



صورتجلسه کمیته هواشناسی کشاورزی استان گلستان شماره ۲۹

روز یکشنبه ۱۴۰۲/۱۰/۲۴

سال زراعی ۱۴۰۳-۱۴۰۲

وضعیت جوی سه روز آینده:

دوشنبه ۱۴۰۲/۱۰/۲۵: قسمتی ابری تا ابری، اوایل صبح همراه با بارش ملایم و پراکنده، مه آلود، وزش باد و بتدریج کاهش ابر و پدیده

سه شنبه ۱۴۰۲/۱۰/۲۶: صاف تا قسمتی ابری، همراه با مه صبحگاهی و گاهی وزش باد

چهارشنبه ۱۴۰۲/۱۰/۲۷: صاف تا قسمتی ابری، همراه با مه صبحگاهی، افزایش نسبی دما در طول روز، بتدریج از شب افزایش ابر، بارش پراکنده و گاهی وزش باد

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

پنبه و دانه های روغنی:

۱- با توجه به وقوع بارش های مناسب به کلزاکاران توصیه می شود نسبت به مصرف کود سولفات آمونیوم اقدام نمایند. همچنین در مزارع کلزایی که قبلا کود پتاس مصرف نشده است، استفاده از کود کلرور پتاس توصیه می شود.

۲- مزارع کلزایی که در مرحله غنچه دهی قرار دارند با رصد سوسک گرده خوار در صورت نیاز نسبت به کنترل آن اقدام نمایند.

۳- با رصد بیماری فوما با توجه به بارندگی های اخیر توصیه می شود در هنگام مصرف سموم شیمیایی به کندو های زنبور عسل در اطراف مزارع توجه داشته باشند تا خسارت به حداقل برسد.

۴- در مزارع دیرکاشت کلزا در صورت آلودگی به کک کلزا بر اساس دستورالعمل انجام مبارزه شیمیایی و در صورت مساعد بودن شرایط جوی توصیه می شود.

۵- بر اساس پیش بینی افت دما طی روزهای آینده بویژه در مناطق کوهستانی، کشاورزان برای حفاظت از تجهیزات و تاسیسات کشاورزی برنامه ریزی نمایند.

۶- بر اساس شرایط حاکم در استان در سال های گذشته و چشم انداز محدودیت منابع آبی برای کشت های بهاره و تابستانه، به کشاورزان عزیز توصیه می شود با مدیریت مناسب، ضمن ذخیره بارش های فصلی در خاک، از هم اکنون کنترل شوری خاک را مورد توجه قرار دهند.

۷- یخبندان زمستانه نقش موثری در کنترل آفات زمستان گذران دارد، با شخم زمستانه زمین، شرایط را برای اثر بخشی حداکثری، افت دمای پیش رو ایجاد نماید.

زراعت:

۸- کشاورزان محترم که مزارع گندم و جو آنها در مرحله رشدی شروع پنجه دهی قرار دارد نسبت به استفاده از کودهای ازته اوره به میزان ۷۵-۵۰ کیلوگرم در هکتار یا سولفات آمونیوم به میزان ۱۰۰-۷۵ کیلوگرم در هکتار به همراه کلرور پتاسیم به میزان ۵۰-۳۰ کیلوگرم در هکتار استفاده نمایند.

۹- کشاورزانی که مزارع گندم و جو آنها در مرحله رشدی ساقه دهی قرار دارد نسبت به استفاده از کودهای کلرور پتاسیم به میزان ۵۰ کیلوگرم در هکتار و مواد تنظیم کننده رشد (کاهنده رشد) وفق دستورالعمل آن اقدام نمایند.

۱۰- در مزارع گندم دیرکاشت که خسارت آفت سوسک سیاه گندم (زابروس) در آنها مشاهده میشود در صورت مساعد بودن شرایط جوی با مشورت کارشناسان مراکز جهاد کشاورزی نسبت به مبارزه با آفت اقدام نمایند.

