

پدیده های مهم جوی	حداقل دمای سطح خاک	میانگین دمای اعماق خاک (cm)						نم نسبی (%)		بارش میلیمتر	تخیر ساعات آفتابی	باد (M/S)		دمای هوا		وضعیت آسمان	تاریخ		
		۱۰۰	۵۰	۳۰	۲۰	۱۰	۵	بیشینه	کمینه			سرعت	سمت	بیشینه	کمینه				
		همراه با بارش برف	-۱	۱۰	۶	۲	۲	۲	۱			۱۰۰	۵۶	۱۲.۲	///		۰.۰	۹	۱۴۰
غبار آلود همراه با مه	-۴	۹	۵	۲	۲	۱	۱	۱۰۰	۷۶	۰.۰	///	۶.۶	۷	۲۸۰	۲.۲	-۳.۲	کمی ابری تا تمام ابری	۱۴۰۱/۱۱/۲۴	دوشنبه
همراه با بارش برف و باران و مه و غبار	-۵	۹	۵	۱	۱	۱	۰	۱۰۰	۵۷	۲.۰	///	۳.۶	۷	۳۱۴	۵.۲	-۴.۶	نیمه ابری تا تمام ابری	۱۴۰۱/۱۱/۲۵	سه شنبه

پدیده های مهم جوی	دمای حداقل سطح خاک	نم نسبی (%)		باد (M/S)		دمای هوا		وضعیت آسمان	تاریخ	
		بیشینه	کمینه	سرعت	سمت	بیشینه	کمینه			
یخبندان و مه آلود، بعضی ساعات غبار آلود، بارش پراکنده، احتمال رگبار باران و برف	-۵.۰	۱۰۰	۷۵	۴	جنوبغربی-جنوبشرقی	۴	-۴.۰	نیمه ابری تا ابری	۱۴۰۱/۱۱/۲۶	چهارشنبه
همراه با یخبندان و مه آلود، غبار محلی، گاهی وزش باد	-۷	۹۵	۷۰	۷	شمال - شمالغربی	۵	-۶	کمی تا قسمتی ابری	۱۴۰۱/۱۱/۲۷	پنج شنبه
یخبندان صبحگاهی، بعضی ساعات غبار آلود	-۶	۹۰	۶۰	۶	شمالشرقی-شمالغربی	۵	-۵	صاف تا کمی ابری	۱۴۰۱/۱۱/۲۸	جمعه
یخبندان صبحگاهی، بعضی ساعات غبار آلود	-۴	۹۰	۵۵	۵	شمالی-شمالغربی	۶	-۳	صاف تا کمی ابری	۱۴۰۱/۱۱/۲۹	شنبه

$\leq 4^{\circ}C$	$5^{\circ}C$ تا $10^{\circ}C$	$11^{\circ}C$ تا $15^{\circ}C$	$16^{\circ}C$ تا $20^{\circ}C$	$21^{\circ}C$ تا $25^{\circ}C$	$26^{\circ}C$ تا $30^{\circ}C$	$\geq 31^{\circ}C$
-------------------	-------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------

<p>۱- ممانعت از انجام هر گونه عملیات محلول پاشی و سم پاشی در باغات با توجه به شرایط جوی</p> <p>۲- در این روزهای سرد خودداری نمودن از زدن چال کود جدید و پرنمودن کانال کودها در باغات</p> <p>۳- باغداران عزیز تا بهبود شرایط جوی خودداری از انجام عملیات هرس و کاشت نهال</p> <p>۴- استفاده از ترکیبات محافظ تنه درختان جهت مقابله با سرما و خسارت جوندگان</p> <p>۵- اتخاذ تدابیر لازم جهت تأمین سوخت گلخانه ها و سالن های پرورش قارچ با توجه به کاهش دما</p> <p>۶- اطمینان از عملکرد سیستم گرمایشی و تنظیم دما و رطوبت در گلخانه ها و سالن های پرورش قارچ با توجه به شرایط جوی</p> <p>۷- ترمیم و عایق بندی پوشش گلخانه ها جهت کاهش اتلاف انرژی</p> <p>۸- بازرسی و کنترل ضدیخ در رادیاتور ماشین آلات، موتورهای چاه آب و تخلیه محتویات داخل سم پاش ها</p> <p>۹- انتقال نهاده ها و ادوات کشاورزی به مکانهای مسقف جهت جلوگیری از خسارات ناشی از یخبندان و استهلاک و زنگ زدگی ماشین آلات</p> <p>۱۰- اجتناب از توقف عشایر در حاشیه رودخانه ها و مسیل ها و همچنین اجتناب از توقف در دامنه کوه ها به دلیل ریزش سنگ و رانش کوه و سقوط بهمین</p> <p>۱۱- خودداری از چرای احشام در ارتفاعات با توجه به هشدارهای هواشناسی</p> <p>۱۲- اتخاذ تمهیدات مناسب جهت حفاظت و مراقبت از کندوهای زنبور عسل بویژه در ارتفاعات</p>	<p>توصیه های کاربردی کشاورزی</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------