



وزارت جهاد کشاورزی
معاونت برنامه ریزی و اقتصادی
مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید ۳۶ سال محصولات زراعی

(سال ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲)



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



وزارت جهاد کشاورزی
معاونت برنامه‌ریزی و اقتصادی
مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

بررسی آمار سطح بوداشت و میزان تولید ۳۶ سال محصولات زراعی

(سال ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲)

عنوان	: بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید ۳۶ سال محصولات زراعی (سال ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲)
مشخصات نشر	: تهران: وزارت جهاد کشاورزی، معاونت برنامه ریزی و اقتصادی، مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات، ۱۳۹۴.
مشخصات ظاهری	: ۲۸۵ ص: جدول، نمودار؛ ۲۹×۲۲ س.م.
شابک	: ۹۷۸-۹۶۴-۴۶۷-۰۷۲-۵
وضعیت فهرستنويیسی	: فیپای مختصر
یاد داشت	: فهرستنويیسی کامل این اثر در نشانی http://opac.nlai.ir قابل دسترسی است.
یاد داشت	: تهیه کنندگان : کریم احمدی، ربابه حسین پور، حمیدرضا عبادزاده، حشمت الله قلیزاده، فرشاد حاتمی، شهریار محمدنیا افروزی، هلدا عبدالشاه و رضا عباس طاقانی.
شناسه افروده	: احمدی، کریم، ۱۳۵۰-
شناسه افروده	: عبادزاده، حمیدرضا، ۱۳۴۴-
شناسه افروده	: ایران. وزارت جهاد کشاورزی، مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات
شماره کتابشناسی ملی	: ۳۸۵۷۴۵۲

ویراستار : حمیدرضا عبادزاده

طراح جلد : شهریار محمدنیا افروزی

ناشر : وزارت جهاد کشاورزی، معاونت برنامه ریزی و اقتصادی، مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

لیتوگرافی، چاپ و صحافی : لاله یاسان تهران

شمارگان : ۱۰۰ نسخه

بها : ۲۰۰۰۰۰ ریال

سال چاپ : ۱۳۹۴

نوبت چاپ : اول

تهران : تقاطع خیابان ولیعصر(عج) و خیابان طالقانی، وزارت جهاد کشاورزی، طبقه سوم

تلفن : ۶۴۵۸۲۳۰۴ - ۸۸۹۴۷۱۲۴ دورنگار : ۶۴۵۸۲۳۰۲

نشانی الکترونیکی : <http://amar.maj.ir> نشانی سایت : info@agri-jahad.ir

شابک : ۹۷۸-۹۶۴-۴۶۷-۰۷۲-۵

ISBN : 978 - 964 - 467 - 072 - 5

فهرست مطالب

<u>صفحه</u>	<u>عنوان</u>
۱	مقدمه
۲	توضیحات ضروری
فصل اول - بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید ۳۶ ساله محصولات زراعی به تفکیک گروه محصولات طی سال‌های ۱۳۹۲ لغایت ۱۳۵۷	
۴	بررسی روند ۳۶ ساله کل محصولات زراعی کشور
۱۱	سهم گروه محصولات (غلات، حبوبات، محصولات صنعتی، سبزیجات، محصولات جالیزی، نباتات علوفه‌ای و سایر محصولات) نسبت به کل محصولات زراعی کشور
۲۱	بررسی غلات (گندم، جو، شلتوك و ذرت دانه‌ای) کشور
۲۸	بررسی حبوبات (نخود، لوبیا، عدس و سایر حبوبات) کشور
۳۵	بررسی محصولات صنعتی (پنبه، کتان و کنف، توتون و تباکو، چغندر قند، نیشکر، سویا، کلزا و سایر دانه‌های روغنی) کشور
۴۲	بررسی سبزیجات (سیب‌زمینی، بیاز، گوجه‌فرنگی، سبزیجات گلخانه‌ای و سایر سبزیجات) کشور
۴۹	بررسی محصولات جالیزی (خربزه، هندوانه، خیار، خیارگلخانه‌ای و سایر محصولات جالیزی) کشور
۵۶	بررسی نباتات علوفه‌ای (یونجه، شبدر، ذرت‌علوفه‌ای و سایر نباتات علوفه‌ای) کشور
فصل دوم - بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید ۳۶ ساله غلات به تفکیک نوع محصول طی سال‌های ۱۳۹۲ لغایت ۱۳۵۷	
۶۴	سهم هر یک از غلات (گندم، جو، شلتوك و ذرت دانه‌ای) نسبت به کل غلات کشور
۷۴	بررسی محصول گندم کشور
۸۱	بررسی محصول جو کشور
۸۸	بررسی محصول شلتوك کشور
۹۵	بررسی محصول ذرت دانه‌ای کشور
فصل سوم - بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید ۳۶ ساله حبوبات به تفکیک نوع محصول طی سال‌های ۱۳۹۲ لغایت ۱۳۵۷	
۱۰۳	سهم هریک از حبوبات (نخود، لوبیا، عدس و سایر حبوبات) نسبت به کل حبوبات کشور
۱۱۲	بررسی محصول نخود کشور
۱۱۹	بررسی محصول لوبیا کشور
۱۲۶	بررسی محصول عدس کشور
فصل چهارم - بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید ۳۶ ساله محصولات صنعتی به تفکیک نوع محصول طی سال‌های ۱۳۹۲ لغایت ۱۳۵۷	
۱۳۴	سهم هر یک از محصولات صنعتی (پنبه، کتان و کنف، توتون و تباکو، چغندر قند، نیشکر، سویا، کلزا و سایر دانه‌های روغنی) نسبت به کل محصولات صنعتی کشور
۱۴۴	بررسی محصول پنبه کشور
۱۵۱	بررسی محصول کتان و کنف کشور
۱۵۶	بررسی محصول توتون و تباکو کشور

عنوان**صفحه**

۱۶۳

بررسی محصول چندرقند کشور

۱۷۰

بررسی محصول نیشکر کشور

۱۷۷

بررسی محصول سویا کشور

۱۸۴

بررسی محصول کلزا کشور

فصل پنجم – بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید ۳۶ ساله سبزیجات به تفکیک نوع محصول طی سال‌های ۱۳۹۲ لغایت ۱۳۵۷

۱۹۲

سهم هر یک از سبزیجات (سبزیزمینی، پیاز، گوجه‌فرنگی، سبزیجات گلخانه‌ای و سایر سبزیجات) نسبت به کل سبزیجات کشور

۲۰۲

بررسی محصول سبزیزمینی کشور

۲۰۹

بررسی محصول پیاز کشور

۲۱۶

بررسی محصول گوجه‌فرنگی کشور

فصل ششم – بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید ۳۶ ساله محصولات جالیزی به تفکیک نوع محصول طی سال‌های ۱۳۹۲ لغایت ۱۳۵۷

۲۲۴

سهم هر یک از محصولات جالیزی (خریزه، هندوانه، خیار بوته‌ای و گلخانه‌ای و سایر محصولات جالیزی) نسبت به کل محصولات جالیزی کشور

۲۳۴

بررسی محصول خربزه کشور

۲۴۱

بررسی محصول هندوانه کشور

۲۴۸

بررسی محصول خیار کشور

فصل هفتم – بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید ۳۶ ساله نباتات علوفه‌ای به تفکیک نوع محصول طی سال‌های ۱۳۹۲ لغایت ۱۳۵۷

۲۵۷

سهم هر یک از نباتات علوفه‌ای (بونجه، شبدر و سایر نباتات علوفه‌ای) نسبت به کل نباتات علوفه‌ای کشور

۲۶۷

بررسی محصول بونجه کشور

۲۷۴

بررسی محصول شبدر کشور

۲۸۱

بررسی محصول ذرت علوفه‌ای کشور

فهرست جداول

<u>صفحة</u>	<u>عنوان</u>
٤	جدول شماره ۱-۱ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت محصولات زراعی
٦	جدول شماره ۲-۱ سطح برداشت کل محصولات زراعی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۹۱-۹۲) (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
٧	جدول شماره ۳-۱ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید محصولات زراعی
٩	جدول شماره ۴-۱ میزان تولید کل محصولات زراعی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۹۱-۹۲) (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۰	جدول شماره ۵-۱ سطح برداشت و میزان تولید کل محصولات زراعی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۱	جدول شماره ۶-۱ متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت گروه محصولات از کل محصولات زراعی
۱۳	جدول شماره ۷-۱ سطح برداشت محصولات زراعی کشور به تفکیک گروه محصولات طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۴	جدول شماره ۸-۱ نسبت سطح برداشت گروه محصولات به سطح برداشت کل محصولات زراعی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۵	جدول شماره ۹-۱ متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید گروه محصولات از کل محصولات زراعی
۱۷	جدول شماره ۱۰-۱ میزان تولید محصولات زراعی کشور به تفکیک گروه محصولات طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۸	جدول شماره ۱۱-۱ نسبت میزان تولید گروه محصولات به میزان تولید کل محصولات زراعی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۹	جدول شماره ۱۲-۱ سطح برداشت و میزان تولید گروه محصولات طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۱	جدول شماره ۱۳-۱ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت غلات
۲۳	جدول شماره ۱۴-۱ سطح برداشت غلات کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۴	جدول شماره ۱۵-۱ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید غلات
۲۶	جدول شماره ۱۶-۱ میزان تولید غلات کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۷	جدول شماره ۱۷-۱ سطح برداشت و میزان تولید غلات کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۸	جدول شماره ۱۸-۱ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت بوبیات
۳۰	جدول شماره ۱۹-۱ سطح برداشت بوبیات کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۳۱	جدول شماره ۲۰-۱ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید بوبیات
۳۳	جدول شماره ۲۱-۱ میزان تولید بوبیات کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۳۴	جدول شماره ۲۲-۱ سطح برداشت و میزان تولید بوبیات کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۳۵	جدول شماره ۲۳-۱ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت محصولات صنعتی
۳۷	جدول شماره ۲۴-۱ سطح برداشت محصولات صنعتی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۳۸	جدول شماره ۲۵-۱ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید محصولات صنعتی
۴۰	جدول شماره ۲۶-۱ میزان تولید محصولات صنعتی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۴۱	جدول شماره ۲۷-۱ سطح برداشت و میزان تولید محصولات صنعتی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۴۲	جدول شماره ۲۸-۱ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت سبزیجات

عنوان

صفحه

- ۴۴ جدول شماره ۲۹-۱ سطح برداشت سبزیجات کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- ۴۵ جدول شماره ۳۰-۱ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید سبزیجات
- ۴۷ جدول شماره ۳۱-۱ میزان تولید سبزیجات کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- ۴۸ جدول شماره ۳۲-۱ سطح برداشت و میزان تولید سبزیجات کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- ۴۹ جدول شماره ۳۳-۱ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت محصولات جالیزی
- ۵۱ جدول شماره ۳۴-۱ سطح برداشت محصولات جالیزی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- ۵۲ جدول شماره ۳۵-۱ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید محصولات جالیزی
- ۵۴ جدول شماره ۳۶-۱ میزان تولید محصولات جالیزی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- ۵۵ جدول شماره ۳۷-۱ سطح برداشت و میزان تولید محصولات جالیزی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- ۵۶ جدول شماره ۳۸-۱ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت نباتات علوفه‌ای
- ۵۸ جدول شماره ۳۹-۱ سطح برداشت نباتات علوفه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- ۵۹ جدول شماره ۴۰-۱ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید نباتات علوفه‌ای
- ۶۱ جدول شماره ۴۱-۱ میزان تولید نباتات علوفه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- ۶۲ جدول شماره ۴۲-۱ سطح برداشت و میزان تولید نباتات علوفه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- ۶۴ جدول شماره ۱-۲ متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت محصولی غلات به کل غلات
- ۶۶ جدول شماره ۲-۲ سطح برداشت گروه غلات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- ۶۷ جدول شماره ۳-۲ نسبت سطح برداشت گروه غلات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- ۶۸ جدول شماره ۴-۲ متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید محصولی غلات به کل غلات
- ۷۰ جدول شماره ۵-۲ میزان تولید گروه غلات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- ۷۱ جدول شماره ۶-۲ نسبت میزان تولید گروه غلات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- ۷۲ جدول شماره ۷-۲ سطح برداشت و میزان تولید گروه غلات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- ۷۴ جدول شماره ۸-۲ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت گندم
- ۷۶ جدول شماره ۹-۲ سطح برداشت محصول گندم کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- ۷۷ جدول شماره ۱۰-۲ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید گندم
- ۷۹ جدول شماره ۱۱-۲ میزان تولید محصول گندم کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- ۸۰ جدول شماره ۱۲-۲ سطح برداشت و میزان تولید محصول گندم کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- ۸۱ جدول شماره ۱۳-۲ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت جو
- ۸۳ جدول شماره ۱۴-۲ سطح برداشت محصول جو کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- ۸۴ جدول شماره ۱۵-۲ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید جو

عنوان

صفحه

- جدول شماره ۱۶-۲ میزان تولید محصول جو کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۷-۲ سطح برداشت و میزان تولید محصول جو کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۸-۲ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت شلتوك
- جدول شماره ۱۹-۲ سطح برداشت محصول شلتوك کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۲۰-۲ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید شلتوك
- جدول شماره ۲۱-۲ میزان تولید محصول شلتوك کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۲۲-۲ سطح برداشت و میزان تولید محصول شلتوك کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۲۳-۲ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت ذرت دانه‌ای
- جدول شماره ۲۴-۲ سطح برداشت محصول ذرت دانه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۲۵-۲ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید ذرت دانه‌ای
- جدول شماره ۲۶-۲ میزان تولید محصول ذرت دانه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۲۷-۲ سطح برداشت و میزان تولید محصول ذرت دانه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱-۳ متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت محصولی حبوبات به کل حبوبات
- جدول شماره ۲-۳ سطح برداشت گروه حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۳-۳ نسبت سطح برداشت گروه حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۴-۳ متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید محصولی حبوبات به کل حبوبات
- جدول شماره ۵-۳ میزان تولید گروه حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۶-۳ نسبت میزان تولید گروه حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۷-۳ سطح برداشت و میزان تولید گروه حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۸-۳ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت نخود
- جدول شماره ۹-۳ سطح برداشت محصول نخود کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۰-۳ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید نخود
- جدول شماره ۱۱-۳ میزان تولید محصول نخود کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۲-۳ سطح برداشت و میزان تولید محصول نخود کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۳-۳ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت لوبیا
- جدول شماره ۱۴-۳ سطح برداشت محصول لوبیا کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۵-۳ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید لوبیا
- جدول شماره ۱۶-۳ میزان تولید محصول لوبیا کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۷-۳ سطح برداشت و میزان تولید محصول لوبیا کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۸-۳ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت عدس
- جدول شماره ۱۹-۳ سطح برداشت محصول عدس کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

عنوان

صفحه

- جدول شماره ۲۰-۳ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید عدس (۱۳۹۱-۹۲) گدول شماره ۲۱-۳ میزان تولید محصول عدس کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۲۲-۳ سطح برداشت و میزان تولید محصول عدس کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۴-۱ متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت هریک از محصولات صنعتی به کل محصولات صنعتی (۱۳۹۱-۹۲) گدول شماره ۴-۲ سطح برداشت گروه محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۴-۳ نسبت سطح برداشت گروه محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۴-۴ متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید هریک از محصولات صنعتی به کل محصولات صنعتی (۱۳۹۱-۹۲) گدول شماره ۴-۵ میزان تولید گروه محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۴-۶ نسبت میزان تولید گروه محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۴-۷ سطح برداشت و میزان تولید گروه محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۸-۴ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت پنبه (۱۳۹۱-۹۲) گدول شماره ۹-۴ سطح برداشت محصول پنبه کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۰-۴ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید پنبه (۱۳۹۱-۹۲) گدول شماره ۱۱-۴ میزان تولید محصول پنبه کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۲-۴ سطح برداشت و میزان تولید محصول پنبه کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۳-۴ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت کتان و کنف (۱۳۶۱-۶۲) لغایت (۱۳۷۸-۷۹)
- جدول شماره ۱۴-۴ سطح برداشت محصول کتان و کنف کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۶۱-۶۲) لغایت (۱۳۷۸-۷۹)
- جدول شماره ۱۵-۴ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید کتان و کنف (۱۳۶۱-۶۲) لغایت (۱۳۷۸-۷۹)
- جدول شماره ۱۶-۴ میزان تولید محصول کتان و کنف کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۶۱-۶۲) لغایت (۱۳۷۸-۷۹)
- جدول شماره ۱۷-۴ سطح برداشت و میزان تولید محصول کتان و کنف کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۶۱-۶۲) لغایت (۱۳۷۸-۷۹)
- جدول شماره ۱۸-۴ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت توتون و تنباقو (۱۳۹۱-۹۲) گدول شماره ۱۹-۴ سطح برداشت محصول توتون و تنباقو کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۲۰-۴ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید توتون و تنباقو (۱۳۹۱-۹۲) گدول شماره ۲۱-۴ میزان تولید محصول توتون و تنباقو کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۲۲-۴ سطح برداشت و میزان تولید محصول توتون و تنباقو کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۲۳-۴ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت چغندرقند (۱۳۹۱-۹۲) گدول شماره ۲۴-۴ سطح برداشت محصول چغندرقند کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۲۵-۴ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید چغندرقند (۱۳۹۱-۹۲) گدول شماره ۲۶-۴ میزان تولید محصول چغندرقند کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

عنوان

صفحه

- جدول شماره ۴۲۷-۴ سطح برداشت و میزان تولید محصول چغندرقند کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۴۲۸-۴ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت نیشکر
- جدول شماره ۴۲۹-۴ سطح برداشت محصول نیشکر کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۴۳۰-۴ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید نیشکر
- جدول شماره ۴۳۱-۴ میزان تولید محصول نیشکر کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۴۳۲-۴ سطح برداشت و میزان تولید محصول نیشکر کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۴۳۳-۴ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت سویا
- جدول شماره ۴۳۴-۴ سطح برداشت محصول سویا کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۴۳۵-۴ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید سویا
- جدول شماره ۴۳۶-۴ میزان تولید محصول سویا کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۴۳۷-۴ سطح برداشت و میزان تولید محصول سویا کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۴۳۸-۴ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت کلزا
- جدول شماره ۴۳۹-۴ سطح برداشت محصول کلزا کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۷۶-۷۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۴۴۰-۴ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید کلزا
- جدول شماره ۴۴۱-۴ میزان تولید محصول کلزا کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۷۶-۷۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۴۴۲-۴ سطح برداشت و میزان تولید محصول کلزا کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۷۶-۷۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۵۱-۵ متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت محصولی سبزیجات به کل سبزیجات
- جدول شماره ۵۲-۵ سطح برداشت گروه سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۵۳-۵ نسبت سطح برداشت گروه سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۵۴-۵ متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید محصولی سبزیجات به کل سبزیجات
- جدول شماره ۵۵-۵ میزان تولید گروه سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۵۶-۵ نسبت میزان تولید گروه سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۷-۵ سطح برداشت و میزان تولید گروه سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۸-۵ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت سبزیزمینی
- جدول شماره ۹-۵ سطح برداشت محصول سبزیزمینی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۰-۵ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید سبزیزمینی
- جدول شماره ۱۱-۵ میزان تولید محصول سبزیزمینی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۲-۵ سطح برداشت و میزان تولید محصول سبزیزمینی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۳-۵ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت پیاز

عنوان

صفحه

- جدول شماره ۱۴-۵ سطح برداشت محصول پیاز کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۵-۵ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید پیاز
- جدول شماره ۱۶-۵ میزان تولید محصول پیاز کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۷-۵ سطح برداشت و میزان تولید محصول پیاز کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۸-۵ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت گوجه‌فرنگی
- جدول شماره ۱۹-۵ سطح برداشت محصول گوجه‌فرنگی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۲۰-۵ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید گوجه‌فرنگی
- جدول شماره ۲۱-۵ میزان تولید محصول گوجه‌فرنگی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۲۲-۵ سطح برداشت و میزان تولید محصول گوجه‌فرنگی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱-۶ متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت هریک از محصولات جالیزی به کل محصولات جالیزی
- جدول شماره ۲-۶ سطح برداشت گروه محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۳-۶ نسبت سطح برداشت گروه محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۴-۶ متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید هریک از محصولات جالیزی به کل محصولات جالیزی
- جدول شماره ۵ میزان تولید گروه محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۶ نسبت میزان تولید گروه محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۷-۶ سطح برداشت و میزان تولید گروه محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۸-۶ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت خربزه
- جدول شماره ۹-۶ سطح برداشت محصول خربزه کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۰-۶ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید خربزه
- جدول شماره ۱۱-۶ میزان تولید محصول خربزه کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۲-۶ سطح برداشت و میزان تولید محصول خربزه کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۳-۶ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت هندوانه
- جدول شماره ۱۴-۶ سطح برداشت محصول هندوانه کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۵-۶ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید هندوانه
- جدول شماره ۱۶-۶ میزان تولید محصول هندوانه کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۷-۶ سطح برداشت و میزان تولید محصول هندوانه کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۸-۶ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت خیار
- جدول شماره ۱۹-۶ سطح برداشت محصول خیار کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۲۰-۶ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید خیار
- جدول شماره ۲۱-۶ میزان تولید خیار کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

عنوان

صفحه

- جدول شماره ۲۲-۶ سطح برداشت و میزان تولید خیار کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) (۱۳۹۱-۹۲) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۲۳-۶ سطح برداشت محصول خیار گلخانه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۸۹-۹۰) (۱۳۹۱-۹۲) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۲۴-۶ میزان تولید خیار گلخانه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۸۹-۹۰) (۱۳۹۱-۹۲) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۲۵-۶ سطح برداشت و میزان تولید خیار گلخانه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۸۹-۹۰) (۱۳۹۱-۹۲) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱-۷ متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت محصولی نباتات علوفه‌ای به کل نباتات علوفه‌ای
- جدول شماره ۲-۷ سطح برداشت گروه نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) (۱۳۹۱-۹۲) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۳-۷ نسبت سطح برداشت گروه نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) (۱۳۹۱-۹۲) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۴-۷ متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید محصولی نباتات علوفه‌ای به کل نباتات علوفه‌ای
- جدول شماره ۵-۷ میزان تولید گروه نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) (۱۳۹۱-۹۲) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۶-۷ نسبت میزان تولید گروه نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) (۱۳۹۱-۹۲) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۷-۷ سطح برداشت و میزان تولید گروه نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) (۱۳۹۱-۹۲) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۸-۷ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت یونجه
- جدول شماره ۹-۷ سطح برداشت محصول یونجه کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) (۱۳۹۱-۹۲) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۰-۷ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید یونجه
- جدول شماره ۱۱-۷ میزان تولید محصول یونجه کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) (۱۳۹۱-۹۲) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۲-۷ سطح برداشت و میزان تولید محصول یونجه کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) (۱۳۹۱-۹۲) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۳-۷ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت شبدر
- جدول شماره ۱۴-۷ سطح برداشت محصول شبدر کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) (۱۳۹۱-۹۲) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۵-۷ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید شبدر
- جدول شماره ۱۶-۷ میزان تولید محصول شبدر کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) (۱۳۹۱-۹۲) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۷-۷ سطح برداشت و میزان تولید محصول شبدر کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) (۱۳۹۱-۹۲) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۱۸-۷ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت ذرت علوفه‌ای
- جدول شماره ۱۹-۷ سطح برداشت محصول ذرت علوفه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۸۶-۸۷) (۱۳۹۱-۹۲) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۲۰-۷ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید ذرت علوفه‌ای
- جدول شماره ۲۱-۷ میزان تولید محصول ذرت علوفه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۸۶-۸۷) (۱۳۹۱-۹۲) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
- جدول شماره ۲۲-۷ سطح برداشت و میزان تولید محصول ذرت علوفه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۸۶-۸۷) (۱۳۹۱-۹۲) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

فهرست نمودارها

<u>صفحة</u>	<u>عنوان</u>
٥	نمودار شماره ۱-۱ سطح برداشت محصولات زراعی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
٨	نمودار شماره ۱-۲ میزان تولید محصولات زراعی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۱۱	نمودار شماره ۱-۳ متوسط سهم سطح برداشت هر یک از گروه محصولات طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۱۲	نمودار شماره ۱-۴-۱ - الف سطح برداشت محصولات زراعی به تفکیک گروه محصولات (غلات) طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۱۲	نمودار شماره ۱-۴-۲ - ب سطح برداشت محصولات زراعی به تفکیک گروه محصولات (به جز غلات) طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۱۵	نمودار شماره ۱-۵ متوسط سهم میزان تولید هر یک از گروه محصولات طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۱۶	نمودار شماره ۱-۶ میزان تولید محصولات زراعی به تفکیک گروه محصولات طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۲۲	نمودار شماره ۱-۷ سطح برداشت غلات کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۲۵	نمودار شماره ۱-۸ میزان تولید غلات کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۲۹	نمودار شماره ۱-۹ سطح برداشت حبوبات کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۳۲	نمودار شماره ۱-۱۰ میزان تولید حبوبات کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۳۶	نمودار شماره ۱-۱۱ سطح برداشت محصولات صنعتی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۳۹	نمودار شماره ۱-۱۲ میزان تولید محصولات صنعتی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۴۳	نمودار شماره ۱-۱۳ سطح برداشت سبزیجات کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۴۶	نمودار شماره ۱-۱۴ میزان تولید سبزیجات کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۵۰	نمودار شماره ۱-۱۵ سطح برداشت محصولات جالیزی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۵۳	نمودار شماره ۱-۱۶ میزان تولید محصولات جالیزی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۵۷	نمودار شماره ۱-۱۷ سطح برداشت نباتات علوفه‌ای کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۶۰	نمودار شماره ۱-۱۸ میزان تولید نباتات علوفه‌ای کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۶۵	نمودار شماره ۱-۱۹ متوسط سهم سطح برداشت هر یک از غلات طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۶۵	نمودار شماره ۱-۲ سطح برداشت غلات به تفکیک نوع محصول طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۶۸	نمودار شماره ۱-۳ متوسط سهم میزان تولید هر یک از غلات طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۶۹	نمودار شماره ۱-۴ میزان تولید غلات به تفکیک نوع محصول طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۷۵	نمودار شماره ۲-۱ سطح برداشت محصول گندم کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۷۸	نمودار شماره ۲-۶ میزان تولید محصول گندم کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۸۲	نمودار شماره ۲-۷ سطح برداشت محصول جو کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۸۵	نمودار شماره ۲-۸ میزان تولید محصول جو کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۸۹	نمودار شماره ۲-۹ سطح برداشت محصول شلتوك کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۹۲	نمودار شماره ۲-۱۰ میزان تولید محصول شلتوك کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۹۶	نمودار شماره ۲-۱۱ سطح برداشت محصول ذرت دانه‌ای کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۹۹	نمودار شماره ۲-۱۲ میزان تولید محصول ذرت دانه‌ای کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۱۰۳	نمودار شماره ۲-۱۳ متوسط سهم سطح برداشت هر یک از حبوبات طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۱۰۴	نمودار شماره ۲-۱۴ سطح برداشت حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۱۰۷	نمودار شماره ۲-۱۵ متوسط سهم میزان تولید هر یک از حبوبات طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
۱۰۸	نمودار شماره ۲-۱۶ میزان تولید حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲

عنوان

صفحه

۱۱۳	نمودار شماره ۵-۳ سطح برداشت محصول نخود کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۱۶	نمودار شماره ۶-۳ میزان تولید محصول نخود کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۲۰	نمودار شماره ۷-۳ سطح برداشت محصول لوپیا کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۲۳	نمودار شماره ۸-۳ میزان تولید محصول لوپیا کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۲۷	نمودار شماره ۹-۳ سطح برداشت محصول عدس کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۳۰	نمودار شماره ۱۰-۳ میزان تولید محصول عدس کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۳۵	نمودار شماره ۱-۴ متوسط سهم سطح برداشت هر یک از محصولات صنعتی طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۳۵	نمودار شماره ۲-۴ سطح برداشت محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۳۹	نمودار شماره ۳-۴ متوسط سهم میزان تولید هر یک از محصولات صنعتی طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۳۹	نمودار شماره ۴-۴ میزان تولید محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۴۵	نمودار شماره ۴-۵ سطح برداشت محصول پنبه کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۴۸	نمودار شماره ۴-۶ میزان تولید محصول پنبه کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۵۲	نمودار شماره ۷-۴ سطح برداشت محصول کتان و کنف کشور طی سال های ۱۳۶۲ لغایت ۱۳۷۹
۱۵۴	نمودار شماره ۸-۴ میزان تولید محصول کتان و کنف کشور طی سال های ۱۳۶۲ لغایت ۱۳۷۹
۱۵۷	نمودار شماره ۹-۴ سطح برداشت محصول توتون و تباکو کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۶۰	نمودار شماره ۱۰-۴ میزان تولید محصول توتون و تباکو کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۶۴	نمودار شماره ۱۱-۴ سطح برداشت محصول چغندرقند کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۶۷	نمودار شماره ۱۲-۴ میزان تولید محصول چغندرقند کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۷۱	نمودار شماره ۱۳-۴ سطح برداشت محصول نیشکر کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۷۴	نمودار شماره ۱۴-۴ میزان تولید محصول نیشکر کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۷۸	نمودار شماره ۱۵-۴ سطح برداشت محصول سویا کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۸۱	نمودار شماره ۱۶-۴ میزان تولید محصول سویا کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۸۵	نمودار شماره ۱۷-۴ سطح برداشت محصول کلزا کشور طی سال های ۱۳۷۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۸۸	نمودار شماره ۱۸-۴ میزان تولید محصول کلزا کشور طی سال های ۱۳۷۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۹۳	نمودار شماره ۱-۵ متوسط سهم سطح برداشت هر یک از سبزیجات طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۹۳	نمودار شماره ۲-۵ سطح برداشت سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۹۶	نمودار شماره ۳-۵ متوسط سهم میزان تولید هر یک از سبزیجات طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۹۷	نمودار شماره ۴-۵ میزان تولید سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۰۳	نمودار شماره ۵-۵ سطح برداشت محصول سبزیزمینی کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۰۶	نمودار شماره ۶-۵ میزان تولید محصول سبزیزمینی کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۱۰	نمودار شماره ۷-۵ سطح برداشت محصول پیاز کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۱۳	نمودار شماره ۸-۵ میزان تولید محصول پیاز کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۱۷	نمودار شماره ۹-۵ سطح برداشت محصول گوجه فرنگی کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۲۰	نمودار شماره ۱۰-۵ میزان تولید محصول گوجه فرنگی کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۲۵	نمودار شماره ۱-۶ متوسط سهم سطح برداشت هر یک از محصولات جالیزی طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۲۵	نمودار شماره ۲-۶ سطح برداشت محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۲۸	نمودار شماره ۳-۶ متوسط سهم میزان تولید هر یک از محصولات جالیزی طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۲۹	نمودار شماره ۴-۶ میزان تولید محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۳۵	نمودار شماره ۵-۶ سطح برداشت محصول خربزه کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

عنوان

صفحه

- ۲۳۸ نمودار شماره ۶-۶ میزان تولید محصول خربزه کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
- ۲۴۲ نمودار شماره ۷-۶ سطح برداشت محصول هندوانه کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
- ۲۴۵ نمودار شماره ۸-۶ میزان تولید محصول هندوانه کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
- ۲۴۹ نمودار شماره ۹-۶ سطح برداشت محصول خیارکشور طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
- ۲۵۲ نمودار شماره ۱۰-۶ میزان تولید محصول خیارکشور طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
- ۲۵۷ نمودار شماره ۱-۷ متوسط سهم سطح برداشت هر یک از نباتات علوفه‌ای طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
- ۲۵۸ نمودار شماره ۲-۷ سطح برداشت نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
- ۲۶۱ نمودار شماره ۳-۷ متوسط سهم میزان تولید هر یک از نباتات علوفه‌ای طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
- ۲۶۲ نمودار شماره ۴-۷ میزان تولید نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
- ۲۶۸ نمودار شماره ۵-۷ سطح برداشت محصول یونجه کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
- ۲۷۱ نمودار شماره ۶-۷ میزان تولید محصول یونجه کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
- ۲۷۵ نمودار شماره ۷-۷ سطح برداشت محصول شبدر کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
- ۲۷۸ نمودار شماره ۸-۷ میزان تولید محصول شبدر کشور طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲
- ۲۸۲ نمودار شماره ۹-۷ سطح برداشت محصول ذرت علوفه‌ای کشور طی سال های ۱۳۸۷ لغايت ۱۳۹۲
- ۲۸۴ نمودار شماره ۱۰-۷ میزان تولید محصول ذرت علوفه‌ای کشور طی سال های ۱۳۸۷ لغايت ۱۳۹۲

به منظور برنامه‌ریزی و مدیریت مناسب و پیش‌بینی مقادیر تولید محصولات زراعی در آینده با توجه به اقلیم، نوع خاک و قابلیت‌های داخلی، مسئله تحریم، امنیت غذایی، اقتصاد مقاومتی و توان رقبابت‌پذیری، تغییرات در میزان تولید و سطح برداشت محصولات کشاورزی طی گذشت زمان مورد توجه برنامه‌ریزان و سیاست‌گذاران و پژوهشگران بخش کشاورزی قرار گرفته است. آمارهای سطح و میزان تولید محصولات کشاورزی در یک بازه زمانی، سری‌های زمانی سطح و میزان تولید محصولات بوده و برای توصیف، پیش‌بینی و کنترل اطلاعات تهیه می‌شود. تحلیل سری زمانی سطح و میزان تولید محصولات کشاورزی، در واقع بررسی اثرات دراز مدت عوامل بیرونی از جمله تغییرات شرایط آب و هوایی و جوی، دما، رشد جمعیت، تغییر الگوی کشت، توسعه در بخش کشاورزی و... روی روند رشد سطح یا میزان تولید محصولات کشاورزی می‌باشد.

گزارش حاضر با هدف بررسی روند سری زمانی ۳۶ ساله سطح برداشت و میزان تولید محصولات زراعی با استفاده از روش‌های ترسیم نمودار و بررسی نرخ رشد و روند تغییرات سالانه و بررسی آمارهای توصیفی از جمله میانگین سری زمانی به تفکیک گروه و نوع محصولات زراعی، در ۷ فصل تنظیم شده است. فصل اول به بررسی داده‌های سری‌های زمانی ۳۶ ساله کل محصولات زراعی به تفکیک گروه محصولات زراعی، در قالب گروه‌های: غلات (گندم، جو، شلتوك و ذرت دانه‌ای)، حبوبات (نخود، لوبيا، عدس و سایر حبوبات)، محصولات صنعتی (پنبه، کتان و کنف، توتون و تنباق، چغندر قند، نیشکر، سویا، کلزا و سایر دانه‌های روغنی)، سبزیجات (سبزه زمینی، پیاز، گوجه‌فرنگی، سبزیجات گلخانه‌ای و سایر سبزیجات)، محصولات جالیزی (خربزه، هندوانه، خیار، خیار گلخانه‌ای و سایر محصولات جالیزی)، نباتات علوفه‌ای (یونجه، شبدر، ذرت علوفه‌ای و سایر نباتات علوفه‌ای) و سایر محصولات (شامل محصولاتی می‌باشد که در دسته محصولات: غلات، حبوبات، محصولات صنعتی، سبزیجات، محصولات جالیزی و نباتات علوفه‌ای گنجانده نشده) اختصاص یافته است.

فصل دوم تا هفتم به ترتیب به بررسی روند سری زمانی ۳۶ ساله سطح برداشت و میزان تولید: غلات، حبوبات، محصولات صنعتی، سبزیجات، محصولات جالیزی و نباتات علوفه‌ای به تفکیک نوع محصول می‌پردازد. امید است با ارائه این مجموعه بتوان گام کوچکی در ارائه آمار و اطلاعات مورد نظر محققین، مدیران و کارشناسان محترم برداشته باشیم و از همه عزیزان درخواست می‌گردد با ارائه پیشنهادات و انتقادات ارزشمند و سازنده خود، ما را در افزایش غنای گزارشات آتی یاری فرمایند.

مهندس کریم احمدی

رئیس مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

توضیحات ضروری :

- بررسی‌های گزارش حاضر با توجه به آمارهای موجود هر محصول طی دوره ۳۶ ساله، از سال ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲ بطور جداگانه انجام گرفته است.
- سطح اعلام شده در مورد محصولات زراعی، سطح برداشت شده می‌باشد.
- اختلاف جزیی جمع‌ها ناشی از سرراست کردن اعداد است.
- منظور از سال، سال زراعی منتهی به سال مورد نظر می‌باشد برای مثال منظور از سال ۶۲، سال زراعی ۱۳۶۱-۶۲ می‌باشد.
- علامت “-” در جداول نشانه عدم وجود آمار در آن سال است.
- در گزارش حاضر درخصوص بیشترین درصد تغییرات افزایشی یا تغییرات کاهشی سطح برداشت یا میزان تولید محصولات زراعی نسبت به سال قبل، مقادیر : ۱۰۰ - و ۰ (که در حالت‌های سال جاری مقدار صفر ولی سال قبل حاوی عدد است و مقدار سال جاری مساوی مقدار سال قبل است رخ می‌دهد) در نظر گرفته نشده است.
- درخصوص درصد تغییرات سطح برداشت یا میزان تولید محصولات زراعی نسبت به سال قبل، هاشور نمایانگر نداشتن درصد تغییرات آن سال است.
- عملکرد صفر به عنوان کمترین میزان عملکرد محصولات زراعی در نظر گرفته نشده است.

فصل اول

بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید

۳۶ ساله محصولات زراعی به تفکیک گروه محصولات

طی سالهای ۱۳۹۲ لغایت ۱۳۵۷

● بررسی روند ۳۶ ساله کل محصولات زراعی کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت کل محصولات زراعی کشور طی سال‌های ۵۷ لغاًیت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت کل محصولات زراعی طی دوره ۳۶ ساله ۱۱,۷۲ میلیون هکتار، آبی ۵,۷۹ میلیون هکتار و دیم ۶,۱۴ میلیون هکتار می‌باشد.

سطح برداشت کل محصولات زراعی از ۹,۴۷ میلیون هکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۰,۷۲ درصد به ۱۲,۱۶ میلیون هکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت محصولات زراعی آبی ۱,۲۴ درصد و دیم ۰,۴۹ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت محصولات زراعی

((واحد: میلیون هکتار - درصد))

جدول ۱-۱

سال	کل سطح برداشت	سه استان برتر	نسبت از کل	سطح برداشت	استان
۱۳۸۶	۱۳,۴۲ (۵۰,۲ درصد آبی و ۴۹,۸ درصد دیم)	فارس خوزستان خراسان‌رضوی	۸,۸۷	۱,۱۹	فارس
			۸,۵۷	۱,۱۵	خوزستان
			۷,۹	۱,۰۶	خراسان‌رضوی
۱۳۸۴	۱۳,۰۵ (۵۰,۴ درصد آبی و ۴۹,۶ درصد دیم)	فارس خراسان‌رضوی خوزستان	۸,۲۸	۱,۰۸	فارس
			۷,۸۹	۱,۰۳	خراسان‌رضوی
			۷,۸۶	۱,۰۲۶	خوزستان
۱۳۸۵	۱۲,۹۶ (۵۱,۸ درصد آبی و ۴۸,۲ درصد دیم)	خوزستان فارس کرمانشاه	۸,۱۸	۱,۰۶	خوزستان
			۷,۷	۹۹۸ (هزار هکتار)	فارس
			۶,۸۵	۸۸۸ (هزار هکتار)	کرمانشاه

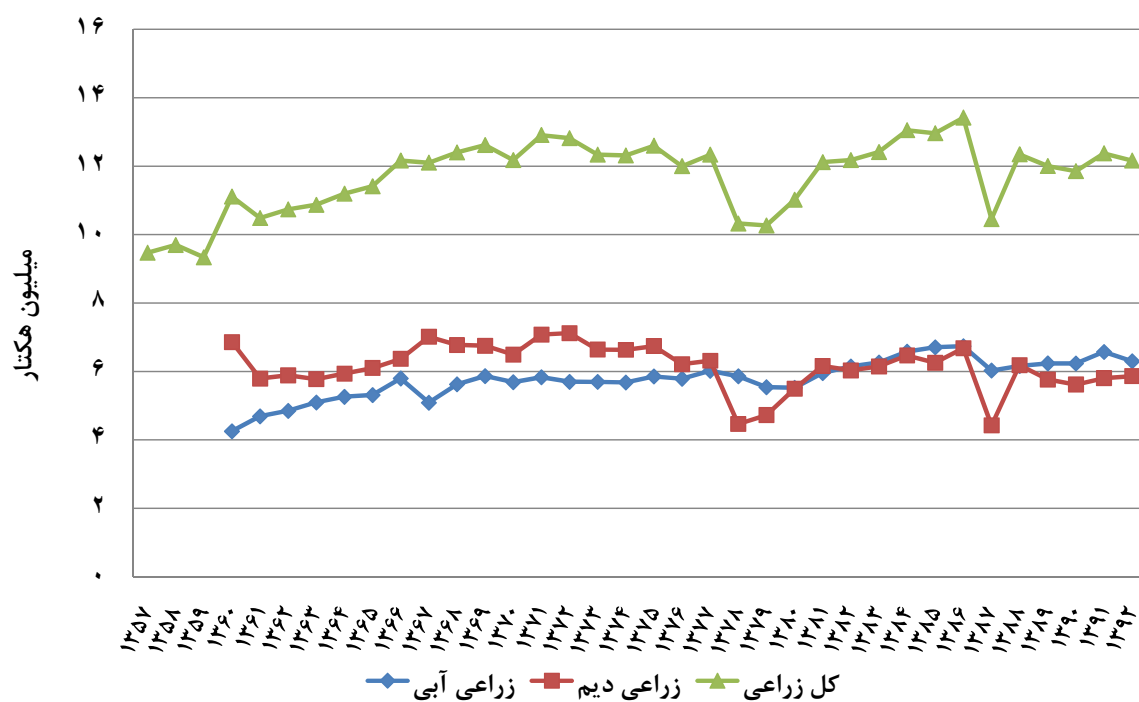
در بررسی ۳۶ ساله کل محصولات زراعی کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۵۹ با حدود ۹,۳۴ میلیون هکتار می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل محصولات زراعی نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۰ و ۸۸ به ترتیب با ۱۹ و ۱۸,۱۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۲۲,۱۱ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت محصولات زراعی آبی مربوط به سال های ۶۸ و ۶۱ به ترتیب با ۱۰,۵۸ و ۱۰,۲۵ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۱۲,۲۴-درصد می باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت محصولات زراعی دیم مربوط به سال های ۸۸ و ۸۰ به ترتیب با ۳۹,۸۲ و ۳۳,۷۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۱۶,۲۸-درصد می باشد.

نمودار شماره ۱- سطح برداشت محصولات زراعی کشور

طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت کل محصولات زراعی کشور
طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد : هکتار))

جدول شماره ۲-۱

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	۳۵	۹۴۷۱۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷
۲,۴۱	-	-	۳۴	۹۶۹۹۰۰۰	-	-	۵۷-۵۸
-۳,۷۲	-	-	۳۶	۹۳۳۸۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۱۹			۲۶	۱۱۱۱۲۰۰۰	۶۸۵۸۰۰۰	۴۲۵۴۰۰۰	۵۹-۶۰
-۵,۶۴	-۱۵,۵	۱۰,۲۵	۳۰	۱۰۴۸۵۱۰۰	۵۷۹۵۱۰۰	۴۶۹۰۰۰۰	۶۰-۶۱
۲,۴	۱,۶	۳,۴	۲۹	۱۰۷۲۷۱۱۳۱	۵۸۸۸۷۷۱۴	۴۸۴۹۴۱۷	۶۱-۶۲
۱,۲۵	-۱,۸۹	۵,۰۷	۲۸	۱۰۸۷۱۵۸۰	۵۷۷۶۳۶۱	۵۰۹۵۲۱۹	۶۲-۶۳
۳	۲,۷۹	۳,۲۴	۲۵	۱۱۱۹۷۸۷۲۰	۵۹۳۷۵۳۶	۵۲۶۰۲۸۴	۶۳-۶۴
۱,۹۱	۲,۷۳	۰,۹۹	۲۴	۱۱۴۱۱۷۷۷	۶۰۹۹۵۲۵	۵۳۱۲۲۵۲	۶۴-۶۵
۶,۵۹	۴,۳۷	۹,۱۵	۱۷	۱۲۱۶۴۳۱۶	۶۳۶۶۲۳۸	۵۷۹۸۰۷۸	۶۵-۶۶
-۰,۵۱	۱۰,۱۷	-۱۲,۲۴	۲۰	۱۲۱-۱۹۵۹	۷۰۱۳۷۴۶	۵۰۸۸۲۱۳	۶۶-۶۷
۲,۴۶	-۳,۴۲	۱۰,۵۸	۹	۱۲۴۰۰۱۶۰	۶۷۷۳۷۱۹	۵۶۲۶۴۴۱	۶۷-۶۸
۱,۷۶	-۰,۳	۴,۲۴	۶	۱۲۶۱۸۳۸۲	۶۷۵۳۵۲۹	۵۸۶۴۸۵۳	۶۸-۶۹
-۳,۴۸	-۳,۸۸	-۳,۰۲	۱۵	۱۲۱۷۸۹۹۴	۶۴۹۱۱۸۸	۵۶۸۷۸۰۶	۶۹-۷۰
۶	۱,۹۹	۲,۵۸	۴	۱۲۹۰۹۳۰۳	۷۰۷۵۰۳۳	۵۸۳۴۲۷۰	۷۰-۷۱
-۰,۷۱	+۰,۶۱	-۲,۳۱	۵	۱۲۸۱۷۵۴۱	۷۱۱۸۲۲۵	۵۶۹۹۳۱۶	۷۱-۷۲
-۳,۷۵	-۶,۷۲	-۰,۴	۱۳	۱۲۲۳۶۵۷۵	۶۶۳۹۵۲۹	۵۶۹۷۰۴۶	۷۲-۷۳
-۰,۲	-۰,۱۲	-۰,۲۹	۱۴	۱۲۳۱۲۱۴۱	۶۶۲۱۴۶۲	۵۶۸۰۶۷۹	۷۳-۷۴
۲,۳۲	۱,۶۴	۳,۱۱	۷	۱۲۵۹۷۱۹۷	۶۷۴۰۰۹۷	۵۸۸۵۷۱۰۰	۷۴-۷۵
-۴,۷۳	-۷,۸۲	-۱,۱۶	۲۲	۱۲۰۰۱۵۱۴	۶۲۱۲۴۵۹	۵۷۸۹۰۵۵	۷۵-۷۶
۲,۷۹	۱,۶۴	۴,۰۳	۱۲	۱۲۳۳۶۷۰۳	۶۳۱۴۴۱۸	۶۰۲۲۲۸۵	۷۶-۷۷
-۱۶,۳۲	-۲۹,۳۲	-۲,۶۸	۳۲	۱۰۳۲۲۴۹۱۹	۴۴۶۲۷۷۴۴	۵۸۶۱۱۸۵	۷۷-۷۸
-۰,۵۴	۰,۹۱	-۵,۴۵	۳۳	۱۰۲۶۸۲۶۳	۴۷۲۶۵۱۵	۵۵۴۱۷۴۸	۷۸-۷۹
۷,۳۲	۱۶,۲۸	-۰,۳۲	۲۷	۱۱۰۱۹۸۹۶	۵۴۹۶۰۲۳	۵۵۲۳۸۷۲	۷۹-۸۰
۹,۹۶	۱۲,۱۳	۷,۸۱	۱۹	۱۲۱۱۷۶۵۸	۶۱۶۲۴۳۸	۵۹۵۵۲۲۰	۸۰-۸۱
۰,۵	-۲,۱۶	۳,۲۵	۱۶	۱۲۱۷۷۸۸۲	۶۰۲۹۲۳۵	۶۱۴۸۶۴۷	۸۱-۸۲
۱,۹۳	۱,۹۶	۱,۹	۸	۱۲۴۱۲۶۸۱	۶۱۴۷۲۵۸	۶۲۶۵۴۲۲۳	۸۲-۸۳
۵,۱۳	۵,۲	۵,۰۷	۲	۱۳۰۴۹۹۴۵	۶۴۶۶۸۷۷	۶۵۸۳۰۶۷	۸۳-۸۴
-۰,۶۸	-۳,۳	۱,۸۹	۳	۱۲۹۶۱۱۶۵	۶۲۵۳۲۶۲	۶۷۰۷۸۰۲	۸۴-۸۵
۳,۵۳	۶,۸	+۰,۴۸	۱	۱۳۲۱۸۲۴۱	۶۶۷۸۴۲۳۱	۶۷۳۹۸۱۰	۸۵-۸۶
-۲۲,۱۱	-۳۲,۷۸	-۱۰,۵۴	۳۱	۱۰۴۵۱۹۴۶	۴۴۲۲۵۱۲	۶۰۲۹۴۲۴	۸۶-۸۷
۱۸,۱۳	۳۹,۸۲	۲,۲۲	۱۱	۱۲۲۴۶۹۶۴	۶۱۸۳۴۲۶	۶۱۶۲۵۳۹	۸۷-۸۸
-۲,۷۸	-۶,۷۶	۱,۲۲	۲۱	۱۲۰۰۴۱۳۹	۵۷۸۵۶۸۱	۶۲۳۸۴۵۹	۸۸-۸۹
-۱,۲۵	-۲,۵۷	-۰,۰۲	۲۳	۱۱۸۵۴۲۸۴	۵۶۱۷۲۴۲,۲	۶۲۳۷۰۴۱	۸۹-۹۰
۴,۴	۲,۳۲	۰,۳۸	۱۰	۱۲۲۷۶۴۶۱	۵۸۰۳۸۲۶	۶۵۷۲۶۳۵	۹۰-۹۱
-۱,۷۲	۱	-۴,۱۲	۱۸	۱۲۱۶۳۲۲۳۱	۵۸۶۱۶۵۵	۶۳۰۱۵۷۵	۹۱-۹۲
-				۰,۷۲	-۰,۴۹	۱,۲۴	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید محصولات زراعی کشور طی سال‌های ۵۷ لغاًیت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید کل محصولات زراعی طی دوره ۳۶ ساله ۴۵,۸۱ میلیون تن، آبی ۴۲,۷۳ میلیون تن و دیم ۶,۰۱ میلیون تن می‌باشد.

میزان تولید محصولات زراعی از ۱۳,۳۱ میلیون تن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۴,۷۷ درصد به ۶۸,۰۷ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید محصولات زراعی آبی ۳,۹۴ درصد و دیم ۹۶ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید محصولات زراعی

((واحد: میلیون تن - درصد))

جدول ۳-۱

سه استان برتر			کل میزان تولید	سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان		
۱۴,۲۶	۱۰,۵	خوزستان	۷۳,۶۲ ۸۸,۷ (درصد آبی و ۱۱,۳ درصد دیم)	۱۳۸۶
۱۰,۸۸	۸,۱	فارس		
۹,۵۱	۷	خراسان رضوی		
۱۳,۷۵	۹,۸	خوزستان	۷۱,۲۶ ۸۹,۷ (درصد آبی و ۱۰,۳ درصد دیم)	۱۳۸۵
۹,۱۲	۶,۵	فارس		
۸,۲۸	۵,۹	خراسان رضوی		
۱۵,۰۱	۱۰,۵	خوزستان	۶۹,۹۴ ۸۹,۶ (درصد آبی و ۱۰,۴ درصد دیم)	۱۳۸۴
۱۰,۱۱	۷,۰۷	فارس		
۸,۶۶	۶,۰۸	خراسان رضوی		

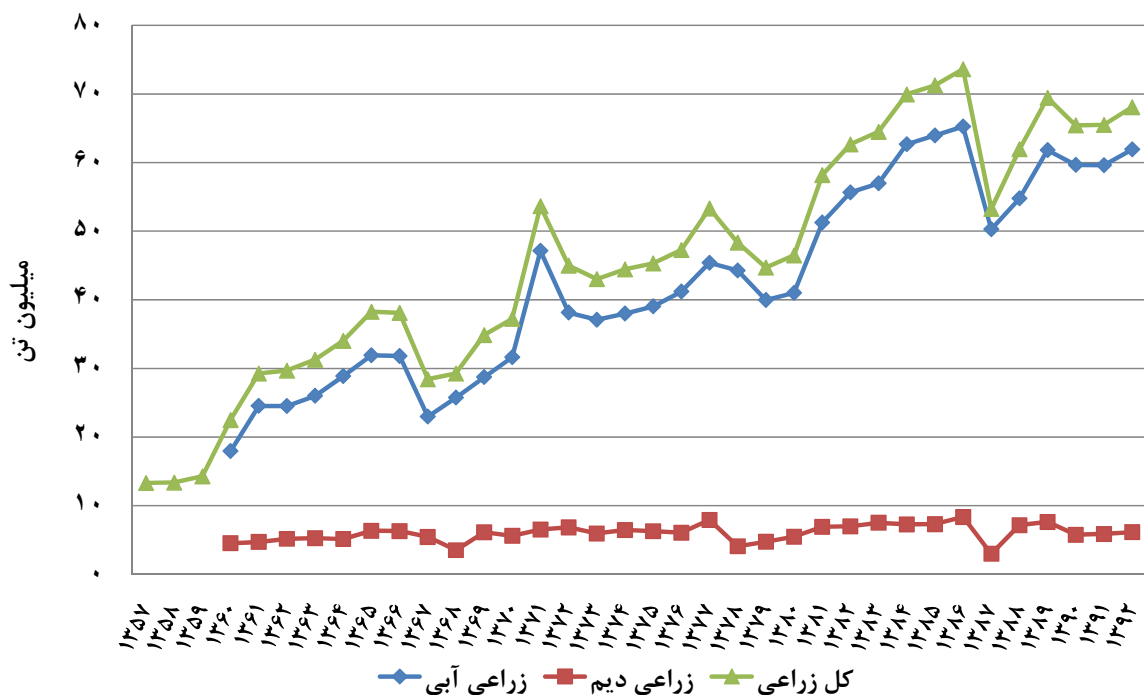
در بررسی ۳۶ ساله، کمترین میزان تولید محصولات زراعی مربوط به سال ۵۷ با حدود ۱۳,۳۱ میلیون تن می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل محصولات زراعی نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۰ و ۷۱ به ترتیب با ۵۷,۶۱ و ۴۴,۱۲ درصد می‌باشد. بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۲۷,۶۴ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید محصولات زراعی آبی مربوط به سال‌های ۷۱ و ۶۱ به ترتیب با ۴۹,۰۷ و ۳۶,۶۹ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۲۷,۷۵ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید محصولات زراعی دیم مربوط به سال‌های ۸۸ و ۶۹ به ترتیب با ۱۴۰,۷۹ و ۷۴,۶۱ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۶۴,۳۳ درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۲-۱ میزان تولید محصولات زراعی کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد کل محصولات زراعی کشور طی سال‌های ۵۷ لغايت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد محصولات زراعی آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۹ با ۹۹۱۰ کیلوگرم در هکتار، ۹۲ با ۹۸۲۷ کیلوگرم در هکتار و ۸۶ با ۹۶۸۴ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد محصولات زراعی آبی مربوط به سال ۶۰ با ۴۲۲۱ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد محصولات زراعی دیم مربوط به سال‌های ۸۹ با ۱۳۲۲ کیلوگرم در هکتار، ۷۷ با ۱۲۵۳ کیلوگرم در هکتار و ۸۶ با حدود ۱۲۵۱ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد محصولات زراعی دیم در سال ۶۸ با ۵۱۸ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

**میزان تولید کل محصولات زراعی کشور
طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)**

(واحد : تن)

جدول شماره ۴-۱

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	رتبه طی سال ۳۶	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل			میزان تولید			سال زراعی
		جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۱۴۰۵.۲۴	۳۶	-	-	-	۱۳۳۰۹۰۰	-	-	۵۶-۵۷
۱۳۷۷.۸۷	۳۵	+۰.۴۱	-	-	۱۳۳۶۴۰۰	-	-	۵۷-۵۸
۱۵۲۸.۰۶	۳۴	+۶.۷۷	-	-	۱۴۲۶۹۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۶۶۱.۴۲	۴۲۲۰.۵	۲۲	۵۷.۶۱		۲۲۴۹۰۰۰	۴۵۳۶۰۰۰	۱۷۹۵۴۰۰۰	۵۹-۶۰
۸۱۳.۸۳	۵۲۲۲.۸۴	۳۰	۳۰.۰۹	۲.۹۷	۳۶.۶۹	۲۹۲۵۸۲۰۰	۴۷۱۶۲۰۰	۶۰-۶۱
۸۷۷.۴	۵۰۵۶.۷۳	۲۹	۱.۴۷	۹.۵۳	-۰.۰۸	۲۹۶۸۸۰۸۵	۵۱۶۵۸۷۷	۶۱-۶۲
۹۱۱.۰۵	۵۱۰۵.۲۷	۲۸	۵.۳۵	۱.۸۷	۶.۰۸	۳۱۲۷۵۰۱۹.۷	۵۲۶۲۵۷۴	۶۲-۶۳
۸۶۶.۵۳	۵۴۹۱.۳۷	۲۷	۸.۸۱	-۲.۲۲	۱۱.۰۵	۳۴۰۳۱۶۸.۴	۵۱۴۵۸۴۹.۷	۶۳-۶۴
۱۰۴۰.۱۷	۶۰۰۷.۸۹	۲۲	۱۲.۴۳	۲۲.۳۰	۱۰.۴۹	۳۸۲۵۹۹۹۴.۵	۶۳۴۴۵۰۱	۶۴-۶۵
۹۸۸.۹۸	۵۴۸۰۵.۶۹	۲۴	-۰.۴۱	-۰.۷۶	-۰.۳۴	۳۸۱۰۲۹۹۴.۱	۶۲۹۶.۶۴	۶۵-۶۶
۷۷۵.۴۶	۴۵۱۶.۳۱	۲۲	-۲۵.۴۱	-۱۳.۶۱	-۲۷.۷۵	۲۸۴۱۸۸۱۰.۲	۵۴۳۸۸۷۳	۶۶-۶۷
۵۱۷.۵۹	۴۵۷۶.۵۸	۳۱	۲.۹۵	-۳۵.۵۳	۱۲.۰۵	۲۹۲۵۸۰۱۹	۳۵۰۶۶۵۷	۶۷-۶۸
۹۰۶.۶۴	۴۹۰.۱۶	۲۶	۱۹.۱۹	۷۴.۶۱	۱۱.۶۴	۳۴۸۷۰۲۷۰.۹	۶۱۲۳۰۴۵	۶۸-۶۹
۱۸۳.۱۶	۵۵۶۱.۱۳	۲۵	۶.۷۸	-۸.۴۹	۱۰.۰۳	۳۷۲۳۳۵۲۵۰.۸	۵۶۰۲۹۱۲.۶	۶۹-۷۰
۹۲۰.۱	۸۰۸۱.۸۸	۱۲	۴۴.۱۲	۱۶.۱۹	۴۹.۰۷	۵۳۶۶۱۰۷.۳	۶۵۰۷۶۰.۶	۷۰-۷۱
۹۶۱.۳۳	۶۶۹۴.۴۶	۱۹	-۱۶.۱۵	۵.۱۲	-۱۹.۰۸	۴۴۹۹۶۸۱۷.۲	۶۸۴۲۹۹۶	۷۱-۷۲
۱۸۹۵.۱۴	۶۵۰۹.۵	۲۲	-۴.۳۸	-۱۳.۱۵	-۲.۸	۴۳۰۲۸۱۸۶.۴	۵۹۴۲۲۷۷.۷	۷۲-۷۳
۹۷۰.۵۱	۶۶۹۰.۷	۲۱	۳.۲۹	۸.۳	۲.۴۹	۴۴۴۴۴۲۶۲.۹	۶۴۳۶۵۶۶.۱	۷۳-۷۴
۹۳۱.۲۷	۶۶۹۵.۹۲	۱۸	۱.۹۷	-۲.۴۸	۲.۷۲	۴۵۳۱۹۷۸۷.۸	۶۲۷۶۸۲۶.۱	۷۴-۷۵
۹۷۴.۲۹	۷۱۱۸.۶۹	۱۶	۴.۲۹	-۳.۵۷	۵.۵۵	۴۷۲۶۳۳۷۵.۴	۶۰۰۲۷۶۴	۷۵-۷۶
۱۲۵۲.۳۷	۷۵۲۸.۸۵	۱۳	۱۲.۸۱	۳۰.۷۶	۱۰.۱۷	۵۲۳۱۵۴۲۴.۲	۷۹۱۴۲۹۵.۵	۷۶-۷۷
۹۱۳.۷۶	۷۸۰۲.۷۶	۱۵	-۹.۳۲	-۴۸.۴۷	-۲.۵	۴۸۳۴۹۴۸۷.۳	۴۰۷۷۸۷۲.۲	۷۷-۷۸
۱۰۰۲.۸۶	۷۲۱۳.۱۲	۲۰	-۷.۵۱	۱۶.۲۴	-۹.۷	۴۴۷۱۳۳۲۹.۵	۴۷۴۰۰۴۹.۵	۷۸-۷۹
۹۹۶.۶۸	۷۴۲۴.۴۲	۱۷	۳.۹۷	۱۵.۵۶	۲۶	۴۶۴۸۹۳۲۴.۲	۴۵۷۷۷۵۱.۱	۷۹-۸۰
۱۱۲۲.۲	۸۶۰.۸۳۲	۱۱	۲۵.۱۶	۲۶.۳۶	۲۵	۵۸۱۸۶۱۱۷.۷	۶۹۲۱۶۲۷.۳	۸۰-۸۱
۱۱۵۹.۶	۹۰۵۲.۸۳	۹	۷۶۸	۱.۱	۸.۵۸	۶۲۶۵۱۵۵۵	۶۹۹۱۵۱۱.۸	۸۱-۸۲
۱۲۲۱.۴	۹۰۹۴.۷۵	۸	۲.۹۳	۷.۳۹	۲.۳۷	۶۴۴۹۰۷۰۵.۵	۷۵۰۸۲۰۵۰.۵	۸۲-۸۳
۱۱۲۲.۹۱	۹۵۲۱.۰۳	۳	۸.۴۵	-۳.۲۸	۹.۹۹	۶۹۹۳۹۷۲۰.۸	۷۲۶۱۶۹۵.۷	۸۳-۸۴
۱۱۶۸.۲۸	۹۵۲۴.۹۲	۲	۱.۹	۰.۶۱	۲.۰۴	۷۱۲۶۴۷۱۱.۲	۷۳۰۵۲۰۸.۵	۸۴-۸۵
۱۲۵۰.۷۵	۹۶۸۳.۰۲	۱	۳.۲	۱۴.۳۳	۲.۰۴	۷۳۶۱۸۱۶.۲	۸۳۵۰۳۰۹.۶	۸۵-۸۶
۹۷۳.۷۲	۸۳۴۰.۲۸	۱۴	-۲۷.۶۴	-۶۴.۳۳	-۲۲.۹۵	۵۳۲۶۶۶۹۶	۲۹۷۹۵۳۷	۸۶-۸۷
۱۱۶۰.۲۷	۸۸۸۸.۷۷	۱۰	۱۶.۳۲	۱۴۰.۷۹	۸.۹۵	۶۱۹۶۰۷۴۱	۷۱۷۴۴۴۲	۸۷-۸۸
۱۳۲۲.۱۵	۹۹۱۰.۳۷	۴	۱۲.۰۸	۶.۲۵	۱۲.۸۵	۶۹۴۴۸۰۱۰	۷۶۲۳۱۰.۲	۸۸-۸۹
۱۰۲۶.۲۶	۹۵۶۷.۴۴	۷	-۵.۷۸	-۲۴.۳۸	-۳.۴۸	۶۰۴۷۳۷۲۵۰	۵۷۶۴۷۷۷۷	۸۹-۹۰
۱۰۱۲.۵۴	۹۰۷۲.۴۳	۶	+۰.۱۱	۱.۹۴	-۰.۰۷	۶۰۵۰.۶۴۲۷	۵۸۷۶۶۳۴	۹۰-۹۱
۱۰۴۸.۹۹	۹۸۲۶.۸۹	۵	۳.۹۲	۴.۵۳	۳.۸۵	۶۸۰۷۳۷۷۳۵	۶۱۴۸۸۲۵	۹۱-۹۲
-					۴.۷۷	۰.۹۶	۳.۹۴	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

سطح برداشت و میزان تولید کل محصولات زراعی کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار - تن)

جدول شماره ۱-۵

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
۳۶	۱۳۳۰۹۰۰	-	-	۳۵	۹۴۷۱۰۰	-	-	۵۶-۵۷
۳۵	۱۳۳۶۴۰۰	-	-	۳۴	۹۶۹۹۰۰	-	-	۵۷-۵۸
۳۴	۱۴۲۶۹۰۰	-	-	۳۶	۹۲۳۸۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۳۳	۲۲۴۹۰۰۰	۴۵۳۶۰۰	۱۷۹۵۴۰۰	۲۶	۱۱۱۱۲۰۰	۶۸۵۸۰۰	۴۲۵۴۰۰	۵۹-۶۰
۳۰	۲۹۲۵۸۲۰۰	۴۷۱۶۲۰۰	۲۴۵۴۲۰۰	۳۰	۱۰۴۸۵۱۰۰	۵۷۹۵۱۰۰	۴۶۹۰۰۰	۶۰-۶۱
۲۹	۲۹۶۸۸۰۰۸۵	۵۱۶۵۸۷۷	۲۴۵۲۲۰۸	۲۹	۱۰۷۳۷۱۳۱	۵۸۸۷۷۱۴	۴۸۴۹۴۱۷	۶۱-۶۲
۲۸	۳۱۲۷۵۰۱۹۷	۵۲۶۲۵۷۴	۲۶۰۱۲۴۴۵۷	۲۸	۱۰۸۷۱۵۸۰	۵۷۷۶۳۶۱	۵۰۹۵۲۱۹	۶۲-۶۳
۲۷	۳۴۰۳۱۲۶۸۱۴	۵۱۴۵۶۴۹۷	۲۸۸۸۱۸۱۸۷	۲۵	۱۱۱۹۷۸۲۰	۵۹۳۷۵۳۶	۵۲۶۰۲۸۴	۶۳-۶۴
۲۳	۳۸۲۵۹۹۹۴۵	۶۳۴۴۵۰۱	۳۱۹۱۵۴۴۳۵	۲۴	۱۱۴۱۱۷۷۷	۶۰۹۹۵۲۵	۵۳۱۲۲۵۲	۶۴-۶۵
۲۴	۳۸۱۰۲۴۹۴۱	۶۲۹۶۰۴۴	۳۱۸۰۶۴۳۰۱	۱۷	۱۲۱۶۴۳۱۶	۶۲۶۶۲۲۸	۵۷۹۸۰۷۸	۶۵-۶۶
۲۲	۲۸۴۱۸۸۱۰۲	۵۴۲۸۸۷۳	۲۲۹۷۹۹۹۷۲	۲۰	۱۲۱۰۱۹۵۹	۷۰۱۳۷۴۶	۵۰۸۸۲۱۳	۶۶-۶۷
۳۱	۲۹۲۵۸۵۱۹	۳۵۰۶۶۵۷	۲۵۷۴۹۸۶۲	۹	۱۲۴۰۰۱۶۰	۶۷۷۳۷۱۹	۵۶۲۶۴۴۱	۶۷-۶۸
۲۶	۳۴۸۷۰۲۷۰۹	۶۱۲۳۰۴۵	۲۸۷۴۷۲۲۵۹	۶	۱۲۶۱۸۳۸۲	۶۷۵۳۵۲۹	۵۸۶۴۸۵۳	۶۸-۶۹
۲۵	۳۷۲۲۳۵۲۵۸	۵۶۰۲۹۱۲۶	۳۱۶۳۰۶۱۳۲	۱۵	۱۲۱۷۸۹۹۴	۶۴۹۱۱۸۸	۵۶۸۷۸۰۶	۶۹-۷۰
۱۲	۵۳۶۶۱۶۰۷۳	۶۵۰۹۷۶۰۶	۴۷۱۵۱۸۴۶۸	۴	۱۲۹۰۹۳۰۳	۷۰۷۵۰۳۳	۵۸۳۴۲۷۰	۷۰-۷۱
۱۹	۴۴۹۹۶۸۱۷۲	۶۸۴۲۹۹۶	۳۸۱۵۳۸۲۱۱	۵	۱۲۸۱۷۵۰۱	۷۱۱۸۲۲۵	۵۶۹۹۳۱۶	۷۱-۷۲
۲۲	۴۳۰۲۸۱۸۶۴	۵۹۴۳۲۷۷۷	۳۷۰۱۸۴۹۰۸۷	۱۳	۱۲۳۳۶۵۷۵	۶۶۳۹۵۲۹	۵۶۹۷۰۴۶	۷۲-۷۳
۲۱	۴۴۴۴۴۲۶۲۹	۶۴۳۶۵۶۶۱	۳۸۰۰۷۶۹۶۹	۱۴	۱۲۳۱۲۱۴۱	۶۶۳۱۴۶۲	۵۶۸۰۶۷۹	۷۳-۷۴
۱۸	۴۵۳۱۹۷۸۷۸	۶۲۷۶۸۲۶۱	۳۹۰۴۲۹۶۱۷	۷	۱۲۵۹۷۱۹۷	۶۷۴۰۰۹۷	۵۸۰۵۷۱۰۰	۷۴-۷۵
۱۶	۴۷۲۶۳۲۷۰۷۴	۶۰۰۵۷۶۶۴	۴۱۲۱۰۹۹۳۵	۲۲	۱۲۰۰۱۵۱۴	۶۲۱۲۴۵۹	۵۷۸۰۰۵۵	۷۵-۷۶
۱۳	۵۲۳۱۰۴۲۴۲	۷۹۱۴۲۹۵۰۵	۴۵۰۰۱۱۲۸۷	۱۲	۱۲۲۳۶۷۰۳	۶۳۱۴۴۱۸	۶۰۲۲۲۸۵	۷۶-۷۷
۱۵	۴۸۳۴۵۰۹۶۷۳	۴۰۷۷۸۷۲۷۲	۴۴۲۸۰۹۵۰۲	۲۲	۱۰۳۲۲۹۱۹	۴۴۶۲۷۳۴	۵۸۶۱۱۸۵	۷۷-۷۸
۲۰	۴۴۷۱۳۲۲۹۵	۴۷۸۰۰۴۹۵	۳۹۹۷۲۲۸۰	۲۳	۱۰۲۶۸۲۶۳	۴۷۲۶۵۱۵	۵۵۴۱۷۴۸	۷۸-۷۹
۱۷	۴۶۴۸۹۳۲۴۲	۵۴۷۷۷۷۵۱۱	۴۱۰۱۱۵۷۳۱	۲۷	۱۱۰۱۹۸۹۶	۵۴۹۶۰۲۳	۵۵۲۲۸۷۲	۷۹-۸۰
۱۱	۵۸۱۸۶۱۱۷۷	۶۹۲۱۶۷۲۷۳	۵۱۲۶۴۴۹۰۴	۱۹	۱۲۱۱۷۶۵۸	۶۱۶۲۴۳۸	۵۹۵۵۲۲۰	۸۰-۸۱
۹	۶۲۶۵۱۰۵۰۵	۶۹۹۱۵۱۱۸	۵۵۶۶۲۶۴۴۳۷	۱۶	۱۲۱۷۷۸۸۲	۶۰۲۹۲۳۵	۶۱۴۸۶۴۷	۸۱-۸۲
۸	۶۴۴۹۰۷۰۵۰۵	۷۵۰۸۲۵۰۵	۵۶۹۸۲۴۵۴۹	۸	۱۲۴۱۲۶۸۱	۶۱۴۷۲۵۸	۶۲۶۵۴۲۳	۸۲-۸۳
۳	۶۹۹۳۹۲۷۰۸	۷۲۶۱۶۹۵۰۷	۶۲۶۷۷۷۵۷۵۱	۲	۱۳۰۴۹۹۴۵	۶۴۶۶۸۷۷	۶۵۸۳۰۶۷	۸۳-۸۴
۲	۷۱۲۶۴۷۱۱۲	۷۳۰۶۳۰۸۰۵	۶۳۹۵۸۱۰۲۸	۳	۱۲۹۶۱۱۶۵	۶۲۵۲۳۶۳	۶۷۰۷۸۰۲	۸۴-۸۵
۱	۷۳۶۱۸۱۶۰۲	۸۳۵۰۶۹۹۶	۶۵۲۶۵۰۹۰۴	۱	۱۳۴۱۸۲۴۱	۶۶۷۸۸۴۳۱	۶۷۳۹۸۱۰	۸۵-۸۶
۱۴	۵۳۲۶۶۶۹۶	۲۹۷۹۵۲۷	۵۰۲۸۷۱۵۹	۳۱	۱۰۴۵۱۹۴۶	۴۴۲۲۵۱۲	۶۰۲۹۴۳۴	۸۶-۸۷
۱۰	۶۱۹۶۰۷۴۱	۷۱۷۴۴۴۲	۵۴۷۸۶۴۲۹۹	۱۱	۱۲۲۴۶۹۶۴	۶۱۸۲۴۴۲۶	۶۱۶۳۵۳۹	۸۷-۸۸
۴	۶۹۴۴۸۵۱۰	۷۶۲۳۱۰۲	۶۱۸۲۵۴۰۸	۲۱	۱۲۰۰۴۱۳۹	۵۷۶۵۶۸۱	۶۲۲۴۸۵۹	۸۸-۸۹
۷	۶۵۴۳۷۷۲۵۰	۵۷۶۴۷۷۴۴	۵۹۶۷۲۵۰۶	۲۲	۱۱۸۵۴۲۸۴	۵۶۱۷۲۴۲۲	۶۲۲۷۰۴۱	۸۹-۹۰
۶	۶۵۵۰۶۴۴۲۷	۵۸۷۶۶۳۴۴	۵۹۶۲۹۷۹۷۳	۱۰	۱۲۳۷۶۴۴۶۱	۵۸۰۳۸۲۶	۶۵۷۲۶۳۵	۹۰-۹۱
۵	۶۸۰۷۳۷۷۳۵	۶۱۴۸۸۲۵	۶۱۹۲۴۹۱۰	۱۸	۱۲۱۶۲۲۳۱	۵۸۶۱۶۰۵	۶۳۰۱۵۷۵	۹۱-۹۲
-	۴۵۸۱۲۵۱۷۰۵۵	۶۰۰۹۷۰۶	۴۲۷۷۲۶۹۱۸۹	-	۱۱۷۲۲۳۴۶۸۵	۶۱۳۸۲۱۵	۵۷۸۷۱۴۴۵	میانگین

**سهم گروه محصولات (غلات، حبوبات، محصولات صنعتی، سبزیجات، محصولات جالیزی، نباتات علوفه‌ای و
سایر محصولات) نسبت به کل محصولات زراعی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ تا ۱۳۹۲ لغايت**

سطح

با بررسی روند نسبت سطح برداشت گروه محصولات مختلف به سطح برداشت کل محصولات زراعی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ تا ۱۳۹۲ ملاحظه می‌شود که:

متوجه و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت گروه محصولات از کل محصولات زراعی

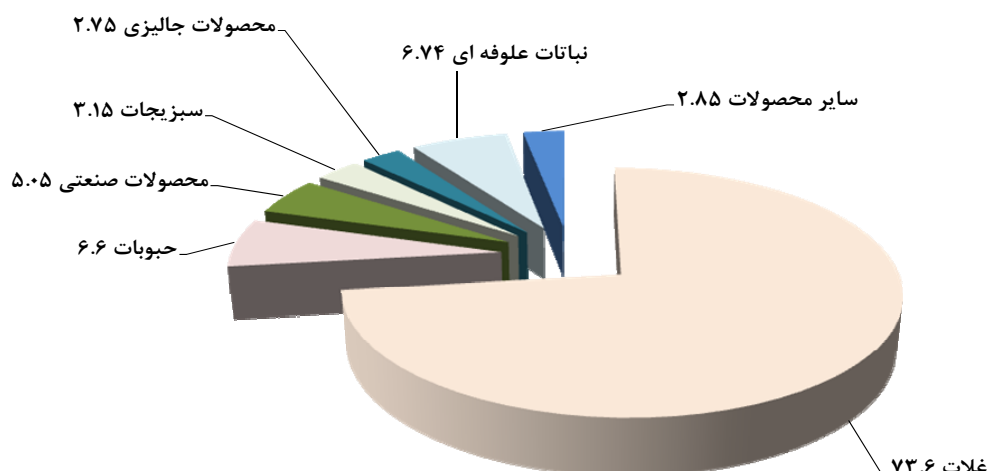
((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۱-۶

گروه محصول	متوجه					
	حداقل	حداکثر			کل سطح برداشت	سهم
	سهم	سال	سهم	سال		سهم
غلات	۸۶۳۴	۷۳۶	۸۱,۳۴	۶۰	۷۸	۶۶,۹۹
حبوبات	۷۷۶	۶,۶	۱۰,۸۲	۷۵	۵۷	۱,۸۹
محصولات صنعتی	۵۸۷	۵,۰۵	۶,۶۷	۷۸	۵۹	۲,۹۶
سبزیجات	۳۹۳	۳,۱۵	۵,۳۱	۸۷	۵۷	۰,۹۶
محصولات جالیزی	۳۲۵	۲,۷۵	۴,۲۲	۶۵	۷۳	۱,۸۸
نباتات علوفه‌ای	۸۰۸	۶,۷۴	۹,۴۸	۸۷	۵۷	۳,۷۶
سایر محصولات	۲۷۴	۲,۸۵	۲۰,۳۱	۵۷	۶۳	۰,۱۹

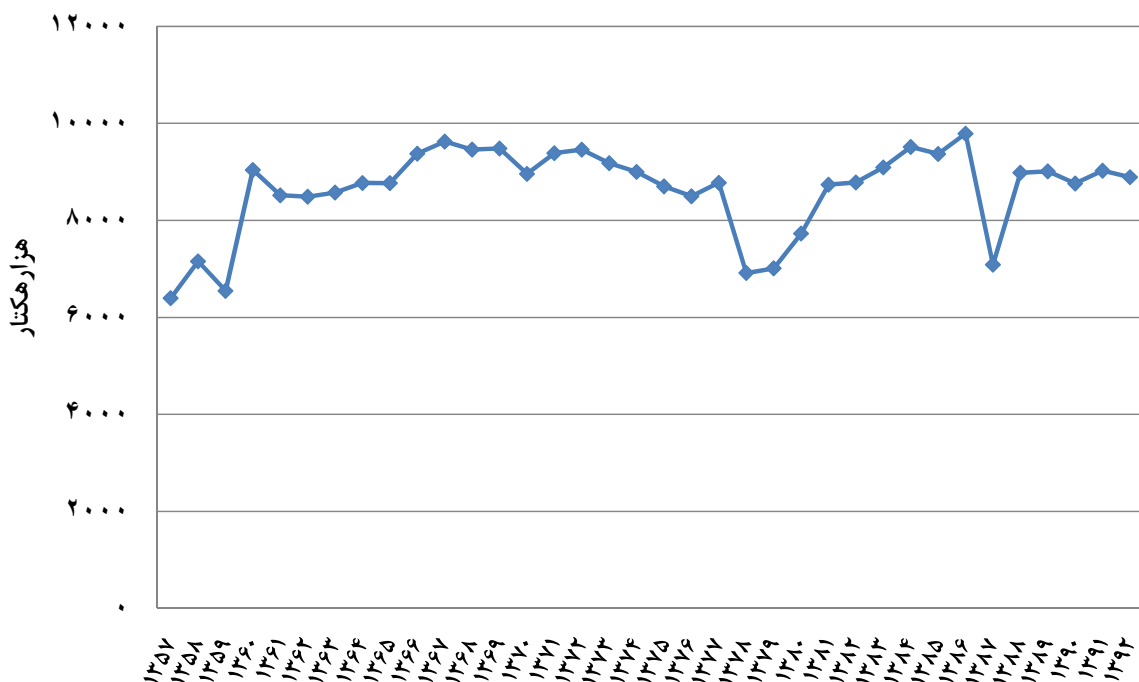
نمودار شماره ۱-۳ متوجه سهم سطح برداشت هریک از گروه محصولات

طی سال‌های ۱۳۵۷ تا ۱۳۹۲ لغايت



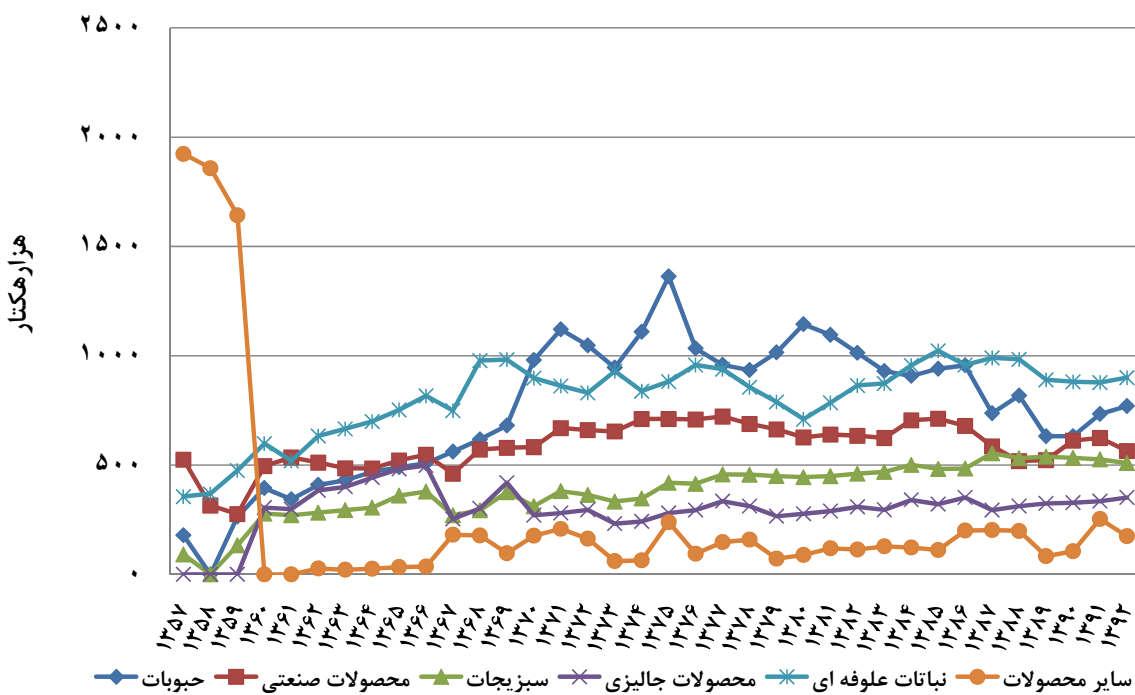
نمودار ۱-۴-الف سطح برداشت محصولات زراعی به تفکیک گروه محصولات (غلات)

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



نمودار ۱-۴-ب سطح برداشت محصولات زراعی به تفکیک گروه محصولات (به جز غلات)

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصولات زراعی کشور به تفکیک گروه محصولات

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد : هکتار))

جدول شماره ۱

سال زراعی	غلات	حبوبات	محصولات صنعتی	سبزیجات	محصولات جالیزی	نباتات علوفه‌ای	سایر محصولات	کل محصولات زراعی
۵۶-۵۷	۶۳۹۶۰۰۰	۱۷۹۰۰۰	۵۲۵۰۰۰	۹۱۰۰۰	-	۳۵۶۰۰۰	۱۹۲۴۰۰۰	۹۴۷۱۰۰۰
۵۷-۵۸	۷۱۵۵۰۰۰	-	۳۱۶۰۰۰	-	-	۳۶۹۰۰۰	۱۸۵۹۰۰۰	۹۶۹۹۰۰۰
۵۸-۵۹	۶۵۴۶۰۰۰	۲۶۴۰۰۰	۲۷۶۰۰۰	۱۳۳۰۰۰	-	۴۷۶۰۰۰	۱۶۴۳۰۰۰	۹۳۳۸۰۰۰
۵۹-۶۰	۹۰۳۹۰۰۰	۳۹۵۰۰۰	۴۹۶۰۰۰	۲۷۸۰۰۰	-	۳۰۶۰۰۰	۵۹۸۰۰۰	۱۱۱۱۲۰۰۰
۶۰-۶۱	۸۵۱۶۰۰۰	۳۴۴۰۰۰	۵۳۵۱۰۰	۲۷۱۰۰۰	-	۲۹۹۰۰۰	۵۲۰۰۰۰	۱۰۴۸۵۱۰۰
۶۱-۶۲	۸۴۸۸۱۳۲	۴۰۹۵۱۴	۵۱۱۶۲۲	۲۸۲۷۶۸	۳۸۲۹۷۶	۶۳۳۹۴۳	۲۷۱۷۶	۱۰۷۳۷۱۳۱
۶۲-۶۳	۸۵۷۲۹۳۰	۴۳۰۴۴۰	۴۸۵۹۲۰	۲۹۴۵۲۵	۴۰۰۸۷۰	۶۶۵۸۱۹	۲۱۰۷۶	۱۰۸۷۱۵۸۰
۶۳-۶۴	۸۷۶۹۶۹۸	۴۶۹۲۷۹	۴۸۴۱۵۲	۳۰۵۷۰۶	۴۴۲۶۷۱	۶۹۹۹۲۹	۲۶۳۸۵	۱۱۱۹۷۸۲۰
۶۴-۶۵	۸۷۶۸۶۴۱	۴۹۰۹۷۳	۵۰۲۲۳۰۲	۳۶۰۸۹۳	۴۸۲۲۳۸۴	۷۵۳۱۲۸	۲۳۴۴۶	۱۱۴۱۱۷۷۷
۶۵-۶۶	۹۳۷۵۵۹۸	۵۰۸۸۹۶	۵۴۸۱۱۴۴	۳۷۹۲۴۴	۴۹۸۴۲۵	۸۱۷۵۸۴	۲۶۴۲۵	۱۲۱۶۴۳۱۶
۶۶-۶۷	۹۶۲۴۱۲۴	۵۶۱۶۳۳	۵۶۱۶۳۳	۲۷۰۸۵۹	۲۵۳۲۰۷	۷۴۹۹۷۵	۱۸۱۲۱۴	۱۲۱۰۱۹۵۹
۶۷-۶۸	۹۴۵۹۵۵۲	۶۱۷۶۶۹	۵۷۱۱۶۵	۲۹۳۱۶۰	۳۰۱۹۲۳	۹۷۸۲۱۴	۱۷۸۴۷۷	۱۲۴۰۰۱۶۰
۶۸-۶۹	۹۴۸۲۰۷۲	۶۸۱۳۶۹	۵۷۹۴۴۹	۳۷۶۶۶۳	۴۱۹۵۳۷	۹۸۲۶۱۰	۹۶۶۸۰	۱۲۶۱۸۲۸۲
۶۹-۷۰	۸۹۵۸۲۸۴	۹۸۰۷۹۰	۵۸۱۲۰۸۹	۳۱۲۰۰۱	۲۷۰۶۶۶	۸۹۸۴۱۷	۱۷۶۷۸۴۷	۱۲۱۷۸۹۹۴
۷۰-۷۱	۹۳۸۵۴۵۵	۱۱۲۰۹۲۸	۶۶۹۴۸۵	۳۸۱۶۱۰	۸۶۲۶۳۲	۲۸۱۱۲۹	۲۰۸۰۶۴	۱۲۹۰۹۲۰۳
۷۱-۷۲	۹۴۵۶۹۴۸	۱۰۴۷۵۶۱	۶۵۹۹۶۶۹	۳۶۴۰۵۶	۲۹۰۳۷۷۴	۸۳۰۲۸۲	۱۶۲۲۳۵۱	۱۲۸۱۷۵۸۱
۷۲-۷۳	۹۱۷۹۲۳۹	۹۴۶۳۷۱	۶۵۴۱۰۲	۳۳۳۳۳۵۵	۲۲۲۲۳۵۶	۹۲۹۸۴۳	۶۱۱۰۹	۱۲۲۳۶۵۷۵
۷۳-۷۴	۸۹۹۸۸۲۱	۱۱۰۹۷۶۰	۷۱۱۲۲۳	۲۴۷۵۰۹	۲۴۲۱۸۶	۸۳۸۴۲۹	۶۳۹۹۳	۱۲۲۱۲۱۴۱
۷۴-۷۵	۸۷۰۰۱۷۱	۱۳۶۳۰۱۴	۷۱۱۴۵۸	۴۱۹۴۰۲	۲۸۳۱۳۴	۲۳۹۹۴۰	۲۲۹۷۱۹۷	۱۲۵۹۷۱۹۷
۷۵-۷۶	۸۴۹۶۱۰۹	۱۰۳۴۰۸۳	۷۰۸۶۰۳	۴۱۹۵۷۷۰	۹۵۸۰۵۰	۹۴۸۲۲	۹۴۰۱۵۱۴	۱۲۰۰۰۱۵۱۴
۷۶-۷۷	۸۷۷۵۴۶۷	۹۵۸۷۵۸	۷۵۸۷۵۲	۷۲۲۲۹۲	۳۳۵۴۱۰	۹۳۹۱۰۹	۱۴۷۶۴۴۶	۱۲۲۳۶۷۰۲
۷۷-۷۸	۸۹۱۵۵۹۶	۹۳۴۸۱۴	۶۸۸۱۹۸۵	۴۵۶۲۶۸	۲۱۲۲۸۱	۸۵۶۴۳۰	۱۵۹۴۱۸	۱۰۳۲۲۹۱۹
۷۸-۷۹	۷۷۲۷۸۲۳	۱۰۱۵۵۴۱	۷۰۱۱۱۲	۶۶۳۴۲۱	۲۶۶۴۶۹	۷۸۹۸۴۹	۷۱۸۴۹	۱۰۲۶۸۲۶۳
۷۹-۸۰	۷۷۲۷۸۲۳	۱۱۴۴۶۹۹	۶۲۶۲۱۱	۴۴۹۶۶۴	۲۷۷۲۲۳۸	۷۰۹۷۳۴	۸۹۱۲۶	۱۱۰۱۹۸۹۶
۸۰-۸۱	۸۷۳۶۳۴۱	۱۰۹۵۹۳۶	۶۴۰۵۹۵	۴۴۹۸۱۹	۲۹۰۲۲۰	۷۸۰۵۴۱۳	۱۱۹۳۳۴	۱۲۱۱۷۶۵۸
۸۱-۸۲	۸۷۸۰۶۴۴	۱۰۱۳۶۳۹	۶۳۲۴۹۵	۴۹۱۱۰۷	۳۰۹۲۸۱	۸۶۴۵۰۶	۱۱۴۲۱۰	۱۲۱۷۷۸۸۲
۸۲-۸۳	۸۹۰۹۱۴۰	۹۳۰۱۴۵	۶۲۳۷۸۹	۴۶۹۲۹۷	۲۹۵۸۰۳	۸۷۲۲۹۱	۱۲۸۸۲۱	۱۲۴۱۲۶۸۱
۸۳-۸۴	۸۷۱۴۲۷۲	۹۵۱۴۲۷۲	۷۰۵۲۳۱	۵۰۱۰۵۰	۳۴۱۰۵۸	۹۵۶۵۲۵	۱۲۲۳۲۲۷	۱۳۰۴۹۹۴۵
۸۴-۸۵	۹۳۶۸۷۸۲	۹۳۶۸۷۸	۷۴۰۸۱۲	۷۱۲۲۱۳	۱۰۲۳۶۶۴	۱۱۱۲۵۶	۱۱۱۲۵۶	۱۲۹۶۱۱۶۵
۸۵-۸۶	۹۷۸۷۰۶۵	۹۷۶۵۶۸	۹۵۶۵۶۸	۶۷۹۳۵۴	۴۸۴۷۶۸	۹۵۷۸۰۶	۹۵۷۸۰۶	۱۳۴۱۸۲۹۱
۸۶-۸۷	۷۰۸۸۰۷	۷۳۷۷۲۸۶	۵۸۱۰۵۱۳	۵۵۴۶۶۰	۲۹۷۱۶۲	۹۹۱۱۱۷۱	۲۰۲۷۹۸	۱۰۴۵۱۹۴۶
۸۷-۸۸	۸۷۸۱۸۲۱۹	۸۹۸۱۸۲۱۹	۸۱۸۱۶۱	۵۱۸۰۹۸	۵۰۲۲۴۵۱	۹۸۴۶۳۰	۱۹۸۹۶۶	۱۲۳۴۶۹۶۶
۸۸-۸۹	۹۰۱۷۰۸	۵۳۲۰۱۵	۵۰۲۲۴۷۲	۵۳۹۱۷۳	۳۲۲۸۶۰	۸۹۰۷۵۱	۸۹۰۷۵۱	۱۲۰۰۱۹۳۹
۸۹-۹۰	۸۷۸۰۰۱۵	۶۳۲۲۳۰	۵۱۲۰۵۷	۵۳۳۴۹۱	۲۲۸۲۷۳	۸۸۱۶۰۴	۱۰۶۴۳۴	۱۱۸۵۴۲۸۴
۹۰-۹۱	۹۰۲۳۶۷۹	۷۳۳۸۸۸	۵۲۴۵۲۱	۵۲۶۷۴۰	۲۳۵۳۴۰	۸۷۸۳۹۱	۲۵۳۹۱۰	۱۲۳۷۶۴۶۱
۹۱-۹۲	۸۸۹۰۰۴	۷۷۰۱۰۰	۵۶۴۹۵۰	۵۰۹۶۰۷	۳۵۲۲۷۵	۹۰۱۱۸۹	۱۷۵۰۵۵	۱۲۱۶۳۲۳۱

نسبت سطح برداشت گروه محصولات به سطح برداشت کل محصولات زراعی کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد : درصد))

جدول شماره ۱-۱

سال زراعی	غلات	حبوبات	محصولات صنعتی	سبزیجات	محصولات جالیزی	نباتات علوفه‌ای	سایر محصولات	کل محصولات زراعی
۵۶-۵۷	۶۷,۵۳	۱,۸۹	۰,۵۴	۰,۹۶	-	۳,۷۶	۲۰,۳۱	۱۰۰
۵۷-۵۸	۷۳,۷۷	-	۳,۲۶	-	-	۳,۸	۱۹,۱۷	۱۰۰
۵۸-۵۹	۷۰,۱	۲,۸۳	۲,۹۶	۱,۴۲	-	۰,۱	۱۷,۵۹	۱۰۰
۵۹-۶۰	۸۱,۳۴	۳,۵۵	۴,۴۶	۲,۵	۲,۷۵	۵,۳۸	-	۱۰۰
۶۰-۶۱	۸۱,۲۲	۳,۲۸	۵,۱	۲,۵۸	۲,۸۵	۴,۹۶	-	۱۰۰
۶۱-۶۲	۷۹,۰۵	۳,۸۱	۴,۷۶	۲,۶۳	۳,۵۸	۰,۲۵	۰,۲۵	۱۰۰
۶۲-۶۳	۷۸,۸۶	۳,۹۶	۴,۴۷	۲,۷۱	۳,۶۹	۶,۱۲	۰,۱۹	۱۰۰
۶۳-۶۴	۷۸,۳۲	۴,۱۹	۴,۳۲	۲,۷۳	۳,۹۵	۶,۲۵	۰,۲۴	۱۰۰
۶۴-۶۵	۷۶,۸۴	۴,۳	۴,۵۸	۳,۱۶	۴,۲۲	۶,۶	۰,۲۹	۱۰۰
۶۵-۶۶	۷۷,۰۷	۴,۱۸	۴,۵۱	۳,۱۲	۴,۱	۶,۷۲	۰,۳	۱۰۰
۶۶-۶۷	۷۹,۰۳	۴,۶۴	۳,۸۱	۲,۲۴	۲,۰۹	۶,۲	۱,۵	۱۰۰
۶۷-۶۸	۷۶,۲۹	۴,۹۸	۴,۶۱	۲,۳۶	۲,۴۳	۷,۸۹	۱,۴۴	۱۰۰
۶۸-۶۹	۷۵,۱۴	۵,۴	۴,۵۹	۲,۹۹	۳,۳۲	۷,۷۹	۰,۷۷	۱۰۰
۶۹-۷۰	۷۳,۵۶	۸,۰۵	۴,۷۸	۲,۵۶	۲,۲۲	۷,۳۸	۱,۴۵	۱۰۰
۷۰-۷۱	۷۲,۷	۸,۶۸	۵,۱۹	۲,۹۶	۲,۱۸	۶,۶۸	۱,۶۱	۱۰۰
۷۱-۷۲	۷۳,۷۸	۸,۱۷	۵,۱۵	۲,۸۴	۲,۳	۶,۴۸	۱,۲۷	۱۰۰
۷۲-۷۳	۷۴,۴۱	۷,۶۷	۵,۳	۲,۷	۱,۸۸	۷,۵۴	۰,۵	۱۰۰
۷۳-۷۴	۷۳,۰۹	۹,۰۱	۵,۷۸	۲,۸۲	۱,۹۷	۶,۸۱	۰,۵۲	۱۰۰
۷۴-۷۵	۶۹,۰۶	۱۰,۸۲	۵,۶۵	۳,۲۳	۲,۲۳	۷,۰۱	۱,۹	۱۰۰
۷۵-۷۶	۷۰,۷۹	۸,۶۲	۵,۹	۳,۴۵	۲,۴۶	۷,۹۹	۰,۷۹	۱۰۰
۷۶-۷۷	۷۱,۱۳	۷,۷۷	۵,۸۶	۳,۷۱	۲,۷۲	۷,۶۱	۱,۲	۱۰۰
۷۷-۷۸	۶۶,۹۹	۹,۰۶	۶,۶۷	۴,۴۲	۳,۰۳	۸,۳	۱,۵۴	۱۰۰
۷۸-۷۹	۶۸,۲۸	۹,۸۹	۶,۴۶	۴,۳۹	۲,۶	۷,۶۹	۰,۷	۱۰۰
۷۹-۸۰	۷۰,۱۳	۱۰,۳۹	۵,۶۸	۴,۰۴	۲,۰۲	۶,۴۴	۰,۸۱	۱۰۰
۸۰-۸۱	۷۲,۱	۹,۰۴	۵,۲۹	۳,۷۱	۲,۴	۶,۴۸	۰,۹۸	۱۰۰
۸۱-۸۲	۷۲,۱	۸,۳۲	۵,۲۱	۳,۷۹	۲,۵۴	۷,۱	۰,۹۴	۱۰۰
۸۲-۸۳	۷۳,۲۴	۷,۴۹	۵,۰۳	۳,۷۸	۲,۳۸	۷,۰۴	۱,۰۴	۱۰۰
۸۳-۸۴	۷۲,۹۱	۶,۹۶	۵,۴	۳,۸۴	۲,۶۱	۷,۳۳	۰,۹۵	۱۰۰
۸۴-۸۵	۷۲,۲۸	۷,۲۶	۵,۴۹	۳,۷۳	۲,۴۸	۷,۹	۰,۸۶	۱۰۰
۸۵-۸۶	۷۲,۹۴	۷,۱۳	۵,۰۶	۳,۶۱	۲,۶۳	۷,۱۴	۱,۴۹	۱۰۰
۸۶-۸۷	۶۷,۷۹	۷,۰۵	۵,۶	۵,۳۱	۲,۸۲	۹,۴۸	۱,۹۴	۱۰۰
۸۷-۸۸	۷۲,۷۵	۶,۶۳	۴,۲	۴,۲۱	۲,۵۲	۷,۹۷	۱,۶۱	۱۰۰
۸۸-۸۹	۷۲,۹۱	۶,۴۳	۵,۰۵	۴,۲۶	۲,۷۱	۷,۴۲	۰,۶۹	۱۰۰
۸۹-۹۰	۷۳,۹	۵,۳۳	۵,۱۶	۴,۵	۲,۷۷	۷,۴۴	۰,۹	۱۰۰
۹۰-۹۱	۷۲,۹۱	۵,۹۳	۵,۰۵	۴,۲۶	۲,۷۱	۷,۱	۲,۰۵	۱۰۰
۹۱-۹۲	۷۳,۰۹	۶,۳۳	۴,۶۴	۴,۱۹	۲,۹۰	۷,۴۱	۱,۴۴	۱۰۰
متوسط سهم سطح برداشت (درصد)	۷۳,۶۱	۶,۶۱	۵,۰۵	۳,۱۵	۲,۷۵	۶,۷۴	۲,۸۵	-

میزان تولید

با بررسی روند نسبت میزان تولید گروه محصولات مختلف به میزان تولید کل محصولات زراعی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغاًیت ۹۲ ملاحظه می‌شود که:

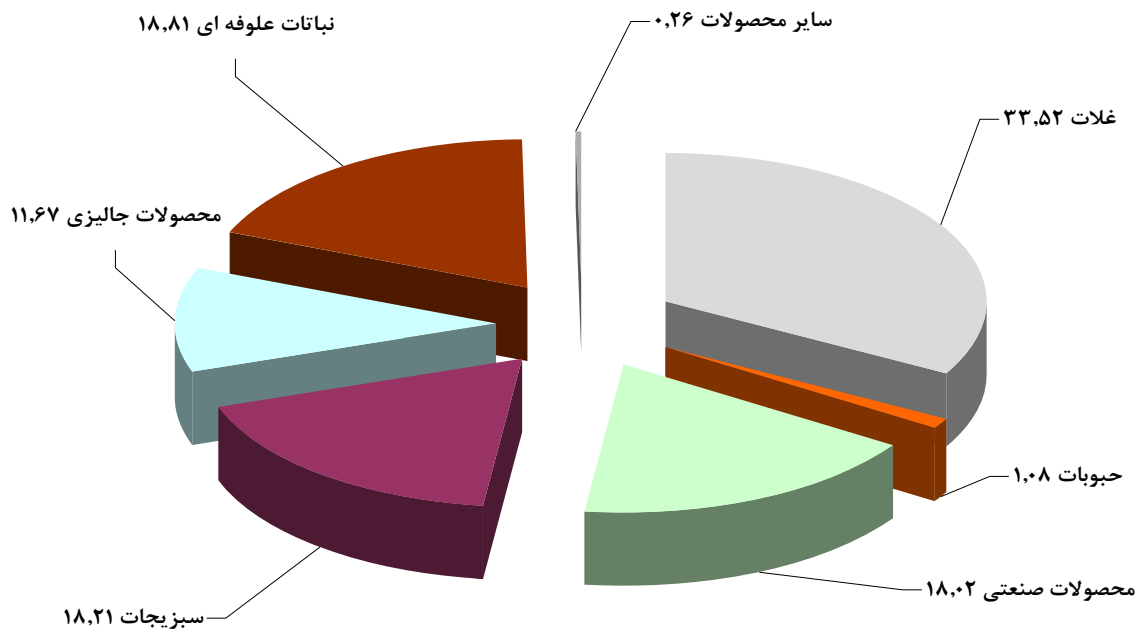
متوجه و دامنه تغییرات سهم میزان تولید گروه محصولات از کل محصولات زراعی

(واحد: میلیون تن - درصد)

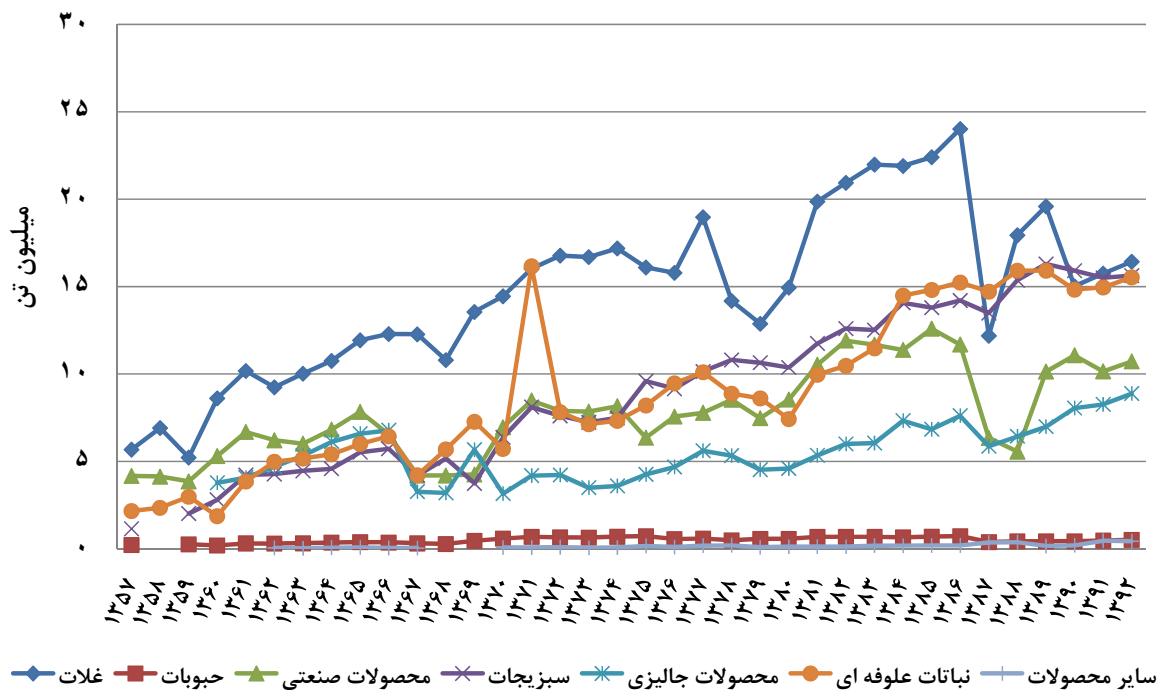
جدول ۱-۹

حداکثر		متوسط		گروه محصول	
سهم	سال	سهم	سال	کل میزان تولید	
۲۲,۸۶	۸۷	۵۱,۶۴	۵۸	۳۳,۵۲	غلات
۰,۶	۸۹	۱,۷۵	۵۹	۱,۰۸	حبوبات
۸,۹۶	۸۸	۳۱,۲۷	۵۷	۱۸,۰۲	محصولات صنعتی
۸,۴۷	۵۷	۲۵,۳۱	۸۷	۱۸,۲۱	سبزیجات
۷,۷۸	۷۱	۱۷,۹۶	۶۴	۱۱,۶۷	محصولات جالیزی
۸,۲۶	۶۰	۳۰,۱۲	۷۱	۱۸,۸۱	نباتات علوفه‌ای
۰,۰۷	۶۳	۰,۶۹	۹۱	۰,۲۶	سایر محصولات

نمودار شماره ۱-۵ متوجه سهم میزان تولید هریک از گروه محصولات
طی سال‌های ۱۳۵۷ لغاًیت ۱۳۹۲



نمودار ۱-۶ میزان تولید محصولات زراعی به تفکیک گروه محصولات
طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



میزان تولید محصولات زراعی کشور به تفکیک گروه محصولات

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۹۲-۹۱)

((واحد : تن))

جدول شماره ۱۰-۱

سال زراعی	غلات	حبوبات	محصولات صنعتی	سبزیجات	محصولات جالیزی	نباتات علوفه‌ای	سایر محصولات	کل محصولات زراعی
۵۶-۵۷	۵۶۶۵۰۰	۲۰۳۰۰	۴۱۶۲۰۰	۱۱۲۷۰۰	-	۲۱۵۲۰۰	-	۱۳۳۰۹۰۰
۵۷-۵۸	۶۹۰۱۰۰	-	۴۱۲۱۰۰	-	-	۲۳۴۲۰۰	-	۱۳۳۶۴۰۰
۵۸-۵۹	۵۲۱۳۰۰	۲۴۹۰۰۰	۳۸۴۵۰۰	۱۹۹۷۰۰	-	۲۹۶۵۰۰	-	۱۴۲۶۹۰۰
۵۹-۶۰	۸۶۰۲۰۰	۱۷۸۰۰۰	۵۳۰۱۰۰	۲۷۹۳۰۰	۳۷۸۵۰۰	۱۸۵۷۰۰	-	۲۲۴۹۰۰۰
۶۰-۶۱	۱۰۱۶۸۰۰	۲۹۶۰۰۰	۶۶۷۵۲۰۰	۴۲۱۲۰۰	۴۰۶۱۰۰	۳۸۴۶۰۰	-	۲۹۲۵۸۲۰۰
۶۱-۶۲	۹۲۲۹۳۳۰	۲۸۹۰۹۱	۶۱۹۹۲۴۳	۴۲۶۷۴۷۸	۴۶۹۷۴۱۶	۴۹۶۸۷۸	۳۹۸۷۸	۲۹۶۸۸-۸۸
۶۲-۶۳	۱۰۰۱۲۹۷۲	۲۰۳۲۴۹	۶۰۰۲۴۱۱	۴۴۹۷۲۵۴	۵۲۲۱۱۳۴	۵۱۶۴۸۰۱	۲۹۰۲۷	۳۱۲۷۵۰۲۰
۶۳-۶۴	۱۰۷۴۱۶۰۴	۲۴۵۷۷۶	۶۸۱۳۸۲۷	۴۵۶۸۱۳۰	۵۱۱۳۶۰۲	۵۳۸۴۲۳۴	۵۳۸۱۲۸	۳۴۰۳۱۲۸
۶۴-۶۵	۱۱۹۲۰۹۲۴	۳۷۵۹۴۸	۷۸۲۴۶۴۱۵	۵۵۱۱۶۹۳	۶۵۷۴۳۰۷	۵۹۸۶۳۹۳	۶۵۰۸۸	۳۸۲۵۹۹۹۵
۶۵-۶۶	۱۲۲۸۲۲۸۳	۲۴۰۷۵۰	۶۵۰۲۶۹۱۸	۵۷۷۴۷۳	۵۷۷۴۸۵۵	۶۴۷۲۷۳۹۱	۴۰۸۲۴۶۱	۳۸۱۰۲۴۹۴
۶۶-۶۷	۱۲۲۶۰۰۹۷	۲۹۷۱۴۲۲	۶۹۷۱۴۲۲	۴۱۸۸۶۹۸	۳۲۵۹۸۲۳	۴۲۰۰۹۲۸	۳۲۵۰۲۶	۲۸۴۱۸۸۱۰
۶۷-۶۸	۱۰۷۸۶۶۵۲	۲۶۳۸۶۷	۲۶۳۸۶۷	۴۱۸۱۸۷۵	۳۱۹۲۷۸	۵۶۷۸۲۳۵۲	-	۲۹۲۵۶۵۱۹
۶۸-۶۹	۱۳۵۴۴۶۳۸	۴۳۹۰۲۱۵	۶۴۳۱۰۶۵	۴۲۲۴۷۳۰۴	۳۷۷۲۸۷	۵۶۵۰۴۳۲	-	۳۴۸۷-۲۷۱
۶۹-۷۰	۱۴۴۳۹۵۳۳	۵۷۶۳۰۷۵	۶۵۷۳۰۷۵	۶۳۶۱۷۶۹	۳۱۴۳۴۷۵۶	۵۷۰۵۸۳۷	۵۷۶۶۱۳	۳۷۷۲۳۳۵۲
۷۰-۷۱	۱۶۰۱۶۵۲۷	۶۷۳۸۷۹۳	۶۷۳۸۷۹۳	۸۰۰۵۶۸۸	۴۱۷۳۲۲۹	۱۶۱۶۲۹۶۴	۵۸۹۱۴۶۷	۵۳۶۶۱۶۷
۷۱-۷۲	۱۶۷۶۷۵۶۱	۶۴۳۱۰۶۵	۶۴۳۱۰۶۵	۷۸۸۷۱۷۹	۷۵۹۸۰۷۵	۷۸۰۸۰۱۹	۷۸۰۸۰۱۹	۴۴۹۹۶۸۱۷
۷۲-۷۳	۱۶۶۸۰۵۳۲۵	۶۲۶۰۴۵۵	۶۲۶۰۴۵۵	۷۸۳۷۷۲۲۱	۷۴۷۹۸۱۶	۳۴۸۲۱۱۸	۴۳۸۸۰۸۵	۴۳۰۲۸۱۸۶
۷۳-۷۴	۱۷۱۷۷۹۵۸	۶۷۶۲۱۷	۶۷۶۲۱۷	۱۰۱۳۷۹۵۷	۳۵۸۲۱۹۴	۷۲۳۰-۹۲۷	۵۷۰۹۱۴	۴۴۴۴۴۴۲۶
۷۴-۷۵	۱۶۹۰۰۷۹	۷۰۰۰۰۷۹	۷۰۰۰۰۷۹	۹۳۸۸۶۲۳	۴۲۲۱۰۷۷	۱۰۱۳۶۳۶	۱۰۱۳۶۳۶	۴۵۳۱۹۷۸۸
۷۵-۷۶	۱۵۷۸۲۶۸۶	۵۴۰۰۰۷۲	۵۴۰۰۰۷۲	۹۳۴۷۰۰۷	۴۲۲۱۰۷۷	۱۰۱۳۶۳۶	۱۰۱۳۶۳۶	۴۷۷۲۶۳۲۵
۷۶-۷۷	۱۸۹۶۷۴۱۵	۶۷۳۸۷۹۳	۶۷۳۸۷۹۳	۹۱۴۹۲۰۷	۴۱۷۳۲۲۹	۱۶۱۶۲۹۶۴	۱۶۱۶۲۹۶۴	۴۴۹۹۶۸۱۷
۷۷-۷۸	۱۸۹۶۷۴۱۵	۶۷۳۸۷۹۳	۶۷۳۸۷۹۳	۹۱۴۹۲۰۷	۴۱۷۳۲۲۹	۱۶۱۶۲۹۶۴	۱۶۱۶۲۹۶۴	۴۴۹۹۶۸۱۷
۷۸-۷۹	۱۲۸۶۶۰۰۷	۵۶۱۰۱۹	۵۶۱۰۱۹	۷۷۶۱۰۷۲	۴۵۱۱۱۹۷	۱۸۰۵۱۴	۱۸۰۵۱۴	۴۴۷۲۳۱۴
۷۹-۸۰	۱۴۹۳۶۰۹۵	۵۵۸۱۰۰۴	۵۵۸۱۰۰۴	۱۰۳۶۶۴۱۱	۴۵۸۰۴۷۰	۷۸۰۸۰۱۹	۷۸۰۸۰۱۹	۴۴۹۸۹۳۲۴
۸۰-۸۱	۱۹۸۶۰۹۷۴	۶۶۹۸۰۶۲	۶۶۹۸۰۶۲	۱۰۵۲۴۲۲۱	۷۴۷۹۸۱۶	۹۹۵۷۳۰-۶۸	۵۳۲۲۱۰۸	۴۴۹۱۰۸۱۱
۸۱-۸۲	۲۰۹۳۱۷۷۷	۶۷۰۷۹۵۹	۶۷۰۷۹۵۹	۱۰۵۰-۹۷۷	۳۵۸۲۱۹۴	۷۲۳۰-۹۲۷	۵۷۰۹۱۴	۴۴۴۴۴۴۲۶
۸۲-۸۳	۲۱۹۷۷۳۵۰	۶۶۰۴۶۶۴	۶۶۰۴۶۶۴	۱۱۶۶۵۰۷۲۱	۶-۳۸۰۷۶	۱۱۶۶۳۰۳۷	۱۷۰۴۰۷۶	۴۴۹۹۶۷۷
۸۳-۸۴	۲۱۸۹۶۷۳۲	۶۲۸۷۵۲۳	۶۲۸۷۵۲۳	۱۴۶۳۸۲۸	۷۳۲۵۰-۲۲	۱۶۱۹۴۹۳	۱۶۱۹۴۹۳	۴۴۹۹۳۹۲۷
۸۴-۸۵	۲۲۲۹۸۰۸۲	۶۷۷۸۸۵۸	۶۷۷۸۸۵۸	۱۲۵۸۲۶۹۸	۷۸۲۴۶۶۷	۱۶۱۹۴۹۳	۱۶۱۹۴۹۳	۴۴۹۸۴۷۱۱
۸۵-۸۶	۲۴۰۱۲۴۲	۷۱۰-۰۷۴	۷۱۰-۰۷۴	۱۲۵۰-۰۷۴	۷۶۰-۴۶۶۱	۱۰۱۲۸۱۸۱	۱۰۱۲۸۱۸۱	۴۴۹۹۳۸۷
۸۶-۸۷	۱۲۱۷۸۳۶۶	۱۲۱۷۸۳۶۶	۱۲۱۷۸۳۶۶	۱۴۶۳۸۲۸	۷۳۲۵۰-۲۲	۱۶۱۹۴۹۳	۱۶۱۹۴۹۳	۴۴۹۹۳۹۲۷
۸۷-۸۸	۱۷۹۲۴۰۳۱	۶۷۷۸۸۵۸	۶۷۷۸۸۵۸	۱۲۵۸۲۶۹۸	۷۸۲۴۶۶۷	۱۶۱۹۴۹۳	۱۶۱۹۴۹۳	۴۴۹۸۴۷۱۱
۸۸-۸۹	۱۹۵۸۳۹۸۳	۶۷۷۸۸۵۸	۶۷۷۸۸۵۸	۱۲۵۸۲۶۹۸	۷۸۲۴۶۶۷	۱۶۱۹۴۹۳	۱۶۱۹۴۹۳	۴۴۹۹۳۹۲۷
۸۹-۹۰	۱۵۰-۱۱۹۷۹	۶۷۰-۰۷۴	۶۷۰-۰۷۴	۱۰۵۰-۰۷۴	۷۴۷۹۸۱۶	۱۶۱۹۴۹۳	۱۶۱۹۴۹۳	۴۴۹۹۳۹۲۷
۹۰-۹۱	۱۵۷۴۲۰۰۱	۶۷۰-۰۷۴	۶۷۰-۰۷۴	۱۰۵۰-۰۷۴	۷۴۷۹۸۱۶	۱۶۱۹۴۹۳	۱۶۱۹۴۹۳	۴۴۹۹۳۹۲۷
۹۱-۹۲	۱۶۴۱۸۳۵۷	۶۷۰-۰۷۴	۶۷۰-۰۷۴	۱۰۵۰-۰۷۴	۷۴۷۹۸۱۶	۱۶۱۹۴۹۳	۱۶۱۹۴۹۳	۴۴۹۹۳۹۲۷

نسبت میزان تولید گروه محصولات به میزان تولید کل محصولات زراعی کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: درصد)

جدول شماره ۱۱-۱

سال زراعی	غلات	حبوبات	محصولات صنعتی	سبزیجات	محصولات جالیزی	نباتات علوفه‌ای	سایر محصولات	کل محصولات زراعی
۵۶-۵۷	۴۲,۵۷	۱,۵۳	۲۱,۲۷	۸,۴۷	-	۱۶,۱۷	-	۱۰۰
۵۷-۵۸	۵۱,۶۴	-	۳۰,۸۴	-	-	۱۷,۵۲	-	۱۰۰
۵۸-۵۹	۳۶,۵۳	۱,۷۵	۲۶,۹۵	۱۴	-	۲۰,۷۸	-	۱۰۰
۵۹-۶۰	۳۸,۲۵	۰,۷۹	۲۳,۵۷	۱۲,۴۲	۱۶,۷۱	۸,۲۶	-	۱۰۰
۶۰-۶۱	۳۴,۷۵	۱,۰۱	۲۲,۸۱	۱۴,۴	۱۳,۸۸	۱۳,۱۵	-	۱۰۰
۶۱-۶۲	۳۱,۰۹	۰,۹۷	۲۰,۸۸	۱۴,۳۶	۱۶,۷۴	۰,۱۳	-	۱۰۰
۶۲-۶۳	۳۲,۰۲	۰,۹۷	۱۹,۱۹	۱۴,۲۳	۱۷,۰۱	۰,۰۷	-	۱۰۰
۶۳-۶۴	۳۱,۵۶	۱,۰۲	۲۰,۰۲	۱۳,۴۲	۱۷,۹۶	۰,۱۶	-	۱۰۰
۶۴-۶۵	۳۱,۱۶	۰,۹۸	۲۰,۴۵	۱۴,۴۱	۱۷,۱۸	۰,۱۷	-	۱۰۰
۶۵-۶۶	۳۲,۲۳	۰,۸۹	۱۷,۱۳	۱۴,۹۸	۱۷,۷۸	۰,۱۱	-	۱۰۰
۶۶-۶۷	۴۳,۱۴	۱,۰۵	۱۴,۷۱	۱۴,۷۴	۱۱,۴۷	۰,۱۱	-	۱۰۰
۶۷-۶۸	۳۶,۸۷	۰,۹	۱۴,۲۹	۱۷,۶۱	۱۰,۹۱	۱۹,۴۱	-	۱۰۰
۶۸-۶۹	۳۸,۸۴	۱,۲۶	۱۲,۱۷	۱۰,۶۹	۱۶,۲۱	۲۰,۸۲	-	۱۰۰
۶۹-۷۰	۳۸,۷۸	۱,۵۵	۱۸,۶۵	۱۷,۰۸	۸,۴۴	۱۵,۳۲	-	۱۰۰
۷۰-۷۱	۲۹,۸۵	۱,۲۶	۱۵,۸	۱۵,۰۹	۷,۷۸	۳۰,۱۲	-	۱۰۰
۷۱-۷۲	۳۷,۲۶	۱,۴۳	۱۷,۵۳	۱۶,۸۹	۹,۳۵	۱۷,۳۵	-	۱۰۰
۷۲-۷۳	۳۸,۷۸	۱,۴۶	۱۸,۲۱	۱۶,۸۱	۸,۰۹	۱۶,۵۵	-	۱۰۰
۷۳-۷۴	۳۸,۶۵	۱,۵۲	۱۸,۳۴	۱۶,۸۳	۸,۰۶	۱۶,۴۷	-	۱۰۰
۷۴-۷۵	۳۵,۵	۱,۵۵	۱۴,۰۱	۲۱,۱۶	۹,۳۶	۱۸,۰۸	-	۱۰۰
۷۵-۷۶	۳۳,۳۹	۱,۱۵	۱۵,۹۹	۱۹,۳۶	۹,۸۹	۲۰,۰۳	-	۱۰۰
۷۶-۷۷	۳۵,۵۸	۱,۰۸	۱۴,۵۸	۱۹,۰۲	۱۰,۴۹	۱۸,۹۴	-	۱۰۰
۷۷-۷۸	۲۹,۳۲	۰,۹۷	۱۷,۶۳	۲۲,۳۴	۱۱	۱۸,۳۵	-	۱۰۰
۷۸-۷۹	۲۸,۷۷	۱,۲۶	۱۶,۷	۲۳,۷۹	۱۰,۰۹	۱۹,۲۳	-	۱۰۰
۷۹-۸۰	۳۲,۱۳	۱,۲	۱۸,۳۴	۲۲,۳	۹,۸۶	۱۵,۹۴	-	۱۰۰
۸۰-۸۱	۳۴,۱۳	۱,۱۵	۱۸,۰۹	۲۰,۱۷	۹,۱۵	۱۷,۱۱	-	۱۰۰
۸۱-۸۲	۳۳,۴۱	۱,۰۷	۱۸,۹۹	۲۰,۱	۹,۵۶	۱۶,۷	-	۱۰۰
۸۲-۸۳	۳۴,۰۸	۱,۰۳	۱۸,۰۹	۱۹,۴	۹,۳۶	۱۷,۷۷	-	۱۰۰
۸۳-۸۴	۳۱,۳۱	۰,۹۱	۱۶,۲۶	۲۰,۱۱	۱۰,۴۷	۲۰,۷۱	-	۱۰۰
۸۴-۸۵	۳۱,۴۳	۰,۹۵	۱۷,۶۶	۱۹,۳۵	۹,۵۸	۲۰,۷۹	-	۱۰۰
۸۵-۸۶	۳۲,۶۲	۰,۹۷	۱۵,۸۶	۱۹,۲۹	۱۰,۳۳	۲۰,۶۹	-	۱۰۰
۸۶-۸۷	۲۲,۸۶	۰,۶۹	۱۱,۸۸	۲۵,۳۱	۱۰,۹۸	۲۷,۶۱	-	۱۰۰
۸۷-۸۸	۲۸,۹۴	۰,۶۸	۲۸,۹۴	۲۲,۷۹	۱۰,۳۷	۲۵,۶۷	-	۱۰۰
۸۸-۸۹	۲۸,۲	۰,۶	۲۰,۲	۲۲,۴۵	۱۰,۰۴	۲۲,۹۱	-	۱۰۰
۸۹-۹۰	۲۲,۹۴	۰,۶۴	۲۶,۹	۲۴,۳	۱۲,۲۸	۲۲,۶۵	-	۱۰۰
۹۰-۹۱	۲۴,۰۳	۰,۷۱	۱۵,۴۸	۲۳,۶۶	۱۲,۶	۲۲,۸۳	-	۱۰۰
۹۱-۹۲	۲۴,۱۲	۰,۷۴	۱۵,۷۳	۲۲,۹۴	۱۳,۰۳	۲۲,۸۱	-	۱۰۰
متوسط سهم میزان تولید(درصد)	۳۳,۵۲	۱,۰۸	۱۸,۰۲	۱۸,۲۱	۱۱,۶۷	۱۸,۸۱	-	۰,۲۶

سطح برداشت و میزان تولید گروه محصولات طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار - تن))

جدول شماره ۱۲-۱

میزان تولید								سطح برداشت								سال زراعی
کل محصولات زراعی	ساختمان محصولات	نباتات علوفه‌ای	محصولات جالیزی	سبزیجات	محصولات صنعتی	حبوبات	غلات	کل محصولات زراعی	ساختمان محصولات	نباتات علوفه‌ای	محصولات جالیزی	سبزیجات	محصولات صنعتی	حبوبات	غلات	
۱۳۳۰۹۰۰	-	۲۱۵۲۰۰	-	۱۱۲۷۰۰	۴۱۶۲۰۰	۲۰۳۰۰	۵۶۶۵۰۰	۹۴۷۱۰۰	۱۹۲۴۰۰	۳۵۶۰۰	-	۹۱۰۰	۵۲۵۰۰	۱۷۹۰۰	۶۳۹۶۰۰	۵۶-۵۷
۱۳۳۶۴۰۰	-	۲۳۴۲۰۰	-	-	۴۱۲۱۰۰	-	۶۹۰۱۰۰	۹۶۹۹۰۰	۱۸۵۹۰۰	۳۶۹۰۰	-	-	۳۱۶۰۰	-	۷۱۵۵۰۰	۵۷-۵۸
۱۴۲۶۹۰۰	-	۲۹۶۵۰۰	-	۱۹۹۷۰۰	۳۸۴۵۰۰	۲۴۹۰۰	۵۲۱۳۰۰	۹۳۳۸۰۰	۱۶۴۳۰۰	۴۷۶۰۰	-	۱۳۳۰۰	۲۷۶۰۰	۲۶۴۰۰	۶۵۴۶۰۰	۵۸-۵۹
۲۲۴۹۰۰۰	-	۱۸۵۷۰۰	۳۷۵۹۰۰	۲۷۹۳۰۰	۵۳۰۱۰۰	۱۷۸۰۰	۸۶۰۲۰۰	۱۱۱۱۲۰۰	-	۵۹۸۰۰	۳۰۶۰۰	۲۷۸۰۰	۴۹۶۰۰	۳۹۵۰۰	۹۰۳۹۰۰	۵۹-۶۰
۲۹۲۵۸۲۰۰	-	۳۸۴۶۰۰	۴۰۶۱۰۰	۴۲۱۲۰۰	۶۶۷۵۲۰۰	۲۹۶۰۰	۱۰۱۶۸۰۰	۱۰۴۸۱۵۰	-	۵۲۰۰۰	۲۹۹۰۰	۲۷۱۰۰	۵۳۵۱۰	۳۴۴۰۰	۸۵۱۶۰۰	۶۰-۶۱
۲۹۶۸۸۰۸۵	۳۹۸۷۸	۴۹۶۹۶۴۹	۴۶۹۷۴۱۶	۴۲۶۳۴۷۸	۶۱۹۹۲۴۳	۲۸۹۰۹۱	۹۲۲۹۳۲۰	۱۰۷۳۷۱۳۱	۲۷۱۷۶	۶۳۳۹۴۳	۳۸۳۹۷۶	۲۸۲۷۶۸	۵۱۶۲۲	۴۰۹۵۱۴	۸۴۸۸۱۳۲	۶۱-۶۲
۳۱۲۷۵۰۲۰	۲۰۹۰۲۷	۵۱۶۴۸۰۱	۵۳۲۱۳۲۰	۴۴۴۹۲۵۴	۶۰۰۲۴۱۱	۲۰۳۲۴۹	۱۰۰۱۳۹۷۲	۱۰۸۷۱۵۸۰	۲۱۰۷۶	۶۶۵۸۱۹	۴۰۰۸۷۰	۲۹۴۵۲۵	۴۸۵۹۲۰	۴۳۰۴۴۰	۸۵۷۲۹۳۰	۶۲-۶۳
۳۴۰۳۱۲۶۸	۵۳۸۴۳۴	۵۳۹۴۴۸۶	۶۱۱۳۶۰۲	۴۵۶۸۱۳۰	۶۸۱۳۸۲۷	۳۴۵۷۷۶	۱۰۷۴۱۶۰۴	۱۱۱۹۷۸۲۰	۲۶۳۸۵	۶۹۹۹۲۹	۴۴۲۶۷۱	۳۰۰۵۷۶	۴۸۱۵۲	۴۶۹۲۷۹	۸۷۶۹۶۹۸	۶۳-۶۴
۳۸۲۵۹۹۹۵	۶۵۰۸۸	۵۹۸۶۳۹۲	۶۵۷۴۲۰۷	۵۵۱۱۶۹۷	۷۸۲۸۵۶۱۰	۲۷۵۹۴۸	۱۱۹۰۹۲۴	۱۱۴۱۱۷۷۷	۲۳۴۴۶	۷۵۳۱۳۸	۴۸۲۲۳۸	۲۶۰۸۹۲	۵۲۲۳۰۲	۴۹۰۹۷۳	۸۷۶۸۶۴۱	۶۴-۶۵
۳۸۱۰۴۴۹۴	۴۰۸۲۴۱	۶۴۲۷۳۹۱	۶۷۷۴۸۰۵	۵۷۰۹۴۷۳	۶۵۲۶۹۱۸	۳۴۰۷۵۰	۱۲۲۸۲۲۸۲	۱۲۱۶۴۳۱۶	۳۶۴۲۵	۸۱۷۵۸۴	۴۹۸۴۲۵	۳۷۹۲۴۴	۵۴۸۱۴۴	۵۰۸۸۹۶	۹۳۷۵۵۹۸	۶۵-۶۶
۲۸۴۱۸۸۱۰	۳۲۵۲۶	۴۲۰۹۲۸	۳۲۵۹۸۲۳	۴۱۸۸۶۹۸	۴۱۷۹۵۹۶	۲۹۷۱۴۲۲	۱۲۲۶۰۹۷	۱۲۱۰۱۹۵۹	۱۸۱۲۱۴	۷۴۹۹۷۵	۲۵۲۲۰۷	۲۷۰۸۵۹	۴۶۹۰۴۷	۵۶۱۶۳۳	۹۶۲۴۱۲۴	۶۶-۶۷
۲۹۲۵۶۵۱۹	-	۵۶۷۸۳۵۰	۳۱۹۲۷۸۷	۵۱۵۲۹۸۸	۴۱۸۱۱۷۵	۲۶۳۸۵۷	۱۰۷۸۶۶۰۲	۱۲۴۰۰۱۶۰	۱۷۸۴۷۷	۹۷۸۲۱۴	۳۰۱۹۲۲	۲۹۳۱۶۰	۵۷۱۱۶۵	۶۱۷۶۶۹	۹۴۵۹۵۰۲	۶۷-۶۸
۳۴۸۷۰۲۷۱	-	۷۲۶۱۱۲۲	۵۶۵۰۴۰۳۲	۳۷۲۸۷۰۷	۴۲۴۲۷۲۰۰	۴۳۹۰۲۱۵	۱۳۵۴۴۶۳۸	۱۲۶۱۸۳۲	۹۶۶۸۰	۹۸۲۶۱۰	۴۱۹۵۲۷	۳۷۶۶۶۳	۵۷۹۷۷۹	۶۸۱۳۶۹	۹۴۸۲۰۷۴	۶۸-۶۹
۳۷۲۲۳۵۰۲۶	۶۲۶۶۱۰۳	۵۷۰۵۸۳۷۰۲	۳۱۴۲۴۷۰۵	۶۳۶۱۲۷۹	۶۹۴۴۴۲۲۰۷	۵۷۶۳۰۷۵	۱۴۴۳۹۵۰۲۲	۱۲۱۷۸۹۹۴	۱۷۶۷۴۷	۸۹۸۴۱۷	۲۷۰۶۶۶	۳۱۲۰۱	۵۸۲۰۱۰۹	۹۸۰۷۹۰	۸۹۵۸۲۸۴	۶۹-۷۰
۵۳۶۶۱۰۷	۵۸۹۱۴۱	۱۶۱۶۲۹۶۴۱	۴۱۷۲۲۲۹۸	۱۰۹۵۶۸۸	۸۴۸۰۴۰۵۰۲	۶۷۳۸۷۹۰۳	۱۶۰۱۶۵۲۷	۱۲۹۰۹۳۰۳	۲۰۸۰۶۶	۸۶۲۶۳۲	۲۸۱۱۱۲۹	۳۸۱۶۱۰	۶۶۹۴۸۱۵	۱۱۲۰۹۲۸	۹۳۸۵۴۵۵	۷۰-۷۱
۴۴۹۹۶۸۱۷	۸۲۴۲۱۶	۷۸۰۸۰۱۹۰۲	۴۲۰۸۹۷۴	۷۵۹۸۰۷۵	۷۸۸۷۱۱۹۰۵	۶۴۳۱۰۶۵	۱۶۷۶۷۵۶۱	۱۲۸۱۷۵۰۱	۱۶۲۲۵۱	۸۲۰۲۸۲	۲۹۵۳۷۴	۳۶۴۰۵۶	۶۵۹۹۶۹	۱۰۴۷۰۶۱	۹۴۵۶۹۴۸	۷۱-۷۲
۴۳۰۲۸۱۱۸	۴۳۸۸۰۵۴	۷۱۲۱۱۷۰۵	۳۴۸۲۱۱۸۰۲	۷۲۲۱۱۶۱۶	۷۸۱۳۷۲۲۱	۶۲۶۵۴۵۰۵	۱۶۶۸۰۵۲۲۵	۱۲۳۳۶۵۷۵	۶۱۱۵۹	۹۲۹۸۴۲۳	۲۳۲۲۳۵۶	۳۳۲۳۵۵	۶۵۴۱۵۲	۹۴۶۳۷۱	۹۱۷۹۳۳۹	۷۲-۷۳
۴۴۴۴۴۲۶۳	۵۷۰۹۱۴	۷۳۲۰۰۹۲۷	۳۵۸۲۱۹۴۰۰	۷۴۷۹۸۱۶	۸۱۵۰۸۹۳۰۲	۶۷۶۲۱۷۰۵	۱۷۱۷۷۹۵۸	۱۲۳۱۲۱۵۱	۶۳۹۹۳	۸۲۸۴۲۹	۲۴۲۱۱۸۶	۳۴۷۵۰۹	۷۱۱۲۲۳	۱۱۰۹۷۶۰	۸۹۹۸۸۲۱	۷۳-۷۴
۴۵۳۱۹۷۸۸	۱۵۳۱۶۳۶	۸۱۹۵۰۳۷۰۷	۴۲۴۱۰۹۷۰۲	۹۵۸۸۶۲۳۳	۶۳۴۷۰۵۰۸۰۵	۷۰۴۰۰۷۹	۱۶۰۹۰۳۰۰	۱۲۵۹۷۱۹۷	۲۳۹۷۰	۸۸۲۱۳۴	۲۸۰۵۷۸	۴۱۹۵۰۲	۷۱۱۴۵۸	۱۳۶۳۰۱۴	۸۷۰۰۱۷۱	۷۴-۷۵

سطح برداشت و میزان تولیدگروه محصولات طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار - تن))

ادامه جدول شماره ۱۲-۱

میزان تولید											سطح برداشت								سال زراعی
کل محصولات زراعی	سایر محصولات	نباتات علوفه‌ای	محصولات جالیزی	سبزیجات	محصولات صنعتی	حبوبات	غلات	کل محصولات زراعی	سایر محصولات	نباتات علوفه‌ای	محصولات جالیزی	سبزیجات	محصولات صنعتی	حبوبات	غلات	غلات			
۴۷۲۶۲۲۵۷	۸۸۴۰۹.۱	۹۴۵۷۰۶۶.۷	۴۶۷۴۱۱۰.۲	۹۱۴۹۲۰.۷	۷۵۵۶۰۷۵	۵۴۵۷۰۳.۲	۱۵۷۸۲۶۸۶	۱۲۰۰۱۵۱۴	۹۴۸۲۲	۹۵۸۵۳۰	۲۹۴۷۷۰	۴۱۴۵۴۷	۷۰۸۶۵۳	۱۰۳۴۰۸۳	۸۴۹۶۱۰۹	۸۴۹۶۱۰۹	۷۵-۷۶		
۵۲۳۱۵۴۲۴	۱۶۹۱۳۷.۱	۱۰۰۹۸۷۷۲	۵۵۹۳۱۶۰	۱۰۱۳۷۹۵۷	۷۷۷۱۸۴۰	۵۷۶۹۴۳۴	۱۸۹۶۷۴۱۵	۱۲۲۳۶۷۰۳	۱۴۷۶۴۷۷	۹۳۹۱۰۹	۳۳۵۴۱۰	۴۵۷۹۲۱	۷۲۲۳۹۲	۹۵۸۷۵۸	۸۷۷۵۴۶۷	۸۷۷۵۴۶۷	۷۶-۷۷		
۴۸۳۴۰۹۶۷	۱۸۴۵۰۵.۸	۸۸۷۱۸۱۰	۵۳۱۸۱۶۷.۲	۱۰۸۰۲۶۴۸	۸۵۲۱۶۱۹.۸	۴۷۱۱۶۸.۵	۱۴۱۷۶۰۴۹	۱۰۲۲۳۹۱۹	۱۵۹۴۱۸	۸۵۶۴۳۰	۳۱۲۳۸۱	۴۵۶۲۶۸	۶۸۸۹۸۵	۹۳۴۸۲۱	۶۹۱۵۵۹۶	۶۹۱۵۵۹۶	۷۷-۷۸		
۴۴۷۱۳۲۳۰	۷۴۳۳۱.۴	۸۵۹۷۴۱۰.۳	۴۵۱۱۱۹۴.۲	۱۶۳۷۳۲۲	۷۴۶۵۰۴۵	۵۶۱۵۱۹.۴	۱۲۸۶۵۰۰۷	۱۰۲۶۸۲۶۳	۷۱۸۴۹	۷۸۹۵۸۴	۲۶۶۴۶۹	۴۵۰۲۶۶	۶۶۳۴۲۱	۱۰۱۵۰۵۱	۷۰۱۱۱۲	۷۰۱۱۱۲	۷۸-۷۹		
۴۶۴۸۹۳۲۴	۱۰۵۸۷.۷	۷۴۱۰۳۸.۹	۴۵۸۰۵۷۰.۸	۱۰۳۶۶۴۱۱	۸۵۲۶۸۷۶.۷	۵۵۸۱۰۰۴	۱۴۹۳۶۰۹۵	۱۱۰۱۹۸۹۶	۸۹۱۲۶	۷۰۹۷۳۴	۲۷۷۳۳۸	۴۴۴۹۶۴	۶۲۶۲۱۱	۱۱۴۴۶۹۹	۷۷۷۲۷۸۲۳	۷۷۷۲۷۸۲۳	۷۹-۸۰		
۵۸۱۸۶۱۱۸	۱۱۱۷۳۷.۵	۹۹۵۷۳۰۶.۸	۵۳۲۴۷۷۱۶	۱۱۷۳۷۷۲۹۰	۱۰۵۲۴۲۳۱.۴	۶۶۹۸۰۶.۲	۱۹۸۶۰۹۷۴	۱۲۱۱۷۶۵۸۸	۱۱۹۳۳۴	۷۸۰۵۱۳	۲۹۰۲۲۰	۴۴۹۸۱۹	۶۴۰۵۹۵	۱۰۹۵۹۲۶	۸۷۳۶۳۲۱	۸۷۳۶۳۲۱	۸۰-۸۱		
۶۲۶۵۱۵۶	۱۰۷۹۷۲.۲	۱۰۴۶۵۶۵.۶	۵۹۸۷۲۴۵.۳	۱۲۵۹۰۷۷۷	۱۱۸۹۹۹۳۷.۲	۶۷۰۷۹۵.۹	۲۰۹۳۱۷۷۷	۱۲۱۷۷۸۸۲	۱۱۴۲۰	۸۶۴۵۰۶	۳۰۹۲۸۱	۴۵۱۱۰۷	۶۳۴۴۹۵	۱۰۱۳۶۳۹	۸۷۸۰۵۴۴	۸۷۸۰۵۴۴	۸۱-۸۲		
۶۴۴۹۰۷۰۶	۱۷۰۴۵۲۱	۱۱۴۶۳۰۳۴.۷	۶۰۳۸۰۷۶	۱۲۵۱۰۶۰۴	۱۱۶۵۰۷۲۱.۷	۶۶۵۴۶۶.۴	۲۱۹۷۷۳۵	۱۲۴۱۲۶۸۱	۱۲۸۸۲۱	۸۷۳۲۹۱	۲۹۵۸۰۲	۴۶۹۲۹۲	۶۲۳۷۸۹	۹۳۰۱۴۵	۹۰۹۱۵۰	۹۰۹۱۵۰	۸۲-۸۳		
۶۹۹۳۹۷۲۷۱	۱۶۱۹۴۹.۵	۱۴۴۸۲۷۷۹۱.۶	۷۷۳۲۹۰۲.۲	۱۴۶۳۸۲۸	۱۱۳۶۹۳۴۵.۱	۶۳۸۷۵۳۲	۲۱۸۹۶۷۷۲	۱۳۰۴۹۹۴۵	۱۲۳۳۲۷	۹۵۶۵۲۵	۳۷۱۰۵۸	۵۰۱۵۰۹	۷۰۵۲۳۱	۹۰۷۹۱۳	۹۵۱۴۲۷۲	۹۵۱۴۲۷۲	۸۳-۸۴		
۷۱۲۶۷۷۱۱	۱۷۷۶۵۰.۴	۱۴۸۱۳۹۰۳.۷	۶۸۲۴۶۹۷۷.۷	۱۳۷۸۹۸۲۱	۱۲۵۸۲۶۹۸.۷	۶۷۷۸۸۰۸	۲۲۲۹۸۰۸۲	۱۳۹۶۱۱۶۵	۱۱۱۲۵۶	۱۰۲۳۶۶۴	۳۲۱۵۴۲	۴۸۲۸۹۵	۷۱۲۲۱۲	۹۴۰۸۱۲	۹۳۶۸۷۸۲	۹۳۶۸۷۸۲	۸۴-۸۵		
۷۳۶۱۸۱۶۰	۱۰۰۲۳۷.۷	۱۵۲۲۸۴۲۴۴۶	۷۶۴۴۶۱.۱	۱۴۲۰۲۹۷۱	۱۱۶۷۵۱۲۹.۲	۷۱۰۸۰۲۴	۲۴۰۱۶۱۲۴	۱۳۴۱۸۲۲۱	۲۰۰۴۷۷	۹۵۷۸۰۶	۲۵۰۲۲۵۳	۴۸۴۷۶۸	۶۷۹۳۵۴	۹۵۶۵۶۸	۹۷۸۷۰۶۵	۹۷۸۷۰۶۵	۸۵-۸۶		
۵۳۲۶۶۶۶۶	۳۴۹۳۸۹	۱۴۷۰۶۱۲۳	۵۸۵۰۰۸۱.۷	۱۳۴۸۲۳۴۰۲	۶۳۲۹۳۲۴	۳۷....	۱۲۱۷۸۲۳۶	۱۰۴۵۱۹۴۶	۲۰۲۷۹۸	۹۹۱۱۷۱	۲۹۴۷۱۲	۵۵۴۶۶۰	۵۸۰۵۱۳	۷۳۷۸۲۶	۷۰۸۰۸۰۷	۷۰۸۰۸۰۷	۸۶-۸۷		
۶۱۹۶۷۴۱	۳۷۱۹۸۹	۱۵۹۰۲۵۲۷	۶۴۴۲۳۷۵۰	۱۵۳۵۸۷۱۳	۵۵۴۸۷۲۲	۴۲۱۰۰۰	۱۷۹۲۴۰۳۱	۱۲۳۴۶۶۶۶	۱۹۸۹۶۶	۹۸۴۶۳۰	۳۱۲۳۳۶	۵۳۲۴۵۱	۵۱۸۰۹۸	۸۱۸۱۶۱	۸۹۸۱۸۲۱۹	۸۹۸۱۸۲۱۹	۸۷-۸۸		
۶۹۴۴۸۰۵۰	۱۴۳۰۶۲	۱۵۹۱۰۰۲۰	۶۹۷۳۷۹۷۹	۱۶۲۸۸۰۹۹	۱۰۱۲۹۸۶۵	۴۱۹۰۰۱	۱۶۵۸۳۹۸۲۳	۱۲۰۰۴۱۳۹	۸۲۳۳۸۹	۸۹۰۷۵۱	۳۲۲۴۸۰	۵۳۹۱۷۳	۵۳۲۰۱۵	۹۰۱۰۷۸	۸۸-۸۹	۸۸-۸۹			
۶۵۴۳۷۲۵۰	۱۸۲۳۶۶	۱۴۸۲۲۱۱۶	۸۰۳۴۶۶۰	۱۵۹۰۲۲۹۴	۱۱۰۸۰۸۳۷	۴۲۰۹۹۸	۱۵۰۱۱۹۷۹	۱۱۸۵۴۲۸۴	۱۰۶۴۳۴	۸۸۱۶۰۴	۳۲۲۸۳۷۳	۵۳۲۴۹۱	۶۱۲۰۶۷	۶۳۲۳۰۰	۸۷۶۰۰۱۵	۸۷۶۰۰۱۵	۸۹-۹۰		
۶۵۰۰۴۴۲۷	۴۵۲۹۹۸	۱۴۹۵۳۳۸	۸۲۵۳۶۴۵	۱۵۵۰۱۱۵۸	۱۰۱۴۱۲۴۴	۴۶۲۰۰۰	۱۵۷۴۲۰۰۱	۱۲۳۷۶۴۶۱	۲۵۲۹۱۰	۸۷۸۳۸۴	۳۲۲۵۴۰	۵۲۶۷۴۰	۶۲۴۵۲۱	۷۳۳۸۸۸	۹۰۲۲۶۷۹	۹۰۰۰۹۱	۹۰-۹۱		
۶۸۰۷۳۷۳۵	۴۱۹۳۷۸	۱۵۵۰۲۹۰۸۶	۸۸۷۲۲۹۲۹	۱۵۶۱۹۳۷۰	۱۰۷۱۰۲۸۵	۵۰۴۹۹۸	۱۶۴۱۸۲۳۵۷	۱۲۱۶۳۲۲۳۱	۱۷۵۰۵۵	۹۰۱۱۸۹	۳۵۲۲۷۵	۵۰۹۶۵۷	۵۶۴۹۵۰	۷۷۰۱۰۰	۸۸۹۰۰۴	۸۸۹۰۰۴	۹۱-۹۲		
۴۵۸۱۲۵۱۸	۱۴۳۶۲۹.۷	۸۹۷۸۸۶۳.۳	۵۴۶۷۷۷۴۵.۷	۹۰۳۴۲۶۸.۲	۷۷۵۵۶۴۳۱	۴۸۰۷۳۴.۹	۱۴۶۹۹۵۱۹.۸	۱۱۷۲۳۴۶۸.۶	۲۷۴۱۳۰.۶	۸۰۷۹۲۴۴۲	۳۲۵۲۹۴۱	۳۹۳۲۶۵.۱	۵۸۷۰۷۵.۷	۷۷۶۴۸۲.۳	۸۶۳۴۱۲۷	میانگین			

● بررسی غلات (گندم، جو، شلتونک و ذرت دانه‌ای) کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ تا ۱۳۹۲

سطح

با بررسی سطح برداشت غلات کشور طی سال‌های ۹۲ تا ۵۷ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت کل غلات طی دوره ۳۶ ساله ۸,۶۳ میلیون هکتار، آبی ۳,۶۸ میلیون هکتار و دیم ۵,۱۳ میلیون هکتار می‌باشد.

سطح برداشت غلات از ۶,۴ میلیون هکتار در سال ۵۷ با نرخ رشد سالانه ۰,۹۵ درصد به ۸,۸۹ میلیون هکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت غلات آبی ۱,۱۴ درصد و دیم ۰,۷۶ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت غلات

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۱۳-۱

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت غلات	غلات	کل زراعی	
۹,۹	۹۶۹	فارس	۷۲,۹۴	۹۷۸۷ ۴۳,۹۲ درصد آبی و ۵۶,۰۸ درصد دیم)	۱۳۴۱۸	۱۳۸۶
۹,۶۲	۹۴۲	خوزستان		۹۶۲۴ ۳۵,۷۴ درصد آبی و ۶۴,۲۶ درصد دیم)		
۶,۷۲	۶۵۸	خراسان رضوی		۹۵۱۴ ۴۳,۵۷ درصد آبی و ۵۶,۴۳ درصد دیم)		
۱۶,۷۲	۱۶۰۹	خراسان	۷۹,۵۳	۹۶۰۲	۱۲۱۰۲	۱۳۶۷
۱۳,۱۲	۱۲۶۳	آذربایجان شرقی		۳۵,۷۴ درصد آبی و ۶۴,۲۶ درصد دیم)		
۷,۹۸	۷۶۸	خوزستان		۹۵۱۴ ۴۳,۵۷ درصد آبی و ۵۶,۴۳ درصد دیم)		
۹,۱۵	۸۷۱	فارس	۷۲,۹۱	۹۵۱۴ ۴۳,۵۷ درصد آبی و ۵۶,۴۳ درصد دیم)	۱۳۰۵۰	۱۳۸۴
۸,۶۷	۸۲۵	خوزستان		۹۵۱۴ ۴۳,۵۷ درصد آبی و ۵۶,۴۳ درصد دیم)		
۷,۵۴	۷۱۷	خراسان رضوی		۹۵۱۴ ۴۳,۵۷ درصد آبی و ۵۶,۴۳ درصد دیم)		

در بررسی ۳۶ ساله غلات کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۵۷ که حدود ۶۳۹۶ هزار هکتار می‌باشد.

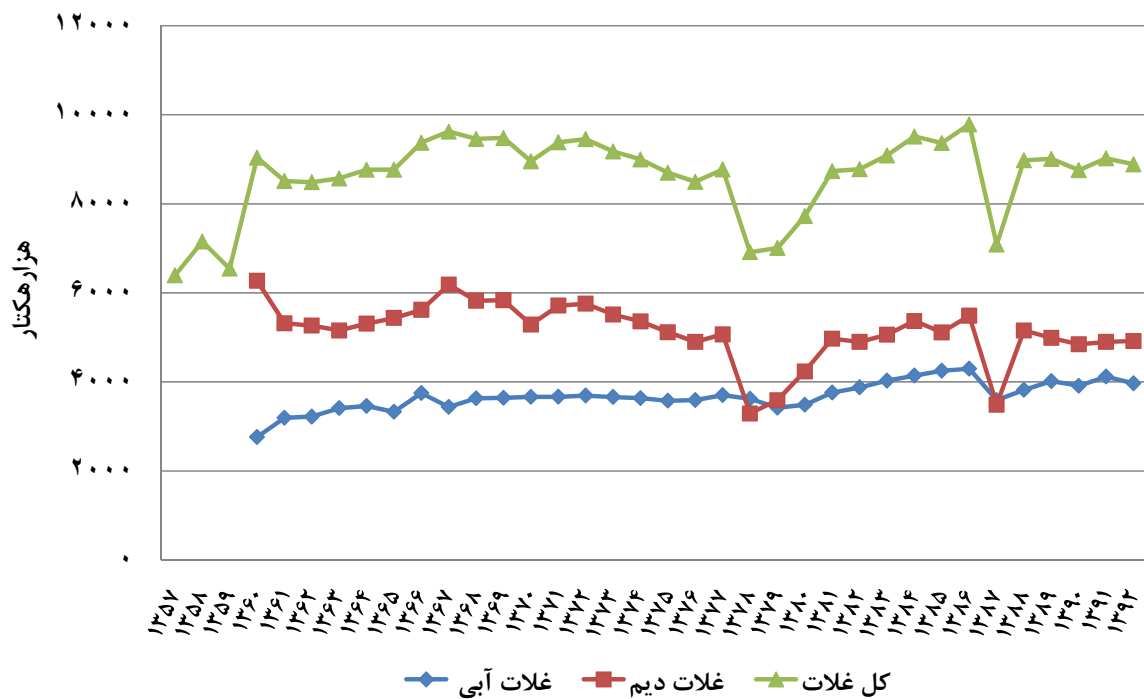
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل غلات نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۰ و ۸۸ به ترتیب با ۳۸,۰۸ و ۲۶,۷۶ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۲۷,۶ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت غلات آبی مربوط به سال های ۶۱ و ۶۶ به ترتیب با ۱۵,۶۳ و ۱۲,۶۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۱۶,۳۸ درصد می باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت غلات دیم مربوط به سال های ۸۸ و ۸۰ به ترتیب با ۴۷,۷۳ و ۱۸,۰۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۳۶,۳۹ درصد می باشد.

نمودار شماره ۷-۱ سطح برداشت غلات کشور

طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت غلات کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار)

جدول شماره ۱۴-۱

سال زراعی	سطح برداشت			رتبه طی سال ۳۶	درصد تغییرات سطح برداشت
	جمع	دیم	آبی		
۵۶-۵۷	-	-	-	۲۶	۶۳۹۶۰۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	۳۱	۷۱۵۵۰۰۰
۵۸-۵۹	-	-	-	۳۵	۶۵۴۶۰۰۰
۵۹-۶۰	۱۲	۹۰۳۹۰۰۰	۶۲۷۵۰۰۰	۱۲	۳۸۰۸
۶۰-۶۱	۲۷	۸۵۱۶۰۰۰	۵۳۲۰۰۰۰	۲۷	-۵,۷۹
۶۱-۶۲	۲۹	۸۴۸۸۱۳۲	۵۲۶۶۱۵۹	۲۹	-۰,۳۳
۶۲-۶۳	۲۶	۸۵۷۹۲۰	۵۱۵۹۰۷۵	۲۶	۱
۶۳-۶۴	۲۱	۸۷۶۹۶۹۸	۵۳۰۹۶۷۶	۲۱	۲,۳
۶۴-۶۵	۲۲	۸۷۶۸۶۴۱	۵۴۳۷۵۰۴	۲۲	-۰,۰۱
۶۵-۶۶	۸	۹۳۷۵۰۹۸	۵۶۲۳۵۲۲	۸	۶,۹۲
۶۶-۶۷	۲	۹۶۲۴۱۲۴	۶۱۸۴۷۳۴	۲	۲,۶۵
۶۷-۶۸	۵	۹۴۵۹۰۵۲	۵۸۲۴۸۰۵	۵	-۱,۷۱
۶۸-۶۹	۴	۹۴۸۱۰۷۴	۵۸۳۷۳۷۳	۴	۰,۲۴
۶۹-۷۰	۱۷	۸۹۵۸۲۸۴	۵۲۹۲۴۱۵	۱۷	-۵,۵۲
۷۰-۷۱	۷	۹۳۸۳۴۵۵	۵۷۱۶۵۰۶	۷	۴,۷۷
۷۱-۷۲	۶	۹۴۵۶۹۴۸	۵۷۶۰۷۷۴	۶	۰,۷۶
۷۲-۷۳	۱۰	۹۱۷۹۳۳۹	۵۵۱۰۴۹۰	۱۰	-۲,۹۴
۷۳-۷۴	۱۵	۸۹۹۸۸۲۱	۵۳۶۳۲۵۴	۱۵	-۱,۹۷
۷۴-۷۵	۲۵	۸۷۰۰۱۷۱	۵۱۲۰۳۸۶	۲۵	-۳,۳۲
۷۵-۷۶	۲۸	۸۴۹۶۱۰۹	۴۹۰۰۲۶۷	۲۸	-۲,۳۵
۷۶-۷۷	۲۰	۸۷۷۰۵۶۷	۵۰۶۹۴۵۲	۲۰	۲,۲۹
۷۷-۷۸	۳۴	۶۹۱۵۰۹۶	۳۲۹۲۵۷۴	۳۴	-۲۱,۱۹
۷۸-۷۹	۲۲	۷۰۱۱۱۳۲	۳۵۸۹۹۵۷	۲۲	۱,۳۸
۷۹-۸۰	۲۰	۷۷۷۲۷۸۲۳	۴۲۲۹۴۸۷	۲۰	۱۰,۲۲
۸۰-۸۱	۲۴	۸۷۳۶۲۴۱	۴۹۷۳۸۴۲	۲۴	۱۳,۰۵
۸۱-۸۲	۱۹	۸۷۸۰۶۴۴	۴۹۰۰۶۴۶	۱۹	۰,۵۱
۸۲-۸۳	۱۱	۹۰۹۱۵۰۰	۵۰۶۱۰۴۹	۱۱	۳,۵۴
۸۳-۸۴	۳	۹۵۱۴۲۷۲	۵۲۶۸۶۳۶	۳	۴,۶۵
۸۴-۸۵	۹	۹۳۶۸۷۸۲	۵۱۱۴۹۷۱	۹	-۱,۵۳
۸۵-۸۶	۱	۹۷۸۷۰۶۵	۵۴۸۸۶۷۳	۱	۴,۴۶
۸۶-۸۷	۳۲	۷۰۸۵۸۰۷	۳۴۹۱۵۷۱	۳۲	-۲۷,۶
۸۷-۸۸	۱۶	۸۹۸۱۸۲۱,۹	۵۱۵۸۲۱۱,۲	۱۶	۲۶,۷۶
۸۸-۸۹	۱۴	۹۰۱۰۷۰۸	۴۹۹۰۶۹۵۰,۲	۱۴	۰,۳۲
۸۹-۹۰	۲۲	۸۷۶۰۰۱۵	۴۸۴۵۱۵۳	۲۲	-۲,۷۸
۹۰-۹۱	۱۳	۹۰۲۳۶۷۹	۴۹۰۰۲۰۱۹	۱۳	۳,۰۱
۹۱-۹۲	۱۸	۸۸۹۰۰۴	۴۹۲۰۰۲۳	۱۸	-۱,۴۸
متوجه نرخ رشد سالانه (درصد)	-	۰,۹۵	-۰,۷۶	۱,۱۴	

میزان تولید

با بررسی میزان تولید غلات کشور طی سال‌های ۵۷ لغاًیت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید کل غلات طی دوره ۳۶ ساله ۱۴,۷ میلیون تن، آبی ۱۱,۲۸ میلیون تن و دیم ۴,۲۲ میلیون تن می‌باشد.

میزان تولید غلات از ۵,۶۷ میلیون تن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۳,۰۹ درصد به ۱۶,۴۲ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید غلات آبی ۲,۹۸ درصد و دیم ۰,۰۹ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید غلات

((واحد: میلیون تن - درصد))

جدول ۱۵-۱

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت غلات	غلات	کل زراعی	
۱۵,۶۱	۳,۷۵	فارس	۳۲,۶۲	۲۴,۰۲ درصد آبی و ۲۷,۲۱ درصد دیم)	۷۳,۶۲	۱۳۸۶
۱۰,۳۷	۲,۴۹	خوزستان				
۶,۷۴	۱,۶۲	گلستان				
۱۴,۲۹	۳,۲	فارس	۳۱,۴۳	۲۲,۴ درصد آبی و ۲۴,۶ درصد دیم)	۷۱,۲۶	۱۳۸۵
۹,۳۸	۲,۱	خوزستان				
۷,۵۹	۱,۷	کرمانشاه				
۱۴,۱	۳,۱	فارس	۳۴,۰۸	۲۱,۹۸ درصد آبی و ۲۶,۵۱ درصد دیم)	۶۴,۴۹	۱۳۸۳
۹,۵۵	۲,۱	خراسان				
۸,۶۴	۱,۹	خوزستان				

در بررسی ۳۶ ساله غلات کمترین میزان تولید مربوط به سال ۵۹ که حدود ۵,۲۱ میلیون تن می‌باشد.

