

پدیده های مهم جوی	حداقل دمای سطح خاک	میانگین دمای اعماق خاک (cm)						نم نسبی (%)		بارش میلیمتر	تبخیر ساعات آفتابی	باد (M/S)			دمای هوا		وضعیت آسمان	تاریخ	
		۱۰۰	۵۰	۳۰	۲۰	۱۰	۵	پیشینه	کمینه			سمت	سرعت	بیشینه	کمینه				
		۶	۱۹	۱۸	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	۵۱			۲۶	۰.۰	۳.۴	۹.۲	۷		۱۷۰	۱۹.۹
۶	۱۹	۱۷	۱۴	۱۳	۱۳	۱۳	۱۰۰	۲۹	۶.۲	۲.۴	۰.۰	۱۲	۱۰۰	۱۶.۸	۷.۸	نیمه ابری تا تمام ابری	۱۴۰۲/۰۸/۲۹	دوشنبه	
۶	۱۸	۱۶	۱۲	۱۰	۸	۸	۸۶	۴۵	۰.۸	۱.۸	۲.۹	۱۵	۳۱۰	۱۴.۰	۵.۶	صاف تا ابری	۱۴۰۲/۰۸/۳۰	سه شنبه	

پدیده های مهم جوی	دمای حداقل سطح خاک	نم نسبی (%)		باد (M/S)		دمای هوا		وضعیت آسمان	تاریخ	
		پیشینه	کمینه	سرعت	سمت	پیشینه	کمینه			
ارتفاعات یخبندان، عصر افزایش غبار	۰	۶۵	۴۰	۶	شمالغربی	۱۴	۳.۳	صاف	۱۴۰۲/۰۹/۰۱	چهارشنبه
افزایش غبار، بعضی ساعات رشد ابر	۱	۷۵	۳۵	۵	جنوب-جنوبشرقی	۱۷	۴	قسمتی ابری تا ابری	۱۴۰۲/۰۹/۰۲	پنج شنبه
افزایش غبار، بعضی ساعات رشد ابر	۳	۷۰	۳۵	۵	شمال-شمالغربی	۱۹	۶	صاف تا قسمتی ابری	۱۴۰۲/۰۹/۰۳	جمعه
_____	۲	۶۵	۳۰	۵	جنوب-جنوبشرقی	۱۹	۵	صاف تا قسمتی ابری	۱۴۰۲/۰۹/۰۴	شنبه

$40^{\circ}C \leq$	$5^{\circ}C$ 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- کنترل و پایش مزارع کلزا جهت مبارزه با آفات لاروی</p> <p>۲- اقدام به مبارزه با علف های هرز در صورت مناسب بودن وضعیت هوا</p> <p>۳- جمع آوری و از بین بردن میوه ها و برگ های آلوده از سطح باغات جهت جلوگیری از زمستان گذرانی عوامل بیماری زای گیاهی</p> <p>۴- با شروع سرما از هرس کلیه درختان و درختچه های مثمر و غیر مثمر خودداری شود.</p> <p>۵- از مصرف کودهای حیوانی و شیمیایی از ته در باغات به دلیل خطر سرمازدگی جلوگیری شود</p> <p>۶- انجام عملیات سم پاشی با استفاده از ترکیبات "بردو" بمنظور پیشگیری و از بین بردن عوامل بیماری زای قارچی</p> <p>۷- حفاظت از نهالهای جوان در مقابل سرما و خسارت جوندگان با پوششی مناسب</p> <p>۸- کنترل دما و رطوبت در سالن های تولیدی همچون گلخانه ها، دامداری، مرغداری و سالن های پرورش قارچ</p> <p>۹- تنظیم نور گلخانه با توجه به فیزیولوژی گیاه جهت افزایش گل انگیزی با توجه به روزهای نیمه ابری و ابری</p> <p>۱۰- محافظت از کندوهای زنبور عسل بویژه در ارتفاعات</p>	<p>توصیه های کاربردی کشاورزی</p>
--	---