

گزارش تحلیلی مزارع گندم استان مرکزی

تاریخ ارسال گزارش ۸۶/۳/۲۶



الف) گندم آبی

از مجموع ۷۰۶۵۳ هکتار گندم آبی در استان مرکزی حدود ۱۹۰۰۰ هکتار آن در مناطق نیمه گرمسیر کشت گردیده‌اند. عملیات برداشت در شهرستان ساوه از مورخ ۸۶/۳/۱۰ آغاز شده و تاکنون ۲۵۰ تن گندم خوراکی تحویل انبارهای شرکت غله و خدمات بازرگانی گردیده و کار برداشت در سایر شهرستان‌های سردسیر در اوایل تیرماه شروع خواهد شد.

سن گندم:

بر اساس گزارش حفظ نباتات استان تا مورخه ۸۶/۳/۲۲ در سطح ۲۲۸۶۸ هکتار علیه سن مادر و ۲۶۶۶۰ هکتار (مجموعاً ۴۹۵۲۸ هکتار) مبارزه انجام شده است. تاریخ ریزش سن مادر در استان عمدتاً در نیمه دوم فروردین ماه سالجاری بوده است.

علف های هرز:

طبق گزارش نهایی در سال زراعی ۸۶-۸۵، در سطح ۱۶۹۹۳ هکتار علیه یهن برگها، در سطح ۶۴۲۲ هکتار علیه علف های هرز کشیده برگ و در سطح ۱۰۶۰ هکتار به صورت قوام مبارزه انجام گردیده است (مجموعاً ۲۴۴۷۴ هکتار).

خسارت وارده به محصول گندم آبی:

نوع خسارت	سطح خسارت - هکتار
سیل	۲۶۷
تگرگ	۲۰۹۰
طوفان	۶۲۵۰
سرمازدگی	۵۰۳۵
برف بردگی	۲۰۹۰
مجموع	۱۵۷۳۲

ب: گندم دیم

از کل سطوح زیرکشت گندم دیم استان (۱۳۹۲۰۰ هکتار) با توجه به پراکنش مناسب بارندگی در فصل بهار اکثر مزارع از وضعیت نسبتاً خوبی برخوردارند و گندم در حالت شیری و خمیری شدن می‌باشد و کار برداشت این محصول نیز در روزهای آینده آغاز خواهد شد.

علف هرز:

طبق گزارش نهایی در سال زراعی ۸۶-۸۵، در سطح ۱۴۱۰۷ هکتار علیه پهن برگها، در سطح ۱۰۴۸ هکتار علیه علف های هرز کشیده برگ و در سطح ۱۰ هکتار به صورت توام مبارزه انجام گردیده است.

خسارت:

نوع خسارت	سطح خسارت - هکتار
سیل	۴۸۲
تگرگ	۳۴۵۶
طوفان	۱۲۰۰
سرمازدگی	۶۴۲۰
تنش خشکی	۵۰۰۰
برف بردگی	۲۹۶۰
مجموع	۱۹۵۱۸

ج - ابلاغ نظارت بر امر خرید گندم:

جهت نظارت هرچه بهتر بر سیلوها و مراکز خرید گندم برای ۳۱ نفر از کارشناسان و عوامل اجرایی ابلاغ صادر گردیده و آنان موظفند در طول خرید گندم به عنوان کارشناس به مراکز فوق‌الذکر سرکشی نموده و از محموله‌های گندم نیز نمونه‌گیری به عمل آورند.

چ - مزارع بذری

در سال زراعی ۸۶-۸۵ طی ۴ مرحله از کلیه مزارع تکثیری گندم آبی و دیم با همکاری مرکز تحقیقات شرکت خدمات حمایتی و بخش خصوصی و مدیریت زراعت و حفظ نباتات استان بازدید به عمل آمد تا بهترین و مرغوب‌ترین بذور پس از تأیید نهایی نماینده موسسه ثبت و گواهی بذر خریداری گردد تا در اختیار کشاورزان متقاضی قرار گیرد.

ح - مهندسین ناظر:

با توجه به هماهنگی‌های به عمل آمده با مدیریت ترویج استان کار پرداخت مرحله دوم حق‌الزحمه ناظرین در حال انجام است.

خ - بارندگی

براساس گزارش اداره آمار استان (مدیریت طرح و برنامه) از ۳۵ ایستگاه سینوپتیک و باران‌سنج‌های موجود در شهرستان‌ها و مراکز خدمات کشاورزی میانگین بارندگی از ابتدای سال زراعی جاری تا مورخ ۸۶/۲/۲۷، ۳۲۳ میلیمتر بوده که نسبت به مدت مشابه ۸۰ میلیمتر افزایش نشان می‌دهد و به لحاظ پراکنش مناسب آن در بهار سال ۸۶ پیش‌بینی می‌شود مراکز خرید گندم ۴۳۰۰۰۰ تن گندم خوراکی از زارعین گندمکار خریداری نماید.