

## توسعه هواشناسی کاربردی (تهک)

شماره جلسه: ۸۲۸	اداره کل هواشناسی گیلان و سازمان جهاد کشاورزی گیلان	عنوان دستگاه ها
۱۴۰۳/۰۸/۱۳	فضای مجازی- مدت جلسه ۱:۴۵ ساعت	مکان جلسه
تبيين شرایط جوی چند روز آینده و صدور توصیه های هواشناسی کشاورزی برای کاربران و کشاورزان استان گیلان		دستور جلسه
<p><b>پیش بینی وضعیت جوی: بر اساس نقشه های هواشناسی طی امروز یکشنبه به ویژه عصر و شب فعالیت توده هوای ناپایدار و سرد را در منطقه خواهیم داشت که در پی آن شرایط برای ابرناکی و مه آلود شدن هوا، روند کاهش دما، وزش باد (گاهی شدید)، بارندگی (گاهی رگباری و شدید) رعدوبرق و احتمال تگرگ تا فردا دوشنبه مهیا است. مجدداً از سه شنبه (عصر و شب) با نفوذ توده هوای بارشی و سرد به منطقه، شرایط برای ابرناکی و مه آلود شدن هوا، روند کاهش دما، وزش باد (گاهی شدید)، بارندگی (گاهی رگباری، شدید، احتمالاً خیلی شدید) و رعدوبرق، ارتفاعات بارش برف با احتمال تگرگ تا پایان هفته مورد انتظار است.</b></p>		
<p><b>دامپروری:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• انتقال شیر دوشیده شده پس از دوشش و در حداقل زمان ممکن به ایستگاه جمع آوری شیر</li> <li>• تنظیم و تهویه دما در دامداری ها خصوصاً برای گوساله ها در طول هفته</li> <li>• مراقبت لازم از بره ها و گوساله های تازه متولد شده در مقابل سرما و سوز باد</li> <li>• رعایت نکات ایمنی در مواجهه با رعد و برق و رگبار باران در طول هفته</li> <li>• استفاده از دارو ها و واکسن های مورد نیاز برای مقابله با انگل های گوارشی و ریوی فعال شده در شرایط سرما با هماهنگی و نظر دامپزشک</li> <li>• ذخیره سازی کنسانتره و مواد خشبی برای دام خصوصاً در مناطق بالا دست</li> <li>• افزایش بخش انرژی جیره غذایی دام ها با توجه به کاهش دما</li> <li>• اقدامات لازم جهت جلوگیری از شیوع بیماری های تب برفکی</li> <li>• جدا کردن محل نگهداری بره ها از گوسفندان به هنگام شب</li> <li>• جلوگیری از استفاده از آب یخ زده برای مصرف احشام خصوصاً در ارتفاعات</li> </ul>		
<p><b>مرغداری:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• تنظیم و تهویه دما و رطوبت در مرغداری ها</li> <li>• اجتناب از تراکم بیش از حد گله با توجه به افزایش عوامل بیماریزا و آلودگی ها</li> <li>• رعایت فاصله جوجه ریزی در سالن مرغداری ها</li> <li>• برقراری قرنطینه در ورودی واحد ها (استفاده از دوش، تعویض کفش و لباس، ضد عفونی دست ها برای کارکنان و بازدیدکنندگان) جهت کاهش بیماری های ویروسی</li> <li>• اجرای آماده سازی سالن های پرورش طیور به طور کامل</li> <li>• جلوگیری از ورود پرندگان آزاد پرواز به داخل انبار و به خصوص سالن های پرورش طیور</li> <li>• استفاده از آهک برای ضدعفونی محوطه مرغداری</li> <li>• اطمینان از عملکرد ژنراتور برق اضطراری</li> <li>• ترمیم و عایق بندی سقف سالن های پرورش جهت کاهش اتلاف حرارتی و نفوذ بارش های پاییزه</li> <li>• تأمین و ذخیره سازی سوخت کافی برای مرغداری ها</li> <li>• اقدام به پوشش و درزگیری واحد های سنتی و روستایی پرورش طیور</li> <li>• توجه جدی به توصیه های دامپزشکی در مورد آنفولانزای فوق حاد پرندگان</li> </ul>		



