



صور تجلسه کمیته هواشناسی کشاورزی استان گلستان شماره ۳۴

روز چهارشنبه ۱۴۰۳/۱۰/۲۶

سال زراعی ۱۴۰۳-۱۴۰۴



وضعیت چهار روز آینده:

پنجشنبه ۲۷/۱۰/۱۴۰۳: نیمه ابری تا ابری، همراه با بارندگی متناوب، در نواحی کوهستانی ریزش پراکنده برف، مه آلود و گاهی وزش باد نسبتاً شدید

جمعه ۲۸/۱۰/۱۴۰۳: نیمه ابری تا ابری، گاهی همراه با بارندگی، در نواحی کوهستانی ریزش پراکنده برف، مه آلود و وزش باد نسبتاً شدید

شنبه ۲۹/۱۰/۱۴۰۳: صاف تا قسمتی ابری گاهی افزایش ابر، مه آلود و وزش باد

یکشنبه ۳۰/۱۰/۱۴۰۳: قسمتی ابری بتدریج افزایش ابر، در اوقات شب بارش پراکنده، مه آلود 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- پنبه کاران استان با مدیریت علف های هرز حاشیه مزرعه، به کاهش آفت های زمستان گذران، کمک نمایند.
- ۲- کشاورزان عزیز برای اصلاح خاک های شور و سدیک برنامه ریزی نمایند. محققان معین پنبه آماده مشاوره های فنی هستند.
- ۳- با توجه به ورود سامانه سرد، کشاورزان مناطق کوهستان و کوهپایه ای استان برای حفاظت از ماشین های کشاورزی در برابر یخبندان برنامه ریزی نمایند.

زراعت:

- ۴- کشاورزان محترم که قصد کشت گندم دارند و تاکنون موفق به کشت نشده اند، در مدت زمان اندک باقیمانده در اسرع وقت نسبت به تهیه بذور اصلاح شده از مراکز جهاد کشاورزی و کشت گندم اقدام نمایند.
- ۵- در مزارعی که به منابع آبی مطمئن دسترسی دارند نسبت به آبیاری مزارع اقدام نمایند.
- ۶- در مزارع گندم که به مرحله پنجه دهی رسیده اند به میزان ۷۵+۵۰ کیلوگرم کود اوره یا سولفات آمونیوم ۱۰۰ کیلوگرم به عنوان کود سرک استفاده نمایند. همچنین کشاورزانی که از کودهای پتاسه قبل از کاشت استفاده ننموده اند و خاک مزارع لب شور نیست می توانند از کود سرک کلرورپتاسیم به میزان ۵۰ کیلوگرم استفاده نمایند.
- ۷- گندم کاران محترم در صورت مشاهده علائم سوسک سیاه گندم (زابروس) و مگس جوانه خوار گندم ضمن مشورت با کارشناسان مراکز جهاد کشاورزی نسبت به کنترل و مبارزه با آفات در صورت مساعد بودن شرایط جوی اقدام نمایند.

۸- در مزارع گندم که به مرحله پنجه زنی رسیده اند، محلولپاشی کودهای مایع کامل و کودهای محرک رشد (اسیدآمینه) را در برنامه خود داشته باشند.

۹- در مزارع گندم که علف هرز مزارع به مرحله ۴-۲ برگی رسیده، ضمن مشورت با کارشناسان مراکز و کلینیک های گیاه پزشکی نسبت به کنترل علفهای هرز اقدام نمایند.

باغبانی:

۱۰- باغدارانی که متقاضی احداث باغ می باشند می توانند نسبت به انجام نمونه گیری از خاک عرصه خود جهت اطلاع از وضعیت خصوصیات فیزیکی و شیمیایی خاک و انجام توصیه کودی با توجه به نتیجه آزمون خاک اقدام نمایند

۱۱- به متقاضیان احداث باغ توصیه می گردد حدود یک ماه تا ۴۰ روز قبل از کاشت نهال نسبت به حفر چاله کاشت جهت نشست خاک اقدام نمایند.

۱۲- باغداران محترم به مراکز خدمات جهاد کشاورزی مربوطه جهت دریافت سهمیه کود باغ خود مراجعه نمایند.

۱۳- باغداران محترم نسبت به احداث و یا ترمیم تشک پای درختان در اراضی شیبدار جهت حفظ و ذخیره رطوبت خاک اقدام نمایند.

شرکت خدمات حمایتی کشاورزی:

۱۴- در اراضی که دیم که بارندگی کمتر از ۲۳۰ میلی متر می باشد تغذیه، نه تنها کمک زیادی به محصول نمی کند بلکه وضعیت را بدتر و محیط را برای گیاه تشنه تر می کند.

۱۵- بهتر است کود دهی سرک با توجه به میزان ازت و پتاس مورد نیاز گیاه که طبق آزمون خاک و نوع بافت خاک میزان آن برآورد شود صورت گیرد.

۱۶- در زمان مصرف کود سرک، کود اوره توام با کلرور پتاسیم می تواند مقاومت گیاه در مقابل آفات، بیماری ها و سرما را افزایش یابد و استحکام ساقه آن زیاد شود.

۱۷- کود کلرور پتاسیم را می توان به دلیل حلالیت بالا به عنوان سرک و بصورت پاششی و نیز با حل کردن در آب بصورت محلول پاشی استفاده شود.

۱۸- با توجه به شرایط آب و هوایی و عدم وجود بارندگی موثر، اختلاط کود اوره با اسید هیومیک می تواند برای جلوگیری از کاهش تلفات نیتروژن از طریق تبخیر کمک کند.

۱۹- کشاورزان می توانند برای دریافت سهمیه کود سرک خود به مراکز خدمات جهاد شهرستان مربوطه خود مراجعه نمایند.

منابع طبیعی و آبخیزداری:

۲۰- با توجه به پیش بینی وضعیت جوی استان برای روز پنجشنبه لغایت روز یکشنبه مورخ ۲۷ تا ۳۰ دی ماه جاری و رخداد بارندگی، از هموطنان و هم استانی های عزیز تقاضا می شود از اتراق و تردد در مناطق مجاور رودخانه ها، مسیل ها و آبراه ها بلحاظ احتمال وقوع رواناب ناگهانی در بازه زمانی فوق اجتناب نمایند. از دامداران و عشایر درخواست می شود از چرای دامها در مناطق مجاور رودخانه ها و مناطق کوهستانی پرهیز نمایند

حاضرین در جلسه:

شرکت خدمات حمایتی کشاورزی استان گلستان	آقای مهندس حسین پور
موسسه تحقیقات پنبه کشور	آقای دکتر سهرابی
اداره پنبه و دانه های روغنی سازمان جهاد کشاورزی استان	آقای مهندس ابراهیمی
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 معقولی
اداره کل هواشناسی استان گلستان	خانم مهندس نیکزادفر