



صورتجلسه کمیته هواشناسی کشاورزی استان گلستان شماره ۲۹

روز یکشنبه ۱۴۰۳/۱۰/۰۹

سال زراعی ۱۴۰۳-۱۴۰۲



اداره کل هواشناسی گلستان

وضعیت چهار روز آینده:

دوشنبه ۱۰/۱۰/۱۴۰۳: قسمتی ابری، گاهی افزایش ابر، همراه با بارش ملایم پراکنده، در نواحی کوهستانی ریزش پراکنده برف، مه آلود و وزش باد

سه شنبه ۱۱/۱۰/۱۴۰۳: صاف تا قسمتی ابری، گاهی افزایش ابر، با احتمال بارش پراکنده، مه آلود و وزش باد

چهارشنبه ۱۲/۱۰/۱۴۰۳: قسمتی ابری، گاهی افزایش ابر، همراه با بارش پراکنده، در مناطق کوهستانی ریزش پراکنده برف، 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- با توجه به پیش بینی پایداری نسبی هوا تا پایان هفته جاری، به کشاورزان عزیز توصیه می شود با خرد کردن بقایای پنبه و شخم مزرعه، برای افزایش ذخیره رطوبتی خاک و بروز پدیده یخ آب زمستانه برنامه ریزی نمایند.

۲- پنبه کاران استان با مدیریت علف های هرز حاشیه مزرعه، به نابودی آفت های زمستان گذران، کمک نمایند.

۳- بر اساس پیش بینی هوای سرد صبحگاهی در هفته جاری در مناطق کوهستانی و کوهپایه ای استان مستقر می شود. شایسته است کشاورزان استان برای حفاظت از تجهیزات و ماشین های کشاورزی و آبیاری در برابر یخبندان برنامه ریزی نمایند.

۴- کشاورزان عزیز برای اصلاح خاک های شور و سدیک برنامه ریزی نمایند. محققان معین پنبه آماده مشاوره های فنی هستند.

زراعت:

۵- 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.

۶- در مزارعی که به منابع آبی مطمئن دسترسی دارند در صورت عدم وقوع بارش موثر نسبت به آبیاری اقدام نمایند.

۷- 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

۸- 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 اقدام نمایند.

باغبانی:

- ۹- گلخانه داران و نهالستان داران محترم بدلیل کاهش شدید دما تا پایان هفته نسبت به راه اندازی سیستم گرمایشی خود اقدام نمایند.
- 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- کشاورزان عزیز، استفاده بیش از کود های از ته در ابتدای رشد گندم، رشد سبزینه گندم را بیش از حد می نماید و باعث هدر رفت مقادیر زیادی از رطوبت گیاه می شود در نتیجه گندم در اواخر دوره رشد با کمبود رطوبت مواجه می شود.
- 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، کلرور پتاسیم مخلوط با اوره مد نظر قرار گیرد تا مقاومت گیاه در مقابل آفات، بیماری ها و سرما افزایش یابد و استحکام ساقه آن زیاد شود.
- ۱۷- کود کلرور پتاسیم به دلیل حلالیت بالا به عنوان سرک و بصورت پاششی و نیز با حل کردن در آب بصورت محلول پاشی استفاده می شود.
- ۱۸- با کاهش تلفات نیتروژن از طریق تبخیر، اختلاط کود اوره با هیومیک اسید در زمان مصرف سرک، می تواند به کاهش اثرات زیست محیطی مرتبط با شتشوی نیتروژن کمک کند.
- ۱۹- بارش های اخیر و رطوبت کافی خاک می تواند کارایی مصرف کود اوره را افزایش و نیتروژن را در دسترس گیاه قرار دهد.

منابع طبیعی و آبخیزداری:

- ۲۰- با توجه به پیش بینی وضعیت جوی استان برای روزهای یکشنبه الی چهارشنبه مورخ ۹ الی ۱۲ دی ماه جاری و رخداد بارندگی های پراکنده در سطح استان، از هموطنان و هم استانی های گرامی تقاضا می شود از اتراق و تردد در مناطق حاشیه رودخانه ها، مسیل ها و آبراهه های استان پرهیز نمایند. از عشایر و دامداران درخواست می شود از چرای دامها در مناطق مجاور رودخانه ها و مسیل ها و مناطق کوهستانی بلحاظ احتمال خطر صاعقه زدگی در بازه زمانی فوق اجتناب 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