

بولتن هواشناسی کشاورزی استان سیستان و بلوچستان

تاریخ جلسه:

۱۴۰۴/۰۲/۰۳

صفحه ۱ از ۲

وضعیت جوی زهک 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	سمت	سرعت	کمینه	بیشینه	(میلیمتر)	آفتابی	کمینه	بیشینه	۱۰۰ cm	۵۰ cm	۲۰ cm	۱۰ cm	۵ cm		
۱۴۰۴/۰۱/۳۰					۱۲.۲	۲۴.۴	۰	۱۷		۵۴	۱۸	۲۵.۳	۲۵.۳	۲۶.۳	۲۸	۲۵	۱۲
۱۴۰۴/۰۱/۳۱					۱۳	۲۵.۱	۰	۱۶.۲		۳۹	۱۴	۲۴.۸	۲۴.۵	۲۵	۲۷	۲۵	۱۲
۱۴۰۴/۰۲/۰۱					۱۳.۳	۳۰.۲	۰	۱۵.۸		۳۷	۱۳	۲۷.۳	۲۵.۸	۲۶.۵	۲۶.۲	۲۵.۲	۱۲
۱۴۰۴/۰۲/۰۲					۱۳.۶	۳۳.۴	۰	۱۱		۲۵	۹	۳۰.۶	۲۷.۹	۲۵.۹	۲۶.۲	۲۵.۲	۱۰

پیش بینی وضعیت جوی چهار روز آینده زهک

تاریخ	وضعیت جوی	باد (متر بر ثانیه)		دما (درجه سلسیوس)		نم نسبی		سایر پدیده های مهم جوی
		سرعت	سمت	بیشینه	کمینه	بیشینه	کمینه	
۱۴۰۴/۰۲/۰۳	صاف تا قسمتی ابری	۸	شمال غربی	۳۷	۱۹	۲۳	۸	۱۵
۱۴۰۴/۰۲/۰۴	صاف تا قسمتی ابری	۹	شمال غربی	۳۹	۱۶	۲۵	۱۰	۱۲
۱۴۰۴/۰۲/۰۵	صاف تا قسمتی ابری در بعضی ساعتها وزش باد و غبار محلی	۱۳	شمال غربی	۴۱	۲۰	۲۸	۱۲	۱۷
۱۴۰۴/۰۲/۰۶	صاف تا قسمتی ابری گاهی وزش باد	۱۳	شمالی	۴۲	۲۲	۲۵	۱۰	۱۸

رشته	نوع محصول	مرحله رشد	توصیه
زراعت	زراعت		مبارزه با علف های هرز باریک برگ در مزارع گندم و جو نظیر بروموس و خارشتر و غیره بازدید مستمر از مزارع کشت گندم و جو جهت پایش آفات و بیماری ها و سمپاشی مزارع آلوده زیر نظر کارشناسان مجرب مدیریت آبیاری و تغذیه و تقویت گیاه با استفاده از کود های حیوانی و شیمیایی برای مزارع گندم و جو با مشورت کارشناسان جهاد کشاورزی
دامپروری	دام و طیور		رعایت اصول بهداشتی، ضد عفونی دامداری و واکسیناسیون مطابق برنامه الگویی دام ها و طیور
شیلات	شیلات		اکسیژن دهی به استخرهای پرورش ماهی و کنترل شرایط محیطی برای جلوگیری از تنش های احتمالی
باغداری	خرما		گرده افشانی نخلستان ها پایش، رصد و مبارزه با آفات خرما به ویژه سوسک حنایی خرما و عدم انتقال پاجوش از مناطق آلوده به دیگر مناطق

بولتن هواشناسی کشاورزی استان سیستان و بلوچستان

تاریخ جلسه:

۱۴۰۴/۰۲/۰۳

صفحه ۲ از ۲

مرتج و آبخیزداری	مرتج	مدیریت چرای دام و مرتع در محدوده دریاچه هامون و چاه نیمه برای تثبیت وضعیت اکولوژیکی، و برنامه ریزی برای چرای کنترل شده و استفاده پایدار از منابع طبیعی
زنبورداری	زنبورداری	تغذیه کمکی کندوها و همچنین مبارزه با کنه و آفات
مرغداری	مرغداری	کنترل دمای سالن های پرورش طیور و همچنین تامین و مدیریت در مصرف سوخت