

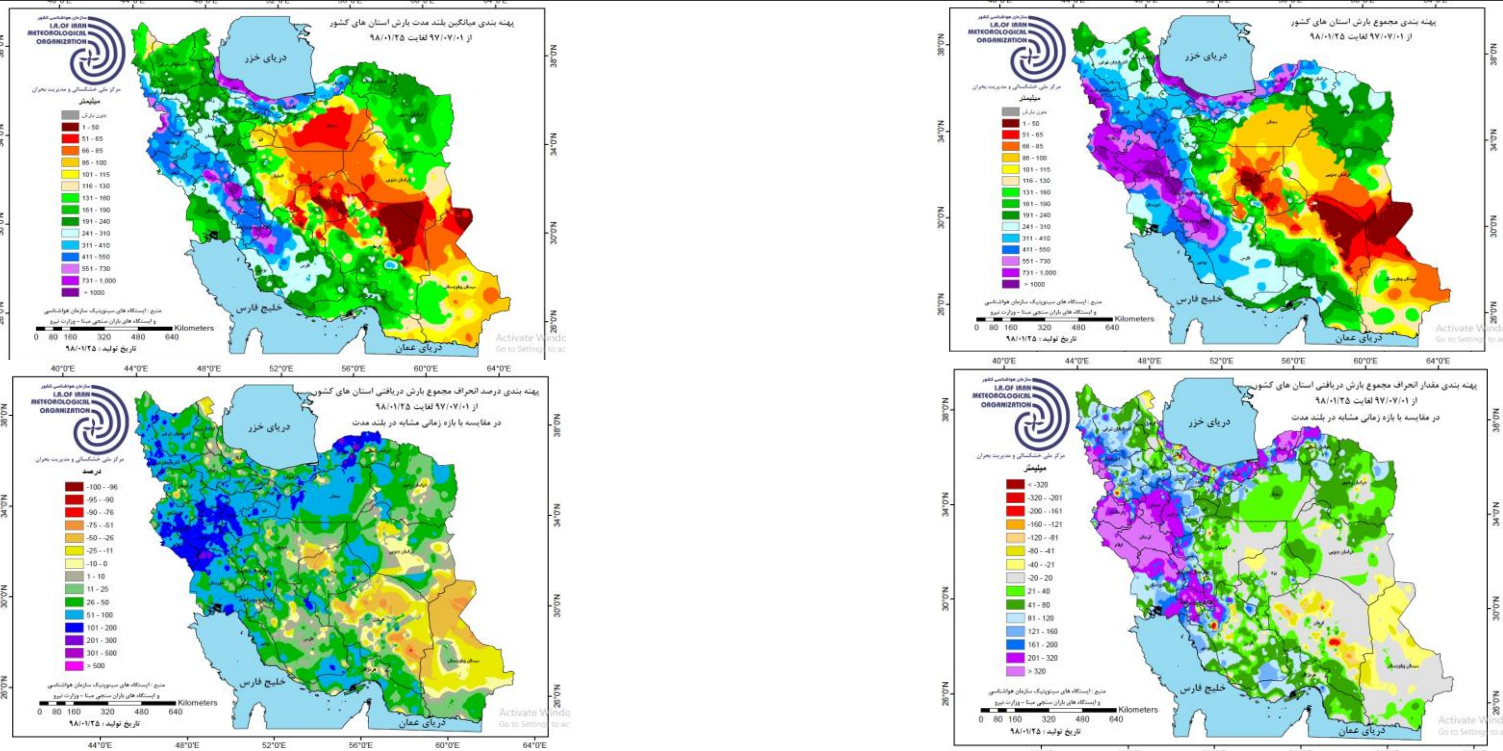
بسمه تعالی

وزارت راه و شهر سازی
سازمان هواشناسی کشور
مدیریت شبکه پایش هواشناسی

خبرنامه هفتگی هواشناسی کشاورزی (هفته بیست و نهم سال زراعی ۹۸-۹۷)

تحلیل وضعیت دما و بارش طی هفته گذشته کشور:

