

## بولتن هواشناسی کشاورزی استان ایلام

تاریخ جلسه:

۱۴۰۳/۰۷/۱۸

صفحه ۱ از ۳

### 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)					سایر پدیده های مهم جوی
	سمت	سرعت	کمینه	بیشینه	کمینه	بیشینه	آفتابی	(میلیمتر)	کمینه	بیشینه	۱۰۰ cm	۵۰ cm	۲۰ cm	۱۰ cm	۵ cm		
۱۴۰۳/۰۷/۱۴	۱۰	۲۷۰	۱۰.۹	۲۸.۶	۰	۶.۶	۱۰.۶	۶.۶	۰	۱۳	۳۳	۲۶.۶	۲۶	۲۶.۵	۲۷.۲	۲۷.۷	۶
۱۴۰۳/۰۷/۱۵	۸	۱۰۰	۱۳.۵	۳۰.۷	۰	۷	۱۰.۵	۷	۰	۱۳	۳۷	۲۷.۳	۲۷.۳	۲۶.۹	۲۷.۱	۲۶.۶	۱۰
۱۴۰۳/۰۷/۱۶	۸	۱۳۰	۱۳.۷	۳۰.۸	۰	۶	۱۰.۳	۶	۰	۱۳	۳۲	۲۷.۳	۲۶.۷	۲۶.۴	۲۷.۱	۲۷.۳	۱۲
۱۴۰۳/۰۷/۱۷	۳	۱۸۰	۱۲.۹	۳۰	۰	۶.۴	۱۰.۲	۶.۴	۰	۱۳	۲۹	۲۶.۷	۲۶.۵	۲۶.۵	۲۶.۹	۲۷.۱	۹

### پیش بینی وضعیت جوی چهار روز آینده ایلام

تاریخ	وضعیت جوی	باد (متر بر ثانیه)		دما (درجه سلسیوس)		نم نسبی		سایر پدیده های مهم جوی
		سرعت	سمت	بیشینه	کمینه	بیشینه	کمینه	
۱۴۰۳/۰۷/۱۸	صاف تا کمی ابری در بعضی ساعتها افزایش باد			۳۰	۱۵			
۱۴۰۳/۰۷/۱۹	صاف در بعضی ساعتها افزایش باد			۳۰	۱۴			
۱۴۰۳/۰۷/۲۰	صاف گاهی وزش باد			۲۹	۱۴			
۱۴۰۳/۰۷/۲۱	صاف تا کمی ابری گاهی وزش باد			۲۹	۱۴			

رشته	نوع محصول	مرحله رشد	توصیه
زراعت			<ul style="list-style-type: none"> <li>تامین بذر و کود و نهاده های کشاورزی</li> <li>ضد عفونی بذر خودمصرفی غلات</li> <li>برداشت باقی مانده محصولات بهاره و انتقال به انبارهای مسقف</li> <li>آماده سازی بستر کشت پاییزه</li> </ul>

## بولتن هواشناسی کشاورزی استان ایلام

تاریخ جلسه:

