

گزارش مزارع گندم استان فارس.

بر اساس گزارشات ارسالی از استان فارس در سال زراعی جاری وضعیت بذور توزیعی و همچنین کودهای ماکرو نسبت به سال قبل از وضعیت مطلوبتری برخوردار بود در ضمن تهیه بموقع بستر بذور نیز نسبت به سال زراعی گذشته مناسبتر می باشد . بارندگی های ابتدای فصل زراعی نیز تاثیر مثبتی خصوصا بر مناطق جنوبی استان داشته ولی عدم بارندگی مؤثر از نیمه بهمن ماه تا اوایل فروردین (حدود ۵۰ روز) مخصوصا در نواحی گرم و نیمه گرم (با سطح زیر کشت حدود ۱۵۰۰۰۰ هکتار گندم آبی و ۷۰۰۰۰ هکتار گندم دیم) که عمدتا مزارع در مرحله ساقه و خوشه دهی بودند (و به علت حساسیت گندم در این مرحله به تنش رطوبتی) بشدت دچار مشکل گردیده اند در ضمن بخش قابل توجهی از مزارع دیم و مزارع آبی این مناطق به علت عدم رعایت تناسب سطح کشت با میزان آب موجود از بین رفته و یا دچار خسارت جدی گردیده اند. در مناطق معتدل استان نیز مزارع به علت تنش آبی دچار خسارت گردیده اند.

خوشبختانه بارندگیهای اوایل فروردین ماه سال جاری تا کنون تا حدودی میزان خسارت را کاهش داده است بطوریکه آثار تنش رطوبتی در مزارع مناطق نیمه گرم و معتدل کاهش یافته است. البته در عین تاثیرات مثبت بارندگی های اخیر، احتمال بروز بیماری های برگ از جمله زنگ زرد خصوصا در مناطقی که بارندگی همراه با طوفان و تگرگ بوده خطر ورس (خوابیدگی مزارع) وجود دارد و در این زمینه گزارشاتی از شهرستانهای مهر، لامرد، فراشبند، قیر و کارزین، ارسنجان، زرین دشت، داراب، فسا، مرودشت، شیراز و فیروزآباد واصل گردیده است.