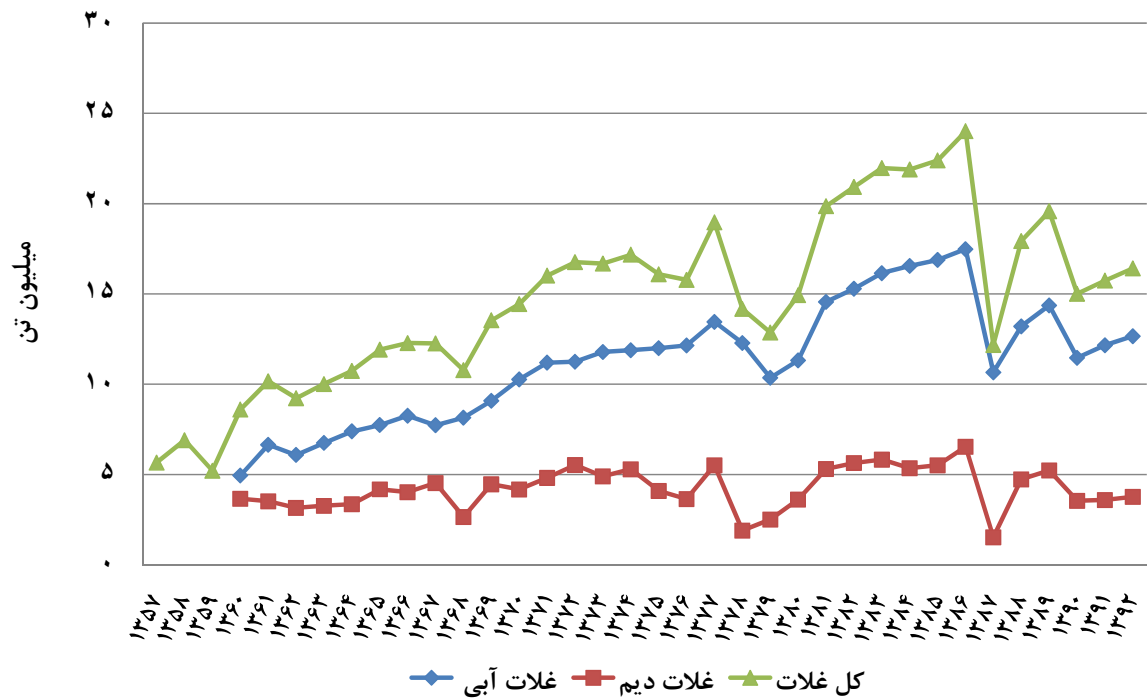
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل غلات نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۰ و ۸۸ به ترتیب با ۶۵,۰ و ۴۷,۲۶ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۴۹,۲۹ - درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید غلات آبی مربوط به سال‌های ۶۱ و ۸۱ به ترتیب با ۳۴,۳۴ و ۲۸,۶۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۳۹,۰۴ - درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید غلات دیم مربوط به سال‌های ۸۸ و ۶۹ به ترتیب با ۲۱۰,۶۲ و ۶۹,۱۵ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۷۶,۷۲ - درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۸-۱ میزان تولید غلات کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷-۱۳۹۲ لغایت



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد غلات کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد غلات آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۶ با ۴۰۶۷ کیلوگرم در هکتار، ۸۳ با ۴۰۰۷ کیلوگرم در هکتار و ۸۴ با ۳۹۹۴ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد غلات آبی مربوط به سال ۶۰ با ۱۷۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد غلات دیم مربوط به سال‌های ۸۶ با ۱۱۹۱ کیلوگرم در هکتار و سال‌های ۸۳ و ۸۲ با ۱۱۵۱ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد غلات دیم در سال ۸۷ با ۴۳۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید غلات کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: تن))

جدول شماره ۱۶-۱

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات میزان تولید نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی	
	دیم	جمع	آبی		دیم	جمع	آبی		
۸۸۵,۷۱		-	-	۳۵	۵۶۶۵۰۰	-	-	۵۶-۵۷	
۹۶۴,۵	۲۱,۸۲	-	-	۳۴	۶۹۰۱۰۰	-	-	۵۷-۵۸	
۷۹۶,۳۶	-۲۴,۴۶	-	-	۳۶	۵۲۱۳۰۰	-	-	۵۸-۵۹	
۵۸۲,۴۷	۱۷۸,۹۸	۶۵,۰۱		۳۳	۸۶۰۲۰۰	۳۶۵۵۰۰	۴۹۴۷۰۰	۵۹-۶۰	
۶۶۲,۰۳	۲۰۷,۹۵	۱۸,۲۱	-۳,۶۴	۳۴,۳۴	۲۰	۱۰۱۶۸۰۰	۳۵۲۲۰۰	۶۰-۶۱	
۵۹۶,۹۵	۱۸۸۸,۸	-۹,۲۳	-۱۰,۷۴	-۸,۴۳	۳۲	۹۲۲۹۳۲۰	۳۱۴۲۶۵۶	۶۱-۶۲	
۶۳۲,۵۲	۱۹۷۷,۱۶	۸,۴۹	۳,۸	۱,۹۱	۳۱	۱۰۰۱۲۹۷۲	۲۲۶۳۲۳۷	۶۲-۶۳	
۶۳۰,۵	۲۱۳۶,۹۴	۷,۲۸	۲,۵۹	۹,۵۴	۲۹	۱۰۷۴۱۶۰۴	۲۲۴۷۷۳۹	۶۳-۶۴	
۷۶۸,۴۱	۲۳۲۴,۳۴	۱۰,۹۸	۲۴,۸۱	۴,۷۲	۲۷	۱۱۹۰۹۲۴	۴۱۷۸۲۴۱	۶۴-۶۵	
۷۱۶,۱۱	۲۲۰۰,۱۹	۳,۰۳	-۳,۶۲	۶,۶۲	۲۴	۱۲۲۸۲۲۸۳	۴۰۲۷۰۴۰	۶۵-۶۶	
۷۳۲,۰۷	۲۲۴۸,۲	-۰,۱۸	۱۲,۴۳	-۶,۳۳	۲۵	۱۲۲۶۰۹۷	۴۵۲۷۶۶۸	۶۶-۶۷	
۴۵۲,۹۸	۲۲۴۱,۷۳	-۱۲,۰۲	-۴۱,۷۲	۵,۳۸	۲۸	۱۰۷۸۶۶۵۲	۲۶۳۸۵۴۸	۶۷-۶۸	
۷۶۴,۰۶	۲۴۹۱,۷۴	۲۵,۵۷	۶۹,۱۵	۱۱,۵۶	۲۲	۱۳۵۴۴۶۳۸	۴۴۶۲۹۹۳	۶۸-۶۹	
۷۸۸,۰۷	۲۸۰۰,۸۹	۶,۶۱	-۶,۵۲	۱۳,۰۶	۲۰	۱۶۷۳۹۵۲۲,۷	۴۱۷۱۸۴۰,۱	۶۹-۷۰	
۸۴۲,۸	۳۰۰۲,۲۸	۱۰,۹۲	۱۵,۴۹	۹,۰۷	۱۵	۱۶۰۱۶۵۲۷,۲	۴۸۱۷۸۶۹	۷۰-۷۱	
۹۵۷,۹۸	۳۰۴۳,۲۸	۴,۶۹	۱۴,۵۵	۰,۴۵	۱۱	۱۶۷۶۷۶۵۱,۲	۵۵۱۸۷۱۱,۷	۷۱-۷۲	
۸۸۷,۷	۲۲۱۷,۷۲	-۰,۴۹	-۱۱,۲۸	۴,۸	۱۲	۱۶۶۸۰۵۲۲۴,۸	۴۸۹۶۰۷۵,۲	۷۲-۷۳	
۹۸۷,۱	۲۳۶۸,۱۶	۲,۹۵	۱,۱۱	۰,۸۱	۱۰	۱۷۱۷۷۹۵۷۶	۵۲۹۳۰۶۰,۲	۷۳-۷۴	
۷۹۹,۲	۲۲۵۱,۶۲	-۶,۳۳	-۲۲,۶۹	۰,۹۵	۱۴	۱۶۹۰۰۳۰۰,۳	۴۰۹۲۲۰,۴	۷۴-۷۵	
۷۴۱,۳۴	۲۳۸۰,۶۴	-۱,۹۱	-۱۱,۱۸	۱,۲۵	۱۶	۱۵۷۸۲۴۸۶,۱	۳۶۳۴۵۴۰,۲	۷۵-۷۶	
۱۰۸۷,۶۴	۲۶۳۰,۲۲	۲۰,۱۸	۵۱,۷	۱۰,۷۵	۸	۱۸۹۶۷۴۱۵	۵۵۱۳۷۵۷,۴	۷۶-۷۷	
۵۷۵,۱	۲۳۳۹,۰۱۲	-۲۵,۲۶	-۶۰,۶۶	-۸,۷۱	۲۱	۱۴۱۷۶۰۴۸,۰	۱۶۹۳۵۰۷,۰	۱۲۲۸۲۴۷۸	۷۷-۷۸
۶۹۸,۶۹	۲۰۲۷,۵۴	-۹,۲۴	۳۲,۴۶	-۱۵,۶۷	۲۳	۱۲۸۶۰۰۶,۶	۲۵۰۸۲۴۹,۱	۱۰۳۵۷۷۵۷,۵	۷۸-۷۹
۸۰۲,۵۶	۲۲۴۵,۰۸	۱۶,۰۹	۴۴,۱	۹,۳۱	۱۹	۱۴۹۳۶۰۹۵,۳	۳۶۱۴۴۳۷,۴	۱۱۳۲۱۶۵۸	۷۹-۸۰
۱۰۶۵,۴۲	۲۸۷۰,۲۳	۳۲,۹۷	۴۶,۶۱	۲۸,۶۲	۶	۱۹۸۶۰۹۷۴,۳	۵۲۹۹۲۲۹,۷	۱۴۵۶۱۷۳۴۶	۸۰-۸۱
۱۱۵۰,۱۲	۳۹۴۱,۲۴	۵,۳۹	۶,۴۳	۰,۰۲	۵	۲۰۹۳۱۷۷۷,۴	۵۶۳۹۷۵۸	۱۵۲۹۲۰۱۹,۴	۸۱-۸۲
۱۱۵۱,۰۴	۴۰۰۷,۴۳	۵	۳,۲۹	۰,۶۲	۳	۲۱۹۷۷۳۵۰,۲	۵۸۲۵۴۶۲,۲	۱۶۱۵۱۸۸۸,۱	۸۲-۸۳
۹۹۴,۶۸	۳۹۹۳,۷۵	-۰,۳۷	-۸,۳۳	۲,۰۱	۴	۲۱۸۶۹۷۳۱,۶	۵۳۴۰۰۷۹	۱۶۰۵۶۶۵۲,۶	۸۳-۸۴
۱۰۷۷,۲	۳۹۷۰,۱۴	۲,۲۹	۳,۱۸	۲	۲	۲۲۳۹۸۰۸۱,۷	۵۵۰۹۸۵۹,۵	۱۶۸۸۸۲۲۲,۳	۸۴-۸۵
۱۱۹۰,۵۶	۴۰۶۷	۷,۲۲	۱۸,۶	۳,۵۱	۱	۲۴۰۱۶۱۲۴,۳	۶۵۳۴۵۷۵۰,۶	۱۷۴۸۱۰۴۸,۷	۸۵-۸۶
۴۳۵,۷۸	۲۹۶۴,۹۷	-۴۹,۲۹	-۷۶,۷۲	-۳۹,۰۴	۲۶	۱۲۱۷۸۳۶۶	۱۵۲۱۰۵۴	۱۰۶۵۶۸۱۲	۸۶-۸۷
۹۱۶,۲۵	۳۴۵۴,۲۸	۴۷,۲۶	۲۱,۶۲	۲۲,۹۴	۹	۱۷۹۳۴۰,۳۱	۴۷۲۸۱۹۹	۱۳۲۰۷۸۳۲	۸۷-۸۸
۱۰۴۵,۳۵	۳۵۷۲,۱۶	۹,۲	۱۰,۳۸	۸,۷۸	۷	۱۹۵۸۳۹۸۳	۵۲۱۷۰۱۳	۱۴۳۶۶۹۷۰	۸۸-۸۹
۷۳۲,۰۵	۲۹۲۷,۹۸	-۲۲,۳۵	-۳۱,۹۷	-۲۰,۲۲	۱۸	۱۵۱۱۹۷۹	۳۵۴۹۳۳۷	۱۱۴۶۲۶۴۲	۸۹-۹۰
۷۲۰,۰۲	۲۹۵۰,۰	۴,۱۶	+۰,۸۹	۶,۰۹	۱۷	۱۵۷۴۲۰۰,۱	۳۵۸۱۰۴۶	۱۲۱۶۹۵۵	۹۰-۹۱
۷۶۳,۸۳	۳۱۸۹,۰۱	۴,۳	۴,۹۴	۴,۱۱	۱۳	۱۶۴۱۸۳۵۷	۳۷۵۸۰۴۵	۱۲۶۶۰۳۱۲	۹۱-۹۲
-					۳,۰۹	۰,۰۹	۲,۹۸	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)	

سطح برداشت و میزان تولید غلات کشور
طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار - تن))

جدول شماره ۱۷-۱

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
۳۵	۵۶۶۵۰۰۰	-	-	۳۶	۶۳۹۶۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷
۳۴	۶۹۰۱۰۰۰	-	-	۳۱	۷۱۵۵۰۰۰	-	-	۵۷-۵۸
۳۶	۵۲۱۳۰۰۰	-	-	۳۵	۶۵۴۶۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۳۳	۸۶۰۲۰۰۰	۳۶۵۵۰۰۰	۴۹۴۷۰۰۰	۱۲	۹۰۳۹۰۰۰	۶۲۷۵۰۰۰	۲۷۶۴۰۰۰	۵۹-۶۰
۳۰	۱۰۱۶۸۰۰۰	۳۵۲۲۰۰۰	۶۶۴۶۰۰۰	۲۷	۸۵۱۶۰۰۰	۵۳۲۰۰۰۰	۳۱۹۶۰۰۰	۶۰-۶۱
۳۲	۹۲۲۹۳۳۰	۳۱۴۲۶۵۶	۶۰۸۵۶۷۴	۲۹	۸۴۸۸۱۳۲	۵۲۶۶۱۵۹	۲۲۲۱۹۷۳	۶۱-۶۲
۳۱	۱۰۰۱۴۹۷۲	۳۲۶۳۳۲۷	۶۷۷۹۷۷۳۵	۲۶	۸۵۷۲۹۳۰	۵۱۵۹۰۷۵	۲۴۱۳۸۵۵	۶۲-۶۳
۲۹	۱۰۷۴۱۶۰۴	۳۳۴۷۷۷۳۹	۷۲۹۳۸۶۵	۲۱	۸۷۶۹۶۹۸	۵۳۰۹۶۷۶	۳۴۶۰۰۲۲	۶۳-۶۴
۲۷	۱۱۹۲۰۹۲۴	۴۱۷۸۲۲۱	۷۷۴۲۶۸۳	۲۲	۸۷۶۸۶۴۱	۵۴۳۷۵۰۴	۳۲۲۱۱۳۷	۶۴-۶۵
۲۴	۱۲۲۸۲۲۸۲	۴۰۲۷۰۴۰	۸۲۵۰۲۴۳	۸	۹۳۷۵۰۹۸	۵۶۲۲۵۳۲	۳۷۵۲۰۶۶	۶۵-۶۶
۲۵	۱۲۲۶۰۰۹۷	۴۵۰۷۶۶۸	۷۷۷۳۲۴۲۹	۲	۹۶۲۴۱۲۴	۶۱۸۴۷۳۴	۳۴۲۹۳۹۰	۶۶-۶۷
۲۸	۱۰۷۸۶۶۵۲	۲۶۳۸۰۴۸	۸۱۴۸۱۰۴	۵	۹۴۵۹۵۵۲	۵۸۲۴۸۰۵	۳۶۳۴۷۴۷	۶۷-۶۸
۲۲	۱۳۵۴۴۶۳۸	۴۴۶۲۹۹۳	۹۰۱۶۴۵۰	۴	۹۴۸۲۰۷۴	۵۸۳۷۳۷۳	۲۶۴۴۷۰۱	۶۸-۶۹
۲۰	۱۴۴۳۹۵۲۲۷	۴۱۷۱۸۴۵۱	۱۰۲۶۷۶۸۷۶	۱۷	۸۹۵۸۲۸۴	۵۲۹۲۴۱۵	۳۶۶۵۸۶۹	۶۹-۷۰
۱۵	۱۶۰۱۶۵۲۷۲	۴۸۱۷۸۶۹	۱۱۱۹۸۶۵۸۲	۷	۹۳۸۵۴۵۵	۵۷۱۶۵۰۶	۳۶۶۸۹۴۹	۷۰-۷۱
۱۱	۱۶۷۶۷۵۶۱۲	۵۵۱۸۷۱۱۷	۱۱۲۴۸۸۴۹۵	۶	۹۴۵۶۹۴۸	۵۷۶۰۷۷۴	۳۶۹۶۱۷۴	۷۱-۷۲
۱۲	۱۶۶۸۰۵۲۲۴۸	۴۸۹۶۰۷۵۲	۱۱۷۸۹۲۴۹۵	۱۰	۹۱۷۹۲۲۹	۵۵۱۵۴۹۰	۳۶۶۳۸۴۹	۷۲-۷۳
۱۰	۱۷۱۷۷۹۵۷۶	۵۲۹۳۰۶۰۲	۱۱۸۸۴۸۹۷۴	۱۵	۸۹۹۸۸۲۱	۵۳۶۲۲۵۴	۳۶۳۶۵۶۷	۷۳-۷۴
۱۴	۱۶۰۹۰۳۰۰۳	۴۰۹۲۲۰۰۴	۱۱۹۹۸۰۷۹۹	۲۵	۸۷۰۰۱۷۱	۵۱۲۰۳۸۶	۳۵۷۹۷۸۵	۷۴-۷۵
۱۶	۱۵۷۸۲۶۸۶۱	۳۶۳۴۵۴۵۲	۱۲۱۴۸۱۰۹	۲۸	۸۴۹۶۱۰۹	۴۹۰۲۶۷۰	۳۵۹۳۴۳۹	۷۵-۷۶
۸	۱۸۷۶۷۴۱۵	۵۵۱۳۷۵۷۴	۱۳۴۵۲۶۵۷۶	۲۰	۸۷۷۵۴۷۶	۵۰۶۹۴۵۲	۳۷۰۶۰۱۵	۷۶-۷۷
۲۱	۱۴۱۷۶۰۴۸۵	۱۸۹۳۵۷۰۵	۱۲۲۸۲۴۷۸	۳۴	۹۹۱۵۰۹۶	۳۲۹۲۵۷۴	۳۶۲۳۰۲۲	۷۷-۷۸
۲۳	۱۲۸۶۶۰۰۶۶	۲۵۰۸۲۴۹۱	۱۰۳۵۷۷۵۷۵	۳۳	۷۰۱۱۱۳۲	۳۵۸۹۹۵۷	۳۴۲۱۱۷۵	۷۸-۷۹
۱۹	۱۴۹۳۶۰۹۵۳	۳۶۱۴۴۳۷۴	۱۱۳۲۱۶۵۸	۳۰	۷۷۲۷۸۲۳	۴۲۲۹۴۸۷	۳۴۸۸۳۳۶	۷۹-۸۰
۶	۱۹۸۶۰۹۷۴۳	۵۲۹۹۲۳۹۷	۱۴۵۶۱۷۳۴۶	۲۴	۸۷۳۶۳۴۱	۴۹۷۳۸۴۲۲	۳۷۶۲۴۹۹۹	۸۰-۸۱
۵	۲۰۹۳۱۷۷۷۴	۵۶۳۹۷۵۸۱	۱۵۲۹۲۰۱۹۴	۱۹	۸۷۸۰۶۴۴۶	۴۹۰۰۶۴۶	۳۸۷۹۹۹۸	۸۱-۸۲
۳	۲۱۶۷۷۳۵۰۲	۵۸۲۰۴۶۴۲۲	۱۶۱۵۱۸۸۸۱	۱۱	۹۰۹۱۵۲۰	۵۰۶۱۰۴۹	۴۰۳۰۴۸۱	۸۲-۸۳
۴	۲۱۸۶۹۷۳۱۶	۵۳۴۰۷۹	۱۶۵۵۶۶۵۲۶	۳	۹۵۱۴۲۷۲	۵۲۶۸۶۳۶	۴۱۴۵۶۳۷	۸۳-۸۴
۲	۲۲۳۹۸۰۸۱۷	۵۵۰۹۸۰۹۵	۱۶۸۸۸۲۲۲۲۳	۹	۹۳۶۸۷۸۲۷	۵۱۱۴۹۷۱	۴۲۵۳۸۱۲	۸۴-۸۵
۱	۲۲۰۱۶۱۲۴۲	۶۰۳۴۵۰۷۵۶	۱۷۴۸۱۰۴۸۷	۱	۹۷۸۷۰۴۵	۵۲۸۸۶۷۳	۴۲۹۸۳۹۲	۸۵-۸۶
۲۶	۱۲۱۷۸۳۶۶	۱۵۲۱۰۵۴	۱۰۶۵۸۱۰۲	۳۲	۷۰۸۵۸۰۷	۳۴۹۱۵۷۱	۳۵۹۴۲۳۶	۸۶-۸۷
۹	۱۷۹۳۴۰۳۱	۴۷۲۶۱۹۹	۱۳۲۰۷۸۲۲	۱۶	۸۹۸۱۸۲۱۹	۵۱۵۸۲۱۱۲	۳۸۲۳۶۱۰۷	۸۷-۸۸
۷	۱۹۵۸۳۹۸۳	۵۲۱۷۰۱۳	۱۴۳۶۶۹۷۰	۱۴	۹۰۱۷۰۸	۴۹۹۶۹۵۰۲	۴۰۲۰۰۱۳	۸۸-۸۹
۱۸	۱۵۰۱۱۹۷۹	۳۵۴۹۲۳۷	۱۱۴۶۲۶۴۴۲	۲۳	۸۷۶۰۰۱۵	۴۸۴۵۱۰۳	۳۹۱۴۸۶۲	۸۹-۹۰
۱۷	۱۵۷۴۲۰۰۱	۳۵۸۱۰۴۶	۱۲۱۶۰۹۵۵	۱۳	۹۰۲۳۶۷۹	۴۹۰۲۰۱۹	۴۱۲۱۶۶۰	۹۰-۹۱
۱۳	۱۶۴۱۸۳۵۷	۳۷۵۸۰۴۵	۱۲۶۶۰۲۱۲	۱۸	۸۸۹۰۰۴	۴۹۲۰۰۲۳	۳۹۶۹۹۸۱	۹۱-۹۲
-	۱۶۶۹۹۵۱۹۷۷	۴۲۱۸۸۶۸	۱۱۲۷۸۲۱۴۶	-	۸۶۳۴۱۲۷	۵۱۳۰۷۶۷	۳۶۷۹۲۸۰	میانگین

● بررسی حبوبات (نخود، لوبیا، عدس و سایر حبوبات) کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ تا ۱۳۹۲ لغایت

سطح

با بررسی سطح برداشت حبوبات کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت کل حبوبات طی دوره ۳۶ ساله ۷۷۶,۴۸ هزار هکتار، آبی ۱۶۴,۳۶ هزار هکتار و دیم ۶۴۵,۷۶ هزار هکتار می‌باشد.

سطح برداشت حبوبات از ۱۷۹ هزار هکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۴,۳۸ درصد به ۷۷۰ هزار هکتار در سال ۹۲ رسیده که متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت حبوبات آبی ۰,۸۱ درصد و دیم ۲,۵۵ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت حبوبات

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۱۸-۱

سطح برداشت						سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت حبوبات	حبوبات	کل زراعی	
۱۵,۲۶	۲۰۸	لرستان	۱۰,۸۲	۱۳۶۳ (۱۶,۰۸ درصد آبی و ۸۳,۹۲ درصد دیم)	۱۲۵۹۷	۱۳۷۵
۱۴,۸۹	۲۰۳	کرمانشاه		۱۱۴۵ (۱۳,۴۷ درصد آبی و ۸۶,۵۳ درصد دیم)	۱۱۰۲۰	
۱۱,۰۸	۱۵۱	آذربایجان شرقی		۱۱۲۱ (۲۴,۰۴ درصد آبی و ۷۵,۹۶ درصد دیم)	۱۲۹۰۹	
۲۰,۹۶	۲۴۰	کرمانشاه	۱۰,۳۹	۱۱۴۵ (۱۳,۴۷ درصد آبی و ۸۶,۵۳ درصد دیم)	۱۱۰۲۰	۱۳۸۰
۱۵,۷۲	۱۸۰	لرستان		۱۱۴۵ (۱۳,۴۷ درصد آبی و ۸۶,۵۳ درصد دیم)	۱۱۰۲۰	
۹,۳۴	۱۰۷	آذربایجان غربی		۱۱۴۵ (۱۳,۴۷ درصد آبی و ۸۶,۵۳ درصد دیم)	۱۱۰۲۰	
۱۵,۲۵	۱۷۱	لرستان	۸,۶۸	۱۱۲۱ (۲۴,۰۴ درصد آبی و ۷۵,۹۶ درصد دیم)	۱۲۹۰۹	۱۳۷۱
۱۴,۷۲	۱۶۵	آذربایجان شرقی		۱۱۲۱ (۲۴,۰۴ درصد آبی و ۷۵,۹۶ درصد دیم)	۱۲۹۰۹	
۱۲,۷۶	۱۴۳	کرمانشاه		۱۱۲۱ (۲۴,۰۴ درصد آبی و ۷۵,۹۶ درصد دیم)	۱۲۹۰۹	

در بررسی ۳۶ ساله حبوبات کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۵۷ که ۱۷۹ هزار هکتار می‌باشد.

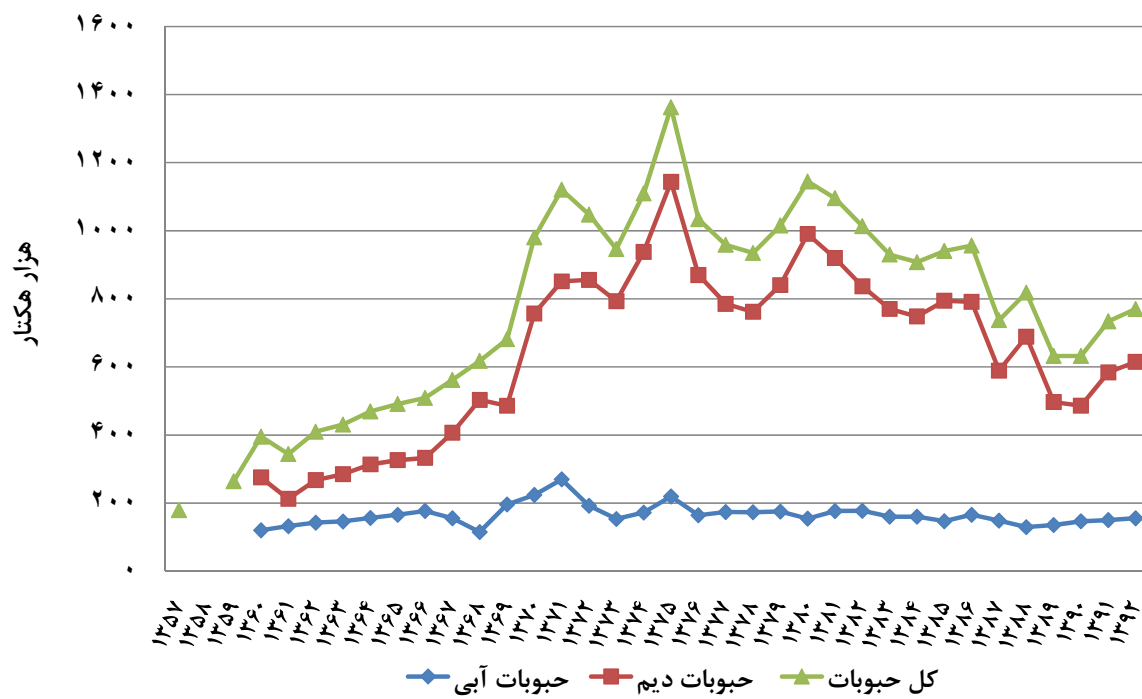
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل حبوبات نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۰ و ۷۰ به ترتیب با ۴۹,۶۲ و ۴۳,۹۴ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۶ با ۲۴,۱۳ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت حبوبات آبی مربوط به سال‌های ۶۹ و ۷۵ به ترتیب با ۲۷,۵۵ و ۲۰,۴۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۲ با ۲۸,۷۹ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت حبوبات دیم مربوط به سال‌های ۷۰ و ۶۲ به ترتیب با ۵۵,۹۲ و ۲۶,۰۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۹ با ۲۷,۹۳ درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۹-۱ سطح برداشت حبوبات کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت حبوبات کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۱۹-۱

سال زراعی	سطح برداشت			رتبه طی سال ۳۶	درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل	
	جمع	دیم	آبی			
۵۶-۵۷	۱۷۹۰۰	-	-	۳۵	-	-
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	۲۶۴۰۰	-	-	۳۴	-	-
۵۹-۶۰	۳۹۵۰۰	۲۷۵۰۰	۱۲۰۰۰	۳۲	-	-
۶۰-۶۱	۳۴۴۰۰	۲۱۲۰۰	۱۳۲۰۰	۳۳	-۲۲.۹۱	۱۰
۶۱-۶۲	۲۶۷۱۹۱	۱۴۲۲۳۲۳	۱۴۲۲۳۲۳	۳۱	۲۶.۰۳	۷.۸۲
۶۲-۶۳	۲۸۴۶۴۹	۱۴۵۷۹۱	۱۴۵۷۹۱	۳۰	۶.۵۳	۲.۴۴
۶۳-۶۴	۳۱۳۱۰۴	۱۵۶۱۷۵	۱۵۶۱۷۵	۲۹	۱۰	۷.۱۲
۶۴-۶۵	۳۲۲۵۸۱	۱۶۵۳۹۲	۱۶۵۳۹۲	۲۸	۳.۹۸	۰.۹
۶۵-۶۶	۳۳۲۱۳۴	۱۷۶۷۶۲	۱۷۶۷۶۲	۲۷	۲.۰۱	۶.۸۷
۶۶-۶۷	۴۰۶۱۳۳	۱۵۵۲۹۷	۱۵۵۲۹۷	۲۶	-۱۲.۹۱	-۱۲.۱۴
۶۷-۶۸	۴۰۷۷۹۳	۱۱۴۸۷۶	۱۱۴۸۷۶	۲۵	۲۲.۷۴	-۲۶.۰۳
۶۸-۶۹	۴۸۵۵۵۵	۱۹۵۸۱۴	۱۹۵۸۱۴	۲۲	-۳.۴۳	۷.۰۴۶
۶۹-۷۰	۷۵۷۰۷۹	۲۲۳۷۱۱	۲۲۳۷۱۱	۱۰	۵۵.۹۲	۱۴.۲۵
۷۰-۷۱	۸۵۱۴۱۲	۲۶۹۵۱۶	۲۶۹۵۱۶	۳	۱۲.۴۶	۲۰.۴۸
۷۱-۷۲	۸۵۵۶۴۹	۱۹۱۹۱۲	۱۹۱۹۱۲	۶	-۶.۵۵	-۲۸.۷۹
۷۲-۷۳	۷۹۳۲۲۸	۱۵۳۱۳۳	۱۵۳۱۳۳	۱۳	-۷.۲۹	-۲۰.۲۱
۷۳-۷۴	۹۳۷۸۸۱	۱۷۱۸۷۹	۱۷۱۸۷۹	۴	۱۸.۲۳	۱۲.۲۴
۷۴-۷۵	۱۱۴۳۷۸۸	۲۱۹۲۲۶	۲۱۹۲۲۶	۱	۲۱.۹۵	۲۷.۰۵
۷۵-۷۶	۱۰۳۴۰۸۳	۱۶۴۲۱۴	۱۶۴۲۱۴	۷	-۲۲.۹۵	-۲۵.۰۹
۷۶-۷۷	۱۰۵۸۱۵۵	۱۷۳۶۰۲	۱۷۳۶۰۲	۱۱	-۹.۷۴	۰.۷۲
۷۷-۷۸	۷۶۱۷۱۱	۱۷۳۱۰	۱۷۳۱۰	۱۵	-۲.۴۹	-۲.۹۹
۷۸-۷۹	۱۰۱۵۴۱	۱۷۴۹۸۷	۱۷۴۹۸۷	۸	۱۰.۳۵	۱.۰۷
۷۹-۸۰	۹۹۰۵۰۴	۱۵۴۱۹۵	۱۵۴۱۹۵	۲	۱۷.۸۴	-۱۱.۸۸
۸۰-۸۱	۹۱۹۶۲۶	۱۷۶۳۱۰	۱۷۶۳۱۰	۵	-۴.۲۶	-۷.۱۶
۸۱-۸۲	۱۰۱۳۶۳۹	۱۷۷۱۰۳	۱۷۷۱۰۳	۹	-۷.۰۱	-۹.۰۴
۸۲-۸۳	۱۰۵۸۱۵۵	۱۵۹۹۰۵	۱۵۹۹۰۵	۱۶	-۷.۲۴	-۷.۹۳
۸۳-۸۴	۷۶۷۹۳۴	۱۵۹۹۷۸	۱۵۹۹۷۸	۱۷	-۲.۳۹	-۲.۹
۸۴-۸۵	۷۹۴۳۰۶	۱۴۶۵۰۷	۱۴۶۵۰۷	۱۴	۳.۶۲	-۸.۴۲
۸۵-۸۶	۷۹۱۲۱۳	۱۶۰۳۵۵	۱۶۰۳۵۵	۱۲	۱.۶۷	-۰.۳۹
۸۶-۸۷	۱۶۰۳۵۵	۱۴۸۲۰.۹۴	۱۴۸۲۰.۹۴	۲۰	-۲۲.۹۲	-۲۵.۵۶
۸۷-۸۸	۱۳۹۲۶۷.۹	۱۳۹۲۶۷.۹	۱۳۹۲۶۷.۹	۱۸	۱۶.۹۶	-۱۲.۸۴
۸۸-۸۹	۱۳۵۵۱۳.۱	۱۳۵۵۱۳.۱	۱۳۵۵۱۳.۱	۲۴	-۲۲.۷۵	-۲۷.۹۳
۸۹-۹۰	۱۴۶۴۱۴	۱۴۶۴۱۴	۱۴۶۴۱۴	۲۳	۰.۰۵	-۲.۱۴
۹۰-۹۱	۱۵۰۰۰.۵	۹۰-۹۱	۹۰-۹۱	۲۱	۲۰.۱۷	۲.۴۵
۹۱-۹۲	۱۵۵۲۰.۱	۹۱-۹۲	۹۱-۹۲	۱۹	۴.۹۳	۵.۳۱
متوجه نرخ رشد سالانه (درصد)			۴.۳۸	۲.۵۵	+۰.۸۱	

میزان تولید

با بررسی میزان تولید محبوبات کشور طی سال‌های ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید کل محبوبات طی دوره ۳۶ ساله ۴۸۰,۷۳ هزارتن، غلات آبی ۲۲۶ هزارتن و غلات دیم ۲۷۰,۱۸ هزارتن می‌باشد.

میزان تولید محبوبات از ۲۰۳ هزارتن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۷۲ درصد به ۵۰۵ هزارتن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید محبوبات آبی ۳,۲۶ و دیم ۳,۳۶ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید محبوبات

((واحد: هزارتن - درصد))

جدول ۲۰-۱

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت محبوبات	محبوبات	کل زراعی	
۱۶,۶	۱۱۸	کرمانشاه	۰,۹۷	۷۱۱ (۴۲,۲۲ درصد آبی و ۵۷,۷۸ درصد دیم)	۷۳۶۱۸	۱۳۸۶
۱۱,۵۳	۸۲	لرستان				
۱۰,۱۳	۷۲	فارس				
۱۸,۴۸	۱۳۰	لرستان	۱,۵۵	۷۰۴ (۴۰,۳۴ درصد آبی و ۵۹,۶۶ درصد دیم)	۴۵۳۲۰	۱۳۷۵
۱۱,۰۸	۷۸	کرمانشاه				
۸,۲۴	۵۸	آذربایجان شرقی				
۱۹,۳۲	۱۳۱	کرمانشاه	۰,۹۵	۶۷۸ (۴۰,۴۹ درصد آبی و ۵۹,۵۱ درصد دیم)	۷۱۲۶۵	۱۳۸۵
۱۳,۶	۹۲	لرستان				
۱۰,۰۳	۶۸	فارس				

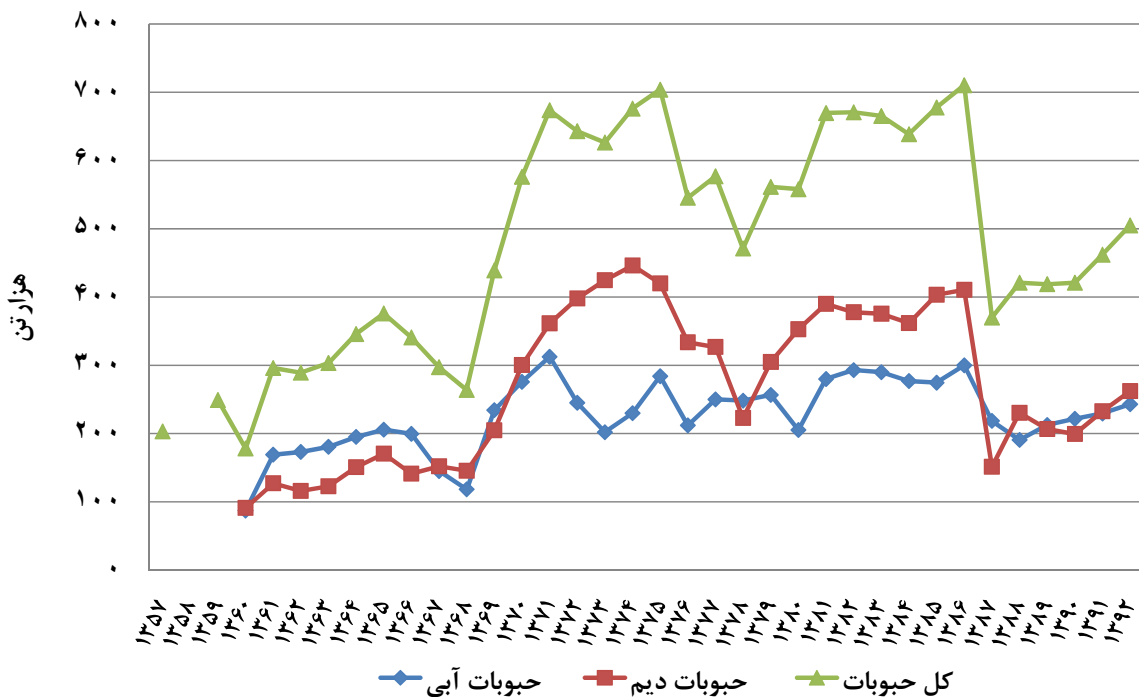
در بررسی ۳۶ ساله محبوبات کمترین میزان تولید مربوط به سال ۶۰ که ۱۷۸ هزار تن بوده و از این مقدار حدود ۵۱,۱۲ درصد سهم اراضی با کشت دیم و ۴۸,۸۸ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت آبی بوده است. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل محبوبات نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۹ و ۶۱ به ترتیب با ۶۶,۳۸ و ۶۶,۲۹ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۴۷,۹۳ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید محبوبات آبی مربوط به سال‌های ۶۹ و ۶۱ به ترتیب با ۹۸,۲۳ و ۹۴,۲۵ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۲۷,۳۱ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید حبوبات دیم مربوط به سال‌های ۸۸ و ۷۰ به ترتیب با ۵۲,۰۵ و ۴۶,۸۴ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۶۳,۱۱- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱۰-۱ میزان تولید حبوبات کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد حبوبات کشور طی سال‌های ۹۲ لغايت ۵۷ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد حبوبات آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۵ با ۱۸۷۴ کیلوگرم در هکتار، ۸۶ با ۱۸۱۴ کیلوگرم در هکتار، ۸۳ با ۱۸۱۳ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد حبوبات آبی مربوط به سال ۶۰ با ۷۲۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد حبوبات دیم مربوط به سال‌های ۶۱ با ۵۹۹ کیلوگرم در هکتار، ۷۳ با ۵۳۵ کیلوگرم در هکتار و ۶۵ با حدود ۵۲۳ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد حبوبات دیم در سال ۸۷ با ۲۵۷ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید حبوبات کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: تن)

جدول شماره ۲۱-۱

سال زراعی	میزان تولید						جدول شماره ۲۱-۱
	سال	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	
۵۶-۵۷				۲۰۳۰۰		-	۱۱۳۴،۰۸
۵۷-۵۸				-		-	-
۵۸-۵۹				۲۲۹۰۰		-	۹۴۳،۱۸
۵۹-۶۰				۱۷۸۰۰	۹۱۰۰	۸۷۰۰	۳۳۰،۹۱
۶۰-۶۱				۲۹۶۰۰	۱۲۷۰۰	۱۶۹۰۰	۵۹۹،۰۶
۶۱-۶۲				۲۸۹۹۱	۱۱۶۰۵۵	۱۷۳۰۳۶	۴۲۴،۳۵
۶۲-۶۳				۳۰۳۴۹	۱۲۲۸۴۶	۱۸۰۵۰۳	۴۳۱،۵۷
۶۳-۶۴				۳۴۵۷۷	۱۵۰۷۷	۱۹۴۹۹۹	۴۸۱،۵۶
۶۴-۶۵				۳۷۵۹۴	۱۷۰۲۵۰	۲۰۵۵۹۸	۵۲۲،۲۲
۶۵-۶۶				۳۴۰۷۵	۱۴۱۲۹	۱۹۹۴۶۰	۴۲۵،۴
۶۶-۶۷				۲۹۷۱۴۲	۱۵۲۱۴۵	۱۴۴۹۹۷،۲	۳۷۴،۴۳
۶۷-۶۸				۲۶۳۸۶	۱۴۵۶۵۷	۱۱۸۲۱۰	۲۸۹،۷
۶۸-۶۹				۴۳۹۰۲۱	۲۰۴۶۹۹	۲۲۴۳۲۲،۵	۴۲۱،۵۸
۶۹-۷۰				۵۷۶۳۰۷	۳۰۰۵۷۱	۲۷۵۷۳۶،۶	۳۹۷،۰۱
۷۰-۷۱				۶۷۳۸۷۹	۳۶۱۳۳۸	۳۱۲۵۴۰،۸	۴۲۴،۴
۷۱-۷۲				۶۴۳۱۰۶	۳۹۸۰۳۴	۲۴۵۰۷۱	۴۶۵،۱۸
۷۲-۷۳				۶۲۶۵۴۵	۴۲۴۵۹۶	۲۰۱۹۴۸،۷	۵۳۵،۲۷
۷۳-۷۴				۵۷۶۲۱۷	۴۴۶۳۶۹	۲۲۹۸۴۷	۴۷۵،۹۳
۷۴-۷۵				۷۰۴۰۰۷	۴۲۰۰۳۰	۲۸۳۹۷۷	۳۶۷،۲۳
۷۵-۷۶				۵۴۵۷۰۳	۳۲۳۷۴۲	۲۱۱۹۶۰	۳۸۲،۶۷
۷۶-۷۷				۵۷۶۹۴۳	۳۲۶۹۳۰	۲۵۰۰۱۲	۴۱۶،۳۹
۷۷-۷۸				۴۷۱۱۶۸	۲۲۲۹۶۶	۲۴۸۲۰۲	۴۹۲،۷۲
۷۸-۷۹				۵۶۱۵۱۹	۳۰۴۹۲۱	۲۵۶۵۹۸	۳۶۲،۷۶
۷۹-۸۰				۵۵۸۱۰۰	۳۵۲۹۵۸	۲۰۵۱۴۱	۳۵۶،۳۴
۸۰-۸۱				۶۶۹۸۰۶	۳۸۹۸۹۹	۲۷۹۹۰۶	۴۲۲،۹۸
۸۱-۸۲				۶۷۰۷۹۵	۳۷۷۸۱۸	۲۹۲۹۷۷	۴۵۱،۶۵
۸۲-۸۳				۶۶۵۴۶۶	۳۷۵۸۵۴	۲۸۹۹۲۲	۴۸۷،۵۷
۸۳-۸۴				۶۳۸۷۵۳	۳۶۱۸۴۲	۲۷۶۹۴۹	۴۸۲،۷۴
۸۴-۸۵				۶۷۸۷۸۵	۳۶۱۸۴۲	۲۷۶۹۴۹	۴۰۷،۸۲
۸۵-۸۶				۶۷۸۷۸۵	۴۰۳۶۳	۲۷۴۴۹۴	۴۱۸،۹۶
۸۶-۸۷				۷۱۰۶۰۲	۴۱۰۵۸۹	۳۰۰۱۳۴	۴۲۷،۴۲
۸۷-۸۸				۷۱۰۶۰۲	۲۱۸۵۲۲	۲۱۸۵۲۲	۴۵۷،۱۹
۸۸-۸۹				۷۳۰۰۰	۱۵۱۴۷۸	۱۵۱۴۷۸	۴۷۴۳۳
۸۹-۹۰				۷۳۰۰۰	۲۱۸۵۲۲	۲۱۸۵۲۲	۴۷۷۵۰
۹۰-۹۱				۷۴۲۰۰	۲۳۲۶۰۱	۲۳۲۶۰۱	۴۹۸،۳۶
۹۱-۹۲				۷۵۰۰۰	۲۴۴۲۹۰	۲۴۴۲۹۰	۴۲۶،۲۵
متوجه نرخ رشد سالانه (درصد)							
۲،۷۲							
۳،۳۶							
۳،۲۶							

سطح برداشت و میزان تولید حبوبات کشور
طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار - تن)

جدول شماره ۱-۲۲

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
۳۴	۲۰۳۰۰	-	-	۳۵	۱۷۹۰۰	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
۳۳	۲۴۹۰۰	-	-	۳۴	۲۶۴۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۳۵	۱۷۸۰۰	۹۱۰۰	۸۷۰۰	۳۲	۳۹۵۰۰	۲۷۵۰۰	۱۲۰۰۰	۵۹-۶۰
۳۰	۲۹۶۰۰	۱۲۷۰۰	۱۶۹۰۰	۳۳	۳۴۴۰۰	۲۱۲۰۰	۱۳۲۰۰	۶۰-۶۱
۳۱	۲۸۹۰۹۱	۱۱۶۰۵۵	۱۷۳۰۳۶	۳۱	۴۰۹۵۱۴	۲۶۷۱۹۱	۱۴۲۲۲۳	۶۱-۶۲
۲۸	۳۰۳۳۴۹	۱۲۲۸۴۶	۱۸۰۵۰۳	۳۰	۴۳۰۴۴۰	۲۸۴۶۴۹	۱۴۵۷۹۱	۶۲-۶۳
۲۶	۳۴۵۷۷۶	۱۵۰۷۷۷	۱۹۴۹۹۹	۲۹	۴۶۹۲۷۹	۳۱۳۱۴	۱۵۶۱۷۵	۶۳-۶۴
۲۴	۳۷۵۹۴۸	۱۷۰۳۵۰	۲۰۰۵۹۸	۲۸	۴۹۰۹۷۳	۳۲۵۵۸۱	۱۶۵۳۹۲	۶۴-۶۵
۲۷	۳۴۰۷۵۰	۱۴۱۲۹۰	۱۹۹۴۶۰	۲۷	۵۰۸۸۹۶	۳۲۲۱۲۴	۱۷۶۷۶۲	۶۵-۶۶
۲۹	۲۹۷۱۴۲۲	۱۵۲۱۴۵	۱۴۴۹۹۷۲	۲۶	۵۶۱۶۳۳	۴۰۶۳۳۶	۱۵۵۲۹۷	۶۶-۶۷
۳۲	۲۶۳۸۶۷	۱۴۵۶۵۷	۱۱۸۲۱۰	۲۵	۶۱۷۶۶۹	۵۰۲۷۹۳	۱۱۴۸۷۶	۶۷-۶۸
۲۰	۴۳۹۰۲۱۵	۲۰۴۶۹۹	۲۲۴۳۲۲۵	۲۲	۶۸۱۳۶۹	۴۸۸۵۵۵	۱۹۵۸۱۴	۶۸-۶۹
۱۳	۵۷۶۳۰۷۵	۳۰۰۵۷۱	۲۷۵۷۳۶	۱۰	۹۸۰۷۹۰	۷۵۷۰۷۹	۲۲۳۷۱۱	۶۹-۷۰
۵	۶۷۳۸۷۹۳	۳۶۱۳۳۸۵	۳۱۲۵۰۸	۳	۱۱۲۰۹۲۸	۸۵۱۴۱۲	۲۶۹۵۱۶	۷۰-۷۱
۹	۶۴۳۱۰۶۵	۳۹۸۰۳۴۸	۲۴۵۰۷۱۶	۶	۱۰۴۷۵۶۱	۸۵۵۶۴۹	۱۹۱۹۱۲	۷۱-۷۲
۱۱	۶۲۶۵۴۵۵	۴۲۴۵۹۶۸	۲۰۱۹۴۸۷	۱۳	۹۴۶۳۷۱	۷۹۳۲۳۸	۱۵۲۱۳۳	۷۲-۷۳
۴	۶۷۶۲۱۷۴	۴۴۶۳۶۹۶	۲۲۹۸۴۷۸	۴	۱۱۰۷۶۰	۹۳۷۸۸۱	۱۷۱۸۷۹	۷۳-۷۴
۲	۷۰۴۰۰۷۹	۴۲۰۰۳۰۷	۲۸۳۹۷۷۲	۱	۱۳۶۳۰۱۴	۱۱۴۳۷۸۸	۲۱۹۲۲۶	۷۴-۷۵
۱۶	۵۴۵۷۰۳۲	۲۲۲۳۷۴۲۵	۲۱۱۹۶۰۷	۷	۱۰۳۴۰۸۳	۸۶۹۸۶۹	۱۶۴۲۱۴	۷۵-۷۶
۱۲	۵۷۶۹۴۳۴	۲۲۶۹۳۰۷	۲۵۰۰۱۲۷	۱۱	۹۵۸۷۵۸	۷۸۵۱۵۵	۱۷۳۶۰۳	۷۶-۷۷
۱۸	۴۷۱۱۶۸۵	۲۲۲۹۶۶	۲۴۸۲۰۲۵	۱۵	۹۳۴۸۲۱	۷۶۱۷۱۱	۱۷۳۱۳۰	۷۷-۷۸
۱۴	۵۶۱۵۱۹۴	۳۰۴۹۲۱۲	۲۵۶۵۹۸۲	۸	۱۰۱۵۵۱	۸۴۰۵۵۴	۱۷۴۹۸۷	۷۸-۷۹
۱۵	۵۵۸۱۰۰۴	۳۵۲۹۵۸۸	۲۰۵۱۴۱۶	۲	۱۱۴۹۶۹۹	۹۹۰۵۰۴	۱۵۴۱۹۵	۷۹-۸۰
۷	۶۶۹۸۰۶۲	۳۸۹۸۹۹۹	۲۷۹۹۰۶۳	۵	۱۰۹۵۹۳۶	۹۱۹۶۲۶	۱۷۶۳۱۰	۸۰-۸۱
۶	۶۷۰۷۹۵۹	۳۷۷۸۱۸۷	۲۹۲۹۷۷۲	۹	۱۰۱۳۶۳۹	۸۲۶۵۳۶	۱۷۷۱۰۳	۸۱-۸۲
۸	۶۶۰۴۶۶۴	۳۷۷۰۵۴۴۵	۲۸۹۹۲۲	۱۶	۹۳۰۱۴۵	۷۷۰۲۴۰	۱۵۹۹۰۵	۸۲-۸۳
۱۰	۶۳۸۷۵۲۳	۳۶۱۸۰۴۲	۲۷۶۹۴۹۲	۱۷	۹۰۷۹۱۳	۷۴۷۹۳۴	۱۵۹۹۷۸	۸۳-۸۴
۳	۶۷۷۸۵۸۱	۴۰۳۲۶۳۹	۲۷۴۴۹۴۱	۱۴	۹۴۰۸۱۲	۷۹۴۳۰۶	۱۴۶۵۰۷	۸۴-۸۵
۱	۷۱۰۶۰۲۴	۴۱۰۵۸۹	۳۰۰۰۱۲۴	۱۲	۹۵۸۵۶۸	۷۹۱۲۱۳	۱۶۵۳۵۵	۸۵-۸۶
۲۵	۳۷۰۰۰	۱۵۱۴۷۸	۲۱۸۵۲۲	۲۰	۷۳۷۲۸۶	۵۸۸۸۹۷۷	۱۴۸۲۰۹	۸۶-۸۷
۲۱	۴۲۱۰۰	۲۲۰۳۲۰	۱۹۰۶۸۰	۱۸	۸۱۸۱۶۱	۶۸۸۸۹۳	۱۲۹۲۶۸	۸۷-۸۸
۲۳	۴۱۹۰۱	۲۰۶۶۰۰	۲۱۲۴۰۱	۲۴	۶۳۲۰۱۵	۴۹۶۵۰۰	۱۳۵۵۱۵	۸۸-۸۹
۲۲	۴۲۰۹۹۸	۱۹۹۳۹۹	۲۲۱۰۹۹	۲۳	۶۳۲۲۰۰	۴۸۵۸۸۶	۱۴۶۴۱۴	۸۹-۹۰
۱۹	۴۶۲۰۰	۲۲۲۶۰۰	۲۲۹۴۰۰	۲۱	۷۲۳۲۸۸۸	۵۸۳۸۸۸	۱۵۰۰۰۰	۹۰-۹۱
۱۷	۵۰۴۹۹۸	۲۶۲۰۹۸	۲۴۲۹۰۰	۱۹	۷۷۰۱۰۰	۶۱۴۸۹۹	۱۵۵۲۰۱	۹۱-۹۲
-	۴۸۰۷۳۴۹۴	۲۷۰۱۷۵۶	۲۲۵۹۹۷۸۱۲	-	۷۷۶۴۸۲۳۴	۶۴۵۷۶۰۰۳	۱۶۴۳۵۷۶۱	میانگین

● بررسی محصولات صنعتی (پنبه، کتان و کنف، توتون و تباکو، چغندر قند، نیشکر، سویا، کلزا و سایر دانه‌های روغنی) کشور طی سال‌های ۱۳۵۷-۱۳۹۲ لغایت

سطح

با بررسی سطح برداشت محصولات صنعتی کشور طی سال‌های ۹۲ لغایت ۵۷ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت کل محصولات صنعتی طی دوره ۳۶ ساله ۵۸۷,۰۸ هزارهکتار، آبی ۴۹۵,۰۲ هزارهکتار و دیم ۱۱۱,۵۸ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت محصولات صنعتی از ۵۲۵ هزارهکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۰,۲۱ درصد به ۵۶۵ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت محصولات صنعتی آبی ۰,۵۸ درصد و دیم ۰,۳۵ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت محصولات صنعتی

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۲۳-۱

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت محصولات صنعتی	محصولات صنعتی	کل زراعی	
۲۰,۰۸	۱۴۵	خراسان	۵,۸۶	۷۲۲ (۱۸,۲۶ درصد آبی و ۸۱,۷۴ درصد دیم)	۱۲۳۳۷	۱۳۷۷
۱۹,۱۱	۱۳۸	گلستان				
۸,۵۹	۶۲	فارس				
۱۹,۸	۱۴۱	گلستان	۵,۴۹	۷۱۲ (۱۹,۴۵ درصد آبی و ۸۰,۵۵ درصد دیم)	۱۲۹۶۱	۱۳۸۵
۱۴,۷۵	۱۰۵	خراسان رضوی				
۱۲,۳۶	۸۸	خوزستان				
۲۴,۳۳	۱۷۳	گلستان	۵,۶۵	۷۱۱ (۱۷,۵ درصد آبی و ۸۲,۵ درصد دیم)	۱۲۵۹۷	۱۳۷۵
۱۹,۸۳	۱۴۱	خراسان				
۹	۶۴	فارس				

در بررسی ۳۶ ساله محصولات صنعتی کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۵۹ که حدود ۲۷۶ هزارهکتار می‌باشد.

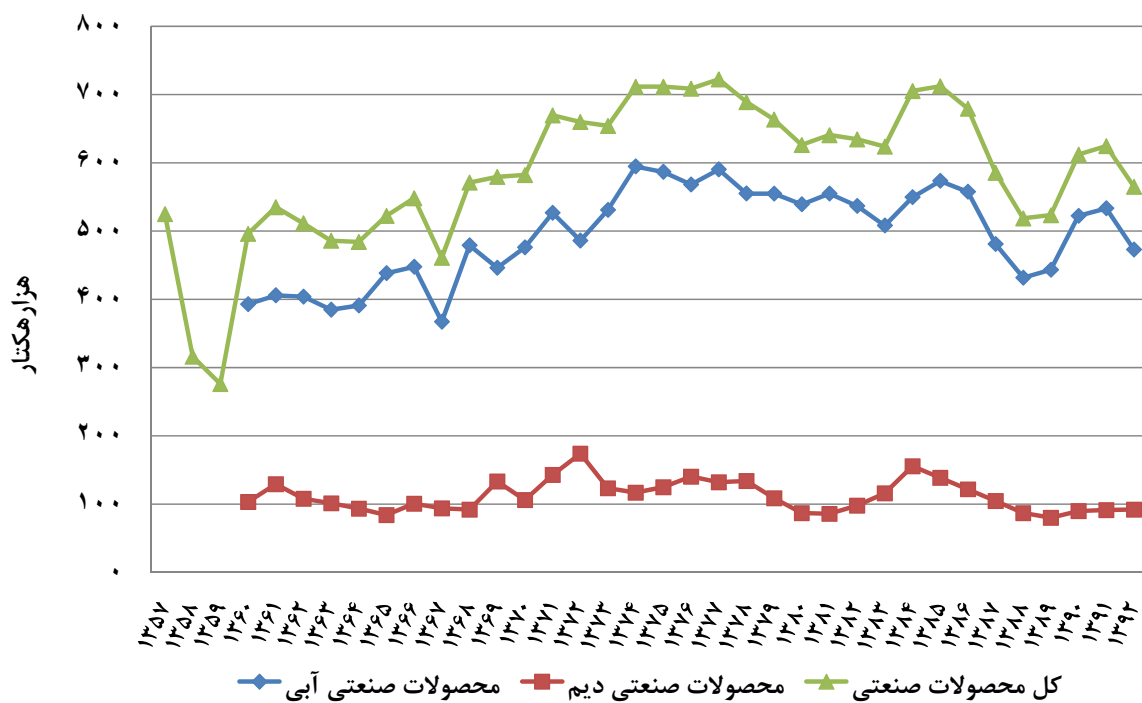
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل محصولات صنعتی نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۰ و ۶۸ به ترتیب با ۷۹,۷۱ درصد و ۲۳,۹۱ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۵۸ با ۳۹,۸۱ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت محصولات صنعتی آبی مربوط به سال های ۶۸ و ۹۰ به ترتیب با ۳۰,۴۸ و ۱۷,۸۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۱۷,۹۷ - درصد می باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت محصولات صنعتی دیم مربوط به سال های ۶۹ و ۷۱ به ترتیب با ۴۴,۸۷ و ۳۴,۷۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۳ با ۲۹,۲ - درصد می باشد.

نمودار شماره ۱۱- سطح برداشت محصولات صنعتی کشور

طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصولات صنعتی کشور
طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار)

جدول شماره ۱۴-۱

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	۲۶	۵۲۵۰۰	-	-	۵۶-۵۷
-۳۹,۸۱	-	-	۳۵	۳۱۶۰۰	-	-	۵۷-۵۸
-۱۲,۶۶	-	-	۳۶	۳۷۶۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۷۹,۷۱			۳۱	۴۹۶۰۰	۱۰۳۰۰	۳۹۳۰۰	۵۹-۶۰
۷,۸۸	۲۵,۳۴	۳,۳۱	۲۵	۵۳۵۱۰	۱۲۹۱۰	۴۰۶۰۰	۶۰-۶۱
-۴,۳۹	-۱۶,۶۵	-۰,۴۹	۳۰	۵۱۶۲۲	۱۰۷۶۰۰	۴۰۴۰۲۲	۶۱-۶۲
-۵,۰۲	-۶,۱۱	-۴,۷۳	۳۲	۴۸۸۹۲۰	۱۰۱۰۲۴	۳۸۴۸۹۶	۶۲-۶۳
-۰,۳۶	-۷,۸۳	۱,۶	۳۳	۴۸۴۱۵۲	۹۳۱۱۶	۳۹۱۰۳۶	۶۳-۶۴
۷,۸۸	-۹,۹۳	۱۲,۱۲	۲۸	۵۲۲۳۰۲	۸۳۸۶۸	۴۳۸۴۲۴	۶۴-۶۵
۴,۹۵	۱۹,۶۴	۲,۱۴	۲۴	۵۴۸۱۴۴	۱۰۰۳۴۳	۴۴۷۸۰۱	۶۵-۶۶
-۱۵,۹۱	-۶,۷	-۱۷,۹۷	۳۴	۴۶۰۹۴۷	۹۲۶۱۹	۳۶۷۳۲۸	۶۶-۶۷
۲۲,۹۱	-۱,۸۵	۳۰,۴۸	۲۲	۵۷۱۱۶۸	۹۱۸۹۱	۴۷۹۷۷۴	۶۷-۶۸
۱,۴۵	۴۴,۸۷	-۶,۸۷	۲۱	۵۷۹۴۴۹	۱۳۳۱۲۴	۴۴۶۲۲۵	۶۸-۶۹
۰,۴۶	-۲۰,۵۱	۶,۷۱	۲۰	۵۸۲۰۸۹	۱۰۵۸۲۳	۴۷۶۲۶۶	۶۹-۷۰
۱۵,۰۱	۳۴,۷۳	۱۰,۶۳	۹	۶۶۹۴۸۵	۱۴۲۵۷۸	۵۲۶۹,۷	۷۰-۷۱
-۱,۴۲	۲۱,۸۹	-۷,۷۳	۱۱	۶۵۹۹۶۹	۱۷۳۷۹۰	۴۸۶۱۷۹	۷۱-۷۲
-۰,۸۸	-۲۹,۲	۹,۲۴	۱۲	۶۵۴۱۵۲	۱۲۳۰۴۷	۵۳۱۱۰۵	۷۲-۷۳
۸,۷۶	-۵,۲۳	۱۲	۴	۷۱۱۴۴۳	۱۱۶۶۱۳	۵۹۴۸۳۰	۷۳-۷۴
.	۶,۷۷	-۱,۳۲	۳	۷۱۱۴۵۸	۱۲۴۵۰۸	۵۸۶۹۵۰	۷۴-۷۵
-۰,۳۹	۱۲۶۹	-۳,۱۷	۵	۷۰۸۶۵۲	۱۴۰۳۰۸	۵۶۸۱۳۵	۷۵-۷۶
۱,۹۴	-۵,۹۹	۳,۹	۱	۷۲۲۳۹۲	۱۳۱۹۰۳	۵۹۰۴۸۹	۷۶-۷۷
-۴,۶۲	۱,۴	-۵,۹۷	۷	۶۸۸۹۸۵	۱۳۳۷۵۲	۵۵۵۲۲۲	۷۷-۷۸
-۳,۷۱	-۱۸,۸۹	-۰,۰۵	۱۰	۶۶۳۴۲۱	۱۰۸۴۹۲	۵۵۴۹۱۲	۷۸-۷۹
-۵,۶۱	-۱۹,۹۶	-۲,۸	۱۵	۶۲۶۲۱۱	۸۶۸۳۸	۵۲۹۳۷۳	۷۹-۸۰
۲,۳	-۱,۵۵	۲,۹۲	۱۳	۶۴۰۵۹۵	۸۰۴۹۶	۵۵۵-۹۹	۸۰-۸۱
-۰,۹۵	۱۴,۰۶	-۳,۲۶	۱۴	۶۳۴۴۹۵	۹۷۵۱۸	۵۳۶۹۷۷	۸۱-۸۲
-۱,۶۹	۱۸,۴۲	-۵,۳۴	۱۷	۶۲۳۷۸۹	۱۱۵۴۸۲	۵۰۸۳۰۷	۸۲-۸۳
۱۳,۰۷	۳۴,۶۷	۸,۱۷	۶	۷۰۵۳۲۱	۱۵۵۵۱۴	۵۴۹۸۱۷	۸۳-۸۴
۰,۹۸	-۱۰,۹۱	۴,۳۴	۲	۷۱۲۲۱۳	۱۳۸۵۲۲	۵۷۳۶۶۸	۸۴-۸۵
-۴,۶۱	-۱۲,۲۴	-۲,۷۷	۸	۶۷۹۳۵۴	۱۲۱۵۹۱	۵۵۷۷۶۲	۸۵-۸۶
-۱۳,۸۱	-۱۴,۱۹	-۱۳,۷۳	۱۹	۵۸۵۵۱۳	۱۰۴۲۴۰	۴۸۱۱۷۴	۸۶-۸۷
-۱۱,۴۳	-۱۶,۸۱	-۱۰,۲۶	۲۹	۵۱۸۵۹۸	۸۶۷۹۶	۴۳۱۸۰۲	۸۷-۸۸
۰,۹	-۷,۹۶	۲,۶۸	۲۷	۵۲۳۲۴۲	۷۹۸۸۶	۴۴۳۳۵۶	۸۸-۸۹
۱۶,۹۸	۱۲,۱۸	۱۷,۸۴	۱۸	۶۱۲۰۶۷	۸۹۶۱۸	۵۲۴۴۹۹	۸۹-۹۰
۲,۰۳	۱,۵۳	۲,۱۲	۱۶	۶۲۴۵۲۱	۹,۰۹۹۳	۵۳۳۵۲۸	۹۰-۹۱
-۹,۵۴	۱,۰۵	-۱۱,۳۴	۲۳	۵۶۴۹۵۰	۹۱۹۴۴	۴۷۳۰۰۶	۹۱-۹۲
-				۰,۲۱	-۰,۳۵	۰,۵۸	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید محصولات صنعتی کشور طی سال‌های ۹۲ لغایت ۵۷ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید کل محصولات صنعتی طی دوره ۳۶ ساله ۷,۷۶ میلیون تن، آبی ۷,۹۶ میلیون تن و دیم ۱۳۰,۷۸ هزار تن می‌باشد.

میزان تولید محصولات صنعتی از ۴,۱۶ میلیون تن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۷۴ درصد به ۱۰,۷۱ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید محصولات صنعتی آبی ۲,۲۴ درصد و دیم ۰,۷۴ درصد می‌باشد. همچنین بیشترین میزان تولید محصولات صنعتی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۵، ۸۲ و ۸۶ می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید محصولات صنعتی

واحد: میلیون تن - درصد

جدول ۲۵-۱

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت محصولات صنعتی	محصولات صنعتی	کل زراعی	
۴۰,۵۴	۵,۱	خوزستان	۱۷,۶۶	۱۲,۵۸ درصد آبی و ۹۸,۱۳ دیم	۷۱,۲۷	۱۳۸۵
۱۴,۳۱	۱,۸	خراسان رضوی				
۱۳,۵۱	۱,۷	آذربایجان غربی				
۴۵,۳۸	۵,۴	خوزستان	۱۸,۹۹	۱۱,۹ درصد آبی و ۹۸,۸۹ دیم	۶۲,۶۵	۱۳۸۲
۱۹,۳۳	۲,۳	خراسان				
۱۹,۳۳	۲,۳	آذربایجان غربی				
۴۶,۲۳	۵,۴	خوزستان	۱۵,۸۶	۱۱,۶۸ درصد آبی و ۹۸,۲۲ دیم	۷۳,۶۲	۱۳۸۶
۱۶,۲۷	۱,۹	خراسان رضوی				
۱۰,۲۷	۱,۲	آذربایجان غربی				

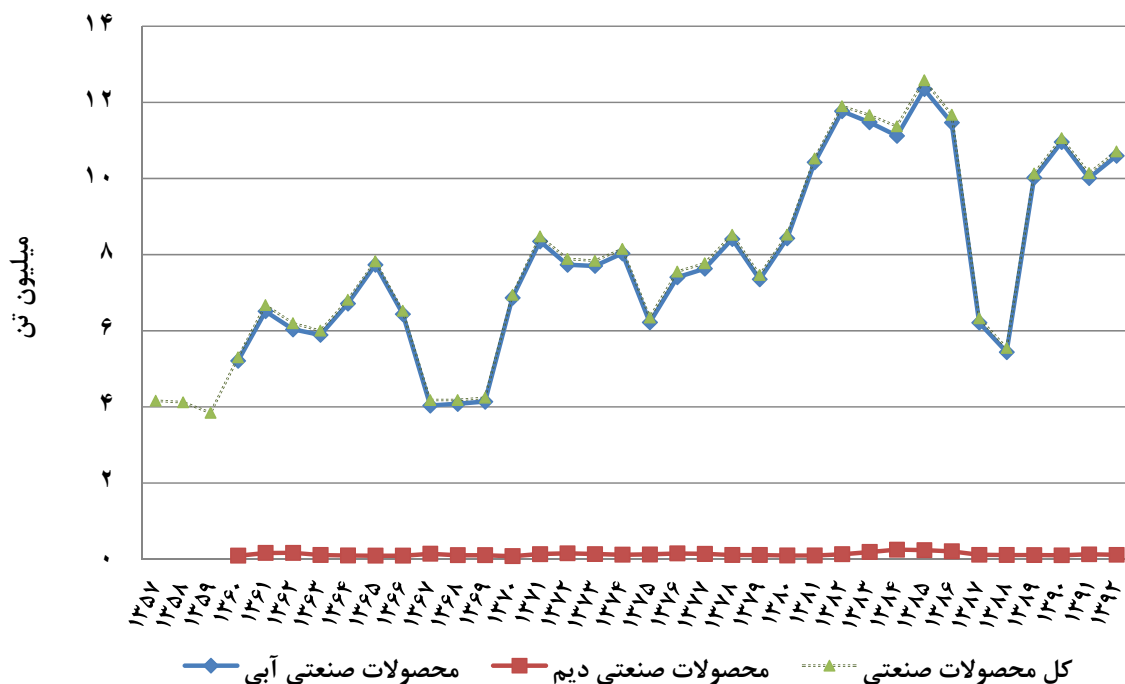
در بررسی ۳۶ ساله محصولات صنعتی کمترین میزان تولید مربوط به سال ۵۹ که حدود ۳,۸۵ میلیون تن می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل محصولات صنعتی نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۹ و ۷۰ به ترتیب با ۸۲,۵۶ و ۶۳,۶۸ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۴۵,۷۹ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید محصولات صنعتی آبی مربوط به سال‌های ۸۹ و ۷۰ به ترتیب با ۸۴,۲۹ و ۶۵,۹۷ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۴۵,۸۳ درصد می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید محصولات صنعتی دیم مربوط به سال‌های ۶۱ و ۷۱ به ترتیب با ۷۸,۲۴ و ۶۸,۸۴ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۴۴,۱۳ درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱۲-۱ میزان تولید محصولات صنعتی کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد محصولات صنعتی کشور طی سال‌های ۵۷ لغايت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد محصولات صنعتی آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۹ با ۲۲۶۰.۵ کیلوگرم در هکتار، ۸۳ با ۲۲۵۸۰ کیلوگرم در هکتار و ۹۲ با ۲۲۳۹۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد محصولات صنعتی آبی مربوط به سال ۶۸ با ۸۵۰.۸ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد محصولات صنعتی دیم مربوط به سال‌های ۸۶ با ۱۷۰.۷ کیلوگرم در هکتار، ۸۵ با ۱۶۹.۸ کیلوگرم در هکتار و ۸۳ با ۱۶۲.۷ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد محصولات صنعتی دیم در سال ۷۰ با ۷۴۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصولات صنعتی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

جدول شماره ۱-۲۶

((واحد: تن))

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی
	جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
۷۹۲۷,۶۲	-	-	-	۳۴	۴۱۶۲۰۰	-	-	۵۶-۵۷
۱۳۰۴۱,۱۴	-۰,۹۹	-	-	۳۵	۴۱۲۱۰۰	-	-	۵۷-۵۸
۱۳۹۳۱,۱۶	-۶,۷	-	-	۳۶	۳۸۴۵۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۸۸۳,۵	۱۳۲۵۷	۳۷,۸۷		۳۰	۵۳۰۱۰۰	۹۱۰۰	۵۲۱۰۰۰	۵۹-۶۰
۱۲۵۶,۳۹	۱۶۰۴۱,۸۷	۲۵,۹۲	۷۸,۲۴	۲۵,۰۱	۲۲	۶۶۷۵۲۰۰	۱۶۲۲۰۰	۶۵۱۳۰۰۰
۱۵۳۷,۱۹	۱۴۹۳۴,۴۴	-۷,۱۳	۱,۹۷	-۷,۳۶	۲۷	۶۱۹۹۲۴۳	۱۶۵۴۰۲	۶۰۳۳۸۴۱
۱۱۰۱,۲۴	۱۵۳۰۵,۸۵	-۳,۱۸	-۲۲,۷۴	-۲,۳۶	۲۸	۶۰۰۲۴۱۱	۱۱۱۲۵۲	۵۸۹۱۱۵۹
۱۰۶۶,۷۶	۱۷۱۷۱,۰۴	۱۳,۵۲	-۱۰,۷۱	۱۳,۹۸	۲۲	۶۸۱۳۸۲۷	۹۹۳۳۲	۶۷۱۴۴۹۵
۱۰۹۸,۱۹	۱۷۶۳۹	۱۴,۸۵	-۷,۲۸	۱۵,۱۸	۱۷	۷۸۲۵۶۴۲	۹۲۱۰۳	۷۷۲۲۵۲۹
۹۰۷,۵۲	۱۴۳۷۲,۱۳	-۱۶,۶	-۱,۱۳	-۱۶,۷۸	۲۴	۶۵۲۶۹۱۸	۹۱,۶۳	۶۴۳۵۸۸۵
۱۵۴۳,۴۸	۱۰۹۸۵	-۳۵,۹۶	۵۸,۶۸	-۳۷,۳	۳۳	۴۱۷۹۵۹۶	۱۴۴۴۹۹	۴۰۳۵۰۹۷
۱۱۲۳,۶۵	۸۵۰۸,۰۸	۰,۰۵	-۲۷,۹۱	۱,۰۶	۳۲	۴۱۸۱۸۷۵	۱۰۴۱۷۲	۴۰۷۷۷۰۳
۷۹۲,۸۸	۹۲۶۹,۱۳	۱,۴۶	۱,۴۵	۱,۴۶	۳۱	۴۲۴۴۷۷۳	۱۰۵۶۸۴	۴۱۳۷۰۴۶
۷۴۰,۴۵	۱۴۴۱۶,۴۷	۶۳,۶۸	-۲۵,۸۶	۶۵,۹۷	۲۱	۶۹۴۴۴۳۳	۷۸۳۵۷	۶۸۶۶,۷۶
۹۲۷,۹	۱۵۸۴۳,۶۱	۲۲,۱۲	۶۸,۸۴	۲۱,۵۸	۱۳	۸۴۸۴۰,۵	۱۳۲۲۹۸,۳	۸۳۴۸۱۰,۷
۸۸۸,۹۱	۱۵۹۰۴,۹۸	-۷	۱۶,۷۷	-۷,۳۷	۱۵	۷۸۸۷۱۵۰	۱۵۴۴۸۴,۵	۷۷۳۲۶۶۵
۱۰۹۰,۸۵	۱۴۵۰۳,۷۱	-۰,۶۳	-۱۳,۱۱	-۰,۳۸	۱۶	۷۸۳۷۲۲۱	۱۳۴۲۲۵,۶	۷۷۰۲۹۹۵
۱۰۲۰,۵۹	۱۳۵۰۲,۸	۴	-۱۱,۳۲	۴,۲۷	۱۴	۸۱۵۰۸۹۳	۱۱۹۰۲۵,۶	۸۰۳۱۸۶۸
۱۰۱۶,۱۷	۱۰۵۹۸,۰۷	-۲۲,۱۳	۶,۳	-۲۲,۰۵	۲۵	۶۳۴۷۰,۰۹	۱۲۶۰۲۱,۴	۶۲۲۰۰۳۷
۱۰۶۶,۶۴	۱۳۰۳۱,۰۵	۱۹,۰۵	۱۸,۲۹	۱۹,۰۶	۱۹	۷۵۰۵۰,۷۵	۱۴۹۶۵۷,۵	۷۴۰۶۴۱۸
۱۰۵۹,۹	۱۲۹۲۴,۹۵	۲,۸۶	-۶,۵۸	۲,۰۵	۱۸	۷۷۷۱۸۴۰	۱۳۹۸۰۴,۳	۷۶۳۲۰۳۶
۸۳۷,۶۹	۱۵۱۴۶,۰	۹,۶۵	-۱۹,۰۶	۱۰,۱۹	۱۲	۸۵۲۶۶۲۰	۱۱۲۰۴۳,۸	۸۴۰۹۵۷۶
۱۰۳۳,۵	۱۳۲۵۱,۰۹	-۱۲,۳۹	۰,۰۷	-۱۲,۰۶	۲۰	۷۴۶۰۵۴۱	۱۱۲۱۲۶,۸	۷۳۵۰۲۴۱۴
۱۱۲۸,۹۴	۱۵۶۲۷,۱۱	۱۴,۲۲	-۱۲,۰۷	۱۴,۵۲	۱۱	۸۰۲۶۸۷۷	۹۸۰۳۵,۱	۸۴۲۸۸۴۲
۱۱۵۱,۹	۱۸۷۸۱,۷۸	۲۲,۴۲	۰,۴۶	۲۲,۶۹	۸	۱۰۵۲۴۲۲۱	۹۸۴۸۲,۹	۱۴۲۵۷۴۸
۱۳۵۲,۸۸	۲۱۹۱۵,۲۹	۱۲,۰۷	۳۲,۹۶	۱۲,۸۷	۲	۱۱۸۹۹۳۷	۱۳۱۹۲۹,۸	۱۱۷۶۸۰۰,۷
۱۶۲۷,۴۸	۲۲۵۸۰,۴	-۱,۹۷	۴۲,۴۶	-۲,۴۷	۴	۱۱۶۹۵۷۲۲	۱۸۷۹۴۴,۳	۱۱۴۷۷۷۷۷
۱۶۰۴,۸۴	۲۰۲۲۴,۹۷	-۲,۵۴	۳۲,۷۹	-۳,۱۲	۵	۱۱۳۶۹۳۴۵	۲۴۹۵۷۵	۱۱۱۹۱۷۷
۱۶۹۷,۹۱	۲۱۵۲۳,۷۱	۱۰,۵۷	-۰,۷۵	۱۱,۰۴	۱	۱۲۵۸۲۶۹۹	۲۲۵۲۲۴,۷	۱۲۲۴۷۴۶۴
۱۷۰۷,۰۲	۲۰۵۵۹,۹۳	-۷,۲۱	-۱۱,۷۷	-۷,۱۳	۳	۱۱۶۷۵۱۲۹	۲۰۷۵۵۸,۲	۱۱۴۶۷۵۷۱
۱۱۱۱,۳۲	۱۲۹۱۰,۸۶	-۴۵,۷۹	-۴۴,۱۳	-۴۵,۰۲	۲۶	۶۳۲۹۳۲۴	۱۱۵۹۵۵	۶۲۱۲۳۶۹
۱۳۷۳,۸۸	۱۲۵۹۴,۰۹	-۱۲,۳۳	-۴,۶۵	-۱۲,۴۶	۲۹	۵۵۴۸۷۲۲	۱۱۰۵۶۸	۵۴۳۸۱۵۴
۱۳۵۲,۰۶	۲۲۶۴,۰۵۳	۱۲,۰۶	-۲,۳۱	۱۴,۲۹	۱۰	۱۰۱۹۸۶۵	۱۰۸,۱۱	۱۰۰۲۱۸۵۴
۱۱۴۵,۰	۲۰۹۷۴,۶۴	۹,۱۹	-۴,۹۶	۹,۳۴	۶	۱۱۰۸۰۸۳۷	۱۰۲۶۵۷	۱۰۹۵۸۱۸۰
۱۴۲۰,۷۶	۱۸۷۶۵,۵۸	-۸,۳۱	۲۵,۹۳	-۸,۶۳	۹	۱۰۱۴۱۲۲۸	۱۰۷۱۱۳	۱۰۰۳۴۱۱۵
۱۲۵۴,۱۱	۲۲۳۹۹,۱۸	۵۶۱	-۱۰,۸۱	۵,۸۲	۷	۱۰۷۱۰۲۵۵	۱۱۵۳۰,۸	۱۰۵۹۴۹۴۷
-					۲,۷۴	+۰,۷۴	۲,۲۴	متوجه نرخ رشد سالانه (درصد)

سطح برداشت و میزان تولید محصولات صنعتی کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار - تن))

جدول شماره ۱-۲۷

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دین	آبی	رتبه	جمع	دین	آبی	
۳۴	۴۱۶۲۰۰۰	-	-	۲۶	۵۲۵۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷
۳۵	۴۱۲۱۰۰۰	-	-	۲۵	۳۱۶۰۰۰	-	-	۵۷-۵۸
۳۶	۳۸۴۵۰۰۰	-	-	۲۶	۲۷۶۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۳۰	۵۳۰۱۰۰۰	۹۱۰۰۰	۵۲۱۰۰۰	۳۱	۴۹۶۰۰۰	۱۰۳۰۰۰	۳۹۳۰۰۰	۵۹-۶۰
۲۳	۶۶۷۵۲۰۰	۱۶۲۲۰۰	۶۵۱۳۰۰	۲۵	۵۲۵۱۰۰	۱۲۹۱۰۰	۴۰۶۰۰۰	۶۰-۶۱
۲۷	۶۱۹۹۲۴۳	۱۶۴۰۲	۶۰۳۳۸۴۱	۳۰	۵۱۱۶۲۲	۱۰۷۶۰۰	۴۰۴۰۲۲	۶۱-۶۲
۲۸	۶۰۰۲۴۱۱	۱۱۱۲۵۲	۵۸۹۱۱۵۹	۳۲	۴۸۵۹۲۰	۱۰۱۰۲۴	۳۸۴۸۹۶	۶۲-۶۳
۲۲	۶۸۱۳۸۲۷	۹۹۳۲۲	۶۷۱۴۴۹۵	۳۳	۴۸۴۱۵۲	۹۳۱۱۶	۳۹۱۰۳۶	۶۳-۶۴
۱۷	۷۸۲۵۶۴۱.۵	۹۲۱۰۳	۷۷۳۳۵۳۸.۵	۲۸	۵۲۲۳۰۲	۸۳۸۶۸	۴۳۸۴۲۴	۶۴-۶۵
۲۴	۶۵۰۲۹۹۱۸	۹۱۰۶۳	۶۴۳۳۸۸۵۵	۲۴	۵۴۸۱۱۲	۱۰۰۲۴۳	۴۴۷۸۰۱	۶۵-۶۶
۳۳	۴۱۷۹۵۹۶	۱۴۴۴۹۹	۴۰۳۵۰۹۷	۳۴	۴۶.۹۴۷	۹۳۶۱۹	۳۶۷۳۲۸	۶۶-۶۷
۳۲	۴۱۸۱۸۷۵	۱۰۴۱۷۲	۴۰۷۷۷۰۳	۲۲	۵۷۱۱۶۵	۹۱۸۹۱	۴۷۹۲۷۴	۶۷-۶۸
۳۱	۴۲۴۲۷۳۰.۴	۱۰۵۶۸۴	۴۱۳۷۰۴۶.۴	۲۱	۵۷۹۴۴۹	۱۳۳۱۲۴	۴۴۶۲۲۵	۶۸-۶۹
۲۱	۶۹۴۴۴۲۲.۷	۷۸۳۵۷	۶۸۶۶۰۷۵.۷	۲۰	۵۸۲۰۸۹	۱۰۵۸۲۲	۴۷۶۲۶۶	۶۹-۷۰
۱۳	۸۴۸۰۴۰۵.۲	۱۳۲۲۹۸.۳	۸۳۴۸۱۰۶.۹	۹	۶۶۹۴۸۵	۱۴۲۵۷۸	۵۲۶۹۰۷	۷۰-۷۱
۱۵	۷۸۸۷۱۴۹.۶	۱۵۴۴۸۴.۵	۷۷۳۳۶۶۵.۱	۱۱	۶۵۹۹۶۹	۱۷۳۷۹۰	۴۸۶۱۷۹	۷۱-۷۲
۱۶	۷۸۳۷۲۲۱	۱۳۴۲۲۵.۶	۷۷۰۲۹۹۵.۳	۱۲	۶۵۴۱۵۲	۱۲۳۰۴۷	۵۳۱۱۰۵	۷۲-۷۳
۱۴	۸۱۵۰۸۹۳.۲	۱۱۹۰۲۵۶	۸۰۳۱۸۶۷.۷	۴	۷۱۱۴۴۳	۱۱۶۶۱۳	۵۹۴۸۱۰	۷۳-۷۴
۲۵	۶۳۴۷۰۵۸.۵	۱۲۶۵۲۱.۴	۶۲۲۰۰۳۷	۳	۷۱۱۴۵۸	۱۲۴۵۰۸	۵۸۶۹۵۰	۷۴-۷۵
۱۹	۷۵۰۵۰۷۵	۱۴۹۶۵۷.۵	۷۴۰۶۱۷.۶	۵	۷۰۸۶۰۳	۱۴۰۳۰۸	۵۶۸۱۳۴۵	۷۵-۷۶
۱۸	۷۷۷۱۸۴۰	۱۳۹۸۰۴.۳	۷۶۳۲۰۳۵.۶	۱	۷۲۲۳۹۲	۱۳۱۹۰۳	۵۹۴۸۹	۷۶-۷۷
۱۲	۸۵۲۱۶۱۹.۸	۱۱۲۰۴۳.۸	۸۴۰۹۵۷۶	۷	۶۸۸۹۸۵	۱۳۳۷۵۳	۵۵۵۲۲۲	۷۷-۷۸
۲۰	۷۴۶۵۵۴۰.۵	۱۱۲۱۲۶.۸	۷۳۵۳۴۱۳.۷	۱۰	۶۶۳۴۲۱	۱۰۸۴۹۲	۵۵۴۹۱۲۹	۷۸-۷۹
۱۱	۸۵۲۶۸۱۷۶.۷	۹۸۰۳۵.۱	۸۴۲۸۸۴۱.۶	۱۵	۶۲۶۲۱۱	۸۶۸۱۲۸	۵۳۹۲۷۳	۷۹-۸۰
۸	۱۰۵۲۴۲۲۱.۴	۹۸۴۸۲.۹	۱۰۴۲۵۷۴۸.۴	۱۳	۶۴۰۵۹۵	۸۵۴۹۶	۵۵۵۰۹۹	۸۰-۸۱
۲	۱۱۸۹۹۹۳۷.۲	۱۳۱۹۲۹.۸	۱۱۷۸۱۰۰۷.۴	۱۴	۶۳۴۴۹۵	۹۷۵۱۸	۵۳۶۹۷۷	۸۱-۸۲
۴	۱۱۶۶۵۷۲۱.۷	۱۸۷۹۴۴.۳	۱۱۴۷۷۷۷۷.۴	۱۷	۶۲۳۷۸۹	۱۱۵۴۸۲	۵۰۸۲۰۷	۸۲-۸۳
۵	۱۱۳۶۹۳۴۵.۱	۲۴۹۵۷۵	۱۱۱۱۹۷۷۰.۱	۶	۷۰۵۲۳۱	۱۵۵۵۱۴	۵۴۹۸۱۷	۸۳-۸۴
۱	۱۲۵۸۲۶۹۸.۷	۲۲۳۵۲۴.۷	۱۲۲۴۷۴۶۴	۲	۷۱۲۲۱۳	۱۳۸۵۴۴	۵۷۳۶۶۸	۸۴-۸۵
۳	۱۱۶۷۵۱۱۹.۲	۲۰۷۵۵۸.۲	۱۱۴۵۷۵۷۱	۸	۶۷۹۳۵۴	۱۲۱۵۹۱	۵۵۷۷۶۳	۸۵-۸۶
۲۶	۶۲۲۹۳۲۲۴	۱۱۵۹۵۵	۶۲۱۲۳۶۹	۱۹	۵۸۵۵۱۳	۱۰۴۳۴۰	۴۸۱۱۷۴	۸۶-۸۷
۲۹	۵۵۴۸۷۲۲	۱۱۰۵۸	۵۴۳۸۱۵۴	۲۹	۵۱۸۵۹۸	۸۶۷۹۶	۴۳۱۸۰۲	۸۷-۸۸
۱۰	۱۰۱۲۹۸۶۵	۱۰۸۰۱۱	۱۰۰۲۱۸۵۴	۲۷	۵۲۳۳۲۴۲	۷۹۸۸۶	۴۴۳۳۲۵۶	۸۸-۸۹
۶	۱۱۰۶۰۸۳۷	۱۰۲۶۵۷	۱۰۹۵۸۱۸۰	۱۸	۶۱۲۰۶۷	۸۹۶۱۸	۵۲۲۴۴۹	۸۹-۹۰
۹	۱۰۱۴۱۲۴۴	۱۲۹۲۷۹	۱۰۰۱۱۹۶۵	۱۶	۶۲۴۵۲۱	۹۰۹۹۳	۵۲۳۵۲۸	۹۰-۹۱
۷	۱۰۷۱۰۲۵۵	۱۱۵۳۰۸	۱۰۵۹۴۹۴۷	۲۳	۵۶۴۹۵۰	۹۱۹۴۴	۴۷۳۰۰۶	۹۱-۹۲
-	۷۷۵۵۶۳۵.۱۲	۱۳۰۷۸۱.۵۱	۷۹۶۲۲۶۵.۸۹	-	۵۸۷۰۷۵۷.۷۵	۱۱۱۵۷۷.۵۱	۴۹۵۰۲۰.۲۱	میانگین

● بورسی سبزیجات (سیب زمینی، پیاز، گوجه فرنگی، سبزیجات گلخانه‌ای و سایر سبزیجات) کشور طی سال‌های

۱۳۹۲ لغایت ۱۳۵۷

سطح

با بررسی سطح برداشت سبزیجات کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت کل سبزیجات طی دوره ۳۶ ساله ۳۹۳,۲۷ هزارهکتار، آبی ۳۸۴,۶ هزارهکتار و دیم ۲۵,۷۱ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت سبزیجات از ۹۱ هزارهکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۵,۰۵ درصد به ۵۰,۹,۷ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت سبزیجات آبی ۱,۹۵ درصد و دیم ۱,۵۱ درصد می‌باشد.

همچنین بیشترین سطح برداشت سبزیجات به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۷، ۸۹ و ۹۰ می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت سبزیجات

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۲۸-۱

سطح برداشت						سال
نسبت از کل سه استان برتر	سطح برداشت	استان	نسبت سبزیجات	سبزیجات	کل زراعی	
۸,۵۷	۳۹	فارس	۵,۳۱	۴۵۵	۱۰۴۵۲	۱۳۸۷
۸,۳۵	۳۸	اصفهان		(۹۴,۱۹ درصد آبی و ۵,۸۱ درصد دیم)		
۸,۱۳	۳۷	همدان		۵۳۹		
۱۰,۳۹	۵۶	خوزستان	۴,۴۹	(۹۱,۷۱ درصد آبی و ۸,۲۹ درصد دیم)	۱۲۰۰۴	۱۳۸۹
۸,۳۵	۴۵	هرمزگان		۵۳۳		
۸,۱۶	۴۴	مازندران		(۹۳,۸۱ درصد آبی و ۶,۱۹ درصد دیم)		
۱۲,۲	۶۵	خوزستان	۴,۵	۵۳۳	۱۱۸۵۴	۱۳۹۰
۸,۴۴	۴۵	فارس		(۹۳,۸۱ درصد آبی و ۶,۱۹ درصد دیم)		
۷,۵	۴۰	هرمزگان		۵۳۳		

در بررسی ۳۶ ساله سبزیجات کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۵۷ که حدود ۹۱ هزارهکتار می‌باشد.

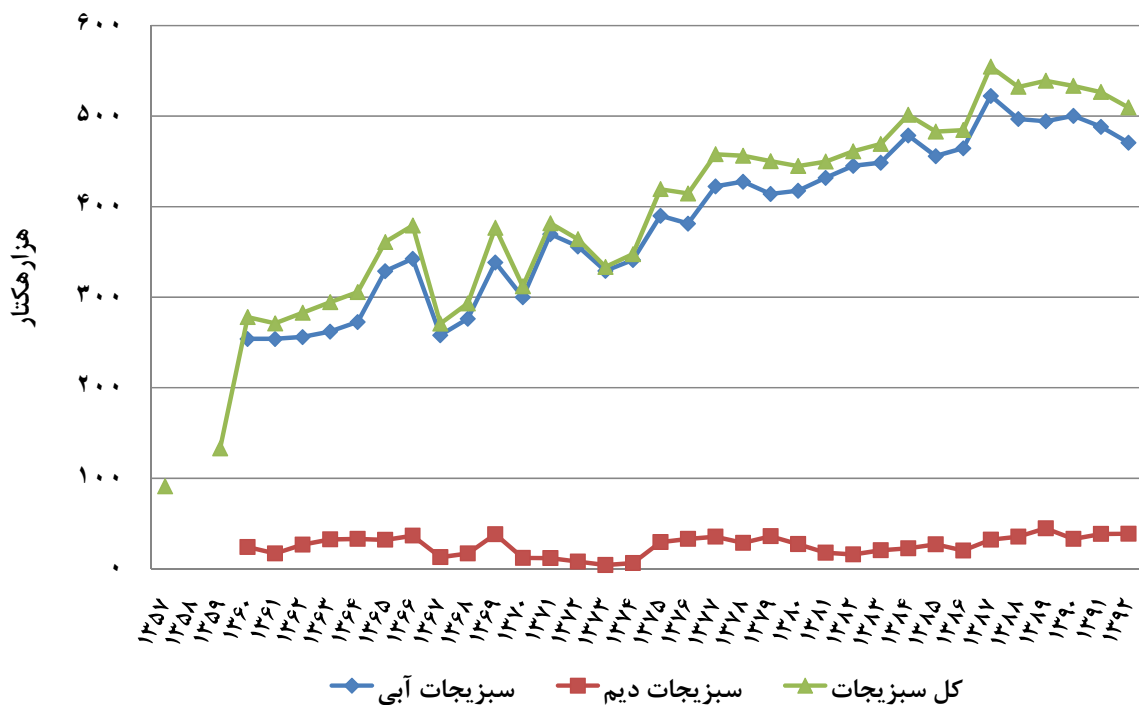
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل سبزیجات نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۰ و ۶۹ به ترتیب با ۱۰,۰۲ و ۲۸,۴۸ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۲۸,۵۸ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت سبزیجات آبی مربوط به سال های ۷۱ و ۶۹ به ترتیب با ۲۳,۲۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۲۴,۶۶-درصد می باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت سبزیجات دیم مربوط به سال های ۷۵ و ۶۹ به ترتیب با ۳۶۷,۶۳ و ۱۲۶,۶۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۰ با ۶۸,۶۴-درصد می باشد.

نمودار شماره ۱۳-۱ سطح برداشت سبزیجات کشور

طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت سبزیجات کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۱-۲۹

درصد تغییرات سطح برداشت			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	۳۵	۹۱۰۰	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	۳۴	۱۳۳۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۱۰۹.۰۲			۳۱	۲۷۸۰۰	۲۴۰۰	۲۵۴۰۰	۵۹-۶۰
-۲.۵۲	-۲۹.۱۷	+	۳۲	۲۷۱۰۰	۱۷۰۰	۲۵۴۰۰	۶۰-۶۱
۴.۳۴	۵۶.۸۲	۰.۸۳	۳۰	۲۸۲۷۶۸	۲۶۶۶۱	۲۵۶۱۷	۶۱-۶۲
۴.۱۶	۲۱.۵۲	۲.۳۵	۲۸	۲۹۴۵۲۵	۲۲۳۹۸	۲۶۲۱۷	۶۲-۶۳
۳.۸	۱.۷۷	۴.۰۵	۲۷	۳۰۵۷۰۶	۳۲۹۷۳	۲۷۲۷۲۳	۶۳-۶۴
۱۸.۰۵	-۲.۸	۲۰.۵۷	۲۳	۳۶۰۸۹۳	۳۲۰۴۹	۳۲۸۸۴۴	۶۴-۶۵
۵.۰۸	۱۴.۴۴	۴.۱۷	۲۰	۳۷۹۲۴۴	۳۶۶۷۷	۳۴۲۵۶۷	۶۵-۶۶
-۲۸.۵۸	-۶۵.۲	-۲۴.۶۶	۲۳	۲۷۰۸۵۹	۱۲۷۶۳	۲۵۸۰۹۶	۶۶-۶۷
۸.۲۳	۳۱.۹	۷.۰۶	۲۹	۲۹۳۱۶۰	۱۶۸۱۵	۲۷۶۲۳۵	۶۷-۶۸
۲۸.۴۸	۱۲۶.۶۱	۲۲.۵۱	۲۱	۳۷۶۶۶۳	۳۸۱۴۹	۳۳۸۵۱۴	۶۸-۶۹
-۱۷.۱۷	-۶۸.۶۴	-۱۱.۳۷	۲۶	۳۱۲۰۰۱	۱۱۹۶۵	۳۰۰۰۳۶	۶۹-۷۰
۲۲.۳۱	-۰.۹۳	۲۲.۲۴	۱۹	۳۸۱۶۱۰	۱۱۸۵۴	۳۶۹۷۵۶	۷۰-۷۱
-۴.۶	-۳۲.۸۱	-۳.۷	۲۲	۳۶۴۰۵۶	۷۹۶۵	۳۵۶.۹۱	۷۱-۷۲
-۸.۴۳	-۴۷.۷۵	-۷.۵۵	۲۵	۳۳۲۳۵۵	۴۱۶۲	۳۲۹۱۹۳	۷۲-۷۳
۴.۲۵	۵۰.۸۹	۳.۶۶	۲۴	۳۴۷۵۰.۹	۶۲۸۰	۳۴۱۲۲۹	۷۳-۷۴
۲۰.۶۹	۳۶۷.۶۳	۱۴.۳	۱۷	۴۱۹۴۰۲	۲۹۳۶۷	۳۹۰۰۳۵	۷۴-۷۵
-۱.۱۶	۱۲.۸۱	-۲.۲۱	۱۸	۴۱۴۵۷۷	۳۳۱۲۹	۳۸۱۴۱۸	۷۵-۷۶
۱۰.۴۶	۶.۸۵	۱۰.۷۸	۱۲	۴۵۷۹۲۱	۳۵۳۹۷	۴۲۲۵۲۴	۷۶-۷۷
-۰.۳۶	-۱۹.۲۷	۱.۲۲	۱۳	۴۵۶۲۶۸	۲۸۵۷۵	۴۲۷۶۹۳	۷۷-۷۸
-۱.۳۲	۲۶.۲۳	-۳.۱۶	۱۴	۴۵۰۲۶۶	۳۶۰۷۰	۴۱۴۱۹۶	۷۸-۷۹
-۱.۱۸	-۲۴.۵	۰.۸۵	۱۶	۴۴۴۹۶۴	۲۷۲۳۲	۴۱۷۷۳۲	۷۹-۸۰
۱.۰۹	-۲۴.۵۵	۳.۴۱	۱۵	۴۴۹۸۱۹	۱۷۸۲۴	۴۳۱۹۹۵	۸۰-۸۱
۲.۵۱	-۱۰.۶۸	۳.۰۵	۱۱	۴۶۱۱۰۷	۱۵۹۲۱	۴۴۵۱۸۶	۸۱-۸۲
۱.۷۸	۲۹.۵	۰.۷۸	۱۰	۴۶۹۲۹۲	۲۰۶۱۷	۴۴۸۶۷۵	۸۲-۸۳
۶.۸۷	۱۰.۳۱	۶.۷۱	۷	۵۰۱۵۰۹	۲۲۷۴۲	۴۷۸۷۸۷	۸۳-۸۴
-۳.۷۱	۱۸.۶	-۴.۷۷	۹	۴۸۲۸۹۵	۲۶۹۷۳	۴۵۰۹۲۲	۸۴-۸۵
۰.۳۹	-۲۵.۴۳	۱.۹۲	۸	۴۸۴۷۶۸	۲۰۱۱۴	۴۶۴۶۰۴	۸۵-۸۶
۱۴.۴۲	۶۰.۰۹	۱۲.۴۴	۱	۵۰۵۴۶۶۰	۲۲۲۰۰	۵۲۲۴۶۰	۸۶-۸۷
-۴	۱۰.۱۱	-۴.۸۷	۴	۵۳۲۲۴۵۱	۲۵۴۵۷	۴۹۶۹۹۴	۸۷-۸۸
۱.۲۶	۲۶.۰۹	-۰.۵۱	۲	۵۳۹۱۷۳	۴۴۷۰۷	۴۹۴۴۶۶	۸۸-۸۹
-۱.۰۵	-۲۶.۱	۱.۲۱	۳	۵۳۲۲۴۹۱	۳۳۰۳۹	۵۰۰۴۵۲	۸۹-۹۰
-۱.۲۷	۱۶.۳۱	-۲.۴۳	۵	۵۴۶۷۴۰	۳۸۴۲۹	۴۸۸۳۱۱	۹۰-۹۱
-۳.۲۴	۱	-۳.۵۸	۶	۵۰۹۶۵۸	۳۸۸۱۴	۴۷۰۸۴۴	۹۱-۹۲
-			۵۰.۵	۱.۵۱	۱.۹۵	متوجه نرخ رشد سالانه (درصد)	

میزان تولید

با بررسی میزان تولید سبزیجات کشور طی سال‌های ۵۷ لغاًیت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید کل سبزیجات طی دوره ۳۶ ساله ۹,۰۳ میلیون تن، سبزیجات آبی ۹,۱۹ میلیون تن و سبزیجات دیم ۲۹۴ هزار تن می‌باشد.

میزان تولید سبزیجات از ۱,۱۳ میلیون تن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۳,۷۸ درصد به ۱۵,۶۲ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید سبزیجات آبی ۵,۵۴ درصد و دیم ۵,۱ درصد می‌باشد. همچنین بیشترین میزان تولید سبزیجات به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۹، ۹۰ و ۹۲ می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید سبزیجات

((واحد: میلیون تن - درصد))

جدول ۳۰-۱

سه استان برتر		میزان تولید				سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت سبزیجات	سبزیجات	کل زراعی	
۱۰,۱۳	۱,۶۵	خوزستان	۲۳,۴۵	۱۶,۲۹ درصد آبی و ۴,۵۴ درصد دیم)	۶۹,۴۵	۱۳۸۹
۹,۵۲	۱,۵۵	فارس		۲۴,۳ درصد آبی و ۳,۱۳ درصد دیم)	۶۵,۴۴	
۷,۳۷	۱,۲	همدان			۶۸,۰۷	
۱۲,۳۳	۱,۹۶	خوزستان	۲۲,۹۴	۱۵,۹ درصد آبی و ۶,۸۷ درصد دیم)	۶۵,۴۴	۱۳۹۰
۱۰,۶۹	۱,۷	فارس		۱۵,۶۲ درصد آبی و ۳,۸۱ درصد دیم)	۶۸,۰۷	
۶,۷۳	۱,۰۷	همدان			۶۸,۰۷	
۱۰,۵۶	۱,۶۵	خوزستان	۲۲,۹۴	۱۵,۶۲ درصد آبی و ۳,۸۱ درصد دیم)	۶۸,۰۷	۱۳۹۲
۱۰,۲۴	۱,۶	فارس		۶۸,۰۷		
۷,۰۴	۱,۱	همدان		۶۸,۰۷		

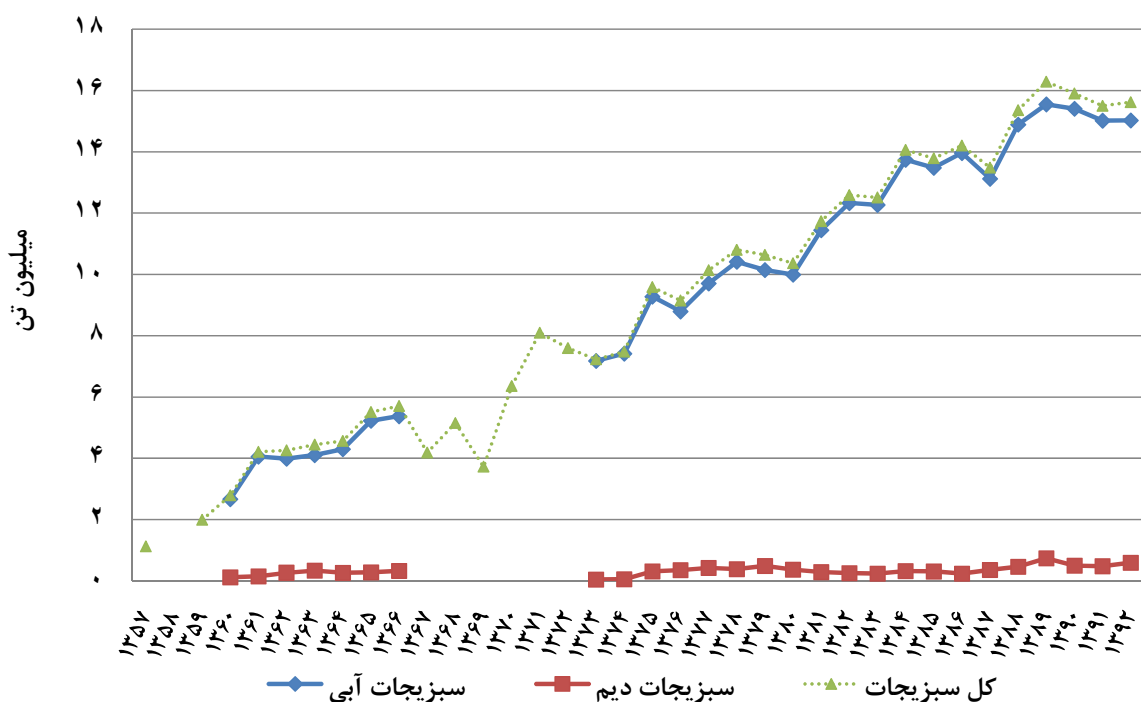
در بررسی ۳۶ ساله سبزیجات کمترین میزان تولید مربوط به سال ۵۷ که حدود ۱,۱۳ میلیون تن می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل سبزیجات نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۷۰ و ۶۱ به ترتیب با ۷۰,۶ و ۵۰,۸۱ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۹ با ۲۷,۶۴ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید سبزیجات آبی مربوط به سال های ۷۰ و ۶۱ به ترتیب با ۷۰,۷۵ و ۵۱,۹۱ درصد می باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۹ با ۲۵,۸۶ درصد می باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید سبزیجات دیم مربوط به سال های ۷۵ و ۶۸ به ترتیب با ۴۱۲,۷۸ و ۱۴۲,۱۲ درصد می باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۷۳,۹۲ درصد می باشد.

نمودار شماره ۱۴-۱ میزان تولید سبزیجات کشور

طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد سبزیجات کشور طی سال های ۹۲ لغايت ۵۷ ملاحظه می شود که بیشترین عملکرد سبزیجات آبی به ترتیب مربوط به سال های ۹۲ با ۳۱۹۱۰ کیلوگرم در هکتار، ۸۹ با ۳۱۴۴۵ کیلوگرم در هکتار و ۹۰ با ۳۰۷۸۲ کیلوگرم در هکتار می باشد و کمترین عملکرد سبزیجات آبی مربوط به سال ۶۰ با ۱۰۵۲۰ کیلوگرم در هکتار می باشد.

بیشترین عملکرد سبزیجات دیم مربوط به سال های ۸۹ با ۱۶۵۴۹ کیلوگرم در هکتار، ۸۱ با ۱۶۴۳۲۸ کیلوگرم در هکتار و ۸۲ با ۱۶۳۹۰ کیلوگرم در هکتار می باشد و کمترین عملکرد سبزیجات دیم در سال ۶۹ با ۱۶۶۵ کیلوگرم در هکتار می باشد.

میزان تولید سبزیجات کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: تن))

جدول شماره ۳۱-۱

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی
	جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
دیم	آبی							
۱۲۲۸۴,۶۲		-	-	۳۵	۱۱۲۷۰۰	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
۱۵۰۱۵,۰۴		-	-	۳۴	۱۹۹۷۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۵۰۴۱,۶۷	۱۰۵۱۹,۶۹	۳۹,۸۶		۳۳	۲۷۹۳۰۰	۱۲۱۰۰	۲۶۷۲۰۰	۵۹-۶۰
۹۰۰۰	۱۵۹۸۰,۳۱	۵۰,۸۱	۲۶,۴۵	۵۱,۹۱	۲۰	۴۲۱۲۰۰	۱۵۳۰۰	۴۰,۵۹۰۰
۱۰۱۵۲,۰۲	۱۵۵۹۰,۴۲	۱,۲۲	۷۶,۹	-۱,۶۳	۲۹	۴۲۶۲۴۷۸	۲۷,۶۶۳	۳۹۹۲۸۱۵
۱۰۵۴۲,۶	۱۵۶۷۰,۶۳	۴,۳۶	۲۶,۱۹	۲,۸۸	۲۸	۴۴۴۹۲۵۴	۳۴۱۵۰۹	۴۱,۷۶۹۵
۸۰۲۶,۶۶	۱۵۷۷۹,۰۵	۲,۶۷	-۲۲,۵۱	۴,۷۷	۲۷	۴۵۶۸۱۳۰	۲۶۴۶۶۳	۴۳۰۳۴۶۷
۸۸۰۸,۷۳	۱۵۹۰۲,۳۲	۲۰,۶۶	۶,۶۷	۲۱,۵۲	۲۵	۵۵۱۱۶۹۳	۲۸۲۳۱۱	۵۲۲۹۳۸۲
۹-۵۱,۶۴	۱۵۶۹۷,۶۲	۳,۵۹	۱۷,۶	۲,۸۳	۲۴	۵۷,۹۴۷۳	۳۲۱۹۸۷	۵۳۷۷۴۸۶
۶۷۸۴,۳	۱۵۸۹۳,۷۴	-۲۶,۵۴	-۷۳,۹۲	-۲۲,۷۲	۳۱	۴۱۸۸۶۹۸	۸۶۸۸	۴۱,۲۱۰
۱۲۴۵۲,۹۸	۱۷۸۸۹,۰۹	۲۳,۰۲	۱۴۲,۱۲	۲۰,۵۱	۲۶	۵۱۰۲۹۸۶	۲,۹۶۴۶	۴۹۴۲۳۴۰
۱۶۶۵,۰۸	۱۰۸۲۷,۲۸	-۲۷,۶۴	-۶۹,۷	-۲۵,۸۶	۳۲	۳۷۷۲۸۷۰۷	۶۳۵۲۱	۳۶۶۵۰۱۸۶
۸۶۰۲,۶۳	۲۰۸۵۸,۶۶	۷۰,۶	۶۲,۰۴	۷۰,۷۵	۲۳	۶۳۶۱۲۷۹	۱۰,۲۹۳,۰۵	۶۲۵۸۳۴۸
۱-۵۷۷,۲۶	۲۱۵۵۵,۰۸	۲۷,۲۷	۲۱,۸۱	۲۷,۳۵	۱۹	۸۰۹۵۶۸۸	۱۲۵۳۸۲,۸	۷۹۷۰۳۰۵
۱۰۵۲۹,۹۳	۲۱۱۰,۱۷	-۶,۱۵	-۳۲,۰۴	-۵,۷۲	۲۰	۷۵۹۸۰۷۵	۸۳۹۵,۰۵	۷۵۱۱۲۵
۱۲۰۸۰,۸۱	۲۱۸۱۴,۹۷	-۴,۸۲	-۴۰,۱۱	-۴,۴۳	۲۲	۷۲۳۱۶۱۶	۵۰,۲۸۰,۳	۷۱۸۱۳۳۶
۹۶۶۶,۷۱	۲۱۷۲۲,۲۲	۳,۵۳	۲۰,۷۴	۲,۳۱	۲۱	۷۴۷۹۸۱۶	۶,۰۷۶,۹	۷۴۱۹۱,۹
۱۰۶۰۰,۱۳	۲۲۳۷۸۰,۸۹	۲۸,۱۹	۴۱۲,۷۸	۲۵,۰۵	۱۷	۹۵۸۸۱۶۲۳	۳۱۱۲۹۴,۱	۹۳۷۷۳۲۹
۱۰۷۱۸,۳	۲۲۳۰۵۶,۳۹	-۴,۵۸	۱۴,۰۷	-۵,۲۱	۱۸	۹۱۴۹۲۰۷	۳۵۵۰,۸۶,۵	۸۷۹۴۱۲۱
۱۲۰۹۴,۰۴	۲۲۹۸۰,۶۲	۱۰,۸۱	۲۰,۵۶	۱۰,۴۱	۱۶	۱۰۱۳۷۹۵۷	۴۲۸,۹۲,۸	۹۷,۹۸۶۴
۱۳۵۶۲,۱۲	۲۴۳۵۱,۱۴	۹,۰۶	-۹,۴۷	۷,۲۶	۱۳	۱-۸۰۴۹۴۸	۳۸۷۵۳۷۶	۱۴۱۵۱۰
۱۳۶۰۹,۹۸	۲۴۴۹۶,۶۴	-۱,۵۳	۲۶,۶۷	-۲,۵۸	۱۴	۱۰۶۳۷۳۲۲	۴۹,۹۱۲,۱	۱-۱۴۶۱۰
۱۳۶۷۶,۶	۲۳۹۲۴,۳۵	-۲,۵۵	-۲۴,۱۳	-۱,۵	۱۵	۱۰۳۶۶۴۱۱	۳۷۲۴۴۵,۲	۹۹۹۳۹۶۶
۱۶۴۳۲,۲۹	۲۶۴۹۱,۹۸	۱۳,۲۲	-۲۱,۳۶	۱۴,۵۱	۱۲	۱۱۷۳۷۲۹-	۲۹۲۸۸۹,۲	۱۱۴۴۴۰,۱
۱۶۳۹,۴۳	۲۷۶۹۵,۹	۷,۲۷	-۱۰,۹	۷,۷۴	۱۰	۱۲۵۹,۷۷۷	۲۶,۹۵۲	۱۲۲۲۹۸۲۵
۱۱۶۹۳,۳۶	۲۷۳۴۶,۱۲	-۰,۶۴	-۷,۶۱	-۰,۴۹	۱۱	۱۲۵۱,۰۴	۲۴۱,۰۲	۱۲۲۶۹۵۲۲
۱۴۱۷۱,۰۴	۲۸۷۰,۱۳	۱۲,۴۲	۲۳,۶۹	۱۲	۷	۱۴۰,۶۳۸۲۸	۲۲۲۲۹۱,۷	۱۳۷۴۱۵۲۶
۱۱۵۲۷,۵۳	۲۹۶۵۰,۰۴	-۱,۹۵	-۳,۵۲	-۱,۹۱	۸	۱۳۷۸۹۸۲۱	۳۱,۰۳۲,۱	۱۳۴۷۸۸۸۹
۱۱۹۸۲,۰۵	۳۰۰۴۸,۰۷	۳	-۲۲,۴۹	۳,۵۸	۶	۱۴۲,۰۲۹۷۱	۲۴۱,۰۶,۹	۱۳۹۶۱۹۵۴
۱۱۲۴۳,۰۴	۲۵۱۱۰,۰۶	-۵,۰۷	۵۰,۲۱	-۶,۰۲	۹	۱۳۴۸۳۴۰,۲	۳۶۲۰,۲۶	۱۳۱۲۱۳۷۶
۱۳۲۸۱,۱۳	۲۹۹۵۰,۰۷	۱۳,۹۱	۳۰,۰۸	۱۳,۴۶	۵	۱۵۳۵۸۷۱۳	۴۷,۰۹,۹	۱۴۸۸۷۸۰,۴
۱۶۵۴۸,۰۴	۳۱۴۴۴,۰۵	۶,۰۵	۵۷,۱۱	۴,۴۴	۱	۱۶۲۸۸,۰۹۹	۷۳۹۸۴۹	۱۵۵۴۸۲۵۰
۱۵۰۷۹,۰۴	۳۰۷۸۲,۳۷	-۲,۳۶	-۳۲,۶۶	-۰,۹۲	۲	۱۵۹,۰۳۲۹۴	۴۹۸۱۹۷	۱۵۴,۰۵,۹۷
۱۲۶۰,۹۲	۳۰۷۵۲,۶۹	-۲,۵۳	-۲,۷۹	-۲,۵۲	۴	۱۵۵,۱۱۵۸	۴۸۴۲۷۹	۱۵۰,۱۶۸۷۹
۱۰۵۳۲۴,۸۸	۳۱۹,۰,۱۹	,۰,۷۶	۲۲,۸۳	,۰,۰,۵	۳	۱۵۶۱۹۳۷۰	۵۹۴۸۲۰	۱۵۰,۲۴۵۵۰
-						۳,۷۸	۵,۱	۵,۰۴
						متوجه نرخ رشد سالانه (درصد)		

سطح برداشت و میزان تولید سبزیجات کشور
طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار- تن)

جدول شماره ۱-۲

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
۳۵	۱۱۲۷۰۰۰	-	-	۳۵	۹۱۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
۳۴	۱۹۹۷۰۰۰	-	-	۳۴	۱۳۳۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۳۳	۲۷۹۲۰۰۰	۱۲۱۰۰۰	۲۶۷۲۰۰۰	۳۱	۲۷۸۰۰۰	۲۴۰۰۰	۲۵۴۰۰۰	۵۹-۶۰
۳۰	۴۲۱۲۰۰۰	۱۵۳۰۰۰	۴۰۵۹۰۰۰	۳۲	۲۷۱۰۰۰	۱۷۰۰۰	۲۵۴۰۰۰	۶۰-۶۱
۲۹	۴۲۶۳۴۷۸	۲۷۰۶۶۳	۳۹۹۲۸۱۵	۳۰	۲۸۲۷۶۸	۲۶۶۶۱	۲۵۶۱۰۷	۶۱-۶۲
۲۸	۴۴۴۹۲۵۴	۳۴۱۵۵۹	۴۱۰۷۶۹۵	۲۸	۲۹۴۵۲۵	۳۲۲۴۹۸	۲۶۲۱۲۷	۶۲-۶۳
۲۷	۴۵۶۸۱۱۳	۲۶۴۶۶۳	۴۲۰۳۴۶۷	۲۷	۳۰۵۷۰۶	۲۲۹۷۳	۲۷۲۷۲۳	۶۳-۶۴
۲۵	۵۵۱۱۶۹۳	۲۸۲۲۳۱۱	۵۲۲۹۳۸۲	۲۳	۳۶۰۸۹۳	۳۲۰۴۹	۳۲۸۸۴۴	۶۴-۶۵
۲۴	۵۷۰۹۴۷۳	۲۳۱۹۸۷	۵۲۷۷۴۸۶	۲۰	۳۷۹۲۴۴	۳۶۶۷۷	۳۴۲۵۶۷	۶۵-۶۶
۳۱	۴۱۸۸۶۹۸	۸۶۵۸۸	۴۱۰۲۱۱۰	۳۳	۲۷۰۸۰۹	۱۲۷۶۳	۲۵۸۰۹۶	۶۶-۶۷
۲۶	۵۱۵۲۹۸۶	۲۰۹۶۴۶	۴۹۴۳۳۴۰	۲۹	۲۹۳۱۶۰	۱۶۸۳۵	۲۷۶۲۲۵	۶۷-۶۸
۳۲	۳۷۲۸۷۰۷	۶۳۵۲۱	۳۶۶۵۱۸۶	۲۱	۳۷۶۶۶۳	۳۸۱۴۹	۳۳۸۵۱۴	۶۸-۶۹
۲۳	۶۳۶۱۲۷۸۷	۱۰۲۹۳۰۵	۶۲۵۸۲۴۸۲	۲۶	۳۱۲۰۰۱	۱۱۹۶۵	۳۰۰۳۶	۶۹-۷۰
۱۹	۸۰۹۵۶۸۷۶	۱۲۵۳۸۲۸	۷۹۷۰۲۰۴۸	۱۹	۳۸۱۶۱۰	۱۱۸۵۴	۳۶۹۷۵۶	۷۰-۷۱
۲۰	۷۵۹۸۰۷۵۱	۱۳۹۵۰۵	۷۵۱۱۲۴۶	۲۲	۳۶۴۰۵۶	۷۹۶۵	۳۵۶۰۹۱	۷۱-۷۲
۲۲	۷۲۳۱۶۱۶۱	۵۰۲۸۰۳	۷۱۸۱۳۳۵۷	۲۵	۳۲۳۲۳۵۵	۴۱۶۲	۳۲۹۱۹۳	۷۲-۷۳
۲۱	۷۴۷۹۸۱۱۵۷	۶۰۷۰۶۹	۷۴۱۹۱۰۸۸	۲۴	۳۴۷۵۰۹	۶۲۸۰	۳۴۱۲۲۹	۷۳-۷۴
۱۷	۹۵۸۸۶۲۲۷	۳۱۱۲۹۴۱	۹۲۷۷۲۲۸۶	۱۷	۴۱۹۴۰۲	۲۹۲۶۷	۳۹۰۳۵	۷۴-۷۵
۱۸	۹۱۴۹۲۰۷۲	۳۵۵۰۸۶۵	۸۷۹۴۱۲۰۷	۱۸	۴۱۴۵۴۷	۲۳۱۲۹	۳۸۱۲۱۸	۷۵-۷۶
۱۶	۱۰۱۳۷۹۵۶۷	۴۲۸۰۹۲۸	۹۷۰۹۸۶۳۹	۱۲	۴۵۷۹۲۱	۳۵۲۹۷	۴۲۲۵۲۴	۷۶-۷۷
۱۳	۱۰۸۰۲۶۴۷۵	۳۸۷۵۲۷۶	۱۰۴۱۵۰۹۹	۱۳	۴۵۶۲۶۸	۲۸۵۷۵	۴۲۷۶۹۳	۷۷-۷۸
۱۴	۱۰۶۳۷۳۲۲	۴۹۰۹۱۲۱	۱۰۴۴۶۴۹۹	۱۴	۴۵۰۲۶۶	۳۶۰۷۰	۴۱۴۱۶	۷۸-۷۹
۱۵	۱۰۳۶۶۴۱۱۴	۳۷۲۲۴۴۵۲	۹۹۹۲۹۶۶۲	۱۶	۴۴۴۹۶۴	۲۷۲۲۲	۴۱۷۷۳۲	۷۹-۸۰
۱۲	۱۱۷۳۷۷۲۹۰	۲۹۲۸۸۹۲	۱۱۴۴۴۰۰۹	۱۵	۴۴۹۸۱۹	۱۷۸۲۴	۴۳۱۹۹۵	۸۰-۸۱
۱۰	۱۲۵۹۰۷۷۶۹	۲۶۰۹۵۲	۱۲۲۳۹۸۲۴۹	۱۱	۴۶۱۱۰۷	۱۰۵۲۱	۴۴۵۱۸۶	۸۱-۸۲
۱۱	۱۲۵۱۰۶۴۳	۲۴۱۰۸۲	۱۲۲۶۹۵۲۲۳	۱۰	۴۶۹۲۹۲	۲۰۶۱۷	۴۴۸۶۷۵	۸۲-۸۳
۷	۱۴۰۶۳۸۲۷۷۶	۳۲۲۲۹۱۷	۱۳۷۴۱۵۲۵۹	۷	۵۰۱۵۰۹	۲۲۷۴۲	۴۷۸۷۶۷	۸۳-۸۴
۸	۱۳۷۸۹۸۲۱	۳۱۰۹۲۲۱	۱۳۴۷۸۸۸۸۸۹	۹	۴۸۲۸۹۵	۲۶۹۷۳	۴۵۵۹۲۲	۸۴-۸۵
۶	۱۴۲۰۲۹۷۱	۲۴۱۰۱۶۹	۱۳۹۶۱۹۵۴۱	۸	۴۸۴۷۶۸	۲۰۱۱۴	۴۶۴۶۵۴	۸۵-۸۶
۹	۱۳۴۸۲۴۰۲	۲۶۰۲۶	۱۳۱۲۱۳۷۶	۱	۵۵۴۶۶۰	۳۲۲۰۰	۵۲۲۴۶۰	۸۶-۸۷
۵	۱۵۳۵۸۷۱۳	۴۷۰۹۰۹	۱۴۸۸۷۸۰۴	۴	۵۳۲۴۵۱	۳۵۴۵۷	۴۹۶۹۹۴	۸۷-۸۸
۱	۱۶۲۸۸۰۹۹	۷۳۹۸۴۹	۱۵۵۴۸۱۵۰	۲	۵۳۹۱۷۳	۴۴۷۰۷	۴۹۴۴۶۶	۸۸-۸۹
۲	۱۵۹۰۳۲۹۴	۴۹۸۱۹۷	۱۵۴۰۵۰۹۷	۳	۵۳۳۴۹۱	۳۳۰۳۹	۵۰۰۴۵۲	۸۹-۹۰
۴	۱۵۵۰۱۱۵۸	۴۸۴۲۷۹	۱۵۰۱۶۸۷۹	۵	۵۲۶۷۴۰	۳۸۴۲۹	۴۸۸۳۱۱	۹۰-۹۱
۳	۱۵۶۱۹۳۷۰	۵۹۴۸۲۰	۱۵۰۲۴۵۵۰	۶	۵۰۹۶۵۸	۳۸۸۱۴	۴۷۰۸۴۴	۹۱-۹۲
-	۹۰۴۴۲۶۸۱۹	۲۹۴۳۲۷۷۲۱	۹۱۹۲۸۰۵۶۲	-	۳۹۳۲۶۵۱۴	۲۵۷۰۷۲۱	۳۸۴۶۰۴۳	میانگین

● بررسی محصولات جالیزی (خربزه، هندوانه، خیار، خیارگلخانه‌ای و سایر محصولات جالیزی) کشور طی

سال‌های ۱۳۵۷ تا ۱۳۹۲ لغایت

سطح

با بررسی سطح برداشت محصولات جالیزی کشور طی سال‌های ۹۲ لغایت ۵۷ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت کل محصولات جالیزی طی دوره ۳۶ ساله ۳۲۵,۲۹ هزارهکتار، آبی ۲۷۳,۹۷ هزارهکتار و دیم ۵۱,۳۲ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت محصولات جالیزی از ۳۰۶ هزارهکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۰,۴۴ درصد به ۳۵۲ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت محصولات جالیزی آبی ۰,۰۴ درصد و دیم ۴,۱۸ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت محصولات جالیزی

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۳۳-۱

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت محصولات جالیزی	محصولات جالیزی	کل زراعی	
۳۶,۵۵	۱۸۲	خراسان	۴,۱	۴۹۸ (۷۳,۸۳ درصد آبی و ۲۶,۱۷ درصد دیم)	۱۲۱۶۴	۱۳۶۶
۱۱,۶۵	۵۸	خوزستان				
۶,۴۳	۳۲	فارس				
۳۵,۹	۱۷۳	خراسان	۴,۲۵	۴۸۲ (۷۶,۲۶ درصد آبی و ۲۳,۷۴ درصد دیم)	۱۱۴۱۱	۱۳۶۵
۱۳,۲۸	۶۴	خوزستان				
۶,۰۲	۲۹	فارس				
۳۳,۸۶	۱۵۰	خراسان	۳,۹۵	۴۴۳ (۷۷ درصد آبی و ۲۳ درصد دیم)	۱۱۱۹۸	۱۳۶۴
۱۱,۲۹	۵۰	خوزستان				
۷,۲۲	۳۲	فارس				

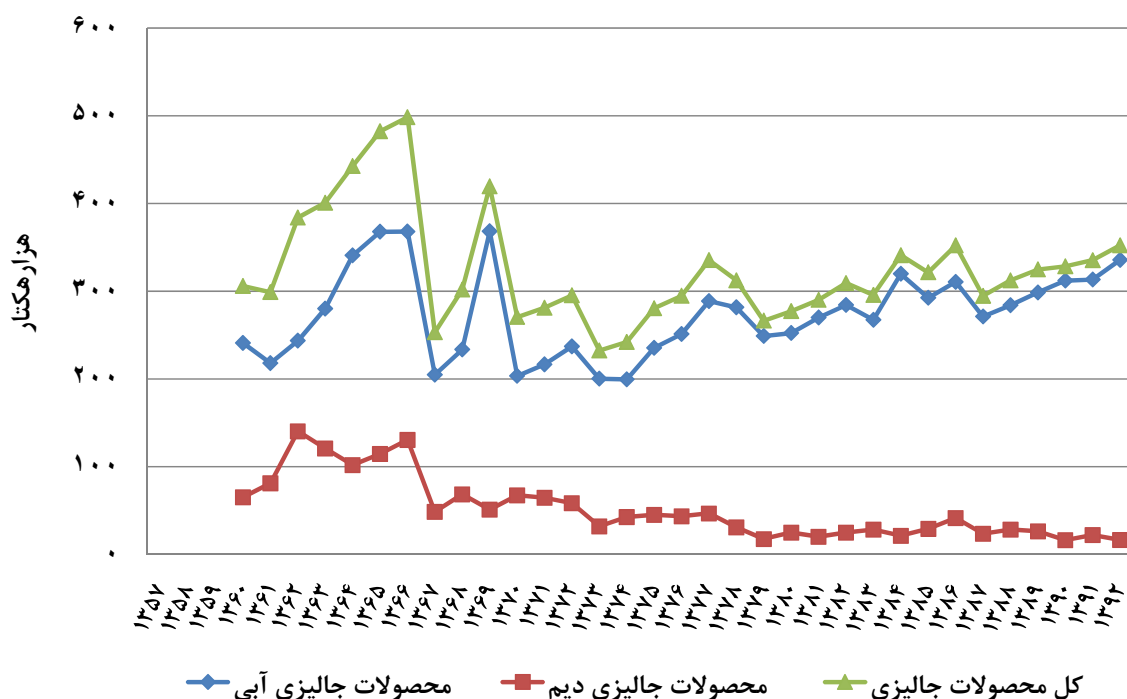
در بررسی ۳۶ ساله محصولات جالیزی کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۷۳ که حدود ۲۳۲ هزارهکتار می‌باشد و از این مقدار حدود ۸۶,۲۱ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۱۳,۷۹ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل محصولات جالیزی نسبت به سال قبل مربوط به سال های ۶۹ و ۶۲ به ترتیب با ۳۸,۹۵ و ۲۸,۴۲ درصد می باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۴۹,۲- درصد می باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت محصولات جالیزی آبی مربوط به سال های ۶۹ و ۶۴ به ترتیب با ۵۷,۷ و ۲۱,۶۵ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۰ با ۴۴,۷۷- درصد می باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت محصولات جالیزی دیم مربوط به سال های ۶۲ و ۸۶ به ترتیب با ۷۳,۲۹ و ۴۳,۳۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۶۲,۸۸- درصد می باشد.

نمودار شماره ۱۵-۱ سطح برداشت محصولات جالیزی کشور

طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصولات جالیزی کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار)

جدول شماره ۱۴-۱

درصد تغییرات سطح برداشت			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
			۱۸	۳۰۶۰۰	۶۵۰۰۰	۲۴۱۰۰	۵۹-۶۰
-۲,۲۹	۲۴,۶۲	-۹,۵۴	۲۰	۲۹۹۰۰	۸۱۰۰	۲۱۸۰۰	۶۰-۶۱
۲۸,۴۲	۷۳,۲۹	۱۱,۷۵	۶	۳۸۳۹۷۶	۱۴۰۳۶۵	۲۲۴۶۱۱	۶۱-۶۲
۴,۴	-۱۴,۰۱	۱۵,۰۱	۵	۴۰۰۸۷۰	۱۲۰۶۹۸	۲۸۰۱۷۲	۶۲-۶۳
۱۰,۴۳	-۱۵,۶۳	۲۱,۶۵	۳	۴۴۲۶۷۱	۱۰۱۸۳۳	۳۴۰۸۳۸	۶۳-۶۴
۸,۹۷	۱۲,۴۵	۷,۹۳	۲	۴۸۲۲۳۴۷	۱۱۴۵۱۰	۳۶۷۸۷۴	۶۴-۶۵
۳,۳۲	۱۳,۸۹	۰,۰۴	۱	۴۹۸۴۲۵	۱۳۰۴۱۳	۳۶۸۰۱۲	۶۵-۶۶
-۴۹,۲	-۶۲,۸۸	-۴۴,۳۵	۳۱	۲۵۳۲۰۷	۴۸۴۱۰	۲۰۴۷۹۷	۶۶-۶۷
۱۹,۲۴	۴۱,۱۶	۱۴,۰۶	۱۹	۳۰۱۹۲۳	۶۸۳۳۶	۲۳۳۵۸۷	۶۷-۶۸
۳۸,۹۵	-۲۵,۱۲	۵۷,۷	۴	۴۱۹۵۳۷	۵۱۱۷۱	۳۶۸۳۶۶	۶۸-۶۹
-۳۵,۴۸	۳۱,۳۶	-۴۴,۷۷	۲۹	۲۷,۶۶۶	۶۷۲۱۶	۲۰۳۴۵۰	۶۹-۷۰
۳,۸۷	-۳,۹۵	۶,۴۵	۲۶	۲۸۱۱۲۹	۶۴۵۶۰	۲۱۶۵۶۹	۷۰-۷۱
۵,۰۷	-۹,۶۴	۹,۴۵	۲۲	۲۹۵۳۷۴	۵۸۳۳۶	۲۳۷۰۳۸	۷۱-۷۲
-۲۱,۳۳	-۴۵,۰۹	-۱۵,۴۹	۳۳	۲۲۳۲۳۵۶	۳۲۰۳۱	۲۰۰۳۲۵	۷۲-۷۳
۴,۲۳	۳۳,۳۶	-۰,۴۳	۳۲	۲۴۲۱۸۶	۴۲۷۱۷	۱۹۹۴۶۹	۷۳-۷۴
۱۵,۸۵	۵,۸۲	۱۸	۲۷	۲۸۰۵۷۸	۴۵۲۰۱	۲۳۵۳۷۷	۷۴-۷۵
۵,۰۶	-۳,۶۷	۶,۷۳	۲۳	۲۹۴۷۷۰	۴۳۵۴۴	۲۵۱۲۲۶	۷۵-۷۶
۱۳,۷۹	۷,۲۳	۱۴,۹۲	۱۰	۳۲۳۵۱۰	۴۶۶۹۳	۲۸۸۷۱۷	۷۶-۷۷
-۶,۸۷	-۳۴,۲۱	-۲,۴۴	۱۵	۳۱۲۲۸۱	۳۰۷۱۸	۲۸۱۶۶۳	۷۷-۷۸
-۱۴,۷	-۴۳,۰۷	-۱۱,۶	۳۰	۲۶۶۴۶۹	۱۷۴۸۹	۲۴۸۹۸۰	۷۸-۷۹
۴,۰۸	۴۲,۸۸	۱,۳۵	۲۸	۲۷۷۳۳۸	۲۴۹۸۸	۲۵۲۳۵۰	۷۹-۸۰
۴,۶۴	-۱۹,۱۷	۷	۲۵	۲۹۰۲۲۰	۲۰۱۹۸	۲۷۰۰۲۲	۸۰-۸۱
۶,۰۷	۲۳,۴۸	۰,۳	۱۷	۳۰۹۲۸۱	۲۴۹۴۰	۲۸۴۳۴۱	۸۱-۸۲
-۴,۳۶	۱۳,۹۹	-۵,۹۷	۲۱	۲۹۵۸۰۳	۲۸۴۲۸	۲۶۷۳۷۵	۸۲-۸۳
۱۰,۳	-۲۵,۴۷	۱۹,۶۳	۹	۳۴۱۰۵۸	۲۱۱۸۶	۳۱۹۸۷۲	۸۳-۸۴
-۵,۷۲	۳۷,۰۹	-۸,۰۶	۱۴	۳۲۱۰۴۳	۲۹,۴۳	۲۹۲۵۰۰	۸۴-۸۵
۹,۵۵	۴۳,۳۲	۶,۲	۸	۳۵۲۲۵۲	۴۱۶۲۳	۳۱۰۶۳۰	۸۵-۸۶
-۱۶,۳۴	-۴۲,۵۲	-۱۲,۶۹	۲۴	۲۹۴۷۱۱,۸	۲۳۵۰۸,۳	۲۷۱۲۰۲,۵	۸۶-۸۷
۵,۹۸	۲۰,۴۱	۴,۷۳	۱۶	۳۱۲۲۳۴۶,۱	۲۸۳۰۵,۲	۲۸۴۳۰,۹	۸۷-۸۸
۴,۰۱	-۷,۱۸	۵,۱۲	۱۳	۳۲۴۸۵۵۰,۲	۲۶۲۶۸,۸	۲۹۸۵۸۶,۴	۸۸-۸۹
۱,۰۸	-۳۸,۲۹	۴,۵۵	۱۲	۳۲۸۳۷۳,۱	۱۶۲۱۱,۶	۳۱۲۱۶۱,۵	۸۹-۹۰
۲,۱۲	۳۵,۹۶	۰,۳۶	۱۱	۳۲۵۲۳۹,۴	۲۲۰۴۲,۲	۳۱۳۲۹۷,۲	۹۰-۹۱
۵,۰۵	-۲۴,۸۵	۷,۱۵	۷	۳۵۲۲۷۵	۱۶۵۶۵	۲۲۵۷۱۰	۹۱-۹۲
-				۰,۴۴	-۴,۱۸	۱,۰۴	متوجه نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید محصولات جالیزی کشور طی سال‌های ۵۷ لغاًیت ۹۲ ملاحظه می‌شود متوسط میزان تولید کل محصولات جالیزی طی دوره ۳۶ ساله ۵,۴۷ میلیون تن، آبی ۱۶,۵ میلیون تن و دیم ۳۰,۷ هزارتن می‌باشد. میزان تولید محصولات صنعتی از ۳,۷۶ میلیون تن در سال ۶۰ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۷۲ درصد به ۸,۸۷ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید محصولات صنعتی آبی ۳,۱ درصد و دیم ۴,۷ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید محصولات جالیزی

((واحد: میلیون تن - درصد))

جدول ۱-۳۵

سال	میزان تولید	محصولات جالیزی	نسبت محصولات جالیزی	سه استان برتر	نسبت از کل
۱۳۹۲	۶۸,۰۷	۸,۸۷ (۹۵,۴۶ درصد آبی و ۴,۵۴ درصد دیم)	۱۳,۳	جنوب استان کرمان	۱۴,۲۱
				خراسان رضوی	۱۱,۵
				خوزستان	۹,۸۱
۱۳۹۱	۶۵,۵۱	۸,۲۵ (۹۶,۸۷ درصد آبی و ۳,۱۳ درصد دیم)	۱۲,۶	جنوب استان کرمان	۱۵,۰۳
				خراسان رضوی	۱۱,۰۳
				خوزستان	۹,۹۴
۱۳۹۰	۶۵,۴۴	۸,۰۳ (۹۶,۱۹ درصد آبی و ۳,۸۱ درصد دیم)	۱۲,۲۸	جنوب استان کرمان	۱۴,۲
				خراسان رضوی	۱۱,۳۳
				فارس	۱۰,۸۳

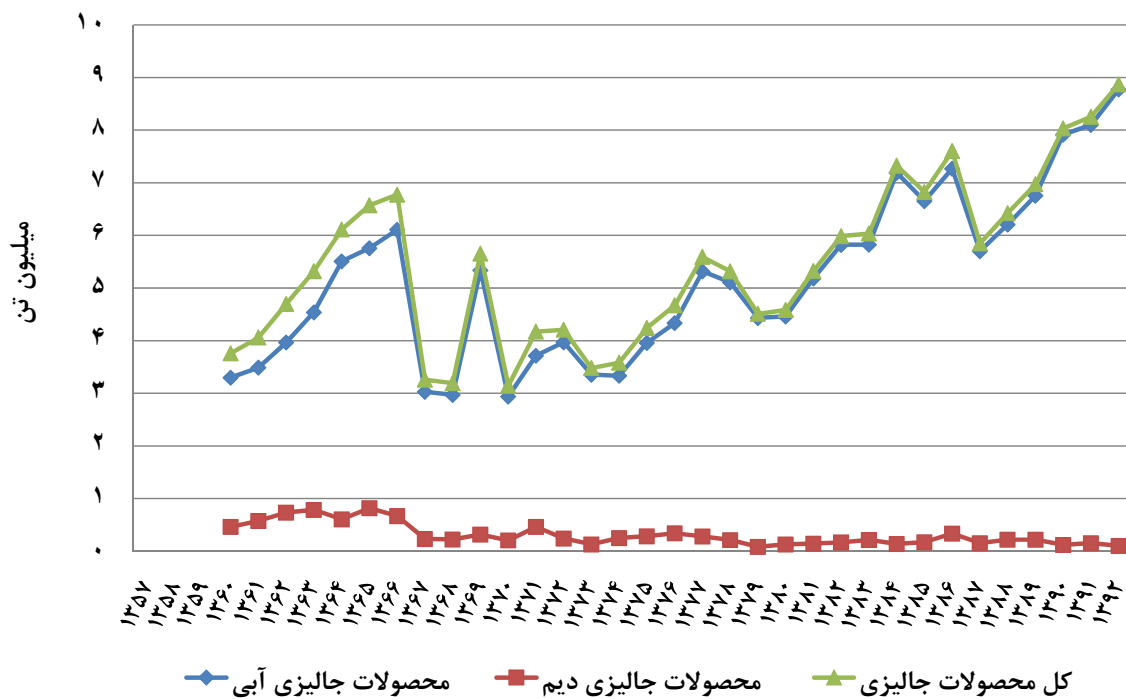
در بررسی ۳۶ ساله محصولات جالیزی کمترین میزان تولید مربوط به سال ۷۰ که حدود ۳,۱۴ میلیون تن می‌باشد و از این مقدار حدود ۹۳,۴۷ درصد سهم اراضی با کشت آبی است. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل محصولات جالیزی نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۹ و ۷۱ به ترتیب با ۷۷,۰۹ و ۳۲,۷۶ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۵۱,۸۸ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید محصولات جالیزی آبی مربوط به سال‌های ۶۹ و ۷۱ به ترتیب با ۷۹,۷۱ و ۲۶,۳۹ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۵۰,۴۳ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید محصولات جالیزی دیم مربوط به سال‌های ۷۱ و ۸۶ به ترتیب با ۱۲۳,۸۱ و ۹۵,۶۶ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۶۵,۲ درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱۶- میزان تولید محصولات جالیزی کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد محصولات جالیزی کشور طی سال‌های ۶۲ لغايت ۹۱ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد محصولات جالیزی آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۹۲ با ۲۶۱۳۴ کیلوگرم در هکتار، ۹۱ با ۲۵۸۵۷ کیلوگرم در هکتار و ۹۰ با ۲۵۳۵۴ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد محصولات جالیزی آبی مربوط به سال ۶۸ با ۱۲۷۱۳ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد محصولات جالیزی دیم مربوط به سال‌های ۸۹ با ۸۲۹۷ کیلوگرم در هکتار، ۸۶ با ۸۰۷۶ کیلوگرم در هکتار و ۷۶ با ۷۷۹۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد محصولات جالیزی دیم در سال ۷۰ با ۳۰۵۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصولات جالیزی کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: تن)

جدول شماره ۱-۳۶

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی	
	دیم	آبی	جمع		دیم	آبی	جمع		
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹	
۷۰۹۲,۳۱	۱۳۶۸۴,۶۵			۲۸	۳۷۵۹۰۰۰	۴۶۱۰۰۰	۳۲۹۸۰۰۰	۵۹-۶۰	
۷۰۷۴,۰۷	۱۶۰۰۰	۸,۰۳	۲۴,۳	۵,۷۶	۲۷	۴۰۶۱۰۰۰	۵۷۳۰۰۰۰	۳۴۸۸۰۰۰	۶۰-۶۱
۵۲۱۲,۷۱	۱۶۲۷۸,۹۶	۱۵,۶۷	۲۷,۶۹	۱۳,۷	۲۰	۴۶۹۷۴۱۶	۷۳۱۶۸۲	۳۹۶۵۷۳۴	۶۱-۶۲
۶۴۸۷,۵۸	۱۶۱۹۸,۲۴	۱۳,۲۸	۷,۰۲	۱۴,۴۴	۱۸	۵۲۲۱۳۳۰	۷۸۳۰۳۸	۴۵۳۸۲۹۲	۶۲-۶۳
۵۹۴۵,۲۱	۱۶۱۶۰,۷۱	۱۴,۸۹	-۲۲,۶۸	۲۱,۳۷	۱۱	۶۱۱۳۶۰۲	۶۰۵۴۱۹	۵۵۰۸۱۸۲	۶۳-۶۴
۷۱۴۴,۰۵	۱۵۶۴۷,۳۲	۷,۰۴	۳۵,۱۲	۴,۵	۹	۶۵۷۴۳۰۷	۸۱۸-۶۵	۵۷۵۶۲۴۲	۶۴-۶۵
۵۱۱۵,۹۲	۱۶۵۹۶,۴	۳,۰۵	-۱۸,۴۴	۶,۱۱	۸	۶۷۷۴۸۵۵	۶۶۷۱۸۲	۶۱-۶۷	۶۵-۶۶
۴۷۹۶,۰۳	۱۴۷۸۳,۶۵	-۵۱,۸۸	-۶۵,۲	-۵۰,۴۳	۳۱	۳۲۵۹۸۲۳	۲۳۲۱۷۶	۳۰۲۷۶۴۷	۶۶-۶۷
۳۲۶۶,۳۵	۱۷۱۷۱,۹۴	-۲,۰۶	-۳,۸۶	-۱,۹۲	۳۲	۳۱۹۲۷۸۷	۲۲۳۲۰۹	۲۹۶۹۵۷۸	۶۷-۶۸
۶۲۰۴,۰۵	۱۴۴۸۷,۰۶	۷۷,۰۹	۴۲,۲۴	۷۹,۷۱	۱۵	۵۶۵۴۰۳۲	۳۱۷۴۹۳	۵۳۲۶۵۳۹	۶۸-۶۹
۳۰۵۵,۰۴	۱۴۴۴۱,۳۶	-۴۴,۴	-۳۵,۳۱	-۴۴,۹۴	۳۳	۳۱۴۳۴۷۶	۲۰۵۳۸۰۹	۲۹۳۸۰۹۵	۶۹-۷۰
۷۱۱۹,۸۱	۱۷۱۴۷,۳۱	۳۲,۷۶	۱۲۲,۸۱	۲۶,۳۹	۲۶	۴۱۷۳۲۳۰	۴۵۹۶۵۵	۳۷۱۳۵۷۵	۷۰-۷۱
۴۱۰۰,۲۲	۱۶۷۴۷,۴۶	+۰,۸۶	-۴۷,۹۶	۶,۹	۲۵	۴۲۰۸۹۷۴	۲۳۹۱۹-۵	۳۹۶۹۷۸۴	۷۱-۷۲
۴۰۱۶,۹	۱۶۷۴۰,۰۶	-۱۷,۲۷	-۴۶,۲۱	-۱۰,۵۳	۳۰	۳۴۸۲۱۱۸	۱۲۸۶۵۰۲	۳۳۵۳۴۵۳	۷۲-۷۳
۵۸۲۲۴,۲	۱۶۷۱۱,۳۸	۲,۱۷	۹۲,۳۶	-۰,۶	۲۹	۳۵۸۲۱۹۵	۲۴۸۷۹۲۵	۳۳۳۳۴۰۲	۷۳-۷۴
۶۷۹۴,۷	۱۶۸۱۱,۵۳	۱۸,۴۱	۱۴,۳۶	۱۸,۷۱	۲۴	۴۲۴۱۰۹۷	۲۸۴۵۲۶,۸	۳۹۵۷-۷۰	۷۴-۷۵
۷۷۹۸,۰۹	۱۷۲۵۲,۵	۱۰,۲	۱۹,۳۵	۹,۵۴	۲۱	۴۶۷۴۱۱۰	۳۲۹۵۸۱,۸	۴۳۳۴۵۲۸	۷۵-۷۶
۵۹۳۱,۹۶	۱۸۴۱۳,۱۱	۱۹,۶۶	-۱۸,۴۳	۲۲,۶۵	۱۶	۵۵۹۳۱۶	۲۷۶۹۸۰,۸	۵۳۱۶۱۷۹	۷۶-۷۷
۶۸۴۳,۱۸	۱۸۱۳۵	-۴,۹۲	-۲۴,۱۱	-۳,۹۲	۱۹	۵۳۱۸۱۶۷	۲۱۰۲۸,۹	۵۱۰۷۹۲۸	۷۷-۷۸
۴۶۳۱,۰۱	۱۷۷۹۳,۳۹	-۱۵,۱۷	-۶۱,۴۷	-۱۳,۲۷	۲۳	۴۵۱۱۱۹۴	۸۱۰۰,۴	۴۴۲۰۱۹۴	۷۸-۷۹
۵۰۸۳,۰۸	۱۷۶۶۷,۷۲	۱,۶۵	۵۶,۸۲	+۰,۶۴	۲۲	۴۵۸۰۵۴۷۱	۱۲۷۰۲۸,۴	۴۴۵۸۴۴۲	۷۹-۸۰
۷۰۹۹,۰۲	۱۹۱۸۸,۷۵	۱۶,۱۲	۱۲,۸۸	۱۶,۲۲	۱۷	۵۲۲۴۷۷۲	۱۴۳۳۸۶,۱	۵۱۱۱۳۸۶	۸۰-۸۱
۶۶۶۱,۵۱	۲۰۴۷۲,۲۷	۱۲,۴۴	۱۵,۸۷	۱۲,۳۵	۱۳	۵۹۸۷۷۴۵	۱۶۶۱۴۰,۵	۵۸۲۱۱۰۵	۸۱-۸۲
۷۵۲۶,۷۲	۲۱۷۸۲,۵۴	+۰,۸۵	۲۸,۷۹	+۰,۵	۱۲	۶۰۳۸۰۷۶	۲۱۳۹۵۹,۶	۵۸۲۲۱۰۶	۸۲-۸۳
۶۴۲۰,۸۹	۲۲۴۷۷,۳۶	۲۱,۳۳	-۳۶,۴۲	۲۲,۴۵	۵	۷۲۲۲۵۹۰۲	۱۳۶۰۳۲,۹	۷۱۸۹۸۶۹	۸۳-۸۴
۵۹۱۵,۶۴	۲۲۷۴۴,۹۴	-۶,۸۴	۲۶,۳	-۷,۴۷	۷	۶۸۲۴۶۹۸	۱۷۱۸۱۰,۴	۶۶۵۲۸۸۷	۸۴-۸۵
۸۰۷۶,۳۳	۲۲۲۹۹,۲۲	۱۱,۴۳	۹۵,۶۶	۹,۲۵	۴	۷۶۰۴۶۶۱	۳۳۶۱۶۱	۷۲۶۸۵۰۰	۸۵-۸۶
۶۳۷۵,۶۲	۲۱۰۱۸,۱۴	-۲۳,۰۷	-۵۵,۴۱	-۲۱,۵۸	۱۴	۵۸۰۰۰۸۱,۷	۱۴۹۸۷۸	۵۷۰۰۲۰۴,۲	۸۶-۸۷
۷۶۰۴,۰۵	۲۱۸۵۳,۵۶	۹,۸۱	۴۴,۵۶	۸,۸۹	۱۰	۶۴۲۳۷۵	۲۱۶۶۶۲	۶۲۰۷۰۸۸	۸۷-۸۸
۱۸۹۷,۴۲	۲۲۶۲۶,۵۱	۸,۰۷	+۰,۶۲	۸,۸۴	۶	۶۹۷۳۹۷۶	۲۱۷۹۹۸	۶۷۵۵۹۸۱	۸۸-۸۹
۷۳۱۴,۲۶	۲۵۲۵۲,۶۹	۱۰,۲۱	-۴۴,۸۶	۱۷,۱۵	۳	۸۰۳۴۶۶۰	۱۲۰۲۰	۷۹۱۴۴۶۰	۸۹-۹۰
۶۹۲۸,۷۷	۲۵۸۰۶,۹۲	۲,۷۳	۲۷,۰۶	۲,۳۶	۲	۸۲۰۳۶۴۵	۱۵۲۷۲۴	۸۱۰۹۲۱	۹۰-۹۱
۵۹۵۸,۰۳	۲۶۱۳۴,۴۳	۷,۵	-۳۵,۳۷	۸,۳	۱	۸۸۷۲۲۹۴	۹۸۷۰۳	۸۷۷۳۵۹۱	۹۱-۹۲
-					۲,۷۲	-۴,۷	۲,۱	متوسط نجخ رشد سالانه (درصد)	

سطح برداشت و میزان تولید محصولات جالیزی کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار - تن))

جدول شماره ۱-۳۷

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
۲۸	۳۷۵۹۰۰	۴۶۱۰۰	۳۲۹۸۰۰	۱۸	۳۰۶۰۰	۶۵۰۰	۲۴۱۰۰	۵۹-۶۰
۲۷	۴۰۶۱۰۰	۵۷۳۰۰	۳۴۸۸۰۰	۲۰	۲۹۹۰۰	۸۱۰۰	۲۱۸۰۰	۶۰-۶۱
۲۰	۴۶۹۷۴۱۶	۷۳۱۶۸۲	۳۹۶۵۷۳۴	۶	۳۸۱۹۷۶	۱۴۰۳۶۵	۲۴۳۶۱۱	۶۱-۶۲
۱۸	۵۳۲۱۳۳۰	۷۸۳۰۳۸	۴۵۳۸۲۹۲	۵	۴۰۰۸۷۰	۱۲۰۶۹۸	۲۸۰۱۷۲	۶۲-۶۳
۱۱	۶۱۱۳۶۰۲	۶۰۵۴۱۹	۵۵۰۸۱۸۳	۳	۴۴۲۶۷۱	۱۰۱۸۳۲	۲۴۰۸۳۸	۶۳-۶۴
۹	۶۵۷۴۳۰۷	۸۱۸۰۶۵	۵۷۵۶۴۲۴۲	۲	۴۸۲۲۳۸۴	۱۱۴۵۱۰	۲۶۷۸۷۴	۶۴-۶۵
۸	۶۷۷۴۸۵۵	۶۶۷۱۸۲	۶۱۰۷۶۷۳	۱	۴۹۸۴۲۵	۱۳۰۴۱۲	۲۶۸۰۱۲	۶۵-۶۶
۳۱	۳۲۵۹۸۲۳	۲۳۲۱۷۶	۳۰۲۷۶۴۷	۳۱	۲۵۳۲۰۷	۴۸۱۰	۲۰۴۷۹۷	۶۶-۶۷
۳۲	۳۱۹۲۷۸۷	۲۲۳۲۰۹	۲۹۶۹۵۷۸	۱۹	۲۰۱۹۲۳	۶۸۲۳۶	۲۲۲۵۸۷	۶۷-۶۸
۱۵	۵۶۵۴۰۲۲	۳۱۷۴۹۳	۵۳۲۶۵۳۹	۴	۴۱۹۵۳۷	۵۱۱۷۱	۲۶۸۲۶۶	۶۸-۶۹
۳۳	۳۱۴۲۴۷۵۶	۲۰۵۳۸۰۹	۲۹۲۸۰۹۴۷	۲۹	۲۷۰۶۶۶	۶۷۲۱۶	۲۰۳۴۵۰	۶۹-۷۰
۲۶	۴۱۷۳۲۲۹۸	۴۵۹۶۵۵	۳۷۱۳۵۷۴۸	۲۶	۲۸۱۱۲۹	۶۴۵۶۰	۲۱۶۵۶۹	۷۰-۷۱
۲۵	۴۲۰۸۹۷۴	۲۳۹۱۹۰۵	۳۹۶۹۷۸۳۵	۲۲	۲۹۵۳۷۴	۵۸۲۳۶	۲۳۷۰۳۸	۷۱-۷۲
۳۰	۳۴۸۲۱۱۸۳	۱۲۸۶۶۵۲	۲۳۵۲۴۵۲۱	۳۳	۲۲۲۲۵۶	۳۲۰۲۱	۲۰۰۳۲۵	۷۲-۷۳
۲۹	۳۵۸۲۱۹۴۸	۲۴۸۷۹۲۵	۳۲۲۳۴۰۲۴	۳۲	۲۴۲۱۸۶	۴۲۷۱۷	۱۹۹۴۶۹	۷۳-۷۴
۲۴	۴۲۲۱۵۹۷۲	۲۸۴۵۰۶۸	۳۹۵۷۰۷۰۴	۲۷	۲۸۰۵۷۸	۴۵۲۰۱	۲۲۵۲۷۷	۷۴-۷۵
۲۱	۴۶۷۴۱۱۰۲	۲۳۹۵۸۱۸	۴۲۲۴۵۰۲۸۴	۲۳	۲۹۷۷۷۰	۴۳۵۴۴	۲۵۱۲۲۶	۷۵-۷۶
۱۶	۵۵۹۳۱۶۰	۲۷۶۹۸۰۸	۵۳۱۶۱۷۹۲	۱۰	۳۲۳۴۱۰	۴۶۶۹۳	۲۸۸۷۱۷	۷۶-۷۷
۱۹	۵۳۱۸۱۶۷۲	۲۱۰۲۰۸۹	۵۰۱۰۷۹۵۸۲	۱۵	۳۱۲۲۸۱	۳۰۷۱۸	۲۸۱۶۶۳	۷۷-۷۸
۲۳	۴۵۱۱۱۹۴۲	۸۱۰۰۴۴	۴۴۳۰۱۹۳۹	۳۰	۲۶۶۴۶۹۹	۱۷۴۸۹	۲۴۸۹۸۰	۷۸-۷۹
۲۲	۴۵۸۱۰۴۷۰۸	۱۲۷۰۲۸۴	۴۴۳۰۱۴۴۴	۲۸	۲۷۷۲۲۸	۲۴۹۸۸	۲۵۲۳۵۰	۷۹-۸۰
۱۷	۵۳۲۴۷۷۱۶	۱۴۳۲۸۶۱	۵۱۸۱۳۸۵۵	۲۵	۲۹۰۲۲۰	۲۰۱۹۸	۲۷۰۰۲۲	۸۰-۸۱
۱۳	۵۹۸۷۷۲۴۵۳	۱۶۶۱۰۴۵	۵۸۲۱۱۰۴۸	۱۷	۳۰۹۲۸۱	۲۴۹۴۰	۲۸۴۳۴۱	۸۱-۸۲
۱۲	۶۰۳۸۰۷۶	۲۱۳۶۶۹۶	۵۸۲۴۱۰۶۴	۲۱	۲۹۵۸۰۳	۲۸۴۲۸	۲۶۷۳۷۵	۸۲-۸۳
۵	۷۳۲۵۹۰۲۲	۱۲۶۰۳۲۹	۷۱۸۹۸۶۹۳	۹	۳۲۱۰۵۸	۲۱۱۸۶	۳۱۹۸۷۲	۸۳-۸۴
۷	۶۸۲۴۶۶۹۷۷	۱۷۱۸۱۰۴	۶۶۵۲۸۸۷۳	۱۴	۳۲۱۵۴۲۴	۲۹۰۴۳	۲۹۲۵۰۰	۸۴-۸۵
۴	۷۶۰۴۶۶۱۱	۲۲۶۱۶۱	۷۲۶۸۵۰۰۱	۸	۳۵۲۲۵۳	۴۱۶۲۳	۳۱۰۶۳۰	۸۵-۸۶
۱۴	۵۸۵۰۰۸۱۷	۱۴۹۸۷۸	۵۷۰۰۲۰۴۲	۲۴	۲۹۴۷۱۲	۲۳۵۰۸	۲۷۱۲۰۴	۸۶-۸۷
۱۰	۶۴۲۳۷۵۰	۲۱۶۶۶۲	۶۲۰۷۰۸۸	۱۶	۳۱۲۲۳۶	۲۸۳۰۵	۲۸۴۰۳۱	۸۷-۸۸
۶	۶۹۷۳۹۷۹	۲۱۷۹۹۸	۶۷۵۵۹۸۱	۱۳	۳۲۴۸۶	۲۶۲۷۳	۲۹۸۵۸۷	۸۸-۸۹
۳	۸۰۳۴۶۶۰	۱۲۰۲۰۰	۷۹۱۴۴۶۰	۱۲	۳۲۸۲۷۳	۱۶۲۱۲	۳۱۲۱۶۲	۸۹-۹۰
۲	۸۲۵۳۶۴۵	۱۵۲۷۲۴	۸۱۰۰۹۲۱	۱۱	۳۳۵۳۴۰	۲۲۰۴۲	۳۱۲۲۹۸	۹۰-۹۱
۱	۸۸۷۲۲۹۴	۹۸۷۰۳	۸۷۷۳۵۹۱	۷	۳۵۲۲۷۵	۱۶۵۶۵	۳۳۵۷۱۰	۹۱-۹۲
-	۵۴۶۷۷۷۴۵۶۹	۳۰۷۱۸۰۰۲	۵۱۶۰۵۶۵۶۸	-	۳۲۵۲۹۴۰۶	۵۱۳۱۹۷۶	۲۷۳۹۷۴۳۳	میانگین

● بررسی نباتات علوفه‌ای (یونجه، شبدر، ذرت علوفه‌ای و سایر نباتات علوفه‌ای) کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ تا ۱۳۹۲

سطح

با بررسی سطح برداشت نباتات علوفه‌ای کشور طی سال‌های ۵۷ تا ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت کل نباتات علوفه‌ای طی دوره ۳۶ ساله ۸۰۷,۹۲ هزارهکتار، آبی ۷۲۵,۷۶ هزارهکتار و دیم ۱۱۹,۲۲ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت نباتات علوفه‌ای از ۳۵۶ هزارهکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۶۹ درصد به ۹۰۱ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت نباتات علوفه‌ای آبی ۱,۴۹ درصد و دیم ۰,۲۸ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت نباتات علوفه‌ای

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۳۸-۱

سه استان برتر				سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت نباتات علوفه‌ای	نباتات علوفه‌ای	کل زراعی		
۱۱,۳۴	۱۱۶	آذربایجان شرقی	۷,۹	۱۰۲۳ (۸۸,۱۷ درصد آبی و ۱۱,۸۳ درصد دیم)	۱۲۹۶۱	۱۳۸۵	
۹,۴۸	۹۷	آذربایجان غربی					
۹,۰۹	۹۳	فارس					
۱۲,۸۲	۱۲۷	آذربایجان شرقی	۹,۴۸	۹۹۱ (۸۶,۰۷ درصد آبی و ۱۳,۹۳ درصد دیم)	۱۰۴۵۲	۱۳۸۷	
۹,۹۴	۹۸,۵	آذربایجان غربی					
۶,۸۵	۶۷,۹	همدان					
۱۲,۰۹	۱۱۹,۱	آذربایجان شرقی	۷,۹۷	۹۸۵ (۸۵,۵ درصد آبی و ۱۴,۵ درصد دیم)	۱۲۳۴۷	۱۳۸۸	
۱۰,۵۲	۱۰۳,۶	آذربایجان غربی					
۷,۲۵	۷۱,۴	اردبیل					

در بررسی ۳۶ ساله نباتات علوفه‌ای کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۵۷ که حدود ۳۵۶ هزارهکتار می‌باشد.

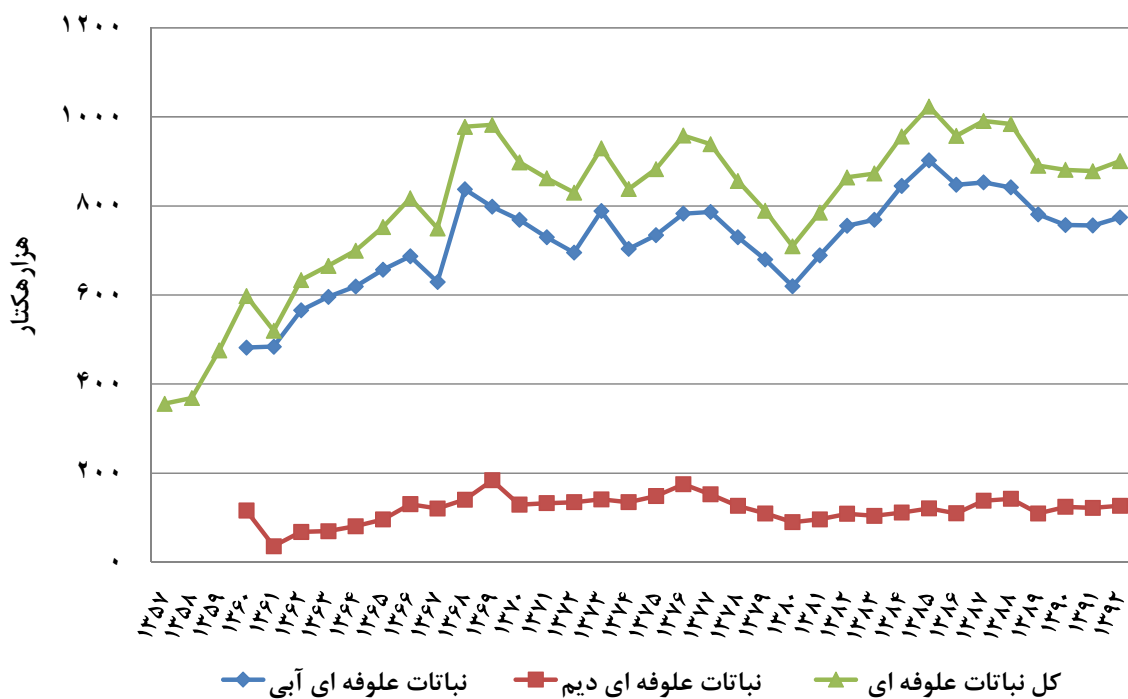
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل نباتات علوفه‌ای نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۸ و ۵۹ به ترتیب با ۳۰,۴۳ و ۲۹ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۱ با ۱۳,۰۴ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت نباتات علوفه‌ای آبی مربوط به سال‌های ۶۸ و ۶۲ به ترتیب با ۳۳,۱۱ و ۱۶,۹۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۴ با ۱۰,۷۹ - درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت نباتات علوفه‌ای دیم مربوط به سال‌های ۶۲ و ۶۶ به ترتیب با ۸۹,۲ و ۳۵,۷۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۱ با ۶۸,۹۷ - درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱۷-۱ سطح برداشت نباتات علوفه‌ای کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت نباتات علوفه‌ای کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار)

جدول شماره ۱-۳۹

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	۳۶	۳۵۶۰۰	-	-	۵۶-۵۷
۲,۶۵	-	-	۳۵	۳۶۹۰۰	-	-	۵۷-۵۸
۲۹	-	-	۳۴	۴۷۶۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۲۵,۶۳			۳۲	۵۹۸۰۰	۱۱۶۰۰	۴۸۲۰۰	۵۹-۶۰
-۱۳,۰۴	-۶۸,۹۷	+۰,۴۱	۳۳	۵۲۰۰۰	۳۶۰۰۰	۴۸۴۰۰	۶۰-۶۱
۲۱,۹۱	۸۹,۲	۱۶,۹۱	۳۱	۶۳۴۹۴۳	۶۸۱۱۳	۵۶۵۸۳۰	۶۱-۶۲
۵,۰۳	۲,۶	۵,۳۲	۳۰	۶۶۵۸۱۹	۶۹۸۸۲	۵۹۵۹۳۷	۶۲-۶۳
۵,۱۲	۱۵,۵۹	۲,۹	۲۹	۶۹۹۹۲۹	۸۰۷۷۵	۶۱۹۱۵۴	۶۳-۶۴
۷,۶	۱۹,۰۸	۶,۱	۲۶	۷۵۲۱۳۸	۹۶۱۸۸	۶۵۶۹۵۰	۶۴-۶۵
۸,۵۶	۳۵,۷۱	۴,۵۸	۲۳	۸۱۷۵۸۴	۱۳۰۵۳۵	۶۸۷۰۴۹	۶۵-۶۶
-۸,۲۷	-۷,۴۹	-۸,۴۲	۲۷	۷۴۹۹۷۵	۱۲۰۷۶۲	۶۲۹۲۱۳	۶۶-۶۷
۳۰,۴۳	۱۶,۴۹	۲۳,۱۱	۵	۹۷۸۲۱۴	۱۴۰۶۷۶	۸۳۷۵۳۸	۶۷-۶۸
+۰,۴۵	۳۰,۸۹	-۴,۶۶	۴	۹۸۲۶۱۰	۱۸۴۱۳۲	۷۹۸۴۷۸	۶۸-۶۹
-۸,۵۷	-۲۹,۷	-۳,۷	۱۲	۸۹۸۴۱۷	۱۲۹۴۴۳	۷۶۸۹۷۴	۶۹-۷۰
-۳,۹۸	۲,۵۲	-۵,۰۸	۱۹	۸۶۲۶۳۲	۱۳۲۷۰۶	۷۲۹۹۲۶	۷۰-۷۱
-۳,۷۵	۱,۶۴	-۴,۷۳	۲۲	۸۲۰۲۸۲	۱۳۴۸۸۹	۶۹۵۳۹۳	۷۱-۷۲
۱۱,۹۹	۴,۶۵	۱۳,۴۲	۱۰	۹۲۹۸۴۳	۱۴۱۱۵۵	۷۸۸۶۸۸	۷۲-۷۳
-۹,۸۳	-۴,۴۹	-۱۰,۷۹	۲۱	۱۲۳۸۴۲۹	۱۳۴۸۲۲۳	۷۰۳۶۰۶	۷۳-۷۴
۵,۳۳	۱۰,۱۶	۴,۴۱	۱۴	۸۸۳۱۳۴	۱۴۸۰۱۸	۷۳۴۶۱۶	۷۴-۷۵
۸,۵۴	۱۸,۱۴	۶,۶	۶	۹۵۸۰۵۰	۱۷۵۴۵۷	۷۸۳۰۷۳	۷۵-۷۶
-۲,۰۳	-۱۳,۱۱	۰,۴۶	۹	۹۳۹۱۰۹	۱۵۲۴۴۶	۷۸۶۶۶۳	۷۶-۷۷
-۸,۸	-۱۷,۰۵	-۷,۲۱	۲۰	۱۰۶۴۳۰	۱۲۶۴۵۷	۷۲۹۹۷۳	۷۷-۷۸
-۷,۸۱	-۱۳,۲۴	-۶,۸۶	۲۴	۷۸۹۵۸۴	۱۰۹۷۱۷	۶۷۹۸۶۷	۷۸-۷۹
-۱۰,۱۱	-۱۸,۰۶	-۸,۸۳	۲۸	۷۰۹۷۳۴	۸۹۹۰۴	۶۱۹۸۳۰	۷۹-۸۰
۱۰,۶۶	۷,۱۳	۱۱,۱۸	۲۵	۷۸۵۴۱۳	۹۶۳۱۱	۶۸۹۱۰۲	۸۰-۸۱
۱۰,۰۷	۱۳,۰۷	۹,۶۵	۱۸	۸۶۴۵۰۶	۱۰۱۹۰۳	۷۵۵۶۰۳	۸۱-۸۲
۱,۰۲	-۴,۳۳	۱,۷۹	۱۷	۸۷۳۳۹۱	۱۰۴۱۸۴	۷۶۹۱۰۷	۸۲-۸۳
۹,۵۳	۶,۹۹	۹,۸۸	۸	۹۵۸۰۲۵	۱۱۱۴۶۴	۸۴۵۰۶۲	۸۳-۸۴
۷,۰۲	۸,۶۴	۶,۸	۱	۱۰۲۳۶۶۴	۱۲۱۰۹۶	۹۰۲۵۶۷	۸۴-۸۵
-۶,۴۳	-۹,۱۶	-۶,۰۷	۷	۹۵۷۸۰۶	۱۱۰۰۵	۸۴۷۸۰۱	۸۵-۸۶
۳,۴۸	۲۵,۰۳	۰,۶۲	۲	۹۹۱۱۷۱	۱۳۸۰۸۶	۸۵۳۰۸۴	۸۶-۸۷
-۰,۶۶	۳,۳۹	-۱,۳۱	۳	۹۸۴۶۳۰	۱۴۲۷۶۱	۸۴۱۸۶۸	۸۷-۸۸
-۹,۵۳	-۲۲,۲۳	-۷,۲۱	۱۳	۸۹۰۷۵۱	۱۰۹۶۰۴	۷۸۱۱۴۷	۸۸-۸۹
-۱,۰۳	۱۳,۴۴	-۳,۰۶	۱۵	۸۸۱۶۰۴	۱۲۴۲۲۰	۷۵۷۲۷۳	۸۹-۹۰
-۰,۳۷	-۱,۸۴	-۰,۱۲	۱۶	۸۷۸۳۸۴	۱۲۲۰۴۷	۷۵۶۳۳۷	۹۰-۹۱
۲,۶	۳,۸۴	۲,۴	۱۱	۹۰۱۱۸۹	۱۲۶۷۳۷	۷۷۴۴۵۲	۹۱-۹۲
-				۲,۶۹	۰,۲۸	۱,۴۹	متوجه رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید نباتات علوفه‌ای کشور طی سال‌های ۵۷ لغاًیت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید کل نباتات علوفه‌ای طی دوره ۳۶ ساله ۸,۹۸ میلیون تن، آبی ۸,۸ میلیون تن و دیم ۰,۷۷ میلیون تن می‌باشد.

