

بسمه تعالی

صورتحاصله ستاد برداشت غلات و کلزای کشور

(مرکز توسعه مکانیزاسیون کشاورزی - اسفند ماه ۱۳۹۶)

با اتکال به خداوند متعال جلسه ستاد برداشت غلات و کلزای کشور در تاریخ ۹۶/۱۲/۶ به دعوت ریاست مرکز توسعه مکانیزاسیون کشاورزی و با حضور نمایندگان محترم دفتر طرح گندم، دفتر دانه های روغنی، دبیران مناطق شش گانه مکانیزاسیون کشور و سایر اعضاء ستاد تشکیل گردید. در ابتدا گزارشی از برداشت غلات کشور در سال زراعی ۹۶-۹۵ توسط جناب آقای دکتر عباسی رئیس محترم مرکز توسعه ارائه گردید. سپس حاضرین در جلسه به بحث و تبادل نظر پیرامون موارد مرتبط با دستور کار جلسه شامل بررسی مسائل و تنگناهای برداشت سال گذشته، پیش بینی نیاز استانها به کمباینهای مهاجر و برنامه ریزی جابجایی در سال زراعی جاری، بحث و بررسی نرخ برداشت، مسائل مربوط به تامین سوخت، معاینه فنی، اندازه گیری ضایعات، نظارت بر امر برداشت و سایر موارد مرتبط با موضوع پرداختند و تصمیمات مصوب به شرح ذیل اتخاذ گردید:

۱ - با تاکید اعضاء ستاد برداشت غلات و کلزای کشور در مورد اهمیت انجام معاینات فنی کمباینها قبل از شروع فصل برداشت و نیز در حین برداشت، مقرر گردید موضوع بر اساس دستورالعمل واحد همانند سال زراعی ۹۶-۹۵، در استانها با سازماندهی معاونت بهبود تولیدات گیاهی و با استفاده از توان کارشناسان سازمانهای جهاد کشاورزی استانها و نیز سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان، تعاونی های فعال و نظام های صنفی مرتبط دیگر مورد اجرا درآید. در این زمینه صدور معاینه فنی با اخذ هزینه مربوطه (۲۵۰۰۰۰ ریال به ازای هر دستگاه کمباین تا شعاع ۳۰ کیلومتر و در موارد خاص (همچون استانهای گلستان و مازندران) بسته به نظر استان با توجه به تعداد ناظرین و کمباینها) از کمبایندار و توسط کارشناسان صلاحیت دار معرفی شده از سوی نظام صنفی مربوطه و تحت نظارت سازمان جهاد کشاورزی استان صورت خواهد گرفت و کارت معاینه فنی کمباین (مطابق سال گذشته) با تایید و امضاء مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان صادر خواهد شد.

• لازم به ذکر است معاینه فنی انجام شده در مبداء معتبر بوده و نیاز به معاینه فنی مجدد در مناطقی که مسیر اول برداشت کمباین هستند نمی باشد.

۲ - موکدا مقرر گردید تحویل سوخت و شروع به کار کمباینها در منطقه مشروط به دارا بودن کارت معاینه فنی کمباین باشد.

۳ - در خصوص دستورالعمل ضدعفونی کمباینها ضمن قرارگیری این دستورالعمل در سایت مرکز توسعه مکانیزاسیون مقرر گردید چنانچه ضدعفونی کمباین در مبداء صورت گرفته باشد گواهی صادره از مبداء مورد تایید بوده و ضمن هماهنگی با سازمان حفظ نباتات در استان مقصد تسهیل گری لازم بعمل آید.

۴ - با توجه به لزوم مستندسازی میزان ضایعات برداشت در هر استان، مقرر گردید با شروع فصل برداشت در هر استان با توجه به سطح کاشت و نوع اقلیم منطقه حداقل ۲۰ کمباین در رده های سنی متفاوت از انواع کمباینهای فعال در برداشت، در مزارع مختلف با حضور مدیر زراعت، رئیس اداره فناوریهای مکانیزه و محقق مرکز تحقیقات استان، کارشناسان ستادی از مرکز توسعه مکانیزاسیون و دفاتر تخصصی حوزه معاونت زراعت مورد بازدید قرار گرفته و ضایعات اندازه گیری و فرمهای مربوطه تکمیل و با امضاء رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان به این مرکز ارسال گردد. (تشریح جزئیات نحوه نظارت، دستورالعمل ها و فرمهای مربوطه متعاقباً به استانهای کشور ارسال خواهد شد.)