۱۱- در مزارع گندم و جو جهت کنترل علفهای هرز در مرحله ۴-۲ برگی نسبت به مبارزه با علفهای هرز در صورت مساعد بودن شرایط جوی اقدام نمایند. در شرایط بارندگی و وزش باد و دمای کمتر از ۸ درجه از سمپاشی مزارع گندم و جو خودداری نمایند.

باغبانی:

۱۲- باغداران محترم نسبت به احداث و یا ترمیم تشک پای درختان جهت حفظ رطوبت خاک اقدام مایند.

۱۳- متقاضیان احداث باغ حدود یک ماه قبل از کاشت نهال، نسبت به حفر چاله کاشت جهت نشست خاک چاله اقدام نمایند.

۱۴- باغداران محترم در باغات هسته دار، می توانند نسبت به انجام عملیات هرس و تغذیه خاکی (چالکود) اقدام نمایند.

شرکت خدمات حمایتی کشاورزی:

۱۵- کشاورزان عزیز از مصرف بی رویه کودهای ازته در ابتدای رشد گندم که رشد سبزینه گندم را بیش از حد می نماید و باعث هدررفت مقادیر زیادی از رطوبت گیاه می شود خودداری نمایند؛

۱۶- کشاورزان عزیز نسبت به مصرف کود سرک ترکیبی اوره و کلرور پتاسیم از شروع پنجه زنی با مشورت کارشناسان بخش اقدام نمایند؛

۱۷- کشاورزان عزیز از مصرف کود های اوره در روز های خنک و سرد که باعث می شود آمونیاک به حداقل برسد خود داری نمایند؛

۱۸- کشاورزان عزیز توجه داشته باشند در صورت احتمال پیش بینی بارندگی تا زمان مصرف کود اوره برای جلوگیری از فرآیند تجزیه و کاهش کیفیت کود، این کود را در محل های خشک نگهداری کنند؛

۱۹- کشاورزان عزیز مد نظر داشته باشند اوره باید به زودی پس از کاربرد توسط آبیاری یا بارندگی در خاک وارد شود. استفاده از کود های اوره در سطح خاک بدون درج قراردادن آنها در خاک باعث تلفات ازت می شود جلوگیری گردد.

۲۰- کشاورزان عزیز مد نظر داشته باشند مصرف ترکیب اسید هیومیک و اوره که موجب حفظ رطوبت بیشتر در خاک می شود و گیاه را در برابر خشکی مقاوم می کند و باعث می شود رطوبت بیشتری جذب ریشه و خاک شود.

منابع طبیعی و آبخیزداری:

۲۱- با توجه به پیش بینی وضعیت جوی استان برای روز های آینده شرایط مناسبی برای لایروبی رودخانه ها در مناطق مستعد فراهم می باشد. تمیز و پاک بودن کانال های زهکشی در مناطق شهری و روستایی در تسهیل عبور جریان رواناب سیل های آینده و کاهش خسارت سیل به اماکن مسکونی و تجاری و ... نقش مهمی دارد. تلفن های رایگان ۱۵۰۴ و ۱۳۹ منابع طبیعی آماده دریافت گزارش های مردمی در خصوص آتش سوزی و حریق مناطق جنگلی و مرتعی، قطع درختان جنگلی و مرتعی، تغییر کاربری اراضی جنگلی و مرتعی به سایر کاربری ها، قاچاق چوب و موارد مشابه 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	خانم مهندس تربتی
مدیریت زراعت سازمان جهاد کشاورزی	خانم مهندس نوری
شرکت پیشگامان کشت پایدار	آقای مهندس صادق ممتاز
اداره پنبه و دانه های روغنی سازمان جهاد کشاورزی استان	آقای مهندس ابراهیمی
مدیریت باغبانی سازمان جهاد کشاورزی استان	خانم مهندس اکبریان
اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان گلستان	آقای مهندس شهیر
اداره کل هواشناسی استان گلستان	خانم مهندس ملاحی
اداره کل هواشناسی استان گلستان	خانم مهندس نیکزادفر