میزان تولید نباتات علوفه‌ای از ۲,۱۵ میلیون تن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۵,۸۱ درصد به ۱۵,۵۳ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید نباتات علوفه‌ای آبی ۶,۷۹ درصد و دیم ۷,۷۹ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید نباتات علوفه‌ای

((واحد: میلیون تن - درصد))

جدول ۴۰-۱

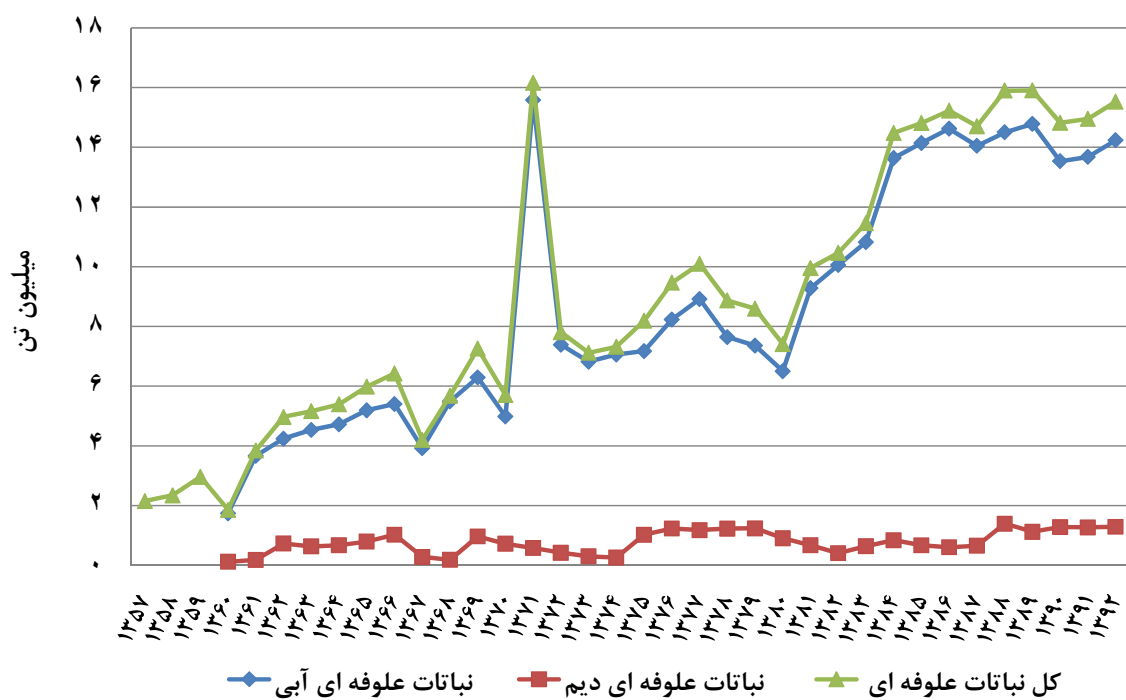
سه استان برتر		میزان تولید				سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت نباتات علوفه‌ای	نباتات علوفه‌ای	کل زراعی	
۹,۹۶	۳	آذربایجان شرقی	۳۰,۱۲	۱۶,۱۶ ۸۸,۱۷ درصد آبی و ۱۱,۸۳ درصد دیم)	۵۳,۶۶	۱۳۷۱
۷,۳	۲,۲	اصفهان				
۶,۳۱	۱,۹	کرمان				
۱۱,۳۱	۱,۸	تهران	۲۲,۹۱	۱۵,۹۱ ۸۶,۰۷ درصد آبی و ۱۳,۹۳ درصد دیم)	۶۹,۴۵	۱۳۸۹
۹,۲۴	۱,۴۷	قزوین				
۷,۴۸	۱,۱۹	خراسان رضوی				
۸,۹۳	۱,۴۲	قزوین	۲۵,۶۷	۱۵,۹ ۸۵,۵ درصد آبی و ۱۴,۵ درصد دیم)	۶۱,۹۶	۱۳۸۸
۸,۳	۱,۳۲	فارس				
۸,۲۴	۱,۳۱	مازندران				

در بررسی ۳۶ ساله نباتات علوفه‌ای کمترین میزان تولید مربوط به سال ۶۰ که حدود ۱,۸۶ میلیون تن می‌باشد و از این مقدار حدود ۹۳,۷ درصد سهم اراضی با کشت آبی و بقیه به صورت کشت دیم است. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل نباتات علوفه‌ای نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۷۱ و ۶۱ به ترتیب با ۱۸۳,۲۷ و ۱۰۷,۱۱ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۲ با ۵۱,۶۹ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید نباتات علوفه‌ای آبی مربوط به سال‌های ۷۱ و ۶۱ به ترتیب با ۲۱۲,۶۳ و ۱۱۰,۷۵ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۲ با ۵۲,۵۹-درصد می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید نباتات علوفه‌ای دیم مربوط به سال‌های ۶۹ و ۶۲ به ترتیب با ۴۲۴,۴ و ۳۰۸,۰۳ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۷۲,۸۵-درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱۸- میزان تولید نباتات علوفه‌ای کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد نباتات علوفه‌ای کشور طی سال‌های ۹۲ لغايت ۵۷ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد نباتات علوفه‌ای آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۷۱ با ۲۱۳۵۲ کیلوگرم در هکتار، ۸۹ با ۱۸۹۲۹ کیلوگرم در هکتار و ۹۲ با ۱۸۳۸۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد نباتات علوفه‌ای آبی مربوط به سال ۶۰ با ۳۶۱۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد نباتات علوفه‌ای دیم مربوط به سال‌های ۷۹ با ۱۱۲۷۴ کیلوگرم در هکتار، ۶۲ با ۱۰۷۲۳ کیلوگرم در هکتار و ۹۱ با ۱۰۴۲۲ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد نباتات علوفه‌ای دیم در سال ۶۰ با ۱۰۰۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید نباتات علوفه‌ای کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: تن)

جدول شماره ۴۱-۱

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی
	دیم	آبی	جمع		دیم	آبی	جمع	
۶۰۴۴,۹۴			-	-	۳۵	۲۱۵۲۰۰	-	۵۶-۵۷
۶۳۴۶,۸۸	۸,۸۳	-	-	۳۴	۲۲۴۲۰۰	-	-	۵۷-۵۸
۶۲۲۸,۹۹	۲۶۶	-	-	۳۳	۲۹۶۵۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۱۰۰۸,۶۲	۳۶۰,۹,۹۶	-۳۷,۳۷		۳۶	۱۸۵۷۰۰	۱۱۷۰۰	۱۷۴۰۰۰	۵۹-۶۰
۴۹۷۲,۲۲	۷۵۷۶,۴۵	۱۰۷,۱۱	۵۲,۹۹	۱۱,۷۵	۳۲	۳۸۴۶۰۰	۱۷۹۰۰	۳۶۶۷۰۰
۱۰۷۲۲	۷۴۹۲,۱۳	۲۹,۲۲	۳۰,۸,۰,۳	۱۵,۶۱	۳۰	۴۹۶۹۶۴۹	۷۳-۳۷۶	۴۲۲۹۲۷۳
۹,۰۳۷,۹۲	۷۶۰۶,۸۷	۳,۹۳	-۱۳,۵۳	۶,۹۳	۲۹	۵۱۶۴۸۰۱	۶۳۱۵۸۸	۴۵۳۳۲۱۳
۸۳۰۴,۴	۷۶۲۹,۲۸	۴,۴۵	۶,۲۱	۴,۲	۲۸	۵۳۹۴۴۸۶	۶۷۰۷۸۸	۴۷۲۳۶۹۸
۸۲۷۱,۱۷	۷۹,۰,۱۳۷	۱۰,۹۷	۱۸,۶	۹,۱۹	۲۵	۵۹۸۶۳۹۲	۷۹۵۵۸۷	۵۱۹-۸,۰,۶
۷۸۶۰,۱۹	۷۸۶۱,۶۸	۷,۳۷	۲۸,۹۷	۴,۰,۶	۲۴	۶۴۲۷۳۹۱	۱۰۲۶-۰,۰	۵۴۰-۱۳۶۱
۲۲۰۶,۳۷	۶۲۲۳,۸۳	-۳۴,۶۴	-۷۲,۸۵	-۲۷,۳۸	۲۱	۴۲۰-۹۲۸	۲۷۸۵۲۲	۳۹۲۲۴,۰,۶
۱۳۱۸,۱	۶۵۵۸,۴۲	۲۵,۱۷	-۳۲,۴۳	۴۰,۰,۴	۲۷	۵۶۷۸۳۵۲	۱۸۵۴۲۵	۵۴۹۲۹۲۷
۵۲۶۰,۶۶	۷۸۸۰,۶	۲۷,۸۷	۴۲۲,۴	۱۴,۵۶	۲۲	۷۲۶۱۱۴۲	۹۶۸۶۵۵	۶۲۹۲۴۸۷
۵۵۶۶,۳۶	۶۴۸۲,۰,۷	-۲۱,۴۲	-۲۵,۶۲	-۲۰,۷۷	۲۶	۵۷-۵۸۲۷	۷۲-۵۲۵,۹	۴۹۸۵۳۱۱
۴۳۵۰,۰,۶	۲۱۳۵۲,۴۲	۱۸۳,۲۷	-۱۹,۸۸	۲۱۲,۶۳	۱	۱۶۱۶۲۹۶۴	۵۷۷۲۷۹,۳	۱۵۵۸۵۶۸۵
۳۰,۹,۸۵	۱-۶۲۵,۷	-۵۱,۶۹	-۲۷,۲۲	-۵۲,۵۹	۱۹	۷۸-۸۰۵۹	۴۱۹۴۸۴,۵	۷۳۸۹-۰,۳۵
۲۱۲۹,۲	۸۶۴۸,۴۵	-۸,۸	-۲۸,۳۵	-۷,۶۹	۲۳	۷۱۲۱۴۷۵	۳۰-۰۵۶,۶	۶۸۲-۰,۹۲۹
۱۹۲۰,۱۱	۱۰۰۳۵,۷۶	۲,۷۹	-۱۳,۸۷	۲,۵۲	۲۱	۷۳۲۰-۹۳	۲۵۸۸۷۴,۳	۷-۰۱۲۱۸
۶۸۷۴,۴۴	۹۷۶۰,۷۳	۱۱,۹۵	۲۹۴,۳۹	۱,۶	۱۸	۸۱۹۵۰۳۸	۱-۰-۰۷۹	۷۱۷۴-۰,۵۹
۷۰۲۸,۰,۶	۱-۰۵۱۴,۹۱	۱۵,۰۲	۲۰,۷۸	۱۴,۷۷	۱۵	۹۴۶۷-۰,۶۷	۱۲۲۳۱۲۲	۸۲۲۳۳۹۴۴
۷۷۳۳,۴۷	۱۱۳۳۸,۶۹	۶,۶۷	-۴,۳۷	۸,۲۳	۱۳	۱۰۰۹۸۹۷۲	۱۱۷۹۲۴۱	۸۹۱۹۷۳۱
۹۷۰۴,۰,۲	۱۰۴۷۲,۴	-۱۲,۱۵	۴,۰,۷	-۱۶,۳	۱۶	۸۸۷۱۱۸۱	۱۲۲۷۲۴۲	۷۶۴۴۵۶۸
۱۱۲۷۴,۳۷	۱-۰۸۲۶,۲۷	-۲,۰,۹	۰,۷۹	-۳,۷۲	۱۷	۸۵۹۷۴۱۵	۱۲۳۶۹۹۰	۷۳۶-۰۴۲۶
۱۰۰۹۶,۲۹	۱۰۴۹۱,۰,۷	-۱۳,۸۱	-۲۶,۶۲	-۱۱,۶۵	۲۰	۷۴۱-۰۳۸۲	۹-۰۷۶۹۶,۷	۶۵-۰۲۶۸۵
۵۹۷۵,۴۱	۱۳۴۷۴,۸۱	۳۴,۳۷	-۲۵,۹۹	۴۲,۸	۱۴	۹۹۵۷۳-۰,۷	۵۷۱۷۸۹,۴	۹۲۸۰۰۵۱
۳۷۰۶,۹۲	۱۳۲۳۱۶,۴۶	۵,۱۱	-۳۹,۹۱	۸,۲۶	۱۲	۱۰-۴۶۵۶۵۱	۴۰-۳۶۹۴,۸	۱۰۰-۰۱۹۵۶
۶۱۲۱,۶۸	۱۴۰۷۵,۰,۹	۹,۰۳	۵۷,۹۹	۷,۰۹	۱۱	۱۱۴۶۳-۰,۳۵	۶۳۷۷۸۱	۱-۰۲۵۲۵۴
۷۵۲۱,۲۸	۱۸۱۴۴,۷۲	۲۶,۲۴	۳۱,۶۲	۲۶,۰,۳	۱۰	۱۱۴۸۱۷۷۶۲	۱۳۹۴۷۴۶	۱۳۶۴۳۲۸۷
۵۵۳۰,۰,۱۸	۱۰۵۶۷۱,۱	۲,۲۹	-۲۰,۲۳	۳,۶۷	۸	۱۱۸۱۱۳۹-۰,۴	۶۶۹۶۸۰,۸	۱۴۱۴۴۲۱۸
۵۴۷۲,۰,۹	۱۷۲۵۲,۲۵	۲,۸	-۱۰,۱۱	۲,۴۱	۵	۱۵۲۲۸۴۳۵	۶-۰۱۹۵۷,۶	۱۴۶۲۶۴۷۷
۴۷۳۷,۰,۵۵	۱۶۴۷۱,۹۳	-۳,۴۳	۸,۶۸	-۳,۹۳	۹	۱۴۷-۰۶۱۲۲	۶۵۴۱۹۰	۱۴۰-۰۱۹۴۳
۹۷۷۷,۱	۱۷۲۲۱,۶۲	۸,۱۴	۱۱۳,۳۶	۲,۲۴	۳	۱۵۹-۰۲۵۳۷	۱۳۹۵۷۸۹	۱۴۵-۰۷۷۴۸
۱۰۲۵۱,۲۶	۱۸۹۲۹,۱۴	۰,۰,۵	-۱۹,۵	۱,۹۳	۲	۱۵۹۱-۰۰-۲۰	۱۱۲۳۵۷۹	۱۴۷۸۶۴۴۱
۱۰۳۱۲,۲۲	۱۷۸۷۹,۹۴	-۶,۸۴	۱۴,۱۱	-۸,۴۳	۷	۱۴۸۱۷۷۱۱۶	۱۲۸۲۱۱۸	۱۳۵۳۹۹۹۸
۱۰۴۲۱,۶	۱۸۰۸۹,۱	۰,۸۹	-۰,۸	۱,۰,۴	۶	۱۴۹۵۳۳۸-۰	۱۲۷۱۹۲۵	۱۳۶۸۱۴۵۵
۱۰۱۸۲,۲	۱۸۳۸۵,۴۲	۳,۸۵	۱,۴۶	۴,۰,۷	۴	۱۵۵۲۹۰-۰,۸۶	۱۲۹-۰۴۶۱	۱۴۲۳۸۶۲۵
-					۵,۸۱	۷,۷۹	۶,۷۹	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

سطح برداشت و میزان تولید نباتات علوفه‌ای کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲) (واحد: هکتار - تن)

جدول شماره ۴۲-۱

(واحد: هکتار - تن)

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
۳۵	۲۱۵۲۰۰	-	-	۳۶	۳۵۶۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷
۳۴	۲۳۴۲۰۰	-	-	۳۵	۳۶۹۰۰۰	-	-	۵۷-۵۸
۳۳	۲۹۶۵۰۰۰	-	-	۳۴	۴۷۶۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۳۶	۱۸۵۷۰۰۰	۱۱۷۰۰۰	۱۷۴۰۰۰	۳۲	۵۹۸۰۰۰	۱۱۶۰۰۰	۴۸۲۰۰۰	۵۹-۶۰
۳۲	۳۸۴۶۰۰۰	۱۷۹۰۰۰	۳۶۶۷۰۰۰	۳۳	۵۲۰۰۰۰	۳۶۰۰۰	۴۸۴۰۰۰	۶۰-۶۱
۳۰	۴۹۶۹۶۴۹	۷۳۰۳۷۶	۴۲۳۹۲۷۳	۳۱	۶۲۳۹۴۳	۶۸۱۱۳	۵۶۵۸۱۳۰	۶۱-۶۲
۲۹	۵۱۶۴۸۱	۶۳۱۵۸۸	۴۵۳۲۲۱۳	۳۰	۶۶۵۸۱۹	۶۹۸۸۲	۵۹۵۹۳۷	۶۲-۶۳
۲۸	۵۳۹۴۴۸۶	۶۷۰۷۸۸	۴۷۲۳۶۹۸	۲۹	۶۹۹۹۲۹	۸۰۷۷۵	۶۱۹۱۵۴	۶۳-۶۴
۲۵	۵۹۸۶۳۹۳	۷۹۵۵۸۷	۵۱۹۰۸۰۶	۲۶	۷۵۳۱۳۸	۹۶۱۸۸	۶۵۶۹۵۰	۶۴-۶۵
۲۴	۶۴۲۷۳۹۱	۱۰۲۶۰۳۰	۵۴۰۱۳۶۱	۲۳	۸۱۷۵۸۴	۱۳۰۵۳۵	۶۸۷۰۴۹	۶۵-۶۶
۳۱	۴۲۰۰۹۲۸	۲۷۸۰۵۲۲	۳۹۲۲۴۰۶	۲۷	۷۴۹۹۷۵	۱۲۰۷۶۲	۶۲۹۲۱۳	۶۶-۶۷
۲۷	۵۶۷۸۳۵۲	۱۸۵۴۲۵	۵۴۹۲۹۲۷	۵	۹۷۸۲۱۴	۱۴۰۶۷۶	۸۳۷۵۲۸	۶۷-۶۸
۲۲	۷۲۶۱۱۴۲	۹۶۸۶۰۵۵	۶۲۹۲۴۸۷	۴	۹۸۲۶۱۰	۱۸۴۱۳۲	۷۹۸۴۷۸	۶۸-۶۹
۲۶	۵۷۰۵۸۳۷۲	۷۲۰۵۲۵۹	۴۹۸۰۳۱۱۳	۱۲	۸۹۸۴۱۷	۱۲۹۴۴۳	۷۶۸۹۷۴	۶۹-۷۰
۱	۱۶۱۲۹۶۴۱	۵۷۷۲۷۹۳	۱۵۵۸۰۵۸۱۴۸	۱۹	۸۶۲۶۳۲	۱۳۲۷۰۶	۷۲۹۹۲۶	۷۰-۷۱
۱۹	۷۸۰۸۰۱۹۲	۴۱۹۴۱۴۵	۷۳۸۰۰۳۴۸	۲۲	۸۳۰۲۸۲	۱۳۴۸۸۹	۶۹۵۳۹۳	۷۱-۷۲
۲۳	۷۱۲۱۴۷۸۴	۳۰۰۵۴۶۶	۶۸۲۰۹۲۸۸	۱۰	۹۲۹۸۴۳	۱۴۱۱۵۵	۷۸۸۶۸۸	۷۲-۷۳
۲۱	۷۳۲۰۰۹۲۷	۲۵۸۸۷۴۳	۷۰۶۱۲۱۸۴	۲۱	۸۲۸۴۲۹	۱۳۴۸۲۳	۷۰۳۶۰۶	۷۳-۷۴
۱۸	۸۱۹۵۰۳۷۷	۱۰۲۰۹۷۸۶	۷۱۷۸۰۵۹۱	۱۴	۸۸۲۱۳۴	۱۴۸۵۱۸	۷۳۴۶۱۶	۷۴-۷۵
۱۵	۹۴۶۷۰۶۶۷	۱۲۲۲۱۲۲۹	۸۲۲۳۹۴۳۸	۶	۹۵۸۰۵۰	۱۷۵۴۵۷	۷۸۲۰۷۳	۷۵-۷۶
۱۳	۱۰۰۹۸۹۷۲	۱۱۷۹۲۴۰۹	۸۹۱۹۷۳۱۱	۹	۹۳۹۱۰۹	۱۵۲۴۴۶	۷۸۶۶۶۳	۷۶-۷۷
۱۶	۸۸۷۱۱۸۰	۱۲۲۷۲۴۱۹	۷۶۴۴۵۶۸۱	۲۰	۸۵۸۴۲۰	۱۲۶۴۵۷	۷۲۹۹۷۳	۷۷-۷۸
۱۷	۸۵۹۷۴۱۵۳	۱۲۲۶۹۸۹۷	۷۳۶۰۴۲۵۶	۲۴	۷۸۹۵۸۴	۱۰۹۷۱۷	۶۷۹۸۶۷	۷۸-۷۹
۲۰	۷۴۱۰۳۸۱۹	۹۰۷۶۹۶۷	۶۵۰۲۶۸۰۵۲	۲۸	۷۰۹۷۳۴	۱۸۹۰۴	۶۱۹۸۳۰	۷۹-۸۰
۱۴	۹۹۵۷۳۰۶۸	۶۷۱۷۸۱۹۴	۹۲۸۰۵۰۱۷۴	۲۵	۷۸۸۵۱۳	۹۶۳۱۱	۶۸۹۱۰۲	۸۰-۸۱
۱۲	۱۰۴۶۰۶۰۶	۴۰۳۶۹۴۸	۱۰۰۶۹۰۵۵۷	۱۸	۸۶۴۵۰۶	۱۰۸۹۰۳	۷۵۵۶۰۳	۸۱-۸۲
۱۱	۱۱۴۶۳۰۳۴۷	۶۳۷۷۷۸۱	۱۰۱۸۲۰۲۰۲۷	۱۷	۸۷۲۳۹۱	۱۰۴۱۸۴	۷۶۹۱۰۷	۸۲-۸۳
۱۰	۱۴۴۸۲۷۶۱۶	۸۳۹۴۷۶۵	۱۳۶۴۳۲۲۸۷	۸	۹۵۶۰۲۵	۱۱۱۴۶۴	۸۴۵۰۶۲	۸۳-۸۴
۸	۱۴۸۱۳۹۰۳۷	۶۶۹۶۸۰۸	۱۴۱۴۷۲۱۷۹	۱	۱۰۲۳۶۶۴	۱۲۱۰۹۶	۹۰۲۵۶۷	۸۴-۸۵
۵	۱۵۲۲۸۴۳۴۶	۶۰۱۹۵۷۶	۱۴۶۲۴۴۷۷	۷	۹۵۷۸۰۶	۱۱۰۰۵	۸۴۷۸۰۱	۸۵-۸۶
۹	۱۴۷۰۶۱۳۳	۶۵۴۱۹۰	۱۴۰۵۱۹۴۳	۲	۹۹۱۱۷۱	۱۳۸۰۸۶	۸۵۳۰۸۴	۸۶-۸۷
۳	۱۵۹۰۲۵۳۷	۱۳۹۵۷۸۹	۱۴۵۰۶۷۴۸	۳	۹۸۴۶۳۰	۱۴۲۷۶۱	۸۴۱۸۶۸	۸۷-۸۸
۲	۱۵۹۱۰۰۲۰	۱۱۲۲۳۵۷۹	۱۴۷۸۰۶۴۴۱	۱۳	۱۸۹۷۵۱	۱۰۹۶۰۴	۷۸۱۱۱۷	۸۸-۸۹
۷	۱۴۸۱۲۲۱۱۶	۱۲۸۲۱۱۸	۱۳۵۲۹۹۹۸	۱۵	۸۸۱۶۰۴	۱۲۴۲۲۰	۷۵۷۲۷۳	۸۹-۹۰
۶	۱۴۹۵۳۳۸۰	۱۲۷۱۹۲۵	۱۳۶۸۱۴۵۵	۱۶	۸۷۸۲۳۸۴	۱۲۲۰۴۷	۷۵۶۳۳۷	۹۰-۹۱
۴	۱۵۵۲۹۰۸۶	۱۲۹۰۴۹۱	۱۴۲۳۸۶۲۵	۱۱	۹۰۱۱۸۹	۱۲۶۷۳۷	۷۷۴۴۰۲	۹۱-۹۲
-	۸۹۷۸۸۸۴۳۲۸	۷۷۷۹۵۱۴۴	۸۷۹۶۱۴۱۴۵	-	۸۰۷۹۲۴۱۷	۱۱۹۲۱۵۳۳	۷۲۵۷۶۲۴۵	میانگین

فصل دوم

بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید

۳۶ ساله غلات به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۹۲-۱۳۵۷ لغایت

سهم هر یک از غلات (گندم، جو، شلتون و ذرت دانه‌ای) نسبت به کل غلات کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ تا ۱۳۹۲

سطح

با بررسی روند نسبت سطح برداشت هر یک از غلات به سطح برداشت کل غلات کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ تا ۱۳۹۲ ملاحظه می‌شود که به طور متوسط سهم سطح برداشت گندم ۷۱,۷۲ درصد، جو ۲۰,۷۳ درصد، شلتون ۶,۰۶ درصد و ذرت دانه‌ای ۱,۸۳ درصد از کل سطح برداشت غلات می‌باشد.

با بررسی روند نسبت سطح برداشت غلات کشور به تفکیک محصول طی سال‌های ۱۳۵۷ تا ۱۳۹۲ ملاحظه می‌شود که

متوجه و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت محصولی غلات به کل غلات

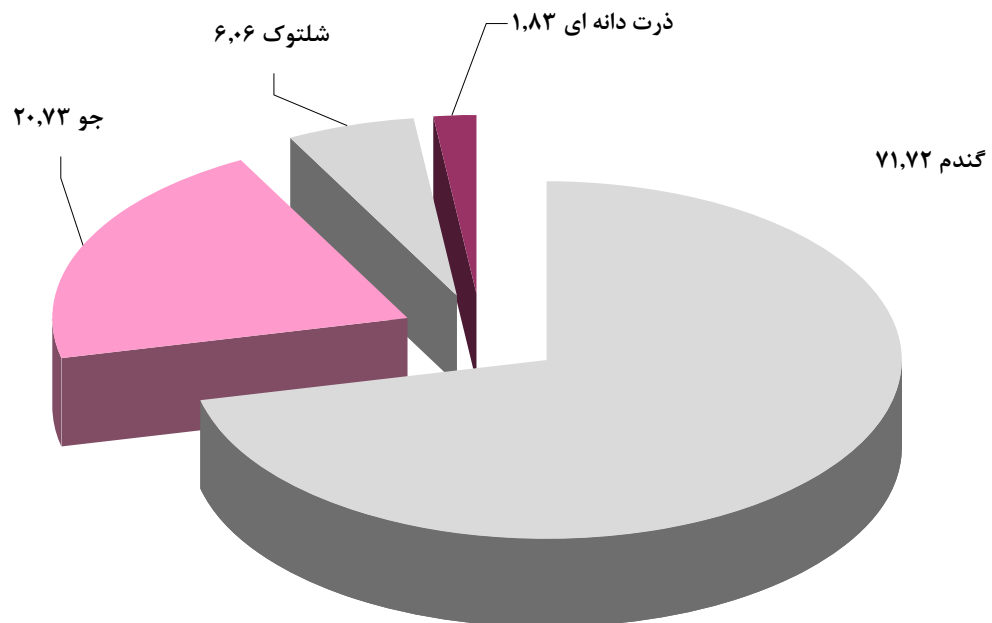
((واحد: میلیون هکتار - درصد))

جدول ۱-۲

محصول	متوجه					
	حداقل	حداکثر	متوجه		سهم	سال
سهم	سال	سهم	سال	سهم		
۶۶,۱۴	۶۸	۷۵,۰۸	۵۹	۷۱,۷۲	۶,۱۹	گندم
۱۵,۱	۸۷	۲۸,۰۳	۶۸	۲۰,۷۳	۱,۷۹	جو
۲,۵۲	۵۹	۸,۴۹	۷۸	۶,۰۶	۰,۵۲	شلتون
۰,۰۹	۶۲	۳,۴۳	۸۷	۱,۸۳	۰,۱۶	ذرت دانه‌ای
-				۱۰۰	۸,۶۳	کل غلات

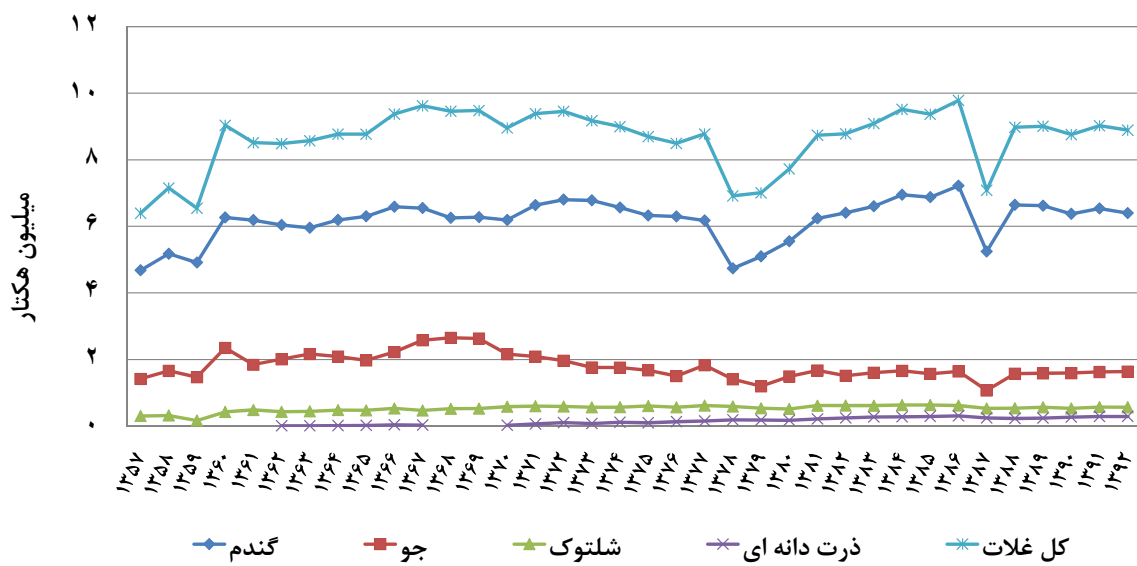
نمودار شماره ۱-۲ متوسط سهم سطح برداشت هر یک از غلات

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



نمودار شماره ۱-۳ سطح برداشت غلات به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت گروه غلات کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۲-۲

سال زراعی	گندم	جو	شلتونک	ذرت دانه‌ای	کل غلات
۵۶-۵۷	۴۶۸۲۰۰	۱۴۱۴۰۰	۳۰۰۰۰	-	۶۳۹۶۰۰
۵۷-۵۸	۵۱۷۶۰۰	۱۶۶۰۰۰	۲۱۹۰۰۰	-	۷۱۵۵۰۰
۵۸-۵۹	۴۹۱۵۰۰	۱۴۶۶۰۰	۱۶۵۰۰۰	-	۶۵۴۶۰۰
۵۹-۶۰	۶۲۶۸۰۰	۲۲۴۸۰۰	۴۲۳۰۰۰	-	۹۰۳۹۰۰
۶۰-۶۱	۶۱۹۲۰۰	۱۸۴۱۰۰	۴۸۳۰۰۰	-	۸۵۱۶۰۰
۶۱-۶۲	۶۰۴۲۲۰۱	۲۰۰۶۵۷۴	۴۲۹۴۵۱	-	۸۴۸۸۱۳۲
۶۲-۶۳	۵۹۵۹۲۹۴	۲۱۶۳۴۰۸	۴۴۱۵۵۴	۸۵۷۲۹۳۰	
۶۳-۶۴	۶۱۹۴۵۲۴	۲۰۸۲۹۵۹	۴۷۸۵۹۲	۱۲۶۱۳	۸۷۶۹۶۹۸
۶۴-۶۵	۶۳۰۴۰۲۲	۱۹۷۲۱۴۵	۴۷۱۰۲۹	۲۰۴۴۵	۸۷۶۸۶۴۱
۶۵-۶۶	۶۵۹۱۰۶۶	۲۲۲۰۳۹۱	۵۲۶۹۶۱	۳۷۱۸۰	۹۳۷۵۵۹۸
۶۶-۶۷	۶۵۵۲۵۶۶	۲۵۷۵۰۲۳	۴۶۷۲۲۳	۲۸۸۰۲	۹۶۲۴۱۲۴
۶۷-۶۸	۶۲۵۶۸۹۲	۲۶۵۱۱۲۵	۵۱۸۹۹۴	-	۹۴۵۹۵۵۲
۶۸-۶۹	۶۲۷۸۰۰۶	۲۶۲۸۲۹۹	۵۲۴۲۶۶	-	۹۴۸۲۰۷۴
۶۹-۷۰	۶۱۹۲۶۵۹	۲۱۵۷۲۷۹	۵۸۲۳۲۱	۲۶۰۲۵	۸۹۵۸۲۸۴
۷۰-۷۱	۶۶۳۹۵۷۷	۲۰۸۵۷۶۲	۵۹۶۰۴۰	۶۴۰۷۶	۹۳۸۵۴۵۵
۷۱-۷۲	۶۸۰۷۲۵۸	۱۹۵۹۹۷۳	۵۸۸۴۶۶	۱۰۱۲۵۱	۹۴۵۶۹۴۸
۷۲-۷۳	۶۷۸۱۷۶۶	۱۷۵۶۰۲۸	۵۶۳۲۸۱	۷۷۶۶۷	۹۱۷۹۴۳۹
۷۳-۷۴	۶۵۶۷۴۴۰	۱۷۵۱۵۷۴	۵۶۵۵۷۵	۱۱۴۲۲۲	۸۹۹۸۸۲۱
۷۴-۷۵	۶۳۲۷۹۳۵	۱۶۷۴۱۴۱	۶۰۰۳۲۸	۹۷۷۶۷	۸۷۰۰۱۷۱
۷۵-۷۶	۶۲۹۸۹۹۵	۱۵۰۱۴۸۶	۵۶۳۲۱۱	۱۳۲۴۱۷	۸۴۹۶۱۰۹
۷۶-۷۷	۶۱۷۹۷۴۲	۱۸۲۴۹۶۷	۶۱۴۹۶۴	۱۵۵۷۹۴	۸۷۷۵۴۶۷
۷۷-۷۸	۴۷۳۹۰۶۷	۱۴۰۲۹۹۱	۵۸۷۱۵۱	۱۸۶۳۸۷	۶۹۱۵۵۹۶
۷۸-۷۹	۵۱۰۰۷۱۷	۱۱۹۴۴۷۷	۵۳۴۳۲۱	۱۸۱۶۰۷	۷۰۱۱۱۳۲
۷۹-۸۰	۵۵۵۳۱۲۲	۱۴۸۷۱۷۹	۵۱۴۷۹۱	۱۷۲۷۲۱	۷۷۲۷۸۲۳
۸۰-۸۱	۶۲۴۰۸۴۸	۱۶۷۰۳۶۶	۶۱۱۲۴۰	۲۱۳۸۸۷	۸۷۳۶۳۴۱
۸۱-۸۲	۶۴۰۹۴۰۶	۱۵۰۱۰۲۸	۶۱۵۲۸۳	۲۴۵۸۲۷	۸۷۸۰۶۴۴
۸۲-۸۳	۶۶۰۵۳۲۰	۱۶۰۰۲۷۹	۶۱۱۴۵۲	۲۷۴۴۷۹	۹۰۹۱۵۳۰
۸۳-۸۴	۶۹۵۰۷۲۰	۱۶۵۹۱۷۰	۶۲۸۱۰۵	۲۷۶۲۷۷	۹۵۱۴۲۷۷
۸۴-۸۵	۶۸۷۸۸۱۹	۱۵۶۷۴۵۴	۶۳۰۵۶۲	۲۹۱۸۴۸	۹۳۶۸۷۸۲
۸۵-۸۶	۷۲۲۲۲۳۱۱	۱۶۴۱۸۲۹	۶۱۵۹۱۰	۳۰۷۰۱۵	۹۷۸۷۰۶۵
۸۶-۸۷	۵۲۴۶۰۰۰	۱۰۷۰۱۴۶	۵۲۸۹۲۱	۲۴۲۷۴۰	۷۰۸۵۸۰۷
۸۷-۸۸	۶۶۴۷۳۷۱	۱۵۷۲۹۹۸۰	۵۳۵۸۱۳	۲۲۵۶۳۹	۸۹۸۱۸۲۲
۸۸-۸۹	۶۶۲۱۹۸۵	۱۵۸۴۹۹۷۸	۵۶۳۵۰۱۷	۲۴۰۲۰۹	۹۰۱۰۷۰۸
۸۹-۹۰	۶۳۷۷۰۰۳	۱۵۸۸۰۰۱۹	۵۲۹۹۹۸۰	۲۶۵۰۱۲	۸۷۶۰۰۱۵
۹۰-۹۱	۶۵۳۹۰۰۶	۱۶۲۳۹۹۷	۵۶۹۹۹۹۵	۲۹۰۶۷۶	۹۰۲۳۶۷۹
۹۱-۹۲	۶۲۹۹۹۹۲	۱۶۳۵۰۰۱	۵۶۴۹۹۷	۲۹۰۱۵	۸۸۹۰۰۴

نسبت سطح برداشت گروه غلات کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: درصد))

جدول شماره ۳-۲

سال زراعی	گندم	جو	شلتونک	ذرت دانه‌ای	کل غلات
۵۶-۵۷	۷۳.۲	۲۲.۱۱	۴.۶۹	-	۱۰۰
۵۷-۵۸	۷۲.۳۴	۲۲.۲	۴.۴۶	-	۱۰۰
۵۸-۵۹	۷۵.۰۸	۲۲.۴	۲.۵۲	-	۱۰۰
۵۹-۶۰	۶۹.۳۴	۲۵.۹۸	۴.۶۸	-	۱۰۰
۶۰-۶۱	۷۲.۷۱	۲۱.۶۲	۵.۶۷	-	۱۰۰
۶۱-۶۲	۷۱.۱۸	۲۳.۶۴	۵.۰۶	۰.۰۹	۱۰۰
۶۲-۶۳	۶۹.۵۱	۲۵.۲۴	۵.۱۵	۰.۱	۱۰۰
۶۳-۶۴	۷۰.۶۴	۲۳.۷۶	۵.۴۶	۰.۱۴	۱۰۰
۶۴-۶۵	۷۱.۸۹	۲۲.۵	۵.۳۷	۰.۲۳	۱۰۰
۶۵-۶۶	۷۰.۳	۲۳.۶۸	۵.۶۲	۰.۴	۱۰۰
۶۶-۶۷	۶۸.۰۸	۲۶.۷۶	۴.۸۵	۰.۳	۱۰۰
۶۷-۶۸	۶۶.۱۴	۲۸.۰۳	۵.۴۹	-	۱۰۰
۶۸-۶۹	۶۶.۲۱	۲۷.۷۲	۵.۵۳	-	۱۰۰
۶۹-۷۰	۶۹.۱۳	۲۴.۰۸	۶.۵	۰.۲۹	۱۰۰
۷۰-۷۱	۷۰.۷۴	۲۲.۲۲	۶.۳۵	۰.۶۸	۱۰۰
۷۱-۷۲	۷۱.۹۸	۲۰.۷۳	۶.۲۲	۱.۰۷	۱۰۰
۷۲-۷۳	۷۳.۸۸	۱۹.۱۴	۶.۱۴	۰.۸۵	۱۰۰
۷۳-۷۴	۷۲.۹۸	۱۹.۴۶	۶.۲۸	۱.۲۷	۱۰۰
۷۴-۷۵	۷۲.۷۳	۱۹.۲۴	۶.۹	۱.۱۲	۱۰۰
۷۵-۷۶	۷۴.۱۴	۱۷.۶۷	۶.۶۳	۱.۵۶	۱۰۰
۷۶-۷۷	۷۰.۴۲	۲۰.۸	۷.۰۱	۱.۷۸	۱۰۰
۷۷-۷۸	۶۸.۰۳	۲۰.۲۹	۸.۴۹	۲.۷	۱۰۰
۷۸-۷۹	۷۲.۷۵	۱۷.۰۴	۷.۶۲	۲.۵۹	۱۰۰
۷۹-۸۰	۷۱.۸۶	۱۹.۲۴	۶.۶۶	۲.۲۴	۱۰۰
۸۰-۸۱	۷۱.۴۴	۱۹.۱۲	۷	۲.۴۵	۱۰۰
۸۱-۸۲	۷۲.۹۹	۱۷.۲	۷.۰۱	۲.۸	۱۰۰
۸۲-۸۳	۷۲.۶۵	۱۷.۶	۶.۷۳	۳.۰۲	۱۰۰
۸۳-۸۴	۷۲.۰۶	۱۷.۴۴	۶.۶	۲.۹	۱۰۰
۸۴-۸۵	۷۲.۴۲	۱۶.۷۳	۶.۷۳	۳.۱۲	۱۰۰
۸۵-۸۶	۷۲.۷۹	۱۶.۷۸	۶.۲۹	۳.۱۴	۱۰۰
۸۶-۸۷	۷۴.۰۴	۱۵.۱	۷.۴۴	۳.۴۳	۱۰۰
۸۷-۸۸	۷۴.۰۱	۱۷.۵۱	۵.۹۷	۲.۵۱	۱۰۰
۸۸-۸۹	۷۳.۴۹	۱۷.۵۹	۶.۲۵	۲.۶۷	۱۰۰
۸۹-۹۰	۷۲.۸	۱۸.۱۳	۶.۰۵	۳.۰۳	۱۰۰
۹۰-۹۱	۷۲.۴۶	۱۸	۶.۳۲	۳.۲۲	۱۰۰
۹۱-۹۲	۷۱.۹۹	۱۸.۳۹	۶.۳۶	۳.۲۶	۱۰۰
میانگین سهم سطح برداشت	۷۱.۷۲	۲۰.۷۳	۶.۰۶	۱.۸۳	-

میزان تولید

با بررسی روند میزان تولید هر یک از غلات به میزان تولید کل غلات کشور طی سالهای ۵۷ لغايت ۹۲ ملاحظه می شود که به طور متوسط سهم میزان تولید گندم ۶۲,۹۵ درصد، جو ۱۸,۲ درصد، شلتوك ۱۳,۹۸ درصد و ذرت دانه ای ۶,۰۲ درصد از کل میزان تولید غلات می باشد.

متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید محصولی غلات به کل غلات

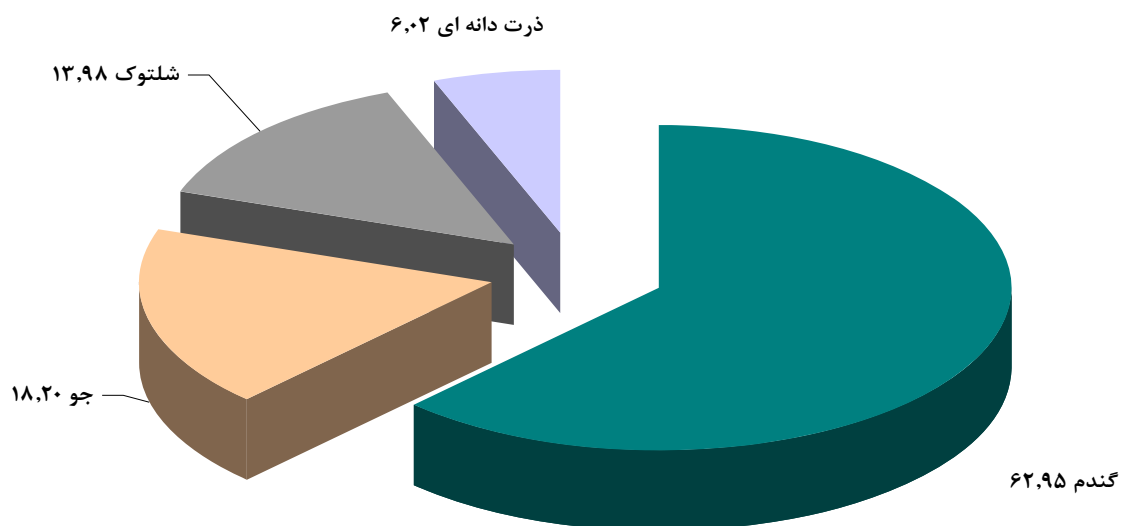
((واحد: میلیون تن - درصد))

جدول ۴-۲

حداقل		حداکثر		متوسط		محصول
سهم	سال	سهم	سال	سهم	میزان تولید	
۵۵,۷۲	۶۸	۷۱,۶۱	۵۹	۶۲,۹۵	۹,۲۵	گندم
۱۲,۷۱	۸۷	۲۷,۸۴	۶۷	۱۸,۲	۲,۵۶	جو
۹,۶۱	۵۹	۱۷,۱۹	۶۸	۱۳,۹۸	۲,۰۴	شلتوك
۰,۲۳	۶۲	۱۲,۸۲	۸۷	۶,۰۲	۱,۰۵	ذرت دانه ای
-		-		۱۰۰	۱۴,۷	کل غلات

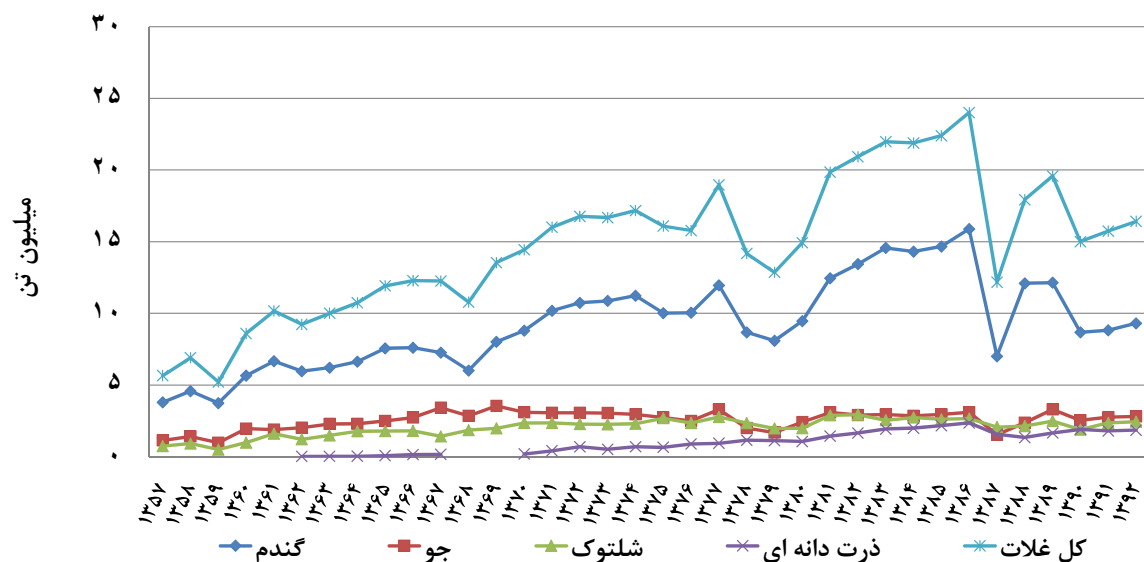
نمودار شماره ۳-۲ متوسط سهم میزان تولید هر یک از غلات

طی سالهای ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



نمودار شماره ۴-۲ میزان تولید غلات به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



میزان تولید گروه غلات کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: تن)

جدول شماره ۵-۲

سال زراعی	گندم	جو	شلتون	ذرت دانه‌ای	کل غلات
۵۶-۵۷	۳۷۹۱۰۰۰	۱۱۳۳۰۰۰	۷۴۱۰۰۰	-	۵۶۶۵۰۰۰
۵۷-۵۸	۴۵۷۰۰۰۰	۱۴۱۱۰۰۰	۹۲۰۰۰۰	-	۶۹۰۱۰۰۰
۵۸-۵۹	۳۷۲۲۳۰۰۰	۹۷۹۰۰۰	۵۰۱۰۰۰	-	۵۲۱۳۰۰۰
۵۹-۶۰	۵۶۵۳۰۰۰۰	۱۹۶۸۰۰۰	۹۸۱۰۰۰	-	۸۶۰۲۰۰۰
۶۰-۶۱	۶۶۶۰۰۰۰۰	۱۹۰۳۰۰۰	۱۶۰۵۰۰۰	-	۱۰۱۶۸۰۰۰
۶۱-۶۲	۵۹۵۶۱۵۹	۲۰۳۳۶۹۴	۱۲۱۵۵۸۲	۲۰۸۴۴	۹۲۲۹۳۳۰
۶۲-۶۳	۶۲۰۶۶۸۱	۲۲۹۳۰۴۹	۱۴۸۳۹۷۶	۲۹۲۶۶	۱۰۰۱۲۹۷۲
۶۳-۶۴	۶۶۳۰۵۲۲	۲۲۹۶۵۳۴	۱۷۷۶۰۸۵	۳۸۴۶۳	۱۰۷۴۱۶۰۴
۶۴-۶۵	۷۵۵۶۳۹۳	۲۵۰۴۵۸۷	۱۷۸۳۹۳۰	۷۶۰۱۴	۱۱۹۲۰۹۲۴
۶۵-۶۶	۷۶۰۱۲۷۷	۲۷۷۹۷۰۲	۱۸۰۳۲۸۲	۱۴۸۰۲۲	۱۲۲۸۲۲۸۳
۶۶-۶۷	۷۷۶۰۲۴۴	۳۴۱۲۷۵۳	۱۴۱۸۳۲۴	۱۶۸۷۸۸	۱۲۲۶۰۹۷
۶۷-۶۸	۶۰۱۰۲۴	۲۸۴۷۳۷۹	۱۸۰۵۰۱۲	-	۱۰۷۸۶۶۵۲
۶۸-۶۹	۸۰۱۱۶۷۵	۳۵۴۸۱۶۹	۱۹۸۱۰۱۹	-	۱۳۵۴۴۶۳۸
۶۹-۷۰	۸۷۹۲۶۶۶	۳۱۰۱۵۶۸	۲۲۵۶۰۹۲۹	۱۸۸۷۰۵۸	۱۴۴۳۹۵۳۳
۷۰-۷۱	۱۰۱۷۸۶۷۹۴	۳۰۶۴۹۹۳۷	۲۲۶۰۱۳۸۹	۴۱۲۷۱۵۲	۱۶۰۱۶۵۲۷
۷۱-۷۲	۱۰۷۳۲۳۴۱۷	۳۰۵۸۱۰۴۴	۲۲۸۰۷۶۴۱	۶۹۶۳۵۱	۱۶۷۶۷۵۶۱
۷۲-۷۳	۱۰۸۹۵۰۹۵	۳۰۴۴۶۹۴۸	۲۲۵۸۹۶۹۴	۵۱۳۱۰۱۱	۱۶۶۸۰۵۳۲۵
۷۳-۷۴	۱۱۲۲۷۵۴۵۹۹	۱۱۵۲۲۶۴۸	۲۳۰۰۹۰۱۵	۶۹۶۷۲۴۵۵	۱۷۱۷۷۹۵۸
۷۴-۷۵	۱۰۰۱۵۱۸۳۳	۲۷۳۶۲۵۰۸	۲۶۸۴۷۸۷	۶۰۴۰۹۹۱	۱۶۰۹۰۳۰۰
۷۵-۷۶	۱۰۰۴۴۷۱۵۳	۲۴۹۸۰۵۵۶۱	۲۲۵۰۱۲۴۳	۸۸۹۲۹۰۳	۱۵۷۸۲۶۸۶
۷۶-۷۷	۱۱۹۵۵۰۸۰۳	۳۲۰۰۷۶۰۴	۲۷۷۸۰۵۷۴	۹۴۱۰۰۰	۱۸۹۶۷۴۱۵
۷۷-۷۸	۸۶۷۳۱۹۷۵	۱۹۹۸۹۰۹	۲۳۴۸۲۴۱۱	۱۱۵۵۶۵۰۹	۱۴۱۷۶۰۴۹
۷۸-۷۹	۸۰۸۷۷۵۵۶	۱۶۸۶۰۳۹۳	۱۹۷۲۵۰۴۸	۱۱۱۹۷۰۶۸	۱۲۸۶۶۰۰۷
۷۹-۸۰	۹۴۵۸۶۱۷۱	۲۴۲۳۰۶۸۵	۱۹۹۰۲۲۲۳	۱۰۶۴۱۸۶۴	۱۴۹۳۶۰۹۵
۸۰-۸۱	۱۲۴۵۰۲۴۱۵	۳۰۸۴۶۵۹۱	۲۸۸۷۰۵۴۱	۱۴۳۸۰۵۲۲۶	۱۹۸۶۰۹۷۴
۸۱-۸۲	۱۳۴۳۹۵۶۴۶	۲۹۰۸۰۷۴۵	۲۹۳۱۱۳۷۵	۱۶۰۳۰۰۰۸	۲۰۹۳۱۷۷۷
۸۲-۸۳	۱۴۵۶۸۴۸۰۲	۲۹۴۰۲۴۹	۲۵۴۲۴۴۲۸	۱۹۲۶۰۷۸۳	۲۱۹۷۷۲۵۰
۸۳-۸۴	۱۴۳۰۷۹۶۹۵	۲۸۵۶۶۶۶۵	۲۷۳۶۸۴۲۸	۱۹۹۵۲۵۲۷	۲۱۸۹۶۷۳۲
۸۴-۸۵	۱۴۶۶۳۷۴۵۳	۲۹۵۶۰۳۱۹	۲۶۱۲۱۷۴۳	۲۱۶۶۱۳۰۱	۲۲۲۹۸۰۸۲
۸۵-۸۶	۱۵۸۸۶۶۰۸۵	۳۱۰۳۹۸۰۷	۲۶۶۴۲۲۳۶۵	۲۲۶۱۲۹۸۵	۲۴۰۱۶۱۲۴
۸۶-۸۷	۵۹۹۹۹۷۷	۱۵۴۷۳۹۴	۲۰۷۰۰۰۳	۱۵۶۰۹۹۲	۱۲۱۷۸۳۶۶
۸۷-۸۸	۱۲۰۹۳۰۲۸	۲۲۶۸۹۹۵	۲۱۳۷۰۰۶	۱۳۳۵۰۰۳	۱۷۹۳۴۰۳۱
۸۸-۸۹	۱۲۱۴۲۹۸۸	۳۲۹۴۰۰۱	۲۴۸۹۹۹۹	۱۶۵۶۹۹۹۶	۱۹۵۸۳۹۸۳
۸۹-۹۰	۸۶۷۷۹۶۶	۲۵۳۳۹۹۴	۱۸۹۳۰۱۳	۱۹۰۷۰۰۷	۱۵۰۱۱۹۷۹
۹۰-۹۱	۸۸۱۶۰۰۱	۲۷۶۸۰۰۱	۲۳۶۰۰۰۰	۱۷۹۸۰۰۰	۱۵۷۴۲۰۰۱
۹۱-۹۲	۹۳۰۴۲۴۶	۲۸۱۲۱۱۷	۲۴۹۹۹۹۵	۱۸۵۱۹۹۹	۱۶۴۱۸۳۵۷

نسبت میزان تولید گروه غلات کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: درصد)

جدول شماره ۶-۲۵

کل غلات	ذرت دانه‌ای	شلتون	جو	گندم	سال زراعی
۱۰۰	-	۱۳,۰۸	۲۰	۶۶,۹۲	۵۶-۵۷
۱۰۰	-	۱۳,۳۳	۲۰,۴۵	۶۶,۲۲	۵۷-۵۸
۱۰۰	-	۹,۶۱	۱۸,۷۸	۷۱,۶۱	۵۸-۵۹
۱۰۰	-	۱۱,۴	۲۲,۸۸	۶۵,۷۲	۵۹-۶۰
۱۰۰	-	۱۵,۷۸	۱۸,۷۲	۶۵,۵	۶۰-۶۱
۱۰۰	۰,۲۳	۱۳,۱۷	۲۲,۰۴	۶۴,۵۴	۶۱-۶۲
۱۰۰	۰,۲۹	۱۴,۸۲	۲۲,۹	۶۱,۹۹	۶۲-۶۳
۱۰۰	۰,۳۶	۱۶,۰۳	۲۱,۳۸	۶۱,۷۳	۶۳-۶۴
۱۰۰	۰,۶۴	۱۴,۹۶	۲۱,۰۱	۶۳,۳۹	۶۴-۶۵
۱۰۰	۱,۲۱	۱۴,۶۸	۲۲,۲۲	۶۱,۸۹	۶۵-۶۶
۱۰۰	۱,۳۸	۱۱,۵۷	۲۷,۸۴	۵۹,۲۲	۶۶-۶۷
۱۰۰	-	۱۷,۱۹	۲۶,۴	۵۵,۷۲	۶۷-۶۸
۱۰۰	-	۱۴,۶۳	۲۶,۲	۵۹,۱۵	۶۸-۶۹
۱۰۰	۱,۳۱	۱۶,۳۲	۲۱,۴۸	۶۰,۸۹	۶۹-۷۰
۱۰۰	۲,۵۸	۱۴,۷۴	۱۹,۱۴	۶۳,۵۵	۷۰-۷۱
۱۰۰	۴,۱۵	۱۳,۶	۱۸,۲۴	۶۴,۰۱	۷۱-۷۲
۱۰۰	۳,۰۷	۱۳,۵۴	۱۸,۲۵	۶۵,۱۴	۷۲-۷۳
۱۰۰	۴,۰۶	۱۳,۳۹	۱۷,۱۹	۶۵,۳۶	۷۳-۷۴
۱۰۰	۴,۰۷	۱۶,۶۹	۱۷,۰۱	۶۲,۲۴	۷۴-۷۵
۱۰۰	۵,۶۳	۱۴,۸۹	۱۵,۸۳	۶۳,۶۴	۷۵-۷۶
۱۰۰	۴,۹۶	۱۴,۶۱	۱۷,۴	۶۳,۰۳	۷۶-۷۷
۱۰۰	۸,۱۵	۱۶,۵۶	۱۴,۱	۶۱,۱۸	۷۷-۷۸
۱۰۰	۸,۷	۱۵,۳۳	۱۳,۱	۶۲,۸۶	۷۸-۷۹
۱۰۰	۷,۱۲	۱۳,۳۲	۱۶,۲۲	۶۳,۳۳	۷۹-۸۰
۱۰۰	۷,۲۴	۱۴,۵۴	۱۵,۵۳	۶۲,۶۹	۸۰-۸۱
۱۰۰	۷,۹	۱۴	۱۳,۸۹	۶۴,۲۱	۸۱-۸۲
۱۰۰	۸,۷۶	۱۱,۵۷	۱۳,۳۸	۶۶,۲۹	۸۲-۸۳
۱۰۰	۹,۱۱	۱۲,۵	۱۲,۰۵	۶۵,۳۴	۸۳-۸۴
۱۰۰	۹,۶۷	۱۱,۶۶	۱۳,۲	۶۵,۴۷	۸۴-۸۵
۱۰۰	۹,۸۳	۱۱,۰۹	۱۲,۹۲	۶۶,۱۵	۸۵-۸۶
۱۰۰	۱۲,۸۲	۱۷	۱۲,۷۱	۵۷,۴۸	۸۶-۸۷
۱۰۰	۷,۴۴	۱۱,۹۲	۱۳,۲۱	۶۷,۴۳	۸۷-۸۸
۱۰۰	۸,۴۶	۱۲,۷۱	۱۶,۸۲	۶۲	۸۸-۸۹
۱۰۰	۱۲,۷	۱۲,۶۱	۱۶,۸۸	۵۷,۸۱	۸۹-۹۰
۱۰۰	۱۱,۴۲	۱۴,۹۹	۱۷,۵۸	۵۶	۹۰-۹۱
۱۰۰	۱۱,۲۸	۱۴,۹۲	۱۷,۱۳	۵۶,۶۷	۹۱-۹۲
-	۶,۰۲	۱۳,۹۸	۱۸,۲	۶۲,۹۵	میانگین سهم تولید

سطح برداشت و میزان تولید گروه غلات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۹۱-۹۲) لغایت (۱۳۵۶-۵۷)

((واحد: هکتار - تن))

جدول شماره ۷-۲

میزان تولید					سطح برداشت					سال زراعی
کل غلات	ذرت دانه‌ای	شلتوك	جو	گندم	کل غلات	ذرت دانه‌ای	شلتوك	جو	گندم	
۵۶۹۵۰۰۰	-	۷۴۱۰۰۰	۱۱۳۳۰۰۰	۳۷۹۱۰۰۰	۶۲۹۶۰۰۰	-	۳۰۰۰۰۰	۱۴۱۴۰۰۰	۴۶۸۲۰۰۰	۵۶-۵۷
۶۹۰۱۰۰۰	-	۹۲۰۰۰۰	۱۴۱۱۰۰۰	۴۵۷۰۰۰۰	۷۱۵۵۰۰۰	-	۳۱۹۰۰۰	۱۶۶۰۰۰۰	۵۱۷۶۰۰۰	۵۷-۵۸
۵۲۱۳۰۰۰	-	۵۰۱۰۰۰	۹۷۹۰۰۰	۳۷۲۲۳۰۰	۶۵۴۶۰۰۰	-	۱۶۵۰۰۰	۱۴۶۶۰۰۰	۴۹۱۵۰۰۰	۵۸-۵۹
۸۶۰۲۰۰۰	-	۹۸۱۰۰۰	۱۹۶۸۰۰۰	۵۶۵۳۰۰۰	۹۰۳۹۰۰۰	-	۴۲۳۰۰۰	۲۳۴۸۰۰۰	۶۲۶۸۰۰۰	۵۹-۶۰
۱۰۱۶۸۰۰۰	-	۱۶۰۵۰۰۰	۱۹۰۳۰۰۰	۶۶۶۰۰۰۰	۸۵۱۶۰۰۰	-	۴۸۳۰۰۰	۱۸۴۱۰۰۰	۶۱۹۲۰۰۰	۶۰-۶۱
۹۲۲۹۳۳۰	۲۰۸۴۴	۱۲۱۵۵۸۲	۲۰۳۳۶۹۴	۵۹۵۶۱۵۹	۸۴۸۸۱۳۲	۷۸۶۱	۴۲۹۴۵۱	۲۰۰۶۵۷۴	۶۰۴۲۲۰۱	۶۱-۶۲
۱۰۰۱۲۹۷۲	۲۹۲۶۶	۱۴۸۳۹۷۶	۲۲۹۳۰۴۹	۶۲۰۶۶۸۱	۸۵۷۲۹۳۰	۸۵۷۴	۴۴۱۵۵۴	۲۱۶۳۴۰۸	۵۹۵۹۳۹۴	۶۲-۶۳
۱۰۷۴۱۶۰۴	۳۸۴۶۳	۱۷۷۶۰۸۵	۲۲۹۶۵۳۴	۶۶۳۰۵۲۲	۸۷۶۹۶۹۸	۱۲۶۱۳	۴۷۸۵۹۲	۲۰۸۲۹۵۹	۶۱۹۴۵۳۴	۶۳-۶۴
۱۱۹۲۰۹۲۴	۷۶۰۱۴	۱۷۸۳۹۳۰	۲۵۰۴۵۸۷	۷۵۵۶۳۹۳	۸۷۶۸۶۴۱	۲۰۴۴۵	۴۷۱۰۲۹	۱۹۷۳۱۴۵	۶۳۰۴۰۲۲	۶۴-۶۵
۱۲۲۸۲۲۸۳	۱۴۸۰۲۲	۱۸۰۳۲۸۲	۲۷۷۹۷۰۲	۷۶۰۱۲۷۷	۹۳۷۵۵۹۸	۳۷۱۸۰	۵۲۶۹۶۱	۲۲۲۰۳۹۱	۶۵۹۱۰۶۶	۶۵-۶۶
۱۲۲۶۰۰۹۷	۱۶۸۷۸۶	۱۴۱۸۳۲۴	۳۴۱۲۷۵۳	۷۲۶۰۲۳۴	۹۶۲۴۱۲۴	۲۸۸۰۲	۴۶۷۲۲۳	۲۵۷۵۵۲۳	۶۵۵۲۵۶۶	۶۶-۶۷
۱۰۷۸۶۶۵۲	-	۱۸۵۴۰۱۲	۲۸۴۷۳۷۹	۶۰۰۰۰۲۴	۹۴۵۹۵۵۲	-	۵۱۸۹۹۴	۲۶۵۱۱۲۵	۶۲۵۶۸۹۲	۶۷-۶۸
۱۳۵۴۴۶۳۸	-	۱۹۸۱۰۱۹	۳۵۴۸۱۶۹	۸۰۱۱۶۷۵	۹۴۸۲۰۷۴	-	۵۲۴۲۶۶	۲۶۲۸۲۹۹	۶۲۷۸۰۰۶	۶۸-۶۹
۱۴۴۳۹۵۳۲۲۷	۱۸۸۷۰۵۸	۲۳۵۶۵۹۲۹	۳۱۰۱۰۶۸	۸۷۹۲۶۶۶	۸۹۵۸۲۸۴	۲۶۰۲۵	۵۸۲۳۲۱	۲۱۵۷۲۷۹	۶۱۹۲۶۵۹	۶۹-۷۰
۱۶۰۱۶۵۲۷۲	۴۱۲۷۱۵۲	۲۳۶۰۱۳۸۹	۳۰۶۴۹۹۳۷	۱۰۱۷۸۶۷۹۴	۹۳۸۵۴۵۵	۶۴۰۷۶	۵۹۶۰۴۰	۲۰۸۵۷۶۲	۶۶۳۹۵۷۷	۷۰-۷۱
۱۶۷۶۷۵۶۱۲	۶۹۶۳۵۱	۲۲۸۰۷۶۴۱	۳۰۵۸۱۰۴۴	۱۰۷۲۲۲۴۱۷	۹۴۵۶۹۴۸	۱۰۱۲۵۱	۵۸۸۴۶۶	۱۹۵۹۹۷۳	۶۸۰۷۲۵۸	۷۱-۷۲
۱۶۶۸۰۵۲۲۴۸	۵۱۲۱۰۱۱	۲۲۵۸۹۶۹۴	۳۰۴۴۶۹۴۸	۱۰۸۶۹۵۵۹۵	۹۱۷۹۳۲۹	۷۷۶۶۴	۵۶۳۳۸۱	۱۷۵۶۵۲۸	۶۷۸۱۷۶۶	۷۲-۷۳
۱۷۱۷۷۹۵۷۶	۶۹۷۲۴۵۵	۲۳۰۰۹۰۱۵	۲۹۵۲۲۶۴۸	۱۱۲۲۷۵۴۵۹	۸۹۹۸۸۲۱	۱۱۴۲۳۲	۵۶۵۵۰۷۵	۱۷۵۱۵۷۴	۶۵۶۷۴۴۰	۷۳-۷۴
۱۶۰۹۰۳۰۰۳	۶۵۴۰۹۹۱	۲۶۸۴۷۶۷	۲۷۳۶۲۵۰۸	۱۰۰۱۵۱۸۳۳	۸۷۰۰۱۷۱	۹۷۷۶۷	۶۰۰۳۲۸	۱۶۷۴۱۴۱	۶۳۲۷۹۳۵	۷۴-۷۵
۱۵۷۸۲۶۸۶۱	۸۸۹۲۹۰۳	۲۳۵۰۱۲۴۳	۲۴۹۸۵۵۶۱	۱۰۰۴۴۷۱۵۳	۸۴۹۶۱۰۹	۱۳۲۴۱۷	۵۶۳۲۱۱	۱۵۰۱۴۸۶	۶۲۹۸۹۹۵	۷۵-۷۶
۱۸۹۹۷۴۱۵	۹۴۱۰۰۰	۲۷۷۰۵۷۴۴	۳۳۰۰۷۶۰۴	۱۱۹۵۵۰۸۰۳	۸۷۷۵۴۶۷	۱۵۵۷۹۴	۶۱۴۹۶۴	۱۸۲۴۹۶۷	۶۱۷۹۷۴۲	۷۶-۷۷

سطح برداشت و میزان تولید گروه غلات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۹۱-۹۲) لغایت (۵۷-۱۳۵۶)

((واحد: هکتار - تن))

ادامه جدول شماره ۷-۲۵

میزان تولید					سطح برداشت					سال زراعی
کل غلات	ذرت دانه‌ای	شلتوك	جو	گندم	کل غلات	ذرت دانه‌ای	شلتوك	جو	گندم	
۱۴۱۷۶۰۴۸,۵	۱۱۵۵۶۵۰,۹	۲۳۴۸۲۴۱,۱	۱۹۹۸۹۵۹	۸۶۷۲۱۹۷,۵	۶۹۱۵۵۹۶	۱۸۶۳۸۷	۵۸۷۱۵۱	۱۴۰۲۹۹۱	۴۷۳۹۰۶۷	۷۷-۷۸
۱۲۸۶۶۰۰۶,۶	۱۱۱۹۷۰۶,۸	۱۹۷۲۵۰۴,۸	۱۶۸۶۰۳۹,۳	۸۰۸۷۷۵۵۵,۶	۷۰۱۱۱۳۲	۱۸۱۶۰۷	۵۳۴۳۳۱	۱۱۹۴۴۷۷	۵۱۰۰۷۱۷	۷۸-۷۹
۱۴۹۳۶۰۹۵,۳	۱۰۶۴۱۸۶,۴	۱۹۹۰۲۲۳,۳	۲۴۲۳۰۶۸,۵	۹۴۵۸۶۱۷,۱	۷۷۲۷۸۲۳	۱۷۲۷۲۱	۵۱۴۷۹۱	۱۴۸۷۱۷۹	۵۵۵۳۱۳۲	۷۹-۸۰
۱۹۸۶۰۹۷۴,۳	۱۴۳۸۵۳۲,۶	۲۸۸۷۵۴۱,۱	۳۰۸۴۶۵۹,۱	۱۲۴۵۰۲۴۱,۵	۸۷۲۶۴۲۱	۲۱۳۸۸۷	۶۱۱۲۴۰	۱۶۷۰۳۶۶	۶۲۴۰۸۴۸	۸۰-۸۱
۲۰۹۳۱۷۷۷,۴	۱۶۵۳۰۰۰,۸	۲۹۳۱۱۳۷,۵	۲۹۰۸۰۷۴,۵	۱۳۴۳۹۵۶۴,۶	۸۷۸۰۶۴۴	۲۴۵۸۲۷	۶۱۵۲۸۳	۱۵۱۰۱۲۸	۶۴۰۹۴۰,۶	۸۱-۸۲
۲۱۹۷۷۷۳۵۰,۲	۱۹۲۶۰۷۸,۳	۲۵۴۲۴۴۲,۸	۲۹۴۰۳۴۹	۱۴۵۶۸۴۸۰,۲	۹۰۹۱۵۳۰	۲۷۴۴۷۹	۶۱۱۴۵۲	۱۶۰۰۲۷۹	۶۶۰۵۳۲۰	۸۲-۸۳
۲۱۸۹۶۷۳۱,۶	۱۹۹۵۲۵۲,۷	۲۷۳۶۸۴۲,۸	۲۸۸۶۶۶۶,۵	۱۴۳۰۷۹۶۹,۵	۹۵۱۴۲۷۲	۲۷۶۲۷۷	۶۲۸۱۰	۱۶۵۹۱۷۰	۶۹۵۰۷۲۰	۸۳-۸۴
۲۲۲۹۸۰۸۱,۷	۲۱۶۶۱۳۰,۱	۲۶۱۲۱۷۴,۳	۲۹۵۸۰۳۱,۹	۱۴۶۶۳۷۴۵,۳	۹۳۶۸۷۸۲	۲۹۱۸۴۸	۶۳۰۵۶۲	۱۵۶۷۴۵۴	۶۸۷۸۹۱۹	۸۴-۸۵
۲۴۰۱۶۱۲۴,۳	۲۳۶۱۲۹۸,۵	۲۶۶۴۲۲۶,۵	۳۱۰۳۹۸۰,۷	۱۵۸۸۶۶۰,۸,۵	۹۷۸۷۰۶۵	۲۰۷۰۱۵	۶۱۵۹۱۰	۱۶۴۱۸۲۹	۷۲۲۲۳۱۱	۸۵-۸۶
۱۲۱۷۸۳۶۶	۱۵۶۰۹۹۲	۲۰۷۰۰۰۳	۱۵۴۷۳۹۴	۶۹۹۹۹۷۷	۷۰۸۵۸۰۷	۲۴۲۷۴۰	۵۲۶۹۲۱	۱۰۷۰۱۴۶	۵۲۴۶۰۰	۸۶-۸۷
۱۷۹۳۴۰۲۱	۱۳۳۵۰۰۳	۲۱۳۷۰۰۶	۲۳۶۸۹۹۵	۱۲۰۹۳۰۲۸	۸۹۸۱۸۲۲	۲۲۵۶۳۹	۵۳۵۸۱۳	۱۵۷۲۹۹۸,۹	۶۶۴۷۳۷۱	۸۷-۸۸
۱۹۵۸۳۹۸۳	۱۶۵۶۹۹۶	۲۴۸۹۹۹۹	۳۲۹۴۰۱	۱۲۱۴۲۹۸۸	۹۰۱۰۷۰۸	۲۴۰۲۰۹	۵۶۳۵۱۷	۱۵۸۴۹۹۷,۸	۶۶۲۱۹۸۵	۸۸-۸۹
۱۵۰۱۱۹۷۹	۱۹۰۷۰۰۷	۱۸۹۳۰۱۳	۲۵۲۳۹۹۴	۸۶۷۷۹۶۶	۸۷۶۰۰۱۵	۲۶۵۰۱۲	۵۲۹۹۹۸,۱	۱۵۸۸۰۰۱,۹	۶۳۷۷۰۰۳	۸۹-۹۰
۱۵۷۴۲۰۰۱	۱۷۹۸۰۰۰	۲۳۶۰۰۰	۲۷۶۸۰۰۱	۸۸۱۶۰۰۱	۹۰۲۳۶۷۹	۲۹۰۶۷۶	۵۶۹۹۹۹,۵	۱۶۲۳۹۹۷	۶۵۳۹۰۰۶	۹۰-۹۱
۱۶۴۱۸۳۵۷	۱۸۵۱۹۹۹	۲۴۴۹۹۹۵	۲۸۱۲۱۱۷	۹۳۰۴۲۴۶	۸۸۹۰۰۴	۲۹۰۰۱۵	۵۶۴۹۹۷	۱۶۳۵۰۰۱	۶۳۹۹۹۹۲	۹۱-۹۲
۱۴۶۹۹۵۱۹,۷۷	۱۰۵۰۴۳۹,۲۱	۲۰۴۲۰۱۱,۱۹	۲۵۵۸۳۱۶,۴	۹۲۵۰۷۲۵,۶۲	۸۶۳۴۱۲۶,۷۸	۱۵۸۲۴۲,۷۵	۵۲۳۹۵۶,۵۷	۱۷۹۳۱۱۵,۲۷	۶۱۸۷۱۹۰,۲۸	میانگین

● بررسی محصول گندم کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت گندم کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت گندم طی دوره ۳۶ ساله ۶,۱۹ میلیون هکتار، آبی ۲,۳ میلیون هکتار و دیم ۴ میلیون هکتار می‌باشد. سطح برداشت گندم از ۴,۶۸ میلیون هکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۰,۹ درصد به ۶,۴ میلیون هکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت گندم آبی ۰,۹۴ درصد و دیم ۰,۳۶ درصد به ۰,۴ میلیون هکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت گندم آبی ۰,۹۴ درصد و دیم ۰,۳۶ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت گندم

((واحد: درصد))

جدول ۸-۲

سه استان برتر		سطح برداشت (میلیون هکتار)			سال
نسبت از کل	سطح برداشت (هزار هکتار)	استان	نسبت گندم	کل غلات	
۹,۴۸	۶۸۵	خوزستان	۷۳,۷۹	۷,۲ (۳۸,۵۲ درصد آبی و ۶۱,۴۸ درصد دیم)	۹,۷۹ ۱۳۸۶
۹,۲۶	۶۶۹	فارس		۶,۹۵ (۳۶,۵۶ درصد آبی و ۶۳,۴۴ درصد دیم)	
۷,۱	۵۱۳	کردستان		۶,۸۸ (۳۷,۹ درصد آبی و ۶۲,۱ درصد دیم)	
۸,۶۳	۶۰۰	خوزستان	۷۳,۰۶	۹,۵۱ ۱۳۸۴	۹,۵۱ ۱۳۸۴
۸,۴۷	۵۸۹	فارس		۹,۳۷ ۱۳۸۵	
۷,۶	۵۲۸	خراسان رضوی		۹,۳۷ ۱۳۸۵	
۸,۷۱	۵۹۹	خوزستان	۷۳,۴۲	۹,۳۷ ۱۳۸۵	۹,۳۷ ۱۳۸۵
۸,۵۳	۵۸۷	فارس		۹,۳۷ ۱۳۸۵	
۷,۷۳	۵۳۲	کردستان		۹,۳۷ ۱۳۸۵	

در بررسی ۳۶ ساله گندم کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۵۷ که حدود ۴,۶۸ میلیون هکتار می‌باشد.

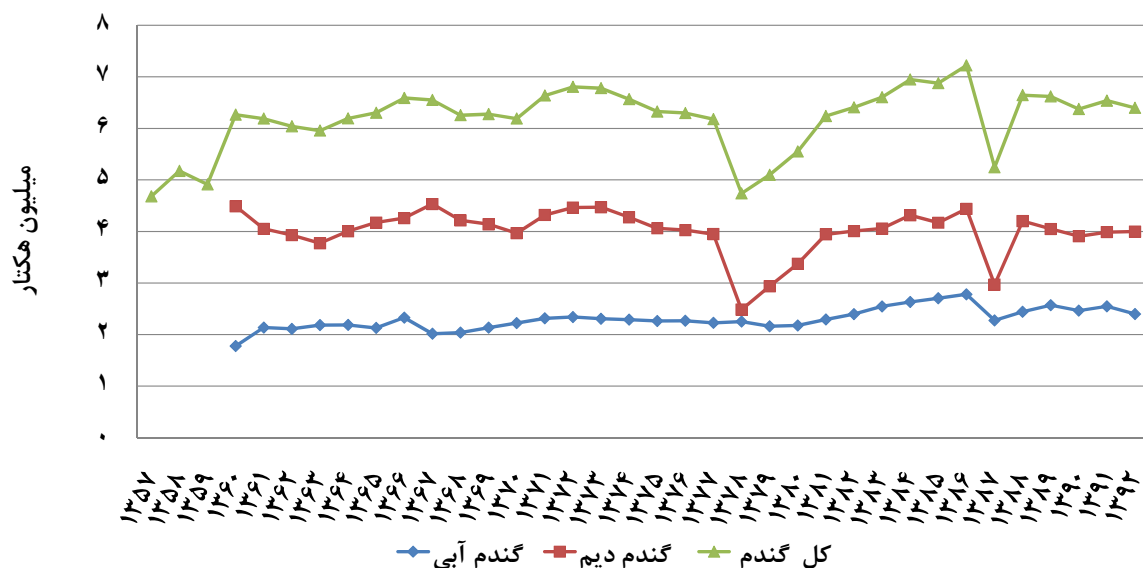
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل گندم نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۰ و ۸۸ به ترتیب با ۲۷,۵۳ و ۲۶,۷۱ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۲۷,۳۶ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت گندم آبی مربوط به سال های ۶۱ و ۶۶ به ترتیب با ۲۰,۲۵ و ۲۹,۳۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۱۸,۱۹ درصد می باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت گندم دیم مربوط به سال های ۸۸ و ۷۹ به ترتیب با ۴۱,۵۶ و ۳۷,۰۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۸ با ۱۸,۲۴ درصد می باشد.

نمودار شماره ۵-۲ سطح برداشت محصول گندم کشور

طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول گندم کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار)

جدول شماره ۹-۲۵

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
	-	-	۳۶	۴۶۸۲۰۰	-	-	۵۶-۵۷
۱۰,۵۵	-	-	۳۲	۵۱۷۶۰۰	-	-	۵۷-۵۸
-۵,۰۴	-	-	۳۴	۴۹۱۵۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۲۷,۵۳			۲۱	۶۲۶۸۰۰	۴۴۹۰۰۰	۱۷۷۸۰۰	۵۹-۶۰
-۱,۲۱	-۹,۷۱	۲۰,۲۵	۲۶	۶۱۹۲۰۰	۴۰۵۴۰۰	۲۱۳۸۰۰	۶۰-۶۱
-۲,۴۲	-۳,۰۳	-۱,۲۷	۲۸	۶۰۴۲۲۰۱	۳۹۳۱۳۶۰	۲۱۱۸۴۱	۶۱-۶۲
-۱,۳۷	-۴,۰۱	۳,۵۴	۲۹	۵۹۵۹۳۹۴	۳۷۷۳۷۹۴	۲۱۸۵۶۰۰	۶۲-۶۳
۳,۹۵	۶,۱۵	۰,۱۴	۲۴	۶۱۹۴۵۲۴	۴۰۰۵۸۴۲	۲۱۸۸۶۹۲	۶۳-۶۴
۱,۷۷	۴,۱۷	-۲,۶۳	۱۸	۶۳۰۴۰۲۲	۴۱۷۲۹۵۳	۲۱۳۱۰۹	۶۴-۶۵
۴,۵۵	۲,۱۲	۹,۳۳	۱۰	۶۵۹۱۰۶۶	۴۲۶۱۲۴۶	۲۳۲۹۸۲۰	۶۵-۶۶
-۰,۵۸	۶,۴۳	-۱۳,۴۱	۱۲	۶۵۵۲۵۶۶	۴۵۳۵۲۰۰	۲۰۱۷۳۶۶	۶۶-۶۷
-۴,۵۱	-۷	۱,۰۷	۲۲	۶۲۵۶۸۹۲	۴۲۱۷۹۰۳	۲۰۳۸۹۸۹	۶۷-۶۸
۰,۳۴	-۱,۸	۴,۷۶	۲۰	۶۲۷۸۰۰۶	۴۱۴۱۸۸۹	۲۱۳۶۱۱۷	۶۸-۶۹
-۱,۳۶	-۴,۱۸	۴,۱۲	۲۵	۶۱۹۲۶۵۹	۳۹۶۸۵۶۰	۲۲۲۴۰۹۹	۶۹-۷۰
۷,۲۲	۸,۹	۴,۲۱	۷	۶۶۳۹۵۷۷	۴۳۲۱۸۹۹	۲۳۱۷۶۷۸	۷۰-۷۱
۲,۵۳	۳,۳۵	۰,۹۹	۴	۶۸۰۷۲۵۸	۴۴۶۶۵۸۲	۲۳۴۰۶۷۶	۷۱-۷۲
-۰,۳۷	۰,۱۵	-۱,۳۸	۵	۶۷۸۱۷۶۶	۴۴۷۳۴۸۶	۲۳۰۸۲۸۰	۷۲-۷۳
-۳,۱۶	-۴,۴۲	-۰,۷۳	۱۱	۶۵۶۷۴۴۰	۴۲۷۵۹۵۴	۲۲۹۱۴۸۶	۷۳-۷۴
-۳,۶۵	-۴,۹۷	-۱,۱۷	۱۷	۶۳۲۷۹۳۵	۴۰۶۳۲۵۹	۲۲۶۴۶۷۶	۷۴-۷۵
-۰,۴۶	-۰,۸۴	۰,۲۳	۱۹	۶۲۹۸۹۹۵	۴۰۲۹۱۱۳	۲۲۶۹۸۸۲	۷۵-۷۶
-۱,۸۹	-۱,۹۵	-۱,۸	۲۷	۶۱۷۹۷۴۲	۳۹۵۰۶۶۹	۲۲۲۹۰۷۲	۷۶-۷۷
-۲۲,۳۱	-۳۷,۰۹	۱,۱۱	۲۵	۴۷۳۹۰۶۷	۲۴۸۵۲۲۳	۲۲۵۳۸۲۴	۷۷-۷۸
۷,۶۳	۱۸,۲۴	-۴,۰۷	۲۳	۵۱۰۰۷۱۷	۲۹۳۸۶۵۳	۲۱۶۲۰۶۴	۷۸-۷۹
۸,۸۷	۱۴,۸۶	۰,۷۲	۲۰	۵۵۵۳۱۳۲	۳۳۷۵۲۲۱	۲۱۷۷۹۰۱	۷۹-۸۰
۱۲,۳۸	۱۶,۹۴	۰,۲۲	۲۳	۶۲۴۰۸۴۸	۳۹۴۷۰۰۴	۲۲۹۳۸۴۴	۸۰-۸۱
۲,۷	۱,۶۲	۴,۰۷	۱۴	۶۴۰۹۴۰۶	۴۰۱۰۸۰۰	۲۳۹۸۶۰۷	۸۱-۸۲
۳,۰۶	۱,۱۷	۶,۲۱	۹	۶۶۰۵۳۲۰	۴۰۵۷۶۸۸	۲۵۴۷۶۳۲	۸۲-۸۳
۵,۲۳	۶,۳۸	۳,۳۹	۲	۶۹۵۰۷۲۰	۴۳۱۶۶۱۴	۲۶۳۴۱۰۶	۸۳-۸۴
-۱,۰۳	-۲,۲۵	۲,۷۷	۳	۶۸۷۸۹۱۹	۴۱۷۱۹۲۳	۲۷۰۶۹۹۶	۸۴-۸۵
۴,۹۹	۶,۴۳	۲,۷۷	۱	۷۲۲۲۲۳۱۱	۴۴۴۰۳۷۲	۲۷۸۱۹۳۹	۸۵-۸۶
-۲۷,۳۶	-۳۲,۱۱	-۱۸,۱۹	۳۱	۵۲۴۶۰۰۰	۲۹۷۰۰۰۵	۲۲۷۵۹۹۵	۸۶-۸۷
۲۶,۷۱	۴۱,۰۶	۷,۳۴	۶	۶۶۴۷۳۷۱	۴۲۰۴۳۳۲	۲۴۴۳۰۳۹	۸۷-۸۸
-۰,۳۸	-۳,۶۷	۰,۲۸	۸	۶۶۲۱۹۸۵	۴۰۴۹۹۹۲	۲۵۷۱۹۹۲	۸۸-۸۹
-۳,۷	-۳,۴۶	-۴,۰۸	۱۶	۶۳۷۷۰۰۳	۳۹۱۰۰۴	۲۴۶۷۰۰۰	۸۹-۹۰
۲,۵۴	۲,۰۵	۳,۳۲	۱۳	۶۵۳۹۰۰۶	۳۹۹۰۰۴	۲۵۴۹۰۰۲	۹۰-۹۱
-۲,۱۳	-۰,۲۵	-۰,۸۵	۱۵	۶۳۹۹۹۹۲	۴۰۰۰۰۵	۲۳۹۹۹۸۷	۹۱-۹۲
-			۰,۹	-۰,۳۶	۰,۹۴	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)	

میزان تولید

با بررسی میزان تولید گندم کشور طی سال‌های ۵۷ لغاًیت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید گندم طی دوره ۳۶ ساله ۹,۲۵ میلیون تن، آبی ۶,۴۵ میلیون تن و گندم دیم ۳,۲۸ میلیون تن می‌باشد. میزان تولید گندم از ۳,۷۹ میلیون تن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۶,۲ درصد به ۹,۳ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید گندم آبی ۲,۳۹ درصد و دیم ۰,۲۸ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید گندم

((واحد: میلیون تن - درصد))

جدول ۱۰-۲

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت گندم	گندم	کل غلات	
۱۵,۷۳	۲,۵	فارس	۶۶,۱۵	۱۵,۸۹ ۶۶,۵۷ (۳۳,۴۳ درصد آبی و ۲۴,۰۲ درصد دیم)	۲۴,۰۲	۱۳۸۶
۱۰,۰۷	۱,۶	خوزستان				
۷,۵۵	۱,۲	گلستان				
۱۵	۲,۲	فارس	۶۵,۴۷	۱۴,۶۶ ۶۹,۱۳ (۳۰,۸۷ درصد آبی و ۲۲,۴ درصد دیم)	۲۲,۴	۱۳۸۵
۹,۵۵	۱,۴	خوزستان				
۷,۵	۱,۱	کرمانشاه				
۱۳,۷۳	۲	فارس	۶۶,۲۹	۱۴,۵۷ ۶۶,۹۳ (۳۳,۰۷ درصد آبی و ۲۱,۹۸ درصد دیم)	۲۱,۹۸	۱۳۸۳
۱۰,۳	۱,۵	خراسان				
۸,۲۴	۱,۲	خوزستان				

در بررسی ۳۶ ساله گندم کمترین میزان تولید مربوط به سال ۵۹ که حدود ۳,۷۳ میلیون تن می‌باشد.

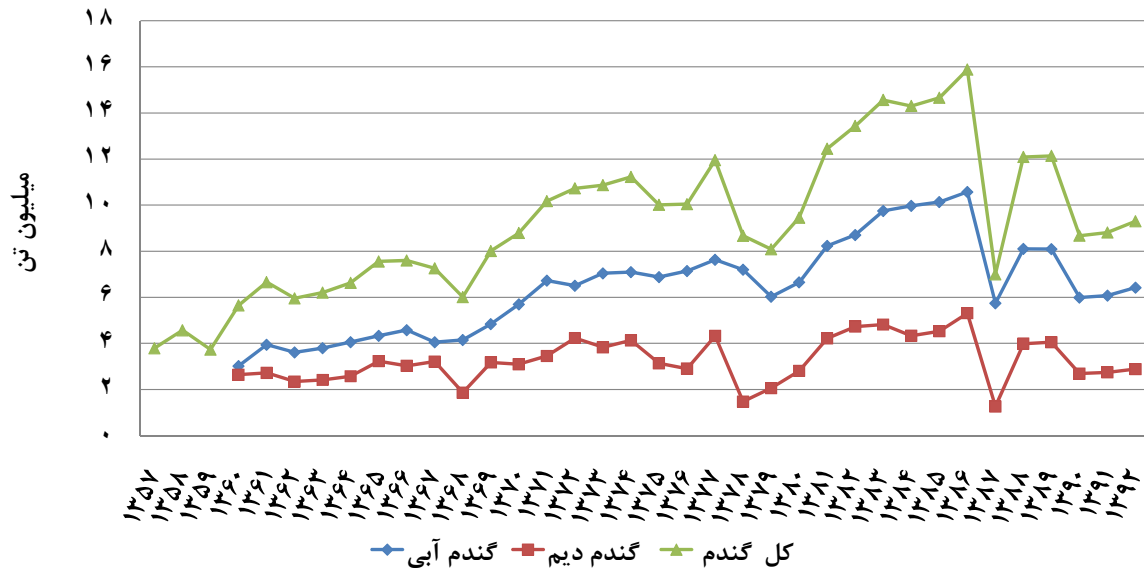
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل گندم نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۸ و ۶۰ به ترتیب با ۷۲,۷۶ و ۵۱,۴۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۵۵,۹۴-درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید گندم آبی مربوط به سال‌های ۸۸ و ۶۱ به ترتیب با ۴۱,۱۷ و ۳۰,۷۷ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۴۵,۷۲-درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید گندم دیم مربوط به سال‌های ۸۸ و ۶۹ به ترتیب با ۲۱۶,۶۷ و ۷۰,۲۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۷۶,۲۸-درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۲-۶ میزان تولید محصول گندم کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد گندم کشور طی سال‌های ۵۷ لغايت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد گندم آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۳ با ۳۸۲۷ کیلوگرم در هکتار، ۸۶ با ۳۸۰۱ کیلوگرم در هکتار و ۸۴ با ۳۷۸۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد آبی مربوط به سال ۶۰ با ۱۶۹۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. بیشترین عملکرد گندم دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۶ با ۱۱۹۶ کیلوگرم در هکتار، ۸۳ با ۱۱۸۷ کیلوگرم در هکتار و ۸۲ با ۱۱۸۱ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد دیم مربوط به سال ۸۷ با ۴۲۴ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول گندم کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: تن)

جدول شماره ۱۱-۲۵

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی
	جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
۸۰۹.۷	-	-	-	۳۵	۳۷۹۱۰۰	-	-	۵۶-۵۷
۸۸۲.۹۲	۲۰.۵۵	-	-	۳۴	۴۵۷۰۰۰	-	-	۵۷-۵۸
۷۵۹.۵۱	-۱۸.۳۲	-	-	۳۶	۳۷۳۳۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۵۸۷.۹۷	۱۶۹۴.۶	۵۱.۴۳		۳۳	۵۶۵۳۰۰	۲۶۴۰۰۰	۳۰۱۳۰۰	۵۹-۶۰
۶۷۰.۹۴	۱۸۴۲.۸۴	۱۷.۸۱	۳.۰۳	۲۸	۶۶۶۰۰۰	۲۷۲۰۰۰	۳۹۴۰۰۰	۶۰-۶۱
۵۹۷.۰۶	۱۷۰۹.۷	-۱۰.۵۷	-۱۳.۷	-۸.۴	۲۲	۵۹۵۶۱۵۹	۲۲۴۷۲۴۸	۳۶۰۸۹۱۱
۶۲۹.۵۳	۱۷۳۵.۵۶	۴.۲۱	۲.۸۲	۵.۱۱	۳۰	۶۲۰۶۶۸۱	۲۲۱۳۴۵۱	۳۷۹۳۲۳۰
۶۴۳.۲۶	۱۸۵۲.۱۱	۶.۸۳	۶.۷۷	۶.۸۷	۲۹	۶۶۳۰۵۲۲	۲۵۷۶۸۱۷	۴۰۵۳۷۰۵
۷۷۳.۹۳	۲۰۳۰.۳۵	۱۳.۹۶	۲۵.۳۳	۶.۷۴	۲۵	۷۵۵۶۳۹۳	۲۲۲۹۵۷۱	۴۳۲۶۸۲۲
۷۱۰.۱۱	۱۹۶۳.۸۲	۰.۵۹	-۶.۳۱	۵.۷۴	۲۴	۷۶۰۱۷۷	۲۰۲۵۹۴۱	۴۵۷۵۳۲۶
۷۰۰.۷۱	۲۰۰۷.۸۸	-۴.۴۹	۶.۰۷	-۱۱.۴۷	۲۶	۷۲۶۲۲۴	۳۲۰۹۶۰۱	۴۰۵۶۳۳
۴۴۱.۸۵	۲۰۳۳.۵۴	-۱۷.۲۲	-۴۱.۹۲	۲.۳۶	۳۱	۶۰۱۰۰۲۴	۱۸۶۳۶۶۷	۴۱۴۶۳۵۷
۷۶۶	۲۲۶۵.۳۳	۳۳.۳۱	۷.۰۴	۱۶.۷۱	۲۳	۸۰۱۱۶۷۵	۳۱۷۲۶۶۸	۴۸۳۹۰۰۷
۷۸۰.۵۵	۲۵۶۰.۴۱	۹.۷۵	-۲.۳۵	۱۷.۶۸	۱۹	۸۷۹۲۶۶۶	۳۰۹۸۰۵۱.۷	۵۶۹۴۶۱۴.۳
۷۹۹.۴۴	۲۹۰.۱	۱۵.۷۶	۱۱.۵۲	۱۸.۰۷	۱۳	۱۰۱۷۸۶۷۹	۳۴۵۵۰۹۶.۶	۶۷۲۳۵۸۲.۸
۹۵۷.۳۶	۲۷۷۷.۷۶	۵.۴۴	۲۲.۴۷	-۳.۳۱	۱۲	۱۰۷۳۲۲۴۲	۴۲۳۱۴۵۰.۲	۶۵۰۰۸۹۱.۵
۸۵۶	۳۰۵۰	۱.۲۸	-۹.۵	۸.۳	۱۱	۱۰۸۶۹۵۶۰	۳۸۲۹۳۰۳۶	۷۰۴۰۲۵۵.۹
۹۶۶.۵۹	۳۰۹۶	۳.۲۹	۷.۹۳	۰.۷۷	۱۰	۱۱۲۲۷۵۴۶	۴۱۳۳۱۰۴.۵	۷۰۹۴۴۴۱.۴
۷۷۷.۲۲	۳۰۴۶.۸۴	-۱۰.۸	-۲۴.۸	-۳.۰۶	۱۵	۱۰۰۱۰۱۸۳	۳۱۳۷۷۷۴۵.۲	۶۸۷۷۷۴۸.۲
۷۲۰.۷	۳۱۴۵.۹۶	۰.۲۹	-۷.۴۶	۳.۸۳	۱۴	۱۰۰۴۴۷۱۵	۲۹۰۳۷۶۷.۹	۷۱۴۰۹۴۷.۴
۱۰۹۴.۵۴	۳۲۲۲.۳۵	۱۹.۰۲	۴۸.۹۲	۶.۸۶	۹	۱۱۹۵۵۰.۸۰	۴۳۲۲۱۸۰.۳	۷۶۳۰.۹۰
۰۹۲.۵۳	۳۱۹۴.۸۳	-۲۷.۴۵	-۴۵.۹۵	-۵.۶۴	۲۱	۸۶۷۳۱۹۷.۵	۱۴۷۲۵۷۴	۷۷۰۰۶۲۳.۵
۷۰۱.۲۷	۲۷۸۷.۶	-۶.۷۵	۳۹.۹۴	-۱۶.۳	۲۲	۸۰۸۷۷۵۵۶	۲۰۶۰۷۷۷.۱	۶۰۲۶۹۷۸.۵
۸۳۱.۶۶	۳۰۴۸.۱۲	۱۶.۹۵	۳۶.۲۱	۱۰.۳۶	۱۶	۹۴۵۸۶۱۷.۱	۲۸۰۷۰۵۰.۶	۶۶۵۱۵۶۶.۵
۱۰۶۸.۶	۳۲۸۸.۹۹	۳۱.۶۳	۵۰.۲۶	۲۲.۷۷	۶	۱۲۴۵۰۲۴۲	۴۲۱۷۷۷۷۲.۹	۸۲۳۲۴۶۸.۶
۱۱۸۰.۵۳	۳۶۲۹.۰۶	۷.۹۵	۱۲.۲۶	۵.۷۴	۵	۱۳۴۳۹۵۶۵	۴۷۳۴۸۸۱.۶	۸۷۰۴۶۸۳
۱۱۸۷.۴۲	۳۸۲۷.۲	۱.۴	۱.۷۶	۱۲.۰۱	۳	۱۴۵۶۸۴۸۰	۴۸۱۸۱۷۵۶	۹۷۵۰.۳۰۴.۶
۱۰۰۴.۳۳	۳۷۸۵.۹۸	-۱.۷۹	-۱۰.۰۲	۲.۲۸	۴	۱۴۲۰۷۹۷۰	۴۳۲۵۳۰.۴۶	۹۹۷۲۶۶۴.۹
۱۰۸۴.۸۷	۳۷۷۵.۰۲	۲.۴۹	۴.۴	۱.۶۶	۲	۱۴۶۶۳۷۴۵	۴۵۲۵۹۷۵.۵	۱۰۱۳۷۷۷۰
۱۱۹۶.۲	۳۸۰۱.۳۲	۸.۳۴	۱۷.۳۶	۴.۳۱	۱	۱۵۸۸۶۶۰.۹	۵۳۱۱۵۷۱.۵	۱۰۵۷۵۰.۳۷
۴۲۴.۲۴	۲۵۲۱.۹۶	-۵۵.۹۴	-۷۶.۲۸	-۴۵.۷۲	۲۷	۶۹۹۹۹۷۷	۱۲۶۰۰۰۴	۵۷۳۹۹۷۳
۹۴۹.۰۲	۳۳۱۶.۷۸	۷۲.۷۶	۲۱۶.۵۷	۴۱.۱۷	۸	۱۲۰۹۳۰۲۸	۳۹۹۰۰۴	۸۱۰۳۰۴۴
۱۰۰۰.۰۱	۳۱۴۶.۵۷	۰.۴۱	۱.۵	-۰.۱۲	۷	۱۳۱۴۲۹۸۸	۴۰۵۰۰۲۶	۸۰۹۲۹۶۲
۶۸۷.۹۷	۲۴۲۷.۲۲	-۲۸.۵۴	-۳۳.۵۸	-۲۶.۰۱	۲۰	۸۶۷۷۹۶۶	۲۶۸۹۹۸۲	۵۹۸۷۹۸۴
۶۸۶.۷۲	۲۳۸۳.۶۸	۱.۰۹	۱.۸۶	۱.۴۷	۱۸	۸۸۱۶۰۰۱	۲۷۴۰۰۱	۶۰۷۶۰۰
۷۲۱	۲۶۷۵.۱۲	۰.۵۴	۰.۲۶	۰.۵۷	۱۷	۹۳۰۴۲۴۶	۲۸۸۴۰۰۲	۶۴۲۰۲۴۴
-					۲.۶	۰.۲۸	۲.۳۹	متوجه نرخ رشد سالانه (درصد)

سطح برداشت و میزان تولید محصول گندم کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار-تن))

جدول شماره ۱۲-۲۵

رتبه	میزان تولید			رتبه	سطح برداشت			سال زراعی
	جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
۳۵	۳۷۹۱۰۰۰	-	-	۳۶	۴۶۸۲۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷
۳۴	۴۵۷۰۰۰	-	-	۳۲	۵۱۷۶۰۰۰	-	-	۵۷-۵۸
۳۶	۳۷۲۳۰۰۰	-	-	۳۴	۴۹۱۵۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۳۳	۵۶۵۳۰۰۰	۲۶۴۰۰۰	۳۰۱۳۰۰۰	۲۱	۶۲۶۸۰۰۰	۴۴۹۰۰۰	۱۷۷۸۰۰۰	۵۹-۶۰
۲۸	۶۶۶۰۰۰	۲۷۲۰۰۰	۳۹۴۰۰۰	۲۶	۶۱۹۲۰۰۰	۴۰۵۴۰۰۰	۲۱۳۸۰۰۰	۶۰-۶۱
۳۲	۵۹۵۶۱۵۹	۲۲۴۷۲۴۸	۳۶۰۸۹۱۱	۲۸	۶۰۴۲۲۰۱	۳۹۳۱۳۶۰	۲۱۱۰۸۴۱	۶۱-۶۲
۳۰	۶۲۰۶۶۸۱	۲۲۴۱۳۴۵۱	۳۷۹۳۲۳۰	۲۹	۵۹۵۹۳۹۹	۲۷۷۷۲۷۹۴	۲۱۸۵۶۰۰	۶۲-۶۳
۲۹	۶۶۳۰۵۲۲	۲۵۷۶۸۱۷	۴۰۵۳۷۰۵	۲۴	۶۱۹۴۵۳۴	۴۰۰۵۸۴۲	۲۱۸۸۶۹۲	۶۳-۶۴
۲۵	۷۵۵۶۳۹۳	۳۲۲۹۵۷۱	۴۳۲۶۸۲۲	۱۸	۶۳۰۴۰۲۲	۴۱۷۲۹۵۳	۲۱۳۱۰۶۹	۶۴-۶۵
۲۴	۷۶۰۱۲۷۷	۳۰۲۵۹۴۱	۴۵۷۵۳۲۶	۱۰	۶۰۹۱۰۶۶	۴۲۶۱۲۴۶	۲۳۲۹۸۲۰	۶۵-۶۶
۲۶	۷۲۶۰۲۲۴	۳۲۰۹۶۰۱	۴۰۵۰۶۲۳	۱۲	۶۵۵۲۵۶۶	۴۵۳۵۲۰۰	۲۰۱۷۳۶۶	۶۶-۶۷
۳۱	۶۰۱۰۰۲۴	۱۸۶۳۶۶۷	۴۱۶۳۵۷	۲۲	۶۲۵۶۸۹۲	۴۲۱۷۹۰۳	۲۰۳۸۹۸۹	۶۷-۶۸
۲۳	۸۰۱۱۶۷۵	۳۱۷۲۶۶۸	۴۸۳۹۰۰۷	۲۰	۶۲۷۸۰۰۴	۴۱۴۱۸۸۹	۲۱۳۶۱۱۷	۶۸-۶۹
۱۹	۸۷۹۲۶۶۶	۳۰۹۸۰۵۱۷	۵۶۹۴۶۱۴۳	۲۵	۶۱۹۲۶۵۹	۳۹۶۸۵۶۰	۲۲۲۴۰۹۹	۶۹-۷۰
۱۳	۱۰۱۷۸۶۷۹۴	۳۴۵۰۰۶۶۵	۶۷۲۲۳۸۲۸	۷	۶۶۳۹۵۷۷	۴۳۲۱۸۹۹	۲۳۱۷۶۷۸	۷۰-۷۱
۱۲	۱۰۷۳۲۲۴۱۷	۴۲۳۱۴۵۰۳	۶۵۰۰۸۹۱۵	۴	۶۸۰۷۲۵۸	۴۴۶۶۵۸۲	۲۳۴۰۶۷۶	۷۱-۷۲
۱۱	۱۰۸۶۹۵۰۹۵	۳۸۲۹۳۰۳۶	۷۰۴۰۲۵۵۹	۵	۶۷۸۱۷۶۶	۴۴۷۳۴۸۶	۲۳۰۸۲۸۰	۷۲-۷۳
۱۰	۱۱۲۲۷۵۴۵۹	۴۱۳۳۱۰۴۵	۷۰۹۴۴۱۱۴	۱۱	۶۵۶۷۴۴۰	۴۲۷۵۹۵۴	۲۲۹۱۴۸۶	۷۳-۷۴
۱۵	۱۰۰۱۵۱۸۲۳	۲۱۳۷۷۳۵۰۲	۶۸۷۷۴۸۱۲	۱۷	۶۳۲۷۹۳۵	۴۰۶۳۲۵۹	۲۲۶۶۴۷۶	۷۴-۷۵
۱۴	۱۰۰۴۴۷۱۰۵۳	۲۹۰۳۷۶۷۹	۷۱۴۰۹۷۴۶	۱۹	۶۲۹۱۸۹۹۵	۴۰۲۹۱۱۳	۲۲۶۹۸۸۲	۷۵-۷۶
۹	۱۱۹۵۵۰۸۰۳	۴۳۲۴۱۸۰۳	۷۶۳۰۹۰۰	۲۷	۶۱۷۹۷۴۲	۳۹۵۰۶۶۹	۲۲۲۹۰۷۳	۷۶-۷۷
۲۱	۸۶۷۳۱۹۷۵	۱۴۷۲۵۷۴	۷۲۰۰۶۲۳۵	۲۵	۴۷۳۹۰۵۷	۴۲۸۵۲۳۳	۲۲۵۲۸۲۴	۷۷-۷۸
۲۲	۸۰۸۷۷۵۵۶	۲۰۶۰۷۷۷۱	۶۰۲۶۹۷۸۵	۲۳	۵۱۰۰۷۱۷	۴۹۲۸۶۵۳	۲۱۶۲۰۶۴	۷۸-۷۹
۱۶	۹۴۵۰۸۱۷۱	۲۸۰۷۰۵۰۶	۶۶۵۱۵۶۶۵	۳۰	۵۵۵۲۱۱۲۲	۳۳۷۵۲۲۱	۲۱۷۷۹۰۱	۷۹-۸۰
۶	۱۲۴۵۰۲۴۱۵	۴۲۱۷۷۷۲۹	۸۲۲۳۲۶۸۶	۲۳	۶۲۴۰۸۴۸	۳۹۴۷۰۰۴	۲۲۹۲۸۴۴	۸۰-۸۱
۵	۱۳۴۳۹۵۶۴۶	۴۷۳۴۸۸۱۵	۸۷۰۴۶۸۳	۱۴	۶۴۰۹۴۰۶	۴۰۱۰۸۰۰	۲۳۹۸۶۰۶	۸۱-۸۲
۳	۱۴۵۶۸۴۸۰۲	۴۸۱۸۱۷۵۶	۹۷۵۰۳۰۴۶	۹	۶۶۰۵۳۲۰	۴۰۵۷۶۸۸	۲۵۴۷۶۲۲	۸۲-۸۳
۴	۱۴۳۰۷۹۶۹۵	۴۳۲۵۰۳۰۴۶	۹۹۷۲۶۶۴۹	۲	۶۹۵۰۷۲۰	۴۳۱۶۶۱۴	۲۶۳۴۱۰۶	۸۳-۸۴
۲	۱۴۶۶۳۷۴۵۳	۴۵۲۵۹۷۵۰۵	۱۰۱۳۷۷۶۹۹	۳	۶۸۷۸۹۱۹	۴۱۷۱۹۲۳	۲۷۰۶۹۹۶	۸۴-۸۵
۱	۱۵۸۸۶۶۰۸۵	۵۳۱۱۵۷۱۵	۱۰۵۷۰۳۷	۱	۷۲۲۲۳۱۱	۴۲۲۰۳۷۲	۲۷۸۱۹۳۹	۸۵-۸۶
۲۷	۶۹۹۹۹۷۷	۱۲۶۰۰۰۴	۵۷۳۹۷۳۷	۳۱	۵۲۴۶۰۰۰	۲۹۷۰۰۵	۲۲۷۵۹۹۵	۸۶-۸۷
۸	۱۲۰۹۳۰۲۸	۳۹۹۰۰۴	۸۱۰۳۰۲۴	۶	۶۶۴۷۳۷۱	۴۲۰۴۳۳۲	۲۴۴۳۰۳۹	۸۷-۸۸
۷	۱۲۱۴۲۹۸۸	۴۰۵۰۰۲۶	۸۰۹۲۶۶۲	۱	۶۶۲۱۹۸۵	۴۰۴۹۹۹۲	۲۵۷۱۹۹۲	۸۸-۸۹
۲۰	۸۶۷۷۹۶۶	۲۶۸۱۹۹۸۲	۵۹۸۷۹۸۴	۱۶	۶۳۷۷۰۰۳	۳۹۱۰۰۴	۲۴۶۷۰۰	۸۹-۹۰
۱۸	۸۸۱۶۰۰۱	۲۷۴۰۰۱	۶۰۷۶۰۰۰	۱۳	۶۵۳۹۰۰۶	۳۹۹۰۰۴	۲۵۴۹۰۰۲	۹۰-۹۱
۱۷	۹۳۰۴۲۴۶	۲۸۸۴۰۰۲	۶۴۲۰۲۴۴	۱۵	۶۳۹۹۹۹۲	۴۰۰۰۰۵	۲۳۹۹۹۸۷	۹۱-۹۲
-	۹۲۵۰۷۲۵۰۶۲	۲۲۷۹۰۸۳۰۵۳	۶۴۴۶۱۳۲۳	-	۶۱۸۷۱۹۰۲۸	۴۰۰۰۰۴۷۰۴	۲۲۰۱۹۴۷۰۱	میانگین

● بررسی محصول جو کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت جو کشور طی سال‌های ۵۷ لغاًیت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت جو طی دوره ۳۶ ساله ۱۷۹۳,۱۲ هزارهکتار، آبی ۶۸۸,۸۱ هزار هکتار و دیم ۱۱۲۹,۷۴ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت جو از ۱,۴۱ میلیون هکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۰,۴۲ درصد به ۱,۶۴ میلیون هکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت جو آبی ۰,۷۵ درصد و دیم ۰,۰۵ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت جو

((واحد: درصد))

جدول ۱۳-۲

سه استان برتر			سطح برداشت (میلیون هکتار)			سال
نسبت از کل	سطح برداشت (هزار هکتار)	استان	نسبت جو	جو	کل غلات	
۱۶,۸۶	۴۴۷	خراسان	۲۸,۰۳	۲,۶۵ (۳۹,۴۶ درصد آبی و ۶۰,۵۴ درصد دیم)	۹,۴۶	۱۳۶۸
۱۱,۷۷	۳۱۲	فارس				
۱۱,۲۴	۲۹۸	آذربایجان شرقی				
۱۵,۸۳	۴۱۶	خراسان	۲۷,۷۲	۲,۶۲ (۳۵,۸۳ درصد آبی و ۶۴,۱۷ درصد دیم)	۹,۴۸	۱۳۶۹
۱۰,۶۹	۲۸۱	خوزستان				
۹,۳۶	۲۴۶	فارس				
۱۷,۵۹	۴۵۳	خراسان	۲۶,۷۶	۲,۵۸ (۳۵,۹۹ درصد آبی و ۶۴,۰۱ درصد دیم)	۹,۶۲	۱۳۶۷
۱۳,۰۸	۳۳۷	آذربایجان شرقی				
۹,۵۵	۲۴۶	فارس				

در بررسی ۳۶ ساله جو کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۸۷ که حدود ۱,۰۷ میلیون هکتار می‌باشد و از این مقدار ۵۱,۲۷ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۴۸,۷۳ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد.

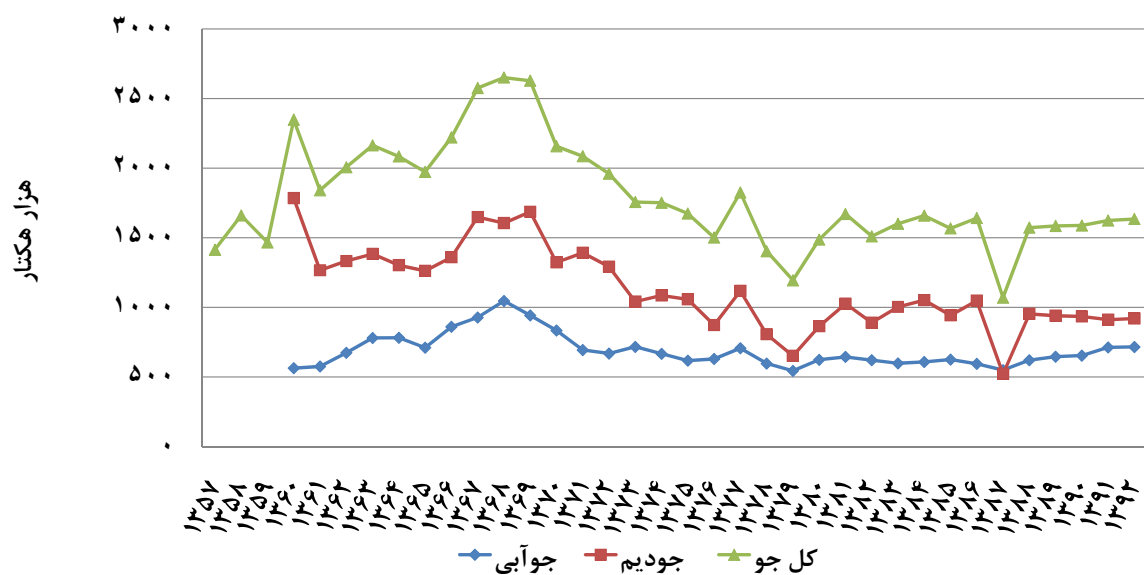
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل جو نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۰ و ۸۸ به ترتیب با ۱۶ و ۴۶,۹۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۳۴,۸۲ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت جو آبی مربوط به سال های ۶۶ و ۶۲ به ترتیب با ۲۱,۰۹ و ۱۷,۱۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۱ با ۱۶,۸۴ درصد می باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت جو دیم مربوط به سال های ۸۸ و ۸۰ به ترتیب با ۸۲,۷۳ و ۳۲,۷۷ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۵۰,۲۲ درصد می باشد.

نمودار شماره ۷-۲ سطح برداشت محصول جو کشور

طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول جو کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاً (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار)

جدول شماره ۱۴-۲۵

درصد تغییرات سطح برداشت			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	۳۳	۱۴۱۴۰۰	-	-	۵۶-۵۷
۱۷,۴	-	-	۱۹	۱۶۶۰۰۰	-	-	۵۷-۵۸
-۱۱,۸۹	-	-	۳۲	۱۴۶۶۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۶۰,۱۶			۴	۲۳۴۸۰۰۰	۱۷۸۸۰۰۰	۵۶۳۰۰۰	۵۹-۶۰
-۲۱,۵۹	-۲۹,۰۸	۲,۱۳	۱۳	۱۸۴۱۰۰۰	۱۲۶۶۰۰۰	۵۷۵۰۰۰	۶۰-۶۱
۸,۹۹	۵,۳	۱۷,۱۲	۱۰	۲۰۰۶۵۷۴	۱۳۳۳۱۴۸	۶۷۳۴۲۶	۶۱-۶۲
۷,۸۲	۳,۷۸	۱۵,۸۱	۶	۲۱۶۳۴۰۸	۱۳۸۳۴۹۲	۷۷۹۹۱۶	۶۲-۶۳
-۳,۶۷	-۵,۸۶	۰,۲	۹	۲۰۸۳۹۵۹	۱۳۰۲۴۸۶	۷۸۱۴۷۳	۶۳-۶۴
-۵,۳۲	-۳,۰۵	-۹,۱	۱۱	۱۹۷۳۱۴۵	۱۲۶۲۷۹۹	۷۱۳۴۶	۶۴-۶۵
۱۲,۵۳	۷,۷۱	۲۱,۰۹	۵	۲۲۲۰۳۹۱	۱۳۶۰۲۱۸	۸۶۰۱۷۳	۶۵-۶۶
۱۵,۹۹	۲۱,۲۱	۷,۷۵	۳	۲۵۷۵۵۲۲	۱۶۴۸۶۶۸	۹۲۶۸۵۵	۶۶-۶۷
۲,۹۴	-۲,۶۵	۱۲,۸۶	۱	۲۶۵۱۱۲۵	۱۶۰۵۰۵۷	۱۰۴۶۰۶۸	۶۷-۶۸
-۰,۸۶	۵,۰۷	-۹,۹۷	۲	۲۶۲۸۲۹۹	۱۶۸۶۵۰۶	۹۴۱۷۹۳	۶۸-۶۹
-۱۷,۹۲	-۲۱,۵۲	-۱۱,۴۸	۷	۲۱۵۷۲۷۹	۱۳۲۳۵۹۱	۸۳۳۶۸۸	۶۹-۷۰
-۳,۳۲	۵,۲۱	-۱۶,۸۴	۸	۲۰۸۵۷۸۲	۱۳۹۲۴۹۲	۶۹۳۲۷۰	۷۰-۷۱
-۶,۰۳	-۷,۲۱	-۳,۶۷	۱۲	۱۹۵۹۹۷۳	۱۲۹۲۱۲۹	۶۶۷۸۴۴	۷۱-۷۲
-۱۰,۳۸	-۱۹,۴۶	۷,۱۹	۱۵	۱۷۵۶۵۲۸	۱۰۴۰۶۵۸	۷۱۵۸۷۰	۷۲-۷۳
-۰,۲۸	۴,۳۴	-۹,۹۹	۱۶	۱۷۵۱۵۷۴	۱۰۸۵۷۷۵	۶۶۵۷۹۹	۷۳-۷۴
-۴,۴۲	-۲,۶۴	-۷,۳۲	۱۷	۱۶۷۴۱۴۱	۱۰۵۷۰۶۶	۶۱۷۰۷۵	۷۴-۷۵
-۱۰,۳۱	-۱۷,۴۵	۱,۹۲	۳۰	۱۵۰۱۴۸۶	۸۷۷۲۵۸	۶۲۸۹۲۸	۷۵-۷۶
۲۱,۵۴	۲۸,۲۲	۱۲,۲۸	۱۴	۱۸۲۴۹۶۷	۱۱۱۸۷۸۳	۷۰۶۱۸۴	۷۶-۷۷
-۲۳,۱۲	-۲۷,۸۷	-۱۵,۶۱	۳۴	۱۴۰۲۹۹۱	۸۰۷۰۱۸	۵۹۵۹۷۳	۷۷-۷۸
-۱۴,۸۶	-۱۹,۳۴	-۸,۸	۳۵	۱۱۹۴۴۷۷	۶۵۰۹۶۰	۵۴۳۵۱۷	۷۸-۷۹
۲۴,۵	۳۲,۷۷	۱۴,۶۱	۳۱	۱۴۸۷۱۷۹	۸۶۴۲۵۶	۶۲۲۹۲۳	۷۹-۸۰
۱۲,۳۲	۱۸,۷۶	۳,۳۷	۱۸	۱۶۷۰۳۶۶	۱۰۲۶۴۲۷	۶۴۳۹۳۹	۸۰-۸۱
-۹,۰۹	-۱۳,۳۱	-۳,۶۶	۲۹	۱۵۱۰۱۲۸	۸۸۹۷۷۰	۶۲۰۳۵۸	۸۱-۸۲
۵,۹۷	۱۲,۷	-۳,۶۹	۲۴	۱۶۰۰۲۷۹	۱۰۰۲۷۸۵	۵۹۷۴۹۴	۸۲-۸۳
۳,۶۸	۴,۸۸	۱,۶۷	۲۰	۱۶۵۹۱۷۰	۱۰۵۱۶۸۵	۶۰۷۴۸۴	۸۳-۸۴
-۵,۰۳	-۱۰,۴۴	۲,۸	۲۸	۱۵۸۷۴۵۴	۹۴۲۹۶۳	۶۲۴۹۱	۸۴-۸۵
۴,۷۴	۱۱,۱۱	-۴,۸۷	۲۱	۱۶۹۱۸۲۹	۱۰۴۷۷۵۹	۵۹۴۰۷۰	۸۵-۸۶
-۲۴,۸۲	-۵۰,۲۲	-۷,۶۵	۳۶	۱۰۷۰۱۴۶	۵۲۱۵۲۴	۵۴۸۶۲۲	۸۶-۸۷
۴۶,۹۹	۸۲,۷۳	۱۳,۰۱	۲۷	۱۵۷۲۹۹۹	۹۵۳۰۰۱	۶۱۹۹۹۸	۸۷-۸۸
۰,۷۶	-۱,۳۶	۴,۰۳	۲۶	۱۵۸۴۹۹۸	۹۳۹۹۹۹	۶۴۴۹۹۹	۸۸-۸۹
۰,۱۹	-۰,۵۳	۱,۲۴	۲۵	۱۵۸۸۰۰۲	۹۳۵۰۰۱	۶۵۳۰۰۱	۸۹-۹۰
۲,۲۷	-۲,۴۶	۹,۰۳	۲۳	۱۶۲۲۹۹۷	۹۱۲۰۰	۷۱۱۹۹۷	۹۰-۹۱
۰,۶۸	۰,۸۸	۰,۴۲	۲۲	۱۶۳۵۰۰۱	۹۲۰۰۳	۷۱۴۹۹۸	۹۱-۹۲
-				۰,۴۲	-۲,۰۵	۰,۷۵	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید جو کشور طی سال‌های ۵۷ لغاًیت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید جو طی دوره ۳۶ ساله ۲۵۵۸,۳۲ هزارتن، آبی ۱۷۴۶,۳۷ هزارتن و دیم ۹۳۷,۷۶ هزارتن می‌باشد.

میزان تولید جو از ۱,۱۳ میلیون تن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۶۳ درصد به ۲,۸۱ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید جو آبی ۲,۲۴ درصد و دیم ۰,۴۷ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید جو

((واحد: درصد))

جدول ۱۵-۲

میزان تولید (میلیون تن)						سال
نسبت از کل	میزان تولید (هزارتن)	استان	نسبت جو	جو	کل غلات	
۱۵,۱۹	۵۳۹	خراسان	۲۶,۲	۳,۵۵ (۶۳,۶۳ درصد آبی و ۳۶,۳۷ درصد دیم)	۱۳,۵۴	۱۳۶۹
۸,۸۵	۳۱۴	فارس				
۷,۷۲	۲۷۴	تهران				
۱۴,۶۲	۴۹۹	خراسان	۲۷,۸۴	۳,۴۱ (۶۱,۴۲ درصد آبی و ۳۸,۵۸ درصد دیم)	۱۲,۲۶	۱۳۶۷
۱۰,۹۹	۳۷۵	فارس				
۹,۴۳	۳۲۲	آذربایجان شرقی				
۲۱,۹	۷۲۳	خراسان	۱۷,۴	۳,۳ (۶۳,۹۶ درصد آبی و ۳۶,۰۴ درصد دیم)	۱۸,۹۷	۱۳۷۷
۷,۲۱	۲۳۸	گلستان				
۷,۱۸	۲۳۷	فارس				

در بررسی ۳۶ ساله جو کمترین میزان تولید مربوط به سال ۵۹ که حدود ۹۷۹ هزار تن می‌باشد.

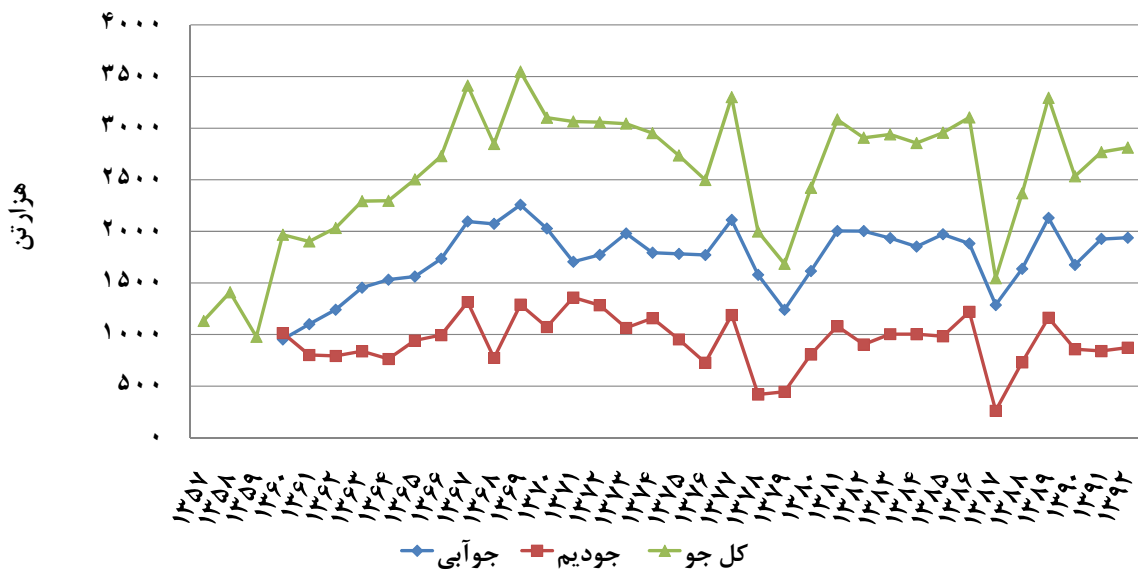
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل جو نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۰ و ۸۸ به ترتیب با ۱۰,۰۲ و ۵۳,۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۵۰,۱۵-۰,۵۰ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید جو آبی مربوط به سال‌های ۸۰ و ۸۹ به ترتیب با ۳۰,۲۵ و ۳۰,۱۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۳۱,۷۱-۰,۳۱ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید جو دیم مربوط به سال‌های ۸۸ و ۸۰ به ترتیب با ۱۸۰ و ۸۱,۱۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۷۸,۵۹-۰,۷۸ درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۸-۲ میزان تولید محصول جو کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد جو کشور طی سال‌های ۵۷ لغايت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد جو آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۹ با ۳۳۰۴ کیلوگرم در هکتار، ۸۳ با ۳۲۳۹ کیلوگرم در هکتار و ۸۲ با ۳۲۲۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد جو آبی مربوط به سال ۶۰ با ۱۶۹۳ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. بیشترین عملکرد جو دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۹ با ۱۲۳۷ کیلوگرم در هکتار، ۸۶ با ۱۱۶۵ کیلوگرم در هکتار و ۷۴ با ۱۰۶۷ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد جو دیم مربوط به سال ۶۸ با ۴۸۲ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول جو کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد:تن))

جدول شماره ۲۵

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی	
	دیم	آبی	جمع		دیم	آبی	جمع		
۸۰۱,۲۷			-	-	۳۵	۱۱۳۳۰۰	-	-	۵۶-۵۷
۸۵۰	۲۴,۵۴	-	-	۳۴	۱۴۱۱۰۰	-	-	-	۵۷-۵۸
۶۶۷,۸	-۳۰,۶۲	-	-	۳۶	۹۷۹۰۰	-	-	-	۵۸-۵۹
۵۶۸,۶۳	۱۶۹۲,۷۲	۱۰۱,۰۲			۳۰	۱۹۶۸۰۰	۱۰۱۵۰۰	۹۵۳۰۰	۵۹-۶۰
۶۳۳,۴۹	۱۹۱۴,۷۸	-۳,۳	-۲۰,۹۹	۱۵,۵۳	۳۱	۱۹,۳۰۰	۸۰۲۰۰	۱۱۰۱۰۰	۶۰-۶۱
۵۹۴,۶۴	۱۸۴۲,۷۴	۶,۸۷	-۱,۱۵	۱۲,۷۱	۲۸	۲۰۳۳۶۹۹	۷۹۲۷۴۵	۱۲۴۰۹۴۹	۶۱-۶۲
۶۰۶,۰۴	۱۸۶۵,۰۶	۱۲,۷۵	۰,۷۷	۱۷,۲۲	۲۷	۲۲۹۳۰۴۹	۸۳۸۴۵۵	۱۴۵۴۵۹۴	۶۲-۶۳
۵۸۷,۰۹	۱۹۶۰,۲۳	۰,۱۵	-۸,۸	۰,۳۱	۲۶	۲۲۹۶۵۳۴	۷۶۴۶۷۱	۱۵۳۱۸۶۳	۶۳-۶۴
۷۴۶,۰۳	۲۱۹۹,۶۴	۹,۰۶	۲۲,۲	۲	۲۲	۲۵۰۴۵۸۷	۹۴۲۰۸۴	۱۵۶۲۵۰۳	۶۴-۶۵
۷۳۱,۱۳	۲۰۱۷,۲۸	۸,۹۹	۰,۵۶	۱۱,۰۵	۲۰	۲۷۲۹۷۰۲	۹۹۴۴۹۰	۱۷۳۵۲۱۲	۶۵-۶۶
۷۹۸,۶۷	۲۲۶۱,۴۲	۲۵,۰۲	۳۲,۴	۲۰,۷۹	۲	۳۴۱۲۷۵۳	۱۳۱۶۷۴۵	۲۰۹۶۰۰۸	۶۶-۶۷
۴۸۲,۲۷	۱۹۸۲	-۱۶,۵۷	-۴۱,۲۱	-۱,۰۸	۱۶	۲۸۴۷۳۷۹	۷۷۴۰۶۷	۲۰۷۲۳۱۲	۶۷-۶۸
۷۶۵,۰۹	۲۳۹۷,۳۹	۲۴,۵۱	۶۶,۵۹	۸,۹	۱	۳۵۴۸۱۶۹	۱۱۹۰۳۲۵	۲۲۵۷۸۴۴	۶۸-۶۹
۸۱,۹۷	۲۴۳۲,۷۸	-۱۲,۵۹	-۱۶,۸۱	-۱,۰۷	۶	۳۱۰۱۵۶۸	۱۰۷۲۳۲۸۹	۲۰۲۸۱۸۰	۶۹-۷۰
۹۷۶,۳۴	۲۴۶۰	-۱,۱۸	۲۶,۶۶	-۱۵,۹۱	۸	۳۰۶۹۹۹۴	۱۳۵۹۵۵۱	۱۷۰۵۴۴۳	۷۰-۷۱
۹۹۴,۵۶	۲۶۵۴,۸۱	-۰,۲۲	-۵,۴۸	۳,۹۶	۹	۳۰۵۸۱۰۴	۱۲۸۵۱۰۵	۱۷۷۲۹۹۹	۷۱-۷۲
۱۰۲۳	۲۷۶۶,۰۱	-۰,۴۴	-۱۷,۱۶	۱۱,۶۸	۱۰	۳۰۴۴۶۹۵	۱۰۶۴۵۹۳	۱۹۸۰۱۰۲	۷۲-۷۳
۱۰۶۷,۳۸	۲۶۹۳,۰۵	-۳,۰۴	۸,۸۶	-۹,۴۳	۱۲	۲۹۵۲۲۶۵	۱۱۵۸۹۳۳	۱۷۹۳۳۳۲	۷۳-۷۴
۹۰۲,۸۳	۲۸۸۷,۶۵	-۷,۳۲	-۱۷,۶۵	-۰,۶۴	۱۹	۲۷۳۶۲۵۱	۹۵۴۳۵۶,۱	۱۷۸۱۸۹۵	۷۴-۷۵
۱۳۳,۸۴	۲۸۱۵,۰۷	-۸,۶۹	-۲۳,۷۶	-۰,۶۱	۲۳	۲۴۹۸۰۵۶	۷۷۷۵۷۷,۶	۱۷۷۰۹۷۹	۷۵-۷۶
۱۰۶۳,۲۸	۲۹۸۹,۰۷	۳۲,۱۱	۶۳,۵	۱۹,۲۱	۳	۳۲۰۰۷۶۰	۱۱۸۹۵۷۷	۲۱۱۱۱۸۳	۷۶-۷۷
۵۲۰,۲۶	۲۶۴۹,۶۲	-۳۹,۴۴	-۶۴,۷۱	-۲۵,۲	۲۹	۱۹۹۸۰۹۵۹	۴۱۹۸۰۵۷,۷	۱۵۷۹۱۰۱	۷۷-۷۸
۶۸۴,۵۳	۲۲۸۲,۲۵	-۱۵,۶۵	۶,۱۳	-۲۱,۴۵	۳۲	۱۶۸۰۰۳۹	۴۴۵۰۹۸,۹	۱۲۴۰۴۴۱	۷۸-۷۹
۹۳۴,۲	۲۵۹۳,۷۱	۴۳,۷۱	۸۱,۱۹	۳۰,۲۵	۲۴	۲۴۲۳۰۶۹	۸۰۷۳۸۶,۸	۱۶۱۵۶۸۲	۷۹-۸۰
۱۰۵۳,۰۳	۳۱۱۱,۷۹	۲۷,۳	۳۳,۸۷	۲۴,۰۲	۷	۳۰۸۴۶۰۹	۱۰۸۰۸۰۹	۲۰۰۳۸۰۰	۸۰-۸۱
۱۰۱۶,۸۲	۳۲۲۹,۳۳	-۵,۷۲	-۱۶,۳	-۰,۰۲	۱۴	۲۹۰۸۰۷۵	۹۰۴۷۳۲,۹	۲۰۰۳۳۴۲	۸۱-۸۲
۱۰۰۲,۵۴	۳۲۲۳,۸۵	۱,۱۱	۱۱,۱۲	-۳,۴۱	۱۳	۲۹۴۰۰۳۴۹	۱۰۰۵۳۲۶	۱۹۲۵۰۱۳	۸۲-۸۳
۹۵۴,۵	۳۰۵۰	-۲,۸۵	-۰,۱۵	-۴,۲۵	۱۵	۲۸۵۶۶۶۷	۱۰۰۳۸۲۷	۱۸۵۲۸۳۰	۸۳-۸۴
۱۰۴۳,۱۳	۳۱۵۸,۴۱	۳,۴۸	-۲,۰۱	۶,۴۵	۱۱	۲۹۵۶۰۳۲	۹۸۲۶۳۲,۸	۱۹۷۲۳۹۹	۸۴-۸۵
۱۱۶۰,۲۴	۳۱۶۹,۸۱	۵	۲۴,۱۲	-۴,۵۳	۵	۳۱۰۳۹۸۱	۱۲۲۰۸۹۳	۱۸۸۳۰۸۸	۸۵-۸۶
۵۰۱,۲۸	۲۲۴۲,۹۹	-۵۰,۱۵	-۷۸,۵۹	-۳۱,۷۱	۳۳	۱۵۴۷۳۹۴	۲۶۱۴۳۰	۱۲۸۵۹۶۴	۸۶-۸۷
۷۶۸,۰۹	۲۶۴۰,۳۳	۵۳,۱	۱۸۰	۲۷,۳	۲۵	۲۲۶۸۱۹۹۵	۷۳۱۹۹۵	۱۶۳۷۰۰	۸۷-۸۸
۱۲۳۷,۲۴	۳۲۰۳,۸۸	۳۹,۰۵	۵۸,۸۸	۳۰,۱۸	۴	۲۲۹۴۰۰۱	۱۱۶۳۰۰۲	۲۱۳۰۹۹۹	۸۸-۸۹
۹۱۸,۷۲	۲۵۶۵,۰۷	-۲۲,۰۷	-۲۶,۱۴	-۲۱,۴	۲۱	۲۵۳۳۹۹۴	۱۸۵۹۰۰۲	۱۶۷۴۹۹۲	۸۹-۹۰
۹۲۲,۱۵	۲۷۰۶,۴۷	۹,۲۳	-۲,۱	۱۵,۰۵	۱۸	۲۷۶۸۰۰۱	۱۸۴۱۰۰۱	۱۹۲۷۰۰	۹۰-۹۱
۹۵۰	۲۷۱۰,۶۶	۱,۰۹	۳,۹۲	+۰,۵۸	۱۷	۲۸۱۲۱۱۷	۱۸۷۴۰۰۰	۱۹۳۸۱۱۷	۹۱-۹۲
-					۲,۶۳	-۰,۴۷	۲,۲۴	متوجه نرخ رشد سالانه (درصد)	

سطح برداشت و میزان تولید محصول جو کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار - تن)

جدول شماره ۱۷-۲

رتبه	میزان تولید			رتبه	سطح برداشت			سال زراعی
	جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
۲۵	۱۱۳۳۰۰	-	-	۳۳	۱۴۱۴۰۰	-	-	۵۶-۵۷
۲۴	۱۴۱۱۰۰	-	-	۱۹	۱۶۶۰۰۰	-	-	۵۷-۵۸
۲۶	۹۷۹۰۰	-	-	۳۲	۱۴۶۶۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۳۰	۱۹۶۸۰۰۰	۱۰۱۵۰۰۰	۹۵۳۰۰۰	۴	۲۳۴۸۰۰۰	۱۷۸۵۰۰۰	۵۶۳۰۰۰	۵۹-۶۰
۳۱	۱۹۰۳۰۰۰	۸۰۲۰۰۰	۱۱۰۱۰۰۰	۱۳	۱۸۴۱۰۰۰	۱۲۶۶۰۰۰	۵۷۵۰۰۰	۶۰-۶۱
۲۸	۲۰۳۲۶۹۴	۷۹۷۷۴۵۰	۱۲۴۰۹۷۹	۱۰	۲۰۰۶۵۷۴	۱۳۲۲۱۴۸	۶۷۳۴۲۶	۶۱-۶۲
۲۷	۲۲۹۳۰۴۹	۸۳۸۴۵۵	۱۴۵۴۵۹۴	۶	۲۱۶۳۴۰۸	۱۳۸۲۴۹۲	۷۷۹۹۱۶	۶۲-۶۳
۲۶	۲۲۹۶۵۳۴	۷۶۴۶۷۱	۱۵۳۱۸۶۳	۹	۲۰۸۳۹۵۹	۱۳۰۲۴۸۶	۷۸۱۴۷۳	۶۳-۶۴
۲۲	۲۵۰۴۵۸۷	۹۴۲۰۸۴	۱۵۶۲۵۰۳	۱۱	۱۹۷۳۱۴۵	۱۲۶۲۷۹۹	۷۱۰۳۴۶	۶۴-۶۵
۲۰	۲۷۷۲۹۷۰۲	۹۹۴۴۹۰	۱۷۳۵۲۱۲	۵	۲۲۲۰۳۹۱	۱۳۶۰۲۱۸	۸۶۰۱۷۳	۶۵-۶۶
۲	۳۴۱۲۷۵۲	۱۳۱۶۷۵۰	۲۰۹۶۰۰۸	۳	۲۵۷۵۵۰۲۳	۱۶۴۸۶۶۸	۹۲۶۸۵۵	۶۶-۶۷
۱۶	۲۸۴۷۳۷۹	۷۷۴۰۶۷	۲۰۷۳۲۱۲	۱	۲۶۵۱۱۲۵	۱۶۰۵۰۵۷	۱۰۴۶۰۶۸	۶۷-۶۸
۱	۳۵۴۸۱۶۹	۱۲۹۰۲۲۵	۲۲۵۷۸۴۴	۲	۲۶۲۸۲۹۹	۱۶۸۶۰۶	۹۴۱۷۹۳	۶۸-۶۹
۶	۳۱۰۱۵۶۸	۱۰۷۳۲۸۸۵	۲۰۲۸۱۷۹۵	۷	۲۱۵۷۲۷۹	۱۳۲۳۵۹۱	۸۲۳۶۸۸	۶۹-۷۰
۸	۳۰۶۴۹۹۳۷	۱۳۵۹۵۰۰۶	۱۷۰۴۴۳۱	۸	۲۰۸۵۷۶۲	۱۳۹۲۴۹۲	۶۹۳۲۷۰	۷۰-۷۱
۹	۳۰۵۸۱۰۴۴	۱۲۸۵۱۰۵۱	۱۷۷۲۹۹۹۳	۱۲	۱۹۵۹۹۷۳	۱۲۹۲۱۲۹	۶۶۷۸۴۴	۷۱-۷۲
۱۰	۳۰۴۴۶۹۴۸	۱۰۶۴۵۹۲۷	۱۹۸۱۰۲۲	۱۵	۱۷۵۶۵۲۸	۱۰۴۰۶۵۸	۷۱۵۸۷۰	۷۲-۷۳
۱۲	۲۹۵۲۲۶۴۸	۱۱۵۸۹۳۲۶	۱۷۹۳۳۲۲۲	۱۶	۱۷۵۱۵۷۴	۱۰۸۵۷۷۵	۶۶۵۷۹۹	۷۳-۷۴
۱۹	۲۷۳۶۲۵۰۸	۹۵۴۳۵۶۱	۱۷۸۱۸۹۴۷	۱۷	۱۶۷۴۱۲۱	۱۰۵۷۰۶۶	۶۱۷۰۷۵	۷۴-۷۵
۲۳	۲۴۹۸۱۰۵۶۱	۷۷۲۷۵۷۷۶	۱۷۷۰۹۷۸۵	۳۰	۱۵۱۴۸۶	۸۷۲۵۵۸	۶۲۸۹۲۸	۷۵-۷۶
۳	۳۳۰۰۷۶۰۴	۱۱۸۹۵۷۷۱	۲۱۱۱۱۸۲۳	۱۴	۱۸۲۴۹۶۷	۱۱۱۸۷۸۳	۷۰۶۱۸۴	۷۶-۷۷
۲۹	۱۹۹۸۹۵۹	۴۱۹۸۵۷۷	۱۵۷۹۱۰۱۳	۳۴	۱۶۰۲۹۹۱	۸۰۷۰۱۸	۵۹۵۹۷۳	۷۷-۷۸
۳۲	۱۶۸۶۰۳۹۳	۴۴۵۵۰۹۸۹	۱۲۴۰۴۴۵	۳۵	۱۱۹۴۴۷۷	۶۵۰۹۶۰	۵۴۳۵۱۷	۷۸-۷۹
۲۴	۲۴۲۲۰۶۸۵	۸۰۷۳۸۶۸	۱۶۱۵۶۸۱۱	۳۱	۱۴۸۷۱۷۹	۸۶۴۲۵۶	۶۲۲۹۲۳	۷۹-۸۰
۷	۳۰۱۸۶۰۹۱	۱۰۱۰۸۵۹۲	۲۰۰۳۷۹۹۹	۱۸	۱۶۷۰۳۶۶	۱۰۲۶۴۲۷	۶۴۳۹۲۹	۸۰-۸۱
۱۴	۲۹۰۸۰۷۴۵	۹۰۴۷۳۲۹	۲۰۰۳۳۴۱۶	۲۹	۱۵۱۰۱۲۸	۸۸۹۷۷۰	۶۲۰۳۵۸	۸۱-۸۲
۱۳	۲۹۴۰۳۴۹	۱۰۰۵۲۳۶۳	۱۹۳۵۰۱۲۷	۲۴	۱۶۰۰۲۷۹	۱۰۰۲۷۸۵	۵۹۷۴۹۴	۸۲-۸۳
۱۵	۲۸۰۶۶۶۶۵	۱۰۰۲۸۲۷	۱۸۵۲۸۲۹۵	۲۰	۱۶۵۹۱۷۰	۱۰۵۱۶۸۵	۶۰۷۴۸۴	۸۳-۸۴
۱۱	۲۹۵۶۰۳۱۹	۹۸۳۶۳۲۸	۱۹۷۲۳۹۹۱	۲۸	۱۵۶۷۴۵۴	۹۴۲۹۶۳	۶۲۴۴۹۱	۸۴-۸۵
۵	۳۱۰۳۹۸۰۷	۱۲۲۰۸۹۲۹	۱۸۸۳۰۸۷۸	۲۱	۱۶۴۱۸۲۹	۱۰۴۷۷۷۵۹	۵۹۴۰۷۰	۸۵-۸۶
۳۳	۱۵۴۷۳۷۹۴	۲۶۱۴۳۰	۱۲۸۵۹۶۴	۳۶	۱۰۷۰۱۴۶	۵۲۱۵۲۴	۵۴۸۶۲۲	۸۶-۸۷
۲۵	۲۳۶۸۹۹۵	۷۳۱۹۹۵	۱۶۳۷۰۰۰	۲۷	۱۵۷۲۹۹۹	۹۵۳۰۰۱	۶۱۹۹۹۸	۸۷-۸۸
۴	۳۲۹۴۰۰۱	۱۱۶۳۰۰۲	۲۱۳۰۹۹۹	۲۶	۱۵۸۴۹۹۸	۹۳۹۹۹۹	۶۴۴۹۹۹	۸۸-۸۹
۲۱	۲۵۳۲۹۹۴	۸۵۹۰۰۲	۱۶۷۴۹۹۲	۲۵	۱۵۸۸۰۰۲	۹۳۵۰۰۱	۶۵۳۰۰۱	۸۹-۹۰
۱۸	۲۷۶۸۰۰۱	۸۴۱۰۰۱	۱۹۲۷۰۰۰	۲۳	۱۶۲۲۳۹۹۷	۹۱۲۰۰۰	۷۱۱۹۹۷	۹۰-۹۱
۱۷	۲۸۱۲۱۱۷	۸۷۴۰۰۰	۱۹۳۸۱۱۷	۲۲	۱۶۳۵۰۰۱	۹۲۰۰۰۳	۷۱۴۹۹۸	۹۱-۹۲
-	۲۵۵۸۲۳۱۶۴	۹۳۷۷۸۴۴۴۵	۱۷۴۶۳۶۸۶۱	-	۱۷۹۳۱۱۵۲۸	۱۱۲۹۷۴۴۷۶	۶۸۸۸۰۵۲۱	میانگین

● بررسی محصول شلتوك کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت شلتوك کشور طی سالهای ۵۷ لغايت ۹۲ ملاحظه میشود که متوسط سطح برداشت شلتوك طی دوره ۳۶ ساله ۵۲۳,۹۶ هزارهكتار میباشد. سطح برداشت شلتوك از ۳۰۰ هزارهكتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۱,۸۳ درصد به ۵۶۵ هزار هكتار در سال ۹۲ رسیده است.

سالهای دارای بیشترین سطح برداشت شلتوك

((واحد: درصد))

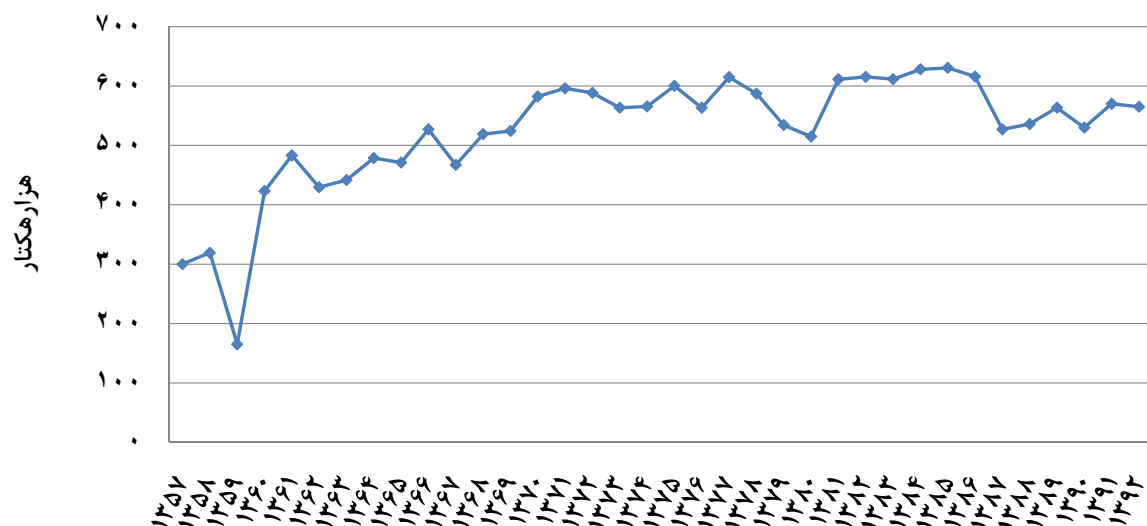
جدول ۱۸-۲

سه استان بوتر			سطح برداشت (میلیون هكتار)			سال
نسبت از کل	سطح برداشت (هزار هكتار)	استان	نسبت شلتوك	شلتوك	کل غلات	
۳۲,۹۶	۲۰۸	مازندران	۶,۷۳	۰,۶۳	۹,۳۷	۱۳۸۵
۳۱,۷	۲۰۰	گیلان				
۹,۳۵	۵۹	گلستان				
۳۲,۱۷	۲۰۲	مازندران	۶,۶	۰,۶۲۸	۹,۵۱	۱۳۸۴
۳۱,۶۹	۱۹۹	گیلان				
۹,۷۱	۶۱	گلستان				
۳۲,۹۳	۲۰۹	مازندران	۶,۲۹	۰,۶۲	۹,۷۹	۱۳۸۶
۳۱,۹۸	۱۹۷	گیلان				
۱۰,۰۶	۶۲	گلستان				

در بررسی ۳۶ ساله شلتوك کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۵۹ که حدود ۱۶۵ هزارهكتار میباشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت شلتوك نسبت به سال قبل مربوط به سالهای ۶۰ و ۸۱ به ترتیب با ۱۵۶,۳۶ و ۱۸,۷۴ درصد میباشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۵۹ با ۴۸,۲۸- درصد میباشد.

نمودار شماره ۲-۹ سطح برداشت محصول شلتوك کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول شلتوك کشور

طی سال های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هكتار))

جدول شماره ۱۹-۲۵

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل	رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
		جمع	دیم	آبی	
	۳۵	۳۰۰۰۰	.	۳۰۰۰۰	۵۶-۵۷
۶,۳۳	۳۴	۳۱۹۰۰	.	۳۱۹۰۰	۵۷-۵۸
-۴۸,۲۸	۳۶	۱۶۵۰۰	.	۱۶۵۰۰	۵۸-۵۹
۱۵۶,۳۶	۳۳	۴۲۲۰۰	.	۴۲۲۰۰	۵۹-۶۰
۱۴,۱۸	۲۷	۴۸۲۰۰	.	۴۸۲۰۰	۶۰-۶۱
-۱۱,۰۹	۳۲	۴۲۹۴۵۱	.	۴۲۹۴۵۱	۶۱-۶۲
۲,۸۲	۳۱	۴۴۱۵۵۴	.	۴۴۱۵۵۴	۶۲-۶۳
۸,۳۹	۲۸	۴۷۸۵۹۲	.	۴۷۸۵۹۲	۶۳-۶۴
-۱,۵۸	۲۹	۴۷۱۰۲۹	.	۴۷۱۰۲۹	۶۴-۶۵
۱۱,۸۷	۲۲	۵۲۶۹۶۱	.	۵۲۶۹۶۱	۶۵-۶۶
-۱۱,۳۳	۳۰	۴۶۷۲۲۳	.	۴۶۷۲۲۳	۶۶-۶۷
۱۱,۰۸	۲۵	۵۱۸۹۹۴	.	۵۱۸۹۹۴	۶۷-۶۸
۱,۰۲	۲۴	۵۲۴۲۶۶	.	۵۲۴۲۶۶	۶۸-۶۹
۱۱,۰۷	۱۲	۵۸۲۲۲۱	.	۵۸۲۲۲۱	۶۹-۷۰
۲,۳۶	۹	۵۹۶۰۴۰	.	۵۹۶۰۴۰	۷۰-۷۱
-۱,۲۷	۱۰	۵۸۸۴۶۶	.	۵۸۸۴۶۶	۷۱-۷۲
-۴,۲۶	۱۷	۵۶۳۲۸۱	.	۵۶۳۲۸۱	۷۲-۷۳
۰,۳۹	۱۴	۵۶۵۵۷۵	.	۵۶۵۵۷۵	۷۳-۷۴
۶,۱۴	۸	۶۰۰۳۲۸	.	۶۰۰۳۲۸	۷۴-۷۵
-۶,۱۸	۱۸	۵۶۳۲۱۱	.	۵۶۳۲۱۱	۷۵-۷۶
۹,۱۹	۵	۶۱۴۹۶۴	.	۶۱۴۹۶۴	۷۶-۷۷
-۴,۵۲	۱۱	۵۸۷۱۵۱	.	۵۸۷۱۵۱	۷۷-۷۸
-۹	۲۰	۵۳۴۲۳۱	.	۵۳۴۲۳۱	۷۸-۷۹
-۳,۶۶	۲۶	۵۱۴۷۹۱	.	۵۱۴۷۹۱	۷۹-۸۰
۱۸,۷۴	۷	۶۱۱۲۴۰	.	۶۱۱۲۴۰	۸۰-۸۱
۰,۶۶	۴	۶۱۵۲۸۳	.	۶۱۵۲۸۳	۸۱-۸۲
-۰,۶۲	۶	۶۱۱۴۵۲	.	۶۱۱۴۵۲	۸۲-۸۳
۲,۷۲	۲	۶۲۸۱۰۵	.	۶۲۸۱۰۵	۸۳-۸۴
۰,۳۹	۱	۶۳۰۵۶۲	.	۶۳۰۵۶۲	۸۴-۸۵
-۲,۳۲	۳	۶۱۵۹۱۰	.	۶۱۵۹۱۰	۸۵-۸۶
-۱۴,۴۵	۲۳	۵۲۶۹۲۱	.	۵۲۶۹۲۱	۸۶-۸۷
۱,۶۹	۱۹	۵۳۵۸۱۳	.	۵۳۵۸۱۳	۸۷-۸۸
۰,۱۷	۱۶	۵۶۳۵۱۷	.	۵۶۳۵۱۷	۸۸-۸۹
-۵,۹۵	۲۱	۵۲۹۹۹۸	.	۵۲۹۹۹۸	۸۹-۹۰
۷,۵۵	۱۳	۵۷۰۰۰	.	۵۷۰۰۰	۹۰-۹۱
-۰,۸۸	۱۵	۵۶۴۹۹۷	.	۵۶۴۹۹۷	۹۱-۹۲
-			۱,۸۳	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)	

میزان تولید

با بررسی میزان تولید شلتوك کشور طی سالهای ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید شلتوك طی دوره ۳۶ ساله ۲۰۴۲,۰۱ هزارتن می‌باشد. میزان تولید شلتوك از ۷۴۱ هزارتن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۳,۴۸ درصد به ۲,۴۵ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده است.

