

توصیف وضعیت جوی: تحلیل آخرین الگوهای پیش یابی حاکی از استقرار الگوی تابستانه در منطقه البرز مرکزی می باشد که به موجب آن آسمانی غبارآلود و روند افزایش محسوس دما تا اواخر هفته پیش بینی می شود.

نوع مخاطره: افزایش محسوس دما

منطقه اثر: استان البرز

اثر مخاطره: افزایش مصرف نهاده های انرژی، افزایش تبخیر و تعرق

زمان شروع: یکشنبه ۱۴۰۱/۰۴/۰۵ **زمان پایان:** جمعه ۱۴۰۱/۰۴/۱۰

توصیه های هواشناسی کشاورزی:

- ۱- مدیریت دما طی روزهای آینده جهت « تعادل بخشی دمایی » در واحدهای گلخانه ای، تولید دام و طیور و قارچ
- ۲- تنظیم دریاچه های سالن ها و تهویه گلخانه ها با توجه به پیش بینی گرد و خاک و غبار به منظور تنظیم نور ورودی به سالن ها
- ۳- سبزی و صیفی کاران، با توجه به افزایش دما، استفاده از « اسید های آمینه » جهت تعدیل اثرات دمایی
- ۴- استفاده از کود اوره در مزارع ذرت به صورت سرک و آبیاری به هنگام به منظور جلوگیری از تنش های دمایی و رطوبتی
- ۵- در صورت لزوم مبارزه با آتشک درختان میوه دانه دار در ساعات خنک روز
- ۶- انجام عملیات وجین در مزارع پنبه در ساعات خنک روز
- ۷- مراقبت و نظارت در باغات بر آفات درختان میوه به ویژه آفات « سرشاخه خوار » و « لاروی »
- ۸- افزایش مقاومت در برابر تنش های دمایی در باغات با استفاده از محلول پاشی کودهای سلو پتاس و نیترات کلسیم
- ۹- با توجه به احتمال وزش باد لحظه ای و خشکی اراضی زراعی، آمادگی لازم جهت کنترل و مهار آتش سوزی های احتمالی در مزارع اجتناب ناپذیر می باشد.
- ۱۰- خودداری از آتش زدن کاه و کلش در مزارع برداشت شده
- ۱۱- آماده نگه داشتن ادواتی نظیر (سم پاش و دیسک و ...) جهت جلوگیری از گسترش آتش سوزی های احتمالی

آرش جلاوند احمدی

مدیرکل هواشناسی استان البرز

زرد

آگاهی و اقدام در صورت نیاز

احتمال وجود خسارت یا خسارت نقطه ای

نارنجی

اقدام ضروری

احتمال خسارت گسترده زیاد است

قرمز

اقدام فوری و همه جانبه

خسارت گسترده