میانگین بارندگی کل کشور از ابتدای سال زراعی تا بیست و پنجم فروردین ماه سال جاری ۲۷۴/۸ میلیمتر می باشد. میزان بارش در سال گذشته در این بازه زمانی ۱۰۵ میلیمتر بوده است، که بارش سال جاری ۱۶۱/۷ درصد بیشتر از سال گذشته می باشد. همچنین میانگین بلند مدت کشور در بازه زمانی مذکور ۱۹۲/۲ بوده است که بارش سال جاری ۴۳ درصد بیشتر از سال بلند مدت می باشد. بیشترین میزان بارش در هفته بیست و نهم متعلق به منطقه کلات نادر استان خراسان رضوی به میزان ۴۹ میلیمتر بوده است. میانگین گرم ترین منطقه راسک استان سیستان و بلوچستان به میزان ۳۶/۷ درجه سلسیوس و میانگین سرد ترین منطقه دیزین پایین استان البرز به میزان منفی ۰/۳ درجه سلسیوس بوده است.



پیش بینی وضع هوا (از تاریخ ۹۸/۰۱/۲۴ لغایت ۹۸/۰۱/۳۱)

بارش: شنبه: بارش شدید باران با رعدوبرق و وزش باد در نیمه جنوبی بوشهر، فارس، هرمزگان، نیمه جنوبی سیستان و بلوچستان، خراسان جنوبی، نیمه جنوبی کرمان؛ بارش باران در شرق کهگیلویه و بویراحمد، چهارمحال و بختیاری، جنوب اصفهان، یزد، خراسان رضوی، خراسان شمالی، نیمه شرقی و شمال سمنان؛ بارش باران دربرخی مناطق گلستان، مازندران، گیلان، اردبیل و شرق آذربایجان شرقی. یکشنبه: بارش باران گاهی با رعدوبرق در فارس، هرمزگان، سیستان و بلوچستان، کرمان، یزد، خراسان جنوبی، خراسان رضوی؛ بارش پراکنده در شرق سمنان، شرق اصفهان، شرق بوشهر؛ وزش باد شدید در بوشهر، هرمزگان، سیستان و بلوچستان و کرمان. دوشنبه: بارش باران گاهی با رعدوبرق و وزش باد در سیستان و بلوچستان، خراسان جنوبی، خراسان رضوی، شرق هرمزگان و شرق کرمان. سه شنبه: بارش پراکنده در آذربایجان غربی، آذربایجان شرقی، شمال کردستان و شمال زنجان. چهارشنبه: بارش پراکنده در آذربایجان غربی، آذربایجان شرقی، اردبیل، کردستان، کرمانشاه، ایلام، شمال خوزستان، غرب لرستان، شمال زنجان، شمال قزوین و شمال البرز و تهران. پنجشنبه: بارش پراکنده در خراسان رضوی، شرق سمنان؛ رگبار و رعدوبرق درخوزستان، کهگیلویه و بویراحمد، چهارمحال و بختیاری و نیمه جنوبی لرستان. جمعه: بارش باران دربرخی مناطق آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی، کردستان، زنجان، کرمانشاه، ایلام، لرستان، همدان، مرکزی، قزوین، البرز، تهران، اردبیل، گیلان، مازندران؛ بارش پراکنده در شمال خوزستان، چهارمحال و بختیاری، کهگیلویه و بویراحمد، سمنان، گلستان، خراسان شمالی، خراسان رضوی، اصفهان و یزد. شنبه: بارش باران در آذربایجان غربی، آذربایجان شرقی، اردبیل، گیلان، کردستان، زنجان، کرمانشاه، قزوین، شمال البرز، شمال تهران، خراسان شمالی؛ بارش پراکنده در خراسان رضوی، خراسان جنوبی، بوشهر، کهگیلویه و بویراحمد و چهارمحال و بختیاری. **دما:** شنبه: کاهش ۲ تا ۳ درجه در جنوب و نیمه شرقی کشور؛ افزایش ۲ تا ۳ درجه در نیمه غربی کشور. یکشنبه: کاهش ۴ تا ۶ درجه در نیمه شرقی کشور. دوشنبه: افزایش ۲ تا ۳ درجه در غالب مناطق کشور. سه شنبه: افزایش ۵ تا ۶ درجه در سواحل دریای خزر. چهارشنبه: افزایش ۱ تا ۲ درجه در غالب مناطق کشور. پنجشنبه: کاهش ۲ تا ۳ درجه در سواحل دریای خزر. جمعه: کاهش ۴ تا ۶ درجه در سواحل دریای خزر و کاهش ۲ تا ۳ درجه در نیمه غربی کشور. شنبه: کاهش ۲ تا ۳ درجه در نیمه شمالی کشور.

