

پدیده های مهم جوی	حداقل دمای سطح خاک	میانگین دمای اعماق خاک (cm)						نم نسبی (%)		بارش میلیمتر	ساعات آفتابی	باد (M/S)		دمای هوا		وضعیت آسمان	تاریخ		
		۱۰۰	۵۰	۳۰	۲۰	۱۰	۵	بیشینه	کمینه			سرعت	سمت	بیشینه	کمینه				
		همراه با غبار	۱۳	۲۴	۲۷	۲۷	۲۹	۲۸	۲۹			۷۰	۲۱	۰.۰	۱۱.۹		۱۱.۴	۱۰	۲۷۰
همراه با غبار	۱۶	۲۴	۲۸	۲۸	۳۰	۲۹	۳۱	۵۰	۱۸	۰.۰	۱۰.۹	۱۲.۲	۸	۳۱۰	۳۴.۰	۱۶.۵	صاف تا کمی ابری	۱۴۰۲/۰۴/۰۵	دوشنبه
همراه با غبار	۲۳	۲۴	۲۸	۲۹	۳۱	۳۱	۳۲	۳۸	۱۳	۰.۰	۱۱.۰	۱۲.۰	۱۰	۱۲۰	۳۷.۴	۲۴.۵	صاف تا کمی ابری	۱۴۰۲/۰۴/۰۶	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			
بعضی ساعات وزش باد و غبار محلی	۱۸.۰	۵۰	۱۴	۱۰	جنوبی	۳۸	۲۰.۶	صاف	۱۴۰۲/۰۴/۰۷	چهارشنبه
همراه با غبار محلی	۱۹	۴۵	۱۵	۶	جنوبی	۳۷	۲۲	صاف	۱۴۰۲/۰۴/۰۸	پنج شنبه
بعضی ساعات وزش باد ، غبار محلی	۱۸	۴۵	۱۰	۷	جنوبی	۳۶	۲۱	صاف	۱۴۰۲/۰۴/۰۹	جمعه
بعضی ساعات وزش باد و غبار محلی	۱۶	۵۰	۱۵	۱۲	غربی-شمالغربی	۳۶	۱۹	صاف	۱۴۰۲/۰۴/۱۰	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- در اولین فرصت اقدام برای برداشت گندم ، جو و کلزا</p> <p>۲- شرایط برای کشت ذرت به عنوان کشت دوم مساعد می باشد، با توجه به محدودیت زمانی در اسرع وقت اقدام گردد</p> <p>۳- اتخاذ تمهیدات لازم در مزارع یونجه، جهت پایش آفات به ویژه «سرخرطومی»</p> <p>۴- مراقبت از رخداد آتش سوزی در مزارعی که در مرحله رسیدگی محصول هستند، با توجه به روند افزایش دما و افزایش سرعت باد</p> <p>۵- آماده نگه داشتن ادواتی نظیر (سم پاش و دیسک و ...) جهت جلوگیری از گسترش آتش سوزی های احتمالی</p> <p>۶- شرایط مساعد برای استفاده از کودهای کلسیم دار و پتاسه در باغات</p> <p>۷- با توجه به شرایط دمایی، پایش باغات پسته جهت مبارزه با «پسیل پسته»</p> <p>۸- محلول پاشی درختان پسته با «سلیکات پتاسیم» برای مدیریت تغذیه ایی و آفات</p> <p>۹- تنظیم دریاچه های سالن ها و تهویه گلخانه ها با توجه به پیش بینی غبار به منظور تنظیم نور ورودی</p> <p>۱۰- کنترل دما و رطوبت در گلخانه ها و سالن های پرورش قارچ و همچنین در دامداریها و مرغداری ها</p>	<p>توصیه های کاربردی کشاورزی</p>
--	---