۵ - مقرر گردید اقدامات لازم جهت آموزش ناظرین به منظور نظارت هر چه بهتر بر امر برداشت و نیز معاینه فنی دقیق کمباینها توسط استانها انجام گردد. (دستورالعمل اندازه گیری ضایعات برداشت غلات در سایت این مرکز در دسترس می باشد)

۶ - مقرر گردید قبل از شروع فصل برداشت استانها در صورت نیاز به آموزش تنظیم کمباین جهت کاربران و ناظران برداشت توسط شرکت کمباین سازی، طی نامه به مرکز توسعه مکانیزاسیون اعلام نمایند تا هماهنگیهای لازم با آن شرکت صورت پذیرد.

- ۷ - مقرر گردید در صورتی که نیاز به آموزش رانندگان کمباین در هر استان توسط شرکت کمباین سازی وجود دارد ، طی نامه به آن شرکت اعلام نمایند.
- ۸ - با توجه به لزوم تخصیص اعتبارات ویژه جهت نظارت دقیق بر امر برداشت غلات و کلزای کشور در جهت کاهش ضایعات و ارتقاء کیفی عملیات برداشت که توسط حاضرین در جلسه مورد تاکید واقع شد، مقرر گردید چنانچه اعتباری از طرف دفاتر تخصصی معاونت، دفتر طرح گندم و دفتر طرح دانه های روغنی جهت نظارت بر امر برداشت در نظر گرفته شده است با هماهنگی ادارات امور فناوریهای مکانیزه استانها در جهت مدیریت کاهش ضایعات هزینه گردد.
- ۹ - با توجه به لزوم پرداخت تسهیلات جهت تعمیر و بازسازی کمباینهای فعال در امر برداشت، مقرر گردید اقدامات لازم توسط مرکز توسعه مکانیزاسیون نسبت به برآورد این مهم از طریق بانک کشاورزی صورت پذیرد.
- ۱۰ - مقرر گردید استانها ضمن تعیین میزان سوخت مصرفی عملیات برداشت (برای کمباینهای متوسط روزانه ۲۰۰ لیتر و برای کمباینهای سنگین و نیمه سنگین روزانه ۳۰۰ لیتر) و مجزا دیدن این سهمیه از کل سهمیه سوخت استان با همکاری مرکز توسعه مکانیزاسیون اقدام و ترتیبی اتخاذ گردد تا سهمیه سوخت عملیات برداشت کمباینها اعم از مهاجر و بومی به تفکیک و با هماهنگی بین معاونت بهبود تولیدات گیاهی و معاونت برنامه ریزی هر استان در هنگام انجام عملیات برداشت بین کمباینهای بومی و مهاجر توزیع شود.
- مقرر گردید با توجه به اینکه کمباینداران جهت دریافت سوخت در استان مقصد می بایست بر گره تصویب حساب از استان مبدا دریافت کرده باشد موضع قبل از عزیمت کمباین به ایشان اعلام گردد.
 - مقرر گردید جهت انجام به موقع عملیات برداشت در هر استان و عدم ایجاد وقفه در امر برداشت به دلیل قانون همراه نداشتن سوخت توسط کمبایندار هنگام عزیمت به استان مقصد، موضوع توسط این مرکز از طریق وزارت نفت مورد پیگیری لازم قرار گیرد.
 - در خصوص سوخت و مسائل مرتبط آن در صورت نیاز استانها می توانند با خانم مهندس امیدوار در مرکز توسعه مکانیزاسیون در ارتباط باشند.
- ۱۱ - برنامه جابجایی کمباینها طبق درخواست استانها و نظرات کارشناسی اعضای ستاد برداشت غلات مصوب شد که جدول جابجایی ها به پیوست صورتجلسه ارسال می گردد، در این خصوص مقرر گردید تا سازمان جهاد کشاورزی استانها جهت تامین کمباین مورد نیاز در امر برداشت با پیگیری و ترجیحاً عقد قرارداد با استانهای تامین کننده(مبدا) و تعاونی کمباینداران اقدام نمایند.
- ۱۲ - مصوب گردید استانها در صورت تغییر سهمیه درخواستی با توجه به شرایط موجود حداقل یک ماه قبل از شروع برداشت، مراتب را جهت برنامه ریزی های آتی با هماهنگی با ستاد به استانهای تامین کننده کمباین و اتحادیه کمباینداران اعلام نمایند.
- ۱۳ - مقرر گردید با توجه به پراکندگی سطوح زیر کشت کلزا و اهمیت برداشت به موقع این محصول به دلیل ریزش بالا، فهرست مناطق تحت کشت این محصول به صورت شهرستانی همراه با سطوح زیر کشت و تاریخ شروع برداشت توسط دفتر دانه های روغنی به این مرکز اعلام تا هماهنگی های لازم جهت اعزام به موقع کمباینهای مجهز به هد برداشت کلزا به این مناطق با اتحادیه کمباینداران انجام گردد.
- ۱۴ - مقرر گردید آمار سطح زیر کشت گندم ، جوی هر استان و تاریخ شروع برداشت به تفکیک شهرستانها و نیاز به کمباین مهاجر جهت برنامه ریزی جابجایی کمباینها از استانهای مقصد به استانهای مبدا و اتحادیه های کمباینداران قبل از شروع فصل برداشت اعلام گردد.
- ۱۵ - مقرر گردید استان مقصد نقشه راه کمباینهای مهاجر را هنگام درخواست کمباین از استان مبدا و اتحادیه کمباینداران دقیقاً مشخص نماید تا از افزایش هزینه های حمل و نقل جلوگیری و برنامه ریزی بهتری جهت جابجایی کمباینها صورت پذیرد.
- ۱۶ - جهت جلوگیری از افزایش هزینه حمل و نقل کمباینها ترتیبی اتخاذ گردد تا پایانه های باربری مکلف گردند طبق تعرفه مصوب کار نقل و انتقال کمباینها را انجام دهند.
- ۱۷ - مقرر گردید هماهنگی های لازم با وزارت کشور، نیروی انتظامی و پلیس راهور جهت سهولت تردد کمباینداران (بخصوص در ایام نوروز) و تامین امنیت آنها توسط مرکز توسعه مکانیزاسیون کشاورزی پیگیری گردد.

