

گزارش تحلیلی مزارع گندم استان لرستان

تاریخ ارسال گزارش استانی ۸۶/۲/۲۴

بر پایه گزارش ارسالی از استان لرستان کشت گندم از اوایل مهر ماه آغاز گردید ولی شروع بارندگیهای زودهنگام از نوزدهم مهرماه که تا بیستم آبان به صورت متوالی ادامه داشت علاوه بر آنکه باعث شد سهمیه مصوب به طور کامل اجرا نگردد پیامدهای ذیل را نیز به دنبال داشت :

- ۱- سطح کشت شده گندم آبی ۷۷۶۰۵ هکتار (۸۷٪ سهمیه) و گندم دیم ۱۹۸۷۰۹ هکتار (۹۶٪ سهمیه) می باشد.
 - ۲- تهیه بستر در بسیاری از مناطق استان بخصوص مناطق شمالی استان با مشکل مواجه گردید به نحوی که در بسیاری از این مناطق امکان استفاده از دیسک و لولر فراهم نگردید .
- با توجه به فعالیت های انجام گرفته و وضعیت مطلوب بارندگی ها و پراکنش مناسب نزولات جوی، افزایش تولید قابل پیش بینی است.

اهم فعالیت های انجام شده به شرح ذیل می باشد :

۱. توزیع بذور اصلاح شده در سال جاری با جهش بسیار مناسبی مواجه بود به طوری که بیش از ده هزار تن انواع بذور اصلاح شده گندم آبی و دیم بین کشاورزان توزیع گردید .
۲. اجرای آزمون خاک در سطح حدود ۲۰ هزار هکتار از مزارع گندم استان
۳. مصرف کودهای ریز مغذی در مزارعی که آزمون خاک در آنها انجام شده بود که در این راستا حدود ۵۰ تن انواع کود های ریز مغذی و ۱۵ تن انواع کودهای بیولوژیک مورد استفاده قرار گرفته است.
۴. در حالیکه شرایط محیطی به علت وقوع بارندگیهای متناوب در اسفند و فروردین کنترل علف های هرز را مشکل کرده بود ولی با این وجود با تشکیل اکیپ های ویژه و اطلاع رسانی علمی دقیق به کشاورزان از فرصت های محدود بدست آمده (شرایط گرم و آفتابی) نهایت استفاده جهت کنترل شیمیایی علف های هرز به عمل آمد به نحوی که تا کنون بیش از ۲۰۰ هزار هکتار از مزارع علیه علفهای هرز مبارزه گردیده است .
۵. با وجود سوابق قبلی در مورد طغیان سن گندم در مناطق مختلف استان ، به علت شرایط جوی موجود مشکلی در رابطه با سن وجود ندارد ولی در مناطق جنوبی استان نگرانی از شیوع بیماری زنگ زرد گندم وجود دارد که تا کنون اکیپ های ویژه جهت تحت کنترل آن تشکیل شده و مرتب در حال فعالیت هستند .
۶. تعداد ۲۱۰ نفر کارشناس ناظر در سطح ۷۶۱۷۳ هکتار از مزارع گندم این استان نظارت می نمایند که نقش و حضور آنها در بهبود مدیریت مزرعه تأثیر گذار بوده است .