



« صور تجلّه کمیته هواشناسی کشاورزی استان مازندران (سال زراعی ۱۴۰۵-۱۴۰۴) »

سامانه توسعه هواشناسی کاربردی (تهک)

پیش بینی هواشناسی

یکشنبه ۱۴۰۴/۷/۲۰

شماره: ۲۵۶ - ۱۴۰۴

تاریخ	وضعیت آسمان	باد		دمای هوا °C		نم نسبی %		حداقل دمای سطح خاک
		سمت	سرعت (m/s)	کمینه	بیشینه	کمینه	بیشینه	
یکشنبه ۱۴۰۴/۷/۲۰	ابری؛ بتدریج با کاهش ابر	شرقی تا شمالشرقی	۲ تا ۶	۱۹	۲۷	۵۴	۹۸	۱۵
دوشنبه ۱۴۰۴/۷/۲۱	صاف تا نیمه ابری همراه با افزایش نسبی دما؛ از اواخر روز با افزایش ابر، وزش باد و بویژه در مناطق ساحلی تا دامنه ها با رگبار پراکنده	جنوبشرقی تا شرقی	۳ تا ۸ از شب تا ۱۲	۱۶	۲۹	۵۰	۸۸	۱۳
سه شنبه ۱۴۰۴/۷/۲۲	مناطق ساحلی تا میان بند: ابری و خنک گاهی با بارندگی و وزش باد ارتفاعات: نیمه ابری گاهی ابری و مه آلود همراه با بارش پراکنده	شمال تا شمالغربی	۴ تا ۱۰	۲۰	۲۳	۷۲	۹۷	۱۸
چهارشنبه ۱۴۰۴/۷/۲۳	صاف تا نیمه ابری همراه با افزایش نسبی دما؛ در ساعات بعدازظهر و شب با افزایش ابر و در سواحل غربی با احتمال رگبار پراکنده	شرقی تا شمالشرقی	۲ تا ۶	۱۶	۲۵	۶۰	۹۷	۱۴
پنجشنبه ۱۴۰۴/۷/۲۴	صاف تا نیمه ابری همراه با افزایش نسبی دما؛ در ساعات بعدازظهر و شب با افزایش ابر و در سواحل غربی با احتمال رگبار پراکنده	شرقی تا شمالشرقی	۲ تا ۵	۱۷	۲۵	۶۰	۹۸	۱۵
جمعه ۱۴۰۴/۷/۲۵	نیمه ابری از بعدازظهر بتدریج ابری و بویژه در نیمه غربی استان همراه با بارش پراکنده	جنوبغربی تا شمالغربی	۳ تا ۸	۱۷	۲۳	۶۴	۹۸	۱۵

« توصیه های هواشناسی کشاورزی »

« توضیح اینکه توصیه های ستاره دار با ماهیت هواشناسی کشاورزی، توصیه های فاقد ستاره صرفاً کشاورزی و توصیه ها با رنگ قرمز از اهمیت ویژه برخوردار می باشند »

توصیه های بخش زراعت: *****

۱) * انجام عملیات شخم و شیار و کاشت گندم در مناطق کوهستانی (با توجه به ارقام توصیه شده مرکز تحقیقات کشاورزی استان)

۲) * انجام عملیات شخم و شیار و کاشت جو در مناطق کوهستانی، میانبند و دشت (با توجه به ارقام توصیه شده مرکز تحقیقات کشاورزی استان)

۳) * انجام عملیات شخم و شیار و کاشت دانه های روغنی (کلزا و کاملینا) در مناطق کوهستانی، میانبند و دشت (با توجه به ارقام توصیه شده مرکز تحقیقات کشاورزی استان)

۴) * کاشت محصولات علوفه ای پائیزه (شیدر برسیم، تریتی کاله، مخلوط جو و نخود علوفه ای، ماشک، خَلر) - (با توجه به شرایط آب و هوایی)

۵) * کاشت حبوبات پائیزه (نخود فرنگی، نخود سفید، باقلا، عدس و ...) - (با توجه به شرایط آب و هوایی)

۶) * انجام عملیات شخم و شیار جهت کاشت سبزی های برگی (اسفناج، گشنیز، شنبلیله و ...)

توصیه‌های بخش باغداری: ****

۱) * ادامه برداشت نارنگی‌های پیش‌رس (میاگاو، ایواساکی و ... با در نظر گرفتن میزان قند و قطر میوه)

۲) * استفاده از کودهای ازت، بُر و روی ... در باغ‌های نارنگی‌های پیش‌رس یک هفته بعد از برداشت و بصورت محلول‌پاشی (با توجه به شرایط آب و هوایی و با نظر کارشناس)

۳) * استفاده از کودهای حاوی اسیدآمین، فسفر و پتاس بالا بصورت محلول‌پاشی در درختان پرتقال تامسون (با توجه به شرایط آب و هوایی)

۴) * استفاده از قیّم در درختان بارده مرکبات (به منظور ارتفاع‌دار کردن شاخه‌های پُربار پائینی)