۱۸- مقرر گردید ستاد برداشت غلات در هراستان فعالانه موارد مرتبط با عملیات برداشت را پیگیری نموده و یک نفر کارشناس معین در هر استان و در ستاد برداشت غلات کشور مسئولیت پیگیری و هماهنگی های لازم جهت مرتفع نمودن مشکلات احتمالی و سایر مسائل پیش رو را برعهده داشته باشند. همچنین استانها موظف به همکاری با ستاد جهت انجام هرچه بهتر عملیات برداشت و ارائه گزارشات سالانه برداشت می باشند.

۱۹- در خصوص کاربرد کمباین های مجهز به مخزن جمع آوری کاه موضوع کمافی السابق با رعایت موارد ذیل طی سال زراعی جاری مدیریت گردد:

الف- تغییر دهندگان و سازندگان کمباینهای مجهز به مخزن جمع آوری کاه می بایست مجوز فعالیت از صنف ذیربط(صنف رسمی) همراه با تاییدیه فرآیند انجام کار از سازمان جهاد کشاورزی استان را اخذ نمایند.

ب- با توجه به آگاهی کم اکثر بهره برداران از تبعات کاربرد این کمباینها مقرر گردید برچسب هشدار شامل ضایعات حداکثر تا ۶٪، صرفاً قابلیت کاربری در مزارع با عملکرد زیر ۲ تن در هکتار، عدم کاربرد در مزارع مرطوب و دارای علف های هرز و سایر موارد روی کمباینهای کاه جمع کن نصب گردد.

