

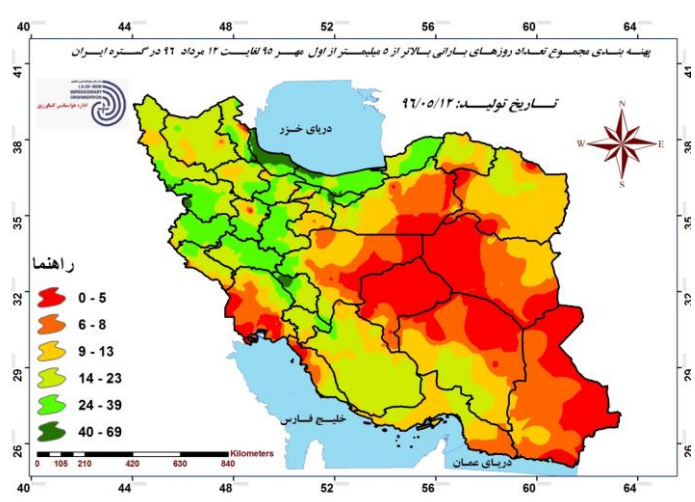
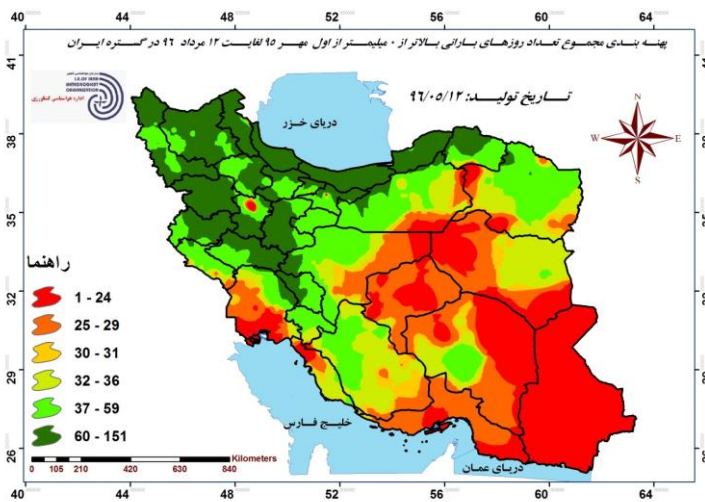
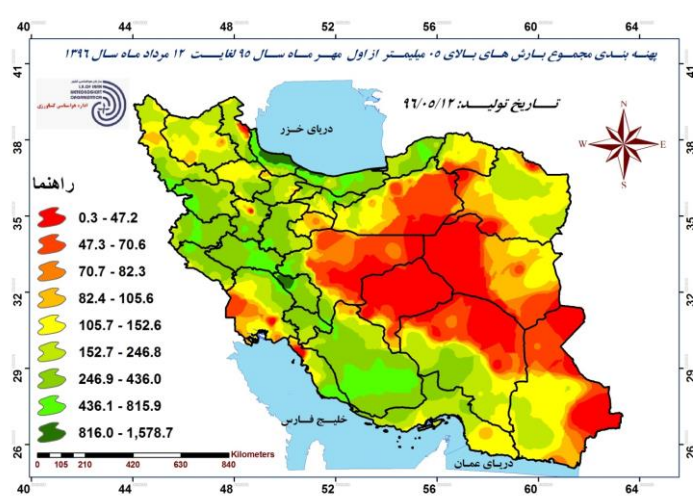
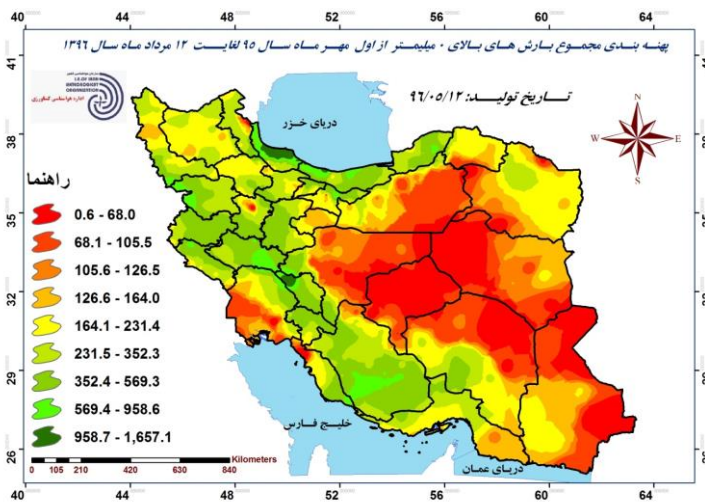
بسمه تعالی

