



شماره : ۱۲ - ۱۴۰۴

# «صورت جلسه کمیته هواشناسی کشاورزی استان مازندران (سال زراعی ۱۴۰۳ - ۱۴۰۴)»



## سامانه توسعه هواشناسی کاربردی (تهرک)

### پیش‌بینی هواشناسی

یکشنبه ۱۴۰۴/۱/۱۰

حداقل دمای سطح خاک	نم نسبی %		°C		باد		وضعیت آسمان	تاریخ
	کمینه بیشینه	کمینه بیشینه	کمینه	بیشینه	کمینه	بیشینه		
۹	۹۵	۴۵	۲۷	۱۰	۷ تا ۳	شرقی تا جنوبشرقی	صف تا نیمه‌ابری همراه با افزایش تدریجی و محسوس دما و وزش باد گرم	یکشنبه ۱۴۰۴/۱/۱۰
۱۰	۹۰	۲۵	۳۲	۱۲	۱۰ تا ۴	شرقی تا شمالشرقی	صف تا نیمه‌ابری همراه با افزایش محسوس دما و وزش باد گرم؛ در ساعات بعدازظهر و شب در ارتفاعات غربی با افزایش ابر و رگبار و رعدوبرق پراکنده	دوشنبه ۱۴۰۴/۱/۱۱
۱۱	۹۵	۵۰	۲۵	۱۲	۸ تا ۴	شرقی تا شمالشرقی	صف تا نیمه‌ابری گاهی با افزایش ابر، کاهش دما و وزش باد	سه شنبه ۱۴۰۴/۱/۱۲
۹	۹۵	۴۵	۲۶	۱۱	۶ تا ۳	غربی تا جنوبغربی	صف تا نیمه‌ابری همراه با افزایش تدریجی و محسوس دما و وزش باد گرم نسبتاً شدید در ارتفاعات نیمه غربی و در ساعات بعدازظهر و شب همراه با افزایش ابر، رگبار و رعدوبرق پراکنده و وزش باد	چهارشنبه ۱۴۰۴/۱/۱۳
۱۵	۸۵	۲۰	۳۳	۱۶	۱۰ تا ۴	غربی تا شمالغربی	صف تا نیمه‌ابری همراه با افزایش تدریجی و محسوس دما و وزش باد گرم نسبتاً شدید در ارتفاعات نیمه غربی و در ساعات بعدازظهر و شب همراه با افزایش ابر، رگبار و رعدوبرق پراکنده و وزش باد	پنجشنبه ۱۴۰۴/۱/۱۴
۱۳	۹۵	۶۵	۲۴	۱۵	۱۰ تا ۴	شمالغربی تا شمالی	نیمه‌ابری تا ابری همراه با کاهش دما، وزش باد و رگبار پراکنده	جمعه ۱۴۰۴/۱/۱۵

### «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) \* عملیات شخم و شیار اراضی شالیزاری

(۲) \* کتل و هواده‌ی مناسب و موثر خزانه‌های برنج دارای پوشش نایلونی

(۳) \* عملیات آماده‌سازی اراضی کشاورزی جهت کشت دانه‌های روغنی بهاره (آفتابگردان، سویا، کنجد و ...) در مناطق شرقی، مرکزی و کوهستانی استان

(۴) \* عملیات آماده‌سازی اراضی کشاورزی جهت کشت حبوبات بهاره (لوبیا چتی و ...)

(۵) \* عملیات آماده‌سازی اراضی کشاورزی جهت کشت علوفه‌های بهاره (سورگوم، ذرت علوفه‌ای و ...)

(۶) \* عملیات آماده‌سازی اراضی کشاورزی جهت کشت سبزی‌های بهاره (ریحان و ...) و محصولات جالیزی (خیار، گوجه فرنگی، بادمجان و ...)

(۷) \* مدیریت بهینه تغذیه گیاهی دانه‌های روغنی (کلزا و کاملینا) با تأکید بر استفاده از کودهای سولفات آمونیوم، کلرور پتاسیم، منو فسفات پتاسیم، اوره و ... (در مناطق کوهستانی استان)

(۸) \* مدیریت بهینه تغذیه گیاهی غلات (گندم و جو) با تأکید بر استفاده از کودهای سولفات آمونیوم، کلرور پتاسیم، منو فسفات پتاسیم، اوره و ...