ج- مقرر گردید موارد زیر علاوه بر مواردی که در دستور العمل معاینه فنی کمباین قید گردیده در مورد این نوع کمباینها مورد ارزیابی قرار گیرد:

*عرض پلاتفر حداکثر ۳/۲ متر

*حداقل دو زیر سیلندر با قطر سوراخ های ۲۲ و ۲۵ میلی متر موجود باشد.

*دور خرمکوب در دو حالت (دو تسمه و دو پولی) قابل تنظیم بوده و حداکثر دور آن ۱۰۰۰ دور در دقیقه باشد.

*تیغه های خرمکوب باید بصورت پیچی (جوشکاری نباشد) نصب شده و تعداد آن ۴۴ عدد باشد.

لازم به ذکر است جزئیات دستور العمل معاینه فنی این کمباینها به پیوست صورت جلسه می باشد که می بایست طبق آن معاینه فنی صورت گرفته و برچسب مخصوص کمباینهای کاه جمع کن نیز نصب گردد.

۲۰- در خصوص برداشت کلزا و موارد مرتبط با آن مقرر گردید تمام مسائل دخیل در عملیات برداشت کلزا اعم از جابجایی کمباینها و نرخ مصوب از طریق ستاد برداشت غلات کشور پیگیری گردد و دفتر تخصصی در این خصوص رسماً اقدام نماید.

۲۱- دفتر تخصصی کلزا اعتباراتی جهت برداشت ماشینی کلزا با هد مخصوص جهت مناطقی که دارای سطوح خرد و پراکنده هستند در نظر گرفته است که به نحو مقتضی در اختیار بهره برداران قرار خواهد گرفت. در این خصوص مقرر گردید مجری طرح دانه های روغنی ترتیبی اتخاذ نمایند تا میزان یارانه و برنامه مربوطه قبل شروع برداشت به استانهای کشور ابلاغ گردد.

۲۲- همچنین مقرر گردید از طرف مجری طرح دانه های روغنی جهت ایجاد رغبت به برداشت کلزا با هد مخصوص کمک هزینه حمل و نقل و انجام عملیات نیز در موارد خاص با هماهنگی ادارات امور فناوریهای مکانیزه به استانها توزیع شده و حمایتهای لازم صورت گیرد.

۲۳- با توجه به حساسیت کلزا به ریزش مقرر گردید استانها نسبت به تشکیل بموقع گروههای ناظر بر برداشت این محصول اقدام نمایند. همچنین ضایعات کلزا نیز مورد اندازه گیری قرار گرفته و گزارش نهایی آن در فرمت گزارش برداشت غلات به این مرکز ارسال گردد.

• همچنین مقرر گردید دستورالعمل اندازه گیری ضایعات برداشت کلزا که توسط اداره فناوریهای استان گلستان و با همکاری مراجع تحقیقاتی آن استان تدوین گردیده و قبل از شروع فصل برداشت به این مرکز ارسال تا پس از بررسی نهایی، ضمن درج در سایت مرکز توسعه مکانیزاسیون به کلیه استانهای کشور ابلاغ گردد.

۲۴- مقرر گردید جهت جمع بندی گزارشهای پایان فصل برداشت کلزا، جداول مربوط به برداشت کلزا نیز توسط استانها تکمیل و به مرکز توسعه مکانیزاسیون کشاورزی طبق فرمت تعیین شده ارسال گردد.

۲۵- مقرر گردید مرکز توسعه مکانیزاسیون به عنوان متولی اصلی کار مکانیزاسیون کشاورزی ترتیبی اتخاذ نماید تا هیچ نهاد دیگری به غیر از ستاد برداشت غلات و کلزای کشور در قیمت گذاریهای برداشت غلات دخل و تصرفی نداشته باشند.

۲۶- مقرر گردید جهت رعایت نرخ مصوب برداشت با کمباین در صورت درخواست کشاورزان، کمباینداران موظف باشند رسید انجام عملیات برداشت شامل میزان کارکرد و نرخ مورد توافق را به کشاورز تحویل دهند.

