

## گزارش تحلیلی مزارع گندم استان خراسان رضوی.

تاریخ ارسال گزارش استانی ۸۶/۱/۳۰

براساس گزارش ارسالی از استان بارش های مناسب اوایل فروردین ماه سال جاری کمبود بارندگی در اوایل سال زراعی جاری را تا حدودی جبران نمود. کمبود و تاخیر در بارندگی ها در مراحل اولیه رشد رویشی، گیاهچه ای و پنجه زنی بر درصد مطلوب، میزان رشد رویشی و ذخیره سازی اثرات نامطلوبی داشت که اثرات منفی خود را در بعضی از اجزاء عملکرد بخصوص تعداد دانه در خوشه مسلماً وارد نموده و در صورت تداوم شرایط مناسب اقلیمی به خصوص در گلدهی و مراحل دانه بندی امید می رود از عملکرد نسبتاً رضایتبخشی برخوردار گردیم.

متوسط میزان بارندگی استان از ابتدای سال زراعی جاری ۲۲۳/۶ میلیمتر بوده که این میزان نسبت به میزان مشابه سال گذشته ۷۶ درصد و نسبت به میانگین دوره آماری ۳۲ درصد افزایش نشان می دهد. با توجه به شرایط رطوبتی و حرارتی حاکم بر استان احتمال گسترش زنگ زرد به خصوص در مناطقی که سطح زیر کشت بیشتری در ارقام حساس مانند فلات برخوردار می باشند وجود دارد که شبکه های مراقبت ضمن بازدید مستمر تمهیدات لازم در خصوص کنترل بیماری را اندیشیده و تاکنون در سطح ۱۸۳ هکتار در شهرستان نیشابور مبارزه شده است.

در خصوص کنترل علفهای هرز تاکنون در سطحی معادل ۸۶۲۵۲ هکتار بر علیه علفهای هرز پهن برگ در مزارع آبی و در سطح ۳۶۲۰ هکتار در مزارع دیم و همچنین ۴۰۰۰۰ بر علیه علفهای هرز کشیده برگ در مزارع آبی مبارزه انجام شده است .