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

خبرنامه هفتگی هواشناسی کشاورزی (هفته چهل و پنجم سال زراعی ۹۶-۹۵)

تحلیل وضعیت دما و بارش طی هفته گذشته کشور:

میانگین بارندگی کل کشور از ابتدای سال زراعی تا دوازدهم مرداد ماه سال جاری ۲۱۳.۸ میلیمتر می باشد. میزان بارش در سال گذشته در این بازه زمانی ۲۳۵.۵ میلیمتر بوده است، که بارش سال جاری ۹۰.۸ درصد بارش سال گذشته می باشد. همچنین میانگین بلند مدت کشور در بازه زمانی مذکور ۲۳۰.۰ بوده است که بارش سال جاری ۹۲.۹ درصد بارش بلند مدت می باشد. بیشترین میزان بارش در هفته چهل و پنجم متعلق به منطقه مینو دشت استان گلستان به میزان ۱۰۷.۵ میلیمتر بوده است. میانگین گرم ترین منطقه مهران استان ایلام به میزان ۴۹.۸ درجه سلسیوس و میانگین خنک ترین منطقه لاله زار استان کرمان به میزان ۹.۹ درجه سلسیوس بوده است.



پیش بینی وضع هوا (از تاریخ ۹۶/۰۵/۱۴ لغایت ۹۶/۰۵/۱۶)

براساس تحلیل آخرین نقشه ها و داده های هواشناسی در سه روز آینده در اکثر نقاط کشور جوی پایدار همراه با افزایش نسبی دما حاکم خواهد بود. در روز شنبه در ارتفاعات البرز مرکزی در ساعات بعد از ظهر رشد ابر و احتمال رگبار پراکنده، گاهی وزش باد پیش بینی می شود. در سه روز آینده در شرق و جنوب شرق کشور در بعضی ساعات وزش باد شدید و در منطقه زاابل باد شدید گاهی همراه با گرد و خاک رخ خواهد داد. همچنین در سه روز آینده شرق دریای عمان موج می باشد.

توصیه های هواشناسی کشاورزی (تاریخ ۱۲/۰۵/۹۶ لغایت ۱۷/۰۵/۹۶)

● استان های آذربایجان های شرقی، غربی و زنجان:

● باغبانی:

- احتیاط در انجام عملیات سم پاشی و محلول پاشی به دلیل وزش باد به خصوص در بعد از ظهر
- تنظیم دمای گلخانه ها و کارگاه های پرورش قارچ به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- مبارزه با نسل سوم خوسه خوار انگور
- مبارزه با پوسیدگی و انواع سفیدک ریشه در مزارع پیاز
- مبارزه با تریس در مزارع پیاز
- مبارزه با شته سبز در درختان میوه هسته دار
- ردیابی و کنترل شب پره مینوز گوجه فرنگی در مزارع
- مبارزه با لب شتری در باغات هلو
- مبارزه با کرم سیب و سفیدک سطحی در باغات سیب و سفیدک نمدی در درختان هسته دار
- تداوم مبارزه تلفیقی با کرم گلوگاه انار در شهرستان طارم زنجان
- تغذیه درختان زیتون با کود ازته
- مبارزه با آفت زنجره مو و حذف سرشاخه های آلوده به تخم زنجره مو با مشورت کارشناسان جهاد کشاورزی
- انجام عملیات وجین و مصرف کود سرک در زراعت های بهاره از جمله پیاز، لوبیا و سیب زمینی

● زراعی:

- مبارزه با آگروتیس در مزارع ذرت
- مبارزه با کرم برگ خوار، خرطوم بلند و کوتاه در مزارع چغندر قند
- انجام عملیات وجین و مصرف کود سرک در ذرت علوفه ای
- مصرف کود سرک در زراعت های بهاره در ساعات خنک روز
- تنظیم نازل های آبیاری بارانی بر اساس سرعت باد
- دام داری و طیور:
- تنظیم دما و بهبود شرایط تهویه در اماکن دام و طیور در مرغداری ها و گاوداری ها به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- زنبورداری:
- تنظیم درجه کندو های زنبور عسل با توجه به وزش باد و ایجاد سایبان برای کندو ها با توجه به نوسانات دمایی روز و شب

● استان اردبیل:

● باغبانی:

- احتیاط در انجام عملیات سم پاشی و محلول پاشی از روز پنجشنبه تا سه شنبه هفته آینده به دلیل وزش باد شدید
- تنظیم دمای گلخانه ها و کارگاه های پرورش قارچ به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- کود دهی مزارع سیب زمینی
- پایش و مبارزه با آفات و بیماری ها در باغات در ساعات ابتدایی یا پایانی روز
- مبارزه با کنه در درختان سیب در ساعات آرام روز
- آبیاری، کود دهی و پایش آفات و بیماری ها در زراعت های بهاره و صیفی جات

● زراعی:

- مبارزه با کک در مزارع چغندر قند در ساعات آرام روز
- مبارزه با کرم غوزه پنبه و کرم ساقه خوار ذرت و آفات کنه در زراعت های ذرت، پنبه و سویا
- دام داری و طیور:
- تنظیم دمای مرغداری ها و دامداری ها و انبار ها به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده

- خنک سازی آغل ها از طریق ایجاد سایه بان و تهویه مناسب، آب پاشی و پنکه ها در ساعات میانی روز
- تهویه، تامین آب آشامیدنی سالم و امکان بال زدن ماکیان مهیا شود
- زنبورداری:
- ایجاد سایبان برای کندو ها با توجه به نوسانات دمایی روز و شب

• استان های کرمانشاه، کردستان، همدان، لرستان، چهارمحال و بختیاری و کهگیلویه و بویر احمد: باغبانی:

- احتیاط در انجام عملیات سم پاشی و محلول پاشی به دلیل وزش باد به خصوص در بعد از ظهر
- تنظیم دمای گلخانه ها و کارگاه های پرورش قارچ به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- هرس سبز در باغات میوه به خصوص باغات سیب (هرس شاخه های نرک، پاجوش ها و سرشاخه های رشد سال جدید)
- مبارزه با سفیدک سطحی در تاکستان ها و مزارع گوجه فرنگی در ساعات آرام و خنک روز
- تنظیم دور آبیاری براساس شرایط رطوبتی و دمای خاک
- استفاده از دوغاب و یا کاه و کلش غلات جهت پوشش سقف سالن ها به دلیل جلوگیری از تابش شدید نور خورشید
- حذف پاجوش ها و نرک ها به منظور کاهش مصرف آب
- مبارزه با آفت کنه در مزارع سیب زمینی در ساعات آرام روز
- مبارزه با کرم های ساقه خوار و زنجره گل سرخ در مزارع ذرت و تریس در مزارع پیاز
- کاربرد تجهیزات غیرشیمیایی جهت مقابله با نسل دوم کرم دانه خوارسیب
- در صورت وجود، مبارزه با سفیدک سطحی در باغات انگور، سیب، هلو و شلیل و در ساعات آرام روز
- مبارزه با کنه ها در باغات میوه و مزارع و در ساعات آرام روز
- توجه بیشتر به آبیاری های به موقع در باغات میوه جهت جلوگیری از خسارت ناشی از گرما و خشکسالی
- هرس شاخه های خشک شده در درختان گردو ناشی از بیماری بلایت و استفاده از چسب پیوند مخلوط شده با سم اکسی کلرومس در محل های برش
- خارج کردن شاخه های بریده شده ناشی از بیماری بلایت گردو و سوزاندن آنها
- مبارزه به موقع با پروانه مینوز گوجه فرنگی طبق توصیه کارشناسان در ساعات آرام روز

• زراعی:

- مبارزه با کرم های ساقه خوار و زنجره گل سرخ در مزارع ذرت در ساعات آرام روز
- مصرف کود مایع بردر مزارع یونجه جهت استحکام طوقه و افزایش طول عمر یونجه و مصرف در مزارع چغندر قند برای حفظ سلامت غده
- مبارزه با کرم های ساقه خوار و زنجره گل سرخ در مزارع ذرت در ساعات آرام روز
- عدم برگ چینی در مزارع چغندر قند جهت حفظ عیار بالای قند درغده ها
- مبارزه با سفیدک سطحی در مزارع چغندر قند و مبارزه مکانیکی با گیاه سس در مزارع چغندر در ساعات خنک و آرام روز

• دام داری:

- تنظیم دما و بهبود شرایط تهویه در اماکن دام و طیور به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- خنک سازی آغل ها از طریق ایجاد سایه بان و تهویه مناسب در ساعات میانی روز
- زنبورداری:
- ایجاد سایبان برای کندو ها با توجه به نوسانات دمایی روز و شب

• استان مازندران:

• باغبانی:

- احتیاط در انجام عملیات سم پاشی و محلول پاشی به دلیل وزش باد به خصوص در بعد از ظهر
- تنظیم دمای گلخانه ها و کارگاه های پرورش قارچ به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- محلول پاشی با رس صنعتی (کائولین) جهت جلوگیری از آفتاب سوختگی میوه های درختان مرکبات صرفاً در قسمت های جنوبی و غربی باغ

- کنترل شیمیایی آفت شیشک توت در درختان هسته‌دار (صرفاً در ساعات اولیه صبح و اواخر عصر)
- کنترل شیمیایی آفات درختان مرکبات
- مصرف کودهای پتاسه در فاز دوم رشد میوه (به منظور افزایش کیفیت میوه و کاهش تنش‌های گرمایی)
- کنترل شیمیایی آفت مینوز مرکبات برای درختان زیر ۵ سال
- هرس تابستانه درختان مرکبات و حذف شاخه‌های نرک و خشکیده
- مدیریت لازم در برداشت از مزارع سبزیجات برگی، ریشه‌ای و ...
- کنترل بیولوژیک و شیمیایی آفات و بیماری‌های سبزیجات
- **زراعی:**
- اعمال مدیریت آبیاری مزارع شالیزایی خصوصاً در زمان خوشه‌دهی و دانه‌بندی
- برداشت شالی از مزارع رسیده
- استفاده از ریزمغذی‌ها در شالیزارهای ضعیف (با نظر کارشناس تغذیه)
- **دام داری و مرغداری:**
- تنظیم دما و بهبود شرایط تهویه در اماکن دام و طیور به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- خنک‌سازی آغل‌ها از طریق ایجاد سایه بان و تهویه مناسب، آب پاشی و پنکه‌ها در ساعات میانی روز
- **شیلات:**
- کاهش تراکم در مزارع پرورش ماهی‌های سردآبی جهت جلوگیری از بروز بیماری‌ها
- **زنبور داری:**
- عدم استقرار کندوهای زنبور عسل در حاشیه جاده‌ها و کنار رودخانه‌ها
- ایجاد سایبان برای کندو‌ها با توجه به نوسانات دمایی روز و شب
- **استان گیلان:**
- **باغبانی:**
- احتیاط در انجام عملیات سم پاشی و محلول پاشی به دلیل وزش باد به خصوص در بعد از ظهر
- تنظیم دمای گلخانه‌ها و کارگاه‌های پرورش قارچ به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- کوددهی سرک با استفاده از کود ازته
- نصب تله‌های جلب‌کننده (کارت زرد و محلول پروتئینی) خصوصاً بر روی ارقام زودرس زیتون
- انتقال چایی‌های برداشت شده به انبارهای استاندارد
- مبارزه با کرم ساقه‌خوار و کرم سبز برگ‌خوار با استفاده از سموم توصیه شده (در صورت مشاهده آفت)
- **زراعی:**
- قطع آب آبیاری مزارع شالیزایی که در مرحله آخر رسیدگی قرار دارند
- با توجه به افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده در صورت مشاهده علائم بیماری بلاست‌گردن و خوشه در مزارع شالی نسبت به کنترل آن بر اساس توصیه کارشناسی اقدام گردد
- آبیاری سطحی مزارع بادام زمینی که دارای امکانات آبیاری هستند به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- **دام و طیور:**
- تنظیم دمای مرغداری‌ها و دامداری‌ها و انبار‌ها به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- در اختیار گذاشتن آب کافی و خنک در تمام ساعات شبانه روز برای طیور
- تنظیم جیره غذایی طیور بر اساس اسیدهای آمینه و حداقل پروتئین
- **زنبورداری:**
- ایجاد سایبان برای کندو‌ها با توجه به نوسانات دمایی روز و شب
- خودداری از قرار دادن کلنی‌ها در مسیل‌ها
- **شیلات:**