توصیه‌های بخش باudarی: \*\*\*\*\*

(۱) \* مصرف کودهای آلی به همراه کودهای شیمیایی به صورت نواری و در منطقه آبچکان درخت (به منظور بهبود حاصلخیزی خاک و توسعه ریشه‌ها- تا پایان فروردین ماه)

(۲) \* ادامه کاشت نهال مرکبات

(۳) \* استفاده از قیم در نهال‌های مرکبات (حدائق با ارتفاع ۱ تا ۵/۱۵ متری)

(۴) \* احداث باغ‌های جدید (نهال گلستانی)

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

(۶) \* اعمال مدیریت بهینه در نهالستان‌ها (مبارزه با آفات، علف‌هرز و همچنین استفاده از کودهای حاوی فسفر و پتاس بالا)

توصیه‌های بخش گلخانه: \*\*\*\*\*

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

(۲) \* کنترل استحکام سازه‌ها و سطوح پوششی سالن‌ها (بازدید از اسکلت گلخانه‌ها و بخصوص ناوданی‌ها به منظور برطرف نمودن ضعف‌ها)

توصیه‌های بخش حفظ نباتات: \*\*\*\*\*

(۱) \* پایش، ردیابی و کنترل بیماری برگی زنگ زرد در مزارع گندم و جو

(۲) \* ردیابی و کنترل بیماری‌های برگی سفیدک سطحی و زنگ قهقهه‌ای در مزارع گندم و جو

(۳) \* کنترل علف‌های هرز در مزارع گندم و جو

(۴) \* کنترل بیماری اسکروتینیا در مزارع کلزا

(۵) \* مبارزه با جوندگان مضر در کشاورزی (بویژه جوندگان مضر مزارع کلزا در مناطق کوهستانی)

(۶) \* کنترل آفات برگخوار و حلزون و بیماری‌های لکه برگی در مزارع سبزی

(۷) \* لزوم ردیابی و کنترل آفت مگس میوه مدیرانه‌ای در باغ‌های مرکبات

(۸) \* تأکید بر برداشت میوه‌های رسیده نارنج حاشیه باغ‌های مرکبات (جهت جلوگیری از تخمریزی آفت مگس مدیرانه‌ای)

(۹) \* حذف علف‌های هرز در مزارع و باغ‌ها جهت کاهش جمعیت آفت حلزون

(۱۰) \* مدیریت و ردیابی آفت سپردار توت در باغ‌های کبیوی

(۱۱) \* رعایت اصول بهداشتی در باغ‌ها (جمع‌آوری میوه‌های ریخته شده پای درختان و دفن آنها در عمق ۵۰ سانتیمتری خاک به منظور کنترل جمعت آفت مگس میوه مدیرانه‌ای)

توصیه‌های بخش ماشین آلات: \*\*\*\*\*

(۱) \* آماده‌سازی ادوات کشاورزی جهت شخم و شیار اراضی شالیزاری

(۲) \* آماده‌سازی ماشین آلات و تجهیزات و ادوات کشاورزی جهت کشت‌های بهاره (آفتابگردان، سویا، کنجد و ...)

(۳) \* آماده‌سازی سمپاش‌ها جهت مدیریت داشت مزارع کشت‌های پائیزه

توصیه‌های بخش دامپروری:

(الف) مرغ گوشتی:

۱) \* کنترل دما، رطوبت و تهویه مناسب سالن‌های پرورش در طول شبانه‌روز

۲) \* متعادل کردن دمای سالن‌های پرورش متناسب با دمای بیرون از سالن، ۴۸ ساعت قبل از جوجه‌ربیزی و مطمئن شدن از گرم شدن سالن‌ها خصوصاً کف آنها

۳) \* بسترهای جوجه‌ربیزی با استفاده از تراشه چوب به قطر ۳ تا ۵ سانتی‌متر و یا رول‌های کاغذی ضخیم

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) \* جوجه‌ربیزی سالن‌های پرورش مرغ گوشتی برابر ظرفیت و همچنین رعایت تراکم گله به جهت هوادهی بهتر

۶) \* اطمینان از عملکرد سیستم گرمایشی و هیترهای گاز سوز قبل از جوجه‌ربیزی و همچنین ذخیره سوخت جایگزین

۷) رعایت مسائل مرتبط با واکسیناسیون با توجه به فصل شیوع آنفلانزای مرغی ۸) تنظیم جیره غذایی بر اساس اسیدهای آمینه