جدول وضعیت رشد محصولات در مراکز تحقیقات هواشناسی کشاورزی طی هفته گذشته

نام ایستگاه	نام محصول	وارثه	مرحله فتولوژی	آفات و بیماریها	میانگین دمای خاک (درجه سلسیوس)						مجموع واحد حرارتی (درجه روز)						رطوبت خاک (%)					
					۱۰۰	۵۰	۳۰	۲۰	۱۰	۵	۰	۱۰	۵	۰	۱۰	۵	۰	۱۰	۵	۰	۳۰	۲۰
زرقان	گندم	سیروان	شکم پر	-	۱۵.۲	۱۴.۴	۱۴	۱۴	۱۴.۹	۱۳.۲	۹۲.۶	۵۸.۶	۲۴.۷	-	-	-	-	-	-	-	-	-
امل	سیب	محل	چند برگی	-	۱۶.۴	۱۶.۲	۱۶.۱	۱۶	۱۶	۱۵.۸	۱۰۵.۹	۷۰.۹	۳۵.۹	۲.۹	۲۹	۳۲	۳۷	۴۰	-	-	-	
امل	برنج	طازم هاشمی	سه برگی شدن	-	۱۶.۴	۱۶.۲	۱۶.۱	۱۶	۱۶	۱۵.۸	۱۰۵.۹	۷۰.۹	۳۵.۹	۲.۹	۲۹	۳۲	۳۷	۴۰	-	-	-	
اردبیل	گندم	حیدری	ساقه دهی	-	۱۰.۹	۱۰.۴	۹.۴	۹.۱	۸.۵	۸.۱	۳۰.۴	۶.۴	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
اسماعیل آباد	یونجه	مهاجران	ساقه دهی	-	۱۴.۳	۱۱.۵	۱۴.۳	۱۰.۷	۹.۷	۱۰.۱	۸۲.۹	۴۷.۹	۱۲.۹	-	-	-	-	-	-	-	-	-
اهواز	گندم	مهرگان	رشد دانه	-	۲۹.۱	۲۷.۳	۲۵.۲	۲۵	۲۱.۸	۲۱.۷	۱۶۹.۳	۱۳۴.۳	۹۹.۳	۶۴.۳	-	-	-	-	-	-	-	-
بسطام	گندم	پیشگام	ساقه رفتن	-	۱۵.۱	۱۵	۱۴	۱۴	۱۲.۴	۱۱.۴	۹۲.۷	۵۷.۷	۲۲.۷	۱	۱	۱۶.۴	۱۷.۲	۱۵.۶	-	-	-	
بسطام	انگور	سرخ فغری	جوانه زنی	-	۱۵.۱	۱۵	۱۴	۱۴	۱۲.۴	۱۱.۴	۹۲.۷	۵۷.۷	۲۲.۷	۱	۱	۱۶.۴	۱۷.۲	۱۵.۶	-	-	-	
برازجان	خرما	کیکاب	تلقیح	-	۲۳.۵	۲۳.۱	۲۱.۷	۲۱.۳	۲۲.۸	-	۱۷۴.۶	۱۳۹.۶	۱۰۴.۶	۶۹.۶	-	-	-	-	-	-	-	-
داراب	پرقال	واشنگتن	شکفتن جوانه	-	۱۹.۶	۲۱.۴	۱۹.۱	۲۰.۹	۲۰.۳	۱۹.۴	۱۴۰	۱۰۵	۷۰	۳۵	۲۲	۲۲.۲	۲۲.۶	۲۶.۹	۱۹.۶	۲۲.۴	۲۲.۴	
داراب	گندم	سیروان	گلدهی	-	۱۹.۶	۲۱.۴	۱۹.۱	۲۰.۹	۲۰.۳	۱۹.۴	۱۴۰	۱۰۵	۷۰	۳۵	-	-	-	-	-	-	-	-
دهلران	گندم	سیروان	شیری	-	۲۳.۲	۲۲.۱	۲۱.۵	۲۰.۸	۲۰.۳	۲۰.۳	۱۵۴.۸	۱۱۹.۸	۸۴.۸	۴۲.۸	-	-	-	-	-	-	-	-