سالهای دارای بیشترین میزان تولید شلتوك

((واحد: درصد))

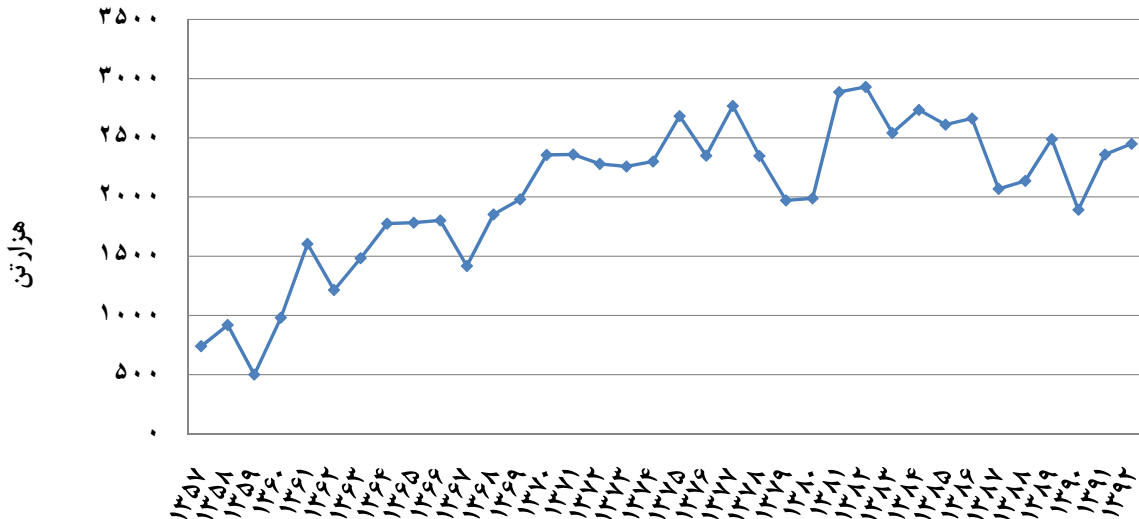
جدول ۲۰-۲

سه استان برتر			میزان تولید (میلیون تن)			سال
نسبت از کل	میزان تولید (هزارتن)	استان	نسبت شلتوك	شلتوك	کل غلات	
۳۹,۷۱	۱۱۶۴	مازندران	۱۴	۲,۹۲	۲۰,۹۳	۱۳۸۲
۲۹,۷۲	۸۷۱	گیلان				
۹,۳۸	۲۷۵	فارس				
۴۲,۱۴	۱۲۴۶	مازندران	۱۴,۵۴	۲,۸۹	۱۹,۸۶	۱۳۸۱
۲۹,۶۴	۸۵۶	گیلان				
۸,۴۱	۲۴۳	فارس				
۳۷,۶	۱۰۴۲	مازندران	۱۴,۶۱	۲,۷۷	۱۸,۹۷	۱۳۷۷
۳۰,۳۹	۸۴۲	گیلان				
۱۰,۳۶	۲۸۷	فارس				

در بررسی ۳۶ ساله شلتوك کمترین میزان تولیدمربوط به سال ۵۹ که حدود ۵۰۱ هزارتن می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید شلتوك نسبت به سال قبل مربوط به سالهای ۶۰ و ۶۱ به ترتیب با ۹۵۸۱ و ۶۳,۶۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۵۹ با ۴۵,۵۴- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۲-۱۰ میزان تولید محصول شلتوك کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد شلتوك کشور طی سال‌های ۵۷ لغايت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد شلتوك به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۲ با ۴۷۶۴ کیلوگرم در هکتار، ۸۱ با ۴۷۲۴ کیلوگرم در هکتار و ۷۷ با ۴۵۰۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد شلتوك مربوط به سال ۶۰ با ۲۳۱۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول شلتوك کشور

طی سال های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: تن)

جدول شماره ۲۱-۲۵

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	دیر	آبی	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل	رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی
					جمع	دیر	آبی	
۰	۲۴۷۰			۳۵	۷۴۱۰۰	۰	۷۴۱۰۰	۵۶-۵۷
۰	۲۸۸۴,۰۱		۲۴,۱۶	۳۴	۹۲۰۰۰	۰	۹۲۰۰۰	۵۷-۵۸
۰	۳۰۳۶,۳۶		-۴۵,۰۴	۳۶	۵۰۱۰۰	۰	۵۰۱۰۰	۵۸-۵۹
۰	۲۲۱۹,۱۵		۹۵,۸۱	۳۳	۹۸۱۰۰	۰	۹۸۱۰۰	۵۹-۶۰
۰	۳۳۲۲,۹۸		۶۳,۶۱	۲۹	۱۶۰۵۰۰	۰	۱۶۰۵۰۰	۶۰-۶۱
۰	۲۸۳۰,۵۵		-۲۴,۲۶	۲۲	۱۲۱۵۵۸۲	۰	۱۲۱۵۵۸۲	۶۱-۶۲
۰	۳۳۶۰,۸		۲۲,۰۸	۳۰	۱۴۸۳۹۷۶	۰	۱۴۸۳۹۷۶	۶۲-۶۳
۰	۳۷۱۱,۰۶		۱۹,۶۸	۲۸	۱۷۷۶۰۸۵	۰	۱۷۷۶۰۸۵	۶۳-۶۴
۰	۳۷۸۷,۳		۰,۴۴	۲۷	۱۷۸۳۹۳۰	۰	۱۷۸۳۹۳۰	۶۴-۶۵
۰	۳۴۲۲,۰۴		۱,۰۸	۲۶	۱۸۰۳۲۸۲	۰	۱۸۰۳۲۸۲	۶۵-۶۶
۰	۳۰۳۵,۵۸		-۲۱,۳۵	۳۱	۱۴۱۸۲۲۴	۰	۱۴۱۸۲۲۴	۶۶-۶۷
۰	۳۵۷۲,۳۲		۳۰,۷۲	۲۵	۱۸۵۴۰۱۲	۰	۱۸۵۴۰۱۲	۶۷-۶۸
۰	۳۷۷۸,۶۵		۶,۸۵	۲۲	۱۹۸۱۰۱۹	۰	۱۹۸۱۰۱۹	۶۸-۶۹
۰	۴۰۴۶,۹		۱۸,۹۶	۱۳	۲۲۵۶۵۹۳	۰	۲۲۵۶۵۹۳	۶۹-۷۰
۰	۳۹۵۹,۷		۰,۱۵	۱۱	۲۲۶۰۱۳۹	۰	۲۲۶۰۱۳۹	۷۰-۷۱
۰	۳۸۷۵,۷۸		-۳,۳۶	۱۷	۲۲۸۰۷۶۴	۰	۲۲۸۰۷۶۴	۷۱-۷۲
۰	۴۰۰۹,۶۷		-۰,۹۶	۱۸	۲۲۵۸۹۶۹	۰	۲۲۵۸۹۶۹	۷۲-۷۳
۰	۴۰۶۸,۲۵		۱,۸۶	۱۶	۲۳۰۰۹۰۲	۰	۲۳۰۰۹۰۲	۷۳-۷۴
۰	۴۴۷۲,۱۷		۱۶,۶۸	۵	۲۶۸۴۷۶۷	۰	۲۶۸۴۷۶۷	۷۴-۷۵
۰	۴۱۷۲,۷۲		-۱۲,۴۶	۱۴	۲۲۵۰۱۲۴	۰	۲۲۵۰۱۲۴	۷۵-۷۶
۰	۴۵۰۵,۲۶		۱۷,۸۹	۳	۲۷۷۰۵۷۴	۰	۲۷۷۰۵۷۴	۷۶-۷۷
۰	۳۹۹۹,۳۸		-۱۵,۲۴	۱۵	۲۲۴۸۲۴۱	۰	۲۲۴۸۲۴۱	۷۷-۷۸
۰	۳۶۹۱,۰۴		-۱۶	۲۳	۱۹۷۲۵۰۵	۰	۱۹۷۲۵۰۵	۷۸-۷۹
۰	۳۸۶۶,۰۸		۰,۹	۲۱	۱۹۹۰۲۲۳	۰	۱۹۹۰۲۲۳	۷۹-۸۰
۰	۴۷۲۴,۰۷		۴۵,۰۹	۲	۲۸۸۷۵۴۱	۰	۲۸۸۷۵۴۱	۸۰-۸۱
۰	۴۷۶۳,۸۹		۱,۵۱	۱	۲۹۳۱۱۳۸	۰	۲۹۳۱۱۳۸	۸۱-۸۲
۰	۴۱۵۸,۰۴		-۱۳,۲۶	۸	۲۵۴۲۴۴۳	۰	۲۵۴۲۴۴۳	۸۲-۸۳
۰	۴۳۵۷,۳		۷,۶۵	۴	۲۷۳۶۸۴۳	۰	۲۷۳۶۸۴۳	۸۳-۸۴
۰	۴۱۴۲,۶۱		-۴,۵۶	۷	۲۶۱۲۱۷۴	۰	۲۶۱۲۱۷۴	۸۴-۸۵
۰	۴۳۲۵,۶۹		۱,۹۹	۶	۲۶۶۴۲۳۷	۰	۲۶۶۴۲۳۷	۸۵-۸۶
۰	۳۹۲۸,۴۹		-۲۲,۳	۲۰	۲۰۷۰۰۳	۰	۲۰۷۰۰۳	۸۶-۸۷
۰	۳۹۸۸,۳۴		۳,۲۴	۱۹	۲۱۳۷۰۰۶	۰	۲۱۳۷۰۰۶	۸۷-۸۸
۰	۴۴۱۸,۶۸		۱۶,۵۲	۹	۲۴۸۹۹۹۹	۰	۲۴۸۹۹۹۹	۸۸-۸۹
۰	۳۵۷۱,۷۴		-۲۲,۹۸	۲۴	۱۸۹۳۰۱۳	۰	۱۸۹۳۰۱۳	۸۹-۹۰
۰	۴۱۴۰,۳۵		۲۴,۶۷	۱۲	۲۳۶۰۰۰	۰	۲۳۶۰۰۰	۹۰-۹۱
۰	۴۳۳۶,۳		۳,۸۱	۱۰	۲۴۴۹۹۹۵	۰	۲۴۴۹۹۹۵	۹۱-۹۲
-						متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)	۳,۴۸	

سطح برداشت و میزان تولید محصول شلتوك کشور

طی سال های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار - تن))

جدول شماره ۲۲-۲۵

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
۳۵	۷۴۱۰۰۰	۰	۷۴۱۰۰۰	۳۵	۳۰۰۰۰۰	۰	۳۰۰۰۰۰	۵۶-۵۷
۳۴	۹۲۰۰۰۰	۰	۹۲۰۰۰۰	۳۴	۳۱۹۰۰۰	۰	۳۱۹۰۰۰	۵۷-۵۸
۳۶	۵۰۱۰۰۰	۰	۵۰۱۰۰۰	۳۶	۱۶۵۰۰۰	۰	۱۶۵۰۰۰	۵۸-۵۹
۳۳	۹۸۱۰۰۰	۰	۹۸۱۰۰۰	۳۳	۴۲۲۰۰۰	۰	۴۲۲۰۰۰	۵۹-۶۰
۲۹	۱۶۰۵۰۰۰	۰	۱۶۰۵۰۰۰	۲۷	۴۸۳۰۰۰	۰	۴۸۳۰۰۰	۶۰-۶۱
۳۲	۱۲۱۵۵۸۲	۰	۱۲۱۵۵۸۲	۳۲	۴۲۹۴۵۱	۰	۴۲۹۴۵۱	۶۱-۶۲
۳۰	۱۴۸۳۹۷۶	۰	۱۴۸۳۹۷۶	۳۱	۴۴۱۵۵۴	۰	۴۴۱۵۵۴	۶۲-۶۳
۲۸	۱۷۷۶۰۸۵	۰	۱۷۷۶۰۸۵	۲۸	۴۷۸۵۹۲	۰	۴۷۸۵۹۲	۶۳-۶۴
۲۷	۱۷۸۳۹۳۰	۰	۱۷۸۳۹۳۰	۲۹	۴۷۱۰۲۹	۰	۴۷۱۰۲۹	۶۴-۶۵
۲۶	۱۸۰۲۲۸۲	۰	۱۸۰۲۲۸۲	۲۲	۵۲۶۹۶۱	۰	۵۲۶۹۶۱	۶۵-۶۶
۳۱	۱۴۱۸۲۲۴	۰	۱۴۱۸۲۲۴	۳۰	۴۶۷۲۳۳	۰	۴۶۷۲۳۳	۶۶-۶۷
۲۵	۱۸۵۴۰۱۲	۰	۱۸۵۴۰۱۲	۲۵	۵۱۸۹۹۴	۰	۵۱۸۹۹۴	۶۷-۶۸
۲۲	۱۹۸۱۰۱۹	۰	۱۹۸۱۰۱۹	۲۴	۵۲۴۲۶۶	۰	۵۲۴۲۶۶	۶۸-۶۹
۱۳	۲۳۵۶۵۹۲۹	۰	۲۳۵۶۵۹۲۹	۱۲	۵۸۲۲۲۱	۰	۵۸۲۲۲۱	۶۹-۷۰
۱۱	۲۳۶۰۱۳۸۹	۰	۲۳۶۰۱۳۸۹	۹	۵۹۶۰۴۰	۰	۵۹۶۰۴۰	۷۰-۷۱
۱۷	۲۲۸۰۷۶۴۱	۰	۲۲۸۰۷۶۴۱	۱۰	۵۸۸۴۶۶	۰	۵۸۸۴۶۶	۷۱-۷۲
۱۸	۲۲۵۸۹۶۹۴	۰	۲۲۵۸۹۶۹۴	۱۷	۵۶۳۲۸۱	۰	۵۶۳۲۸۱	۷۲-۷۳
۱۶	۲۳۰۰۹۰۱۵	۰	۲۳۰۰۹۰۱۵	۱۴	۵۶۵۵۷۵	۰	۵۶۵۵۷۵	۷۳-۷۴
۵	۲۶۸۴۷۶۷	۰	۲۶۸۴۷۶۷	۸	۶۰۰۳۲۸	۰	۶۰۰۳۲۸	۷۴-۷۵
۱۴	۲۳۵۰۱۲۴۳	۰	۲۳۵۰۱۲۴۳	۱۸	۵۶۳۲۱۱	۰	۵۶۳۲۱۱	۷۵-۷۶
۳	۲۷۷۰۵۷۴۴	۰	۲۷۷۰۵۷۴۴	۵	۶۱۴۹۶۴	۰	۶۱۴۹۶۴	۷۶-۷۷
۱۵	۲۳۴۸۲۴۱۱	۰	۲۳۴۸۲۴۱۱	۱۱	۵۸۷۱۵۱	۰	۵۸۷۱۵۱	۷۷-۷۸
۲۳	۱۹۷۲۵۰۴۸	۰	۱۹۷۲۵۰۴۸	۲۰	۵۳۴۲۲۱	۰	۵۳۴۲۲۱	۷۸-۷۹
۲۱	۱۹۹۰۲۲۲۳	۰	۱۹۹۰۲۲۲۳	۲۶	۵۱۴۷۹۱	۰	۵۱۴۷۹۱	۷۹-۸۰
۲	۲۸۸۷۵۴۱۱	۰	۲۸۸۷۵۴۱۱	۷	۶۱۱۲۴۰	۰	۶۱۱۲۴۰	۸۰-۸۱
۱	۲۹۳۱۱۳۷۵	۰	۲۹۳۱۱۳۷۵	۴	۶۱۵۲۸۳	۰	۶۱۵۲۸۳	۸۱-۸۲
۸	۲۵۴۲۴۴۲۸	۰	۲۵۴۲۴۴۲۸	۶	۶۱۱۴۵۲	۰	۶۱۱۴۵۲	۸۲-۸۳
۴	۲۷۳۶۸۴۲۸	۰	۲۷۳۶۸۴۲۸	۲	۶۲۸۱۰۵	۰	۶۲۸۱۰۵	۸۳-۸۴
۷	۲۶۱۲۱۷۴۳	۰	۲۶۱۲۱۷۴۳	۱	۶۳۰۵۶۲	۰	۶۳۰۵۶۲	۸۴-۸۵
۶	۲۶۶۴۲۲۳۶۵	۰	۲۶۶۴۲۲۳۶۵	۲	۶۱۵۹۱۰	۰	۶۱۵۹۱۰	۸۵-۸۶
۲۰	۲۰۷۰۰۰۳	۰	۲۰۷۰۰۰۳	۲۳	۵۲۶۹۲۱	۰	۵۲۶۹۲۱	۸۶-۸۷
۱۹	۲۱۳۷۰۰۶	۰	۲۱۳۷۰۰۶	۱۹	۵۳۵۸۱۳	۰	۵۳۵۸۱۳	۸۷-۸۸
۹	۲۴۸۹۹۹۹	۰	۲۴۸۹۹۹۹	۱۶	۵۶۳۵۱۷	۰	۵۶۳۵۱۷	۸۸-۸۹
۲۴	۱۸۹۳۰۱۳	۰	۱۸۹۳۰۱۳	۲۱	۵۲۹۹۹۸	۰	۵۲۹۹۹۸	۸۹-۹۰
۱۲	۲۳۶۰۰۰	۰	۲۳۶۰۰۰	۱۳	۵۷۰۰۰	۰	۵۷۰۰۰	۹۰-۹۱
۱۰	۲۴۴۹۹۹۵	۰	۲۴۴۹۹۹۵	۱۵	۵۶۴۹۹۷	۰	۵۶۴۹۹۷	۹۱-۹۲
-	۲۰۴۲۰۱۱۱۹	-	۲۰۴۲۰۱۱۱۹	-	۵۲۳۹۵۶۵۸	-	۵۲۳۹۵۶۵۸	میانگین

● بررسی محصول ذرتدانهای کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت ذرتدانهای کشور طی سال‌های ۵۷ لغاًیت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت ذرتدانهای ۱۵۸,۲۴ هزارهکتار، آبی ۱۵۷,۵۳ هزارهکتار و دیم ۰,۷۶ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت ذرتدانهای از ۷,۸۶ هزارهکتار در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۱۳,۷۵ درصد به ۲۹۰ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت ذرتدانهای آبی ۱۴,۲۱ درصد و دیم ۱۳,۳۸ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت ذرتدانهای

((واحد: درصد))

جدول ۲۳-۲

سه استان برتر			سطح برداشت (میلیون هکتار)			سال
نسبت از کل	سطح برداشت (هزار هکتار)	استان	نسبت ذرتدانهای	ذرتدانهای	کل غلات	
۳۰,۲۹	۹۳	فارس	۳,۱۴	۰,۳۱ درصد آبی و ۰,۱۸ درصد دیم)	۹,۷۹	۱۳۸۶
۲۴,۷۶	۷۶	خوزستان				
۱۳,۰۳	۴۰	کرمانشاه				
۲۷,۴	۸۰	خوزستان	۳,۱۲	۰,۲۹ درصد آبی و ۰,۰۳ درصد دیم)	۹,۳۷	۱۳۸۵
۲۶,۰۳	۷۶	فارس				
۱۵,۰۷	۴۴	کرمانشاه				
۳۶,۴۳	۱۰۶	خوزستان	۳,۲۲	۰,۲۹ درصد آبی و ۰,۰۱ درصد دیم)	۹,۰۲	۱۳۹۱
۱۵,۴۶	۴۵	فارس				
۱۳,۷۱	۳۹,۹	کرمانشاه				

در بررسی آمارهای موجود ذرتدانهای کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۶۲ که حدود ۷,۸۶ هزارهکتار می‌باشد و از این مقدار ۸۹,۳۷ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۱۰,۶۳ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد.

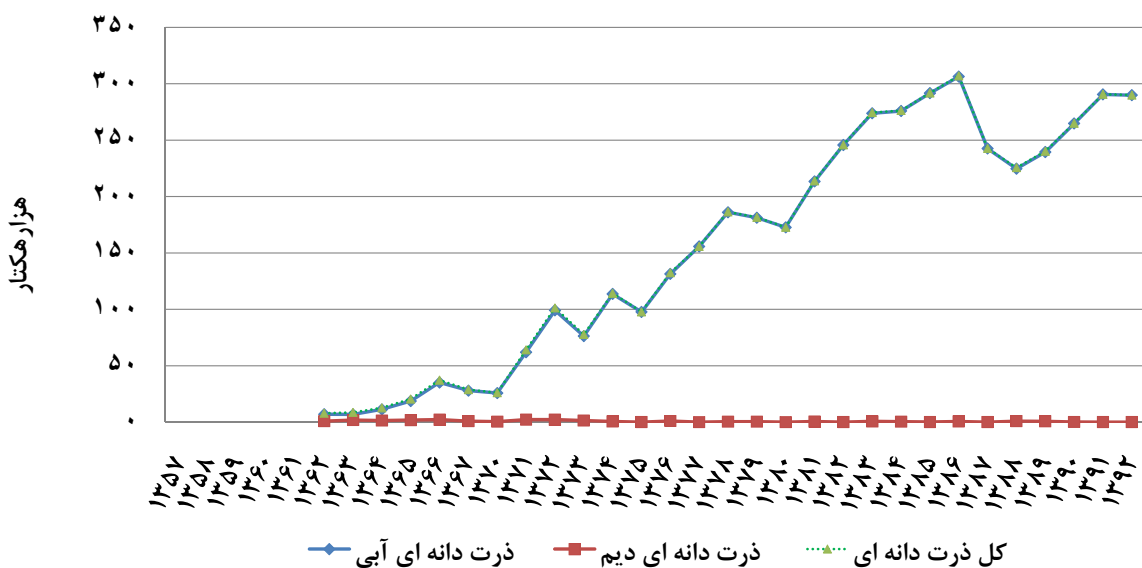
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل ذرتدانهای نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۷۱ و ۶۶ به ترتیب با ۱۴۶,۲۱ و ۸۱,۸۵ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۳ با -۲۳,۳ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت ذرت‌دانه‌ای آبی مربوط به سال‌های ۷۱ و ۶۶ به ترتیب با ۱۴۰,۵۲ و ۸۷,۸۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۳ با ۲۳,۰۶-درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت ذرت‌دانه‌ای دیم مربوط به سال‌های ۸۸ و ۷۶ به ترتیب با ۱۹۹۰,۴۸ و ۱۵۳۷,۷ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۹۲,۲۵-درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱۱-۲ سطح برداشت محصول ذرت‌دانه‌ای کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول ذرت دانه‌ای کشور
طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۲۴-۲۵

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
			۲۹	۷۸۶۱	۸۲۶	۷۰۲۵	۶۱-۶۲
۹,۰۷	۱۱۴	-۳,۴۲	۲۸	۸۵۷۴	۱۷۸۹	۶۷۸۵	۶۲-۶۳
۴۷,۱۱	-۲۴,۶۵	۶۶,۰۳	۲۷	۱۲۶۱۳	۱۳۴۸	۱۱۲۶۵	۶۳-۶۴
۶۲,۰۹	۲۹,۹۷	۶۵,۹۴	۲۶	۲۰۴۴۵	۱۷۵۲	۱۸۶۹۳	۶۴-۶۵
۸۱,۸۵	۱۸,۰۴	۸۷,۸۴	۲۳	۳۷۱۸۰	۲۰۶۸	۳۵۱۱۲	۶۵-۶۶
-۲۲,۵۳	-۵۸,۱۲	-۲۰,۴۴	۲۴	۲۸۸۰۲	۸۶۶	۲۷۹۳۶	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
-	-	-	-	-	-	-	۶۸-۶۹
			۲۵	۲۶۰۲۵	۲۶۴	۲۵۷۶۱	۶۹-۷۰
۱۴۶,۲۱	۷۰۱,۱۴	۱۴۰,۰۲	۲۲	۶۴۰۷۶	۲۱۵	۶۱۹۶۱	۷۰-۷۱
۵۸,۰۲	-۲,۴۶	۶۰,۰۸	۱۹	۱۰۱۲۵۱	۲۰۶۳	۹۹۱۸۸	۷۱-۷۲
-۲۲,۳	-۳۴,۷۶	-۲۲,۰۶	۲۱	۷۷۶۶۴	۱۳۴۶	۷۶۳۱۸	۷۲-۷۳
۴۷,۰۸	-۶۱	۴۸,۹۹	۱۸	۱۱۴۲۲۲	۵۲۵	۱۱۳۷۰۷	۷۳-۷۴
-۱۴,۴۱	-۸۸,۳۸	-۱۴,۰۷	۲۰	۹۷۷۶۷	۶۱	۹۷۷۰۶	۷۴-۷۵
۳۵,۴۴	۱۵۳۷,۷	۲۴,۰	۱۷	۱۳۲۴۱۷	۹۹۹	۱۳۱۴۱۸	۷۵-۷۶
۱۷,۶۵	-۱۰۰	۱۸,۰۵	۱۶	۱۵۵۷۹۴	•	۱۵۵۷۹۴	۷۶-۷۷
۱۹,۶۴	۱۹,۴۳		۱۳	۱۸۶۳۸۷	۳۲۳	۱۸۶۰۶۴	۷۷-۷۸
-۲,۵۶	۶,۰	-۲,۵۸	۱۴	۱۸۱۶۰۷	۳۴۴	۱۸۱۲۶۳	۷۸-۷۹
-۴,۸۹	-۱۰۰	-۴,۷۱	۱۵	۱۷۲۷۲۱	•	۱۷۲۷۲۱	۷۹-۸۰
۲۲,۸۳	۲۲,۶		۱۲	۲۱۳۸۸۷	۴۱۱	۲۱۳۴۷۶	۸۰-۸۱
۱۴,۹۳	-۸۱,۰۱	۱۵,۱۲	۸	۲۴۰۸۲۷	۷۶	۲۴۰۷۵۱	۸۱-۸۲
۱۱,۶۶	۶۵۷,۸۹	۱۱,۴۶	۶	۲۷۴۷۴۷۹	۵۷۶	۲۷۳۹,۰۳	۸۲-۸۳
۰,۶۶	-۴۱,۶۷	۰,۷۴	۵	۲۷۶۲۷۷	۳۳۶	۲۷۵۹۴۱	۸۳-۸۴
۰,۶۴	-۷۵	۰,۷۳	۲	۲۹۱۸۴۸	۸۴	۲۹۱۷۶۳	۸۴-۸۵
۰,۲	۵۴۵,۲۴	۰,۰۴	۱	۳۰۷۰۱۵	۵۴۲	۳۰۶۴۷۳	۸۵-۸۶
-۲۰,۹۴	-۹۲,۲۵	-۲۰,۸۱	۹	۲۴۲۷۴۰	۴۲	۲۴۲۶۹۸	۸۶-۸۷
-۷,۰۴	۱۹۹,۰۴۸	-۷,۳۹	۱۱	۲۲۵۶۴۹	۸۷۸	۲۲۴۷۶۱	۸۷-۸۸
۶,۴۶	-۱۹,۸۲	۶,۰۵۶	۱۰	۲۴۰۲۰۹	۷۰۴	۲۳۹۵۰۵	۸۸-۸۹
۱۰,۳۳	-۷۸,۹۲	۱۰,۰۵۹	۷	۲۶۵۰۱۲	۱۴۸	۲۶۴۸۶۴	۸۹-۹۰
۹,۶۸	-۹۰,۱۶	۹,۷۴	۳	۲۹۰۶۷۶	۱۵	۲۹۰۶۶۱	۹۰-۹۱
-۰,۲۳	۲,۷۴	-۰,۲۳	۴	۲۹۰۰۱۵	۱۵	۲۹۰۰۰۰	۹۱-۹۲
-				۱۳,۷۵	-۱۳,۳۸	۱۴,۲۱	متوجه رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید ذرتدانهای کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید ذرتدانهای ۱۰۵۰,۴۴ هزارتن، آبی ۱۰۴۸,۱۸ هزارتن و دیم ۲,۴۲ هزارتن می‌باشد.

میزان تولید ذرتدانهای از ۲۰,۸۴ هزارتن در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۱۷,۳۸ درصد به ۱,۸۵ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید ذرتدانهای آبی ۱۸,۱ درصد و دیم ۱۴,۳۵ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید ذرتدانهای

((واحد: درصد))

جدول ۲۵-۲

میزان تولید (میلیون تن)						سال
نسبت از کل	میزان تولید (هزارتن)	استان	نسبت ذرتدانهای	ذرتدانهای	کل غلات	
۳۱,۸۹	۷۵۳	فارس	۹,۸۳	۲,۳۶ درصد آبی و ۹۹,۹۱ درصد دیم	۲۴,۰۲	۱۳۸۶
۲۱,۲۶	۵۰۲	خوزستان				
۱۴,۸۲	۳۵۰	کرمانشاه				
۲۸,۹۹	۶۲۸	فارس	۹,۶۷	۲,۱۷ درصد آبی و ۹۹,۹۹ درصد دیم	۲۲,۴	۱۳۸۵
۲۱,۱	۴۵۷	خوزستان				
۱۷,۷۷	۳۸۵	کرمانشاه				
۳۲,۷۳	۶۵۳	فارس	۹,۱۱	۲ درصد آبی و ۹۹,۹۵ درصد دیم	۲۱,۹	۱۳۸۴
۲۱,۸۵	۴۳۶	خوزستان				
۱۵,۰۴	۳۰۰	کرمانشاه				

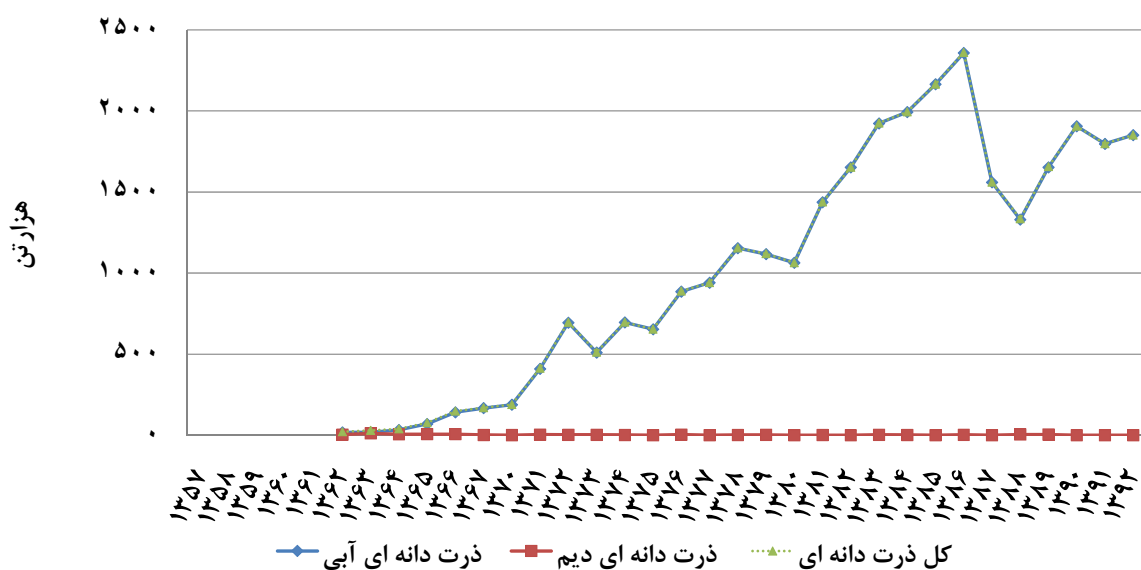
در بررسی آمارهای موجود ذرتدانهای کمترین میزان تولید مروط به سال ۶۲ که حدود ۲۰,۸۴ هزارتن بوده و از این مقدار حدود ۸۴ درصد سهم اراضی با کشت آبی و بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل ذرتدانهای نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۷۱ و ۶۵ به ترتیب با ۱۱۸,۷۱ و ۹۷,۶۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۳۳,۸۹ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید ذرت‌دانه‌ای آبی مربوط به سال‌های ۷۱ و ۶۵ به ترتیب با ۱۱۷,۴۷ و ۱۱۵,۵۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۳۳,۸۴-درصد می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید ذرت‌دانه‌ای دیم مربوط به سال‌های ۸۸ و ۷۶ به ترتیب با ۳۴۰۰ و ۲۳۷۸,۴۷ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۹۴,۳۲-درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱۲-۲ میزان تولید محصول ذرت‌دانه‌ای کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد ذرت‌دانه‌ای کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد ذرت‌دانه‌ای آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۶ با ۷۶۹۸ کیلوگرم در هکتار، ۸۵ با ۷۴۲۳ کیلوگرم در هکتار و ۷۰ با ۷۳۱۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد ذرت‌دانه‌ای آبی مربوط به سال ۶۲ با ۲۴۹۸ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد ذرت‌دانه‌ای دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۹ با ۶۳۳۴ کیلوگرم در هکتار، ۸۶ با ۵۵۶۱ کیلوگرم در هکتار و ۷۹ با ۵۴۴۵ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد ذرت‌دانه‌ای دیم مربوط به سال ۷۲ با ۱۰۴۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول ذرت دانه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: تن))

جدول شماره ۲۶

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی
	دیم	آبی	جمع		دیم	آبی	جمع	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۳۹۳۹	۲۴۹۸,۳۶			۲۹	۲۰۸۴۴	۳۲۹۳	۱۷۵۵۱	۶۱-۶۲
۶۳۲۲,۷۱	۲۶۴۲,۲۳	۴۰,۴	۲۴۴,۰۹	۲,۱۹	۲۸	۲۹۲۶۶	۱۱۲۲۱	۱۷۹۳۵
۴۶۳۷,۲۴	۲۸۵۹,۴۸	۳۱,۴۳	-۴۴,۸۳	۷۹,۶	۲۷	۳۸۴۶۳	۶۲۵۱	۳۲۲۱۲
۳۷۵۹,۱۳	۳۷۱۴,۱۲	۹۷,۶۳	۵,۳۶	۱۱۵,۵۳	۲۶	۷۶۰۱۴	۶۵۸۶	۶۹۴۲۸
۳۱۹۵,۸۴	۴۰۲۷,۴۸	۹۴,۷۳	-۰,۳۵	۱۰۳,۶۸	۲۵	۱۴۸۰۲۲	۶۶۰۹	۱۶۱۴۱۳
۱۵۲۶,۰۶	۵۹۹۴,۰۶	۱۴,۰۳	-۸۰	۱۸,۴۲	۲۴	۱۶۸۷۸۶	۱۳۲۲	۱۶۷۴۶۴
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۸-۶۹
۱۵۲۳,۷۸	۷۳۰۹,۵۳			۲۳	۱۸۸۷۰,۵۸	۴۰۴,۹	۱۸۸۳۰۰,۹	۶۹-۷۰
۱۵۲۲,۳۵	۶۶۰۸,۸۹	۱۱۸,۷۱	۶۹۵,۷۳	۱۱۷,۴۷	۲۲	۴۱۷۱۵,۲	۳۲۲۱,۹	۴۹۴۹۳,۴
۱۰۴۵,۲۴	۶۹۹۸,۷۸	۶۸,۷۲	-۳۲,۰۷	۶۹,۰۳	۱۹	۶۹۶۳۵۱	۲۱۵۶,۳	۶۹۴۱۹۴,۶
۱۶۱۸,۸	۶۶۸۱,۰۵	-۲۶,۴۶	۱,۰۵	-۲۶,۵۴	۲۱	۵۱۲۱۰,۱	۲۱۷۸,۹	۵۰۹۹۲۲,۱
۱۹۴۸,۸۵	۶۱۲۲,۹۵	۳۶,۱۵	-۵۳,۰۵	۲۶,۵۴	۱۸	۶۹۷۲۴۵,۵	۱۰۲۲,۱	۶۹۶۲۲۲,۳
۲۱۱۶,۱۱	۶۶۹۳,۲۴	-۹,۱۹	-۸۷,۳۸	-۶,۰۷	۲۰	۶۵۸۰۹۹,۱	۱۲۹,۱	۶۵۳۹۷۰,۱
۳۲۰۲,۸۸	۶۷۴۲,۰۵	۳۵,۹۶	۲۲۷۸,۴۷	۳۵,۴۹	۱۷	۸۸۷۲۹۰,۳	۳۱۹۹,۷	۸۸۶۰۹,۷
+	۶۰۴۰,۰۳	۵,۸۱	-۱۰۰	۶,۲	۱۶	۹۴۱۰۰	+	۹۴۱۰۰
۳۵۲۵,۰۷	۶۲۰۴,۹۲	۲۲,۸۱		۲۲,۶۹	۱۳	۱۱۵۵۶۵۱	۱۱۳۸,۸	۱۱۵۴۵۱۲
۵۴۴۵,۱۴	۶۱۶۶,۹۲	-۳,۱۱	۶۴,۴۸	-۳,۱۸	۱۴	۱۱۱۹۷۰,۷	۱۸۷۳,۱	۱۱۱۷۸۳۴
+	۶۱۶۱,۳۲	-۴,۹۶	-۱۰۰	-۴,۸	۱۵	۱۰۶۴۱۸۶	+	۱۰۶۴۱۸۶
۱۴۷۸,۲۶	۶۷۳۵,۷۷	۳۵,۱۸		۳۵,۱۲	۱۱	۱۶۲۸۵۲۳	۶۰۷,۶	۱۴۳۷۹۲۵
۱۸۸۸,۰۴	۶۷۲۵,۷۴	۱۵,۹۱	-۷۶,۳۸	۱۵,۹۵	۹	۱۶۵۳۰۱	۱۴۳,۵	۱۶۵۲۸۵۷
۳۲۳۸,۰۹	۷۰۲۴,۸۵	۱۶,۵۲	۱۲۵۹,۰۹	۱۶,۴۱	۴	۱۹۲۶۰۷۸	۱۹۵۰,۳	۱۹۲۴۱۲۸
۲۷۸۸,۰۵	۷۲۲۷,۲۳	۳,۰۹	-۵۱,۹۴	۳,۶۵	۳	۱۹۹۵۲۵۳	۹۳۷,۳	۱۹۹۴۳۱۵
۲۹۷۲,۹۱	۷۴۲۲,۴۲	۸,۰۶	-۷۳,۲	۸,۶	۲	۲۱۶۶۱۳۰	۲۵۱,۲	۲۱۶۵۸۷۹
۳۸۹۵,۲۱	۷۶۹۷,۸۶	۹,۰۱	۷۴۰,۴۵	۸,۹۳	۱	۲۳۶۱۲۹۹	۲۱۱۱,۲	۲۳۵۹۱۸۷
۳۸۵۷,۱۴	۶۴۳۱,۳۳	-۳۳,۱۹	-۹۴,۳۲	-۳۳,۸۷	۱۰	۱۵۶۰۹۹۲	۱۲۰	۱۵۶۰۸۷۲
۴۷۸۳,۶	۵۹۲۰,۹۷	-۱۴,۴۸	۲۴۰	-۱۴,۷۴	۱۲	۱۳۳۵۰۰۳	۴۲۰	۱۳۳۰۸,۰۳
۵۶۶۰,۰۱	۶۹۰۱,۷۸	۲۴,۱۲	-۰,۱۲	۲۴,۲۱	۸	۱۶۵۶۹۹۶	۳۹۸۵	۱۶۵۳۰,۱۱
۲۳۷۸,۷۱	۷۱۹۸,۶۲	۱۵,۰۹	-۹۱,۱۴	۱۵,۳۴	۵	۱۹۰۷۰۰۷	۳۵۳	۱۹۰۶۶۵۴
۳۰۸۲,۱۹	۶۱۸۵,۷۵	-۰,۷۲	-۸۷,۲۵	-۰,۷	۷	۱۷۹۸۰۰	۴۵	۱۷۹۷۹۵۵
۲۸۶۶,۸۷	۶۳۸۶,۰۶	۳	-۴,۴۴	۳	۶	۱۸۵۱۹۹۹	۴۳	۱۸۵۱۹۵۶
-					۱۷,۳۸	-۱۴,۳۵	۱۸,۱	متosط نرخ رشد سالانه (درصد)

سطح برداشت و میزان تولید محصول ذرت دانه‌ای کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار - تن))

جدول شماره ۲۷-۲۵

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۲۹	۲۰۸۴۴	۳۲۹۳	۱۷۵۵۱	۲۹	۷۸۶۱	۸۳۶	۷۰۲۵	۶۱-۶۲
۲۸	۲۹۲۶۶	۱۱۳۲۱	۱۷۹۳۵	۲۸	۸۵۷۴	۱۷۸۹	۶۷۸۵	۶۲-۶۳
۲۷	۳۸۴۶۳	۶۲۵۱	۳۲۲۱۲	۲۷	۱۲۶۱۳	۱۳۴۸	۱۱۲۶۵	۶۳-۶۴
۲۶	۷۶۰۱۴	۶۵۸۶	۶۹۴۲۸	۲۶	۲۰۴۴۵	۱۷۵۲	۱۸۶۹۳	۶۴-۶۵
۲۵	۱۴۸۰۲۲	۶۶۰۹	۱۴۱۴۱۳	۲۳	۳۷۱۸۰	۲۰۶۸	۳۵۱۱۲	۶۵-۶۶
۲۴	۱۶۸۷۸۸۶	۱۳۲۲	۱۶۷۴۶۴	۲۴	۲۸۸۰۲	۸۶۶	۲۷۹۳۶	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۸-۶۹
۲۳	۱۸۸۷۰۵۸	۴۰۴۹	۱۸۸۳۰۰۹	۲۵	۲۶۰۲۵	۲۶۴	۲۵۷۶۱	۶۹-۷۰
۲۲	۴۱۲۷۱۵۰۲	۳۲۲۱۹	۴۰۹۴۹۳۴	۲۲	۶۴۰۷۶	۲۱۱۵	۶۱۹۶۱	۷۰-۷۱
۱۹	۶۹۶۳۵۱	۲۱۵۶۳	۶۹۶۱۹۴۶	۱۹	۱۰۱۲۵۱	۲۰۶۳	۹۹۱۸۸	۷۱-۷۲
۲۱	۵۱۲۱۰۱۱	۲۱۷۸۹	۵۰۹۹۲۲۱	۲۱	۷۷۶۶۴	۱۳۴۶	۷۶۳۱۸	۷۲-۷۳
۱۸	۶۹۷۷۴۵۰۵	۱۰۲۳۱	۶۹۶۲۲۲۳	۱۸	۱۱۴۲۲۲	۵۲۵	۱۱۳۷۰۷	۷۳-۷۴
۲۰	۶۵۴۰۹۹۱	۱۲۹۱	۶۵۳۹۷۰۱	۲۰	۹۷۷۶۷	۶۱	۹۷۷۰۶	۷۴-۷۵
۱۷	۸۸۹۲۹۰۳	۳۱۹۹۷	۸۸۶۰۹۰۷	۱۷	۱۳۲۴۱۷	۹۹۹	۱۳۱۴۱۸	۷۵-۷۶
۱۶	۹۴۱۰۰۰	+	۹۴۱۰۰۰	۱۶	۱۵۵۷۹۴	+	۱۵۵۷۹۴	۷۶-۷۷
۱۳	۱۱۵۵۶۵۰۹	۱۱۳۸۸	۱۱۵۴۵۱۲۱	۱۳	۱۸۶۳۸۷	۳۲۳	۱۸۶۰۶۴	۷۷-۷۸
۱۴	۱۱۱۹۷۰۶۸	۱۸۷۳۱	۱۱۱۷۸۲۳۷	۱۴	۱۸۱۶۰۷	۳۴۴	۱۸۱۲۶۳	۷۸-۷۹
۱۵	۱۰۶۴۱۸۶۴	+	۱۰۶۴۱۸۶۴	۱۵	۱۷۲۷۲۱	+	۱۷۲۷۲۱	۷۹-۸۰
۱۱	۱۴۳۸۵۳۲۶	۶۰۷۶	۱۴۳۷۹۲۵۱	۱۲	۲۱۳۸۸۷	۴۱۱	۲۱۳۴۷۶	۸۰-۸۱
۹	۱۶۵۳۰۰۰۸	۱۴۳۵	۱۶۵۲۸۵۷۳	۸	۲۴۵۸۲۷	۷۶	۲۴۵۷۵۱	۸۱-۸۲
۴	۱۹۲۶۰۷۸۳	۱۹۵۰۳	۱۹۲۴۱۲۸	۶	۲۷۴۴۷۹	۵۷۶	۲۷۳۹۰۳	۸۲-۸۳
۳	۱۹۹۵۲۵۲۷	۹۳۷۳	۱۹۹۴۳۱۵۴	۵	۲۷۶۲۷۷	۳۳۶	۲۷۵۹۴۱	۸۳-۸۴
۲	۲۱۶۶۱۳۰۱	۲۵۱۲	۲۱۶۵۸۷۸۹	۲	۲۹۱۸۴۸	۸۴	۲۹۱۷۶۳	۸۴-۸۵
۱	۲۳۶۱۲۹۸۵	۲۱۱۱۲	۲۳۵۹۱۸۷۳	۱	۳۰۷۰۱۵	۵۴۲	۳۰۶۴۷۳	۸۵-۸۶
۱۰	۱۵۶۰۹۹۲	۱۲۰	۱۵۶۰۸۷۲	۹	۲۴۲۷۴۰	۴۲	۲۴۲۶۹۸	۸۶-۸۷
۱۲	۱۳۳۵۰۰۳	۴۲۰۰	۱۳۳۰۸۰۳	۱۱	۲۲۵۶۳۹	۸۷۸	۲۲۴۷۶۱	۸۷-۸۸
۸	۱۶۵۶۹۹۶	۳۹۸۵	۱۶۵۳۰۱۱	۱۰	۲۴۰۲۰۹	۷۰۴	۲۳۹۵۰۵	۸۸-۸۹
۵	۱۹۰۷۰۰۷	۲۵۲	۱۹۰۶۶۵۴	۷	۲۶۵۰۱۲	۱۴۸	۲۶۴۸۶۴	۸۹-۹۰
۷	۱۷۹۸۰۰۰	۴۵	۱۷۹۷۹۵۵	۳	۲۹۰۶۷۶	۱۵	۲۹۰۶۶۱	۹۰-۹۱
۶	۱۸۵۱۹۹۹	۴۳	۱۸۵۱۹۵۶	۴	۲۹۰۱۰۵	۱۵	۲۹۰۰۰۰	۹۱-۹۲
-	۱۰۵۰۴۳۹۲۱	۲۴۲۴۶۳	۱۰۴۸۱۸۱۸	-	۱۵۸۲۴۲۷۵	۷۶۰۲۲	۱۵۷۵۳۴۹۲	میانگین

فصل سوم

بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید

۳۶ ساله حبوبات به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲

سهم هر یک از حبوبات (نخود، لوبیا، عدس و سایرحبوبات) نسبت به کل حبوبات کشور طی سالهای ۱۳۵۷

لغايت ۱۳۹۲

سطح

با بررسی روند نسبت سطح برداشت هر یک از حبوبات به سطح برداشت کل حبوبات کشور طی سالهای ۱۳۹۲ ملاحظه می شود که به طور متوسط سهم سطح برداشت نخود ۵۹,۴۳ درصد، لوبیا ۱۲,۱۵ درصد، عدس ۱۹,۲ درصد و سایرحبوبات ۷,۲۴ درصد از کل سطح برداشت حبوبات می باشد. لازم به ذکر است در خصوص سهم سایر حبوبات برای سالهای ۶۲ لغايت ۶۹ به دلیل دسته بندی متفاوت، کلیه حبوبات به جز نخود، لوبیا و عدس در گروه سایر حبوبات آورده شده است.

متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت محصولی حبوبات به کل حبوبات

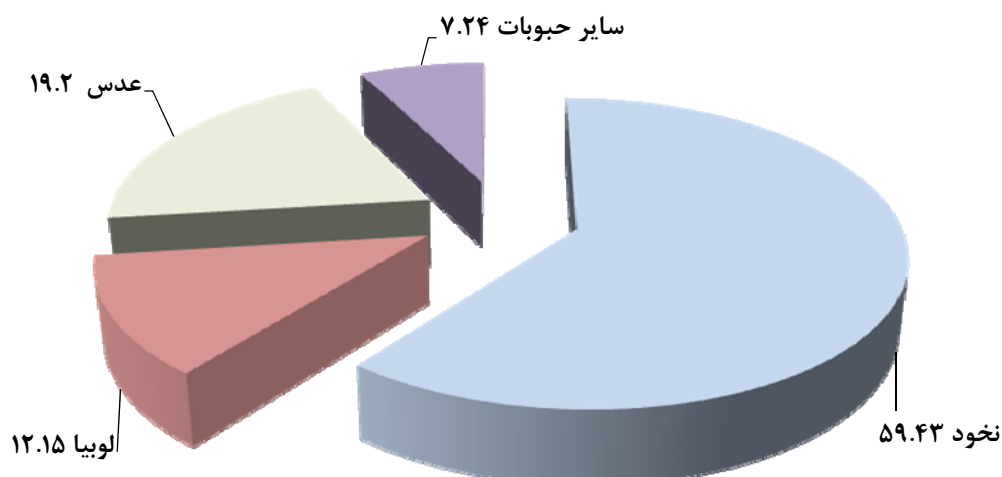
((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۱-۳

حداقل		حداکثر		متوسط		محصول
سهم	سال	سهم	سال	سهم	سطح برداشت	
۴۶,۲۵	۶۶	۶۶,۴۷	۷۵	۵۹,۴۳	۵۲۴,۶۴	نخود
۷,۶۳	۷۴	۱۷,۸	۹۰	۱۲,۱۵	۹۹,۳	لوبیا
۸,۴۹	۶۴	۲۹,۵۴	۶۷	۱۹,۲	۱۷۰,۳۶	عدس
۲,۶۹	۸۸	۲۹,۴۵	۶۶	۷,۲۴	۶۹,۸۶	سایرحبوبات
-		-		۱۰۰	۷۷۶,۴۸	کل حبوبات

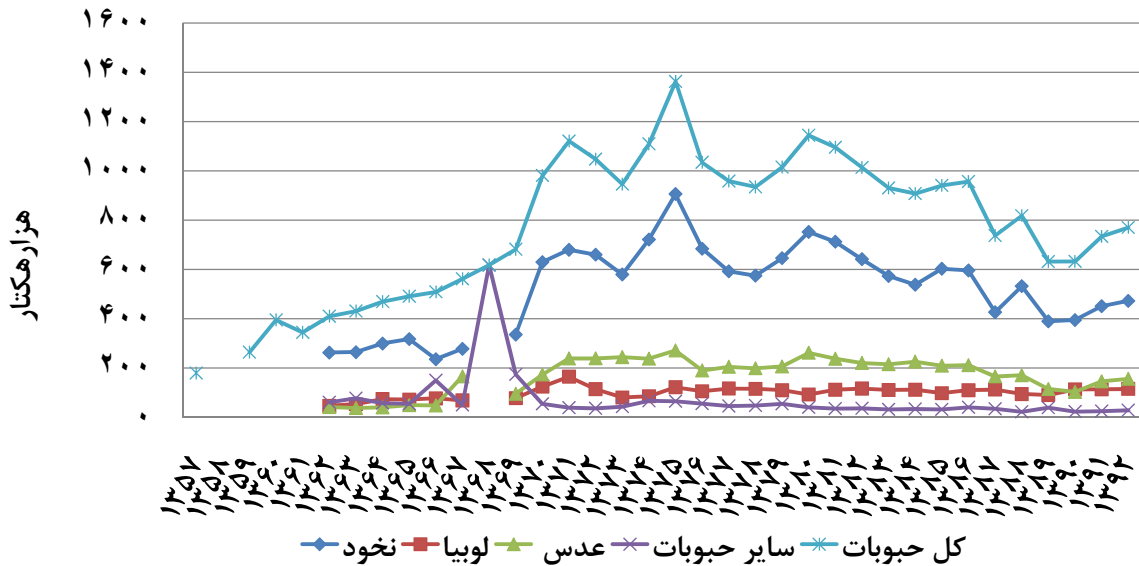
نمودار شماره ۱-۳ متوسط سهم سطح برداشت هر یک از حبوبات

طی سالهای ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



نمودار شماره ۳-۲ سطح برداشت حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت گروه حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۲-۳

سال زراعی	نخود	لوبیا	عدس	ساير حبوبات	كل حبوبات
۵۶-۵۷	-	-	-	-	۱۷۹۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	-	-	-	-	۲۶۴۰۰
۵۹-۶۰	-	-	-	-	۳۹۵۰۰
۶۰-۶۱	-	-	-	-	۳۴۴۰۰
۶۱-۶۲	۲۶۲۲۳۱۹	۴۵۷۳۰	۴۰۸۲۸	۶۰۶۳۷	۴۰۹۵۱۴
۶۲-۶۳	۲۶۳۹۸۸	۵۲۵۱۵	۳۷۱۰۷	۷۶۸۳۰	۴۳۰۴۴۰
۶۳-۶۴	۲۹۸۹۳۳	۷۲۳۲۲	۳۹۸۲۱	۵۷۲۰۳	۴۶۹۲۷۹
۶۴-۶۵	۳۱۷۱۰۵	۷۱۱۶۱	۴۸۶۸۲	۵۴۰۲۵	۴۹۰۹۷۳
۶۵-۶۶	۲۳۵۳۸۴	۷۶۰۴۵	۴۷۵۸۳	۱۴۹۸۸۴	۵۰۸۸۹۶
۶۶-۶۷	۲۷۷۶۱۵	۶۷۹۰۶	۱۶۵۹۱۱	۵۰۲۰۱	۵۶۱۶۳۳
۶۷-۶۸	-	-	-	-	۶۱۷۶۶۹
۶۸-۶۹	۳۲۵۳۶۴	۷۷۲۶۳	۹۵۰۴۸	۱۷۳۵۹۴	۶۸۱۳۶۹
۶۹-۷۰	۶۲۹۴۶۶	۱۲۳۷۹۸	۱۷۳۲۴۷	۵۴۲۷۹	۹۸۰۷۹۰
۷۰-۷۱	۶۷۹۲۹۲	۱۶۴۱۸۷	۲۳۸۴۷۰	۳۸۹۷۹	۱۱۲۰۹۲۸
۷۱-۷۲	۶۵۹۶۱۶	۱۱۳۳۲۷	۲۳۹۰۱۳	۳۵۶۰۵	۱۰۴۷۵۶۱
۷۲-۷۳	۵۷۹۲۳۵	۸۰۰۷۶	۲۴۲۶۷۶	۴۳۳۸۴	۹۴۶۳۷۱
۷۳-۷۴	۷۲۰۹۷۵	۸۴۶۸۲	۲۳۷۷۰۴	۶۶۳۹۹	۱۱۰۹۷۶۰
۷۴-۷۵	۹۰۶۰۶	۱۲۱۴۵۵	۲۷۱۰۲۲	۶۴۵۲۱	۱۳۶۳۰۱۴
۷۵-۷۶	۶۸۳۵۶۳	۱۰۵۳۵۹	۱۸۹۸۰۳	۵۵۳۵۸	۱۰۳۴۰۸۲
۷۶-۷۷	۵۹۲۰۵۵	۱۱۶۰۸۱	۲۰۴۷۹۷	۴۵۸۲۵	۹۵۸۷۵۸
۷۷-۷۸	۵۷۴۵۶۰	۱۱۴۶۱۵	۱۹۸۵۶۳	۴۷۱۰۳	۹۳۴۸۴۱
۷۸-۷۹	۶۴۵۵۵۲	۱۰۹۵۶۹	۲۰۵۸۰۶	۵۴۶۱۵	۱۰۱۵۵۴۱
۷۹-۸۰	۷۵۱۷۰۶	۹۱۵۲۱	۲۶۱۵۴۲	۳۹۹۲۹	۱۱۴۴۶۹۹
۸۰-۸۱	۷۱۲۰۹۸	۱۱۱۲۸۶	۲۳۷۳۴۹	۳۵۲۰۳	۱۰۹۵۹۳۶
۸۱-۸۲	۶۴۱۳۸۵	۱۱۵۸۳۴	۲۲۰۲۱۳	۳۶۲۰۷	۱۰۱۳۶۳۹
۸۲-۸۳	۵۷۲۹۴۰	۱۱۰۲۴۹	۲۱۵۱۸۰	۳۱۷۷۶	۹۳۰۱۴۵
۸۳-۸۴	۵۳۷۵۲۳	۱۱۱۳۰	۲۲۵۵۳۸	۳۲۵۴۱	۹۰۷۹۱۳
۸۴-۸۵	۶۰۲۵۵۷	۹۷۳۱۰	۲۰۹۰۶۷	۳۱۸۷۹	۹۴۰۸۱۲
۸۵-۸۶	۵۹۵۷۳۵	۱۰۹۳۵۵	۲۱۱۳۲۸	۴۰۱۵۰	۹۵۶۵۶۸
۸۶-۸۷	۴۲۶۲۴۸	۱۱۱۶۴۸	۱۶۵۳۹۱	۳۴۰۰۰	۷۳۷۷۲۸۶
۸۷-۸۸	۵۳۱۹۹۸	۹۳۸۹۳	۱۷۰۲۷۰	۲۲۰۰۰	۸۱۸۱۶۱
۸۸-۸۹	۳۸۹۳۱۷	۸۹۴۹۸	۱۱۴۱۹۸	۳۹۰۰۱	۶۳۲۰۱۵
۸۹-۹۰	۳۹۴۲۰۰	۱۱۲۵۲۷	۱۰۲۵۷۴	۲۲۹۹۹	۶۳۲۲۳۰۰
۹۰-۹۱	۴۵۰۴۹۹	۱۱۲۸۸۹	۱۴۵۵۰۰	۲۵۰۰۰	۷۳۳۸۸۸
۹۱-۹۲	۴۷۱۹۹۹	۱۱۴۴۰۰	۱۵۵۷۰۰	۲۸۰۰۰	۷۷۰۱۰۰

نسبت سطح برداشت گروه حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: درصد))

جدول شماره ۳-۳

سال زراعی	میزانگین سهم سطح برداشت	نخود	لوبیا	عدس	سایر حبوبات	کل حبوبات
۵۶-۵۷	-	-	-	-	-	۱۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	-	-	-	-	-	۱۰۰
۵۹-۶۰	-	-	-	-	-	۱۰۰
۶۰-۶۱	-	-	-	-	-	۱۰۰
۶۱-۶۲	۶۴.۰۶	۱۱.۱۷	۹.۹۷	۱۴.۸۱	۱۰۰	
۶۲-۶۳	۶۱.۳۳	۱۲.۲	۸.۶۲	۱۷.۸۵	۱۰۰	
۶۳-۶۴	۶۲.۷	۱۵.۶۲	۸.۴۹	۱۲.۱۹	۱۰۰	
۶۴-۶۵	۶۴.۵۹	۱۴.۴۹	۹.۹۲	۱۱	۱۰۰	
۶۵-۶۶	۴۶.۲۵	۱۴.۹۴	۹.۳۵	۲۹.۴۵	۱۰۰	
۶۶-۶۷	۴۹.۴۳	۱۲.۰۹	۲۹.۰۴	۸.۹۴	۱۰۰	
۶۷-۶۸	-	-	-	-	-	۱۰۰
۶۸-۶۹	۴۹.۲۲	۱۱.۳۵	۱۳.۹۵	۲۵.۴۸	۱۰۰	
۶۹-۷۰	۶۴.۱۸	۱۲.۶۲	۱۷.۶۶	۵.۵۳	۱۰۰	
۷۰-۷۱	۶۰.۶	۱۴.۶۵	۲۱.۲۷	۳.۴۸	۱۰۰	
۷۱-۷۲	۶۲.۹۷	۱۰.۸۲	۲۲.۸۲	۳.۴	۱۰۰	
۷۲-۷۳	۶۱.۳۱	۸.۴۶	۲۵.۷۵	۴.۵۸	۱۰۰	
۷۳-۷۴	۶۴.۹۷	۷.۶۳	۲۱.۴۲	۵.۹۸	۱۰۰	
۷۴-۷۵	۶۶.۴۷	۸.۹۱	۱۹.۸۸	۴.۷۳	۱۰۰	
۷۵-۷۶	۶۶.۱	۱۰.۱۹	۱۸.۳۵	۵.۳۵	۱۰۰	
۷۶-۷۷	۶۱.۷۵	۱۲.۱۱	۲۱.۳۶	۴.۷۸	۱۰۰	
۷۷-۷۸	۶۱.۴۶	۱۲.۲۶	۲۱.۲۴	۵.۰۴	۱۰۰	
۷۸-۷۹	۶۳.۵۷	۱۰.۷۹	۲۰.۲۷	۵.۳۸	۱۰۰	
۷۹-۸۰	۶۵.۶۷	۸	۲۲.۸۵	۳.۴۹	۱۰۰	
۸۰-۸۱	۶۴.۹۸	۱۰.۱۵	۲۱.۶۶	۳.۲۱	۱۰۰	
۸۱-۸۲	۶۳.۲۸	۱۱.۴۳	۲۱.۷۲	۳.۵۷	۱۰۰	
۸۲-۸۳	۶۱.۶	۱۱.۸۵	۲۲.۱۳	۳.۴۲	۱۰۰	
۸۳-۸۴	۵۹.۲	۱۲.۲۶	۲۴.۸۴	۳.۶۹	۱۰۰	
۸۴-۸۵	۶۴.۰۵	۱۰.۳۴	۲۲.۲۲	۳.۳۹	۱۰۰	
۸۵-۸۶	۶۲.۲۸	۱۱.۴۳	۲۲.۰۹	۴.۲	۱۰۰	
۸۶-۸۷	۵۷.۸۱	۱۵.۱۴	۲۲.۴۳	۴.۶۱	۱۰۰	
۸۷-۸۸	۶۵.۰۲	۱۱.۴۸	۲۰.۸۱	۲.۶۹	۱۰۰	
۸۸-۸۹	۶۱.۶	۱۴.۱۶	۱۸.۰۷	۶.۱۷	۱۰۰	
۸۹-۹۰	۶۲.۳۴	۱۷.۸	۱۶.۲۲	۳.۶۴	۱۰۰	
۹۰-۹۱	۶۱.۳۹	۱۵.۳۸	۱۹.۸۳	۳.۴۱	۱۰۰	
۹۱-۹۲	۶۱.۲۹	۱۴.۸۶	۲۰.۲۲	۳.۶۴	۱۰۰	
میزانگین سهم سطح برداشت	۵۹.۴۳	۱۲.۱۵	۱۹.۲	۷.۲۴	-	

میزان تولید

با بررسی روند میزان تولید هر یک از حبوبات به میزان تولید کل حبوبات کشور طی سالهای ۵۷ لغايت ۹۲ ملاحظه می شود که به طور متوسط سهم میزان تولید نخود ۴۲,۸۹ درصد، لوبیا ۳۰,۲۳ درصد، عدس ۱۵,۴۸ درصد و سایر حبوبات ۱۱,۴ درصد از میزان تولید کل حبوبات می باشد.

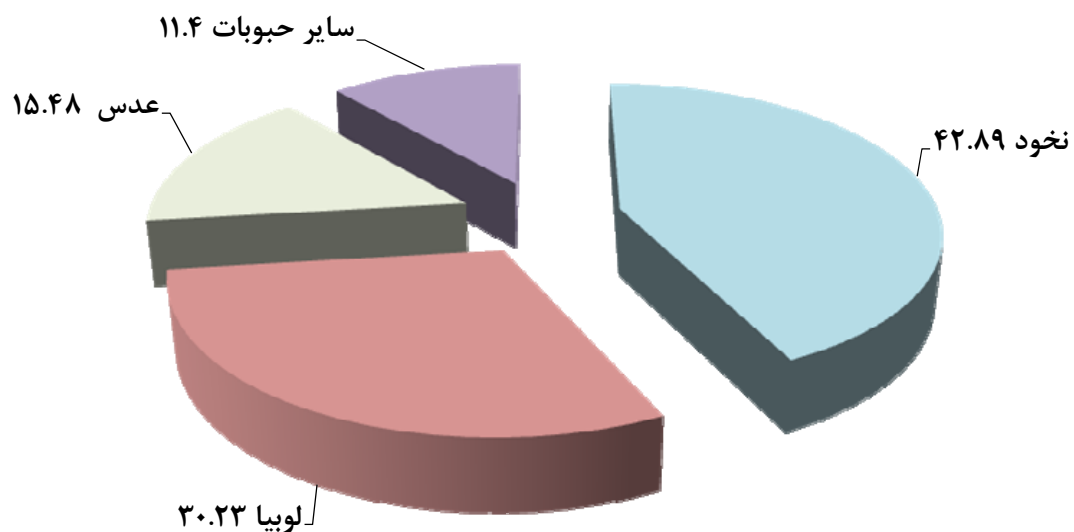
متوجه و دامنه تغییرات سهم میزان تولید محصولی حبوبات به کل حبوبات

((واحد: هزار تن - درصد))

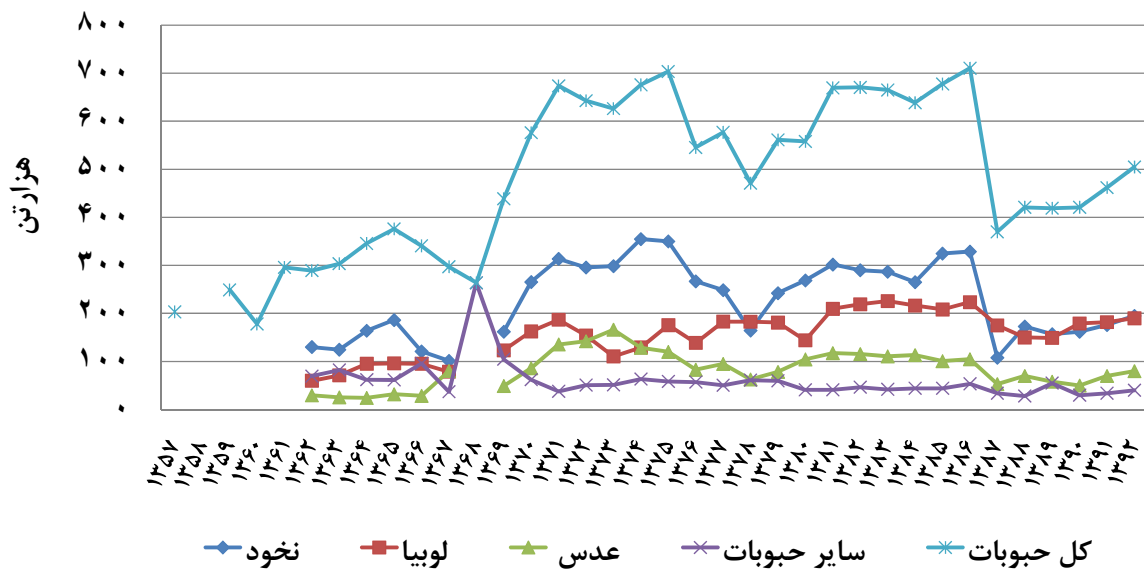
جدول ۴-۳

حداقل		حداکثر		متوجه		محصول
سهم	سال	سهم	سال	سهم	میزان تولید	
۲۹,۱۹	۸۷	۵۲,۴۹	۷۴	۴۲,۸۹	۲۲۷,۶۳	نخود
۱۷,۶۲	۷۳	۴۷,۳	۸۷	۳۰,۲۳	۱۵۶,۴۶	لوبیا
۷,۰۴	۶۴	۲۷,۰۶	۶۷	۱۵,۴۸	۸۳,۸۲	عدس
۵,۶	۷۱	۲۸,۱۸	۶۶	۱۱,۴	۶۰,۰۹	سایر حبوبات
-				۱۰۰	۴۸۰,۷۳	کل حبوبات

نمودار شماره ۳-۳ متوجه سهم میزان تولید هر یک از حبوبات
طی سالهای ۱۳۹۲ لغايت ۱۳۵۷



نمودار شماره ۴-۳ میزان تولید حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول
طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



میزان تولید گروه حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: تن))

جدول شماره ۵-۳

سال زراعی	نخود	لوبیا	عدس	سایر حبوبات	کل حبوبات
۵۶-۵۷	-	-	-	-	۲۰۳۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	-	-	-	-	۲۴۹۰۰
۵۹-۶۰	-	-	-	-	۱۷۸۰۰
۶۰-۶۱	-	-	-	-	۲۹۶۰۰
۶۱-۶۲	۱۳۰۲۳۲	۵۹۷۶۱	۲۹۶۷۹	۶۹۴۱۹	۲۸۹۰۹۱
۶۲-۶۳	۱۲۴۷۲۰	۷۰۹۶۰	۲۵۴۲۳	۸۲۲۳۶	۳۰۳۳۴۹
۶۳-۶۴	۱۶۴۱۲۶	۹۵۲۳۶	۲۴۳۲۷	۶۲۰۸۷	۳۴۵۷۷۶
۶۴-۶۵	۱۸۶۳۰۷	۹۶۰۱۶	۳۱۸۶۵	۶۱۷۶۰	۳۷۵۹۴۸
۶۵-۶۶	۱۲۱۰۳۹	۹۵۰۸۹	۲۸۵۹۷	۹۶۰۲۵	۳۴۰۷۵۰
۶۶-۶۷	۱۰۱۳۳۹	۷۸۴۴۵,۴	۱۰۴۰۹	۳۶۹۴۸,۸	۲۹۷۱۴۲,۲
۶۷-۶۸	-	-	-	-	۲۶۳۸۶۷
۶۸-۶۹	۱۶۲۰۳۹,۵	۱۲۳۱۸۷	۴۹۱۵۶	۱۰۴۶۳۹	۴۳۹۰۲۱,۵
۶۹-۷۰	۲۶۵۵۵۱	۱۶۲۶۱۴,۳	۸۶۰۹,۲	۶۲۱۳۳	۵۷۶۳۰۷,۵
۷۰-۷۱	۳۱۳۷۹۲,۴	۱۸۶۸۸۶,۲	۱۳۵۴۶۸,۱	۳۷۷۲۲,۶	۶۷۳۸۷۹,۳
۷۱-۷۲	۲۹۵۷۷۳,۱	۱۵۴۱۴۲,۳	۱۴۲۲۲۴	۵۰۹۶۷,۱	۶۴۳۱۰۶,۵
۷۲-۷۳	۲۹۸۶۴۶,۵	۱۱۰۴۰۵,۷	۱۶۶۲۰۳,۶	۵۱۲۸۹,۶	۶۲۶۵۴۵,۵
۷۳-۷۴	۳۵۴۹۳۴,۵	۱۲۹۲۶۲,۸	۱۲۸۵۰۰,۳	۶۳۵۱۹,۸	۶۷۶۲۱۷,۴
۷۴-۷۵	۳۵۰۱۳۳,۷	۱۷۵۵۷۰,۳	۱۱۹۹۶۸,۴	۵۸۲۳۳۵,۵	۷۰۴۰۰۷,۹
۷۵-۷۶	۲۶۶۹۷۴,۶	۱۳۸۶۱۹,۴	۸۲۸۵۷	۵۷۲۵۲,۱	۵۴۵۷۰۳,۲
۷۶-۷۷	۲۴۸۶۳۱,۷	۱۸۲۹۱۳,۲	۹۵۰۲۶,۹	۵۰۳۷۱,۷	۵۷۶۹۴۳,۴
۷۷-۷۸	۱۶۴۵۸۰,۳	۱۸۲۷۴۱,۸	۶۲۶۹۱,۳	۶۱۱۵۵,۲	۴۷۱۱۶۸,۵
۷۸-۷۹	۲۴۲۲۷۸,۳	۱۸۰۹۲۲,۹	۷۸۳۲۳۷	۵۹۸۸۱,۳	۵۶۱۵۱۹,۴
۷۹-۸۰	۲۶۸۷۷۳,۴	۱۴۲۹۷۹,۹	۱۰۴۳۹۹,۴	۴۰۹۴۷,۶	۵۵۸۱۰۰,۴
۸۰-۸۱	۳۰۱۸۷۶,۳	۲۰۹۶۲۰,۶	۱۱۷۴۶۴	۴۰۸۴۵,۴	۶۶۹۸۰۶,۲
۸۱-۸۲	۲۹۰۱۳۶,۲	۲۱۸۸۰۷,۶	۱۱۵۰۲۸	۴۶۲۷۴,۱	۶۷۰۷۹۵,۹
۸۲-۸۳	۲۸۶۹۱۹,۷	۲۲۵۷۲۰,۱	۱۱۰۷۶۰,۴	۴۲۰۶۶,۳	۶۶۵۴۶۶,۴
۸۳-۸۴	۲۶۵۲۲۹,۱	۲۱۶۱۳۱,۲	۱۱۳۲۲۴,۶	۴۴۱۶۸,۵	۶۳۸۷۵۳,۳
۸۴-۸۵	۳۲۲۴۷۸۶,۱	۲۰۸۲۸۵,۷	۱۰۰۷۸۴,۱	۴۴۰۰۲,۱	۶۷۷۸۵۸
۸۵-۸۶	۳۲۲۸۸۵۲,۷	۲۲۳۳۰۳	۱۰۴۷۱۶,۹	۵۳۷۲۹,۸	۷۱۰۶۰۲,۴
۸۶-۸۷	۱۰۱۰۰۰	۱۷۵۰۰۰	۵۳۰۰۰	۲۴۰۰۰	۳۷۰۰۰
۸۷-۸۸	۱۷۳۰۰۰	۱۵۰۰۰۰	۷۰۰۰۰	۲۸۰۰۰	۴۲۱۰۰۰
۸۸-۸۹	۱۵۷۰۰۰	۱۴۹۰۰۱	۵۸۰۰۰	۵۵۰۰۰	۴۱۹۰۰۱
۸۹-۹۰	۱۶۱۹۹۹	۱۷۸۹۹۹	۵۰۰۰۰	۳۰۰۰۰	۴۲۰۹۹۸
۹۰-۹۱	۱۷۶۰۰۰	۱۸۲۰۰۰	۷۰۰۰۰	۳۴۰۰۱	۴۶۲۰۰۰
۹۱-۹۲	۱۹۵۰۰۰	۱۸۹۹۹۹	۸۰۰۰۰	۴۰۰۰۰	۵۰۴۹۹۸

نسبت میزان تولید گروه حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: درصد))

جدول شماره ۶-۳

سال زراعی	نخود	لوبیا	عدس	سایر حبوبات	کل حبوبات
۵۶-۵۷	-	-	-	-	۱۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	-	-	-	-	۱۰۰
۵۹-۶۰	-	-	-	-	۱۰۰
۶۰-۶۱	-	-	-	-	۱۰۰
۶۱-۶۲	۴۵,۰۵	۲۰,۶۷	۱۰,۲۷	۲۴,۰۱	۱۰۰
۶۲-۶۳	۴۱,۱۱	۲۳,۳۹	۸,۳۸	۲۷,۱۱	۱۰۰
۶۳-۶۴	۴۷,۴۷	۲۷,۵۴	۷,۰۴	۱۷,۹۶	۱۰۰
۶۴-۶۵	۴۹,۵۶	۲۵,۵۴	۸,۴۸	۱۶,۴۳	۱۰۰
۶۵-۶۶	۳۵,۵۲	۲۷,۹۱	۸,۳۹	۲۸,۱۸	۱۰۰
۶۶-۶۷	۳۴,۱	۲۶,۴	۲۷,۰۶	۱۲,۴۳	۱۰۰
۶۷-۶۸	-	-	-	-	۱۰۰
۶۸-۶۹	۳۶,۹۱	۲۸,۰۶	۱۱,۲	۲۳,۸۳	۱۰۰
۶۹-۷۰	۴۶,۰۸	۲۸,۲۲	۱۴,۹۲	۱۰,۷۸	۱۰۰
۷۰-۷۱	۴۶,۵۷	۲۷,۷۳	۲۰,۱	۵,۶	۱۰۰
۷۱-۷۲	۴۵,۹۹	۲۳,۹۷	۲۲,۱۲	۷,۹۳	۱۰۰
۷۲-۷۳	۴۷,۵۷	۱۷,۹۲	۲۶,۰۳	۸,۱۹	۱۰۰
۷۳-۷۴	۵۲,۴۹	۱۹,۱۲	۱۹	۹,۳۹	۱۰۰
۷۴-۷۵	۴۹,۷۳	۲۴,۹۴	۱۷,۰۴	۸,۲۹	۱۰۰
۷۵-۷۶	۴۸,۹۲	۲۵,۴	۱۵,۱۸	۱۰,۴۹	۱۰۰
۷۶-۷۷	۴۳,۰۹	۳۱,۷	۱۶,۴۷	۸,۷۳	۱۰۰
۷۷-۷۸	۴۴,۹۳	۳۸,۷۸	۱۳,۳۱	۱۲,۹۸	۱۰۰
۷۸-۷۹	۴۳,۱۶	۳۲,۲۲	۱۳,۹۵	۱۰,۶۶	۱۰۰
۷۹-۸۰	۴۸,۱۶	۲۵,۸	۱۸,۷۱	۷,۳۴	۱۰۰
۸۰-۸۱	۴۵,۰۷	۳۱,۳	۱۷,۵۴	۶,۱	۱۰۰
۸۱-۸۲	۴۲,۲۵	۳۲,۶۳	۱۷,۲۲	۶,۹	۱۰۰
۸۲-۸۳	۴۲,۱۲	۳۲,۹۲	۱۶,۶۴	۶,۳۲	۱۰۰
۸۳-۸۴	۴۱,۵۲	۳۲,۸۴	۱۷,۷۳	۶,۹۱	۱۰۰
۸۴-۸۵	۴۷,۹۱	۳۰,۷۳	۱۴,۸۷	۶,۴۹	۱۰۰
۸۵-۸۶	۴۶,۲۸	۳۱,۴۲	۱۴,۷۴	۷,۵۶	۱۰۰
۸۶-۸۷	۴۹,۱۹	۳۰,۳۲	۱۴,۳۲	۹,۱۹	۱۰۰
۸۷-۸۸	۴۱,۰۹	۳۵,۶۳	۱۶,۶۳	۶,۶۵	۱۰۰
۸۸-۸۹	۳۷,۴۷	۳۵,۵۶	۱۳,۸۴	۱۳,۱۳	۱۰۰
۸۹-۹۰	۳۸,۴۸	۴۲,۰۲	۱۱,۸۸	۷,۱۳	۱۰۰
۹۰-۹۱	۳۸,۱	۳۹,۳۹	۱۵,۱۵	۷,۳۶	۱۰۰
۹۱-۹۲	۳۸,۶۱	۳۷,۶۲	۱۵,۸۴	۷,۹۲	۱۰۰
میانگین سهم تولید	۴۲,۸۹	۳۰,۲۳	۱۵,۴۸	۱۱,۴	-

سطح برداشت و میزان تولید گروه حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار - تن))

جدول شماره ۷-۳

میزان تولید					سطح برداشت					سال زراعی
کل حبوبات	سایر حبوبات	عدس	لوبیا	نخود	کل حبوبات	سایر حبوبات	عدس	لوبیا	نخود	
۲۰۳۰۰	-	-	-	-	۱۷۹۰۰	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
۲۴۹۰۰	-	-	-	-	۲۶۴۰۰	-	-	-	-	۵۸-۵۹
۱۷۸۰۰	-	-	-	-	۳۹۵۰۰	-	-	-	-	۵۹-۶۰
۲۹۶۰۰	-	-	-	-	۳۴۴۰۰	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۲۸۹۹۱	۶۹۴۱۹	۲۹۶۷۹	۵۹۷۶۱	۱۳۰۲۲۲	۴۹۵۱۴	۶۰۶۳۷	۴۰۸۲۸	۴۰۷۳۰	۲۶۲۳۱۹	۶۱-۶۲
۳۰۲۲۴۹	۸۲۲۳۶	۲۵۴۲۳	۷۰۹۶۰	۱۲۴۷۲۰	۴۳۰۴۰	۷۶۸۳۰	۳۷۱۰۷	۵۲۵۱۵	۲۶۲۹۸۸	۶۲-۶۳
۲۴۵۷۷۶	۶۲۰۸۷	۲۴۳۲۷	۹۵۲۲۶	۱۶۴۱۲۶	۴۶۹۲۷۹	۵۷۲۰۳	۳۹۸۲۱	۷۳۲۲۲	۲۹۸۹۳۳	۶۳-۶۴
۳۷۸۹۴۸	۶۱۷۶۰	۳۱۸۶۵	۹۶۰۱۶	۱۸۶۳۰۷	۴۹۰۹۷۳	۵۰۰۲۵	۴۸۶۸۲	۷۱۱۶۱	۳۱۷۱۰۵	۶۴-۶۵
۳۴۰۷۵۰	۹۶۰۲۵	۲۸۵۹۷	۹۵۰۱۹	۱۲۱۰۲۹	۵۰۰۸۹۶	۱۴۹۸۸۴	۴۷۵۸۳	۷۶۰۴۵	۲۲۳۵۲۸۴	۶۵-۶۶
۲۹۷۱۴۲۲	۳۶۹۴۸۱	۸۰۴۰۹	۷۸۴۴۵۴	۱۰۱۳۳۹	۵۶۱۶۳۳	۵۰۰۲۱	۱۶۵۹۱۱	۶۷۹۰۶	۲۷۷۶۱۵	۶۶-۶۷
۲۶۳۸۶۷	۲۶۳۸۶۷	-	-	-	۶۱۷۶۶۹	۶۱۷۶۶۹	-	-	-	۶۷-۶۸
۴۳۹۰۲۱۵	۱۰۴۶۳۹	۴۹۱۵۶	۱۲۳۱۸۷	۱۶۲۰۳۹۵	۶۸۱۳۶۹	۱۷۳۵۹۴	۹۵۰۴۸	۷۷۳۶۳	۲۲۳۵۶۴	۶۸-۶۹
۵۷۶۳۰۷۵	۶۲۱۳۳	۸۶۰۰۹۲	۱۶۲۶۱۴۳	۲۶۵۵۵۱	۹۸۰۷۹۰	۵۴۲۷۹	۱۷۳۲۴۷	۱۲۳۷۹۸	۶۲۹۴۶۶	۶۹-۷۰
۶۷۲۸۷۹۳	۳۷۷۳۲۶	۱۳۵۴۸۱۱	۱۸۶۸۸۶۲	۳۱۳۷۹۲۴	۱۱۲۰۹۲۸	۳۸۹۷۹	۲۳۸۴۷۰	۱۶۴۱۸۷	۶۷۹۲۹۲	۷۰-۷۱
۶۴۳۱۶۵	۵۰۹۶۷۱	۱۴۲۲۲۴	۱۵۱۱۴۲۳	۲۹۵۷۷۳۱	۱۰۴۷۵۶۱	۳۵۶۰۵	۲۳۹۰۱۳	۱۱۳۳۲۷	۶۵۹۶۱۶	۷۱-۷۲
۶۲۶۵۴۵۵	۵۱۲۸۹۶	۱۶۶۲۰۳۶	۱۱۰۴۰۵۷	۲۹۸۶۴۶۵	۹۶۴۳۷۱	۴۲۲۸۴	۲۴۳۶۷۶	۸۰۰۷۶	۵۷۹۲۲۵	۷۲-۷۳
۶۷۶۲۱۷۴	۶۳۵۱۹۸	۱۲۸۵۰۳	۱۲۹۲۶۲۸	۳۵۴۹۲۴۵	۱۱۰۷۶۰	۶۶۳۹۹۹	۲۳۷۷۰۴	۸۴۶۸۲	۷۲۰۹۷۵	۷۳-۷۴
۷۰۰۴۰۷۹	۵۸۱۲۳۵۵	۱۱۹۹۶۸۴	۱۷۵۵۷۰۳	۳۵۰۱۳۲۷	۱۳۶۳۰۱۴	۶۴۵۲۱	۲۷۱۰۳۲	۱۲۱۴۵۵	۹۰۶۰۶	۷۴-۷۵
۵۴۵۷۰۳۲	۵۷۲۵۲۱	۸۲۸۵۷	۱۳۸۶۱۹۴	۲۶۶۹۷۴۵	۱۰۴۰۸۳	۵۵۳۵۸	۱۸۹۸۰۳	۱۰۵۳۵۹	۶۸۳۵۶۳	۷۵-۷۶
۵۷۶۹۴۳۴	۵۰۳۷۱۷	۹۵۰۲۶۹	۱۸۲۹۱۳۲	۲۴۸۶۳۱۷	۹۵۸۷۵۸	۴۵۸۲۵	۲۰۴۷۹۷	۱۱۶۰۸۱	۵۹۲۰۵۵	۷۶-۷۷
۴۷۱۱۶۸۰۵	۶۱۱۵۵۲	۶۲۶۹۱۳۲	۱۸۲۷۴۱۸	۱۶۴۵۸۰۳	۹۳۴۸۴۱	۴۷۱۰۳	۱۹۸۵۶۳	۱۱۴۶۱۵	۵۷۴۵۶۰	۷۷-۷۸
۵۶۱۵۱۹۴	۵۹۸۸۱۳	۷۸۳۲۳۷	۱۸۰۹۲۲۹	۲۴۲۳۷۸۳	۱۰۱۵۵۴۱	۵۴۶۱۵	۲۰۵۸۰۶	۱۹۵۶۶۹	۶۴۳۵۵۰۲	۷۸-۷۹
۵۵۸۱۰۰۴	۴۹۴۷۶	۱۰۴۳۹۹۴	۱۴۳۹۷۹۹	۲۶۸۷۷۳۴	۱۱۴۴۶۹۹	۳۹۹۲۹	۲۶۱۵۴۲	۹۱۵۲۱	۷۵۱۷۰۶	۷۹-۸۰
۶۶۹۸۰۶۲	۴۰۸۴۳۴۴	۱۱۷۴۶۶	۲۰۹۶۲۰۶	۳۰۱۸۷۶۳	۱۰۴۵۹۳۶	۳۵۲۰۳	۲۳۷۳۴۹	۱۱۱۲۸۶	۷۱۲۰۹۸	۸۰-۸۱
۶۷۰۷۹۵۶	۴۹۷۴۷۴	۱۱۵۵۲۸	۲۱۸۸۵۷۶	۲۹۰۱۳۶۲	۱۰۱۳۶۳۹	۳۶۲۰۷	۲۲۰۲۱۳	۱۱۵۸۲۴	۶۴۱۳۸۵	۸۱-۸۲
۶۶۵۴۶۶۴	۴۲۰۶۶۳	۱۱۰۷۶۰۴	۲۲۵۷۲۰۱	۲۸۶۹۱۹۷	۹۳۰۱۴۵	۳۱۷۷۶	۲۱۵۱۸۰	۱۱۰۴۹۶	۵۷۲۹۴۰	۸۲-۸۳
۶۳۸۷۵۳۲	۴۴۱۶۸۵	۱۱۳۲۲۴۶	۲۱۶۱۳۱۲	۲۶۵۲۲۹۱	۹۰۷۹۱۳	۳۳۵۶۱	۲۲۵۰۳۸	۱۱۱۳۰	۵۳۷۵۲۲۳	۸۳-۸۴
۵۷۷۸۸۵۸	۴۴۰۰۲۱	۱۰۷۸۴۱	۲۰۸۲۸۵۷	۲۲۴۷۸۶۱	۹۴۰۸۱۲	۳۱۸۷۹	۲۹۰۶۷	۹۷۳۱۰	۶۰۲۵۵۷	۸۴-۸۵
۷۱۰۶۰۲۴	۵۳۷۷۹۸	۱۰۴۷۱۶۹	۲۲۳۲۰۳	۳۲۸۸۰۲۷	۹۵۸۵۶۸	۴۰۱۵۰	۲۱۱۳۲۸	۱۰۹۳۵۵	۵۹۵۷۳۵	۸۵-۸۶
۳۷۰۰۰	۳۴۰۰۰	۵۳۰۰۰	۱۷۵۰۰	۱۰۸۰۰	۷۳۷۷۲۸۶	۳۴۰۰۰	۱۶۵۳۹۱	۱۱۶۴۸	۴۲۶۲۴۸	۸۶-۸۷
۴۲۱۰۰	۵۵۰۰۰	۵۸۰۰۰	۱۷۹۰۰۱	۱۵۷۰۰۰	۶۲۲۰۱۵	۳۹۰۰۱	۱۱۴۱۹۸	۸۹۴۹۸	۲۸۹۳۱۷	۸۸-۸۹
۴۲۰۹۹۸	۳۰۰۰۰	۵۰۰۰۰	۱۷۸۹۹۹	۱۶۱۵۰۰	۷۷۰۱۰۰	۲۸۰۰۰	۱۰۵۷۰۰	۱۱۴۴۸۰	۴۷۱۹۹۹	۸۹-۹۰
۴۶۲۰۰	۳۴۰۰۱	۷۰۰۰۰	۱۸۱۲۰۰	۱۷۶۰۰۰	۷۳۳۲۸۸۸	۲۵۰۰۰	۱۴۵۵۰۰	۱۱۲۸۸۹	۴۵۰۴۹۹	۹۰-۹۱
۵۰۴۹۹۸	۴۰۰۰۰	۸۰۰۰۰	۱۸۹۹۹۹	۱۹۵۰۰۰	۷۷۰۱۰۰	۲۸۰۰۰	۱۰۵۷۰۰	۱۱۴۴۸۰	۴۷۱۹۹۹	۹۱-۹۲
۴۸۰۷۳۴۹۴	۹۰۰۸۰۵۶۳	۸۳۸۲۰۹۷	۱۵۶۴۵۰۶۸	۲۲۷۶۲۵۷	۶۹۸۶۴۳۹	۱۷۰۳۶۴۷	۹۹۲۹۷۰۳	۵۲۴۶۴۱۱	میانگین	

● بررسی محصول نخود کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت نخود کشور طی سالهای ۹۲ لغایت ۵۷ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت نخود ۵۲۴,۶۴ هزارهکتار، آبی ۲۷,۳۸ هزارهکتار و دیم ۴۹۷,۲۶ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت نخود از ۲۶۲ هزارهکتار در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۰۵ درصد به ۴۷۲ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت نخود آبی ۴,۹۲- درصد و دیم ۲,۷۳ درصد می‌باشد.

سالهای دارای بیشترین سطح برداشت نخود

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۸-۳

سال	کل حبوبات	سطح برداشت				سه استان برتر	
		نحوه	نسبت نخود	سطح برداشت	نسبت از کل	سطح برداشت	استان
							استان
۱۳۷۵	۱۳۶۳	۵,۷۱ (درصد آبی و ۹۴,۲۹ درصد دیم)	۹۰۶	۶۶,۴۷	۱۵,۵۶	۱۴۱	لرستان
۱۳۸۰	۱۱۴۵	۳,۳۴ (درصد آبی و ۹۶,۶۶ درصد دیم)	۷۵۲	۶۵,۶۷	۳۰,۹۸	۲۳۳	کرمانشاه
۱۳۷۴	۱۱۱۰	۴,۷۴ (درصد آبی و ۹۵,۲۶ درصد دیم)	۷۲۱	۶۴,۹۷	۲۲,۳	۱۶۸	کرمانشاه
		۳,۳۴ (درصد آبی و ۹۶,۶۶ درصد دیم)	۶۵,۶۷	۱۷,۶۹	۱۳۳	لرستان	کردستان
		۴,۷۴ (درصد آبی و ۹۵,۲۶ درصد دیم)	۶۴,۹۷	۱۶,۳۷	۱۱۸	لرستان	آذربایجان غربی
		۴,۷۴ (درصد آبی و ۹۵,۲۶ درصد دیم)	۶۴,۹۷	۱۵,۴	۱۱۱	آذربایجان غربی	کردستان

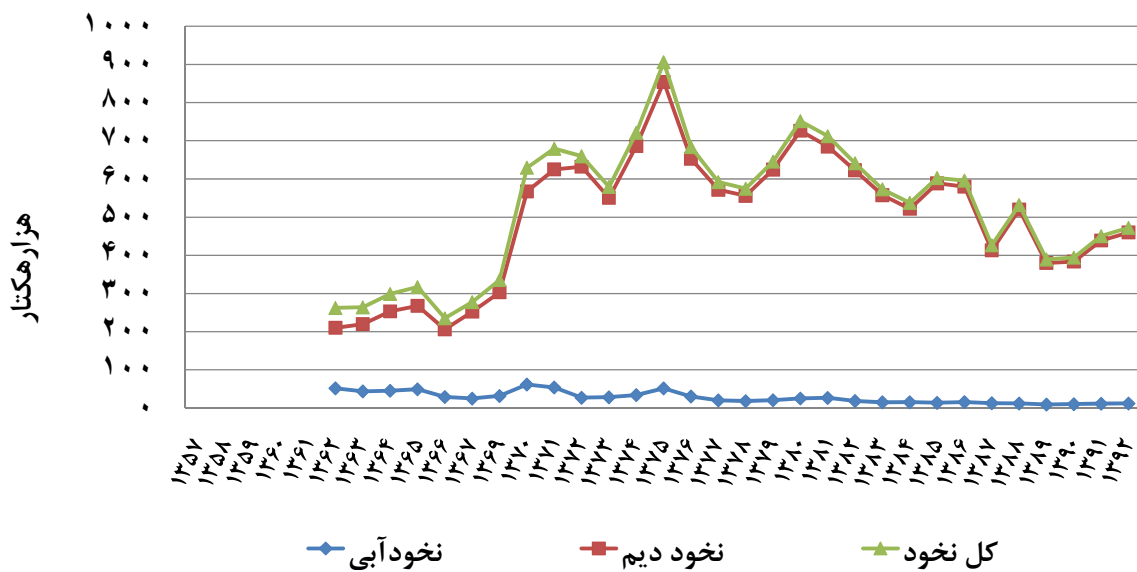
در بررسی آمارهای موجود نخود کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۶۶ که حدود ۲۳۵ هزار هکتار بوده و از این مقدار ۸۷,۷ درصد سهم اراضی با کشت دیم و ۱۲,۳ بقیه متعلق به اراضی با کشت آبی بوده است. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت نخود نسبت به سال قبل مربوط به سالهای ۷۰ و ۷۵ به ترتیب با ۸۷,۷ و ۲۵,۶۶ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۲۸,۴۵- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت نخود آبی مربوط به سال های ۷۰ و ۷۵ به ترتیب با ۹۴,۵۷ و ۵۱,۲۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۲ با ۴۹,۷۴- درصد می باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت نخود دیم مربوط به سال های ۷۰ و ۸۸ به ترتیب با ۲۵,۸۱ و ۲۸,۷۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۸۶,۹۸ درصد می باشد.

نمودار شماره ۳-۵ سطح برداشت محصول نخود کشور

طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول نخود کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲) (سالهای ۱۳۵۶-۵۷)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۹-۳

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
			۲۹	۲۶۲۲۱۹	۲۱۰۴۷۶	۵۱۸۴۲	۶۱-۶۲
۰,۶۴	۴,۵۹	-۱۵,۴۱	۲۸	۲۶۳۹۸۸	۲۲۰۱۳۶	۴۳۸۵۲	۶۲-۶۳
۱۳,۲۴	۱۵,۱۸	۳,۵	۲۶	۲۹۸۹۲۳	۲۵۳۵۴۸	۴۵۳۸۵	۶۳-۶۴
۶,۰۸	۵,۶۴	۱,۵۴	۲۵	۳۱۷۱۰۵	۲۶۷۸۴۴	۴۹۲۶۱	۶۴-۶۵
-۲۵,۷۷	-۲۲,۹۳	-۴۱,۲۱	۳۰	۲۲۵۳۸۴	۲۰۶۴۲۱	۲۸۹۶۳	۶۵-۶۶
۱۷,۹۴	۲۲,۴۲	-۱۳,۹۶	۲۷	۲۷۷۶۱۵	۲۵۲۶۹۵	۲۴۹۲۰	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
			۲۴	۲۳۵۳۶۴	۳۰۳۵۷۰	۳۱۷۹۴	۶۸-۶۹
۸۷,۷	۸۶,۹۸	۹۴,۵۷	۱۰	۶۲۹۴۶۶	۵۶۷۶۰۶	۶۱۸۶۰	۶۹-۷۰
۷,۹۲	۱۰,۱۵	-۱۲,۵۶	۶	۶۷۹۲۹۲	۶۲۵۱۹۹	۵۴,۹۳	۷۰-۷۱
-۲,۹	۱,۱۶	-۴۹,۷۴	۷	۶۵۹۶۱۶	۶۳۲۴۴۲۹	۲۷۱۸۷	۷۱-۷۲
-۱۲,۱۹	-۱۲,۸۹	۴,۲۳	۱۴	۵۷۹۲۳۵	۵۵۰۸۹۷	۲۸۳۳۸	۷۲-۷۳
۲۴,۴۷	۲۴,۶۷	۲۰,۶۳	۳	۷۲۰۹۷۵	۶۸۶۷۹۲	۳۴۱۸۳	۷۳-۷۴
۲۵,۶۶	۲۴,۳۹	۵۱,۲۴	۱	۹,۶۰۰۶	۸۵۴۳۰۷	۵۱۶۹۹	۷۴-۷۵
-۲۴,۵۵	-۲۳,۵۵	-۴۱,۰۴	۵	۶۸۳۵۶۳	۶۵۳۰۸۳	۳۰۴۸۰	۷۵-۷۶
-۱۳,۳۹	-۱۲,۴۳	-۳۳,۸۶	۱۳	۵۹۲۰۵۵	۵۷۱۸۹۵	۲۰۱۶۰	۷۶-۷۷
-۲,۹۵	-۲,۷۴	-۹,۰۴	۱۵	۵۷۴۵۶۰	۵۵۶۲۲۳	۱۸۲۳۷	۷۷-۷۸
۱۲,۳۶	۱۲,۲۵	۱۲,۶۵	۸	۶۴۵۵۵۲	۶۲۴۸۹۵	۲۰۶۵۷	۷۸-۷۹
۱۶,۴۴	۱۶,۲۷	۲۱,۶۱	۲	۷۵۱۷۰۶	۷۲۶۵۸۶	۲۵۱۲۰	۷۹-۸۰
-۵,۲۷	-۵,۶۷	۶,۳۷	۴	۷۱۲۰۹۸	۶۸۵۳۷۷	۲۶۷۲۱	۸۰-۸۱
-۹,۹۳	-۹,۱۱	-۳۰,۸۸	۹	۶۴۱۳۸۵	۶۲۲۹۱۶	۱۸۴۶۹	۸۱-۸۲
-۱۰,۶۷	-۱۰,۴۵	-۱۸,۱۷	۱۶	۵۷۲۹۴۰	۵۵۷۸۲۷	۱۵۱۱۳	۸۲-۸۳
-۶,۱۸	-۶,۴۱	۲,۳	۱۷	۵۳۷۵۰۲۳	۵۲۲۰۶۴	۱۵۴۶۰	۸۳-۸۴
۱۲,۱	۱۲,۷۹	-۱۱,۱۱	۱۱	۶۰۲۵۵۷	۵۸۸۸۱۴	۱۳۷۴۳	۸۴-۸۵
-۱,۱۳	-۱,۴۹	۱۴,۳۳	۱۲	۵۹۵۷۳۵	۵۸۰۰۲۲	۱۵۷۱۳	۸۵-۸۶
-۲۸,۴۵	-۲۸,۷۴	-۱۷,۷۸	۲۱	۴۲۶۲۴۸	۴۱۳۳۲۹	۱۲۹۱۹	۸۶-۸۷
۲۴,۸۱	۲۵,۸۱	-۷,۱۲	۱۸	۵۳۱۹۹۸	۵۱۹۹۹۸	۱۱۹۹۹	۸۷-۸۸
-۲۶,۸۲	-۲۶,۹۲	-۲۲,۳۶	۲۳	۳۸۹۳۱۷	۳۸۰۰۱	۹۳۱۶	۸۸-۸۹
۱,۲۵	۱,۰۵	۹,۵	۲۲	۳۹۴۲۰۰	۳۸۳۹۹۹	۱۰۲۰۱	۸۹-۹۰
۱۴,۲۸	۱۴,۳۲	۱۲,۷۴	۲۰	۴۵۰۴۹۹	۴۳۸۹۹۹	۱۱۵۰۱	۹۰-۹۱
۴,۷۷	۴,۷۸	۴,۳۴	۱۹	۴۷۱۹۹۹	۴۵۹۹۹۹	۱۲۰۰۰	۹۱-۹۲
-				۲,۰۵	۲,۷۳	-۴,۹۲	متوجه نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید نخود کشور طی سال‌های ۵۷ لغاًیت ۹۲ ملاحظه می‌شود که میزان تولید نخود ۲۲۷,۶۳ هزارتن، آبی ۲۹,۳۴ هزارتن و دیم ۱۹۸,۲۹ هزارتن می‌باشد.

میزان تولید نخود از ۱۳۰ هزارتن در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۱,۴ درصد به ۱۹۵ هزارتن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت نخود آبی ۴,۸۵ - درصد و دیم ۳,۰۲ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید نخود

((واحد: هزارتن - درصد))

جدول ۱۰-۳

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت نخود	نخود	کل حبوبات	
۲۱,۴۱	۷۶	لرستان	۵۲,۴۹	۳۵۵ (۱۰,۹۸ درصد آبی و ۸۹,۰۲ درصد دیم)	۶۷۶	۱۳۷۴
۱۸,۳۱	۶۵	کرمانشاه		۳۵۰ (۱۴,۹۸ درصد آبی و ۸۵,۰۲ درصد دیم)	۷۰۴	
۱۶,۶۲	۵۹	آذربایجان غربی		۳۲۹ (۹۳,۹۹ درصد آبی و ۶۶,۰۱ درصد دیم)	۷۱۱	
۲۰,۸۶	۷۳	کرمانشاه	۴۹,۷۳	۳۵۰ (۱۴,۹۸ درصد آبی و ۸۵,۰۲ درصد دیم)	۷۰۴	۱۳۷۵
۱۹,۴۳	۶۸	لرستان		۳۵۰ (۱۴,۹۸ درصد آبی و ۸۵,۰۲ درصد دیم)	۷۰۴	
۱۲,۲۹	۴۳	آذربایجان غربی		۳۵۰ (۱۴,۹۸ درصد آبی و ۸۵,۰۲ درصد دیم)	۷۰۴	
۳۵,۲۶	۱۱۶	کرمانشاه	۴۶,۲۸	۳۵۰ (۱۴,۹۸ درصد آبی و ۸۵,۰۲ درصد دیم)	۷۰۴	۱۳۸۶
۱۳,۹۸	۴۶	آذربایجان غربی		۳۵۰ (۱۴,۹۸ درصد آبی و ۸۵,۰۲ درصد دیم)	۷۰۴	
۱۱,۸۵	۳۹	لرستان		۳۵۰ (۱۴,۹۸ درصد آبی و ۸۵,۰۲ درصد دیم)	۷۰۴	

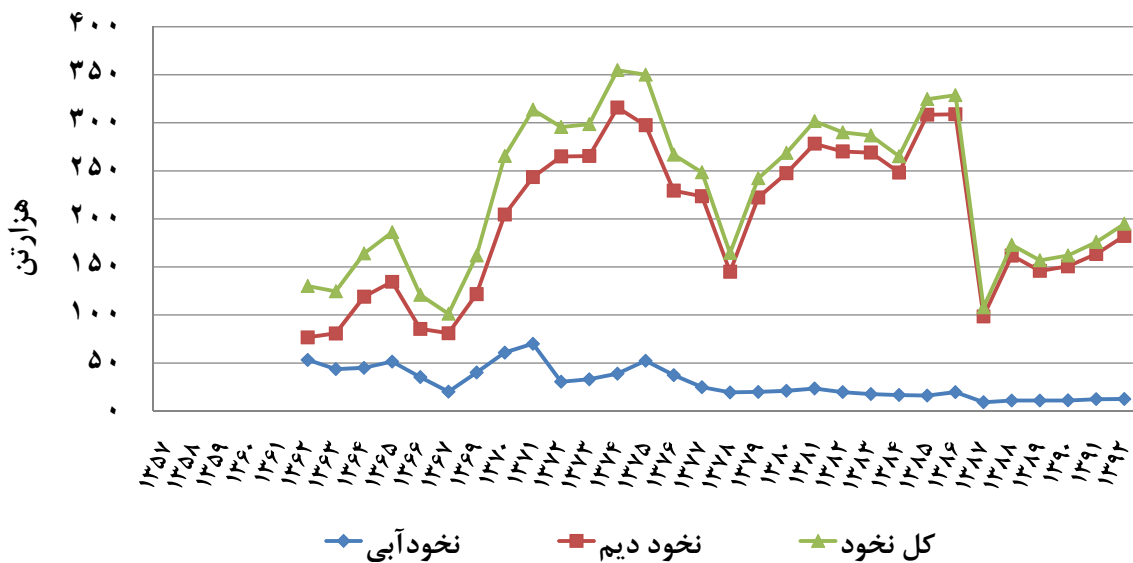
در بررسی آمارهای موجود نخود کمترین میزان تولید مربوط به سال ۶۷ که حدود ۱۰۱ هزارتن می‌باشد و از این مقدار حدود ۸۰,۰۷ درصد سهم اراضی با کشت دیم و ۱۹,۹۳ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت آبی می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید نخود نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۷۰ و ۸۸ به ترتیب با ۶۳,۸۸ و ۶۰,۱۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۶۷,۱۶ درصد می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید نخود آبی مربوط به سال‌های ۷۰ و ۷۵ به ترتیب با ۵۱,۵۱ و ۳۴,۶۵ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۲ با ۵۶,۳۹ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید نخود دیم مربوط به سال‌های ۷۰ و ۸۸ به ترتیب با ۶۷,۹۶ و ۶۴,۱۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۶۸,۰۷ درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۳-۶ میزان تولید محصول نخود کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد نخود کشور طی سال‌های ۹۲ لغایت ۶۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد نخود آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۷۱ با ۱۲۹۷ کیلوگرم در هکتار، ۶۹ با ۱۲۶۵ کیلوگرم در هکتار و ۸۶ با ۱۲۵۷ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد نخود آبی مربوط به سال ۷۲ با ۷۲۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. بیشترین عملکرد نخود دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۶ با ۵۳۳ کیلوگرم در هکتار، ۸۵ با ۵۲۴ کیلوگرم در هکتار و ۶۵ با ۵۰۳ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد نخود دیم مربوط به سال ۸۷ با ۲۳۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول نخود کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد:تن))

جدول شماره ۱۱-۳

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی
	دیم	جمع	آبی		دیم	جمع	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۳۶۵,۳۳	۱۰۲۸,۸۶			۲۶	۱۳۰۲۳۲	۷۶۸۹۳	۵۳۲۳۹	۶۱-۶۲
۳۶۷,۶۶	۹۹۸,۴۷	-۴,۲۳	۰,۲۶	-۱۷,۹۱	۲۷	۱۲۴۷۲۰	۸۰۹۲۵	۴۳۷۸۵
۴۶۹,۷۴	۹۹۲,۰۵	۳۱,۶	۴۷,۱۶	۲,۸۳	۲۲	۱۶۴۱۲۶	۱۱۹۱۰۲	۴۵۰۲۴
۵۰۳,۱۵	۱۰۴۶,۲۸	۱۳,۵۱	۱۳,۱۵	۱۴,۴۷	۱۸	۱۸۶۳۰۷	۱۳۴۷۶۶	۵۱۵۴۱
۴۱۴,۶۶	۱۲۲۳,۸	-۳۵,۰۳	-۳۶,۴۹	-۳۱,۲۳	۲۸	۱۲۱۰۳۹	۸۵۸۹۴	۳۵۴۴۵
۳۲۱,۰۹	۸۱۰,۶۳	-۱۶,۲۸	-۵,۲۱	-۴۳,۰۱	۳۰	۱۰۱۳۳۹	۸۱۱۳۸	۲۰۲۰۱
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۶-۶۷
۴۰۱,۳۳	۱۲۶۴,۶۶			۲۳	۱۶۲۰۳۹,۵	۱۲۱۸۳۱	۴۰۲۰۸,۸	۶۸-۶۹
۳۶۰,۵۱	۹۸۴,۸۳	۶۳,۸۸	۶۷,۹۶	۵۱,۰۱	۱۳	۲۶۵۵۵۱	۲۰۴۶۲۹,۶	۶۰۹۲۱,۳
۳۸۹,۷۳	۱۲۹۶,۵۵	۱۸,۱۷	۱۹,۰۷	۱۵,۱۲	۵	۲۱۳۷۹۲,۴	۲۲۴۳۶۸	۷۰۱۳۴,۵
۴۱۹,۳۲	۱۱۲۵,۰۳	-۵,۷۴	۸,۸۴	-۵۶,۳۹	۸	۲۹۵۷۷۳,۱	۲۶۰۱۸۷	۳۰۵۸۶,۱
۴۸۱,۹۴	۱۱۶۹,۸	۰,۹۷	۰,۱۲	۸,۳۸	۷	۲۹۸۶۴۶,۵	۲۶۵۴۹۶,۷	۳۳۳۱۴۹,۸
۴۶۰,۰۷	۱۱۳۹,۸۹	۱۸,۸۵	۱۹,۰۱	۱۷,۵۴	۱	۳۵۴۹۳۴,۵	۳۱۵۶۹۹,۵	۳۸۹۶۵
۳۴۸,۴۳	۱۰۱۴,۸۲	-۱,۳۵	-۵,۷۹	۳۴,۶۵	۲	۳۵۰۱۳۳,۷	۲۹۷۶۶۸,۴	۵۲۴۶۵,۳
۳۵۱,۳۸	۱۲۳۰,۲	-۲۳,۷۵	-۲۲,۹۱	-۲۸,۵۳	۱۲	۲۶۶۹۷۴,۶	۲۲۹۴۷۸	۳۷۴۹۶,۶
۳۹۱,۲۵	۱۲۲۳,۹۲	-۶,۸۷	-۲,۴۹	-۳۳,۶۶	۱۵	۲۴۸۶۳۱,۷	۲۲۲۷۵۶	۲۴۸۷۵,۸
۴۲۰,۸۷	۱۰۸۲,۲۶	-۳۳,۸۱	-۳۵,۱۵	-۲۱,۷	۲۱	۱۶۴۵۸۰,۳	۱۴۵۱۰,۶	۱۹۴۷۸,۷
۳۵۵,۹۸	۹۶۴,۷۹	۴۷,۲۷	۵۲,۳۱	۲,۳۲	۱۶	۲۴۲۲۷۸,۳	۲۲۲۴۴۸,۶	۱۹۹۲۹,۷
۳۴۰,۷۹	۸۴۲,۲۷	۱۰,۸۹	۱۱,۳۱	۶,۱۶	۱۱	۲۶۸۷۷۳,۴	۲۴۷۶۱۵,۶	۲۱۱۵۷,۸
۴۰۶,۴	۸۸۲,۵۸	۱۲,۳۲	۱۲,۳۹	۱۱,۴۶	۶	۳۰۱۸۷۶,۳	۲۷۸۲۹۲,۹	۲۳۵۸۳,۴
۴۳۳,۹۱	۱۰۷۴,۴۴	-۳,۸۹	-۲,۸۷	-۱۵,۸۶	۹	۲۹۰۱۲۶,۲	۲۷۰۴۹۲,۴	۱۹۸۴۳,۸
۴۸۲,۴۹	۱۱۷۶,۰۲	-۱,۱۱	-۰,۴۲	-۱۰,۴۳	۱۰	۲۸۶۹۱۹,۷	۲۶۹۱۴۶,۶	۱۷۷۷۳,۱
۴۷۵,۸۸	۱۰۸۰,۹۸	-۷,۵۶	-۷,۶۹	-۰,۰۴	۱۴	۲۶۵۲۷۹,۱	۲۴۸۴۴۰,۳	۱۶۷۸۸,۸
۵۲۴,۱۵	۱۱۷۵,۸۲	۲۲,۴۵	۲۴,۲۳	-۳,۷۵	۴	۲۲۴۷۸۶,۱	۳۰۸۶۲۶,۸	۱۶۱۵۹,۳
۵۳۲,۹۱	۱۲۵۷,۲۶	۱,۲۵	۰,۱۵	۲۲,۲۵	۳	۳۲۸۸۵۲,۷	۳۰۹۰۹۷,۴	۱۹۷۵۵,۳
۲۳۸,۷۹	۷۱۹,۸۷	-۶۷,۱۶	-۶۸,۰۷	-۵۲,۹۲	۲۹	۱۰۸۰۰	۹۸۷۰۰	۹۳۰۰
۳۱۱,۴۴	۹۱۶,۷۴	۶۰,۱۹	۶۴,۱۳	۱۸,۲۸	۲۰	۱۷۳۰۰	۱۶۴۰۰	۱۱۰۰۰
۳۸۴,۲۱	۱۱۸۰,۷۶	-۹,۲۵	-۹,۸۸	۰	۲۵	۱۵۷۰۰	۱۴۶۰۰	۱۱۰۰۰
۳۹۲,۷۱	۱۰۹۷,۹۳	۳,۱۸	۳,۲۹	۱,۸۲	۲۴	۱۶۱۹۹۹	۱۵۰۷۹۹	۱۱۲۰۰
۳۷۷,۴۴	۱۰۸۶,۸۶	۸,۶۴	۸,۴۲	۱۱,۶۱	۱۹	۱۷۶۰۰	۱۶۳۵۰	۱۲۵۰۰
۳۹۶,۵۲	۱۰۵۰	۱۰,۸	۱۱,۵۶	۰,۸	۱۷	۱۹۵۰۰	۱۸۲۴۰	۱۲۶۰۰
-					۱,۴	۳,۰۲	-۴,۸۵	متوجه نرخ رشد سالانه (درصد)

سطح برداشت و میزان تولید محصول نخود کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار- تن))

جدول شماره ۱۲-۳

میزان تولید								سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۲۶	۱۳۰۲۲۲	۷۶۸۹۳	۵۲۲۲۹	۲۹	۲۶۲۳۱۹	۲۱۰۴۷۶	۵۱۸۴۳	۶۱-۶۲
۲۷	۱۲۴۷۲۰	۸۰۹۳۵	۴۳۷۸۵	۲۸	۲۶۳۹۸۸	۲۲۰۱۳۶	۴۲۸۵۲	۶۲-۶۳
۲۲	۱۶۴۱۲۶	۱۱۹۱۰۲	۴۵۰۲۴	۲۶	۲۹۸۹۳۳	۲۵۳۵۴۸	۴۵۳۸۵	۶۳-۶۴
۱۸	۱۸۶۳۰۷	۱۳۴۷۶۶	۵۱۵۴۱	۲۵	۳۱۷۱۰۵	۲۶۷۸۴۴	۴۹۲۶۱	۶۴-۶۵
۲۸	۱۲۱۰۳۹	۸۵۵۹۴	۳۵۴۴۵	۳۰	۲۲۳۵۸۴	۲۰۶۴۲۱	۲۸۹۶۳	۶۵-۶۶
۳۰	۱۰۱۳۳۹	۸۱۱۳۸	۲۰۲۰۱	۲۷	۲۷۷۶۱۵	۲۵۲۶۹۵	۲۴۹۲۰	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۲۳	۱۶۲۰۳۹.۵	۱۲۱۸۲۱	۴۰۲۰۸.۵	۲۴	۳۳۵۳۶۴	۳۰۳۵۷۰	۳۱۷۹۴	۶۸-۶۹
۱۳	۲۶۵۵۵۱	۲۰۴۶۲۹.۶	۶۰۹۲۱.۳	۱۰	۶۲۹۴۶۶	۵۶۷۶۰.۶	۶۱۸۶۰	۶۹-۷۰
۵	۲۱۳۷۹۲.۴	۲۴۳۶۵۸	۷۰۱۳۴.۵	۶	۶۷۹۲۹۲	۶۲۵۱۹۹	۵۴۰۹۳	۷۰-۷۱
۸	۲۹۵۷۷۷۳.۱	۲۶۵۱۸۷	۳۰۵۸۶.۱	۷	۶۵۹۶۱۶	۶۳۲۴۲۹	۲۷۱۸۷	۷۱-۷۲
۷	۲۹۸۶۴۶.۵	۲۶۵۴۹۶.۷	۲۳۱۴۹.۸	۱۴	۵۷۹۲۳۵	۵۵۰۸۹۷	۲۸۳۲۸	۷۲-۷۳
۱	۳۵۴۹۳۴.۵	۳۱۵۹۶۹.۵	۳۸۹۶۵	۳	۷۲۰۹۷۵	۶۸۶۷۹۲	۲۴۱۸۳	۷۳-۷۴
۲	۳۵۰۱۳۳.۷	۲۹۷۶۶۸.۴	۵۲۴۶۵.۳	۱	۹۰۶۰۶	۸۵۴۳۰.۷	۵۱۶۹۹	۷۴-۷۵
۱۲	۲۶۶۹۷۴.۶	۲۲۹۴۷۸	۳۷۴۹۶.۶	۵	۶۸۳۵۶۳	۶۵۳۰۸۲	۳۰۴۸۰	۷۵-۷۶
۱۵	۲۴۸۶۳۱.۷	۲۲۳۷۵۶	۲۴۸۷۵.۸	۱۳	۵۹۲۰۵۵	۵۷۱۸۹۵	۲۰۱۶۰	۷۶-۷۷
۲۱	۱۶۴۵۸۰.۳	۱۴۵۱۰۱.۶	۱۹۴۷۸.۷	۱۵	۵۷۴۵۶۰	۵۵۶۲۲۲	۱۸۳۳۷	۷۷-۷۸
۱۶	۲۲۲۳۷۸.۳	۲۲۲۴۴۸.۶	۱۹۹۲۹.۷	۸	۶۴۵۵۵۲	۶۲۴۸۹۵	۲۰۶۵۷	۷۸-۷۹
۱۱	۲۶۸۷۷۷۳.۴	۲۴۷۶۱۵.۶	۲۱۱۵۷.۸	۲	۷۵۱۷۰.۶	۷۲۶۵۸۶	۲۵۱۲۰	۷۹-۸۰
۶	۳۰۱۸۷۶.۳	۲۷۸۲۹۲.۹	۲۳۵۸۲۳.۴	۴	۷۱۲۰۹۸	۶۸۵۲۷۷	۲۶۷۲۱	۸۰-۸۱
۹	۲۹۰۱۳۶.۲	۲۷۰۲۹۲.۴	۱۹۸۴۳.۸	۹	۶۴۱۳۸۵	۶۲۲۹۱۶	۱۸۴۶۹	۸۱-۸۲
۱۰	۲۸۶۹۱۹.۷	۲۶۹۱۴۶.۶	۱۷۷۷۲۳.۱	۱۶	۵۷۲۹۴۰	۵۵۷۸۲۷	۱۵۱۱۳	۸۲-۸۳
۱۴	۲۶۵۲۲۹.۱	۲۴۸۴۴۰.۳	۱۶۷۸۸.۸	۱۷	۵۳۷۵۲۲	۵۲۲۰۶۴	۱۵۴۶۰	۸۳-۸۴
۴	۳۲۴۷۸۶.۱	۳۰۸۶۲۶.۸	۱۶۱۵۹.۳	۱۱	۶۰۲۵۵۷	۵۸۸۸۸۱۴	۱۳۷۴۳	۸۴-۸۵
۳	۳۲۲۸۸۵۲.۷	۳۰۹۰۷۹.۴	۱۹۷۵۵.۳	۱۲	۵۹۵۷۳۵	۵۸۰۰۲۲	۱۵۷۱۳	۸۵-۸۶
۲۹	۱۰۸۰۰	۹۸۷۰۰	۹۳۰۰	۲۱	۴۲۶۲۴۸	۴۱۳۲۲۹	۱۲۹۱۹	۸۶-۸۷
۲۰	۱۷۳۰۰	۱۶۲۰۰	۱۱۰۰	۱۸	۵۳۱۹۹۸	۵۱۹۹۹۸	۱۱۹۹۹	۸۷-۸۸
۲۵	۱۵۷۰۰	۱۴۶۰۰	۱۱۰۰	۲۳	۳۸۹۳۱۷	۳۸۰۰۱	۹۳۱۶	۸۸-۸۹
۲۴	۱۶۱۹۹۹	۱۵۰۷۹۹	۱۱۲۰۰	۲۲	۳۹۴۲۰۰	۳۸۲۹۹۹	۱۰۲۰۱	۸۹-۹۰
۱۹	۱۷۶۰۰	۱۶۳۵۰	۱۲۵۰۰	۲۰	۴۵۰۴۹۹	۴۳۸۹۹۹	۱۱۵۰۱	۹۰-۹۱
۱۷	۱۹۵۰۰	۱۸۲۴۰	۱۲۶۰۰	۱۹	۴۷۱۹۹۹	۴۵۹۹۹۹	۱۲۰۰۰	۹۱-۹۲
-	۲۲۷۶۲۵.۷	۱۹۸۲۸۵.۴۵	۲۹۳۴۰.۲۶	-	۵۲۴۶۴۱.۱	۴۹۷۲۶۴.۹	۲۷۳۷۶.۲۳	میانگین

● بررسی محصول لوبيا کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت لوبيا کشور طی سال‌های ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت لوبيا ۹۹,۳ هزارهکتار، آبی ۹۴,۰۳ هزارهکتار و دیم ۵,۲۷ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت لوبيا از ۴۵,۷ هزارهکتار در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۳,۲۱ درصد به ۱۱۴ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت لوبيا آبی ۳,۲۷ درصد و دیم ۱,۶۷ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت لوبيا

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۱۳-۳

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت لوبيا	لوبيا	کل حبوبات	
۲۱,۳۴	۳۵	لرستان	۱۴,۶۵	۱۶۴ ۹۶,۲۸ (درصد آبی و ۳,۷۲ درصد دیم)	۱۱۲۱	۱۳۷۱
۱۵,۸۵	۲۶	آذربایجان شرقی				
۹,۱۵	۱۵	مرکزی				
۲۷,۴۲	۳۴	لرستان	۱۲,۶۲	۱۲۴ ۹۳,۲۶ (درصد آبی و ۶,۷۴ درصد دیم)	۹۸۱	۱۳۷۰
۹,۶۸	۱۲	مرکزی				
۹,۶۸	۱۲	زنجان				
۱۹,۸۴	۲۴	لرستان	۸,۹۱	۱۲۱ ۹۴,۶۲ (درصد آبی و ۵,۳۸ درصد دیم)	۱۳۶۳	۱۳۷۵
۱۲,۴	۱۵	مرکزی				
۹,۰۹	۱۱	خوزستان				

در بررسی آمارهای موجود لوبيا کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۶۲ که حدود ۴۵,۷ هزارهکتار می‌باشد و از این مقدار ۹۵,۴ درصد سهم اراضی با کشت آبی و بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد.

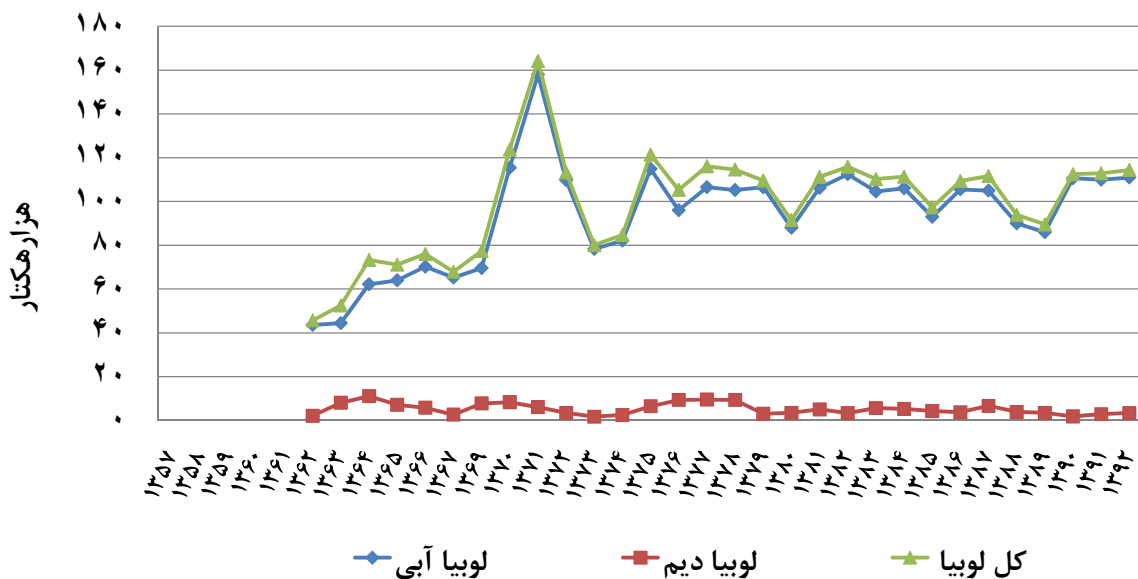
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت لوبيا نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۷۰ و ۷۵ به ترتیب با ۶۰,۰۲ و ۴۳,۴۲ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۲ با ۳۰,۹۸ -۳۰,۹۸ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت لوبيا آبی مربوط به سال‌های ۷۰ و ۶۴ به ترتیب با ۶۵,۹۲ و ۳۹,۹۵ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۲ با ۳۰,۵۴ -۳۰,۹۸ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت لوبيا دیم مربوط به سال های ۶۳ و ۷۵ به ترتیب با ۲۸۳,۹۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۹ با ۶۷,۲۹ درصد می باشد.

نمودار شماره ۷-۳ سطح برداشت محصول لوبيا کشور

طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول لوبيا کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار)

جدول شماره ۱۴-۳

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
			۴۰	۴۵۷۳۰	۲۱۰۲	۴۳۶۲۸	۶۱-۶۲
۱۴,۸۴	۲۸۳,۹۲	۱,۸۷	۲۹	۵۲۵۱۵	۸۰۷۰	۴۴۴۴۵	۶۲-۶۳
۳۹,۶۲	۳۷,۸۱	۳۹,۹۵	۲۶	۷۳۲۲۲	۱۱۱۲۱	۶۲۲۰۱	۶۳-۶۴
-۲,۹۵	-۳۵,۵۴	۲,۸۸	۲۷	۷۱۱۶۱	۷۱۶۹	۶۳۹۹۲	۶۴-۶۵
۶,۸۶	-۱۸,۸۳	۹,۷۴	۲۵	۷۶۰۴۵	۵۸۱۹	۷۰۲۲۶	۶۵-۶۶
-۱۰,۷	-۵۴,۰۵	-۷,۱۱	۲۸	۶۷۹۰۶	۲۶۷۴	۶۵۲۳۲	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
			۲۴	۷۷۳۶۲	۷۷۸۰	۶۹۵۸۳	۶۸-۶۹
۶۰,۰۲	۷,۲۶	۶۵,۹۲	۲	۱۲۳۷۹۸	۸۲۴۵	۱۱۵۴۵۲	۶۹-۷۰
۲۲,۶۲	-۲۶,۷۵	۳۶,۹۲	۱	۱۶۴۱۸۷	۶۱۱۳	۱۵۸۰۷۴	۷۰-۷۱
-۳۰,۹۸	-۴۲,۲۱	-۳۰,۵۴	۸	۱۱۳۲۲۷	۳۵۲۳	۱۰۹۷۹۴	۷۱-۷۲
-۲۹,۳۴	-۵۰,۶۴	-۲۸,۶۶	۲۳	۸۰۰۷۶	۱۷۴۴	۷۸۳۲۲	۷۲-۷۳
۵,۷۵	۴۴,۱۵	۴,۹	۲۲	۸۴۶۸۲	۲۵۱۴	۸۲۱۶۸	۷۳-۷۴
۴۲,۴۲	۱۵۹,۷۹	۳۹,۸۶	۳	۱۲۱۴۵۵	۶۵۲۱	۱۱۴۹۲۴	۷۴-۷۵
-۱۳,۲۵	۴۲,۸۹	-۱۶,۴۴	۱۷	۱۰۵۲۵۹	۹۳۲۲	۹۶۰۲۷	۷۵-۷۶
۱۰,۱۸	۲,۱۹	۱۰,۹۵	۴	۱۱۶۰۸۱	۹۵۲۶	۱۰۶۵۴۵	۷۶-۷۷
-۱,۲۶	-۱,۹۳	-۱,۲	۶	۱۱۴۹۱۵	۹۳۵۲	۱۰۵۲۶۳	۷۷-۷۸
-۴,۴	-۶۷,۲۹	۱,۱۸	۱۵	۱۰۹۵۶۹	۳۰۵۹	۱۰۶۵۱۰	۷۸-۷۹
-۱۶,۴۷	۱۵,۳۳	-۱۷,۳۹	۲۰	۹۱۵۲۱	۳۵۲۸	۸۷۹۹۳	۷۹-۸۰
۲۱,۶	۴۳,۸۸	۲۰,۷	۱۳	۱۱۱۲۸۶	۵۰۷۶	۱۰۶۲۱۰	۸۰-۸۱
۴,۰۹	-۲۲,۷۵	۵,۱۹	۵	۱۱۵۸۳۴	۳۲۶۲	۱۱۲۴۷۱	۸۱-۸۲
-۴,۸۲	۶۸,۹۳	-۷,۰۳	۱۴	۱۱۰۲۴۹	۵۶۸۱	۱۰۴۵۶۸	۸۲-۸۳
۰,۹۶	-۷,۰۷	۱,۴۳	۱۲	۱۱۱۳۱۰	۵۲۵۱	۱۰۶۰۵۹	۸۳-۸۴
-۱۲,۵۸	-۱۷,۰۶	-۱۲,۳۳	۱۸	۹۷۳۱۰	۴۳۲۹	۹۲۹۸۱	۸۴-۸۵
۱۲,۳۸	-۱۲,۶۶	۱۳,۵۴	۱۶	۱۰۹۳۵۵	۳۷۸۱	۱۰۵۵۷۴	۸۵-۸۶
۲,۱	۷۵,۸	-۰,۵۴	۱۱	۱۱۱۶۴۸	۶۶۴۷	۱۰۵۰۰۱	۸۶-۸۷
-۱۵,۹	-۴۱,۴۲	-۱۴,۲۹	۱۹	۹۳۸۹۳	۲۸۹۴	۸۹۹۹۹	۸۷-۸۸
-۴,۶۸	-۱۰,۱۲	-۴,۴۵	۲۱	۸۹۴۹۸	۳۵۰۰	۸۵۹۹۸	۸۸-۸۹
۲۵,۷۳	-۴۶,۰۹	۲۸,۶۵	۱۰	۱۱۲۵۲۷	۱۸۸۷	۱۱۰۶۴۰	۸۹-۹۰
۰,۳۲	۵۳,۱	-۰,۵۸	۹	۱۱۲۸۸۹	۲۸۸۹	۱۱۰۰۰	۹۰-۹۱
۱,۳۴	۱۷,۶۹	۰,۹۱	۷	۱۱۴۴۰۰	۳۴۰۰	۱۱۱۰۰۱	۹۱-۹۲
			-	۳,۲۱	۱,۶۷	۳,۲۷	متوجه رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید لوبیا کشور طی سال‌های ۵۷ تا ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید کل لوبیا ۱۵۶,۴۶ هزارتن، آبی ۱۵۱,۲ هزارتن و دیم ۵,۲۵ هزارتن می‌باشد.

میزان تولید لوبیا از ۵۹,۸ هزارتن در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۴,۰۷ درصد به ۱۹۰ هزار تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید لوبیا آبی ۴,۱ درصد و لوبیا دیم ۳,۰۲ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید لوبیا

((واحد: هزار تن - درصد))

جدول ۳-۱۵

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت لوبیا	لوبیا	کل حبوبات	
۲۲,۵۷	۵۱	فارس	۳۳,۹۲	۲۲۶	۶۶۵	۱۳۸۳
۲۰,۳۵	۴۶	لرستان		۹۶,۳۶ (درصد آبی و ۳,۶۴ درصد دیم)		
۱۱,۵	۲۶	مرکزی		۲۲۳		
۱۹,۲۸	۴۳	فارس	۳۱,۴۲	۹۷,۶۲ (درصد آبی و ۲,۳۸ درصد دیم)	۷۱۱	۱۳۸۶
۱۸,۸۳	۴۲	مرکزی		۲۱۹		
۱۲,۳۸	۲۷,۶	لرستان		۹۸,۳ (درصد آبی و ۱,۷ درصد دیم)		
۲۲,۳۷	۴۹	لرستان	۳۲,۶۳	۲۱۹	۶۷۱	۱۳۸۲
۱۶,۴۴	۳۶	مرکزی		۹۸,۳ (درصد آبی و ۱,۷ درصد دیم)		
۱۱,۸۶	۲۶	فارس		۲۱۹		

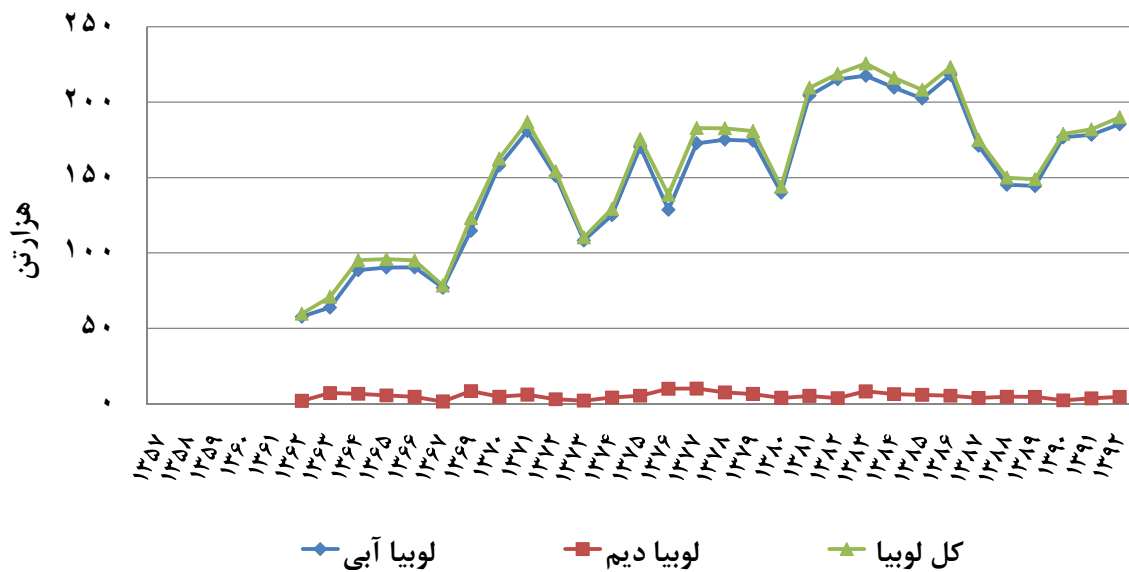
در بررسی آمارهای موجود لوبیا کمترین میزان تولید به سال ۶۲ که حدود ۶۰ هزارتن بوده و از این مقدار حدود ۹۶,۷۵ درصد سهم اراضی با کشت آبی و بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم بوده است. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل لوبیا نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۱ و ۷۵ به ترتیب با ۴۵,۵۹ درصد و ۳۵,۸۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۳ با ۲۸,۳۷ - درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید لوبیا آبی مربوط به سال‌های ۸۱ و ۶۴ به ترتیب با ۴۵,۹۳ درصد و ۳۸,۸۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۳ با ۲۸,۳۱ - درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید لوبيا دیم مربوط به سال های ۶۳ و ۸۳ به ترتیب با ۲۶۵,۸۶ درصد و ۱۲۱,۳۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با -۶۷,۷۷ درصد می باشد.

نمودار شماره ۸-۳ میزان تولید محصول لوبيا کشور

طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد لوبيا کشور طی سال های ۶۲ لغايت ۹۲ ملاحظه می شود که بیشترین عملکرد لوبيا آبی به ترتیب مربوط به سال های ۸۵ با ۲۱۷۷ کیلوگرم در هکتار، ۸۳ با ۲۰۸۰ کیلوگرم در هکتار و ۸۶ با ۲۰۶۵ کیلوگرم در هکتار می باشد و کمترین عملکرد لوبيا آبی مربوط به سال ۷۱ با ۱۱۴۴ کیلوگرم در هکتار می باشد. بیشترین عملکرد لوبيا دیم به ترتیب مربوط به سال های ۷۹ با ۲۱۱۸ کیلوگرم در هکتار، ۷۴ با ۱۶۵۹ کیلوگرم در هکتار و ۸۳ با ۱۴۴۷ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد لوبيا دیم مربوط به سال ۶۷ با ۵۵۵ کیلوگرم در هکتار می باشد.

میزان تولید محصول لوبيا کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: تن)

جدول شماره ۱۶-۳

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی
	جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۹۲۲,۸۸	۱۳۲۵,۲۷			۳۰	۵۹۷۶۱	۱۹۴۲	۵۷۸۱۹	۶۱-۶۲
۸۸۰,۴۲	۱۴۲۶,۷۲	۱۸,۷۴	۲۶۵,۸۶	۱۰,۴۴	۲۹	۷۰۹۶۰	۷۱۰۵	۶۲-۶۳
۵۹۱,۸۵	۱۴۲۵,۲۸	۳۴,۲۱	-۷,۲۶	۳۸,۸۴	۲۶	۹۵۲۳۶	۶۵۸۲	۸۸۶۵۴
۷۸۱,۸۴	۱۴۱۲,۸۵	۰,۸۲	-۱۴,۸۴	۱,۹۸	۲۵	۹۶۰۱۶	۵۶۰۵	۹۰۴۱۱
۷۹۱,۷۲	۱۲۸۸,۴۴	-۰,۹۷	-۱۷,۸۱	۰,۰۸	۲۷	۹۵۰۸۹	۴۶۰۷	۹۰۴۸۲
۵۵۵,۳۵	۱۱۷۹,۸	-۱۷,۵	-۶۷,۷۷	-۱۴,۹۴	۲۸	۷۸۴۴۵,۴	۱۴۸۵	۷۸۹۶۰,۴
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۱۰۸۴,۵۸	۱۶۴۹,۱			۲۳	۱۲۳۱۸۷	۸۴۳۸	۱۱۴۷۴۹	۶۸-۶۹
۵۶۰,۵۷	۱۳۶۷,۹۷	۳۲,۰۱	-۴۴,۵۶	۳۷,۶۴	۱۶	۱۶۲۶۱۴,۳	۴۶۷۸	۱۵۷۹۳۶,۳
۹۸۸,۸۱	۱۱۴۴,۰۳	۱۴,۹۳	۲۹,۲۱	۱۴,۵	۸	۱۸۶۸۸۶,۲	۶۰۴۴,۶	۱۸۰۴۱,۶
۸۵۶,۸	۱۳۷۶,۳۵	-۱۷,۵۲	-۴۹,۹۲	-۱۶,۴۴	۱۷	۱۵۴۱۴۲,۳	۳۰۲۷,۱	۱۵۱۱۱۵,۲
۱۱۸۶,۵۸	۱۳۸۳,۰۴	-۲۸,۳۷	-۳۱,۶۴	-۲۸,۲۱	۲۴	۱۱۰۴۰۵,۷	۲۰۶۹,۴	۱۰۸۳۳۶,۳
۱۶۵۸,۷۵	۱۵۲۲,۴	۱۷,۰۸	۱۰۱,۰۱	۱۵,۴۷	۲۲	۱۲۹۲۶۲,۸	۴۱۷۰,۱	۱۲۵۰۹۲,۷
۸۱۱,۷۱	۱۴۸۱,۵۸	۳۵,۸۲	۲۷,۱۳	۳۶,۱۱	۱۴	۱۷۵۵۷۰,۳	۵۳۰۱,۳	۱۷۰۲۶۹
۱۰۶۵,۷۳	۱۳۲۹,۹۸	-۲۱,۰۵	۸۷,۶	-۲۴,۴۳	۲۱	۱۳۸۶۱۹,۴	۹۹۴۵,۴	۱۲۸۶۷۴
۱۰۶۱,۳۳	۱۶۲۱,۷۸	۳۱,۹۵	۱,۷۶	۳۴,۲۹	۹	۱۸۲۹۱۳,۲	۱۰۱۲۰,۸	۱۷۲۷۹۲,۴
۸۰۹,۱۲	۱۶۶۴,۱۶	-۰,۰۹	-۲۵,۲۳	۱,۳۸	۱۰	۱۸۲۷۴۱,۸	۷۵۶۶,۹	۱۷۵۱۷۴,۹
۲۱۱۸,۰۹	۱۶۳۷,۸۲	-۱	-۱۴,۲۷	-۰,۴۲	۱۲	۱۸۰۹۲۲,۹	۶۴۷۹,۲	۱۷۴۴۴۳,۶
۱۱۱۰,۴	۱۵۹۱,۷۴	-۲۰,۴۲	-۳۹,۵۴	-۱۹,۷۱	۲۰	۱۴۳۹۷۹,۹	۳۹۱۷,۵	۱۴۰۰۶۲,۴
۱۰۲۹,۳۱	۱۹۲۴,۴۵	۴۵,۰۹	۲۲,۳۷	۴۵,۹۳	۵	۲۰۹۶۲۰,۶	۵۲۲۴,۸	۲۰۴۲۹۵,۹
۱۱۰۴,۳۱	۱۹۱۲,۸۸	۴,۴۱	-۲۸,۹۲	۵,۲۶	۳	۲۱۸۸۵۷,۶	۳۷۱۳,۸	۲۱۵۱۴۳,۸
۱۴۴۶,۹۵	۲۰۷۹,۹۹	۳,۱۴	۱۲۱,۳۴	۱,۱	۱	۲۲۵۷۲۰,۱	۸۲۲۰,۱	۲۱۷۴۹۹,۹
۱۲۲۸	۱۹۷۷,۰۴	-۴,۲۵	-۲۱,۰۶	-۳,۵۹	۴	۲۱۶۱۳۱,۲	۶۴۴۸,۲	۲۰۹۶۸۲,۹
۱۳۶۴,۸۸	۲۱۷۶,۵۵	-۳,۶۳	-۸,۳۷	-۳,۴۸	۶	۲۰۸۲۸۵,۷	۵۹۰۸,۴	۲۰۲۳۷۷,۳
۱۴۰۵,۶۶	۲۰۶۴,۷۹	۷,۲۱	-۱۰,۰۵	۷,۷۱	۲	۲۲۲۳۰۳	۵۳۱۴,۸	۲۱۷۹۸۸,۲
۵۸۱۲,۴۲	۱۶۲۹,۷۲	-۲۱,۶۳	-۲۷,۰۳	-۲۱,۵	۱۵	۱۷۵۰۰	۳۸۷۸	۱۷۱۱۲۲
۱۲۰۹,۰۴	۱۶۱۴,۳۷	-۱۴,۷۹	۲۱,۴	-۱۵,۰۹	۱۸	۱۵۰۰۰	۴۷۰۸	۱۴۵۲۹۲
۱۳۱۴,۲۹	۱۶۷۹,۱۲	-۰,۶۷	-۲,۲۹	-۰,۶۱	۱۹	۱۴۹۰۰۱	۴۶۰۰	۱۴۴۴۰۱
۱۲۱۸,۸۷	۱۵۹۷,۰۶	۲۰,۱۳	-۵۰	۲۲,۳۷	۱۳	۱۷۸۹۹۹	۲۳۰۰	۱۷۶۶۹۹
۱۲۴۶,۱۱	۱۶۲۱,۸۲	۱,۶۸	۵۶,۰۲	۰,۹۶	۱۱	۱۸۲۰۰	۳۶۰۰	۱۷۸۴۰۰
۱۳۵۲,۶۵	۱۶۷۰,۲۶	۴,۴	۲۷,۷۵	۳,۹۲	۷	۱۸۹۹۹۹	۴۵۹۹	۱۸۵۴۰۰
					۴,۰۷	۳,۰۲	۴,۱	متوجه رشد سالانه (درصد)

سطح برداشت و میزان تولید محصول لوبيا کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار-تن)

جدول شماره ۱۷-۳

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۳۰	۵۹۷۶۱	۱۹۴۲	۵۷۸۱۹	۲۰	۴۵۷۳۰	۲۱۰۲	۴۳۶۲۸	۶۱-۶۲
۲۹	۷۰۹۶۰	۷۱۰۵	۶۳۸۵۵	۲۹	۵۲۵۱۵	۸۰۷۰	۴۴۴۴۵	۶۲-۶۳
۲۶	۹۵۲۳۶	۶۵۸۲	۸۸۶۵۴	۲۶	۷۳۳۲۲	۱۱۱۲۱	۶۲۲۰۱	۶۳-۶۴
۲۵	۹۶۰۱۶	۵۶۰۵	۹۰۴۱۱	۲۷	۷۱۱۶۱	۷۱۶۹	۶۳۹۹۲	۶۴-۶۵
۲۷	۹۵۰۸۹	۴۶۰۷	۹۰۴۸۲	۲۵	۷۶۰۴۵	۵۸۱۹	۷۰۲۲۶	۶۵-۶۶
۲۸	۷۸۴۴۵.۴	۱۴۸۵	۷۶۹۶۰.۴	۲۸	۶۷۹۰۶	۲۶۷۴	۶۵۲۳۲	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۲۳	۱۲۳۱۸۷	۸۴۳۸	۱۱۴۷۹۷۹	۲۴	۷۷۳۶۳	۷۷۸۰	۶۹۵۸۳	۶۸-۶۹
۱۶	۱۶۲۶۱۴.۳	۴۶۷۸	۱۵۷۹۳۶.۳	۲	۱۲۳۷۹۸	۸۳۴۵	۱۱۵۴۵۳	۶۹-۷۰
۸	۱۸۶۸۸۶.۲	۶۰۴۴.۶	۱۸۰۸۴۱.۶	۱	۱۶۴۱۸۷	۶۱۱۳	۱۵۸۰۷۴	۷۰-۷۱
۱۷	۱۵۴۱۴۲.۳	۳۰۲۷.۱	۱۵۱۱۱۵.۲	۸	۱۱۳۳۲۷	۳۵۳۳	۱۰۹۷۹۴	۷۱-۷۲
۲۴	۱۱۴۰۵.۷	۲۰۶۹.۴	۱۰۸۲۳۶.۳	۲۲	۸۰۰۷۶	۱۷۴۴	۷۸۲۳۲	۷۲-۷۳
۲۲	۱۲۹۲۶۲.۸	۴۱۷۰.۱	۱۲۵۰۹۲.۷	۲۲	۸۴۶۸۲	۲۵۱۴	۸۲۱۶۸	۷۳-۷۴
۱۴	۱۷۵۵۷۰.۳	۵۳۰۱.۳	۱۷۰۲۶۹	۳	۱۲۱۴۵۵	۶۵۳۱	۱۱۴۹۲۴	۷۴-۷۵
۲۱	۱۳۸۶۱۹.۴	۹۹۴۵.۴	۱۲۸۶۷۴	۱۷	۱۰۵۳۵۹	۹۳۳۲	۹۶۰۲۷	۷۵-۷۶
۹	۱۸۲۹۱۳.۲	۱۰۱۲۰.۸	۱۷۲۷۹۲.۴	۴	۱۱۶۰۸۱	۹۵۳۶	۱۰۶۵۴۵	۷۶-۷۷
۱۰	۱۸۲۷۸۱.۸	۷۵۶۶.۹	۱۷۵۱۷۴.۹	۶	۱۱۴۶۱۵	۹۳۵۲	۱۰۵۲۶۳	۷۷-۷۸
۱۲	۱۸۰۹۲۲.۹	۶۴۷۹.۲	۱۷۴۴۴۳.۶	۱۵	۱۰۹۵۶۹	۳۰۵۹	۱۰۶۵۱۰	۷۸-۷۹
۲۰	۱۴۳۹۷۹.۹	۳۹۱۷.۵	۱۴۰۰۶۲.۴	۲۰	۹۱۵۲۱	۳۵۲۸	۸۷۹۹۳	۷۹-۸۰
۵	۲۰۹۶۲۰.۶	۵۲۲۴.۸	۲۰۴۳۹۵.۹	۱۳	۱۱۱۲۸۶	۵۰۷۶	۱۰۶۲۱۰	۸۰-۸۱
۳	۲۱۸۸۵۷.۴	۳۷۱۳.۸	۲۱۵۱۴۲.۸	۵	۱۱۵۸۲۴	۳۲۶۳	۱۱۲۴۷۱	۸۱-۸۲
۱	۲۲۵۷۲۰.۱	۸۲۲۰.۱	۲۱۷۴۹۹.۹	۱۴	۱۱۰۲۴۹	۵۶۸۱	۱۰۴۵۶۸	۸۲-۸۳
۴	۲۱۶۱۳۱.۲	۶۴۴۸.۲	۲۰۹۶۸۲.۹	۱۲	۱۱۱۳۱۰	۵۲۵۱	۱۰۶۰۵۹	۸۳-۸۴
۶	۲۰۸۲۸۵.۷	۵۹۰۸.۴	۲۰۲۳۷۷.۳	۱۸	۹۷۳۱۰	۴۳۲۹	۹۲۹۸۱	۸۴-۸۵
۲	۲۲۲۳۰.۳	۵۳۱۴.۸	۲۱۷۹۸۸.۲	۱۶	۱۰۹۳۵۵	۳۷۸۱	۱۰۵۵۷۴	۸۵-۸۶
۱۵	۱۷۵۰۰۰	۳۸۷۸	۱۷۱۱۲۲	۱۱	۱۱۱۶۴۸	۶۶۴۷	۱۰۵۰۰۱	۸۶-۸۷
۱۸	۱۵۰۰۰۰	۴۷۰۸	۱۴۵۲۹۲	۱۹	۹۳۸۹۳	۳۸۹۴	۸۹۹۹۹	۸۷-۸۸
۱۹	۱۴۹۰۰۱	۴۶۰۰	۱۴۴۴۰۱	۲۱	۸۹۴۹۸	۳۵۰۰	۸۵۹۹۸	۸۸-۸۹
۱۳	۱۷۸۸۹۹۹	۲۳۰۰	۱۷۶۶۹۹	۱۰	۱۱۲۵۲۷	۱۸۸۷	۱۱۰۶۴۰	۸۹-۹۰
۱۱	۱۸۲۰۰۰	۳۶۰۰	۱۷۸۴۰۰	۹	۱۱۲۸۸۹	۲۸۸۹	۱۱۰۰۰۰	۹۰-۹۱
۷	۱۸۹۹۹۹	۴۵۹۹	۱۸۰۴۰۰	۷	۱۱۴۴۰۰	۳۴۰۰	۱۱۱۰۰۱	۹۱-۹۲
-	۱۵۶۴۵۵۵.۶۸	۵۲۵۲۳.۲۱	۱۵۱۲۰۲.۳۶	-	۹۹۲۹۷.۰۳	۵۲۶۷.۳۳	۹۴۰۲۹.۷۳	میانگین

● بررسی محصول عدس کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت عدس کشور طی سال‌های ۹۲ لغایت ۵۷ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت عدس ۱۷۰,۳۶ هزارهکتار، آبی ۱۴,۶۵ هزارهکتار و دیم ۱۵۵,۷۲ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت عدس از ۴۰,۸ هزارهکتار در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۴,۷۲ درصد به ۱۵۵,۷ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت عدس آبی ۱,۵۱ - درصد و دیم ۵,۸۹ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت عدس

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۱۸-۳

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت عدس	عدس	کل حبوبات	
۲۲,۲۵	۶۳	اردبیل	۱۹,۸۸	۲۷۱ درصد آبی و ۹۲,۶۷ درصد دیم (۷,۳۳)	۱۳۶۳	۱۳۷۵
۱۶,۹۷	۴۶	آذربایجان شرقی				
۱۴,۳۹	۳۹	خراسان				
۲۷,۱	۷۱	اردبیل	۲۲,۸۵	۲۶۲ درصد آبی و ۹۵,۴۴ درصد دیم (۴,۵۶)	۱۱۴۵	۱۳۸۰
۱۱,۴۵	۳۰	لرستان				
۱۱,۰۷	۲۹	آذربایجان شرقی				
۳۰,۳۳	۷۴	اردبیل	۲۵,۷۵	۲۴۴ درصد آبی و ۹۲,۹۸ درصد دیم (۷,۰۲)	۹۴۶	۱۳۷۳
۲۵	۶۱	آذربایجان شرقی				
۱۱,۰۷	۲۷	لرستان				

در بررسی آمارهای موجود عدس کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۶۳ که حدود ۳۷ هزار هکتار می‌باشد و از این مقدار ۷۴,۷۶ درصد سهم اراضی با کشت دیم و ۲۵,۲۴ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت آبی می‌باشد.

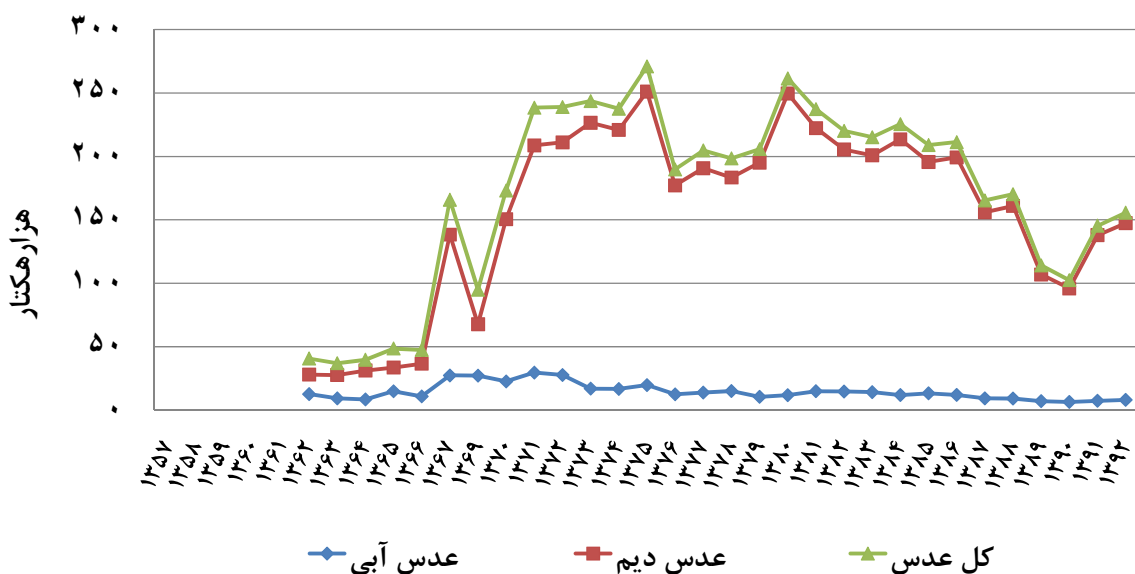
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت عدس نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۷ و ۷۰ به ترتیب با ۲۴۸,۶۸ و ۸۲,۲۷ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۹ با ۳۲,۹۳ - درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت عدس آبی مربوط به سال های ۶۷ و ۶۵ به ترتیب با ۱۵۱,۳۳ و ۷۵,۲۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۳ با ۳۸,۵۴ درصد می باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت عدس دیم مربوط به سال های ۶۷ و ۷۰ به ترتیب با ۲۷۷,۷۱ و ۱۲۲,۲۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۹ با ۳۳,۵۴ درصد می باشد.

نمودار شماره ۹- سطح برداشت محصول عدس کشور

طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول عدس کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاً (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار)

جدول شماره ۱۹-۳

درصد تغییرات سطح نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
			۲۸	۴۰۸۲۸	۲۸۰۸۳	۱۲۷۴۵	۶۱-۶۲
-۹,۱۱	-۱,۲۱	-۲۶,۵۲	۳۰	۳۷۱۰۷	۲۷۷۴۲	۹۳۶۵	۶۲-۶۳
۷,۳۱	۱۲,۷۵	-۸,۸	۲۹	۳۹۸۲۱	۳۱۲۸۰	۸۵۴۱	۶۳-۶۴
۲۲,۲۵	۷,۷۷	۷۵,۲۸	۲۶	۴۸۶۸۲	۳۳۷۱۱	۱۴۹۷۱	۶۴-۶۵
-۲,۲۶	۸,۷۲	-۲۶,۹۹	۲۷	۴۷۵۸۲	۳۶۶۵۲	۱۰۹۳۱	۶۵-۶۶
۲۴۸,۶۸	۲۷۷,۷۱	۱۵۱,۳۳	۱۹	۱۶۵۹۱۱	۱۳۸۴۲۸	۲۷۴۷۳	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
			۲۵	۹۵۰۴۸	۶۷۷۲۸	۲۷۲۲۰	۶۸-۶۹
۸۲,۲۷	۱۲۲,۲۶	-۱۶,۸۴	۱۷	۱۷۳۲۴۷	۱۵۰۵۲۹	۲۲۷۱۸	۶۹-۷۰
۳۷,۶۵	۳۸,۶۹	۳۰,۷۶	۵	۲۳۸۴۷۰	۲۰۸۷۶۳	۲۹۷۰۷	۷۰-۷۱
۰,۲۳	۱,۱۶	-۶,۲۹	۴	۲۳۹۰۱۳	۲۱۱۱۷۶	۲۷۸۳۷	۷۱-۷۲
۱,۹۵	۷,۲۹	-۳۸,۵۴	۳	۲۴۴۳۶۷۶	۲۲۶۵۶۷	۱۷۱۰۹	۷۲-۷۳
-۲,۴۵	-۲,۵	-۱,۷۸	۶	۲۳۷۷۰۴	۲۲۰۹۰۰	۱۶۸۰۴	۷۳-۷۴
۱۴,۰۲	۱۳,۷	۱۸,۲۶	۱	۲۷۱۰۳۲	۲۵۱۱۵۹	۱۹۸۷۳	۷۴-۷۵
-۲۹,۹۷	-۲۹,۴۴	-۳۶,۶۴	۱۶	۱۸۹۸۰۳	۱۷۷۲۱۲	۱۲۵۹۱	۷۵-۷۶
۷,۹	۷,۶۸	۱۰,۹۶	۱۴	۲۰۴۷۹۷	۱۹۰۸۲۶	۱۳۹۷۱	۷۶-۷۷
-۳,۰۴	-۳,۹	۸,۶۶	۱۵	۱۹۸۵۶۳	۱۸۲۲۸۲	۱۵۱۸۱	۷۷-۷۸
۲,۶۵	۶,۴۵	-۳۰,۱۶	۱۳	۲۰۵۸۰۶	۱۹۵۲۰۳	۱۰۶۰۲	۷۸-۷۹
۲۷,۰۸	۲۷,۸۸	۱۲,۴۹	۲	۲۶۱۵۴۲	۲۴۹۶۱۷	۱۱۹۲۶	۷۹-۸۰
-۹,۲۵	-۱۰,۹۴	۲۶,۱۸	۷	۲۳۷۳۴۹	۲۲۲۲۰۱	۱۵۰۴۸	۸۰-۸۱
-۷,۲۲	-۷,۵۸	-۱,۸۷	۹	۲۲۰۲۱۳	۲۰۵۴۴۶	۱۴۷۶۷	۸۱-۸۲
-۲,۲۹	-۲,۲۲	-۳,۱۶	۱۰	۲۱۵۱۸۰	۲۰۰۸۷۹	۱۴۲۰۱	۸۲-۸۳
۴,۸۱	۶,۲۸	-۱۵,۷۹	۸	۲۲۵۵۳۸	۲۱۲۴۹۶	۱۲۰۴۳	۸۳-۸۴
-۷,۳	-۸,۳۴	۱۱,۰۹	۱۲	۲۰۹,۶۷	۱۹۵۶۹۰	۱۳۳۷۸	۸۴-۸۵
۱,۰۸	۱,۸۱	-۹,۵۷	۱۱	۲۱۱۲۲۸	۱۹۹۲۲۰	۱۲۰۹۸	۸۵-۸۶
-۲۱,۷۴	-۲۱,۷	-۲۲,۳۸	۲۰	۱۶۵۳۹۱	۱۵۶۰۰۱	۹۳۹۰	۸۶-۸۷
۲,۹۵	۳,۲۱	-۱,۷۹	۱۸	۱۷۰۲۷۰	۱۶۱۰۱	۹۲۶۹	۸۷-۸۸
-۳۲,۹۳	-۳۳,۵۴	-۲۲,۳۲	۲۳	۱۱۴۱۹۸	۱۰۶۹۹۹	۷۲۰۰	۸۸-۸۹
-۱۰,۱۸	-۱۰,۲۸	-۸,۶۹	۲۴	۱۰۲۵۷۴	۹۶۰۰	۶۵۷۴	۸۹-۹۰
۴۱,۸۵	۴۳,۷۵	۱۴,۰۹	۲۲	۱۴۵۵۰	۱۳۸۰۰	۷۵۰۰	۹۰-۹۱
۷,۰۱	۶,۸۸	۹,۳۳	۲۱	۱۵۵۷۰	۱۴۷۵۰	۸۲۰۰	۹۱-۹۲
-			۴,۷۲	۵,۸۹	-۱,۵۱	متوجه رشد سالانه (درصد)	

میزان تولید

با بررسی میزان تولید عدس کشور طی سال‌های ۵۷ لغاًیت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید عدس ۸۳,۸۲ هزارتن، آبی ۱۴,۹۸ هزارتن و دیم ۶۸,۸۴ هزارتن می‌باشد.

میزان تولید عدس از ۲۹,۷ هزارتن در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۳,۴۸ درصد به ۸۰ هزار هکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید عدس آبی ۱,۶۳ - درصد و دیم ۵,۷۴ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید عدس

((واحد: هزارتن - درصد))

جدول ۲۰-۳

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت عدس	عده عدس	کل حبوبات	
۳۰,۷۲	۵۱	اردبیل	۲۶,۵۳	۱۶۶	۶۲۷	۱۳۷۳
۲۷,۷۱	۴۶	آذربایجان شرقی		(۱۲ درصد آبی و ۸۸ درصد دیم)		
۱۱,۴۵	۱۹	لرستان				
۱۵,۴۹	۲۲	آذربایجان شرقی	۲۲,۱۲	۱۴۲	۶۴۳	۱۳۷۲
۱۵,۴۹	۲۲	خراسان		(۱۸,۳۷ درصد آبی و ۸۱,۶۳ درصد دیم)		
۱۴,۰۸	۲۰	لرستان				
۳۳,۳۳	۴۵	آذربایجان شرقی	۲۰	۱۳۵	۶۷۴	۱۳۷۱
۱۵,۵۶	۲۱	فارس		(۲۴,۷۶ درصد آبی و ۷۵,۲۴ درصد دیم)		
۹,۶۳	۱۳	خراسان				

در بررسی آمارهای موجود عدس کمترین میزان تولید مربوط به سال ۶۴ که حدود ۲۴ هزار تن می‌باشد و از این مقدار حدود ۶۳ درصد سهم اراضی با کشت دیم و بقیه متعلق به اراضی با کشت آبی می‌باشد.

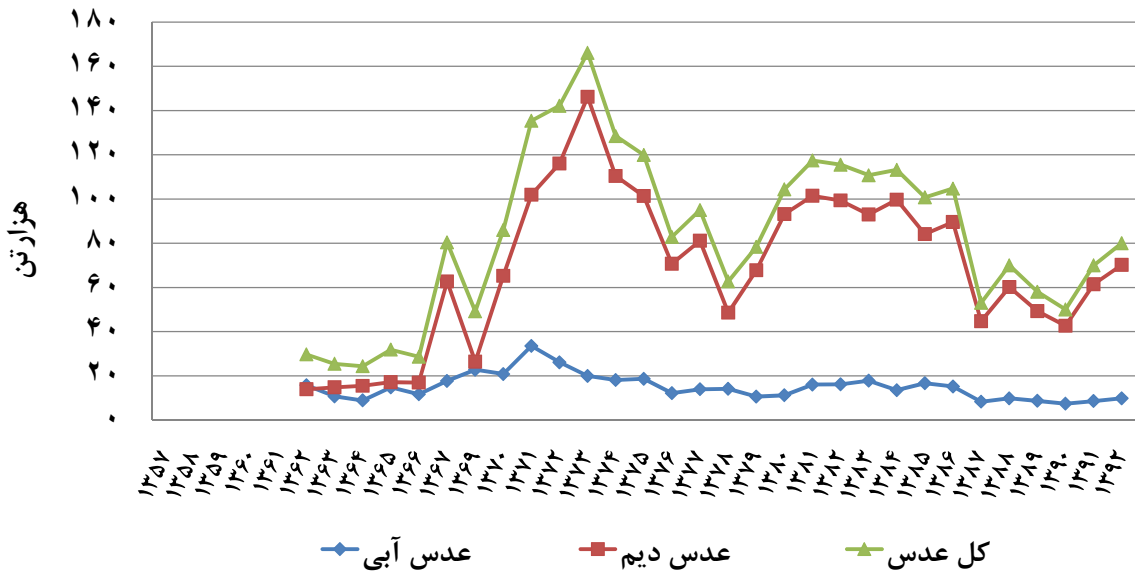
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید عدس نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۷ و ۷۰ به ترتیب با ۱۸۱,۱۸ و ۷۴,۹۷ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۴۹,۳۹ - درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید عدس آبی مربوط به سال‌های ۶۵ و ۷۱ به ترتیب با ۶۱,۳۱ و ۶۵,۸۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۴۵,۲۸ - درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید عدس دیم مربوط به سال‌های ۶۷ و ۷۰ به ترتیب با ۲۷۰,۲ و ۱۴۷,۰۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۵۰,۰۸ - درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱۰-۳ میزان تولید محصول عدس کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد عدس کشور طی سال‌های ۶۲ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد عدس آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۶ با ۱۲۵۴ کیلوگرم در هکتار و سال‌های ۸۳ و ۸۵ با ۱۲۴۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد عدس آبی مربوط به سال ۶۷ با ۶۴۴ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. بیشترین عملکرد عدس دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۷۳ با ۶۴۶ کیلوگرم در هکتار، ۷۲ با ۵۵۰ کیلوگرم در هکتار و ۶۳ با ۵۳۲ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد عدس دیم مربوط به سال ۷۸ با ۲۶۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول عدس کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: تن)

جدول شماره ۲۱-۳

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل					رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی
	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۴۹۵,۴۲	۱۲۳۷,۰۳					۲۷	۲۹۶۷۹	۱۳۹۱۳	۱۵۷۶۶	۶۱-۶۲
۵۲۱,۷۲	۱۱۴۰,۶۳	-۱۴,۳۱	۶,۰۲	-۳۲,۲۵	۲۹	۲۵۴۳۳	۱۴۷۵۱	۱۰۶۸۲	۶۲-۶۳	
۴۹۳,۲۵	۱۰۴۱,۸	-۴,۳۵	۴,۶	-۱۶,۷	۳۰	۲۴۳۲۷	۱۵۴۲۹	۸۸۹۸	۶۳-۶۴	
۵۰۷,۴۶	۹۸۵,۷۷	۳۰,۹۹	۱۰,۸۸	۶۵,۸۶	۲۶	۳۱۸۶۵	۱۷۱,۷	۱۴۷۵۸	۶۴-۶۵	
۴۶۲,۲۷	۱۰۶۶,۱۴	-۱۰,۲۶	-۰,۹۶	-۲۱,۰۳	۲۸	۲۸۵۹۷	۱۶۹۴۳	۱۱۶۵۴	۶۵-۶۶	
۴۵۳,۰۸	۶۴۴۲,۷۶	۱۸۱,۱۸	۲۷۰,۲	۵۱,۷۶	۱۶	۸۰۴۰۹	۶۲۷۲۳	۱۷۶۸۶	۶۶-۶۷	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۳۸۹,۶۹	۸۲۳,۲					۲۵	۴۹۱۵۶	۲۶۳۹۳	۲۲۷۶۳	۶۸-۶۹
۴۳۳,۲۳	۹۱۵,۳۹	۷۸,۹۷	۱۴۷,۰۹	-۸,۶۴	۱۴	۱۸۰۰۹,۲	۶۵۲۱۳,۳	۲۰۷۹۵,۹	۶۹-۷۰	
۴۸۸,۲۲	۱۱۲۹,۲۳	۵۷,۵	۵۶,۲۹	۶۱,۳۱	۳	۱۳۵۴۶۸,۱	۱۰۱۹۲۲,۱	۳۳۵۴۶	۷۰-۷۱	
۵۴۹,۷۸	۹۳۸,۴۵	۴,۹۹	۱۳,۹۱	-۲۲,۱۳	۲	۱۴۲۲۲۴	۱۱۶۱۰,۲	۲۶۱۲۳,۷	۷۱-۷۲	
۶۴۵,۵۵	۱۱۶۵,۷۲	۱۶,۸۶	۲۵,۹۸	-۲۳,۶۵	۱	۱۶۶۲۰,۳	۱۴۶۲۵۹,۳	۱۹۹۴۴,۳	۷۲-۷۳	
۴۹۹,۷۴	۱۰۷۷,۶۳	-۲۲,۶۹	-۲۴,۵۲	-۹,۲۱	۴	۱۲۸۵۰,۳	۱۱۰۳۹۱,۹	۱۸۱۰۸,۴	۷۳-۷۴	
۴۰۳,۴۴	۹۳۷,۹۴	-۶,۶۴	-۸,۲۱	۲,۹۳	۵	۱۱۹۹۶۸,۴	۱۰۱۳۲۸,۸	۱۸۶۳۹,۶	۷۴-۷۵	
۳۹۸,۹۴	۹۶۵,۷۷	-۳۰,۹۳	-۳۰,۰۲	-۳۴,۷۶	۱۵	۸۲۸۵۷	۷۰۸۹۷,۱	۱۲۱۶۰	۷۵-۷۶	
۴۲۴,۸۷	۹۹۸,۵۳	۱۴,۶۹	۱۴,۶۸	۱۴,۷۲	۱۳	۹۵۰۲۶,۹	۸۱۰۷۶,۵	۱۳۹۵۰,۴	۷۶-۷۷	
۲۶۴,۸۲	۹۳۰,۶۴	-۲۴,۰۳	-۴۰,۱	۱,۲۷	۲۱	۶۲۶۹۱,۳	۴۸۵۶۳,۳	۱۴۱۲۸	۷۷-۷۸	
۳۴۷,۰۱	۹۹۹,۶۷	۲۲,۹۶	۳۹,۴۸	-۲۴,۹۸	۱۸	۷۸۲۳۷	۶۷۷۳۸	۱۰۵۹۸,۹	۷۸-۷۹	
۳۷۲,۲۴	۹۴۱,۹۴	۲۲,۲۷	۳۷,۵۴	۵,۹۸	۱۱	۱۰۴۲۹۹,۴	۹۳۱۶۶,۳	۱۱۲۳۳,۱	۷۹-۸۰	
۴۵۶,۲۴	۱۰۶۶,۰۲	۱۲,۵۱	۸,۸۶	۴۲,۸۱	۶	۱۱۷۴۶۴	۱۰۱۴۲۲,۵	۱۶۰۴۱,۵	۸۰-۸۱	
۴۸۲,۶۶	۱۰۹۴,۵۴	-۱,۶۵	-۲,۰۳	+۷۶	۷	۱۱۵۰۲۸	۹۹۳۶۵	۱۶۱۶۳	۸۱-۸۲	
۴۹۲,۶۹	۱۲۴۵,۷۲	-۴,۱۳	-۶,۴۶	۱۰,۲۲	۹	۱۱۰۷۶۰,۴	۹۲۹۴۵,۴	۱۷۸۱۵	۸۲-۸۳	
۴۶۷,۱۵	۱۱۲۰,۲۱	۲,۲۲	۷,۳	-۲۴,۲۷	۸	۱۱۳۲۲۴,۶	۹۹۷۳۳,۹	۱۳۴۹۰,۷	۸۳-۸۴	
۴۲۹,۸۷	۱۲۴۵,۶۱	-۱۰,۹۹	-۱۵,۶۵	۲۳,۰۲	۱۲	۱۰۰۷۸۴,۱	۸۴۱۲۰,۹	۱۶۶۶۳,۱	۸۴-۸۵	
۴۴۹,۴۸	۱۲۵۳,۷	۳,۹	۶,۴۵	-۸,۹۸	۱۰	۱۰۴۷۱۶,۹	۸۹۵۴۹,۶	۱۵۱۶۷,۳	۸۵-۸۶	
۲۸۶,۵۴	۸۸۲,۹۲	-۴۹,۳۹	-۵۰,۰۸	-۴۵,۲۸	۲۲	۵۳۰۰۰	۴۴۷۰۰	۸۲۰۰	۸۶-۸۷	
۳۷۲,۹۹	۱۰۵۵,۹۹	۳۲,۰۸	۳۴,۷	۱۷,۹۳	۱۹	۷۰۰۰۰	۶۰۲۱۲	۹۷۸۸	۸۷-۸۸	
۴۶۰,۷۵	۱۲۰۸,۳۳	-۱۷,۱۴	-۱۸,۱۲	-۱۱,۱۲	۲۲	۵۸۰۰۰	۴۹۳۰۰	۸۷۰۰	۸۸-۸۹	
۴۴۳,۷۵	۱۱۲۵,۶۵	-۱۳,۷۹	-۱۳,۵۹	-۱۴,۹۴	۲۴	۵۰۰۰۰	۴۲۶۰۰	۷۴۰۰	۸۹-۹۰	
۴۴۴,۹۳	۱۱۴۶,۶۷	۴۰	۲۲,۱۳	۱۶,۲۲	۲۰	۷۰۰۰۰	۶۱۴۰۰	۸۶۰۰	۹۰-۹۱	
۴۷۵,۹۳	۱۱۹۵,۱۲	۱۴,۲۹	۱۴,۳۳	۱۳,۹۵	۱۷	۸۰۰۰۰	۷۰۲۰۰	۹۸۰۰	۹۱-۹۲	
-						۳,۴۸	۵,۷۴	-۱,۶۳	متوجه نرخ رشد سالانه (درصد)	

سطح برداشت و میزان تولید محصول عدس کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار - تن))

جدول شماره ۲۲-۳

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۲۷	۲۹۶۷۹	۱۳۹۱۳	۱۵۷۶۶	۲۸	۴۰۸۲۸	۲۸۰۸۳	۱۲۷۴۵	۶۱-۶۲
۲۹	۲۵۴۲۳	۱۴۷۵۱	۱۰۶۸۲	۳۰	۳۷۱۰۷	۲۷۷۴۲	۹۳۶۵	۶۲-۶۳
۳۰	۲۴۲۲۷	۱۵۴۲۹	۸۸۹۸	۲۹	۳۹۸۲۱	۳۱۲۸۰	۸۵۴۱	۶۳-۶۴
۲۶	۳۱۸۶۵	۱۷۱۰۷	۱۴۷۵۸	۲۶	۴۸۶۸۲	۳۲۷۱۱	۱۴۹۷۱	۶۴-۶۵
۲۸	۲۸۵۹۷	۱۶۹۴۳	۱۱۶۵۴	۲۷	۴۷۵۸۲	۳۶۶۵۲	۱۰۹۳۱	۶۵-۶۶
۱۶	۸۰۴۰۹	۶۲۷۲۳	۱۷۶۸۶	۱۹	۱۶۵۹۱۱	۱۳۸۴۳۸	۲۷۴۷۳	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۲۵	۴۹۱۵۶	۲۶۳۹۳	۲۲۷۶۳	۲۵	۹۵۰۴۸	۶۷۷۷۲۸	۲۷۳۲۰	۶۸-۶۹
۱۴	۸۶۰۰۹,۲	۶۵۲۱۳,۳	۲۰۷۹۵,۹	۱۷	۱۷۳۲۴۷	۱۵۰۵۲۹	۲۲۷۱۸	۶۹-۷۰
۳	۱۳۵۴۶۸,۱	۱۰۱۹۲۲,۱	۲۳۵۴۶	۵	۲۳۸۴۷۰	۲۰۸۷۶۳	۲۹۷۰۷	۷۰-۷۱
۲	۱۴۲۲۲۲۴	۱۱۶۱۰۰,۲	۲۶۱۲۳,۷	۴	۲۳۹۰۱۳	۲۱۱۱۷۶	۲۷۸۳۷	۷۱-۷۲
۱	۱۶۶۲۰۳,۶	۱۴۶۲۵۹,۳	۱۹۹۴۴,۳	۳	۲۴۳۶۷۶	۲۲۶۵۶۷	۱۷۱۰۹	۷۲-۷۳
۴	۱۲۸۵۰۰,۳	۱۱۰۳۹۱,۹	۱۸۱۰۸,۴	۶	۲۳۷۷۰۴	۲۲۰۹۰۰	۱۶۸۰۴	۷۳-۷۴
۵	۱۱۹۹۶۸,۴	۱۰۱۳۲۸,۸	۱۸۶۳۹,۶	۱	۲۷۱۰۲۲	۲۵۱۱۵۹	۱۹۸۷۳	۷۴-۷۵
۱۵	۸۲۸۸۷	۷۰۶۹۷,۱	۱۲۱۶۰	۱۶	۱۸۹۸۰۳	۱۷۷۷۲۱۲	۱۲۵۹۱	۷۵-۷۶
۱۳	۹۵۰۲۶,۹	۸۱۰۷۶,۵	۱۳۹۵۰,۴	۱۴	۲۰۴۷۹۷	۱۹۰۸۲۶	۱۳۹۷۱	۷۶-۷۷
۲۱	۶۲۶۹۱,۳	۴۸۵۶۳,۳	۱۴۱۲۸	۱۵	۱۹۸۵۶۳	۱۸۳۲۸۲	۱۵۱۸۱	۷۷-۷۸
۱۸	۷۸۲۳۷	۶۷۷۳۸	۱۰۵۹۸,۹	۱۳	۲۰۵۸۰۶	۱۹۵۲۰۳	۱۰۶۰۲	۷۸-۷۹
۱۱	۱۰۴۳۹۹,۴	۹۳۱۶۶,۳	۱۱۲۲۳,۱	۲	۲۶۱۵۴۲	۲۴۹۶۱۷	۱۱۹۲۶	۷۹-۸۰
۶	۱۱۷۴۶۴	۱۰۱۴۲۲,۵	۱۶۰۴۱,۵	۷	۲۳۷۲۴۹	۲۲۲۲۳۰۱	۱۵۰۴۸	۸۰-۸۱
۷	۱۱۵۵۲۸	۹۹۳۶۵	۱۶۱۶۳	۹	۲۲۰۲۱۳	۲۰۵۴۴۶	۱۴۷۶۷	۸۱-۸۲
۹	۱۱۰۷۶۰,۴	۹۲۹۴۵,۴	۱۷۸۱۵	۱۰	۲۱۵۱۸۰	۲۰۰۸۷۹	۱۴۳۰۱	۸۲-۸۳
۸	۱۱۳۲۲۴,۶	۹۹۷۲۳,۹	۱۳۴۹۰,۷	۸	۲۲۵۵۳۸	۲۱۳۴۹۶	۱۲۰۴۳	۸۳-۸۴
۱۲	۱۰۰۷۸۴,۱	۸۴۱۲۰,۹	۱۶۶۶۳,۱	۱۲	۲۰۹۰۶۷	۱۹۵۶۹۰	۱۲۳۷۸	۸۴-۸۵
۱۰	۱۰۴۷۱۶,۹	۸۹۵۴۹,۶	۱۵۱۶۷,۳	۱۱	۲۱۱۲۲۸	۱۹۹۲۳۰	۱۲۰۹۸	۸۵-۸۶
۲۳	۵۳۰۰۰	۴۴۷۰۰	۸۳۰۰	۲۰	۱۶۵۳۹۱	۱۵۶۰۰۱	۹۲۹۰	۸۶-۸۷
۱۹	۷۰۰۰۰	۶۰۲۱۲	۹۷۸۸	۱۸	۱۷۰۲۷۰	۱۶۱۰۱	۹۲۶۹	۸۷-۸۸
۲۲	۵۸۰۰۰	۴۹۳۰۰	۸۷۰۰	۲۳	۱۱۴۱۹۸	۱۰۶۹۹۹	۷۲۰۰	۸۸-۸۹
۲۴	۵۰۰۰۰	۴۲۶۰۰	۷۴۰۰	۲۴	۱۰۲۵۷۴	۹۶۰۰۰	۶۵۷۴	۸۹-۹۰
۲۰	۷۰۰۰۰	۶۱۴۰۰	۸۶۰۰	۲۲	۱۴۵۵۰	۱۳۸۰۰۰	۷۵۰۰	۹۰-۹۱
۱۷	۸۰۰۰۰	۷۰۲۰۰	۹۸۰۰	۲۱	۱۵۵۷۰۰	۱۴۷۵۰۰	۸۲۰۰	۹۱-۹۲
-	۸۳۸۲۰,۹۷	۶۸۸۴۲,۱۷	۱۴۹۷۸,۸	-	۱۷۰۳۶۴,۷	۱۵۵۷۱۷,۰۳	۱۴۶۴۷,۷۷	میانگین

فصل چهارم

بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید

۳۶ ساله محصولات صنعتی به تفکیک نوع محصول

طی سالهای ۱۳۹۲ لغایت ۱۳۵۷

● سهم هر یک از محصولات صنعتی (پنبه، کتان و کنف، توتون و تنباقو، چغندر قند، نیشکر، سویا، کلزا و سایر دانه‌های

روغنی) نسبت به کل محصولات صنعتی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ تا ۱۳۹۲ لغایت

سطح

با بررسی روند نسبت سطح برداشت هر یک از محصولات صنعتی به سطح برداشت کل محصولات صنعتی کشور طی سال‌های ۱۳۹۲ ملاحظه می‌شود که به طور متوسط سهم سطح برداشت پنبه ۳۱,۱۲ درصد، کتان و کنف در سال‌های کاشته شده ۰,۳۱ درصد، توتون و تنباقو ۲,۷۸ درصد، چغندر قند ۲۶,۹۳ درصد، نیشکر ۶,۷ درصد، سویا ۹,۹ درصد، کلزا ۱۲,۰۲ درصد و سایر دانه‌های روغنی ۲۱,۱۴ درصد از کل سطح برداشت محصولات صنعتی می‌باشد.

