



« بولتن پیش بینی هواشناسی کشاورزی استان مازندران »



چهارشنبه ۱۵ / ۱۰ / ۹۵

وضعیت جوّی روزهای گذشته اداره تحقیقات هواشناسی کشاورزی **قراخیل قائمشهر** :

پدیده مهم جوّی	حداقل دمای سطح خاک	میانگین دمای اعماق خاک (cm)					نم نسبی %		بارش mm	تبخیر mm	ساعات آفتابی	دمای هوا °C		باد		وضعیت آسمان	تاریخ
		100	50	20	10	5	بیشینه	کمینه				بیشینه	کمینه	سرعت m/s	سمت		
		100	50	20	10	5	بیشینه	کمینه				بیشینه	کمینه	سرعت m/s	سمت		
-	۱	۱۲,۱	۱۱,۳	۱۰,۱	۱۰	۹,۷	۹۷	۷۱	۰	۰,۹	۰	۱۱,۶	۳,۶	۱	۳۰۰	ابری	یکشنبه ۹۵/۱۰/۱۲
-	۲,۴	۱۱,۵	۱۰,۱	۹,۹	۹,۳	۹,۲	۹۴	۶۷	۰	۰,۷	۴,۵	۱۳	۵,۴	۴	۳۳۰	صاف تا قسمتی ابری	دوشنبه ۹۵/۱۰/۱۳
-	-۳	۱۲,۲	۱۱,۶	۱۰	۱۰	۱۰,۳	۹۳	۵۹	۰	۱	۶,۸	۱۴,۶	۰	۴	۵۰	صاف تا کمی ابری	سه‌شنبه ۹۵/۱۰/۱۴

وضعیت جوّی روزهای گذشته اداره تحقیقات هواشناسی کشاورزی **آمل** :

پدیده مهم جوّی	حداقل دمای سطح خاک	میانگین دمای اعماق خاک (cm)					نم نسبی %		بارش mm	تبخیر mm	ساعات آفتابی	دمای هوا °C		باد		وضعیت آسمان	تاریخ
		100	50	20	10	5	بیشینه	کمینه				بیشینه	کمینه	سرعت m/s	سمت		
		100	50	20	10	5	بیشینه	کمینه				بیشینه	کمینه	سرعت m/s	سمت		
-	۸/۲	۱۳/۴	۱۱/۲	۱۰/۳	۱۰/۱	۱۰	۹۷	۷۵	۰	۰/۹	۰	۱۱/۴	۸/۴	۲	۴۰	ابری	یکشنبه ۹۵/۱۰/۱۲
-	۲/۴	۱۳/۴	۱۱/۴	۱۰	۹/۵	۹/۷	۹۷	۷۰	۰	۰/۱	۳/۳	۱۳/۴	۳/۶	۳	۳۱۰	نیمه ابری	دوشنبه ۹۵/۱۰/۱۳
-	۵	۱۳/۴	۱۱/۴	۱۰/۴	۱۰/۴	۱۰/۴	۵۹	۹۶	۰	۰/۴	۶/۹	۱۵	۶/۶	۴	۱۰	صاف تا نیمه ابری	سه‌شنبه ۹۵/۱۰/۱۴

« توجه: تماس با تلفن گویای ۱۵۵۹ نیز میتواند اطلاعات جوی استان را در اختیارتان قرار دهد »

« پیش بینی هواشناسی استان مازندران »

شماره: ۵۱۳-۹۵ تاریخ: ۹۵/۱۰/۱۵

پدیده مهم جوی	حداقل دمای سطح خاک	نم نسبی %		دمای هوا °C		باد		وضعیت آسمان	تاریخ
		بیشینه	کمینه	بیشینه	کمینه	سرعت (m/s)	سمت		
-	۰	۹۸	۵۵	۱۵	۲	۷ تا ۳	شمالشرقی تا غرب	صاف	چهارشنبه ۹۵/۱۰/۱۵
-	۰	۹۸	۶۰	۱۵	۲	۷ تا ۳	شمالشرقی تا غرب	صاف	پنجشنبه ۹۵/۱۰/۱۶
-	۱	۹۸	۶۰	۱۶	۳	۷ تا ۳	شمالشرقی تا غرب	صاف در اواخر وقت با افزایش ابر	جمعه ۹۵/۱۰/۱۷
مه صبحگاهی	۳	۹۷	۵۵	۱۷	۵	۸ تا ۴	جنوب تا جنوبغربی	صاف تا نیمه ابری	شنبه ۹۵/۱۰/۱۸
افزایش دما	۳	۹۶	۴۵	۱۸	۵	۷ تا ۳	جنوب تا جنوبغربی	صاف	یکشنبه ۹۵/۱۰/۱۹
افزایش دما	۴	۹۶	۴۵	۱۸	۶	۸ تا ۴	جنوب تا جنوبغربی	صاف	دوشنبه ۹۵/۱۰/۲۰