فرخسهر	کلزا	اکاب	غنچه دهی	-	۱۲	۱۱.۳	۱۰.۶	۱۰.۴	۱۰.۲	۹.۷	۶۴.۸	۲۹.۸	۱.۸	-	-	-	-	-	-	-	-	-
فرخسهر	گندم	مبین	ساقه دهی	-	۱۲	۱۱.۳	۱۰.۶	۱۰.۴	۱۰.۲	۹.۷	۶۴.۸	۲۹.۸	۱.۸	-	-	-	-	-	-	-	-	-
گلمکان	انگور	کشمش	جوانه زنی	-	۱۵	۱۴.۷	۱۳.۶	۱۲.۹	۱۲.۴	۱۲	۱۰۷.۴	۷۲.۴	۳۷.۴	۴.۱	۴.۱	۱۴.۹	۱۸.۴	۱۸.۴	۱۸.۴	۱۶.۵	۱۲.۳	۱۶.۵
گلمکان	گندم	باران	شکفتن جوانه	-	۱۵	۱۴.۷	۱۳.۶	۱۲.۹	۱۲.۴	۱۲	۱۰۷.۴	۷۲.۴	۳۷.۴	۴.۱	۴.۱	۱۴.۹	۱۸.۴	۱۸.۴	۱۸.۴	۱۶.۵	۱۲.۳	۱۶.۵
گنبد کاووس	کلزا	دلگان	غلاف دهی	-	۱۸.۵	۱۷.۹	۱۷	۱۶.۶	۱۶.۵	۱۵.۶	۱۲۰.۶	۸۵.۶	۵۰.۶	۱۷.۹	۲۹.۱	۲۷.۳	۲۳.۱	۲۱	۱۸.۵	۱۷.۹	۱۷.۹	
اکباتان	گندم	سرداری	ساقه دهی	-	۱۴.۳	۱۳.۲	۱۱.۴	۱۰.۳	۹.۲	۸.۲	۶۹.۷	۳۴.۷	۱.۹	-	-	-	-	-	-	-	-	-
قراخیل	گندم	گنبد	خوشه دهی	-	۱۶.۴	۱۶.۳	۱۵.۹	۱۵.۹	۱۵.۴	۱۴.۸	۱۰۴	۶۹	۳۴	۴	۳۰	۳۲	۴۰	۴۲	-	-	-	-
قراخیل	پرقال	تامسون	گل دادن	-	۱۶.۴	۱۶.۳	۱۵.۹	۱۵.۹	۱۵.۴	۱۴.۸	۱۰۴	۶۹	۳۴	۴	۳۰	۳۲	۴۰	۴۲	-	-	-	-
حاجی آباد	پرقال	محل	گلدهی	-	۲۱.۳	۲۱.۱	۲۰.۴	۲۰.۳	۲۰.۱	۱۹.۹	۱۳۷.۹	۱۰۳.۹	۶۷.۹	۲۳.۹	۲۴	۲۳.۵	۲۳.۵	۲۲	-	-	-	-
حاجی آباد	گندم	چمران	گلدهی	-	۲۱.۳	۲۱.۱	۲۰.۴	۲۰.۳	۲۰.۱	۱۹.۹	۱۳۷.۹	۱۰۳.۹	۶۷.۹	۲۳.۹	۲۴	۲۳.۵	۲۳.۵	۲۲	-	-	-	-
هاشم آباد	گندم	N ۹۱۱۷	خوشه دهی	-	۱۷.۸	۱۶.۹	۱۶.۲	۱۶.۱	۱۵.۴	۱۵.۱	۱۱۳.۳	۷۷.۳	۴۲.۳	۱۱.۳	۱۱.۳	۲۲.۴	۲۲.۷	۲۶.۵	۲۷.۲	۲۷.۲	۲۷.۹	۲۷.۹
چهرم	پرقال	واشنگتن	شکفتن جوانه	-	۱۹.۸	۱۹.۶	۱۸.۹	۱۸.۶	۱۸.۴	۱۸	۱۲۸.۱	۹۳.۱	۵۸.۱	۲۳.۱	۱۳	۱۳	۱۴	۱۵	۱۶	-	-	-
چهرم	خرما	شاهانی	تغییر سبز شدن برگ	-	۱۹.۸	۱۹.۶	۱۸.۹	۱۸.۶	۱۸.۴	۱۸	۱۲۸.۱	۹۳.۱	۵۸.۱	۲۳.۱	۱۳	۱۳	۱۴	۱۵	۱۶	-	-	-