- با توجه به شرایط مساعد دمایی برای تغذیه دستی ماهیان برای جلوگیری از تداخل تغذیه در هر وعده علوفه دهی امور را ۱ تا ۲ ساعت پیش از غذای دستی کپور انجام دهید.
- هوادهی استخرهای پرورش ماهیان گرم آبی به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- منابع طبیعی:
- حاشیه نشینان جنگل ها و گردشگران از روشن نمودن آتش خودداری نموده و در صورت لزوم پس از روشن کردن آتش از خاموش شدن آن اطمینان حاصل نمایند.

● استان گلستان:

- باغبانی:
- احتیاط در انجام عملیات سم پاشی و محلول پاشی به دلیل گرما و وزش باد به خصوص در بعد از ظهر
- تنظیم دمای گلخانه ها و کارگاه های پرورش قارچ به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- تنظیم دور آبیاری ها با توجه به رطوبت خاک و وزش باد
- زراعی:
- مبارزه با آفات مکنده اول فصل (کنه ، سنک و تریپس) و کرم قوزه در مزارع پنبه با نظر کارشناسان در ساعات آرام روز
- مبارزه با علف های هرز انگل (گل جالیز) در مزارع کلزا در ساعات آرام روز
- آبیاری مزارع سویا به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- آبیاری مزارع مزارع پنبه که به مرحله گلدهی رسیده اند، جهت جلوگیری از تنش خشکی با توجه به افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده خودداری از آتش زدن بقایای گیاهی
- پنبه کاران در صورت استفاده از سیستم بارانی، آبیاری را به صورت شبانه انجام دهند.
- دام و طیور:
- تنظیم و تهویه دما و رطوبت در مرغداری ها و دامداری ها به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- در اختیار گذاشتن آب کافی و خنک در تمام ساعات شبانه روز برای طیور
- زنبورداری:
- مزارع آفتابگردان که شروع گلدهی می باشند به تعداد ۳ - ۲ کندو در هر هکتار جهت تلقیح گل ها استفاده گردد .
- ایجاد سایبان برای کندو ها با توجه به نوسانات دمایی روز و شب
- تهیه آب سالم و مداوم برای کلنی های زنبورعسل
- منابع طبیعی و آبخیز داری :
- با توجه به شرایط جوی استان و بالا بودن درجه حرارت و کاهش رطوبت نسبت به خاموش کردن آتش بعد از استراحت در مناطق تفرجگاهی جنگلی و مرتعی اقدام گردد.
- خودداری از تردد در حاشیه رودخانه ها و مسیل ها

● استان های تهران، البرز، قم، قزوین، مرکزی و سمنان:

- باغبانی:
- احتیاط در انجام عملیات سم پاشی و محلول پاشی به دلیل گرما و وزش باد به خصوص در بعد از ظهر
- تنظیم دما و تهویه گلخانه ها و کارگاه های پرورش قارچ به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- افزایش دور آبیاری به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- کنترل شته ها در باغات با سموم مناسب در ساعات آرام روز
- مبارزه شیمیایی با علف های هرز آفات در باغات میوه با سموم مناسب در ساعات آرام روز
- برداشت محصولات سبزی و صیفی در ساعات خنک روز
- کنترل کنه ها در باغات دانه دار با توجه به شرایط دمایی در ساعات آرام روز
- مقابله با پروانه مینوز گوجه فرنگی با پایش مزارع و در صورت نیاز استفاده از تله های نوری و فرمونی