۱۴۰۳/۰۷/۱۸

صفحه ۲ از ۳

<ul style="list-style-type: none"> <li>• احتیاط در چرای دام و خودداری از چرا در ارتفاعات، حاشیه مسیل ها و نقاط حادثه خیز</li> <li>• تامین آب سالم مورد نیاز دام</li> <li>• تامین مکمل های خوراکی دام و استفاده از ریزمغذی های استاندارد</li> <li>• در صورت نیاز ترمیم دامداری ها با استفاده از مصالح مناسب</li> <li>• تامین علوفه مورد نیاز زمستانه</li> <li>• تجهیز مرغداری ها و پیگیری دریافت سوخت جایگزین در شش ماهه دوم سال</li> <li>• ایجاد تهویه مناسب و تنظیم شرایط محیطی</li> </ul>			دامپروری
<ul style="list-style-type: none"> <li>• تامین هوادهی مناسب استخرها</li> <li>• تامین برق اضطراری</li> <li>• حفظ ارتفاع آب استخرها جهت تنظیم دمای مناسب</li> </ul>			شیلات
<ul style="list-style-type: none"> <li>• استفاده از کود فروت ست بعد از برداشت میوه</li> <li>• استفاده از سایبان برای باغات و کشت باغات در محیط های کنترل شده با توجه به شرایط اقلیمی</li> <li>• مدیریت کف باغ</li> <li>• تامین آب مورد نیاز باغات</li> <li>• حذف شاخه های خشک شده</li> <li>• آماده سازی زمین جهت کاشت نهال</li> </ul>			باغداری
<ul style="list-style-type: none"> <li>• خود داری از روشن کردن آتش درمراعات و خودداری از آتش زدن بقایای محصولات گیاهی</li> </ul>			مرتع
<ul style="list-style-type: none"> <li>• خود داری از روشن کردن آتش در مزارع و مراعات و خودداری از آتش زدن بقایای محصولات گیاهی</li> </ul>			منابع طبیعی و آبخیزداری

## بولتن هواشناسی کشاورزی استان ایلام

تاریخ جلسه:

۱۴۰۳/۰۷/۱۸

صفحه ۳ از ۳

<p>همکاری دهیاران و شوراهای در هنگام کوچ عشایر به منظور تامین آب مورد نیاز</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• تامین آب سالم مورد نیاز دام</li> <li>• تامین علوفه مورد نیاز زمستانه</li> <li>• تامین مکمل های خوراکی دام و استفاده از ریزمغذی های استاندارد</li> <li>• حتی الامکان خودداری از تردد خودروها در مسیرهای عشایری</li> <li>• رعایت بارگیری متعارف جهت انتقال احشام</li> <li>• انجام واکسیناسیون ضروری دام و خود داری از چرای دام تازه واکسینه در شرایط بارش</li> <li>• عدم استفاده از پساب های کشاورزی و تصفیه خانه ها در تغذیه دام و عدم استقرار دام در بند سارها یا محل های ذخیره آب که حاوی پساب های کشاورزی هستند</li> <li>• توصیه خانوارهای عشایری به فرزندان جهت خودداری از شنا در استخرهای کشاورزی</li> <li>• با توجه به آمادگی عشایر جهت عزیمت به مناطق قشلاقی، رعایت زمان تردد در مسیر ایل راه های کوچ عشایر</li> </ul>			عشایر
<ul style="list-style-type: none"> <li>• اخذ مجوز لازم جهت کوچ زنبورعسل و انجام الزامات دامپزشکی</li> <li>• تامین آب سالم مورد نیاز کلنی ها</li> <li>• تامین خوراک مورد نیاز کلنی ها</li> <li>• مشارکت زنبورداران در آمارگیری</li> <li>• ادغام کلنی ها</li> </ul>			زنبورداری
<ul style="list-style-type: none"> <li>• تنظیم شرایط محیطی (دما و رطوبت)</li> <li>• اطمینان از استحکام پوشش گلخانه ها</li> <li>• تجهیز گلخانه ها و پیگیری دریافت سوخت جایگزین در شش ماهه دوم سال</li> <li>• کنترل درجه گلخانه ها</li> <li>• عدم محلول پاشی و سم پاشی در هوای ابری</li> <li>• تامین انرژی جایگزین برق در گلخانه ها</li> <li>• ایجاد سامانه جمع آوری آب باران</li> </ul>			گلخانه
<ul style="list-style-type: none"> <li>• اطمینان از پاکیزگی مخازن سمپاشی و محلول پاشی قبل از استفاده</li> <li>• نگهداری ماشین آلات در اماکن سرپوشیده و عدم استقرار در ارتفاعات و حاشیه مسیل ها</li> </ul>			ماشین آلات
<ul style="list-style-type: none"> <li>• سم پاشی و محلول پاشی در ساعات بدون وزش باد</li> <li>• استفاده از کودهای نرمال و بذرهایی ضدعفتنی شده در فصل کاشت محصولات پاییزه</li> </ul>			حفظ نباتات