



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

شماره: ۲۷۴ - ۹۷

یکشنبه ۹۷/۶/۱۸

پیش بینی هواشناسی

سامانه توسعه هواشناسی کاربردی (تهک)

تاریخ	وضعیت آسمان	باد		دمای هوا °C		نم نسبی %		حداقل دمای سطح خاک
		سمت	سرعت (m/s)	کمینه	بیشینه	کمینه	بیشینه	
یکشنبه ۹۷/۶/۱۸	صاف تا نیمه ابری در بعدازظهر و شب با افزایش ابر و رگبار خفیف و پراکنده	جنوبغربی تا شمالغربی	۴ تا ۱۲	۲۲	۳۲	۶۸	۸۸	۲۰
دوشنبه ۹۷/۶/۱۹	نیمه ابری	شمالشرقی تا غرب	۳ تا ۸	۲۲	۳۱	۶۰	۸۰	۲۱
سه شنبه ۹۷/۶/۲۰	صاف تا نیمه ابری همراه با فزایش نسبی دما	شمالشرقی تا غرب	۳ تا ۸	۲۲	۳۲	۵۵	۷۰	۲۱
چهارشنبه ۹۷/۶/۲۱	صاف تا نیمه ابری همراه با فزایش نسبی دما	شمالشرقی تا غرب	۳ تا ۸	۲۳	۳۳	۶۰	۷۵	۲۲
پنجشنبه ۹۷/۶/۲۲	نیمه ابری در بعدازظهر و شب با افزایش ابر و احتمال بارش پراکنده	شمال تا غرب	۴ تا ۱۲	۲۲	۳۲	۸۰	۹۵	۲۱
جمعه ۹۷/۶/۲۳	صاف تا نیمه ابری	شمالشرقی تا غرب	۳ تا ۸	۲۱	۳۲	۶۵	۸۵	۲۰

« توصیه های هواشناسی کشاورزی »

«توضیح اینکه توصیه های ستاره دار با ماهیت هواشناسی کشاورزی و توصیه های فاقد ستاره صرفاً کشاورزی می باشند»

توصیه های بخش زراعت:*****

(۱) * تسریع در برداشت و جمع آوری مزارع رسیده برنج (از روز دوشنبه به بعد با در نظر گرفتن شرایط جوی)

توصیه های بخش باغبانی:*****

(۱) * مصرف کودهای پتاسه به منظور بهبود کیفیت میوه های کیوی، نارنگی و پرتقال توسرخ (از روز دوشنبه به بعد با در نظر گرفتن شرایط جوی)

(۲) * کاهش فاصله آبیاری حداقل هفته ای دو مرتبه با مدت زمان آبیاری حداقلی برای نهال های جوان و درختان بارده (از روز دوشنبه به بعد با در نظر گرفتن شرایط جوی)

(۳) * ایجاد پوشش حفاظتی با توری و سایبان جهت کاهش تبخیر و تعرق در درختان میوه (از روز دوشنبه به بعد با در نظر گرفتن شرایط جوی)

(۴) * اعمال روش های صرفه جویی آب در باغ ها یا پخش پوشش های حفاظتی نظیر مالچ، کاه و کلش، براده چوب در منطقه سایه انداز و روی خاک به منظور کاهش تبخیر و تعرق از سطح خاک

(۵) * استفاده از قییم برای شاخه های درختان جوان

(۶) * کنترل دما، رطوبت، تهویه مناسب در گلخانه ها

توصیه‌های بخش حفظ نباتات:*****

- ۱) * مبارزه شیمیایی علیه آفت بالشتک مرکبات از تاریخ ۹۷/۶/۲۲ برای مناطق مرکزی و شرقی استان و از تاریخ ۹۷/۶/۲۶ برای مناطق غربی استان (از روز دوشنبه به بعد با در نظر گرفتن شرایط جوی)
- ۲) * ردیابی و کنترل مگس میوه مدیترانه‌ای در باغ‌های مرکبات و سیاه ریشه با نظر کارشناس (از روز دوشنبه به بعد با در نظر گرفتن شرایط جوی)
- ۳) * کانون کوبی باغ‌ها و درختان آلوده به آفات سپردار قهوه‌ای ، سپردار قرمز و کنه زنگ با نظر کارشناس (از روز دوشنبه به بعد با در نظر گرفتن شرایط جوی)
- ۴) * کنترل کرم ساقه‌خوار برنج در اراضی دوبارکاشت و رتون (از روز دوشنبه به بعد با در نظر گرفتن شرایط جوی)

