



## صور تجلسه کمیته هواشناسی کشاورزی استان گلستان شماره ۴۷

روز یکشنبه ۱۴۰۳/۱۲/۱۲

سال زراعی ۱۴۰۳-۱۴۰۴



اداره کل هواشناسی گلستان

### وضعیت سه روز آینده:

دوشنبه ۱۳/۱۲/۱۴۰۳: صاف تا قسمتی ابری گاهی افزایش ابر، در برخی نقاط مه آلود و وزش باد نسبتا شدید موقتی

سه شنبه ۱۴/۱۲/۱۴۰۳: صاف تا قسمتی ابری گاهی افزایش ابر، در برخی نقاط مه صبحگاهی و همراه با افزایش محسوس دما

چهارشنبه ۱۵/۱۲/۱۴۰۳: قسمتی ابری گاهی افزایش ابر، و در برخی نقاط مه آلود

کشاورزان، باغداران، دامداران، مرغداران، زنبورداران گرامی 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 شرایط نسبتا مساعد هوا تا پایان هفته جاری، کشاورزان عزیز، مقدمات آماده سازی مزرعه جهت کشت پنبه بهاره را پیگیری نمایند.

۲- افت صبحگاهی دما به زیر صفر، مستلزم حفاظت از تاسیسات، تجهیزات و ادوات کشاورزی در برابر یخ زدگی است.

۳- با توجه به نزدیکی زمان کاشت پنبه بهاره پنبه کاران عزیز از آخرین فرصت ها برای ترمیم زهکش ها و آبشویی خاک استفاده نمایند.

۴- برای انتخاب ماده مناسب اصلاح کننده خاک های سدی می یا شور-سدی می، حتما با محققان معین پنبه یا کارشناس پهنه منطقه مشورت نمایید.

### زراعت:

۵- گندمکاران محترم در صورت مساعد بودن شرایط دمایی با مشورت کارشناسان مراکز جهاد کشاورزی در مرحله ۴-۲ برگی علف هرز نسبت به مبارزه با علفهای هرز اقدام نمایند. در صورت بارندگی از هر گونه سمپاشی خودداری گردد.

۶- در مزارع گندم و جو با تامین رطوبت خاک در مرحله پنجه زنی و ساقه دهی نسبت به استفاده از کودهای ازته و پتاسه (کلرورپتاسیم) در صورت شور نبودن اراضی اقدام نمایند و در صورت کاهش محسوس دما توصیه می شود برای جذب عناصر موجود در کودهای شیمیایی از کودهایی مانند سولفات آمونیوم به میزان ۱۰۰-۷۵ کیلوگرم در هکتار و کلرور پتاسیم (در صورت شور نبودن اراضی) استفاده نمایند.

۷- در مناطق کوهستانی و ارتفاعات در صورت کاهش دما و یخبندان و سرما از مصرف کودهای ازته خودداری شود.

۸- در مزارع گندم و جو در صورت افزایش دمای محیط و شروع فعالیت گیاه نسبت به محلولپاشی کودهای کامل 20-(N-p-k) و اسیدهای آمینه اقدام نمایند

## باغبانی:

- ۹- باغداران محترم با توجه به افزایش دما از روز دوشنبه بعد از ظهر نسبت به انجام عملیات اصلاحی در باغات مرکبات و زیتون از روز چهارشنبه به بعد اقدام نمایند.
- ۱۰- باغداران محترم جهت حفظ و ذخیره روطبت خاک در اراضی شیب دار به احداث و یا ترمیم تشک پای درختان اقدام نمایند.
- ۱۱- باغداران جهت ثبت و دریافت سهمیه کود باغات خود به مراکز خدمات جهادکشاورزی مراجعه نمایند.
- ۱۲- گلخانه داران و نهالستان داران محترم بدلیل وزش باد نسبتاً شدید در روز دوشنبه از استحکام سازه های خود اطمینان حاصل نمایند.

## شرکت خدمات حمایتی کشاورزی:

- ۱۳- پیمانکاران محترم تکثیری بذر گندم تا قبل از رسیدن به مرحله ساقه با علف کش های مناسب با علف های هرز موجود در مزارع خود مبارزه کنند.
- ۱۴- پیمانکاران تکثیری کار گندم توصیه می شود برای تاثیر مناسب علف کش ها، حتماً از مویان ها و تنظیم کننده PH و سختی آب استفاده شود.
- ۱۵- پیمانکاران محترم تکثیری بذر گندم برای کنترل پدیده مقاومت علف های هرز از علف کش هایی مصرف شوند که نسبت به علف کش های مصرفی سال گذشته نقطه اثر متفاوتی داشته باشند.
- ۱۶- پیمانکاران تکثیری بذر گندم در صورتی که علائم کمبود مواد غذایی همچون فسفر ازت و سرمازدگی در مزارع مشاهده گردید نسبت به مصرف محلول های کود فسفر بالا، سایر ریز مغذی اسید آمینه حاوی ترکیبات «پرولین و گلايسين» و کود سرک سولفات آمونیوم، کلرور پتاسیم «شوری خاک کمتر از ۷ دسی زیمنس بر متر» به همراه کود اوره اقدام نمایند.
- ۱۷- پیمانکاران محترم تکثیری بذر گندم، با توجه به 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.
- ۱۸- پیمانکاران محترم تکثیری بذر گندم، با توجه به شرایط آب و هوایی، از مصرف بی رویه کود اوره برای جلوگیری از اپیدمی شدن بیماری های قارچی خود داری گردد.
- ۱۹- پیمانکاران محترم تکثیری بذر گندم، برای تولید بهتر باید مبارزه شیمیایی علیه بیماری های قارچی زنگ و فوزاریوز خوشه از مرحله ساقه دهی و شروع گلدهی برای حفظ سه برگ منتهی به خوشه اقدام نمایند.

## منابع طبیعی و آبخیزداری:

- ۲۰- با توجه به پیش بینی وضعیت جوی استان برای روزهای آینده، شرایط مناسبی برای لایروبی رودخانه ها در مناطق مستعد بخصوص در محل تلاقی رودخانه ها با پل های ارتباطی فراهم می باشد. تمیز و پاک بودن زهکشهای مناطق روستایی و شهری در تسهیل عبور جریانهای رواناب و سیلاب های آینده و کاهش خسارات به اماکن مسکونی و تجاری و ... فراهم 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 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 اصحابی
اداره کل هواشناسی استان گلستان	خانم مهندس نیکزادفر