



« صور تجلله کمیته هواشناسی کشاورزی استان مازندران (سال زراعی ۹۷-۹۶) »

شماره: ۳۰۷-۹۶

یکشنبه ۹۶/۷/۱۶

پیش بینی هواشناسی

تاریخ	وضعیت آسمان	باد		دمای هوا °C		نم نسبی %		حداقل دمای سطح خاک
		سمت	سرعت (m/s)	کمینه	بیشینه	کمینه	بیشینه	
یکشنبه ۹۶/۷/۱۶	صاف تا کمی ابری همراه با افزایش نسبی دما	شمالشرقی تا غرب در ارتفاعات گاهی جنوبی	۳ تا ۸ در ارتفاعات تا ۱۲	۱۴	۲۷	۴۰	۹۵	۱۲
دوشنبه ۹۶/۷/۱۷	صاف تا کمی ابری همراه با افزایش نسبی دما	شمالشرقی تا غرب در ارتفاعات گاهی جنوبی	۳ تا ۸ در ارتفاعات تا ۱۲	۱۵	۲۸	۳۵	۹۵	۱۳
سه شنبه ۹۶/۷/۱۸	صاف تا کمی ابری همراه با افزایش نسبی دما	شمالشرقی تا غرب در ارتفاعات گاهی جنوبی	۳ تا ۸ در ارتفاعات تا ۱۲	۱۵	۲۸	۳۵	۹۵	۱۳
چهارشنبه ۹۶/۷/۱۹	صاف تا نیمه ابری از بعد از ظهر همراه با افزایش ابر و رگبار پراکنده	شمالشرقی تا غرب در ارتفاعات گاهی جنوبی	۴ تا ۱۲	۱۶	۲۷	۵۵	۹۷	۱۴
پنجشنبه ۹۶/۷/۲۰	نیمه ابری، گاهی ابری همراه با رگبار پراکنده (بویژه غرب استان)، وزش باد و کاهش دما	شمالغربی تا جنوبغربی	۴ تا ۱۲	۱۵	۲۵	۶۰	۱۰۰	۱۳
جمعه ۹۶/۷/۲۱	ابری همراه با بارندگی و وزش باد؛ از اواخر روز با کاهش ابر	شمالغربی تا جنوبغربی	۴ تا ۱۲	۱۲	۲۳	۶۰	۱۰۰	۱۰

« توصیه های هواشناسی کشاورزی »

توصیه های بخش زراعت: *****

- ۱) کشت محصولات پائیزه (کلزا، شبدر، سبزیجات پائیزه و ...)
- ۲) برداشت برنج «رتون» و «کشت مجدد» آماده برداشت در مزارع رسیده به علت پیش بینی بارندگی، تا روز سه شنبه بلامانع می باشد
- ۳) برداشت از مزارع پنبه، لوبیا سبز و انواع سبزی ها به علت پیش بینی بارندگی، تا روز سه شنبه بلامانع می باشد
- ۴) انجام هرگونه عملیات سمپاشی و محلولپاشی به علت پیش بینی بارندگی، تا روز سه شنبه بلامانع می باشد
- ۵) مدیریت لازم در برداشت از مزارع سبزیجات برگی، ریشه ای و صیفی جات

توصیه های بخش باغبانی: *****

- ۱) مصرف عناصر غذایی بویژه پتاسیم جهت بهبود کیفیت و سایز میوه به علت پیش بینی بارندگی، تا روز سه شنبه بلامانع می باشد
- ۲) برداشت نارنگی های پیش رس به علت پیش بینی بارندگی، تا روز سه شنبه بلامانع می باشد
- ۳) کنترل دما، رطوبت و تهویه مناسب در گلخانه ها

توصیه‌های بخش حفظ نباتات:*****

- ۱) کنترل شیمیایی علف‌های هرز مزارع کلزا (قبل از کاشت و یا قبل از سبز شدن) با سم «ترفلان» یا «بوتی زان» با دوز توصیه شده و نظر کارشناس به علت پیش‌بینی بارندگی، تا روز سه‌شنبه بلامانع می‌باشد
- ۲) کنترل شیمیایی آفات درختان مرکبات با نظر کارشناس به علت پیش‌بینی بارندگی، تا روز سه‌شنبه بلامانع می‌باشد
- ۳) کنترل و ردیابی مگس میوه باغات نارنگی پیش‌رس و خرمالو به علت پیش‌بینی بارندگی، تا روز سه‌شنبه بلامانع می‌باشد
- ۴) عملیات سم‌پاشی جهت مبارزه با کرم برگ‌خوار، آفات مرکبات به علت پیش‌بینی بارندگی، تا روز سه‌شنبه بلامانع می‌باشد
- ۵) طعمه‌پاشی جهت از بین بردن حلزون در صورت ضرورت و عمدتاً در حاشیه مزارع و باغات به علت پیش‌بینی بارندگی، تا روز سه‌شنبه بلامانع می‌باشد

