

بولتن هواشناسی کشاورزی استان ایلام

تاریخ جلسه:

۱۴۰۳/۰۸/۰۶

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 | |
| ۱۴۰۳/۰۸/۰۲ | ۲۹۰ | ۳ | ۲.۴ | ۱۵.۹ | ۰ | ۴.۸ | ۹.۹ | ۴۶ | ۱۳ | ۱۳.۸ | ۱۳.۲ | ۲۵.۷ | ۲۳.۶ | ۲۰ | ۱۳.۲ | ۱۳.۸ | ۱ |
| ۱۴۰۳/۰۸/۰۳ | ۲۳۰ | ۹ | ۱.۷ | ۱۶.۱ | ۰ | ۳.۸ | ۹.۸ | ۴۷ | ۱۷ | ۱۷.۸ | ۱۷.۷ | ۲۴.۷ | ۲۲.۳ | ۱۹.۶ | ۱۷.۷ | ۱۷.۸ | -۲ |
| ۱۴۰۳/۰۸/۰۴ | ۲۴۰ | ۶ | ۳.۴ | ۱۸.۸ | ۰ | ۴ | ۹.۷ | ۵۱ | ۱۳ | ۱۸.۵ | ۱۷.۵ | ۲۴.۹ | ۲۲.۱ | ۱۹.۸ | ۱۷.۵ | ۱۸.۵ | ۰ |
| ۱۴۰۳/۰۸/۰۵ | ۱۷۰ | ۶ | ۵.۵ | ۲۰.۱ | ۰ | ۳.۴ | ۶.۳ | ۳۴ | ۱۳ | ۱۷.۹ | ۱۸ | ۲۴.۵ | ۲۱.۸ | ۱۹.۵ | ۱۷.۹ | ۱۷.۹ | ۱ |

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 | |
| ۱۴۰۳/۰۸/۰۶ | صاف تا کمی ابری در بعضی ساعتها افزایش باد | | | ۲۰ | ۶ | | | |
| ۱۴۰۳/۰۸/۰۷ | صاف تا کمی ابری در بعضی ساعتها وزش باد | | | ۲۱ | ۶ | | | |
| ۱۴۰۳/۰۸/۰۸ | صاف تا کمی ابری در بعضی ساعتها وزش باد | | | ۲۰ | ۵ | | | |
| ۱۴۰۳/۰۸/۰۹ | کمی ابری تا نیمه ابری | | | ۱۹ | ۶ | | | |

| رشته | نوع محصول | مرحله رشد | توصیه |
|-------|-----------|-----------|---|
| زراعت | | | تأکید بر استفاده از بذور ضد عفونی شده و همچنین مصرف کودهای پایه (نیترژن، فسفر و پتاس) جهت افزایش عملکرد و کاهش خسارت ناشی از تنش های محیطی برداشت باقیمانده محصولات تابستانه و ذرت علوفه ای و انتقال به انبارهای مسقف آبیاری شبانه مزارع با آب چاه |
| شیلات | | | با توجه به شروع فصل سرما، دراستخرهای پرورش ماهی گرمابی اقدام به خشک سازی و آهک پاشی کف استخرهای بلا استفاده در روزهای آفتابی جهت ضد عفونی نمودن کف استخرها و مبارزه با بیماریهای قارچی وانگلی مناسب سازی و تجهیز دریچه های ورودی و خروجی استخرهای پرورش ماهی سردابی لایروبی و تعمیر کانال اصلی منبع آب استخره |

بولتن هواشناسی کشاورزی استان ایلام

تاریخ جلسه:

۱۴۰۳/۰۸/۰۶

صفحه ۲ از ۲

| | | | |
|--|--|--|--------------------------------|
| <p>استفاده از کودهای پتاسه به روش چالکود جهت مقاوم سازی درختان به سرما جمع آوری برگ ها و میوه های آلوده کف باغ آلوده به آفت کرم گلو گاه انار، کنه گال زگیلی گردو و بیماری آنتراکنوز(لکه سیاه) و معدوم نمودن آنها . استفاده از کود سرک در مزارع گل نرگس قبل از گلدهی آبیاری صحیح و به موقع باغات رنگ آمیزی تنه درختان با استفاده از محلول قارچ کش بردو فیکس تنه درختان به خصوص قسمت های رو به جنوب و شرقی در فصل پاییز و زمستان، هنگام شب به مقدار زیادی سرد شده و هنگام روز با تابش آفتاب گرم شده و موجب ایجاد پارگی در پوست تنه می گردد. این شکاف ها یا پاره گی ها علاوه بر اینکه خساراتی به تنه درخت وارد می کنند، محل مناسبی برای ورود عوامل بیماری زا از جمله شانکر باکتریایی در تنه و زمستان گذرانی آفات می باشند. این بیماری ها باعث ضعف، خسارت و در نتیجه خشکیدگی درختان آلوده می گردد.</p> | | | <p>باغداری</p> |
| <p>با توجه به بارش نزولات آسمانی در اواخر هفته شایسته است که پیمانکاران طرف قرارداد احداث سازه های آبخیزداری نسبت به جابجایی ادوات و مصالح از کف رودخانه ها و مسیل ها اقدام و نسبت به بیمه پیمان های خود اقدام نمایند</p> | | | <p>مرتع</p> |
| <p>با توجه به بارش نزولات آسمانی در اواخر هفته شایسته است که پیمانکاران طرف قرارداد احداث سازه های آبخیزداری نسبت به جابجایی ادوات و مصالح از کف رودخانه ها و مسیل ها اقدام و نسبت به بیمه پیمان های خود اقدام نمایند</p> | | | <p>منابع طبیعی و آبخیزداری</p> |
| <p>جهیز سیستم گرمایشی گلخانه ها و تنظیم دمای و استحکام سازه های گلخانه ای و پوشش آنها و همچنین تامین سوخت برای گلخانه ها با توجه به آغاز فصل سرما و افت دما.</p> | | | <p>گلخانه</p> |