



صورتجلسه کمیته هواشناسی کشاورزی استان گلستان شماره ۴۱

روز چهارشنبه ۱۴۰۴/۱۲/۰۶

سال زراعی ۱۴۰۴-۱۴۰۵



اداره کل هواشناسی گلستان

وضعیت جوی چهار روز آینده:

پنجشنبه ۱۴۰۴/۱۲/۰۷: صاف تا قسمتی ابری، گاهی افزایش ابر، افزایش دما و در برخی نقاط مه آلود و وزش باد

جمعه ۱۴۰۴/۱۲/۰۸: صاف تا قسمتی ابری گاهی افزایش ابر، مه آلود و وزش باد

شنبه ۱۴۰۴/۱۲/۰۹: قسمتی ابری بتدریج ابری، از عصر بارش پراکنده، مه آلود و وزش باد نسبتاً شدید

یکشنبه ۱۴۰۴/۱۲/۱۰: ابری همراه با بارندگی، نواحی کوهستانی بارش برف، کاهش دما، مه آلود و وزش باد نسبتاً شدید موقتی

کشاورزان، باغداران، دامداران، مرغداران، زنبورداران گرمی 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- بارش های فصلی ارزان ترین و بهترین منبع برای آبخوبی خاک های شور است. با توجه به پیش بینی بارش طی هفته آینده، کشاورزان عزیز از رواناب مازاد، حداکثر استفاده را به عمل آورند. برای جلوگیری از انباشت نمک شسته شده در لایه های زیرین خاک، احداث یا مرمت زهکش ها را جدی بگیرید.

۲- اصلاح خاک های شور- سدیک و خاک های سدیمی با فقط با شستشو، خطرناک است. برای انتخاب نوع و میزان مواد اصلاح کننده حتماً با کارشناسان پنبه یا محقق معین پنبه منطقه خود مشورت نمایید.

۳- به اطلاع کشاورزان عزیزی که مزارع کلزا در مرحله اوایل گلدهی می باشد سریعاً نسبت به مصرف قارچ کش جهت پیشگیری بیماری قارچی اسکروتینیا طبق دستورالعمل حفظ نباتات اقدام نمایید .

۴- از سمپاشی حشره کش در مزارع کلزایی که در مرحله اواسط گلدهی هستند بدلیل از بین رفتن گرده افشان های مفید اجتناب گردد .

۵- کشاورزان چغندر کار که مزارع آن ها در مرحله شروع غده بندی می باشد نسبت به محلولپاشی ریز مغذی ها و همچنین کودهای پتاس بالا اقدام نمایند .

۶- کشاورزان عملیات کولتیوآسیون بین ردیف مزارع چغندر قند و همچنین خاک دهی پای بوته را جدی بگیرند .

۷- کشاورزان محترم بدلیل همزمانی سمپاشی های مزارع غلات با مزارع کلزا و چغندر قند از آلوده نبودن مخزن سمپاش ها به علف کش مطلع شوید و حتماً مخزن ها شستشو گردد .

۸- توصیه میگردد در روزهای که وزش باد شدید می باشد از انجام عملیات سمپاشی حتماً اجتناب گردد.

زراعت:

۹- کشاورزان محترم که مزارع گندم و جو آنها در مرحله پنجه دهی و ساقه دهی قرار دارد، با توجه به بارندگی ها و تامین رطوبت خاک نسبت به استفاده از کودهای سرک از ته اوره به میزان ۵۰ کیلوگرم در هکتار و سولفات آمونیوم به میزان ۷۵ کیلوگرم در هکتار اقدام نمایند. همچنین در صورت شور نبودن اراضی استفاده از کود سرک کلرور پتاسیم در مرحله پنجه دهی و ساقه دهی نیز توصیه می شود.

۱۰- با توجه به دیر کاشت بودن مزارع گندم و جو و تاخیر در رشد رویشی، گندم کاران گرامی استفاده از کودهای ریزمغذی و اسید آمینه را در دستور کار خود قرار دهند.

۱۱- کشاورزان محترم که در مزارع گندم و جو قبل از کاشت از کودهای فسفاته استفاده نکرده اند، می توانند نسبت به استفاده از کودهای N-P-K فسفر بالا طبق دستورالعمل اقدام نمایند.

۱۲- گندم کاران محترم در صورت مشاهده علائم افات سوسک سیاه گندم (زابروس) و مگس گیاهک غلات در صورت مساعد بودن شرایط آب و هوایی با مشورت کارشناسان مراکز جهاد کشاورزی نسبت به مبارزه با آفات مذکور اقدام نمایند.

۱۳- گندم کاران محترم نسبت به مبارزه با علف های هرز در مرحله پنجه دهی و اوایل ساقه دهی گندم و ۴-۲ برگی علف های هرز در صورت مساعد بودن شرایط آب و هوایی و با مشورت کارشناسان مراکز جهاد کشاورزی اقدام نمایند.