کیبوترآباد	جو	ارمغان	گلدهی	-	۱۴.۹	۱۵	۱۴.۹	۱۴.۸	۱۳.۶	۱۳.۴	۱۰۰	۶۵	۳۰	۲.۴	۳۱.۵	۲۹.۵	۲۷.۷	۲۶.۳	۲۶.۳	۲۶.۹	۲۶.۹	۲۶.۹
کیبوترآباد	گندم	رخشان	شکم پر	-	۱۴.۹	۱۵	۱۴.۹	۱۴.۸	۱۳.۶	۱۳.۴	۱۰۰	۶۵	۳۰	۲.۴	۳۱.۵	۲۹.۵	۲۷.۷	۲۶.۳	۲۶.۳	۲۶.۹	۲۶.۹	۲۶.۹
کرج	گندم	بهار	شکم پر	-	۱۳.۹	۱۳.۴	۱۳.۲	۱۳.۵	۱۳.۸	۱۳.۴	۹۱	۶۱	۲۶	-	-	-	-	-	-	-	-	-
خسرو شاه	گندم	پیشگام	ساقه دهی	-	۱۳.۹	۱۳.۹	۱۳.۶	۱۳.۵	۱۱	۱۱	۸۴.۹	۴۹.۹	۱۴.۹	-	-	-	-	-	-	-	-	-
میاندوآب	آلو	شابلون	گلدهی	-	۱۴.۳	۱۴.۸	۱۱.۱	۱۵.۴	۱۰.۲	۹.۱	۸۳	۴۸	۱۳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
دانشگاه زنجان	گندم	آذر	پنجه زنی کامل	-	۱۲.۳	۱۱.۵	۱۰.۶	۱۰.۲	۱۰.۱	۹.۹	۷۷.۵	۴۲.۵	۸.۷	-	-	-	-	-	-	-	-	-
میناب	انبه	محل	رشد میوه	-	۲۸.۶	۲۸.۱	۲۷.۶	۲۷.۲	۲۷.۲	۲۷.۲	۲۶.۵	۱۸۵.۵	۱۵۰.۵	۱۱۵.۵	-	-	-	-	-	-	-	-
میناب	کنار	محل	-	-	۲۸.۶	۲۸.۱	۲۷.۶	۲۷.۲	۲۷.۲	۲۷.۲	۲۶.۵	۱۸۵.۵	۱۵۰.۵	۱۱۵.۵	-	-	-	-	-	-	-	-
میاندوآب	جیرفت	خرما	مضافتی	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
میاندوآب	جیرفت	پرقال	وانیا	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
نازو ارومیه	سیب	گلدن	تغییر میوه	-	۱۲.۷	۱۲.۷	۱۱.۸	۱۱.۷	۱۱.۶	۱۰.۷	۷۹	۴۴	۹	-	-	-	-	-	-	-	-	-
نازو ارومیه	شلیل	ردگلد	تغییر میوه	-	۱۲.۷	۱۲.۷	۱۱.۸	۱۱.۷	۱۱.۶	۱۰.۷	۷۹	۴۴	۹	-	-	-	-	-	-	-	-	-
نجف آباد	بادام	شاهرود	رشد میوه	-	۱۶.۹	۱۶.۳	۱۵.۷	۱۵.۴	۱۵.۵	۱۵.۱	۹۷.۱	۶۲.۱	۷.۱	-	-	-	-	-	-	-	-	-
نجف آباد	انگور	عسگری	شاخه دهی	-	۱۶.۹	۱۶.۳	۱۵.۷	۱۵.۴	۱۵.۵	۱۵.۱	۹۷.۱	۶۲.۱	۷.۱	-	-	-	-	-	-	-	-	-
نجف آباد	انار	ملمس دانه فرمز	فرمزشدن نوک جوانه ها	-	۱۶.۹	۱۶.۳	۱۵.۷	۱۵.۴	۱۵.۵	۱۵.۱	۹۷.۱	۶۲.۱	۷.۱	-	-	-	-	-	-	-	-	-
