



صورتجلسه کمیته هواشناسی کشاورزی استان گلستان شماره ۵۰

روز چهارشنبه ۱۴۰۳/۱۲/۲۲

سال زراعی ۱۴۰۳-۱۴۰۴



اداره کل هواشناسی گلستان

وضعیت سه روز آینده:

پنجشنبه ۲۳/۱۲/۱۴۰۳: صاف تا قسمتی ابری گاهی وزش باد

جمعه ۲۴/۱۲/۱۴۰۳: صاف تا قسمتی ابری همراه با افزایش نسبی دما و گاهی وزش باد در برخی نقاط مه رقیق صبحگاهی

شنبه ۲۵/۱۲/۱۴۰۳: صاف تا قسمتی ابری همراه با مه رقیق صبحگاهی، گاهی افزایش ابر و وزش باد

یکشنبه ۲۶/۱۲/۱۴۰۳: صاف تا قسمتی ابری گاهی افزایش ابر و وزش باد

کشاورزان، باغداران، دامداران، مرغداران، زنبورداران، گرامی با مشورت کارشناسان و مروجان مراکز خدمات، ناظرین مزارع و کلینیک های گیاهپزشکی با توجه به پیش بینی وضعیت جوی نسبت به توصیه های ذیل نیز اقدام فرمایند:

پنبه و دانه های روغنی:

۱- با توجه به پیش بینی شرایط مساعد هوا تا پایان هفته جاری، کشاورزان عزیز، مقدمات آماده سازی مزرعه جهت کشت پنبه بهاره را پیگیری نمایند.

۲- پنبه کاران عزیز از آخرین فرصت ها برای ترمیم زهکش ها و کاهش شوری خاک استفاده نمایند.

۳- برای انتخاب ماده مناسب اصلاح کننده خاک های سدیمی یا شور-سدیمی، حتما با محققان معین پنبه یا کارشناس پهنه منطقه مشورت نمایید.

زراعت:

۴- گندمکاران محترم در صورت مساعد بودن شرایط دمایی با مشورت کارشناسان مراکز جهاد کشاورزی در مرحله ۲-۴ برگی علف هرز نسبت به مبارزه با علفهای هرز اقدام نمایند. در صورت بارندگی از هر گونه سمپاشی خودداری گردد.

۵- کشاورزانی که دارای منبع آبی مطمئن هستند جهت صیانت از تولید گندم نسبت به آبیاری مزارع در اسرع وقت اقدام نمایند.

۶- در مزارع گندم و جو با تامین رطوبت خاک در مرحله پنجه دهی و ساقه دهی به میزان ۵۰ - ۷۵ کیلوگرم در هکتار و کلرور پتاسیم در صورت شور نبودن اراضی به میزان ۵۰ کیلوگرم در هکتار اقدام نمایند. در مناطق سرد جهت تامین نیاز کودی مزارع گندم و جو ترجیحا از کود سولفات آمونیوم به میزان ۱۰۰-۷۵ کیلوگرم در هکتار اقدام نمایند.

۷- در مزارع گندم و جو در صورت افزایش دمای محیط و شروع فعالیت گیاه نسبت به محلولپاشی کودهای کامل 20-(N-p-k) و 20-20 و اسیدهای آمینه اقدام نمایند

باغبانی:

- ۸- باغداران محترم با توجه به افزایش دما می توانند نسبت به انجام عملیات اصلاحی در باغات مرکبات و زیتون اقدام نمایند.
- ۹- باغداران محترم جهت حفظ و ذخیره روطبت خاک در اراضی شیب دار به احداث و یا ترمیم تشک پای درختان اقدام نمایند.
- ۱۱- باغداران جهت ثبت و دریافت سهمیه کود باغات خود به مراکز خدمات جهادکشاورزی مراجعه نمایند.

شرکت خدمات حمایتی کشاورزی:

- ۱۰- پیمانکاران محترم تکثیری بذر گندم تا قبل از رسیدن به مرحله ساقه با علف کش های مناسب با علف های هرز موجود در مزارع خود مبارزه کنند.
- ۱۱- پیمانکاران تکثیری کار گندم توصیه می شود برای تاثیر مناسب علف کش ها، حتما از مویان ها و تنظیم کننده PH و سختی آب استفاده شود.
- ۱۲- پیمانکاران محترم تکثیری بذر گندم برای کنترل پدیده مقاومت علف های هرز از علف کش هایی مصرف شوند که نسبت به علف کش های مصرفی سال گذشته نقطه اثر متفاوتی داشته باشند.
- ۱۳- پیمانکاران تکثیری بذر گندم در صورتی که علائم کمبود مواد غذایی همچون فسفر ازت و سرمازدگی در مزارع مشاهده گردید نسبت به مصرف محلول های کود فسفر بالا، سایر ریز مغذی اسید آمینه حاوی ترکیبات «پرولین و گلايسين» و کود سرک سولفات آمونیوم، کلرور پتاسیم «شوری خاک کمتر از ۷ دسی زیمنس بر متر» به همراه کود اوره اقدام نمایند.
- ۱۴- پیمانکاران محترم تکثیری بذر گندم، با توجه به ناپایداری هوا و کاهش محسوس دما، از مصرف کود اوره در روز های سرد که باعث می شود آمونیاک به حداقل برسد خود داری نمایند.
- ۱۵- پیمانکاران محترم تکثیری بذر گندم، با توجه به شرایط آب و هوایی، از مصرف بی رویه کود اوره برای جلوگیری از اپیدمی شدن بیماری های قارچی خود داری گردد.
- ۱۶- پیمانکاران محترم تکثیری بذر گندم، برای تولید بهتر باید مبارزه شیمیایی علیه بیماری های قارچی زنگ و فوزاریوز خوشه از مرحله ساقه دهی و شروع گلدهی برای حفظ سه برگ منتهی به خوشه اقدام نمایند.

منابع طبیعی و آبخیزداری:

- ۱۷- با توجه به پیش بینی وضعیت جوی استان برای روزهای آینده شرایط مناسبی برای لایروبی رودخانه ها در مناطق مستعد بخصوص در محل تلاقی رودخانه ها با پل های ارتباطی فراهم می باشد. تمیز و پاک بودن زهکش های مناطق شهری و روستایی نقش مهمی در کاهش خسارت رواناب و سیل های آینده به اماکن مسکونی و تجاری و ... ایفا می نماید.

حاضرین در جلسه:

| | |
|---|-----------------------|
| شرکت خدمات حمایتی کشاورزی استان گلستان | آقای مهندس حسین پور |
| موسسه تحقیقات پنبه کشور | آقای دکتر سهرابی |
| مدیریت هماهنگی ترویج سازمان جهاد کشاورزی استان گلستان | خانم مهندس تربتی |
| مدیریت باغبانی سازمان جهاد کشاورزی استان گلستان | خانم مهندس اکبریان |
| مدیریت زراعت سازمان جهاد کشاورزی استان گلستان | خانم مهندس نوری |
| اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری | آقای مهندس شهیر |
| شرکت پیشگامان کشت پایدار | آقای مهندس اسدی |
| شرکت بازرع | آقای مهندس صادق ممتاز |
| اداره کل هواشناسی استان گلستان | خانم مهندس اصحابی |
| اداره کل هواشناسی استان گلستان | خانم مهندس نیکزادفر |