



| تاریخ |
|---------|
| ۲۱ |
| مرداد |
| ۱۴۰۰ |
| پنجشنبه |

رئیس اداره دامپزشکی شهرستان بویراحمد گفت: سه تُن فرآورده خام دامی غیربهداشتی در شهر یاسوج مرکز کهگیلویه و بویراحمد کشف و ضبط شد. علی روئین‌تن در گفت و گو با خبرنگار ایرنا اظهار داشت: چنین اقدامی پس از بازدید مشترک کارشناسان دامپزشکی، صنعت، معدن و تجارت، جهاد کشاورزی و تعزیرات حکومتی شهرستان بویراحمد از مراکز تولید، بسته‌بندی و توزیع فرآورده‌های خام دامی شهر یاسوج انجام شد. وی افزود: این میزان فرآورده خام دامی غیربهداشتی کشف و ضبط شده در شهر یاسوج از نوع آلاینشات مرغی و شنیسل بوده است.

رئیس پارک علم و فناوری استان بوشهر با تأکید بر اولویت‌بندی فعالیت‌های قابل انجام در شهرک تخصصی زیست فناوری استان بوشهر اظهار کرد: فعالیت‌هایی نظیر کشت و پرورش جلبک میکرو و ماکرو در فضای بسته و گلخانه‌ای، پرورش نرم‌تنان و سخت‌پوستان دریایی، تولید کودهای زیستی از جلبک، تولید پلیمرهای زیستی دریایی به عنوان محصولات رقابت‌پذیر تجاری در صنایع غذایی، مواد آرایشی -بهداشتی، داروهای درمانی، صنایع پلاستیک‌های تجزیه‌پذیر، دندان‌پزشکی، چسب‌های زیستی، پوشش زخم‌ها و صنایع مکمل‌های دارویی و غذایی دریایی اولویت‌های شهرک تخصصی زیست‌فناوری استان بوشهر است.

استان در مرزگان

معاون وزیر تعاون کار و رفاه اجتماعی:

یک میلیون و ۵۰۰ هزار شغل در ایام کرونا ریزش کرد



معاون وزیر تعاون کار و رفاه اجتماعی و رئیس سازمان فنی و حرفه‌ای کشور گفت: یک میلیون و ۵۰۰ هزار شغل در زمان کرونا ریزش داشت و بیماری‌نشان داد که باید مهارت آموزی جدی گرفته شود. به گزارش ایرنا، علی اوسط هاشمی در آیین آغاز به کار مرکز آموزش بین کارگاهی مجتمع کشتی‌سازی و صنایع فراساحل ایران، افزود: به همین جهت باید به میزانی از کیفیت کاری برسیم که در موارد این‌چنینی بتوان شغل را حفظ کرد.

وی با اشاره به آغاز بکار مرکز آموزشی جوار صنعت کشتی‌سازی و صنایع فراساحل ایران، ادامه داد: باید در کنار صنایع مراکز آموزش تخصصی نیروها قرار گیرد تا با توجه به نیاز و فناوری روز، بتوان مهارت کارکنان را افزایش داد و راندمان کاری را بالا برد که این ظرفیت آموزشی و تقویت مهارت در سازمان فنی و حرفه‌ای کشور وجود دارد. معاون وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی خواستار پیوند صنعت و سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور شد و گفت: به پیمان‌های میان صنعت و سازمان فنی و حرفه‌ای نیاز داریم تا با توان مشترک چسبندگی شغلی ایجاد کنیم و آمادگی داریم طرح سنجش مهارت را در مجتمع کشتی‌سازی اجرا کنیم تا نیروهای ماهر در مجتمع فعالیت کنند.

اوسط هاشمی با تأکید بر اینکه سازمان فنی و حرفه‌ای امکان آموزش ۵۶ گروه شغلی با هزاران حرفه را دارد، این در حالی است که تا ۲ سال قبل در سطح کشور تنها ۹۲ مرکز داشت که در ۲ سال گذشته به ۶۳۱ مرکز رسیده است. وی عنوان کرد: ایجاد ۱۴۰۰ مرکز برای امسال هدف‌گذاری شده تا بتوان جغشی با این باور که محور توسعه انسان توانمند و با مهارت است انجام داد.