۹) استفاده از آهک برای ضدغونی جایگاه طیور ۱۰) استفاده از «دان پلت» در تغذیه طیور

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

ب) دام سبک و گاوداری:

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

۲) تزریق واکسیناسیون علیه بیماری‌های آنتروتوکسمی (پیچ) در گوسفندان در صورت تعییر جیره

۴) تمیهایات لازم جهت پیشگیری از بیماری تب کریمه کنگو

۶) همکاری با تیم‌های دامپزشکی در تزریق واکسن تب برفرکی

۸) آهک‌پاشی در مبادی ورودی آغل گوسفند (جهت ضدغونی سُم و جلوگیری از لنگش)

۱۰) استفاده از بیدون و ظروف آلومینیمی جهت جمع‌آوری و حمل شیر

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

توصیه‌های بخش زنبورداری:

۱) \* بازدید از کندوها و در صورت نیاز اضافه کردن کادر (قابل) و طبق (جهت تخم‌ربیزی ملکه و ذخیره‌سازی عسل)

۲) \* رنگ‌آمیزی کندوهای زنبور عسل (جهت جلوگیری از نفوذ رطوبت به داخل کندو)

۳) \* عایق‌کاری کف کندو از قسمت بیرونی

۴) آماده‌سازی کلنی‌های زنبور عسل و تغذیه دستی کندوها (جهت تحریک ملکه برای تخم‌ربیزی و افزایش جمعیت کندو)

۵) تأمین آب شرب در نزدیکی زنبورستان با استفاده از تانکر آب (در صورت عدم وجود منابع آبی)

۶) تجویض کندوهای فرسوده و قاب‌های شکسته و شانه‌های سیاه و آلوده (جهت جلوگیری از بروز بیماری‌ها)

۷) مبارزه با بیماری‌های نوزما و کنه واروا

۸) ادغام کندوهای ضعیف با هم ۹) مراقبت از کندوها در زمان سempاپاشی باغ‌ها

توصیه‌های بخش شیلات:

الف) استخر ماهی سردآبی:

۱) \* آماده‌سازی مولدین در مراکز تکثیر ماهیان قزل آلا

۲) \* کنترل و محافظت لوله‌های آبرسان در روزهای سرد (دمای زیر صفر درجه سانتیگراد- به منظور جلوگیری از بخندگی لوله‌ها)

۳) \* در صورت لزوم استفاده از سیستم‌های برگشتی و قطع آب ورودی (به منظور جلوگیری از ورود رواناب به استخرها)

۴) \* مدیریت غذاده‌ی (غذاده‌ی بر طبق جدول روزانه و مناسب با دمای آب)

۵) \* استفاده از دستگاه‌های رایج هواده‌ی (مانند اسپلش«Splsh»، ایرجت و ... . به منظور افزایش اکسیژن‌رسانی و کاهش استرس به ماهیان)

۶) \* ذخیره‌سازی سوخت (به منظور آماده بکار بودن ژنراتور برق اضطراری)

۷) \* 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)

۸) انتخاب بچه ماهیان قزل آلا با کیفیت بالا و سایز مناسب برای پرورش (به منظور عرضه در پایان سال)

۹) رعایت نکات مدیریت بهداشتی در مزارع پرورش ماهی (جهت مقابله با بیماری‌های نوپدید)

۱۰) عدم استفاده از جیره‌های غذایی نامتعارف در طول دوره پرورش

ب) استخر ماهی گرم‌آبی:

۱) \* آبگیری و ذخیره‌سازی آب بندان‌ها (با استفاده از باران‌های فصلی)

۲) \* 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)

۳) \* قطع غذاده‌ی ماهیان گرم‌آبی (بدلیل کاهش دما)

۴) ذخیره‌سازی سوخت (به منظور آماده بکار بودن ژنراتور برق اضطراری)

۵) رعایت نکات مدیریت بهداشتی در مزارع پرورش ماهی (جهت مقابله با بیماری‌های نوپدید)

شماره‌های تماس: ۰۱۱ - ۳۳۱۳۶۰۱۹ و ۰۱۲ - ۳۳۱۳۶۰۱۱ . آدرس سایت: [www.mazmet.ir](http://www.mazmet.ir) هواگو: ۱۳۴ نمبر: ۰۱۱ - ۳۳۱۳۶۰۰۸ - ۰۱۲ - ۳۳۱۳۶۰۱۹

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