توصیه‌های بخش دامداری *****

- ۱) سم‌پاشی اماکن دامی پس از پاک‌سازی جایگاه و محوطه جهت مبارزه با انگل‌های خارجی - جرب؛
- ۲) مبارزه با بیماری‌های انگلی داخلی در گوسفندان و تکرار آن در ۴۸ ساعت بعد و همچنین هفت روز بعد؛
- ۳) واکسیناسیون علیه بیماری‌های آنتروتوکسمی (پیچ)؛
- ۴) ذخیره سوخت جایگزین؛
- ۵) خودداری از به چرا بردن گوسفندان در زمان بارندگی شدید؛
- ۶) پشم‌چینی گوسفندان؛
- ۷) استفاده از اهک برای ضدعفونی جایگاه دام و طیور
- ۸) صاف کردن، خنک کردن و تحویل سریع شیر به سکوی جمع‌آوری شیر
- ۹) مراقبت لازم از بره‌ها و گوساله‌های تازه متولد شده و حفاظت آنها از بوران باد و ورطوبت
- ۱۰) جداسازی بره‌ها از میش‌های مادر به هنگام شب جهت جلوگیری از خفه‌شدن بره‌ها
- ۱۱) استفاده از بی‌دون و ظروف آلومینیمی جهت جمع‌آوری و حمل شیر
- ۱۲) مبارزه مستمر با مگس و حشرات ناقل بیماری
- ۱۳) سم‌پاشی اماکن دامی پس از پاک‌سازی جایگاه و محوطه جهت مبارزه با انگل‌های خارجی - جرب

توصیه‌های بخش طیور *****

- ۱) تنظیم جیره غذایی بر اساس اسیدهای آمینه؛
- ۲) اعمال مدیریت بستر جهت جلوگیری از بروز بیماری‌های تنفسی
- ۳) اجرای آماده سازی سالنهای پرورش طیور به طور کامل
- ۴) جلوگیری از ورود پرندگان آزاد پرواز به داخل انبار و سالنهای پرورش طیور
- ۵) استفاده از اهک برای ضدعفونی جایگاه دام و طیور
- ۶) گرم کردن سالن‌های پرورش طیور ۴۸ ساعت قبل از جوجه‌ریزی و مطمئن شدن از گرم شدن سالن‌ها خصوصاً کف آنها
- ۷) تنظیم دمای سالن‌ها و اعمال حداقل تهویه در مرغداری‌ها به‌هنگام شب و اوایل پرورش جوجه بمنظور خروج گازهای مضر و همچنین پیشگیری از بیماری‌های تنفسی و بهینه‌سازی مصرف سوخت با استفاده از دریچه اینلت
- ۸) بسترریزی قبل از جوجه‌ریزی با استفاده از تراشه چوب به قطر ۵ تا ۷ سانتی‌متر (۹) ذخیره سوخت جایگزین (۱۰) اطمینان از عملکرد سیستم گرمایشی و هیت‌های گاز سوز قبل از جوجه‌ریزی (۱۱) اطمینان از عملکرد ژنراتور برق اضطراری

توصیه‌های بخش زنبور عسل *****

- ۱) تعویض کندوهای فرسوده و قاب‌های شکسته و شان‌های سیاه و آلوده جهت جلوگیری از بروز بیماری‌ها
- ۲) تغذیه دستی کلونی‌های زنبور عسل به نسبت دو به یک
- ۳) در نظر گرفتن غذای ذخیره برای زمستان‌گذرانی زنبورهای عسل
- ۴) عدم بازدید کلونی‌های زنبور عسل در ساعات سرد روز و زمان بارندگی
- ۵) اقدام کندوهای ضعیف با هم
- ۶) مبارزه با بیماری‌های نوزما و کنه واروار
- ۷) استفاده از پارچه ضخیم در زیر درب کندو
- ۸) آماده‌کردن کندوهای زنبور عسل برای زمستان‌گذرانی
- ۹) برداشت قاب‌های اضافی و انتقال قاب‌ها به یک طرف و پرکردن فضاهای خالی با روزنامه‌های مچاله شده (۱۰) رنگ‌آمیزی کندوهای زنبور عسل جهت جلوگیری از نفوذ رطوبت به داخل کندو (۱۱) عایق‌کاری کف کندو از قسمت بیرونی

توصیه‌های بخش پرورش آبزیان *****

- ۱) تنظیم ورودی و خروجی آب استخرهای پرورش ماهی‌های سردآبی
- ۲) اطمینان از عملکرد ژنراتور برق اضطراری
- ۳) رعایت نکات مدیریت بهداشتی در مزارع پرورش ماهی‌های سردآبی جهت جلوگیری از بروز بیماری‌ها
- ۴) کوددهی و غذادهی در مزارع پرورش ماهی‌های گرم‌آبی (کود حیوانی بیشتر و کود شیمیایی کمتر)
- ۵) اکسیژن‌دهی در مزارع پرورش ماهی‌های گرم‌آبی با استفاده از هواده
- ۶) تعویض آب استخرهای پرورش ماهی‌های گرم‌آبی
- ۷) بستن ورودی آب مزارع ماهی‌های سردآبی در زمان بارندگی و گل‌آلود شدن آب رودخانه‌ها و در صورت نیاز استفاده از حوضچه‌های ترسیب قبل از ورود آب در استخرهای پرورش ماهی
- ۸) قطع غذادهی در زمان بارندگی در مزارع پرورش ماهی‌های سردآبی
- ۹) کاهش عوامل استرس‌زا در مزارع پرورش ماهی