



صور تجلسه کمیته هواشناسی کشاورزی استان گلستان شماره ۵۲

روز چهارشنبه ۱۴۰۴/۰۱/۰۶

سال زراعی ۱۴۰۴-۱۴۰۳



اداره کل هواشناسی گلستان

وضعیت سه روز آینده:

پنجشنبه ۱۴۰۴/۰۱/۰۷: قسمتی ابری، همراه با افزایش نسبی دما، در ساعات بعد از ظهر افزایش ابر، در نواحی کوهستانی بارش پراکنده، در برخی نقاط مه آلود و وزش باد

جمعه ۱۴۰۴/۰۱/۰۸: قسمتی ابری گاهی افزایش ابر، مه صبحگاهی و وزش باد

شنبه ۱۴۰۴/۰۱/۰۹: صاف تا قسمتی ابری گاهی افزایش ابر، مه صبحگاهی و وزش باد

یکشنبه ۱۴۰۴/۰۱/۱۰: صاف تا قسمتی ابری گاهی افزایش ابر، مه صبحگاهی و وزش باد

کشاورزان، باغداران، دامداران، مرغداران، زنبورداران، گرمای 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 طی هفته آینده، کشاورزان عزیز ی که قصد کاشت پنبه بهاره را دارند، آماده سازی مزرعه به طور جدی پیگیری نمایند.

۲- بارش های اخیر فرصت مناسبی را برای افزایش رطوبت خاک فراهم کرده است. با توجه به ذخیره نامناسب سدهای استان، با مشورت کارشناسان پهنه و تحلیل ریسک سرمازدگی، برای کاشت پنبه بهاره، تصمیم گیری نمایید.

۳- تاریخ کاشت نقش تعیین کننده ای در افزایش عملکرد مزارع پنبه دارد. با مشورت با کارشناسان نزدیکترین ایستگاه هواشناسی منطقه و اطمینان از ثبات نسبی میانگین دمای هوا، بالای ۱۷ درجه سانتیگراد، کاشت بذر پنبه را انجام دهید، تا برخورد فاز اوج گلدهی به گرمای طاقت فرسای اواخر تیر و مرداد موجب افزایش ریزش گل و بار نگردد.

۴- در صورت تمایل به کاشت پنبه بهاره و مشکل در انجام عملیات خاک ورزی به دلیل رطوبت زیاد خاک، روش کاشت مستقیم (بدون خاکورزی) را بین گزینه های قابل انتخاب، قرار دهید. اما برای کنترل علف های هرز حتما با کارشناس پهنه منطقه مشورت نمایید.

۵- پنبه کاران عزیز در فرصت کوتاه باقیمانده آزمون خاک را برای تعیین نیاز کودی انجام دهند.

زراعت:

۶- 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 علف های هرز اقدام نمایید. در صورت بارندگی از هر گونه سمپاشی خودداری گردد. توجه نمایید در صورت بارندگی و وزش باد از سمپاشی خودداری نمایید.

- ۷- کشاورزانی که دارای منبع آبی مطمئن هستند جهت صیانت از تولید گندم نسبت به آبیاری مزارع در اسرع وقت اقدام نمایند.
- ۸- در مزارع گندم و جو با تامین رطوبت خاک در مرحله پنجه دهی و ساقه دهی نسبت به مصرف کودهای ازته 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.
- ۹- در مزارع گندم و جو در صورت مساعد بودن شرایط آب و هوایی نسبت به محلولپاشی کودهای میکرو و اسید آمینه اقدام نمایند.
- ۱۰- گندمکاران گرامی نسبت به پایش مزارع در خصوص بیماری های گندم (زنگ زرد و...) و عوامل زیان رسان اقدام نمایید و در صورت مشاهده بیماری ها با مشورت کارشناسان نسبت به کنترل آنها اقدام نمایید.

باغبانی:

- ۱۱- باغداران محترم در باغات هسته دار، پس از کامل شدن سطح برگ های سال جاری نسبت به انجام کوددهی سرک با کود ازته با عنایت به بارندگی های اخیر ، اقدام نمایند.
- ۱۲ - باغداران محترم باتوجه به شرایط آب و هوایی نامناسب و ریزش برف در بالادست، تا مساعد شدن هوا از انجام هرگونه عملیات اصلاحی در باغات سیب خودداری نمایند.
- ۱۳- باغداران محترم در باغات اراضی شیبدار نسبت به احداث و ترمیم تشک های پای درختان اقدام نمایند.
- ۱۴- باغداران محترم در باغات مرکبات و زیتون از انجام هرگونه عملیات خودداری نمایند.

شرکت خدمات حمایتی کشاورزی:

- ۱۵ - پیمانکاران تکثیری بذر گندم که تاکنون نسبت به مصرف سرک اقدام نکرده اند می توانند در صورت رطوبت مناسب خاک، میزان ۵۰ کیلوگرم یا سولفات آمونیوم و میزان ۵۰ کیلوگرم کود کلرور پتاسیم مصرف نمایند.
- ۱۶ - پیمانکاران تکثیری بذر گندم و جو، با توجه به پیش بینی افزایش دما، کود پاشی سرک همراه با آب آبیاری و مصرف علف کش ها توصیه می شود.
- ۱۷ - پیمانکاران تکثیری بذر گندم ، با توجه به آهکی بودن آب های منطقه، قبل از افزودن سم علف کش به سمپاش، می توانند سولفات آمونیوم را به غلظت یک درصد افزوده و سپس سم به آن اضافه نمایند.
- ۱۸ - پیمانکاران محترم تکثیری بذر گندم با توجه به شرایط آب و هوایی و روند افزایشی دما، می توانند سرک کود اوره را بصورت محلول پاشی همزمان با کود سولوپتاس پودری و یا سیلیات پتاسیم مصرف نمایند.
- ۱۹ - پیمانکاران محترم تکثیری بذر گندم، با توجه به شرایط آب و هوایی ،ازمصرف بی رویه کود اوره برای جلوگیری از اپیدمی شدن بیماری های قارچی خودداری گردد.
- ۲۰ - پیمانکاران تکثیری بذر گندم، با توجه به شرایط آب و هوایی و ادامه روند افزایشی دما، درصورت مشاهده علائم بیماری قارچی می توانند نسبت به کانون کوبی و سمپاشی به موقع اقدام نمایند .

منابع طبیعی و آبخیزداری:

۲۱- با توجه به پیش بینی وضعیت جوی استان برای امروز چهارشنبه مورخ ۷ فروردین ماه ۱۴۰۴ و رخداد بارندگی در سطح استان، از هموطنان و هم استانی های عزیز تقاضا می شود از اتراق و تردد در مناطق حاشیه رودخانه ها، مسیل ها و آبراهه های استان بلحاظ احتمال خطر وقوع رواناب ناگهانی اجتناب نمایند. با توجه به پایان بارندگی از فردا، شرایط مناسبی برای لایروبی رودخانه ها بخصوص در مکان های تلاقی پلهای ارتباطی با رودخانه ها و مناطق مستعد فراهم می باشد..

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