

# گزارش تحلیلی مزارع گندم استان مرکزی

تاریخ ارسال گزارش استانی ۸۶/۳/۱

بر پایه گزارش ارسالی استان مرکزی در سال زراعی جاری ۷۰۶۵۳ هکتار زیرکشت محصول گندم آبی و ۱۳۹۲۰۰ هکتار زیر کشت گندم دیم قرار گرفته است، کاشت گندم آبی با بذرکار ردیفکار و کمبینات در سطح ۴۲۲۳۰ هکتار و به صورت نیمه مکانیزه توسط دیسک یا کلتیواتور و انواع دنباله‌بندهای موجود در شهرستان‌ها و مراکز خدمات تابعه در سطح ۲۸۴۲۳ هکتار انجام شده است. در ضمن در سطح ۱۱۷۱۳۳ هکتار از اراضی زیرکشت گندم دیم توسط عمیقکار و در سطح ۲۲۰۶۷ هکتار توسط سایر ادوات به زیرکشت رفته است.

در خصوص میزان بذور بوجاری و ضدعفونی شده، بالغ بر ۳۰۰۸۱ تن و میزان بذور گواهی شده ۷۹۰۰ تن و بذور مادری توزیع شده آبی و دیم ۷۹۵ تن می‌باشد که توسط ۳۶ دستگاه بوجار ۱ و ۲ و ۵ تن در ساعت عملیات بوجاری را به خوبی انجام دادند.

سطوح بیمه اراضی آبی ۴۱۵۶۴ هکتار و در اراضی دیم ۹۶۳۰۲ هکتار که جمعاً ۱۳۷۸۶۶ هکتار زیر پوشش بیمه قرار گرفته است.

## وضعیت مزارع:

تا تاریخ ارسال گزارش از مجموع مزارع آبی استان ۵۷۶۵۳ هکتار در وضعیت ساقه‌دهی و ۱۳۰۰۰ هکتار در مرحله خوشه‌دهی است. مزارع دیم نیز در وضعیت بند سوم ساقه و برگ پرچم قرار دارند.

میزان سطوح آبیاری شده نوبت اول و دوم و سوم در حدود ۷۰۶۵۳ هکتار می‌باشد. با توجه به بارندگی‌های نسبتاً خوب در بهار سال ۸۶ و پرودت هوا، از نظر رشد رویشی نسبت به سال قبل عقب‌تر می‌باشد ولی در حال حاضر وضعیت مزارع مطلوب بوده و چنانچه وضعیت جوی به صورت نرمال تا نیمه اول خردادماه ادامه یابد پیش‌بینی قبلی خرید گندم در استان محقق خواهد شد.

بکارگیری کارشناسان ناظر مزارع به تعداد ۱۶۰ نفر که به همراه کارشناسان و عوامل اجرائی در مراکز ترویج و اکیپ‌های فنی عملیات بازدید از مزارع را به طور جد انجام و با رهنمودهای کارشناسی خود در بالا بردن سطح کمی و کیفی گندم فعالیت نموده‌اند.

کار بازدید از مزارع تکثیری با حضور کارشناسان تحقیقات، مراکز خدمات حمایتی استان، حفظ نباتات و شرکت‌های تولیدکننده بخش خصوصی و کارشناسان این مدیریت در حال انجام است و تاکنون ۳ نوبت از هر مزرعه بازدید به عمل آمده که در مجموع وضعیت کشت مزارع بذری مناسب می‌باشد.

## مبارزه با علف‌های هرز:

سطوح مبارزه با علف‌های هرز تا مورخه ۸۶/۲/۳۰ حدود ۳۷۵۰۰ هکتار می‌باشد که نسبت به مدت مشابه قبل ۷۵۱۸ هکتار کاهش نشان می‌دهد که یکی از دلایل آن، کاهش میزان بارندگی در فروردین و اردیبهشت ماه سال ۸۶ می‌باشد.

## سن مادر:

با توجه به سرمای بهاره در سال ۸۶ ریزش این آفت نسبت به سال قبل دیرتر آغاز شد و خوشبختانه سطح مبارزه هم نسبت به سال قبل حدود ۱۴۲۰۰ هکتار کاهش نشان می‌دهد و سطح مبارزه شده علیه سن مادر در استان ۲۵۵۰۰ هکتار می‌باشد. طبق گزارش اداره حفظ نباتات استان، کار مبارزه با پوره سن در شهرستان‌های ساوه، محلات و دلیجان (مناطق نیمه گرمسیر استان) از ۳ روز پیش آغاز شده است که در گزارشات بعدی به استحضار خواهد رسید. لازم به ذکر است به دلیل تزریق سمپاش‌های توربولاینر از طریق تسهیلات بانکی به کشاورزان و خریداری آنها امسال هیچ مبارزه هوایی در استان انجام نشده است.

## زنگ زرد:

به لحاظ وجود بارندگی‌های متعدد بهاره زنگ زرد در شهرستان‌های ساوه و اراک مشاهده گردیده و در سطح ۱۵ هکتار مبارزه صورت گرفته است و چنانچه بارندگی‌ها ادامه یابد، این بیماری به سایر مزارع هم سرایت خواهد کرد. کاهش ارتفاع و پیچیدگی برگ پرچم در بوته گندم نیز در برخی از مزارع در حال بررسی است.

## میزان بارندگی:

میانگین بارندگی از ابتدای سال زراعی جاری تا مورخ ۸۶/۲/۲۷ در ۳۵ ایستگاه سینوپتیک و باران سنج‌های مستقر در مراکز خدمات و شهرستان‌های تابعه استان ۳۲۳ میلی‌متر می‌باشد که نسبت به مدت مشابه سال قبل ۸۰ میلی‌متر افزایش نشان می‌دهد. بیشترین میزان بارندگی در شهرستان شازند با ۶۵۶ میلی‌متر و کمترین آن در شهرستان دلیجان با ۱۸۲ میلی‌متر گزارش گردیده است.