نیشابور	زعفران	تربت	رشد برگ	-	۹.۸	۹.۲	۸.۸	۸.۳	۹.۵	۱۰.۲	۶۸.۹	۳۳.۹	۳.۵	۳۸.۴	۲۷	۲۶.۴	۲۳.۲	۲۳.۴	۱۹.۲	۲۳.۴	۱۹.۲	۱۹.۲
نیشابور	گندم	سیروان	ساقه دهی	-	۹.۸	۹.۲	۸.۸	۸.۳	۹.۵	۱۰.۲	۶۸.۹	۳۳.۹	۳.۵	۳۸.۴	۲۷	۲۶.۴	۲۳.۲	۲۳.۴	۱۹.۲	۲۳.۴	۱۹.۲	۱۹.۲
اولتان مغان	گندم	مرورید	شکم پر	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
رفسنجان	پسته	فندق	ظهور گل ها	-	۲۵.۲	۲۴.۳	۲۲.۷	۲۱.۶	۲۱.۱	۱۹.۸	۱۳۴	۹۹	۶۴	۲۹	-	-	-	-	-	-	-	-
رشت	برنج	هاشمی	-	-	۱۹	۱۸.۷	۱۷.۳	۱۵.۳	۱۶.۳	۱۴.۴	۱۱۰.۸	۷۵.۸	۴۰.۸	۸.۱	-	-	-	-	-	-	-	-
لاهیجان	چای	هیبرید	-	-	۱۶.۵	۱۶.۲	۱۵.۵	۱۴.۹	۱۴.۳	۱۳.۸	۱۰۸	۷۳	۳۸.۱	۵.۶	-	-	-	-	-	-	-	-
منتجیل	زیتون	روغنی	-	-	۱۸.۱	۱۷.۵	۱۶.۵	۱۵.۷	۱۵.۲	۱۴.۵	۱۱۸.۸	۸۳.۸	۴۸.۸	۱۵	-	-	-	-	-	-	-	-
سامان	بادام	شاهرودی	جوانه زنی	-	۱۰.۶	۱۰.۲	۹.۶	۹.۶	۹.۵	۹	۶۲	۳۲	۳.۲	-	-	-	-	-	-	-	-	-
صفی آباد	گندم	چمران ۲	شیری شدن	-	۲۲.۱	۲۲.۵	۲۱.۴	۲۱.۴	۲۱.۵	۲۰.۶	۱۵۳.۸	۱۱۸.۸	۸۳.۹	۴۸.۸	۲۱	۲۲.۴	۲۴.۹	۲۳.۲	۱۹	۲۳.۴	۱۹	۱۹
سرارود	گندم	آذر ۲	ساقه دهی	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
سیلاخور	جو	بهمن	پنجه زنی	-	۱۳.۴	۱۳.۲	۱۳.۵	۱۲.۱	۱۱.۳	۱۰.۶	۸۵	۵۰	۱۵.۵	-	-	-	-	-	-	-	-	-
سیلاخور	گندم	پیشگام	پنجه زنی	-	۱۳.۴	۱۳.۲	۱۳.۵	۱۲.۱	۱۱.۳	۱۰.۶	۸۵	۵۰	۱۵.۵	-	-	-	-	-	-	-	-	-
طرق	زعفران	تربت	رشد ساقه و برگ	-	۱۷.۵	۱۷.۴	۱۶.۲	۱۵.۶	۱۵	۱۴.۷	۱۱۵.۸	۸۰.۸	۴۵.۸	۱۱.۲	-	-	-	-	-	-	-	-
طرق	زرد آلو	شاهرودی	گل دادن و رشد میوه	-	۱۷.۵	۱۷.۴	۱۶.۲	۱۵.۶	۱۵	۱۴.۷	۱۱۵.۸	۸۰.۸	۴۵.۸	۱۱.۲	-	-	-	-	-	-	-	-
زهک	گندم	افق	شیری	-	۲۹.۷	۲۹.۶	۲۸	۲۷.۴	۲۷.۱	۲۳.۲	۱۷۶.۴	۱۴۱.۴	۱۰۶.۴	۷۱.۴	-	-	-	-	-	-	-	-

