



# سیمای کشاورزی استان خوزستان

## سال ۱۳۹۹

تهیه و تنظیم :

اداره آمار و فناوری اطلاعات

## « نقشه استان خوزستان »





## « مسئولین استان خوزستان »

صادق خلیلیان

سید عبدالنبی موسوی فرد

مهر داد نیکو

رضا نجاتی، ولی اله حیاتی، رضا فتوحی

رضا امینی

مسعود فلاحی

حجت سفیدپوست

صادق مرادی

استاندار

امام جمعه و نماینده ولی فقیه

رئیس سازمان مدیریت و برنامه ریزی

معاون سیاسی، امنیتی، اقتصادی

شهردار

فرماندار

فرمانده نیروی انتظامی

رئیس دادگستری



## « وضعیت کلی استان خوزستان »

تعداد شهرستان : ۲۹ شهرستان

مساحت : ۶۴۰۰۵۷ کیلومتر مربع

تعداد مراکز خدمات : ۹۵

جمعیت : ۴.۸ میلیون نفر



## « فاصله شهرستانها به مرکز استان خوزستان »

بندر ماهشهر : ۱۱۴ کیلومتر

امیدیه : ۱۲۹ کیلومتر

هنديجان : ۱۹۱ کیلومتر

باغملک : ۱۴۰ کیلومتر

مسجد سلیمان : ۱۵۰ کیلومتر

رامشیر : ۱۰۴ کیلومتر

دشت آزادگان : ۷۱ کیلومتر

اندیکا : ۱۸۶ کیلومتر

شادگان : ۱۰۲ کیلومتر

هويزه : ۸۵ کیلومتر

خرمشهر : ۱۳۵ کیلومتر

شوش : ۱۱۸ کیلومتر

رامهرمز : ۹۵ کیلومتر

آبادان : ۱۲۵ کیلومتر

شوستر : ۹۲ کیلومتر

باوی : ۲۵ کیلومتر

ایذه : ۱۷۸ کیلومتر

دزفول : ۱۴۸ کیلومتر

کرخه : ۸۰ کیلومتر

لالی : ۱۷۲ کیلومتر

اندیمشک : ۱۵۴ کیلومتر

کارون : ۴ کیلومتر

بهبهان : ۱۹۹ کیلومتر

گتوند : ۱۲۰ کیلومتر

دز پارت :  
۲۲۹ کیلومتر

حمیدیه : ۳۵ کیلومتر

هفتکل : ۹۶ کیلومتر

آغاچاری : ۱۴۲ کیلومتر



## وضعیت کلی

## « وضعیت کشاورزی استان خوزستان »

تعداد بهره بردار: ۲۰۷.۰۰۰ نفر

وسعت جنگل و بیشه زار: ۱ میلیون هکتار

وسعت گلخانه: ۶۶۰ هکتار

وسعت مرتع: ۲.۵ میلیون هکتار

کل تولیدات محصولات کشاورزی: ۱۷.۸ میلیون تن

مساحت اراضی کشاورزی استان نسبت به کل کشور: ۱۰ درصد

ارزش ریالی محصولات کشاورزی استان نسبت به کل کشور: ۹.۲ درصد

ارزش ریالی کل محصولات استان: ۴۶۰.۰۰۰ میلیارد ریال

اشتغال زایی: ۱۸ درصد

میزان صادرات: ۵۰۰ هزار تن

# « وضعیت کشاورزی استان »

## وضعیت بخشی



### بخش تولیدات دامی

### بخش تولیدات گیاهی

#### تولیدات دامی

میزان کل تولیدات: ۵۷۵ هزار تن  
گوشت قرمز: ۴۴ هزار تن  
گوشت طیور: ۱۱۰ هزار تن  
تخم مرغ: ۱۰ هزار تن  
شیر: ۴۰۷ هزار تن

آبزیان: ۱۴۱ هزار تن

عسل: ۳۰۰۰ تن

#### درصد به کل کشور

گوشت قرمز: ۴.۹ درصد  
گوشت طیور: ۴ درصد  
شیلات: ۳۵.۳ درصد

#### سطح اراضی زراعی

دیم: ۳۸۹ هزار هکتار  
آبی: ۱۰۸۷.۲ هزار هکتار  
جمع کل اراضی زراعی: ۱۴۷۶.۲ هزار هکتار  
نسبت به کل اراضی زراعی کشور: ۹.۹ درصد

