



صورتجلسه کمیته هواشناسی کشاورزی استان گلستان شماره ۶۹

روز چهارشنبه ۱۳/۰۴/۱۴۰۳

سال زراعی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

وضعیت جوی سه روز آینده:

پنج شنبه ۱۴/۰۴/۱۴۰۳: آسمان استان صاف تا قسمتی ابری در برخی نقاط افزایش ابر، همراه با رگبار ملایم پراکنده و وزش باد

جمعه ۱۵/۰۴/۱۴۰۳: آسمان استان صاف تا قسمتی ابری گاهی افزایش ابر، احتمال بارش پراکنده و وزش باد

شنبه ۱۶/۰۴/۱۴۰۳: آسمان استان صاف تا قسمتی ابری، گاهی افزایش ابر و وزش باد

یکشنبه ۱۷/۰۴/۱۴۰۳: آسمان استان صاف تا قسمتی ابری، گاهی افزایش ابر و وزش باد

کشاورزان، باغداران، دامداران، مرغداران، زنبورداران، گرمای 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 پیش بینی افزایش دما طی هفته آینده کشاورزانی که از نعمت الهی بارش های هفته جاری بهره مند نشده اند آماده شروع فصل آبیاری مزارع پنبه باشند.

۲- شرایط هوا برای شیوع آفات پنبه به ویژه کرم قوزه، شته، سنک و کنه در پنبه های بهاره و تریپس در پنبه های دیرکاشت، مساعد است. پنبه کاران عزیز با رعایت اصول فنی و مشاوره با کارشناسان پهنه با بررسی سرعت باد، نسبت به مبارزه با آفات در خنکترین ساعت روز اقدام نمایند.

۳- به کشاورزانی که تاکنون موفق به کشت سویا نشده اند توصیه می شود در اسرع وقت نسبت به آماده سازی بستر بذر کشت سویا اقدام نمایند.

۴- با توجه به آفات اول فصل بخصوص کرم برگخوار سویا و آفات مکنده در غرب استان به کشاورزان توصیه می شود با مشورت کارشناسان پهنه در صورت نیاز اقدام به سمپاشی مزرعه نمایند.

۵- در مزارع زودکاشت سویا، آفتابگردان و پنبه در صورت آلودگی مزارع به علف های هرز نسبت به کنترل علف های هرز اقدام نمایند.

زراعت:

۶- به کلیه دهیارها و کشاورزان محترم توصیه میشود در زمان برداشت محصولات یک دستگاه تراکتور به همراه دیسک آماده داشته باشند تا در صورت بروز آتش در مزارع، نسبت به مهار آن اقدام نمایند

۷- کشاورزان محترم در هنگام برداشت محصول گندم رطوبت دانه در حد استاندارد باشد و از برداشت گندم و جو در اوایل صبح و بعد از غروب آفتاب و روزهای ابری و با رطوبت بالادانه خودداری نمایید.

۸- کشاورزان محترم برای برداشت از کمباین هایی که مجهز به کیسول آتش نشانی و دارای تاییدیه و برجسب معاینه فنی از سازمان جهاد کشاورزی می باشد، استفاده نمایید.

۹- کشاورزان گرمای از آتش زدن بقایای گیاهی محصول جدا خودداری نمایید. حفظ بقایای گیاهی موجب افزایش ماده آلی جمعیت موجودات مفید و حفظ رطوبت و عناصر غذایی خاک و در نتیجه افزایش حاصلخیزی خاک می شود.

۱۰- کشاورزان پس از برداشت، محصولت تولیدی را به مراکز خرید تضمینی تعیین شده تحویل دهید.

۱۱- در مزارع برنج که در مرحله پنجه دهی قرار دارد (۲۰-۱۵ روز بعد از نشا) نسبت به مصرف کودهای سرک نیتروژنه و پتاسه اقدام نمایید.