## توسعه هواشناسی کاربردی (تهک)

### منابع طبیعی:

- پناه گرفتن در مکان های ایمن در زمان وقوع رخداد رعد و برق و رعایت اصول ایمنی مربوطه
- رعایت حریم رودخانه ها و مسیلهها و پرهیز از توقف در بستر آنها بویژه در هنگام وقوع رگبارهای موقتی شدید
- عدم صعود به ارتفاعات و یا ترک این مناطق از روز چهارشنبه به جهت بارش برف
- اطلاع رسانی به نزدیکترین پایگاه منابع طبیعی در صورت بروز آتش سوزی و سیل و یا تماس با تلفن ۱۵۰۴ یا ۱۳۹
- پرهیز از روشن کردن آتش در حاشیه جنگلها و تالاب و اطمینان از خاموش شدن آن پس از استفاده ضروری بویژه در هنگام وزش بادهای شدید و گرم جنوبی

### زراعت:

- مدیریت زراعی انواع محصولات کشت شده در اراضی شالیزاری، باز کردن خروجی آب و زهکش برای کنترل ماندابی در زمان بارندگی
- عدم انجام هرگونه محلول پاشی و سم پاشی در مزارع
- شناسایی و آماده سازی اراضی برای کشت انواع محصولات پاییزه، نباتات علوفه ای و کلزا پس از پایان بارش
- انجام عملیات خاک ورزی و آماده سازی اراضی جهت کشت گندم و جو پس از پایان بارش
- سرکشی از مزارع کشت دوم و کنترل زهکشها و جلوگیری از آبگرفتگی مزارع در صورت بارندگی
- احداث و کنترل زهکش جهت مهار و هدایت آبهای سطحی در شالیزارها
- اهتمام به کشت دوم با توجه به تقویم زراعی محصولات کشت دوم

### زنبورداری:

- مبارزه با آفات کرمهای موم خوار
- فشرده سازی و تنگ کردن کندو
- برآورد مقدار غذای زمستانه کندوها
- تصفیه موم ها برای استفاده سال بعد
- عدم استقرار زنبورستان در حاشیه رودخانه ها و مسیلهها

### باغبانی:

- کنترل مجاری زهکش گلخانه ها و واحدهای تولیدی
- کنترل دما و گرمایش و تهویه گلخانه ها
- استفاده از قیم برای نهال های جوان و کنترل زهکش باغات میوه

### نوغانداری:

- ممانعت از تجمع آب باران در پای درختان توت جهت جلوگیری از پوسیدگی ریشه درختان از طریق لایروبی زهکش های موجود و یا حفر زهکش های جدید خصوصا در اراضی پست
- اقدام به مراقبت از درختان توت در برابر آفت شپشک توت از طریق مبارزه مکانیکی و به روش زدودن آفت از روی تنه و شاخه درختان آلوده توسط کشیدن برس پلاستیکی و یا دستکش پاره ای زبر روی مناطق آلوده



## توسعه هواشناسی کاربردی (تهک)

اداره مدیریت بحران و کاهش مخاطرات کشاورزی	مستحسن	۱	اسامی حاضرین در جلسه
اداره مدیریت بحران و کاهش مخاطرات کشاورزی	مهاجری	۲	
مرکز تحقیقات هواشناسی کشاورزی	زهدقدسی	۳	
مرکز تحقیقات هواشناسی کشاورزی	دلدار	۴	
اتحادیه دامداران گیلان	علیپور	۵	
مرکز تحقیقات کشاورزی	صبح زاهدی	۶	
مدیریت جهاد	فتاحی	۷	
معاونت بهبود تولیدات دامی	نجفی	۸	
مدیریت باغبانی	قاسم زاده	۹	
مرکز توسعه نوغانداری کشور	اسدیپور	۱۰	
موسسه برنج کشور	طوسی	۱۱	