

صورت جلسه کمیته هواشناسی کشاورزی استان ایلام (سال زراعی ۱۴۰۱-۱۴۰۲)

**پیش بینی وضعیت جوی آینده** (از تاریخ ۱۴۰۲/۰۳/۲۸ تا ۱۴۰۲/۰۴/۱): مطابق بررسی و تحلیل نقشه های پیش یابی هواشناسی امروز با توجه به وزش باد شدید بر روی بیابان فعال شده و امکان نفوذ آن در اواخر وقت به سطح استان و به ویژه نوار غربی وجود دارد، لذا کاهش دید افقی و افت کیفیت هوا را به دنبال های عراق کانون های گرد و خاک خواهد داشت. لازم به ذکر است که تا پایان هفته وزش باد شدید در سطح استان به ویژه نوار غربی و شهرستان مهران تداوم دارد. همچنین نوسانات دمایی تا پایان هفته نیز چندان محسوس نمی باشد.

لذا انتظار میرود کشاورزان، باغ داران، دامداران، مرغداران، زنبورداران و مراکز پرورش ماهی، با توجه به صدور پیش آگاهی های ذیل و با مشورت کارشناسان جهاد کشاورزی و مروجان مراکز خدمات کشاورزی و استفاده از نظرات کارشناسان کلینیک های گیاه پزشکی نسبت به اعمال توصیه های ذیل اقدام نمایند.

توصیه های بخش زراعت						
۱- انتقال محصولات دپو شده در فضای باز به انبارهای سرپوشیده به علت وزش باد ۲- تنظیم دور آبیاری به دلیل افزایش نسبی دمای هوا ۳- احتیاط در انجام عملیات سم پاشی و محلول پاشی به علت وزش باد ۴- چین برداری از مزارع سبزی و صیفی خصوصا بادمجان و بامیه در اوایل صبح یا اواخر عصر با حفظ رطوبت انجام گردد. ۵- مدیریت بقایای گیاهی پس از برداشت و خودداری از آتش زدن کاه و کلش ۶- مصرف کودهای پتاسیم و ریزمغذی در مزارع گوجه فرنگی						
توصیه های بخش باغبانی و کشت های متراکم						
۱- به دلیل وزش باد شدید از محلول پاشی باغات خودداری شود ۲- بستن دریچه گلخانه ها و مستحکم سازی آنها به منظور جلوگیری از خسارات وزش باد						
توصیه های بخش دامداری و عشایر						
۱- اقدامات معمول به عمل آید.						
توصیه های بخش پرورش طیور						
۱- اقدامات معمول به عمل آید.						
توصیه های بخش پرورش زنبور عسل						
۱- با توجه به وزش باد وزنه گذاری برای کندوها به منظور جلوگیری از خسارت ۲- برای مقابله با گرد و خاک تغذیه دستی کلنی ها به منظور جلوگیری از خروج زیاد و تردد زنبورها						
توصیه های بخش پرورش آبزیان						
۱- استفاده از توریهای محافظ جهت پیشگیری از صدمات ناشی از وزش باد شدید ۲- تعویض مکرر آب استخرها و استفاده از هواده جهت افزایش اکسیژن						
ریس اداره تحقیقات و توسعه هواشناسی کاربردی	کارشناس مسئول هواشناسی کاربردی	کارشناس مسئول پیش بینی	کارشناس مدیریت باغبانی	کارشناس هماهنگی و ترویج	کارشناس شیلات	کارشناس زراعت