۱۲- کشاورزان گرمی بعد از برداشت محصولت پاییزه در اسرع وقت ضمن تامین رطوبت خاک نسبت به کشت محصولت سورگوم، ذرت و ارزن اقدام نمایید.

۱۳- کشاورزان گرمی در صورت مساعد بودن شرایط جوی با مشورت کارشناسان کلینیک های گیاه پزشکی نسبت به استفاده از علف کش در مزارع شالی اقدام نمایید.

باغبانی:

۱۴- باغداران محترم در باغات مرکبات و زیتون نسبت به محلولپاشی با کود پتاسیم بالا اقدام نمایند.

۱۶- باغداران محترم در باغات هسته دار در صورت برداشت محصول نسبت به انجام محلولپاشی فروت ست جهت افزایش باردهی و گلدهی اقدام نمایند.

۱۵- باغداران محترم در باغات سیب دیررس نسبت به انجام عملیات محلولپاشی با کود پتاسیم بالا اقدام نمایند.

۱۶- باتوجه به پیش بینی هواشناسی در خصوص افزایش دما در روزهای آتی، باغداران محترم اقدام به انجام آبیاری نمایند مخصوصا در باغات یک ساله.

۱۷- در باغاتی که عملیات محلولپاشی و آبیاری انجام می شود لازم است جهت افزایش راندمان آبیاری، عملیات مذکور در زمان صبح زود و با ترجیحا در هنگام عصر صورت پذیر

شرکت خدمات حمایتی کشاورزی:

۱۸- کشاورزان عزیز که بذور خود مصرفی خود را در انبار نگهداری می کنند با توجه به هوای گرم احتمال، آفت زدگی دارد حتما ضد عفونی با قرص یا گاز بعمل آید.

۱۹- کشاورزان عزیز مصرف کودهای فسفاته و پتاسه در فصل تابستان و هوای گرم در زمان کاشت به تقویت رشد ریشه ها کمک می کند و به گیاهان اجازه می دهد به عناصر غذایی و آب بیشتری دسترسی پیدا کنند.

۲۰- کشاورزان و باغداران عزیز به دلیل پیش بینی افزایش دما هوا از انجام هر گونه عملیات محلولپاشی خودداری نمایند.

۲۱- کوددهی در هوای گرم می تواند باعث سوختگی در گیاهان شود. هنگام تغذیه گیاهان خود در تابستان، حدود ۲۰ درصد از مقدار کودی را که معمولا در بهار یا پاییز می دهید را کاهش دهید.

۲۲- با توقف مصرف کود قبل از گرم شدن بیش از حد گیاه خود را از کم آبی نجات دهید به خصوص اگر از مقدار زیادی کود حاوی نیتروژن به گیاهان خود می دهید.

۱۵- کشاورزان عزیز در هوای گرم، اوره اغلب قبل یا در طول بارندگی استفاده شود تا تبخیر آن به حداقل برسد.

منابع طبیعی و آبخیزداری:

۲۳- با توجه به پیش بینی وضعیت جوی برای روزهای آینده و پایداری شرایط جوی استان، شرایط مناسبی برای لایروبی رودخانه ها و مسیل ها در مناطق مستعد فراهم می باشد تمیز و پاک بودن مسیر رودخانه ها و آبراهه ها، در تسهیل جریان رواناب و سیل های آینده و کاهش خسارات سیل به اراضی زراعی، جاده ها، اماکن مسکونی و تجاری و... نقش مهمی دارند

حاضرین در جلسه:

موسسه تحقیقات پنبه کشور	آقای دکتر سهرابی
شرکت خدمات حمایتی کشاورزی استان گلستان	آقای مهندس حسین پور
اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان گلستان	آقای مهندس شهیر
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
شرکت پیشگامان کشت پایدار	آقای مهندس صادق ممتاز
اداره کل هواشناسی استان گلستان	خانم مهندس جعفری
اداره کل هواشناسی استان گلستان	خانم مهندس نیکزادفر

