

## بولتن هواشناسی کشاورزی استان ایلام

تاریخ جلسه:

۱۴۰۳/۰۳/۲۰

صفحه ۱ از ۲

### وضعیت جوی ایلام در چهار روز گذشته

تاریخ	وضعیت آسمان		باد (متر بر ثانیه)		دما (درجه سلسیوس)		بارش	تبخیر	ساعات	رطوبت (%)		میانگین دمای اعماق خاک (درجه سلسیوس)					دمای حداقل سطح خاک	سایر پدیده های مهم جوی
	سمت	سرعت	کمینه	بیشینه	کمینه	بیشینه	(میلیمتر)	آفتابی	کمینه	بیشینه	۵ cm	۱۰ cm	۲۰ cm	۵۰ cm	۱۰۰ cm			
۱۴۰۳/۰۳/۱۶	صاف	۱۰	۱۷.۸	۳۵.۱	۰	۱۰.۴	۱۳	۱۳	۱۳	۳۵	۱۳	۳۴	۳۱.۵	۲۸.۹	۲۵	۲۲.۴	۱۵	
۱۴۰۳/۰۳/۱۷	صاف	۱۰	۱۸	۳۴.۳	۰	۹.۹	۱۳.۳	۱۳	۱۳	۳۴	۱۳	۳۴.۳	۳۱.۷	۲۹	۲۵.۲	۲۲.۵	۱۶	
۱۴۰۳/۰۳/۱۸	صاف	۸	۱۸.۶	۳۵.۵	۰	۱۰	۱۲.۹	۱۳	۱۲.۹	۳۹	۱۳	۳۵.۴	۳۳	۲۹.۷	۲۶.۷	۲۲.۹	۱۳	
۱۴۰۳/۰۳/۱۹	صاف	۹	۱۹.۹	۳۶.۲	۰	۱۰.۴	۱۲.۹	۱۳	۱۲.۹	۳۵	۱۳	۳۵.۸	۳۳.۱	۳۰.۳	۲۷	۲۳.۲	۱۶	

### پیش بینی وضعیت جوی چهار روز آینده ایلام

تاریخ	وضعیت جوی	باد (متر بر ثانیه)		دما (درجه سلسیوس)		نم نسبی		دمای حداقل سطح خاک	سایر پدیده های مهم جوی
		سرعت	سمت	بیشینه	کمینه	بیشینه	کمینه		
۱۴۰۳/۰۳/۲۰	صاف تا قسمتی ابری گاهی وزش باد شدید			۳۶	۲۰				
۱۴۰۳/۰۳/۲۱	نیمه ابری گاهی وزش باد شدید دربارہ ای نقاط رگبار و رعد و برق			۳۴	۱۸				
۱۴۰۳/۰۳/۲۲	کمی ابری تا نیمه ابری گاهی وزش باد شدید و احتمال بارش پراکنده			۳۴	۱۸				
۱۴۰۳/۰۳/۲۳	صاف تا کمی ابری گاهی افزایش باد			۳۵	۱۹				

رشته	نوع محصول	مرحله رشد	توصیه
زراعت			با توجه به پیش بینی وزش باد و احتمال رگبار و رعد و برق پراکنده در حوزه شمال استان، کشاورزان هر چه سریعتر نسبت به انتقال گندم های برداشت شده به انبار یا سیلو اقدام؛ و یا با استفاده از پوشش برزنتی یا پلاستیکی برای گندم های جمع آوری شده در فضای باز نسبت به حفظ محصول و جلوگیری از خسارت اهتمام ورزند. در صورت وزش باد شدید عملیات چین برداری سبزی و صیفی به منظور جلوگیری از ریزش انجام نشود. مصرف کودهای پتاس و ریزمغذی ها در مزارع سبزی صیفی بخصوص گوجه فرنگی تنظیم دور آبیاری در مزارع محصولات تابستانه و انجام آبیاری در ساعات خنک شبانه روز
دامپروری			خودداری از چرای دام در ارتفاعات با توجه به احتمال رعد و برق و وزش باد شدید خودداری از اتراق عشایر در مسیر رودخانه ها و خشکه رودها

## بولتن هواشناسی کشاورزی استان ایلام

تاریخ جلسه:

۱۴۰۳/۰۳/۲۰

صفحه ۲ از ۲

<p>استفاده از هواده جهت افزایش اکسیژن در زمان افزایش دما شست و شوی استخرها جهت پیشگیری از آلودگی و بیماری ها ایمن سازی تاسیسات برقی استخرها به جهت احتمال وزش باد شدید تنظیم دریچه های ورودی و خروجی استخرها در زمان گردوخاک احتمالی</p>			<p>شیلات</p>
<p>جمع آوری علف های هرز و حذف پاجوش ها در شرایط افزایش دما خودداری ازمحلول پاشی تا پایان وزش باد</p>		<p>مرکبات</p>	<p>باغداری</p>
<p>چرای سبک دام در پوشش زیراشکوب ایجاد آتش بر با توجه به احتمال ایجاد گرمباد خودداری از روشن نمودن آتش در در مناطق دارای پوشش گیاهی متراکم و خشک خودداری از روشن نمودن آتش توسط گردشگران جمع آوری ضایعات شیشه ای و پلاستیکی که به صورت ذره بین عمل می کنند.</p>			<p>منابع طبیعی و آبخیزداری</p>
<p>مستحکم نمودن کندوها ، کنترل دریچه پرواز، تغییر جهت کندو در خلاف جهت باد</p>		<p>زنبورداری</p>	<p>زنبورداری</p>
<p>بستن دریچه های گلخانه ها جهت جلوگیری از افزایش تبخیر و تعرق</p>		<p>گلخانه</p>	<p>گلخانه</p>
<p>موکول نمودن تمامی فعالیت های محلول پاشی و سم پاشی علیه آفات و بیماری ها به پایلان سیستم</p>			<p>حفظ نباتات</p>