

## توسعه هواشناسی کاربردی (تهک)

عنوان دستگاه ها	اداره کل هواشناسی گیلان و سازمان جهاد کشاورزی گیلان	شماره جلسه: ۵۳۶
مکان جلسه	فضای مجازی- مدت جلسه ۱:۴۵ ساعت	۱۴۰۰ / ۰۷ / ۰۴
دستور جلسه	تبیین شرایط جوی چند روز آینده و صدور توصیه های هواشناسی کشاورزی برای کاربران و کشاورزان استان گیلان	
<p><b>پیش بینی وضعیت جوی: نقشه های هواشناسی نشان دهنده سامانه ناپایدار تا یکشنبه در منطقه است. بنابراین در بعضی ساعات بارندگی و وزش باد و رعدوبرق (گاهی موقتی شدید) پیش بینی می شود. از فردا با تضعیف تدریجی ناپایداری، شرایط برای کاهش ابر و افزایش نسبی دما تا روز سه شنبه مهیا می گردد. مجدا از روز سه شنبه با نفوذ تدریجی توده هوای بارشی و خنک، کاهش نسبی دما، بعضی ساعات بارندگی و وزش باد و رعدوبرق (گاهی شدید) تا پایان هفته مورد انتظار است.</b></p>		
<p><b>جای:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• برداشت برگ سبز چای چین پاییزه (چین پایانی)</li> <li>• استفاده از کود نیتروژنه (سرک) حداقل دو هفته قبل از برداشت پاییزه برگ سبز چای</li> <li>• حذف علف های هرز یکساله و چندساله از باغات چای</li> <li>• پناه گرفتن در مکان امن در زمان وقوع رعد و برق احتمالی و پرهیز از انجام عملیات باغی</li> </ul>		
<p><b>منابع طبیعی و آبخیزداری:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• پناه گرفتن در مکان های ایمن بویژه در زمانهای وقوع رعد و برق</li> <li>• پرهیز از استقرار در حاشیه و بستر رودخانه ها و رعایت حریم آنها تا ۴ ساعت پس از بارندگی بویژه در نقاط سیل گیر و بحرانی در مناطق رگیاری با شدت بالا و پرهیز از رفتن به ارتفاعات در همین هنگام</li> <li>• اطلاع به نزدیک ترین پایگاه منابع طبیعی در صورت وقوع آتش سوزی یا بروز سیل و تماس با تلفن ۱۵۰۴</li> </ul>		
<p><b>زراعت:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• آماده سازی اراضی شالیزاری برداشت شده برای انواع محصولات کشت دوم و زهکش برای کنترل ماندابی</li> <li>• مدیریت و تسریع در برداشت بادام زمینی، کنترل شرایط انبار و هوادهی جهت کنترل بیماری های قارچی</li> <li>• آماده سازی اراضی شالیزاری و غیر شالیزاری برای کشت انواع محصولات پاییزه، نباتات علوفه ای و کلزا</li> <li>• اقدامات لازم برای حفاظت از شلتوک برداشت شده و استفاده از پوشش پلاستیکی برای محصولات نگه داری شده در فضای باز کارخانجات شالیکوبی</li> </ul>		
<p><b>نوغانداری:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• اقدام به کنترل دما و رطوبت جایگاه پرورش کرم بالغ و عدم تغذیه لاروها با برگهای آفت زده</li> <li>• اقدام به ذخیره سازی یک وعده برگ توت و اجتناب از دادن برگ خیس و باران خورده به لاروها</li> <li>• اقدام به آماده سازی جایگاه تنیدن پيله(مابوشی)، که در صورت استفاده از گیاهان محلی نیمه خشک نمودن آن در زیر آفتاب</li> <li>• اقدام به تقویت پاییزه درختان توت با استفاده از کودهای سه گانه (N.P.K) بر مبنای ۲۰ درصد نیاز سالانه</li> </ul>		
<p><b>شیلات:</b></p>		



## توسعه هواشناسی کاربردی (تهک)

- عدم کوددهی استخرهای خاکی پرورش کپور ماهیان در طول هفته
- صید و برداشت کپور ماهیان استخرهای خاکی در اول صبح تا روز چهارشنبه
- تمهیدات لازم در کنترل ورود آب در استخرهای پرورش ماهی قزل آلا مناطق بالادست به جهت مهار خطرات ناشی از سیل
- استفاده از استخرهای رسوبگیر در مزارع تکثیر و پرورش ماهیان سردابی مناطق بالادست و استفاده از درام فیلترها و آب برگشتی استخر در صورت بارندگی شدید
- طناب کشی استخرهای ذخیره بچه کپور ماهیان جهت جلوگیری از هجوم پرندگان شکارچی
- استفاده از هواده های اسپلاش در استخرهای گرمابی به مدت دو ساعت در صبح و غروب در طول هفته
- غذادهی در استخرهای خاکی و زینکالیومی غیرمسقف پرورش کپور ماهیان و ماهیان سردابی به میزان نرمال تا روز چهارشنبه و به میزان نصف نرمال در سه روز آخر هفته

### دامپروری:

- انتقال شیر دوشیده شده پس از دوشش و در حداقل زمان ممکن به ایستگاه جمع آوری شیر
- اقدام به کشت گیاهان علوفه ای به عنوان کشت دوم در مزارع جهت تامین علوفه دام
- رعایت نکات ایمنی در مواجهه با رعد و برق و رگبار باران در زمان چرای دام ها در طول هفته
- مراقبت لازم از بره ها و گوساله های تازه متولد شده در مقابل وزش باد
- جلوگیری از چرای دام ها در ارتفاعات در زمان وزش باد های شدید

### مرغداری:

- نظیم و تهویه دما و رطوبت در مرغداری ها
- اجتناب از تراکم بیش از حد گله با توجه به افزایش عوامل بیماریزا و آلودگی ها
- رعایت فاصله جوجه ریزی در سالن مرغداری ها
- گرم کردن سالن های پرورش طیور ۴۸ ساعت قبل از جوجه ریزی و مطمئن شدن از گرم شدن سالن ها خصوصاً کف آنها

اداره مدیریت بحران و کاهش مخاطرات کشاورزی	هادی زاده	۱	اسامی حاضرین در جلسه
اداره مدیریت بحران و کاهش مخاطرات کشاورزی	مهاجری	۲	
مرکز تحقیقات هواشناسی کشاورزی	سدیدی	۳	
مرکز تحقیقات هواشناسی کشاورزی	دلدار	۴	
سازمان چای	کلمحمدی	۵	
مرکز تحقیقات کشاورزی	صبح زاهدی	۶	
اداره کل منابع طبیعی	اسدی	۷	
مدیریت زراعت	فتاحی	۸	
مرکز توسعه نوغانداری	اسدپور	۹	
اداره کل شیلات	غلامی ثابت قدم	۱۰	
اتحادیه دام	علیپور	۱۱	