



بولتن پیش بینی هواشناسی کشاورزی استان البرز
(اداره تحقیقات هواشناسی کشاورزی کرج)



وضعیت جوی در چهار روز گذشته

تاریخ: ۱۴۰۱/۰۱/۰۷

پدیده های مهم جوی	حداقل دمای سطح خاک	میانگین دمای اعماق خاک (cm)						نم نسبی (%)		بارش میلیمتر	تبخیر میلیمتر	ساعات آفتابی	باد (M/S)		دمای هوا		وضعیت آسمان	تاریخ	
		۱۰۰	۵۰	۳۰	۲۰	۱۰	۵	کمینه	بیشینه				سرعت	سمت	کمینه	بیشینه			
همراه با مه و غبار محلی	-۳	۱۲	۱۲	۱۱	۱۰	۸	۸	۹۸	۵۸	۰.۰	///	۹.۰	۹	۲۹۰	۱۲.۰	-۲.۰	صاف تا ابری	۱۴۰۱/۰۱/۰۳	چهارشنبه
همراه با مه صبحگاهی، غبار محلی و وزش باد	-۱	۱۲	۱۲	۱۱	۱۱	۱۰	۱۰	۹۸	۳۱	۰.۰	///	۷.۲	۶	۱۲۰	۱۸.۶	-۰.۳	صاف تا ابری	۱۴۰۱/۰۱/۰۴	پنج شنبه
همراه با وزش باد	۴	۱۲	۱۲	۱۱	۱۰	۱۰	۱۰	۴۹	۱۹	۰.۰	///	۱۰.۴	۱۱	۲۸۰	۱۶.۷	۵.۹	صاف تا کمی ابری	۱۴۰۱/۰۱/۰۵	جمعه
گاهی وزش باد نسبتاً شدید	۱	۱۲	۱۲	۱۱	۱۱	۱۰	۱۰	۶۸	۳۱	۰.۰	///	۸.۵	۱۲	۲۹۰	۱۱.۸	۱.۳	صاف تا کمی ابری	۱۴۰۱/۰۱/۰۶	شنبه

وضعیت جوی سه روز آینده

پدیده های مهم جوی	دمای حداقل سطح خاک	نم نسبی (%)		باد (M/S)		دمای هوا		وضعیت آسمان	تاریخ	
		کمینه	بیشینه	سرعت	سمت	کمینه	بیشینه			
بعضی ساعات وزش باد	۰	۵۰	۲۰	۱۰	شمالغربی	۱۵	۳	صاف تا قسمتی ابری	۱۴۰۱/۰۱/۰۷	یکشنبه
بعضی ساعات وزش باد و گرد و خاک	۳	۴۵	۱۵	۱۰	شمالغربی	۱۶	۵	صاف	۱۴۰۱/۰۱/۰۸	دوشنبه
همراه با غبار محلی	۲	۴۰	۱۵	۷	جنوبشرقی	۱۷	۴	صاف	۱۴۰۱/۰۱/۰۹	سه شنبه

۱- اقدام به کوددهی بصورت سرک در مزارع گندم، جو و کلزا در ساعات آرام روز

۲- انجام عملیات مبارزه با شته مومی در مزارع کلزا

۳- مبارزه با آفت سرخورطومی در مزارع یونجه

۴- محلول پاشی "فرود ست" بر روی درختانی که در مرحله تورم جوانه قرار دارند، در ساعات بدون وزش باد

۵- مبارزه با علفهای هرز در باغات

۶- کنترل دما، رطوبت و تنظیم دریاچه های سالن ها و تهویه گلخانه ها با توجه به پیش بینی غبار به منظور تنظیم نور ورودی

**توصیه های کاربردی
کشاورزی**

کارشناس هواشناسی کشاورزی: شهریار معاضدی

کارشناسان جهاد کشاورزی: آقای مرتضی قوامی

سرکار خانم مقدم و آقای علیرضا بالالان فرد