



شماره : ۱۴۰۳ - ۲۶۴

«صورت جمله‌کننده هواشناسی کشاورزی استان مازندران (سال زراعی ۱۴۰۳ - ۱۴۰۴)»



سامانه توسعه هواشناسی کاربردی (تهک)

چهارشنبه ۱۴۰۳/۷/۱۸

پیش‌بینی هواشناسی

حداقل دمای سطح خاک	نم نسبی %		دماهی هوا °C		باد		وضعیت آسمان	تاریخ
	کمینه	بیشینه	کمینه	بیشینه	سرعت (m/s)	سمت		
۱۵	۹۵	۵۵	۲۸	۱۸	۱۰ تا ۴	شمال تا غرب	نیمه‌ابری گاهی ابری همراه با کاهش دما و وزش باد؛ بویژه در بعدازظهر با رگبار پراکنده	چهارشنبه ۱۴۰۳/۷/۱۸
۱۴	۹۰	۴۸	۳۰	۱۷	۸ تا ۳	شرقی تا شمال‌شرقی	صفاف تا نیمه‌ابری	پنجشنبه ۱۴۰۳/۷/۱۹
۱۵	۹۵	۵۵	۲۸	۱۸	۸ تا ۳	شرقی تا شمال‌شرقی	صفاف تا نیمه‌ابری؛ از اواخر وقت با افزایش ابر و وزش باد	جمعه ۱۴۰۳/۷/۲۰
۱۵	۱۰۰	۷۸	۲۸	۱۸	۱۰ تا ۴	شمال‌شرقی تا شمال‌غربی	نیمه‌ابری؛ بتدریج ابری همراه با بارش پراکنده	شنبه ۱۴۰۳/۷/۲۱
۱۵	۱۰۰	۸۸	۲۴	۱۸	۱۵ تا ۶	شمال تا غرب	ابری گاهی همراه با بارندگی و وزش باد	یکشنبه ۱۴۰۳/۷/۲۲
۱۴	۹۸	۷۵	۲۵	۱۷	۱۰ تا ۵	شمال تا شمال‌غربی	نیمه‌ابری تا ابری همراه با رگبار پراکنده؛ از شب با کاهش ابر	دوشنبه ۱۴۰۳/۷/۲۳

«توصیه‌های هواشناسی کشاورزی»

«توضیح اینکه توصیه‌های ستاره‌دار با ماهیت هواشناسی کشاورزی، توصیه‌های فاقد ستاره صرفاً کشاورزی و توصیه‌ها با رنگ قرمز از اهمیت ویژه برخودار می‌باشند»

توصیه‌های بخش زراعت: *****

۱) * انجام عملیات شخم و شیار و کاشت دانه‌های روغنی (کلزا و کاملینا) در مناطق کوهستانی، میان‌بند و دشت

۲) * انجام عملیات شخم و شیار و کاشت غلات (گندم و جو) در مناطق کوهستانی

۳) * کاشت شبدر پرسیم در اراضی شالیزاری (بعد از برداشت برنج)

۴) * انجام عملیات شخم و شیار و کاشت محصولات علوفه‌ای پائیزه (تریتیکاله، نخود علوفه‌ای، ماشک، خلُّ و ...).

۵) * انجام عملیات شخم و شیار و کاشت حبوبات پائیزه (نخودسفید، باقلاء، عدس و ...)

۶) * برداشت آفتابگردان (با توجه به شرایط آب و هوایی)

توصیه‌های بخش باگداری: *****

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

۲) * استفاده از کودهای حاوی اسیدآمینه، فسفر و پتاس بالا بصورت محلول پاشی در درختان پرتقال تامسون (حداصله دوبار به فاصله ۲۵ روز و با توجه به شرایط آب و هوایی)

(۳)

* استفاده از قیم در درختان بارده مرکبات (به منظور ارتفاع دار کردن شاخه های پرپار پائینی)

(۴)

* مبارزه با علف های هرز در باغ ها به منظور جلوگیری از رقابت تغذیه ای (ترجیحاً عدم استفاده از علفکش ها و به منظور مدیریت کف باغ)

(۵)

* اعمال مدیریت پهینه در نهالستان ها (مبازه با آفات، علف هرز و همچنین استفاده از کودهای حاوی فسفر و پتاس بالا)

توصیه های بخش گلخانه: *****

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

(۲) * کنترل استحکام سازه ها و سطوح پوششی سالن ها

توصیه های بخش حفظ نباتات: *****

(۱) * تأکید بر ضد عقونی و بوجاری بذور گندم و جو قبل از کاشت (با رعایت دستورالعمل های توصیه شده از سوی مدیریت حفظ نباتات استان)

(۲) * استفاده از علف کش در مزارع کلزا قبل از کاشت، به منظور کنترل علف های هرز (براساس دستورالعمل صادره از مدیریت حفظ نباتات استان و با توجه به شرایط آب و هوایی)

(۳) * کنترل آفت حمزون در مزارع کلزا زودرس

(۴) * انجام نوبت دوم مبارزه با آفات خسارت زای باغ های مرکبات (با توجه به شرایط آب و هوایی)

(۵) * ردیابی و کنترل آفت لیسک و حمزون در باغ ها (براساس دستورالعمل صادره از مدیریت حفظ نباتات استان و با توجه به شرایط آب و هوایی)

(۶) * ردیابی و کنترل مگس میوه مدیترانه ای در باغ های درختان میوه (بویژه در باغ های دارای درختان نارنگی پیش رس)

