

بولتن هواشناسی کشاورزی استان ایلام

تاریخ جلسه:

۱۴۰۳/۰۸/۰۲

صفحه ۱ از ۲

وضعیت جوی ایلام در چهار روز گذشته

تاریخ	وضعیت آسمان		باد (متر بر ثانیه)		دما (درجه سلسیوس)		بارش	تبخیر	ساعات آفتابی	رطوبت (%)		میانگین دمای اعماق خاک (درجه سلسیوس)					سایر پدیده های مهم جوی
	سمت	سرعت	کمینه	بیشینه	کمینه	بیشینه	(میلیمتر)	کمینه	بیشینه	کمینه	بیشینه	۱۰۰ cm	۵۰ cm	۲۰ cm	۱۰ cm	۵ cm	
۱۴۰۳/۰۷/۲۸		۱۱	۲۹۰	۲۵.۵	۱۱.۵	۰	۶.۷	۹.۱	۵۷	۱۶	۲۴	۲۶.۱	۲۵.۷	۲۴.۷	۲۴.۲	۲۴	۸
۱۴۰۳/۰۷/۲۹		۸	۲۸۰	۲۳.۶	۱۰.۶	۰	۳.۸	۱۰.۱	۶۰	۱۳	۲۳.۷	۲۵.۱	۲۴.۲	۲۳.۵	۲۳.۷	۲۳	۱۰
۱۴۰۳/۰۷/۳۰		۱۱	۲۶۰	۲۰.۶	۷.۱	۰	۲.۸	۷.۷	۳۸	۱۳	۲۱.۱	۲۴.۸	۲۳.۳	۲۱.۹	۲۱.۱	۲۱	۵
۱۴۰۳/۰۸/۰۱		۸	۱۴۰	۱۸.۴	۲.۸	۰	۵	۱۰	۳۷	۱۳	۱۸.۷	۲۴.۲	۲۱.۴	۱۸.۸	۱۸.۷	۱۸	۰

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	
۱۴۰۳/۰۸/۰۲	صاف در بعضی ساعتها وزش باد			۱۶	۲			
۱۴۰۳/۰۸/۰۳	صاف گاهی وزش باد			۱۷	۲			
۱۴۰۳/۰۸/۰۴	صاف تا قسمتی ابری گاهی وزش باد			۱۸	۳			
۱۴۰۳/۰۸/۰۵	صاف تا قسمتی ابری گاهی وزش باد			۱۹	۵			

رشته	نوع محصول	مرحله رشد	توصیه
زراعت			عدم سمپاشی و محلول پاشی اجتناب از مصرف بیش از حد کود نیتروژن تسریع در برداشت ذرت علوفه ای و چغندر قند
دامپروری			استحکام سازه دامداری ها به منظور جلوگیری از خسارت و تخریب ایجاد پناهگاه و محافظت از دام سبک از وزش باد شدید و گرد و خاک
شیلات			ازدید و پاک سازی آب استخر های پرورش ماهی با توجه به وزش باد های نسبتاً شدید

بولتن هواشناسی کشاورزی استان ایلام

تاریخ جلسه:

۱۴۰۳/۰۸/۰۲

صفحه ۲ از ۲

<p>در نهال های تازه غرض شده استفاده از قیم جهت استحکام الزامی می باشد مراقبت هایل معمول در نگهداری درختان و کم کردن تدریجی آب آبیاری جمع اوری شاخه ها، برگ ها و میوه های ریخته شده روی زمین و خارج کردن آن ها از باغات و سوزاندن آنها در فضای خارج از باغ ها</p>			<p>باغداری</p>
<p>استفاده از قیم در نهالستان ها</p>			<p>مرتع</p>
<p>نصب باد شکن متحرک در نهالستان و مراتع تنظیم آبیاری در زمان وزش باد نسبتا شدید استفاده از قیم در نهالستان ها</p>			<p>منابع طبیعی و آبخیزداری</p>
<p>پیگیری دریافت سوخت مایع مورد نیاز عشایر • همکاری دهیاران و شوراها در هنگام کوچ عشایر به منظور تامین آب مورد نیاز</p>			<p>عشایر</p>
<p>مستحکم نمودن کندوها ، کنترل دریچه پرواز، تغییر جهت کندو در خلاف جهت باد</p>			<p>زنبورداری</p>
<p>بستن دریچه های گلخانه جهت جلوگیری از افزایش تبخیر و تعرق بستن پنجره های رو به باد جهت جلوگیری از ورود آفات و آسیب به گلخانه ، افزایش تبخیر و تعرق و ورود گرد و خاک</p>			<p>گلخانه</p>
<p>مبارزه با علف های هرز کلزا به صورت پس رویشی</p>			<p>حفظ نباتات</p>