

## توسعه هواشناسی کاربردی (تهک)

عنوان دستگاه ها	اداره کل هواشناسی گیلان و سازمان جهاد کشاورزی گیلان	شماره جلسه: ۵۰۰
مکان جلسه	فضای مجازی- مدت جلسه ۱:۴۵ ساعت	۱۴۰۰ / ۰۲ / ۲۶
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:</b> نقشه های هواشناسی نشان دهنده استقرار سامانه غالباً پایدار تا اواسط هفته در منطقه است. بنابراین طی این مدت، آسمان صاف و روند افزایش نسبی دما مورد انتظار است. همچنین طی این مدت گاهی با گذر امواج کم و بیش ناپایدار، رگبار باران و رعد و برق (بویژه ارتفاعات و دامنه ها) مورد انتظار است. علاوه بر این در برخی نقاط (بویژه نواحی جلگه ای) وقوع پدیده مه، دور از انتظار نیست. از روز سه شنبه با نفوذ سامانه نسبتاً ناپایدار، کاهش نسبی دما، افزایش ابر، رگبار باران و رعدوبرق و وزش باد پیش بینی می شود.</p>		
<p><b>چای:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• برداشت چین اول (بهاره) برگ سبز چای در مناطق چایخیز</li> <li>• پناه گرفتن در مکان امن در زمان رعد و برق احتمالی هنگام برداشت برگ سبز چای</li> </ul>		
<p><b>منابع طبیعی و آبخیزداری:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• پناه گرفتن در مکان های امن در مواقع رعد و برق بویژه در کوهپایه</li> <li>• رعایت حریم رودخانه ها تا ۴ ساعت پس از بارندگی بویژه در نقاط سیل گیر و بحرانی در مناطق رگباری با شدت بالا</li> <li>• عدم انتقال دام به مراتع باتوجه به شرایط جوی و جلوگیری از تخریب آن</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>شیلات:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• تمهیدات لازم در مهار آب ورودی استخرهای پرورش ماهی قزل آلا در مناطق کوهپایه ای از روز دوشنبه تا آخر هفته</li> <li>• عدم کوددهی استخرهای خاکی پرورش کپور ماهیان از سه شنبه تا آخر هفته</li> <li>• عدم غذادهی در استخرهای خاکی و زینکالیومی غیرمسقف پرورش کپور ماهیان از سه شنبه تا آخر هفته</li> <li>• استفاده از فیلتراسیون و هوادهی در آب برگشتی استخرهای رسوبگیر پرورش ماهیان سردابی مناطق کوهپایه ای در صورت بروز گل آلودگی آب رودخانه از سه شنبه تا آخر هفته</li> <li>• حذف آزولا، نی و لویی در استخرهای خاکی پرورش کپور ماهیان ضمن رهاسازی بچه ماهیان آمو ۲۰۰ گرم به بالا در این استخرها</li> <li>• عدم غذادهی استخرهای ماهیان سردابی غیرمسقف در صورت بارندگی شدید از سه شنبه تا آخر هفته</li> <li>• استفاده از هوادهی اسپلاش در استخرهای گرمابی در سه روز اول هفته و استفاده هواده ایرجت و اسپلاش در استخرهای پرورش ماهیان سردابی در طول هفته</li> <li>• نوار کشی استخرهای خاکی پرورش کپور ماهیان جهت جلوگیری از هجوم پرندگان شکارچی</li> </ul>		

## توسعه هواشناسی کاربردی (تهک)

### نوغانداری:

- اقدام به چیدن برگ در ساعات خنکی روز ( صبح یا عصر) و اجتناب از چیدن برگهای حاشیه جاده ها
- اقدام به تنظیم و کنترل دما و رطوبت سالن پرورش متناسب با سن لاروی بخصوص در ساعات سرد شب و رعایت تهویه مناسب در ساعات گرم روز

### زراعت:

- کنترل دمای محیط خزانه برای خزانه های موجود، برداشتن پوشش خزانه چند روز قبل از انتقال نشا به زمین و تسریع در عملیات نشاکاری
- استفاده درست و بهینه از کودهای توصیه شده و جلوگیری از هدررفت کودهای مصرفی
- تعریض و ترمیم مرز کرت ها، لایروبی انهار فرعی. بستن خروجی کرتها
- آماده سازی زمین و کشت محصولات جالیزی، حبوبات و بادام زمینی در مزارع باقیمانده

### دامپروری:

- انتقال شیر دوشیده شده پس از دوشش و در حداقل زمان ممکن به ایستگاه جمع آوری شیر
- تزریق واکسن لمپی اسکین به دام ها
- محافظت دام ها توسط دامداران از برخورد صاعقه به خصوص در مناطق کوهپایه ای
- خودداری از چرا بردن گوسفندان، در کنار رودخانهها بدلیل احتمال جاری شدن سیل در زمان رگبار باران

### مرغداری:

- تنظیم 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

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	گل محمدی	۵	
مرکز تحقیقات کشاورزی	صبح زاهدی	۶	
اداره کل منابع طبیعی	اسدی	۷	
مرکز توسعه نوغانداری	اسدپور	۸	
اداره کل شیلات	غلامی ثابت قدم	۹	
مدیریت زراعت	فتاحی	۱۰	
اتحادیه دام و طیور	علیپور	۱۱	
		۱۲	