- بهترین زمان حذف شاخه های آلوده و سوزاندن آنها با توجه به تفریح تخم های سوسک سر شاخه خوار درختان
- هرس سبز تاکستان ها جهت بهتر رسیدن نور به گیاه و افزایش کمیت و کیفیت محصول
- دام داری:
- تنظیم و تهویه دما و رطوبت در مرغداری ها و دامداری ها به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- خنک سازی آغل ها از طریق ایجاد سایه بان و تهویه مناسب، آب پاشی و پنکه ها در ساعات میانی روز
- زنبورداری:
- ایجاد سایبان برای کندو ها با توجه به نوسانات دمایی روز و شب
- شیلات:
- هوادهی استخرهای پرورش ماهی به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- خودداری از خوراک دهی به ماهی ها در ساعات گرم روز
- در روزهای گرم و آلوده میزان خوراک به نصف تقلیل یابد.

• استان های اصفهان و یزد:

• باغبانی:

- احتیاط در انجام عملیات سم پاشی و محلول پاشی به دلیل گرما و وزش باد به خصوص در بعد از ظهر
- تنظیم دما و تهویه گلخانه ها و کارگاه های پرورش قارچ به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- جمع آوری و مدفون کردن میوه های هلو، شلیل و انار آلوده به آفت در عمق ۵۰ سانتیمتری خاک جهت ادامه مقابله با آفت مگس مدیترانه ای
- طعمه پاشی، تله گذاری و محلول پاشی برای مقابله با آفت مگس مدیترانه ای در ساعات عصر زیر نظر کارشناسان جهاد کشاورزی
- در باغات پسته به دلیل گرمای هوا از کود دهی با کود حیوانی و کود های فسفره خودداری شود.
- در باغات پسته مناطق با خاک سبک از اسید هیومیک مایع همراه با آب آبیاری استفاده شود.
- در باغات پسته که تشکیل میوه با تاخیر انجام شده استفاده از کود های نیتراژنه سریع الجذب
- استفاده از کودهای پتاسه و از ته محلول در آب بصورت کود آبیاری در باغات پسته جهت پر شدن مغز پسته
- خودداری از حذف علف های هرز یک ساله کف باغ انار جهت کاهش آفتاب سوختگی و ترکیبگی انار
- سم پاشی و مبارزه با آفت کنه درختی با توجه به افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- استفاده از سایه انداز یا محلول پاشی کائولین یا سایر مواد پوششی و عدم هرس سبز درختان انار جهت کاهش آفتاب سوختگی میوه های انار
- خودداری از تغییر دور آبیاری انار جهت کاهش ترکیبگی انار
- استفاده از کود های آهن کلات در باغ های اناری که مشکل خشکیدگی سرشاخه دارند
- افزایش دور آبیاری و تنظیم آن با توجه به رطوبت خاک و وزش باد
- استفاده از مالچ و ترکیبات آلی یا مواد جاذب الرطوبه در باغات جهت کاهش مصرف آب

• زراعی:

- آبیاری به موقع محصولات زراعی نظیر ذرت به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- دام داری:
- تنظیم و تهویه دما و رطوبت در مرغداری ها و دامداری ها به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- خنک سازی آغل ها از طریق ایجاد سایه بان و تهویه مناسب، آب پاشی و پنکه ها در ساعات میانی روز
- زنبورداری:
- ایجاد سایه بان بر روی کندو ها در ساعات گرم روز
- خودداری از قرار دادن کلنی ها در مسیر باد
- منابع طبیعی:
- خودداری از ایجاد آتش در سطح مراتع، جنگل ها و پوشش های گیاهی

• شیلات:

- هوادهی استخرهای پرورش ماهی به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده

• استان های خراسان شمالی و خراسان رضوی:

• باغبانی:

- احتیاط در انجام عملیات سم پاشی و محلول پاشی به دلیل گرما و وزش باد به خصوص در بعد از ظهر
- تنظیم دما و رطوبت گلخانه ها، سالن های پرورش قارچ به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- آبیاری به موقع مزارع صیفی جات، سبزیجات و ... به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- تغذیه باغات به خصوص تاکستان ها در شرایط مساعد
- مبارزه با سفیدک انگور
- کنترل آفت کرم سیب و شته باغات میوه
- هرس سبز باغات انگور