(۷) * تأکید بر نصب یک تله فرمونی در باغ های دارای درختان نارنگی پیش رس به منظور بررسی جمعیت مگس میوه مدیترانه ای (در صورت بالابودن جمعیت مگس بیش از ۵ عدد در تله طی یک روز، نسبت به انجام یک مرحله کاور اسپری با سوم توصیه شده مدیریت حفظ نباتات استان و با نظر کارشناس اقدام گردد)

(۸) * مدیریت و ردیابی آفت سپردار توت در باغ های کیوی

(۹) * رعایت اصول بهداشتی در باغ ها (جمع آوری میوه های ریخته شده پای درختان و دفن آنها در عمق ۵۰ سانتیمتری خاک به منظور کنترل جمعت مگس میوه مدیترانه ای)

توصیه های بخش ماشین آلات: *****

(۱) * آماده سازی ادوات کاشت به منظور شخم و شیار اراضی کشاورزی بویژه در مناطق کوهستانی استان

(۲) * استقرار ماشین آلات و ادوات کشاورزی در مکان های سربوشیده (جهت جلوگیری از استهلاک و زنگزدگی)

توصیه های بخش دامپروری: *****

الف) مرغ گوشتی:

(۱) * گرم کردن سالن های پرورش طیور ۴۸ ساعت قبل از جوجه ریزی و مطمئن شدن از گرم شدن سالن ها خصوصاً کف آنها

(۲) * جوجه ریزی سالن های پرورش مرغ گوشتی برابر ظرفیت

(۳) * رعایت تراکم گله به جهت هوادهی بهتر

(۴) * تنظیم دمای سالن ها و اعمال حداقل تهویه در مرغداری ها به هنگام شب و اوایل پرورش جوجه (خروج گازهای مضر و همچنین پیشگیری از بیماری های تنفسی و بهینه سازی 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 ضد عفونی جایگاه طیور

(۱۱) ذخیره سوخت جایگزین

(ب) دام سبک و گاوداری:

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

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

(۳) تمهدات 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 بر فکی

(۶) در اختیار گذاشتن آب کافی، سالم و بهداشتی در تمام ساعت شب‌انه روز

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

(۸) ضد عفونی ماشین‌های حمل علوفه به دامداری

(۹) استفاده از بیدون و ظروف آلومینیمی جهت جمع‌آوری و حمل شیر و همچنین صاف کردن، خنک کردن و تحويل 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 کشтар بهداشتی دام تحت ناظارت سازمان دامپزشکی (با توجه به بیماری‌های شایعه موجود)

توصیه‌های بخش زنبورداری: *****

(۱) عایق‌بندی و محافظت از کندوها در برابر بارندگی و مدیریت تغذیه

(۲) کنترل استحکام و تنظیم دریچه‌های کندوها در خلاف جهت وزش باد

(۳) آماده کردن کندوهای زنبور عسل برای زمستان‌گذرانی بواسطه تعذیه با کیک گرده، شربت و خمیرشیرین

(۴) فشرده کردن کلونی‌های (شانهای) زنبور عسل

(۵) مراقبت از کندوها در زمان سempاپاشی باغها

(۶) مبارزه با بیماری‌های نوزما و کنه واروا

توصیه‌های بخش شیلات: ***

(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『Splsh』، ایرجت و ... به منظور افزایش اکسیژن‌رسانی و کاهش استرس به ماهیان)

(۳) در صورت لزوم استفاده از سیستم‌های برگشته‌ی 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 استخراها 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 نوبیدد)
- 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 مناسب با دمای آب)
- (۲) **استفاده از دستگاه‌های رایج هوادهی** (مانند اسپلش『Splsh』، ایرجت و ...) به منظور افزایش اکسیژن رسانی و کاهش استرس به ماهیان - در روزهای ابری حتی در طول شبانه روز)
- (۳) **صید ماهیان بازاری استخراها 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 استخراهایی که منبع آب آنها تأمین می‌باشد (روش آبگیری: 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 نوبیدد)

شماره‌های تماس: ۰۱۹-۳۳۱۳۶۰ و ۰۱۲-۳۳۱۳۶۰ نمبر: ۰۱۹-۳۳۱۳۶۰۰۸ - ۰۱۱-۳۳۱۳۶۰۱۹ هواگو: ۱۳۴ آدرس سایت: www.mazmet.ir

- * **جهادکشاورزی: آقایان ساداتی (زراعت)، اخوان (باغبانی)، معصومیا (ماشین‌آلات کشاورزی)، حکمت‌شعار (دامپوری، زنبورداری)، گرائیلی (شیلات- ماهیان گرم‌آبی)، نادریان و خانم لطفیان (حفظ نباتات)،** * **روابط عمومی جهادکشاورزی** * **نماینده ترویج جهادکشاورزی: آقای زلیکانی فرجی (مدیرعامل اتحادیه شرکت‌های تعاونی زراعتکاران استان مازندران)** * **فرزین (نماینده سازمان بسیج مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان مازندران)** * **بهرامی (نماینده شرکت زراعی دشت‌ناز ساری)**
- * **اداره تحقیقات هواشناسی کشاورزی آمل: خانم‌ها نصیری و امیری** * **اداره تحقیقات هواشناسی کشاورزی قراخیل: آقایان: علی‌گلزاده و خیرالله‌پور**
- * **اداره کل هواشناسی مازندران: آقایان: اسدی، بسطامی، تاکامی، غلامپور، فرجی، ملکی، نبی‌پور و شعبانپور**