توصیه های هواشناسی کشاورزی (تاریخ ۹۸/۰۱/۲۵ لغایت ۹۸/۰۱/۳۱)

- استان های اردبیل، آذربایجان غربی، آذربایجان شرقی، زنجان، همدان:
- خودداری از انجام عملیات سم پاشی و محلول پاشی در روز در استان های آذربایجان شرقی و آذربایجان غربی در روز چهارشنبه به دلیل بارش باران و وزش باد و در استان های اردبیل و زنجان در روز چهارشنبه به دلیل بارش پراکنده و وزش باد
- تنظیم دما و تهویه گلخانه ها و سالن های پرورش قارچ با توجه به نوسانات دمایی و رطوبتی
- کاشت زاعت های بهاره از جمله چغندر قند، پیاز، سیب زمینی و نخود دیم پس از گاورو شدن اراضی و به جز در روز های بارانی
- پایش بیماری زنگ غلات و آفت سن در مزارع و در صورت لزوم مبارزه با آن به جز در روز های بارانی
- کنترل شته در مزارع و باغات
- آماده باش کامل جهت پیشگیری از هرگونه عواقب احتمالی سیلابی شدن مسیل ها ، رودخانه های فصلی و محلی با توجه به ماهیت رگباری بارش ها
- عدم استقرار کندوها در مسیرهای سیلابی، مناطق ماندابی و در مجاورت رودخانه های فصلی
- محافظت از تاسیسات کشاورزی از جمله گلخانه ها ، انبارها ، سیلوا و ... با توجه به وزش موقت باد های شدید و بارش های رگباری و رعد و برق
- خودداری از چرای دام در حاشیه مسیل رودخانه ها با توجه به وقوع بارش در روز چهارشنبه
- استان های گیلان، مازندران، گلستان، خراسان شمالی:
- خودداری از انجام عملیات سم پاشی و محلول پاشی در استان خراسان شمالی در روز سه شنبه به دلیل بارش باران
- تنظیم دما و تهویه گلخانه ها و سالن های پرورش قارچ با توجه به نوسانات دمایی و رطوبتی
- بازدید از اسکلت گلخانه ها و بخصوص ناودانی ها به منظور برطرف نمودن ضعف ها و انسداد احتمالی ناودان با در نظر گرفتن شرایط جوی
- ایجاد سیستم زهکشی در باغ ها به خصوص در مناطق آسیب پذیر حاشیه رودخانه ها
- کنترل دریچه های ورودی و خروجی استخرهای پرورش ماهیان سردآبی جهت جلوگیری از مسدود شدن توسط رواناب های احتمالی
- انجام عملیات برداشت مزارع سبزیجات برگی، ریشه ای
- به کشاورزانی که قادر به انتقال آب از مزارع خود هستند نسبت به خروج آب از طریق کانال های مورد نظر اقدام فرمایند.
- محافظت از کندوها به دلیل بارندگی در استان خراسان شمالی در روز سه شنبه به دلیل بارش باران
- رعایت حریم رودخانه ها و عدم استقرار در بستر و حاشیه رودخانه ها
- خودداری از چرای دام در حاشیه مسیل رودخانه ها با توجه به وقوع بارش در روز سه شنبه در خراسان شمالی
- استان های کردستان، کرمانشاه، لرستان، چهارمحال بختیاری، مرکزی، ایلام:
- خودداری از انجام عملیات سم پاشی و محلول پاشی در استان های کردستان، کرمانشاه، لرستان و ایلام در روز چهارشنبه به دلیل بارش باران و وزش باد
- تنظیم دما و تهویه گلخانه ها و سالن های پرورش قارچ با توجه به نوسانات دمایی و رطوبتی
- حذف شاخه های خشکیده و آفت زده درختان بویژه سرشاخه های درختان هلو جهت کنترل کرم سرشاخه خوار
- زیر و رو کردن خاک اطراف تنه درختان و حذف علف های هرز باغات پس از گاورو شدن خاک مزرعه
- ترمیم پوشش و سازه گلخانه ها با توجه به رخداد بارندگی و وزش باد طی روزهای گذشته
- خودداری از آبیاری مزارع و باغات در استان های کردستان، کرمانشاه، لرستان و ایلام به دلیل بارش باران در روز چهارشنبه