متوجه و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت هر یک از محصولات صنعتی به کل محصولات صنعتی

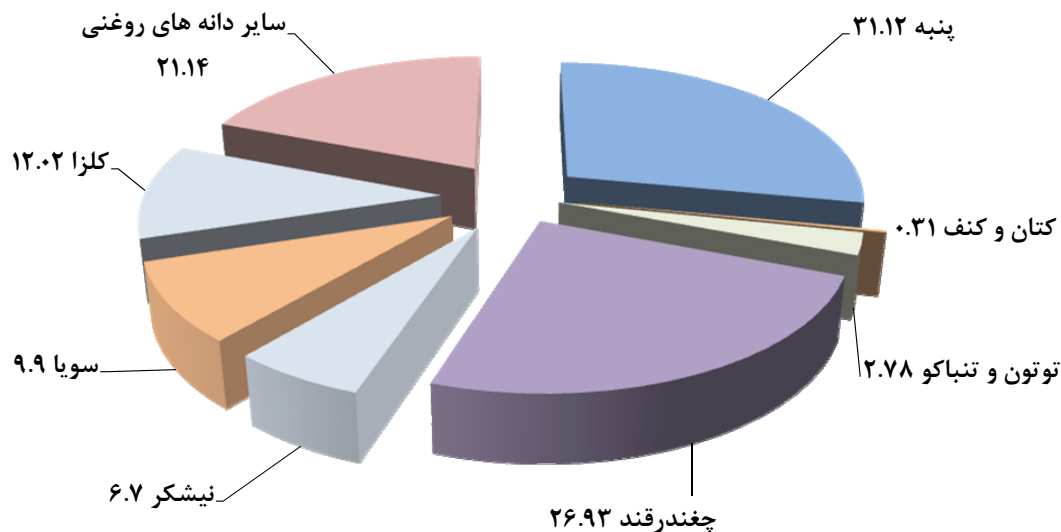
((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۱-۴

محصول	حداقل		حداکثر		متوجه	
	سهم	سال	سهم	سال	سهم	سطح برداشت
پنبه	۱۴,۳۶	۹۲	۵۵,۳۸	۵۸	۳۱,۱۲	۱۷۷,۸۶
کتان و کنف	۰,۰۲	۷۹ و ۶۷	۰,۵۴	۶۳	۰,۳۱	۱,۵۶
توتون و تنباقو	۱,۲۴	۸۶	۴,۸۴	۶۰	۲,۷۸	۱۶,۴۶
چغندر قند	۸,۷۲	۸۷	۵۵,۸	۵۹	۲۶,۹۳	۱۵۳,۶۱
نیشکر	۰,۰۴	۶۷	۱۵,۳۳	۹۲	۶,۷	۴۰,۶۳
سویا	۵,۲۱	۶۵	۱۵,۳۷	۸۸	۹,۹	۶۰,۶۲
کلزا	۰,۴	۷۷	۲۴,۹	۸۶	۱۲,۰۲	۷۴,۹۴
سایر دانه‌های روغنی	۱۰,۱۳	۸۳	۳۴,۱	۵۷	۲۱,۱۴	۱۲۸,۵
کل محصولات صنعتی	-		۱۰۰		۵۸۷,۰۸	

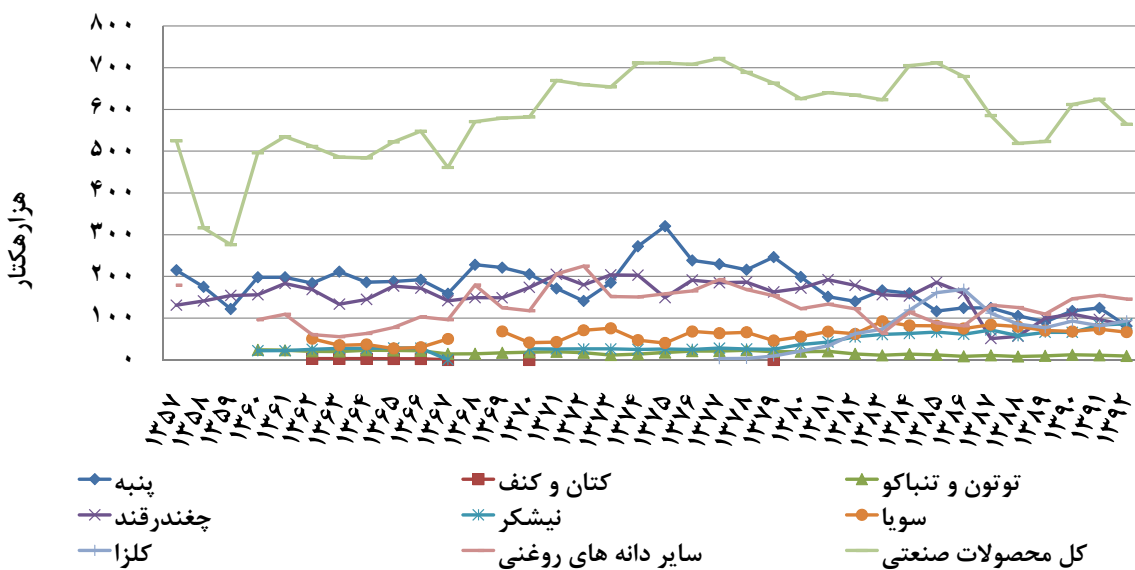
نمودار شماره ۱-۴ متوسط سطح برداشت هر یک از محصولات صنعتی

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



نمودار شماره ۲-۴ سطح برداشت محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت گروه محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۹۲-۹۱)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۲-۴۵

سال زراعی	پنبه	کتان و کنف	توتون و تنباکو	چغندرقند	نیشکر	سویا	کلزا	سایر دانه‌های روغنی	کل محصولات صنعتی
۵۶-۵۷	۲۱۵۰۰	-	-	۱۳۱۰۰	-	-	-	۱۷۹۰۰	۵۲۵۰۰
۵۷-۵۸	۱۷۵۰۰	-	-	۱۴۱۰۰	-	-	-	-	۳۱۶۰۰
۵۸-۵۹	۱۲۲۰۰	-	-	۱۵۴۰۰	-	-	-	-	۲۷۶۰۰
۵۹-۶۰	۱۹۸۰۰	-	-	۲۲۰۰	۱۵۶۰۰	۲۴۰۰	-	۹۶۰۰۰	۴۹۶۰۰
۶۰-۶۱	۱۹۸۰۰	-	-	۲۲۱۰	۱۸۳۰۰	۲۳۰۰	-	۱۰۹۰۰	۵۳۵۱۰۰
۶۱-۶۲	۱۸۳۷۰	۲۶۹۸	-	۱۶۸۴۲۳	۲۰۵۹۹	-	-	۶۰۲۷۰	۵۱۱۶۲۲
۶۲-۶۳	۲۱۱۵۲۰	۲۶۰۱	-	۱۳۳۵۳۵	۲۰۱۳۰	-	-	۳۵۰۳۱	۴۸۵۹۲۰
۶۳-۶۴	۱۸۶۰۸۵	۲۵۰۰	-	۱۴۴۸۲۳	۲۳۱۶۹	-	-	۳۶۷۶۵	۴۸۴۱۵۲
۶۴-۶۵	۱۸۷۹۳۶	۲۲۸۱	-	۱۷۶۵۸۸	۲۲۴۶۳	-	-	۲۷۲۱۴	۵۲۲۲۳۰۲
۶۵-۶۶	۱۹۱۹۹۲	۹۸	-	۱۷۱۵۴۲	۲۱۶۵۵	۲۱۵۲	-	۱۰۲۹۵۴	۵۴۸۱۱۴۴
۶۶-۶۷	۱۵۸۴۴۹	۲۲۱-۹۴	-	۱۴۱۷۸۶	۱۴۴۱۹	-	-	۵۰۰۶۱	۴۶۰۹۴۷
۶۷-۶۸	۲۲۷۸۳۸	-	-	۱۴۹۴۲۰	۱۴۵۹۴	-	-	-	۵۷۱۱۶۵
۶۸-۶۹	۲۲۱-۹۴	-	-	۱۴۸۵۷۶	۱۶۹۲۲	-	-	۶۸۱۹۶	۵۷۹۴۴۹
۶۹-۷۰	۲۰۵۱۷۴	۲۷	-	۱۷۳۴۳۷	۱۸۱۸۹	-	-	۴۱۳۵۱	۵۸۲۰-۱۹
۷۰-۷۱	۱۷۱۱۷۱	-	-	۴۲۵۹۱	۲۵۹۶۶	۲۰۴۶۲۹	۱۹۳۳۲	-	۲۰۵۷۹۶
۷۱-۷۲	۱۴۱۲۲۰	-	-	۷۰۸۱۶	۲۶۱۵۶	۱۷۹۷۲۰	۱۷۱۲۳	-	۲۲۴۹۳۴
۷۲-۷۳	۱۸۵۱۵۳	-	-	۷۵۵۸۰	۲۶۱۵۶	۲۰۳۸۷۶	۱۱۵-۹	-	۱۵۱۸۷۸
۷۳-۷۴	۲۷۲۱۷۷	-	-	۴۷۱۳۴	۲۵۰-۱۵	۲۰۲۶۹۳	۱۳۷۰۴	-	۱۵۰-۷۲۰
۷۴-۷۵	۳۲۰-۴۱۸	-	-	۴۰۴۵۲	۲۵۸۰۴	۱۴۹۲۰۳	۱۷۵۶۹	-	۱۵۸۰-۱۲
۷۵-۷۶	۲۲۳۸۵۸	-	-	۶۷۹۸۳	۲۵۰-۱۴	۱۹۱۲۴۱	۲۰۷۲۷	-	۱۶۵۳۲۰
۷۶-۷۷	۲۲۹۳۶۲	-	-	۱۹۲۴۵۹	۲۸۹۳	۶۳۷۶۰	۱۸۴۸۳۷	۲۱-۹۱	۷۲۲۲۹۲
۷۷-۷۸	۲۱۶-۲۱	-	-	۱۶۸۶۱۸	۳۳۰-۶	۶۵۹۷۸	۱۸۶۰۱۷	۲۱-۹۱	۶۸۸۹۸۵
۷۸-۷۹	۲۴۶۲۲۶	۱۰۷	-	۱۵۳۵۷۵	۹۳۲۰	۴۶۲۳۶	۲۵۰۵۳۵	۱۶۲۷۳۸	۶۶۹۴۸۵
۷۹-۸۰	۱۹۸۸۲۴	-	-	۲۱۰۰۹	۵۵۷۲۳	۳۶۸۶۸	۱۷۱۶۵۸	۱۹۶۲۹	۶۲۶۲۱۱
۸۰-۸۱	۱۵۱۲۲۱	-	-	۳۲۳۷۰	۶۷۶۹۶	۴۲۶۶۳	۱۹۱۷۹۶	۲۰۵۰۸	۶۴۰-۵۹۵
۸۱-۸۲	۱۴۰-۸۷	-	-	۱۲۲۰-۰۲	۶۲۶۵۴	۶۲-۷۱	۰۵۰۰	۱۷۸۴۹۵	۶۲۳۴۹۵
۸۲-۸۳	۱۶۶۵۷۳	-	-	۷۳۷۱۲	۹۲۳۷۳	۶۰۸۵۷	۱۵۶۰۶۱	۱۰-۸۹۳	۶۲۲۳۷۸۹
۸۳-۸۴	۱۵۹۵۲۴	-	-	۱۱۹۲۲۱	۸۲۲۱۳	۶۳۳۹۷	۱۵۲۸۷۵	۱۳۷۹۹	۷-۵۲۳۱
۸۴-۸۵	۱۱۶۵۶۰	-	-	۱۸۱۷۷۴	۱۶۱-۴۵	۸۱۷۷۴	۶۶۵۷۸	۱۸۵۸۸۸	۷۱۲۲۱۳
۸۵-۸۶	۱۲۴۵۲۴	-	-	۸۱۲۹۶	۱۶۹۱۶۰	۷۴۹۹۳	۶۱۱۷۸	۱۵۹۷۸۹	۶۷۹۳۵۴
۸۶-۸۷	۱۲۴۴۳۲	-	-	۱۱۱۷۳۵	۸۴۴۶۷	۷۱۸۸۲	۵۱-۴۰	۱-۰۸۲۳	۵۸۵۵۱۳
۸۷-۸۸	۱-۰۵۳۷۰	-	-	۸۵۹۳۲۵	۷۹۷۲۶	۵۷۹۶۵	۵۶۲۸۶	۷۹۹۳	۵۱۸۵۹۸
۸۸-۸۹	۹۱-۱۹	-	-	۷۷۱۶۱	۷۰۲۸۷	۶۵۹۴۰	۹۹۶۰۶	۹۵۸۶	۵۲۳۲۴۲
۸۹-۹۰	۱۱۷۱۲۹	-	-	۹۳۱۰-۶	۶۷۸۹۹	۶۵۹۵۳	۱-۰۹۴۹۵	۱۴۶۲۵۵	۶۱۲۰-۶۷
۹۰-۹۱	۱۲۴۵۸۳	-	-	۸۱۷۱۷	۷۳۴۲۵	۸۳۱۳۳	۹۶۲۵۰	۱-۰۹۱۲	۶۲۴۵۲۱
۹۱-۹۲	۸۱۱۱۶	-	-	۹۳۵۶۵	۶۶۳۷۶	۸۶۵۸۸	۸۲۵۱۶	۹۳۱۲	۵۶۴۹۵۰

نسبت سطح برداشت گروه محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: درصد))

جدول شماره ۳-۴

سال زراعی	پنبه	کتان و کنف	توتون و تنباکو	چغندرقند	نیشکر	سویا	کلزا	روغنی دانه‌های صنعتی	سایر دانه‌های	کل محصولات
۵۶-۵۷	۴۰,۹۵	-	-	۲۴,۹۵	-	-	-	۳۴,۱	-	۱۰۰
۵۷-۵۸	۵۵,۳۸	-	-	۴۴,۶۲	-	-	-	-	-	۱۰۰
۵۸-۵۹	۴۴,۲	-	-	۵۵,۸	-	-	-	-	-	۱۰۰
۵۹-۶۰	۳۹,۹۲	-	۴,۸۴	۳۱,۴۵	۴,۴۴	-	-	۱۹,۳۵	-	۱۰۰
۶۰-۶۱	۳۷	-	۴,۳	۳۴,۲	۴,۱۳	-	-	۲۰,۳۷	-	۱۰۰
۶۱-۶۲	۳۵,۹۱	۰,۵۲	۴,۰۳	۲۲,۹۲	۴,۹۵	۹,۸۹	-	۱۱,۷۸	-	۱۰۰
۶۲-۶۳	۴۳,۵۳	۰,۵۴	۴,۱۴	۲۷,۴۸	۵,۷۱	۷,۲۱	-	۱۱,۳۹	-	۱۰۰
۶۳-۶۴	۳۸,۴۴	۰,۵۲	۴,۷۹	۲۹,۹۱	۵,۷۱	۷,۰۹	-	۱۳,۰۵	-	۱۰۰
۶۴-۶۵	۳۵,۹۸	۰,۴۴	۴,۳	۲۲,۸۱	۵,۴۴	۵,۲۱	-	۱۴,۸۲	-	۱۰۰
۶۵-۶۶	۳۵,۰۲	۰,۳۹	۴,۰۳	۳۱,۳	۵,۱۱	۵,۴۵	-	۱۸,۷۸	-	۱۰۰
۶۶-۶۷	۳۴,۳۷	۰,۰۲	۳,۱۳	۳۰,۷۶	۰,۰۴	۱۰,۸۶	-	۲۰,۸۱	-	۱۰۰
۶۷-۶۸	۳۹,۸۹	-	۲,۵۶	۲۶,۱۶	-	-	-	۳۱,۳۹	-	۱۰۰
۶۸-۶۹	۳۸,۱۶	-	۲,۹۲	۲۵,۶۴	-	۱۱,۷۷	-	۲۱,۵۱	-	۱۰۰
۶۹-۷۰	۳۵,۲۵	+	-	۲۹,۸	۴,۵۳	۷,۱	-	۲۰,۱۹	-	۱۰۰
۷۰-۷۱	۲۵,۵۷	-	۲,۸۹	۳۰,۵۷	۳,۸۸	۶,۳۶	-	۳۰,۷۴	-	۱۰۰
۷۱-۷۲	۲۱,۴	-	۲,۵۹	۲۷,۲۳	۳,۹۶	۱۰,۷۳	-	۳۴,۰۸	-	۱۰۰
۷۲-۷۳	۲۸,۳	-	۱,۷۶	۳۱,۱۷	۴	۱۱,۵۵	-	۲۲,۲۲	-	۱۰۰
۷۳-۷۴	۳۸,۲۶	-	۱,۹۳	۲۸,۴۹	۳,۵۲	۶,۶۳	-	۲۱,۱۹	-	۱۰۰
۷۴-۷۵	۴۵,۰۴	-	۲,۴۷	۲۰,۹۷	۳,۶۳	۵,۶۹	-	۲۲,۲۱	-	۱۰۰
۷۵-۷۶	۳۳,۶۴	-	۲,۹۲	۲۶,۹۹	۳,۵۳	۹,۵۹	-	۲۲,۲۳	-	۱۰۰
۷۶-۷۷	۳۱,۷۵	-	۲,۹۲	۲۵,۵۹	۳,۸۷	۸,۸۳	۰,۴	۲۶,۶۴	-	۱۰۰
۷۷-۷۸	۳۱,۳۵	-	۲,۳۵	۲۷	۳,۷۶	۹,۵۸	۰,۴۸	۲۴,۴۷	-	۱۰۰
۷۸-۷۹	۳۷,۱۱	۰,۰۲	۲,۹۷	۲۴,۵۳	۳,۸۵	۶,۹۷	۱,۴	۲۳,۱۵	-	۱۰۰
۷۹-۸۰	۳۱,۷۵	-	۳,۱۳	۲۷,۴۱	۵,۸۹	۸,۹	۳,۳۵	۱۹,۰۶	-	۱۰۰
۸۰-۸۱	۲۲,۶۱	-	۳,۲	۲۹,۹۴	۶,۶۶	۱۰,۰۷	۵,۲۲	۲۰,۸	-	۱۰۰
۸۱-۸۲	۲۲,۰۸	-	۲,۲۶	۲۸,۱۱	۸,۷۸	۹,۸۷	۹,۸۷	۱۹,۲۳	-	۱۰۰
۸۲-۸۳	۲۶,۷۲	-	۱,۷۵	۲۱,۶۷	۸,۹۹	۱۱,۶۶	۱۶,۹۲	۱۰,۱۳	-	۱۰۰
۸۳-۸۴	۲۲,۶۲	-	۱,۹۶	۲۱,۶۷	۸,۹۹	۱۱,۶۶	۱۶,۹۲	۱۶,۱۹	-	۱۰۰
۸۴-۸۵	۱۶,۳۷	-	۱,۶۷	۲۶,۱	۹,۳۵	۱۱,۴۸	۲۲,۶۱	۱۲,۴۳	-	۱۰۰
۸۵-۸۶	۱۸,۳۳	-	۱,۲۴	۲۳,۵۲	۹,۰۱	۱۱,۴	۲۴,۹	۱۱,۹۷	-	۱۰۰
۸۶-۸۷	۲۱,۲۵	-	۱,۸۵	۸,۷۲	۱۲,۲۸	۱۴,۴۳	۱۹,۰۸	۲۲,۴	-	۱۰۰
۸۷-۸۸	۲۰,۳۲	-	۱,۵۴	۱۰,۸۵	۱۱,۱۸	۱۵,۳۷	۱۶,۵۷	۲۴,۱۷	-	۱۰۰
۸۸-۸۹	۱۷,۴	-	۱,۸۳	۱۹,۰۴	۱۲,۶	۱۳,۴۳	۱۴,۷۵	۲۰,۹۵	-	۱۰۰
۸۹-۹۰	۱۹,۱۴	-	۲	۱۷,۸۹	۱۰,۷۸	۱۱,۰۹	۱۵,۲۱	۲۳,۹	-	۱۰۰
۹۰-۹۱	۱۹,۹۵	-	۱,۷۵	۱۱,۷۶	۱۳,۳۱	۱۱,۷۶	۱۳,۰۸	۲۴,۷۲	-	۱۰۰
۹۱-۹۲	۱۴,۳۶	-	۱,۶۵	۱۴,۶۱	۱۵,۴۳	۱۱,۷۵	۱۶,۵۶	۲۵,۷۵	-	۱۰۰
میانگین سهم سطح برداشت	۳۱,۱۲	۰,۳۱	۲,۷۸	۲۶,۹۳	۶,۷	۹,۹	۱۲,۰۲	۲۱,۱۴	-	-

میزان تولید

با بررسی روند میزان تولید هر یک از محصولات صنعتی به میزان تولید کل محصولات صنعتی کشور طی سال‌های ۵۷ لغاًیت ۹۲ ملاحظه می‌شود که به طور متوسط سهم میزان تولید پنبه ۵,۰۷ درصد، کتان و کنف در سال‌هایی که آمارشان موجود است ۰,۰۳ درصد، توتون و تنباکو ۰,۲۷ درصد، چغندرقند ۶۰,۵۷ درصد، نیشکر ۳۵,۵۳ درصد، سویا ۱,۵ درصد، کلزا ۱,۴ درصد و سایر دانه‌های روغنی ۱,۷۵ درصد از کل میزان تولید محصولات صنعتی می‌باشد.

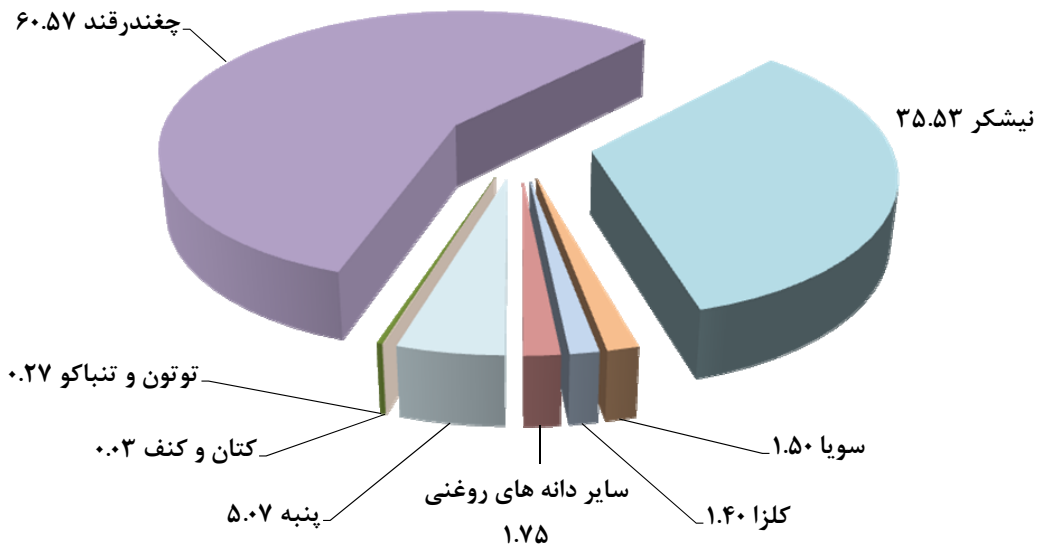
متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید هر یک از محصولات صنعتی به کل محصولات صنعتی

((واحد: هزار تن - درصد))

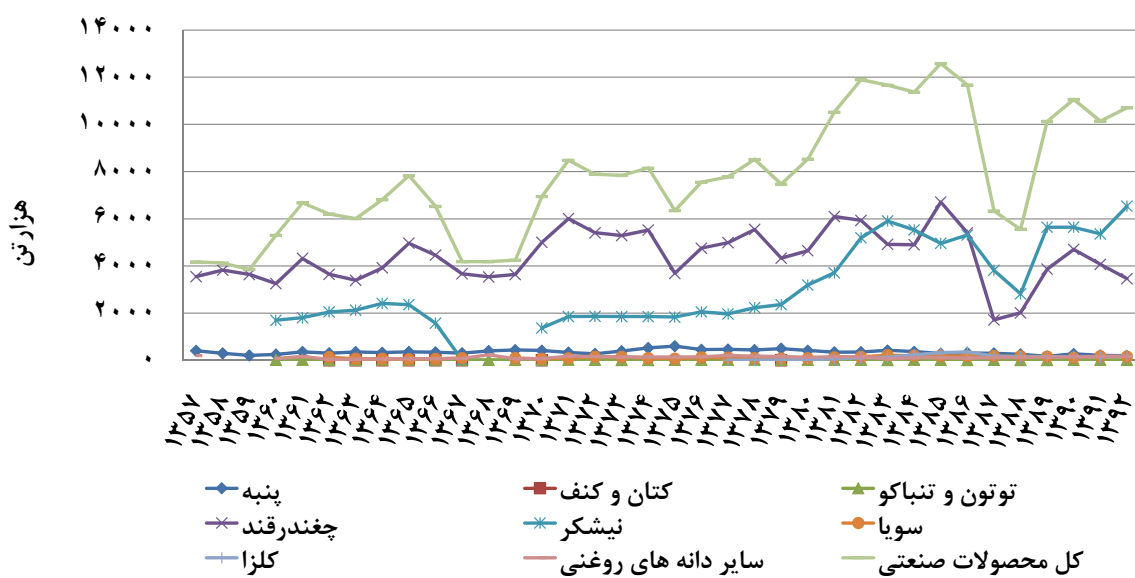
جدول ۴-۴

حداقل		حداکثر		متوسط		محصول
سهم	سال	سهم	سال	سهم	میزان تولید	
۱,۶۵	۸۹	۱۰,۲۹	۶۹	۵,۰۷	۳۴۹,۲۴	پنبه
۰,۰۳	۶۶ و ۶۵	۰,۰۵	۶۳ و ۶۲	۰,۰۳	۱,۷۳	کتان و کنف
۰,۱	۸۶	۰,۴۹	۶۷	۰,۲۷	۱۹,۶۳	توتون و تنباکو
۲۷,۰۷	۸۷	۸۷,۷۹	۶۷	۶۰,۵۷	۴۴۱,۴۱	چغندرقند
۰,۲۲	۶۷	۶۱,۰۳	۹۲	۳۵,۵۳	۳۱۲۸,۲۴	نیشکر
۰,۶۲	۶۵	۳,۱۱	۸۸	۱,۵	۱۲۱,۸۹	سویا
۰,۰۵	۷۸	۳,۰۶	۸۶	۱,۴	۱۳۸,۱۴	کلزا
۰,۵۲	۸۳	۵,۶۵	۶۸	۱,۷۵	۱۲۶,۹۳	سایر دانه‌های روغنی
-				۱۰۰	۷۷۵۵,۶۴	کل محصولات صنعتی

نمودار شماره ۴-۳ متوسط سهم میزان تولید هر یک از محصولات صنعتی
طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



نمودار شماره ۴-۴ میزان تولید محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول
طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



میزان تولید گروه محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۹۲-۹۱)

(واحد:تن)

جدول شماره ۴-۵

سال زراعی	پنبه	کتان و کنف	توتون و تنباکو	چغندرقند	نیشکر	سویا	کلزا	ساخیر دانه‌های روغنی	کل محصولات صنعتی
۵۶-۵۷	۴۰۵۰۰	-	-	۳۵۵۴۰۰	-	-	-	۲۰۳۰۰	۴۱۶۲۰۰
۵۷-۵۸	۲۹۷۰۰	-	-	۳۸۲۴۰۰	-	-	-	-	۴۱۲۱۰۰
۵۸-۵۹	۲۰۵۰۰	-	-	۳۶۴۰۰۰	-	-	-	-	۳۸۴۵۰۰
۵۹-۶۰	۲۴۸۰۰	-	-	۳۲۵۳۰۰	۲۱۰۰	-	-	۸۳۰۰	۵۳۰۱۰۰
۶۰-۶۱	۳۵۸۰۰	-	-	۴۳۲۱۰۰	۲۴۰۰	-	-	۱۶۲۰۰	۶۶۷۵۲۰۰
۶۱-۶۲	۲۹۹۷۰۰	۲۲۶۰	۲۱۰۵۱	۳۶۴۸۵۰۱	۲۱۰۵۱	-	-	۱۳۰۳۱	۶۱۹۹۲۴۳
۶۲-۶۳	۳۵۰۷۳۰	۳۰۱۲	۲۱۷۰۲	۳۲۹۱۸۲۰	۲۱۷۰۲	-	-	۶۷۱۵۵	۶۰۰۲۴۱۱
۶۳-۶۴	۳۲۳۷۳۰	۲۷۶۷	۲۸۱۰۴	۳۹۲۲۷۲۹	۲۸۱۰۴	-	-	۶۷۱۵۱	۶۸۱۳۸۲۷
۶۴-۶۵	۳۵۸۸۵۶	۲۴۱۳	۲۴۱۳	۴۹۶۵۱۳۶	۲۷۷۴۸۴۵	-	-	۶۰۸۷۷	۷۸۲۵۶۴۲
۶۵-۶۶	۳۴۰۹۹۴	۲۱۷۰	۲۵۳۲۷	۴۴۵۵۰۵۷	۲۵۳۲۷	-	-	۷۰۶۷۶	۶۵۲۶۹۱۸
۶۶-۶۷	۳۰۴۵۰۴	۲۹	۲۰۶۸۸	۳۶۶۹۳۹۳	۲۰۶۸۸	-	-	۸۱۰۲۶	۴۱۷۹۵۹۶
۶۷-۶۸	۳۹۴۶۸۴	-	۱۵۳۹۳	۳۵۳۵۴۲۲	-	-	-	-	۴۱۸۱۸۷۵
۶۸-۶۹	۴۳۶۶۷۳	-	۱۹۴۴۶	۳۶۴۱۴۲۶	-	-	-	۸۸۷۹۰	۴۲۴۲۷۳۰
۶۹-۷۰	۴۱۱۸۰۸۶	۹,۶	۲۰۴۹۶	۵۰۰۰۲۷۸	۲۰۴۹۶	-	-	۶۳۳۰۹	۶۹۴۴۴۲۳
۷۰-۷۱	۳۳۰۱۱۲۹	-	۲۲۱۶۱,۸	۶۰۰۵۳۰۸	۲۲۱۶۱,۸	-	-	۱۷۹۱۰,۸,۹	۱۴۸۰۰۴۵
۷۱-۷۲	۲۷۵۰۳۴,۸	-	۲۰۴۹۰	۵۴۰۷۶۵۸	۲۰۴۹۰	-	-	۱۶۵۲۴۷,۴	۷۸۸۷۱۵۰
۷۲-۷۳	۲۸۶۷۹۵,۷	-	۹۸۸۶,۳	۵۲۹۴۷۲۹	۹۸۸۶,۳	-	-	۱۴۷۰۰۲۴,۲	۷۸۳۷۲۲۱
۷۳-۷۴	۵۲۲۳۲۶,۴	-	۱۳۸۴۷	۵۵۲۱۲۹۸	۱۳۸۴۷	-	-	۹۱۵۶۴	۸۱۵۰۸۹۳
۷۴-۷۵	۵۹۷۹۷۸,۳	-	۱۷۴۴۷,۵	۳۶۸۶۵۶۸	۱۷۴۴۷,۵	-	-	۱۴۰۹۵,۲	۶۳۴۷۰۵۹
۷۵-۷۶	۴۵۰۸۱۹	-	۲۲۰۳۲,۵	۴۷۵۰۱۳۵	۲۲۰۳۲,۵	-	-	۱۲۵۰۱۳	۷۵۵۶۰۷۵
۷۶-۷۷	۴۵۹۶۵۲,۲	-	۲۲۲۸۲,۸	۴۹۸۷۴۱۶,۸	۲۲۲۸۲,۸	-	-	۶۱۵۷۳	۷۷۷۱۸۴۰
۷۷-۷۸	۴۴۰۷۶۶,۹	-	۲۲۳۱۲,۲	۵۵۴۸۲۸۲	۲۲۳۱۲,۲	-	-	۴۲۹۹,۱	۸۱۷۸۲۲۶,۴
۷۸-۷۹	۴۱۱۵۷۹,۸	-	۱۹۸۴۹	۴۶۴۹۰۱۷	۱۹۸۴۹	-	-	۱۲۶۷۵,۹	۷۴۶۵۰۴۱
۷۹-۸۰	۴۱۱۵۷۹,۸	-	۱۹۸۴۹	۳۱۹۵۴۲۳۲	۱۹۸۴۹	-	-	۱۲۲۲۲۸,۸	۸۵۲۶۸۷۷
۸۰-۸۱	۴۲۴۵۴۳۷,۴	-	۲۶۷۴۳۲	۴۶۴۹۰۱۷	۲۶۷۴۳۲	-	-	۱۴۳۱۱۸,۱	۷۵۵۶۰۷۵
۸۱-۸۲	۴۵۹۶۵۲,۲	-	۲۲۲۸۲,۸	۴۹۸۷۴۱۶,۸	۲۲۲۸۲,۸	-	-	۲۰۹۸۳	۷۷۷۱۸۴۰
۸۲-۸۳	۴۴۰۷۶۶,۹	-	۱۹۸۴۹	۵۵۴۸۲۸۲	۱۹۸۴۹	-	-	۴۲۹۹,۱	۸۱۷۸۲۲۶,۴
۸۳-۸۴	۴۱۱۵۷۹,۸	-	۱۹۸۴۹	۳۱۹۵۴۲۳۲	۱۹۸۴۹	-	-	۱۲۶۷۵,۹	۷۴۶۵۰۴۱
۸۴-۸۵	۴۱۱۵۷۹,۸	-	۱۹۸۴۹	۴۶۴۹۰۱۷	۱۹۸۴۹	-	-	۱۴۳۱۱۸,۱	۸۱۷۸۲۲۶,۴
۸۵-۸۶	۴۱۱۵۷۹,۸	-	۱۹۸۴۹	۳۱۹۵۴۲۳۲	۱۹۸۴۹	-	-	۱۲۶۷۵,۹	۷۴۶۵۰۴۱
۸۶-۸۷	۴۱۱۵۷۹,۸	-	۱۹۸۴۹	۴۶۴۹۰۱۷	۱۹۸۴۹	-	-	۱۴۳۱۱۸,۱	۸۱۷۸۲۲۶,۴
۸۷-۸۸	۴۱۱۵۷۹,۸	-	۱۹۸۴۹	۳۱۹۵۴۲۳۲	۱۹۸۴۹	-	-	۱۴۳۱۱۸,۱	۸۱۷۸۲۲۶,۴
۸۸-۸۹	۴۱۱۵۷۹,۸	-	۱۹۸۴۹	۴۶۴۹۰۱۷	۱۹۸۴۹	-	-	۱۴۳۱۱۸,۱	۸۱۷۸۲۲۶,۴
۸۹-۹۰	۴۱۱۵۷۹,۸	-	۱۹۸۴۹	۳۱۹۵۴۲۳۲	۱۹۸۴۹	-	-	۱۴۳۱۱۸,۱	۸۱۷۸۲۲۶,۴
۹۰-۹۱	۴۱۱۵۷۹,۸	-	۱۹۸۴۹	۴۶۴۹۰۱۷	۱۹۸۴۹	-	-	۱۴۳۱۱۸,۱	۸۱۷۸۲۲۶,۴
۹۱-۹۲	۱۸۹۵۹۵	-	۱۸۹۲۷	۳۴۶۷۲۹۵	۱۸۹۲۷	-	-	۱۷۱۰۰	۱۰۷۱۰۲۵۵

نسبت میزان تولید گروه محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: درصد))

جدول شماره ۶-۴

سال زراعی	پنبه	کتان و کنف	توتون و تنباکو	چغندرقند	نیشکر	سویا	کلزا	سایر دانه‌های روغنی	کل محصولات صنعتی
۵۶-۵۷	۹,۷۳	-	-	۸۵,۳۹	-	-	-	-	۴,۸۸
۵۷-۵۸	۷,۲۱	-	-	۹۲,۷۹	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	۵,۳۳	-	-	۹۴,۶۷	-	-	-	-	-
۵۹-۶۰	۴,۶۸	-	۰,۴	۳۱,۹۹	۶۱,۳۷	-	-	-	۱,۵۷
۶۰-۶۱	۵,۳۶	-	۰,۳۶	۲۷,۱۲	۶۴,۷۳	-	-	-	۲,۴۳
۶۱-۶۲	۴,۸۳	۰,۰۵	۰,۳۴	۲۳,۱۱	۵۸,۸۵	-	-	-	۰,۷۱
۶۲-۶۳	۵,۸۴	۰,۰۵	۰,۲۶	۳۵,۴۳	۵۶,۵۱	-	-	-	۰,۶۹
۶۳-۶۴	۴,۷۵	۰,۰۴	۰,۴۱	۳۵,۴۱	۵۷,۵۸	-	-	-	۰,۸۲
۶۴-۶۵	۴,۵۹	۰,۰۳	۰,۳۵	۳۰,۱۸	۶۳,۴۵	-	-	-	۰,۷۸
۶۵-۶۶	۵,۲۲	۰,۰۳	۰,۳۹	۲۴,۱۲	۶۸,۲۶	-	-	-	۱,۰۸
۶۶-۶۷	۷,۲۹	-	۰,۴۹	۲,۲۷	۸۷,۷۹	-	-	-	۱,۹۴
۶۷-۶۸	۹,۴۴	-	۰,۳۷	-	۸۴,۵۴	-	-	-	۵,۶۵
۶۸-۶۹	۱۰,۲۹	-	۰,۴۶	۲,۰۹	۸۵,۸۳	-	-	-	۱,۳۳
۶۹-۷۰	۵,۹۳	۰,۰۳	۰,۳	۰,۹۱	۱۹,۷۹	۷۲	-	-	۱,۰۷
۷۰-۷۱	۳,۸۹	-	۰,۲۶	۱,۰۴	۲۱,۸۸	۷۰,۸۱	-	-	۲,۱۱
۷۱-۷۲	۳,۴۹	-	۰,۲۶	۱,۹۱	۲۳,۶۸	۶۸,۵۶	-	-	۲,۱
۷۲-۷۳	۴,۹۴	-	۰,۱۳	۱,۸۸	۲۲,۷	۶۷,۵۶	-	-	۱,۸۱
۷۳-۷۴	۶,۴۲	-	۰,۱۷	۱,۱۲	۲۲,۸	۶۷,۷۴	-	-	۱,۷۵
۷۴-۷۵	۹,۴۲	-	۰,۲۷	۱,۱۲	۲۸,۸۸	۵۸,۰۸	-	-	۲,۲۲
۷۵-۷۶	۵,۹۷	-	۰,۳۲	۱,۶۵	۲۷,۲۵	۶۲,۹۲	-	-	۱,۸۹
۷۶-۷۷	۵,۹۱	-	۰,۳	۰,۰۸	۱,۴۸	۲۵,۳۴	-	-	۲,۷
۷۷-۷۸	۵,۱۷	-	۰,۲۶	۰,۰۵	۱,۰۸	۲۶,۲۴	-	-	۲,۰۹
۷۸-۷۹	۶,۶۶	-	۰,۲۸	۰,۱۲	۱,۰۳	۳۱,۷۱	-	-	۲,۱۸
۷۹-۸۰	۴,۸۳	-	۰,۲۳	۰,۳۸	۱,۰۱	۳۷,۴۷	-	-	۱,۰۵
۸۰-۸۱	۳,۲۸	-	۰,۲۵	۰,۰۹	۱,۱۹	۳۵,۲۸	-	-	۱,۴۸
۸۱-۸۲	۲,۹۶	-	۰,۱۹	۰,۹۱	۱,۲۲	۴۳,۶۶	-	-	۱,۲۱
۸۲-۸۳	۳,۶	-	۰,۱۱	۱,۰۸	۱,۸۷	۵۰,۶۷	-	-	۰,۵۲
۸۳-۸۴	۳,۲	-	۰,۲	۲,۰۶	۱,۷۴	۴۸,۶۴	-	-	۱,۰۴
۸۴-۸۵	۲,۲۵	-	۰,۱۲	۲,۵	۱,۴۷	۳۹,۴۱	-	-	۰,۹۱
۸۵-۸۶	۲,۶۸	-	۰,۱	۳,۰۶	۱,۵۳	۴۵,۵۲	-	-	۰,۷۹
۸۶-۸۷	۴,۶۷	-	۰,۲۶	۱,۹	۲,۸۴	۶۰,۴	-	-	۱,۹
۸۷-۸۸	۴,۰۷	-	۰,۱۶	۲,۷۱	۳,۱۱	۵۰,۸۶	-	-	۲,۲۸
۸۸-۸۹	۱,۶۵	-	۰,۱۴	۱,۴۴	۱,۵۵	۵۵,۷۵	-	-	۱,۲۹
۸۹-۹۰	۲,۴۵	-	۰,۱۷	۱,۴۶	۱,۰۵	۵۱,۰۲	-	-	۱,۳۳
۹۰-۹۱	۲,۰۷	-	۰,۲	۱,۴	۱,۶۵	۵۲,۸۷	-	-	۱,۶۸
۹۱-۹۲	۱,۷۷	-	۰,۱۸	۱,۶۳	۱,۴۱	۶۱,۰۳	-	-	۱,۶
میانگین سهم تولید	۵,۰۷	۰,۰۳	۰,۲۷	۱,۷۵	۱,۴	۱,۵	۳۵,۵۳	۶۰,۵۷	-

سطح برداشت و میزان تولید گروه محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار- تن))

جدول شماره ۷-۴

میزان تولید									سطح برداشت									سال زراعی
کل محصولات صنعتی	سایر دانه‌های روغنی	کلزا	سویا	نیشکر	چندبرقند	توتون و تنباکو	کتان و کنف	پنبه	کل محصولات صنعتی	سایر دانه‌های روغنی	کلزا	سویا	نیشکر	چندبرقند	توتون و تنباکو	کتان و کنف	پنبه	
۴۱۶۲۰۰	۲۰۳۰۰	-	-	-	۳۵۵۴۰۰	-	-	۴۰۵۰۰	۵۲۵۰۰	۱۷۹۰۰	-	-	-	۱۳۱۰۰	-	-	۲۱۵۰۰	۵۶-۵۷
۴۱۲۱۰۰	-	-	-	-	۳۸۲۴۰۰	-	-	۲۹۷۰۰	۳۱۶۰۰	-	-	-	-	۱۴۱۰۰	-	-	۱۷۵۰۰	۵۷-۵۸
۳۸۴۵۰۰	-	-	-	-	۳۶۴۰۰۰	-	-	۲۰۵۰۰	۲۷۶۰۰	-	-	-	-	۱۵۴۰۰	-	-	۱۲۲۰۰	۵۸-۵۹
۵۳۰۱۰۰	۸۳۰۰	-	-	۱۶۹۶۰۰	۲۲۵۳۰۰	۲۱۰۰	-	۲۴۸۰۰	۴۹۶۰۰	۹۶۰۰	-	-	۲۲۰۰	۱۵۶۰۰	-	-	۱۹۸۰۰	۵۹-۶۰
۶۶۷۵۲۰۰	۱۶۲۰۰	-	-	۱۸۱۰۲۰	۴۲۲۱۰۰	۲۴۰۰	-	۳۵۸۰۰	۵۳۵۱۰۰	۱۰۹۰۰	-	-	۲۲۱۰۰	۱۸۳۰۰	۲۳۰۰	-	۱۹۸۰۰	۶۰-۶۱
۶۱۹۹۲۴۲	۴۳۸۴۵	-	۱۳۰۰۳۱	۲۰۵۲۷۵۵	۳۶۴۸۵۰۱	۲۱۰۵۱	۳۳۶۰	۲۹۹۷۰۰	۵۱۱۶۲۲	۶۰۲۷۰	-	۵۰۵۹۲	۲۵۲۴۰	۱۶۸۴۲۲	۲۰۵۹۹	۲۶۹۸	۱۸۳۷۰	۶۱-۶۲
۶۰۰۲۴۱۱	۴۱۵۳۷	-	۶۷۱۵۵	۲۱۲۶۴۵۵	۳۲۹۱۸۲۰	۲۱۷۰۲	۳۰۱۲	۳۵۰۷۳۰	۴۸۸۵۹۰	۵۵۳۵۸	-	۳۵۰۳۱	۲۷۷۴۵	۱۳۳۵۳۵	۲۰۱۳۰	۲۶۰۱	۲۱۱۵۲۰	۶۲-۶۳
۶۸۱۳۸۲۷	۵۵۶۹۰	-	۶۷۱۵۱	۲۴۱۲۶۵۶	۳۹۲۳۷۲۹	۲۸۱۰۴	۲۷۶۷	۳۲۳۷۳۰	۴۸۴۱۵۲	۶۳۱۷۸	-	۳۶۷۶۵	۲۷۶۲۲	۱۴۴۸۲۲	۲۳۱۶۹	۲۵۰۰	۱۸۶۰۸۵	۶۳-۶۴
۷۸۲۵۶۴۱.۵	۶۰۸۷۷	-	۴۸۶۸۹	۲۲۶۱۹۲۲	۴۹۶۵۱۳۶	۲۷۷۴۸.۵	۲۴۱۳	۳۵۸۸۵۶	۵۲۲۲۰۲	۷۷۳۹۹	-	۲۷۲۱۴	۲۸۴۲۱	۱۷۶۵۸۸	۲۲۴۶۳	۲۲۸۱	۱۸۷۹۳۶	۶۴-۶۵
۶۵۲۶۹۱۸	۷۰۶۷۶	-	۵۷۶۷۳	۱۵۷۴۵۳۱	۴۴۸۵۵۲۷	۲۵۲۳۷	۲۱۷۰	۳۴۰۹۹۴	۵۴۸۱۱۴۴	۱۰۲۹۵۴	-	۲۹۸۵۷	۲۷۹۹۲	۱۷۱۵۴۲	۲۱۶۵۵	۲۱۵۲	۱۹۱۹۹۲	۶۵-۶۶
۴۱۷۹۵۹۶	۸۱۰۲۶	-	۹۴۸۸۱	۹۰۷۵	۳۶۶۹۳۹۲	۲۰۶۸۸	۲۹	۳۰۴۵۰۴	۴۶۰۹۴۷	۹۵۹۲۳	-	۵۰۰۶۱	۲۰۱	۱۴۱۷۸۶	۱۴۴۱۹	۹۸	۱۵۸۴۴۹	۶۶-۶۷
۴۱۸۱۸۷۵	۲۲۶۳۷۶	-	-	-	۳۵۳۵۸۲۲	۱۵۳۹۳	-	۳۹۹۶۸۱۴	۵۷۱۱۶۵	۱۷۹۲۱۳	-	-	-	۱۴۹۴۲۰	۱۴۵۹۴	-	۲۲۷۸۳۸	۶۷-۶۸
۴۲۴۷۷۳۰.۴	۵۶۳۹۵.۴	-	۸۸۷۹۰	-	۳۶۴۱۴۲۶	۱۹۴۴۶	-	۴۳۶۶۷۳	۵۷۹۴۴۹	۱۲۴۶۶۱	-	۶۸۱۹۶	-	۱۴۸۵۷۶	۱۶۹۲۲	-	۲۲۱۰۹۴	۶۸-۶۹
۶۹۴۴۴۳۲.۷	۷۴۲۳۱.۵	-	۶۳۳۰۹	۱۳۷۴۲۰۰	۵۰۰۰۲۷۸	۲۰۴۹۶	۹.۶	۴۱۱۸۰۸.۶	۵۸۲۰۸۹	۱۱۷۵۲۱	-	۴۱۳۵۱	۲۶۳۹۰	۱۷۲۴۳۷	۱۸۱۸۹	۲۷	۲۰۵۱۷۴	۶۹-۷۰
۸۴۸۰۴۰۵.۲	۱۷۹۱۰۸.۹	-	۸۸۱۲۸.۶	۱۸۵۵۵۸۵	۶۰۰۵۳۰۸	۲۲۱۶۱.۸	-	۳۳۰۱۱۲.۹	۶۶۹۴۸۵	۲۰۵۷۹۶	-	۴۲۵۹۱	۲۵۹۶۶	۲۰۴۶۲۹	۱۹۳۳۲	-	۱۷۱۱۷۱	۷۰-۷۱
۷۸۸۷۱۴۹.۶	۱۶۵۲۴۷.۴	-	۱۵۰۹۹۴.۴	۱۸۶۷۷۷۰	۵۴۷۶۵۸۸	۲۰۴۹۰	-	۲۷۵۰۴۴.۸	۶۵۹۹۶۹	۲۲۴۹۳۴	-	۷۰۸۱۶	۲۶۱۵۶	۱۷۹۷۲۰	۱۷۱۲۳	-	۱۴۱۲۲۰	۷۱-۷۲
۷۸۳۷۷۲۲۱	۱۴۱۵۴۴.۲	-	۱۴۷۰۲۲.۸	۱۸۵۷۲۴۲	۵۲۹۴۷۲۹	۹۸۸۶.۳	-	۳۸۶۷۹۵.	۶۵۴۱۵۲	۱۰۱۸۷۸	-	۷۵۵۸۰	۲۶۱۵۶	۲۰۳۸۷۶	۱۱۵.۹	-	۱۸۵۱۵۳	۷۲-۷۳
۸۱۵۰۸۹۳.۲	۱۴۲۲۳۷۶.۳	-	۹۱۵۶۳.۶	۱۸۵۸۵۴۷	۵۵۲۱۲۹۸	۱۳۸۴۷	-	۵۲۳۲۲۶۱.۴	۷۱۱۴۴۳	۱۵۰۷۲۰	-	۴۷۱۳۴	۲۵۰۱۵	۲۰۲۶۹۳	۱۳۷۰۴	-	۲۷۲۱۷۷	۷۳-۷۴
۶۳۴۷۰۵۸.۵	۱۴۰۶۹۵.۲	-	۷۱۱۲۷.۸	۱۸۳۳۲۴۱.۶	۳۶۸۶۵۶۸	۱۷۴۴۷.۵	-	۵۹۷۹۷۸.۳	۷۱۱۴۵۸	۱۵۸۰۱۲	-	۴۰۴۵۲	۲۵۸۰۴	۱۴۹۲۰۳	۱۷۵۶۹	-	۳۲۰۴۱۸	۷۴-۷۵
۷۵۵۶۰۷۵	۱۴۳۱۱۸.۱	-	۱۲۵۰۱۳.۱	۲۰۵۸۹۵۷.۲	۴۷۵۴۱۳۵	۲۴۰۳۲.۵	-	۴۵۰۸۱۹	۷۰۸۶۵۳	۱۶۵۲۳۰	-	۶۷۹۸۲	۲۵۰۱۴	۱۹۱۲۴۱	۲۰۷۲۷	-	۲۲۸۲۵۸	۷۵-۷۶

سطح برداشت و میزان تولید گروه محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار - تن))

ادامه جدول شماره ۷-۴

میزان تولید										سطح برداشت										سال زراعی
کل محصولات صنعتی	سایر دانه‌های روغنی	کلزا	سویا	نیشکر	چغندر قند	توتون و تنباکو	کتان و کنف	پنبه	کل محصولات صنعتی	سایر دانه‌های روغنی	کلزا	سویا	نیشکر	چغندر قند	توتون و تنباکو	کتان و کنف	پنبه	کلزا		
۷۷۷۱۸۴۰	۲۰۹۸۴۲	۶۵۱۵۵	۱۱۵۳۷۳۰	۱۹۶۹۷۵۷۶	۴۹۸۷۴۱۶۸	۲۳۲۸۲۸	-	۴۵۹۶۵۲۲	۷۲۲۳۹۲	۱۹۲۴۵۹	۲۸۹۳	۶۳۷۶۰	۲۷۹۹۰	۱۸۴۸۳۷	۲۱۰۹۱	-	۲۲۹۳۶۲	۷۶-۷۷		
۸۵۲۱۶۱۹۸	۱۷۸۲۲۶۴	۴۳۹۹۱	۹۱۶۹۹۰۲	۲۲۳۵۹۳۴	۵۵۴۸۲۸۲	۲۲۳۱۲۲	-	۴۴۰۷۶۶۹	۶۸۸۹۸۵	۱۶۸۶۱۸	۳۳۰۶	۶۵۹۷۸	۲۵۹۲۲	۱۸۶۰۱۷	۲۳۱۱۳	-	۲۱۶۰۲۱	۷۷-۷۸		
۷۴۶۵۵۴۰۵	۱۶۲۵۵۹۷	۸۷۹۳	۷۶۸۵۳۲	۲۲۶۷۰۱۴۶	۴۲۳۲۱۷۲	۲۰۹۸۰	۴۴۱	۴۹۷۱۲۲۹	۶۶۳۴۲۱	۱۵۳۵۷۵	۹۳۲۰	۴۶۲۳۶	۲۵۵۲۵	۱۶۲۷۳۸	۱۹۶۸۵	۱۰۷	۲۴۶۲۲۶	۷۸-۷۹		
۸۵۲۶۸۷۶۷	۱۳۲۲۳۸۰	۳۲۸۷۵۹	۸۵۹۸۴۵	۳۱۹۵۴۳۱۶	۴۶۴۹۰۱۷	۱۹۸۴۹	-	۴۱۱۵۷۹۸	۶۲۶۲۱۱	۱۲۲۴۹۰	۲۱۰۹	۵۵۷۳۳	۳۶۸۶۸	۱۷۱۶۵۸	۱۹۶۲۹	-	۱۹۸۸۲۴	۷۹-۸۰		
۱۰۵۲۴۲۳۱	۱۵۵۳۷۹۶	۵۱۹۹۱۳	۱۲۴۷۱۸۰	۳۷۱۲۴۲۹۰	۶۰۹۷۵۲۲	۲۶۷۴۲۲	-	۳۴۵۴۳۷۴	۶۴۰۵۹۵	۱۳۲۲۴۱	۲۳۴۷۰	۶۷۶۹۶	۴۲۶۶۳	۱۹۱۷۹۶	۲۰۵۰۸	-	۱۵۱۲۲۱	۸۰-۸۱		
۱۱۸۹۹۹۳۷	۱۴۲۴۸۸۴	۱۰۸۴۳۹	۱۴۴۸۶۴۷	۵۱۹۶۰۰۰	۵۹۳۳۱۷۴	۲۲۱۹۴۶	-	۳۵۱۷۷۶۹	۶۳۴۴۹۵	۱۲۲۰۰	۶۶۶۵۴	۶۲۰۷۱	۵۵۰۰۰	۱۷۸۳۵۵	۱۴۲۲۶	-	۱۴۰۰۸۷	۸۱-۸۲		
۱۱۶۹۵۷۲۲	۶۱۲۳۱۳	۱۲۶۱۱۵	۲۱۸۲۹۵۳	۵۹۱۰۹۹۶۶	۴۹۱۶۳۳۶	۱۲۵۲۱	-	۴۲۰۲۲۶۱	۶۲۳۷۸۹	۶۲۲۰	۷۳۷۱۲	۹۲۳۷۳	۶۰۸۵۷	۱۵۶۰۶۱	۱۰۸۹۳	-	۱۶۶۶۷۳	۸۲-۸۳		
۱۱۳۶۹۳۴۵	۱۱۸۲۳۲	۲۲۴۶۹۹	۱۹۷۸۶۲۶	۵۵۳۰۴۴۸	۴۹۰۲۳۸۷	۲۲۱۸۰	-	۳۶۳۴۶۰۲	۷۰۵۳۲۱	۱۱۴۲۰	۱۱۹۳۲۱	۸۲۲۱۳	۶۳۳۹۷	۱۵۲۸۷۵	۱۳۷۹۹	-	۱۵۹۵۲۴	۸۳-۸۴		
۱۲۵۸۲۶۹۹	۱۱۴۹۸۵۸	۳۱۵۰۰	۱۸۴۹۶۷۳	۴۹۵۹۳۹۰۹	۶۷۰۹۱۱۲۵	۱۵۴۷۹۲	-	۲۸۳۶۷۳۲	۷۱۲۲۱۳	۸۸۴۹۴	۱۶۱۰۴۵	۸۱۷۷۴	۶۶۵۷۸	۱۸۵۸۸۸	۱۱۸۷۴	-	۱۱۶۵۶۰	۸۴-۸۵		
۱۱۶۷۵۱۲۹	۹۲۷۵۳۶	۳۵۶۸۹۰	۱۷۸۸۱۸۰	۵۳۱۴۸۲۵۰	۵۴۰۷۲۳۵۶	۱۱۶۳۹۷	-	۳۱۲۹۶۶۰	۶۷۹۳۵۴	۸۱۲۹۶	۱۶۹۱۶۰	۷۴۹۹۳	۶۱۱۷۸	۱۵۹۷۸۹	۱۸۱۴	-	۱۲۴۵۲۴	۸۵-۸۶		
۶۲۲۹۳۲۴	۱۲۰۲۰	۱۷۹۸۰۰	۱۸۰۰۰	۳۸۲۲۶۸۳	۱۷۱۳۶۰۴	۱۶۷۰۳	-	۲۹۵۶۸۴۰	۵۸۵۵۱۳	۱۳۱۱۳۴	۱۱۱۷۳۵	۸۴۴۶۷	۷۱۸۸۲	۵۱۰۴۰	۱۰۸۲۳	-	۱۲۴۴۲۲	۸۶-۸۷		
۵۵۴۸۷۲۲	۱۲۶۶۰۰	۱۵۰۶۰۰	۱۷۲۲۹۹	۲۸۲۱۸۸۳	۲۰۱۴۹۰۹	۸۸۲۴	-	۲۵۲۶۰۴	۵۱۸۵۹۸	۱۲۵۳۲۵	۸۵۹۳۳	۷۹۷۲۶	۵۷۹۶۵	۵۶۲۸۶	۷۹۹۳	-	۱۰۵۳۷۰	۸۷-۸۸		
۱۰۱۲۹۸۶۵	۱۳۰۷۰۰	۱۴۵۹۰۰	۱۵۷۴۰۰	۵۶۴۷۷۷۹۵	۳۸۶۶۴۹۹۹	۱۴۱۴۵	-	۱۶۷۴۲۶	۵۲۳۲۴۴	۱۰۶۴۲	۷۷۱۶۱	۷۰۲۸۷	۶۵۹۴۰	۹۹۶۰۶	۹۵۸۶	-	۹۱۰۱۹	۸۸-۸۹		
۱۱۶۰۸۳۷	۱۴۶۹۰۰	۱۶۱۳۰۰	۱۱۶۴۰۰	۵۶۴۳۳۷۱	۴۷۰۲۸۲۵	۱۹۲۲۲	-	۲۷۰۸۱۰	۶۱۲۰۶۷	۱۴۶۲۵۵	۹۳۱۰۶	۶۷۸۹۹	۶۵۹۵۳	۱۰۹۴۹۵	۱۲۲۳۰	-	۱۱۷۱۲۹	۸۹-۹۰		
۱۰۱۴۱۲۴۴	۱۷۰۴۰۰	۱۴۲۱۰۰	۱۶۷۶۰۰	۵۳۶۱۴۱۶	۴۰۶۹۸۴۵	۱۹۸۸۴	-	۲۱۰۰۰	۶۲۴۵۲۱	۱۵۴۳۹۰	۸۱۷۱۷	۷۲۴۳۵	۸۲۱۲۳	۹۶۲۵۰	۱۰۹۱۳	-	۱۲۴۵۸۲	۹۰-۹۱		
۱۰۷۱۰۲۵۵	۱۷۱۰۰۰	۱۷۵۰۰۰	۱۵۱۳۶۳	۶۵۳۶۹۷۶	۳۴۶۷۳۹۵	۱۸۹۲۷	-	۱۸۹۵۹۵	۵۶۴۹۵۰	۱۴۵۴۷۷	۹۳۵۶۵	۶۶۳۷۶	۸۶۵۸۸	۸۲۵۱۶	۹۳۱۲	-	۸۱۱۱۶	۹۱-۹۲		
۷۷۵۵۶۳۵۰۱	۱۲۶۹۳۴۸	۱۳۸۱۴۴۲	۱۳۱۸۸۰۱	۳۱۲۸۲۴۰۸	۴۴۱۱۴۰۹۲	۱۹۶۲۸۰	۱۷۲۵۶	۳۴۹۲۳۵۱	۵۸۷۰۷۵۸	۱۲۸۵۰۲۳	۷۴۹۴۴۰	۶۰۶۲۱۰۳	۴۰۶۲۵۰۵	۱۵۳۶۰۵۵	۱۶۴۶۳۴۴	۱۵۵۸۱	۱۷۷۸۵۹۹	میانگین		

● بررسی محصول پنبه کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت پنبه کشور طی سال‌های ۹۲ ملاحظه می‌شود متوسط سطح برداشت پنبه طی دوره ۳۶ ساله ۱۷۸,۵۱ هزارهکتار، آبی ۱۵۷,۵۷ هزارهکتار و دیم ۲۰,۹۴ هزارهکتار می‌باشد. سطح برداشت پنبه از ۲۱۵ هزارهکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۷۵-درصد به ۸۱ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت پنبه آبی ۲,۰۸-درصد و پنبه دیم ۸,۶۹-درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت پنبه

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۸-۴

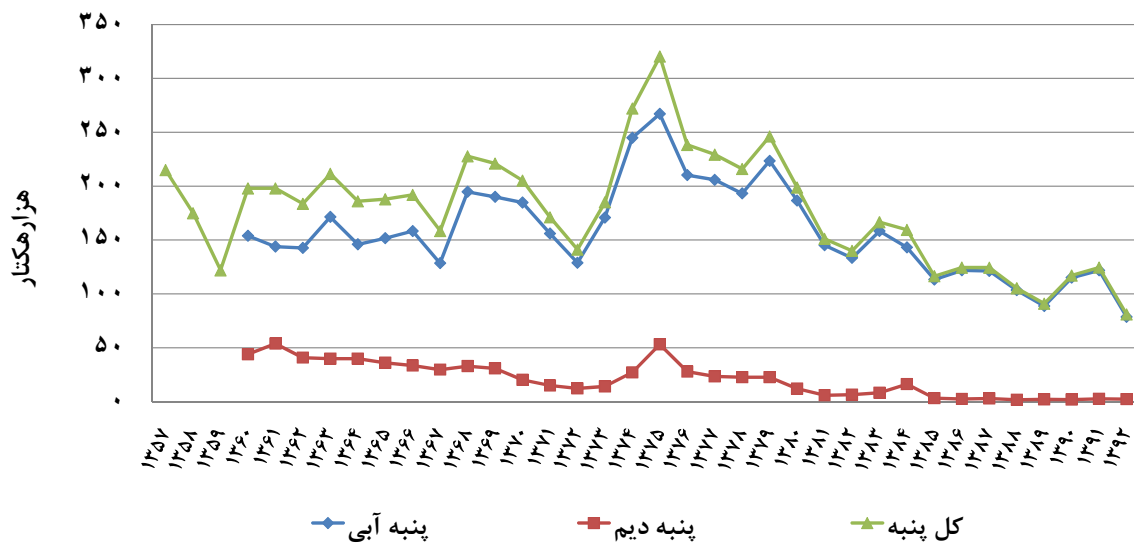
سه استان برتر		سطح برداشت				سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت پنبه	پنبه	کل محصولات صنعتی	
۴۱,۵۶	۱۳۲	گلستان	۴۵,۰۴	۳۲۰	۷۱۱	۱۳۷۵
۲۴,۰۶	۷۷	خراسان		(۸۳,۳۷ درصد آبی و ۱۶,۶۲ درصد دیم)		
۸,۱۳	۲۶	مازندران		۲۷۲		
۴۴,۱۲	۱۲۰	گلستان	۳۸,۲۶	(۹۰ درصد آبی و ۱۰ درصد دیم)	۷۱۱	۱۳۷۴
۲۳,۹	۶۵	خراسان				
۵,۸۸	۱۶	فارس				
۳۲,۵۲	۸۰	گلستان	۳۷,۱۱	۲۴۶	۶۶۳	۱۳۷۹
۳۲,۱۱	۷۹	خراسان		(۹۰,۷۷ درصد آبی و ۹,۲۳ درصد دیم)		
۷,۳۲	۱۸	اردبیل		۲۴۶		

در بررسی ۳۶ ساله پنبه کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۹۲ که حدود ۸۱ هزارهکتار می‌باشد و از این مقدار ۹۷,۰۴ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۲,۹۶ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت پنبه نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۰ و ۷۴ به ترتیب با ۴۷ و ۶۲,۳ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۹۲ با ۳۴,۸۹-درصد می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت پنبه آبی مربوط به سال‌های ۶۸ و ۷۴ به ترتیب با ۴۳,۳۵ و ۵۱,۴۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۹۲ با ۳۵,۴۴-درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت پنبه دیم مربوط به سال های ۸۴ و ۷۵ به ترتیب با ۹۷,۹۲ و ۹۵,۶۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۵ با ۸۰,۲۷ درصد می باشد.

نمودار شماره ۴-۵- سطح برداشت محصول پنبه کشور

طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول پنبه کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاً (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۹-۴

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	۹	۲۱۵۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷
-۱۸,۶	-	-	۲۰	۱۷۵۰۰۰	-	-	۵۷-۵۸
-۳۰,۲۹	-	-	۲۱	۱۲۲۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۶۲,۳			۱۳	۱۹۸۰۰۰	۴۴۰۰۰	۱۵۴۰۰۰	۵۹-۶۰
+	۲۲,۷۳	-۶,۴۹	۱۴	۱۹۸۰۰۰	۵۴۰۰۰	۱۴۴۰۰۰	۶۰-۶۱
-۷,۲۲	-۲۴,۰۷	-۰,۹	۱۹	۱۸۳۷۰۰	۴۱۰۰۰	۱۴۲۷۰۰	۶۱-۶۲
۱۵,۱۴	-۲,۴۴	۲۰,۲	۱۰	۲۱۱۵۲۰	۴۰۰۰	۱۷۱۵۲۰	۶۲-۶۳
-۱۲,۰۲	+	-۱۴,۸۳	۱۷	۱۸۶۰۸۵	۴۰۰۰	۱۴۶۰۸۵	۶۳-۶۴
۰,۹۹	-۹,۵	۳,۸۷	۱۶	۱۸۷۹۳۶	۳۶۲۰۰	۱۵۱۷۳۶	۶۴-۶۵
۲,۱۶	-۷,۰۷	۴,۳۶	۱۵	۱۹۱۹۹۲	۳۲۶۴۰	۱۵۸۳۵۲	۶۵-۶۶
-۱۷,۴۷	-۱۱,۳۴	-۱۸,۷۷	۲۴	۱۵۸۴۴۹	۲۹۸۲۴	۱۲۸۶۲۵	۶۶-۶۷
۴۳,۷۹	۱۰,۶۵	۵۱,۴۸	۶	۲۲۷۸۳۸	۳۳۰۰	۱۹۴۸۳۸	۶۷-۶۸
-۲,۹۶	-۶,۲۶	-۲,۴	۷	۲۲۱۰۹۴	۳۰۹۳۳	۱۹۰۱۶۱	۶۸-۶۹
-۷,۲	-۳۴,۲۸	-۲,۸	۱۱	۲۰۵۱۷۴	۲۰۳۲۹	۱۸۴۸۴۵	۶۹-۷۰
-۱۶,۵۷	-۲۵,۷۷	-۱۵,۵۶	۲۱	۱۷۱۱۷۱	۱۵۰۹۰	۱۵۶۰۸۱	۷۰-۷۱
-۱۷,۵	-۱۸,۲۸	-۱۷,۴۲	۲۶	۱۴۱۲۲۰	۱۲۳۲۱	۱۲۸۸۸۹	۷۱-۷۲
۳۱,۱۱	۱۵,۷۴	۳۲,۵۸	۱۸	۱۸۵۱۵۳	۱۴۲۷۲	۱۷۰۸۸۱	۷۲-۷۳
۴۷	۹۰,۷۲	۴۳,۳۵	۲	۲۷۲۱۷۷	۲۷۲۲۰	۲۴۴۹۵۷	۷۳-۷۴
۱۷,۷۲	۹۵,۶۶	۹,۰۶	۱	۳۲۰۴۱۸	۵۳۲۶۰	۲۶۷۱۵۸	۷۴-۷۵
-۲۵,۶۱	-۴۷,۳۴	-۲۱,۲۸	۴	۲۲۸۲۵۸	۲۸۰۴۸	۲۱۰۳۱۰	۷۵-۷۶
-۳,۷۷	-۱۶,۳۷	-۲,۰۹	۵	۲۲۹۳۶۲	۲۲۴۵۷	۲۰۵۹۰۵	۷۶-۷۷
-۵,۸۲	-۳,۲۱	-۶,۱۱	۸	۲۱۶۰۲۱	۲۲۷۰۴	۱۹۳۳۱۷	۷۷-۷۸
۱۳,۹۸	۰,۱۱	۱۵,۶۱	۳	۲۴۶۲۲۶	۲۲۷۲۸	۲۲۳۴۹۸	۷۸-۷۹
-۱۹,۲۵	-۴۶,۳۹	-۱۶,۴۹	۱۲	۱۹۸۸۲۴	۱۲۱۸۵	۱۸۶۶۴۰	۷۹-۸۰
-۲۲,۹۴	-۵۰,۸۸	-۲۲,۱۸	۲۵	۱۵۱۲۲۱	۵۹۸۵	۱۴۵۲۳۶	۸۰-۸۱
-۷,۳۶	۱۰,۰۶	-۸,۰۸	۲۷	۱۴۰۰۸۷	۶۵۸۷	۱۳۳۵۰۰	۸۱-۸۲
۱۸,۹۸	۲۴,۹۶	۱۸,۶۸	۲۲	۱۶۶۶۷۳	۸۲۳۱	۱۵۸۴۴۲	۸۲-۸۳
-۴,۲۹	۹۷,۹۲	-۹,۶	۲۳	۱۵۹۵۲۴	۱۶۲۹۱	۱۴۳۲۲۳	۸۳-۸۴
-۲۶,۹۳	-۸۰,۲۷	-۲۰,۸۷	۲۳	۱۱۶۵۶۰	۳۲۱۵	۱۱۳۳۴۵	۸۴-۸۵
۶,۸۳	-۲۲,۲۳	۷,۶۶	۲۹	۱۲۴۵۲۴	۲۴۹۷	۱۲۲۰۲۷	۸۵-۸۶
-۰,۰۷	۲۳,۳۱	-۰,۵۵	۳۰	۱۲۴۴۲۲	۳۰۷۹	۱۲۱۳۵۳	۸۶-۸۷
-۱۵,۳۲	-۴۰,۵۳	-۱۴,۶۸	۳۴	۱۰۵۳۷۰	۱۸۳۱	۱۰۳۵۳۹	۸۷-۸۸
-۱۳,۶۲	۲۱,۵۷	-۱۴,۲۴	۳۵	۹۱۰۱۹	۲۲۲۶	۸۸۷۹۳	۸۸-۸۹
۲۸,۶۹	-۱۲,۵۳	۲۹,۷۲	۳۲	۱۱۷۱۲۹	۱۹۴۷	۱۱۵۱۸۲	۸۹-۹۰
۶,۳۶	۳۶,۱۶	۵,۸۶	۲۸	۱۲۴۵۸۳	۲۶۵۱	۱۲۱۹۳۲	۹۰-۹۱
-۳۴,۸۹	-۹,۵۴	-۳۵,۴۴	۳۶	۸۱۱۱۶	۲۳۹۸	۷۸۷۱۸	۹۱-۹۲
-				-۲,۷۵	-۸,۶۹	-۲,۰۸	متوجه رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید پنبه کشور طی سال‌های ۵۷ تا ۹۲ ملاحظه می‌شود متوسط میزان تولید پنبه طی دوره ۳۶ ساله ۳۵۳,۵ هزار تن، آبی ۳۲۷,۵۷ هزار تن و دیم ۲۵,۹۳ هزار تن می‌باشد. میزان تولید پنبه از ۴۰۵ هزار تن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۱۵ درصد به ۱۸۹,۶ هزار تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت پنبه آبی ۳۵,۰- دارند و پنبه دیم ۷,۶۷ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید پنبه

((واحد: هزار تن - درصد))

جدول ۱۰-۴

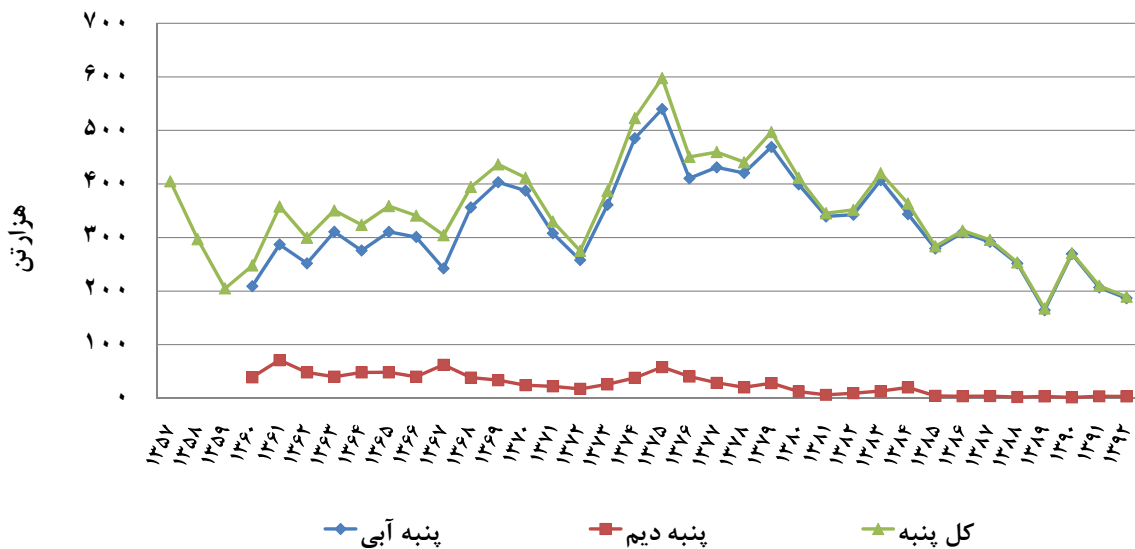
سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت پنبه	پنبه	کل محصولات صنعتی	
۳۹,۱۳	۲۳۴	گلستان	۹,۴۲	۵۹۸ درصد آبی و ۹۰,۳۱ درصد دیم)	۶۳۴۷	۱۳۷۵
۲۱,۹۱	۱۳۱	خراسان		۵۲۳ درصد آبی و ۹۲,۷۷ درصد دیم)	۸۱۵۱	
۹,۷	۵۸	فارس		۴۹۷ درصد آبی و ۹۴,۳۵ درصد دیم)	۷۴۶۶	
۴۱,۴۹	۲۱۷	گلستان	۶,۴۲	۵۲۳ درصد آبی و ۷,۲۳ درصد دیم)	۸۱۵۱	۱۳۷۴
۲۱,۰۳	۱۱۰	خراسان		۴۹۷ درصد آبی و ۹۴,۳۵ درصد دیم)	۷۴۶۶	
۸,۲۲	۴۳	فارس		۴۹۷ درصد آبی و ۹۴,۳۵ درصد دیم)	۷۴۶۶	
۳۲,۸	۱۶۳	گلستان	۶,۶۶	۵۹۸ درصد آبی و ۹۰,۳۱ درصد دیم)	۶۳۴۷	۱۳۷۹
۲۷,۵۷	۱۳۷	خراسان		۵۹۸ درصد آبی و ۹۰,۳۱ درصد دیم)	۶۳۴۷	
۸,۸۵	۴۴	اردبیل		۵۹۸ درصد آبی و ۹۰,۳۱ درصد دیم)	۶۳۴۷	

در بررسی ۳۶ ساله پنبه کمترین میزان تولید مربوط به سال ۸۹ که حدود ۱۶۷ هزار تن می‌باشد و از این مقدار حدود ۹۸,۰۶ درصد سهم اراضی با کشت آبی و بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید پنبه نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۹۰ و ۶۱ به ترتیب با ۴۴,۳۵ و ۶۱,۷۵ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۹ با ۳۳,۹۸ درصد می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید پنبه آبی مربوط به سال‌های ۹۰ و ۶۸ به ترتیب با ۶۴,۱۱ و ۴۷ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۹ با ۳۴,۷۵ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید پنبه دیم مربوط به سال های ۹۱ و ۶۱ به ترتیب با ۱۴۰,۸۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۵ با ۷۸,۱۸ درصد می باشد.

نمودار شماره ۶-۴ میزان تولید محصول پنبه کشور

طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد پنبه کشور طی سال های ۹۲ لغایت ۵۷ ملاحظه می شود که بیشترین عملکرد پنبه آبی به ترتیب مربوط به سال های ۸۳ با ۲۵۷۰ کیلوگرم در هکتار، ۸۲ با ۲۵۶۶ کیلوگرم در هکتار و ۸۶ با ۲۵۳۵ کیلوگرم در هکتار می باشد و کمترین عملکرد پنبه آبی مربوط به سال ۶۰ با ۱۳۵۷ کیلوگرم در هکتار می باشد. بیشترین عملکرد پنبه دیم به ترتیب مربوط به سال های ۶۷ با ۲۰۸۳ کیلوگرم در هکتار، ۷۳ با ۱۸۰۵ کیلوگرم در هکتار و ۸۳ با ۱۵۹۲ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد پنبه دیم مربوط به سال ۹۰ با ۷۰۷ کیلوگرم در هکتار می باشد.

میزان تولید محصول پنبه کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: تن)

جدول شماره ۱۱-۴

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات میزان تولید نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی
	دیم	آبی	جمع		دیم	آبی	جمع	
۱۸۸۳,۷۲		-	-	۱۱	۴۰۵۰۰	-	-	۵۶-۵۷
۱۶۹۷,۱۴	-۲۶,۶۷	-	-	۲۶	۲۹۷۰۰	-	-	۵۷-۵۸
۱۶۸۰,۳۳	-۳۰,۹۸	-	-	۳۴	۲۰۵۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۱۸۶,۳۶	۱۳۵۷,۱۴	۲۰,۹۸		۳۲	۲۴۸۰۰	۳۹۰۰	۲۰۹۰۰	۵۹-۶۰
۱۳۱۴,۸۱	۱۹۹۳,۰۶	۴۴,۳۵	۸۲,۰۵	۳۷,۳۲	۱۶	۳۵۸۰۰	۷۱۰۰	۲۸۷۰۰
۱۱۷۰,۷۳	۱۷۶۳,۸۴	-۱۶,۲۸	-۳۲,۳۹	-۱۲,۳	۲۵	۲۹۹۷۰	۴۸۰۰	۲۵۱۷۰
۱۰۰۰	۱۸۱۱,۶۳	۱۷,۰۳	-۱۶,۶۷	۲۲,۴۵	۱۸	۳۵۰۷۳۰	۴۰۰۰	۳۱۰۷۳۰
۱۲۰۰	۱۸۸۷,۴۶	-۷,۷	۲۰	-۱۱,۲۶	۲۲	۲۲۲۷۳۰	۴۸۰۰	۲۷۵۷۳۰
۱۳۳۱,۴۹	۲۰۴۷,۳۵	۱۰,۸۵	۰,۴۲	۱۲,۶۷	۱۵	۳۵۸۸۸۵۶	۴۸۲۰۰	۳۱۰۶۵۶
۱۱۸۹,۰۶	۱۹۰۰,۷۹	-۴,۹۸	-۱۷,۰۱	-۳,۱۱	۲۰	۳۴۰۹۹۴	۴۰۰۰	۳۰۰۹۹۴
۲۰۸۳,۴۶	۱۸۸۴,۲۹	-۱۰,۷	۵۵,۳۴	-۱۹,۴۸	۲۴	۳۰۴۵۰۴	۶۲۱۳۷	۲۴۲۲۳۶۷
۱۱۶۳,۶۴	۱۸۲۸,۶۲	۲۹,۶۲	-۳۸,۲	۴۷	۱۲	۳۹۴۶۸۴	۳۸۴۰۰	۳۵۶۲۸۴
۱۰۸۰,۴۳	۲۱۲۰,۵۸	۱۰,۶۴	-۱۲,۹۷	۱۳,۱۸	۷	۴۳۶۶۷۳	۳۲۴۲۲۱	۴۰۰۲۵۲
۱۱۹۴,۵۷	۲۰۹۶,۴۸	-۵,۶۹	-۲۷,۳۴	-۳,۹	۹	۴۱۱۸۰۸,۶	۲۴۲۸۴,۵	۳۸۷۵۲۴,۱
۱۴۶۷,۹۵	۱۹۷۳,۰۹	-۱۹,۸۴	-۸,۷۸	-۲۰,۵۳	۲۱	۳۳۰۱۱۲,۹	۲۲۱۵۱,۴	۳۰۷۹۶۱,۵
۱۳۹۵,۶	۲۰۰۰,۳۷	-۱۶,۸۱	-۲۲,۳۱	-۱۶,۲۸	۲۹	۲۷۵۰۴۴,۸	۱۷۲۰۹,۱	۲۵۷۸۲۵,۷
۱۸۰۵,۳	۲۱۱۲,۷۶	۴۰,۶۴	۴۹,۷۲	۴۰,۰۳	۱۳	۳۸۶۷۹۵,۷	۲۵۷۸۵,۲	۳۶۱۰۳۰,۴
۱۳۸۹,۳۵	۱۹۸۱,۷۵	۳۵,۲۸	۴۶,۷۸	۳۴,۴۶	۲	۵۲۳۲۶۱,۴	۳۷۸۱۸,۱	۴۸۵۴۴۳,۳
۱۰۸۸,۲۴	۲۰۲۱,۳۵	۱۴,۲۸	۵۳,۲۶	۱۱,۲۴	۱	۰۹۷۹۷۸,۳	۵۷۹۵۹,۴	۵۴۰۰۱۸,۸
۱۴۳۷,۷۱	۱۹۵۱,۸۵	-۲۴,۶۱	-۳۰,۴۳	-۲۳,۹۹	۵	۴۵۰۸۱۹	۴۰۳۲۴,۹	۴۱۰۴۹۴
۱۲۱۶,۶۶	۲۰۹۳,۷۵	۱,۹۶	-۲۹,۲۲	۵,۰۲	۴	۴۵۹۶۵۲,۲	۲۸۵۳۹,۱	۴۳۱۱۱۳,۱
۸۸۸,۲۶	۲۱۷۵,۷	-۴,۱۱	-۲۹,۳۴	-۲,۴۴	۶	۴۴۰۷۶۶,۹	۲۰۱۶۷	۴۲۰۵۹۹,۹
۱۲۲۵,۲۱	۲۰۹۸,۶۷	۱۲,۷۹	۳۹,۲۱	۱۱,۵۲	۳	۴۹۷۱۲۲,۹	۲۸۰۷۴	۴۶۹۰۵۰
۱۰۱۲,۴	۲۱۳۹,۱۲	-۱۷,۲۱	-۵۶,۰۶	-۱۴,۸۸	۱۰	۴۱۱۵۷۹,۸	۱۲۲۳۶,۱	۳۹۹۲۴۳,۶
۱۰۲۴,۲	۲۲۲۶,۲۵	-۱۶,۰۷	-۵۰,۳۱	-۱۵,۰۱	۱۹	۳۴۵۴۳۷,۴	۶۱۲۹,۸	۳۳۹۳۰۷,۶
۱۴۰۳,۳۵	۲۵۶۵,۷۹	۱,۸۴	۵۰,۸	۰,۹۵	۱۷	۳۵۱۷۷۶,۹	۹۲۴۳,۹	۳۴۲۵۳۲,۱
۱۵۹۲,۰۶	۲۵۶۹,۵۳	۱۹,۴۶	۴۱,۷۶	۱۸,۸۶	۸	۴۲۰۲۲۶,۱	۱۳۱۰۴,۳	۴۰۷۱۲۱,۹
۱۲۱۹,۷۶	۲۲۹۸,۸۱	-۱۳,۵۱	۵۱,۶۴	-۱۵,۶۱	۱۴	۳۶۳۴۶۰,۲	۱۹۸۷۱,۱	۳۴۳۵۸۹,۱
۱۳۴۸,۶۱	۲۲۶۴,۴۹	-۲۱,۹۵	-۷۸,۱۸	-۱۸,۷	۲۸	۲۸۲۳۶۷۳,۳	۴۳۳۵,۸	۲۷۹۳۳۷,۶
۱۴۴۲,۵۱	۲۵۳۵,۲۱	۱۰,۳۳	-۱۶,۹۲	۱۰,۷۵	۲۳	۳۱۲۹۶۶,۵	۲۶۰۲	۳۰۹۳۶۴,۵
۱۲۱۵,۶۵	۲۴۰۵,۷۲	-۵,۵۲	۳,۹۱	-۵,۶۳	۲۷	۲۹۵۶۸۴	۳۷۴۳	۲۹۱۹۴۱
۱۰۷۵,۳۷	۲۴۳۰,۳۴	-۱۴,۲۳	-۴۷,۴	-۱۳,۸۱	۳۱	۲۵۳۶۰۴	۱۹۶۹	۲۵۱۶۳۵
۱۴۵۷,۳۲	۱۸۴۹,۰۴	-۳۲,۹۸	۶۴,۷۵	-۳۴,۷۵	۳۶	۱۶۷۴۲۶	۳۲۲۴	۱۶۴۱۸۲
۷۰۶,۷۳	۲۲۳۹,۲	۶۱,۷۵	-	۶۴,۱۱	۳۰	۲۷۰۸۱۰	۱۳۷۶	۲۶۹۴۳۴
۱۲۵۰,۰۹	۱۸۹۰,۰۹	-۲۲,۴۵	۱۴۰,۸۴	-۲۳,۷۹	۳۳	۲۱۰۰۰	۳۳۱۴	۲۰۶۶۸۶
۱۲۶۵,۲۲	۲۲۶۹,۹۹	-۹,۷۲	-۸,۴۵	-۹,۷۴	۳۵	۱۸۹۵۹۵	۳۰۲۴	۱۸۶۵۶۱
-					-۲,۱۵	-۷,۶۷	-۰,۳۵	متوجه نرخ روشد سالانه (درصد)

سطح برداشت و میزان تولید محصول پنبه کشور
طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار-تن)

جدول شماره ۱۲-۴۵

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
۱۱	۴۰۵۰۰۰	-	-	۹	۲۱۵۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷
۲۶	۲۹۷۰۰۰	-	-	۲۰	۱۷۵۰۰۰	-	-	۵۷-۵۸
۳۴	۲۰۵۰۰۰	-	-	۳۱	۱۲۲۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۳۲	۲۴۸۰۰۰	۳۹۰۰۰	۲۰۹۰۰۰	۱۳	۱۹۸۰۰۰	۴۴۰۰۰	۱۵۴۰۰۰	۵۹-۶۰
۱۶	۳۵۸۰۰۰	۷۱۰۰۰	۲۸۷۰۰۰	۱۴	۱۹۸۰۰۰	۵۴۰۰۰	۱۴۴۰۰۰	۶۰-۶۱
۲۵	۲۹۹۷۰۰	۴۸۰۰۰	۲۵۱۷۰۰	۱۹	۱۸۳۷۰۰	۴۱۰۰۰	۱۴۲۷۰۰	۶۱-۶۲
۱۸	۳۵۰۷۳۰	۴۰۰۰۰	۳۱۰۷۳۰	۱۰	۲۱۱۵۲۰	۴۰۰۰۰	۱۷۱۵۲۰	۶۲-۶۳
۲۲	۲۲۲۷۳۰	۴۸۰۰۰	۲۷۵۷۳۰	۱۷	۱۸۶۰۸۵	۴۰۰۰۰	۱۴۶۰۸۵	۶۳-۶۴
۱۵	۳۵۸۸۸۵۶	۴۸۲۰۰	۳۱۰۶۵۶	۱۶	۱۸۷۹۳۶	۳۶۲۰۰	۱۵۱۷۳۶	۶۴-۶۵
۲۰	۳۴۰۹۹۴	۴۰۰۰۰	۳۰۰۹۹۴	۱۵	۱۹۱۹۹۲	۳۳۶۴۰	۱۵۸۲۵۲	۶۵-۶۶
۲۴	۳۰۴۵۰۴	۶۲۱۳۷	۲۴۲۲۳۶۷	۲۴	۱۵۸۲۴۹	۲۹۸۲۴	۱۲۸۶۲۵	۶۶-۶۷
۱۲	۳۹۴۶۸۴	۳۸۴۰۰	۳۵۶۲۸۴	۶	۲۲۷۸۳۸	۳۳۰۰۰	۱۹۴۸۳۸	۶۷-۶۸
۷	۴۳۶۶۷۳	۳۳۴۲۱	۴۰۲۲۵۲	۷	۲۲۱۰۹۴	۳۰۹۳۳	۱۹۰۱۶۱	۶۸-۶۹
۹	۴۱۱۸۰۸۶	۲۴۲۸۴۵	۳۸۷۵۲۴۱	۱۱	۲۰۵۱۷۴	۲۰۳۲۹	۱۸۴۸۴۵	۶۹-۷۰
۲۱	۲۳۰۱۱۲۹	۲۲۱۵۱۴	۳۰۷۹۶۱۵	۲۱	۱۷۱۱۷۱	۱۵۰۹۰	۱۵۶۰۸۱	۷۰-۷۱
۲۹	۲۷۵۰۳۴۸	۱۷۲۰۹۱	۲۵۷۸۲۵۷	۲۶	۱۹۱۲۲۰	۱۲۳۳۱	۱۲۸۸۸۹	۷۱-۷۲
۱۳	۳۸۶۷۹۵۷	۲۵۷۸۵۰۲	۳۶۱۰۳۰۴	۱۸	۱۸۰۱۵۳	۱۴۲۷۲	۱۷۰۸۸۱	۷۲-۷۳
۲	۵۲۲۲۶۱۴	۳۷۸۱۸۱	۴۸۵۴۴۳۳	۲	۲۷۲۱۷۷	۲۷۲۲۰	۲۴۴۹۵۷	۷۳-۷۴
۱	۵۹۷۹۷۸۳	۵۷۹۵۹۴	۵۴۰۰۱۸۸	۱	۳۲۰۴۱۸	۵۳۲۶۰	۲۶۷۱۵۸	۷۴-۷۵
۵	۴۵۰۸۱۹	۴۰۲۲۴۹	۴۱۰۴۹۴	۴	۲۲۸۳۵۸	۲۸۰۴۸	۲۱۰۳۰	۷۵-۷۶
۴	۴۵۹۶۵۲۲	۲۸۰۳۹۱	۴۳۱۱۱۳۱	۵	۲۲۹۳۶۲	۲۳۴۵۷	۲۰۵۹۰۵	۷۶-۷۷
۶	۴۴۰۷۶۶۹	۲۰۱۶۷	۴۲۰۵۹۹۹	۸	۲۱۶۰۲۱	۲۲۷۰۴	۱۹۳۲۱۷	۷۷-۷۸
۳	۴۹۷۱۲۲۹	۲۸۰۷۴	۴۶۹۰۵۰	۳	۲۴۶۲۲۶	۲۲۷۲۸	۲۲۲۴۹۸	۷۸-۷۹
۱۰	۴۱۱۵۷۹۸	۱۲۲۳۶۱	۳۹۹۲۴۳۶	۱۲	۱۹۸۸۲۴	۱۲۱۸۵	۱۸۶۶۴۰	۷۹-۸۰
۱۹	۳۴۵۴۲۷۷۴	۶۱۲۹۸	۳۳۹۲۰۷۶	۲۵	۱۵۱۲۲۱	۵۹۸۵	۱۴۵۲۳۶	۸۰-۸۱
۱۷	۳۵۱۷۷۶۹	۹۲۴۲۹	۲۴۲۵۳۲۱	۲۷	۱۴۰۰۸۷	۶۵۸۷	۱۳۳۵۰۰	۸۱-۸۲
۸	۴۲۰۲۲۶۱	۱۳۱۰۴۳	۴۰۷۱۲۱۹	۲۲	۱۶۶۸۷۳	۸۲۳۱	۱۵۸۴۴۲	۸۲-۸۳
۱۴	۳۶۳۴۶۰۲	۱۹۸۷۱۱	۳۴۳۵۸۹۱	۲۲	۱۵۹۵۲۴	۱۶۲۹۱	۱۴۲۲۲۳	۸۳-۸۴
۲۸	۲۸۳۶۷۳۲	۴۲۳۵۸	۲۷۹۳۳۷۶	۲۳	۱۱۶۵۶۰	۳۲۱۵	۱۱۳۳۴۵	۸۴-۸۵
۲۳	۳۱۲۹۶۶۵	۳۶۲	۳۰۹۳۶۴۵	۲۹	۱۲۴۵۲۴	۲۴۹۷	۱۲۲۰۲۷	۸۵-۸۶
۲۷	۲۹۵۶۸۴	۲۷۴۳	۲۹۱۹۴۱	۳۰	۱۲۴۴۲۲	۳۰۷۹	۱۲۱۳۵۳	۸۶-۸۷
۳۱	۲۵۳۶۰۴	۱۹۶۹	۲۵۱۶۳۵	۳۴	۱۰۵۲۷۰	۱۸۳۱	۱۰۳۵۳۹	۸۷-۸۸
۳۶	۱۶۷۴۲۶	۳۲۴۴	۱۸۴۱۸۲	۳۵	۹۱۰۱۹	۲۲۲۶	۸۸۷۹۳	۸۸-۸۹
۳۰	۲۷۰۸۱۰	۱۳۷۶	۲۶۹۴۲۴	۳۲	۱۱۷۱۲۹	۱۹۴۷	۱۱۵۱۸۲	۸۹-۹۰
۳۳	۲۱۰۰۰	۳۲۳۱۴	۲۰۶۶۸۶	۲۸	۱۲۴۵۸۳	۲۶۵۱	۱۲۱۹۳۲	۹۰-۹۱
۳۵	۱۸۹۵۹۵	۳۰۲۴	۱۸۶۵۶۱	۳۶	۸۱۱۱۶	۲۳۹۸	۷۸۷۱۸	۹۱-۹۲
-	۲۵۳۴۹۸۹۱	۲۵۹۳۱۹۳	۲۲۷۵۶۶۹۹۸	-	۱۷۸۰۱۳۸۲	۲۰۹۴۴۲۱	۱۵۷۵۶۹۶۴	میانگین

● بررسی محصول کتان و کنف کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت کتان و کنف کشور طی سال‌های ۶۲ تا ۷۹ ملاحظه می‌شود متوسط سطح برداشت کتان و کنف ۱۵۵۸ هکتار، آبی ۱۴۹۷ هکتار و دیم ۶۹,۷۱ هکتار می‌باشد.

سطح برداشت کتان و کنف از ۲۶۹۸ هکتار در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۳۶,۹۴-۳۷,۲۹ درصد به ۱۰۷ هکتار در سال ۷۹ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت کتان و کنف آبی ۳۷,۲۹-درصد و کتان و کنف دیم ۳۷,۲۴-درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت کتان و کنف

((واحد: هکتار - درصد))

جدول ۱۳-۴

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت کتان و کنف	کتان و کنف	کل محصولات صنعتی	
۹۳,۳۳	۲۵۱۸	آذربایجان شرقی	۰,۵۳	۲۶۹۸	۵۱۱۶۲۲	۱۳۶۲
۶,۶۷	۱۸۰	مازندران		۹۳,۳۳) درصد آبی و ۶,۶۷ درصد دیم)		
۹۵,۷۷	۲۴۹۱	آذربایجان شرقی	۰,۵۴	۲۶۰۱	۴۸۵۹۲۰	۱۳۶۳
۴,۲۳	۱۱۰	مازندران		۹۵,۷۷) درصد آبی و ۴,۲۳ درصد دیم)		
۹۴,۸	۲۳۷۰	آذربایجان شرقی	۰,۵۲	۲۵۰۰	۴۸۴۱۵۲	۱۳۶۴
۴,۴	۱۱۰	مازندران		۹۵,۲) درصد آبی و ۴,۸ درصد دیم)		
۰,۴	۱۰	گیلان				

در بررسی آمارهای موجود کتان و کنف کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۷۰ که حدود ۲۷ هکتار می‌باشد و از این مقدار ۷۴,۰۷ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۲۵,۹۳ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد.

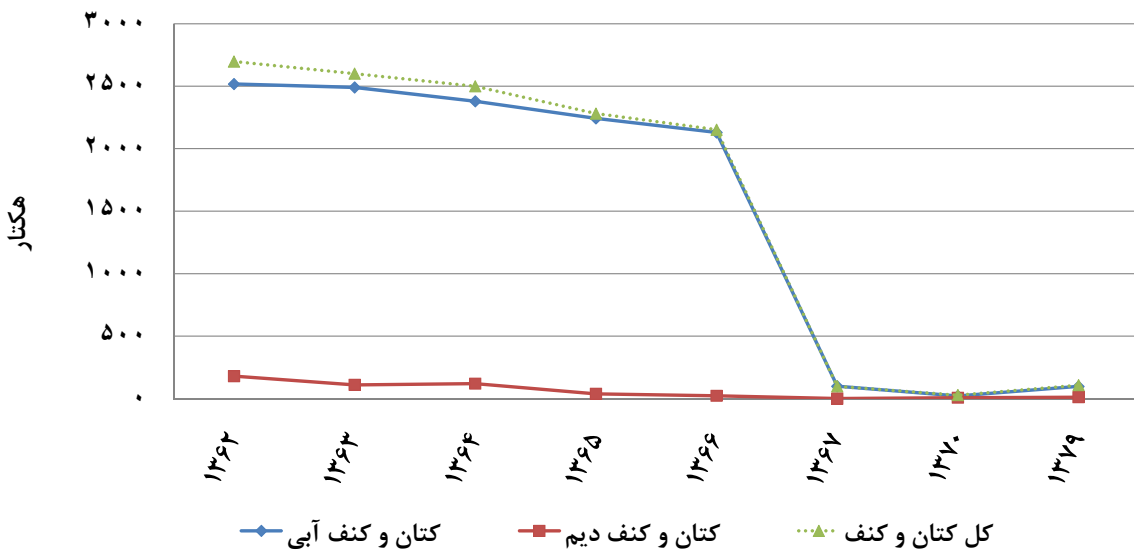
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کتان و کنف نسبت به سال قبل مربوط به سال ۷۹ با ۲۹۶,۳ می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۹۵,۴۵-درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کتان و کنف آبی مربوط به سال ۷۹ با ۳۸۰ و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۹۵,۴-درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کتان و کنف دیم مربوط به سال‌های ۷۹ و ۶۴ به ترتیب با ۵۷,۱۴ و ۹,۰۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی (به جز سال‌هایی که سطح برداشت کتان و کنف دیم موجود نبوده است) مربوط به سال ۶۵ با ۶۸,۳۳-درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۷- سطح برداشت محصول کتان و کنف کشور

طی سال‌های ۱۳۶۲ لغايت ۱۳۷۹



سطح برداشت محصول کتان و کنف کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۶۱-۶۲) لغايت (۱۳۷۸-۷۹)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۱۴-۴

سال زراعی	سطح برداشت			رتبه طی سال ۸	درصد تغییرات سطح برداشت		
	جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی
۶۱-۶۲	۲۶۹۸	۱۸۰	۲۵۱۸	۱	۲۶۹۸	۰	۰
۶۲-۶۳	۲۶۰۱	۱۱۰	۲۴۹۱	۲	-۳,۶	-۳۸,۸۹	-۱,۰۷
۶۳-۶۴	۲۵۰۰	۱۲۰	۲۳۸۰	۳	-۳,۸۸	۹,۰۹	-۴,۴۶
۶۴-۶۵	۲۲۸۱	۲۸	۲۲۴۳	۴	-۸,۷۶	-۶۸,۳۳	-۵,۷۶
۶۵-۶۶	۲۱۵۲	۲۲	۲۱۳۰	۵	-۵,۶۶	-۴۲,۱۱	-۵,۰۴
۶۶-۶۷	۹۸	۰	۹۸	۶	-۹۵,۴۵	-۱۰۰	-۹۵,۴
۶۹-۷۰	۲۷	۷	۲۰	۷	-۷۲,۴۵	-۷۹,۵۹	-۷۹,۵۹
۷۸-۷۹	۱۰۷	۱۱	۹۶	۸	۲۹۶,۳	۵۷,۱۴	۳۸۰
متوجه نرخ رشد سالانه (درصد)			-		-۳۶,۹۴	-۳۷,۲۴	-۳۷,۲۹

میزان تولید

با بررسی میزان تولید کتان و کنف کشور طی سال‌های ۶۲ لغایت ۷۹ ملاحظه می‌شود متوسط میزان تولید کتان و کنف ۱۷۲۵,۵۹ تن، آبی ۱۶۳۶,۷۸ تن و دیم ۱۰۱,۵۱ تن می‌باشد.

میزان تولید کتان و کنف از ۳۳۶۰ تن در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۴۶,۱۵ درصد به ۴۴,۱ تن در سال ۷۹ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید کتان و کنف آبی ۴۷,۱۹ درصد و کتان و کنف دیم ۴۵,۷۵ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید کتان و کنف

((واحد: تن - درصد))

جدول ۱۵-۴

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت کتان و کنف	کتان و کنف	کل محصولات صنعتی	
۸۸,۱	۲۹۶۰	آذربایجان شرقی	۰,۰۵	۳۳۶۰	۶۱۹۹۲۴۳	۱۳۶۲
۱۱,۹	۴۰۰	مازندران		۸۸,۱۱ درصد آبی و ۱۱,۹ درصد دیم)		
۹۶,۳۵	۲۹۰۲	آذربایجان شرقی	۰,۰۵	۳۰۱۲	۶۰۰۲۴۱۱	۱۳۶۳
۳,۶۵	۱۱۰	مازندران		۹۶,۳۵ درصد آبی و ۶۵,۳۵ درصد دیم)		
۹۵,۴۸	۲۶۴۲	آذربایجان شرقی	۰,۰۴	۲۷۶۷	۶۸۱۳۸۲۷	۱۳۶۴
۳,۹۸	۱۱۰	مازندران		۹۵,۶۶ درصد آبی و ۴,۳۴ درصد دیم)		
۰,۳۶	۱۰	گیلان				

در بررسی آمارهای موجود کتان و کنف کمترین میزان تولید مربوط به سال ۷۰ که حدود ۹,۶ تن می‌باشد و از این مقدار حدود ۷۶,۰۴ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۲۳,۹۶ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد.

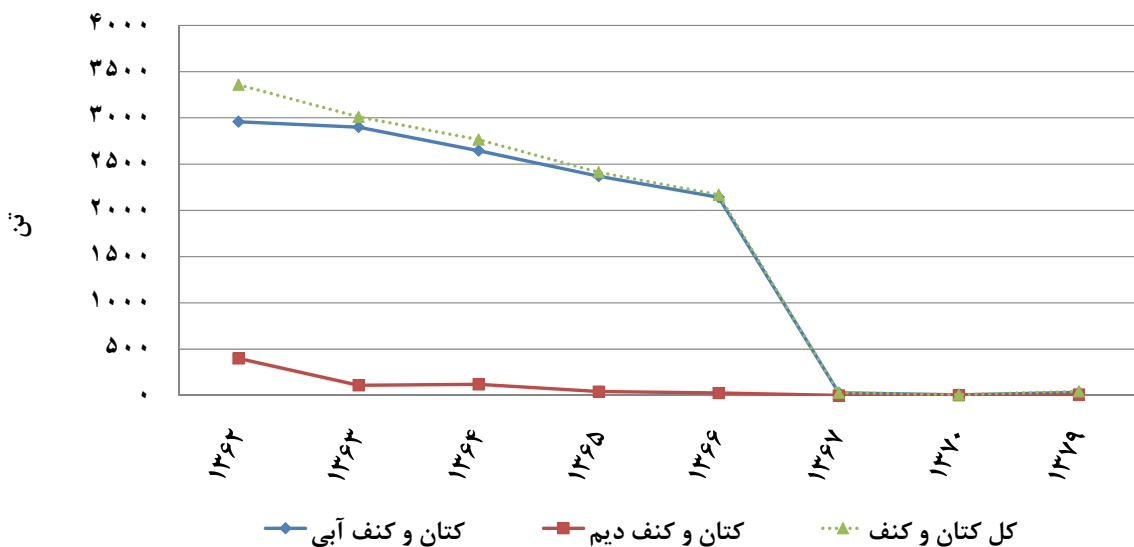
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کتان و کنف نسبت به سال قبل مربوط به سال ۷۹ با ۳۵۹,۳۸ و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۹۸,۶۶ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کتان و کنف آبی مربوط به سال ۷۹ با ۳۶۴,۳۸ و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۹۸,۶۵ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کتان و کنف دیم مربوط به سال‌های ۷۹ و ۶۴ به ترتیب با ۳۲۵ و ۹,۰۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی (به جز سال‌هایی که تولید کتان و کنف دیم موجود نبوده است) مربوط به سال ۶۳ با ۷۲,۵-درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۸-۴ میزان تولید محصول کتان و کنف کشور

طی سال‌های ۱۳۶۲ لغايت ۱۳۷۹



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد کتان و کنف کشور طی سال‌های ۶۲ لغايت ۷۹ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد کتان و کنف آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۶۲ با ۱۱۷۶ کیلوگرم در هکتار، ۶۳ با ۱۱۶۵ کیلوگرم در هکتار و ۶۴ با ۱۱۱۲ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد کتان و کنف آبی مربوط به سال ۶۷ با ۲۹۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد کتان و کنف دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۶۲ با ۲۲۲۲ کیلوگرم در هکتار، ۶۶ با ۱۱۸۲ کیلوگرم در هکتار و ۶۵ با ۱۱۰۵ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد کتان و کنف دیم مربوط به سال ۷۰ با ۳۳۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول کتان و کنف کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۶۱-۶۲) لغایت (۱۳۷۸-۷۹)

((واحد: تن))

جدول شماره ۱۶-۴

رتبه طی سال	میزان تولید			سال زراعی
	جمع	دیم	آبی	
۱	۳۳۶۰	۴۰۰	۲۹۶۰	۶۱-۶۲
۲	۳۰۱۲	۱۱۰	۲۹۰۲	۶۲-۶۳
۳	۲۷۶۷	۱۲۰	۲۶۴۷	۶۳-۶۴
۴	۲۴۱۳	۴۲	۲۳۷۱	۶۴-۶۵
۵	۲۱۷۰	۲۶	۲۱۴۴	۶۵-۶۶
۷	۲۹	۰	۲۹	۶۶-۶۷
۸	۹,۶	۲,۴	۷,۳	۶۹-۷۰
۶	۴۴,۱	۱۰,۲	۳۳,۹	۷۸-۷۹
-			-۴۶,۱۵	-۴۵,۷۵
-			-۴۷,۱۹	متوجه نرخ رشد سالانه (درصد)

سطح برداشت و میزان تولید محصول کتان و کنف کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۶۱-۶۲) لغایت (۱۳۷۸-۷۹)

((واحد: هکتار-تن))

جدول شماره ۱۷-۴

رتبه	میزان تولید			سطح برداشت			سال زراعی
	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	
۱	۳۳۶۰	۴۰۰	۲۹۶۰	۱	۲۶۹۸	۱۸۰	۶۱-۶۲
۲	۳۰۱۲	۱۱۰	۲۹۰۲	۲	۲۶۰۱	۱۱۰	۶۲-۶۳
۳	۲۷۶۷	۱۲۰	۲۶۴۷	۳	۲۵۰۰	۱۲۰	۶۳-۶۴
۴	۲۴۱۳	۴۲	۲۳۷۱	۴	۲۲۸۱	۳۸	۶۴-۶۵
۵	۲۱۷۰	۲۶	۲۱۴۴	۵	۲۱۵۲	۲۲	۶۵-۶۶
۷	۲۹	۰	۲۹	۷	۹۸	۰	۶۶-۶۷
۸	۹,۶	۲,۴	۷,۳	۸	۲۷	۷	۶۹-۷۰
۶	۴۴,۱	۱۰,۲	۳۳,۹	۶	۱۰۷	۱۱	۷۸-۷۹
-			۱۷۲۵,۵۹	۱۰۱,۵۱	۱۶۳۶,۷۸	-۱۵۵۸	میانگین

● بررسی محصول توتون و تنباکو کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت توتون و تنباکو کشور طی سال‌های ۹۲ لغاًیت ۵۷ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت توتون و تنباکو ۱۶,۴۶ هزارهکتار، آبی ۱۰,۵۱ هزارهکتار و دیم ۵,۹۵ هزارهکتار می‌باشد. سطح برداشت توتون و تنباکو از ۲۴ هزارهکتار در سال ۶۰ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۹۲- درصد به سطح برداشت توتون و تنباکو آبی ۱,۴ درصد و ۹,۳ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت توتون و تنباکو آبی ۱,۴ درصد و توتون و تنباکو دیم ۹,۵۸ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت توتون و تنباکو

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۱۸-۴

سطح برداشت						سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت توتون و تنباکو	توتون و تنباکو	کل محصولات صنعتی	
-	-	-	۴,۸۴	۲۴ درصد آبی و ۵۸,۳۳ درصد دیم)	۴۹۶	۱۳۶۰
-	-	-				
-	-	-				
۳۰,۱۷	۷	مازندران	۴,۷۹	۲۳,۲ درصد آبی و ۴۷,۸۶ درصد دیم)	۴۸۴	۱۳۶۴
۱۷,۲۴	۴	گیلان				
۱۲,۹۳	۳	آذربایجان غربی				
۲۵,۹۷	۶	مازندران	۳,۳۵	۲۳,۱ درصد آبی و ۴۳,۸۵ درصد دیم)	۶۸۹	۱۳۷۸
۲۵,۱۱	۵,۸	گلستان				
۱۷,۳۲	۴	آذربایجان غربی				

در بررسی آمارهای موجود توتون و تنباکو کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۸۸ که حدود ۸ هزار هکتار می‌باشد و از این مقدار ۷۶,۱۳ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۲۳,۸۷ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد.

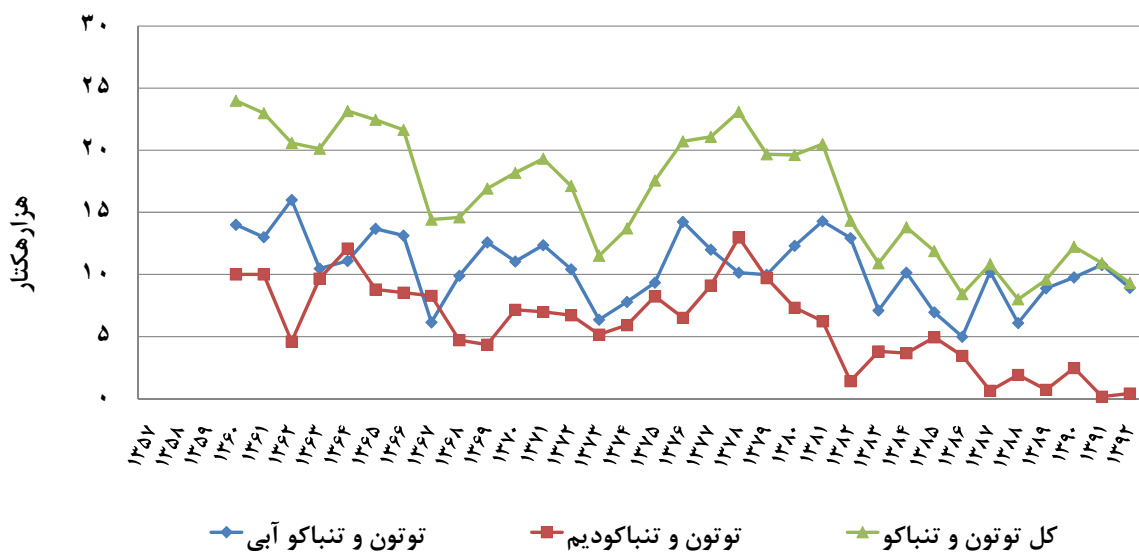
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت توتون و تنباکو نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۷ و ۷۵ به ترتیب با ۲۸,۶۳ و ۲۸,۲ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۳۳,۴۱ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت توتون و تنباکو آبی مربوط به سال‌های ۸۷ و ۶۸ به ترتیب با ۱۰۴,۹ و ۶۱,۰ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۵۳,۲۳-درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت توتون و تنباکو دیم مربوط به سال‌های ۹۰ و ۸۸ به ترتیب با ۲۵۰,۲۱ و ۲۰۳,۳۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۹۱ با ۹۴,۰-درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۹-۴ سطح برداشت محصول توتون و تنباکو کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول توتون و تنباکو کشور
طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار)

جدول شماره ۱۹-۴

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
			۱	۲۴۰۰	۱۰۰۰	۱۴۰۰	۵۹-۶۰
-۴,۱۷	+	-۷,۱۴	۴	۲۳۰۰	۱۰۰۰	۱۳۰۰	۶۰-۶۱
-۱۰,۴۴	-۵۴,۰۴	۲۲,۱	۹	۲۰۵۹۹	۴۵۹۶	۱۶۰۰۳	۶۱-۶۲
-۲,۲۸	۱۱۰,۲۹	-۲۴,۶۱	۱۱	۲۰۱۳۰	۹۶۶۵	۱۰۴۶۵	۶۲-۶۳
۱۵,۱	۲۵	۵,۹۵	۲	۲۲۱۶۹	۱۲۰۸۱	۱۱۰۸۸	۶۳-۶۴
-۳,۰۵	-۲۷,۲۷	۲۲,۳۵	۵	۲۲۴۶۳	۸۷۸۶	۱۳۶۷۷	۶۴-۶۵
-۳,۶	-۲,۹۵	-۴,۰۱	۶	۲۱۶۵۵	۸۵۲۷	۱۳۱۲۸	۶۵-۶۶
-۳۲,۴۱	-۲,۹۱	-۵۲,۲۳	۲۰	۱۴۴۱۹	۸۲۷۹	۶۱۴۰	۶۶-۶۷
۱,۲۱	-۴۳,۱۸	۶۱,۰۷	۱۹	۱۴۵۹۴	۴۷۰۴	۹۸۹۰	۶۷-۶۸
۱۵,۹۵	-۷,۷۶	۲۷,۲۲	۱۸	۱۶۹۲۲	۴۲۲۹	۱۲۵۸۲	۶۸-۶۹
۷,۴۹	۶۴,۷۴	-۱۲,۲۵	۱۵	۱۸۱۸۹	۷۱۴۸	۱۱۰۴۱	۶۹-۷۰
۶,۲۸	-۲,۳۶	۱۱,۸۸	۱۴	۱۹۳۲۲	۶۹۷۹	۱۲۲۵۲	۷۰-۷۱
-۱۱,۴۳	-۳,۸۸	-۱۵,۶۹	۱۷	۱۷۱۲۳	۶۷۰۸	۱۰۴۱۵	۷۱-۷۲
-۳۲,۷۹	-۲۲,۰۵	-۳۹,۰۶	۲۶	۱۱۵۰۹	۵۱۶۲	۶۳۴۷	۷۲-۷۳
۱۹,۰۷	۱۴,۶۵	۲۲,۶۷	۲۳	۱۳۷۰۴	۵۹۱۸	۷۷۸۶	۷۳-۷۴
۲۸,۲	۳۹,۱	۱۹,۹۲	۱۶	۱۷۵۶۹	۸۲۲۲	۹۳۳۷	۷۴-۷۵
۱۷,۹۷	-۲۱,۰۹	۵۲,۴۲	۸	۲۰۷۲۷	۶۴۹۶	۱۴۲۲۱	۷۵-۷۶
۱,۷۶	۴۰,۰۴	-۱۵,۷۲	۷	۲۱۰۹۱	۹۰۹۷	۱۱۹۹۴	۷۶-۷۷
۹,۵۹	۴۲,۶۵	-۱۵,۴۹	۳	۲۳۱۱۳	۱۲۹۷۷	۱۰۱۳۶	۷۷-۷۸
-۱۴,۸۳	-۲۵,۱۴	-۱,۶۴	۱۲	۱۹۶۸۵	۹۷۱۵	۹۹۷۰	۷۸-۷۹
-۰,۲۸	-۲۴,۶	۲۲,۴۱	۱۳	۱۹۶۲۹	۷۲۲۵	۱۲۳۰۴	۷۹-۸۰
۴,۴۸	-۱۴,۹۹	۱۶,۰۷	۱۰	۲۰۵۰۸	۶۲۲۷	۱۴۲۸۱	۸۰-۸۱
-۳,۰۱۴	-۷۷,۰۷	-۹,۴۷	۲۱	۱۴۳۲۶	۱۳۹۷	۱۲۹۲۹	۸۱-۸۲
-۲۳,۹۶	۱۷۲,۰۱	-۴۵,۱۴	۲۸	۱۰۸۹۳	۳۸۰۰	۷۰۹۳	۸۲-۸۳
۲۶,۶۸	-۳,۷۶	۴۲,۹۹	۲۲	۱۳۷۹۹	۳۶۵۷	۱۰۱۴۲	۸۳-۸۴
-۱۳,۹۵	۳۴,۷۸	-۳۱,۰۲	۲۵	۱۱۸۷۴	۴۹۲۹	۶۹۴۵	۸۴-۸۵
-۲۹,۱۴	-۳۰,۲۳	-۲۸,۳۷	۳۲	۸۴۱۴	۳۴۲۹	۴۹۷۵	۸۵-۸۶
۲۸,۶۳	-۸۱,۷۱	۱۰۴,۹	۲۹	۱۰۸۲۳	۶۲۹	۱۰۱۹۴	۸۶-۸۷
-۲۶,۱۵	۲۰۲,۳۴	-۴۰,۳۱	۳۳	۷۹۹۲	۱۹۰۸	۶۰۸۵	۸۷-۸۸
۱۹,۹۳	-۶۳,۰۵	۴۰,۹۵	۳۰	۹۵۸۶	۷۰۵	۸۸۸۱	۸۸-۸۹
۲۷,۵۸	۲۵۰,۲۱	۹,۹۱	۲۴	۱۲۲۳۰	۲۴۶۹	۹۷۶۱	۸۹-۹۰
-۱۰,۷۷	-۹۴,۰۱	۱۰,۲۹	۲۷	۱۰۹۱۳	۱۴۸	۱۰۷۶۵	۹۰-۹۱
-۱۴,۶۷	۱۶۹,۵۹	-۱۷,۲	۳۱	۹۳۱۲	۳۹۹	۸۹۱۳	۹۱-۹۲
-			-	-۲,۹۲	-۹,۵۸	-۱,۴	متوجه رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید توتون و تنباکو کشور طی سال‌های ۵۷ لغاًیت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید توتون و تنباکو ۱۹,۶۳ هزارتن، آبی ۱۳,۵۲ هزارتن و دیم ۶,۱۱ هزارتن می‌باشد.

میزان تولید توتون و تنباکو از ۲۱ هزارتن در سال ۶۰ با متوسط نرخ رشد سالانه ۰,۳۲ درصد به ۱۸,۹ هزارتن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت توتون و تنباکو آبی ۰,۴۷ درصد و توتون و تنباکو دیم ۰,۸ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید توتون و تنباکو

((واحد: هزار تن - درصد))

جدول ۲۰-۴

میزان تولید						سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت توتون و تنباکو	توتون و تنباکو	کل محصولات صنعتی	
۳۵,۵۹	۱۰	مازندران	۰,۴۱	۲۸,۱ درصد آبی و ۵۲,۹۲ درصد دیم (۴۷,۰۸)	۶۸۱۴	۱۳۶۴
۱۴,۲۳	۴	گیلان		۲۷,۷ درصد آبی و ۳۴,۱۴ درصد دیم (۶۵,۸۶)	۷۸۲۶	۱۳۶۵
۱۰,۶۸	۳	آذربایجان غربی		۲۷ درصد آبی و ۲۵,۱۷ درصد دیم (۷۴,۸۳)	۱۰۵۲۴	۱۳۸۱
۱۷,۶۹	۴,۹	گیلان	۰,۳۵			
۱۷,۶۹	۴,۹	گلستان				
۱۶,۶۱	۴,۶	مازندران				
۴۰,۷۴	۱۱	گلستان	۰,۲۵			
۱۸,۵۲	۵	مازندران				
۷,۴۱	۲	بوشهر				

در بررسی آمارهای موجود توتون و تنباکو کمترین میزان تولید مربوط به سال ۸۸ که حدود ۹ هزارتن می‌باشد و از این مقدار حدود ۸۱,۶۶ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۱۸,۳۴ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد.

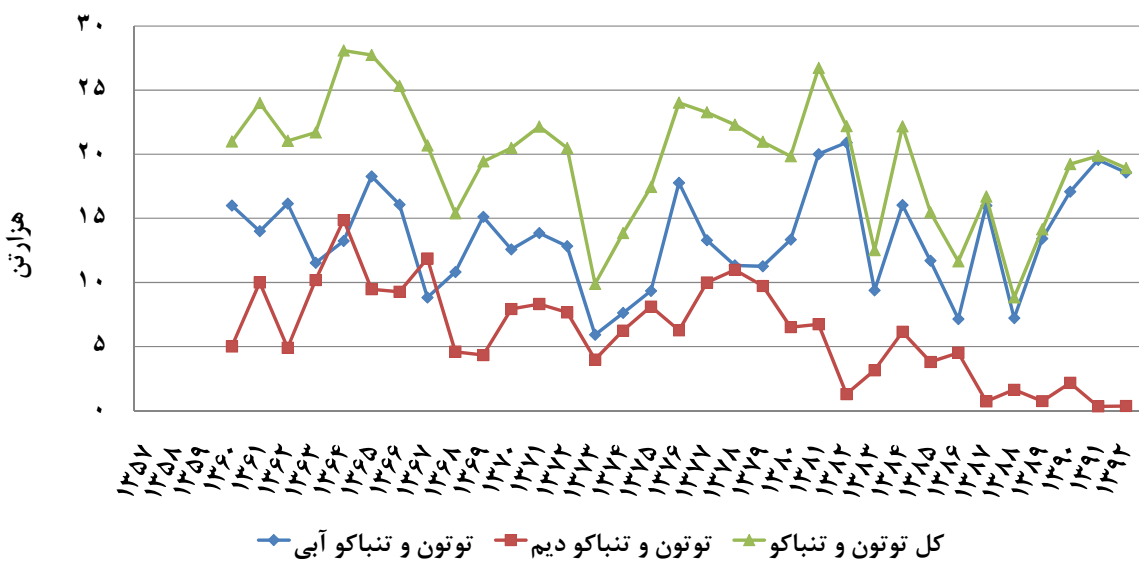
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید توتون و تنباکو نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۴ و ۸۹ به ترتیب با ۷۷,۱۴ و ۶۰,۲۷ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۳ با ۵۱,۷۵ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید توتون و تنباکو آبی مربوط به سال‌های ۸۷ و ۷۶ به ترتیب با ۱۲۴,۰۹ و ۹۰,۴۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۳ با ۵۵,۱۶-درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید توتون و تنباکو دیم مربوط به سال‌های ۹۰ و ۸۳ به ترتیب با ۱۹۶,۵۶ و ۱۴۵,۲۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۹۱ با ۸۵,۰۴-درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱۰-۴۵ میزان تولید محصول توتون و تنباکو کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد توتون و تنباکو کشور طی سال‌های ۹۰ لغايت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد توتون و تنباکو آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۹۲ با ۲۰۸۵ کیلوگرم در هکتار، ۹۱ با ۱۸۱۷ کیلوگرم در هکتار، ۹۰ با ۱۷۵۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد توتون و تنباکو آبی مربوط به سال ۷۳ با ۹۳۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد توتون و تنباکو دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۹۱ با ۲۱۷۶ کیلوگرم در هکتار، ۸۴ با ۱۶۸۰ کیلوگرم در هکتار و ۶۷ با ۱۴۳۴ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد توتون و تنباکو دیم مربوط به سال ۶۰ با ۵۰۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول توتون و تنباکو کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد:تن))

جدول شماره ۲۱-۴

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات میزان تولید نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی
	دیم	آبی	جمع		دیم	آبی	جمع	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
۵۰۰	۱۱۴۲،۸۶			۱۴	۲۱۰۰	۵۰۰۰	۱۶۰۰۰	۵۹-۶۰
۱۰۰۰	۱۰۷۶،۹۲	۱۴،۲۹	۱۰۰	-۱۲،۵	۶	۲۴۰۰	۱۰۰۰	۱۴۰۰۰
۱۰۶۶،۱۴	۱۰۰۹،۲۵	-۱۲،۲۹	-۵۱	۱۵،۳۶	۱۳	۲۱۰۵۱	۴۹۰۰	۱۶۱۵۱
۱۰۵۳،۱۸	۱۱۰۱،۱	۳،۰۹	۱۰۷،۷۳	-۲۸،۶۵	۱۲	۲۱۷۰۲	۱۰۱۷۹	۱۱۵۲۳
۱۲۳۱،۱۱	۱۱۹۳،۲۷	۲۹،۵	۴۶،۱۱	۱۴،۸۲	۱	۲۸۱۰۴	۱۴۸۷۳	۱۳۲۳۱
۱۰۷۸،۱۹	۱۳۳۶،۲۲	-۱،۲۶	-۳۶،۳۱	۳۸،۱۳	۲	۲۷۷۴۸،۵	۹۴۷۳	۱۸۲۷۵،۵
۱۰۸۶،۳۱	۱۲۲۴،۴۱	-۸،۶۹	-۲،۲۲	-۱۲،۰۵	۴	۲۵۳۲۷	۹۲۶۳	۱۶۰۷۴
۱۴۳۳،۹۹	۱۴۳۵،۸۳	-۱۸،۳۵	۲۸،۱۷	-۴۵،۱۵	۱۶	۲۰۶۸۸	۱۱۸۷۲	۸۸۱۶
۹۷۴،۷	۱۰۹۲،۸۲	-۲۵،۵۹	-۶۱،۳۸	۲۲،۶	۲۷	۱۵۳۹۳	۴۵۸۵	۱۰۸۰۸
۹۹۷،۹۳	۱۲۰۱،۳	۲۶،۳۳	-۵،۵۶	۳۹،۸۶	۲۱	۱۹۴۴۶	۴۳۳۰	۱۵۱۱۶
۱۱۰۸،۴۲	۱۱۳۸،۷۶	۵،۴	۸۲،۹۸	-۱۶،۸۲	۱۷	۲۰۴۹۶	۷۹۲۳	۱۲۵۷۳
۱۱۹۱	۱۱۲۱،۱۷	۸،۱۳	۴،۹۱	۱۰،۱۶	۱۱	۲۲۱۶۱،۸	۸۳۱۲	۱۳۸۴۹،۸
۱۱۴۲،۲۲	۱۲۳۱،۶۹	-۷،۵۴	-۷،۸۲	-۷،۳۸	۱۸	۲۰۴۹۰	۷۶۶۲	۱۲۸۲۸
۷۷۱،۱۳	۹۳۰،۴۸	-۵۱،۷۵	-۴۸،۰۵	-۵۳،۹۶	۲۲	۹۸۸۶،۳	۳۹۸۰،۶	۵۹۰۵،۷
۱۰۵۳،۵۷	۹۷۷۷،۶۵	۴۰،۰۶	۵۶،۶۳	۲۸،۸۹	۲۹	۱۳۸۴۷	۶۲۳۵	۷۶۱۲
۹۸۰۵،۷۹	۹۹۹۹،۰۲	۲۶	۳۰،۱۵	۲۲،۶	۲۴	۱۷۴۴۷،۵	۸۱۱۵	۹۲۳۲،۵
۹۶۳۲،۷۸	۱۲۴۸،۸۱	۳۷،۷۴	-۲۲،۸۵	۹۰،۴۳	۵	۲۴۰۳۲،۵	۶۲۶۰،۷	۱۷۷۷۱،۸
۱۰۹۸،۴۹	۱۱۰۸،۰۳	-۳،۱۲	۵۹،۶۱	-۲۵،۲۲	۷	۲۳۲۸۲،۸	۹۹۹۳	۱۳۲۸۹،۸
۸۴۶،۰۹	۱۱۱۸،۰۵	-۴،۱۷	۹،۸۷	-۱۴،۷۳	۸	۲۲۳۱۲،۲	۱۰۷۹،۷	۱۱۳۳۲،۵
۱۰۰۰،۹۳	۱۱۲۸،۹۹	-۵،۹۷	-۱۱،۴۴	-۰،۶۸	۱۵	۲۰۹۸۰	۹۷۲۴	۱۱۲۵۶
۸۸۹،۰۱	۱۰۸۳،۹۶	-۵،۳۹	-۳۲،۰۳	۱۸،۴۹	۲۰	۱۹۸۴۹	۶۵۱۲	۱۲۳۲۷
۱۰۸۰،۹۴	۱۴۰۱،۳۲	۳۴،۷۳	۲،۳۶	۵۰،۰۵	۳	۲۶۷۴۲،۲	۶۷۳۱	۲۰۰۱۲،۲
۹۱۷،۷	۱۶۱۷،۴۹	-۱۷،۰۱	-۸۰،۹۵	۴،۵	۹	۲۲۱۹۴،۶	۱۲۸۲	۲۰۹۱۲،۶
۱۲۷،۳۷	۱۳۲۲،۰۱	-۴۲،۵۹	۱۴۵،۲۴	-۵۵،۱۶	۲۰	۱۲۵۲۱	۳۱۴۴	۹۳۷۷
۱۶۸۰،۲۴	۱۵۸۱،۱۵	۷۷،۱۴	۹۵،۴۴	۷۱،۰۱	۱۰	۲۲۱۸۰	۶۱۴۴،۶	۱۶۰۳۵،۴
۷۶۸،۴۸	۱۶۸۲،۵۲	-۳۰،۲۱	-۳۸،۳۶	-۲۷،۰۹	۲۶	۱۵۴۷۹،۲	۳۷۸۷،۸	۱۱۶۹۱،۴
۱۳۰۹،۷۱	۱۴۲۴،۳	-۲۴،۸	۱۸،۹۱	-۳۸،۹۷	۳۱	۱۱۶۳۹،۷	۴۵۰۴،۱	۷۱۳۵،۶
۱۱۳۳،۵۵	۱۵۶۸،۰۷	۴۳،۵	-۸۴،۱۷	۱۲۴،۰۹	۲۵	۱۶۷۰۳	۷۱۳	۱۵۹۹۰
۱۴۸،۰۳	۱۱۸۴،۳۹	-۴۷،۱۶	۱۲۷،۰۷	-۵۴،۹۳	۲۳	۸۸۲۶	۱۶۱۹	۷۲۰۷
۱۰۲۹،۷۹	۱۵۱۰،۹۸	۶۰،۲۷	-۸۵،۱۶	۸۶،۱۹	۲۸	۱۴۱۴۵	۷۲۶	۱۳۴۱۹
۸۷۲،۰۱	۱۷۴۹،۷۲	۳۵،۹۶	۱۹۶،۰۶	۲۷،۲۷	۲۲	۱۹۲۳۲	۲۱۵۳	۱۷۰۷۹
۲۱۷۵،۶۸	۱۸۱۷،۱۹	۳،۳۹	-۸۵،۰۴	۱۴،۵۴	۱۹	۱۹۸۸۴	۳۲۲	۱۹۵۶۲
۱۸۹،۶۷	۲۰۸۴،۶	-۴،۸۱	۷،۷۶	-۵،۰۲	۲۲	۱۸۹۲۷	۲۴۷	۱۸۵۸۰
-					-۰،۳۲	-۸	+۰،۴۷	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

سطح برداشت و میزان تولید محصول توتون و تنباکو کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار - تن)

جدول شماره ۴-۲۲

تولید میزان				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
۱۴	۲۱۰۰	۵۰۰۰	۱۶۰۰۰	۱	۲۴۰۰	۱۰۰۰	۱۴۰۰۰	۵۹-۶۰
۶	۲۴۰۰	۱۰۰۰	۱۴۰۰	۴	۲۳۰۰	۱۰۰۰	۱۳۰۰	۶۰-۶۱
۱۳	۲۱۰۱	۴۹۰۰	۱۶۱۰۱	۹	۲۰۵۹۹	۴۵۹۶	۱۶۰۰۳	۶۱-۶۲
۱۲	۲۱۷۰۲	۱۰۱۷۹	۱۱۵۲۳	۱۱	۲۰۱۳۰	۹۶۶۵	۱۰۴۶۵	۶۲-۶۳
۱	۲۸۱۰۴	۱۴۸۷۳	۱۳۲۳۱	۲	۲۳۱۶۹	۱۲۰۸۱	۱۱۰۸۸	۶۳-۶۴
۲	۲۷۷۴۸,۵	۹۴۷۳	۱۸۲۷۵,۵	۵	۲۲۴۶۳	۸۷۸۶	۱۳۶۷۷	۶۴-۶۵
۴	۲۵۳۲۷	۹۲۶۳	۱۶۰۷۴	۶	۲۱۶۵۵	۸۵۲۷	۱۳۱۲۸	۶۵-۶۶
۱۶	۲۰۶۸۸	۱۱۸۷۲	۸۸۱۶	۲۰	۱۴۴۱۹	۸۲۷۹	۶۱۴۰	۶۶-۶۷
۲۷	۱۵۳۹۳	۴۵۸۵	۱۰۸۰۸	۱۹	۱۴۵۹۴	۴۷۰۴	۹۸۹۰	۶۷-۶۸
۲۱	۱۹۴۴۶	۴۳۳۰	۱۵۱۱۶	۱۸	۱۶۹۲۲	۴۳۳۹	۱۲۵۸۳	۶۸-۶۹
۱۷	۲۰۴۹۶	۷۹۲۳	۱۲۵۷۳	۱۵	۱۸۱۸۹	۷۱۴۸	۱۱۰۴۱	۶۹-۷۰
۱۱	۲۲۱۶۱,۸	۸۳۱۲	۱۳۸۴۹,۸	۱۴	۱۹۳۳۲	۶۹۷۹	۱۲۲۵۳	۷۰-۷۱
۱۸	۲۰۴۹۰	۷۶۶۲	۱۲۸۲۸	۱۷	۱۷۱۲۳	۶۷۰۸	۱۰۴۱۵	۷۱-۷۲
۳۲	۹۸۸۶,۳	۳۹۸۰,۶	۵۹۰۵,۷	۲۶	۱۱۵۰۹	۵۱۶۲	۶۳۴۷	۷۲-۷۳
۲۹	۱۳۸۴۷	۶۲۳۵	۷۶۱۲	۲۳	۱۳۷۰۴	۵۹۱۸	۷۷۸۶	۷۳-۷۴
۲۴	۱۷۴۴۷,۵	۸۱۱۵	۹۲۳۲,۵	۱۶	۱۷۵۶۹	۸۲۳۲	۹۳۳۷	۷۴-۷۵
۵	۲۴۰۳۲,۵	۶۲۶۰,۷	۱۷۷۷۱,۸	۸	۲۰۷۷۷	۶۴۹۶	۱۴۲۳۱	۷۵-۷۶
۷	۲۳۲۸۲,۸	۹۹۹۳	۱۳۲۸۹,۸	۷	۲۱۰۹۱	۹۰۹۷	۱۱۹۹۴	۷۶-۷۷
۸	۲۲۳۱۲,۲	۱۰۰۷۹,۷	۱۱۳۳۲,۵	۳	۲۳۱۱۳	۱۲۹۷۷	۱۰۱۳۶	۷۷-۷۸
۱۵	۲۰۹۸۰	۹۷۲۴	۱۱۲۵۶	۱۲	۱۹۶۸۵	۹۷۱۵	۹۹۷۰	۷۸-۷۹
۲۰	۱۹۸۴۹	۶۵۱۲	۱۳۳۳۷	۱۳	۱۹۶۲۹	۷۲۲۵	۱۲۳۰۴	۷۹-۸۰
۳	۲۶۷۴۲,۲	۶۷۳۱	۲۰۰۱۲,۲	۱۰	۲۰۵۰۸	۶۲۲۷	۱۴۲۸۱	۸۰-۸۱
۹	۲۲۱۹۴,۶	۱۲۸۲	۲۰۹۱۲,۶	۲۱	۱۴۳۲۶	۱۳۹۷	۱۲۹۲۹	۸۱-۸۲
۳۰	۱۲۵۲۱	۳۱۴۴	۹۳۷۷	۲۸	۱۰۸۹۳	۳۸۰۰	۷۰۹۳	۸۲-۸۳
۱۰	۲۲۱۸۰	۶۱۴۴,۶	۱۶۰۳۵,۴	۲۲	۱۳۷۹۹	۳۶۵۷	۱۰۱۴۲	۸۳-۸۴
۲۶	۱۵۴۷۹,۲	۳۷۸۷,۸	۱۱۶۹۱,۴	۲۵	۱۱۸۷۴	۴۹۲۹	۶۹۴۵	۸۴-۸۵
۳۱	۱۱۶۳۹,۷	۴۵۰۴,۱	۷۱۳۵,۶	۲۲	۸۴۱۴	۳۴۳۹	۴۹۷۵	۸۵-۸۶
۲۵	۱۶۷۰۳	۷۱۳	۱۵۹۹۰	۲۹	۱۰۸۲۳	۶۲۹	۱۰۱۹۴	۸۶-۸۷
۳۳	۸۸۲۶	۱۶۱۹	۷۲۰۷	۳۳	۷۹۹۳	۱۹۰۸	۶۰۸۵	۸۷-۸۸
۲۸	۱۴۱۴۵	۷۲۶	۱۳۴۱۹	۳۰	۹۵۸۶	۷۰۵	۸۸۸۱	۸۸-۸۹
۲۲	۱۹۲۲۲	۲۱۵۳	۱۷۰۷۹	۲۴	۱۲۲۳۰	۲۴۶۹	۹۷۶۱	۸۹-۹۰
۱۹	۱۹۸۸۴	۲۲۲	۱۹۵۶۲	۲۷	۱۰۹۱۳	۱۴۸	۱۰۷۶۵	۹۰-۹۱
۲۳	۱۸۹۲۷	۳۴۷	۱۸۵۸۰	۳۱	۹۳۱۲	۳۹۹	۸۹۱۳	۹۱-۹۲
-	۱۹۶۲۸,۱۶	۶۱۱۰,۴۷	۱۳۵۱۷,۶۹	-	۱۶۴۶۳,۴۲	۵۹۵۲,۷۶	۱۰۵۱۰,۶۷	میانگین

● بررسی محصول چغندرقند کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت چغندرقند کشور طی سال‌های ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت چغندرقند طی دوره ۳۶ ساله ۱۵۳,۶۱ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت چغندرقند از ۱۳۱ هزار هکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۱,۳۱ - درصد به سطح برداشت چغندرقند در سال ۹۲ رسیده است.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت چغندرقند

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۲۳-۴

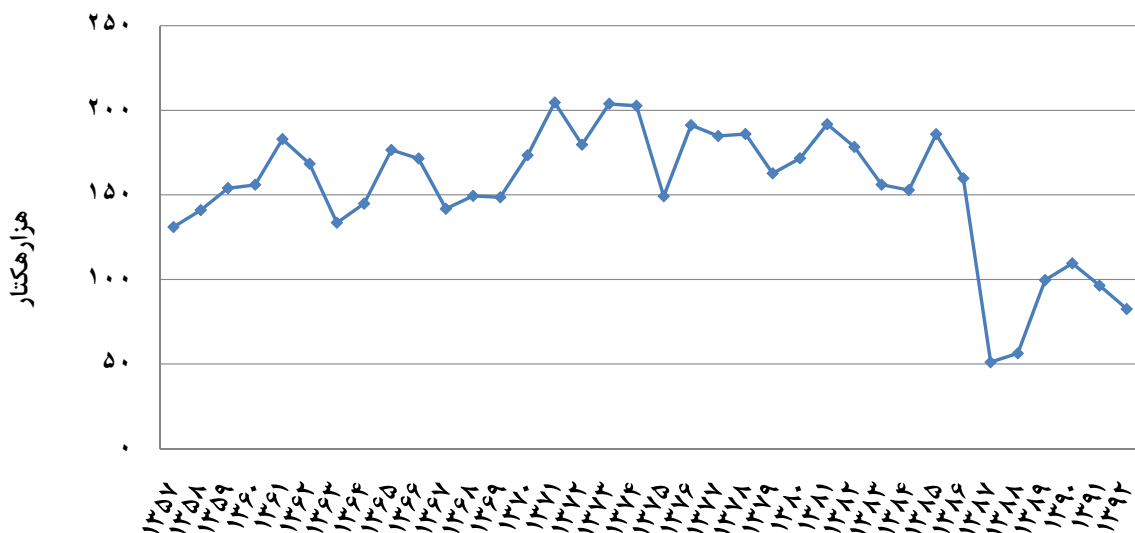
سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت چغندرقند	چغندرقند	کل محصولات صنعتی	
۴۱,۴۶	۸۵	خراسان	۳۰,۵۷	۲۰۵	۶۶۹	۱۳۷۱
۱۵,۶۱	۳۲	فارس				
۸,۲۹	۱۷	اصفهان				
۳۹,۷۱	۸۱	خراسان	۳۱,۱۷	۲۰۴	۶۵۴	۱۳۷۳
۱۵,۲	۳۱	فارس				
۷,۸۴	۱۶	آذربایجان غربی				
۳۳,۹۹	۶۹	خراسان	۲۸,۴۹	۲۰۳	۷۱۱	۱۳۷۴
۱۵,۷۶	۳۲	فارس				
۱۱,۳۳	۲۳	اصفهان				

در بررسی ۳۶ ساله چغندرقند کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۸۷ که حدود ۵۱ هزارهکتار می‌باشد که تماماً به صورت کشت آبی می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت چغندرقند نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۹ و ۷۶ به ترتیب با ۷۶,۹۶ و ۲۸,۱۸ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۶۸,۰۶ درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱۱-۴ سطح برداشت محصول چغندر قند کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول چغندر قند کشور
طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۴-۲

درصد تغییرات سطح آبی نسبت به سال قبل	رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
		جمع	دیم	آبی	
-۷,۶۳	۲۸	۱۴۱۰۰۰	۰	۱۴۱۰۰۰	۵۶-۵۷
۹,۲۲	۲۱	۱۵۴۰۰۰	۰	۱۵۴۰۰۰	۵۷-۵۸
۱,۳	۲۰	۱۵۶۰۰۰	۰	۱۵۶۰۰۰	۵۸-۵۹
۱۷,۳۱	۹	۱۸۳۰۰۰	۰	۱۸۳۰۰۰	۶۰-۶۱
-۷,۹۷	۱۶	۱۶۸۴۲۳	۰	۱۶۸۴۲۳	۶۱-۶۲
-۲۰,۷۱	۲۹	۱۳۳۵۳۵	۰	۱۳۳۵۳۵	۶۲-۶۳
۸,۴۵	۲۶	۱۴۴۸۲۳	۰	۱۴۴۸۲۳	۶۳-۶۴
۲۱,۹۳	۱۲	۱۷۶۵۸۸	۰	۱۷۶۵۸۸	۶۴-۶۵
-۲,۸۶	۱۵	۱۷۱۵۴۲	۰	۱۷۱۵۴۲	۶۵-۶۶
-۱۷,۳۵	۲۷	۱۴۱۷۸۶	۰	۱۴۱۷۸۶	۶۶-۶۷
۵,۳۸	۲۳	۱۴۹۴۲۰	۰	۱۴۹۴۲۰	۶۷-۶۸
-۰,۵۶	۲۵	۱۴۸۵۷۶	۰	۱۴۸۵۷۶	۶۸-۶۹
۱۶,۷۳	۱۳	۱۷۳۴۳۷	۰	۱۷۳۴۳۷	۶۹-۷۰
۱۷,۹۸	۱	۲۰۴۶۲۹	۰	۲۰۴۶۲۹	۷۰-۷۱
-۱۲,۱۷	۱۰	۱۷۹۷۲۰	۰	۱۷۹۷۲۰	۷۱-۷۲
۱۳,۴۴	۲	۲۰۳۸۷۶	۰	۲۰۳۸۷۶	۷۲-۷۳
-۰,۵۸	۳	۲۰۲۶۹۳	۰	۲۰۲۶۹۳	۷۳-۷۴
-۲۶,۳۹	۲۴	۱۴۹۲۰۳	۰	۱۴۹۲۰۳	۷۴-۷۵
۲۸,۱۸	۵	۱۹۱۲۴۱	۰	۱۹۱۲۴۱	۷۵-۷۶
-۳,۳۵	۸	۱۸۴۸۳۷	۰	۱۸۴۸۳۷	۷۶-۷۷
۰,۶۴	۶	۱۸۶۰۱۷	۰	۱۸۶۰۱۷	۷۷-۷۸
-۱۲,۵۱	۱۷	۱۶۲۷۳۸	۰	۱۶۲۷۳۸	۷۸-۷۹
۵,۴۸	۱۴	۱۷۱۶۵۸	۰	۱۷۱۶۵۸	۷۹-۸۰
۱۱,۷۳	۴	۱۹۱۷۹۶	۰	۱۹۱۷۹۶	۸۰-۸۱
-۷,۰۱	۱۱	۱۷۸۳۵۵	۰	۱۷۸۳۵۵	۸۱-۸۲
-۱۲,۵	۱۹	۱۵۶۰۶۱	۰	۱۵۶۰۶۱	۸۲-۸۳
-۲,۰۴	۲۲	۱۵۲۸۷۵	۰	۱۵۲۸۷۵	۸۳-۸۴
۲۱,۰۹	۷	۱۸۵۸۸۸	۰	۱۸۵۸۸۸	۸۴-۸۵
-۱۴,۰۴	۱۸	۱۵۹۷۸۹	۰	۱۵۹۷۸۹	۸۵-۸۶
-۶۸,۰۶	۳۶	۵۱۰۴۰	۰	۵۱۰۴۰	۸۶-۸۷
۱۰,۲۸	۳۵	۵۶۲۸۶	۰	۵۶۲۸۶	۸۷-۸۸
۷۶,۹۶	۳۲	۹۹۶۰۶	۰	۹۹۶۰۶	۸۸-۸۹
۹,۹۳	۳۱	۱۰۹۴۹۵	۰	۱۰۹۴۹۵	۸۹-۹۰
-۱۲,۰۱	۳۳	۹۶۳۵۰	۰	۹۶۳۵۰	۹۰-۹۱
-۱۴,۳۶	۳۴	۸۲۵۱۶	۰	۸۲۵۱۶	۹۱-۹۲
-				-۱,۳۱	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید چندرقند کشور طی سال‌های ۵۷ تا ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید چندرقند طی دوره ۳۶ ساله ۴,۴۱ میلیون تن می‌باشد. میزان تولید چندرقند از ۳,۵۵ میلیون تن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۰,۰۷ درصد به ۳,۴۷ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده است.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید چندرقند

((واحد: میلیون تن - درصد))

جدول ۲۵-۴

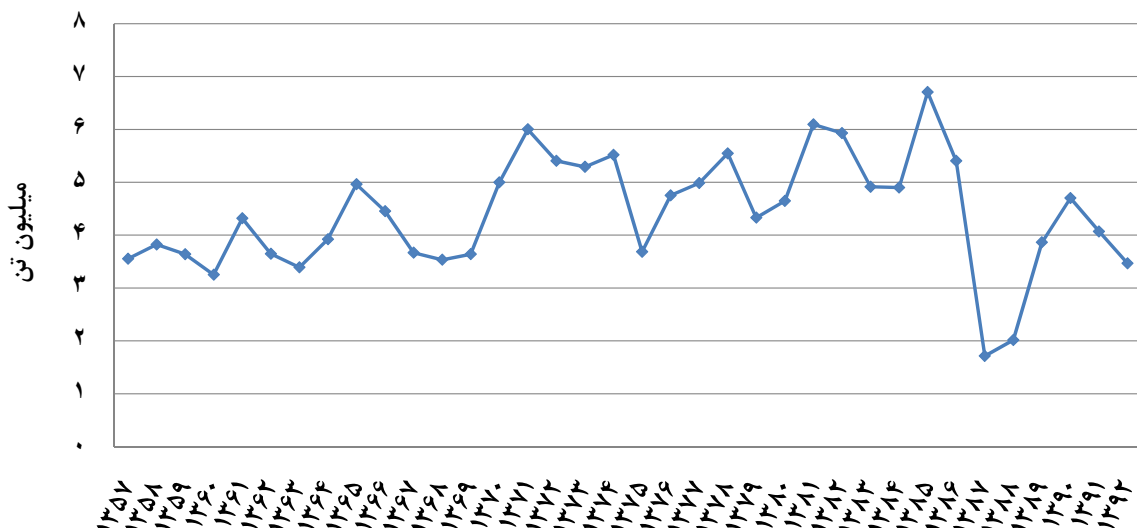
سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت چندرقند	چندرقند	کل محصولات صنعتی	
۲۵,۳۴	۱,۷	خراسان رضوی	۵۲,۳۲	۶,۷۱	۱۲,۵۸	۱۳۸۵
۲۴,۸۹	۱,۶۷	آذربایجان غربی				
۱۰,۴۳	۰,۷	فارس				
۳۲,۷۹	۲	خراسان	۵۷,۹۴	۶,۱	۱۰۵۲	۱۳۸۱
۱۶,۳۱	۰,۹۹۵	آذربایجان غربی				
۱۲,۶۲	۰,۷۷	فارس				
۴۳,۳۳	۲,۶	خراسان	۷۰,۸۱	۶	۸,۴۸	۱۳۷۱
۱۳,۱۷	۰,۷۹	فارس				
۸,۱۷	۰,۴۹	آذربایجان غربی				

در بررسی ۳۶ ساله چندرقند کمترین میزان تولید مربوط به سال ۸۷ که حدود ۱,۷۱ میلیون تن می‌باشد که تماماً به صورت کشت آبی می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید چندرقند نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۹ و ۷۰ به ترتیب با ۹۱,۸۹ و ۳۷,۳۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۶۸,۳۱ درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۴-۱۲ میزان تولید محصول چغندرقند کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد چغندرقند کشور طی سال‌های ۵۷ لغايت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد چغندرقند به ترتیب مربوط به سال‌های ۹۰ با ۴۲۹۵۰ کیلوگرم در هکتار، ۹۱ با ۴۲۲۴۰ کیلوگرم در هکتار و ۹۲ با ۴۲۰۲۱ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد چغندرقند مربوط به سال ۶۰ با ۲۰۸۵۳ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول چغندرقند کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: تن)

جدول شماره ۴-۲۶

ردیم	آبی	عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات تولید آبی	نسبت به سال قبل	رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی
						جمع	ردیم	آبی	
۰	۲۷۱۲۹,۷۷				۳۰	۳۵۵۴...	۰	۳۵۵۴...	۵۶-۵۷
۰	۲۷۱۲۰,۵۷		۷,۶		۲۴	۳۸۲۴...	۰	۳۸۲۴...	۵۷-۵۸
۰	۲۲۶۲۶,۳۶		-۴,۸۱		۲۹	۳۶۴...	۰	۳۶۴...	۵۸-۵۹
۰	۲۰۸۵۲,۵۶		-۱۰,۶۳		۳۴	۳۲۵۳...	۰	۳۲۵۳...	۵۹-۶۰
۰	۲۳۶۱۲,۰۲		۳۲,۸۳		۲۰	۴۲۲۱...	۰	۴۲۲۱...	۶۰-۶۱
۰	۲۱۶۶۲,۷۲		-۱۵,۵۶		۲۷	۳۶۴۸۵...	۰	۳۶۴۸۵...	۶۱-۶۲
۰	۲۵۴۰۰,۲۳		-۷,۰۴		۳۳	۳۳۹۱۸۲۰	۰	۳۳۹۱۸۲۰	۶۲-۶۳
۰	۲۷۰۹۳,۲۷		۱۵,۶۸		۲۲	۳۹۲۲۷۲۹	۰	۳۹۲۲۷۲۹	۶۳-۶۴
۰	۲۸۱۱۷,۰۶		۲۶,۵۴		۱۲	۴۹۶۵۱۳۶	۰	۴۹۶۵۱۳۶	۶۴-۶۵
۰	۲۵۹۷۳,۴۵		-۱۰,۲۶		۱۸	۴۴۵۵۵۳۷	۰	۴۴۵۵۵۳۷	۶۵-۶۶
۰	۲۵۸۷۹,۸		-۱۷,۶۴		۲۶	۳۶۶۹۳۹۳	۰	۳۶۶۹۳۹۳	۶۶-۶۷
۰	۲۳۶۶۰,۹۷		-۳,۶۵		۳۱	۳۵۳۵۴۲۲	۰	۳۵۳۵۴۲۲	۶۷-۶۸
۰	۲۴۵۰۸,۸۴		۳		۲۸	۳۶۴۱۴۲۶	۰	۳۶۴۱۴۲۶	۶۸-۶۹
۰	۲۸۸۳۰,۵۱		۳۷,۳۲		۱۰	۵۰۰۰۲۷۸	۰	۵۰۰۰۲۷۸	۶۹-۷۰
۰	۲۹۳۴۷,۳		۲۰,۱		۳	۶۰۰۵۳۰۸	۰	۶۰۰۵۳۰۸	۷۰-۷۱
۰	۳۰۰۸۹,۳۵		-۹,۹۵		۷	۵۴۰۷۶۵۸	۰	۵۴۰۷۶۵۸	۷۱-۷۲
۰	۲۵۹۷۰,۳۴		-۲,۰۹		۹	۵۲۹۴۷۲۹	۰	۵۲۹۴۷۲۹	۷۲-۷۳
۰	۲۷۲۲۳۹,۷۱		۴,۲۸		۶	۵۵۲۱۲۹۸	۰	۵۵۲۱۲۹۸	۷۳-۷۴
۰	۲۴۷۰۸,۴		-۳۳,۲۳		۲۵	۳۶۸۶۵۶۸	۰	۳۶۸۶۵۶۸	۷۴-۷۵
۰	۲۴۸۵۹,۳۹		۲۸,۹۶		۱۵	۴۷۵۴۱۳۵	۰	۴۷۵۴۱۳۵	۷۵-۷۶
۰	۲۶۹۸۲,۷۸		۴,۹۱		۱۱	۴۹۸۷۴۱۶,۸	۰	۴۹۸۷۴۱۶,۸	۷۶-۷۷
۰	۲۹۸۲۶,۷۵		۱۱,۲۵		۵	۵۵۴۸۲۸۲	۰	۵۵۴۸۲۸۲	۷۷-۷۸
۰	۲۶۶۲۰,۵۳		-۲۱,۹۲		۱۹	۴۳۲۲۱۷۲	۰	۴۳۲۲۱۷۲	۷۸-۷۹
۰	۲۷۰۸۳,۰۲		۷,۳۱		۱۷	۴۶۴۹۰۱۷	۰	۴۶۴۹۰۱۷	۷۹-۸۰
۰	۳۱۷۹۱,۷۶		۳۱,۱۶		۲	۶۰۹۷۵۳۲	۰	۶۰۹۷۵۳۲	۸۰-۸۱
۰	۳۲۲۶۶,۰۹		-۲,۷		۴	۵۹۲۳۱۷۴	۰	۵۹۲۳۱۷۴	۸۱-۸۲
۰	۳۱۵۰۲,۶۶		-۱۷,۱۴		۱۳	۴۹۱۶۳۳۶	۰	۴۹۱۶۳۳۶	۸۲-۸۳
۰	۳۲۰۶۷,۹۴		-۰,۲۸		۱۴	۴۹۰۲۲۸۷	۰	۴۹۰۲۲۸۷	۸۳-۸۴
۰	۳۶۰۹۲,۲۷		۳۶,۸۵		۱	۶۷۰۹۱۱۲,۵	۰	۶۷۰۹۱۱۲,۵	۸۴-۸۵
۰	۳۳۸۲۹,۸۵		-۱۹,۴		۸	۵۴۰۷۲۳۵,۶	۰	۵۴۰۷۲۳۵,۶	۸۵-۸۶
۰	۳۳۵۷۴,۷۳		-۶۸,۳۱		۲۶	۱۷۱۲۶۵۴	۰	۱۷۱۲۶۵۴	۸۶-۸۷
۰	۳۵۷۹۷,۶۹		۱۷,۵۸		۲۵	۲۰۱۴۹۰۹	۰	۲۰۱۴۹۰۹	۸۷-۸۸
۰	۳۸۸۱۷,۹۳		۹۱,۱۹		۲۳	۳۸۶۶۴۹۹	۰	۳۸۶۶۴۹۹	۸۸-۸۹
۰	۴۲۹۵۰,۱۳		۲۱,۶۳		۱۶	۴۷۰۲۸۲۵	۰	۴۷۰۲۸۲۵	۸۹-۹۰
۰	۴۲۲۴۰,۲۲		-۱۳,۴۶		۲۱	۴۰۶۹۸۴۵	۰	۴۰۶۹۸۴۵	۹۰-۹۱
۰	۴۲۰۲۰,۸۸		-۱۸,۸		۲۲	۳۴۶۷۳۹۵	۰	۳۴۶۷۳۹۵	۹۱-۹۲
-							-۰,۰۷	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)	

سطح برداشت و میزان تولید محصول چغندر قند کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار - تن))

جدول شماره ۴-۲۷

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
۳۰	۳۵۵۴۰۰۰	۰	۳۵۵۴۰۰۰	۳۰	۱۳۱۰۰۰	۰	۱۳۱۰۰۰	۵۶-۵۷
۲۴	۳۸۲۴۰۰۰	۰	۳۸۲۴۰۰۰	۲۸	۱۴۱۰۰۰	۰	۱۴۱۰۰۰	۵۷-۵۸
۲۹	۳۶۴۰۰۰۰	۰	۳۶۴۰۰۰۰	۲۱	۱۵۴۰۰۰	۰	۱۵۴۰۰۰	۵۸-۵۹
۳۴	۳۲۵۳۰۰۰	۰	۳۲۵۳۰۰۰	۲۰	۱۵۶۰۰۰	۰	۱۵۶۰۰۰	۵۹-۶۰
۲۰	۴۳۲۱۰۰۰	۰	۴۳۲۱۰۰۰	۹	۱۸۳۰۰۰	۰	۱۸۳۰۰۰	۶۰-۶۱
۲۷	۳۶۴۸۵۰۱	۰	۳۶۴۸۵۰۱	۱۶	۱۶۸۴۲۲۳	۰	۱۶۸۴۲۲۳	۶۱-۶۲
۳۳	۳۳۹۱۸۲۰	۰	۳۳۹۱۸۲۰	۲۹	۱۳۲۵۳۵	۰	۱۳۲۵۳۵	۶۲-۶۳
۲۲	۳۹۲۳۷۲۹	۰	۳۹۲۳۷۲۹	۲۶	۱۴۴۸۲۳	۰	۱۴۴۸۲۳	۶۳-۶۴
۱۲	۴۹۶۵۱۳۶	۰	۴۹۶۵۱۳۶	۱۲	۱۷۶۵۸۸	۰	۱۷۶۵۸۸	۶۴-۶۵
۱۸	۴۴۵۵۵۳۷	۰	۴۴۵۵۵۳۷	۱۵	۱۷۱۵۴۲	۰	۱۷۱۵۴۲	۶۵-۶۶
۲۶	۳۶۶۹۳۹۳	۰	۳۶۶۹۳۹۳	۲۷	۱۴۱۷۸۶	۰	۱۴۱۷۸۶	۶۶-۶۷
۳۱	۳۵۳۵۴۲۲	۰	۳۵۳۵۴۲۲	۲۳	۱۴۹۴۲۰	۰	۱۴۹۴۲۰	۶۷-۶۸
۲۸	۳۶۴۱۴۲۶	۰	۳۶۴۱۴۲۶	۲۵	۱۴۸۵۷۶	۰	۱۴۸۵۷۶	۶۸-۶۹
۱۰	۵۰۰۰۲۷۸	۰	۵۰۰۰۲۷۸	۱۳	۱۷۳۴۳۷	۰	۱۷۳۴۳۷	۶۹-۷۰
۳	۶۰۰۰۵۳۰۸	۰	۶۰۰۰۵۳۰۸	۱	۲۰۴۶۲۹	۰	۲۰۴۶۲۹	۷۰-۷۱
۷	۵۴۰۷۶۵۸	۰	۵۴۰۷۶۵۸	۱۰	۱۷۹۷۲۰	۰	۱۷۹۷۲۰	۷۱-۷۲
۹	۵۲۹۴۷۲۹	۰	۵۲۹۴۷۲۹	۲	۲۰۳۸۷۶	۰	۲۰۳۸۷۶	۷۲-۷۳
۶	۵۵۲۱۲۹۸	۰	۵۵۲۱۲۹۸	۳	۲۰۲۶۹۳	۰	۲۰۲۶۹۳	۷۳-۷۴
۲۵	۳۶۸۶۵۶۸	۰	۳۶۸۶۵۶۸	۲۴	۱۴۹۲۰۳	۰	۱۴۹۲۰۳	۷۴-۷۵
۱۵	۴۷۵۴۱۳۵	۰	۴۷۵۴۱۳۵	۵	۱۹۱۲۴۱	۰	۱۹۱۲۴۱	۷۵-۷۶
۱۱	۴۹۸۷۴۱۶.۸	۰	۴۹۸۷۴۱۶.۸	۸	۱۸۴۸۳۷	۰	۱۸۴۸۳۷	۷۶-۷۷
۵	۵۵۴۸۲۸۲	۰	۵۵۴۸۲۸۲	۶	۱۸۶۰۱۷	۰	۱۸۶۰۱۷	۷۷-۷۸
۱۹	۴۳۳۲۱۷۲	۰	۴۳۳۲۱۷۲	۱۷	۱۶۲۷۳۸	۰	۱۶۲۷۳۸	۷۸-۷۹
۱۷	۴۶۴۹۰۱۷	۰	۴۶۴۹۰۱۷	۱۴	۱۷۱۶۵۸	۰	۱۷۱۶۵۸	۷۹-۸۰
۲	۶۰۹۷۵۳۲	۰	۶۰۹۷۵۳۲	۴	۱۹۱۷۹۶	۰	۱۹۱۷۹۶	۸۰-۸۱
۴	۵۹۳۳۱۷۴	۰	۵۹۳۳۱۷۴	۱۱	۱۷۸۳۵۵	۰	۱۷۸۳۵۵	۸۱-۸۲
۱۳	۴۹۱۶۳۳۶	۰	۴۹۱۶۳۳۶	۱۹	۱۵۶۰۶۱	۰	۱۵۶۰۶۱	۸۲-۸۳
۱۴	۴۹۰۲۳۸۷	۰	۴۹۰۲۳۸۷	۲۲	۱۵۲۸۷۵	۰	۱۵۲۸۷۵	۸۳-۸۴
۱	۶۷۰۹۱۱۲.۵	۰	۶۷۰۹۱۱۲.۵	۷	۱۸۵۸۸۸	۰	۱۸۵۸۸۸	۸۴-۸۵
۸	۵۴۰۷۲۳۵.۶	۰	۵۴۰۷۲۳۵.۶	۱۸	۱۵۹۷۸۹	۰	۱۵۹۷۸۹	۸۵-۸۶
۳۶	۱۷۱۳۶۵۴	۰	۱۷۱۳۶۵۴	۲۶	۵۱۰۴۰	۰	۵۱۰۴۰	۸۶-۸۷
۳۵	۲۰۱۴۹.۹	۰	۲۰۱۴۹.۹	۲۵	۵۶۲۸۶	۰	۵۶۲۸۶	۸۷-۸۸
۲۳	۳۸۶۶۴۹۹	۰	۳۸۶۶۴۹۹	۲۲	۹۹۶۰۶	۰	۹۹۶۰۶	۸۸-۸۹
۱۶	۴۷۰۲۸۲۵	۰	۴۷۰۲۸۲۵	۲۱	۱۰۹۴۹۵	۰	۱۰۹۴۹۵	۸۹-۹۰
۲۱	۴۰۶۹۸۴۵	۰	۴۰۶۹۸۴۵	۲۳	۹۶۳۵۰	۰	۹۶۳۵۰	۹۰-۹۱
۳۲	۳۴۶۷۳۹۵	۰	۳۴۶۷۳۹۵	۲۴	۸۲۵۱۶	۰	۸۲۵۱۶	۹۱-۹۲
-	۴۴۱۱۴۰۹.۱۶	-	۴۴۱۱۴۰۹.۱۶	-	۱۵۳۶۰۵.۵۳	-	۱۵۳۶۰۵.۵۳	میانگین

● بررسی محصول نیشکر کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت نیشکر کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود متوسط سطح برداشت نیشکر ۴۰,۶۳ هزارهکتار، آبی ۴۱,۹۳ هزارهکتار و دیم ۰,۰۷ هزارهکتار می‌باشد که عمدتاً در استان خوزستان و کمی هم در استان مازندران می‌باشد.