۵) * مبارزه با علف‌های هرز به صورت مکانیکی در باغ‌ها (به منظور جلوگیری از رقابت تغذیه‌ای - ترجیحاً عدم استفاده از علفکش‌ها و به منظور مدیریت کف باغ)

۶) * اعمال مدیریت بهینه در نهالستان‌ها

توصیه‌های بخش گلخانه: ****

۱) * کنترل و تنظیم دما، رطوبت و همچنین تهویه مناسب سالن‌ها

۲) * کنترل استحکام سازه‌ها و سطوح پوششی سالن‌ها

توصیه‌های بخش حفظ نباتات: ****

۱) * تأکید بر ضدعفونی بذور گندم، جو و کلزا قبل از کاشت در زراعت پاییزه (با رعایت دستورالعمل‌های توصیه شده از سوی مدیریت حفظ نباتات استان و با نظر کارشناس)

۲) * استفاده از علف‌کش‌های پیش‌رویشی در مزارع کلزا جهت کنترل بذر علف‌های هرز پیش از کاشت (با رعایت دستورالعمل‌های توصیه شده از سوی مدیریت حفظ نباتات استان و با نظر کارشناس)

۳) * ردیابی و کنترل آفت مگس میوه مدیترانه‌ای در باغ‌های درختان میوه (بویژه باغ‌های داری نارنگی پیش‌رس) و همچنین تأکید بر نصب تله فرومونی در باغ‌های مذکور (جهت بررسی جمعیت آفت)

۴) * تأکید بر برداشت میوه‌های رسیده و همچنین جمع‌آوری میوه‌های ریخته شده پای درختان و دفن آن در عمق ۵۰ سانتیمتری خاک (در راستای مباره و کنترل آفت مگس میوه مدیترانه‌ای و رعایت اصول بهداشتی)

۵) * کنترل آفت لیسک و حلزون در باغ‌های درختان میوه (با رعایت دستورالعمل‌های توصیه شده از سوی مدیریت حفظ نباتات استان و با نظر کارشناس)

۶) * ردیابی و کنترل آفت سپردار توت در باغ‌های کیوی (با توجه به شرایط آب و هوایی و با نظر کارشناس)

۷) ردیابی و مبارزه با جوندگان مضر در کشاورزی

توصیه‌های بخش ماشین آلات: ****

۱) * آماده‌سازی و تنظیم ادوات کاشت به منظور شخم و شیار اراضی کشاورزی (در مناطق کوهستانی، میانبد و دشت)

۲) * آماده‌سازی و تنظیم کمباین برای برداشت سوبا

توصیه‌های بخش دامپروری: ****

الف) مرغ گوشتی:

۱) * گرم کردن سالن‌های پرورش طیور ۴۸ ساعت قبل از جوجه‌ریزی و مطمئن شدن از گرم شدن سالن‌ها خصوصاً کف آنها

۲) * جوجه‌ریزی سالن‌های پرورش مرغ گوشتی برابر ظرفیت

۳) * رعایت تراکم گله به جهت هوادهی بهتر

۴) * تنظیم دمای سالن‌ها و اعمال حداقل تهویه در مرغداری‌ها به هنگام شب و اوایل پرورش جوجه (خروج گازهای مضر و همچنین پیشگیری از بیماری‌های تنفسی و بهینه‌سازی مصرف با استفاده از دریچه اینلت)

۵) رعایت مسائل مرتبط با واکسیناسیون با توجه به فصل شیوع آنفلانزای مرغی

۶) تنظیم جیره غذایی بر اساس اسیدهای آمینه

۷) استفاده از «دان پلت» در تغذیه طیور

۸) رعایت مسائل مرتبط با واکسیناسیون

۹) توجه ویژه به مدیریت بستر (جهت جلوگیری از بروز بیماریهای تنفسی)

۱۰) استفاده از آهک برای ضدعفونی جایگاه طیور

۱۱) ذخیره سوخت جایگزین

ب) دام سبک و گاوداری:

۱) * مراقبت لازم از بره‌ها و گوساله‌های تازه متولد شده (جداسازی) و حفاظت آنها از باد و رطوبت

۲) تزریق واکسن آنروتوکسمی (بیج)، حاری و بروسلوز (سل) در گوسفندان (با توجه به کوچ دام‌ها از بیلاق به قشلاق)

۳) تمهیدات لازم جهت پیشگیری از بیماری تب کریمه کنگو

۴) مبارزه با بیماری‌های انگلی (خصوصاً بیماری‌های انگلی - پوستی) در گوسفندان

۵) همکاری با تیم‌های دامپزشکی در تزریق واکسن تب برفکی

۶) در اختیار گذاشتن آب کافی، سالم و بهداشتی در تمام ساعات شبانه‌روز

۷) رعایت بهداشت دام، پاک‌سازی جایگاه و محوطه دامداری‌ها و همچنین آهک‌پاشی در مبادی ورودی آغل گوسفند (جهت ضدعفونی سُم و جلوگیری از لنگش)

۸) ضدعفونی ماشین‌های حمل علوفه به دامداری

۹) استفاده از بیدون و ظروف آلومینیمی جهت جمع‌آوری و حمل شیر و همچنین صاف کردن، خنک کردن و تحویل سریع شیر به سکوی جمع‌آوری شیر

