



شماره: ۹۱ - ۹۷

« صور تجلله كميته هواشناسي كشاورزي استان مازندران (سال زراعي ۹۷-۹۶) »



چهارشنبه ۹۷/۲/۲۶

پیش بینی هواشناسی

سامانه توسعه هواشناسی کاربردی (تهک)

حداقل دمای سطح خاک	نم نسبی %		دمای هوا °C		باد		وضعیت آسمان	تاریخ
	بیشینه	کمینه	بیشینه	کمینه	سرعت (m/s)	سمت		
۱۵	۹۰	۶۵	۲۵	۱۷	۳ تا ۸ در ارتفاعات تا ۱۵	جنوبغربی تا شمالغربی	نیمه ابری تا ابری گاهی همراه با رگبار، رعدوبرق و وزش باد	چهارشنبه ۹۷/۲/۲۶
۱۵	۷۵	۵۰	۲۷	۱۷	۴ تا ۱۰	شمالشرقی تا غرب	صاف تا نیمه ابری همراه با افزایش نسبی دما در بعدازظهر و در ارتفاعات با افزایش ابر	پنجشنبه ۹۷/۲/۲۷
۱۳	۷۰	۴۵	۲۸	۱۵	۳ تا ۸ در ارتفاعات تا ۱۲	شمالشرقی تا غرب	صاف تا قسمتی ابری همراه با افزایش تدریجی دما	جمعه ۹۷/۲/۲۸
۱۴	۷۵	۴۵	۲۹	۱۷	۴ تا ۱۰	شمالشرقی تا غرب	صاف تا نیمه ابری در بعدازظهر با افزایش ابر و احتمال رگبار پراکنده	شنبه ۹۷/۲/۲۹
۱۵	۷۰	۵۰	۳۱	۱۷	۳ تا ۸	شرق تا شمالغربی در ارتفاعات گاهی جنوبی	صاف تا قسمتی ابری	یکشنبه ۹۷/۲/۳۰
۱۳	۸۰	۵۰	۳۲	۱۶	۴ تا ۱۰	شرق تا شمالغربی در ارتفاعات گاهی جنوبی	صاف تا نیمه ابری در بعدازظهر و شب و در ارتفاعات با افزایش ابر و وزش باد	دوشنبه ۹۷/۲/۳۱

« توصیه های هواشناسی کشاورزی »

توصیه های بخش زراعت: *****

- تسریع در عملیات زراعی برنج (آب تخت، بذرپاشی و نشاء کاری) به منظور استفاده از باران های موسمی
- کنترل و هوادهی نایلون روی خزانه های برنج
- انجام زهکشی و مدیریت خروج آب از مزارع گندم و سایر محصولات
- برداشت از مزارع رسیده کلزا، باقلا، نخودفرنگی، لوبیا سبز و ...
- کشت نشاء های صیفی جات

توصیه های بخش باغبانی: *****

- انجام تغذیه با کودهای مناسب در باغات جدیدالاحداث میوه های سردسیری
- با توجه به افزایش تدریجی و مناسب درجه حرارت خاک، انجام کوددهی پایه به خصوص ازت و فسفر بر اساس میزان تولید سال گذشته و سن درختان (با نظر کارشناس)
- استفاده از قییم برای شاخه های درختان جوان
- محلول پاشی اسیدهای امینه و عناصر غذایی جهت بهبود تغذیه گیاهی با توجه به شرایط آب و هوایی
- کنترل دما، رطوبت، تهویه مناسب و بستن دریچه ها در گلخانه ها به هنگام شب و وزش باد

توصیه‌های بخش حفظ نباتات:*****

- ۱) مبارزه شیمیایی جهت کنترل بیماری فوزاریوم خوشه گندم با سموم قارچ‌کش نظیر فالکن و رکس دو
- ۲) مبارزه با آفت سپردار سفید توت در باغات سیاه ریشه با نظر کارشناس
- ۳) سمپاشی در باغات سیاه ریشه و مرکبات برای کنترل شته
- ۴) مبارزه شیمیایی در اراضی شالیزاری بالای ۲۰ روز نشاء که تعیین زمان گردیده

توصیه‌های بخش دامداری *****

- ۱) پاک‌سازی جایگاه و محوطه دامداری‌ها و سمپاشی با حشره‌کشها برای از بین بردن حشرات مضر چون کنه‌ها و مگس‌ها
- ۲) صاف‌کردن، خنک‌کردن و تحویل سریع شیر به سکوی جمع‌آوری شیر جهت جلوگیری از افزایش بار میکروبی شیر
- ۳) مراقبت لازم از گوساله‌های تازه متولد شده
- ۴) استفاده از آهک برای ضدعفونی جایگاه دام
- ۵) برنامه‌ریزی جهت واکسیناسیون دام با هماهنگی دامپزشکی منطقه

توصیه‌های بخش طیور *****

- ۱) تنظیم جیره غذایی بر اساس اسیدهای آمینه
- ۲) اجرای آماده سازی سالنهای پرورش طیور به طور کامل
- ۳) جلوگیری از ورود پرندگان آزاد پرواز به داخل انبار و به خصوص سالن‌های پرورش طیور
- ۴) استفاده از آهک برای ضدعفونی محوطه مرغداری
- ۵) بسترریزی قبل از جوجه‌ریزی با استفاده از تراشه چوب به قطر ۳ تا ۵ سانتی‌متر
- ۶) اطمینان از عملکرد ژنراتور برق اضطراری
- ۷) انجام تهویه در روزهای گرم و ایجاد جریان هوا با سرعت ۲/۵ متر بر ثانیه در گله‌های مسن روی سر پرنده

توصیه‌های بخش زنبور عسل *****

- ۱) برنامه ریزی برای کوچ زنبورستان به مناطق جنگلی و استقرار کندوها در مکان مناسب با رعایت حریم رودخانه‌ها ، جاده‌ها و مسیر ورزش‌باد
- ۲) هماهنگی با کشاورزان و باغداران منطقه جهت بستن دریاچه‌های کندو در زمان سمپاشی بالاخص با حشره‌کش‌ها
- ۳) بازدید از کندوها در ساعات گرم روز جهت کاهش استرس

توصیه‌های بخش پرورش آبزیان *****

- ۱) تنظیم ورودی و خروجی آب استخرهای پرورش ماهی‌های سردآبی
- ۲) رعایت نکات مدیریت بهداشتی در مزارع پرورش ماهی‌های سردآبی جهت جلوگیری از بروز بیماری‌ها
- ۳) کاهش عوامل استرس‌زا در مزارع پرورش ماهی
- ۴) کاهش عوامل استرس‌زا در مزارع پرورش ماهی
- ۵) آهک پاشی هر ۱۰ روز یکبار با آهک کشاورزی به میزان ۸۰ تا ۱۲۰ کیلوگرم در هکتار و آهک پاشی با آهک زنده هر ۱۵ روز یکبار به میزان ۱۰۰ تا ۶۰۰ کیلوگرم بر اساس وضعیت ماهی
- ۶) اکسیژن‌دهی در مزارع پرورش ماهی‌های گرم‌آبی با استفاده از هواده مخصوصا هنگام شب
- ۷) کاهش کودهای حیوانی به میزان ۵۰ درصد