به گفته وی، سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور به استانداردهایی می‌اندیشید که به انسان هویت می‌بخشد و مدارک ارائه شده از سوی این سازمان قابلیت ترجمه دارد و به محض استعلام توانمندی و مهارت، فرد در هر کجای دنیا مورد تأیید قرار می‌گیرد.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان: به دو هفته تعطیلی مطلق نیاز داریم

رئیس دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان گفت: دو هفته تعطیلی مطلق در کشور واقعاً نیاز است، دو هفته‌ای کامل که تردها به صفر برسد و کنترل شدیدی اعمال شود نه دو هفته‌ای که مردم عازم سفر شوند. به گزارش ایسنا، دکتر حسین فرشی‌دی در سومین نشست سال ۱۴۰۰ با رسانه‌های استانی و کشوری، افزود: ابتدا روز خبرنگار را به تمامی عزیزان در رسانه‌های استانی و کشوری تبریک گفته و در این روزهایی که دنیا درگیر سنگینی بار خیرهای نادرست نسبت به درست شده، کار شماها در تهیه گزارش‌های صحیح، انتقال مشکلات و ارائه راهکارها به مسئولین، انتشار اخبار مفید به مردم و ایجاد توازن در جامعه خبری، بسیار مشکل و سخت شده است. وی با بیان اینکه امیدوارم با رعایت دستورالعمل‌های بهداشتی توسط مردم راه اباعبدالله الحسین (ع) را ادامه دهیم، تصریح کرد: خواهش می‌کنم شهروندان برای سلامتی خود، همراهان و کسانی که برای عزاداری تجمع می‌کنند، تمامی پروتکل‌ها را رعایت کنید و ناآگاهانه باعث انتقال ویروس نشویم. فرشی‌دی با اشاره به اینکه متأسفانه شاهد عدم رعایت دستورالعمل‌ها در این چند روزه در مراسم‌ها هستیم، اظهار کرد: دو هفته تعطیلی مطلق در کشور واقعاً نیاز است، دو هفته‌ی تعطیلی کامل که تردها به صفر برسد و کنترل شدیدی اعمال شود نه دو هفته‌ای که مردم عازم سفر شوند. وی با بیان اینکه قطع زنجیره بیماری یک ضرورت است،

۳ تُن فرآورده خام دامی غیربهداشتی در یاسوج کشف شد

رئیس اداره دامپزشکی شهرستان بویراحمد بیان کرد: شناسایی، کشف و ضبط این میزان فرآورده خام دامی غیربهداشتی در ۲ مرکز نگهداری بوده است. روئین‌تن عنوان کرد: تمامی این میزان فرآورده خام دامی غیربهداشتی کشف و ضبط شده در شهر یاسوج معدوم شد. وی ابراز داشت: حفظ سلامت و برقراری امنیت غذایی در هر شرایطی به ویژه بحران شیوع بیماری کرونا اولویت مهم کاری و وظیفه اصلی دامپزشکی است. روئین‌تن گفت: بدلیل افزایش تقاضا و میزان مصرف فرآورده‌های خام دامی از سوی مردم در فصل تابستان نظارت بهداشتی کارشناسان دامپزشکی شهرستان بویراحمد در این ایام افزایش می‌یابد.

| صفحه |
|------------|
| ۳ |
| شماره |
| ۳۱۴۶ |
| سال |
| بیست‌وهفتم |

اضافه کرد: باید تردهای غیرضروری به استان و حتی پروازها محدود شود.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان با اشاره به اینکه به طور میانگین، روزانه ۵۰ تخت به بیماران کرونایی اختصاص داده‌ایم، اضافه کرد: تاکنون ۳۸ هزار و ۳۶۴ دوز واکسن برکت در هرمزگان تزریق شده است که معادل ۱۰ درصد کل واکسن‌ها بوده است.

وی با بیان اینکه متأسفانه بدتر از سوش دلتا دارد به ما نزدیک‌تر می‌شود، فقط از طریق شکست زنجیره می‌توان از این فاجعه جلوگیری کرد، اظهار کرد: همچنان داروی مستقیمی برای کووید تولید نشده است. باید رعایت پروتکل‌ها با شدت بیشتری انجام شود.