سطح برداشت نیشکر از ۲۲ هزارهکتار در سال ۶۰ با متوسط نرخ رشد سالانه ۴,۶۷ درصد به ۸۶,۶ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت نیشکر آبی ۴,۸۴ درصد و نیشکر دیم ۷,۸۴ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت نیشکر

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۲۸-۴

دو استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت نیشکر	نیشکر	کل محصولات صنعتی	
۹۹,۹۲	۸۶,۵۳	خوزستان	۱۵,۳۳	۸۶,۶ (۱۰۰ درصد آبی)	۵۶۵	۱۳۹۲
۰,۰۸	۰,۰۶	مازندران		۸۲,۱ (۱۰۰ درصد آبی)	۶۲۵	۱۳۹۱
۹۹,۹۹	۸۳,۱۳	خوزستان	۱۳,۳۱	۷۱,۹ (۹۹,۹۷ درصد آبی و ۰,۰۳ درصد دیم)	۵۸۶	۱۳۸۷
۰,۰۱	۰,۰۰۵	مازندران				
۹۹,۹۷	۷۱,۸۶	خوزستان	۱۲,۲۸			
۰,۰۳	۰,۰۲۲	مازندران				

در بررسی آمارهای موجود نیشکر کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۶۷ که حدود ۰,۲ هزارهکتار می‌باشد که تماماً به صورت کشت دیم می‌باشد.

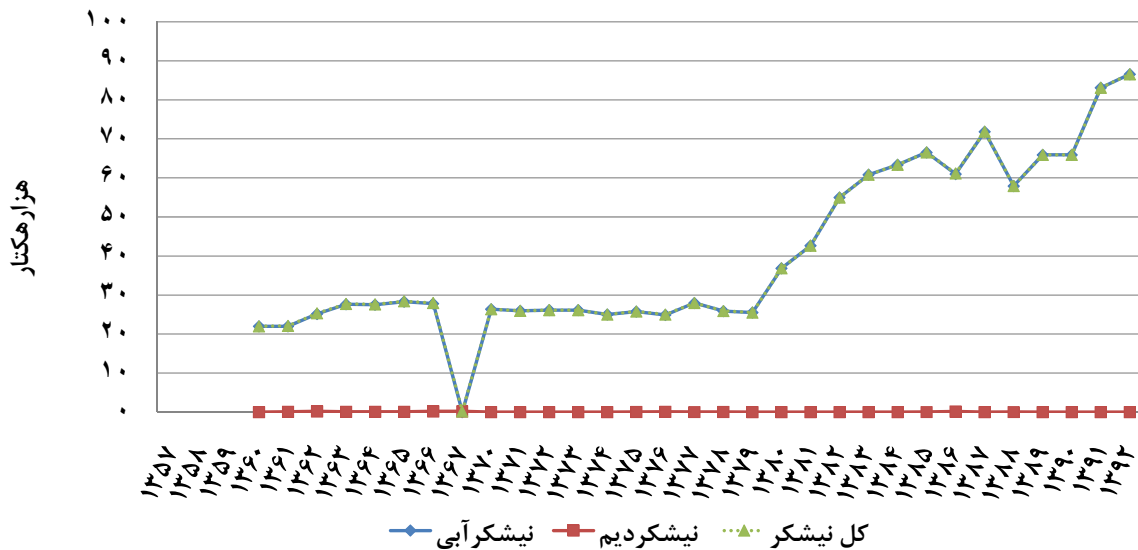
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت نیشکر نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۰ و ۸۲ به ترتیب با ۴۴,۳۸ و ۲۸,۹۲ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۹۹,۲۸ - درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت نیشکر آبی مربوط به سال‌های ۸۰ و ۸۲ به ترتیب با ۴۴,۳۸ و ۲۸,۹۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی (به جز سال‌هایی که آمار نیشکر موجود نبوده است) مربوط به سال ۸۸ با ۱۹,۳۸ - درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت نیشکر دیم مربوط به سال های ۸۶ و ۹۰ به ترتیب با ۴۷۲,۴۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی (به جز سال هایی که آمار نیشکر موجود نبوده است) مربوط به سال ۸۷ با ۸۶,۷۵ درصد می باشد.

نمودار شماره ۱۳-۴ سطح برداشت محصول نیشکر کشور

طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول نیشکر کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار)

جدول شماره ۴-۲۹

درصد تغییرات سطح برداشت			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
			۳۰	۲۲۰۰۰	۰	۲۲۰۰۰	۵۹-۶۰
+۰,۴۵		+	۲۹	۲۲۱۰۰	۱۰۰	۲۲۰۰۰	۶۰-۶۱
۱۴,۶۶	۸۳	۱۴,۳۵	۲۶	۲۵۳۴۰	۱۸۳	۲۵۱۵۷	۶۱-۶۲
۹,۴۹	-۴۴,۸۱	۹,۸۹	۱۷	۲۷۷۷۴۵	۱۰۱	۲۷۶۴۴	۶۲-۶۳
-۰,۴۱	-۴,۹۵	-۰,۳۹	۱۸	۲۷۶۳۲	۹۶	۲۷۵۳۶	۶۳-۶۴
۲,۸۶	۱۶,۶۷	۲,۸۱	۱۴	۲۸۴۲۱	۱۱۲	۲۸۳۰۹	۶۴-۶۵
-۱,۵۱	۶۴,۲۹	-۱,۷۷	۱۵	۲۷۹۹۲	۱۸۴	۲۷۸۰۸	۶۵-۶۶
-۹۹,۲۸	۹,۲۴	-۱۰۰	۲۱	۲۰۱	۲۰۱	۰	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
-	-	-	-	-	-	-	۶۸-۶۹
			۱۹	۲۶۳۹۰	۰	۲۶۳۹۰	۶۹-۷۰
-۱,۶۱		-۱,۶۱	۲۲	۲۵۹۶۶	۰	۲۵۹۶۶	۷۰-۷۱
+۰,۷۳		+۰,۷۳	۲۰	۲۶۱۵۶	۰	۲۶۱۵۶	۷۱-۷۲
+		+	۲۱	۲۶۱۵۶	۰	۲۶۱۵۶	۷۲-۷۳
-۴,۳۶		-۴,۳۶	۲۷	۲۵۰۱۵	۰	۲۵۰۱۵	۷۳-۷۴
۳,۱۵		۲,۹۹	۲۴	۲۵۸۰۴	۴۲	۲۵۷۶۲	۷۴-۷۵
-۳,۰۶	۱۷۳,۸۱	-۳,۳۵	۲۸	۲۵۰۱۴	۱۱۵	۲۴۸۹۹	۷۵-۷۶
۱۱,۹	-۷۲,۱۷	۱۲,۲۹	۱۶	۲۷۹۹۰	۳۲	۲۷۹۵۸	۷۶-۷۷
-۷,۳۵	۶,۲۵	-۷,۳۷	۲۳	۲۵۹۳۲	۳۴	۲۵۸۹۸	۷۷-۷۸
-۱,۵۳	-۸۲,۳۵	-۱,۴۲	۲۵	۲۵۵۳۵	۶	۲۵۵۲۹	۷۸-۷۹
۴۴,۳۸	۳۲,۳۳	۴۴,۳۸	۱۳	۳۶۸۶۸	۸	۳۶۸۶۰	۷۹-۸۰
۱۵,۷۲	-۵۰	۱۵,۷۲	۱۲	۴۲۶۶۳	۴	۴۲۶۵۹	۸۰-۸۱
۲۸,۹۲	-۱۰۰	۲۸,۹۲	۱۱	۵۵۰۰۰	۰	۵۵۰۰۰	۸۱-۸۲
۱۰,۶۵		۱۰,۶۲	۹	۶۰۸۵۷	۱۸	۶۰۸۲۹	۸۲-۸۳
۴,۱۷	-۳۲,۳۳	۴,۱۸	۷	۶۲۳۹۷	۱۲	۶۲۳۸۵	۸۳-۸۴
۵,۲	۱۴۱,۶۷	۴,۹۹	۴	۶۶۰۷۸	۲۹	۶۶۰۴۹	۸۴-۸۵
-۸,۱۱	۴۷۲,۴۱	-۸,۳۲	۸	۶۱۱۷۸	۱۶۶	۶۱۰۱۲	۸۵-۸۶
۱۷,۵	-۸۶,۷۵	۱۷,۷۸	۳	۷۱۸۸۲	۲۲	۷۱۸۶۰	۸۶-۸۷
-۱۹,۳۶	۴۵,۴۵	-۱۹,۳۸	۱۰	۵۷۹۶۵	۳۲	۵۷۹۴۳	۸۷-۸۸
۱۳,۷۶	-۸۴,۳۸	۱۳,۸۱	۶	۶۵۹۴۰	۵	۶۵۹۳۵	۸۸-۸۹
۰,۰۲	۲۶۰	۰	۵	۶۵۹۵۳	۱۸	۶۵۹۳۵	۸۹-۹۰
۲۶,۰۵	-۱۰۰	۲۶,۰۸	۲	۸۳۱۳۳	۰	۸۳۱۲۳	۹۰-۹۱
۴,۱۶		۴,۱۶	۱	۸۶۵۸۸	۰	۸۶۵۸۸	۹۱-۹۲
-			۴,۶۷	-۷,۸۴	۴,۸۴	متوجه رشد سالانه (درصد)	

میزان تولید

با بررسی میزان تولید نیشکر کشور طی سال‌های ۹۲ لغایت ۵۷ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید نیشکر طی دوره ۳۶ ساله ۳۱۲۸,۲۴ هزارتن، نیشکر آبی ۳۲۳۱,۷۵ هزارتن و نیشکر دیم ۱,۰۴ هزارتن می‌باشد که عمدتاً در استان خوزستان و کمی هم در استان مازندران می‌باشد.

میزان تولید نیشکر از ۱۶۹۶ هزارتن در سال ۶۰ با متوسط نرخ رشد سالانه ۴,۶ درصد به ۶۵۳۷ هزارتن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید نیشکر آبی ۴,۷۶ درصد و نیشکر دیم ۰,۷۲ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید نیشکر

((واحد: هزار تن - درصد))

جدول ۳۰-۴

دو استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت نیشکر	نیشکر	کل محصولات صنعتی	
حدوداً ۱۰۰	۶۵۳۷	خوزستان	۶۱,۰۳	۶۵۳۷	۱۰۷۱۰	۱۳۹۲
-	۰,۱۵	مازندران		(۱۰۰ درصد آبی)		
حدوداً ۱۰۰	۵۹۱۰	خوزستان	۵۰,۶۷	۵۹۱۱	۱۱۶۶۶	۱۳۸۳
-	۰,۸۳	مازندران		(۱۰۰ درصد آبی)		
حدوداً ۱۰۰	۵۶۴۸	خوزستان	۵۵,۷۵	۵۶۴۸	۱۰۱۲۰	۱۳۸۹
-	۰,۰۹	مازندران		(حدوداً ۱۰۰ درصد آبی)		

در بررسی آمارهای موجود نیشکر کمترین میزان تولید مربوط به سال ۶۷ که حدود ۹ هزار تن می‌باشد و تماماً متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد.

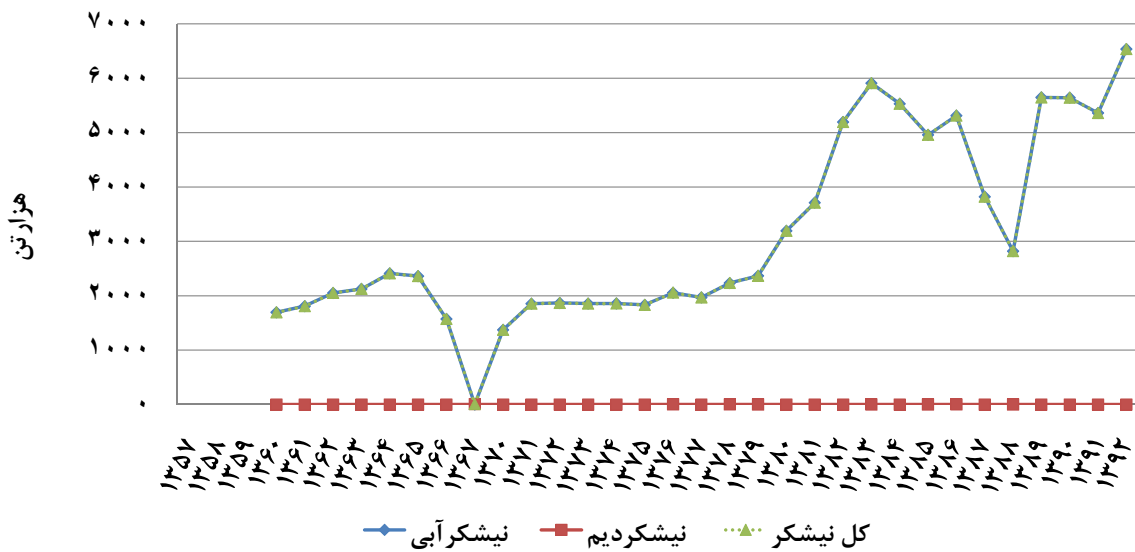
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید نیشکر نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۲ و ۷۱ به ترتیب با ۳۹,۹۶ و ۳۵,۰۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۹۹,۴۲ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید نیشکر آبی مربوط به سال‌های ۸۹ و ۸۲ به ترتیب با ۱۰۰,۱۹ و ۳۹,۹۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی (به جز سال ۶۷ که نیشکر به صورت آبی کشت نشده است) مربوط به سال ۶۶ با ۳۳,۳۴ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید نیشکر دیم مربوط به سال‌های ۶۷ و ۷۶ به ترتیب با ۲۶۰۰,۸۹ و ۲۱۰۹,۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی (به جز سال‌هایی که تولید نیشکر دیم موجود نبوده است) مربوط به سال ۷۷ با ۹۳,۶۳- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱۴-۴ میزان تولید محصول نیشکر کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد نیشکر کشور طی سال‌های ۵۷ لغايت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد نیشکر آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۳ با ۹۷۱۴۴ کیلوگرم در هکتار، ۸۲ با ۹۴۴۷۳ کیلوگرم در هکتار و ۷۹ با ۹۲۶۹۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد نیشکر آبی مربوط به سال ۸۸ با ۴۸۶۹۷ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد نیشکر دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۷۹ با ۹۵۵۹۵ کیلوگرم در هکتار، ۷۸ با ۵۷۰۰۵۹ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد نیشکر دیم مربوط به سال ۶۶ با ۴۶۱۹۸ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد نیشکر دیم مربوط به سال ۱۸۲۶ با ۱۸۲۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول نیشکر کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: تن)

جدول شماره ۴-۳۱

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات میزان تولید نسبت به سال قبل					رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی
	دینامیک	آبی	جمع	دینامیک	آبی		دینامیک	آبی	جمع	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
+	۷۷۰۹۰,۹۱					۲۸	۱۶۹۶۰۰۰	+	۱۶۹۶۰۰۰	۵۹-۶۰
۲۰۰	۸۲۲۷۲,۷۳	۶,۷۳		۶,۷۲		۲۷	۱۸۱۰۲۰۰	۲۰۰	۱۸۱۰۰۰۰	۶۰-۶۱
۱۸۵۲,۴۶	۸۱۵۸۴,۲۹	۱۳,۴	۶۹,۵	۱۳,۲۹		۲۰	۲۰۵۲۷۵۵	۳۳۹	۲۰۵۲۴۱۶	۶۱-۶۲
۲۰۰	۷۶۹۱۵,۰۳	۳,۵۹	-۴۰,۴۱	۳,۶		۱۸	۲۱۲۶۴۵۵	۲۰۲	۲۱۲۶۲۵۳	۶۲-۶۳
۱۹۸۹,۵۸	۸۷۶۱۱,۳۱	۱۳,۴۶	-۵,۴۵	۱۳,۴۶		۱۴	۲۴۱۲۶۵۶	۱۹۱	۲۴۱۲۴۶۵	۶۳-۶۴
۲۹۸۲,۱۴	۸۳۴۲۱,۸۱	-۲,۱	۷۴,۸۷	-۲,۱۱		۱۶	۲۳۶۱۹۲۲	۳۲۴	۲۳۶۱۵۸۸	۶۴-۶۵
۱۸۲۶,۰۹	۵۶۶۰۹,۴۳	-۳۲,۳۴	+۰,۶	-۳۲,۳۴		۲۹	۱۵۷۴۵۳۱	۳۳۶	۱۵۷۴۱۹۵	۶۵-۶۶
۴۵۱۴۹,۲۵	+	-۹۹,۴۲	۲۶۰۰,۸۹	-۱۰۰		۳۱	۹۰۷۵	۹۰۷۵	۹۰۷۵	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-		-	-	-	-	۶۷-۶۸
-	-	-	-	-		-	-	-	-	۶۸-۶۹
+	۵۲۰۷۲,۷۵					۳۰	۱۳۷۴۲۰۰	+	۱۳۷۴۲۰۰	۶۹-۷۰
+	۷۱۴۶۲,۱	۳۵,۰۳		۳۵,۰۳		۲۵	۱۸۵۵۵۸۵	+	۱۸۵۵۵۸۵	۷۰-۷۱
+	۷۱۴۰۸,۸۵	+۰,۶۶		+۰,۶۶		۲۲	۱۸۶۷۷۷۰		۱۸۶۷۷۷۰	۷۱-۷۲
+	۷۱۰۰۶,۳۵	-۰,۵۶		-۰,۵۶		۲۴	۱۸۵۷۲۴۲		۱۸۵۷۲۴۲	۷۲-۷۳
+	۷۴۲۹۷,۳	+۰,۰۷		+۰,۰۷		۲۳	۱۸۵۸۵۴۷		۱۸۵۸۵۴۷	۷۳-۷۴
۴۳۷۲,۱۷	۷۱۱۵۲,۵۶	-۱,۳۶		-۱,۳۷		۲۶	۱۸۳۲۲۴۱,۶	۱۸۳,۶	۱۸۳۲۰-۵۸	۷۴-۷۵
۳۵۲۸۰,۳۸	۸۲۵۲۹,۴۲	۱۲,۳۱	۲۱۰,۸	۱۲,۱		۱۹	۲۰۵۸۹۵۷,۲	۴۰۵۷,۲	۲۰۵۹۰۰	۷۵-۷۶
۸۰۸۲,۱۶	۷۰۴۴۴,۹۲	-۴,۳۲	-۹۳,۶۳	-۴,۱۶		۲۱	۱۹۶۹۷۵۷,۶	۲۵۸,۶	۱۹۶۹۴۹۹	۷۶-۷۷
۵۷۰۵۸,۸۲	۸۶۲۶۱,۲۶	۱۳,۰۱	۶۵۰,۱۹	۱۳,۴۳		۱۷	۲۲۳۵۹۳۴	۱۹۰	۲۲۳۳۹۹۴	۷۷-۷۸
۹۵۵۹۵,۱۷	۹۲۶۹۶,۱۹	۵,۸۶	-۷۰,۴۳	۵,۹۳		۱۵	۲۲۶۷۰۱۴,۶	۵۷۳,۶	۲۲۶۶۴۴۱	۷۸-۷۹
۱۲۲۷۲,۵	۸۶۶۸۹,۰۸	۳۵	-۸۲,۸۸	۳۵,۰۳		۱۲	۳۱۹۵۴۳۱,۶	۹۸,۲	۳۱۹۵۳۳۳,۴	۷۹-۸۰
۸۵۶۰	۸۷۰۲۴,۹	۱۶,۱۸	-۶۵,۱۷	۱۶,۱۸		۱۱	۳۷۱۲۴۲۹,۲	۲۴,۲	۳۷۱۲۳۹۵	۸۰-۸۱
+	۹۴۴۷۲,۷۲	۳۹,۹۶	-۱۰۰	۳۹,۹۶		۸	۵۱۹۶۰۰۰	۵۱۹۶۰۰۰	۵۱۹۶۰۰۰	۸۱-۸۲
۴۹۱۹۷,۹۴	۹۷۱۱۵,۳۵	۱۳,۷۶		۱۳,۷۴		۲	۵۹۱-۹۹۶,۶	۸۳۱,۶	۵۹۱۰-۱۶۵	۸۲-۸۳
۵۰۰۰	۸۷۲۴۹,۹۶	-۶,۴۴	-۹۲,۷۸	-۶,۴۳		۵	۵۵۳۰۴۲۴,۸	۶۰	۵۵۳۰۳۶۴,۸	۸۳-۸۴
۱۸۰۸۲,۲۱	۷۴۵۱۴,۰۵	-۱۰,۳۳	۷۷۴	-۱۰,۳۳		۹	۴۹۵۹۳۹۰,۹	۵۲۴,۴	۴۹۵۸۸۶۶,۵	۸۴-۸۵
۱۳۶۴۰,۸۷	۸۷۰۷۸,۰۳	۷,۱۷	۲۳۱,۸۱	۷,۱۳		۷	۵۳۱۴۸۲۵,۲	۲۲۶۴,۴	۵۳۱۲۵۶۰,۸	۸۵-۸۶
۲۰۳۱۸,۱۸	۵۳۱۹۰,۰۴	-۲۸,۰۸	-۸۰,۲۶	-۲۸,۰۵		۱۰	۳۸۲۲۶۸۳	۴۴۷	۳۸۲۲۲۳۶	۸۶-۸۷
۲۱۸۷۵	۴۸۶۹۷,۴۴	-۲۶,۱۸	۵۶,۶	-۲۶,۱۹		۱۳	۲۸۲۱۸۸۳	۷۰۰	۲۸۲۱۱۸۳	۸۷-۸۸
۱۷۲۰۰	۸۵۶۵۵,۷۱	-۲۶,۱۸	-۸۷,۷۱	۱۰۰,۱۹		۳	۵۶۴۷۷۹۵	۸۶	۵۶۴۷۷۹۷	۸۸-۸۹
۹۵۵۵,۵۶	۸۵۵۸۷,۳۱	-۰,۰۸	۱۰۰	-۰,۰۸		۴	۵۶۴۳۳۷۱	۱۷۲	۵۶۴۳۱۹۹	۸۹-۹۰
+	۶۴۴۹۲,۰۳	-۵	-۱۰۰	-۴,۹۹		۶	۵۳۶۱۴۱۶		۵۳۶۱۴۱۶	۹۰-۹۱
+	۷۵۴۹۵,۱۷	۲۱,۹۳		۲۱,۹۳		۱	۶۵۳۶۹۷۶		۶۵۳۶۹۷۶	۹۱-۹۲
-							۴,۶	-۰,۷۲	۴,۷۶	متوجه نرخ رشد سالانه (درصد)

سطح برداشت و میزان تولید محصول نیشکر کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار - تن)

جدول شماره ۴۵

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
۲۸	۱۶۹۶۰۰۰	۰	۱۶۹۶۰۰۰	۳۰	۲۲۰۰۰	۰	۲۲۰۰۰	۵۹-۶۰
۲۷	۱۸۱۰۲۰۰	۲۰۰	۱۸۱۰۰۰۰	۲۹	۲۲۱۰۰	۱۰۰	۲۲۰۰۰	۶۰-۶۱
۲۰	۲۰۵۲۷۵۵	۳۲۹	۲۰۵۲۴۱۶	۲۶	۲۵۳۴۰	۱۸۳	۲۵۱۵۷	۶۱-۶۲
۱۸	۲۱۲۶۴۵۵	۲۰۲	۲۱۲۶۲۵۳	۱۷	۲۷۷۷۴۵	۱۰۱	۲۷۶۴۴	۶۲-۶۳
۱۴	۲۴۱۲۶۵۶	۱۹۱	۲۴۱۲۴۶۵	۱۸	۲۷۶۳۲	۹۶	۲۷۵۳۶	۶۳-۶۴
۱۶	۲۳۶۱۹۲۲	۳۲۴	۲۳۶۱۵۸۸	۱۴	۲۸۴۲۱	۱۱۲	۲۸۳۰۹	۶۴-۶۵
۲۹	۱۵۷۴۵۳۱	۳۲۶	۱۵۷۴۱۹۵	۱۵	۲۷۹۹۲	۱۸۴	۲۷۸۰۸	۶۵-۶۶
۳۱	۹۰۷۵	۹۰۷۵	۰	۳۱	۲۰۱	۲۰۱	۰	۶۶-۶۷
۳۰	۱۳۷۴۲۰۰	۰	۱۳۷۴۲۰۰	۱۹	۲۶۳۹۰	۰	۲۶۳۹۰	۶۹-۷۰
۲۵	۱۸۵۵۵۸۵	۰	۱۸۵۵۵۸۵	۲۲	۲۵۹۶۶	۰	۲۵۹۶۶	۷۰-۷۱
۲۲	۱۸۶۷۷۷۰	۰	۱۸۶۷۷۷۰	۲۰	۲۶۱۵۶	۰	۲۶۱۵۶	۷۱-۷۲
۲۴	۱۸۵۷۲۴۲	۰	۱۸۵۷۲۴۲	۲۱	۲۶۱۵۶	۰	۲۶۱۵۶	۷۲-۷۳
۲۳	۱۸۵۸۵۴۷	۰	۱۸۵۸۵۴۷	۲۷	۲۵۰۱۵	۰	۲۵۰۱۵	۷۳-۷۴
۲۶	۱۸۲۳۲۲۱,۶	۱۸۳,۶	۱۸۲۳۰۵۸	۲۴	۲۵۸۰۴	۴۲	۲۵۷۶۲	۷۴-۷۵
۱۹	۲۰۵۸۹۵۷,۲	۴۰۵۷,۲	۲۰۵۴۹۰۰	۲۸	۲۵۰۱۴	۱۱۵	۲۴۸۹۹	۷۵-۷۶
۲۱	۱۹۶۹۷۵۷,۶	۲۵۸,۶	۱۹۶۹۴۹۹	۱۶	۲۷۹۹۰	۳۲	۲۷۹۵۸	۷۶-۷۷
۱۷	۲۲۲۵۹۳۴	۱۹۴۰	۲۲۲۳۹۹۴	۲۳	۲۵۹۳۲	۳۴	۲۵۸۹۸	۷۷-۷۸
۱۵	۲۲۶۷۰۱۴,۶	۵۷۳,۶	۲۲۶۶۴۴۱	۲۵	۲۵۵۳۵	۶	۲۵۵۲۹	۷۸-۷۹
۱۲	۳۱۹۵۴۲۱,۶	۹۸,۲	۳۱۹۵۳۲۲,۴	۱۳	۳۶۸۶۸	۸	۳۶۸۶۰	۷۹-۸۰
۱۱	۳۷۱۲۴۲۹,۲	۳۴,۲	۳۷۱۲۳۹۵	۱۲	۴۲۶۶۳	۴	۴۲۶۵۹	۸۰-۸۱
۸	۵۱۹۶۰۰۰	۰	۵۱۹۶۰۰۰	۱۱	۵۵۰۰۰	۰	۵۵۰۰۰	۸۱-۸۲
۲	۵۹۱۰۹۹۶,۶	۸۳۱,۶	۵۹۱۰۱۶۵	۹	۶۰۸۵۷	۱۸	۶۰۸۳۹	۸۲-۸۳
۵	۵۵۳۰۴۲۴,۸	۶۰	۵۵۳۰۳۶۴,۸	۷	۶۳۳۹۷	۱۲	۶۳۳۸۵	۸۳-۸۴
۹	۴۹۵۹۳۹۰,۹	۵۲۴,۴	۴۹۵۸۸۶۶,۵	۴	۶۶۵۷۸	۲۹	۶۶۵۴۹	۸۴-۸۵
۷	۵۳۱۴۸۲۰,۲	۲۲۶۴,۴	۵۳۱۲۵۶,۸	۸	۶۱۱۷۸	۱۶۶	۶۱۰۱۲	۸۵-۸۶
۱۰	۳۸۲۲۶۸۳	۴۴۷	۳۸۲۲۲۲۶	۳	۷۱۸۸۲	۲۲	۷۱۸۶۰	۸۶-۸۷
۱۳	۲۸۲۱۸۸۳	۷۰۰	۲۸۲۱۱۸۳	۱۰	۵۷۹۶۵	۳۲	۵۷۹۳۳	۸۷-۸۸
۳	۵۶۴۷۷۹۵	۸۶	۵۶۴۷۷۹۰	۶	۶۵۹۴۰	۵	۶۵۹۳۵	۸۸-۸۹
۴	۵۶۴۳۳۷۱	۱۷۲	۵۶۴۳۱۹۹	۵	۶۵۹۵۳	۱۸	۶۵۹۳۵	۸۹-۹۰
۶	۵۲۶۱۴۱۶	۰	۵۲۶۱۴۱۶	۲	۸۳۱۲۳	۰	۸۳۱۲۳	۹۰-۹۱
۱	۶۵۳۶۹۷۶	۰	۶۵۳۶۹۷۶	۱	۸۶۵۸۸	۰	۸۶۵۸۸	۹۱-۹۲
-	۳۱۲۸۲۴۰,۸۲	۱۰۴۱,۲۶	۳۲۲۱۷۵۱,۹۲	-	۴۰۶۲۵,۵۲	۶۹,۰۹	۴۱۹۲۹,۰۳	میانگین

● بررسی محصول سویا کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت سویا کشور طی سالهای ۹۲ لغاًیت ۵۷ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت سویا ۶۰,۶۲ هزارهکتار، آبی ۳۹,۷ هزارهکتار و دیم ۲۰,۹۲ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت سویا از ۵۰,۶ هزارهکتار در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۰,۹۴ درصد به ۶۶,۴ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت سویا آبی ۴,۸۷ درصد و سویا دیم ۴,۵۸ درصد می‌باشد.

سالهای دارای بیشترین سطح برداشت سویا

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۲۳-۴

سطح برداشت						سال
نسبت از کل	سه استان برتر	استان	نسبت سویا	سویا	کل محصولات صنعتی	
۵۷,۶۱	۵۳	گلستان	۱۴,۸۱	۹۲	۶۲۴	۱۳۸۲
۳۴,۷۸	۳۲	مازندران		۶۳,۶۳ (۶۳,۶۳ درصد آبی و ۳۶,۳۶ درصد دیم)		
۸,۷	۷	اردبیل		۸۴		
۷۱,۴۳	۶۰	گلستان	۱۴,۴۳	۸۰,۷۵ (۸۰,۷۵ درصد آبی و ۱۹,۲۵ درصد دیم)	۵۸۶	۱۳۸۷
۱۹,۰۵	۱۶	مازندران		۸۲		
۷,۱۴	۶	اردبیل		۶۸,۸۲ (۶۸,۸۲ درصد آبی و ۳۱,۱۷ درصد دیم)		
۶۲,۲	۵۱	گلستان	۱۱,۶۶	۸۲	۷۰۵	۱۳۸۴
۳۰,۴۹	۲۵	مازندران		۶۸,۸۲ (۶۸,۸۲ درصد آبی و ۳۱,۱۷ درصد دیم)		
۷,۳۲	۶	اردبیل		۸۲		

در بررسی آمارهای موجود سویا کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۶۵ که حدود ۲۷ هزار هکتار می‌باشد و از این مقدار ۶۱,۲۹ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۳۸,۷۱ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد.

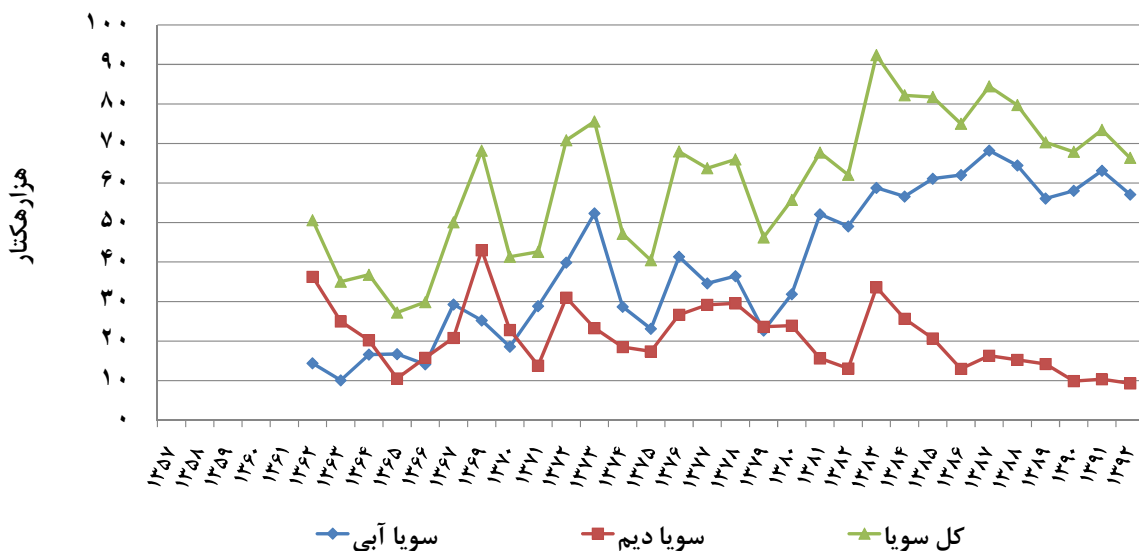
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت سویا نسبت به سال قبل مربوط به سالهای ۷۶ و ۶۷ به ترتیب با ۶۸,۰۶ و ۶۷,۶۷ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۰ با ۳۹,۳۶ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت سویا آبی مربوط به سال های ۶۷ و ۷۶ به ترتیب با ۱۰۷,۵۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۴ با ۴۵,۲۱- درصد می باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت سویا دیم مربوط به سال های ۸۳ و ۷۲ به ترتیب با ۱۵۷,۴۵ و ۱۲۵,۱۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۵ با ۴۷,۸- درصد می باشد.

نمودار شماره ۱۵-۴ سطح برداشت محصول سویا کشور

طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول سویا کشور
طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار))

جدول شماره ۴-۴

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
			۲۰	۵۰۵۹۲	۲۶۲۲۷	۱۴۳۶۵	۶۱-۶۲
-۳۰,۷۶	-۳۱,۰۳	-۳۰,۰۷	۲۸	۳۵۰۳۱	۲۴۹۸۶	۱۰۰۴۵	۶۲-۶۳
۴,۹۵	-۱۹,۲۳	۶۵,۰۹	۲۷	۳۶۷۶۵	۲۰۱۸۲	۱۶۵۸۳	۶۳-۶۴
-۲۵,۹۸	-۴۷,۸	+۰,۵۸	۳۰	۲۷۷۲۱	۱۰۵۳۴	۱۶۶۸۰	۶۴-۶۵
۹,۷۱	۴۹,۶۲	-۱۵,۴۹	۲۹	۲۹۸۵۷	۱۵۷۶۱	۱۴۰۹۶	۶۵-۶۶
۶۷,۶۷	۲۲,۰۳	۱۰۷,۰۵۲	۲۱	۵۰۰۶۱	۲۰۸۰۹	۲۹۲۵۲	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۳۶,۲۳	۱۰۶,۶۲	-۱۳,۸۵	۱۱	۶۸۱۹۶	۴۲۹۹۶	۲۵۲۰۰	۶۸-۶۹
-۳۹,۳۶	-۴۷,۰۲	-۲۶,۳	۲۵	۴۱۳۵۱	۲۲۷۷۹	۱۸۵۷۲	۶۹-۷۰
۳	-۳۹,۶۱	۵۵,۲۶	۲۴	۴۲۵۹۱	۱۳۷۵۷	۲۸۸۳۴	۷۰-۷۱
۶۶,۲۷	۱۲۵,۱۱	۳۸,۱۹	۹	۷۰۸۱۶	۳۰۹۶۹	۳۹۸۴۷	۷۱-۷۲
۶,۷۳	-۲۴,۹۲	۳۱,۳۲	۶	۷۰۰۸۰	۲۳۲۰۲	۵۲۳۲۸	۷۲-۷۳
-۳۷,۶۴	-۲۰,۶	-۴۵,۲۱	۲۲	۴۷۱۳۴	۱۸۴۶۱	۲۸۶۷۳	۷۳-۷۴
-۱۴,۱۸	-۵,۹۷	-۱۹,۴۶	۲۶	۴۰۴۵۲	۱۷۳۵۸	۲۳۰۹۴	۷۴-۷۵
۶۸,۰۶	۵۳,۴۳	۷۹,۰۵	۱۲	۶۷۹۸۳	۲۶۶۳۳	۴۱۳۵۰	۷۵-۷۶
-۶,۲۱	۹,۵	-۱۶,۳۳	۱۷	۶۳۷۶۰	۲۹۱۶۳	۳۴۵۹۷	۷۶-۷۷
۳,۴۸	۱,۳۴	۵,۲۸	۱۶	۶۵۰۷۸	۲۹۵۵۵	۳۶۴۲۳	۷۷-۷۸
-۲۹,۹۲	-۲۰,۲۱	-۳۷,۸	۲۳	۴۶۲۳۶	۲۲۵۸۱	۲۲۶۵۴	۷۸-۷۹
۲۰,۰۴	۱,۲۸	۴۰,۰۹	۱۹	۵۵۷۳۳	۲۳۸۸۳	۳۱۸۵۰	۷۹-۸۰
۲۱,۴۶	-۳۴,۶۱	۶۳,۵۱	۱۴	۶۷۶۹۶	۱۵۶۱۷	۵۲۰۷۹	۸۰-۸۱
-۸,۳۱	-۱۶,۴۴	-۵,۸۷	۱۸	۶۲۰۷۱	۱۳۰۴۹	۴۹,۰۲۲	۸۱-۸۲
۴۸,۸۲	۱۵۷,۴۵	۱۹,۹	۱	۹۲۳۷۳	۳۲۵۹۵	۵۸۷۷۸	۸۲-۸۳
-۱۱	-۲۲,۷۱	-۳,۷۲	۳	۸۲۲۱۳	۲۵۶۲۸	۵۶۵۸۶	۸۳-۸۴
-۰,۵۳	-۱۹,۳۳	۷,۹۸	۴	۸۱۷۷۴	۲۰۶۷۴	۶۱۱۰	۸۴-۸۵
-۸,۲۹	-۳۷,۲۴	۱,۵۴	۷	۷۴۹۹۳	۱۲۹۵۵	۶۲۰۳۸	۸۵-۸۶
۱۲,۶۳	۲۵,۵۲	۹,۹۴	۲	۸۴۴۶۷	۱۶۲۶۱	۶۸۲۰۶	۸۶-۸۷
-۵,۶۱	-۶,۱۷	-۵,۴۸	۵	۷۹۷۲۶	۱۵۲۵۸	۶۴۴۶۸	۸۷-۸۸
-۱۱,۸۴	-۶,۹۲	-۱۳	۱۰	۷۰۲۸۸	۱۴۲۰۲	۵۶۰۸۵	۸۸-۸۹
-۳,۴	-۳۰,۶۳	۳,۵	۱۳	۶۷۸۹۹	۹۸۵۲	۵۸۰۴۸	۸۹-۹۰
۸,۱۵	۴,۷	۸,۷۴	۸	۷۳۴۳۵	۱۰۳۱۵	۶۳۱۲۰	۹۰-۹۱
-۹,۶۱	-۹,۹۱	-۹,۰۶	۱۵	۶۶۳۷۶	۹۲۹۳	۵۷۰۸۳	۹۱-۹۲
-				۰,۹۴	-۴,۵۸	۴,۸۷	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید سویا کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید سویا ۱۲۱,۸۹ هزارتن، آبی ۸۴,۲۲ هزارتن و دیم ۳۷,۶۶ هزارتن می‌باشد.

میزان تولید سویا از ۱۳۰ هزارتن در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۰,۵۳ درصد به ۱۵۱ هزارتن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید سویا آبی ۵,۳۹ درصد و سویا دیم ۵,۷۷ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید سویا

((واحد: هزار تن - درصد))

جدول ۳۵-۴

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت سویا	سویا	کل محصولات صنعتی	
۵۹,۱۷	۱۲۹	گلستان	۱,۸۷	۲۱۸ درصد آبی و ۳۲,۱۷ درصد دیم)	۱۱۶۶	۱۳۸۲
۳۲,۵۷	۷۱	مازندران				
۸,۷۲	۱۹	اردبیل				
۶۵,۶۶	۱۳۰	گلستان	۱,۷۴	۱۹۸ درصد آبی و ۲۵,۲۱ درصد دیم)	۱۱۳۶۹	۱۳۸۴
۲۷,۲۷	۵۴	مازندران				
۶,۵۷	۱۳	اردبیل				
۶۷,۰۳	۱۲۴	گلستان	۱,۴۷	۱۸۵ درصد آبی و ۱۹,۰۷ درصد دیم)	۱۲۵۸۳	۱۳۸۵
۱۷,۸۴	۳۳	مازندران				
۱۵,۱۴	۲۸	اردبیل				

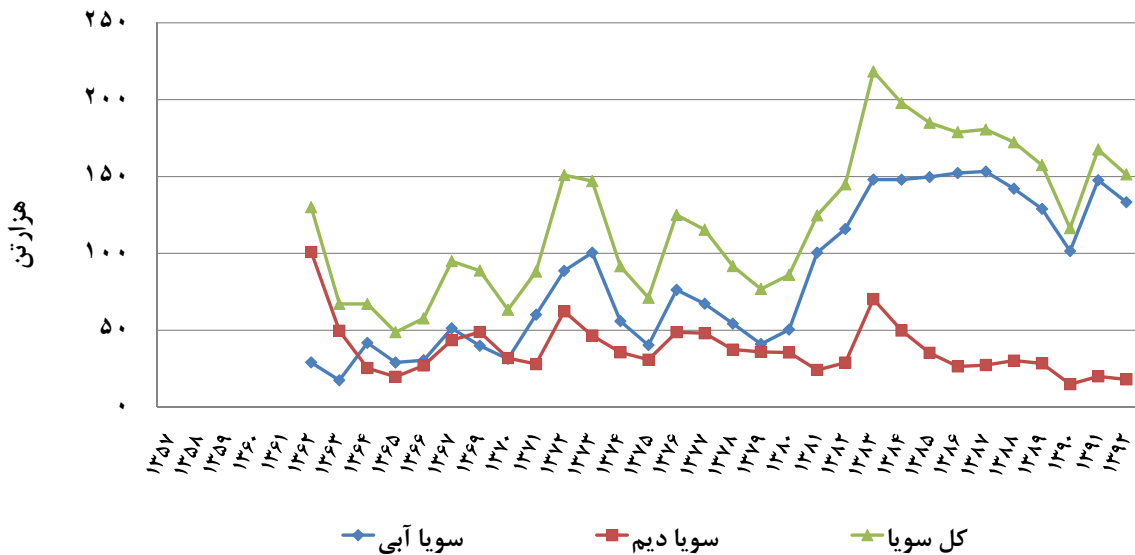
در بررسی آمارهای موجود سویا کمترین میزان تولید مربوط به سال ۶۵ که حدود ۴۸,۷ هزارتن می‌باشد و از این مقدار حدود ۵۹,۵۴ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۴۰,۴۶ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید سویا نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۷۶ و ۷۲ به ترتیب با ۷۵,۷۶ و ۷۱,۲۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۳ با ۴۸,۳۵ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید سویا آبی مربوط به سال‌های ۶۴ و ۸۱ به ترتیب با ۱۳۹,۷ و ۹۹,۲۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۴ با ۴۴,۳۸ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید سویا دیم مربوط به سال های ۸۳ و ۷۲ به ترتیب با ۱۴۲,۵۷ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۳ با ۵۰,۷۵ درصد می باشد.

نمودار شماره ۱۶-۴ میزان تولید محصول سویا کشور طی سال های ۱۳۹۲ لغايت ۱۳۵۷



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد سویا کشور طی سال های ۹۲ لغايت ۵۷ ملاحظه می شود که بیشترین عملکرد سویا آبی به ترتیب مربوط به سال های ۸۴ با ۲۶۱۵ کیلوگرم در هکتار، ۶۴ با ۲۵۲۱ کیلوگرم در هکتار و ۸۳ با ۲۵۱۹ کیلوگرم در هکتار می باشد و کمترین عملکرد سویا آبی مربوط به سال ۷۸ با ۱۴۹۰ کیلوگرم در هکتار می باشد. بیشترین عملکرد سویا دیم به ترتیب مربوط به سال های ۶۲ با ۲۷۸۶ کیلوگرم در هکتار، ۸۲ با ۲۲۱۹ کیلوگرم در هکتار و ۶۷ با ۲۰۹۵ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد سویا دیم مربوط به سال ۶۹ با ۱۱۳۶ کیلوگرم در هکتار می باشد.

میزان تولید محصول سویا کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: تن))

جدول شماره ۴۵-۳۶

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات میزان تولید نسبت به سال قبل					رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی
	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۲۷۸۶,۲۱	۲۰۲۵,۴۱					۱۳	۱۳۰۰۳۱	۱۰۰۹۳۶	۲۹۰۹۵	۶۱-۶۲
۱۹۸۹,۵۹	۱۷۳۶,۴۹	-۴۸,۳۵	-۵۰,۷۵	-۴۰,۰۵	۲۶	۶۷۱۵۵	۴۹۷۱۲	۱۷۴۴۳	۶۲-۶۳	
۱۲۵۵,۰۷	۲۵۲۱,۳۲	-۰,۰۱	-۴۹,۰۳	۱۳۹,۷	۲۷	۶۷۱۵۱	۲۵۳۴۰	۴۱۸۱۱	۶۳-۶۴	
۱۸۷۰,۲۳	۱۷۳۷,۸۹	-۲۷,۴۹	-۲۲,۲۵	-۳۰,۶۷	۳۰	۴۸۶۸۹	۱۹۷۰۱	۲۸۹۸۸	۶۴-۶۵	
۱۷۲۱,۹۷	۲۱۶۶,۰۸	۱۸,۴۵	۳۷,۷۶	۵,۲۳	۲۹	۵۷۶۷۳	۲۷۱۴۰	۳۰۵۲۳	۶۵-۶۶	
۲۰۹۵,۰۶	۱۷۵۳,۲۱	۶۴,۵۲	۶۰,۶۳	۶۷,۹۷	۱۸	۹۴۸۸۱	۴۲۵۹۶	۵۱۲۸۵	۶۶-۶۷	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۱۱۳۶,۱۳	۱۵۸۴,۹۶	-۶,۴۲	۱۲,۰۵	-۲۲,۱۲	۲۱	۸۸۷۹۰	۴۸۸۴۹	۳۹۹۴۱	۶۸-۶۹	
۱۳۹۹,۸۴	۱۶۹۱,۹	-۲۸,۷	-۲۴,۷۲	-۲۱,۳۳	۲۸	۶۳۳۰۹	۳۱۸۸۷	۳۱۴۲۲	۶۹-۷۰	
۲۰۳۵,۷۲	۲۰۸۵,۱۵	۳۹,۲	-۱۲,۱۷	۹۱,۳۴	۲۲	۸۸۱۲۸,۶	۲۸۰۰۵,۴	۶۰۱۲۳,۲	۷۰-۷۱	
۲۰۱۱,۶۸	۲۲۲۴,۷۵	۷۱,۲۸	۱۲۲,۴۶	۴۷,۴۵	۱۰	۱۵۰۹۴۹,۴	۶۲۲۹۹,۷	۸۸۶۴۹,۷	۷۱-۷۲	
۲۰۰۰,۲	۱۹۲۰,۸۷	-۲,۶	-۲۵,۲۵	۱۳,۲۸	۱۱	۱۴۷۰۲۳,۸	۴۶۵۰۸,۷	۱۰۰۵۱۵,۱	۷۲-۷۳	
۱۹۳۱,۳۳	۱۹۴۹,۸۹	-۳۷,۷۲	-۲۲,۳۴	-۴۴,۳۸	۲۰	۹۱۵۶۳,۶	۳۵۶۵۴,۳	۵۵۹۰۹,۲	۷۳-۷۴	
۱۷۷۴,۸۲	۱۷۵۰,۹۳	-۲۲,۳۲	-۱۳,۵۹	-۲۷,۸۸	۲۵	۷۱۱۲۷,۸	۳۰۸۰۷,۲	۴۰۳۲۰,۶	۷۴-۷۵	
۱۸۲۹,۳	۱۸۴۵,۰۷	۷۵,۷۶	۵۸,۱۴	۸۹,۲۲	۱۴	۱۲۵۰۱۳,۱	۴۸۷۱۹,۷	۷۶۲۹۳,۵	۷۵-۷۶	
۱۶۴۷,۸۹	۱۹۴۵,۷۱	-۷,۷۱	-۱,۳۶	-۱۱,۷۷	۱۷	۱۱۵۳۷۳,۱	۴۸۰۵۷,۳	۶۷۳۱۵,۸	۷۶-۷۷	
۱۲۶۶,۰۵	۱۴۹۰,۳	-۲۰,۵۲	-۲۲,۱۴	-۱۹,۳۶	۱۹	۹۱۶۹۹,۲	۳۷۴۱۸,۲	۵۴۲۸۱	۷۷-۷۸	
۱۵۲۰,۸۷	۱۸۰۹,۳۴	-۱۶,۱۹	-۴,۱۵	-۲۴,۴۹	۲۴	۷۶۸۵۳,۲	۳۵۸۶۳,۶	۴۰۹۸۹,۶	۷۸-۷۹	
۱۴۸۷,۸۵	۱۵۸۴	۱۱,۸۸	-۰,۹۲	۲۲,۰۸	۲۳	۸۵۹۸۴,۶	۳۵۵۲۴,۳	۵۰۴۵۰,۳	۷۹-۸۰	
۱۵۴۸,۸۹	۱۹۲۰,۳۳	۴۵,۰۵	-۳۱,۹۳	۹۹,۲۶	۱۵	۱۲۴۷۱۸,۵	۲۴۱۸۹	۱۰۰۵۲۹,۵	۸۰-۸۱	
۲۲۱۸,۷۹	۲۲۶۴,۴۸	۱۶,۱۵	۱۹,۶۹	۱۵,۳	۱۲	۱۴۴۸۶۴,۷	۲۸۹۵۲	۱۱۵۹۱۱,۷	۸۱-۸۲	
۲۰۹۰,۵۲	۲۵۱۹,۰۴	۵۰,۶۹	۱۴۲,۵۷	۲۷,۷۴	۱	۲۱۸۲۹۵,۲	۷۰۲۳۰,۹	۱۴۸۰۶۴,۴	۸۲-۸۳	
۱۹۴۶,۰۹	۲۶۱۵,۰۹	-۹,۳۶	-۲۸,۹۷	-۰,۰۶	۲	۱۹۷۸۶۲,۶	۴۹۸۸۶,۷	۱۴۷۹۷۵,۹	۸۳-۸۴	
۱۷۰۷,۰۹	۲۴۴۹,۴۹	-۶,۵۲	-۲۹,۲۳	۱,۱۴	۳	۱۸۴۹۶۷,۳	۳۵۲۰۳,۶	۱۴۹۶۶۳,۶	۸۴-۸۵	
۲۰۴۶,۰۲	۲۴۵۵,۰۴	-۳,۳۲	-۲۴,۹	۱,۷۷	۵	۱۷۸۸۱۸,۲	۲۶۵۱۲,۷	۱۵۲۳۰۵,۵	۸۵-۸۶	
۱۶۸۱,۴۵	۲۲۴۶,۹۹	۱	۳,۱۳	۰,۶۳	۴	۱۸۰۶۰	۲۷۲۴۲	۱۵۳۲۵۸	۸۶-۸۷	
۱۹۷۹,۷۹	۲۲۰۴,۱۸	-۴,۶	۱۰,۴۵	-۷,۲۸	۶	۱۷۲۲۹۹	۳۰۲۰۰	۱۴۲۰۹۹	۸۷-۸۸	
۲۰۰۰,۰۷	۲۲۹۹,۹۹	-۸,۶۵	-۵,۹۴	-۹,۲۲	۸	۱۵۷۴۰	۲۸۴۰۵	۱۲۸۹۹۵	۸۸-۸۹	
۱۵۰۹,۹۵	۱۷۴۸,۹۷	-۲۶,۰۵	-۴۷,۶۳	-۲۱,۳	۱۶	۱۱۶۴۰	۱۴۸۷۶	۱۰۱۵۲۴	۸۹-۹۰	
۱۹۳۵,۷۲	۲۲۳۸,۹۳	۴۳,۹۹	۳۴,۲۲	۴۵,۴۲	۷	۱۶۷۶۰	۱۹۹۶۷	۱۴۷۶۳۳	۹۰-۹۱	
۱۹۴۰,۴۹	۲۲۳۵,۷۲	-۹,۶۹	-۹,۶۹	-۹,۶۹	۹	۱۵۱۳۶۳	۱۸۰۳۳	۱۳۲۳۳۰	۹۱-۹۲	
-						۰,۵۳	-۰,۷۷	۰,۳۹	متوجه نرخ رشد سالانه (درصد)	

سطح برداشت و میزان تولید محصول سویا کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار-تن))

جدول شماره ۴۵-۳۷

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۱۳	۱۳۰۰۳۱	۱۰۰۹۳۶	۲۹۰۹۵	۲۰	۵۰۵۹۲	۳۶۲۲۷	۱۴۳۶۵	۶۱-۶۲
۲۶	۶۷۱۵۵	۴۹۷۱۲	۱۷۴۴۳	۲۸	۳۵۰۳۱	۲۴۹۸۶	۱۰۰۴۵	۶۲-۶۳
۲۷	۶۷۱۵۱	۲۵۳۴۰	۴۱۸۱۱	۲۷	۳۶۷۶۵	۲۰۱۸۲	۱۶۵۸۳	۶۳-۶۴
۳۰	۴۸۶۸۹	۱۹۷۰۱	۲۸۹۸۸	۳۰	۲۷۷۲۱	۱۰۵۳۴	۱۶۶۸۰	۶۴-۶۵
۲۹	۵۷۶۷۳	۲۷۱۴۰	۳۰۵۳۳	۲۹	۲۹۸۵۷	۱۵۷۶۱	۱۴۰۹۶	۶۵-۶۶
۱۸	۹۴۸۸۱	۴۳۵۹۶	۵۱۲۸۵	۲۱	۵۰۰۶۱	۲۰۸۰۹	۲۹۲۵۲	۶۶-۶۷
۲۱	۸۸۷۹۰	۴۸۸۴۹	۳۹۹۴۱	۱۱	۶۸۱۹۶	۴۲۹۹۶	۲۵۲۰۰	۶۸-۶۹
۲۸	۶۳۲۹	۳۱۸۸۷	۳۱۴۲۲	۲۵	۴۱۳۵۱	۲۲۷۷۹	۱۸۵۷۲	۶۹-۷۰
۲۲	۸۸۱۲۸.۶	۲۸۰۰۵.۴	۶۰۱۲۲.۲	۲۴	۴۲۵۹۱	۱۳۷۵۷	۲۸۸۳۴	۷۰-۷۱
۱۰	۱۵۰۹۴۹.۴	۶۲۲۹۹.۷	۸۸۶۴۹.۷	۹	۷۰۸۱۶	۳۰۹۶۹	۳۹۸۴۷	۷۱-۷۲
۱۱	۱۴۷۰۲۳.۸	۴۶۵۰۸.۷	۱۰۰۵۱۵.۱	۶	۷۵۵۸۰	۲۳۲۵۲	۵۲۳۲۸	۷۲-۷۳
۲۰	۹۱۵۶۳.۶	۳۵۶۵۴.۳	۵۵۹۰۹.۲	۲۲	۴۷۱۳۴	۱۸۴۶۱	۲۸۶۷۳	۷۳-۷۴
۲۵	۷۱۱۲۷.۸	۳۰۸۰۷.۲	۴۰۳۲۰.۶	۲۶	۴۰۴۵۲	۱۷۳۵۸	۲۳۰۹۴	۷۴-۷۵
۱۴	۱۲۵۰۱۳.۱	۴۸۷۱۹.۷	۷۶۲۹۳.۵	۱۲	۶۷۹۸۳	۲۶۶۳۳	۴۱۳۵۰	۷۵-۷۶
۱۷	۱۱۵۳۷۲.۱	۴۸۰۵۷.۳	۶۷۳۱۵.۸	۱۷	۶۳۷۶۰	۲۹۱۶۳	۳۴۵۹۷	۷۶-۷۷
۱۹	۹۱۶۹۹.۲	۳۷۴۱۸.۲	۵۴۲۸۱	۱۶	۶۵۹۷۸	۲۹۵۵۵	۳۶۴۲۳	۷۷-۷۸
۲۴	۷۶۸۵۳.۲	۳۵۸۶۳.۶	۴۰۸۹.۶	۲۳	۴۶۲۲۶	۲۲۵۸۱	۲۲۶۵۴	۷۸-۷۹
۲۳	۸۵۹۸۴.۶	۳۵۵۲۴.۳	۵۰۴۵۰.۳	۱۹	۵۵۷۲۳	۲۲۸۸۳	۳۱۸۵۰	۷۹-۸۰
۱۵	۱۲۴۷۱۸.۵	۲۴۱۸۹	۱۰۰۵۲۹.۵	۱۴	۶۷۶۹۶	۱۵۶۱۷	۵۲۰۷۹	۸۰-۸۱
۱۲	۱۲۴۸۶۴.۷	۲۸۹۵۳	۱۱۵۹۱۱.۷	۱۸	۶۲۰۷۱	۱۳۰۴۹	۴۹۰۲۲	۸۱-۸۲
۱	۲۱۸۲۹۵.۳	۷۰۲۳۰.۹	۱۴۸۰۶۴.۴	۱	۹۲۲۷۳	۲۲۵۹۵	۵۸۷۷۸	۸۲-۸۳
۲	۱۹۷۸۶۲.۶	۴۹۸۸۶.۷	۱۴۷۹۷۵.۹	۳	۸۲۲۱۳	۲۵۶۲۸	۵۶۵۸۶	۸۳-۸۴
۳	۱۸۴۹۶۷.۳	۳۵۲۰۳.۶	۱۴۹۶۳.۶	۴	۸۱۷۷۴	۲۰۶۷۴	۶۱۱۰	۸۴-۸۵
۵	۱۷۸۸۱۸.۲	۲۶۵۱۲.۷	۱۵۲۳۰.۵	۷	۷۴۹۹۳	۱۲۹۵۵	۶۲۰۳۸	۸۵-۸۶
۴	۱۸۰۶۰۰	۲۷۳۴۲	۱۵۳۲۵۸	۲	۸۴۴۶۷	۱۶۲۶۱	۶۸۲۰۶	۸۶-۸۷
۶	۱۷۲۲۹۹	۳۰۲۰۰	۱۴۲۰۹۹	۵	۷۹۷۲۶	۱۵۲۵۸	۶۴۴۶۸	۸۷-۸۸
۸	۱۵۷۴۰۰	۲۸۴۰۵	۱۲۸۹۹۵	۱۰	۷۰۲۸۸	۱۴۲۰۲	۵۶۰۸۵	۸۸-۸۹
۱۶	۱۱۶۴۰۰	۱۴۸۷۶	۱۰۱۵۲۴	۱۳	۶۷۸۹۹	۹۸۵۲	۵۸۰۴۸	۸۹-۹۰
۷	۱۶۷۶۰۰	۱۹۹۶۷	۱۴۷۶۲۳	۸	۷۲۴۲۵	۱۰۳۱۵	۶۳۱۲۰	۹۰-۹۱
۹	۱۵۱۳۶۳	۱۸۰۳۲	۱۳۳۲۳۰	۱۵	۶۶۳۷۶	۹۲۹۳	۵۷۰۸۳	۹۱-۹۲
-	۱۲۱۸۸۶.۱۳	۳۷۶۶۴.۲۸	۸۴۲۲۱.۸۵	-	۶۰۶۲۱.۳۷	۲۰۹۱۹.۵	۳۹۷۰۱.۸۷	میانگین

● بررسی محصول کلزا کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت کلزا کشور طی سال‌های ۷۷ تا ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت کلزا ۷۴,۹۴ هزارهکتار، آبی ۳۸,۰۵ هزارهکتار و دیم ۳۶,۸۹ هزارهکتار می‌باشد. سطح برداشت کلزا از ۲,۹ هزارهکتار در سال ۷۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲۶,۰۸ درصد به ۹۳,۶ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت کلزا آبی ۳۹,۹۳ درصد و کلزا دیم ۱۹,۳۳ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت کلزا

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۳۸-۴

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت کلزا	کلزا	کل محصولات صنعتی	
۴۰,۲۴	۶۸	گلستان	۲۴,۹	۱۶۹ درصد آبی و ۵۳,۰۸ درصد دیم)	۶۷۹	۱۳۸۶
۱۳,۰۲	۲۲	مازندران				
۱۰,۰۶	۱۷	فارس				
۳۸,۵۱	۶۲	گلستان	۲۲,۶۱	۱۶۱ درصد آبی و ۴۵,۹۶ درصد دیم)	۷۱۲	۱۳۸۵
۱۷,۳۹	۲۸	مازندران				
۶,۲۱	۱۰	فارس				
۴۰,۳۴	۴۸	گلستان	۱۶,۹۲	۱۱۹ درصد آبی و ۳۸,۴ درصد دیم)	۷۰۵	۱۳۸۴
۲۱,۰۱	۲۵	مازندران				
۵,۰۴	۶	لرستان				

در بررسی آمارهای موجود کلزا کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۷۷ که حدود ۲,۹ هزار هکتار می‌باشد و از این مقدار ۸۷,۰۴ درصد سهم اراضی با کشت دیم و ۱۲,۹۶ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت آبی تردد دارد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کلزا نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۷۹ و ۸۰ به ترتیب با ۱۸۱,۹۱ و ۱۲۵,۴۲ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۳۳,۹۵ درصد می‌باشد.

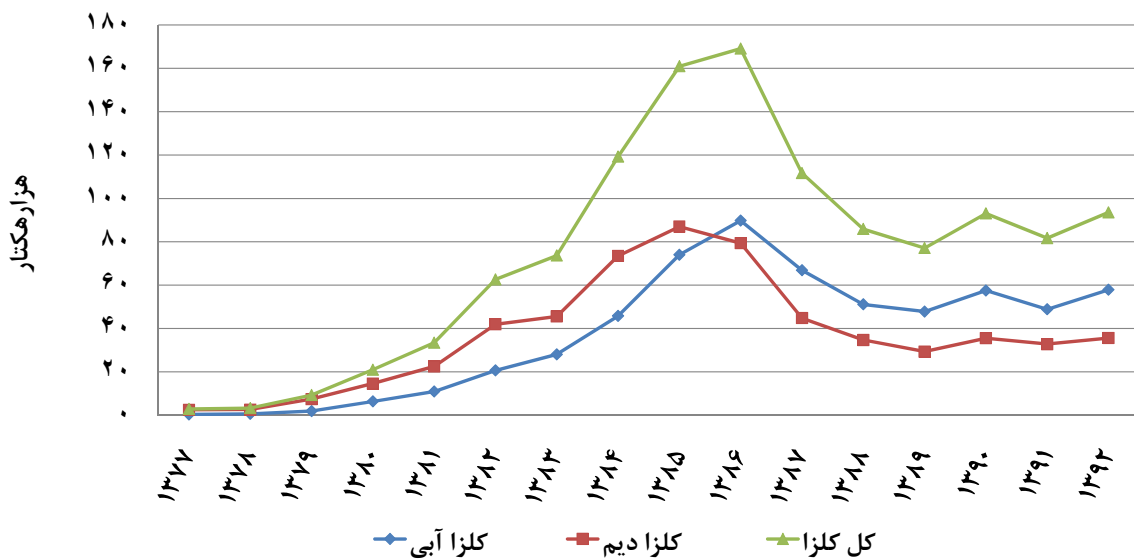
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کلزا نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۷۹ و ۸۰ به ترتیب با ۱۸۱,۹۱ و ۱۲۵,۴۲ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۳۳,۹۵ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کلزا آبی مربوط به سال های ۸۰ و ۷۹ به ترتیب با ۲۳۷,۶۵ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۲۵,۵۱- درصد می باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کلزا دیم مربوط به سال های ۷۹ و ۸۰ به ترتیب با ۹۶,۸۲ و ۱۷۹,۹۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۴۳,۵- درصد می باشد.

نمودار شماره ۱۷-۴ سطح برداشت محصول کلزا کشور

طی سال های ۱۳۷۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول کلزا کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۷۶-۷۷) لغايت (۹۲-۹۱)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۴-۳۹

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۱۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
			۱۶	۲۸۹۳	۲۵۱۸	۳۷۵	۷۶-۷۷
۱۴,۲۸	۵,۳۲	۷۴,۴	۱۵	۳۳۰۶	۲۶۵۲	۶۵۴	۷۷-۷۸
۱۸۱,۹۱	۱۷۹,۹۸	۱۸۹,۶	۱۴	۹۳۲۰	۷۴۲۵	۱۸۹۴	۷۸-۷۹
۱۲۵,۴۲	۹۶,۸۲	۲۳۷,۶۵	۱۳	۲۱۰۹	۱۴۶۱۴	۶۳۹۵	۷۹-۸۰
۵۹,۳۱	۵۴,۱۴	۷۱,۱۳	۱۲	۳۳۴۷۰	۲۲۵۲۶	۱۰۹۴۴	۸۰-۸۱
۸۷,۱۹	۸۶,۳	۸۹,۰۴	۱۱	۶۲۶۵۴	۴۱۹۶۵	۲۰۶۸۹	۸۱-۸۲
۱۷,۶۵	۸,۷۶	۳۵,۶۹	۱۰	۷۳۷۱۲	۴۵۶۴۰	۲۸۰۷۲	۸۲-۸۳
۶۱,۸۷	۶۱,۰۵	۶۲,۲۱	۹	۱۱۹۳۲۱	۷۳۵۰۵	۴۵۸۱۶	۸۳-۸۴
۳۴,۹۷	۱۸,۴۱	۶۱,۰۴	۸	۱۶۱۰۴۵	۸۷۰۳۵	۷۴۰۱۰	۸۴-۸۵
۵,۰۴	-۸,۸	۲۱,۳۲	۷	۱۶۹۱۶۰	۷۹۳۷۲	۸۹۷۸۸	۸۵-۸۶
-۳۲,۹۵	-۴۳,۵	-۲۵,۵۱	۶	۱۱۱۷۳۴,۸	۴۴۸۴۸,۳	۶۶۸۸۶,۵	۸۶-۸۷
-۲۳,۰۹	-۲۲,۵۱	-۲۳,۴۸	۵	۸۵۹۳۳	۳۴۷۵۱	۵۱۱۸۲	۸۷-۸۸
-۱۰,۲۱	-۱۵,۵۵	-۶,۵۸	۴	۷۷۱۶۱,۱	۲۹۳۴۸,۲	۴۷۸۱۲,۹	۸۸-۸۹
۲۰,۶۶	۲۱,۲۳	۲۰,۳۲	۳	۹۳۱۰۶,۲	۳۵۵۷۷,۸	۵۷۵۲۸,۴	۸۹-۹۰
-۱۲,۲۳	-۷,۷۵	-۱۵,۰۱	۲	۸۱۷۱۶,۸	۳۲۸۲۲,۱	۴۸۸۹۴,۷	۹۰-۹۱
۱۴,۵	۸,۶۶	۱۸,۴۲	۱	۹۳۵۶۵	۳۵۶۶۳	۵۷۹۰۲	۹۱-۹۲
-				۲۶,۰۸	۱۹,۳۳	۳۹,۹۳	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید کلزا کشور طی سال‌های ۷۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید کلزا از ۱۳۸,۱۴ هزارتن، آبی ۷۶,۵۹ هزارتن و دیم ۶۱,۵۶ هزارتن می‌باشد.

میزان تولید کلزا از ۶,۵۲ هزارتن در سال ۷۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲۴,۵۳ درصد به ۱۷۵ هزارتن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید کلزا آبی ۲۸,۳۱ درصد و کلزا دیم ۱۹,۷۶ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید کلزا

((واحد: هزار تن - درصد))

جدول ۴۰-۴

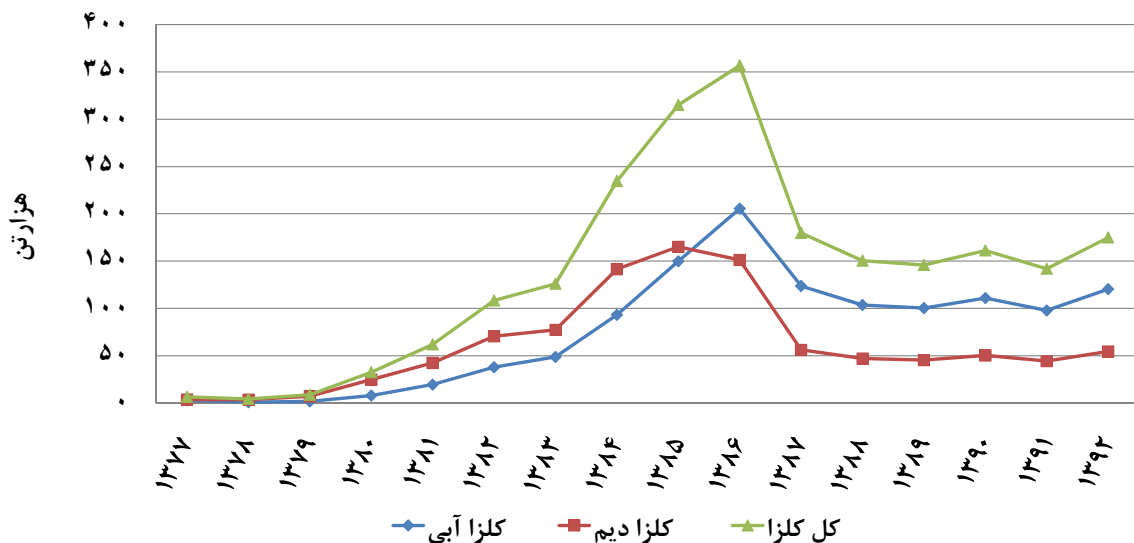
میزان تولید						سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت کلزا	کلزا	کل محصولات صنعتی	
۳۸,۶۶	۱۳۸	گلستان	۳,۰۶	۳۵۷ درصد آبی و ۵۷,۵۹ (۴۲,۴۱ درصد دیم)	۱۱۶۷۵	۱۳۸۶
۱۴,۸۵	۵۳	فارس		۳۱۵ درصد آبی و ۴۷,۵۸ (۵۲,۴۲ درصد دیم)	۱۲۵۸۳	
۱۲,۳۲	۴۴	مازندران		۲۳۵ درصد آبی و ۳۹,۷۴ (۶۰,۲۶ درصد دیم)	۱۱۳۶۹	
۳۷,۷۸	۱۱۹	گلستان	۲,۵	۳۱۵ درصد آبی و ۴۷,۵۸ (۵۲,۴۲ درصد دیم)	۱۲۵۸۳	۱۳۸۵
۲۰,۶۳	۶۵	مازندران		۳۱۵ درصد آبی و ۴۷,۵۸ (۵۲,۴۲ درصد دیم)	۱۲۵۸۳	
۹,۲۱	۲۹	فارس		۳۱۵ درصد آبی و ۴۷,۵۸ (۵۲,۴۲ درصد دیم)	۱۲۵۸۳	
۴۴,۶۸	۱۰۵	گلستان	۲,۰۶	۳۱۵ درصد آبی و ۴۷,۵۸ (۵۲,۴۲ درصد دیم)	۱۲۵۸۳	۱۳۸۴
۲۰	۴۷	مازندران		۳۱۵ درصد آبی و ۴۷,۵۸ (۵۲,۴۲ درصد دیم)	۱۲۵۸۳	
۷,۶۶	۱۸	فارس		۳۱۵ درصد آبی و ۴۷,۵۸ (۵۲,۴۲ درصد دیم)	۱۲۵۸۳	

در بررسی آمارهای موجود کلزا کمترین میزان تولید مربوط به سال ۷۸ که حدود ۴,۴ هزارتن می‌باشد و از این مقدار حدود ۷۹,۳ درصد سهم اراضی با کشت دیم و ۲۰,۷ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت آبی می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کلزا نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۰ و ۷۹ به ترتیب با ۲۷۱,۶۱ و ۹۹,۸۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۴۹,۶۲- درصد می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کلزا آبی مربوط به سال‌های ۸۰ و ۸۱ به ترتیب با ۳۴۴,۲۵ و ۱۴۶,۶۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۸ با ۶۸,۲۱- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کلزا دیم مربوط به سال‌های ۸۰ و ۷۹ به ترتیب با ۲۵۳,۱۳ و ۱۰۰,۹۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۶۲,۹۶ درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱۸-۴ میزان تولید محصول کلزا کشور طی سال‌های ۱۳۷۷ لغايت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد کلزا کشور طی سال‌های ۷۷ لغايت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد کلزا آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۷۷ با ۷۶۳۷ کیلوگرم در هکتار، ۸۶ با ۲۲۸۹ کیلوگرم در هکتار و ۸۹ با ۲۱۰۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد کلزا آبی مربوط به سال ۷۹ با ۹۴۲ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. بیشترین عملکرد کلزا دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۴ با ۱۹۲۴ کیلوگرم در هکتار، ۸۶ با ۱۹۰۷ کیلوگرم در هکتار و ۸۵ با ۱۸۹۸ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد کلزا دیم مربوط به سال ۷۹ با ۹۴۴ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول کلزا کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۷۶-۹۲) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: تن))

جدول شماره ۴۱-۴۵

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات میزان تولید نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۱۶	میزان تولید			سال زراعی	
	دیم	آبی	جمع		دیم	آبی	جمع		
۱۴۵۰,۱۶	۷۶۳۷,۲۳			۱۵	۶۵۱۵,۵	۲۶۵۱,۵	۲۸۶۴	۷۶-۷۷	
۱۳۱۵,۴۱	۱۳۹۲,۴۲	-۳۲,۴۸	-۴,۴۶	-۶۸,۲۱	۱۶	۴۳۹۹,۱	۳۴۸۸,۵	۹۱۰,۶	۷۷-۷۸
۹۴۴	۹۴۱,۵۸	۹۹,۸۸	۱۰۰,۹۲	۹۵,۸۹	۱۴	۸۷۹۳	۷۰۰۹,۲	۱۷۸۳,۸	۷۸-۷۹
۱۶۹۳,۶۸	۱۲۲۹,۱۷	۲۷۱,۶۱	۲۵۲,۱۳	۳۴۴,۲۵	۱۳	۳۲۶۷۵,۹	۲۴۷۵۱,۴	۷۹۲۴,۵	۷۹-۸۰
۱۸۸۴,۱۷	۱۷۸۶,۲۲	۸۹,۷۲	۷۱,۴۸	۱۴۶,۶۸	۱۲	۶۱۹۹۱,۳	۴۲۴۴۲,۹	۱۹۵۴۸,۴	۸۰-۸۱
۱۶۸۱,۸	۱۸۳۰,۰۴	۷۴,۹۳	۶۶,۲۹	۹۳,۶۸	۱۱	۱۰۸۴۳۸,۵	۷۰۵۷۶,۸	۳۷۸۶۱,۷	۸۱-۸۲
۱۶۹۵,۴۲	۱۷۲۶,۱۳	۱۶,۳	۹,۶۴	۲۸,۷۲	۱۰	۱۲۶۱۱۵,۴	۷۷۳۷۸,۸	۴۸۷۳۶,۶	۸۲-۸۳
۱۹۲۴,۱۹	۲۰۳۵,۵۷	۸۶,۱	۸۲,۷۹	۹۱,۳۶	۳	۲۳۴۶۹۸,۵	۱۴۱۴۳۷,۷	۹۳۲۶۰,۸	۸۳-۸۴
۱۸۹۷,۶۹	۲۰۲۵,۷۴	۳۴,۲۵	۱۶,۷۸	۶۰,۷۶	۲	۳۱۵۰۸۹,۸	۱۶۵۱۶۴,۷	۱۴۹۹۲۵,۱	۸۴-۸۵
۱۹۰۶,۷۴	۲۲۸۹,۲۶	۱۳,۲۷	-۸,۳۷	۳۷,۱	۱	۳۵۶۸۹۰,۴	۱۵۱۳۴۲	۲۰۵۵۴۸,۳	۸۵-۸۶
۱۲۴۹,۹۹	۱۸۵۰	-۴۹,۶۲	-۶۲,۹۶	-۳۹,۸	۴	۱۷۹۸۰	۵۶۰۶۰	۱۲۳۷۴۰	۸۶-۸۷
۱۳۵۱,۲۳	۲۰۲۴,۹۳	-۱۶,۲۴	-۱۶,۲۳	-۱۶,۲۴	۷	۱۵۰۶۰	۴۶۹۶۰	۱۰۳۶۴۰	۸۷-۸۸
۱۵۵۰,۰۱	۲۱۰۰,۰۶	-۳,۱۲	-۳,۱۳	-۳,۱۲	۸	۱۴۵۹۰	۴۵۴۹۰	۱۰۰۴۱۰	۸۸-۸۹
۱۴۱۳,۵۲	۱۹۲۹,۶۶	۱۰,۵۶	۱۰,۵۵	۱۰,۵۶	۶	۱۶۱۳۰	۵۰۲۹۰	۱۱۱۰۱۰	۸۹-۹۰
۱۳۵۰,۰۱	۲۰۰۰,۰۱	-۱۱,۹	-۱۱,۸۹	-۱۱,۹۱	۹	۱۴۲۱۰	۴۴۳۱۰	۹۷۷۹۰	۹۰-۹۱
۱۵۳۰,۰۲	۲۰۷۹,۹۸	۲۳,۱۵	۲۳,۱۴	۲۳,۱۶	۵	۱۷۵۰۰	۵۴۵۶۵	۱۲۰۴۳۵	۹۱-۹۲
-					۲۴,۵۳	۱۹,۷۶	۲۸,۳۱	متوجه نرخ رشد سالانه (درصد)	

سطح برداشت و میزان تولید محصول کلزا کشور
طی سال‌های زراعی (۱۳۷۶-۷۷) لغایت (۹۲-۹۱) ((واحد: هکتار- تن))

جدول شماره ۴۲-۴۵

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
۱۵	۶۵۱۵,۵	۳۶۵۱,۵	۲۸۶۴	۱۶	۲۸۹۳	۲۵۱۸	۳۷۵	۷۶-۷۷
۱۶	۴۳۹۹,۱	۲۴۸۸,۵	۹۱۰,۶	۱۵	۳۳۰۶	۲۶۵۲	۶۵۴	۷۷-۷۸
۱۴	۸۷۹۳	۷۰۰۹,۲	۱۷۸۳,۸	۱۴	۹۳۲۰	۷۴۲۵	۱۸۹۴	۷۸-۷۹
۱۳	۳۲۶۷۵,۹	۲۴۷۵۱,۴	۷۹۲۴,۵	۱۳	۲۱۰۹	۱۴۶۱۴	۶۳۹۵	۷۹-۸۰
۱۲	۶۱۹۹۱,۳	۴۲۴۴۲,۹	۱۹۵۴۸,۴	۱۲	۳۳۴۷۰	۲۲۵۲۶	۱۰۹۴۴	۸۰-۸۱
۱۱	۱۰۸۴۳۸,۵	۷۰۵۷۶,۸	۳۷۸۶۱,۷	۱۱	۶۲۶۵۴	۴۱۹۶۵	۲۰۶۸۹	۸۱-۸۲
۱۰	۱۲۶۱۱۵,۴	۷۷۳۷۸,۸	۴۸۷۳۶,۶	۱۰	۷۳۷۱۲	۴۵۶۴۰	۲۸۰۷۲	۸۲-۸۳
۳	۲۲۴۶۹۸,۵	۱۴۱۴۳۷,۷	۹۳۲۶۰,۸	۳	۱۱۹۳۲۱	۷۳۵۰۵	۴۵۸۱۶	۸۳-۸۴
۲	۳۱۵۰۸۹,۸	۱۶۵۱۶۴,۷	۱۴۹۹۲۵,۱	۲	۱۶۱۰۴۵	۸۷۰۳۵	۷۴۰۱۰	۸۴-۸۵
۱	۳۵۶۸۹۰,۴	۱۵۱۳۴۲	۲۰۵۵۴۸,۳	۱	۱۶۹۱۶۰	۷۹۳۷۲	۸۹۷۸۸	۸۵-۸۶
۴	۱۷۹۸۰۰	۵۶۰۶۰	۱۲۳۷۴۰	۴	۱۱۱۷۳۵	۴۴۸۴۸	۶۶۸۸۷	۸۶-۸۷
۷	۱۵۰۶۰۰	۴۶۹۶۰	۱۰۳۶۴۰	۷	۸۵۹۳۳	۳۴۷۵۱	۵۱۱۸۲	۸۷-۸۸
۸	۱۴۵۹۰۰	۴۵۴۹۰	۱۰۰۴۱۰	۹	۷۷۱۶۱	۲۹۳۴۸	۴۷۸۱۳	۸۸-۸۹
۶	۱۶۱۳۰۰	۵۰۲۹۰	۱۱۱۰۱۰	۶	۹۳۱۰۶	۳۵۵۷۸	۵۷۵۲۸	۸۹-۹۰
۹	۱۴۲۱۰۰	۴۴۳۱۰	۹۷۷۹۰	۸	۸۱۷۱۷	۳۲۸۲۲	۴۸۸۹۵	۹۰-۹۱
۵	۱۷۵۰۰۰	۵۴۵۶۵	۱۲۰۴۳۵	۵	۹۳۵۶۵	۳۵۶۶۳	۵۷۹۰۲	۹۱-۹۲
-	۱۳۸۱۴۴,۲۱	۶۱۵۵۷,۴۱	۷۶۵۸۶,۸	-	۷۴۹۴۴,۱۸	۳۶۸۹۱,۳۸	۳۸۰۵۲,۷۳	میانگین

فصل پنجم

بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید

۳۶ ساله سبزیجات به تفکیک نوع محصول

طی سالهای ۱۳۹۲ لغایت ۱۳۵۷

● سهم هر یک از سبزیجات (سیب زمینی، پیاز، گوجه فرنگی، سبزیجات گلخانه‌ای و سایر سبزیجات) نسبت به کل

سبزیجات کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ تا ۱۳۹۲ لغایت

سطح

با بررسی روند نسبت سطح برداشت هر یک از سبزیجات به سطح برداشت کل سبزیجات کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ تا ۱۳۹۲ ملاحظه می‌شود که به طور متوسط سهم سطح برداشت سیب زمینی ۳۹,۲۲ درصد، پیاز ۱۳,۱۸ درصد، گوجه فرنگی ۲۵,۲۳ درصد و سبزیجات گلخانه‌ای در سال‌های کاشته شده ۰,۱۷ درصد و سایر سبزیجات ۲۶,۷۷ درصد از کل سطح برداشت سبزیجات می‌باشد.

متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت محصولی سبزیجات به کل سبزیجات

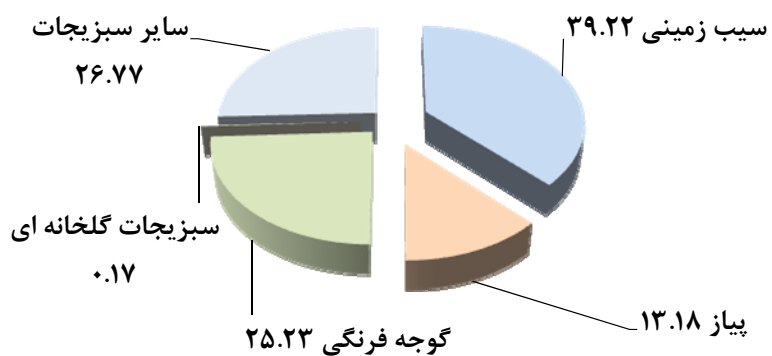
((واحد هزار هکتار - درصد))

جدول ۱-۵

حداقل		حداکثر		متوسط		محصول
سهم	سال	سهم	سال	سهم	سطح برداشت	
۲۷,۱۴	۸۹	۶۹,۱۷	۵۹	۳۹,۲۲	۱۴۶,۷۱	سیب زمینی
۸,۶۹	۶۸	۳۷,۳۶	۵۷	۱۳,۱۸	۴۷,۱	پیاز
۸,۹۹	۶۰	۳۵,۲۴	۸۷	۲۵,۲۳	۱۰۸,۴۱	گوجه فرنگی
۰,۱۵	۹۰	۰,۱۸	۹۲	۰,۱۷	۰,۸۷	سبزیجات گلخانه‌ای
۱۴,۷۲	۷۴	۵۰,۱۹	۶۸	۲۶,۷۷	۱۰۹,۶۳	سایر سبزیجات
-				۱۰۰	۳۹۳,۲۷	کل سبزیجات

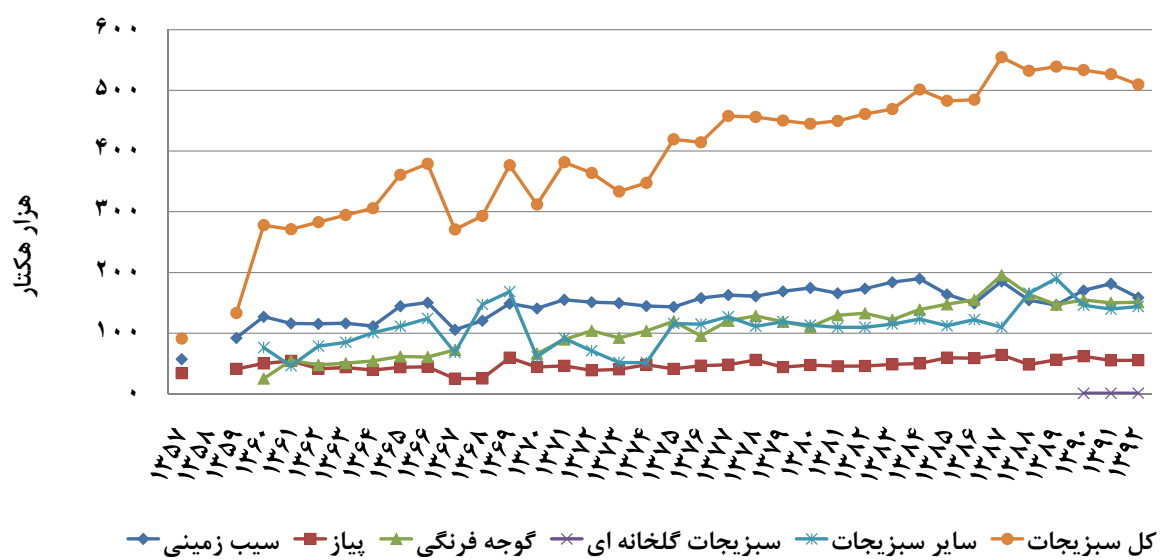
نمودار شماره ۱-۵ متوسط سهم سطح برداشت هر یک از سبزیجات

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



نمودار شماره ۲-۵ سطح برداشت سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت گروه سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۲-۵

سال زراعی	سیب زمینی	پیاز	گوجه فرنگی	سبزیجات گلخانه‌ای	سایر سبزیجات	کل سبزیجات
۵۶-۵۷	۵۷۰۰۰	۳۴۰۰۰	-	-	-	۹۱۰۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	۹۲۰۰۰	۴۱۰۰۰	-	-	-	-
۵۹-۶۰	۱۲۷۰۰۰	۵۰۰۰۰	۲۵۰۰۰	-	۷۶۰۰۰	۲۷۸۰۰۰
۶۰-۶۱	۱۱۶۰۰۰	۵۴۰۰۰	۵۵۰۰۰	-	۴۶۰۰۰	۲۷۱۰۰۰
۶۱-۶۲	۱۱۵۲۴۹	۴۱۵۱۴	۴۷۴۵۹	-	۷۸۵۴۶	۲۸۲۷۶۸
۶۲-۶۳	۱۱۶۱۲۴	۴۲۴۳۷	۵۰۲۵۹	-	۸۴۷۰۵	۲۹۴۵۲۵
۶۳-۶۴	۱۱۱۳۸۷	۳۹۲۴۵	۵۴۰۵۶	-	۱۰۰۹۱۸	۳۰۵۷۰۶
۶۴-۶۵	۱۴۴۴۶۹	۴۲۷۲۹	۶۱۳۹۸	-	۱۱۱۲۹۷	۳۶۰۸۹۳
۶۵-۶۶	۱۵۰۲۴۲	۴۴۴۲۴	۶۰۵۹۳	-	۱۲۳۹۷۵	۳۷۹۲۴۴
۶۶-۶۷	۱۰۵۴۵۰	۲۵۰۲۵	۷۲۴۳۵	-	۶۷۹۴۹	۲۷۰۸۵۹
۶۷-۶۸	۱۲۰۵۳۷	۲۵۴۸۱	-	-	۱۴۷۱۴۲	۲۹۳۱۶۰
۶۸-۶۹	۱۴۸۶۹۷	۵۹۵۰۱	-	-	۱۶۸۴۶۵	۳۷۶۶۶۳
۶۹-۷۰	۱۴۰۶۵۶	۴۴۲۲۱	۶۶۰۶۹	-	۶۱۰۳۵	۳۱۲۰۰۱
۷۰-۷۱	۱۵۵۰۱۶	۴۶۰۰۸	۸۹۴۲۲	-	۹۱۱۶۴	۳۸۱۶۱۰
۷۱-۷۲	۱۵۱۰۰۹	۳۸۵۲۱	۱۰۳۸۱۰	-	۷۰۷۱۶	۳۶۴۰۵۶
۷۲-۷۳	۱۴۹۵۱۲	۴۰۰۸۳	۹۲۲۶۰	-	۵۱۵۰۰	۳۲۳۲۳۵
۷۳-۷۴	۱۴۴۶۷۰	۴۷۹۹۷	۱۰۳۶۸۹	-	۵۱۱۵۳	۳۴۷۵۰۹
۷۴-۷۵	۱۴۳۲۶۶	۴۰۹۸۵	۱۱۹۴۱۵	-	۱۱۵۷۳۶	۴۱۹۴۰۲
۷۵-۷۶	۱۵۷۸۱۱	۴۶۴۹۹	۹۵۳۸۴	-	۱۱۴۸۵۳	۴۱۴۵۴۷
۷۶-۷۷	۱۶۲۷۰۰	۴۷۹۲۱	۱۲۰۲۶۷	-	۱۲۷۰۳۳	۴۵۷۹۲۱
۷۷-۷۸	۱۶۰۸۳۳	۵۵۷۷۶	۱۲۸۴۵۶	-	۱۱۱۲۰۳	۴۵۶۲۶۸
۷۸-۷۹	۱۶۸۸۶۲	۴۳۹۹۴	۱۱۸۶۶۵	-	۱۱۸۷۴۶	۴۵۰۲۶۷
۷۹-۸۰	۱۷۴۵۶۲	۴۷۲۰۶	۱۱۰۲۲۹	-	۱۱۲۹۶۸	۴۴۴۹۶۸
۸۰-۸۱	۱۶۵۷۶۶	۴۵۲۹۹	۱۲۹۳۶۸	-	۱۰۹۳۸۶	۴۴۹۸۱۹
۸۱-۸۲	۱۷۲۲۵۴	۴۵۷۸۳	۱۳۲۶۱۲	-	۱۰۹۴۵۸	۴۶۱۱۰۷
۸۲-۸۳	۱۸۲۹۱۹	۴۸۴۲۴	۱۲۲۰۸۳	-	۱۱۴۸۶۶	۴۶۹۲۹۲
۸۳-۸۴	۱۸۹۶۴۵	۴۹۹۵۰	۱۲۸۷۹۱	-	۱۲۳۱۲۴	۵۰۱۵۱۰
۸۴-۸۵	۱۶۳۸۴۴	۵۹۲۴۷	۱۴۷۴۶۲	-	۱۱۲۲۴۲	۴۸۲۸۹۵
۸۵-۸۶	۱۴۹۰۴۷	۵۸۷۵۱	۱۵۴۷۷۷	-	۱۲۲۱۹۱	۴۸۴۷۶۸
۸۶-۸۷	۱۸۰۳۷۹	۶۴۰۲۱	۱۹۵۴۵۱	-	۱۰۹۸۰۹	۵۰۵۶۶۰
۸۷-۸۸	۱۵۴۳۶۷	۴۸۲۹۲	۱۶۳۸۸۹	-	۱۶۵۹۰۲	۵۳۲۲۴۵۱
۸۸-۸۹	۱۴۶۳۰۵	۵۵۸۵۸	۱۴۶۹۴۲	-	۱۹۰۰۶۸	۵۲۹۱۷۳
۸۹-۹۰	۱۷۰۲۹۰	۶۱۸۶۵	۱۵۴۵۶۷	۷۸۴	۱۴۵۹۸۶	۵۳۲۲۴۹۲
۹۰-۹۱	۱۸۱۴۲۶	۵۴۹۵۰	۱۴۹۹۷۱	۸۷۸	۱۳۹۵۱۵	۵۲۶۷۴۰
۹۱-۹۲	۱۵۸۰۶۴	۵۵۴۱۵	۱۵۰۸۳۸	۹۴۱	۱۴۳۹۰۰	۵۰۹۶۵۸

نسبت سطح برداشت گروه سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: درصد))

جدول شماره ۳-۵

سال زراعی	سیب‌زمینی	پیاز	گوجه‌فرنگی	سبزیجات گلخانه‌ای	سبزیجات سایر	کل سبزیجات
۵۶-۵۷	۶۲,۶۴	۳۷,۳۶	-	-	-	۱۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-	۱۰۰
۵۸-۵۹	۶۹,۱۷	۳۰,۸۳	-	-	-	۱۰۰
۵۹-۶۰	۴۵,۶۸	۱۷,۹۹	۸,۹۹	-	۲۷,۳۴	۱۰۰
۶۰-۶۱	۴۲,۸	۱۹,۹۳	۲۰,۳	-	۱۶,۹۷	۱۰۰
۶۱-۶۲	۴۰,۷۶	۱۴,۶۸	۱۶,۷۸	-	۲۷,۷۸	۱۰۰
۶۲-۶۳	۳۹,۴۳	۱۴,۷۵	۱۷,۰۶	-	۲۸,۷۶	۱۰۰
۶۳-۶۴	۳۶,۴۴	۱۲,۸۷	۱۷,۶۸	-	۳۳,۰۱	۱۰۰
۶۴-۶۵	۴۰,۰۳	۱۲,۱۲	۱۷,۰۱	-	۳۰,۸۴	۱۰۰
۶۵-۶۶	۳۹,۶۲	۱۱,۷۲	۱۵,۹۸	-	۳۲,۶۹	۱۰۰
۶۶-۶۷	۳۸,۹۳	۹,۲۴	۲۶,۷۴	-	۲۵,۰۹	۱۰۰
۶۷-۶۸	۴۱,۱۲	۸,۶۹	-	-	۵۰,۱۹	۱۰۰
۶۸-۶۹	۳۹,۴۸	۱۵,۸	-	-	۴۴,۷۳	۱۰۰
۶۹-۷۰	۴۵,۰۸	۱۴,۱۸	۲۱,۱۸	-	۱۹,۵۶	۱۰۰
۷۰-۷۱	۴۰,۶۲	۱۲,۰۶	۲۲,۴۳	-	۲۲,۸۹	۱۰۰
۷۱-۷۲	۴۱,۴۸	۱۰,۵۸	۲۸,۰۱	-	۱۹,۴۲	۱۰۰
۷۲-۷۳	۴۴,۸۵	۱۲,۰۲	۲۷,۶۸	-	۱۵,۴۵	۱۰۰
۷۳-۷۴	۴۱,۶۳	۱۳,۸۱	۲۹,۸۴	-	۱۴,۷۲	۱۰۰
۷۴-۷۵	۳۴,۱۶	۹,۷۷	۲۸,۴۷	-	۲۷,۶	۱۰۰
۷۵-۷۶	۳۸,۰۷	۱۱,۲۲	۲۳,۰۱	-	۲۷,۷۱	۱۰۰
۷۶-۷۷	۳۵,۵۳	۱۰,۴۶	۲۶,۲۶	-	۲۷,۷۴	۱۰۰
۷۷-۷۸	۳۵,۲۵	۱۲,۲۲	۲۸,۱۵	-	۲۴,۳۷	۱۰۰
۷۸-۷۹	۳۷,۵	۹,۷۷	۲۶,۳۵	-	۲۶,۳۷	۱۰۰
۷۹-۸۰	۳۹,۲۳	۱۰,۶۱	۲۴,۷۷	-	۲۵,۳۹	۱۰۰
۸۰-۸۱	۳۶,۸۵	۱۰,۰۷	۲۸,۷۶	-	۲۴,۳۲	۱۰۰
۸۱-۸۲	۳۷,۵۷	۹,۹۳	۲۸,۷۶	-	۲۳,۷۴	۱۰۰
۸۲-۸۳	۳۹,۱۹	۱۰,۳۲	۲۶,۰۱	-	۲۴,۴۸	۱۰۰
۸۳-۸۴	۳۷,۸۱	۹,۹۶	۲۷,۶۷	-	۲۴,۵۵	۱۰۰
۸۴-۸۵	۳۳,۹۳	۱۲,۲۷	۳۰,۵۴	-	۲۳,۲۶	۱۰۰
۸۵-۸۶	۳۰,۷۵	۱۲,۱۲	۳۱,۹۳	-	۲۵,۲۱	۱۰۰
۸۶-۸۷	۳۲,۴۲	۱۱,۵۴	۳۵,۲۴	-	۱۹,۸	۱۰۰
۸۷-۸۸	۲۸,۹۹	۹,۰۷	۳۰,۷۸	-	۳۱,۱۶	۱۰۰
۸۸-۸۹	۲۷,۱۴	۱۰,۳۶	۲۷,۲۵	-	۳۵,۲۵	۱۰۰
۸۹-۹۰	۳۱,۹۲	۱۱,۶	۲۸,۹۷	۰,۱۵	۲۷,۳۶	۱۰۰
۹۰-۹۱	۳۴,۴۴	۱۰,۴۳	۲۸,۴۷	۰,۱۷	۲۶,۴۹	۱۰۰
۹۱-۹۲	۳۱,۱۱	۱۰,۸۷	۲۹,۶	۰,۱۸	۲۸,۲۳	۱۰۰
میانگین سهم سطح برداشت	۳۹,۲۲	۱۳,۱۸	۲۵,۲۳	۰,۱۷	۲۶,۷۷	-

میزان تولید

با بررسی روند میزان تولید هر یک از سبزیجات به میزان تولید کل سبزیجات کشور طی سال‌های ۱۵,۹۱ ۵۷ لغايت ۹۲ ملاحظه می‌شود که به طور متوسط سهم میزان تولید سیب‌زمینی ۳۷,۹۳ درصد، پیاز ۱۵,۹۱ درصد، گوجه‌فرنگی ۳۰,۷۸ درصد و سبزیجات گلخانه‌ای در سال‌هایی که آمارشان موجود است ۱,۱۵ درصد و سایر سبزیجات ۲۰,۵۶ درصد از کل میزان تولید سبزیجات می‌باشد.

متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید محصولی سبزیجات به کل سبزیجات

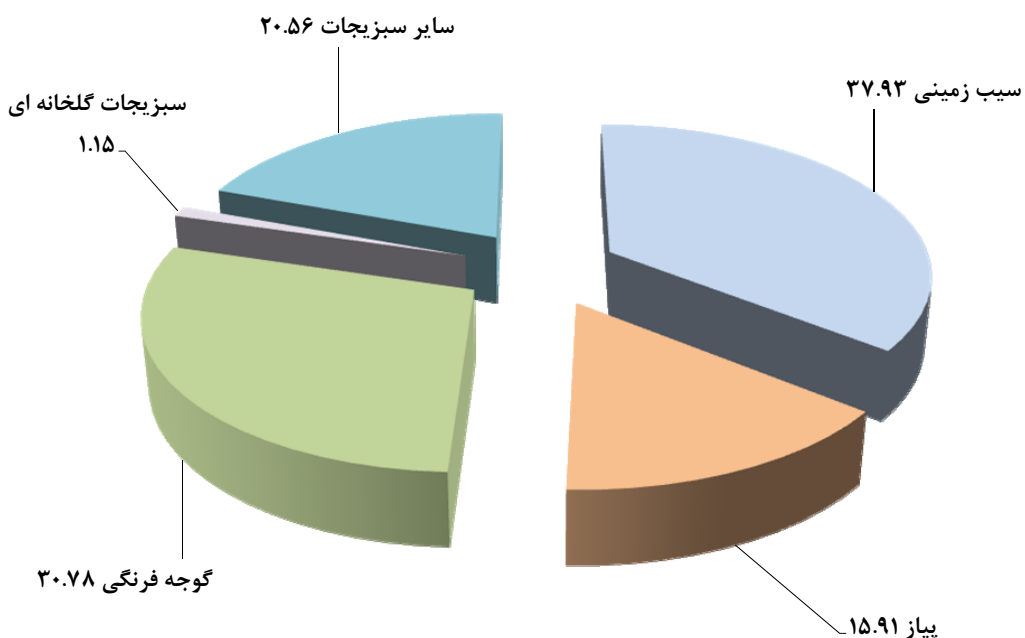
((واحد: میلیون تن - درصد))

جدول ۴-۵

حداقل		حداکثر		متوسط		محصول
سهم	سال	سهم	سال	سهم	سطح برداشت	
۲۶,۲۵	۸۹	۶۷,۴۸	۶۹	۳۷,۹۳	۳,۱۱	سیب‌زمینی
۹,۹۶	۸۸	۳۴,۷۸	۵۷	۱۵,۹۱	۱,۲۷	پیاز
۲۰,۵۵	۶۶	۳۸,۹۷	۸۶	۳۰,۷۸	۲,۱۹	گوجه‌فرنگی
۱,۰۲	۹۱	۱,۳۲	۹۰	۱,۱۵	۰,۱۸	سبزیجات گلخانه‌ای
۱۰,۷۵	۶۱	۴۷,۱۱	۶۸	۲۰,۵۶	۱,۹۸	سایر سبزیجات
				۱۰۰	۹,۰۳	کل سبزیجات

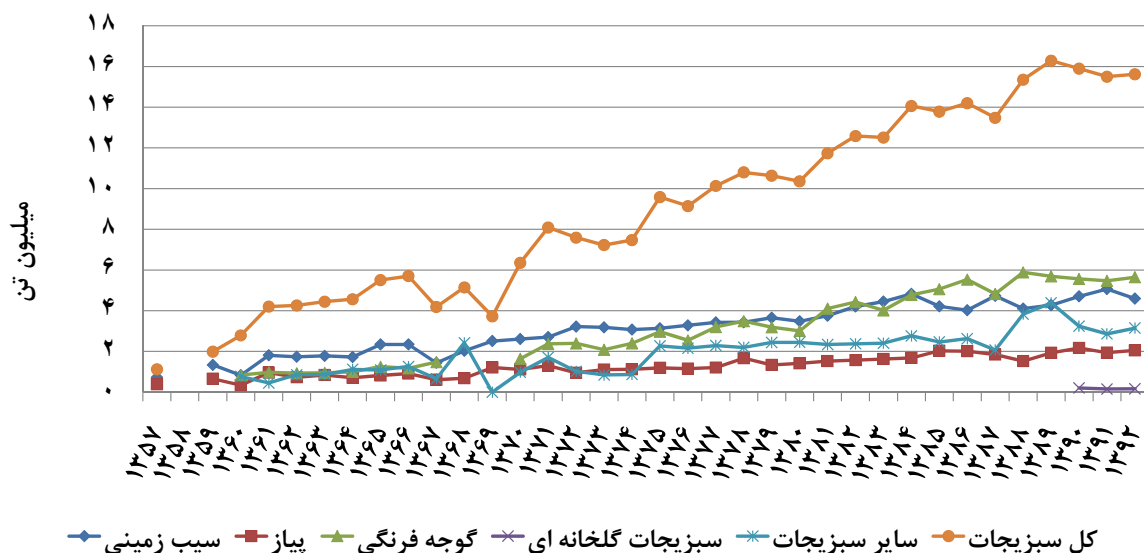
نمودار شماره ۳-۵ متوسط سهم میزان تولید هر یک از سبزیجات

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



نمودار شماره ۴-۵ میزان تولید سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



میزان تولید گروه سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: تن)

جدول شماره ۵-۵

سال زراعی	سیبزمینی	پیاز	گوجه فرنگی	سبزیجات گلخانه‌ای	سایر سبزیجات	کل سبزیجات
۵۶-۵۷	۷۳۵۰۰	۳۹۲۰۰	-	-	-	۱۱۲۷۰۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	۱۲۳۸۰۰۰	۶۵۹۰۰۰	-	-	-	۱۹۹۷۰۰۰
۵۹-۶۰	۸۳۴۰۰۰	۳۴۸۰۰۰	۸۴۱۰۰۰	-	۷۷۰۰۰	۲۷۹۳۰۰۰
۶۰-۶۱	۱۸۱۴۰۰۰	۹۶۵۰۰۰	۹۸۰۰۰	-	۴۵۳۰۰۰	۴۲۱۲۰۰۰
۶۱-۶۲	۱۷۳۹۸۸۰	۷۲۶۳۱۸	۹۳۱۱۳۱	-	۸۵۶۱۴۹	۴۲۶۳۴۷۸
۶۲-۶۳	۱۷۸۳۹۵۰	۸۴۳۸۹۵	۹۵۲۲۹۴	-	۸۶۸۱۱۵	۴۴۴۹۲۵۴
۶۳-۶۴	۱۷۲۵۴۵۴	۷۱۹۲۵۱	۱۰۰۲۳۴۳	-	۱۱۲۱۰۸۲	۴۵۶۸۱۳۰
۶۴-۶۵	۲۳۴۸۹۹۲	۸۲۳۷۴۰	۱۲۵۱۷۹۴	-	۱۰۸۷۱۶۷	۵۵۱۱۶۹۳
۶۵-۶۶	۲۳۴۷۷۵۱	۹۲۲۰۵۱	۱۱۷۳۰۳۶	-	۱۲۶۵۶۳۵	۵۷۰۹۴۷۳
۶۶-۶۷	۱۴۴۳۸۳۷	۶۱۱۶۶۲	۱۴۸۰۹۶۳	-	۶۵۲۲۲۳۶	۴۱۸۸۶۹۸
۶۷-۶۸	۲۰۳۳۰۳۹	۶۹۲۲۹۴	-	-	۲۴۲۷۶۵۳	۵۱۵۲۹۸۶
۶۸-۶۹	۲۵۱۵۹۶۵	۱۲۱۲۷۴۲	-	-	-	۳۷۲۸۷۰۷
۶۹-۷۰	۲۶۱۱۷۴۶	۱۱۲۵۰۴۸۲	۱۶۴۲۰۳۶۶	-	۹۸۲۴۴۷۹	۶۳۶۱۲۷۸۷
۷۰-۷۱	۲۷۰۸۲۶۶۶	۱۳۰۵۰۰۲۵	۲۲۷۱۴۵۱	-	۱۷۱۰۹۶۷۵	۸۰۹۵۶۸۷۶
۷۱-۷۲	۳۲۲۱۹۰۶۶	۹۵۷۴۰۳۹	۲۲۳۹۷۵۰۴	-	۱۰۲۱۲۶۰۲	۷۵۹۸۰۷۵۱
۷۲-۷۳	۳۱۸۴۸۳۹۲	۱۱۱۲۴۲۲۱	۲۰۸۸۲۸۶۹	-	۸۴۶۰۶۷۸	۷۲۲۳۱۶۱۶
۷۳-۷۴	۳۰۷۴۰۹۵	۱۱۳۰۴۷۲۸	۲۴۰۳۲۶۶۸	-	۸۷۱۸۸۱۱۱	۷۴۷۹۸۱۵۷
۷۴-۷۵	۳۱۳۹۹۰۴۶	۱۱۹۹۶۲۲۷	۲۹۷۴۵۹۸۳	-	۲۲۷۴۴۹۷۱	۹۵۸۸۶۲۲۷
۷۵-۷۶	۳۲۲۸۴۱۰۶۱	۱۱۵۷۲۱۷۷	۲۵۴۷۰۷۵۳	-	۲۱۶۰۸۰۸۱	۹۱۴۹۲۰۷۲
۷۶-۷۷	۳۴۳۰۴۰۷۳	۱۲۰۹۸۰۳	۲۲۰۴۰۷۶	-	۲۲۹۳۶۲۲۱	۱۰۱۳۷۹۵۶۷
۷۷-۷۸	۳۴۳۳۱۰۸۷	۱۶۷۶۸۹۶۳	۳۴۹۰۴۸۲۵	-	۲۲۰۲۱۶۰	۱۰۸۰۲۶۴۷۵
۷۸-۷۹	۳۶۵۸۰۲۴۷	۱۳۴۳۵۸۷۶	۳۱۹۰۹۹۹۱	-	۲۴۴۷۰۰۶	۱۰۶۳۷۳۲۲
۷۹-۸۰	۳۴۸۵۸۱۴	۱۴۱۹۲۹۶۸	۳۰۰۹۴۵۴۲	-	۲۴۵۱۸۴۶۴	۱۰۳۶۶۴۱۴
۸۰-۸۱	۳۷۵۵۸۰۴۱	۱۵۲۸۸۵۲۱	۴۱۰۹۰۰۷	-	۲۲۴۳۶۲۲۱	۱۱۷۳۷۲۹۰
۸۱-۸۲	۴۲۱۰۶۳۶۵	۱۵۷۳۸۱۱۸	۴۴۲۹۴۲۶۱	-	۲۲۷۶۹۰۲۵	۱۲۵۹۰۷۷۶۹
۸۲-۸۳	۴۴۵۳۷۸۹۱	۱۶۲۶۸۸۴۳	۴۰۲۲۸۷۶۸	-	۲۴۰۷۰۵۴۱	۱۲۵۱۰۶۰۴۳
۸۳-۸۴	۴۸۳۰۱۲۴۱	۱۶۸۵۴۵۰۴	۴۷۸۱۰۱۷۹	-	۲۷۶۷۲۳۵۰۲	۱۴۰۶۳۸۲۷۶
۸۴-۸۵	۴۲۱۸۵۲۱۶	۲۰۳۸۲۶۳۲	۵۰۶۴۵۷۱۲	-	۲۴۶۸۳۶۶۹	۱۳۷۸۹۸۲۰۹
۸۵-۸۶	۴۷۳۲۰۱۲۲	۲۰۱۳۵۶۳۹	۵۵۵۴۲۶۶۹	-	۲۶۲۸۷۲۸	۱۴۲۰۲۹۷۱
۸۶-۸۷	۴۷۳۳۰۰۲	۱۸۵۱۰۰۸	۴۸۲۶۳۹۶	-	۲۰۷۲۹۹۷	۱۳۴۸۲۳۴۰۲
۸۷-۸۸	۴۱۰۹۰۱۳	۱۵۲۹۹۹۶	۵۸۸۷۷۱۱	-	۲۸۳۱۹۹۳	۱۵۳۵۸۷۱۳
۸۸-۸۹	۴۲۷۸۰۰۱	۱۹۲۹۰۰۱	۵۶۹۶۱۱۱	-	۴۲۸۷۹۸۸۶	۱۶۲۸۸۰۹۹
۸۹-۹۰	۴۷۰۸۰۰۳	۲۱۷۳۰۰۲	۵۵۶۵۰۲۱۰	۲۱۰۰۷۸	۳۲۴۷۰۰۱	۱۵۹۰۳۲۹۴
۹۰-۹۱	۵۰۶۹۰۰۰	۱۹۳۸۰۰۰	۵۴۷۰۰۰۶	۱۵۸۱۰۵۲	۲۸۶۶۰۰۱	۱۵۵۰۱۱۵۸
۹۱-۹۲	۴۵۹۷۸۳۱	۲۰۵۰۰۰۰	۵۶۴۹۹۹۹۹	۱۷۱۷۳۹	۳۱۵۰۰۱	۱۵۶۱۹۳۷۰

نسبت میزان تولید گروه سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: درصد))

جدول شماره ۵-۶

سال زراعی	سیبزمینی	پیاز	گوجه فرنگی	سبزیجات گلخانه‌ای	سایر سبزیجات	کل سبزیجات
۵۶-۵۷	۶۵,۲۲	۳۴,۷۸	-	-	-	۱۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-	۱۰۰
۵۸-۵۹	۶۷	۳۳	-	-	-	۱۰۰
۵۹-۶۰	۲۹,۸۶	۱۲,۴۶	۳۰,۱۱	-	۲۷,۵۷	۱۰۰
۶۰-۶۱	۴۳,۰۷	۲۲,۹۱	۲۳,۲۷	-	۱۰,۷۵	۱۰۰
۶۱-۶۲	۴۰,۸۱	۱۷,۲۷	۲۱,۸۴	-	۲۰,۰۸	۱۰۰
۶۲-۶۳	۴۰,۱	۱۸,۹۷	۲۱,۴۳	-	۱۹,۵۱	۱۰۰
۶۳-۶۴	۳۷,۷۷	۱۵,۷۴	۲۱,۹۴	-	۲۴,۵۴	۱۰۰
۶۴-۶۵	۴۲,۶۲	۱۴,۹۵	۲۲,۷۱	-	۱۹,۷۲	۱۰۰
۶۵-۶۶	۴۱,۱۲	۱۶,۱۷	۲۰,۵۵	-	۲۲,۱۷	۱۰۰
۶۶-۶۷	۲۴,۴۷	۱۴,۶	۳۵,۳۶	-	۱۵,۵۷	۱۰۰
۶۷-۶۸	۳۹,۴۵	۱۳,۴۳	-	-	۴۷,۱۱	۱۰۰
۶۸-۶۹	۶۷,۴۸	۳۲,۵۲	-	-	-	۱۰۰
۶۹-۷۰	۴۱,۰۶	۱۷,۶۹	۲۵,۸۱	-	۱۵,۴۴	۱۰۰
۷۰-۷۱	۲۲,۴۵	۱۶,۱۲	۲۹,۲۹	-	۲۱,۱۳	۱۰۰
۷۱-۷۲	۴۲,۴	۱۲,۶	۳۱,۵۵	-	۱۳,۴۴	۱۰۰
۷۲-۷۳	۴۴,۰۴	۱۵,۳۸	۲۸,۸۸	-	۱۱,۷	۱۰۰
۷۳-۷۴	۴۱,۱	۱۵,۱۱	۳۲,۱۳	-	۱۱,۶۶	۱۰۰
۷۴-۷۵	۳۲,۷۵	۱۲,۵۱	۳۱,۰۲	-	۲۲,۷۲	۱۰۰
۷۵-۷۶	۳۵,۸۹	۱۲,۶۵	۲۷,۸۴	-	۲۳,۶۲	۱۰۰
۷۶-۷۷	۳۳,۸۴	۱۱,۹۳	۳۱,۶	-	۲۲,۶۲	۱۰۰
۷۷-۷۸	۳۱,۷۸	۱۵,۵۲	۳۲,۳۱	-	۲۰,۳۹	۱۰۰
۷۸-۷۹	۳۴,۳۹	۱۲,۶۳	۳۰	-	۲۲,۹۸	۱۰۰
۷۹-۸۰	۳۲,۶۳	۱۳,۶۹	۲۹,۰۳	-	۲۳,۶۵	۱۰۰
۸۰-۸۱	۳۲	۱۳,۰۳	۲۵,۰۱	-	۱۹,۹۷	۱۰۰
۸۱-۸۲	۲۲,۴۴	۱۲,۵	۳۵,۱۸	-	۱۸,۸۸	۱۰۰
۸۲-۸۳	۳۵,۶	۱۳	۳۲,۱۶	-	۱۹,۲۴	۱۰۰
۸۳-۸۴	۲۴,۳۴	۱۱,۹۸	۳۴	-	۱۹,۶۸	۱۰۰
۸۴-۸۵	۳۰,۵۹	۱۴,۷۸	۳۶,۷۳	-	۱۷,۹	۱۰۰
۸۵-۸۶	۲۸,۳۵	۱۴,۱۸	۳۸,۹۷	-	۱۸,۵۱	۱۰۰
۸۶-۸۷	۳۵,۱	۱۳,۷۳	۳۵,۸	-	۱۵,۳۷	۱۰۰
۸۷-۸۸	۲۶,۷۵	۹,۹۶	۳۸,۳۳	-	۲۴,۹۵	۱۰۰
۸۸-۸۹	۲۶,۲۵	۱۱,۸۴	۳۴,۹۷	-	۲۶,۹۴	۱۰۰
۸۹-۹۰	۲۹,۶	۱۳,۶۶	۳۴,۹۹	۱,۳۲	۲۰,۴۲	۱۰۰
۹۰-۹۱	۳۲,۷	۱۲,۵	۳۵,۲۹	۱,۰۲	۱۸,۴۹	۱۰۰
۹۱-۹۲	۲۹,۴۴	۱۳,۱۲	۳۶,۱۷	۱,۱	۲۰,۱۷	۱۰۰
میانگین سهم تولید	۳۷,۹۳	۱۵,۹۱	۳۰,۷۸	۱,۱۵	۲۰,۵۶	-

سطح برداشت و میزان تولید گروه سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۹۱-۹۲) لغایت (۱۳۵۶-۵۷)

((واحد: هکتار- تن))

جدول شماره ۷-۵

میزان تولید										سطح برداشت						سال زراعی	
کل سبزیجات	سایر سبزیجات	سبزیجات گلخانه‌ای	گوجه‌فرنگی	پیاز	سیب‌بازمی‌نی	کل سبزیجات	سایر سبزیجات	سبزیجات گلخانه‌ای	گوجه‌فرنگی	پیاز	سیب‌بازمی‌نی						
۱۱۲۷۰۰۰	-	-	-	۳۹۲۰۰	۷۳۵۰۰۰	۹۱۰۰۰	-	-	-	۳۴۰۰۰	۵۷۰۰۰	۵۶-۵۷					
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸					
۱۹۹۷۰۰۰	-	-	-	۶۵۹۰۰۰	۱۳۳۸۰۰۰	۱۳۳۰۰۰	-	-	-	۴۱۰۰۰	۹۲۰۰۰	۵۸-۵۹					
۲۷۹۳۰۰۰	۷۷۰۰۰	-	۸۴۱۰۰	۳۴۸۰۰	۸۲۴۰۰	۲۷۸۰۰	۷۶۰۰۰	-	۲۵۰۰۰	۵۰۰۰۰	۱۲۷۰۰۰	۵۹-۶۰					
۴۲۱۲۰۰	۴۵۳۰۰	-	۹۸۰۰۰	۹۶۵۰۰	۱۸۱۴۰۰	۲۷۱۰۰	۴۶۰۰۰	-	۵۵۰۰۰	۵۴۰۰۰	۱۱۶۰۰۰	۶۰-۶۱					
۴۲۶۳۴۷۸	۸۵۶۱۴۹	-	۹۳۱۱۳۱	۷۳۶۳۱۸	۱۷۳۹۸۸۰	۲۸۲۷۶۸	۷۸۵۴۶	-	۴۷۴۵۹	۴۱۵۱۴	۱۱۵۲۴۹	۶۱-۶۲					
۴۴۴۹۲۵۴	۸۶۸۱۱۵	-	۹۵۳۲۹۴	۸۴۳۸۹۵	۱۷۸۳۹۵۰	۲۹۴۵۲۵	۸۴۷۰۵	-	۵۰۲۵۹	۴۲۴۲۷	۱۱۶۱۲۴	۶۲-۶۳					
۴۵۶۸۱۳۰	۱۱۲۱۰۸۲	-	۱۰۰۲۲۴۳	۷۱۹۲۵۱	۱۷۲۵۴۵۴	۳۰۵۷۰۶	۱۰۰۹۱۸	-	۵۴۰۵۶	۲۹۳۴۵	۱۱۱۳۸۷	۶۳-۶۴					
۵۵۱۱۶۹۳	۱۰۸۷۱۶۷	-	۱۲۵۱۷۹۴	۸۲۲۷۴۰	۲۲۴۸۹۹۲	۳۶۰۸۹۳	۱۱۱۲۹۷	-	۶۱۳۹۸	۴۲۷۲۹	۱۴۴۴۶۹	۶۴-۶۵					
۵۷۰۹۴۷۳	۱۲۶۵۶۲۵	-	۱۱۷۲۰۳۶	۹۲۲۰۵۱	۲۳۴۷۷۵۱	۳۷۹۲۴۴	۱۲۳۹۷۵	-	۶۰۵۹۳	۴۴۴۳۴	۱۵۰۲۴۲	۶۵-۶۶					
۴۱۸۸۶۹۸	۶۵۲۲۲۶	-	۱۴۸۰۹۶۳	۶۱۱۶۶۲	۱۴۴۲۸۳۷	۲۷۰۸۵۹	۶۷۹۴۹	-	۷۲۴۲۵	۲۵۰۲۵	۱۰۵۴۵۰	۶۶-۶۷					
۵۱۵۲۹۸۶	۲۴۲۷۶۵۳	-	-	۶۹۲۲۹۴	۲۰۳۲۰۳۹	۲۹۲۱۶۰	۱۴۷۱۴۲	-	-	۲۵۴۸۱	۱۲۰۵۳۷	۶۷-۶۸					
۳۷۲۸۷۰۷	-	-	-	۱۲۱۲۷۴۲	۲۵۱۵۹۶۵	۳۷۶۶۶۳	۱۶۸۴۶۵	-	-	۵۹۵۰۱	۱۴۸۶۹۷	۶۸-۶۹					
۶۳۶۱۲۷۹	۹۸۲۲۴۴۷,۹	-	۱۶۴۲۰۳۷	۱۱۲۵۰۴۸,۲	۲۶۱۱۷۴۶	۳۱۲۰۱	۶۱۰۳۵	-	۶۶۰۶۹	۴۴۲۴۱	۱۴۰۶۵۶	۶۹-۷۰					
۸۰۹۵۶۸۸	۱۷۱۰۹۷,۵	-	۲۳۷۱۴۵۱	۱۳۰۵۰۰۲,۵	۲۷۰۸۲۶۷	۳۸۱۶۱۰	۹۱۱۶۴	-	۸۹۴۲۲	۴۶۰۰۸	۱۵۵۰۱۶	۷۰-۷۱					
۷۵۹۸۰۷۵	۱۰۲۱۲۶۰,۲	-	۲۳۹۷۵۰۴	۹۵۷۴۰۲,۹	۳۲۲۱۹۰۷	۳۶۴۰۵۶	۷۰۷۱۶	-	۱۰۳۸۱۰	۳۸۵۲۱	۱۵۱۰۰۹	۷۱-۷۲					
۷۲۳۱۶۱۶	۸۴۶۰۶۷,۸	-	۲۰۸۸۲۸۷	۱۱۱۲۴۲۲,۱	۳۱۸۴۸۳۹	۳۳۲۳۲۵۵	۵۱۵۰۰	-	۹۲۲۶۰	۴۰۰۸۳	۱۴۹۵۱۲	۷۲-۷۳					
۷۴۷۹۸۱۶	۸۷۱۸۸۱,۱	-	۲۴۰۰۳۲۶۷	۱۱۳۰۴۷۲,۸	۳۰۷۴۰۹۵	۳۴۷۵۰۹	۵۱۱۵۳	-	۱۰۳۶۸۹	۴۷۹۹۷	۱۴۴۶۷۰	۷۳-۷۴					
۹۵۸۸۶۲۳	۲۲۷۴۴۹۷,۱	-	۲۹۷۴۵۹۸	۱۱۹۹۶۲۲,۷	۳۱۳۹۹۰۵	۴۱۹۴۰۲	۱۱۵۷۳۶	-	۱۱۹۴۱۵	۴۰۹۸۵	۱۴۳۲۶۶	۷۴-۷۵					
۹۱۴۹۷۰۷	۲۱۶۰۸۰۸,۱	-	۲۵۴۷۰۷۵	۱۱۵۷۲۱۷,۷	۳۲۸۴۱۰۶	۴۱۴۵۴۷	۱۱۴۸۵۳	-	۹۵۳۸۴	۴۶۴۹۹	۱۵۷۸۱۱	۷۵-۷۶					

سطح برداشت و میزان تولید گروه سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۹۲) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار- تن))

ادامه جدول شماره ۷-۵

میزان تولید						سطح برداشت						سال زراعی
کل سبزیجات	سایر سبزیجات	سبزیجات گلخانه‌ای	گوجه‌فرنگی	پیاز	سبب‌زمینی	کل سبزیجات	سایر سبزیجات	سبزیجات گلخانه‌ای	گوجه‌فرنگی	پیاز	سبب‌زمینی	
۱۰۱۳۷۹۵۷	۲۲۹۳۶۲۲۳,۱	-	۳۲۰۴۰۷۶	۱۲۰۹۸۵۰,۳	۳۴۲۰۴۰۷	۴۵۷۹۲۱	۱۲۷۰۳۳	-	۱۲۰۲۶۷	۴۷۹۲۱	۱۶۲۷۰۰	۷۶-۷۷
۱۰۸۰۲۶۴۸	۲۲۰۲۱۶۰	-	۳۴۹۰۴۸۳	۱۶۷۶۸۹۶,۳	۳۴۲۲۳۱۰	۴۵۶۲۶۸	۱۱۱۲۰۳	-	۱۲۸۴۵۶	۵۵۷۷۶	۱۶۰۸۲۳	۷۷-۷۸
۱۰۶۳۷۳۲۲	۲۲۴۴۷۰۰,۶	-	۳۱۹۰۹۹۹	۱۳۴۳۵۸۷,۶	۳۶۵۸۰۳۵	۴۵۰۲۶۷	۱۱۸۷۴۶	-	۱۱۸۶۶۵	۴۳۹۹۴	۱۶۸۸۶۲	۷۸-۷۹
۱۰۳۶۶۴۱۱	۲۴۵۱۸۴۶,۴	-	۳۰۰۹۴۵۴	۱۴۱۹۲۹۶,۸	۳۴۸۵۸۱۴	۴۴۴۹۶۵	۱۱۲۹۶۸	-	۱۱۰۲۲۹	۴۷۲۰۶	۱۷۴۵۶۲	۷۹-۸۰
۱۱۷۳۷۷۲۹۰	۲۲۴۲۶۳۲,۱	-	۴۱۰۹۰۱	۱۵۲۸۸۵۳,۱	۳۷۵۵۸۰۴	۴۴۹۸۱۹	۱۰۹۳۸۶	-	۱۳۹۲۶۸	۴۵۲۹۹	۱۶۵۷۶۶	۸۰-۸۱
۱۲۵۹۰۷۷۷	۲۲۳۷۶۹۰۲,۵	-	۴۴۲۹۴۴۲۶	۱۵۷۳۸۱۱,۸	۴۲۱۰۶۳۷	۴۶۱۱۰۷	۱۰۹۴۵۸	-	۱۳۲۶۱۲	۴۵۷۸۳	۱۷۳۲۵۴	۸۱-۸۲
۱۲۵۱۰۶۰۴	۲۴۰۷۰۵۴,۱	-	۴۰۲۲۸۷۷	۱۶۲۶۸۸۴,۳	۴۴۵۳۷۸۹	۴۶۹۲۹۲	۱۱۴۸۶۶	-	۱۲۲۰۸۳	۴۸۴۲۴	۱۸۳۹۱۹	۸۲-۸۳
۱۴۰۶۳۸۲۸	۲۷۶۷۲۳۵,۲	-	۴۷۸۱۰۱۸	۱۶۸۵۴۵۰,۴	۴۸۲۰۱۲۴	۵۰۱۵۱۰	۱۲۲۱۲۴	-	۱۳۸۷۹۱	۴۹۹۵۰	۱۸۹۶۴۵	۸۳-۸۴
۱۳۷۸۹۸۲۱	۲۴۶۸۳۶۴,۹	-	۵۰۶۴۵۷۱	۲۰۳۸۳۶۳,۲	۴۲۱۸۵۲۲	۴۸۲۸۹۵	۱۱۲۳۴۲	-	۱۴۷۴۶۲	۵۹۲۴۷	۱۶۳۸۴۴	۸۴-۸۵
۱۴۲۰۲۹۷۱	۲۶۲۸۷۲۸	-	۵۵۳۴۲۶۷	۲۰۱۳۵۶۳,۹	۴۰۲۶۴۱۲	۴۸۴۷۸۱	۱۲۲۱۹۱	-	۱۵۴۷۷۹	۵۸۷۵۱	۱۴۹۰۴۷	۸۵-۸۶
۱۳۴۸۲۴۰۲	۲۰۷۲۹۹۷	-	۴۸۲۶۳۹۶	۱۸۵۱۰۰۸	۴۷۲۳۰۰۲	۵۵۴۶۶۰	۱۰۹۸۰۹	-	۱۹۵۴۵۱	۶۴۰۲۱	۱۸۵۳۷۹	۸۶-۸۷
۱۵۳۵۸۷۱۳	۲۸۳۱۹۹۳	-	۵۸۸۷۷۱۱	۱۵۲۹۹۹۶	۴۱۰۹۰۱۳	۵۳۲۴۵۱	۱۶۵۹۰۲	-	۱۶۳۸۸۹	۴۸۲۹۳	۱۵۴۳۶۷	۸۷-۸۸
۱۶۲۸۸۰۹۹	۴۳۸۷۹۸۶	-	۵۶۹۶۱۱۱	۱۹۲۹۰۰۱	۴۲۷۵۰۰۱	۵۲۹۱۷۳	۱۹۰۰۶۸	-	۱۴۶۹۴۲	۵۵۸۵۸	۱۴۶۳۰۵	۸۸-۸۹
۱۵۹۰۳۲۹۴	۲۲۴۷۰۰۱	۲۱۰۰۷۸	۵۵۶۵۲۱۰	۲۱۷۳۰۰۲	۴۷۰۸۰۰۳	۵۳۳۴۹۲	۱۴۵۹۸۶	۷۸۴	۱۵۴۵۶۷	۶۱۸۶۵	۱۷۰۲۹۰	۸۹-۹۰
۱۵۵۰۱۱۵۸	۲۸۶۶۰۰۱	۱۵۸۱۱۵۲	۵۴۷۰۰۰۶	۱۹۳۸۰۰۰	۵۰۵۹۰۰۰	۵۲۶۷۴۰	۱۳۹۵۱۵	۸۷۸	۱۴۹۹۷۱	۵۴۹۵۰	۱۸۱۴۲۶	۹۰-۹۱
۱۵۶۱۹۳۷۰	۳۱۵۰۰۱	۱۷۱۷۳۹	۵۶۴۹۹۹۹۹	۲۰۵۰۰۰	۴۵۹۷۶۳۱	۵۰۹۶۵۸	۱۴۳۹۰۰	۹۴۱	۱۵۰۸۲۸	۵۵۴۱۵	۱۵۸۵۶۴	۹۱-۹۲
۹۰۳۴۲۶۸,۲	۱۹۷۸۴۱۲,۳	۱۷۹۹۸۹,۷	۳۱۹۲۶۴۰,	۱۲۷۱۴۷۷,۴	۳۱۱۰۸۲۹,۶	۳۹۳۲۶۵,۳	۱۰۹۶۲۵,۸	۸۶۷,۷	۱۰۸۴۰۷,۱	۴۷۱۰۱,۵	۱۴۶۷۱۰,۲	میانگین

● بررسی محصول سیب زمینی کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت سیب زمینی کشور طی سال های ۵۷ تا ۹۲ ملاحظه می شود که متوسط سطح برداشت سیب زمینی طی دوره ۳۶ ساله ۱۴۶,۷۱ هزار هکتار، آبی ۱۴۸,۶۵ هزار هکتار و دیم ۲,۴۴ هزار هکتار می باشد.

سطح برداشت سیب زمینی از ۵۷ هزار هکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۳,۰۵ درصد به ۱۵۸,۶ هزار هکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت سیب زمینی آبی ۰,۸۲ درصد و سیب زمینی دیم -۸,۲۳ درصد می باشد.

سال های دارای بیشترین سطح برداشت سیب زمینی

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۸-۵

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت سیب زمینی	سیب زمینی	کل سبزیجات	
۱۴,۲۴	۲۷	همدان	۳۷,۸۱	۱۸۹,۶	۵۰۱,۶	۱۳۸۴
۱۳,۷۱	۲۶	اردبیل		۹۸,۵۴ درصد آبی و ۱,۴۶ درصد دیم)		
۱۲,۱۳	۲۳	اصفهان				
۱۵,۶۴	۲۹	همدان	۲۳,۴۲	۱۸۵,۴	۵۵۴,۷	۱۳۸۷
۱۲,۴۱	۲۳	اصفهان		۹۹,۸۳ درصد آبی و ۰,۱۷ درصد دیم)		
۱۱,۸۷	۲۲	اردبیل				
۱۳,۵۹	۲۵	اردبیل	۳۹,۱۹	۱۸۳,۹	۴۶۹,۳	۱۳۸۳
۱۲,۵۱	۲۳	اصفهان		۹۸,۵۲ درصد آبی و ۱,۴۸ درصد دیم)		
۱۱,۹۶	۲۲	همدان				

در بررسی ۳۶ ساله سیب زمینی کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۵۷ که حدود ۵۷ هزار هکتار می باشد.

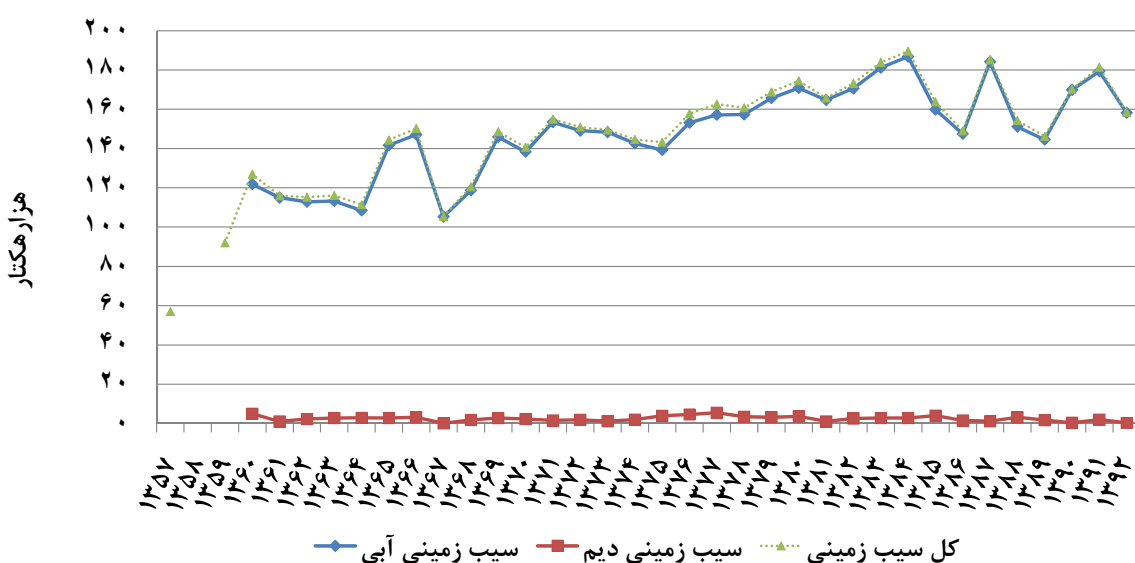
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت سیب زمینی نسبت به سال قبل مربوط به سال های ۶۰ و ۶۵ به ترتیب با ۳۸,۰۴ و ۲۹,۷ درصد می باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۲۹,۸۱ درصد می باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت سیب زمینی آبی مربوط به سال های ۶۵ و ۸۷ به ترتیب با ۳۰,۵۴ و ۲۴,۸۷ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۲۸,۳۸-درصد می باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت سیب زمینی دیم مربوط به سال های ۶۸ و ۹۱ به ترتیب با ۲۱۲۷,۵ و ۴۵۹,۲۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۹۷,۴۳-درصد می باشد.

نمودار شماره ۵-۵ سطح برداشت محصول سیب زمینی کشور

طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول سیب زمینی کشور
طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۹-۵

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	۳۵	۵۷۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	۳۴	۹۲۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۳۸,۰۴			۲۷	۱۲۷۰۰۰	۵۰۰۰	۱۲۲۰۰۰	۵۹-۶۰
-۸,۶۶	-۸۰	-۵,۷۴	۳۰	۱۱۶۰۰۰	۱۰۰۰	۱۱۵۰۰۰	۶۰-۶۱
-۰,۶۵	۱۲۸,۵	-۱,۷۷	۳۱	۱۱۵۲۴۹	۲۲۸۵	۱۱۲۹۶۴	۶۱-۶۲
+۰,۷۶	۲۱,۸۸	+۰,۳۳	۲۹	۱۱۶۱۲۴	۲۷۸۵	۱۱۳۳۲۹	۶۲-۶۳
-۴,۰۸	۱,۹۴	-۴,۲۳	۳۲	۱۱۱۳۸۷	۲۸۳۹	۱۰۸۵۴۸	۶۳-۶۴
۲۹,۷	-۲,۵۴	۳۰,۵۴	۲۴	۱۴۴۴۶۹	۲۷۶۷	۱۴۱۷۰۲	۶۴-۶۵
۴	۱۲,۴۷	۳,۸۳	۱۸	۱۵۰۴۲۲	۳۱۱۲	۱۴۷۱۳۰	۶۵-۶۶
-۲۹,۸۱	-۹۷,۴۲	-۲۸,۲۸	۳۳	۱۰۵۴۵۰	۸۰	۱۰۵۳۷۰	۶۶-۶۷
۱۴,۳۱	۲۱۲۷,۵	۱۲,۷	۲۸	۱۲۰۵۳۷	۱۷۸۲	۱۱۸۷۵۵	۶۷-۶۸
۲۲,۳۶	۵۲,۸۱	۲۲,۹۲	۲۱	۱۴۸۶۹۷	۲۷۲۳	۱۴۵۹۷۴	۶۸-۶۹
-۵,۴۱	-۱۷,۳۷	-۵,۱۸	۲۶	۱۴۰۶۵۶	۲۲۵۰	۱۳۸۴۰۶	۶۹-۷۰
۱۰,۲۱	-۳۲,۰۹	۱۰,۹	۱۵	۱۵۵۰۱۶	۱۵۲۸	۱۵۳۴۸۸	۷۰-۷۱
-۲,۵۸	۲۲,۵۱	-۲,۸۳	۱۷	۱۵۱۰۰۹	۱۸۷۲	۱۴۹۱۳۷	۷۱-۷۲
-۰,۹۹	-۳۹,۰۵	-۰,۵۱	۱۹	۱۴۹۵۱۲	۱۱۴۱	۱۴۸۳۷۱	۷۲-۷۳
-۳,۲۴	۷۳,۲۷	-۳,۸۳	۲۳	۱۴۴۶۷۰	۱۹۷۷	۱۴۲۶۹۳	۷۳-۷۴
-۰,۹۷	۹۹,۳۴	-۲,۳۶	۲۵	۱۴۳۲۶۶	۳۹۵۱	۱۳۹۳۲۵	۷۴-۷۵
۱۰,۱۵	۱۷,۳۶	۹,۹۵	۱۴	۱۵۷۸۱۱	۴۶۲۵	۱۵۳۱۸۶	۷۵-۷۶
۳,۱	۱۷,۷۳	۲,۶۶	۱۱	۱۶۲۷۰۰	۵۴۴۵	۱۵۷۲۵۵	۷۶-۷۷
-۱,۱۵	-۳۶,۴۶	+۰,۰۸	۱۲	۱۶۰۸۲۳	۳۴۶۰	۱۵۷۲۷۳	۷۷-۷۸
۴,۹۹	-۱۰,۰۶	۵,۲۲	۸	۱۶۸۸۶۲	۳۱۱۲	۱۶۵۷۵۰	۷۸-۷۹
۳,۳۸	۱۶,۹۳	۳,۱۲	۵	۱۷۴۵۶۲	۳۶۳۹	۱۷۰۹۲۳	۷۹-۸۰
-۰,۰۴	-۷۲,۳۶	-۳,۶۱	۹	۱۶۵۷۶۶	۱۰۰۶	۱۶۴۷۶۰	۸۰-۸۱
۴,۰۵	۱۵۷,۷۵	۳,۵۸	۶	۱۷۳۲۵۴	۲۵۹۳	۱۷۰۶۶۱	۸۱-۸۲
۶,۱۶	۵,۱۷	۶,۱۷	۳	۱۸۳۹۱۹	۲۷۲۷	۱۸۱۱۹۲	۸۲-۸۳
۳,۱۱	۱,۷۲	۳,۱۳	۱	۱۸۹۶۴۵	۲۷۷۴	۱۸۶۸۷۰	۸۳-۸۴
-۱۳,۶	۴۳,۰۸	-۱۴,۴۵	۱۰	۱۶۳۸۴۴	۳۹۶۹	۱۵۹۸۷۵	۸۴-۸۵
-۹,۰۳	-۶۲,۰۱	-۷,۷۲	۲۰	۱۴۹۰۴۷	۱۵۰۸	۱۴۷۵۳۹	۸۵-۸۶
۲۴,۳۸	-۲۴,۴	۲۴,۸۷	۲	۱۸۵۳۷۹	۱۱۴۰	۱۸۴۲۳۹	۸۶-۸۷
-۱۶,۷۳	۱۷۵,۰۹	-۱۷,۹۲	۱۶	۱۵۴۳۶۷	۳۱۳۶	۱۵۱۲۳۱	۸۷-۸۸
-۰,۲۲	-۴۶,۴۶	-۴,۳۷	۲۲	۱۴۶۳۰۵	۱۶۷۹	۱۴۴۶۲۶	۸۸-۸۹
۱۶,۳۹	-۷۸,۹۸	۱۷,۵	۷	۱۷۰۲۹۰	۳۵۳	۱۶۹۹۳۶	۸۹-۹۰
۶,۵۴	۴۵۹,۲۱	۵,۶	۴	۱۸۱۴۲۶	۱۹۷۴	۱۷۹۴۵۲	۹۰-۹۱
-۱۲,۶	-۸۳,۷۹	-۱۱,۸۲	۱۳	۱۵۸۵۶۴	۳۲۰	۱۵۸۲۴۴	۹۱-۹۲
-				۳,۰۵	-۸,۲۳	+۰,۸۲	متوجه رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید سیبزمینی کشور طی سال‌های ۵۷ تا ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید سیبزمینی طی دوره ۳۶ ساله ۳,۱۱ میلیون تن، آبی ۳,۲۲ میلیون تن و دیم ۰,۰۲ میلیون تن می‌باشد.

میزان تولید سیبزمینی از ۷۳۵ هزار تن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۵,۵۴ درصد به ۴,۶ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید سیبزمینی آبی ۵,۵۳ درصد و سیبزمینی دیم ۴,۲ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید سیبزمینی

((واحد: میلیون تن - درصد))

جدول ۱۰-۵

میزان تولید						سال
نسبت از کل سه استان برتر	میزان تولید	استان	نسبت سیبزمینی	سیبزمینی	کل سبزیجات	
۱۹,۶۸	۱	همدان	۳۲,۷	۵,۰۷ ۹۹,۶۵ درصد آبی و ۰,۳۵ درصد دیم)	۱۵,۵	۱۳۹۱
۱۳,۶۱	۰,۶۹	اردبیل		۴,۸۳ ۹۹,۶۷ درصد آبی و ۰,۳۳ درصد دیم)		
۷,۶۹	۰,۳۹	زنجان		۴,۷۳ ۹۹,۸۸ درصد آبی و ۰,۱۲ درصد دیم)		
۲۰,۰۸	۰,۹۷	همدان	۳۴,۳۴	۴,۸۳ ۹۹,۶۷ درصد آبی و ۰,۳۳ درصد دیم)	۱۴,۰۶	۱۳۸۴
۱۵,۱۱	۰,۷۳	اردبیل		۴,۷۳ ۹۹,۸۸ درصد آبی و ۰,۱۲ درصد دیم)		
۱۱,۳۹	۰,۵۵	اصفهان		۴,۷۳ ۹۹,۸۸ درصد آبی و ۰,۱۲ درصد دیم)		
۱۹,۴۵	۰,۹۲	همدان	۳۵,۱	۴,۷۳ ۹۹,۸۸ درصد آبی و ۰,۱۲ درصد دیم)	۱۳,۴۸	۱۳۸۷
۱۵,۰۱	۰,۷۱	اردبیل		۴,۷۳ ۹۹,۸۸ درصد آبی و ۰,۱۲ درصد دیم)		
۱۲,۰۵	۰,۵۷	اصفهان		۴,۷۳ ۹۹,۸۸ درصد آبی و ۰,۱۲ درصد دیم)		

در بررسی ۳۶ ساله سیبزمینی کمترین تولید مربوط به سال ۵۷ که حدود ۷۳۵ هزار تن می‌باشد.

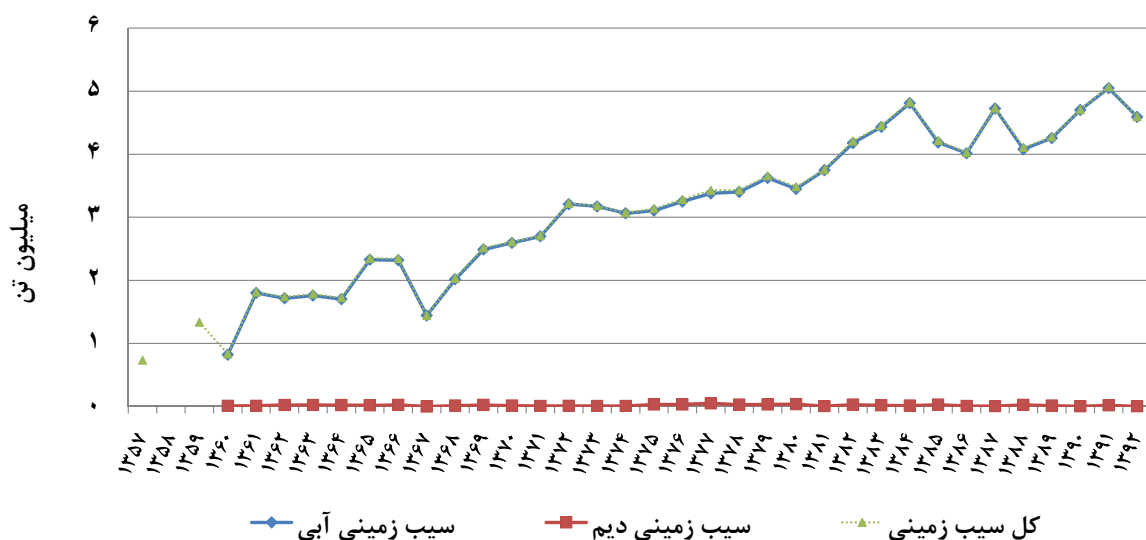
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید سیبزمینی نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۱ و ۶۸ به ترتیب با ۱۱۷,۵۱ و ۴۰,۸۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۳۸,۵ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید سیب‌زمینی آبی مربوط به سال‌های ۶۱ و ۶۸ به ترتیب با ۱۱۹,۱ و ۳۹,۸۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۳۷,۸ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید سیب‌زمینی دیم مربوط به سال‌های ۶۸ و ۹۱ به ترتیب با ۳۵۰۷,۹۴ و ۴۷۰,۸۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۹۸,۵ درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۶-۵ میزان تولید محصول سیب‌زمینی کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد سیب‌زمینی کشور طی سال‌های ۵۷ لغايت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد سیب‌زمینی آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۹ با ۲۹۴۴۹ کیلوگرم در هکتار، ۹۲ با ۲۹۰۳۵ کیلوگرم در هکتار و ۹۱ با ۲۸۱۴۸ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد سیب‌زمینی آبی مربوط به سال ۶۰ با ۶۷۳۸ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد سیب‌زمینی دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۶۱ با ۱۳۰۰۰ کیلوگرم در هکتار، ۸۲ با ۱۱۸۴۳ کیلوگرم در هکتار و ۶۲ با ۱۰۴۶۷ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد سیب‌زمینی دیم مربوط به سال ۶۰ با ۲۴۰۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول سیب زمینی کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: تن)

جدول شماره ۱۱-۵

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی
	دیم	جمع	آبی		دیم	جمع	آبی	
۱۲۸۹۴,۷۴		-	-	۲۵	۷۳۵۰۰	-	-	۵۶-۵۷
-		-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
۱۴۵۴۳,۴۸		-	-	۲۳	۱۳۳۸۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۲۴۰۰	۶۷۳۷,۷	-۳۷,۶۷		۲۴	۸۳۴۰۰	۱۲۰۰۰	۸۲۲۰۰۰	۵۹-۶۰
۱۳۰۰۰	۱۵۶۶۰,۸۷	۱۱۷,۵۱	۸,۳۳	۱۱۹,۱	۲۸	۱۸۱۴۰۰	۱۳۰۰۰	۱۸۰۱۰۰۰
۱۰۴۶۶,۵۲	۱۵۱۹۰,۳۶	-۴,۰۹	۸۲,۹۷	-۴,۷۲	۲۰	۱۷۳۹۸۸۰	۲۳۹۱۶	۱۷۱۵۹۶۴
۸۷۶۱,۲۲	۱۵۰۲۴,۶۶	۲,۰۳	۲,۰۲	۲,۰۴	۲۹	۱۷۸۳۹۵۰	۲۴۴۰۰	۱۷۵۹۵۵۰
۷۹۲۲,۷۲	۱۵۶۸۸,۲۹	-۲,۲۸	-۷,۷	-۳,۲۲	۳۱	۱۷۲۵۴۵۴	۲۲۵۲۱	۱۷۰۲۹۳۲
۷۰۱۸,۴۳	۱۶۴۳۹,۹۴	۳۶,۱۴	-۱۳,۷۷	۳۶,۸	۲۵	۲۳۴۸۹۹۲	۱۹۴۲۰	۲۳۲۹۵۷۲
۶۸۵۷,۴۶	۱۵۷۷۲,۸۷	-۰,۰۵	۳۸,۷۳	-۰,۳۸	۲۶	۲۳۴۷۷۵۱	۲۶۹۴۲	۲۳۲۰۸۰۹
۵۰۳۷,۵	۱۳۶۹۸,۷۲	-۳۸,۵	-۹۸,۵	-۳۷,۸	۲۲	۱۴۴۳۸۳۷	۴۰۳	۱۴۴۳۴۳۴
۱۱۵۹,۳۷	۱۶۹۹۷,۱۷	۴۰,۸۱	۳۵۰,۷۹۴	۳۹,۸۴	۲۷	۲۰۳۲۰۳۹	۱۴۵۴۰	۲۰۱۸۴۹۹
۹۲۳۷,۵۸	۱۷۰۶۱,۷۱	۲۲,۷۵	۷۴,۶۸	۲۳,۳۹	۲۴	۲۵۱۵۹۶۵	۲۵۳۹۹	۲۴۹۰,۵۶۶
۷۱۶۰,۳۹	۱۸۷۵۳,۷۸	۳,۸۱	-۳۶,۵۷	۴,۲۲	۲۳	۲۶۱۱۷۴۶	۱۶۱۱۰,۹	۲۵۹۵۶۳۵,۱
۵۶۹۶,۳۱	۱۷۵۸۸,۱	۳,۷	-۴۵,۹۷	۴	۲۲	۲۷۰۸۲۶۶,۶	۸۷۰۴	۲۶۹۹۵۶۲,۶
۶۶۵۷,۰۶	۲۱۰۲,۱۱	۱۸,۹۷	۴۳,۱۸	۱۸,۱۹	۱۸	۳۲۲۱۹,۶,۶	۱۲۴۶۲	۳۲۰۹۴۴۴,۶
۱۸۰۱,۸۴	۲۱۳۹۹,۹۹	-۱,۱۵	-۲۲,۱۶	-۱,۰۷	۱۹	۳۱۸۴۸۱۳۹,۲	۹۷۰۰,۶	۳۱۷۵۱۳۸,۷
۴۴۱۴,۴۸	۲۱۴۸۲,۲۶	-۳,۴۸	-۱۰,۰۳	-۳,۴۶	۲۱	۳۰۷۴۰۹۵	۸۷۲۷,۴	۳۰۶۵۳۶۷,۴
۱۸۲۶,۱۸	۲۲۲۰,۲,۷۲	۲,۱۴	۲۷۳,۲۷	۱,۳۷	۲۰	۳۱۳۹۹۰,۴,۶	۲۲۵۷۷	۳۱۰۷۳۲۷,۰
۷۱۵۱,۲۱	۲۱۲۲۲,۷۷	۴,۰۹	۱,۵۳	۴,۶۲	۱۷	۳۲۲۸۴۱۰,۱	۳۲۰۷۴,۴	۳۲۵۱۰۳۱,۸
۹۲۶۸,۳۱	۲۱۴۹۳,۳۸	۴,۴۵	۵۲,۵۸	۳,۹۷	۱۶	۳۴۳۰۴۰۷,۳	۵۰۴۶۵,۹	۳۳۷۹۹۴۱,۳
۱۸۴۴۲,۶۸	۲۱۶۲۹,۴۹	۰,۰۸	-۴۲,۱۲	۰,۷۱	۱۵	۳۴۳۲۱۰,۸,۷	۲۹۲۱۱,۷	۳۴۰۳۸۹۷
۱۰۴۳۹,۸۳	۲۱۸۷۳,۶۲	۶,۰۵	۱۱,۲۲	۶,۵۱	۱۳	۳۶۵۸۰۴۲,۷	۳۲۴۸۸,۷	۳۶۲۵۵۴۵,۹
۹۵۸۴,۳	۲۰۱۹۰,۰۶	-۴,۷۱	۷,۳۵	-۴,۸۲	۱۴	۳۴۸۵۸۱۴	۳۴۸۷۷,۳	۳۴۵۰۹۳۶,۷
۶۵۰۷,۳۹	۲۲۷۵۵,۸۷	۷,۷۵	-۸۱,۲۳	۸,۶۴	۱۲	۳۷۲۵۵۸۰,۱	۶۵۴۶,۴	۳۷۴۹۲۵۷,۷
۱۱۸۴۳,۳۱	۲۴۴۹۲,۵۷	۱۲,۱۱	۳۶۹,۱۱	۱۱,۴۹	۹	۴۲۱۰۶۳۶,۵	۳۰۷۰,۹,۷	۴۱۷۹۹۲۶,۸
۶۸۷۴,۳۸	۲۴۴۷۷,۰۳	۵,۷۷	-۳۸,۹۶	۶,۱	۶	۴۴۵۳۷۸۹,۱	۱۸۷۴۶,۴	۴۴۳۵۰۴۲,۷
۵۷۱۲,۷۵	۲۵۷۶۲,۶۳	۸,۴۵	-۱۵,۴۶	۱,۰۵	۲	۴۸۳۰۱۲۴,۱	۱۵۸۴۸,۹	۴۸۱۴۲۷۵,۲
۷۶۳۸,۶۲	۲۶۱۹۶,۷۸	-۱۲,۶۶	۹۱,۲۷	-۱۳	۸	۴۲۱۸۵۲۱,۶	۳۰۳۱۴,۶	۴۱۸۸۲۰۷
۶۶۳۹,۵۴	۲۷۲۲۲,۶۳	-۴,۵۵	-۶۶,۹۷	-۴,۱	۱۱	۴۰۲۶۹۱۲,۲	۱۰۰۱۲,۴	۴۰۱۶۳۹۹,۷
۴۹۰۹,۶۵	۲۵۶۵۹,۰۹	۱۷,۵۵	-۴۴,۱	۱۷,۷	۳	۴۷۲۳۰۰۰۲	۵۵۹۷	۴۷۲۷۴۰,۵
۱۸۸۷۱,۱۷	۲۶۹۸۶,۴۸	-۱۳,۱۸	۳۹۷,۰,۵	-۱۳,۶۷	۱۰	۴۱۰۹۰۱۳	۲۷۸۲۰	۴۰۸۱۱۹۳
۹۵۱۱,۶۱	۲۹۴۴۸,۵۸	۴,۰۴	-۴۲,۶	۴,۳۶	۷	۴۲۷۵۰۰۱	۱۵۹۷۰	۴۲۵۹۰۳۱
۸۸۲۷,۲	۲۷۶۸۶,۲۳	۱۰,۱۳	-۸۰,۴۹	۱۰,۴۷	۴	۴۷۰۸۰۰۳	۳۱۱۶	۴۷۰۴۸۸۷
۹۰۱۱,۱۴	۲۸۱۴۷,۹۸	۷,۶۷	۴۷۰,۰۸	۷,۳۶	۱	۵۰۶۹۰۰۰	۱۷۷۸۸	۵۰۵۱۲۱۲
۹۵۹۰,۶۳	۲۹۰۳۴,۸۷	-۹,۳	-۸۲,۹۳	-۹,۰۴	۵	۴۵۹۷۶۳۱	۳۰۳۷	۴۵۹۴۵۹۴
						۵,۰۴	-۴,۲	۵,۰۳
						متوسط نرخ روشد سالانه (درصد)		

سطح برداشت و میزان تولید محصول سیب زمینی کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار- تن))

جدول شماره ۵-۱۲

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
۳۵	۷۳۵۰۰	-	-	۳۵	۵۷۰۰	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
۳۳	۱۳۳۸۰۰	-	-	۳۴	۹۲۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۳۴	۸۳۴۰۰	۱۲۰۰	۸۲۲۰۰	۲۷	۱۲۷۰۰	۵۰۰	۱۲۲۰۰	۵۹-۶۰
۲۸	۱۸۱۴۰۰	۱۳۰۰	۱۸۰۱۰۰	۳۰	۱۱۶۰۰	۱۰۰	۱۱۵۰۰	۶۰-۶۱
۳۰	۱۷۳۹۸۸۰	۲۳۹۱۶	۱۷۱۵۹۶۴	۳۱	۱۱۵۲۴۹	۲۲۸۵	۱۱۲۹۶۴	۶۱-۶۲
۲۹	۱۷۸۳۹۵۰	۲۴۴۰۰	۱۷۵۹۵۵۰	۲۹	۱۱۶۱۲۴	۲۷۸۵	۱۱۳۲۳۹	۶۲-۶۳
۳۱	۱۷۲۵۴۵۴	۲۲۵۲۱	۱۷۰۲۹۳۳	۳۲	۱۱۱۳۸۷	۲۸۳۹	۱۰۸۵۴۸	۶۳-۶۴
۲۵	۲۳۴۸۹۹۲	۱۹۴۲۰	۲۳۲۹۵۷۲	۲۴	۱۴۴۴۶۹	۲۷۶۷	۱۴۱۷۱۲	۶۴-۶۵
۲۶	۲۳۴۷۷۷۵۱	۲۶۹۴۲	۲۳۲۰۸۰۹	۱۸	۱۵۰۲۴۲	۳۱۱۲	۱۴۷۱۳۰	۶۵-۶۶
۳۲	۱۴۴۳۸۳۷	۴۰۳	۱۴۴۳۴۴۴	۳۳	۱۰۵۴۵۰	۸۰	۱۰۵۳۷۰	۶۶-۶۷
۲۷	۲۰۳۳۰۳۹	۱۴۵۰	۲۰۱۸۴۹۹	۲۸	۱۲۰۵۳۷	۱۷۸۲	۱۱۸۷۵۵	۶۷-۶۸
۲۴	۲۵۱۵۹۶۵	۲۵۳۹۹	۲۴۹۰۵۶۶	۲۱	۱۴۸۶۹۷	۲۷۲۳	۱۴۵۹۷۴	۶۸-۶۹
۲۳	۲۶۱۱۷۴۶	۱۶۱۱۰.۹	۲۵۹۵۶۳۵.۱	۲۶	۱۴۰۶۵۶	۲۲۵۰	۱۳۸۴۰۶	۶۹-۷۰
۲۲	۲۷۰۸۲۶۶.۶	۸۷۰۴	۲۶۹۹۵۶۲.۶	۱۵	۱۵۰۰۱۶	۱۵۲۸	۱۵۲۴۸۸	۷۰-۷۱
۱۸	۳۲۲۱۹۰۶.۶	۱۲۴۶۲	۲۲۰۹۴۴۴.۶	۱۷	۱۵۱۰۰۹	۱۸۷۲	۱۴۹۱۳۷	۷۱-۷۲
۱۹	۳۱۸۴۸۳۹.۲	۹۷۰۰.۶	۳۱۷۵۱۳۸.۷	۱۹	۱۴۹۵۱۲	۱۱۴۱	۱۴۸۳۷۱	۷۲-۷۳
۲۱	۳۰۷۴۰۹۵	۸۷۲۷.۴	۳۰۶۵۳۶۷.۶	۲۳	۱۴۴۶۷۰	۱۹۷۷	۱۴۲۶۹۲	۷۳-۷۴
۲۰	۳۱۳۹۹۰۴.۶	۳۲۵۷۷	۳۱۰۷۳۲۷.۵	۲۵	۱۴۳۲۶۶	۳۹۴۱	۱۳۹۲۲۵	۷۴-۷۵
۱۷	۳۲۸۴۱۰۶.۱	۳۲۰۷۴.۴	۳۲۲۰۱۰۳۱.۸	۱۴	۱۵۷۸۱۱	۴۶۲۵	۱۵۳۱۸۶	۷۵-۷۶
۱۶	۲۴۳۰۴۰۷.۳	۵۰۴۶۵.۹	۲۳۷۹۹۴۱.۳	۱۱	۱۶۲۷۰۰	۵۴۴۵	۱۵۷۲۵۵	۷۶-۷۷
۱۵	۲۴۲۳۱۰۸.۷	۲۹۲۱۱.۷	۲۴۰۳۸۹۷	۱۲	۱۶۰۸۳۳	۳۴۶۰	۱۵۷۳۷۳	۷۷-۷۸
۱۳	۲۶۵۸۰۳۴.۷	۳۲۴۸۸.۷	۲۶۲۵۵۴۵.۹	۸	۱۶۸۸۶۲	۳۱۱۲	۱۶۵۷۵۰	۷۸-۷۹
۱۴	۳۴۸۵۸۱۴	۳۴۸۷۷.۳	۳۴۵۰۹۳۶.۷	۵	۱۷۴۵۶۲	۳۶۳۹	۱۷۹۲۲۳	۷۹-۸۰
۱۲	۳۷۵۵۸۰۴.۱	۶۵۴۶.۴	۳۷۴۹۲۵۷.۷	۹	۱۶۵۷۶۶	۱۰۰۶	۱۶۴۷۶۰	۸۰-۸۱
۹	۴۲۱۰۶۳۶.۵	۳۰۷۰۹.۷	۴۱۷۹۹۲۶.۸	۶	۱۷۳۲۵۴	۲۵۹۳	۱۷۰۶۶۱	۸۱-۸۲
۶	۴۴۵۳۷۸۱۹.۱	۱۸۷۴۶.۴	۴۴۲۵۰۴۲.۷	۳	۱۸۳۹۱۹	۲۷۲۷	۱۸۱۱۹۲	۸۲-۸۳
۲	۴۸۳۰۱۲۴.۱	۱۵۸۴۸.۹	۴۸۱۴۲۷۵.۲	۱	۱۸۹۶۴۵	۲۷۷۴	۱۸۶۸۷۰	۸۳-۸۴
۸	۴۲۱۸۵۲۱.۶	۳۰۳۱۴.۶	۴۱۸۸۲۰۷	۱۰	۱۶۳۸۴۴	۳۹۶۹	۱۵۹۸۷۵	۸۴-۸۵
۱۱	۴۰۲۶۴۱۲.۲	۱۰۰۱۲.۴	۴۰۱۶۳۹۹.۷	۲۰	۱۴۹۰۴۷	۱۵۰۸	۱۴۷۵۴۳۹	۸۵-۸۶
۳	۴۷۳۳۰۰۲	۵۵۹۷	۴۷۲۷۴۰۵	۲	۱۸۵۳۷۹	۱۱۴۰	۱۸۴۲۲۹	۸۶-۸۷
۱۰	۴۱۰۹۰۱۳	۲۷۸۲۰	۴۰۸۱۱۹۳	۱۶	۱۵۴۳۶۷	۲۱۳۶	۱۵۱۲۲۱	۸۷-۸۸
۷	۴۲۷۵۰۰۱	۱۵۹۷۰	۴۲۵۹۰۳۱	۲۲	۱۴۶۳۰۵	۱۶۷۹	۱۴۴۶۲۶	۸۸-۸۹
۴	۴۷۰۸۰۰۳	۲۱۱۶	۴۷۰۴۸۸۷	۷	۱۷۰۲۹۰	۲۵۳	۱۶۹۹۲۶	۸۹-۹۰
۱	۵۰۶۹۰۰۰	۱۷۷۸۸	۵۰۰۵۱۲۱۲	۴	۱۸۱۴۲۶	۱۹۷۴	۱۷۹۴۵۲	۹۰-۹۱
۵	۴۵۹۷۶۳۱	۲۰۳۷	۴۵۹۴۵۹۴	۱۳	۱۵۸۰۶۴	۲۲۰	۱۵۸۲۴۴	۹۱-۹۲
-	۳۱۱۰۸۲۹.۵۵	۱۹۲۸۶.۲۸	۲۲۱۷۲۶۰.۲۱	-	۱۴۶۷۱۰.۲۳	۲۴۴۰.۶۷	۱۴۸۶۴۵.۸۸	میانگین

● بررسی محصول پیاز کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت پیاز کشور طی سال های ۹۲ لغایت ۵۷ ملاحظه می شود که متوسط سطح برداشت پیاز طی دوره ۳۶ ساله ۴۷,۱ هزار هکتار، آبی ۴۵,۷۵ هزار هکتار و دیم ۱,۹۳ هزار هکتار می باشد.