۲۷ - نرخ برداشت:

- با توجه به نرخ برداشت سال زراعی ۱۳۹۶-۱۳۹۵ و هزینه های ثابت و متغییر دخیل در این امر، نرخ برداشت با کمباین در سال زراعی ۱۳۹۶-۱۳۹۷ به شرح ذیل مصوب گردید:
لازم به ذکر است که نرخ های مصوب بر اساس کلیه هزینه های مربوط به کمباین و بر مبنای قیمت سوخت به ازای هر لیتر ۳۰۰۰ ریال پس از بحث و بررسی های فنی و کارشناسی تعیین شده است و هر گونه توافق که بین طرفین به عمل آید به شرط آنکه عملیات برداشت به موقع صورت گرفته و ضایعات نیز در حد متعارف باشد بلامانع است. در صورت بروز اختلاف، نرخ مذکور ملاک عمل می باشد.
- مقرر گردید در خصوص نرخ برداشت با کمباین در صورت پرداخت نقدی هزینه برداشت توسط کشاورز پس از اتمام عملیات برداشت، هزینه مربوطه با نرخ مصوب سال ۹۶-۹۵ محاسبه شده و در صورت عدم پرداخت نقدی هزینه برطبق مصوبات سال ۹۷-۹۶ اعمال خواهد شد.

الف - نرخ برداشت بصورت ساعتی :

- ۱- در مزارع گندم و جو (آبی و دیم) با کمباین های متوسط (داخلی) به ازای هر ساعت کار مفید مبلغ ۷۰۲۷۵۵ ریال
- ۲- در مزارع گندم و جو آبی با کمباین های نیمه سنگین (۱۱۶۵ و ...) به ازای هر ساعت کار مفید مبلغ ۸۵۶۸۲۵ ریال
- ۳- در مزارع گندم و جو آبی با کمباین های سنگین (وارداتی) به ازای هر ساعت کار مفید مبلغ ۱۶۰۵۴۷۵ ریال
- ۴- برداشت با کمباین کاه جمع کن در مزارع گندم و جو دیم با عملکرد زیر ۲ تن به ازای هر ساعت کار مفید مبلغ ۷۰۲۷۵۵ ریال

ب - نرخ برداشت بصورت هکتاری :

- ۱ - در مزارع گندم و جو دیم با کمباین های متوسط (داخلی) با احتساب ۱:۱۵ ساعت به ازای هر هکتار مبلغ ۸۷۸۴۴۴ ریال
- ۲- در مزارع گندم و جو آبی با کمباین های متوسط (داخلی) با احتساب ۲:۱۵ ساعت به ازای هر هکتار مبلغ ۱۵۸۱۱۹۹ ریال
- ۳- در مزارع گندم و جو آبی با کمباین های نیمه سنگین (۱۱۶۵ و ...) با احتساب ۲ ساعت به ازای هر هکتار مبلغ ۱۷۱۳۶۵۰ ریال
- ۴- در مزارع گندم و جو آبی با کمباین های سنگین (وارداتی) با احتساب ۱:۱۵ ساعت به ازای هر هکتار مبلغ ۲۰۰۶۸۴۴ ریال

ج-نرخ برداشت کلزا:

- ۱- در مزارع کلزا با کمباین های متوسط (داخلی) و نیمه سنگین مجهز به هد برداشت کلزا به ازای هر هکتار مبلغ ۲۵۰۶۳۵۰ ریال

۲ - در مزارع کلزا با کمباین های سنگین (وارداتی) مجهز به هد برداشت کلزا به ازای هر هکتار مبلغ ۳۰۴۸۸۵۰
ریال

به دلیل شرایط خاص استان گلستان در برداشت کلزا اعم از دیم خیز بودن استان و سهولت کاری برداشت نرخ
برداشت به ازای هر هکتار تا سقف ۱۷۵۷۷۰۰ ریال مصوب گردید.