استان خوزستان

استاندار خوزستان خبر داد؛

انجام پروژه‌های ضربتی آب و فاضلاب خوزستان تا شهریورماه



استاندار خوزستان از انجام پروژه‌های ضربتی در جلوگیری از سیلاب‌ها و روان‌آب‌ها تا پایان شهریورماه خبر داد. قاسم سلیمانی دشتکی در حاشیه جلسه قرارگاه ساماندهی اصلاح شبکه فاضلاب و روان‌آب‌ها در جمع خبرنگاران اظهار کرد: کار مدیریت روان‌آب‌ها و فاضلاب در سه قسمت، تقسیم کار شده است. بخشی از کارها به شکلی است که باید شهرداری و آبفا به تنهایی انجام دهند و بخش دیگر نیز کارهایی است که باید به صورت مشترک انجام شود.

به گزارش ایسنا، وی افزود: خط اصلی دفع فاضلاب اهواز که از دانشگاه شهید چمران اهواز عبور می‌کند قرار است از حدفاصل میان دانشگاه علوم پزشکی و دانشگاه چمران به سرعت اجرایی شود.

استاندار خوزستان گفت: منابع مالی این خط، از منابع استانی تأمین شده است. پیش از این ۵۰ میلیارد تومان از منابع استانی به این طرح اختصاص یافت و اکنون نیز ۱۰ میلیارد تومان دیگر به این خط تخصیص داده شد و در ادامه نیز ۱۰ میلیارد دیگر تزریق خواهد شد. حدود ۷۰ میلیارد تومان نیز باید شهرداری به این پروژه تخصیص دهد.

وی افزود: کمیته‌ای با مسئولیت ستاد مدیریت بحران در نظر گرفته شده تا روزانه از پیشرفت پروژه‌های مربوط به آب‌های سطحی بازدید کند. کمیته‌ای نیز مربوط به کارهای مشترک آبفا و شهرداری تشکیل شده است تا بر این فعالیت‌ها نظارت شود.

سلیمانی‌دشتکی گفت: در مدت یک ماه آینده با حضور شخص استاندار و دادستان اهواز و بازرس کل استان این طرح‌ها پیگیری خواهند شد و تا پایان شهریورماه پروژه‌های ضربتی و پروژه‌های مهمی که از سیلاب‌ها و روان‌آب‌ها جلوگیری می‌کند، به انجام می‌رسد.

وی افزود: دستگاه‌های اجرایی به وظایف خود واقف باشند و این پروژه‌ها را انجام دهند تا شاهد مشکلات در زمینه روان‌آب‌ها در شهر اهواز نباشیم.

استاندار خوزستان گفت: بر این طرح‌ها نظارت مستمر انجام خواهد شد تا در شهریورماه شاهد تکمیل آن‌ها باشیم.

استاندار خوزستان خبر داد؛

تشکیل ستاد توسعه خوزستان با حضور استان‌هایی از عراق

استاندار خوزستان از تشکیل ستاد توسعه خوزستان با حضور استان‌های همسایه در کشور عراق در ابعاد اقتصادی، فرهنگی و عمرانی خبر داد.

به گزارش خبرنگار مهر، قاسم سلیمانی دشتکی افزود: مباحث تفاهم‌نامه‌های گذشته میان استان‌های همسایه خوزستان و استانداران خوزستان مرور شد.

استاندار خوزستان گفت: قرار است ستاد توسعه استان خوزستان با استان‌های همسایه در کشور عراق تشکیل شود و مراودات فرهنگی، اقتصادی و عمرانی مورد بررسی قرار بگیرد.

سلیمانی دشتکی بیان کرد: اگر حوادث غیرمتریقه و بحرانی در هرکدام از کشورها پیش آید، براساس این ستاد این دو کشور با یکدیگر همکاری خواهند کرد.

وی افزود: همچنین قرار شده تا اگر دو کشور در سطح ملی برای برگزاری اربعین توافق کردند، همکاری نزدیکی میان ایران و عراق شکل گیرد، هرچند این مسئله قطعی نیست.

استاندار خوزستان ادامه داد: سرکنسولگری عراق در اهواز قرار است تا هماهنگی لازم برای ارتباطات قوی‌تر میان استاندار خوزستان و استانداران همسایه در کشور عراق با اولویت استان بصره را به وجود آورد. وی گفت: تسریع در تشکیل ستاد توسعه روابط میان استان‌های دو کشور مهمترین تصمیمی است که اتخاذ شد تا



مراودات قوی‌تر و منظم‌تر پیش رود.

