

خبر

کارشناس اداره کل هواشناسی استان کرمان:

هوای سرد در استان کرمان
ماندنی شد

کارشناس مرکز پیش بینی اداره کل هواشناسی استان کرمان گفت: پایداری هوای سرد در سطح استان کرمان، پیش بینی می شود.

مریم سلاجقه در گفت و گو با باشگاه خبرنگاران جوان کرمان با اعلام اینکه آسمان استان کرمان، صاف تا کمی ابری است، گفت: برای چند روز آینده، جوی نسبتاً پایدار در سطح استان کرمان پیش بینی می شود.

وی افزود: افزایش بار و وزش باد در سطح استان کرمان، دور از انتظار نیست و به دلیل پایداری هوا، آلودگی شهرهای صنعتی رانیز شاهد خواهیم بود. کارشناس مرکز پیش بینی اداره کل هواشناسی استان کرمان بیان داشت: پایداری هوای سرد در سطح استان کرمان پیش بینی می شود.

وی گفت: منوجان با دمای ۳۶ درجه سانتیگراد، گرم ترین منطقه استان و لاله زار با دمای ۶ درجه سانتیگراد زیر صفر، خنک ترین منطقه استان کرمان به ثبت رسیده است.

سلاجقه حداقل دمای شهر کرمان را ۲ درجه سانتیگراد اعلام کرد و بیان داشت: دمای کرمان در گرم ترین ساعات خود به ۱۹ درجه سانتیگراد می رسد.

مشاهده گربه پالاسی در رابر
استان کرمان

محیطبانان اداره حفاظت محیط زیست شهرستان رابر موفق به تهیه فیلم و عکسبرداری از یک قلابه گربه پالاسی که به عنوان گونه در معرض انقراض محیط زیست شناخته می شود، در بخش هزاردر این شهرستان شدند.

به گزارش ایرنا به نقل از روابط عمومی اداره حفاظت محیط زیست استان کرمان، مدیرکل حفاظت محیط زیست استان کرمان از ثبت حضور یک قلابه گربه پالاسی توسط محیط بانان برای دومین بار در سال جاری در زیستگاه های بخش هنزا شهرستان رابر خبر داد.

مجتبی نیک طبع اظهار داشت: این دومین ثبت حضور گربه پالاسی در بخش هنزا در شهرستان رابر است. وی ادامه داد: گربه پالاسی با نام علمی Felis manul یک گربه سان وحشی کوچک بومی آسیای میانه است که کمی بزرگ تر از گربه اهلی و دارای سری پهن و گوش های گرد است؛ رنگ موهای بدن این گربه خاکستری روشن با زرد تیره همراه با نوارهای عمودی است که گاهی در میان موهای انبوه و متراکم بدن، دیده نمی شوند.

مدیرکل حفاظت محیط زیست استان کرمان افزود: این جانور ارزشمند در فهرست جانوران در معرض خطر انقراض سازمان حفاظت محیط زیست قرار دارد و در ایران بیشتر در مناطق کوهستانی شمال شرق و همچنین مرکز و شمال غرب پراکنش دارد.

این گونه از هفت گونه گربه سان وحشی استان کرمان به شمر می رود که تاکنون در مناطق کوهستانی شهرستان رابر و بخش راین شهرستان کرمان مشاهده شده اند.

از شدید تا خفیف است.

۸۰ درصد مساحت استان درگیر خشکسالی بسیار شدید

براساس این آمار و به تفکیک شدت خشکسالی، ۶۰٫۸ درصد مساحت استان دارای خشکسالی بسیار شدید، ۲۲٫۸ درصد شدید، ۱۱٫۶ درصد متوسط و ۴٫۲ درصد خفیف است. رییس گروه تحقیقات هواشناسی کاربردی استان کرمان درباره وضعیت بارندگی امسال گفت: استان کرمان از ابتدای سال آبی جاری (مهر ۱۴۰۳ تا مهر ۱۴۰۴) تاکنون ۶۰٫۱ میلیمتر بارندگی دریافت کرده که این میزان در بلندمدت ۳۰۶ میلیمتر بوده و ۶۸ درصد نسبت به بلندمدت افزایش داشته است. وی افزود: سال گذشته در همین مدت ۵۰۴ میلیمتر بارندگی داشتیم که بارندگی سال آبی امسال نسبت به پارسال ۱۲ درصد افزایش یافته است.