سطح برداشت پیاز از ۳۴ هزار هکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۱,۴۵ درصد به ۵۵ هزار هکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت پیاز آبی ۰,۷ درصد و پیاز دیم ۸,۲۸ درصد می باشد.

سال های دارای بیشترین سطح برداشت پیاز

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۱۳-۵

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت پیاز	پیاز	کل سبزیجات	
۱۷,۰۶	۱۰,۹۲	همزگان	۱۱,۵۴	۶۴ درصد آبی و ۱,۰۹ درصد دیم)	۵۵۴,۷	۱۳۸۷
۱۲,۸	۸,۱۹	آذربایجان				
۱۲,۲۵	۷,۸۴	فارس				
۱۸,۳۵	۱۱,۳۶	همزگان	۱۱,۶	۶۱,۹ درصد آبی و ۱,۰۹ درصد دیم)	۵۳۳,۵	۱۳۹۰
۹,۸۴	۶,۰۹	آذربایجان				
۹,۷۹	۶,۰۶	زنجان				
۱۶,۸۱	۱۰	آذربایجان	۱۵,۸	۵۹,۵ درصد آبی و ۰,۵۳ درصد دیم)	۳۷۶,۷	۱۳۶۹
۱۲,۶۱	۷,۵	همزگان				
۱۰,۰۸	۶	کرمان				

در بررسی ۳۶ ساله پیاز کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۶۷ که حدود ۲۵ هزار هکتار می باشد و از این مقدار ۹۶,۴ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۳,۶ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

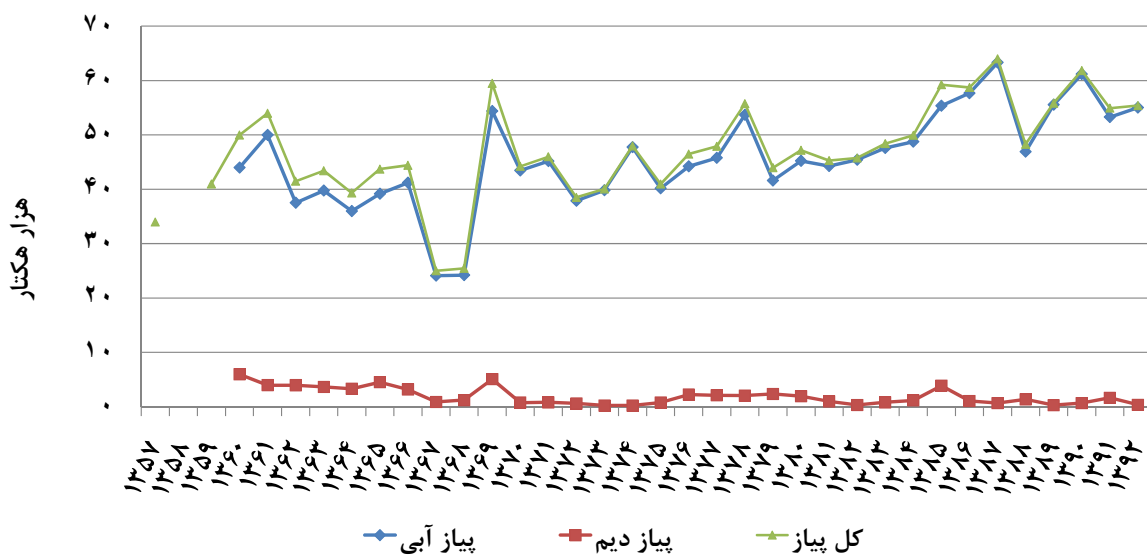
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت پیاز نسبت به سال قبل مربوط به سال های ۶۹ و ۶۰ به ترتیب با ۱۳۳,۵۱ و ۲۱,۹۵ درصد می باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۴۳,۶۸ - درصد می باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت پیاز آبی مربوط به سال های ۶۹ و ۷۴ به ترتیب با ۱۲۴,۵۸ و ۱۹,۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۴۱,۴۹- درصد می باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت پیاز دیم مربوط به سال های ۶۹ و ۷۵ به ترتیب با ۳۰۵,۵۶ و ۲۲۹,۳۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۰ با ۸۴,۷۳- درصد می باشد.

نمودار شماره ۷-۵ سطح برداشت محصول پیاز کشور

طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول پیاز کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار)

جدول شماره ۱۴-۵

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	۳۳	۳۴۰۰	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	۲۸	۴۱۰۰	-	-	-	۵۸-۵۹
۲۱,۹۵			۱۱	۵۰۰۰	۶۰۰	۴۴۰۰	۵۹-۶۰
۸	-۲۳,۳۳	۱۳,۶۴	۱۰	۵۴۰۰	۴۰۰	۵۰۰۰	۶۰-۶۱
-۲۲,۱۲	-۰,۵۳	-۲۴,۹۴	۲۷	۴۱۵۱۴	۲۹۸۳	۳۷۵۳۱	۶۱-۶۲
۴,۶۳	-۸,۰۸	۵,۹۸	۲۶	۴۲۴۲۷	۳۶۶۱	۳۹۷۷۶	۶۲-۶۳
-۹,۴۲	-۸,۶	-۹,۵	۳۱	۳۹۳۴۵	۲۲۴۶	۳۵۹۹۹	۶۳-۶۴
۱۱,۱۴	۳۵,۸۹	۸,۸۴	۲۵	۴۳۷۲۹	۴۵۴۷	۳۹۱۸۲	۶۴-۶۵
۱,۶۱	-۲۹,۴۹	۵,۲۲	۲۲	۴۴۴۲۴	۳۲۰۶	۴۱۲۲۸	۶۵-۶۶
-۴۳,۶۸	-۷۱,۸۷	-۴۱,۴۹	۳۵	۲۵۰۲۵	۹۰۲	۲۴۱۲۳	۶۶-۶۷
۱,۸۲	۳۹,۴۷	۰,۴۱	۳۴	۲۵۴۸۱	۱۲۵۸	۲۴۲۲۳	۶۷-۶۸
۱۳۲,۵۱	۳۰,۵۶	۱۲۴,۵۸	۳	۵۹۵۰۱	۵۱۰۲	۵۴۳۹۹	۶۸-۶۹
-۲۵,۶۵	-۸۴,۷۳	-۲۰,۱۱	۲۳	۴۴۲۴۱	۷۷۹	۴۳۴۶۲	۶۹-۷۰
۳,۹۹	۴,۸۸	۳,۹۸	۱۹	۴۶۰۰۸	۸۱۷	۴۵۱۹۱	۷۰-۷۱
-۱۶,۲۷	-۲۲,۳۸	-۱۶,۱۴	۳۲	۳۸۵۲۱	۶۲۶	۳۷۸۹۵	۷۱-۷۲
۴,۰۵	-۵۹,۴۲	۵,۱	۳۰	۴۰۰۸۳	۲۵۴	۳۹۸۲۹	۷۲-۷۳
۱۹,۷۴	-۴,۷۲	۱۹,۹	۱۵	۴۷۹۹۷	۲۴۲	۴۷۷۵۵	۷۳-۷۴
-۱۴,۶۱	۲۲۹,۳۴	-۱۵,۸۵	۲۹	۴۰۹۸۵	۷۹۷	۴۰۱۸۸	۷۴-۷۵
۱۳,۴۵	۱۸۴,۳۲	۱۰,۰۷	۱۸	۴۶۴۹۹	۲۲۶۶	۴۴۲۲۳	۷۵-۷۶
۳,۰۶	-۶,۰۵	۳,۰۲	۱۶	۴۷۹۲۱	۲۱۲۹	۴۵۷۹۲	۷۶-۷۷
۱۶,۳۹	-۲,۸۲	۱۷,۲۸	۷	۵۵۷۷۶	۲۰۶۹	۵۳۷۰۷	۷۷-۷۸
-۲۱,۱۲	۱۴,۸۹	-۲۲,۰۱	۲۴	۴۲۹۹۴	۲۳۷۷	۴۱۶۱۷	۷۸-۷۹
۷,۳	-۱۷,۲۱	۸,۷	۱۷	۴۷۲۰۶	۱۹۶۸	۴۵۲۳۸	۷۹-۸۰
-۴,۰۴	-۴۹,۰۹	-۲,۰۸	۲۱	۴۵۲۹۹	۱۰۰۲	۴۴۲۹۷	۸۰-۸۱
۱,۰۷	-۶۴,۷۷	۲,۰۶	۲۰	۴۵۷۸۳	۳۵۳	۴۵۴۳۰	۸۱-۸۲
۵,۷۷	۱۳۲,۲۹	۴,۷۹	۱۳	۴۸۴۲۴	۸۲۰	۴۷۶۰۴	۸۲-۸۳
۳,۱۵	۴۵,۲۴	۲,۴۲	۱۲	۴۹۹۵۰	۱۱۹۱	۴۸۷۵۸	۸۳-۸۴
۱۸,۶۱	۲۲۵,۷۸	۱۳,۰۵	۴	۵۹۲۴۷	۳۸۸۰	۵۵۳۶۷	۸۴-۸۵
-۰,۸۴	-۷۷,۴۲	۴,۱۸	۵	۵۸۷۵۱	۱۰۷۰	۵۷۶۸۱	۸۵-۸۶
۸,۹۷	-۳۴,۷۷	۹,۷۸	۱	۶۴۰۲۱	۶۹۸	۶۳۲۲۲	۸۶-۸۷
-۲۴,۵۷	۹۶,۴۲	-۲۵,۹	۱۴	۴۸۲۹۴	۱۳۷۱	۴۶۹۲۲	۸۷-۸۸
۱۵,۶۶	-۷۸,۴۸	۱۸,۴۲	۶	۵۵۸۵۸	۲۹۵	۵۵۵۶۳	۸۸-۸۹
۱۰,۷۵	۱۲۹,۴۹	۱۰,۱۲	۲	۶۱۸۶۵	۶۷۷	۶۱۱۸۸	۸۹-۹۰
-۱۱,۱۸	۱۴۵,۴۹	-۱۲,۹۱	۹	۵۴۹۵۰	۱۶۶۲	۵۳۲۸۸	۹۰-۹۱
۰,۸۵	-۷۷,۲۶	۳,۲۸	۸	۵۵۴۱۵	۳۷۸	۵۵۰۳۶	۹۱-۹۲
-				۱,۴۵	-۸,۲۸	۰,۷	متوجه رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید پیاز کشور طی سال‌های ۵۷ لغاًیت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید پیاز طی دوره ۳۶ ساله ۱,۲۷ میلیون تن، آبی ۱,۳ میلیون تن و دیم ۰,۰۲ میلیون تن می‌باشد. میزان تولید پیاز از ۳۹۲ هزارتن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۴,۹۹ درصد به ۲,۰۵ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید پیاز آبی ۵,۸۱ درصد و پیاز دیم ۳,۳۷ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید پیاز

((واحد: هزارتن - درصد))

جدول ۱۵-۵

سه استان برتر		میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت پیاز	پیاز	
۱۱,۹	۲۵۸,۵۵	هرمزگان	۱۳,۶۶	۲۱۷۳ درصد آبی و ۰,۲۸ درصد دیم)	۱۳۹۰
۱۱,۲۵	۲۴۴,۳۸	آذربایجان شرقی			
۱۱,۰۵	۲۴۰,۰۴	جنوب استان کرمان			
۱۲,۳۲	۲۵۲,۵۹	آذربایجان شرقی	۱۳,۱۲	۲۰۵۰ درصد آبی و ۰,۱۹ درصد دیم)	۱۳۹۲
۱۲,۲۹	۲۵۱,۹۴	هرمزگان			
۹,۵۴	۱۹۵,۶	جنوب استان کرمان			
۱۹,۸۲	۴۰۴	آذربایجان شرقی	۱۴,۷۸	۲۰۳۸,۴ درصد آبی و ۲,۲۲ درصد دیم)	۱۳۸۵
۱۴,۶۲	۲۹۸	اصفهان			
۹,۹۶	۲۰۳	فارس			

در بررسی ۳۶ ساله پیاز کمترین میزان تولید مربوط به سال ۶۰ که حدود ۳۴۸ هزارتن می‌باشد و از این مقدار حدود ۹۶,۵۵ درصد سهم اراضی با کشت آبی است.

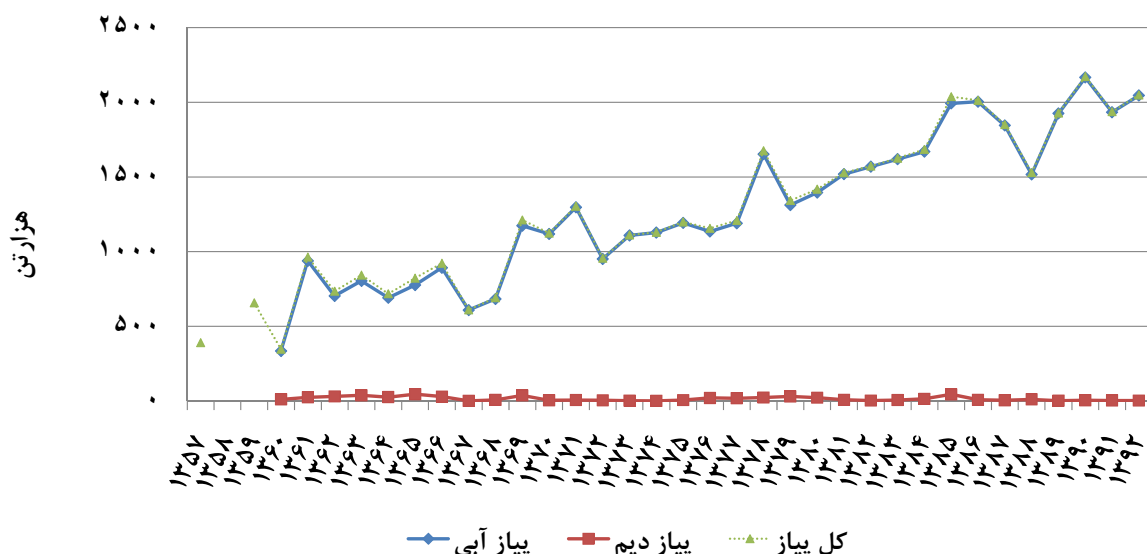
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل پیاز نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۱ و ۶۹ به ترتیب با ۱۷۷,۳ و ۷۵,۱۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۰ با ۴۷,۱۹ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید پیاز آبی مربوط به سال‌های ۶۱ و ۶۹ به ترتیب با ۱۷۹,۴۶ و ۷۱,۷۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۳۱,۷ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید پیاز دیم مربوط به سال های ۶۹ و ۶۸ به ترتیب با ۳۶۴,۰۵ و ۳۲۸,۷۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۹۳,۶۶ درصد می باشد.

نمودار شماره ۸-۵ میزان تولید محصول پیاز کشور

طی سال های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد پیاز کشور طی سال های ۹۲ لغایت ۵۷ ملاحظه می شود که بیشترین عملکرد پیاز آبی به ترتیب مربوط به سال های ۹۲ با ۳۷۱۷۶ کیلوگرم در هکتار، ۹۱ با ۳۶۲۸۷,۴ کیلوگرم در هکتار و ۸۵ با ۳۵۹۹۷ کیلوگرم در هکتار می باشد و کمترین عملکرد پیاز آبی مربوط به سال ۶۰ با ۷۶۳۶ کیلوگرم در هکتار می باشد. بیشترین عملکرد پیاز دیم به ترتیب مربوط به سال های ۷۹ با ۱۳۰۸۰ کیلوگرم در هکتار، ۸۴ با ۱۲۶۶۱ کیلوگرم در هکتار و ۸۰ با ۱۱۷۰۳ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد پیاز دیم مربوط به سال ۶۰ با ۲۰۰۰ کیلوگرم در هکتار می باشد.

میزان تولید محصول پیاز کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: تن)

جدول شماره ۵

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی
	دیم	آبی	جمع		دیم	آبی	جمع	
۱۱۵۲۹,۴۱			-	-	۳۴	۳۹۲۰۰	-	۵۶-۵۷
-	-		-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
۱۶۰۷۳,۱۷			-	-	۳۲	۶۵۹۰۰	-	۵۸-۵۹
۲۰۰۰	۷۶۳۶,۳۶	-۴۷,۱۹			۳۵	۳۴۸۰۰	۱۲۰۰	۳۳۶۰۰
۶۵۰۰	۱۸۷۸۰	۱۷۷,۳	۱۱۶,۶۷	۱۷۹,۴۶	۲۴	۹۶۵۰۰	۲۶۰۰	۹۳۹۰۰
۷۹۸۲۳,۹۳	۱۸۷۷۱,۶۳	-۲۳,۷	۲۲,۳۱	-۲۴,۹۷	۲۹	۷۳۶۳۱۸	۳۱۸۰	۷۰۴۵۱۸
۱۰۵۱۳,۵۲	۲۰۲۴۸,۵۲	۱۴,۶۱	۲۱,۰۴	۱۴,۳۲	۲۷	۸۴۳۸۹۵	۳۸۴۹۰	۸۰۵۴۰۵
۸۱۱۷,۴۵	۱۹۲۲۵,۲۶	-۱۴,۷۷	-۲۹,۴۳	-۱۴,۰۷	۳۰	۷۱۹۲۵۱	۲۷۱۶۱	۶۹۲۰۹۰
۱۰۲۰۸,۲۷	۱۹۸۳۸,۷۸	۱۴,۵۳	۷۰,۹	۱۲,۳۲	۲۸	۸۲۳۷۴۰	۴۶۴۱۷	۷۷۷۳۲۲۳
۹۴۳۲	۲۱۶۵۵,۴۸	۱۲,۰۶	-۳۴,۸۵	۱۴,۸۶	۲۶	۹۲۳۰۵۱	۳۰۲۳۹	۸۹۲۸۱۲
۲۱۲۴,۱۷	۲۵۲۷۶,۵۴	-۳۲,۷۳	-۹۳,۶۶	-۳۱,۷	۳۳	۶۱۱۶۶۲	۱۹۱۶	۶۰۹۷۴۶
۶۵۳۰,۲۱	۲۸۲۴۰,۸۹	۱۳,۱۸	۳۲۸,۷۶	۱۲,۱۹	۳۱	۶۹۲۲۹۴	۸۲۱۵	۶۸۴۰۷۹
۷۴۷۱,۹۷	۲۱۵۹۲,۶۸	۷۵,۱۸	۳۶۴,۰۵	۷۱,۷۱	۱۷	۱۲۱۲۷۴۲	۳۸۱۲۲	۱۱۷۴۶۲۰
۷۵۸۰۵,۱۷	۲۵۷۹۹,۸۴	-۷,۲۳	-۸۴,۵	-۴,۷۲	۲۲	۱۱۲۰۰۴۸,۲	۵۹۰۸,۸	۱۱۱۹۱۳۹,۴
۸۹۱۲,۰۳	۲۸۷۱۶,۳۷	۱۶	۲۲,۲۲	۱۵,۹۶	۱۶	۱۳۰۰۰۰۲,۵	۷۲۸۱,۱	۱۲۹۷۷۲۱,۴
۸۵۵۹,۸۶	۲۵۱۲۳,۲۵	-۲۶,۶۴	-۲۶,۴۱	-۲۶,۶۴	۲۵	۹۵۷۴۰۳,۹	۵۳۵۸,۵	۹۵۲۰۴۵,۵
۱۱۷۰۱,۰۶	۲۷۸۵۵,۳۳	۱۶,۱۹	-۴۴,۰۳	۱۶,۰۳	۲۳	۱۱۱۲۴۲۲,۱	۲۹۷۲,۱	۱۱۰۹۴۵۰
۷۷۵۴,۸۱	۲۳۶۳۳,۰۵	۱,۶۲	-۳۶,۸۶	۱,۷۳	۲۱	۱۱۳۰۴۷۲,۸	۱۸۷۶,۷	۱۱۲۸۵۹۶,۱
۸۱۰۱,۴۷	۲۹۶۸۸,۶۱	۶,۱۲	۲۴۶,۱۸	۵,۷۲	۱۹	۱۱۹۹۶۲۲,۷	۶۴۹۶,۷	۱۱۹۳۱۲۶
۹۳۲۲,۰۴	۲۵۶۸۴,۳۱	-۳,۵۳	۲۲۵,۱۵	-۴,۷۸	۲۰	۱۱۵۷۲۱۷,۷	۲۱۱۲۳,۷	۱۱۳۶۰۹۴
۹۰۹۰,۲۵	۲۵۹۹۷,۹۳	۴,۵۵	-۸,۳۸	۴,۷۹	۱۸	۱۲۰۹۸۰۰,۳	۱۹۳۵۳,۱	۱۱۹۰۴۹۷,۲
۱۱۶۳۲,۴۱	۳۰۷۷۴,۹۲	۳۸,۶	۲۴,۳۶	۳۸,۸۴	۹	۱۶۷۶۸۱۹۶,۳	۲۴۰۷۵,۵	۱۶۰۲۸۲۸,۹
۱۳۰۷۹,۹۲	۳۱۵۳۷,۸۸	-۱۹,۸۸	۲۹,۱۸	-۲۰,۵۹	۱۵	۱۳۴۲۵۸۷,۶	۳۱۰۹۱	۱۳۱۲۴۹۶,۷
۱۱۷۰۲,۹۲	۳۰۸۶۵,۱۴	۵,۶۳	-۲۵,۹۱	۶,۳۸	۱۴	۱۴۱۹۲۹۶,۸	۲۲۰۳۴,۹	۱۳۹۶۲۶۲
۸۹۷۱,۸۱	۲۴۲۱۰,۷۵	۷,۷۲	-۶,۹۷	۸,۸۵	۱۳	۱۵۲۸۸۰۳,۱	۱۹۸۹,۸	۱۵۱۹۸۶۳,۳
۱۱۴۷۳,۷۸	۲۴۵۰۳,۴۱	۲,۹۴	-۵۴,۹۵	۲,۲۸	۱۱	۱۵۷۳۸۱۱,۸	۴۰۵۰,۲	۱۵۶۹۷۶۱,۵
۸۳۸۲۲,۶	۲۴۰۳۰,۹۸	۳,۳۷	۶۹,۷۱	۳,۲	۱۰	۱۶۲۶۸۸۴,۳	۶۸۷۳,۷	۱۶۲۰۱۰,۶
۱۲۶۶۰,۹۲	۲۴۲۵۸,۱۱	۳,۶	۱۱۹,۴۳	۳,۱۱	۸	۱۶۸۰۴۵۰,۴	۱۵۰۸۲,۹	۱۶۷۰۳۶۷,۴
۱۱۶۸۳,۰۶	۳۵۹۹۶,۷۵	۲۰,۹۴	۲۰۰,۵۷	۱۹,۳۲	۳	۲۰۳۸۲۶۲,۲	۴۵۳۳۴,۹	۱۹۹۳۰۲۸,۳
۸۵۶۱,۹۷	۲۴۷۴۹,۷۹	-۱,۲۲	-۷۹,۷۹	۰,۵۷	۴	۲۰۱۳۵۶۳,۹	۹۱۸۱,۳	۲۰۰۴۴۰۲,۶
۷۹۸۱۴,۲۴	۲۹۱۴۳,۶۶	-۸,۰۷	-۳۹,۱۷	-۷,۹۳	۷	۱۸۵۱۰۰۸	۵۵۷۳	۱۸۴۵۴۳۵
۱۹۴۷,۴۸	۲۲۲۴۵,۷۹	-۱۷,۳۴	۱۲۰,۱۱	-۱۷,۷۶	۱۲	۱۵۲۹۹۹۶	۱۲۲۶۷	۱۵۱۷۷۲۹
۱۰۸۹۴,۹۲	۲۴۶۵۹,۵۲	۲۶,۰۸	-۷۳,۸	۲۶,۸۹	۶	۱۹۲۹۰۰۱	۲۲۱۴	۱۹۲۵۷۸۷
۹۰۵۴,۶۵	۳۵۴۱۳,۳۵	۱۲,۶۵	۹۰,۷۳	۱۲,۵۲	۱	۲۱۷۳۰۰۲	۶۱۳۰	۲۱۶۶۸۷۲
۲۵۹۷,۴۷	۲۶۲۸۷,۴	-۱۰,۸۱	-۲۹,۵۸	-۱۰,۷۶	۵	۱۹۲۸۰۰۰	۴۳۱۷	۱۹۳۳۶۸۳
۱۰۵۸۲,۰۱	۲۷۱۷۵,۶۷	۵,۷۸	-۷,۳۴	۵,۸۱	۲	۲۰۴۰۰۰	۴۰۰۰	۲۰۴۶۰۰۰
-						۴,۹۹	-۳,۳۷	۵,۸۱
								متوجه نرخ رشد سالانه (درصد)

سطح برداشت و میزان تولید محصول پیاز کشور
طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۹۲-۹۱)

(واحد: هکتار - تن)

جدول شماره ۱۷-۵

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دین	آبی	رتبه	جمع	دین	آبی	
۳۴	۳۹۲۰۰	-	-	۳۳	۳۴۰۰	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
۳۲	۶۵۹۰۰	-	-	۲۸	۴۱۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۳۵	۳۴۸۰۰	۱۲۰۰	۳۳۶۰۰	۱۱	۵۰۰۰	۶۰۰	۴۴۰۰	۵۹-۶۰
۲۴	۹۶۵۰۰	۲۶۰۰	۹۳۹۰۰	۱۰	۵۴۰۰	۴۰۰	۵۰۰۰	۶۰-۶۱
۲۹	۷۳۶۳۱۸	۳۱۸۰	۷۰۴۵۱۸	۲۷	۴۱۵۱۴	۳۹۸۳	۳۷۵۲۱	۶۱-۶۲
۲۷	۸۴۳۸۹۵	۳۸۴۹۰	۸۰۵۴۰۵	۲۶	۴۳۴۳۷	۳۶۶۱	۳۹۷۷۶	۶۲-۶۳
۳۰	۷۱۹۲۵۱	۲۷۱۶۱	۶۹۲۰۹۰	۳۱	۳۹۳۴۵	۳۳۴۶	۳۵۹۹۹	۶۳-۶۴
۲۸	۸۲۳۷۴۰	۴۶۴۱۷	۷۷۷۷۲۲۲	۲۵	۴۳۷۲۹	۴۵۴۷	۳۹۱۸۲	۶۴-۶۵
۲۶	۹۲۳۰۵۱	۳۰۲۳۹	۸۹۲۸۱۲	۲۲	۴۴۴۳۴	۳۲۰۶	۴۱۲۲۸	۶۵-۶۶
۳۳	۶۱۱۶۶۲	۱۹۱۶	۶۰۹۷۴۶	۳۵	۲۵۰۲۵	۹۰۲	۲۴۱۲۳	۶۶-۶۷
۳۱	۶۹۲۲۹۴	۸۲۱۵	۶۸۴۰۷۹	۳۴	۲۵۴۸۱	۱۲۵۸	۲۴۲۲۳	۶۷-۶۸
۱۷	۱۲۱۲۷۴۲	۳۸۱۲۲	۱۱۷۴۶۲۰	۳	۵۹۵۰۱	۵۱۰۲	۵۴۳۹۹	۶۸-۶۹
۲۲	۱۱۲۵۰۴۸۰۲	۵۹۰۸۸	۱۱۱۹۱۳۹۴	۲۳	۴۴۲۴۱	۷۷۹	۴۳۴۶۲	۶۹-۷۰
۱۶	۱۳۰۵۰۰۲۵	۷۲۸۱۱	۱۲۹۷۷۲۱۴	۱۹	۴۶۰۰۸	۸۱۷	۴۵۱۹۱	۷۰-۷۱
۲۵	۹۵۷۴۰۳۹	۵۳۵۸۵	۹۵۲۰۴۵۰۵	۳۲	۳۸۰۲۱	۶۲۶	۳۷۸۹۵	۷۱-۷۲
۲۳	۱۱۱۲۴۲۲۱	۲۹۷۲۱	۱۱۹۴۵۰	۳۰	۴۰۰۸۳	۲۵۴	۳۹۸۲۹	۷۲-۷۳
۲۱	۱۱۳۰۴۷۲۸	۱۸۷۶۷	۱۱۲۸۵۹۶۱	۱۵	۴۷۹۹۷	۲۴۲	۴۷۷۵۵	۷۳-۷۴
۱۹	۱۱۹۹۶۲۲۷	۶۴۹۶۷	۱۱۹۳۱۲۶	۲۹	۴۰۹۸۵	۷۹۷	۴۰۱۸۸	۷۴-۷۵
۲۰	۱۱۵۷۲۱۷۷	۲۱۱۲۳۷	۱۱۳۶۰۹۴	۱۸	۴۶۴۹۹	۲۲۶۶	۴۴۲۳۳	۷۵-۷۶
۱۸	۱۲۰۹۸۵۰۳	۱۹۳۵۳۱	۱۱۹۰۴۹۷۲	۱۶	۴۷۹۲۱	۲۱۲۹	۴۵۷۹۲	۷۶-۷۷
۹	۱۶۷۶۸۹۶۳	۲۴۰۶۷۵	۱۶۵۲۸۲۸۹	۷	۵۵۷۷۶	۲۰۶۹	۵۳۷۰۷	۷۷-۷۸
۱۵	۱۳۴۲۵۸۷۶	۳۱۰۹۱	۱۳۱۲۴۹۶۷	۲۴	۴۳۹۹۴	۲۳۷۷	۴۱۶۱۷	۷۸-۷۹
۱۴	۱۴۱۹۲۹۶۸	۲۳۰۴۴۹	۱۳۹۶۲۶۲	۱۷	۴۷۲۰۶	۱۹۶۸	۴۵۲۳۸	۷۹-۸۰
۱۳	۱۵۲۸۸۵۳۱	۸۹۸۹۸	۱۵۱۹۸۶۳۳	۲۱	۴۵۲۹۹	۱۰۰۲	۴۴۲۹۷	۸۰-۸۱
۱۱	۱۵۷۲۸۱۱۸	۴۰۵۰۲	۱۵۶۹۷۶۱۵	۲۰	۴۵۷۸۳	۲۵۲	۴۵۴۳۰	۸۱-۸۲
۱۰	۱۶۲۶۸۸۴۳	۶۸۷۳۷	۱۶۲۰۰۱۰۶	۱۳	۴۸۴۲۴	۸۲۰	۴۷۶۰۴	۸۲-۸۳
۸	۱۶۸۵۴۵۰۴	۱۵۰۸۲۹	۱۶۷۰۴۶۷۴	۱۲	۴۹۹۵۰	۱۱۹۱	۴۸۷۵۸	۸۳-۸۴
۳	۲۰۳۸۳۶۳۲	۴۵۳۳۴۹	۱۹۹۳۰۲۸۳	۴	۴۹۲۴۷	۳۸۸۰	۵۵۳۶۷	۸۴-۸۵
۴	۲۰۱۳۵۶۳۹	۹۱۶۱۳	۲۰۰۴۰۲۶	۵	۵۸۷۵۱	۱۰۷۰	۵۷۶۸۱	۸۵-۸۶
۷	۱۸۵۱۰۰۸	۵۵۷۳	۱۸۴۵۴۳۵	۱	۶۴۰۲۱	۶۹۸	۶۳۳۲۲	۸۶-۸۷
۱۲	۱۵۲۹۹۹۶	۱۲۲۶۷	۱۵۱۷۷۷۲۹	۱۴	۴۸۲۹۳	۱۳۷۱	۴۶۹۲۲	۸۷-۸۸
۶	۱۹۲۹۰۰۱	۳۲۱۴	۱۹۲۵۷۸۷	۶	۵۵۸۵۸	۲۹۵	۵۵۵۶۳	۸۸-۸۹
۱	۲۱۷۳۰۰۲	۶۱۳۰	۲۱۶۶۸۷۲	۲	۶۱۸۶۵	۶۷۷	۶۱۱۸۸	۸۹-۹۰
۵	۱۹۳۸۰۰۰	۴۳۱۷	۱۹۳۳۶۸۳	۹	۵۴۹۵۰	۱۶۶۲	۵۳۲۸۸	۹۰-۹۱
۲	۲۰۰۰۰۰۰	۴۰۰۰	۲۰۴۶۰۰۰	۸	۵۵۴۱۵	۳۷۸	۵۵۰۳۶	۹۱-۹۲
-	۱۲۷۱۴۷۷۷۳۶	۱۶۱۷۹۳۳	۱۳۰۰۵۰۸۷۸	-	۴۷۱۰۱۵۱	۱۹۳۱۰۹	۴۵۷۵۲۲۴	میانگین

● بررسی محصول گوجه‌فرنگی کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت گوجه‌فرنگی کشور طی سال‌های ۹۲ لغایت ۵۷ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت گوجه‌فرنگی ۱۰۸,۴۱ هزارهکتار، آبی ۱۰۶,۲۳ هزارهکتار و دیم ۲,۱۸ هزارهکتار می‌باشد. سطح برداشت گوجه‌فرنگی از ۲۵ هزارهکتار در سال ۶۰ با متوسط نرخ رشد سالانه ۶,۱۷ درصد به ۱۵۱ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت گوجه‌فرنگی آبی ۶,۵۹ درصد و گوجه‌فرنگی دیم ۲,۰۶ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت گوجه‌فرنگی

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۱۸-۵

سه استان برتر		سطح برداشت				سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت گوجه‌فرنگی	گوجه‌فرنگی	کل سبزیجات	
۱۲,۰۶	۲۳,۵۷	خراسان‌رضوی	۳۵,۲۴	۱۹۵,۵ ۹۹,۳۳ درصد آبی و ۰,۶۷ درصد دیم)	۵۵۴,۷	۱۳۸۷
۱۱,۱	۲۱,۷۱	بوشهر				
۹,۹۸	۱۹,۵۱	فارس				
۱۴,۸۹	۲۴,۴	فارس	۳۰,۷۸	۱۶۳,۹ ۹۸,۷۴ درصد آبی و ۱,۲۶ درصد دیم)	۵۳۲,۵	۱۳۸۸
۱۰,۷۵	۱۷,۶۲	جنوب استان کرمان				
۹,۴۸	۱۵,۵۴	بوشهر				
۱۲,۲۷	۱۹	فارس	۳۱,۹۳	۱۵۴,۸ ۹۹,۴۲ درصد آبی و ۰,۵۸ درصد دیم)	۴۸۴,۸	۱۳۸۶
۱۰,۹۸	۱۷	جنوب کرمان				
۱۰,۳۴	۱۶	خراسان‌رضوی				

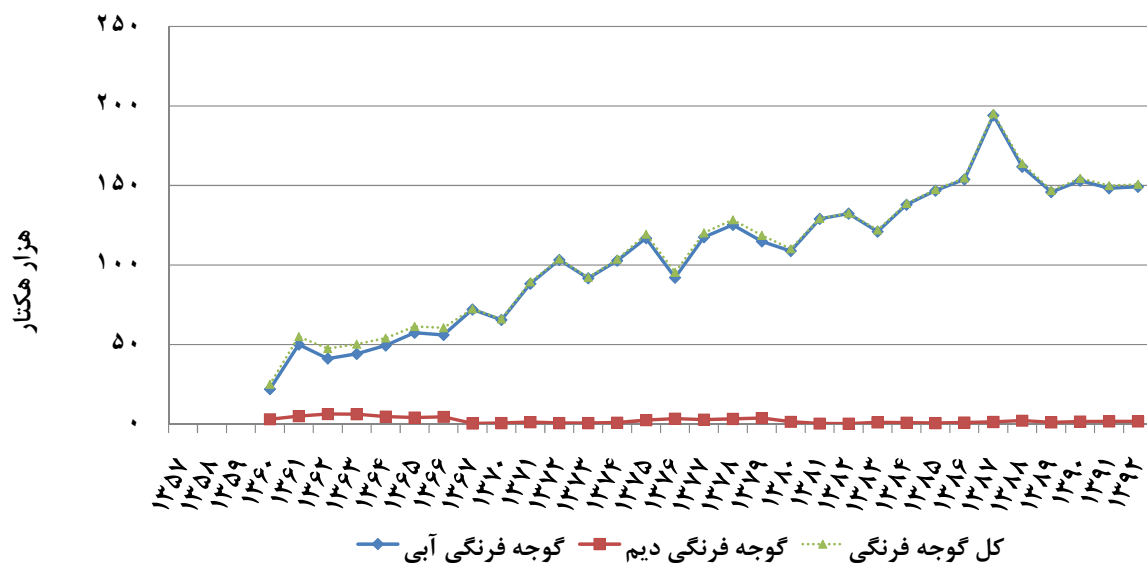
در بررسی آمارهای موجود گوجه‌فرنگی کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۶۰ که حدود ۲۵ هزارهکتار می‌باشد و از این مقدار ۸۸ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۱۲ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل گوجه‌فرنگی نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۱ و ۷۱ به ترتیب با ۱۲۰ و ۳۵,۳۵ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۶ با ۲۰,۱۲ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت گوجه‌فرنگی آبی مربوط به سال‌های ۶۱ و ۷۱ به ترتیب با ۱۲۷,۲۷ و ۳۴,۷۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۶ با ۲۱,۲۱-درصد می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت گوجه‌فرنگی دیم مربوط به سال‌های ۸۳ و ۷۵ به ترتیب با ۳۷۸,۳۴ و ۱۸۶,۳۵ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۹۲,۱۵-درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۹-۵ سطح برداشت محصول گوجه‌فرنگی کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول گوجه فرنگی کشور
طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار)

جدول شماره ۵-۱۹

سال زراعی	سطح برداشت						
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع	
سال	۳۶	طبقه طی					
درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل	جمع	آبی	دیم	آبی	دیم	جمع	
-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷	
-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸	
-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹	
			۳۱	۲۵۰۰۰	۳۰۰۰	۲۲۰۰۰	۵۹-۶۰
۱۲۰	۶۶,۶۷	۱۲۷,۲۷	۲۷	۵۵۰۰۰	۵۰۰۰۰	۵۰۰۰۰	۶۰-۶۱
-۱۳,۷۱	۲۵,۴۶	-۱۷,۶۳	۳۰	۴۷۴۵۹	۶۲۷۳	۴۱۱۸۶	۶۱-۶۲
۵,۹	-۲,۰۲	۷,۱۱	۲۹	۵۰۲۵۹	۶۱۴۶	۴۴۱۱۳	۶۲-۶۳
۷,۵۵	-۲۴,۴۵	۱۲,۰۱	۲۸	۵۴۰۵۶	۴۶۴۲	۴۹۴۱۳	۶۳-۶۴
۱۳,۵۸	-۱۴,۵۴	۱۶,۲۲	۲۵	۶۱۲۹۸	۳۹۶۸	۵۷۴۳۰	۶۴-۶۵
-۱,۳۱	۱۴,۵۴	-۲,۴۱	۲۶	۶۰۵۹۳	۴۵۴۵	۵۶۰۴۸	۶۵-۶۶
۱۹,۵۴	-۹۲,۱۵	۲۸,۶	۲۳	۷۲۴۳۵	۳۵۷	۷۲۰۷۸	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
-	-	-	-	-	-	-	۶۸-۶۹
-۸,۷۹	۶۰,۵	-۹,۱۳	۲۴	۶۶۰۶۹	۵۷۳	۶۵۴۹۶	۶۹-۷۰
۲۵,۳۵	۱۰۲,۶۲	۳۴,۷۶	۲۲	۸۹۴۲۲	۱۱۶۱	۸۸۲۶۱	۷۰-۷۱
۱۶,۰۹	-۵۰,۵۶	۱۶,۹۷	۱۸	۱۰۳۸۱۰	۵۷۴	۱۰۲۲۳۶	۷۱-۷۲
-۱۱,۱۳	-۵,۷۵	-۱۱,۱۶	۲۱	۹۲۲۶۰	۵۴۱	۹۱۷۱۹	۷۲-۷۳
۱۲,۳۹	۶۲,۴۸	۱۲,۰۹	۱۹	۱۰۳۶۸۹	۸۷۹	۱۰۲۸۱۰	۷۳-۷۴
۱۵,۱۷	۱۸۶,۳۵	۱۳,۷	۱۵	۱۱۹۴۱۵	۲۵۱۷	۱۱۶۸۹۸	۷۴-۷۵
-۲۰,۱۲	۳۰,۱۹	-۲۱,۲۱	۲۰	۹۵۳۸۴	۲۲۷۷	۹۲۱۰۷	۷۵-۷۶
۲۶,۰۹	-۱۶,۴۲	۲۷,۶	۱۴	۱۲۰۲۶۷	۲۷۳۹	۱۱۷۵۲۸	۷۶-۷۷
۶,۸۱	۱۵,۸۱	۶,۶	۱۲	۱۲۸۴۵۶	۳۱۷۲	۱۲۵۲۸۴	۷۷-۷۸
-۷,۶۲	۱۸,۲۵	-۸,۲۸	۱۶	۱۱۸۶۶۵	۳۷۵۱	۱۱۴۹۱۴	۷۸-۷۹
-۷,۱۱	-۶۴,۰۶	-۵,۲۵	۱۷	۱۱۰۲۲۹	۱۳۴۸	۱۰۸۸۸۱	۷۹-۸۰
۱۷,۳۶	-۷۸,۹۳	۱۸,۵۶	۱۱	۱۲۹۳۶۸	۲۸۴	۱۲۹۰۸۴	۸۰-۸۱
۲,۰۱	-۲۳,۵۹	۲,۰۶	۱۰	۱۳۲۶۱۲	۲۱۷	۱۳۲۲۹۵	۸۱-۸۲
-۷,۹۴	۳۷۸,۳۴	-۸,۵۷	۱۳	۱۲۲۰۸۳	۱۰۳۸	۱۲۱۰۴۵	۸۲-۸۳
۱۳,۶۹	-۲۱	۱۳,۹۸	۹	۱۳۸۷۹۱	۸۲۰	۱۳۷۹۷۰	۸۳-۸۴
۶,۲۵	-۲۲,۷۸	۶,۴۳	۷	۱۴۷۴۶۲	۶۲۵	۱۴۶۸۳۷	۸۴-۸۵
۴,۹۶	۴۲,۴	۴,۸	۳	۱۵۴۷۷۹	۸۹۰	۱۵۳۸۸۹	۸۵-۸۶
۲۶,۲۸	۴۶,۰۷	۲۶,۱۶	۱	۱۹۵۴۵۱	۱۳۰۰	۱۹۴۱۵۱	۸۶-۸۷
-۱۶,۱۵	۵۸,۸۵	-۱۶,۶۵	۲	۱۶۳۸۸۹	۲۰۶۵	۱۶۱۸۴۴	۸۷-۸۸
-۱۰,۳۴	-۵۰,۳۱	-۹,۸۳	۸	۱۴۶۹۴۲	۱۰۲۶	۱۴۵۹۱۶	۸۸-۸۹
۵,۱۹	۴۴,۴۴	۴,۹۱	۴	۱۵۴۵۶۷	۱۴۸۲	۱۵۳۰۸۴	۸۹-۹۰
-۲,۹۷	۹,۵۸	-۳,۰۹	۶	۱۴۹۹۷۱	۱۶۲۴	۱۴۸۲۴۷	۹۰-۹۱
۰,۵۸	-۱,۰۵	۰,۶	۵	۱۵۰۸۳۸	۱۶۰۷	۱۴۹۲۳۲	۹۱-۹۲
-				۶,۱۷	-۲,۰۶	۶,۵۹	متوجه رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید گوجه‌فرنگی کشور طی سال‌های ۵۷ لغاًیت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید گوجه‌فرنگی ۳,۱۶ میلیون تن، آبی ۳,۱۹ میلیون تن و دیم ۳۱,۰۳ هزارتن می‌باشد. میزان تولید گوجه‌فرنگی از ۸۴۱ هزارتن در سال ۶۰ با متوسط نرخ رشد سالانه ۶,۵۶ درصد به ۵۶۵۰ هزارتن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید گوجه‌فرنگی آبی ۶,۶۷ درصد و گوجه‌فرنگی دیم ۰,۴۸ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید گوجه‌فرنگی

((واحد: هزار تن - درصد))

جدول ۲۰-۵

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت گوجه‌فرنگی	گوجه‌فرنگی	کل سبزیجات	
۱۹,۵۸	۱۱۵۲,۸	فارس	۳۸,۳۳	۵۸۸۷,۷ درصد آبی و ۰,۵۳ درصد دیم)	۱۵۳۵۸,۷	۱۳۸۸
۱۱,۲۷	۶۶۳,۵	بوشهر		۵۶۹۶ درصد آبی و ۰,۲۹ درصد دیم)	۱۶۲۸۸,۱	۱۳۸۹
۹,۰۱	۵۳۰,۶	خراسان		۵۶۵۰ درصد آبی و ۰,۴۵ درصد دیم)	۱۵۶۱۹,۴	۱۳۹۲
۱۶,۲۲	۹۲۲,۷	فارس	۳۴,۹۷	۵۸۸۷,۷ درصد آبی و ۰,۵۳ درصد دیم)	۱۵۳۵۸,۷	۱۳۸۸
۱۲,۹۳	۷۳۶,۶	بوشهر		۵۶۹۶ درصد آبی و ۰,۲۹ درصد دیم)	۱۶۲۸۸,۱	۱۳۸۹
۱۰,۲۷	۵۸۴,۸	خراسان		۵۶۵۰ درصد آبی و ۰,۴۵ درصد دیم)	۱۵۶۱۹,۴	۱۳۹۲
۱۷,۴۵	۹۸۵,۹	فارس	۳۶,۱۷	۵۸۸۷,۷ درصد آبی و ۰,۵۳ درصد دیم)	۱۵۳۵۸,۷	۱۳۸۸
۱۲,۷۳	۷۱۹,۴	بوشهر		۵۶۹۶ درصد آبی و ۰,۲۹ درصد دیم)	۱۶۲۸۸,۱	۱۳۸۹
۹,۸	۵۵۳,۹	خراسان		۵۶۵۰ درصد آبی و ۰,۴۵ درصد دیم)	۱۵۶۱۹,۴	۱۳۹۲

در بررسی آمارهای موجود گوجه‌فرنگی کمترین میزان تولید مربوط به سال ۶۰ که حدود ۸۴۱ هزار تن می‌باشد و از این مقدار حدود ۹۶,۴۳ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۳,۵۷ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

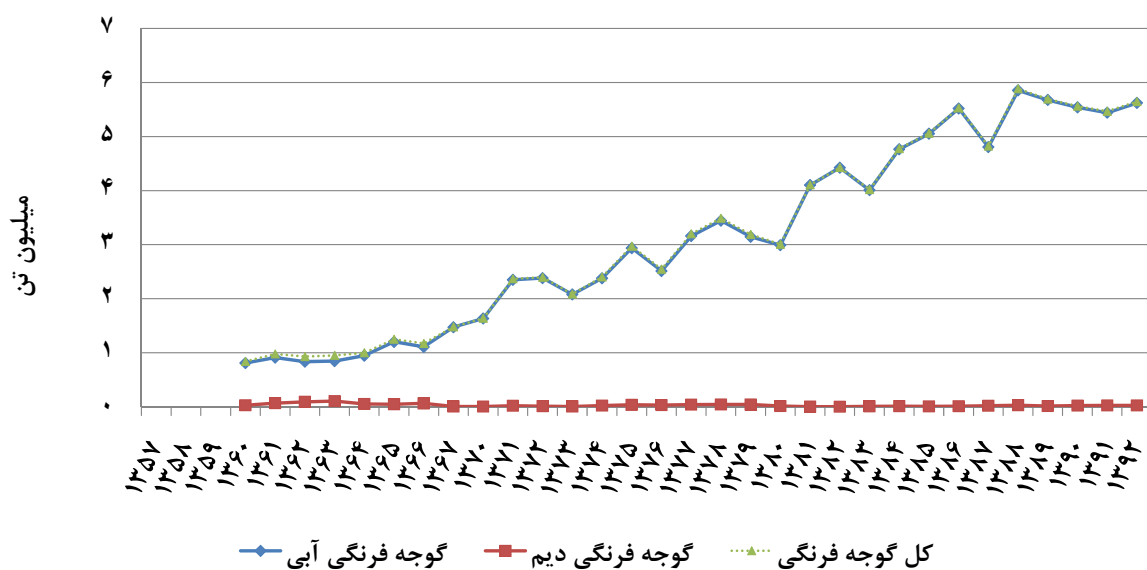
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید گوجه‌فرنگی نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۷۱ و ۸۱ به ترتیب با ۴۴,۴۲ و ۳۶,۵۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۶ با ۱۴,۳۷ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید گوجه‌فرنگی آبی مربوط به سال‌های ۷۱ و ۸۱ به ترتیب با ۴۳,۷۵ و ۳۷,۱۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۱۴,۴۵ با ۷۶ به ترتیب باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید گوجه‌فرنگی دیم مربوط به سال‌های ۸۳ و ۷۴ به ترتیب با ۲۶۳,۰۱ و ۲۲۳,۳۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۸۸,۷۴ به ترتیب باشد.

نمودار شماره ۵-۱۰ میزان تولید محصول گوجه‌فرنگی کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد گوجه‌فرنگی کشور طی سال‌های ۵۷ لغايت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد گوجه‌فرنگی آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۹ با ۳۸۹۲۲ کیلوگرم در هکتار، ۹۲ با ۳۷۶۸۷ کیلوگرم در هکتار و ۶۰ با ۳۶۸۶۴ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد گوجه‌فرنگی آبی مربوط به سال ۶۱ با ۱۸۲۴۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد گوجه‌فرنگی دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۷۴ با ۲۷۰۱۷ کیلوگرم در هکتار، ۷۲ با ۲۵۳۰۹ کیلوگرم در هکتار و ۶۷ با ۲۰۳۰۰ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد گوجه‌فرنگی دیم مربوط به سال ۶۰ با ۱۰۰۰۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول گوجه فرنگی کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: تن)

جدول شماره ۲۱-۵

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل					رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی
	دین	آبی	جمع	دین	آبی		جمع	دین	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
۱۰۰۰	۳۶۸۶۳.۶۴					۳۱	۸۴۱۰۰	۳۰۰۰	۸۱۱۰۰	۵۹-۶۰
۱۳۶۰۰	۱۸۲۴۰	۱۶.۵۳	۱۲۶.۶۷	۱۲.۴۵	۲۸	۹۸۰۰۰	۶۸۰۰۰	۹۱۲۰۰	۶۰-۶۱	
۱۵۰۴۷.۹۸	۲۰۳۱۶.۰۱	-۴.۹۹	۳۸.۸۲	-۱.۲۵	۳۰	۹۳۱۱۳۱	۹۴۳۹۶	۸۳۶۷۳۵	۶۱-۶۲	
۱۷۳۴۷.۰۵	۱۹۱۹۳.۴۱	۲.۳۸	۱۲.۹۴	۱.۱۹	۲۹	۹۵۳۲۹۴	۱۰۶۶۱۵	۸۴۶۶۷۹	۶۲-۶۳	
۱۱۶۶۵.۰۹	۱۹۱۸۸.۹۲	۰.۱۵	-۴۹.۲	۱۱.۹۹	۲۷	۱۰۰۲۲۴۲	۵۴۱۶۱	۹۴۸۱۸۲	۶۳-۶۴	
۱۲۴۹۴.۴۶	۲۰۹۳۳.۵۹	۲۴.۸۹	-۸.۴۶	۲۶.۷۹	۲۵	۱۲۵۱۷۹۴	۴۹۵۷۸	۱۲۰۲۲۱۶	۶۴-۶۵	
۱۴۱۶۰.۱۸	۱۹۷۸۰.۸۷	-۶.۲۹	۲۹.۸۱	-۷.۷۸	۲۶	۱۱۷۳۰۳۶	۶۴۳۵۸	۱۱۰۸۶۷۸	۶۵-۶۶	
۲۰۲۹۹.۷۲	۲۰۴۴۶.۱۳	۲۶.۲۵	-۸۸.۷۴	۳۲.۹۳	۲۴	۱۴۸۰۹۶۳	۷۲۴۷	۱۴۷۳۷۱۶	۶۶-۶۷	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۶۸-۶۹
۱۱۰۲۸.۷۴	۲۴۹۷۴.۳۱	۱۰.۸۸	-۱۲.۸	۱۰.۹۹	۲۳	۱۶۴۲۰۳۶.۶	۶۳۱۹.۵	۱۶۳۵۷۱۷.۱	۶۹-۷۰	
۱۷۲۸۳.۸۴	۲۶۶۴۱.۲۶	۴۴.۴۲	۲۱۷.۵۳	۴۳.۷۵	۲۱	۲۳۷۱۴۵۱	۲۰۰۶۶.۵	۲۳۵۱۳۸۴.۵	۷۰-۷۱	
۲۵۰۲۰.۹۲	۲۲۰۸۲.۸۱	۱.۱	-۲۷.۶	۱.۳۴	۲۰	۲۳۹۷۵۰.۴۴	۱۴۵۲۷.۴	۲۳۸۲۹۷۷	۷۱-۷۲	
۱۳۵۷۶.۹۱	۲۲۶۸۸.۲۳	-۱۲.۹	-۴۹.۴۴	-۱۲.۶۷	۲۲	۲۰۸۸۲۸۶.۹	۷۲۴۵.۱	۲۰۸۰۹۴۱.۸	۷۲-۷۳	
۲۷۰۱۶.۵۷	۲۳۱۴۵.۷۹	۱۵.۰۹	۲۲۳.۳۱	۱۴.۳۵	۱۹	۲۴۰۳۳۶۶.۸	۲۳۷۴۷.۶	۲۳۷۹۶۱۹.۲	۷۳-۷۴	
۱۴۶۸۲.۹۹	۲۵۱۲۹.۹۵	۲۳.۷۷	۵۵.۶۲	۲۲.۴۵	۱۷	۲۹۷۴۵۹۸.۲	۲۶۹۵۷.۱	۲۹۳۷۶۴۱.۲	۷۴-۷۵	
۱۰۳۴۲.۰۵	۲۷۲۸۵.۴۹	-۱۴.۳۷	-۸.۳	-۱۴.۴۵	۱۸	۲۵۴۷۰۷۵.۳	۳۳۸۹۰.۹	۲۵۱۳۱۸۴.۴	۷۵-۷۶	
۱۵۱۳۷.۷۶	۲۶۹۰۹.۴۵	۲۵.۷۹	۲۲.۳۴	۲۵.۸۴	۱۴	۳۲۰۴۰۷۶	۴۱۶۶۲.۳	۳۱۶۲۶۱۳.۶	۷۶-۷۷	
۱۴۲۲۲.۶۷	۲۷۵۰۰.۲۱	۸.۹۴	۸.۸۸	۸.۹۴	۱۳	۳۴۹۰۴۸۲.۵	۴۵۱۴۶	۳۴۴۵۳۲۶.۵	۷۷-۷۸	
۱۱۵۶۳.۵۷	۲۷۳۹۱.۱۳	-۸.۵۸	-۳.۹۲	-۸.۶۴	۱۵	۳۱۹۰۹۹۹.۱	۴۳۳۷۵	۳۱۴۷۶۲۴.۲	۷۸-۷۹	
۱۲۶۶۷.۲۲	۲۷۴۸۳	-۰.۶۹	-۶۰.۶۳	-۴.۹۳	۱۶	۳۰۰۹۴۵۴.۲	۱۷۰۷۵.۴	۲۹۹۲۳۷۸.۸	۷۹-۸۰	
۱۳۸۴۰.۸۴	۳۱۸۰۱.۰۵	۳۶.۵۴	-۷۶.۹۸	۳۷.۱۸	۱۱	۴۱۰۹۰۰.۷	۳۹۳۰.۸	۴۱۰۵۰۶۹.۹	۸۰-۸۱	
۱۴۵۸۵.۰۴	۳۲۴۴۲۲.۲۴	۷.۸	-۱۹.۴۸	۷.۸۲	۱۰	۴۴۲۹۴۲۶.۱	۳۱۶۵	۴۴۲۶۲۶۱.۱	۸۱-۸۲	
۱۱۰۶۸.۶۸	۳۲۱۳۹.۶۴	-۹.۱۸	۲۶۳.۰۱	-۹.۳۷	۱۲	۴۰۲۲۸۷۶.۸	۱۱۴۸۹.۳	۴۰۱۱۳۸۷.۵	۸۲-۸۳	
۱۷۰۸۹.۹۶	۳۴۵۵۰.۸۷	۱۸.۸۵	۲۲	۱۸.۸۴	۹	۴۷۸۱۰۱۷.۹	۱۴۰۱۷.۲	۴۷۶۷۰۰۰.۷	۸۳-۸۴	
۱۵۵۸۸.۶۵	۳۴۴۴۲۴.۷۹	۵.۹۳	-۳۰.۵	۶.۰۴	۷	۵۰۶۴۵۷۱.۲	۹۷۴۱.۳	۵۰۵۴۸۲۹.۹	۸۴-۸۵	
۱۵۰۸۲.۵۶	۳۵۸۷۵.۴۹	۹.۲۷	۳۷.۸	۹.۲۲	۵	۵۵۳۴۲۶۶.۹	۱۳۴۲۲۳.۵	۵۵۲۰۸۴۳.۵	۸۵-۸۶	
۱۴۶۳۶.۹۲	۲۴۷۶۰.۹۷	-۱۲.۷۹	۴۱.۷۵	-۱۲.۹۲	۸	۴۸۲۶۳۹۶	۱۹۰۲۸	۴۸۰۷۳۶۸	۸۶-۸۷	
۱۵۱۷۸.۶۹	۳۶۱۸۹.۷۳	۲۱.۹۹	۶۴.۷۳	۲۱.۸۲	۱	۵۸۸۷۷۱۱	۳۱۳۴۴	۵۸۰۵۶۳۶۷	۸۷-۸۸	
۱۶۳۴۷.۹۵	۳۸۹۲۱.۹۷	-۳.۲۵	-۴۶.۴۹	-۳.۰۲	۲	۵۶۹۶۱۱۱	۱۶۷۷۳	۵۶۷۹۳۲۸	۸۸-۸۹	
۱۵۳۲۲.۶۶	۳۶۲۰۵.۵۳	-۲.۳	۳۵.۴۷	-۲.۴۱	۴	۵۵۶۵۲۱۰	۲۲۷۲۳	۵۵۴۲۴۸۷	۸۹-۹۰	
۱۵۹۷۹.۰۶	۳۶۶۹۸.۱۲	-۱.۷۱	۱۴.۲	-۱.۷۸	۶	۵۴۷۰۰۰.۶	۲۵۹۵۰	۵۴۴۴۰.۵۶	۹۰-۹۱	
۱۶۱۴۹.۹۷	۳۷۶۸۶.۶	۳.۲۹	۰.۰۱	۳.۳۱	۳	۵۶۴۹۹۹۹	۲۵۹۵۳	۵۶۲۴۰.۴۶	۹۱-۹۲	
-							۶.۵۶	-۰.۴۸	۶.۶۷	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

سطح برداشت و میزان تولید محصول گوجه فرنگی کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۹۲-۹۱)

(واحد: هکتار- تن)

جدول شماره ۲۲-۵

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	بیم	آبی	رتبه	جمع	بیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
۳۱	۸۴۱۰۰	۳۰۰۰	۸۱۱۰۰	۳۱	۲۵۰۰	۳۰۰۰	۲۲۰۰	۵۹-۶۰
۲۸	۹۸۰۰۰	۶۸۰۰۰	۹۱۲۰۰	۲۷	۵۵۰۰۰	۵۰۰۰۰	۵۰۰۰۰	۶۰-۶۱
۳۰	۹۳۱۱۳۱	۹۴۳۹۶	۸۳۶۷۳۵	۳۰	۴۷۴۵۹	۶۲۷۳	۴۱۱۸۶	۶۱-۶۲
۲۹	۹۵۳۲۹۴	۱۰۶۸۱۵	۸۴۶۶۷۹	۲۹	۵۰۲۵۹	۶۱۴۶	۴۴۱۱۳	۶۲-۶۳
۲۷	۱۰۰۲۳۴۳	۵۴۱۶۱	۹۴۸۱۸۲	۲۸	۵۴۰۵۶	۴۶۴۳	۴۹۴۱۳	۶۳-۶۴
۲۵	۱۲۵۱۷۹۴	۴۹۵۷۸	۱۲۰۲۲۱۶	۲۵	۶۱۳۹۸	۳۹۶۸	۵۷۴۳۰	۶۴-۶۵
۲۶	۱۱۷۳۰۳۶	۶۴۳۵۸	۱۱۰۸۶۷۸	۲۶	۶۰۵۹۳	۴۵۴۵	۵۶۰۴۸	۶۵-۶۶
۲۴	۱۴۸۰۹۶۳	۷۲۴۷	۱۴۷۳۷۱۶	۲۳	۷۲۴۳۵	۳۵۷	۷۲۰۷۸	۶۶-۶۷
۲۳	۱۶۴۲۰۳۶,۶	۶۳۱۹,۵	۱۶۳۵۷۱۷,۱	۲۴	۶۶۰۶۹	۵۷۳	۶۵۴۹۶	۶۹-۷۰
۲۱	۲۳۷۱۴۵۱	۲۰۰۶۶,۵	۲۲۵۱۳۸۴,۵	۲۲	۸۹۴۲۲	۱۱۶۱	۸۸۲۶۱	۷۰-۷۱
۲۰	۲۳۹۷۵۰۴,۴	۱۴۵۲۷,۴	۲۲۸۲۹۷۷	۱۸	۱۰۳۸۱۰	۵۷۴	۱۰۳۲۳۶	۷۱-۷۲
۲۲	۲۰۸۸۲۸۶,۹	۷۳۴۵,۱	۲۰۸۰۹۴۱,۱	۲۱	۹۲۲۶۰	۵۴۱	۹۱۷۱۹	۷۲-۷۳
۱۹	۲۴۰۳۴۶۶,۸	۲۳۷۴۷,۴	۲۳۷۹۶۱۹,۲	۱۹	۱۰۳۶۸۹	۸۷۹	۱۰۲۸۱۰	۷۳-۷۴
۱۷	۲۹۷۴۵۹۸,۳	۳۶۹۵۷,۱	۲۹۳۷۶۴۱,۲	۱۵	۱۱۹۴۱۵	۲۵۱۷	۱۱۶۸۹۸	۷۴-۷۵
۱۸	۲۵۴۷۰۷۵,۳	۳۳۸۹۰,۹	۲۵۱۳۱۸۴,۴	۲۰	۹۵۳۸۴	۳۲۷۷	۹۲۱۰۷	۷۵-۷۶
۱۴	۲۲۰۴۰۷۶	۴۱۴۶۲,۳	۳۱۶۲۶۱۳,۶	۱۴	۱۲۰۲۶۷	۲۷۳۹	۱۱۷۵۲۸	۷۶-۷۷
۱۳	۲۴۹۰۴۸۲,۵	۴۵۱۴۶	۲۴۴۵۰۲۳۶,۵	۱۲	۱۲۸۴۵۶	۲۱۷۲	۱۲۵۲۸۴	۷۷-۷۸
۱۵	۳۱۹۰۹۹۹,۱	۴۳۳۷۵	۳۱۴۷۶۲۲۴,۲	۱۶	۱۱۸۶۶۵	۳۷۵۱	۱۱۴۹۱۴	۷۸-۷۹
۱۶	۳۰۰۹۴۵۴,۲	۱۷۰۷۵,۴	۲۹۹۲۲۷۸,۸	۱۷	۱۱۰۲۲۹	۱۳۴۸	۱۰۸۸۸۱	۷۹-۸۰
۱۱	۴۱۰۹۰۰,۷	۳۹۳۰,۸	۴۱۰۵۰۶۹,۹	۱۱	۱۲۹۲۶۸	۲۸۴	۱۲۹۰۸۴	۸۰-۸۱
۱۰	۴۴۲۹۴۲۶,۱	۳۱۶۵	۴۴۲۶۲۶۱,۱	۱۰	۱۳۲۶۱۲	۲۱۷	۱۳۲۲۹۵	۸۱-۸۲
۱۲	۴۰۲۲۸۷۶,۸	۱۱۴۸۹,۳	۴۰۱۱۳۸۷,۵	۱۳	۱۲۲۰۸۳	۱۰۳۸	۱۲۱۰۴۵	۸۲-۸۳
۹	۴۷۸۱۰۱۷,۹	۱۴۰۱۷,۲	۴۷۶۷۰۰۰,۷	۹	۱۳۸۷۹۱	۸۲۰	۱۳۷۹۷۰	۸۳-۸۴
۷	۵۰۶۴۵۷۱,۲	۹۷۴۱,۳	۵۰۰۵۴۸۲۹,۹	۷	۱۴۷۴۶۲	۶۲۵	۱۴۶۸۳۷	۸۴-۸۵
۵	۵۵۲۴۲۶۶,۹	۱۳۴۲۲,۵	۵۵۲۰۱۴۳,۵	۳	۱۵۴۷۷۹	۸۹۰	۱۵۳۸۸۹	۸۵-۸۶
۸	۴۸۲۶۳۹۶	۱۹۰۲۸	۴۸۰۷۲۶۸	۱	۱۹۵۴۵۱	۱۳۰	۱۹۴۱۵۱	۸۶-۸۷
۱	۵۸۸۷۷۱۱	۳۱۲۴۴	۵۸۰۵۶۳۶۷	۲	۱۶۳۸۸۹	۲۰۶۵	۱۶۱۸۲۴	۸۷-۸۸
۲	۵۶۹۶۱۱۱	۱۶۷۷۲	۵۶۷۹۳۲۸	۸	۱۴۶۹۴۲	۱۰۲۶	۱۴۵۹۱۶	۸۸-۸۹
۴	۵۵۶۵۰۲۱۰	۲۲۷۷۲۳	۵۵۴۲۴۸۷	۴	۱۵۴۵۶۷	۱۴۸۲	۱۵۳۰۸۴	۸۹-۹۰
۶	۵۴۷۰۰۰۶	۲۵۹۵۰	۵۴۴۴۰۵۶	۶	۱۴۹۹۷۱	۱۶۲۴	۱۴۸۳۴۷	۹۰-۹۱
۳	۵۶۴۹۹۹۹	۲۵۹۵۳	۵۶۲۴۰۴۶	۵	۱۵۰۱۲۸	۱۶۰۷	۱۴۹۲۳۲	۹۱-۹۲
-	۳۱۹۲۵۶۶,۰۲	۳۱۰۲۶	۳۱۶۱۵۳۸,۰۳	-	۱۰۸۴۰۷,۰۶	۲۱۷۵,۰۵	۱۰۶۲۳۱,۴۸	میانگین

فصل ششم

بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید
۳۶ ساله محصولات جالیزی به تفکیک نوع محصول
طی سالهای ۱۳۹۲ لغایت ۱۳۵۷

● سهم هر یک از محصولات جالیزی (خربزه، هندوانه، خیار بوته‌ای و گلخانه‌ای و سایر محصولات جالیزی) نسبت به کل محصولات جالیزی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ تا ۱۳۹۲ لغایت

سطح

با بررسی روند نسبت سطح برداشت هر یک از محصولات جالیزی به سطح برداشت کل محصولات جالیزی کشور طی سال‌های ۹۲ لغایت ۵۷ ملاحظه می‌شود که به طور متوسط سهم سطح برداشت خربزه ۲۳,۱۳ درصد، هندوانه ۴۰,۶۷ درصد، خیار ۲۳,۲۴ درصد، خیار گلخانه‌ای ۱,۵۲ درصد و سایر محصولات جالیزی ۱۲,۸۱ درصد از کل سطح برداشت محصولات جالیزی می‌باشد.

متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت هر یک از محصولات جالیزی به کل محصولات جالیزی

((واحد: هزار هکتار - درصد))

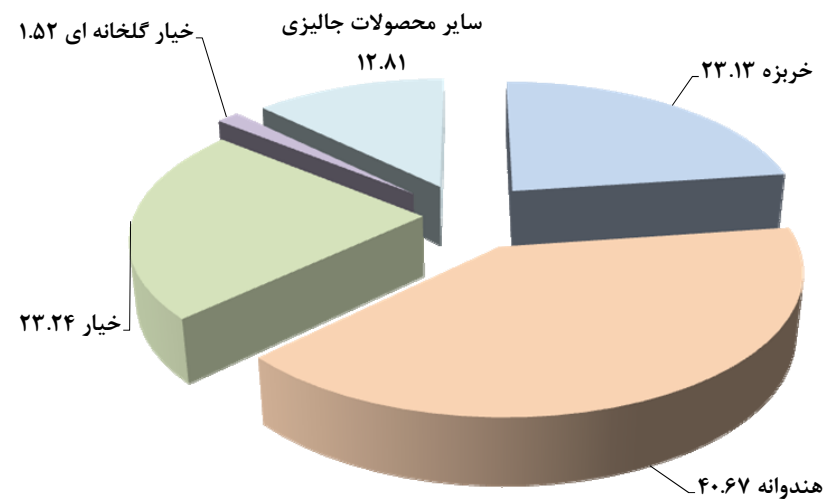
جدول ۱-۶

حداقل		حداکثر		متوسط		محصول
سهم	سال	سهم	سال	سهم	سطح برداشت	
۱۳,۸۲	۷۲	۲۹,۱۶	۸۲	۲۳,۱۳	۷۶,۳	خربزه
۳۱,۱۸	۷۹	۵۱,۴۲	۶۷	۴۰,۶۷	۱۳۳,۷۷	هندوانه
۱۱,۷	۶۲	.۶۵۲۹	۷۳	۲۲,۲۴	۷۳,۹۷	خیار
۱,۴۹	۹۰	۱,۵۳	۹۳۹۲	۱,۵۲	۵,۱۵	خیار گلخانه‌ای
۸,۰۵	۸۸	۲۷,۵۳	۶۳	۱۲,۸۱	۴۳,۰۴	سایر محصولات جالیزی
		-		۱۰۰	۳۲۶,۷۶	کل محصولات جالیزی

لازم به ذکر است که در سال ۶۸ سطح برداشت خربزه، هندوانه، خیار و سایر محصولات جالیزی با هم لحاظ گردیده است.

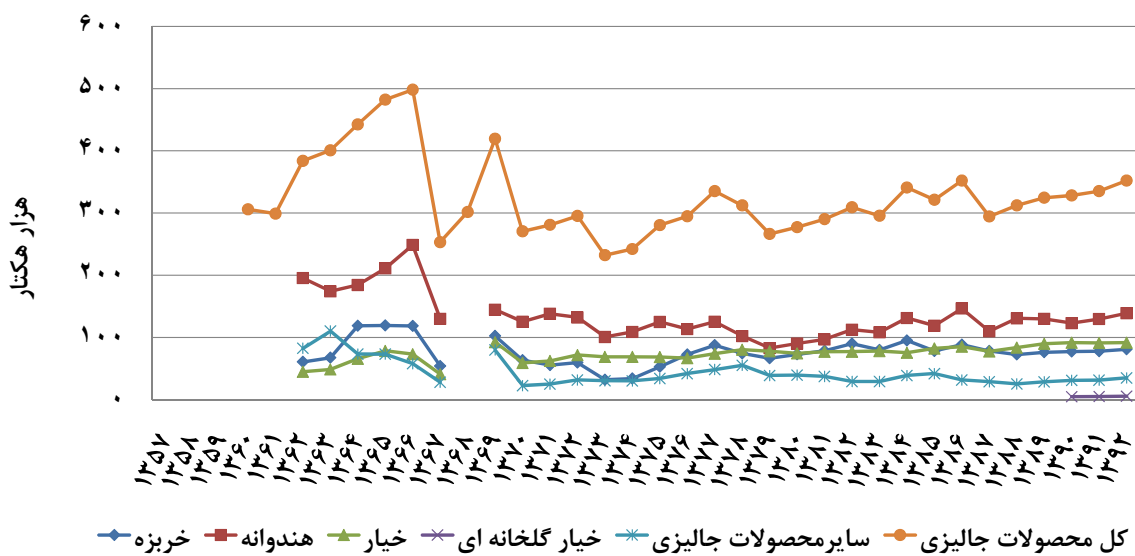
نمودار شماره ۱-۶ متوسط سطح برداشت هر یک از محصولات جالیزی

طی سال‌های ۱۳۵۷ تا ۱۳۹۲ لغایت



نمودار شماره ۲-۶ سطح برداشت محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۵۷ تا ۱۳۹۲ لغایت



سطح برداشت گروه محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار)

جدول شماره ۶

کل محصولات جالیزی	سایر محصولات جالیزی	خیار گلخانه‌ای	خیار	هندوانه	خربزه	سال زراعی
-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
۳۰۶۰۰۰	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
۲۹۹۰۰۰	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۳۸۳۹۷۶	۸۲۶۰۷	-	۴۴۹۲۲	۱۹۵۵۹۸	۶۰۱۴۹	۶۱-۶۲
۴۰۰۸۷۰	۱۱۰۳۷۹	-	۴۸۶۷۱	۱۷۴۲۸۰	۶۷۵۴۰	۶۲-۶۳
۴۴۲۶۷۱	۷۳۳۷۰	-	۶۵۸۲۴	۱۸۴۵۶۷	۱۱۸۹۱۰	۶۳-۶۴
۴۸۲۲۳۸۴	۷۳۲۵۲	-	۷۸۴۲۹	۲۱۱۲۹۶	۱۱۹۴۰۷	۶۴-۶۵
۴۹۸۴۲۵	۵۷۹۴۷	-	۷۳۲۰۵	۲۴۸۶۹۸	۱۱۸۵۷۵	۶۵-۶۶
۲۵۳۲۰۷	۲۷۹۵۸	-	۴۰۹۹۴	۱۳۰۲۰۶	۵۴۰۴۹	۶۶-۶۷
۳۰۱۹۲۲۳	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۴۱۹۵۳۷	۷۹۸۰۳	-	۹۲۴۲۱	۱۴۴۷۰۶	۱۰۲۶۰۷	۶۸-۶۹
۲۷۰۶۶۶	۲۲۵۴۲	-	۵۹۱۴۵	۱۲۵۳۷۲	۶۲۶۰۶	۶۹-۷۰
۲۸۱۱۱۲۹	۲۵۰۴۳	-	۶۲۲۷۹	۱۳۸۱۶۶	۵۵۶۴۱	۷۰-۷۱
۲۹۵۳۷۴	۳۱۶۴۹	-	۷۱۷۵۳	۱۳۲۳۱۲	۵۹۶۶۰	۷۱-۷۲
۲۲۲۲۳۵۶	۳۰۴۱۰	-	۶۸۸۹۲	۱۰۰۹۳۹	۳۲۱۱۵	۷۲-۷۳
۲۴۲۱۸۶	۳۰۲۳۳	-	۶۸۹۰۸	۱۰۸۹۹۲	۳۴۰۵۳	۷۳-۷۴
۲۸۰۵۷۸	۲۴۰۴۴	-	۶۸۵۹۷	۱۲۴۹۷۱	۵۲۹۶۶	۷۴-۷۵
۲۹۴۷۷۰	۴۱۷۸۹	-	۶۶۷۶۷	۱۱۳۴۶۸	۷۲۷۴۶	۷۵-۷۶
۳۳۵۴۱۰	۴۸۳۹۱	-	۷۳۹۵۴	۱۲۵۳۶۰	۸۷۷۰۵	۷۶-۷۷
۳۱۲۲۳۸۱	۵۵۱۵۲	-	۸۰۳۳۸	۱۰۲۴۷۷	۷۴۴۱۴	۷۷-۷۸
۲۶۶۴۶۹	۳۸۸۶۵	-	۷۷۹۳۷	۸۲۰۷۳	۶۶۵۹۴	۷۸-۷۹
۲۷۷۲۲۷	۲۹۴۲۱	-	۷۴۵۱۲	۹۰۴۳۸	۷۲۹۵۶	۷۹-۸۰
۲۹۰۲۲۰	۳۷۴۵۹	-	۷۷۱۳۰	۹۷۰۳۳	۷۸۵۹۸	۸۰-۸۱
۳۰۹۲۸۱	۲۹۱۲۷	-	۷۷۱۹۶	۱۱۲۷۸۰	۹۰۱۷۸	۸۱-۸۲
۲۹۵۸۰۳	۲۹۳۲۹	-	۷۸۱۹۹	۱۰۸۲۸۳	۷۹۹۹۲	۸۲-۸۳
۳۴۱۰۵۸	۳۸۹۶۰	-	۷۵۴۳۸	۱۳۱۴۵۵	۹۵۲۰۵	۸۳-۸۴
۳۲۱۵۴۳	۴۱۸۹۹	-	۸۲۳۵۰	۱۱۹۰۹۶	۷۸۱۹۸	۸۴-۸۵
۳۵۲۲۳۵۳	۳۱۷۳۲	-	۸۵۳۰۰	۱۴۶۶۸۶	۸۸۵۳۵	۸۵-۸۶
۲۹۴۷۱۲	۲۸۸۷۱	-	۷۷۵۲۴	۱۱۰۰۲۳	۷۸۲۹۴	۸۶-۸۷
۳۱۲۲۳۶	۲۵۱۴۵	-	۸۳۷۵۰	۱۳۰۷۱۸	۷۲۷۲۴	۸۷-۸۸
۳۲۴۸۶۰	۲۸۴۶۶	-	۹۰۰۴۴	۱۳۰۰۳۱	۷۶۲۴۳۹	۸۸-۸۹
۳۲۸۳۷۴	۳۱۰۷۳	۴۹۰۷	۹۱۶۷۴	۱۲۲۳۲۲۴	۷۷۴۹۶	۸۹-۹۰
۳۳۵۳۴۰	۳۱۲۶۴	۵۱۴۳	۹۱۳۲۰	۱۲۹۷۲۲	۷۷۸۹۰	۹۰-۹۱
۳۵۲۲۷۵	۳۴۹۴۰	۵۴۰۶	۹۱۷۰۹	۱۳۹۱۰۳	۸۱۱۱۷	۹۱-۹۲

نسبت سطح برداشت گروه محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۹۲-۹۱)

((واحد: درصد))

جدول شماره ۳-۶

سال زراعی	خریزه	هندوانه	خیار	خیار گلخانه‌ای	ساير محصولات جالیزی	کل محصولات جالیزی
۵۶-۵۷	-	-	-	-	-	-
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	-	-	-	-	-	-
۵۹-۶۰	-	-	-	-	-	۱۰۰
۶۰-۶۱	-	-	-	-	-	۱۰۰
۶۱-۶۲	۱۵,۸۵	۵۰,۹۴	۱۱,۷	-	۲۱,۵۱	۱۰۰
۶۲-۶۳	۱۶,۸۵	۴۳,۵۸	۱۲,۱۴	-	۲۷,۵۳	۱۰۰
۶۳-۶۴	۲۶,۸۶	۴۱,۶۹	۱۴,۸۷	-	۱۶,۵۷	۱۰۰
۶۴-۶۵	۲۴,۷۵	۴۲,۸	۱۶,۲۶	-	۱۵,۱۹	۱۰۰
۶۵-۶۶	۲۳,۷۹	۴۹,۹	۱۴,۶۹	-	۱۱,۶۳	۱۰۰
۶۶-۶۷	۲۱,۳۵	۵۱,۴۲	۱۶,۱۹	-	۱۱,۰۴	۱۰۰
۶۷-۶۸	-	-	-	-	-	۱۰۰
۶۸-۶۹	۲۴,۴۶	۳۴,۴۹	۲۲,۰۳	-	۱۹,۰۲	۱۰۰
۶۹-۷۰	۲۲,۵	۴۶,۳۲	۲۱,۸۵	-	۸,۳۳	۱۰۰
۷۰-۷۱	۱۹,۷۹	۴۹,۱۵	۲۲,۱۵	-	۸,۹۱	۱۰۰
۷۱-۷۲	۲۰,۲	۴۴,۷۹	۲۴,۲۹	-	۱۰,۷۱	۱۰۰
۷۲-۷۳	۱۳,۸۲	۴۳,۴۴	۲۹,۶۵	-	۱۳,۰۹	۱۰۰
۷۳-۷۴	۱۴,۰۶	۴۵	۲۸,۴۵	-	۱۲,۴۸	۱۰۰
۷۴-۷۵	۱۸,۸۸	۴۴,۴۴	۲۴,۴۵	-	۱۲,۱۳	۱۰۰
۷۵-۷۶	۲۴,۶۸	۳۸,۴۹	۲۲,۶۵	-	۱۴,۱۸	۱۰۰
۷۶-۷۷	۲۶,۱۵	۳۷,۳۸	۲۲,۰۵	-	۱۴,۴۳	۱۰۰
۷۷-۷۸	۲۳,۸۲	۳۲,۸۱	۲۵,۷۲	-	۱۷,۶۶	۱۰۰
۷۸-۷۹	۲۴,۹۹	۳۱,۱۸	۲۹,۲۵	-	۱۴,۵۹	۱۰۰
۷۹-۸۰	۲۶,۳۱	۳۲,۶۱	۲۶,۸۷	-	۱۴,۲۲	۱۰۰
۸۰-۸۱	۲۷,۰۸	۳۳,۴۳	۲۶,۵۸	-	۱۲,۹۱	۱۰۰
۸۱-۸۲	۲۹,۱۶	۳۶,۴۷	۲۴,۹۶	-	۹,۴۲	۱۰۰
۸۲-۸۳	۲۷,۰۴	۳۶,۶۱	۲۶,۴۴	-	۹,۹۲	۱۰۰
۸۳-۸۴	۲۷,۹۱	۳۸,۵۴	۲۲,۱۲	-	۱۱,۴۲	۱۰۰
۸۴-۸۵	۲۴,۳۲	۳۷,۰۴	۲۵,۶۱	-	۱۳,۰۳	۱۰۰
۸۵-۸۶	۲۵,۱۳	۴۱,۶۴	۲۴,۲۲	-	۹,۰۱	۱۰۰
۸۶-۸۷	۲۶,۵۷	۳۷,۳۳	۲۶,۳۱	-	۹,۸	۱۰۰
۸۷-۸۸	۲۳,۲۸	۴۱,۸۵	۲۶,۸۱	-	۸,۰۵	۱۰۰
۸۸-۸۹	۲۳,۵	۴۰,۰۳	۲۷,۷۱	-	۸,۷۶	۱۰۰
۸۹-۹۰	۲۳,۶	۳۷,۰۳	۲۷,۹۲	۱,۴۹	۹,۴۶	۱۰۰
۹۰-۹۱	۲۳,۲۳	۳۸,۶۸	۲۷,۲۳	۱,۰۳	۹,۳۲	۱۰۰
۹۱-۹۲	۲۲,۰۳	۳۹,۴۹	۲۶,۰۳	۱,۰۳	۹,۹۲	۱۰۰
میانگین سهم سطح برداشت	۲۲,۱۲	۴۰,۶۷	۲۲,۲۴	۱,۰۲	۱۲,۸۱	-

میزان تولید

با بررسی روند میزان تولید هر یک از محصولات جالیزی به میزان تولید کل محصولات جالیزی کشور طی سال‌های ۹۲ لغايت ۵۷ ملاحظه می‌شود که به طور متوسط سهم میزان تولید خربزه ۲۰,۱۴ درصد، هندوانه ۴۳,۰۶ درصد، خیار گلخانه‌ای ۱۴,۳ درصد و سایر محصولات جالیزی ۱۱,۳۵ درصد از میزان تولید کل محصولات جالیزی می‌باشد.

متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید هر یک از محصولات جالیزی به کل محصولات جالیزی

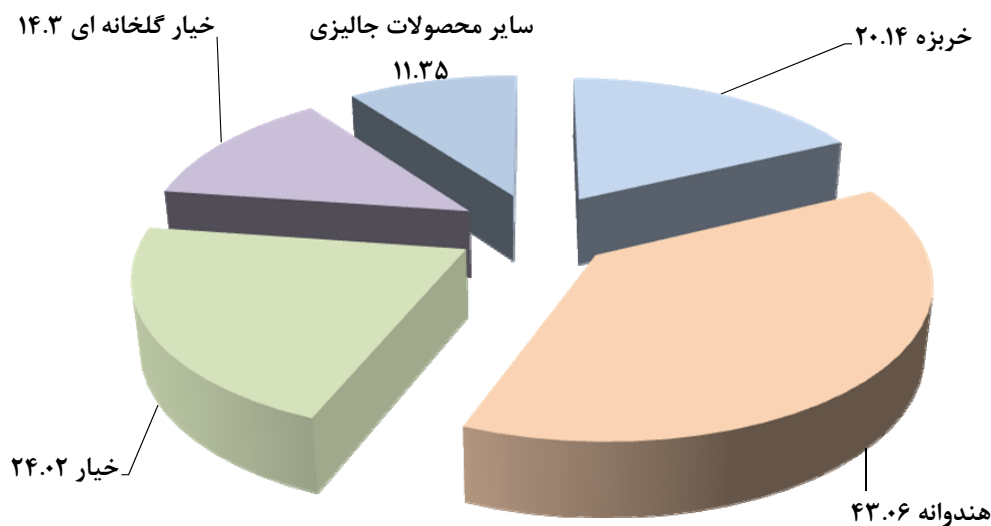
((واحد: میلیون تن - درصد))

جدول ۴-۶

حداقل		حداکثر		متوسط		محصول
سهم	سال	سهم	سال	سهم	میزان تولید	
۱۲	۷۳	۲۴,۶۸	۷۰	۲۰,۱۴	۱,۱۵	خربزه
۳۶,۵۸	۷۹	۵۲,۸۶	۶۷	۴۳,۰۶	۲,۴۳	هندوانه
۱۵,۲۵	۶۳	۳۶,۰۶	۷۴	۲۴,۰۲	۱,۳۳	خیار
۱۳,۶۴	۹۰	۱۵,۱۹	۶۶	۱۴,۳	۱,۲	خیار گلخانه‌ای
۲,۸۶	۶۹	۲۶,۱۵	۶۲	۱۱,۳۵	۰,۶۲	سایر محصولات جالیزی
-				۱۰۰	۵,۵۷	کل محصولات جالیزی

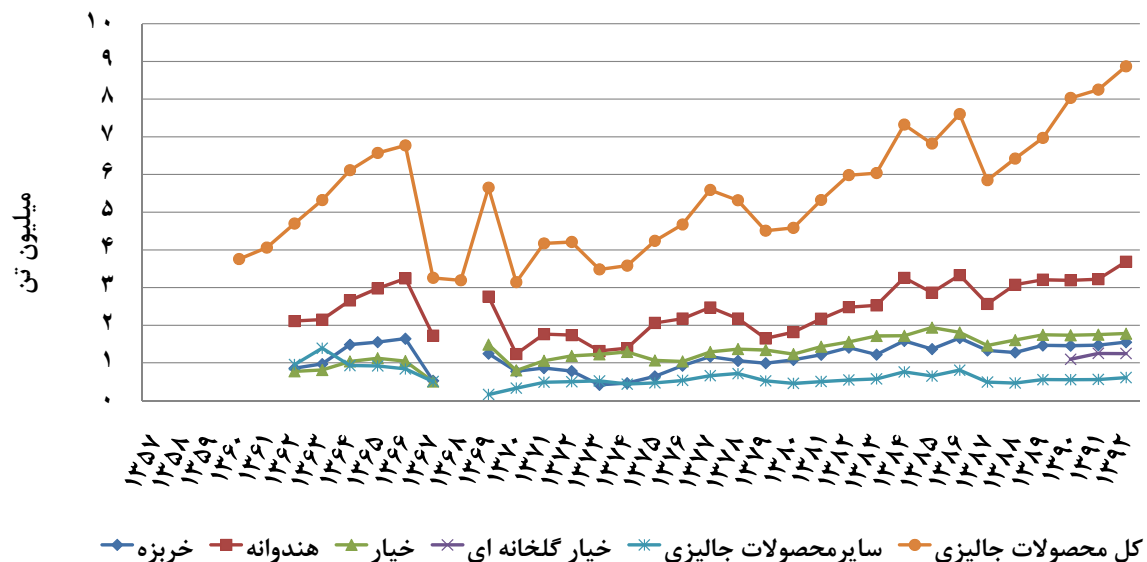
نمودار شماره ۳-۶ متوسط سهم میزان تولید هر یک از محصولات جالیزی

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



نمودار شماره ۴-۶ میزان تولید محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



میزان تولید گروه محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: تن))

جدول شماره ۶

سال زراعی	خربزه	هندوانه	خیار	خیار گلخانه‌ای	سایر محصولات جالیزی	کل محصولات جالیزی
۵۶-۵۷	-	-	-	-	-	-
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	-	-	-	-	-	-
۵۹-۶۰	-	-	-	-	۳۷۵۹۰۰	-
۶۰-۶۱	-	-	-	-	۴۰۶۱۰۰	-
۶۱-۶۲	۸۵۵۳۰۳	۲۱۱۱۶۰۴	۷۷۵۵۱۸	-	۹۵۴۹۹۱	۴۶۹۷۴۱۶
۶۲-۶۳	۹۷۰۱۵۹	۲۱۴۸۳۱۵	۸۱۱۵۶۸	-	۱۳۹۱۲۸۸	۵۲۲۱۲۲۰
۶۳-۶۴	۱۴۸۳۶۹۹	۲۶۵۹۱۷۶	۱۰۳۹۲۷۵	-	۹۳۱۴۵۲	۶۱۱۳۶۰۲
۶۴-۶۵	۱۵۵۲۳۵۰	۲۹۷۷۲۳۵	۱۱۲۴۲۲۵	-	۹۲۰۳۹۷	۶۵۷۴۲۰۷
۶۵-۶۶	۱۶۴۲۸۱۳	۲۲۴۴۲۰۷	۱۰۴۶۸۱۹	-	۸۴۲۱۲۵	۶۷۷۴۸۵۵
۶۶-۶۷	۵۲۶۹۶۶	۱۷۲۲۲۹۰	۵۰۴۶۶۰	-	۵۰۴۹۰۷	۲۲۵۹۸۲۳
۶۷-۶۸	-	-	-	-	-	۳۱۹۲۷۸۷
۶۸-۶۹	۱۲۴۶۵۳۱	۲۷۶۰۹۶۴	۱۴۸۴۷۲۱	-	۱۶۱۸۱۶	۵۶۵۴۰۳۲
۶۹-۷۰	۷۷۵۹۱۸۴	۱۲۳۵۲۸۸۴	۷۹۹۷۱۵۶	-	۳۲۲۴۵۲۳	۳۱۴۳۴۷۵۷
۷۰-۷۱	۸۶۳۸۶۱	۱۷۶۴۸۶۵۹	۱۰۵۷۳۹۹۶	-	۴۸۷۱۰۳۳	۴۱۷۲۲۲۹۸
۷۱-۷۲	۷۸۲۷۹۲۹	۱۷۳۸۶۴۹۴	۱۱۸۴۶۵۵۴	-	۵۰۲۸۷۶۴	۴۲۰۸۹۷۴۱
۷۲-۷۳	۴۱۷۷۸۸۸	۱۳۱۳۸۱۵۶	۱۲۲۶۷۳۵۵	-	۵۰۲۳۷۷۸۴	۲۴۸۲۱۱۸۳
۷۳-۷۴	۴۶۱۹۲۰۷	۱۳۸۹۶۹۶۲	۱۲۹۱۸۲۰۸	-	۴۳۸۷۴۷۱	۳۵۸۲۱۹۴۸
۷۴-۷۵	۶۴۳۰۱۶۵	۲۰۶۱۱۲۱۲	۱۰۶۴۹۹۰۲	-	۴۷۲۴۶۹۳	۴۲۴۱۵۹۷۲
۷۵-۷۶	۹۲۵۵۲۶۳	۲۱۷۴۴۳۵	۱۰۳۷۶۸۷۲	-	۵۳۶۴۶۱۷	۴۶۷۱۱۰۲
۷۶-۷۷	۱۱۶۷۶۳۴۲	۲۴۷۲۸۵۶۴	۱۲۹۰۹۹۲	-	۶۶۱۷۶۰۲	۵۵۹۳۱۶۰
۷۷-۷۸	۱۰۵۴۶۹۱۵	۲۱۷۸۶۵۸۴	۱۳۶۷۴۳۰۵	-	۷۱۷۳۸۶۸۸	۵۳۱۸۱۶۷۲
۷۸-۷۹	۹۹۲۹۶۹	۱۶۵۰۰۳۹۹	۱۳۴۳۱۰۲	-	۵۲۲۰۸۲۱	۴۵۱۱۱۹۴۲
۷۹-۸۰	۱۰۸۱۶۲۰۴	۱۸۱۵۷۴۵۸	۱۲۳۲۸۷۰۴	-	۴۳۸۰۴۷۱۸	۴۳۸۰۴۷۱۸
۸۰-۸۱	۱۲۱۷۷۲۲۳۶	۲۱۷۰۰۲۶۳	۱۴۳۰۲۷۲۹	-	۵۰۶۷۴۸۸	۵۲۲۴۷۷۱۶
۸۱-۸۲	۱۴۰۵۲۸۶۵	۲۴۷۸۸۵۴۴۲	۱۵۵۶۴۸۰۴	-	۵۴۶۹۳۴۲	۵۹۸۷۷۲۴۵۳
۸۲-۸۳	۱۲۲۱۶۳۰۵	۲۵۲۶۴۰۵۳	۱۷۱۰۰۲۴۳	-	۵۷۰۰۱۵۹	۶۰۳۸۰۷۶
۸۳-۸۴	۱۵۸۳۷۵۲۶	۳۲۵۹۴۱۰۳	۱۷۲۰۶۹۰۲	-	۷۶۲۰۴۹۱	۷۳۲۵۹۰۲۲
۸۴-۸۵	۱۳۶۷۳۴۹۷	۲۸۶۶۲۳۲۳۵	۱۹۳۸۴۹۱۱	-	۶۵۲۵۳۲۲۳	۶۸۲۴۶۹۷۶
۸۵-۸۶	۱۶۶۰۲۷۶۳	۳۳۲۹۴۴۹۳	۱۸۰۷۷۸۶۹	-	۸۰۱۱۴۸۸	۷۶۰۴۶۶۱
۸۶-۸۷	۱۳۳۲۰۶۶	۲۵۶۶۶۶۰	۱۴۵۹۲۰۱	-	۴۹۲۱۱۵۴	۵۸۰۰۰۸۱
۸۷-۸۸	۱۲۷۸۰۰۱	۳۰۷۴۵۰۲	۱۶۰۳۷۲۱	-	۴۶۷۴۷۶	۶۴۲۳۷۵۰
۸۸-۸۹	۱۴۶۴۳۹۹۹	۳۲۰۷۹۹۰	۱۷۴۳۹۹۷	-	۵۵۷۹۹۸	۶۹۷۳۹۷۹
۸۹-۹۰	۱۴۵۷۰۰۵	۳۱۹۲۰۱۱	۱۷۳۵۰۰۷	۱۰۹۵۶۴۱	۵۵۴۹۹۷	۸۰۳۴۶۶۰
۹۰-۹۱	۱۴۷۰۰۰۱	۳۲۲۰۰۰۳	۱۷۵۰۰۰۱	۱۲۵۳۶۴۱	۵۶۰۰۰۰	۸۲۵۳۶۴۵
۹۱-۹۲	۱۵۵۰۴۸۷	۳۶۸۵۷۱۳	۱۷۷۶۹۲۳	۱۲۴۹۱۷۰	۶۱۰۰۰۰	۸۸۷۲۲۹۳

نسبت میزان تولید گروه محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: درصد))

جدول شماره ۶-۶

سال زراعی	خربزه	هندوانه	خیار	خیار گلخانه‌ای	سایر محصولات جالیزی	کل محصولات جالیزی
۵۶-۵۷	-	-	-	-	-	-
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	-	-	-	-	-	-
۵۹-۶۰	-	-	-	-	-	۱۰۰
۶۰-۶۱	-	-	-	-	-	۱۰۰
۶۱-۶۲	۱۸,۲۱	۴۴,۹۵	۱۶,۵۱	-	۲۰,۳۳	۱۰۰
۶۲-۶۳	۱۸,۲۳	۴۰,۳۷	۱۵,۷۵	-	۲۶,۱۵	۱۰۰
۶۳-۶۴	۲۴,۲۷	۴۳,۵	۱۷	-	۱۵,۲۴	۱۰۰
۶۴-۶۵	۲۳,۶۱	۴۵,۲۹	۱۷,۱	-	۱۴	۱۰۰
۶۵-۶۶	۲۴,۲۵	۴۷,۸۷	۱۵,۴۵	-	۱۲,۴۳	۱۰۰
۶۶-۶۷	۱۶,۱۷	۵۲,۸۶	۱۵,۴۸	-	۱۵,۴۹	۱۰۰
۶۷-۶۸	-	-	-	-	-	۱۰۰
۶۸-۶۹	۲۲,۰۵	۴۸,۸۳	۲۶,۲۶	-	۲,۸۶	۱۰۰
۶۹-۷۰	۲۴,۶۸	۳۹,۳	۲۵,۴۴	-	۱۰,۵۸	۱۰۰
۷۰-۷۱	۲۰,۷	۴۲,۲۹	۲۵,۳۴	-	۱۱,۶۷	۱۰۰
۷۱-۷۲	۱۸,۶	۴۱,۳۱	۲۸,۱۵	-	۱۱,۹۵	۱۰۰
۷۲-۷۳	۱۲	۳۷,۷۳	۳۵,۲۳	-	۱۵,۰۴	۱۰۰
۷۳-۷۴	۱۲,۸۹	۳۸,۷۹	۳۶,۰۶	-	۱۲,۲۵	۱۰۰
۷۴-۷۵	۱۵,۱۶	۴۸,۰۹	۲۵,۱۱	-	۱۱,۱۴	۱۰۰
۷۵-۷۶	۱۹,۸	۴۶,۰۲	۲۲,۲	-	۱۱,۴۸	۱۰۰
۷۶-۷۷	۲۰,۸۸	۴۴,۲۱	۲۲,۰۸	-	۱۱,۸۳	۱۰۰
۷۷-۷۸	۱۹,۸۳	۴۰,۹۷	۲۵,۷۱	-	۱۳,۴۹	۱۰۰
۷۸-۷۹	۲۲,۰۳	۳۶,۵۸	۲۹,۷۷	-	۱۱,۶۲	۱۰۰
۷۹-۸۰	۲۳,۵۹	۳۹,۶	۲۶,۸۹	-	۹,۹۳	۱۰۰
۸۰-۸۱	۲۲,۸۷	۴۰,۷۵	۲۶,۸۶	-	۹,۰۲	۱۰۰
۸۱-۸۲	۲۳,۴۷	۴۱,۴	۲۶	-	۹,۱۳	۱۰۰
۸۲-۸۳	۲۰,۲۳	۴۱,۸۴	۲۸,۴	-	۹,۰۲	۱۰۰
۸۳-۸۴	۲۱,۶۲	۴۴,۴۹	۲۳,۴۹	-	۱۰,۴	۱۰۰
۸۴-۸۵	۲۰,۰۴	۴۲	۲۸,۴	-	۹,۰۶	۱۰۰
۸۵-۸۶	۲۱,۸۳	۴۳,۷۸	۲۳,۷۶	-	۱۰,۶۳	۱۰۰
۸۶-۸۷	۲۲,۷۷	۴۳,۸۷	۲۴,۹۴	-	۸,۴۱	۱۰۰
۸۷-۸۸	۱۹,۸۹	۴۷,۸۶	۲۴,۹۷	-	۷,۲۸	۱۰۰
۸۸-۸۹	۲۰,۹۹	۴۶	۲۵,۰۱	-	۸	۱۰۰
۸۹-۹۰	۱۸,۱۳	۳۹,۷۳	۲۱,۰۹	۱۳,۶۴	۶,۹۱	۱۰۰
۹۰-۹۱	۱۷,۸۱	۳۹,۰۱	۲۱,۲	۱۵,۱۹	۶,۷۸	۱۰۰
۹۱-۹۲	۱۷,۴۸	۴۱,۵۴	۲۰,۰۳	۱۴,۰۸	۶,۸۸	۱۰۰
میانگین سهم تولید	۲۰,۱۴	۴۳,۰۶	۲۴,۰۲	۱۴,۳	۱۱,۳۵	-

سطح برداشت و میزان تولید گروه محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۹۱-۹۲) لغایت (۱۳۵۶-۵۷)

((واحد: هکتار - تن))

جدول شماره ۷-۶

سال زراعی	سطح برداشت						میزان تولید					
	کل محصولات جالیزی	سایر محصولات جالیزی	خیار گلخانه‌ای	خیار	هندوانه	خربزه	کل محصولات جالیزی	سایر محصولات جالیزی	خیار گلخانه‌ای	خیار	هندوانه	خربزه
۵۶-۵۷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
۵۹-۶۰	۳۷۵۹۰۰۰	-	-	-	-	-	۳۰۶۰۰۰	-	-	-	-	-
۶۰-۶۱	۴۰۶۱۰۰۰	-	-	-	-	-	۲۹۹۰۰۰	-	-	-	-	-
۶۱-۶۲	۴۶۹۷۴۱۶	۹۵۴۹۹۱	-	۷۷۵۵۱۸	۲۱۱۱۶۰۴	۸۵۵۳۰۳	۳۸۳۹۷۶	۸۲۶۰۷	-	۴۴۹۲۲	۱۹۵۵۹۸	۶۰۸۴۹
۶۲-۶۳	۵۳۲۱۳۳۰	۱۳۹۱۲۸۸	-	۸۱۱۵۶۸	۲۱۴۸۳۱۵	۹۷۰۱۵۹	۴۰۰۸۷۰	۱۱۰۳۷۹	-	۴۸۶۷۱	۱۷۴۲۸۰	۶۷۵۴۰
۶۳-۶۴	۶۱۱۳۶۰۲	۹۳۱۴۵۲	-	۱۰۳۹۲۷۵	۲۶۵۹۱۷۶	۱۴۸۳۶۹۹	۴۴۲۶۷۱	۷۲۳۷۰	-	۶۵۸۲۴	۱۸۴۵۶۷	۱۱۸۹۱۰
۶۴-۶۵	۶۵۷۴۳۰۷	۹۲۰۳۹۷	-	۱۱۲۴۲۲۵	۲۹۷۷۳۳۵	۱۵۵۲۲۵۰	۴۸۲۳۸۴	۷۲۲۵۲	-	۷۸۴۲۹	۲۱۱۲۹۶	۱۱۹۴۰۷
۶۵-۶۶	۶۷۷۴۸۵۵	۸۴۲۱۲۵	-	۱۰۴۶۸۹۰	۳۲۴۴۳۰۲۷	۱۶۴۲۸۱۳	۴۹۸۴۲۵	۵۷۹۴۷	-	۷۳۲۰۵	۲۴۸۶۹۸	۱۱۸۵۷۵
۶۶-۶۷	۳۲۵۹۸۲۳	۵۰۴۹۰۷	-	۵۰۴۶۶۰	۱۷۲۳۲۹۰	۵۲۶۹۶۶	۲۵۳۲۰۷	۲۷۹۵۸	-	۴۰۹۹۴	۱۳۰۲۰۶	۵۴۰۴۹
۶۷-۶۸	۳۱۹۲۷۸۷	-	-	-	-	-	۳۰۱۹۲۳	-	-	-	-	-
۶۸-۶۹	۵۶۵۴۰۳۲	۱۶۱۸۱۶	-	۱۴۸۴۷۲۱	۲۷۶۰۹۶۴	۱۲۴۶۵۳۱	۴۱۹۵۳۷	۷۹۸۰۳	-	۹۲۴۲۱	۱۴۴۷۰۶	۱۰۲۶۰۷
۶۹-۷۰	۳۱۴۳۴۷۵,۷	۲۳۲۴۵۲,۳	-	۷۹۹۷۱۵,۶	۱۲۳۵۳۸۸,۴	۷۷۵۹۱۸,۴	۲۷۰۶۶۶	۲۲۵۴۳	-	۵۹۱۴۵	۱۲۵۳۷۲	۶۳۶۰۶
۷۰-۷۱	۴۱۷۲۲۲۹,۸	۴۸۷۱۰۲,۳	-	۱۰۵۷۳۹۹,۶	۱۷۶۴۸۶۵,۹	۸۶۳۸۶۱	۲۸۱۱۲۹	۲۵۰۴۳	-	۶۲۲۷۹	۱۳۸۱۶۶	۵۵۶۴۱
۷۱-۷۲	۴۲۰۸۹۷۴,۱	۵۰۲۸۷۶,۴	-	۱۱۸۴۶۵۵,۴	۱۷۳۸۶۴۹,۴	۷۸۲۷۹۲,۹	۲۹۵۳۷۴	۳۱۶۴۹	-	۷۱۷۵۳	۱۳۲۳۱۲	۵۹۶۶۰
۷۲-۷۳	۴۴۸۲۱۱۸,۳	۵۲۲۷۷۷۸,۴	-	۱۲۲۶۷۳۵,۵	۱۳۱۳۸۱۵,۶	۴۱۷۷۸۸,۸	۲۲۲۲۳۵۶	۳۰۴۱۰	-	۶۸۸۸۹۲	۱۰۰۹۳۹	۳۲۱۱۵
۷۳-۷۴	۴۵۸۲۱۹۴,۸	۴۳۸۷۴۷,۱	-	۱۲۹۱۸۳۰,۸	۱۳۸۹۶۹۶,۲	۴۶۱۹۲۰,۷	۲۴۲۱۸۶	۳۰۲۳۳	-	۶۸۹۰۸	۱۰۱۸۹۹۲	۳۴۰۵۳
۷۴-۷۵	۴۶۴۱۵۹۷,۲	۴۷۲۴۶۹,۳	-	۱۰۶۴۹۹۰,۲	۲۰۶۱۱۲۱,۲	۶۴۳۰۱۶,۵	۲۸۰۵۷۸	۳۴۰۴۴	-	۶۸۵۹۷	۱۲۴۹۷۱	۵۲۹۶۶
۷۵-۷۶	۴۶۷۷۴۱۱,۲	۵۳۶۴۶۱,۷	-	۱۰۳۷۶۸۷,۲	۲۱۷۴۴۳۵	۹۲۵۵۲۶,۳	۲۹۴۷۷۰	۴۱۷۸۹	-	۶۶۷۶۷	۱۱۳۴۶۸	۷۲۷۴۶
۷۶-۷۷	۵۵۹۳۱۶۰	۶۶۱۷۶۰,۲	-	۱۲۹۰۹۰۹,۲	۲۴۷۷۲۸۰۸,۴	۱۱۶۷۶۳۴,۲	۳۳۵۴۱۰	۴۸۳۹۱	-	۷۳۹۵۴	۱۲۵۳۶۰	۸۷۷۰۵

سطح برداشت و میزان تولید گروه محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۹۱-۹۲) لغایت (۱۳۵۶-۵۷)

((واحد: هکتار - تن))

ادامه جدول شماره ۷-۶

میزان تولید							سطح برداشت							سال زراعی
کل محصولات جالیزی	سایر محصولات جالیزی	خیار گلخانه‌ای	خیار	هندوانه	خربزه	کل محصولات جالیزی	سایر محصولات جالیزی	خیار گلخانه‌ای	خیار	هندوانه	خربزه			
۵۳۱۸۱۶۷,۲	۷۱۷۳۸۶,۸	-	۱۳۶۷۴۳۰,۵	۲۱۷۸۶۵۸,۴	۱۰۵۴۶۹۱,۵	۳۱۲۳۸۱	۵۵۱۵۲	-	۸۰۳۳۸	۱۰۲۴۷۷	۷۴۴۱۴	۷۷-۷۸		
۴۵۱۱۱۹۴,۲	۵۲۴۰۸۲,۱	-	۱۳۴۲۱۰۳,۲	۱۶۵۰۰۳۹,۹	۹۹۳۹۶۹	۲۶۶۴۶۹	۳۸۸۶۵	-	۷۷۹۳۷	۸۳۰۷۳	۶۶۵۹۴	۷۸-۷۹		
۴۵۸۵۴۷۰,۸	۴۵۵۲۲۴,۲	-	۱۲۲۲۸۷۰,۴	۱۸۱۵۷۴۵,۸	۱۰۸۱۶۲۰,۴	۲۷۷۷۳۳۷	۳۹۴۳۱	-	۷۴۵۱۲	۹۰۴۳۸	۷۲۹۵۶	۷۹-۸۰		
۵۳۲۴۷۷۱,۶	۵۰۶۷۴۸,۸	-	۱۴۳۰۲۷۲,۹	۲۱۷۰۰۲۶,۳	۱۲۱۷۷۲۳۶	۲۹۰۲۰	۳۷۴۵۹	-	۷۷۱۳۰	۹۷۰۳۳	۷۸۵۹۸	۸۰-۸۱		
۵۹۸۷۷۲۴۵,۳	۵۴۶۹۳۴,۲	-	۱۵۵۸۴۸۰,۴	۲۴۷۸۱۵۴۴,۲	۱۴۰۵۲۸۶۵	۳۰۹۲۸۱	۲۹۱۲۷	-	۷۷۱۹۶	۱۱۲۷۸۰	۹۰۱۷۸	۸۱-۸۲		
۶۰۳۸۰۷۶	۵۷۵۰۱۵,۹	-	۱۷۱۵۰۲۴,۳	۲۵۲۶۴۰۵,۳	۱۲۲۱۶۳۰,۵	۲۹۵۸۰۳	۲۹۳۲۹	-	۷۸۱۹۹	۱۰۸۲۸۳	۷۹۹۹۲	۸۲-۸۳		
۷۳۲۵۹۰۲,۲	۷۶۲۰۴۹,۱	-	۱۷۲۰۶۹۰,۲	۳۲۵۹۴۱۰,۳	۱۵۸۳۷۵۲,۶	۳۴۱۰۵۸	۳۸۹۶۰	-	۷۵۴۳۸	۱۳۱۴۵۵	۹۵۲۰۵	۸۳-۸۴		
۶۸۲۴۶۹۷۶	۶۵۲۵۲۲,۳	-	۱۹۳۸۴۹۱,۱	۲۸۶۶۳۲۲,۵	۱۳۶۷۳۴۹,۷	۳۲۱۵۴۳	۴۱۸۹۹	-	۸۲۳۵۰	۱۱۹۰۹۶	۷۸۱۹۸	۸۴-۸۵		
۷۶۰۴۶۶۱,۱	۸۰۸۱۴۸,۶	-	۱۸۰۶۷۸۶,۹	۳۳۲۹۴۴۹,۳	۱۶۶۰۲۷۶,۳	۳۵۲۲۵۳	۳۱۷۳۲	-	۸۵۳۰۰	۱۴۶۶۸۶	۸۸۵۳۵	۸۵-۸۶		
۵۸۵۰۰۸۱	۴۹۲۱۵۴	-	۱۴۵۹۲۰۱	۲۵۶۶۶۶۰	۱۳۲۲۰۶۶	۲۹۴۷۱۲	۲۸۸۷۱	-	۷۷۵۲۴	۱۱۰۰۲۳	۷۸۲۹۵	۸۶-۸۷		
۶۴۲۳۷۵۰	۴۶۷۴۷۶	-	۱۶۰۳۷۲۱	۲۰۷۴۵۵۲	۱۲۷۸۰۰۱	۳۱۲۲۳۶	۲۵۱۴۵	-	۸۳۷۵۰	۱۳۰۷۱۸	۷۲۷۲۴	۸۷-۸۸		
۶۹۷۳۹۷۹	۵۵۷۹۹۸	-	۱۷۴۳۹۹۲	۳۲۰۷۹۹۰	۱۴۶۳۹۹۹	۳۲۴۸۶۰	۲۸۴۶۶	-	۹۰۰۲۴	۱۳۰۰۳۱	۷۶۳۳۹	۸۸-۸۹		
۸۰۳۴۶۶۰	۵۵۴۹۹۷	۱۰۹۵۶۴۱	۱۷۳۵۰۰۷	۳۱۹۲۰۱۱	۱۴۵۷۰۰۵	۳۲۸۳۷۴	۳۱۰۷۳	۴۹۰۷	۹۱۶۷۴	۱۲۳۲۲۴	۷۷۴۹۶	۸۹-۹۰		
۸۲۵۳۶۴۵	۵۶۰۰۰۰	۱۲۵۳۶۴۱	۱۷۵۰۰۱	۳۲۲۰۰۰۳	۱۴۷۰۰۱	۳۲۳۵۳۴	۳۱۲۶۴	۵۱۴۳	۹۱۳۲۰	۱۲۹۷۲۳	۷۷۸۹۰	۹۰-۹۱		
۸۸۷۲۲۹۳	۶۱۰۰۰۰	۱۲۴۹۱۷۰	۱۷۷۶۹۲۳	۲۶۸۵۷۱۳	۱۵۵۰۴۸۷	۳۵۲۲۷۵	۲۴۹۴۰	۵۴۰۶	۹۱۷۰۹	۱۳۹۱۰۳	۸۱۱۱۷	۹۱-۹۲		
۵۵۶۸۲۴۵,۳۶	۶۱۵۱۱۲,۷۹	۱۱۹۹۴۸۴	۱۳۳۰۶۹۲,۵۱	۲۴۳۳۲۰۲,۳۷	۱۱۴۸۴۷۱,۳	۳۲۶۷۶۴,۶۵	۴۳۰۳۷,۷	۵۱۵۲	۷۳۹۷۲,۷	۱۳۳۷۶۹,۱۳	۷۶۲۹۸,۶۳	میانگین		

● بررسی محصول خربزه کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت خربزه کشور طی سال‌های ۹۲ لغاًیت ۵۷ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت خربزه ۳ هزارهکتار، آبی ۷۲,۵۵ هزارهکتار و دیم ۳,۷۵ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت خربزه از ۶۰,۸۵ هزارهکتار در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۱ درصد به ۸۱,۱۲ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت خربزه آبی ۱,۶۲ درصد و دیم ۰,۱۹ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت خربزه

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۸-۶

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت خربزه	خربزه	کل محصولات جالیزی	
۷۰,۳۵	۸۴	خراسان	۲۴,۷۵	۱۱۹,۴۱ (۹۴,۴۴ درصد آبی و ۵,۵۶ درصد دیم)	۴۸۲,۳۸	۱۳۶۵
۱۰,۰۵	۱۲	سمنان		۱۱۸,۹۱ (۹۳,۳۸ درصد آبی و ۶,۶۲ درصد دیم)	۴۴۲,۶۷	
۶,۷	۸	خوزستان		۱۱۸,۵۸ (۹۴,۴ درصد آبی و ۵,۶۶ درصد دیم)	۴۹۸,۴۳	
۶۹,۸	۸۳	خراسان	۲۶,۸۶	۱۱۸,۹۱ (۹۳,۳۸ درصد آبی و ۶,۶۲ درصد دیم)	۴۴۲,۶۷	۱۳۶۴
۱۰,۹۳	۱۳	سمنان		۱۱۸,۹۱ (۹۳,۳۸ درصد آبی و ۶,۶۲ درصد دیم)	۴۴۲,۶۷	
۷,۵۷	۹	خوزستان		۱۱۸,۹۱ (۹۳,۳۸ درصد آبی و ۶,۶۲ درصد دیم)	۴۴۲,۶۷	
۶۸,۳۱	۸۱	خراسان	۲۳,۷۹	۱۱۸,۵۸ (۹۴,۴ درصد آبی و ۵,۶۶ درصد دیم)	۴۹۸,۴۳	۱۳۶۶
۱۱,۷۷	۱۴	سمنان		۱۱۸,۵۸ (۹۴,۴ درصد آبی و ۵,۶۶ درصد دیم)	۴۹۸,۴۳	
۶,۷۵	۸	خوزستان		۱۱۸,۵۸ (۹۴,۴ درصد آبی و ۵,۶۶ درصد دیم)	۴۹۸,۴۳	

در بررسی آمارهای موجود خربزه کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۷۳ که حدود ۳۲,۱۲ هزارهکتار می‌باشد و از این مقدار ۹۶,۸ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۳,۲ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

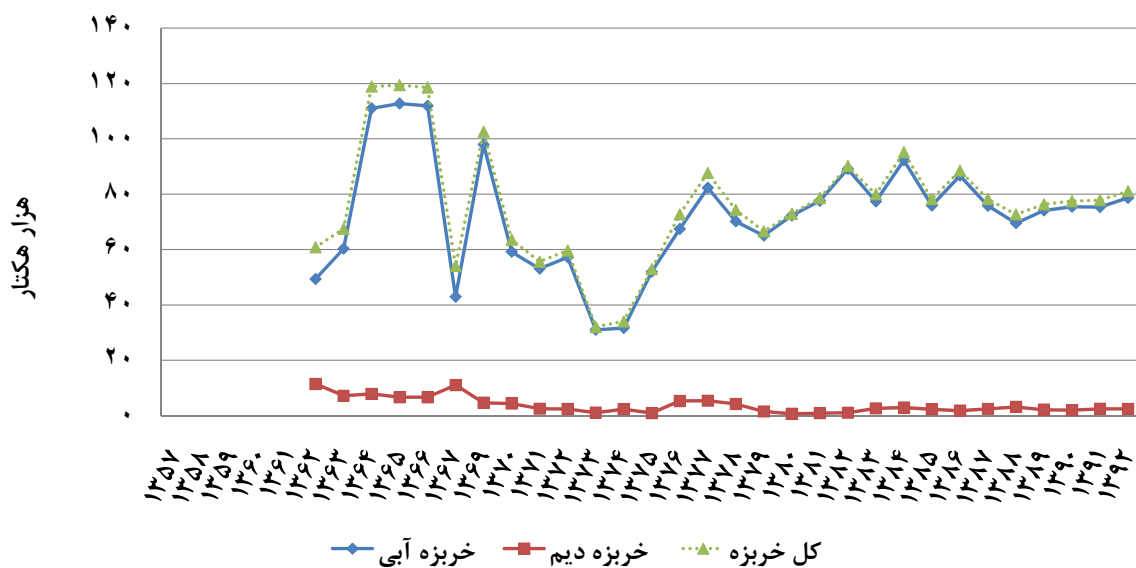
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت خربزه نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۹ و ۶۴ به ترتیب با ۸۹,۸۴ و ۷۶,۰۶ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۵۴,۴۲ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت خربزه آبی مربوط به سال های ۶۹ و ۶۴ به ترتیب با ۱۲۷,۹۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۱ با ۶۱,۶۱- درصد می باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت خربزه دیم مربوط به سال های ۷۶ و ۸۳ به ترتیب با ۴۵۵,۷۹ و ۱۵۲,۵۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۹ با ۶۴,۴۶- درصد می باشد.

نمودار شماره ۵-۶ سطح برداشت محصول خربزه کشور

طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول خربزه کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار)

جدول شماره ۶

درصد تغییرات سطح برداشت			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
			۲۴	۶۰۸۴۹	۱۱۴۷۱	۴۹۳۷۸	۶۱-۶۲
۱۱	-۳۷,۲۶	۲۲,۲۱	۲۱	۶۷۵۴۰	۷۱۹۷	۶۰۳۴۳	۶۲-۶۳
۷۶,۰۶	۹,۳۲	۸۴,۰۲	۲	۱۱۸۹۱۰	۷۸۶۸	۱۱۱۰۴۲	۶۳-۶۴
۰,۴۲	-۱۵,۵۶	۱,۵۵	۱	۱۱۹۴۰۷	۶۶۴۴	۱۱۲۷۶۳	۶۴-۶۵
-۰,۷	-۰,۰۸	-۰,۷۳	۳	۱۱۸۵۷۵	۶۶۳۹	۱۱۱۹۳۶	۶۵-۶۶
-۵۴,۴۲	۶۶,۸۲	-۶۱,۶۱	۲۷	۵۴۰۴۹	۱۱۰۷۵	۴۲۹۷۴	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۸۹,۸۴	-۵۸,۱۳	۱۲۷,۹۸	۴	۱۰۲۶۰۷	۴۶۳۷	۹۷۹۷۰	۶۸-۶۹
-۳۸,۰۱	-۵,۷۱	-۳۹,۵۴	۲۳	۶۳۶۰۶	۴۳۷۲	۵۹۲۳۴	۶۹-۷۰
-۱۲,۵۲	-۴۲,۴۳	-۱۰,۳۲	۲۶	۵۵۶۴۱	۲۵۱۷	۵۳۱۲۴	۷۰-۷۱
۷,۲۲	-۳,۹۳	۷,۷۵	۲۵	۵۹۶۶۰	۲۴۱۸	۵۷۲۴۲	۷۱-۷۲
-۴۶,۱۷	-۵۶,۹۱	-۴۵,۷۲	۳۰	۳۲۱۱۵	۱۰۴۲	۳۱۰۷۳	۷۲-۷۳
۶,۰۳	۱۲۶,۳	۲	۲۹	۳۴۰۵۳	۲۳۵۸	۳۱۶۹۵	۷۳-۷۴
۵۵,۰۴	-۵۹,۷۱	۶۴,۱۱	۲۸	۵۲۹۶۶	۹۵۰	۵۲۰۱۶	۷۴-۷۵
۳۷,۲۴	۴۵۵,۷۹	۲۹,۷	۱۹	۷۲۷۴۶	۵۲۸۰	۶۷۴۶۶	۷۵-۷۶
۲۰,۵۶	۱,۷۲	۲۲,۰۴	۸	۸۷۷۰۵	۵۳۷۱	۸۲۳۴۴	۷۶-۷۷
-۱۵,۱۵	-۲۱,۶۷	-۱۴,۷۳	۱۷	۷۴۴۱۴	۴۲۰۷	۷۰۲۰۷	۷۷-۷۸
-۱۰,۵۱	-۶۴,۴۶	-۷,۲۸	۲۲	۶۶۵۹۴	۱۴۹۵	۶۵۰۹۹	۷۸-۷۹
۹,۵۵	-۵۶,۹۲	۱۱,۰۸	۱۸	۷۲۹۵۶	۶۴۴	۷۲۳۱۲	۷۹-۸۰
۷,۷۳	۴۷,۰۵	۷,۳۸	۱۱	۷۸۰۹۸	۹۴۷	۷۷۶۵۱	۸۰-۸۱
۱۴,۷۳	۸,۱۳	۱۴,۸۱	۶	۹۰۱۷۸	۱۰۲۴	۸۹۱۵۴	۸۱-۸۲
-۱۱,۳	۱۵۲,۵۴	-۱۳,۱۸	۱۰	۷۹۹۹۲	۲۵۸۶	۷۷۴۰۶	۸۲-۸۳
۱۹,۰۲	۱۲,۵۷	۱۹,۲۳	۵	۹۵۲۰۵	۲۹۱۱	۹۲۲۹۴	۸۳-۸۴
-۱۷,۸۶	-۲۱,۰۲	-۱۷,۷۶	۱۳	۷۸۱۹۸	۲۲۹۹	۷۵۸۹۹	۸۴-۸۵
۱۳,۲۲	-۲۲,۰۱	۱۴,۲۹	۷	۸۸۰۳۵	۱۷۹۳	۸۶۷۴۲	۸۵-۸۶
-۱۱,۵۷	۳۷,۰۳	-۱۲,۵۷	۱۲	۷۸۲۹۴	۲۴۵۷	۷۵۸۳۶	۸۶-۸۷
-۷,۱۱	۲۸,۲۵	-۸,۲۶	۲۰	۷۲۷۲۴	۳۱۵۱	۶۹۵۷۳	۸۷-۸۸
۴,۹۷	-۲۱,۲۶	۶,۶۲	۱۶	۷۶۳۲۹	۲۱۶۳	۷۴۱۷۶	۸۸-۸۹
۱,۵۲	-۷,۴	۱,۷۸	۱۵	۷۷۴۹۶	۲۰۰۳	۷۵۴۹۳	۸۹-۹۰
۰,۵۱	۲۴,۲۶	-۰,۱۲	۱۴	۷۷۸۹۰	۲۴۸۹	۷۵۴۰۱	۹۰-۹۱
۴,۱۴	-۱,۸۱	۴,۳۴	۹	۸۱۱۱۷	۲۴۴۴	۷۸۶۷۳	۹۱-۹۲
-			۱	-۵,۱۹	۱,۶۲	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)	

میزان تولید

با بررسی میزان تولید خربزه کشور طی سال‌های ۵۷ لغاًیت ۹۲ ملاحظه می‌شود که میزان تولید خربزه ۱,۱۵ میلیون تن، آبی ۱,۱۲ میلیون تن و دیم ۲۴ هزارتن می‌باشد.

میزان تولید خربزه از ۸۶,۰ میلیون تن در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۰۷ درصد به ۱,۵۵ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت خربزه آبی ۲,۳۴ درصد و دیم ۴,۷۶ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید خربزه

((واحد: هزارتن - درصد))

جدول ۱۰-۶

سه استان برتر			میزان تولید			سال		
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت خربزه	خربزه	کل محصولات جالیزی			
۳۹,۰۳	۶۴۸	خراسان‌رضوی	۲۱,۸۳	۱۶۶۰,۲۸ (۹۹,۴۶ درصد آبی و ۵۰,۵۴ درصد دیم)	۷۶۰۴,۶۶	۱۳۸۶		
۱۶,۶۸	۲۷۷	قزوین		۲۴,۲۵				
۹,۵۸	۱۵۹	سمنان						
۶۷,۵۵	۱۱۰,۹,۸	خراسان	۲۴,۲۵	۱۶۴۲,۸۱ (۹۷,۱۸ درصد آبی و ۲,۸۲ درصد دیم)	۶۷۷۴,۸۶	۱۳۶۶		
۱۱,۸۱	۱۹۴	سمنان						
۷,۰۶	۱۱۶	خوزستان						
۳۹,۶۳	۶۲۷,۷	خراسان‌رضوی	۲۱,۶۲	۱۵۸۳,۷۵ (۹۸,۸۳ درصد آبی و ۱,۱۷ درصد دیم)	۷۳۲۵,۹	۱۳۸۴		
۹,۷۲	۱۵۴	خوزستان						
۹,۶	۱۵۲	سمنان						

در بررسی آمارهای موجود خربزه کمترین میزان تولید مربوط به سال ۷۳ که حدود ۴۱۷,۷۹ هزارتن می‌باشد و از این مقدار حدود ۹۸,۸۷ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۱,۱۳ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

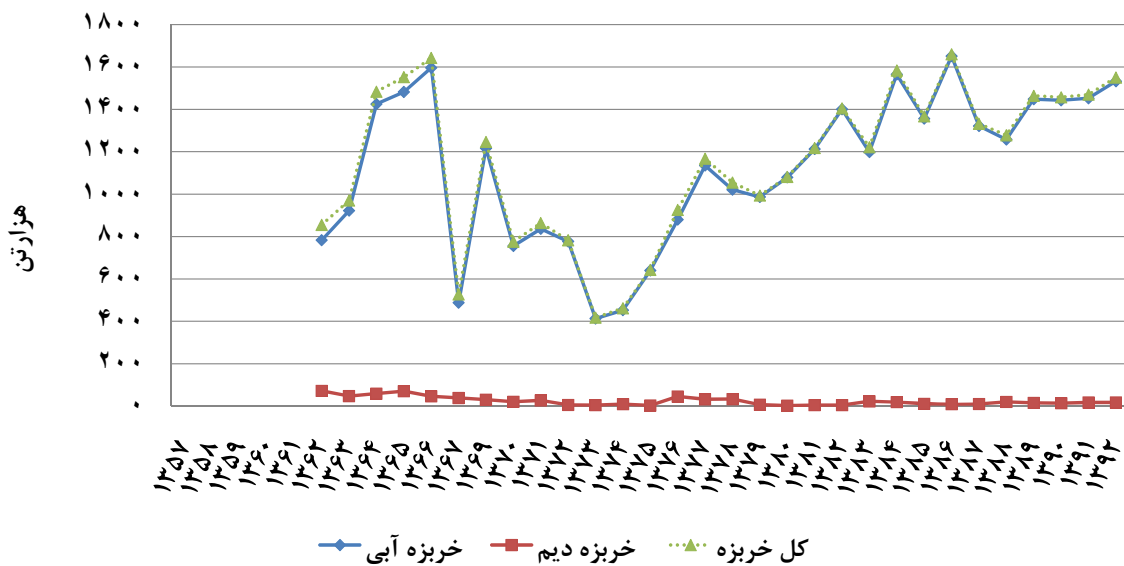
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل خربزه نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۹ و ۶۴ به ترتیب با ۱۳۶,۵۵ و ۵۲,۹۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۶۷,۹۲ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید خربزه آبی مربوط به سال‌های ۶۹ و ۶۴ به ترتیب با ۱۴۹,۲۳ و ۱۴۹,۴۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۶۹,۴۳ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید خربزه دیم مربوط به سال‌های ۷۶ و ۸۳ به ترتیب با ۱۴۴۹,۴۴ و ۳۸۱,۹۵ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۲ با ۷۹,۳۷ درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۶-۶ میزان تولید محصول خربزه کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد خربزه کشور طی سال‌های ۵۷ لغايت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد خربزه آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۹ با ۱۹۵۲۵ کیلوگرم در هکتار، ۹۲ با ۱۹۴۸۵ کیلوگرم در هکتار و ۹۱ با ۱۹۲۶۳ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد خربزه آبی مربوط به سال ۶۷ با ۱۱۳۵۷ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد خربزه دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۷۱ با ۱۰۸۵۴ کیلوگرم در هکتار، ۶۵ با ۱۰۵۳۰ کیلوگرم در هکتار و ۸۳ با ۸۸۷۰ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد خربزه دیم مربوط به سال ۷۲ با ۲۳۳۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول خربزه کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: تن)

جدول شماره ۱۱-۶

سال زراعی	میزان تولید						
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع	
عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	دیم	جمع	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۶۲۸۹,۴۳	۱۵۸۶۰,۴۴			۲۴	۸۵۵۲۰,۳	۷۲۱۴۶	۷۸۳۱۵۷
۶۶۱۸,۴۵	۱۵۲۸۸,۰۴	۱۲,۴۳	-۳۲,۹۸	۱۷,۸	۲۱	۹۷۰۱۵۹	۴۷۶۳۳
۷۴۴۸,۰۵	۱۲۸۲۳,۸۳	۵۲,۹۳	۲۲,۰۳	۵۴,۴۸	۶	۱۴۸۲۶۹۹	۵۸۶۰۵
۱۰۵۲۹,۰۵	۱۳۱۴۶,۰۹	۴,۶۳	۱۹,۳۷	۴,۰۲	۴	۱۵۵۲۳۵۰	۶۹۹۵۸
۶۹۷۰,۶۳	۱۴۲۶۲,۹۳	۵,۸۳	-۳۲,۸۵	۷,۷	۲	۱۶۴۲۸۱۳	۴۶۲۷۸
۳۵۱۴,۰۴	۱۱۳۵۶,۸۲	-۶۷,۹۲	-۱۵,۹	-۶۹,۴۳	۲۸	۵۲۶۹۶۶	۳۸۹۱۸
-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۹۵۰۵,۲۸	۱۲۴۱۵,۷	۱۳۶,۵۵	-۲۲,۴۹	۱۴۹,۲۳	۱۴	۱۲۴۶۵۳۱	۳۰۱۶۵
۴۶۸۱,۲۷	۱۲۷۵۲,۶۹	-۳۷,۷۵	-۳۲,۱۵	-۳۷,۸۹	۲۶	۷۷۵۹۱۸,۴	۲۰۴۶۶,۵
۱۰۸۵۳,۷۵	۱۵۷۴۶,۹۷	۱۱,۳۳	۳۲,۴۸	۱۰,۷۳	۲۳	۸۶۳۸۶۱	۲۷۳۱۸,۹
۲۲۳۰,۳۶	۱۳۵۷۶,۷۱	-۹,۳۸	-۷۹,۳۷	-۷,۱	۲۵	۷۸۲۷۹۲,۹	۵۶۳۴,۸
۴۵۳۶,۴	۱۳۲۹۲,۲۷	-۴۶,۶۳	-۱۶,۱۱	-۴۶,۸۵	۳۰	۴۱۷۷۸۸,۸	۴۷۲۶,۹
۳۸۲۱,۰۴	۱۴۲۸۹,۶۶	۱۰,۵۶	۹۰,۶۱	۹,۶۵	۲۹	۴۶۱۹۲۰,۷	۹۰۱
۳۰۹۴,۰۵	۱۲۲۰۵,۳۹	۳۹,۲	-۶۷,۳۸	۴۱,۳۳	۲۷	۶۴۳۰۱۶,۵	۲۹۳۹,۴
۱۸۲۵,۷۹	۱۳۰۴۳,۳۴	۴۳,۹۴	۱۴۴۹,۴۴	۳۷,۴۸	۲۲	۹۲۵۰۲۶,۳	۴۵۵۴۴,۲
۶۰۴۲,۹۹	۱۳۷۸۷,۴۷	۲۶,۱۶	-۲۸,۷۴	۲۹	۱۷	۱۱۶۷۶۳۴,۲	۳۲۴۵۶,۹
۷۹۱۵,۱۷	۱۴۵۴۸,۳	-۹,۶۷	۲,۵۹	-۱۰,۰۲	۱۹	۱۰۴۶۶۹۱,۵	۲۲۲۹۹,۱
۴۵۹۸,۰۵	۱۵۱۶۲,۹۷	-۵,۷۶	-۷۹,۳۵	-۳,۳۶	۲۰	۹۹۳۹۶۹	۶۸۷۴,۹
۲۲۹۴,۰۴	۱۴۹۲۷,۴۲	۸,۸۲	-۶۸,۲	۹,۳۵	۱۸	۱۰۸۱۶۲۰,۴	۲۱۸۶,۱
۴۷۷۹,۹۷	۱۵۶۲۴,۰۱	۱۲,۵۸	۱۰۵,۷۶	۱۲,۳۹	۱۶	۱۲۱۷۷۲۲,۶	۴۴۹۸,۲
۴۶۴۸,۰۴	۱۵۷۹,۰۸	۱۵,۴	۵,۸۱	۱۵,۴۴	۱۰	۱۴۰۵۲۸۶,۵	۴۷۵۹,۶
۱۸۸۷۰,۴۴	۱۵۴۸۵,۷۷	-۱۳,۰۷	۳۸۱,۹۵	-۱۴,۴۱	۱۵	۱۲۲۱۶۳۰,۵	۲۲۹۳۹
۶۳۹۰,۰۷	۱۶۹۵۸,۳	۲۹,۶۴	-۱۸,۹۱	۳۰,۰۷	۳	۱۵۸۳۷۵۲,۶	۱۸۶۰,۵
۴۷۴۰,۱۳	۱۷۸۷۱,۹	-۱۳,۶۶	-۴۱,۴۲	-۱۲,۳۳	۱۱	۱۳۶۷۳۴۹,۷	۱۰۸۹۷,۶
۵۰۱۴,۰۲	۱۹۰۳۶,۷۵	۲۱,۴۲	-۱۷,۵	۲۱,۷۴	۱	۱۶۶۰۲۷۶,۳	۸۹۹۰,۵
۴۲۰۲,۶۹	۱۷۴۲۸,۹۳	-۱۹,۷۷	۱۴,۸۵	-۱۹,۹۶	۱۲	۱۳۳۲۰,۶۶	۱۰۳۲۶
۶۳۴۵,۰۹	۱۸۰۸۱,۸۳	-۴,۰۶	۹۳,۶۳	-۴,۸۲	۱۳	۱۲۷۸۰۰,۱	۱۹۹۹۴
۷۲۶۴,۴۵	۱۹۰۲۴,۹۹	۱۴,۵۵	-۲۱,۴۱	۱۵,۱۳	۸	۱۴۶۴۲۹۹۹	۱۵۷۱۳
۶۹۳۹,۰۹	۱۹۱۱۵,۷۵	-۰,۴۸	-۱۱,۰۴	-۰,۳۶	۹	۱۴۵۷۰۰,۰	۱۳۹۰
۷۰۵۰,۰۲	۱۹۲۶۲,۰۵	۰,۸۹	۲۶,۲۴	۰,۶۵	۷	۱۴۷۰۰,۱	۱۷۵۴۸
۷۱۸۰,۰۳	۱۹۴۸۴,۹۴	۰,۴۸	۰	۰,۵۴	۵	۱۵۵۰۴۸۷	۱۷۵۴۸
-						۲,۰۷	-۴,۷۶
-						۲,۳۴	۲,۳۴
						متوسط نزدیک رشد سالانه (درصد)	

سطح برداشت و میزان تولید محصول خربزه کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۹۲-۹۱)

(واحد: هکتار - تن)

جدول شماره ۶-۱۲

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۲۴	۸۵۵۳۰۳	۷۲۱۴۶	۷۸۳۱۵۷	۲۴	۶۰۸۴۹	۱۱۴۷۱	۴۹۳۷۸	۶۱-۶۲
۲۱	۹۷۰۱۵۹	۴۷۶۲۲	۹۲۲۵۲۶	۲۱	۶۷۵۴۰	۷۱۹۷	۶۰۳۴۳	۶۲-۶۳
۶	۱۴۸۳۶۹۹	۵۸۶۰۵	۱۴۲۵۰۹۴	۲	۱۱۸۹۱۰	۷۸۶۸	۱۱۱۰۴۲	۶۳-۶۴
۴	۱۵۵۲۳۵۰	۶۹۹۵۸	۱۴۸۲۳۹۲	۱	۱۱۹۴۰۷	۶۶۴۴	۱۱۲۷۶۳	۶۴-۶۵
۲	۱۶۴۲۸۱۳	۴۶۲۷۸	۱۵۹۶۵۳۵	۳	۱۱۸۵۷۵	۶۶۳۹	۱۱۱۹۳۶	۶۵-۶۶
۲۸	۵۲۶۹۶۶	۳۸۹۱۸	۴۸۸۰۴۸	۲۷	۵۴۰۴۹	۱۱۰۷۵	۴۲۹۷۴	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۱۴	۱۲۴۶۵۳۱	۳۰۱۶۵	۱۲۱۶۳۶۶	۴	۱۰۲۶۰۷	۴۶۳۷	۹۷۹۷۰	۶۸-۶۹
۲۶	۷۷۵۹۱۸۴	۲۰۴۶۶۵	۷۵۵۴۵۱۸	۲۳	۶۳۶۰۶	۴۳۷۲	۵۹۲۳۴	۶۹-۷۰
۲۳	۸۶۳۸۶۱	۲۷۳۱۸۹	۸۲۶۵۴۲۱	۲۶	۵۵۶۴۱	۲۵۱۷	۵۲۱۲۴	۷۰-۷۱
۲۵	۷۸۲۷۹۲۹	۵۶۳۴۸	۷۷۷۱۵۸۱	۲۵	۵۹۶۶۰	۲۴۱۸	۵۷۲۴۲	۷۱-۷۲
۳۰	۴۱۷۷۸۸۸	۴۷۲۶۹	۴۱۳۰۶۱۹	۳۰	۳۲۱۱۵	۱۰۴۲	۳۱۰۷۳	۷۲-۷۳
۲۹	۴۶۱۹۲۰۷	۹۰۱۰	۴۵۲۹۱۰۷	۲۹	۳۴۰۵۳	۲۳۵۸	۳۱۶۹۵	۷۳-۷۴
۲۷	۶۴۳۰۱۶۵	۲۹۳۹۴	۶۴۰۰۷۷۲	۲۸	۵۲۹۶۶	۹۵۰	۵۲۰۱۶	۷۴-۷۵
۲۲	۹۲۵۵۲۶۳	۴۵۵۴۴۲	۸۷۹۹۸۲۲	۱۹	۷۲۷۷۴۶	۵۲۸۰	۶۷۴۶۶	۷۵-۷۶
۱۷	۱۱۶۷۶۳۴۲	۳۲۴۵۶۹	۱۱۳۵۱۷۷۳	۸	۸۷۷۰۵	۵۳۷۱	۸۲۳۳۴	۷۶-۷۷
۱۹	۱۰۴۵۶۹۱۵	۳۳۲۹۹۱	۱۰۲۱۳۹۲۳	۱۷	۷۴۴۱۴	۴۲۰۷	۷۰۲۰۷	۷۷-۷۸
۲۰	۹۹۳۹۶۹	۶۸۷۴۹	۹۸۷۰۹۴۲	۲۲	۶۶۵۹۴	۱۴۹۵	۶۵۰۹۹	۷۸-۷۹
۱۸	۱۰۸۱۶۲۰۴	۲۱۸۶۱	۱۰۷۹۴۲۴۲	۱۸	۷۲۹۵۶	۶۴۴	۷۲۳۱۲	۷۹-۸۰
۱۶	۱۲۱۷۷۲۲۶	۴۴۹۸۲	۱۲۱۳۲۲۵۴	۱۱	۷۸۵۹۸	۹۴۷	۷۷۶۵۱	۸۰-۸۱
۱۰	۱۴۰۵۲۸۶۵	۴۷۵۹۶	۱۴۰۰۵۲۶۹	۶	۹۰۱۷۸	۱۰۲۴	۸۹۱۵۴	۸۱-۸۲
۱۵	۱۲۲۱۶۳۰۵	۲۲۹۳۹	۱۱۹۸۶۹۱۶	۱۰	۷۹۹۹۲	۲۵۸۶	۷۷۴۰۶	۸۲-۸۳
۳	۱۵۸۳۷۵۲۶	۱۸۶۰۱۵	۱۵۶۵۱۵۱۱	۵	۹۵۲۰۵	۲۹۱۱	۹۲۲۹۴	۸۳-۸۴
۱۱	۱۳۶۷۳۴۹۷	۱۰۸۹۷۶	۱۳۵۶۴۵۲۲	۱۳	۷۸۱۹۸	۲۲۹۹	۷۵۸۹۹	۸۴-۸۵
۱	۱۶۶۰۲۷۶۳	۸۹۹۰۵	۱۶۵۱۲۸۵۸	۷	۸۸۵۳۵	۱۷۹۳	۸۶۷۴۲	۸۵-۸۶
۱۲	۱۳۳۲۰۶۶	۱۰۳۲۶	۱۳۲۱۷۴۰	۱۲	۷۸۲۹۴	۲۴۵۷	۷۵۸۳۶	۸۶-۸۷
۱۳	۱۲۷۸۰۰۱	۱۹۹۹۴	۱۲۵۸۰۰۷	۲۰	۷۲۷۲۴	۳۱۵۱	۶۹۵۷۳	۸۷-۸۸
۸	۱۴۶۳۹۹۹	۱۵۷۱۳	۱۴۴۸۲۸۶	۱۶	۷۶۳۳۹	۲۱۶۳	۷۴۱۷۶	۸۸-۸۹
۹	۱۴۵۷۰۰۵	۱۳۹۰۰	۱۴۴۳۱۰۵	۱۵	۷۷۴۹۶	۲۰۰۳	۷۵۴۹۳	۸۹-۹۰
۷	۱۴۷۰۰۰۱	۱۷۵۴۸	۱۴۵۲۴۵۳	۱۴	۷۷۸۹۰	۲۴۸۹	۷۵۴۰۱	۹۰-۹۱
۵	۱۵۵۰۴۸۷	۱۷۵۴۸	۱۵۳۲۹۳۹	۹	۸۱۱۱۷	۲۴۴۴	۷۸۶۷۳	۹۱-۹۲
-	۱۱۴۸۴۷۱۳	۲۳۹۹۵۸۷	۱۱۲۴۴۷۵۴۴	-	۷۶۲۹۸۶۳	۳۷۴۸۴	۷۲۵۵۰۲	میانگین

● بررسی محصول هندوانه در کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت هندوانه کشور طی سال‌های ۹۲ لغایت ۵۷ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت هندوانه ۱۳۳,۷۷ هزارهکتار، آبی ۹۴,۵۵ هزارهکتار و دیم ۳۹,۲۲ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت هندوانه از ۱۹۵,۶ هزارهکتار در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۱,۱۷ - درصد به ۱۳۹,۱ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت هندوانه آبی ۱,۴۵ درصد و دیم ۸,۶۴ - درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت هندوانه

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۱۳-۶

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت هندوانه	هندوانه	کل محصولات	
۳۹	۹۷	خراسان	۴۹,۹	۲۴۸,۷	۴۹۸,۴	۱۳۶۶
۱۴,۰۷	۳۵	خوزستان		۵۶,۹۱ (درصد آبی و ۴۳,۰۹ درصد دیم)		
۷,۶۴	۱۹	فارس		۴۲,۷		
۴۰,۲۳	۸۵	خراسان	۴۳,۸	۲۱۱,۳	۴۸۲,۴	۱۳۶۵
۱۷,۰۴	۳۶	خوزستان		۵۷,۳ (درصد آبی و ۴۲,۷ درصد دیم)		
۸,۹۹	۱۹	کرمان		۱۹۵,۶		
۵۵,۷۳	۱۰۹	خراسان	۵۰,۹۴	۵۰,۹۴ (درصد آبی و ۴۴,۱۳ درصد دیم)	۳۸۴	۱۳۶۲
۹,۷۱	۱۹	خوزستان		۴۴,۱۳		
۷,۶۷	۱۵	فارس		۴۷,۶۴		

در بررسی آمارهای موجود هندوانه کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۷۹ که حدود ۸۳,۱ هزارهکتار می‌باشد و از این مقدار ۸۳,۱۶ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۱۶,۸۴ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

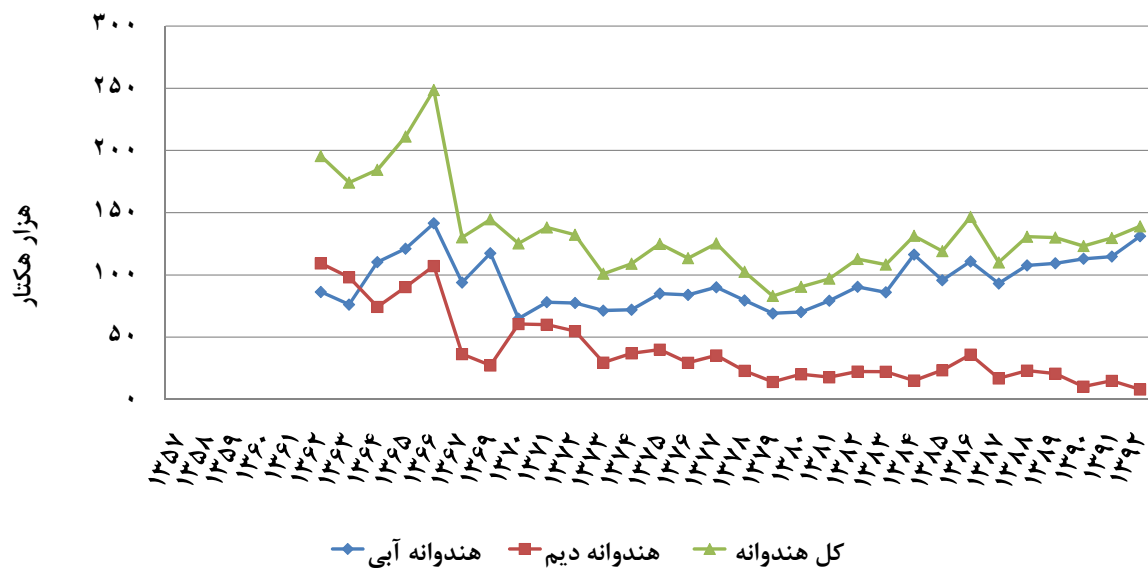
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل هندوانه نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۶ و ۸۴ به ترتیب با ۲۳,۱۷ و ۲۱,۴ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۴۷,۶۴ - درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت هندوانه آبی مربوط به سال‌های ۶۴ و ۸۴ به ترتیب با ۴۴,۷۴ و ۳۵,۱۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۰ با ۴۴,۷۴-درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت هندوانه دیم مربوط به سال‌های ۷۰ و ۸۵ به ترتیب با ۱۲۱,۸۴ و ۵۴,۶۵ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۶۶,۱۲-درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۷-۶ سطح برداشت محصول هندوانه کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول هندوانه کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۱۴-۶

درصد تغییرات سطح نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
			۳	۱۹۵۵۹۸	۱۰۹۲۸۷	۸۶۳۱۱	۶۱-۶۲
-۱۰,۹	-۱۰,۲۳	-۱۱,۷۵	۵	۱۷۴۲۸۰	۹۸۱۰۷	۷۶۱۷۳	۶۲-۶۳
۵,۹	-۲۴,۳۳	۴۴,۸۴	۴	۱۸۴۵۶۷	۷۴۲۲۹	۱۱۰۳۲۸	۶۳-۶۴
۱۴,۴۸	۲۱,۵۳	۹,۷۴	۲	۲۱۱۲۹۶	۹۰۲۲۰	۱۲۱۰۷۶	۶۴-۶۵
۱۷,۷	۱۸,۷۸	۱۶,۹	۱	۲۴۸۶۹۸	۱۰۷۱۶۴	۱۴۱۵۳۴	۶۵-۶۶
-۴۷,۶۴	-۶۶,۱۲	-۳۳,۶۶	۱۳	۱۳۰۲۰۶	۳۶۳۱۲	۹۳۸۹۴	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۱۱,۱۴	-۲۴,۹۴	۲۵,۰۹	۷	۱۴۴۷۰۶	۲۷۲۵۵	۱۱۷۴۵۱	۶۸-۶۹
-۱۳,۳۶	۱۲۱,۸۴	-۴۴,۷۴	۱۶	۱۲۵۳۷۲	۶۰۴۶۳	۶۴۹۰۹	۶۹-۷۰
۱۰,۲	-۰,۶۸	۲۰,۳۵	۹	۱۳۸۱۶۶	۶۰۰۴۹	۷۸۱۱۷	۷۰-۷۱
-۴,۲۴	-۸,۷۴	-۰,۷۷	۱۰	۱۳۲۲۳۱۲	۵۴۷۹۹	۷۷۵۱۳	۷۱-۷۲
-۲۲,۷۱	-۴۵,۹۹	-۷,۹۶	۲۷	۱۰۰۹۳۹	۲۹۵۹۸	۷۱۳۴۱	۷۲-۷۳
۷,۹۸	۲۴,۸۳	۰,۹۹	۲۴	۱۰۸۹۹۲	۳۶۹۴۷	۷۲۰۴۵	۷۳-۷۴
۱۴,۶۶	۸,۱۲	۱۸,۰۲	۱۸	۱۲۴۹۷۱	۳۹۹۴۶	۸۵۰۲۵	۷۴-۷۵
-۹,۲	-۲۶,۲۶	-۱,۱۹	۲۱	۱۱۳۴۶۸	۲۹۴۵۵	۸۴۰۱۳	۷۵-۷۶
۱۰,۴۸	۱۹,۷۳	۷,۲۴	۱۷	۱۲۵۳۶۰	۳۵۲۶۵	۹۰۰۹۵	۷۶-۷۷
-۱۸,۲۵	-۳۴,۸۷	-۱۱,۷۵	۲۶	۱۰۲۴۷۷	۲۲۹۶۹	۷۹۵۰۸	۷۷-۷۸
-۱۸,۹۳	-۳۹,۰۹	-۱۳,۱۱	۳۰	۸۳۰۷۳	۱۳۹۹۰	۶۹۰۸۳	۷۸-۷۹
۸,۸۷	۴۴,۴۷	۱,۶۵	۲۹	۹۰۴۳۸	۲۰۲۱۲	۷۰۲۲۶	۷۹-۸۰
۷,۲۹	-۱۲,۲۳	۱۲,۹۴	۲۸	۹۷۰۳۳	۱۷۷۱۹	۷۹۳۱۴	۸۰-۸۱
۱۶,۲۳	۲۶,۰۲	۱۴,۰۴	۲۲	۱۱۲۷۸۰	۲۲۲۳۰	۹۰۴۵۰	۸۱-۸۲
-۳,۹۹	-۰,۴۷	-۴,۸۵	۲۵	۱۰۸۲۸۳	۲۲۲۲۴	۸۶۰۵۹	۸۲-۸۳
۲۱,۴	-۳۱,۹۸	۳۵,۱۸	۱۱	۱۳۱۴۵۵	۱۵۱۱۷	۱۱۶۳۳۸	۸۳-۸۴
-۹,۴	۵۴,۶۵	-۱۷,۷۲	۲۰	۱۱۹۰۹۶	۲۳۲۷۸	۹۵۷۱۸	۸۴-۸۵
۲۳,۱۷	۵۳,۳۲	۱۵,۸	۶	۱۴۶۶۸۶	۲۵۸۴۲	۱۱۰۸۴۴	۸۵-۸۶
-۲۴,۹۹	-۵۲,۷۷	-۱۶,۰۱	۲۳	۱۱۰۰۲۳	۱۶۹۲۷	۹۳۰۹۶	۸۶-۸۷
۱۸,۸۱	۳۶,۳	۱۵,۶۳	۱۲	۱۳۰۷۱۸	۲۲۰۷۱	۱۰۷۶۴۷	۸۷-۸۸
-۰,۵۳	-۱۰,۳۴	۱,۰۸	۱۴	۱۳۰۰۳۱	۲۰۶۸۶	۱۰۹۳۴۵	۸۸-۸۹
-۵,۲۳	-۵۰,۷۱	۲,۳۷	۱۹	۱۲۳۲۲۴	۱۰۱۹۷	۱۱۳۰۲۷	۸۹-۹۰
۵,۲۷	۴۶,۴۳	۱,۰۶	۱۵	۱۲۹۷۲۳	۱۴۹۳۱	۱۱۴۷۹۲	۹۰-۹۱
۷,۲۳	-۴۶,۶۹	۱۴,۲۴	۸	۱۳۹۱۰۳	۷۹۶۰	۱۲۱۱۴۳	۹۱-۹۲
-				-۱,۱۷	-۸,۶۴	۱,۴۵	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید هندوانه کشور طی سال‌های ۹۲ ملاحظه می‌شود که میزان تولید هندوانه طی ۲,۴۳ میلیون تن، آبی ۲,۲۱ میلیون تن و دیم ۲۲۶,۷۴ هزارتن می‌باشد.