« توصیه‌های هواشناسی کشاورزی استان مازندران »

*******زراعت:*******

- (۱) عملیات محلولپاشی جهت تغذیه یا کنترل شیمیایی؛
- (۲) برداشت از مزارع سبزیجات برگی و ریشه ای؛
- (۳) کاشت پیاز؛
- (۴) مصرف کود سرک (اوره) در مزارع کلزا، سیر و سایر سبزیجات؛
- (۵) احداث زهکش های مناسب در داخل و اطراف مزارع؛
- (۶) انجام شخم و ثبیر زمستانه اراضی شالیزاری؛

*******باغبانی:*******

- (۱) ادامه برداشت پرتقال تامسون و تحویل به سازمان تعاون روستایی بر اساس قانون خرید تضمینی (درجه ۱، ۲، ۳) یا انبارداری فنی میوه های سالم برای ایام نوروز؛
- (۲) تبدیل میوه های ضایعاتی مرکبات به همراه کود مرغی به کمپوست؛
- (۳) محلولپاشی شامل ترکیبات (ازت، فسفر، پتاسیم و ریز مغذی ها) پس از برداشت مرکبات جهت جبران کمبود پس از برداشت؛
- (۴) کنترل دما، رطوبت، تهویه مناسب در گلخانه‌ها؛
- (۵) محکم کردن قیم نهال های جوان؛
- (۶) پوشاندن محل شکاف نهال هایی که پوست ساقه دچار شکاف و پارگی شده با چسب باغبانی پس از محلولپاشی با ترکیبات مسی؛
- (۷) تجهیز سازه های گلخانه ها و پوشش آنها و همچنین تجهیز سیستم گرمایشی گلخانه ها (پیش بینی دوگانه سوز کردن و تأمین سوخت نفت و گاز)؛

حفظ نباتات: *****

- ۱) کنترل شیمیایی علف های هرز مزارع کلزا در مناطق مرکزی و شرقی استان بعد از ساعت ۹ صبح (رفع شبنم)؛
- ۲) محلولپاشی سم اکسی کلراید مس در باغات مرکبات بعد از برداشت در مناطق مرکزی و شرقی استان بعد از ساعت ۹ صبح (رفع شبنم)؛
- ۳) روغن پاشی درختان هلو ، شلیل و کیوی در مناطق مرکزی و شرقی استان بعد از ساعت ۹ صبح (رفع شبنم)؛

دام و طیور: *****

- ۱) تنظیم جیره غذایی طیور بر اساس اسیدهای آمینه؛
- ۲) گرم کردن سالن های پرورش طیور ۴۸ ساعت قبل از جوجه ریزی و مطمئن شدن از گرم شدن سالن ها خصوصاً کف آنها؛
- ۳) تنظیم دمای سالن ها و اعمال حداقل تهویه در مرغداری ها بهنگام شب و اوایل پرورش جوجه بمنظور خروج گازهای مضر و همچنین پیشگیری از بیماری های تنفسی و بهینه سازی مصرف سوخت با استفاده از دریچه اینلت؛
- ۴) بستریزی قبل از جوجه ریزی با استفاده از تراشه چوب به قطر ۳ تا ۵ سانتی متر و یا رول های کاغذی ضخیم؛
- ۵) اطمینان از عملکرد موتور ژنراتور برق ؛
- ۶) اطمینان از عملکرد هیترهای دوگانه سوز؛
- ۷) ذخیره سوخت جایگزین؛
- ۸) صاف کردن و تحویل سریع شیر به سکوی جمع اوری شیر؛
- ۹) مبارزه با بیماری های انگلی داخلی در گوسفندان و تکرار آن در ۴۸ ساعت بعد و هفت روز بعد؛
- ۱۰) مراقبت از بره ها و گوساله های تازه متولد شده؛
- ۱۱) در اختیار گذاشتن کیک تغذیه ای برای زنبور عسل؛

شیلات: *****

- ۱) تنظیم ورودی و خروجی آب استخرهای پرورش ماهی های سردآبی؛
- ۲) رعایت نکات مدیریت بهداشتی در مزارع پرورش ماهی های سردآبی جهت جلوگیری از بروز بیماری ها؛
- ۳) مبارزه با انگل لرنا با سم « تری کلروفون » در ماهیان گرم آبی؛
- ۴) کاهش میزان غذادهی (به مقدار ۱۰ درصد) در ماهیان گرم آبی و افزایش میزان غذادهی در ماهیان سردآبی؛

هواشناسی: اسدی تلوکی - بسطامی - تاکامی - غلامپور - حسینی - نصیری - ملکی - سلطانی - حمیدی - پاشائیان - نبی پور - یوسفی زاده - قلی زاده - شعبانپور
جهاد کشاورزی: عرب - کولائیان - اخوان - کاظمی **سایر:** عالی (مدیرعامل اتحادیه شرکت های تعاونی زراعتکاران استان مازندران)