توصیه‌های بخش دامداری *****

- ۱) * خودداری از چرا بردن گوسفندان، خصوصاً بره‌ها در ساعات گرم روز
- ۲) * در اختیار گذاشتن آب کافی و تمیز برای گاو و گوسفند در تمام ساعات شبانه‌روز
- ۳) * ایجاد جریان هوا بوسیله پنکه و یا فن بر روی سر دام
- ۴) * نصب و راه اندازی آب‌پاش بر روی سقف بیرونی سالن‌های دامداری
- ۵) پاک‌سازی جایگاه و محوطه دامداری‌ها و سمپاشی با حشره‌کشها برای از بین بردن حشرات مضر چون کنه‌ها و مگس‌ها
- ۶) صاف کردن، خنک کردن و تحویل سریع شیر به سکوی جمع‌آوری شیر جهت جلوگیری از افزایش بار میکروبی شیر
- ۷) مراقبت لازم از گوساله‌های تازه متولد شده
- ۸) استفاده از آهک برای ضدعفونی جایگاه دام
- ۹) برنامه‌ریزی جهت واکسیناسیون دام با هماهنگی دامپزشکی منطقه
- ۱۰) تعادل چرای دام در مراتع
- ۱۱) مبارزه مستمر با مگس و حشرات ناقل بیماری

توصیه‌های بخش طیور *****

- ۱) * تنظیم جیره غذایی بر اساس اسیدهای آمینه و حداقل پروتئین، همچنین افزایش انرژی جیره با استفاده از چربی‌های مرغوب گیاهی و حیوانی در تغذیه پرندگان مسن جهت جلوگیری از استرس گرمایی
- ۲) * انجام تهویه در روزهای گرم و ایجاد جریان هوا با سرعت ۲/۵ متر بر ثانیه در گله‌های مسن روی سر پرند
- ۳) * در اختیار گذاشتن آب تمیز و خنک به میزان کافی
- ۴) * اطمینان از عملکرد ژنراتور برق اضطراری
- ۵) * خاموش کردن لامپهای روشنایی در ساعات گرم روز
- ۶) * عدم ورود کارگران به داخل سالنهای پرورش طیور در ساعات گرم روز (جهت جلوگیری از بروز استرس)
- ۷) * جوجه‌ریزی سالن‌های پرورش مرغ (حداکثر ده قطعه در هر متر مربع) برابر ظرفیت جهت جلوگیری از استرس گرمایی
- ۸) * تغذیه پرندگان در ساعات خنک روز
- ۹) * استفاده از ویتامین C و آسپرین در ساعات گرم روز
- ۱۰) اجرای آماده سازی سالنهای پرورش طیور به طور کامل
- ۱۱) جلوگیری از ورود پرندگان آزاد پرواز به داخل انبار و به خصوص سالن‌های پرورش طیور

۱۲) استفاده از آهک برای ضدعفونی محوطه مرغداری

توصیه‌های بخش زنبور عسل

۱) * برنامه ریزی جهت کوچ زنبورهای عسل از مناطق بیلاقی به مناطق قشلاقی و استقرار کندوها در مکان‌های مناسب

۲) * در نظر گرفتن منابع آبی در نزدیکی زنبورستان

۳) * نیمه باز گذاشتن درب کندوی زنبور عسل در ساعات گرم روز

۴) * بازدید درپچه پرواز زنبور جهت اطمینان از باز بودن آنها

توصیه‌های بخش پرورش آبزیان

۱) * اکسیژن‌دهی در مزارع پرورش ماهی‌های گرم‌آبی با استفاده از هواده

۲) * تنظیم ورودی و خروجی آب استخرهای پرورش ماهی‌های سردآبی

۳) * اطمینان از عملکرد ژنراتور برق اضطراری

۴) * کاهش عوامل استرس‌زا در مزارع پرورش ماهی

۵) رعایت نکات مدیریت بهداشتی در مزارع پرورش ماهی‌های سردآبی جهت جلوگیری از بروز بیماری‌ها

۶) کاهش کودهای حیوانی به میزان ۵۰ درصد در استخرهای گرم آبی

۷) آهک‌پاشی هر ۱۰ روز یکبار با آهک کشاورزی به میزان ۸۰ تا ۱۲۰ کیلوگرم در هکتار و آهک‌پاشی با آهک زنده هر ۱۵ روز یکبار به میزان ۱۰۰ تا ۶۰۰ کیلوگرم بر اساس وضعیت ماهی

۸) کاهش تراکم در مزارع پرورش ماهی‌های سردآبی جهت جلوگیری از بروز بیماری‌ها

شماره‌های تماس: ۰۱۱-۳۳۱۳۶۰۱۹ و ۰۱۱-۳۳۱۳۶۰۱۲ شماره: ۰۱۱-۳۳۱۳۶۰۰۸ - ۳۳۱۳۶۰۰۹ هواگو: ۱۳۴ آدرس سایت: www.mazmet.ir

* جهادکشاورزی: عرب (زراعت) - وکیلی (حفظ نباتات) - اخوان (باغبانی) - کاظمی (دام، طیور، زنبور عسل و پرورش آبزیان)

* سایر: عالی (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: بهزادی - نصیری - قلی‌زاده

* اداره تحقیقات هواشناسی کشاورزی قراخیل: یعقوبی - حسینی - علیگلزاده

* اداره کل هواشناسی مازندران: اسدی تلوکی - بسطامی - تاکامی - غلامپور - امیری - پاشائیان - ملکی - نبی‌پور - شعبانپور

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.