کدام مناطق بیشترین و کمترین بارندگی را داشتند؟

نجفی بیان کرد: در بین شهرستان های استان از ابتدای سال آبی امسال تاکنون شهر یابک با ۱۴۰۹ میلیمتر بیشترین بارندگی، فهرج و گنبدی در شرق کرمان با صفر میلیمتر کمترین بارندگی را داشته اند.

وی به آمار بارندگی شهر کرمان هم اشاره کرد و گفت: مرکز استان در این مدت ۸۰۵ میلیمتر بارندگی داشته در حالی که مدت مشابه سال گذشته ۷۰۳ میلیمتر بوده است.

رییس گروه تحقیقات هواشناسی کاربردی استان کرمان افزود: از اول مهر تا نیمه آبان میانگین بارندگی تقریباً نرمال و حتی بیشتر از نرمال بوده است همچنین از نیمه آبان تا نیمه آذر ۱۴۰۳ میانگین بارش در استان نرمال تا کمتر از نرمال خواهد بود.

افزایش بارش های ۴۵ روزه نسبت به بلندمدت

وی اظهار کرد: بارش ها در یک ماه و نیم گذشته نسبت به وضعیت نرمال (بلندمدت) افزایش داشته یعنی ۶۰٫۱ میانگین بارش های استان بوده و در بلندمدت باید در همین مدت ۳۰۶

رییس سازمان انرژی اتمی:

۴ مرکز فرآوری پلاسمایی دیگر در کشور افتتاح می شود



نقطه آغاز به حق این ایام فاطمیه برکت داشته باشد و فعالان این حوزه از آن استقبال عملی داشته باشند تا ما نیز بتوانیم آن را گسترش دهیم و پایدار کنیم. اسلامی در ابتدای این مراسم از مسئولان و دست اندرکاران صنعت پلاسما در رفسنجان با اهدای لوح تقدیر، تشکر کرد. رئیس سازمان انرژی اتمی در پایان این مراسم در جمع خبرنگاران از راه اندازی و افتتاح ۴ مرکز فرآوری خشکبار

رییس سازمان انرژی اتمی گفت: امروز از فاز تحقیقات عبور کرده و وارد فاز صنعتی شده ایم.

به گزارش ایسنا، «محمد اسلامی» در مراسم افتتاحیه کارخانه فرآوری و آلودگی زدایی خشکبار با تسلیت ایام فاطمیه گفت: مهم این است که چرخه فعالیت و فرایند خلاقیت و نوآوری بتواند حل مساله انجام دهد و نیازهای کشور را پاسخگو باشد.

وی افزود: امروز با تلاش همکاران ما از فاز تحقیقات عبور و وارد فاز صنعتی شده ایم که این یکی از اهداف بوده است.

اسلامی با تشکر از همه دست اندرکاران در دستیابی به فناوری پلاسما اظهار کرد: این یک گام اساسی و یک نقطه آغاز است تا عملاً برای جلوگیری از آسیب ها گشایش ایجاد شود و همچنین گشایشی برای فعالان این حوزه در بخش صادرات باشد.

رییس سازمان انرژی اتمی در ادامه گفت: امیدواریم این

مدیرکل آموزش و پرورش استان کرمان:

کسب ۱۱ مدال توسط دانش آموزان کرمانی در المپیادهای علمی

به گزارش فارس، رضا رضایی گفت: سینا فتحی پیش استا دانش آموز پایه دهم از شهرستان کرمان در رشته ریاضی مدال برنز، کیوش میرحمودی دانش آموز پایه یازدهم از شهرستان کرمان در رشته نجوم و اختر فیزیک مدال برنز، علی عبدالهی دانش آموز پایه یازدهم از شهرستان رفسنجان در رشته شیمی مدال برنز، ارشیا ایران منش زرنندی دانش آموز پایه یازدهم از شهرستان کرمان در رشته ادبی مدال برنز، زهرا سعید دانش آموز پایه یازدهم از شهرستان کرمان در رشته ادبی مدال برنز کسب کرده است.

وی افزود: فاطمه محمدی زاده دانش آموز پایه یازدهم



مدیرکل آموزش و پرورش استان کرمان از کسب ۱۱ مدال رنگارنگ توسط دانش آموزان استان کرمان در المپیادهای علمی دانش آموزی خبر داد.