۱۰) نمونه‌گیری مستمر از شیر و ارسال آن به آزمایشگاه شیر (به منظور پیشگیری از ورم پستان)

۱۱) ذبح و کشتار بهداشتی دام تحت نظارت سازمان دامپزشکی (با توجه به بیماری‌های شایعه موجود)

توصیه‌های بخش زنبورداری: *****

۱) * برنامه‌ریزی جهت انتقال کندوهای زنبور عسل از بیلاق به قشلاق

۲) * عایق‌بندی و محافظت از کندوها در برابر بارندگی و مدیریت تغذیه

۳) * کنترل استحکام و تنظیم دریچه‌های کندوها در خلاف جهت وزش باد

۴) * آماده کردن کندوهای زنبور عسل برای زمستان‌گذرانی بواسطه تغذیه با کیک گرده، شربت و خمیر شیرین

۵) * فشرده کردن کلونی‌های (شان‌های) زنبور عسل

۶) مراقبت از کندوها در زمان سمپاشی باغ‌ها

۷) مبارزه با بیماری‌های نوزما و کنه واروا

الف) استخر ماهی سردآبی:

- ۱) * افزایش درصد غذادهی با توجه به روند کاهش دما (غذادهی بر طبق جدول روزانه و متناسب با دمای آب)
 - ۲) * استفاده از دستگاه‌های رایج هوادهی (مانند اسپلش «Splish»، ایرجت و ... به منظور افزایش اکسیژن‌رسانی و کاهش استرس به ماهیان)
 - ۳) * در صورت لزوم استفاده از سیستم‌های برگشتی و قطع آب ورودی (به منظور جلوگیری از ورود رواناب به استخرها)
 - ۴) * کنترل و محافظت لوله‌های آبرسان و همچنین ذخیره‌سازی سوخت (به منظور آماده بکار بودن ژنراتور برق اضطراری)
 - ۵) * صید ماهیان بازاری استخرها و عرضه به بازار به منظور کاهش تراکم ماهیان (به منظور حفظ اکسیژن محلول در آب و کاهش استرس به ماهیان)
 - ۶) انتخاب بچه ماهیان قزل‌آلا با کیفیت بالا و سایز مناسب برای پرورش (به منظور عرضه در پایان سال)
 - ۷) رعایت نکات مدیریت بهداشتی در مزارع پرورش ماهی (جهت مقابله با بیماری‌های نوپدید)
 - ۸) عدم استفاده از جیره‌های غذایی نامتعارف در طول دوره پرورش
- ب) استخر ماهی گرم‌آبی:

- ۱) * مدیریت غذادهی با توجه به روند کاهش دما (غذادهی بر طبق جدول روزانه و متناسب با دمای آب)
- ۲) * استفاده از دستگاه‌های رایج هوادهی (مانند اسپلش «Splish»، ایرجت و ... به منظور افزایش اکسیژن‌رسانی و کاهش استرس به ماهیان - در روزهای ابری حتی در طول شبانه روز)
- ۳) * صید ماهیان بازاری استخرها و عرضه به بازار به منظور کاهش تراکم ماهیان (به منظور حفظ اکسیژن محلول در آب و کاهش استرس به ماهیان)
- ۴) * تعویض آب در استخرهایی که منبع آب آنها تأمین می‌باشد (روش آبیگری: از سطح وارد استخر شده و از کف استخر خارج شود)
- ۵) ذخیره‌سازی سوخت (به منظور آماده بکار بودن ژنراتور برق اضطراری)
- ۶) رعایت نکات مدیریت بهداشتی در مزارع پرورش ماهی (جهت مقابله با بیماری‌های نوپدید)

شماره‌های تماس با هوشناسی مازندران: دفتر مدیرکل: ۰۱۱ - ۳۳۱۳۶۰۱۲ گروه هوشناسی کاربردی (تلفن و نمابر): ۰۱۱ - ۳۳۱۳۶۰۱۹ هواگو: ۱۳۴ آدرس سایت: www.mazmet.ir

* **جهاد کشاورزی: ساداتی** (زراعت)، **اخوان** (باغبانی)، **خانم لطفیان** (حفظ نباتات)، **معصوم‌نیا** (ماشین‌آلات کشاورزی)، **حکمت‌شعار** (دامپروری، زنبورداری)، **محمودی** (روابط عمومی) و **زلیکانی** (نماینده ترویج)

* **شیلات: گرائیلی** (ماهیان سرآبی) و **رمضان‌نژاد** (ماهیان گرم‌آبی) * نماینده سازمان بسیج مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان مازندران: **خانم فرزین**

* اداره تحقیقات هوشناسی کشاورزی آمل: **خانم‌ها: نصیری و امیری** * اداره تحقیقات هوشناسی کشاورزی قراخیل: **حاجیان و علیگل‌زاده** * اداره کل هوشناسی مازندران: **اسدی تلوکی، بسطامی، تاکامی، غلامپور، فرجی، ملکی، نبی‌پور و شعبانپور**