حاضرین در جلسه ستاد برداشت غلات کشور - ۶ اسفند ماه ۱۳۹۶

| ردیف | نام و نام خانوادگی | سمت |
|------|---------------------|---|
| ۱ | کامبیز عباسی | رئیس مرکز توسعه مکانیزاسیون کشاورزی |
| ۲ | سهراب سهرابی | معاون مجری طرح گندم |
| ۳ | رمضانعلی حاجی لری | معاون مجری طرح دانه های روغنی |
| ۴ | سید محمد جعفری | مدیر عامل اتحادیه کمباینداران استان فارس |
| ۵ | عقیل عبادی | معاون فنی مرکز توسعه مکانیزاسیون |
| ۶ | عید محمد فاروقی | رئیس اداره فناوری های مکانیزه استان گلستان و دبیر منطقه شمال |
| ۷ | اکبر راستار | رئیس اداره فناوری های مکانیزه استان همدان و دبیر منطقه غرب |
| ۸ | منصور قماشی | رئیس اداره فناوری های مکانیزه استان اصفهان و دبیر منطقه مرکزی |
| ۹ | جواد زینالی مهر | رئیس اداره فناوری های مکانیزه استان آذربایجان شرقی و دبیر منطقه شمال غرب |
| ۱۰ | حسن لحنائی | رئیس اداره فناوری های مکانیزه استان کرمان و دبیر منطقه شرق |
| ۱۱ | علیرضا پرویزی | رئیس اداره فناوری های مکانیزه استان فارس و دبیر منطقه جنوب |
| ۱۲ | علی جمشیدی | کارشناس اداره فناوری های مکانیزه استان فارس |
| ۱ | مسعود یوسفی | مدیر فروش و خدمات پس از فروش شرکت کمباین سازی ایران |
| ۱۳ | فریدون گل افرا | دبیر انجمن تولیدکنندگان تراکتور، کمباین و ادوات کشاورزی |
| ۱۴ | میثم محمودی | رئیس اداره فناوری های مکانیزه جنوب کرمان |
| ۱۵ | سید مجید بهشتی | رئیس اداره فناوری های مکانیزه استان خراسان شمالی |
| ۱۶ | امیر بهادر ولی خانی | رئیس اداره فناوری های مکانیزه استان البرز |
| ۱۷ | جمشید عبادی | رئیس اداره فناوری های مکانیزه استان تهران |
| ۱۸ | علیرضا کیشانی | رئیس اداره فناوری های مکانیزه استان مرکزی |
| ۱۹ | علی شاه مرادی | رئیس اداره فناوری های مکانیزه استان قم |
| ۲۰ | لطیف زارعی | رئیس اداره فناوری های مکانیزه استان ایلام |
| ۲۱ | منصور محمدپور | رئیس اداره فناوری های مکانیزه استان سیستان و بلوچستان |
| ۲۲ | محمدحسین بصیری زاده | رئیس اداره فناوری های مکانیزه استان خوزستان |
| ۲۳ | بهزاد نجفی | رئیس اداره فناوری های مکانیزه استان چهارمحال و بختیاری |
| ۲۴ | پرویز موسی نژاد | رئیس اداره فناوری های مکانیزه استان مازندران |
| ۲۵ | رمضان تجری | کارشناس مکانیزاسیون اداره فناوری های مکانیزه استان گلستان |
| ۲۶ | عقیل عبادی | معاون فنی مرکز توسعه مکانیزاسیون |
| ۲۷ | مرتضی بحرانی | مسئول گروه مکانیزاسیون زراعت مرکز توسعه مکانیزاسیون |
| ۲۸ | داوود سعادت نژاد | مسئول گروه ساماندهی و بهبود نظامهای بهره برداری از ماشین مرکز توسعه مکانیزاسیون |
| ۲۹ | فاطمه قلیچی | کارشناس گروه آزمون و استاندارد سازی مرکز توسعه مکانیزاسیون |
| ۳۰ | مرضیه میبدی | کارشناس گروه برنامه ریزی مرکز توسعه مکانیزاسیون |
| ۳۱ | طاهره امیدوار | کارشناس گروه برنامه ریزی مرکز توسعه مکانیزاسیون |
| ۳۲ | نسرین محمدی اسدی | کارشناس مکانیزاسیون زراعت مرکز توسعه مکانیزاسیون و دبیر ستاد برداشت غلات کشور |