- ایجاد تشک های جمع آوری آب دور درختان در استان های کردستان، کرمانشاه، لرستان و ایلام به دلیل بارش باران در روز چهارشنبه
- مبارزه با بیماری های قارچی و سفیدک در گلخانه ها با توجه به بالا رفتن رطوبت هوا
- خودداری از چرای گوسفندان در استان های کردستان، کرمانشاه، لرستان و ایلام به دلیل بارش باران در روز چهارشنبه
- پایش مزارع کلزا از نقطه نظر آلودگی به شته ها و سوسک های گرده خوار
- خودداری از چرای دام در حاشیه مسیل رودخانه ها با توجه به وقوع بارش در استان های کردستان، کرمانشاه، لرستان و ایلام در روز چهارشنبه

● استان خوزستان، هرمزگان، بوشهر:

- احتیاط در انجام عملیات محلول پاشی و سم پاشی در استان های خوزستان و بوشهر به دلیل وزش باد
- تنظیم دما و تهویه گلخانه ها و سالن های پرورش قارچ با توجه به نوسانات دمایی و رطوبتی
- برداشت سیر و سیب زمینی
- تسریع در انجام عملیات کشت ذرت بهاره
- بستن خوشه ها توسط نخلداران با توجه به وزش باد
- آمادگی کندو داران برای انتقال کندوها به مناطق خنک تر
- ردیابی بیماری زنگ گندم در مزارع غلات و در صورت لزوم مبارزه با آن پس از پایان بارش
- کنترل شته در مزارع و باغات

● استان های اصفهان، یزد، فارس، قم، خراسان جنوبی، کهگیلویه و بویراحمد:

- خودداری از انجام عملیات محلول پاشی و سم پاشی در استان خراسان جنوبی در روز دوشنبه به دلیل بارش پراکنده و وزش باد شدید و در استان یزد در روز دوشنبه به دلیل وزش باد شدید
- تنظیم دما و تهویه گلخانه ها و سالن های پرورش قارچ با توجه به نوسانات دمایی و رطوبتی
- انجام عملیات مبارزه با آفت پسیل مرکبات تا اوایل شکفتن گل ها در ساعات آرام روز
- حتی الامکان از مصرف کود در مرحله تمام گل چه بصورت کودآبیاری و یا محلولپاشی بدلیل تنش و اختلال در گرده افشانی خودداری شود. ادامه تغذیه به بعد از میوه بندی موکول شود.
- اطمینان از استحکام سازه گلخانه ها به علت وزش باد شدید در استان های خراسان جنوبی و یزد در روز دوشنبه
- بازدید از سیل بندها و مسیل ها و لایروبی آنه در استان های خراسان جنوبی و یزد به علت وقوع باران در روز دوشنبه
- هدایت آب باران به بندها و بندسارها
- ردیابی بیماری زنگ گندم در مزارع غلات و در صورت لزوم مبارزه با آن پس از پایان بارش
- کنترل شته در مزارع و باغات به جز در روز های بارانی
- پایش مزارع کلزا از نقطه نظر آلودگی به شته ها و سوسک های گرده خوار
- مبارزه با علف های هرز مزارع غلات و کلزا پس از گاوروشدن اراضی

● استان های البرز، تهران، قزوین، سمنان:

- محدودیت در انجام عملیات سم پاشی و محلول پاشی در استان البرز در روز دوشنبه به دلیل وزش باد
- تنظیم دما و تهویه گلخانه ها و سالن های پرورش قارچ با توجه به نوسانات دمایی و رطوبتی
- انجام عملیات تهویه در انبارها با توجه به بالا بودن رطوبت هوا و احتمال شیوع بیماریهای قارچی
- ردیابی بیماری زنگ گندم در مزارع غلات و در صورت لزوم مبارزه با آن
- کنترل شته در مزارع و باغات
- مبارزه با علف های هرز مزارع غلات و کلزا

● استان های خراسان رضوی، سیستان و بلوچستان، کرمان:

- خودداری از انجام عملیات سم پاشی و محلول پاشی در استان های سیستان و بلوچستان و کرمان در روز دوشنبه به دلیل بارش پراکنده و در استان خراسان رضوی در روز دوشنبه به دلیل بارش پراکنده و در روز سه شنبه به دلیل بارش باران

- تنظیم دما و تهویه گلخانه‌ها و سالن‌های پرورش قارچ با توجه به نوسانات دمایی و رطوبتی
- محافظت از گندم‌های برداشت شده در مقابل باران
- بستن خوشه‌ها توسط نخ‌لداران با توجه به وزش باد
- خودداری از چرای دام در ارتفاعات با توجه به احتمال وقوع صاعقه در استان‌های سیستان و بلوچستان و کرمان در روز دوشنبه و در استان خراسان رضوی در روزهای دوشنبه و سه‌شنبه
- کنترل شته در مزارع و باغات به جز در روزهای بارانی
- ردیابی بیماری زنگ گندم در مزارع غلات و در صورت لزوم مبارزه با آن به جز در روزهای بارانی
- ایجاد تشتک دور درختان در دامنه‌ها و ارتفاعات به منظور نفوذ بیشتر آب