

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

**پیش بینی وضعیت جوی آینده** (از تاریخ ۱۴۰۲/۰۲/۳۱ تا ۱۴۰۲/۰۲/۳۱): مطابق بررسی و تحلیل آخرین وضعیت نقشه های هواشناسی ضمن اینکه امروز وزش باد نسبتاً شدید تا شدید در سطح استان پیش بینی می شود، در برخی نواحی نیز شرایط جهت رخداد رگبارهای نقطه ای و محلی به همراه رعد و برق و به تبع آن ایجاد آبگرفتگی ها موقتی وجود خواهد داشت. اگر چه شدت بارش های امروز نسبت به روز گذشته به طور چشمگیری کمتر است اما به دلیل مقادیر نسبتاً بالای شاخص های ناپایداری، خطر اصابت صاعقه در سطح استان مورد انتظار است. لازم به ذکر است که امروز کاهش نسبی دما رخ داده اما از فردا بتدریج تا روز چهارشنبه دمای هوا ۶-۴ درجه افزایش می یابد.

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

توصیه های بخش زراعت						
۱- بازدید مزارع جهت بیماری های قارچی از جمله برق زدگی نخود در مزارع حبوبات و سفیدک در مزارع سبزی و صیفی ۲- مدیریت بقایای گیاهی پس از برداشت غلات و خودداری از آتش زدن کاه و کلش ۳- مدیریت عملیات آبیاری در زراعت های بهاره ۴- استفاده از کودهای ریزمغزی در کشت های بهاره با استفاده از نتایج آزمون خاک						
توصیه های بخش باغبانی و کشت های متراکم						
۱- بعد از اتمام بارندگی ها باغداران نسبت به استفاده از قارچ کش مناسب (مبارزه با سفیدک سطحی در باغات انگور) اقدام نمایند ۲- محلول پاشی جهت تغذیه و استفاده از قارچ کش بعد از بارندگی						
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 زنبورعسل						
۱- اقدامات معمول به عمل آید.						
توصیه های بخش پرورش آبزیان						
۱- اقدام به هوادهی جهت افزایش اکسیژن و کاهش گازهای مضر متابولیسمی در زمان افزایش دما ۲- شستشوی مرتب استخرها جهت پیشگیری از افزایش آلودگی های احتمالی ۳- ضد عفونی استخرها جهت برطرف کردن آلودگی احتمالی ناشی از گل و لای بعد از بارندگی						
رئیس 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