• زراعی:

- آبیاری مزارع ذرت، پنبه، چغندر به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- سله شکنی پنبه به منظور حفظ رطوبت خاک
- خودداری از آتش زدن کاه و کلش مزارع غلات

• دام داری:

- تنظیم و تهویه دما و رطوبت در مرغداری ها و دامداری ها به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- خنک سازی آغل ها از طریق ایجاد سایه بان و تهویه مناسب، آب پاشی و پنکه ها در ساعات میانی روز

• زنبورداری:

- ایجاد سایبان برای کندو ها با توجه به نوسانات دمایی روز و شب
- تهیه آب سالم و مداوم برای کلنی های زنبورعسل
- خودداری از قرار دادن کلنی ها در مسیر باد

• منابع طبیعی:

- خودداری از ایجاد آتش در سطح مراتع، جنگل ها و پوشش های گیاهی

• شیلات:

- هوادهی استخرهای پرورش ماهی به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده

• استان های خراسان جنوبی، سیستان و بلوچستان و کرمان:

• باغبانی:

- احتیاط در انجام عملیات سم پاشی و محلول پاشی در استان **سیستان و بلوچستان** در روز پنج شنبه به دلیل وزش باد شدید و در مابقی روز ها و استان های **خراسان جنوبی** و **کرمان** به دلیل وزش باد
- تنظیم دما و رطوبت گلخانه ها، سالن های پرورش قارچ به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- پوشش دهی کامل خوسه خرما جهت کاهش خسارت عارضه خشکیدگی خوسه خرما با توجه به گرمای هوا و وزش بادهای گرم
- مبارزه با کنه گرد آلود خرما با مشورت کارشناسان کشاورزی
- حذف پاچوش ها و نرک ها جهت مقابله با کرم گلوگاه انار
- محلول پاشی باغات انار با کودهای پتاسیم (محلول در آب) و کلسیم
- برداشت خرما پیش رس
- حذف پاچوش ها در باغات زیتون
- مبارزه با کرم خوسه خوار انگور قبل از آبدار شدن میوه ها پس از مشورت با کارشناسان کشاورزی
- حذف پاچوش ها و نرک های انار جهت مقابله با کرم گلوگاه انار

- استفاده از مالچ های پوششی جهت حفظ رطوبت در باغات
- حذف علف های هرز جهت کاهش جمعیت آفت پسیل درختان پسته
- مبارزه با نسل بهاره زنجره خرما و کنه گرد آلود خرما با مشورت کارشناسان کشاورزی در ساعات پایانی و خنک روز
- مبارزه با کرم خراط با کشتن لارو توسط مفتول فلزی قابل انعطاف، مسدود کردن دالان های لاروی فعال، تقویت درختان، آبیاری منظم و دکافی، کوددهی، رعایت اصول باغبانی و هرس شاخه های آلوده و سوزاندن آنها
- استفاده از مالچ های پوششی جهت حفظ رطوبت در باغات
- شستشوی سطح برگ درختان پس از اتمام گرد و غبار
- جمع آوری و انهدام میوه های آلوده جهت مبارزه با مگس و سایر آفات
- حذف علف های هرز جهت کاهش جمعیت آفت پسیل درختان پسته
- شخم مزارع برای از بین بردن علف های هرز دائمی
- زراعی:
- مبارزه با علف های هرز مزارع ذرت
- با توجه به شرایط مناسب جوی در کرمان کشت ذرت با میزان تراکم مناسب و با استفاده از بذر هیبرید
- تداوم آبیاری جالیز و سایر گیاهان زراعی
- خودداری از آتش زدن کاه و کلش مزارع غلات
- احتمال طغیان کنه های تارتن به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- انجام عملیات کشت ذرت با استفاده از بذر هیبرید و میزان تراکم مناسب
- دام داری:
- تنظیم و تهویه دما و رطوبت در مرغداری ها و دامداری ها به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- شیلات:
- تغذیه ماهی ها در ساعت خنک به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- منابع طبیعی:
- خودداری از ایجاد آتش در سطح مراتع، جنگل ها و پوشش های گیاهی
- استان های فارس، بوشهر و هرمزگان:
- باغبانی:
- احتیاط در انجام عملیات سم پاشی و محلول پاشی به دلیل گرما و وزش باد به خصوص در بعد از ظهر
- تنظیم دما و رطوبت گلخانه ها، سالن های پرورش قارچ به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- پایش باغات پسته در خصوص وجود آفت پسیل در فارس
- آبیاری منظم درختان میوه جهت جلوگیری از خسارت بادهای گرم و آفتاب سوختگی
- خودداری از دادن کودهای حیوانی و ازته، در مزارع صیفی جات به دلیل گرما و ماندگاری آن
- تنظیم دور آبیاری در باغات با توجه به افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- انجام عملیات هرس تابستانه در تاکستان ها
- استفاده از مواد پوششی روی پلاستیک گلخانه جهت کاهش خسارت آفتاب سوختگی
- استفاده از کائولین جهت پیشگیری از آفتاب سوختگی در باغات مرکبات و انار
- برداشت محصول انجیر آبی و لیمو پرشین در جهرم فارس
- محلول پاشی کلات کلسیم روی میوه مرکبات
- تنظیم دور آبیاری در درختان انار جهت جلوگیری از بروز تنش و ترکیدگی در میوه در فارس
- کنترل آفت کرم گلوگاه انار با سموم توصیه شده توسط کارشناسان حفظ نباتات در فارس
- مصرف کودهای پتاسه و ازته در انار در فارس
- تقویت مزارع گوجه فرنگی و چغندر قند با کودهای آلی
- بازدید تاکستان ها جهت مبارزه با پروانه خوشه خوار

