

توسعه هواشناسی کاربردی (تهک)

شماره جلسه: ۴۶۴	اداره کل هواشناسی گیلان و سازمان جهاد کشاورزی گیلان	عنوان دستگاه ها
۱۳۹۹ / ۱۰ / ۷	فضای مجازی- مدت جلسه ۱:۴۵ ساعت	مکان جلسه
تبیین شرایط جوی چند روز آینده و صدور توصیه های هواشناسی کشاورزی برای کاربران و کشاورزان استان گیلان		دستور جلسه
<p>پیش بینی وضعیت جوی: نقشه های هواشناسی نشان دهنده استقرار جوی پایدار در منطقه است. بنابراین طی ۷۲ ساعت آینده، آسمان غالباً صاف برای ساعات صبح و شب یخبندان (بویژه ارتفاعات و دامنه ها)، وزش باد جنوبی و طی روز روند افزایش دما پیش بینی می شود.</p>		
<p>منابع طبیعی و آبخیزداری:</p> <ul style="list-style-type: none"> • پرهیز از برافروختن آتش غیرضروری در مناطق جنگلی و حاشیه آنها و مطمئن شدن از خاموش شدن آنها پس از استفاده • اطلاع به نزدیک ترین پایگاه منابع طبیعی در صورت وقوع آتش سوزی یا بروز سیل و تماس با تلفن ۱۵۰۴ • اطمینان از باز بودن مسیر حرکت آب در رودخانه ها و احتمال افزایش دبی رودخانه ها در اواخر هفته بعلت افزایش دما و ذوب برف • رعایت حریم رودخانه ها و مسیلهها و پرهیز از توقف در حاشیه آنها 		
<p>حفظ نباتات:</p> <ul style="list-style-type: none"> • برای مبارزه با آفت مگس زیتون رعایت بهداشت باغ، نصب کارتهای زرد چسبنده، انجام هرس خصوصاً شاخه های خشک شده در اثر آفت، حذف پاجوشها، برداشت تمام زیتون های روی درختان، جمع آوری و معدوم کردن زیتون های آلوده پای درختان، لاروها و شفیرها در محل تجمع موقت زیتونهای برداشت شده در انبار و کارخانه های روغن کشی ضروریست. • جهت مبارزه با مگس میوه مدیترانه ای رعایت بهداشت باغ، جمع آوری و زیر خاک کردن میوه های آلوده در عمق مناسب، برداشت مرکبات بخصوص نارنگی نصب کارت زرد چسبنده و جلب کننده صورت پذیرد. • ضد عفونی بذور گندم و جو علیه بیماریهای بذرزاد و استفاده از علف کش های پیش رویشی. • مبارزه با راب و حلزون با استفاده از روش های زراعی و مکانیکی و از بین بردن پناگاههای زمستان گذرانشان. 		
<p>زراعت:</p> <ul style="list-style-type: none"> • شخم زمستانه اراضی شالیزاری مستعد با استفاده از آب حاصل از بارندگی • مدیریت زراعی محصولات پاییزه • محافظت از بذور خودمصرفی در انبار 		
<p>چای:</p> <ul style="list-style-type: none"> • حذف علف های هرز از طریق قطع، کندن و جمع آوری آنها جهت جلوگیری از گسترش آنها و حذف میزبان واسط آفت و بیماری (برخی آفات مربوط به چای روی علف های هرز زمستان گذرانی می کنند) • آغاز عملیات هرس در باغات چای با توجه به دستورالعمل ابلاغی سازمان • زهکشی باغات چای و استفاده از مالچ برای جلوگیری از آبخوبی خاک خصوصاً در مناطق کوهپایه و باغات هرس شده و در حال هرس 		



توسعه هواشناسی کاربردی (تهک)

دامپروری:

- انتقال شیر دوشیده شده پس از دوشش و در حداقل زمان ممکن به ایستگاه جمع آوری شیر.
- تنظیم و تهویه دما در دامداری ها خصوصاً برای گوساله ها در طول هفته.
- ممانعت از استفاده دام از آب یخ زده در آبشخورها در شرایط یخبندان جهت جلوگیری از استرس و بیماریهای گوارشی به ویژه در دامهای آبستن.

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.
- گرم کردن سالن های پرورش طیور ۴۸ ساعت قبل از جوجه ریزی و مطمئن شدن از گرم شدن سالن ها خصوصاً کف آنها.

شیلات:

- عدم کوددهی استخرهای در حال پرورش کپور ماهیان در طول هفته
- غذادهی استخرهای خاکی پرورش کپور ماهیان به میزان نصف نرمال در طول هفته
- عدم آهک پاشی استخرهای تخلیه شده ماهیان گرمابی در طول هفته
- نوار کشی استخرهای بچه ماهیان گرمابی جهت جلوگیری از شکار ماهیان توسط پرندگان شکارچی
- صید ماهیان گرمابی پروراری بازاری در اول صبح در طول هفته
- افزایش ارتفاع آب در استخرهای خاکی مناطق بالادست کوهپایه ای.

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	امین دلدار	۴	
اداره کل منابع طبیعی	اسدی	۵	
مرکز تحقیقات کشاورزی	صبح زاهدی	۶	
مدیریت حفظ نباتات	علی نژاد	۷	
مدیریت زراعت	فتاحی	۸	
سازمان چای	گل محمدی	۹	
اتحادیه دام و طیور	علیپور	۱۰	
اداره کل شیلات	غلامی	۱۱	