میلیمتر می بارید ولی سه میلیمتر بیشتر باریده است. نجفی توضیح داد: این شرایط یعنی تا الان افزایش داشته ایم و هر چه جلوتر برویم و این عدد استان نسبت به بلندمدت بیشتر یا کمتر شود می گوئیم بیشتر از نرمال یا کمتر از نرمال است. وی گفت: بارش نرمال یا کمتر از نرمال نسبت به دوره بلندمدت محاسبه می شود و ۳۰ سال دوره آماری یک ایستگاه باران سنجی است.

بارش هادر محدوده نرمال

پیش بینی فصلی هواشناسی کرمان این است که نیمه آذر تا نیمه دی بارش ها به سمت نرمال نزدیک می شود و بهمن ماه نیز در محدوده نرمال خواهد بود اما رییس گروه تحقیقات هواشناسی کاربردی استان کرمان گفت که احتمال افزایش بارش هادر دی ماه بیشتر است.

وی افزود: از ابتدای سال آبی جاری تاکنون سه سامانه بارشی وارد استان و فعال شده که پیش بینی ما این است بارش های پاییز و زمستان به حد نرمال برسد یا کمتر از نرمال شود. این در حالی است که داده های هواشناسی استان کرمان درباره پیش بینی فصلی دمانشان می دهد نیمه آبان تا نیمه آذر امسال میانگین دما در استان ۱۰٫۵ تا ۲ درجه فراتر از نرمال است. میانگین دما در نیمه آذر تا نیمه دی ماه پنج دهم تا یک درجه فراتر از نرمال خواهد بود و نیمه دی تا نیمه بهمن نیز میانگین دما در محدوده نرمال پیش بینی می شود.

میانگین بارندگی استان کرمان در بلندمدت ۱۳۶۰۷ میلیمتر گزارش شده و وقتی گفته می شود به محدوده نرمال می رسیم یعنی وضعیت بارش ها بهتر می شود و کمتر از نرمال وضعیت بدتر است.

کرمان ۲۵ شهرستان دارد و پهناورترین استان کشور است که در منطقه بیابانی و خشک قرار دارد اما در عین حال در موقعیت چهار فصل در هر زمان از سال برخورداری است به طوری که مناطق مرتفع و کوهستانی آن در کنار کویر نیز مناظر بدیعی را پیش روی گردشگران داخلی و خارجی گذاشته است.

با فناوری پلاسما در روزها، هفته ها و ماه های آینده خبر داد و گفت این مراکز در استان های گیلان، خوزستان، خراسان رضوی و اردبیل افتتاح خواهند شد.

غلامرضا نوری قزلبچه، وزیر جهاد کشاورزی نیز در مراسم افتتاح اولین کارخانه فرآوری و آلودگی زدایی از خشکبار بر پایه فناوری پلاسما، پسته را یک محصول استراتژیک برای کشور دانست و گفت: بر اساس آمار تولیدات کشاورزی کشور، محصولات کشاورزی کشور ما در دنیا سالم ترین محصول هستند.

وی افزود: جایگاه استان کرمان در تولید پسته کاملاً مشخص است و میانگین تولید در این استان نسبت به میانگین کشوری ۲۵ درصد بیشتر است.

وزیر جهاد کشاورزی گفت: یکی از برنامه های ما اصلاح باغات است. محدودیت آب یکی از مسائلی است که اذیت کننده است اما جزو وظایف فنی ماست و در حال پیگیری آن برای مصرف بهینه آب هستیم.

از شهرستان کرمان در رشته ادبی مدال طلا، ریحانه خالقی دانش آموز پایه دهم از شهرستان کرمان در رشته سلول های بنیادی مدال نقره، ساره جمعه پور دانش آموز پایه یازدهم از شهرستان بافت در رشته علوم زمین مدال نقره، زینب شهاب الدینی پاریزی دانش آموز پایه یازدهم از شهرستان شهر بابک در رشته سواد رسانه ای مدال نقره، علی مقتدری دانش آموز پایه یازدهم از شهرستان کرمان در رشته تفکر و کارآفرینی مدال نقره و پارسا گلستانی دانش آموز پایه یازدهم از شهرستان سیرجان در رشته کامپیوتر مدال طلا را کسب کرده است.