میزان تولید هندوانه از ۲,۱۱ میلیون تن در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۱,۹۴ درصد به ۳,۶۹ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت هندوانه آبی ۲,۷۷ درصد و دیم ۷,۱۲ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید هندوانه

((واحد: هزارتن - درصد))

جدول ۱۵-۶

میزان تولید						سال
نسبت از کل سه استان برتر	میزان تولید	استان	نسبت هندوانه	هندوانه	کل محصولات	
۱۵,۴۲	۵۶۸,۵	جنوب استان کرمان	۴۱,۵۴	۳۶۸۵,۷ درصد آبی و ۱,۴۹ درصد دیم)	۸۸۷۲,۳	۱۳۹۲
۱۴,۶۲	۵۳۹	خوزستان		۳۳۲۹,۴ درصد آبی و ۸,۹۹ درصد دیم)	۷۶۰۴,۷	
۱۲,۰۴	۴۴۳,۹	فارس		۳۲۵۹,۴ درصد آبی و ۳,۱۴ درصد دیم)	۷۳۲۶	
۱۶,۹۱	۵۶۳	خوزستان	۴۳,۷۸	۳۶۸۵,۷ درصد آبی و ۱,۴۹ درصد دیم)	۸۸۷۲,۳	۱۳۸۶
۱۴,۳۳	۴۷۷	جنوب استان کرمان		۳۳۲۹,۴ درصد آبی و ۸,۹۹ درصد دیم)	۷۶۰۴,۷	
۱۲,۹۲	۴۳۰	خراسان رضوی		۳۶۸۵,۷ درصد آبی و ۱,۴۹ درصد دیم)	۸۸۷۲,۳	
۲۰,۹۵	۶۸۳	خوزستان	۴۴,۴۹	۳۶۸۵,۷ درصد آبی و ۱,۴۹ درصد دیم)	۸۸۷۲,۳	۱۳۸۴
۱۳,۱۳	۴۲۸	جنوب استان کرمان		۳۳۲۹,۴ درصد آبی و ۸,۹۹ درصد دیم)	۷۶۰۴,۷	
۱۰,۹۲	۳۵۶	خراسان رضوی		۳۳۲۹,۴ درصد آبی و ۳,۱۴ درصد دیم)	۷۳۲۶	

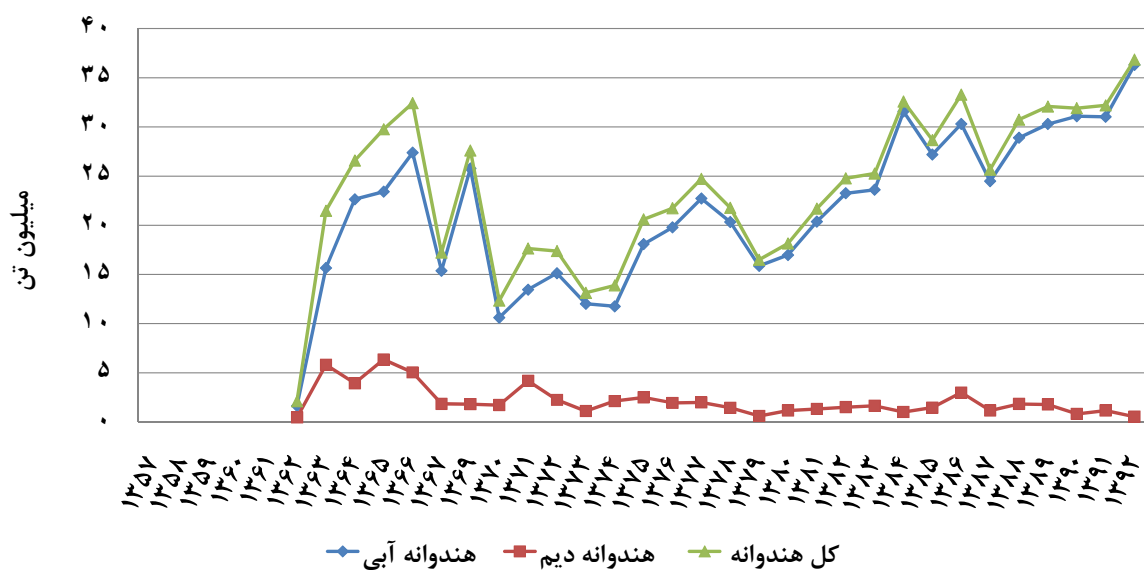
در بررسی آمارهای موجود هندوانه کمترین میزان تولید مربوط به سال ۷۰ که حدود ۱,۲۴ میلیون تن می‌باشد و از این مقدار حدود ۸۵,۹۶ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۱۴,۰۴ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل هندوانه نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۹ و ۷۵ به ترتیب با ۴۸,۳۱ و ۴۰,۲۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۰ با ۵۵,۲۶ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید هندوانه آبی مربوط به سال‌های ۶۹ و ۷۵ به ترتیب با ۶۷,۶۲ و ۵۳,۸۷ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۰ با ۵۸,۸۱ درصد می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید هندوانه دیم مربوط به سال‌های ۷۱ و ۸۶ به ترتیب با ۱۴۱,۷۱ و ۱۰۳,۶۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۶۳,۲۸ درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۸-۶ میزان تولید محصول هندوانه کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد هندوانه کشور طی سال‌های ۵۷ لغايت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد هندوانه آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۵ با ۲۸۴۱۰ کیلوگرم در هکتار، ۸۹ با ۲۷۷۰۹ کیلوگرم در هکتار و ۹۲ با ۲۷۶۸۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد هندوانه آبی مربوط به سال ۷۴ با ۱۶۳۲۴ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد هندوانه دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۹ با ۸۶۱۰ کیلوگرم در هکتار، ۸۶ با ۸۳۵۲ کیلوگرم در هکتار و ۹۰ با ۸۱۳۸ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد هندوانه دیم مربوط به سال ۷۰ با ۲۸۶۸ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول هندوانه کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: تن))

جدول شماره ۱۶-۶

سال زراعی	میزان تولید							سال زراعی
	عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	جمع	دیم	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	سال زراعی
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۴۲۸۵,۲۹	۱۹۰۳۹,۰۳				۲۱	۲۱۱۱۶۰۴	۴۶۸۳۲۶	۱۶۴۳۲۷۸
۵۹۲۴,۲۹	۲۰۵۶۰,۰۴	۱,۷۴	۲۴,۳۱	-۴,۷	۲۰	۲۱۴۸۲۱۵	۵۸۲۱۹۵	۱۵۶۶۱۲۰
۵۲۱۹,۲۸	۲۰۵۲۳,۱۵	۲۳,۷۸	-۳۲,۱۷	۴۴,۵۸	۱۲	۲۶۵۹۱۷۶	۳۹۴۸۹۸	۲۲۶۴۲۷۸
۷۰۴۵,۰۶	۱۹۳۴۰,۶۲	۱۱,۹۶	۶۰,۹۷	۳,۴۲	۹	۲۹۷۷۲۲۵	۶۳۵۶۵۰	۲۲۴۱۶۸۵
۴۷۰۸,۰۸	۱۹۳۴۸,۶۴	۸,۹۲	-۲۰,۶۳	۱۶,۹۵	۴	۳۲۴۲۰۲۷	۵۰۴۵۳۷	۲۷۳۸۴۹۰
۵۱۰۲,۶۱	۱۶۳۸۰,۲۲	-۴۶,۸۶	-۶۳,۲۸	-۴۳,۸۴	۲۶	۱۷۲۲۳۲۹۰	۱۸۵۲۸۶	۱۵۳۸۰۰۴
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۶۷۱۴,۶۹	۲۱۹۴۹,۲	۶۰,۲۱	-۱,۲۳	۶۷,۶۲	۱۱	۲۷۶۰۹۶۴	۱۸۳۰۹	۲۵۷۷۹۵۵
۲۸۶۸,۴۲	۱۶۳۶۰,۶۸	-۵۵,۲۶	-۵,۲۳	-۵۸,۸۱	۳۰	۱۲۲۵۲۸۸,۴	۱۷۲۴۲۲,۲	۱۰۶۱۹۵۵,۲
۶۹۸۱,۰۳	۱۷۲۲۶,۲۴	۴۲,۸۶	۱۴۱,۷۱	۲۶,۷۲	۲۴	۱۷۶۴۸۶۵,۹	۴۱۹۲۰۳,۸	۱۳۴۵۶۶۲,۱
۴۱۱۸,۲۵	۱۹۵۱۸,۹۶	-۱,۴۹	-۴۶,۱۷	۱۲,۴۳	۲۵	۱۷۳۸۶۴۹,۴	۲۲۵۶۷۵,۹	۱۵۱۲۹۷۳,۵
۳۷۶۴,۷۸	۱۶۸۵۴,۰۶	-۲۴,۴۳	-۵۰,۶۲	-۲۰,۵۳	۲۹	۱۳۱۳۸۱۵,۶	۱۱۱۴۲۹,۹	۱۲۰۲۳۸۵,۷
۵۷۸۲,۴۵	۱۶۳۲۳,۸۵	۵,۷۸	۹۱,۷۳	-۲,۱۹	۲۸	۱۳۸۹۶۹۶,۲	۲۱۳۶۴۴,۳	۱۱۷۶۰۵۱,۹
۵۲۹۵,۳۶	۲۱۲۸۳,۷	۴۸,۳۱	۱۷,۷۱	۵۳,۸۷	۲۲	۲۰۶۱۱۲۱,۲	۲۵۱۴۷۴,۶	۱۸۰۹۶۴۶,۶
۶۶۲۴,۹۸	۲۲۵۵۹,۴	۵,۵	-۲۲,۴	۹,۳۷	۱۸	۲۱۷۴۴۲۵	۱۹۵۱۳۸,۸	۱۹۷۹۲۹۶,۲
۵۶۷۶,۱۶	۲۵۲۲۵,۴۵	۱۳,۷۲	۲,۵۸	۱۴,۸۲	۱۶	۲۴۷۲۸۵۶,۴	۲۰۰۱۶۹,۷	۲۲۷۲۶۸۶,۷
۶۳۱۲,۶۲	۲۵۵۷۸,۱	-۱۱,۹	-۲۷,۵۶	-۱۰,۵۲	۱۷	۲۱۷۸۶۵۸,۴	۱۴۴۹۹۴,۶	۲۰۳۳۶۶۳,۸
۴۴۶۶,۹۶	۲۲۹۸۰,۲۹	-۲۴,۲۶	-۵۶,۹	-۲۱,۹۴	۲۷	۱۶۵۰۰۳۹,۹	۶۲۴۹۲,۷	۱۵۸۷۵۴۷,۲
۵۸۰۷,۳۶	۲۴۱۸۴,۳۱	۱۰,۰۴	۸۷,۸۳	۶,۹۸	۲۳	۱۸۱۵۷۴۵,۸	۱۱۷۳۷۸,۳	۱۶۹۸۳۶۷,۵
۷۴۸۷,۰۵	۲۵۶۸۷,۲۱	۱۹,۰۱	۱۳,۰۲	۱۹,۹۶	۱۹	۲۱۷۰۰۲۶,۳	۱۳۲۶۶۲,۱	۲۰۳۷۳۶۳,۲
۶۷۹۸,۷۴	۲۵۷۲۳,۹۲	۱۴,۲۲	۱۴,۴۴	۱۴,۲	۱۵	۲۴۷۸۵۴۴,۲	۱۵۱۸۱۵,۹	۲۳۲۶۷۲۸,۳
۷۴۱۶,۵۲	۲۷۴۴۱,۴۱	۱,۹۳	۸,۰۷	۱,۰	۱۴	۲۵۲۶۴۰,۳	۱۶۴۸۲۲۴,۸	۲۳۶۱۵۸۰,۵
۶۷۶۶,۲۲	۲۷۱۳۷,۰۵	۲۹,۰۱	-۳۷,۹۴	۳۲,۶۹	۳	۳۲۵۹۴۱۰,۳	۱۰۲۲۸۷,۷	۳۱۵۷۱۲۲,۵
۶۲۸۷,۹۷	۲۸۴۰۹,۸	-۱۲,۰۶	۴۲,۷۲	-۱۳,۸۷	۱۰	۲۸۶۶۳۲۲۳,۵	۱۴۷۰۰۳,۳	۲۷۱۹۳۲۰,۳
۸۳۵۱,۷۵	۲۷۳۳۶,۶۷	۱۶,۱۶	۱۰,۳۶	۱۱,۴۳	۲	۳۳۲۹۴۴۹,۳	۲۹۹۳۴۴۳,۳	۳۰۳۰۱۰,۹
۶۹۶۷,۸	۲۶۳۰۳,۱۳	-۲۲,۹۱	-۶۰,۶	-۱۹,۱۹	۱۳	۲۵۶۶۶۶۰	۱۱۷۹۴۴	۲۴۴۸۷۱۶
۷۹۹۲,۴۶	۲۶۸۴۸,۴۸	۱۹,۷۹	۵۶,۳۴	۱۸,۰۳	۸	۳۰۷۴۵۰۲	۱۸۴۳۹۴	۲۸۹۰۱۵۸
۸۶۱۰,۱۲	۲۷۷۰۹,۳۷	۴,۳۴	-۳,۴۱	۴,۸۳	۶	۳۲۰۷۹۹۰	۱۷۸۱۰,۹	۳۰۲۹۸۸۱
۸۱۳۸,۶۷	۲۷۵۰۶,۸۹	-۰,۵	-۵۳,۴	۲,۶۱	۷	۳۱۹۲۰,۱۱	۸۲۹۹۰	۳۱۰۹۰,۲۱
۷۸۳۲,۵۶	۲۷۰۳۱,۹۸	۰,۸۸	۴۰,۹۲	-۰,۱۹	۵	۳۲۲۰۰۰	۱۱۶۹۴۸	۳۱۰۳۰,۵۵
۶۹۱۰,۹۳	۲۷۶۸۵,۰۶	۱۴,۴۶	-۵۲,۹۶	۱۷	۱	۳۶۸۵۷۱۳	۵۵۰,۱۱	۳۶۳۰۷۰,۲
-						۱,۹۴	-۷,۱۲	۲,۷۷
								متوجه نخ رشد سالانه (درصد)

سطح برداشت و میزان تولید محصول هندوانه کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار - تن))

جدول شماره ۱۷-۶

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۲۱	۲۱۱۱۶۰۴	۴۶۸۳۲۶	۱۶۴۳۲۷۸	۳	۱۹۵۵۹۸	۱۰۹۲۸۷	۸۶۳۱۱	۶۱-۶۲
۲۰	۲۱۴۸۲۱۵	۵۸۲۱۹۵	۱۵۶۶۱۲۰	۵	۱۷۴۲۸۰	۹۸۱۰۷	۷۶۱۷۳	۶۲-۶۳
۱۲	۲۶۵۹۱۷۶	۳۹۴۸۹۸	۲۲۶۴۲۷۸	۴	۱۸۴۵۶۷	۷۴۲۲۹	۱۱۰۳۲۸	۶۳-۶۴
۹	۲۹۷۷۳۲۵	۶۳۵۶۵۰	۲۲۴۱۶۸۵	۲	۲۱۱۲۹۶	۹۰۲۲۰	۱۲۱۰۷۶	۶۴-۶۵
۴	۳۲۴۲۳۰۲۷	۵۰۴۵۳۷	۲۷۳۱۸۴۹۰	۱	۲۴۸۶۹۸	۱۰۷۱۶۴	۱۴۱۵۳۴	۶۵-۶۶
۲۶	۱۷۲۲۳۲۹۰	۱۸۵۲۸۶	۱۵۲۸۰۰۴	۱۳	۱۳۰۲۰۶	۳۶۳۱۲	۹۳۸۹۴	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۸-۶۹
۱۱	۲۷۶۰۹۶۴	۱۸۳۰۰۹	۲۵۷۷۹۵۵	۷	۱۴۴۷۷۶	۲۷۲۲۵	۱۱۷۴۵۱	۶۸-۶۹
۳۰	۱۲۳۵۳۸۸	۱۷۲۴۲۳۲	۱۰۶۱۹۵۵	۱۶	۱۲۵۳۷۲	۶۰۴۶۳	۶۴۹۰۹	۶۹-۷۰
۲۴	۱۷۶۴۸۶۶	۴۱۹۲۰۳۸	۱۳۴۵۶۶۲	۹	۱۳۸۱۶۶	۶۰۰۴۹	۷۸۱۱۷	۷۰-۷۱
۲۵	۱۷۳۸۶۴۹	۲۲۵۶۷۵۰	۱۵۱۲۹۷۴	۱۰	۱۳۲۲۳۱۲	۵۴۷۹۹	۷۷۵۱۳	۷۱-۷۲
۲۹	۱۳۱۳۸۱۶	۱۱۱۴۲۹۹	۱۲۰۲۳۸۶	۲۷	۱۰۰۹۳۹	۲۹۵۹۸	۷۱۳۴۱	۷۲-۷۳
۲۸	۱۳۸۹۶۹۶	۲۱۳۶۴۴۳	۱۱۷۶۰۵۲	۲۴	۱۰۸۹۹۲	۲۶۹۴۷	۷۲۰۴۵	۷۳-۷۴
۲۲	۲۰۶۱۱۲۱	۲۵۱۴۷۴۶	۱۸۰۹۶۴۷	۱۸	۱۲۴۹۷۱	۳۹۹۴۶	۸۵۰۲۵	۷۴-۷۵
۱۸	۲۱۷۴۴۲۵	۱۹۵۱۳۸۸	۱۹۷۹۲۹۶	۲۱	۱۱۲۴۶۸	۲۹۴۵۵	۸۴۰۱۳	۷۵-۷۶
۱۶	۲۴۷۲۸۰۶	۲۰۰۱۶۹۷	۲۲۷۲۶۸۷	۱۷	۱۲۵۳۶۰	۳۵۲۶۵	۹۰۰۹۵	۷۶-۷۷
۱۷	۲۱۷۸۶۵۸	۱۴۴۹۹۴۶	۲۰۲۳۶۶۴	۲۶	۱۰۲۴۷۷	۲۲۹۶۹	۷۹۵۰۸	۷۷-۷۸
۲۷	۱۶۵۰۰۴۰	۶۲۴۹۲۷	۱۵۸۷۵۴۷	۳۰	۸۲۰۷۳	۱۳۹۹۰	۶۹۰۸۳	۷۸-۷۹
۲۳	۱۸۱۵۷۴۶	۱۱۷۳۷۸۳	۱۶۹۸۳۶۸	۲۹	۹۰۴۳۸	۲۰۲۱۲	۷۰۲۲۶	۷۹-۸۰
۱۹	۲۱۷۰۰۲۶	۱۳۲۶۶۳۱	۲۰۳۷۷۶۳	۲۸	۹۷۰۲۳	۱۷۷۱۹	۷۹۳۱۴	۸۰-۸۱
۱۵	۲۴۷۸۰۵۴۴	۱۵۱۸۱۵۹	۲۳۲۶۷۲۸	۲۲	۱۱۲۷۸۰	۲۲۲۳۰	۹۰۴۵۰	۸۱-۸۲
۱۴	۲۵۲۶۴۰۵	۱۶۴۸۲۴۸	۲۲۶۱۵۸۱	۲۵	۱۰۸۲۸۳	۲۲۲۲۴	۸۶۰۵۹	۸۲-۸۳
۳	۳۲۵۹۴۱۰	۱۰۲۲۸۷۷	۳۱۵۷۱۲۳	۱۱	۱۳۱۴۵۵	۱۵۱۱۷	۱۱۶۳۲۸	۸۳-۸۴
۱۰	۲۸۶۶۳۲۴	۱۴۷۰۰۳۳	۲۷۱۹۲۲۰	۲۰	۱۱۹۰۹۶	۲۲۳۷۸	۹۵۷۱۸	۸۴-۸۵
۲	۳۲۲۹۴۴۹	۲۹۹۳۴۳۳	۳۰۳۰۱۰۶	۶	۱۴۶۶۸۶	۳۵۸۴۲	۱۱۰۸۴۴	۸۵-۸۶
۱۳	۲۵۶۶۶۶۰	۱۱۷۹۴۴	۲۴۴۸۷۱۶	۲۳	۱۱۰۰۲۳	۱۶۹۲۷	۹۳۰۹۶	۸۶-۸۷
۸	۳۰۷۴۵۰۲	۱۸۴۳۹۴	۲۸۹۰۱۵۸	۱۲	۱۳۰۷۱۸	۲۲۰۷۱	۱۰۷۶۴۷	۸۷-۸۸
۶	۳۲۰۷۹۹۰	۱۷۸۱۰۹	۳۰۲۹۸۸۱	۱۴	۱۳۰۰۳۱	۲۰۶۸۶	۱۰۹۳۴۵	۸۸-۸۹
۷	۳۱۹۲۰۱۱	۸۲۹۹۰	۳۱۰۹۰۲۱	۱۹	۱۲۲۲۲۴	۱۰۱۹۷	۱۱۳۰۲۷	۸۹-۹۰
۵	۳۲۲۰۰۰۳	۱۱۶۹۴۸	۳۱۰۳۰۵۵	۱۵	۱۲۹۷۲۲۳	۱۴۹۳۱	۱۱۴۷۹۲	۹۰-۹۱
۱	۲۶۸۵۷۱۲	۵۵۰۱۱	۲۶۳۰۷۰۲	۸	۱۳۹۱۰۳	۷۹۶۰	۱۳۱۱۴۳	۹۱-۹۲
-	۲۴۲۳۲۰۲	۲۲۶۷۴۲۴	۲۲۰۶۴۶۰	-	۱۳۳۷۶۹۱	۳۹۲۲۱۹۷	۹۴۵۴۷۱۷	میانگین

● بررسی محصول خیار در کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت خیار کشور طی سال‌های ۵۷ تا ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت خیار ۷۳,۹۷ هزارهکتار، آبی ۷۱,۶۸ هزارهکتار و دیم ۲,۲۹ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت خیار از ۴۴,۹۲ هزارهکتار در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۴۹ درصد به ۹۱,۷۲ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت خیار آبی ۲,۹۱ درصد و دیم ۶,۲۲ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت خیار

((واحد: هزار هکتار-درصد))

جدول ۱۸-۶

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت خیار	خیار	کل محصولات جالیزی	
۲۲,۷۲	۲۱	خوزستان	۲۲,۰۳	۹۲,۴۲ (۹۰,۴۷ درصد آبی و ۹,۵۳ درصد دیم)	۴۱۹,۵	۱۳۶۹
۲۰,۵۶	۱۹	کرمان		۹۱,۷۲ (۹۹,۱۱ درصد آبی و ۰,۹۰ درصد دیم)	۳۵۲,۳	
۱۱,۹	۱۱	تهران		۹۱,۶۷ (۹۸,۹۳ درصد آبی و ۱,۰۷ درصد دیم)	۳۲۸,۴	
۲۲,۲۴	۲۰,۴	جنوب استان کرمان	۲۶,۰۳	۹۱,۷۲ (۹۹,۱۱ درصد آبی و ۰,۹۰ درصد دیم)	۳۵۲,۳	۱۳۹۲
۱۲,۲۱	۱۱,۲	لرستان		۹۱,۶۷ (۹۸,۹۳ درصد آبی و ۱,۰۷ درصد دیم)	۳۲۸,۴	
۱۰,۵۸	۹,۷	خوزستان		۹۱,۶۷ (۹۸,۹۳ درصد آبی و ۱,۰۷ درصد دیم)	۳۲۸,۴	
۲۰,۸۴	۱۹,۱	جنوب استان کرمان	۲۷,۹۲	۹۱,۶۷ (۹۸,۹۳ درصد آبی و ۱,۰۷ درصد دیم)	۳۲۸,۴	۱۳۹۰
۱۱,۶۷	۱۰,۷	فارس		۹۱,۶۷ (۹۸,۹۳ درصد آبی و ۱,۰۷ درصد دیم)	۳۲۸,۴	
۹,۸۲	۹	لرستان		۹۱,۶۷ (۹۸,۹۳ درصد آبی و ۱,۰۷ درصد دیم)	۳۲۸,۴	

در بررسی آمارهای موجود خیار کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۶۷ که حدود ۴۱ هزارهکتار می‌باشد و از این مقدار ۹۸,۲۵ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۱,۷۵ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

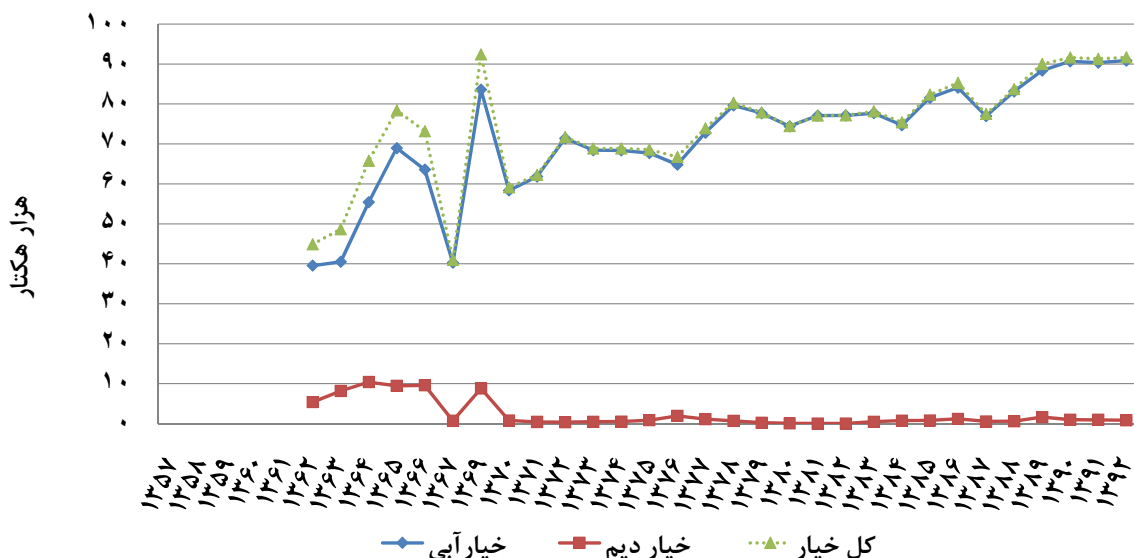
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل خیار نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۹ و ۶۴ به ترتیب با ۱۲۵,۴۵ و ۳۵,۲۴ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۴۴ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت خیار آبی مربوط به سال های ۶۹ و ۶۴ به ترتیب با ۱۰۷,۵۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۳۶,۶۷ درصد می باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت خیار دیم مربوط به سال های ۶۹ و ۸۳ به ترتیب با ۱۱۲۹,۸۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۹۲,۵۵ درصد می باشد.

نمودار شماره ۹-۶ سطح برداشت محصول خیار کشور

طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول خیار کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاًیت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۱۹-۶

درصد تغییرات سطح نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
			۲۹	۴۴۹۲۲	۵۳۶۴	۲۹۵۵۸	۶۱-۶۲
۸,۳۵	۵۲,۳۳	۲,۳۸	۲۸	۴۸۶۷۱	۸۱۷۱	۴۰۵۰۰	۶۲-۶۳
۳۵,۲۴	۲۷,۲۳	۳۶,۸۶	۲۵	۶۵۸۲۴	۱۰۳۹۶	۵۵۴۲۸	۶۳-۶۴
۱۹,۱۵	-۹,۱۲	۲۴,۴۵	۱۰	۷۸۴۲۹	۹۴۴۸	۶۸۹۸۱	۶۴-۶۵
-۶,۶۶	۱,۷	-۷,۸۱	۱۹	۷۳۲۰۵	۹۶۰۹	۶۳۵۹۶	۶۵-۶۶
-۴۴	-۹۲,۵۵	-۳۶,۶۷	۳۰	۴۰۹۹۴	۷۱۶	۴۰۲۷۸	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۱۲۵,۴۵	۱۱۲۹,۸۹	۱۰۷,۰۹	۱	۹۲۴۲۱	۸۸۰۶	۸۳۶۱۵	۶۸-۶۹
-۳۶	-۹۱,۲۱	-۳۰,۱۹	۲۷	۵۹۱۴۵	۷۷۴	۵۸۳۷۱	۶۹-۷۰
۵,۳	-۴۳,۵۴	۵,۹۵	۲۶	۶۲۲۷۹	۴۳۷	۶۱۸۴۲	۷۰-۷۱
۱۵,۲۱	-۲۰,۸۲	۱۵,۴۷	۲۰	۷۱۷۵۳	۲۴۶	۷۱۴۰۷	۷۱-۷۲
-۳,۹۹	۳۰,۶۴	-۴,۱۶	۲۲	۶۸۸۹۲	۴۵۲	۶۸۴۴۰	۷۲-۷۳
۰,۰۲	۱۵,۲۷	-۰,۰۸	۲۱	۶۸۹۰۸	۵۲۱	۶۸۳۸۷	۷۳-۷۴
-۰,۴۵	۶۵,۴۵	-۰,۹۵	۲۳	۶۸۵۹۷	۸۶۲	۶۷۷۳۵	۷۴-۷۵
-۲,۶۷	۱۲۵,۱۷	-۴,۲۹	۲۴	۶۶۷۶۷	۱۹۴۱	۶۴۸۲۶	۷۵-۷۶
۱۰,۷۶	-۴۲,۰۴	۱۲,۳۵	۱۸	۷۳۹۵۴	۱۱۲۵	۷۲۸۲۹	۷۶-۷۷
۸,۶۳	-۳۸,۴۹	۹,۳۶	۹	۸۰۳۳۸	۶۹۲	۷۹۶۴۶	۷۷-۷۸
-۲,۹۹	-۶۶,۱۸	-۲,۴۴	۱۲	۷۷۹۳۷	۲۳۴	۷۷۷۰۳	۷۸-۷۹
-۴,۳۹	-۶۴,۱	-۴,۲۱	۱۷	۷۴۵۱۲	۸۴	۷۴۴۲۸	۷۹-۸۰
۳,۵۱	-۰۰	۳,۵۷	۱۵	۷۷۱۳۰	۴۲	۷۷۰۸۸	۸۰-۸۱
۰,۹	-۷,۱۴	۰,۹	۱۴	۷۷۱۹۶	۳۹	۷۷۱۰۷	۸۱-۸۲
۱,۳	۱۱۰۷,۶۹	۰,۷۴	۱۱	۷۸۱۹۹	۴۷۱	۷۷۷۲۸	۸۲-۸۳
-۳,۵۳	۵۵,۸۴	-۳,۸۹	۱۶	۷۵۴۳۸	۷۳۴	۷۴۷۰۳	۸۳-۸۴
۹,۱۶	۷,۲۶	۹,۱۸	۸	۸۲۳۵۰	۷۸۸	۸۱۵۶۲	۸۴-۸۵
۳,۵۸	۵۲,۶۶	۳,۱۱	۶	۸۵۳۰۰	۱۲۰۳	۸۴۰۹۷	۸۵-۸۶
-۹,۱۲	-۵۴,۹۵	-۸,۴۶	۱۳	۷۷۵۲۴	۵۴۲	۷۶۹۸۲	۸۶-۸۷
۸,۰۳	۷,۵۶	۸,۰۳	۷	۸۳۷۵۰	۵۸۳	۸۳۱۶۷	۸۷-۸۸
۷,۴۹	۱۸۰,۲۷	۶,۲۸	۵	۹۰۰۲۴	۱۶۲۴	۸۸۳۹۰	۸۸-۸۹
۱,۸۳	-۴۰,۲۱	۲,۶۱	۳	۹۱۶۷۴	۹۷۷	۹۰۶۹۷	۸۹-۹۰
-۰,۳۹	-۲,۱۵	-۰,۳۷	۴	۹۱۳۲۰	۹۵۶	۹۰۳۶۴	۹۰-۹۱
۰,۴۳	-۱۳,۴۹	۰,۵۷	۲	۹۱۷۰۹	۸۲۷	۹۰۸۸۲	۹۱-۹۲
-			۲,۴۹	-۶,۲۴	۲,۹۱	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)	

میزان تولید

با بررسی میزان تولید خیار کشور طی سال‌های ۹۲ لغایت ۵۷ ملاحظه می‌شود که میزان تولید خیار ۱۳۳۰,۶۹ هزارتن، آبی ۱۳۰۵,۳۲ هزارتن و دیم ۲۵,۳۷ هزارتن می‌باشد.

میزان تولید خیار از ۷۷۵,۵۲ هزارتن در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۹ درصد به ۱۷۷۶,۹۲ هزارتن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت خیار آبی ۳,۳۳ درصد و دیم ۸,۶۷ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید خیار

(واحد: هزار تن - درصد)

جدول ۲۰-۶

سه استان برتر				میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت خیار	خیار	کل محصولات جالیزی		
۳۱,۴۲	۶۰۹	جنوب استان کرمان	۲۸,۴	۱۹۳۸,۵ (۹۹,۷۷ درصد آبی و ۰,۲۳ درصد دیم)	۶۸۲۴,۷	۱۳۸۵	
۹,۵۴	۱۸۴,۹	لرستان		۱۸۰۶,۸ (۹۹,۲۸ درصد آبی و ۰,۷۲ درصد دیم)			
۹,۵۳	۱۸۴,۷	خوزستان		۱۷۷۶,۹ (۹۹,۶۳ درصد آبی و ۰,۳۷ درصد دیم)			
۲۲,۷۴	۴۲۹	جنوب استان کرمان	۲۳,۷۶	۱۹۳۸,۵ (۹۹,۷۷ درصد آبی و ۰,۲۳ درصد دیم)	۷۶۰۴,۷	۱۳۸۶	
۱۱,۱۸	۲۰۲	ایلام		۱۸۰۶,۸ (۹۹,۲۸ درصد آبی و ۰,۷۲ درصد دیم)			
۹,۲۴	۱۶۷	همدان		۱۷۷۶,۹ (۹۹,۶۳ درصد آبی و ۰,۳۷ درصد دیم)			
۲۲,۸۶	۴۰۶,۲	جنوب استان کرمان	۲۰,۰۳	۱۹۳۸,۵ (۹۹,۷۷ درصد آبی و ۰,۲۳ درصد دیم)	۸۸۷۲,۳	۱۳۹۲	
۱۳,۲۳	۲۲۵	لرستان		۱۸۰۶,۸ (۹۹,۲۸ درصد آبی و ۰,۷۲ درصد دیم)			
۹,۶۸	۱۷۲	خوزستان		۱۷۷۶,۹ (۹۹,۶۳ درصد آبی و ۰,۳۷ درصد دیم)			

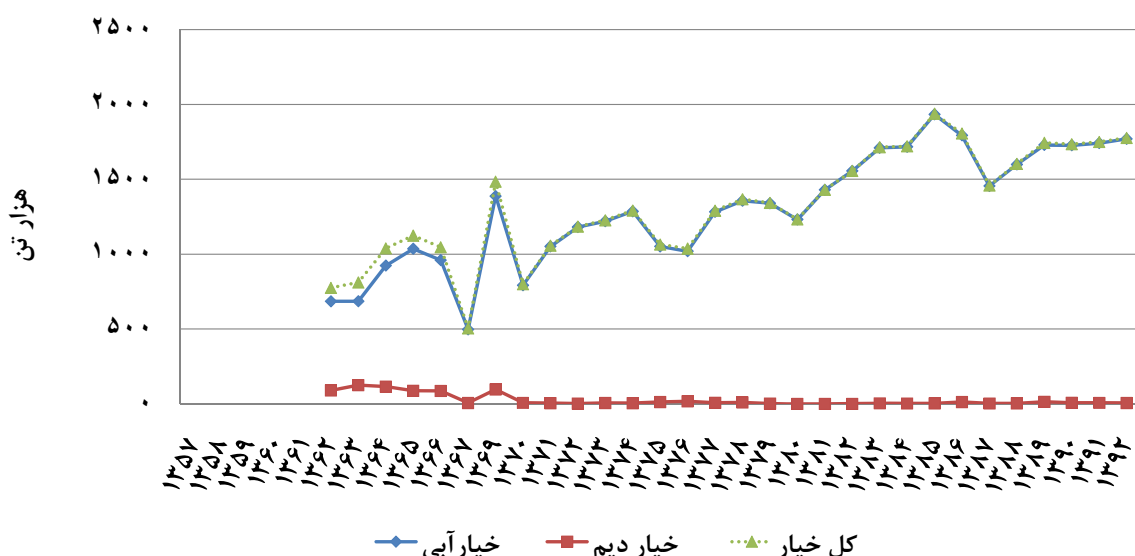
در بررسی آمارهای موجود خیار کمترین میزان تولید مربوط به سال ۶۷ که حدود ۵۰۵ هزارتن می‌باشد و از این مقدار حدود ۹۸,۵۹ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۱,۴۱ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید خیار نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۹ و ۷۱ به ترتیب با ۱۹۴,۲ و ۳۲,۲۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۵۱,۷۹ درصد می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید خیار آبی مربوط به سال‌های ۶۹ و ۶۴ به ترتیب با ۱۷۸,۹۲ و ۳۴,۷۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۴۸,۱۸ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید خیار دیم مربوط به سال‌های ۸۳ و ۶۹ به ترتیب با ۱۳۷۴,۹۷ و ۱۲۶۳,۲۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۰ با ۹۲,۵۱ درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱۰-۶ میزان تولید محصول خیار کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد خیار کشور طی سال‌های ۶۲ لغايت ۹۱ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد خیار آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۵ با ۲۳۷۱۲ کیلوگرم در هکتار، ۸۴ با ۲۲۹۸۶ کیلوگرم در هکتار و ۸۳ با ۲۲۰۰۳ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد خیار آبی مربوط به سال ۶۷ با ۱۲۳۵۳ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد خیار دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۶۲ با ۱۶۸۳۲ کیلوگرم در هکتار، ۶۳ با ۱۵۴۲۸ کیلوگرم در هکتار و ۷۵ با ۱۵۲۸۸ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد خیار دیم مربوط به سال ۸۴ با ۴۸۷۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید خیار کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: تن)

جدول شماره ۲۱-۶

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل					رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی
	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		دیم	آبی	جمع	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۱۶۸۳۲۰.۳	۱۷۳۲۲۰.۱۹					۲۹	۷۷۵۵۱۸	۹۰۲۸۷	۶۸۵۲۳۱	۶۱-۶۲
۱۵۴۲۷.۶۱	۱۶۹۲۶.۱۵	۴.۶۵	۳۹.۶۲	۰.۰۴	۲۷	۸۱۱۵۶۸	۱۲۶۰۵۹	۶۸۵۰۹	۶۲-۶۳	
۱۱۱۱۰.۷۲	۱۶۶۶۶.۰۹	۲۸.۰۶	-۸.۳۷	۳۴.۷۶	۲۵	۱۰۳۹۲۷۵	۱۱۵۵۰.۷	۹۲۳۷۶۸	۶۳-۶۴	
۹۳۰۳۰.۰۳	۱۵۰۲۳.۴۱	۸.۱۷	-۲۳.۹۱	۱۲.۱۹	۲۱	۱۱۲۴۲۲۵	۸۷۸۹۵	۱۰۳۶۳۳۰	۶۴-۶۵	
۹۰۲۱.۲۳	۱۵۰۹۸.۰۵۱	-۶.۸۸	-۱.۳۸	-۷.۳۵	۲۴	۱۰۴۶۸۹۰	۸۶۶۸۵	۹۶۰۲۰۵	۶۵-۶۶	
۹۹۳۷.۱۵	۱۲۳۵۲.۷۷	-۵۱.۷۹	-۹۱.۷۹	-۴۸.۱۸	۳۰	۵۰۴۶۶۰	۷۱۱۵	۴۹۷۵۴۵	۶۶-۶۷	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۱۱۰۱۴.۴۲	۱۶۵۹۶.۶۴	۱۹۴.۲	۱۲۶۳.۲۲	۱۷۸.۹۲	۱۱	۱۴۸۴۷۲۱	۹۶۹۹۳	۱۳۸۷۷۲۸	۶۸-۶۹	
۹۳۹۱.۲۳	۱۳۵۷۶.۰۴	-۴۶.۱۴	-۹۲.۵۱	-۴۲.۹	۲۸	۷۹۹۷۱۵.۶	۷۲۶۸.۸	۷۹۲۴۴۶.۸	۶۹-۷۰	
۱۲۲۳۷.۵۹	۱۷۰۱۱.۹۳	۳۲.۲۲	-۲۶.۴۳	۳۲.۷۶	۲۳	۱۰۵۷۳۹۹.۶	۵۳۴۷.۸	۱۰۵۲۰۵۱.۸	۷۰-۷۱	
۹۷۰۰	۱۶۵۴۳.۱۸	۱۲.۰۳	-۳۷.۲۴	۱۲.۲۹	۲۰	۱۱۸۴۶۵۵.۴	۳۳۵۶.۲	۱۱۸۱۲۹۹.۲	۷۱-۷۲	
۱۳۹۳۰.۰۷	۱۷۸۲۲.۲۵	۳.۵۵	۸۷.۶۱	۲.۳۱	۱۹	۱۲۲۶۷۳۵.۵	۶۲۹۶.۶	۱۲۲۰۴۳۸.۸	۷۲-۷۳	
۱۰۹۵۸.۶	۱۸۸۰۶.۵۲	۵.۳۱	-۹.۳۳	۵.۳۸	۱۶	۱۲۹۱۸۳۰.۸	۵۷۰۹.۴	۱۲۸۶۱۲۱.۴	۷۳-۷۴	
۱۵۲۸۸.۰۴	۱۵۵۲۸.۳۴	-۱۷.۵۶	۱۳۰.۸۲	-۱۸.۲۲	۲۲	۱۰۶۴۹۹.۰	۱۳۱۷۸.۳	۱۰۵۱۸۱۱.۹	۷۴-۷۵	
۹۱۱۵.۹	۱۵۷۳۴.۳۲	-۲.۵۶	۳۴.۲۷	-۳.۰۳	۲۶	۱۰۳۷۶۸۷.۲	۱۷۶۹۴	۱۰۱۹۹۹۳.۲	۷۵-۷۶	
۷۰۱۲.۶۶	۱۷۶۱۶.۸۸	۲۴.۴	-۵۵.۴۱	۲۵.۷۹	۱۷	۱۲۹۰۹.۹.۲	۷۸۸۹.۲	۱۲۸۳۰.۲۰	۷۶-۷۷	
۱۴۴۵۸.۶۵	۱۷۰۴۳.۲۲	۵.۹۳	۲۶.۸۲	۵.۸	۱۴	۱۳۶۷۴۳۰.۰	۱۰۰۰.۴	۱۳۰۷۴۲۵.۱	۷۷-۷۸	
۱۲۰۶۷.۷۹	۱۷۲۴۸.۷۹	-۱.۷۸	-۷۱.۷۸	-۱.۲۶	۱۵	۱۳۴۲۱۰.۳.۲	۲۸۲۲۳.۹	۱۳۴۰۲۷۹.۳	۷۸-۷۹	
۱۰۷۰۶.۹۳	۱۶۵۵۲.۴۳	-۸.۲۱	-۶۸.۱۵	-۸.۰۸	۱۸	۱۲۳۲۸۷۰.۴	۸۹۹.۴	۱۲۳۱۹۷۱.۱	۷۹-۸۰	
۸۴۴۰.۱۹	۱۸۰۴۹.۰۱۷	۱۶.۰۱	-۶۰.۵۸	۱۶.۰۷	۱۳	۱۴۲۰۲۷۲۷.۹	۳۵۴.۵	۱۴۲۹۹۱۸.۴	۸۰-۸۱	
۸۳۱۸.۲۶	۲۰۱۶۸.۷	۸.۸۲	-۸.۴۹	۸.۸۳	۱۰	۱۵۵۶۴۸۰.۴	۲۲۴.۴	۱۵۵۶۱۵۶	۸۱-۸۲	
۱۰۱۵۸.۸۴	۲۲۰۰۲.۸۷	۱۰.۱۹	۱۳۷۴.۹۷	۹.۹	۸	۱۷۱۵۰۲۴.۳	۴۷۸۴.۸	۱۷۱۰۲۳۹.۴	۸۲-۸۳	
۴۸۷۹.۴۴	۲۲۹۸۵.۷۴	۰.۳۳	-۲۵.۱	۰.۴	۷	۱۷۲۰۶۹۰.۲	۳۵۸۴	۱۷۱۷۱۰.۳	۸۳-۸۴	
۵۷۳۱.۴۶	۲۳۳۱۱.۶۶	۱۲.۶۶	۲۶	۱۲.۶۳	۱	۱۹۳۸۴۹۱.۱	۴۵۱۵.۸	۱۹۲۳۹۷۵.۳	۸۴-۸۵	
۱۰۷۶۴.۴۹	۲۱۳۳۰.۵۷	-۶.۷۹	۱۸۶.۷۶	-۷.۲۵	۲	۱۸۰۶۷۸۶.۹	۱۲۹۴۹.۷	۱۷۹۳۸۲۷۷.۲	۸۵-۸۶	
۶۵۴۷.۹۷	۱۸۹۰۸.۹۹	-۱۹.۲۴	-۷۲.۵۹	-۱۸.۸۵	۱۲	۱۴۵۹۲۰.۱	۳۵۴۹	۱۴۵۵۶۵۲	۸۶-۸۷	
۷۵۶۷.۷۵	۱۹۲۳۰.۹	۹.۹	۲۴.۳۲	۹.۸۷	۹	۱۶۰۳۷۲۱	۴۴۱۲	۱۵۹۹۳۰.۹	۸۷-۸۸	
۱۸۶۹۶.۴۵	۱۹۰۶۹.۸۸	۸.۷۵	۲۲۲.۰۸	۸.۱۶	۵	۱۷۴۳۹۹۲	۱۴۲۱۰	۱۷۲۹۷۸۲	۸۸-۸۹	
۷۷۸۹.۱۵	۱۹۰۴۰.۸	-۰.۵۲	-۴۶.۴۵	-۰.۱۴	۶	۱۷۳۵۰۰.۷	۷۶۱۰	۱۷۲۷۳۹۷	۸۹-۹۰	
۷۶۸۸.۲۸	۱۹۲۸۴.۷۹	۰.۸۶	-۳.۴۲	۰.۸۸	۴	۱۷۵۰۰.۱	۷۳۵۰	۱۷۴۲۶۵۱	۹۰-۹۱	
۷۸۶۲.۱۵	۱۹۴۸۰.۴۴	۱.۵۴	-۱۱.۵۴	۱.۵۹	۳	۱۷۷۶۹۲۳	۶۵۰۲	۱۷۷۰۴۲۱	۹۱-۹۲	
-						۲.۹	-۸.۶۷	۳.۳۳	متوجه نرخ رشد سالانه (درصد)	

سطح برداشت و میزان تولید خیار کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار - تن)

جدول شماره ۲۲-۶

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۲۹	۷۷۵۵۱۸	۹۰۲۸۷	۶۸۵۲۳۱	۲۹	۴۴۹۲۲	۵۲۶۴	۳۹۵۵۸	۶۱-۶۲
۲۷	۸۱۱۵۶۸	۱۲۶۰۵۹	۶۸۵۵۰۹	۲۸	۴۸۶۷۱	۸۱۷۱	۴۰۵۰۰	۶۲-۶۳
۲۵	۱۰۳۹۲۷۵	۱۱۵۵۰۷	۹۲۳۷۶۸	۲۵	۶۵۸۲۴	۱۰۳۹۶	۵۵۴۲۸	۶۳-۶۴
۲۱	۱۱۲۴۲۲۵	۸۷۸۹۵	۱۰۳۶۳۲۰	۱۰	۷۸۴۲۹	۹۴۴۸	۶۸۹۸۱	۶۴-۶۵
۲۴	۱۰۴۶۸۹۰	۸۶۶۸۵	۹۶۰۲۰۵	۱۹	۷۳۲۰۵	۹۶۰۹	۶۳۵۹۶	۶۵-۶۶
۳۰	۵۰۴۶۶۰	۷۱۱۵	۴۹۷۵۴۵	۳۰	۴۰۹۹۴	۷۱۶	۴۰۲۷۸	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۱۱	۱۴۸۴۷۲۱	۹۶۹۹۳	۱۳۸۷۷۲۸	۱	۹۲۴۲۱	۸۸۰۴	۸۳۶۱۵	۶۸-۶۹
۲۸	۷۹۹۷۱۵۶	۷۲۶۸.۸	۷۹۲۴۴۶.۸	۲۷	۵۹۱۵۸	۷۷۴	۵۸۳۷۱	۶۹-۷۰
۲۳	۱۰۵۷۳۹۹.۶	۵۳۴۷.۸	۱۰۵۲۰۵۱.۸	۲۶	۶۲۲۷۹	۴۳۷	۶۱۸۴۲	۷۰-۷۱
۲۰	۱۱۸۴۶۵۵.۴	۳۳۵۶.۲	۱۱۸۱۲۹۹.۲	۲۰	۷۱۷۵۳	۳۴۶	۷۱۴۰۷	۷۱-۷۲
۱۹	۱۲۲۶۷۲۳۵.۵	۶۲۹۶.۶	۱۲۲۰۴۳۸.۸	۲۲	۶۸۸۹۲	۴۵۲	۶۸۴۴۰	۷۲-۷۳
۱۶	۱۲۹۱۸۲۰.۸	۵۷۰.۹.۴	۱۲۸۶۱۲۱.۴	۲۱	۶۸۹۰۸	۵۲۱	۶۸۳۸۷	۷۳-۷۴
۲۲	۱۰۶۴۹۹۰.۲	۱۳۱۷۸.۲	۱۰۵۱۸۱۱.۹	۲۳	۶۸۵۹۷	۸۶۲	۶۷۷۳۵	۷۴-۷۵
۲۶	۱۰۳۷۶۸۷.۲	۱۷۶۹۴	۱۰۱۹۹۹۳.۲	۲۴	۶۶۷۶۷	۱۹۴۱	۶۴۸۲۶	۷۵-۷۶
۱۷	۱۲۹۰۹۰۹.۲	۷۸۸۹.۲	۱۲۸۲۰۲۰	۱۸	۷۳۹۵۴	۱۱۲۵	۷۲۸۲۹	۷۶-۷۷
۱۴	۱۳۶۷۴۲۰.۵	۱۰۰۰.۵.۴	۱۳۵۷۴۲۵.۱	۹	۸۰۲۳۸	۶۹۲	۷۹۶۴۶	۷۷-۷۸
۱۵	۱۳۴۲۱۰۲.۲	۲۸۲۳.۹	۱۳۴۰۲۷۹.۳	۱۲	۷۷۹۳۷	۲۳۴	۷۷۷۰۳	۷۸-۷۹
۱۸	۱۲۲۲۸۷۰.۴	۸۹۹.۴	۱۲۲۱۹۷۱.۱	۱۷	۷۴۵۱۲	۸۴	۷۴۴۲۸	۷۹-۸۰
۱۳	۱۴۳۰۲۷۲.۹	۲۵۴.۵	۱۴۲۹۹۱۸.۴	۱۵	۷۷۱۳۰	۴۲	۷۷۰۸۸	۸۰-۸۱
۱۰	۱۵۵۶۴۸۰.۴	۳۲۴.۴	۱۵۵۶۱۵۶	۱۴	۷۷۱۹۶	۳۹	۷۷۱۵۷	۸۱-۸۲
۸	۱۷۱۵۰۲۴.۳	۴۷۸۴.۸	۱۷۱۰۲۳۹.۴	۱۱	۷۸۱۹۹	۴۷۱	۷۷۷۲۸	۸۲-۸۳
۷	۱۷۲۰۶۹۰.۲	۳۵۸۴	۱۷۱۷۱۰.۳	۱۶	۷۵۴۳۸	۷۳۴	۷۴۷۰۳	۸۳-۸۴
۱	۱۹۳۸۴۹۱.۱	۴۵۱۵.۸	۱۹۳۲۹۷۵.۳	۸	۸۲۳۵۰	۷۸۸	۸۱۵۶۲	۸۴-۸۵
۲	۱۸۰۶۷۸۶.۹	۱۲۹۴۹.۷	۱۷۹۳۸۲۷.۲	۶	۸۵۳۰۰	۱۲۰۳	۸۴۰۹۷	۸۵-۸۶
۱۲	۱۴۵۹۲۰۱	۲۵۴۹	۱۴۵۵۶۵۲	۱۳	۷۷۵۲۴	۵۴۲	۷۶۹۸۲	۸۶-۸۷
۹	۱۶۰۳۷۲۱	۴۴۱۲	۱۵۹۹۳۰.۹	۷	۸۳۷۵۰	۵۸۳	۸۳۱۶۷	۸۷-۸۸
۵	۱۷۴۳۹۹۲	۱۴۲۱۰	۱۷۲۹۷۸۲	۵	۹۰۰۲۴	۱۶۳۴	۸۸۳۹۰	۸۸-۸۹
۶	۱۷۳۵۰۰۷	۷۶۱۰	۱۷۲۷۷۳۹۷	۳	۹۱۶۷۴	۹۷۷	۹۰۶۹۷	۸۹-۹۰
۴	۱۷۵۰۰۰۱	۷۳۵۰	۱۷۴۲۶۵۱	۴	۹۱۳۲۰	۹۵۶	۹۰۳۶۴	۹۰-۹۱
۳	۱۷۷۶۹۲۳	۶۵۰۲	۱۷۷۰۴۲۱	۲	۹۱۷۰۹	۸۲۷	۹۰۸۸۲	۹۱-۹۲
-	۱۲۳۰۶۹۲.۵۱	۲۵۳۷۱.۸۷	۱۳۰۵۳۲۰.۶۴	-	۷۳۹۷۲.۰۷	۲۲۹۲.۴۷	۷۱۶۷۹.۵۷	میانگین

سطح برداشت محصول خیار گلخانه‌ای کشور
طی سال‌های زراعی (۱۳۸۹-۹۰) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۲۳-۶

درصد تغییرات سطح نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
			۳	۴۹۰۷	۰	۴۹۰۷	۸۹-۹۰
۴,۸۱	۰	۴,۸۱	۲	۵۱۴۳	۰	۵۱۴۳	۹۰-۹۱
۵,۱۱	۰	۵,۱۱	۱	۵۴۰۶	۰	۵۴۰۶	۹۱-۹۲

میزان تولید خیار گلخانه‌ای کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۸۹-۹۰) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: تن))

جدول شماره ۲۴-۶

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)			درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳	میزان تولید			سال زراعی
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع		دیم	آبی		
۰	۲۲۳۲۸۱,۲۳					۳	۱۰۹۵۶۴۱	۰	۱۰۹۵۶۴۱	۸۹-۹۰
۰	۲۴۳۷۵۶,۷۶	۱۴,۴۲	۰	۱۴,۴۲	۱۴,۴۲	۱	۱۲۵۳۶۴۱	۰	۱۲۵۳۶۴۱	۹۰-۹۱
۰	۲۳۱۰۷۱,۰۳	-۰,۳۶	۰	-۰,۳۶	-۰,۳۶	۲	۱۲۴۹۱۷۰	۰	۱۲۴۹۱۷۰	۹۱-۹۲

سطح برداشت و میزان تولید خیار گلخانه‌ای کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۸۹-۹۰) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار- تن))

جدول شماره ۲۵-۶

رتبه	میزان تولید			رتبه	سطح برداشت			سال زراعی
	جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
۳	۱۰۹۵۶۴۱	۰	۱۰۹۵۶۴۱	۳	۴۹۰۷	۰	۴۹۰۷	۸۹-۹۰
۱	۱۲۵۳۶۴۱	۰	۱۲۵۳۶۴۱	۲	۵۱۴۳	۰	۵۱۴۳	۹۰-۹۱
۲	۱۲۴۹۱۷۰	۰	۱۲۴۹۱۷۰	۱	۵۴۰۶	۰	۵۴۰۶	۹۱-۹۲

فصل هفتم

بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید

۳۶ ساله نباتات علوفه‌ای به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۹۲-۱۳۵۷ لغایت

● سهم هر یک از نباتات علوفه ای (یونجه، شبدر، ذرت علوفه ای و سایر نباتات علوفه ای) نسبت به کل نباتات علوفه ای
کشور طی سال های ۱۳۵۷ تا ۱۳۹۲ لغایت

سطح

با بررسی روند نسبت سطح برداشت هر یک از نباتات علوفه ای به سطح برداشت کل نباتات علوفه ای کشور طی سال های ۱۳۵۷ تا ۱۳۹۲ ملاحظه می شود که به طور متوسط سهم سطح برداشت یونجه ۵۹,۴۳ درصد، شبدر ۱۲,۱۵ درصد، ذرت علوفه ای ۱۹,۲ درصد و سایر نباتات علوفه ای ۷,۲۴ درصد از کل سطح برداشت نباتات علوفه ای می باشد.

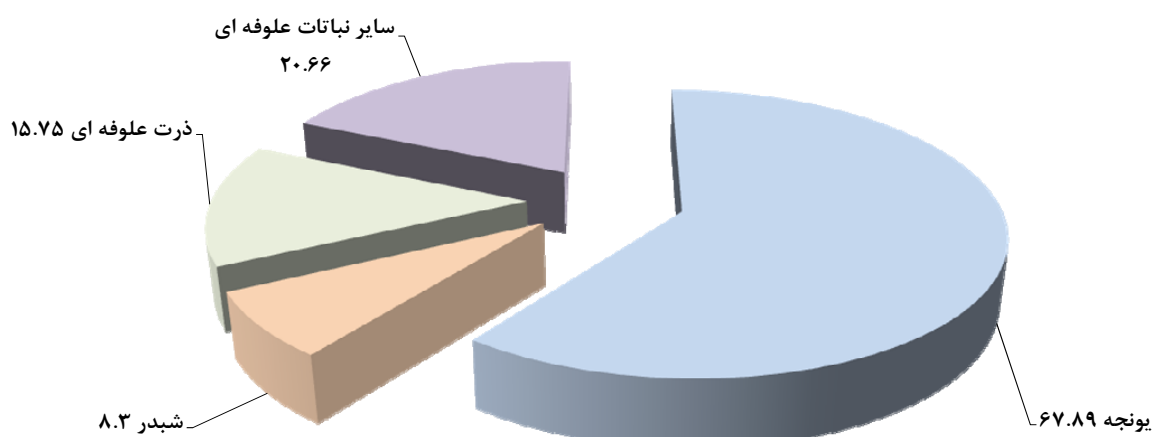
متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت محصولی نباتات علوفه ای به کل نباتات علوفه ای
(واحد: هزار هکتار - درصد)

جدول ۱-۷

حداقل		حداکثر		متوسط		محصول
سهم	سال	سهم	سال	سهم	سطح برداشت	
۳۱,۳۴	۸۹	۸۰,۸۷	۷۱	۶۷,۸۹	۵۸۲,۸۸	یونجه
۴,۵۸	۸۲	۴۱,۳۸	۶۹	۸,۳	۷۰,۶۲	شبدر
۴۶,۴۵	۸۸	۵۰,۲	۹۰	۱۵,۷۵	۱۴۵,۰۲	ذرت علوفه ای
۶,۵۴	۶۹	۶۰,۱۴	۸۶	۲۰,۶۶	۱۷۷,۱۱	سایر نباتات علوفه ای
-				۱۰۰	۸۶۳,۴۳	کل نباتات علوفه ای

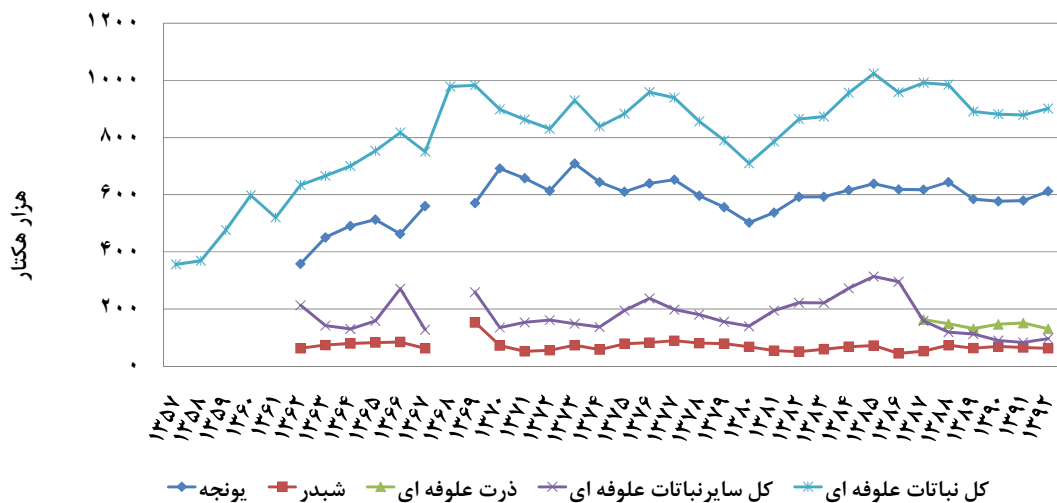
نمودار شماره ۱-۷ متوسط سهم سطح برداشت هر یک از نباتات علوفه ای

طی سال های ۱۳۵۷ تا ۱۳۹۲ لغایت



نمودار شماره ۷-۲ سطح برداشت نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت گروه نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۲-۷

سال زراعی	یونجه	شبدر	ذرت علوفه‌ای	سایر نباتات علوفه‌ای	کل نباتات علوفه‌ای
۵۶-۵۷	-	-	-	-	۳۵۶۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	-	۳۶۹۰۰
۵۸-۵۹	-	-	-	-	۴۷۶۰۰
۵۹-۶۰	-	-	-	-	۵۹۸۰۰
۶۰-۶۱	-	-	-	-	۵۲۰۰۰
۶۱-۶۲	۳۵۸۲۷۶	۶۲۵۴۶	-	۲۱۳۱۲۱	۶۲۳۹۴۳
۶۲-۶۳	۴۵۰۵۴۰	۷۳۸۳۴	-	۱۴۱۴۴۵	۶۶۵۸۱۹
۶۳-۶۴	۴۹۰۵۲۴	۷۹۳۷۰	-	۱۳۰۰۳۵	۶۹۹۹۲۹
۶۴-۶۵	۵۱۲۸۱۳	۸۲۴۷۲	-	۱۵۷۸۵۳	۷۵۳۱۳۸
۶۵-۶۶	۴۶۲۴۶۶	۸۴۵۲۶	-	۲۷۰-۵۹۲	۸۱۷۵۸۴
۶۶-۶۷	۵۶۰۰۱۷	۶۲۴۹۶	-	۱۲۷۴۶۲	۷۴۹۹۷۵
۶۷-۶۸	-	-	-	-	۹۷۸۲۱۴
۶۸-۶۹	۵۷۰۴۱۱	۱۵۳۲۸۰	-	۲۵۸۹۱۹	۹۸۲۶۱۰
۶۹-۷۰	۶۹۱۶۶۰	۷۲۰۱۵	-	۱۳۴۷۴۲	۸۹۸۴۱۷
۷۰-۷۱	۶۵۷۳۴۹	۵۱۹۱۰	-	۱۵۳۲۷۳	۸۶۲۶۳۲
۷۱-۷۲	۶۱۳۴۸۹	۵۵۶۱۹	-	۱۶۱۱۷۴	۸۳۰۲۸۲
۷۲-۷۳	۷۰۸۶۶۲	۷۳۱۰۱	-	۱۴۸۰۸۰	۹۲۹۸۴۲
۷۳-۷۴	۶۴۳۶۷۸	۵۸۱۷۴	-	۱۳۶۵۷۷	۸۳۸۴۲۹
۷۴-۷۵	۶۱۰۱۲۶	۷۸۲۷۵	-	۱۹۴۷۳۳	۸۸۳۱۳۴
۷۵-۷۶	۶۳۹۵۰۳	۸۲۱۸۱	-	۲۲۶۸۴۶	۹۵۸۵۳۰
۷۶-۷۷	۶۵۲۴۹۱	۸۹۰۴۵	-	۱۹۷۵۷۳	۹۳۹۱۰۹
۷۷-۷۸	۵۹۶۱۰۲	۸۰۴۰۵	-	۱۷۹۹۲۳	۸۵۶۴۳۰
۷۸-۷۹	۵۵۶۲۲۹	۷۸۴۴۵	-	۱۵۴۹۱۰	۷۸۹۵۸۴
۷۹-۸۰	۵۰۰۴۲۱	۶۷۵۳۸	-	۱۳۹۷۷۶	۷۰-۷۲۵
۸۰-۸۱	۵۳۷۲۸۷	۵۴۱۷۱	-	۱۹۳۹۵۵	۷۸۵۴۱۳
۸۱-۸۲	۵۹۲۲۸۵	۵-۵۷۴	-	۲۲۱۶۴۷	۸۶۴۵۰۶
۸۲-۸۳	۵۹۲۶۵۹	۵۹۴۶۷	-	۲۲۱۱۶۵	۸۷۳۲۹۱
۸۳-۸۴	۶۱۶۱۰۶	۵۷۸۱۷	-	۲۷۷۶۰۲	۹۵۶۵۲۵
۸۴-۸۵	۶۳۸۴۷۱	۷۱۷۰۲	-	۳۱۳۴۹۱	۱۰-۲۳۶۶۴
۸۵-۸۶	۶۱۸۳۶۵	۴۴۵۰۷	-	۲۹۴۹۳۴	۹۵۷۸۰۶
۸۶-۸۷	۶۱۷۵۱۲	۵۲۲۷۶	۱۶۳۱۶۸	۱۵۸۲۱۵	۹۹۱۱۷۱
۸۷-۸۸	۶۴۴۰۶۸	۷۲۱۸۷	۱۴۸۳۸۷	۱۱۸۹۸۹	۹۸۴۶۲۰
۸۸-۸۹	۵۸۴۴۷۲	۶۷۹۴۷	۱۳۰۸۹۳	۱۱۲۴۴۰	۸۹-۷۵۱
۸۹-۹۰	۵۷۶۸۳۹	۶۸۷۷۷	۱۴۶۳۷۴	۸۹۶۱۴	۸۸۱۶۰۴
۹۰-۹۱	۵۷۹۴۷۰	۶۵۴۲۹	۱۵۰۷۱۰	۸۲۷۷۵	۸۷۸۳۸۴
۹۱-۹۲	۶۱۱۹۶۶	۶۲۴۴۰	۱۳۰۵۶۰	۹۶۲۲۳	۹۰۱۱۸۹

نسبت سطح برداشت گروه نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: درصد))

جدول شماره ۳-۷

سال زراعی	یونجه	شبدر	ذرت علوفه‌ای	ساير نباتات علوفه‌ای	كل نباتات علوفه‌ای
۵۶-۵۷	-	-	-	-	۱۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	-	۱۰۰
۵۸-۵۹	-	-	-	-	۱۰۰
۵۹-۶۰	-	-	-	-	۱۰۰
۶۰-۶۱	-	-	-	-	۱۰۰
۶۱-۶۲	۵۶,۵۲	۹,۸۷	-	۳۳,۶۲	۱۰۰
۶۲-۶۳	۶۷,۶۷	۱۱,۰۹	-	۲۱,۲۴	۱۰۰
۶۳-۶۴	۷۰,۰۸	۱۱,۳۴	-	۱۸,۵۸	۱۰۰
۶۴-۶۵	۶۸,۰۹	۱۰,۹۵	-	۲۰,۹۶	۱۰۰
۶۵-۶۶	۵۶,۵۶	۱۰,۳۴	-	۳۳,۱	۱۰۰
۶۶-۶۷	۷۴,۶۷	۸,۳۳	-	۱۷	۱۰۰
۶۷-۶۸	-	-	-	-	۱۰۰
۶۸-۶۹	۵۸,۰۵	۱۵,۶	-	۲۶,۳۵	۱۰۰
۶۹-۷۰	۷۶,۹۹	۸,۰۲	-	۱۵	۱۰۰
۷۰-۷۱	۷۶,۲	۶,۰۲	-	۱۷,۷۸	۱۰۰
۷۱-۷۲	۷۳,۸۹	۶,۷	-	۱۹,۴۱	۱۰۰
۷۲-۷۳	۷۶,۲۱	۷,۸۶	-	۱۵,۹۳	۱۰۰
۷۳-۷۴	۷۶,۷۷	۶,۹۴	-	۱۶,۲۹	۱۰۰
۷۴-۷۵	۶۹,۰۹	۸,۸۶	-	۲۲,۰۵	۱۰۰
۷۵-۷۶	۶۶,۷۲	۸,۵۷	-	۲۴,۷۱	۱۰۰
۷۶-۷۷	۶۹,۴۸	۹,۴۸	-	۲۱,۰۴	۱۰۰
۷۷-۷۸	۶۹,۶	۹,۳۹	-	۲۱,۰۱	۱۰۰
۷۸-۷۹	۷۰,۴۵	۹,۹۳	-	۱۹,۶۲	۱۰۰
۷۹-۸۰	۷۰,۷۹	۹,۵۲	-	۱۹,۶۹	۱۰۰
۸۰-۸۱	۶۸,۴۱	۶,۹	-	۲۴,۶۹	۱۰۰
۸۱-۸۲	۶۸,۵۱	۵,۸۵	-	۲۵,۶۴	۱۰۰
۸۲-۸۳	۶۷,۸۷	۶,۸۱	-	۲۵,۳۳	۱۰۰
۸۳-۸۴	۶۴,۴۱	۷,۰۹	-	۲۸,۵	۱۰۰
۸۴-۸۵	۶۲,۳۷	۷	-	۳۰,۶۲	۱۰۰
۸۵-۸۶	۶۴,۵۶	۴,۶۵	-	۳۰,۷۹	۱۰۰
۸۶-۸۷	۶۲,۳	۵,۲۷	۱۶,۴۶	۱۵,۹۶	۱۰۰
۸۷-۸۸	۶۵,۴۱	۷,۴۳	۱۵,۰۷	۱۲,۰۸	۱۰۰
۸۸-۸۹	۶۵,۶۲	۷,۰۷	۱۴,۶۹	۱۲,۶۲	۱۰۰
۸۹-۹۰	۶۵,۴۳	۷,۸	۱۶,۶	۱۰,۱۶	۱۰۰
۹۰-۹۱	۶۵,۹۷	۷,۴۵	۱۷,۱۶	۹,۴۲	۱۰۰
میانگین سهم سطح برداشت	۶۷,۸۹	۸,۳	۱۵,۷۵	۲۰,۶۶	-

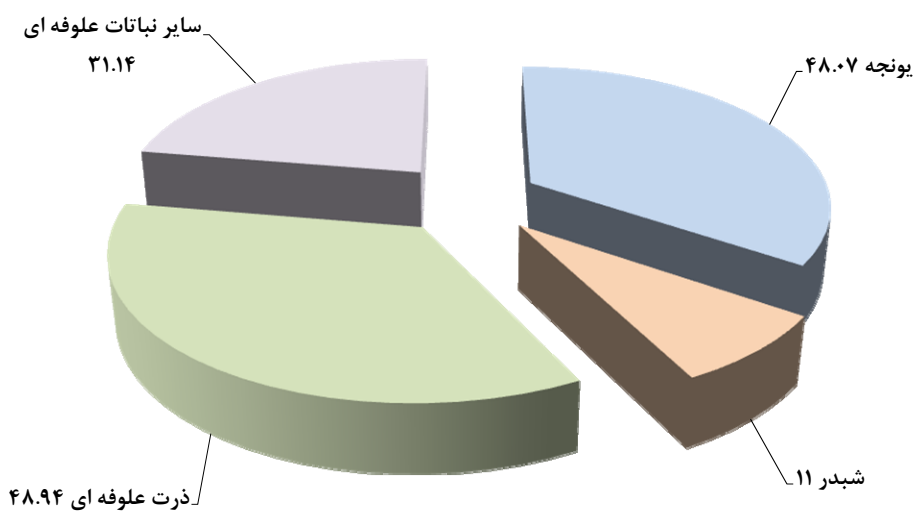
میزان تولید

با بررسی روند میزان تولید هر یک از نباتات علوفه‌ای به میزان تولید کل نباتات علوفه‌ای کشور طی سال‌های ۱۳۹۲ لغايت ۵۷ ملاحظه می‌شود که به طور متوسط سهم میزان تولید یونجه ۴۸,۰۷ درصد، شبدر ۱۱ درصد، ذرت علوفه‌ای ۴۸,۹۴ درصد و سایر نباتات علوفه‌ای ۳۱,۱۴ درصد از میزان تولید کل نباتات علوفه‌ای می‌باشد.

متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید محصولی نباتات علوفه‌ای به کل نباتات علوفه‌ای
جدول ۴-۷
(واحد: میلیون تن - درصد)

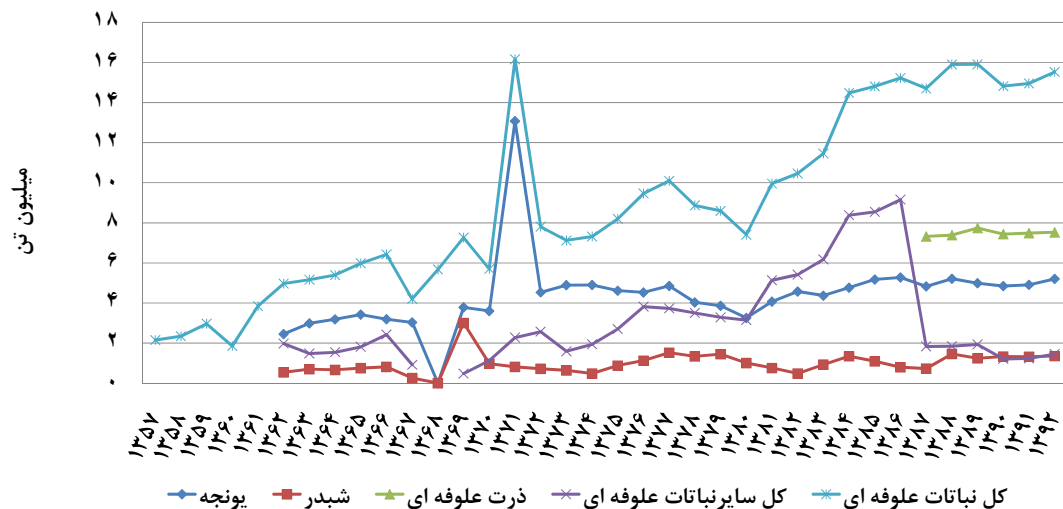
حداقل		حداکثر		متوسط		محصول
سهم	سال	سهم	سال	سهم	میزان تولید	
۳۱,۳۴	۸۹	۸۰,۸۷	۷۱	۴۸,۰۷	۴,۵۵	یونجه
۴,۵۸	۸۲	۴۱,۳۸	۶۹	۱۱	۱,۰۲	شبدر
۴۶,۴۵	۸۸	۵۰,۲	۹۰	۴۸,۹۴	۷,۴۸	ذرت علوفه‌ای
۶,۵۴	۶۹	۶۰,۱۴	۸۶	۳۱,۱۴	۳,۰۹	سایر نباتات علوفه‌ای
-				۱۰۰	۸,۹۸	کل نباتات علوفه‌ای

نمودار شماره ۳-۷ متوسط سهم میزان تولید هر یک از نباتات علوفه‌ای
طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



نمودار شماره ۴-۷ میزان تولید نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



میزان تولید گروه نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: تن))

جدول شماره ۷۵

سال زراعی	یونجه	شبدر	ذرت علوفه‌ای	سایر نباتات علوفه‌ای	کل نباتات علوفه‌ای
۵۶-۵۷	-	-	-	-	۲۱۵۲۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	-	۲۳۴۲۰۰
۵۸-۵۹	-	-	-	-	۲۹۶۵۰۰
۵۹-۶۰	-	-	-	-	۱۸۵۷۰۰
۶۰-۶۱	-	-	-	-	۳۸۴۶۰۰
۶۱-۶۲	۲۴۴۷۹۲۲	۵۴۴۰۶۷	-	۱۹۷۷۶۶۰	۴۹۶۹۶۴۹
۶۲-۶۳	۲۹۸۵۸۴۱	۶۹۸۱۷۱	-	۱۴۸۰۷۸۹	۵۱۶۴۸۰۱
۶۳-۶۴	۳۱۸۶۷۶۴	۶۶۴۰۵۶	-	۱۵۴۳۶۶۶	۵۳۹۴۴۸۶
۶۴-۶۵	۳۴۲۴۷۱۷	۷۴۸۳۵۱	-	۱۸۱۳۳۲۵	۵۹۸۶۳۹۳
۶۵-۶۶	۳۱۸۹۳۱۵	۸۱۳۰۹۷	-	۲۴۴۲۴۹۷۹	۶۴۲۷۳۹۱
۶۶-۶۷	۳۰۲۹۶۷۳	۲۵۴۷۸۲	-	۹۱۶۴۷۳	۴۲۰۹۲۸
۶۷-۶۸	-	-	-	-	۵۶۷۸۳۵۲
۶۸-۶۹	۳۷۸۱۵۱۳	۳۰۰۴۹۷۷	-	۴۷۴۶۵۲	۷۲۶۱۱۴۲
۶۹-۷۰	۳۶۰۱۰۳۷	۹۷۳۵۸۸,۶	-	۱۱۳۱۲۱۲	۵۷۰۵۸۳۷
۷۰-۷۱	۱۳۰۷۱۴۵۲	۸۱۵۲۷۱,۷	-	۲۲۷۶۲۴۱	۱۶۱۶۲۹۶۴
۷۱-۷۲	۴۵۲۹۰۲۱,۷	۷۱۴۰۶۲,۳	-	۲۵۶۵۰۴۲۵	۷۸۰۸۵۱۹
۷۲-۷۳	۴۸۹۶۳۲,۱	۶۳۶۷۶۵,۶	-	۱۵۹۴۰۷۸	۷۱۲۱۴۷۶
۷۳-۷۴	۴۸۹۸۳۹۸,۵	۴۸۲۸۸۴,۷	-	۱۹۳۸۸۴۰	۷۳۲۰۰۹۳
۷۴-۷۵	۴۶۱۲۹۶۱,۵	۸۷۸۵۵۵,۲	-	۲۷۰۳۵۲۱	۸۱۹۵۰۳۸
۷۵-۷۶	۴۵۲۵۲۴۴,۴	۱۱۲۳۴۱۲,۷	-	۳۸۱۸۴۱۰	۹۴۶۷۰۶۷
۷۶-۷۷	۴۸۴۹۸۱۸,۹	۱۵۱۸۹۴۴,۲	-	۳۷۳۰۲۰۹	۱۰۰۹۸۹۷۲
۷۷-۷۸	۴۰۲۸۹۵۱,۹	۱۳۳۷۵۵۰,۴	-	۳۵۰۵۳۰۸	۸۸۷۱۸۱۰
۷۸-۷۹	۳۸۵۹۱۲۸,۵	۱۴۵۰۶۴۱,۸	-	۲۲۸۷۶۴۵	۸۵۹۷۴۱۵
۷۹-۸۰	۳۲۵۶۵۷۸,۲	۱۰۰۶۱۴۹,۱	-	۲۱۴۷۶۵۵	۷۴۱۰۳۸۲
۸۰-۸۱	۴۰۶۸۱۸۱	۷۵۶۴۷۰,۲	-	۵۱۳۲۶۵۶	۹۹۵۷۳۰۷
۸۱-۸۲	۴۵۷۴۱۸۱,۲	۴۷۹۶۳۹,۳	-	۵۴۱۱۸۲۰	۱۰۴۶۵۶۵۱
۸۲-۸۳	۴۲۳۶۷۵۳,۹	۹۲۴۵۲۴,۵	-	۶۱۷۱۱۵۶	۱۱۴۶۳۰۳۵
۸۳-۸۴	۴۷۶۲۴۳۹۱,۳	۱۳۴۱۳۰۸,۳	-	۸۳۷۹۰۶۲	۱۴۴۸۲۷۶۲
۸۴-۸۵	۵۱۷۳۳۶۱,۵	۱۰۹۲۵۷۰,۳	-	۸۵۴۷۹۷۲	۱۴۸۱۳۹۰۴
۸۵-۸۶	۵۲۱۷۴۸۰,۱	۷۹۹۴۹۱,۶	-	۹۱۵۸۶۹۱	۱۵۲۲۸۴۳۵
۸۶-۸۷	۴۸۲۸۱۴۶	۷۷۵۰۰۰	۷۳۲۲۲۳۸۶	۱۸۳۰۶۰۱	۱۴۷۰۶۱۳۳
۸۷-۸۸	۵۲۰۸۵۴۲	۱۴۶۰۰۰۱	۷۳۸۱۷۲۰۲	۱۸۴۹۷۹۷۲	۱۵۹۰۲۵۳۷
۸۸-۸۹	۴۹۸۶۱۵	۱۲۴۴۰۰۰	۷۷۴۴۰۰۵	۱۹۳۶۰۰۱	۱۵۹۱۰۰۲۰
۸۹-۹۰	۴۸۴۶۹۹۹	۱۳۳۱۰۰۷	۷۲۴۰۰۲۲	۱۲۰۴۰۸۸	۱۴۸۲۲۱۱۶
۹۰-۹۱	۴۹۰۸۰۰۰	۱۳۲۳۰۰۲	۷۴۸۰۵۶۱۴	۱۲۲۶۷۶۵	۱۴۹۵۳۳۸۰
۹۱-۹۲	۵۱۹۹۹۹۷	۱۳۴۹۹۹۷	۷۵۲۸۸۳۷	۱۴۵۰۲۵۴	۱۵۵۲۹۰۸۶

نسبت میزان تولیدگروه نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۹۲-۹۱)

((واحد: درصد))

جدول شماره ۶-۷

سال زراعی	یونجه	شبدر	ذرت علوفه‌ای	ساير نباتات علوفه‌ای	كل نباتات علوفه‌ای
۵۶-۵۷	-	-	-	-	۱۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	-	۱۰۰
۵۸-۵۹	-	-	-	-	۱۰۰
۵۹-۶۰	-	-	-	-	۱۰۰
۶۰-۶۱	-	-	-	-	۱۰۰
۶۱-۶۲	۴۹,۲۶	۱۰,۹۵	-	۳۹,۷۹	۱۰۰
۶۲-۶۳	۵۷,۸۱	۱۲,۵۲	-	۲۸,۶۷	۱۰۰
۶۳-۶۴	۵۹,۰۷	۱۲,۳۱	-	۲۸,۶۲	۱۰۰
۶۴-۶۵	۵۷,۲۱	۱۲,۵	-	۳۰,۲۹	۱۰۰
۶۵-۶۶	۴۹,۶۲	۱۲,۶۵	-	۳۷,۷۳	۱۰۰
۶۶-۶۷	۷۲,۱۲	۶,۰۶	-	۲۱,۸۲	۱۰۰
۶۷-۶۸	-	-	-	-	۱۰۰
۶۸-۶۹	۵۲,۰۸	۴۱,۳۸	-	۶,۵۴	۱۰۰
۶۹-۷۰	۶۳,۱۱	۱۷,۰۶	-	۱۹,۸۳	۱۰۰
۷۰-۷۱	۸۰,۸۷	۵,۰۴	-	۱۴,۰۸	۱۰۰
۷۱-۷۲	۵۸	۹,۱۴	-	۳۲,۸۵	۱۰۰
۷۲-۷۳	۶۸,۶۷	۸,۹۴	-	۲۲,۳۸	۱۰۰
۷۳-۷۴	۶۶,۹۲	۶,۶	-	۲۶,۴۹	۱۰۰
۷۴-۷۵	۵۶,۲۹	۱۰,۷۲	-	۳۲,۹۹	۱۰۰
۷۵-۷۶	۴۷,۸	۱۱,۸۷	-	۴۰,۳۳	۱۰۰
۷۶-۷۷	۴۸,۰۲	۱۵,۰۴	-	۳۶,۹۴	۱۰۰
۷۷-۷۸	۴۵,۴۱	۱۵,۰۸	-	۳۹,۵۱	۱۰۰
۷۸-۷۹	۴۴,۸۹	۱۶,۸۷	-	۳۸,۲۴	۱۰۰
۷۹-۸۰	۴۳,۹۵	۱۳,۵۸	-	۴۲,۴۸	۱۰۰
۸۰-۸۱	۴۰,۸۶	۷,۶	-	۵۱,۵۵	۱۰۰
۸۱-۸۲	۴۳,۷۱	۴,۵۸	-	۵۱,۷۱	۱۰۰
۸۲-۸۳	۳۸,۱	۸,۰۷	-	۵۳,۸۴	۱۰۰
۸۳-۸۴	۳۲,۸۸	۹,۲۶	-	۵۷,۸۶	۱۰۰
۸۴-۸۵	۳۴,۹۲	۷,۳۸	-	۵۷,۷	۱۰۰
۸۵-۸۶	۳۴,۶۴	۵,۲۲	-	۶۰,۱۴	۱۰۰
۸۶-۸۷	۳۲,۸۳	۴,۹۳	۴۹,۷۹	۱۲,۴۵	۱۰۰
۸۷-۸۸	۳۲,۷۵	۹,۱۸	۴۶,۴۵	۱۱,۶۱	۱۰۰
۸۸-۸۹	۳۱,۳۴	۷,۸۲	۴۸,۶۷	۱۲,۱۷	۱۰۰
۸۹-۹۰	۳۲,۷	۸,۹۸	۵۰,۲	۸,۱۲	۱۰۰
۹۰-۹۱	۳۲,۸۲	۸,۸۵	۵۰,۰۶	۸,۲۷	۱۰۰
میانگین سهم تولید	۴۸,۰۷	۱۱	۴۸,۹۴	۳۱,۱۴	-

سطح برداشت و میزان تولید گروه نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار - تن))

جدول شماره ۷-۷

میزان تولید						سطح برداشت					سال زراعی
کل نباتات علوفه‌ای	سایر نباتات علوفه‌ای	ذرت علوفه‌ای	شبدر	بونجه	کل نباتات علوفه‌ای	سایر نباتات علوفه‌ای	ذرت علوفه‌ای	شبدر	بونجه		
۲۱۵۲۰۰۰	-	-	-	-	۳۵۶۰۰۰	-	-	-	-	۵۶-۵۷	
۲۳۴۲۰۰۰	-	-	-	-	۳۶۹۰۰۰	-	-	-	-	۵۷-۵۸	
۲۹۶۵۰۰۰	-	-	-	-	۴۷۶۰۰۰	-	-	-	-	۵۸-۵۹	
۱۸۵۷۰۰۰	-	-	-	-	۵۹۸۰۰۰	-	-	-	-	۵۹-۶۰	
۳۸۴۶۰۰۰	-	-	-	-	۵۲۰۰۰۰	-	-	-	-	۶۰-۶۱	
۴۹۶۹۶۴۹	۱۹۷۷۶۶۰	-	۵۴۴۰۶۷	۲۴۴۷۹۲۲	۶۳۳۹۴۳	۲۱۳۱۲۱	-	۶۲۵۴۶	۳۵۸۲۷۶	۶۱-۶۲	
۵۱۶۴۸۰۱	۱۴۸۰۷۸۹	-	۶۹۸۱۷۱	۲۹۸۵۸۴۱	۶۶۵۸۱۹	۱۴۱۴۴۵	-	۷۲۸۳۴	۴۵۰۵۴۰	۶۲-۶۳	
۵۳۹۴۴۸۶	۱۵۴۳۶۶۶	-	۶۶۴۰۵۶	۳۱۸۶۷۶۴	۶۹۹۹۲۹	۱۳۰۰۳۵	-	۷۹۳۷۰	۴۹۰۵۲۴	۶۳-۶۴	
۵۹۸۶۳۹۳	۱۸۱۳۲۲۵	-	۷۴۸۲۵۱	۳۴۲۴۷۱۷	۷۵۳۱۳۸	۱۵۷۸۵۳	-	۸۲۴۷۲	۵۱۲۸۱۳	۶۴-۶۵	
۶۴۲۷۳۹۱	۲۴۲۴۹۷۹	-	۸۱۳۰۹۷	۳۱۸۹۳۱۵	۸۱۷۵۸۴	۲۷۰۵۹۲	-	۸۴۵۲۶	۴۶۲۴۶۶	۶۵-۶۶	
۴۲۰۰۹۲۸	۹۱۶۴۷۳	-	۲۵۴۷۸۲	۳۰۲۹۶۷۳	۷۴۹۹۷۵	۱۲۷۴۶۲	-	۶۲۴۹۶	۵۶۰۰۱۷	۶۶-۶۷	
۵۶۷۸۳۵۲	-	-	-	-	۹۷۸۲۱۴	-	-	-	-	۶۷-۶۸	
۷۲۶۱۱۴۲	۴۷۴۶۵۲	-	۳۰۰۴۹۷۷	۳۷۸۱۵۱۳	۹۸۲۶۱۰	۲۵۸۹۱۹	-	۱۵۳۲۸۰	۵۷۰۴۱۱	۶۸-۶۹	
۵۷۰۰۵۸۳۷,۲	۱۱۳۱۲۱۱,۶	-	۹۷۳۵۸۸,۶	۳۶۰۱۰۳۷	۸۹۸۴۱۷	۱۳۴۷۴۲	-	۷۲۰۱۵	۶۹۱۶۶۰	۶۹-۷۰	
۱۶۱۶۲۹۶۴,۲	۲۲۷۶۲۴۰,۸	-	۸۱۵۲۷۱,۷	۱۳۰۷۱۴۵۱,۷	۸۶۲۶۲۲	۱۵۳۳۷۳	-	۵۱۹۱۰	۶۵۷۳۴۹	۷۰-۷۱	
۷۸۰۰۸۵۱۹,۲	۲۵۶۵۴۲۵,۲	-	۷۱۴۰۶۲,۳	۴۵۲۹۰۲۱,۷	۸۳۰۲۸۲	۱۶۱۱۷۴	-	۵۵۶۱۹	۶۱۳۴۸۹	۷۱-۷۲	
۷۱۲۱۴۷۵۰,۵	۱۵۹۴۰۷۷,۸	-	۶۳۶۷۶۵,۶	۴۸۹۰۶۳۲,۱	۹۲۹۸۴۳	۱۴۸۰۸۰	-	۷۳۱۰۱	۷۰۸۶۶۲	۷۲-۷۳	
۷۲۲۰۰۹۲,۸	۱۹۳۸۸۳۹,۶	-	۴۸۲۸۸۵۴,۷	۴۸۹۸۳۹۸,۵	۸۳۸۴۲۹	۱۳۶۵۷۷	-	۵۸۱۷۴	۶۴۳۶۷۸	۷۳-۷۴	
۸۱۹۵۰۳۷,۷	۲۷۰۳۵۲۱	-	۸۷۸۵۵۵,۲	۴۶۱۲۹۶۱,۵	۸۸۳۱۳۴	۱۹۴۷۲۳	-	۷۸۲۷۵	۶۱۰۱۲۶	۷۴-۷۵	
۹۴۶۷۰۶۶,۷	۲۸۱۸۴۰۹,۶	-	۱۱۲۳۴۱۲,۷	۴۵۲۵۴۲۴۴,۴	۹۵۸۵۳۰	۲۳۶۸۴۶	-	۸۲۱۸۱	۶۳۹۵۰۳	۷۵-۷۶	
۱۰۰۹۸۹۷۲	۲۷۳۰۲۰۸,۹	-	۱۵۱۸۹۴۴,۲	۴۸۴۹۸۱۸,۹	۹۳۹۱۰	۱۹۷۵۷۳	-	۸۹۰۴۵	۶۵۲۴۹۱	۷۶-۷۷	
۸۸۷۱۸۱۰	۳۵۰۵۳۰۷,۷	-	۱۳۳۷۵۵۰,۴	۴۰۲۸۹۵۱,۹	۸۵۶۴۳۰	۱۷۹۹۲۳	-	۸۰۴۰۵	۵۹۶۱۰۲	۷۷-۷۸	

سطح برداشت و میزان تولید گروه نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۹۱-۹۲) لغایت (۱۳۵۶-۵۷)

((واحد: هکتار- تن))

ادامه جدول شماره ۷-۷

میزان تولید					سطح برداشت					سال زراعی
کل نباتات علوفه‌ای	سایر نباتات علوفه‌ای	ذرت علوفه‌ای	شبدر	یونجه	کل نباتات علوفه‌ای	سایر نباتات علوفه‌ای	ذرت علوفه‌ای	شبدر	یونجه	
۸۵۹۷۴۱۵,۳	۳۲۸۷۶۴۵	-	۱۴۵۰۶۴۱,۸	۳۸۵۹۱۲۸,۵	۷۸۹۵۸۴	۱۵۴۹۱۰	-	۷۸۴۴۵	۵۵۶۲۲۹	۷۸-۷۹
۷۴۱۰۳۸۱,۹	۳۱۴۷۶۵۴,۶	-	۱۰۰۶۱۴۹,۱	۳۲۵۶۵۷۸,۲	۷۰۹۷۳۵	۱۳۹۷۷۶	-	۶۷۵۲۸	۵۰۲۴۲۱	۷۹-۸۰
۹۹۵۷۳۰۶,۹	۵۱۳۲۶۵۵,۷	-	۷۵۶۴۷۰,۲	۴۰۶۸۱۸۱	۷۸۵۴۱۳	۱۹۳۹۵۵	-	۵۴۱۷۱	۵۳۷۲۸۷	۸۰-۸۱
۱۰۴۶۵۶۵۰,۶	۵۴۱۱۸۳۰,۱	-	۴۷۹۶۳۹,۳	۴۵۷۴۱۸۱,۲	۸۶۴۵۰۶	۲۲۱۶۴۷	-	۵۰۵۷۴	۵۹۲۲۸۵	۸۱-۸۲
۱۱۴۶۳۰۳۴,۸	۶۱۷۱۱۵۶,۴	-	۹۲۴۵۲۴,۵	۴۳۶۷۳۵۳,۹	۸۷۲۲۹۱	۲۲۱۱۶۵	-	۵۹۴۶۷	۵۹۲۶۵۹	۸۲-۸۳
۱۴۴۸۲۷۶۱,۶	۸۳۷۹۰۶۲	-	۱۳۴۱۳۰۸,۳	۴۷۶۲۳۹۱,۳	۹۵۶۵۲۵	۲۷۲۶۰۲	-	۶۷۸۱۷	۶۱۶۱۰	۸۳-۸۴
۱۴۸۱۳۹۰۳,۸	۸۵۴۷۹۷۲	-	۱۰۹۲۵۷۰,۳	۵۱۷۲۳۶۱,۵	۱۰۲۳۶۶۴	۳۱۳۴۹۱	-	۷۱۷۰۲	۶۳۸۴۷۱	۸۴-۸۵
۱۵۲۲۸۴۳۴,۶	۹۱۵۸۶۹۰,۹	-	۷۹۴۹۴۱,۶	۵۲۷۴۸۰۲,۱	۹۵۷۸۰۶	۲۹۴۹۳۴	-	۴۴۵۰۷	۶۱۸۳۶۵	۸۵-۸۶
۱۴۷۰۶۱۲۳	۱۸۳۰۶۰۱	۷۲۲۲۲۳۸۶	۷۲۵۰۰	۴۸۲۸۱۴۶	۹۹۱۱۷۱	۱۵۸۲۱۵	۱۶۳۱۶۸	۵۲۲۷۶	۶۱۷۵۱۲	۸۶-۸۷
۱۵۹۰۲۵۳۷	۱۸۴۶۷۹۲	۷۳۸۷۲۰۲	۱۴۶۰۰۱	۵۲۰۱۸۵۴۲	۹۸۴۶۳۰	۱۱۸۹۸۹	۱۴۸۳۸۷	۷۳۱۸۷	۶۴۴۰۶۸	۸۷-۸۸
۱۵۹۱۰۰۲۰	۱۹۳۶۰۰۱	۷۷۴۴۰۰۵	۱۲۴۴۰۰۰	۴۹۸۶۰۱۵	۸۹۰۷۵۱	۱۱۲۴۴۰	۱۳۰۸۹۳	۶۲۹۴۷	۵۸۴۴۷۲	۸۸-۸۹
۱۴۸۲۲۱۱۶	۱۲۰۴۰۸۸	۷۴۴۰۰۲۲	۱۳۳۱۰۰۷	۴۸۴۶۹۹۹	۸۸۱۶۰۴	۸۹۶۱۴	۱۴۶۳۷۴	۶۸۷۷۷	۵۷۶۸۳۹	۸۹-۹۰
۱۴۹۵۳۳۸۰	۱۲۳۶۷۶۵	۷۴۸۵۶۱۴	۱۳۲۳۰۰۲	۴۹۰۸۰۰۰	۸۷۸۳۸۴	۸۲۷۷۵	۱۵۰۷۱۰	۶۵۴۲۹	۵۷۹۴۷۰	۹۰-۹۱
۱۵۵۲۹۰۸۶	۱۴۵۰۲۵۴	۷۵۲۸۸۳۷	۱۳۴۹۹۹۷	۵۱۹۹۹۹۷	۹۰۱۱۸۹	۹۶۲۲۳	۱۳۰۵۶۰	۶۲۴۴۰	۶۱۱۹۶۶	۹۱-۹۲
۸۹۷۸۸۶۳,۳	۳۰۸۷۸۶۵,۴۶	۷۴۸۴۶۷۷,۶۷	۱۰۱۶۲۵۸,۶۲	۴۵۴۵۰۵۶۴,۶۵	۸۶۳۴۲۸,۱	۱۷۷۱۰۶,۱۳	۱۴۵۰۱۵,۳۳	۷۰۶۱۷,۵۳	۵۸۲۸۷۵,۲۳	میانگین

● بررسی محصول یونجه کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت یونجه کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت یونجه ۵۸۲,۸۸ هزارهکتار، آبی ۵۳۱,۰۸ هزارهکتار و دیم ۵۱,۸ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت یونجه از ۲۳۵۸,۳ هزارهکتار در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۱,۸۶ درصد به ۶۱۲ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت یونجه آبی ۱,۷۲ درصد و دیم ۴,۴ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت یونجه

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۸-۷

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت یونجه	یونجه	کل نباتات علوفه‌ای	
۲۷,۶۶	۱۹۶	آذربایجان شرقی	۷۶,۲۱	۷۰۸,۷ درصد آبی و ۸۹,۸۱ درصد دیم)	۹۲۹,۸	۱۳۷۳
۱۳,۴	۹۵	آذربایجان غربی		۶۹۱,۷ درصد آبی و ۱۱,۴۵ درصد دیم)	۸۹۸,۴	
۹,۷۴	۶۹	زنجان		۶۵۷,۳ درصد آبی و ۱۰,۸۷ درصد دیم)	۸۶۲,۶	
۲۹,۹۳	۲۰۷	آذربایجان شرقی	۷۶,۹۹	۸۸,۵۵ درصد آبی و ۱۰,۱۹ درصد دیم)	۸۹۸,۴	۱۳۷۰
۱۴,۴۶	۱۰۰	آذربایجان غربی		۶۹۱,۷ درصد آبی و ۱۱,۴۵ درصد دیم)	۸۹۸,۴	
۱۴,۰۲	۹۷	زنجان		۸۹,۱۳ درصد آبی و ۱۰,۸۷ درصد دیم)	۸۶۲,۶	
۳۱,۹۵	۲۱۰	آذربایجان شرقی	۷۶,۲	۷۰۸,۷ درصد آبی و ۱۰,۱۹ درصد دیم)	۹۲۹,۸	۱۳۷۱
۱۰,۱۹	۶۷	آذربایجان غربی		۶۹۱,۷ درصد آبی و ۱۱,۴۵ درصد دیم)	۸۹۸,۴	
۱۰,۰۴	۶۶	زنجان		۶۵۷,۳ درصد آبی و ۱۰,۸۷ درصد دیم)	۸۶۲,۶	

در بررسی آمارهای موجود یونجه کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۶۲ که حدود ۳۵۸,۳ هزارهکتار می‌باشد و از این مقدار ۹۶,۲۳ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۳,۷۷ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

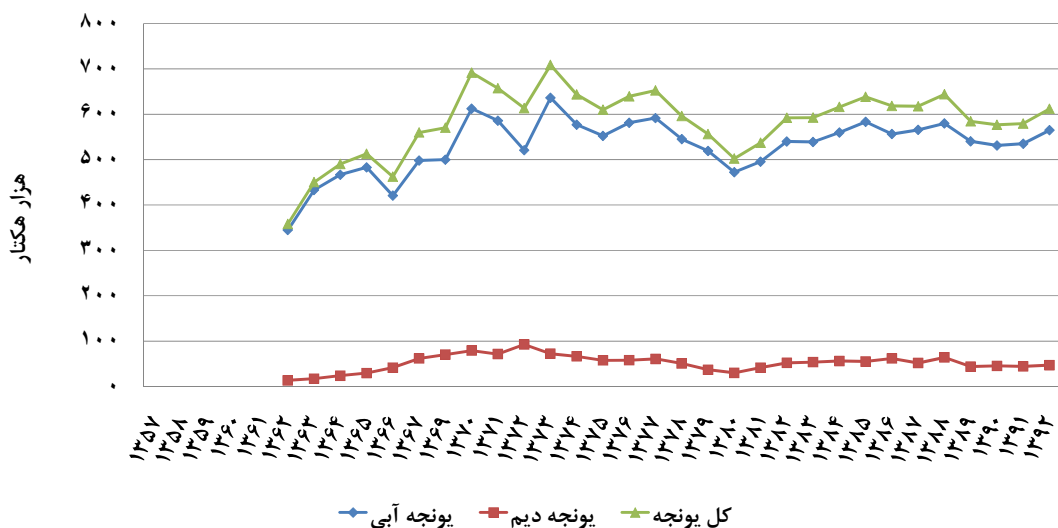
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل یونجه نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۳ و ۷۰ به ترتیب با ۳۵,۷۵ و ۲۱,۲۶ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۶ با ۹,۸۲ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت یونجه آبی مربوط به سال های ۶۳ و ۷۰ به ترتیب با ۲۵,۶۱ و ۲۲,۵۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۶ با ۱۲,۸۹- درصد می باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت یونجه دیم مربوط به سال های ۶۷ و ۶۶ به ترتیب با ۴۸,۳۶ و ۳۹,۸۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۹ با ۳۱,۵۴- درصد می باشد.

نمودار شماره ۷-۵ سطح برداشت محصول یونجه کشور

طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول یونجه کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغاً (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار)

جدول شماره ۹-۷

درصد تغییرات سطح نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
			۳۰	۳۵۸۲۷۶	۱۳۵۰	۳۴۴۷۶۶	۶۱-۶۲
۲۵,۷۵	۲۹,۴۲	۲۵,۶۱	۲۹	۴۵۰۵۴۰	۱۷۴۸۴	۴۲۳۰۵۶	۶۲-۶۳
۸,۸۷	۳۶,۱۲	۷,۷۷	۲۷	۴۹۰۵۲۴	۲۳۸۰۰	۴۶۶۷۲۴	۶۳-۶۴
۴,۵۴	۲۵,۳۸	۳,۴۸	۲۵	۵۱۲۸۱۳	۲۹۸۴۱	۴۸۲۹۷۲	۶۴-۶۵
-۹,۸۲	۳۹,۸۶	-۱۲,۸۹	۲۸	۴۶۲۴۶۶	۴۱۷۳۷	۴۲۰۷۲۹	۶۵-۶۶
۲۱,۰۹	۴۸,۳۶	۱۸,۳۹	۲۲	۵۶۰۰۱۷	۶۱۹۲۳	۴۹۸۰۹۴	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۱,۸۶	۱۳,۸۵	-۰,۳۶	۲۱	۵۷۰۴۱۱	۷۰۰۵۰	۴۹۹۹۱۱	۶۸-۶۹
۲۱,۲۶	۱۲,۳۸	۲۲,۵۱	۲	۶۹۱۶۶۰	۷۹۲۲۷	۶۱۲۴۲۳	۶۹-۷۰
-۴,۹۶	-۹,۷۹	-۴,۳۴	۳	۶۵۷۳۴۹	۷۱۴۷۳	۵۸۵۸۷۶	۷۰-۷۱
-۶,۶۷	۲۹,۷۴	-۱۱,۱۱	۱۲	۶۱۳۴۸۹	۹۲۷۳۱	۵۲۰۷۵۸	۷۱-۷۲
۱۵,۵۱	-۲۲,۱۲	۲۲,۲۱	۱	۷۰۸۶۶۲	۷۲۲۲۳	۶۳۶۴۳۹	۷۲-۷۳
-۹,۱۷	-۷,۸	-۹,۳۳	۶	۶۴۳۶۷۸	۶۶۵۹۰	۵۷۷۰۸۸	۷۳-۷۴
-۰,۲۱	-۱۳,۲۹	-۴,۲۸	۱۴	۶۱۰۱۲۶	۵۷۷۷۴۳	۵۵۲۳۸۳	۷۴-۷۵
۴,۸۱	-۰,۶۶	۵,۲۵	۷	۶۳۹۵۰۳	۵۸۱۲۲	۵۸۱۳۸۱	۷۵-۷۶
۲,۰۳	۴,۷	۱,۷۶	۴	۶۵۲۴۹۱	۶۰۸۵۱	۵۹۱۶۴۰	۷۶-۷۷
-۸,۶۴	-۱۶,۴۴	-۷,۸۴	۱۵	۵۹۶۱۰۲	۵۰۸۴۸	۵۴۵۲۵۴	۷۷-۷۸
-۶,۶۹	-۲۷,۳	-۴,۷۷	۲۳	۵۵۶۲۲۹	۳۶۹۶۸	۵۱۹۲۶۱	۷۸-۷۹
-۹,۶۷	-۱۸,۶۸	-۹,۰۳	۲۶	۵۰۲۴۲۱	۳۰۰۶۳	۴۷۲۲۵۸	۷۹-۸۰
۶,۹۴	۳۸,۵۷	۴,۹۳	۲۴	۵۳۷۲۸۷	۴۱۶۵۸	۴۹۵۶۲۹	۸۰-۸۱
۱۰,۲۴	۲۵,۳۶	۸,۹۷	۱۷	۵۹۲۲۸۵	۵۲۲۲۱	۵۴۰۰۶۴	۸۱-۸۲
۰,۰۶	۲,۹۹	-۰,۲۲	۱۶	۵۹۲۶۵۹	۵۳۷۸۵	۵۲۸۸۷۴	۸۲-۸۳
۳,۹۶	۴,۵۸	۳,۸۹	۱۱	۶۱۶۱۰۶	۵۶۲۵۰	۵۵۹۸۵۷	۸۳-۸۴
۳,۶۳	-۱,۸۵	۴,۱۸	۸	۶۳۸۴۷۱	۵۵۲۰۸	۵۸۳۲۶۳	۸۴-۸۵
-۳,۱۵	۱۲,۱۷	-۴,۶	۹	۶۱۸۳۶۵	۶۱۹۲۸	۵۵۶۴۳۷	۸۵-۸۶
-۰,۱۴	-۱۶,۲۸	۱,۶۶	۱۰	۶۱۷۵۱۲	۵۱۸۴۸	۵۶۵۶۶۴	۸۶-۸۷
۴,۳	۲۳,۹۶	۲,۵	۵	۶۴۴۰۶۸	۶۴۲۷۳	۵۷۹۷۹۶	۸۷-۸۸
-۹,۲۵	-۳۱,۵۴	-۶,۷۸	۱۸	۵۸۴۴۷۲	۴۴۰۰۲	۵۴۰۴۶۹	۸۸-۸۹
-۱,۳۱	۳,۴۹	-۱,۷	۲۰	۵۷۶۸۳۹	۴۵۵۳۷	۵۳۱۳۰۲	۸۹-۹۰
۰,۴۶	-۲,۳۱	-۰,۶۹	۱۹	۵۷۹۴۷۰	۴۴۴۸۶	۵۳۴۹۸۴	۹۰-۹۱
۵,۶۱	۵,۷۵	۵,۶	۱۳	۶۱۱۹۶۶	۴۷۰۴۴	۵۶۴۹۲۳	۹۱-۹۲
-				۱,۸۶	۴,۴	۱,۷۲	متوجه رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید یونجه کشور طی سال‌های ۵۷ لغاًیت ۹۲ ملاحظه می‌شود که میزان تولید یونجه ۴,۵۵ میلیون تن، آبی ۴,۴۱ میلیون تن و دیم ۱۳۱,۸ هزارتن می‌باشد.

میزان تولید یونجه از ۲,۴۵ میلیون تن در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۶۳ درصد به ۵,۲ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت یونجه آبی ۲,۶۲ درصد و دیم ۲,۹۳ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید یونجه

(واحد: میلیون تن - درصد)

جدول ۱۰-۷

سه استان برتر				میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت یونجه	یونجه	کل نباتات علوفه‌ای		
۲۲,۱۹	۲,۹	آذربایجان شرقی	۸۰,۸۷	۱۳,۰۷ ۹۶,۵۴ درصد آبی و ۳,۴۶ درصد دیم)	۱۶,۱۶	۱۳۷۱	
۱۳,۷۷	۱,۸	کرمان					
۱۰,۷۱	۱,۴	همدان					
۱۱,۲	۰,۵۹	کرمان	۳۴,۶۴	۵,۲۷ ۹۷,۳ درصد آبی و ۲,۷ درصد دیم)	۱۵,۲۳	۱۳۸۶	
۱۰,۶۳	۰,۵۶	همدان					
۱۰,۶۳	۰,۵۶	آذربایجان غربی					
۱۲,۴۸	۰,۶۵	آذربایجان غربی	۳۲,۷۵	۵,۲۱ ۹۷ درصد آبی و ۳ درصد دیم)	۱۵,۹	۱۳۸۸	
۱۲,۲۸	۰,۶۴	آذربایجان شرقی					
۹,۹۸	۰,۵۲	همدان					

در بررسی آمارهای موجود یونجه کمترین میزان تولید مربوط به سال ۶۲ که حدود ۲,۴۵ میلیون تن می‌باشد و از این مقدار حدود ۹۷,۷۵ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۲,۲۵ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

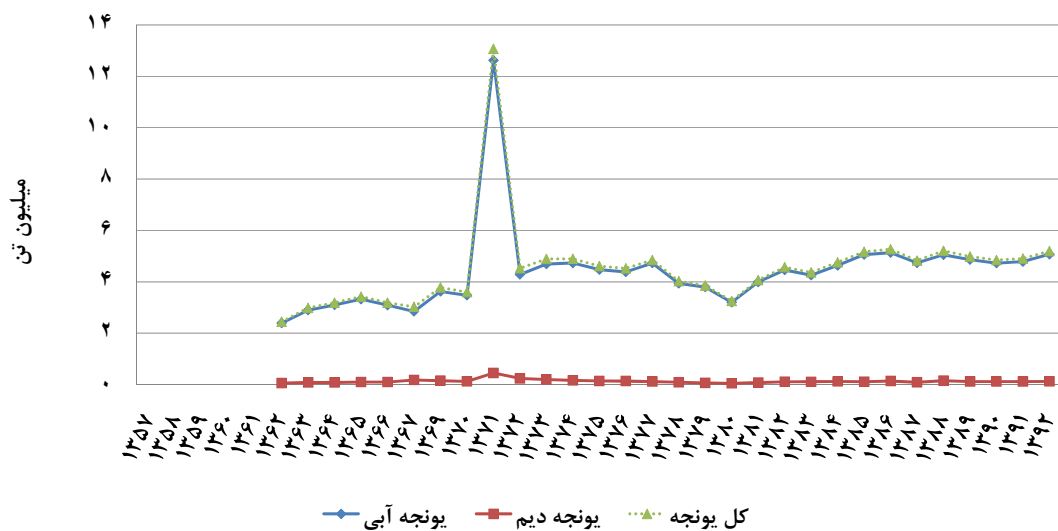
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل یونجه نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۷۱ و ۸۱ به ترتیب با ۲۶۲,۹۹ و ۲۴,۹۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۲ با ۶۵,۳۵ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید یونجه آبی مربوط به سال‌های ۷۱ و ۶۹ به ترتیب با ۲۶۲,۹۶ و ۲۷,۱۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۲ با ۶۶,۰۳ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید یونجه دیم مربوط به سال‌های ۷۱ و ۶۷ به ترتیب با ۲۶۳,۹۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۲ با ۴۶,۲۹ درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۶-۷ میزان تولید محصول یونجه کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد یونجه کشور طی سال‌های ۵۷ لغايت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد یونجه آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۷۱ با ۲۱۵۳۹ کیلوگرم در هکتار، ۸۶ با ۹۲۲۴ کیلوگرم در هکتار و ۸۹ با ۹۰۰۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد یونجه آبی مربوط به سال ۷۰ با ۵۶۷۷ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد یونجه دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۷۱ با ۶۳۲۵ کیلوگرم در هکتار، ۶۳ با ۴۹۶۱ کیلوگرم در هکتار و ۶۲ با ۴۰۶۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد یونجه دیم مربوط به سال ۷۰ با ۱۵۶۸ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول یونجه کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: تن)

جدول شماره ۱۱-۷

سال زراعی	میزان تولید			رتبه طی سال ۳۶	درصد تغییرات تولید			عملکرد (کیلوگرم/هکتار)
	جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
۵۶-۵۷	-	-	-	-	-	-	-	-
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	-	-	-	-	-	-	-	-
۵۹-۶۰	-	-	-	-	-	-	-	-
۶۰-۶۱	-	-	-	-	-	-	-	-
۶۱-۶۲	۴۰۶۹,۲۸	۶۹۴۰,۷۸		۳۰	۲۲۴۷۹۲۲	۵۴۹۷۶	۲۲۹۲۹۴۶	
۶۲-۶۳	۴۹۶۰,۷۶	۶۶۹۴,۵۳	۲۱,۹۷	۵۷,۷۷	۲۱,۱۵	۲۹	۲۹۸۵۸۴۱	۸۶۷۳۴
۶۳-۶۴	۲۵۶۹,۰۸	۶۶۴۵,۹۴	۶,۷۳	-۲,۰۶	۶,۹۹	۲۷	۳۱۸۶۷۶۴	۸۴۹۴۴
۶۴-۶۵	۳۳۵۲,۷	۶۸۸۲,۷۷	۷,۴۷	۱۷,۷۸	۷,۱۸	۲۴	۳۴۲۴۷۱۷	۱۰۰۵۰
۶۵-۶۶	۲۳۱۸,۴۷	۷۲۵۰,۴۵	-۶,۸۷	-۳,۲۸	-۶,۹۸	۲۶	۳۱۸۹۳۱۵	۹۶۷۶۶
۶۶-۶۷	۲۸۹۱,۵۳	۵۷۲۲,۰۶	-۵,۰۱	۸۵,۰۴	-۷,۸۲	۲۸	۳۰۲۹۶۷۳	۱۷۹۰۵۲
۶۷-۶۸	-	-	-	-	-	-	-	-
۶۸-۶۹	۲۲۱۰,۰۹	۷۲۵۲,۶۹	۲۴,۸۲	-۱۲,۹۸	۲۷,۱۹	۲۲	۳۷۸۱۵۱۳	۱۵۵۸۱۱
۶۹-۷۰	۱۵۶۷,۷۳	۵۶۷۷,۰۸	-۴,۷۷	-۲۰,۲۸	-۴,۱۱	۲۳	۳۶۰۱۰۳۷	۱۲۴۲۰,۸
۷۰-۷۱	۹۲۲۵,۴۱	۲۱۵۳۹,۲	۲۶۲,۹۹	۲۶۳,۹۹	۲۶۲,۹	۱	۱۳۰۷۱۴۵۱,۷	۴۵۲۰۹۶,۲
۷۱-۷۲	۲۶۱۸,۴	۸۲۳۰,۷۲	-	-۴۶,۴۹	-۶۶,۰۳	۱۶	۴۵۲۹۰۲۱,۷	۲۴۲۸۰,۶
۷۲-۷۳	۷۷۵۴,۱۷	۷۳۷۱,۸۳	۷,۹۸	-۱۸,۰۸	۹,۴۶	۹	۴۸۹۰۶۳۲,۱	۱۹۸۹۱۴,۲
۷۳-۷۴	۲۴۸۴,۷۱	۸۲۰۱,۴۲	+۰,۱۶	-۱۶,۸۲	+۰,۸۸	۸	۴۸۹۸۲۹۸,	۱۶۵۴۵۶,۹
۷۴-۷۵	۲۴۲۲,۳۶	۸۹۷,۸	-۵,۸۳	-۱۵,۴۶	-۵,۴۹	۱۴	۴۶۱۲۹۶۱,۵	۱۳۹۸۷۴,
۷۵-۷۶	۲۳۴۹,۸۲	۷۵۴۸,۶۹	-۱,۹	-۲,۳۶	-۱,۸۹	۱۷	۴۵۲۵۲۴۴,۴	۱۳۶۵۷۶,
۷۶-۷۷	۲۰۰۱,۷۸	۷۹۹۱,۳۶	۷,۱۷	-۱۰,۸۱	۷,۷۳	۱۰	۴۸۴۹۸۱۸,۹	۱۲۱۸۱۰,۶
۷۷-۷۸	۱۸۰۹,۹۶	۷۲۲۰,۳۴	-۱۶,۹۳	-۲۴,۴۵	-	۲۰	۴۰۲۸۹۵۱,۹	۹۲۰۲۲,۶
۷۸-۷۹	۱۷۶۰,۴	۷۳۰۶,۶۲	-۴,۲۲	-۲۹,۲۸	-۳,۶۳	۲۱	۳۸۵۹۱۲۸,۵	۶۵۰۸۳,۸
۷۹-۸۰	۱۷۱۲,۹۸	۶۷۸۵,۲۸	-۱۵,۶۱	-۲۰,۸۸	-۱۵,۵۲	۲۵	۳۲۵۶۵۷۸,۲	۵۱۹۷,۲
۸۰-۸۱	۱۸۶۷,۸۸	۸۰۵۱,۱۲	۲۴,۹۲	۵۱,۱	۲۴,۵	۱۹	۴۰۶۸۱۱۱	۷۷۸۱۲,۳
۸۱-۸۲	۲۱۲۶,۳۳	۸۲۶۴,۱	۱۲,۴۴	۴۲,۷	۱۱,۸۵	۱۵	۴۵۷۴۱۸۱,۲	۱۱۱۰۳,۹
۸۲-۸۳	۲۰۳۱,۱۹	۷۹۰۱,۸۶	-۴,۵۲	-۱,۶۱	-۴,۵۹	۱۸	۴۳۶۷۲۵۲	۱۰۹۲۴۷,۲
۸۳-۸۴	۲۱۸۳,۴۶	۸۲۸۷,۰۷	۹,۰۵	۱۲,۴۲	۸,۹۶	۱۳	۴۷۶۲۳۹۱,۳	۱۲۲۸۱۸,۷
۸۴-۸۵	۱۹۹۵,۴۹	۸۶۸۰,۸	۸,۶۳	-۱۰,۳	۹,۱۳	۵	۵۱۷۳۳۶۱,۵	۱۱۰۱۶۶,۲
۸۵-۸۶	۲۲۹۷,۲۴	۹۲۲۳,۹۳	۱,۹۶	۲۹,۱۴	۱,۳۷	۲	۵۲۷۴۸۰۲,۱	۱۴۲۲۶۳,۶
۸۶-۸۷	۱۷۳۷,۶۹	۸۳۷۶,۰۹	-۱,۴۷	-	-۷,۶۹	۱۲	۴۸۲۸۱۴۶	۹۰۰۶
۸۷-۸۸	۲۲۴۲۸,۰۱	۸۷۱۴,۲۵	۷,۸۸	۷۳,۲۱	۶,۶۴	۳	۵۰۲۰۸۵۴۲	۱۵۶۰۵۳
۸۸-۸۹	۲۷۶۷,۹۷	۸۹۹۹,۹۹	-۴,۲۷	-۲۱,۹۵	-۳,۷۳	۶	۴۹۸۶۰۱۵	۱۲۱۷۹۹
۸۹-۹۰	۲۶۰۰,۱۱	۸۹۰۰,۰۲	-۲,۷۹	-۲,۷۹	-۲,۷۹	۱۱	۴۸۴۶۹۹۹	۱۱۸۴۰,۱
۹۰-۹۱	۲۸۹۵,۰۱	۸۹۵۰,۰۱	۱,۲۶	۱,۲۶	۱,۲۶	۷	۴۹۰۸۰۰	۱۱۹۸۹۰,
۹۱-۹۲	۲۷۰۰	۸۹۷۹,۹۵	۵,۹۵	۵,۹۵	۵,۹۵	۴	۵۱۹۹۹۷	۱۲۷۰۱۹
-						۲,۶۳	۲,۹۳	۲,۶۲
						متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)		

سطح برداشت و میزان تولید محصول یونجه کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار - تن))

جدول شماره ۱۲-۷

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دین	آبی	رتبه	جمع	دین	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۳۰	۲۴۴۷۹۲۲	۵۴۹۷۶	۲۳۹۲۹۴۶	۳۰	۳۵۸۲۷۶	۱۳۵۱۰	۳۴۴۷۶۶	۶۱-۶۲
۲۹	۲۹۸۵۸۴۱	۸۶۷۳۴	۲۸۹۹۱۰۷	۲۹	۴۵۰۵۴۰	۱۷۴۸۴	۴۳۳۰۵۶	۶۲-۶۳
۲۷	۳۱۸۶۷۶۴	۸۴۹۴۴	۳۱۰۱۸۲۰	۲۷	۴۹۰۵۲۴	۲۲۸۰۰	۴۶۶۷۲۴	۶۳-۶۴
۲۴	۳۴۲۴۷۱۷	۱۰۰۰۵۰	۳۲۲۴۶۶۷	۲۵	۵۱۲۸۱۳	۲۹۸۴۱	۴۸۲۹۷۲	۶۴-۶۵
۲۶	۳۱۸۹۳۱۵	۹۶۷۶۶	۳۰۹۲۵۴۹	۲۸	۴۶۲۴۶۶	۴۱۷۳۷	۴۲۰۷۲۹	۶۵-۶۶
۲۸	۳۰۲۹۶۷۳	۱۷۹۰۵۲	۲۸۵۰۶۲۱	۲۲	۵۶۰۰۱۷	۶۱۹۲۳	۴۹۸۰۹۴	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۲۲	۳۷۸۱۵۱۳	۱۵۵۸۱۱	۳۶۲۵۷۰۲	۲۱	۵۷۰۴۱۱	۷۰۰۰	۴۹۹۹۱۱	۶۸-۶۹
۲۳	۳۶۰۱۰۳۷	۱۲۴۲۰۶۸	۳۴۷۸۸۱۰۰۳	۲	۶۹۱۶۶۰	۷۹۲۲۷	۶۱۲۴۳۳	۶۹-۷۰
۱	۱۳۰۷۱۴۵۲	۴۵۲۰۹۶۲	۱۲۶۱۹۳۵۶	۳	۶۵۷۳۴۹	۷۱۴۷۳	۵۸۵۸۷۶	۷۰-۷۱
۱۶	۴۵۲۹۰۲۱۷	۲۴۲۸۰۶۹	۴۲۸۶۲۱۴۷	۱۲	۶۱۳۴۸۹	۹۲۷۳۱	۵۲۰۷۵۸	۷۱-۷۲
۹	۴۸۹۰۶۳۲۱	۱۹۸۹۱۴۲	۴۶۹۱۷۱۷۹	۱	۷۰۸۶۶۲	۷۲۲۲۲	۶۳۶۴۳۹	۷۲-۷۳
۸	۴۸۹۸۳۹۸۵	۱۶۵۴۵۶۹	۴۷۳۲۹۴۱۶	۶	۶۴۳۶۷۸	۶۶۵۹۰	۵۷۷۰۸۸	۷۳-۷۴
۱۴	۴۶۱۲۹۶۱۵	۱۳۹۸۷۴۴	۴۴۷۳۰۸۷۱	۱۴	۶۱۰۱۲۶	۵۷۷۴۳	۵۵۲۳۸۳	۷۴-۷۵
۱۷	۴۵۲۵۲۴۴۴	۱۳۶۵۷۶۸	۴۳۸۸۶۶۷۶	۷	۶۳۹۵۰۳	۵۸۱۲۲	۵۸۱۳۸۱	۷۵-۷۶
۱۰	۴۸۴۹۸۱۱۸۹	۱۲۱۸۱۰۶	۴۷۲۸۰۰۸۳	۴	۶۵۲۴۹۱	۶۰۸۵۱	۵۹۱۶۴۰	۷۶-۷۷
۲۰	۴۰۲۸۹۵۱۹	۹۲۰۳۲۶	۲۹۳۶۹۱۹۳	۱۵	۵۹۶۱۰۲	۵۰۸۴۸	۵۴۵۲۵۴	۷۷-۷۸
۲۱	۳۸۵۹۱۲۸۵	۶۵۰۸۳۸	۳۷۹۴۰۴۴۷	۲۳	۵۵۶۲۲۹	۳۶۹۶۸	۵۱۹۲۶۱	۷۸-۷۹
۲۵	۳۲۵۶۵۷۸۲	۵۱۴۹۷۲	۲۲۰۵۰۸۱	۲۶	۵۰۲۴۲۱	۳۰۰۶۳	۴۷۲۳۵۸	۷۹-۸۰
۱۹	۴۰۶۸۱۱۱	۷۷۸۱۲۳	۳۹۹۰۳۶۸۷	۲۴	۵۳۷۲۸۷	۴۱۶۵۸	۴۹۵۶۲۹	۸۰-۸۱
۱۵	۴۵۷۴۱۸۱۲	۱۱۱۰۳۸۹	۴۴۶۳۱۴۲۳	۱۷	۵۹۲۲۸۵	۵۲۲۲۱	۵۴۰۰۶۴	۸۱-۸۲
۱۸	۴۳۶۷۳۵۳۹	۱۰۹۲۴۷۳	۴۲۵۸۱۰۶۶	۱۶	۵۹۲۶۵۹	۵۳۷۸۵	۵۳۸۸۷۴	۸۲-۸۳
۱۳	۴۷۶۲۲۹۱۳	۱۲۲۸۱۸۷	۴۶۳۹۵۰۷۲۶	۱۱	۶۱۶۱۰۶	۵۶۲۵۰	۵۵۹۸۵۷	۸۳-۸۴
۵	۵۱۷۳۳۶۱۵	۱۱۰۱۶۶۲	۵۰۶۳۱۹۵۳	۸	۶۳۸۴۷۱	۵۵۲۰۸	۵۸۳۲۶۳	۸۴-۸۵
۲	۵۲۷۴۸۲۱	۱۴۲۲۶۳۶	۵۱۳۲۵۳۸۶	۹	۶۱۸۳۶۵	۶۱۹۲۸	۵۵۶۴۳۷	۸۵-۸۶
۱۲	۴۸۲۸۱۴۶	۹۰۰۹۶	۴۷۲۸۰۵۰	۱۰	۶۱۷۵۱۲	۵۱۸۴۸	۵۶۵۶۶۴	۸۶-۸۷
۳	۵۲۰۰۸۵۴۲	۱۵۶۰۵۳	۵۰۰۵۴۸۹	۵	۶۴۰۰۶۸	۶۴۲۷۲	۵۷۹۷۹۶	۸۷-۸۸
۶	۴۹۸۶۰۱۵	۱۲۱۷۹۹	۴۸۶۴۲۱۶	۱۸	۵۸۴۴۷۲	۴۴۰۰۳	۴۴۰۴۶۶	۸۸-۸۹
۱۱	۴۸۴۶۹۹۹	۱۱۸۴۰۱	۴۷۲۸۸۹۸	۲۰	۵۷۶۸۳۹	۴۵۵۲۷	۵۲۱۳۰۲	۸۹-۹۰
۷	۴۹۰۰۸۰۰	۱۱۹۸۹۰	۴۷۸۸۱۱۰	۱۹	۵۷۹۴۷۰	۴۴۴۸۶	۵۲۴۹۸۴	۹۰-۹۱
۴	۵۱۹۹۹۹۷	۱۲۷۰۱۹	۵۰۷۲۹۷۸	۱۳	۶۱۱۶۶	۴۷۰۴۴	۵۶۴۹۲۳	۹۱-۹۲
-	۴۵۴۵۰۶۵۰	۱۳۱۸۴۳۱	۴۴۱۳۷۲۲	-	۵۸۲۸۷۵۰۲	۵۱۷۹۵۸	۵۲۱۰۷۹۵	میانگین

● بررسی محصول شبدر گشور

سطح

با بررسی سطح برداشت شبدر کشور طی سال‌های ۹۲ لغایت ۵۷ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت شبدر ۷۰,۶۲ هزارهکتار، آبی ۴۸,۷۷ هزارهکتار و دیم ۲۱,۸۴ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت شبدر از ۶۲,۶ هزارهکتار در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۱,۰۰ درصد به ۶۲,۴ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت شبدر آبی ۲,۸۴ درصد و دیم ۵,۴۴ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت شبدر

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۱۳-۷

سه استان برتر				سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت شبدر	شبدر	کل نباتات علوفه‌ای		
۲۷,۰۷	۴۱,۵	اصفهان	۱۵,۶	۱۵۳,۳ درصد آبی و ۲۱,۵۳ درصد دیم)	۹۸۲,۶	۱۳۶۹	۱۳۶۹
۱۵	۲۳	لرستان					
۱۴,۷۴	۲۲,۶	مازندران					
۳۴,۷۹	۳۱	مازندران	۹,۴۸	۸۹,۱ درصد آبی و ۵۹,۱۳ درصد دیم)	۹۳۹,۱	۱۳۷۷	۱۳۷۷
۱۲,۳۵	۱۱	کردستان					
۸,۹۸	۸	اصفهان					
۲۲,۴۹	۱۹	مازندران	۱۰,۳۴	۸۴,۵ درصد آبی و ۷۳,۵۳ درصد دیم)	۸۱۷,۶	۱۳۶۶	۱۳۶۶
۱۱,۸۳	۱۰	چهارمحال و بختیاری					
۱۰,۶۵	۹	اصفهان					

در بررسی آمارهای موجود شبدر کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۸۶ که حدود ۴۴,۵ هزارهکتار می‌باشد و از این مقدار ۷۱,۷۷ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۲۸,۲۳ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

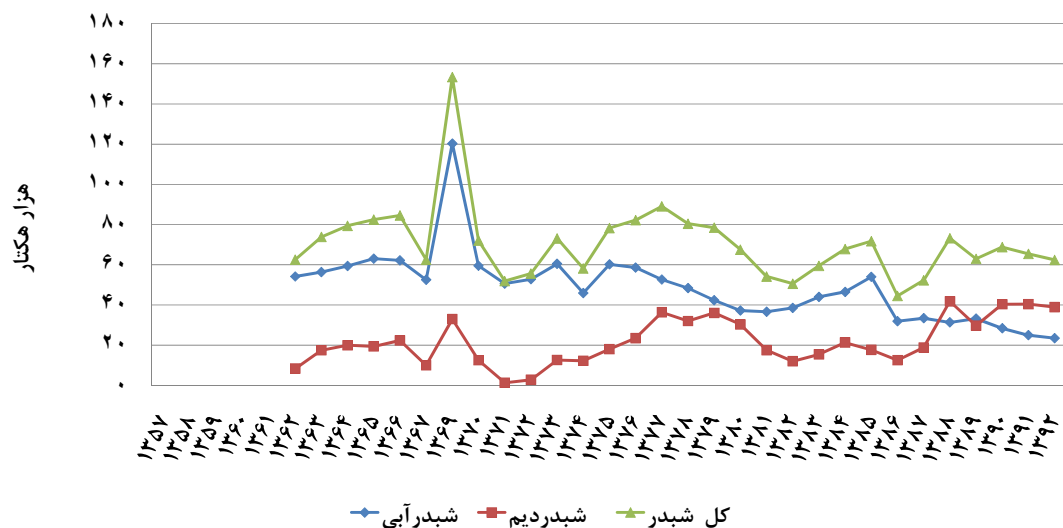
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل شبدر نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۹ و ۸۸ به ترتیب با ۱۴۵,۲۶ و ۴۰ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۰ با ۵۳,۰۲ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت شبدر آبی مربوط به سال های ۶۹ و ۷۵ به ترتیب با ۱۲۹,۰۵ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۰ با ۵۰,۵۳ درصد می باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت شبدر دیم مربوط به سال های ۷۳ و ۶۹ به ترتیب با ۳۴۹,۶۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۱ با ۸۹,۵۷ درصد می باشد.

نمودار شماره ۷-۷ سطح برداشت محصول شبدر کشور

طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول شبدرکشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار)

جدول شماره ۱۴-۷

درصد تغییرات سطح نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۱۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
			۲۰	۶۲۵۴۶	۸۲۸۲	۵۴۱۶۴	۶۱-۶۲
۱۸,۰۵	۱۰۸,۴۳	۴,۰۶	۱۰	۷۳۸۳۴	۱۷۴۷۱	۵۶۳۶۳	۶۲-۶۳
۷,۵	۱۴,۳۶	۵,۳۷	۷	۷۹۳۷۰	۱۹۹۸۰	۵۹۳۹۰	۶۳-۶۴
۳,۹۱	-۲,۸۵	۹,۱۸	۴	۸۲۴۷۲	۱۹۴۱۱	۶۳۰۶۱	۶۴-۶۵
۲,۴۹	۱۵,۲۹	-۱,۴۵	۳	۸۴۵۲۶	۲۲۳۷۸	۶۲۱۴۸	۶۵-۶۶
-۲۶,۰۶	-۵۵,۳۹	-۱۵,۵	۲۱	۶۲۴۹۶	۹۹۸۳	۵۲۵۱۳	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۱۴۵,۲۶	۲۳۰,۵۶	۱۲۹,۰۵	۱	۱۵۳۲۸۰	۳۳۰۰	۱۲۰۲۸۰	۶۸-۶۹
-۵۳,۰۲	-۶۲,۰۷	-۵۰,۵۳	۱۳	۷۲۰۱۵	۱۲۵۱۸	۵۹۴۹۷	۶۹-۷۰
-۲۷,۹۲	-۸۹,۵۷	-۱۴,۹۵	۲۸	۵۱۹۱۰	۱۳۰۶	۵۰۶۰۴	۷۰-۷۱
۷,۱۵	۱۱۵,۰۸	۴,۳۶	۲۵	۵۵۶۱۹	۲۸۰۹	۵۲۸۱۰	۷۱-۷۲
۳۱,۴۳	۲۴۹,۶۶	۱۴,۵	۱۲	۷۳۱۰۱	۱۲۶۳۱	۶۰۴۷۰	۷۲-۷۳
-۲۰,۴۲	-۲,۹۹	-۲۴,۰۶	۲۴	۵۸۱۷۴	۱۲۲۵۳	۴۵۹۲۱	۷۳-۷۴
۳۴,۰۵	۴۷,۳۸	۳۱,۱۳	۹	۷۸۲۷۵	۱۸۰۵۹	۶۰۲۱۶	۷۴-۷۵
۴,۹۹	۳۰,۴۷	-۲,۶۵	۵	۸۲۱۸۱	۲۳۵۶۱	۵۸۶۲۰	۷۵-۷۶
۸,۳۵	۵۴,۴۵	-۱۰,۱۷	۲	۸۹۰۴۵	۳۶۳۸۹	۵۲۶۵۶	۷۶-۷۷
-۹,۷	-۱۱,۹۸	-۸,۱۳	۶	۸۰۴۰۵	۳۲۰۳۱	۴۸۳۷۴	۷۷-۷۸
-۲,۴۴	۱۲,۶۸	-۱۲,۴۵	۸	۷۸۴۴۵	۳۶-۹۳	۴۲۳۵۲	۷۸-۷۹
-۱۳,۹	-۱۵,۹۹	-۱۲,۱۲	۱۷	۶۷۵۳۸	۳۰۲۲۱	۳۷۷۲۷	۷۹-۸۰
-۱۹,۷۹	-۴۲,۱۸	-۱,۵۵	۲۶	۵۴۱۷۱	۱۷۵۳۱	۳۶۶۴۰	۸۰-۸۱
-۶,۶۴	-۳۱,۳۷	۵,۱۹	۲۹	۵۰-۵۷۴	۱۲۰۲۱	۳۸۵۴۳	۸۱-۸۲
۱۷,۵۸	۲۸,۲۹	۱۴,۲۴	۲۳	۵۹۴۶۷	۱۵۴۳۴	۴۴۰۳۳	۸۲-۸۳
۱۴,۰۴	۳۸,۱۴	۵,۰۹	۱۶	۶۷۸۱۷	۲۱۳۲۱	۴۶۴۹۶	۸۳-۸۴
۵,۷۳	-۱۷	۱۶,۱۵	۱۴	۷۱۷۰۲	۱۷۶۹۶	۵۴۰۰۶	۸۴-۸۵
-۳۷,۹۳	-۲۸,۹۹	-۴۰,۸۶	۳۰	۴۴۵۰۷	۱۲۵۶۶	۳۱۹۴۱	۸۵-۸۶
۱۷,۴۶	۴۹,۹	۴,۶۹	۲۷	۵۲۲۷۶	۱۸۸۳۷	۳۲۴۴۹	۸۶-۸۷
۴۰	۱۲۲,۰۷	-۶,۲۳	۱۱	۷۳۱۸۷	۴۱۸۳۱	۲۱۳۵۶	۸۷-۸۸
-۱۳,۹۹	-۲۸,۹۸	۶	۱۹	۶۲۹۴۷	۲۹۷۰۹	۳۲۲۲۸	۸۸-۸۹
۹,۲۶	۳۵,۹۱	-۱۴,۰۶	۱۵	۶۸۷۷۷	۴۰۳۷۸	۲۸۲۹۹	۸۹-۹۰
-۴,۸۷	۰,۲	-۱۲,۰۷	۱۸	۶۵۴۲۹	۴۰۴۵۸	۲۴۹۷۱	۹۰-۹۱
-۴,۵۷	-۳,۷۲	-۵,۹۳	۲۲	۶۲۴۴۰	۳۸۹۵۱	۲۲۴۹۰	۹۱-۹۲
-			-	-۰,۰۱	۵,۴۴	-۲,۸۴	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید شبدر کشور طی سال‌های ۹۲ لغایت ۵۷ ملاحظه می‌شود که میزان تولید شبدر ۱۰۱۶,۲۶ هزارتن، آبی ۴۸۹,۷۹ هزارتن و دیم ۵۲۶,۴۷ هزارتن می‌باشد.

میزان تولید شبدر از ۵۴۴,۱ هزارتن در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۳,۱۸ درصد به ۱,۳۵ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت شبدر آبی ۰,۰۸ - درصد و دیم ۶,۹۶ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید شبدر

((واحد: هزارتن - درصد))

جدول ۱۵-۷

سه استان برتر		میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت شبدر	شبدر	
۴۴,۶۳	۱۳۴۱	اصفهان	۴۱,۳۸	۳۰۰۵ درصد آبی و ۲۶,۱ دارصد دیم)	۷۲۶۱,۱
۲۴,۰۹	۷۲۴	مازندران			
۹,۹۵	۲۹۹	چهارمحال و بختیاری			
۵۷,۳۴	۸۷۱	مازندران	۱۵,۰۴	۱۵۱۹ درصد آبی و ۳۷,۹۴ دارصد دیم)	۱۰۰۹۹
۱۳,۱	۱۹۹	اصفهان			
۶,۱۹	۹۴	سیستان و بلوچستان			
۷۴,۶۶	۱۰۹۰	مازندران	۹,۱۸	۱۴۶۰ درصد آبی و ۷۲,۷۳ دارصد دیم)	۱۵۹۰۲,۵
۴,۹۳	۷۲	گلستان			
۴,۵۲	۶۶	چهارمحال و بختیاری			

در بررسی آمارهای موجود شبدر کمترین میزان تولید مربوط به سال ۶۷ که حدود ۲۵۴,۸ هزارتن می‌باشد و از این مقدار حدود ۷۹,۵۲ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۲۰,۴۸ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

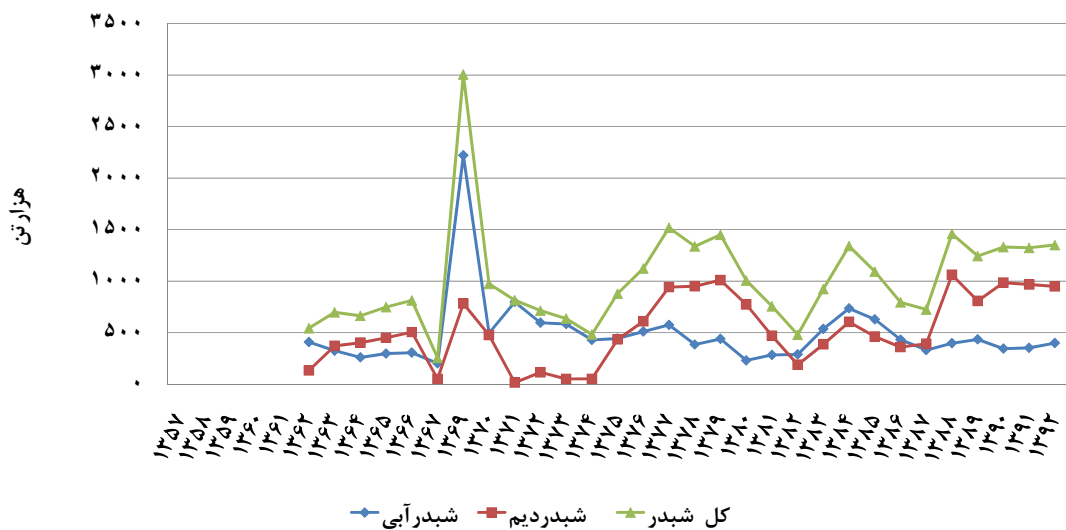
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل شبدر نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۹ و ۸۸ به ترتیب با ۱۰۷۹,۴۳ و ۱۰۱,۳۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۶۸,۶۷ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید شبدر آبی مربوط به سال های ۶۹ و ۸۳ به ترتیب با ۹۹۶,۰۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۰ با ۷۷,۶۸ درصد می باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید شبدر دیم مربوط به سال های ۶۹ و ۷۵ به ترتیب با ۱۴۰۳,۱۲ و ۷۱۵,۹۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۱ با ۹۶,۴۸ درصد می باشد.

نمودار شماره ۸-۷ میزان تولید محصول شبدر کشور

طی سال های ۱۳۵۷ لغايت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد شبدر کشور طی سال های ۹۲ لغايت ۵۷ ملاحظه می شود که بیشترین عملکرد شبدر آبی به ترتیب مربوط به سال های ۶۹ با ۱۸۴۶۳ کیلوگرم در هکتار، ۹۲ با ۱۷۰۲۹ کیلوگرم در هکتار و ۸۴ با ۱۵۸۳۶ کیلوگرم در هکتار می باشد و کمترین عملکرد شبدر آبی مربوط به سال ۶۷ با ۳۸۵۸ کیلوگرم در هکتار می باشد.

بیشترین عملکرد شبدر دیم به ترتیب مربوط به سال های ۷۲ با ۴۱۶۲۸ کیلوگرم در هکتار، ۷۰ با ۳۸۱۷۵ کیلوگرم در هکتار و ۷۸ با ۲۹۷۲۲ کیلوگرم در هکتار می باشد و کمترین عملکرد شبدر دیم مربوط به سال ۷۳ با ۴۱۵۶ کیلوگرم در هکتار می باشد.

میزان تولید محصول شبدرکشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغايت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: تن)

جدول شماره ۷

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل					رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی
	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		دیم	آبی	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۱۶۰۸۶,۱۴	۷۵۵۵۵,۴۴					۲۷	۵۴۴۰۶۷	۱۲۴۸۳۴	۴۰۹۲۲۳	۶۱-۶۲
۲۱۳۱۷,۲۱	۵۷۷۹,۲۹	۲۸,۳۲	۱۷۶,۲۲	-۲۰,۴	۲۴	۶۹۸۱۷۱	۳۷۲۴۳۳	۲۲۵۷۳۸	۶۲-۶۳	
۲۰۱۶۸,۰۷	۴۳۹۶,۳۳	-۴,۸۹	۸,۲	-۱۹,۸۴	۲۵	۶۶۴۰۵۶	۴۰۲۹۵۸	۲۶۱۰۹۸	۶۳-۶۴	
۲۳۲۱۷,۹۷	۴۷۲۰,۳	۱۲,۶۹	۱۱,۸۴	۱۴,۰۱	۲۱	۷۴۸۳۵۱	۴۵۰۶۸۴	۲۹۷۶۶۷	۶۴-۶۵	
۲۲۶۲۶,۴۶	۴۹۳۵,۹۹	۸,۶۵	۱۲,۳۵	۳,۰۶	۱۸	۸۱۳۰۹۷	۵۰۶۳۳۵	۳۰۶۷۶۲	۶۵-۶۶	
۵۲۲۶,۰۸	۳۸۵۸,۲۸	-۶۸,۶۷	-۸۹,۷	-۳۳,۹۵	۳۰	۲۵۴۷۸۲	۵۲۱۷۲	۲۰۲۶۱۰	۶۶-۶۷	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۲۳۷۶۲,۹۴	۱۸۴۶۳,۳۱	۱۰۷۹,۴۳	۱۴۰,۱۲	۹۹۶,۰۸	۱	۳۰۰۴۹۷۷	۷۸۴۲۱۰	۲۲۲۰۷۶۷	۶۸-۶۹	
۳۸۱۷۵,۲۲	۸۳۲۱,۷	-۶۷,۶	-۳۹,۰۶	-۷۷,۶۸	۱۴	۹۷۳۵۸۸,۶	۴۷۷۸۷۷۷,۴	۴۹۵۷۱۱,۲	۶۹-۷۰	
۱۲۸۶۲,۴۲	۱۵۷۷۸,۸۶	-۱۶,۲۶	-۹۶,۴۸	۶۱,۰۸	۱۷	۸۱۵۲۷۱,۷	۱۶۷۹۸,۳	۷۹۸۴۷۳,۴	۷۰-۷۱	
۴۱۶۲۸,۱۸	۱۱۳۰,۷,۱۲	-۱۲,۴۱	۵۹۶,۱	-۲۵,۲۲	۲۳	۷۱۴۰۶۲,۳	۱۱۶۹۳۲,۶	۵۹۷۱۲۸,۸	۷۱-۷۲	
۴۱۵۵,۹۶	۹۶۶۲,۱۷	-۱۰,۸۲	-۵۵,۱۱	-۲,۱۵	۲۶	۶۳۶۷۶۵,۶	۵۲۴۹۹	۵۸۴۲۷۱,۷	۷۲-۷۳	
۴۳۵۰,۳۹	۹۳۵۴,۰۹	-۲۴,۱۷	۱,۵۵	-۲۶,۴۸	۲۸	۴۸۲۸۴۵,۷	۵۳۳۰,۵,۴	۴۲۹۵۴۹,۳	۷۳-۷۴	
۲۴۰۱۳,۹	۷۳۶۷,۲۱	۸۱,۹۵	۷۱۵,۹۷	۳,۲۸	۱۶	۸۷۸۰۵۵۵,۲	۴۳۴۹۳۱,۱	۴۴۳۶۲۴,۱	۷۴-۷۵	
۲۵۹۶۵,۰۳	۸۷۲۸,۲۶	۲۷,۸۷	۴۰,۶۶	۱۵,۳۳	۱۱	۱۱۲۳۴۱۲,۷	۶۱۱۷۶۲	۵۱۱۶۵۰,۷	۷۵-۷۶	
۲۵۹۰۶,۴	۱۰۹۴۳,۴۱	۳۵,۲۱	۵۴,۱	۱۲,۶۲	۲	۱۵۱۸۹۴۴,۲	۹۴۲۷۰,۸	۵۷۶۲۳۶,۲	۷۶-۷۷	
۲۹۷۲۲,۱۵	۷۹۶۹,۰۷	-۱۱,۹۴	۰,۹۹	-۲۲,۱	۷	۱۳۳۷۵۵,۴	۹۰۲۰,۳,۳	۳۸۰۵۲۰,۱	۷۷-۷۸	
۲۷۹۹۷,۸	۱۰۳۹۱,۸۴	۸,۴۶	۶,۱۴	۱۴,۱۶	۴	۱۴۵۰۶۴۱,۸	۱۰۱۰۵۲۴,۵	۴۴۰۱۱۷,۳	۷۸-۷۹	
۲۵۵۵۴,۵۸	۶۲۱۵,۱۳	-۳۰,۶۶	-۲۲,۳۲	-۴۷,۴۴	۱۳	۱۰۰۶۱۴۹,۱	۷۷۴۸۴۰,۵	۲۲۱۳۰,۸,۵	۷۹-۸۰	
۲۶۹۲۸,۸	۷۷۶۱,۵	-۲۴,۸۲	-۳۹,۰۷	۲۲,۹۴	۲۰	۷۵۶۶۷۰,۲	۴۷۲۰,۸,۹	۲۸۴۳۸۱,۲	۸۰-۸۱	
۱۵۷۶۱,۷	۷۵۲۴,۲۳	-۳۶,۶	-۵۹,۸۳	۱,۹۸	۲۹	۴۷۹۶۳۹,۳	۱۸۹۶۲۹	۲۹۰۰,۱,۳	۸۱-۸۲	
۲۵۱۱۷,۹۲	۱۳۱۹۲,۰۹	۹۲,۷۵	۱۰۴,۴۴	۸۵,۱۲	۱۵	۹۲۴۵۲۴,۵	۳۸۷۶۷۰	۵۳۶۸۵۴,۴	۸۲-۸۳	
۲۸۳۷۴,۵	۱۵۸۳۶,۴۷	۴۵,۰,۸	۵۶,۰,۵	۳۷,۱۶	۶	۱۳۴۱۳۰,۳	۶۰۴۹۷۵,۶	۷۳۶۳۳۲,۷	۸۳-۸۴	
۲۶۱۲۴,۶۳	۱۱۶۷۰,۴۶	-۱۸,۵۴	-۲۳,۵۸	-۱۴,۴	۱۲	۱۰۹۲۵۷۰,۳	۴۶۲۲۰,۱,۴	۶۳۰۲۶۸,۹	۸۴-۸۵	
۲۸۷۸۶,۰۶	۱۳۵۶۳	-۲۷,۲۴	-۲۱,۷۶	-۳۱,۲۶	۱۹	۷۹۴۹۴۱,۶	۳۶۱۷۲۵,۷	۴۳۲۲۱۵,۹	۸۵-۸۶	
۲۰۱۸۰,۴۹	۹۹۳۰,۰,۵	-۸,۸	۸,۶۳	-۲۲,۳۵	۲۲	۷۲۵۰	۳۹۲۹۴۹	۲۳۲۰,۵۱	۸۶-۸۷	
۲۵۳۸۵,۱۷	۱۲۶۹۶,۵۸	۱۰۱,۳۸	۱۷۰,۲۴	۱۹,۹	۳	۱۴۶۰۰۱	۱۰۶۱۸۸۷	۳۹۸۱۱۴	۸۷-۸۸	
۲۷۲۱۷,۳۸	۱۳۰۹۹,۴۳	-۱۴,۷۹	-۲۲,۸۵	۹,۳۷	۱۰	۱۲۴۴۰۰	۸۰۸۶۰۱	۴۳۵۳۹۹	۸۸-۸۹	
۲۴۴۰,۹,۷	۱۲۱۶۲,۱۲	۶,۹۹	۲۱,۸۹	-۲۰,۶۷	۸	۱۳۳۱۰۰۷	۹۸۵۶۱۵	۳۴۵۳۹۲	۸۹-۹۰	
۲۳۹۴۷,۰,۸	۱۴۱۸۲,۴۹	-۰,۶	-۱,۷	۲,۰۴	۹	۱۳۲۳۰۰۲	۹۶۸۸۰۱	۳۵۴۱۵۱	۹۰-۹۱	
۲۴۳۸۹,۳۶	۱۷۰۲۸,۸۲	۲,۰,۴	-۱,۹۵	۱۲,۹۵	۵	۱۳۴۹۹۹۷	۹۴۹۹۹۰	۴۰۰۰,۷	۹۱-۹۲	
-						۳,۱۸	۶,۹۶	-۰,۰,۸	متوجه نرخ رشد سالانه (درصد)	

سطح برداشت و میزان تولید محصول شبدرکشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

(واحد: هکتار-تن)

جدول شماره ۱۷-۷

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۲۷	۵۴۴۰۶۷	۱۲۴۸۳۴	۴۰۹۲۳۳	۲۰	۶۲۵۴۶	۸۳۸۲	۵۴۱۶۴	۶۱-۶۲
۲۴	۶۹۸۱۷۱	۳۷۷۲۴۲۳	۲۲۵۷۳۸	۱۰	۷۲۸۲۴	۱۷۴۷۱	۵۶۳۶۳	۶۲-۶۳
۲۵	۶۶۴۰۵۶	۴۰۲۹۵۸	۲۶۱۹۸	۷	۷۹۳۷۰	۱۹۹۸۰	۵۹۳۹۰	۶۳-۶۴
۲۱	۷۴۸۲۳۱	۴۵۰۶۸۴	۲۹۷۶۶۷	۴	۸۲۴۷۲	۱۹۴۱۱	۶۳۰۶۱	۶۴-۶۵
۱۸	۸۱۳۰۹۷	۵۰۶۳۳۵	۳۰۶۷۶۲	۳	۸۴۵۲۶	۲۲۳۷۸	۶۲۱۴۸	۶۵-۶۶
۳۰	۲۵۴۷۸۲	۵۲۱۷۲	۲۰۲۶۱۰	۲۱	۶۲۴۹۶	۹۹۸۳	۵۲۵۱۳	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۱	۳۰۰۴۹۷۷	۷۸۴۲۱۰	۲۲۲۰۷۶۷	۱	۱۵۳۲۸۰	۳۳۰۰	۱۲۰۲۸۰	۶۸-۶۹
۱۴	۹۷۳۵۸۸۸.۶	۴۷۷۸۷۷.۴	۴۹۵۷۱۱.۲	۱۳	۷۲۰۱۵	۱۲۵۱۸	۵۹۴۹۷	۶۹-۷۰
۱۷	۸۱۵۲۷۱.۷	۱۶۷۹۸.۳	۷۹۸۴۷۳.۴	۲۸	۵۱۹۱۰	۱۳۰۶	۵۰۶۰۴	۷۰-۷۱
۲۳	۷۱۴۰۶۲.۳	۱۱۶۹۳۳.۶	۵۹۷۱۲۸.۸	۲۵	۵۵۶۱۹	۲۸۰۹	۵۲۸۱۰	۷۱-۷۲
۲۶	۶۳۶۷۶۵.۶	۵۲۴۹۴	۵۸۴۲۷۱.۷	۱۲	۷۳۱۰۱	۱۲۶۳۱	۶۰۴۷۰	۷۲-۷۳
۲۸	۴۸۲۸۸۴.۷	۵۲۳۰۵.۴	۴۲۹۵۴۹.۳	۲۴	۵۸۱۷۴	۱۲۲۵۳	۴۵۹۲۱	۷۳-۷۴
۱۶	۸۷۸۲۵۵۵.۲	۴۳۴۹۳۱.۱	۴۴۳۶۲۴.۱	۹	۷۸۲۷۵	۱۸۰۵۹	۶۰۲۱۶	۷۴-۷۵
۱۱	۱۱۲۳۴۱۲.۷	۶۱۱۷۶۲	۵۱۱۶۵۰.۷	۵	۸۲۱۸۱	۲۳۵۶۱	۵۸۶۲۰	۷۵-۷۶
۲	۱۵۱۸۹۷۷.۲	۹۴۲۷۰.۸	۵۷۶۲۲۶.۲	۲	۸۹۰۴۵	۳۶۳۸۹	۵۲۶۵۶	۷۶-۷۷
۷	۱۳۳۷۵۵۰.۴	۹۵۲۰۳۰.۳	۳۸۸۵۲۰.۱	۶	۸۰۴۰۵	۳۲۰۲۱	۴۸۳۷۴	۷۷-۷۸
۴	۱۴۵۰۶۴۱.۸	۱۰۱۰۵۲۴.۵	۴۴۰۱۱۷.۳	۸	۷۸۴۴۵	۳۶۰۹۳	۴۲۲۵۲	۷۸-۷۹
۱۳	۱۰۰۶۱۵۹.۱	۷۷۴۸۴۰.۵	۲۲۱۳۰۸.۵	۱۷	۶۷۵۲۸	۳۰۲۲۱	۳۷۲۱۷	۷۹-۸۰
۲۰	۷۵۶۷۷۰.۲	۴۷۲۰۸۸.۹	۲۸۴۲۸۱.۳	۲۶	۵۴۱۷۱	۱۷۵۲۱	۳۶۶۴۰	۸۰-۸۱
۲۹	۴۷۹۶۲۹.۳	۱۸۹۶۲۹	۲۹۰۰۱۰.۳	۲۹	۵۰۰۵۷۴	۱۲۰۲۱	۳۸۵۴۳	۸۱-۸۲
۱۵	۹۲۴۵۲۴۲.۵	۳۸۷۶۷۰	۵۳۶۸۵۴.۴	۲۲	۵۹۴۶۷	۱۵۴۳۴	۴۴۰۳۳	۸۲-۸۳
۶	۱۳۴۱۳۰۸.۳	۶۰۴۹۷۵.۶	۷۳۶۳۲۲.۷	۱۶	۶۷۸۱۷	۲۱۳۲۱	۴۶۴۹۶	۸۳-۸۴
۱۲	۱۰۹۲۵۷۰.۳	۴۶۲۲۳۰.۱	۶۳۰۲۶۸.۹	۱۴	۷۱۷۰۲	۱۷۶۶	۵۴۰۰۶	۸۴-۸۵
۱۹	۷۹۷۹۴۱.۶	۳۶۱۷۲۵.۷	۴۳۲۲۱۵.۹	۳۰	۴۴۵۰۷	۱۲۵۶۶	۳۱۹۴۱	۸۵-۸۶
۲۲	۷۲۵۰۰۰	۳۹۲۹۴۹	۳۳۲۰۵۱	۲۷	۵۲۲۷۶	۱۸۸۳۷	۳۲۴۳۹	۸۶-۸۷
۳	۱۴۶۰۰۰۱	۱۰۶۱۸۸۷	۳۹۸۱۱۴	۱۱	۷۳۱۸۷	۴۱۸۲۱	۳۱۳۵۶	۸۷-۸۸
۱۰	۱۲۴۴۰۰۰	۸۰۸۶۰۱	۴۳۵۳۹۹	۱۹	۶۲۹۴۷	۲۹۷۰۹	۳۳۲۳۸	۸۸-۸۹
۸	۱۳۳۱۰۰۷	۹۸۵۶۱۵	۳۴۵۳۹۲	۱۵	۶۸۷۷۷	۴۰۳۷۸	۲۸۳۹۹	۸۹-۹۰
۹	۱۳۲۲۰۰۲	۹۶۸۸۵۱	۳۵۴۱۵۱	۱۸	۶۵۴۲۹	۴۰۴۵۸	۲۴۹۷۱	۹۰-۹۱
۵	۱۳۴۹۹۹۷	۹۴۹۹۹۰	۴۰۰۰۷	۲۲	۶۲۴۴۰	۳۸۹۵۱	۲۳۴۹۰	۹۱-۹۲
-	۱۰۱۶۲۵۹	۵۲۶۴۷۰.۵	۴۸۹۷۸۸.۱	-	۷۰۶۱۷.۵۳	۲۱۸۴۳.۹۷	۴۸۷۷۳.۶	میانگین

● بررسی محصول ذرت علوفه‌ای کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت ذرت علوفه‌ای کشور طی سال‌های ۸۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت ذرت علوفه‌ای ۱۴۵,۰۲ هزارهکتار، آبی ۱۴۳,۰۵ هزارهکتار و دیم ۱,۹۷ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت ذرت علوفه‌ای از ۱۶۳,۲ هزارهکتار در سال ۸۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۴,۳۶ درصد به ۱۳۰,۶ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت ذرت علوفه‌ای آبی ۴,۴۸ درصد و دیم ۴,۹۴ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت ذرت علوفه‌ای

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۱۸-۷

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت ذرت علوفه‌ای	ذرت علوفه‌ای	کل نباتات علوفه‌ای	
۲۵,۲۵	۴۱,۲	تهران	۱۶,۴۶	۱۶۳,۲ ۹۸,۹۲ درصد آبی و ۱,۰۸ درصد دیم)	۹۹۱,۲	۱۳۸۷
۱۰,۵۴	۱۷,۲	قزوین				
۹,۴۴	۱۵,۴	خراسان				
۱۳,۷۴	۲۰,۷	قزوین	۱۷,۱۶	۱۵۰,۷ ۹۸,۶۶ درصد آبی و ۱,۳۴ درصد دیم)	۸۷۸,۴	۱۳۹۱
۱۲,۸۱	۱۹,۳	فارس				
۱۲,۰۱	۱۸,۱	تهران				
۱۴,۳۵	۲۱,۳	قزوین	۱۵,۰۷	۱۴۸,۴ ۹۸,۸ درصد آبی و ۱,۲ درصد دیم)	۹۸۴,۶	۱۳۸۸
۱۲,۶	۱۸,۷	فارس				
۱۲,۴	۱۸,۴	تهران				

در بررسی آمارهای موجود ذرت علوفه‌ای کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۹۲ که حدود ۱۳۰,۶ هزارهکتار می‌باشد و از این مقدار ۹۸,۲۹ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۱,۱۷ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

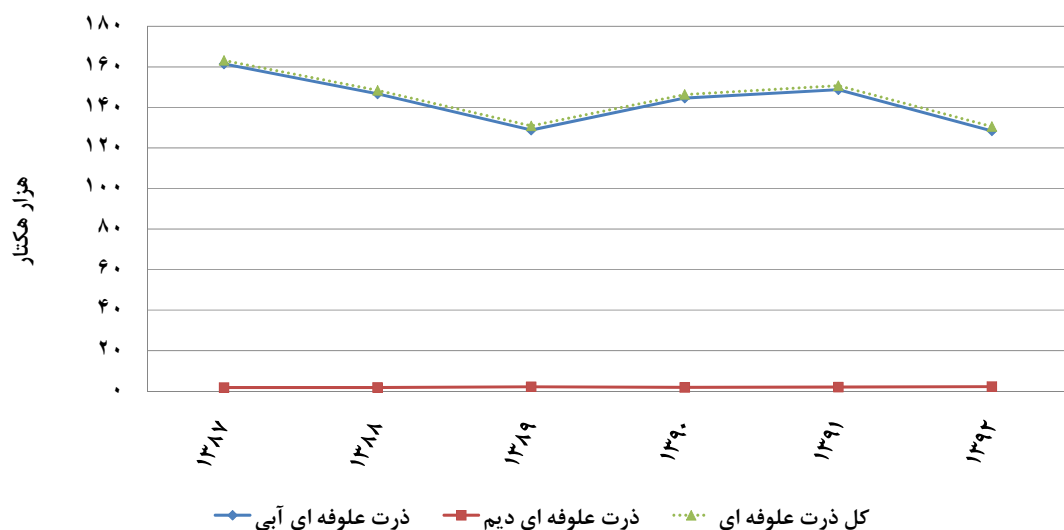
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل ذرت علوفه‌ای نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۹۰ و ۹۱ به ترتیب با ۱۱,۸۳ و ۲,۹۶ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۹۲ با ۱۳,۳۷ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت ذرت علوفه‌ای آبی مربوط به سال‌های ۹۰ و ۹۱ به ترتیب با ۱۲,۲۹ و ۱۲,۸۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۹۲ با ۱۳,۷ درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت ذرت علوفه‌ای دیم مربوط به سال‌های ۸۹ و ۹۲ به ترتیب با ۲۲,۱۹ و ۲۰,۷۵ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۹۰ با ۱۵,۴ درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۹-۷ سطح برداشت محصول ذرت علوفه‌ای کشور

طی سال‌های ۱۳۸۷ لغايت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول ذرت علوفه‌ای کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۸۶-۸۷) لغايت (۹۲-۹۱) (واحد: تن)

(واحد: تن)

جدول شماره ۱۹-۷

سال زراعی	سطح برداشت						ردیف	
	درصد تغییرات سطح نسبت به سال قبل			رتبه طی سال	جمع			
جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی			
۸۶-۸۷	۱۶۳۱۶۸	۱۷۵۶	۱۶۱۴۱۲	۱				
۸۷-۸۸	۱۴۸۳۸۷	۱۷۸۰	۱۴۶۶۰۷	۲				
۸۸-۸۹	۱۳۰۸۹۳	۲۱۷۵	۱۲۸۷۱۸	۳				
۸۹-۹۰	۱۴۶۳۷۴	۱۸۴۰	۱۴۴۵۳۴	۴				
۹۰-۹۱	۱۵۰۷۱۰	۲۰۱۸	۱۴۸۶۹۲	۵				
۹۱-۹۲	۱۳۰۵۶۰	۲۲۲۵	۱۲۸۳۲۵	۶				
متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)	-۴,۳۶	۴,۹۴	-۴,۴۸	-				

میزان تولید

با بررسی میزان تولید ذرت علوفه‌ای کشور طی سال‌های ۸۷ لغاًیت ۹۲ ملاحظه می‌شود که میزان تولید ذرت علوفه‌ای ۷,۴۵ میلیون تن، آبی ۷,۴۸ میلیون تن و دیم ۳۴,۴۸ هزارتن می‌باشد.

میزان تولید ذرت علوفه‌ای از ۷,۳ میلیون تن در سال ۸۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۰,۵۶ درصد به ۷,۵ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت ذرت علوفه‌ای آبی ۰,۵۲ درصد و دیم ۹,۱۱ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید ذرت علوفه‌ای

((واحد: میلیون تن - درصد))

جدول ۲۰-۷

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت ذرت علوفه‌ای	ذرت علوفه‌ای	کل نباتات علوفه‌ای	
۲۲,۶۱	۱,۷۵	تهران	۴۸,۶۷	۷,۷۴ درصد آبی و ۹۹,۴۸ (درصد دیم)	۱۵,۹	۱۳۸۹
۱۶,۵۴	۱,۲۸	قزوین		۷,۵۳ درصد آبی و ۹۹,۴۶ (درصد دیم)	۱۵,۵	
۹,۸۲	۰,۷۶	اصفهان		۷,۴۹ درصد آبی و ۹۹,۵۲ (درصد دیم)	۱۵	۱۳۹۱
۱۶,۰۷	۱,۲۱	قزوین	۴۸,۴۸	۷,۵۳ درصد آبی و ۹۹,۴۶ (درصد دیم)	۱۵,۵	۱۳۹۲
۱۴,۲۱	۱,۰۷	تهران		۷,۴۹ درصد آبی و ۹۹,۵۲ (درصد دیم)	۱۵	
۱۳,۴۱	۱,۰۱	فارس		۷,۴۹ درصد آبی و ۹۹,۵۲ (درصد دیم)	۱۵	۱۳۹۱
۱۶,۰۲	۱,۲	قزوین	۵۰,۰۶	۷,۴۹ درصد آبی و ۹۹,۵۲ (درصد دیم)	۱۵	۱۳۹۱
۱۵,۰۹	۱,۱۳	تهران		۷,۴۹ درصد آبی و ۹۹,۵۲ (درصد دیم)	۱۵	
۱۳,۴۸	۱,۰۱	فارس		۷,۴۹ درصد آبی و ۹۹,۵۲ (درصد دیم)	۱۵	۱۳۹۱

در بررسی آمارهای موجود ذرت علوفه‌ای کمترین میزان تولید مربوط به سال ۸۷ که حدود ۷,۳۲ میلیون تن می‌باشد و از این مقدار حدود ۹۹,۶۴ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۰,۳۶ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

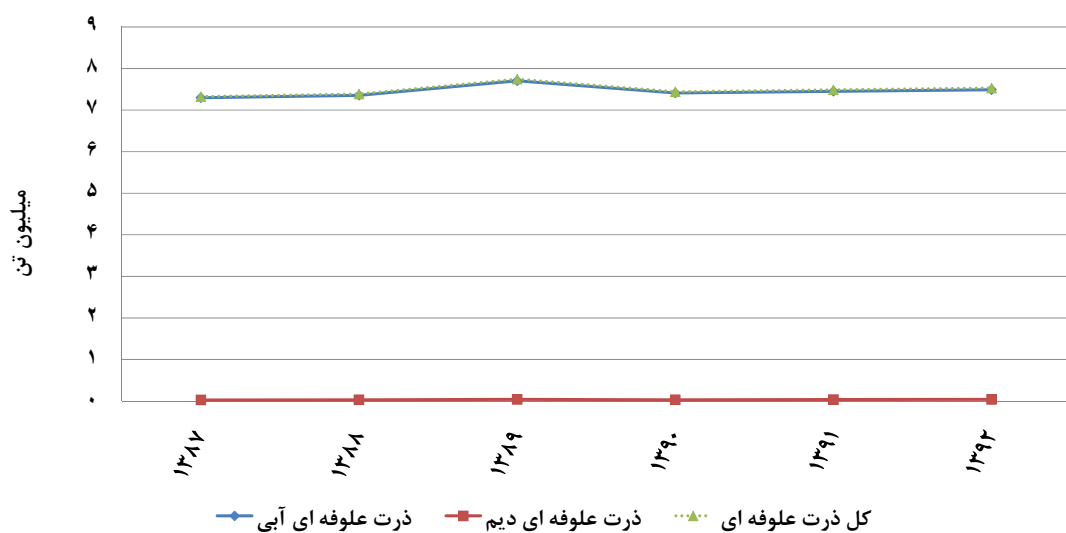
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل ذرت علوفه‌ای نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۸ و ۸۹ به ترتیب با ۴,۸۳ و ۰,۸۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۹۰ با ۳,۹۳- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید ذرت علوفه‌ای آبی مربوط به سال‌های ۸۹ و ۸۸ به ترتیب با ۴,۷۴ و ۰,۸۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۹۰ با ۳,۸۳- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید ذرت علوفه‌ای دیم مربوط به سال‌های ۸۹ و ۸۸ به ترتیب با ۲۵,۹۳ و ۲۰,۴۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۹۰ با ۲۲,۸۸-درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱۰-۷ میزان تولید محصول ذرت علوفه‌ای کشور

طی سال‌های ۱۳۸۷ لغايت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد ذرت علوفه‌ای کشور طی سال‌های ۸۷ لغايت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد ذرت علوفه‌ای آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۹ با ۵۹۸۵۰ کیلوگرم در هکتار، ۹۲ با ۵۸۳۵۰ کیلوگرم در هکتار و ۹۰ با ۵۱۲۶۱ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد ذرت علوفه‌ای آبی مربوط به سال ۹۱ با ۵۰۱۰۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد ذرت علوفه‌ای دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۹ با ۱۸۵۰۰ کیلوگرم در هکتار، ۹۲ با ۱۸۳۵۰ کیلوگرم در هکتار و ۸۸ با ۱۷۹۵۰ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد ذرت علوفه‌ای دیم مربوط به سال ۸۷ با ۱۵۱۰۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول ذرت علوفه‌ای کشور
طی سال‌های زراعی (۱۳۸۶-۸۷) لغايت (۹۲-۹۱)

(واحد: تن)

جدول شماره ۲۱-۷

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل			رتبه طی ۶ سال	تولید			سال زراعی
	جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
۱۵۱۰۴,۷۸	۴۵۲۰۰,۲۵			۶	۷۳۲۲۳۸۶	۲۶۵۲۴	۷۲۹۵۸۶۲	۸۶-۸۷
۱۷۹۵۰	۵۱۶۹,۸۵	-۰,۸۹	۲۰,۴۶	-۰,۸۱	۵	۷۳۸۷۲۰۲	۳۱۹۵۱	۷۳۵۵۲۵۱
۱۸۴۹۹,۷۷	۵۹۸۴۹,۹۷	۴,۸۳	۲۵,۹۳	۴,۷۴	۱	۷۷۴۴۰۰۵	۴۰۲۳۷	۷۷۰۳۷۶۸
۱۶۸۶۵,۲۲	۵۱۲۶۱,۲۳	-۳,۹۳	-۲۲,۸۸	-۳,۸۳	۴	۷۴۴۰۰۲۲	۳۱۰۳۲	۷۴۰۸۹۹۰
۱۷۹۱۰,۳۱	۵۰۱۰۰,۰۱	-۰,۶۱	۱۶,۴۷	-۰,۵۵	۳	۷۴۸۵۶۱۴	۳۶۱۴۳	۷۴۴۹۴۷۱
۱۸۳۴۹,۸۹	۵۸۳۵۰,۴۸	-۰,۵۸	۱۳,۴۷	-۰,۵۱	۲	۷۵۲۸۸۳۷	۴۱۰۱۲	۷۴۸۷۸۲۵
-						۰,۵۶	۹,۱۱	۰,۵۲
						متosط نرخ رشد سالانه (درصد)		

سطح برداشت و میزان تولید محصول ذرت علوفه‌ای کشور

طی سال‌های زراعی (۸۷-۸۶) لغايت (۹۱-۹۲)

((واحد: هکتار-تن))

جدول شماره ۲۲-۷

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
۶	۷۳۲۲۳۸۶	۲۶۵۲۴	۷۲۹۵۸۶۲	۱	۱۶۳۱۶۸	۱۷۵۶	۱۶۱۴۱۲	۸۶-۸۷
۵	۷۳۸۷۲۰۲	۳۱۹۵۱	۷۳۵۵۲۵۱	۳	۱۴۸۳۸۷	۱۷۸۰	۱۴۶۶۰۷	۸۷-۸۸
۱	۷۷۴۴۰۰۵	۴۰۲۳۷	۷۷۰۳۷۶۸	۵	۱۳۰۸۹۳	۲۱۷۵	۱۲۸۷۱۸	۸۸-۸۹
۴	۷۴۴۰۰۲۲	۳۱۰۳۲	۷۴۰۸۹۹۰	۴	۱۴۶۳۷۴	۱۸۴۰	۱۴۴۵۳۴	۸۹-۹۰
۳	۷۴۸۵۶۱۴	۳۶۱۴۳	۷۴۴۹۴۷۱	۲	۱۵۰۷۱۰	۲۰۱۸	۱۴۸۶۹۲	۹۰-۹۱
۲	۷۵۲۸۸۳۷	۴۱۰۱۲	۷۴۸۷۸۲۵	۶	۱۳۰۵۶۰	۲۲۲۵	۱۲۸۲۲۵	۹۱-۹۲
-	۷۴۸۴۶۷۸	۳۴۴۸۳,۱۷	۷۴۵۰۱۹۵	-	۱۴۵۰۱۵,۳	۱۹۶۷,۳۲۳	۱۴۲۰۴۸	میانگین