۱۴- کشاورزان محترم با توجه به مشاهده بیماری زنگ زرد گندم، ضمن رصد و پایش مزارع در صورت مشاهده بیماری زنگ زرد با توصیه و مشورت کارشناسان نسبت به مبارزه با بیماری اقدام نمایند.

شرکت خدمات حمایتی کشاورزی:

۱۵- پیمانکاران تکثیری بذر گندم و جو برای دریافت ۵۰ کیلوگرم اوره مازاد بر سهمیه می توانند با مراجعه به مراکز خدمات تابعه شهرستان خود در صورت موجودی کارگزاران کود ، سهمیه کودی خود را دریافت کنند.

۱۶- کشاورزان عزیز در مناطقی باشوری خاک بالای ۷ دسی زیمنس بر متر از منبع پتاسیم با پایه سولو پتاس استفاده شود و محلول پاشی در مراحل پنجه زنی و شروع ساقه دهی مصرف ۳ کیلوگرم سولفات پتاسیم پودری و همراه ۳ کیلوگرم اوره مد نظر قرار دهند.

۱۷- کشاورزان عزیز 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- کشاورزان عزیز در صورت 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.

۱۹- کشاورزان عزیز با توجه به شرایط آب و هوایی ، از مصرف بی رویه کود اوره برای جلوگیری از اپیدمی شدن بیماری های قارچی خود داری گردد.

۲۰- کشاورزان عزیز، با توجه به شرایط آب و هوایی، در صورت مشاهده علائم بیماری زنگ زرد، می توانند از پنجه زنی تا پایان ساقه دهی، نسبت به کانون کوبی و سمپاشی به موقع اقدام نمایند.

۲۱- کشاورزان عزیز، در صورت علائم کمبود مواد غذایی همچون فسفر، ازت و سرمازدگی مزارع مشاهده گردید نسبت به مصرف محلول های کود فسفر بالا، سایر ریز مغذی، اسید آمینه حاوی ترکیبات « و پرولین و گلايسين و کودسرك سولفات آمونیوم، کلرور پتاسیم » شوری خاک کمتر از ۷ دسی زیمنس به متر» به همراه کود اوره اقدام نمایند.

۲۲- کشاورزان عزیز توصیه می شود برای تأثیر مناسب علف کش ها، حتما از مویان ها و تنظیم PH و سختی آب استفاده شود .

باغبانی

۲۳- باغداران محترم در باغات مرکبات و زیتون نسبت به انجام عملیات اصلاحی (هرس و تغذیه) در باغات اقدام نمایند.

۲۴- باغداران محترم جهت دریافت سهمیه کود باغات به مراکز خدمات مربوطه مراجعه نمایند.

۲۵- متقاضیان احداث باغ حدود ۳۰ الی ۴۰ روز قبل از غرس نهال، نسبت به حفر چاله کاشت جهت نشست خاک اقدام نمایند.

۲۶- نهالستان داران و گلخانه داران محترم به دلیل پیش بینی کاهش دما از عصر و شب شنبه هفته آینده تا اواسط هفته آینده، نسبت به روشن کردن سیستم گرمایشی خود اقدام نمایند.

منابع طبیعی و آبخیزداری:

۲۷- با توجه به پیش بینی وضعیت جوی استان برای روز چهارشنبه مورخ ششم اسفند ماه جاری و اوایل هفته آینده و رخداد بارندگی در سطح استان در این بازه زمانی، از هموطنان و هم استانی های عزیز تقاضا می شود از قرار گرفتن در مناطق مجاور رودخانه ها، مسیل ها و آبراهه های استان اجتناب نمایند همچنین رانندگان خودروها هنگام تردد در جاده های مجاور رودخانه ها و مسیل ها احتیاط های لازم را مد نظر داشته باشند.

حاضرین در جلسه:

آقای دکتر سهرابی	موسسه تحقیقات پنبه کشور
آقای مهندس حسین پور	شرکت خدمات حمایتی کشاورزی استان گلستان
خانم مهندس تربتی	مدیریت هماهنگی ترویج سازمان جهاد کشاورزی استان گلستان
خانم مهندس اکبریان	مدیریت باغبانی سازمان جهاد کشاورزی استان گلستان
خانم مهندس نوری	مدیریت زراعت سازمان جهاد کشاورزی استان گلستان
آقای مهندس حسینی	اداره پنبه و دانه های روغنی سازمان جهاد کشاورزی استان گلستان
آقای مهندس صادق ممتاز	شرکت دانش بنیان اکسیر دانش آبادیس
آقای مهندس شهیر	اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری
خانم مهندس درویشی	شرکت پیشگامان کشت پایدار
خانم مهندس اصحابی	اداره کل هواشناسی استان گلستان
خانم مهندس کیانی	اداره کل هواشناسی استان گلستان
خانم مهندس نیکزادفر	اداره کل هواشناسی استان گلستان