- تنظیم نازل های آبیاری بارانی و چرخ دار بر اساس سرعت وزش باد و با توجه به افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- زراعی:
- خوداری از مصرف کود حیوانی با توجه به افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- کاشت ذرت رقم زودرس و خوداری از کاشت رقم های دیرس ذرت
- عدم کاشت و آماده سازی در ساعات ظهر و در تابش مستقیم
- خودداری از آتش زدن کاه و کلش مزارع
- دام داران ، طیور و عشایر:
- تهویه و تنظیم مناسب دمای مرغداری ها و دامداری ها به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- خنک سازی آغل ها از طریق ایجاد سایه بان و تهویه مناسب، آب پاشی و پنکه ها در ساعات میانی روز
- شیلات:
- هوادهی حوضچه های ماهی و میگو با توجه به افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- منابع طبیعی:
- خودداری از ایجاد آتش در سطح مراتع ، جنگل ها و پوشش های گیاهی

• استان های ایلام و خوزستان:

- باغبانی:
- احتیاط در انجام عملیات سم پاشی و محلول پاشی به دلیل گرما و وزش باد به خصوص در بعد از ظهر
- تنظیم دما، تهویه و رطوبت گلخانه ها و سالن های پرورش قارچ به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- چین برداری اوایل صبح یا عصر انجام شود
- مبارزه بیولوژیک در مزارع گوجه فرنگی
- آبیاری منظم باغات در ساعات خنک شبانه روز به خصوص نخیلات
- کوتاه نمودن فواصل بین آبیاری ها جهت جلوگیری از تنش کم آبی
- مبارزه با آفات باغات در ساعات خنک و انتهایی
- انجام آبیاری شبانه در باغات به منظور حفظ میوه و جلوگیری از ریزش
- چین برداری از مزارع سبزی و صیفی خصوصا بادمجان و بامیه در اوایل صبح یا اواخر عصر با حفظ رطوبت انجام گردد.
- زراعی:
- آبیاری مزارع شلتوک با توجه به افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- در مزارع کشت شده ذرت و یا در حال کشت فاصله بین آبیاری اول تا سوم با توجه به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده کاهش یابد.
- دام داری و مرغداری:
- تنظیم و تهویه دما و رطوبت در مرغداری ها و دامداری ها به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- خنک سازی آغل ها از طریق ایجاد سایه بان و تهویه مناسب، آب پاشی و پنکه ها در ساعات میانی روز
- شیلات:
- هوادهی استخرهای پرورش ماهی به دلیل افزایش نسبی دمای هوا از هفته آینده
- ایجاد تهویه در انبار های غذا به منظور جلوگیری از فساد غذا