میزان تولیدات محصولات زراعی: ۱۶.۸۰۰ هزار تن

#### سطح اراضی باغی

دیم: ۰.۵ هزار هکتار  
آبی: ۶۲.۸ هزار هکتار  
جمع کل اراضی باغی: ۶۳.۳ هزار هکتار  
نسبت به کل اراضی باغی کشور: ۱.۷ درصد

میزان تولیدات محصولات باغی: ۴۰۵ هزار تن



## « رتبه محصولات زراعی و باغی استان خوزستان در کشور »

### رتبه اول

تولید گندم، شکر، خرید تضمینی گندم، ذرت  
دانه ای ، آبی پی پروری، مبارزه بیولوژیک با  
عوامل زیان رسان محصولات کشاورزی ،  
تولید کشوری در تولیدات محصولات صنعتی  
کشاورزی، گل مریم ، صادرات خرما

### رتبه دوم

تولید خرما، سبزی و صیفی  
، گل رز ، گل فرگس





# توانمندی ها و ظرفیت های توسعه بخش کشاورزی



وجود پنج رودخانه دائمی بزرگ با آورد سالیانه ای به میزان ۳۱ میلیارد متر مکعب به طور متوسط ✓

وجود سدهای مخزنی با قابلیت ذخیره سازی ۱۸.۰۹ میلیارد متر مکعب آب ✓

۴۷۸ هزار هکتار شبکه‌های اصلی آبیاری و زهکشی و ۴۰۵ هزار هکتار شبکه فرعی آبیاری و زهکشی ✓

۱.۲۵ میلیون هکتار اراضی پایاب سدها ✓

تنوع اقلیم ✓

کشت انحصاری نیشکر ✓

امکان سه نوبت کشت در سال ✓

وجود صنایع تبدیلی، فرآوری و تکمیلی و امکان توسعه صنایع مذکور با توجه به مواد اولیه قابل توجه ✓



✓ وجود تالاب‌های عظیم هورالعظیم و شادگان ، دریاچه‌ها ، شبکه‌های آبیاری و مجتمع‌های بزرگ برای تولید و پرورش آبزیان

✓ امکان ارتباط با آبهای آزاد و وجود بنادر و اسکله‌ها به منظور توسعه صادرات بخش کشاورزی

✓ امکان توسعه باغات با توجه به اراضی مستعد

✓ وجود مراکز تحقیقاتی

✓ کشت و صنعت‌های بزرگ

✓ دانشگاه‌های کشاورزی

✓ کشاورزان پیشرو

✓ تشکل‌های و انجمن‌های غیر دولتی قوی

✓ وجود مجتمع‌های تولیدی دامی ، شیلاتی و گلخانه‌ها



✓ وجود ۲/۲ میلیون هکتار اراضی مستعد کشاورزی

✓ وجود سدهای مخزنی با قابلیت ذخیره سازی بیش از ۲۲ میلیارد متر مکعب آب در سال

✓ طرح های زیربنایی اجرا شده و در حال اجرای حوزه آب و خاک

✓ امکان پرورش ماهیان در قفس در مخازن سدها و کانال های آبیاری، خوریات

✓ تولید ماده خام قابل ملاحظه و امکان توسعه صنایع تبدیلی و فرآوری

✓ فراهم بودن زمینه برای ایجاد صنایع پیشین و پسین بخش کشاورزی



✓ امکان صادرات محصولات کشاورزی در حجم وسیع بویژه سبزی و صیفی

✓ امکان ارتباط با آبهای آزاد و وجود بنادر و اسکله‌ها به منظور توسعه صادرات بخش کشاورزی

✓ امکان توسعه باغات با توجه به اراضی مستعد

✓ وجود مراکز تحقیقاتی

✓ کشت و صنعت های بزرگ

✓ استقرار دانشگاههای کشاورزی در استان

✓ کشاورزان پیشرو

✓ تشکل های و انجمن های غیر دولتی قوی