نسبت به مدت مشابه پارسال؛

حجم آب پشت سدهای خوزستان پنج میلیارد و ۳۷۰ میلیون مترمکعب کاهش دارد

مدیرعامل سازمان آب و برق خوزستان گفت: میزان ذخیره کنونی آب در مخازن سدهای خوزستان ۲ میلیارد و ۸۳۰ میلیون مترمکعب است که این رقم در مقایسه با مدت مشابه پارسال که هشت میلیارد و ۲۰۰ میلیون مترمکعب بود، پنج هزار و ۳۷۰ میلیارد متر مکعب کاهش دارد.

به گزارش ایرنا فرهاد ایزدجو در همایش مدیریت مشارکتی تنش خشکسالی در مجموعه گیت بوستان اهواز که با حضور جمعی از مدیران خوزستان، سمن‌ها و انجمن‌های صنفی کشاورزی برگزار شد بیان کرد: این میزان آب که در پشت سدهای خوزستان وجود دارد، باید برای مصرف شرب و کشت پاییزه استان برنامه‌ریزی شود که با این حجم آب کار بسیار سختی است.

وی گفت: ممکن است روزهای سختی را در پیش‌رو داشته باشیم به همین منظور لازم است که پیش‌بینی و برنامه‌ریزی لازم را انجام دهیم.

ایزدجو ادامه داد: ۹۰ درصد برداشت آب در خوزستان از آب‌های سطحی است به همین منظور استان به شدت در معرض خطر سیلاب و یا خشکسالی قرار می‌گیرد به همین دلیل باید با ایجاد سازوکار مناسب تا جای ممکن تنش‌ها را در این بخش کاهش داد.

مدیرعامل سازمان آب و برق خوزستان با تأکید بر اینکه در این راه سخت نیاز به همکاری تشکل‌ها و سمن‌ها است افزود: از تشکل‌ها که راه ارتباطی مردم و مسئولان هستند انتظار داریم در این مسیر دشوار همراهی لازم را داشته باشند تا استان را از این بحران عبور دهیم.

ایزدجو بیان کرد: نیاز است که تاب‌آوری خوزستان را در مقابل بحران‌های آبی و خشکسالی افزایش دهیم و برای انجام این کار باید مردم از الگوهایی که تعریف می‌شود به درستی استفاده کنند به عنوان مثال الگوی کشت در زمان خشکسالی تعریف شده و به دو کشاورزان خوزستان نیز اعلام شد اما متأسفانه همکاری در این بخش چندان مناسب نبود.

لزوم کاهش وابستگی به تولید برق آبی مدیرعامل سازمان آب و برق خوزستان با اشاره به وابستگی کشور به تولید برق آبی گفت: باید برای ایجاد تعادل در مدیریت مصرف آب و تولید برق، این وابستگی را کاهش داد.

استان کهگیلویه و بویراحمد

قائم مقام آب و فاضلاب استان

خبر داد؛

رد ادعای وجود فلزات سنگین در آب شرب یاسوج



قائم مقام شرکت آب و فاضلاب استان کهگیلویه و بویراحمد گفت: اخیراً در فضای مجازی حواشی درخصوص سلامت آب یاسوج مطرح شده که فاقد وجاهت علمی و کارشناسی است.

به گزارش ایسنا، خسرو دمساز افزود: همه مخازن و منابع آب یاسوج و سایر مناطق استان به نحوی پیش‌بینی و مکان‌یابی شده‌اند که احتمال ورود هرگونه آلودگی به آنها به کمترین و حداقل میزان ممکن برسد.

وی به بحث درخصوص وجود فلزات سنگین در آب اشاره و اظهار کرد: سلامت آب یاسوج و اندازه‌گیری فاکتورهای مهم از فلزات سنگین، علاوه بر آزمایش در آزمایشگاه مجهز آب‌ای استان در استان‌های دیگر مثل تهران، اصفهان و همدان به عنوان مناطق معین و بی‌طرف انجام می‌شود.

قائم مقام شرکت آب و فاضلاب استان کهگیلویه و بویراحمد هم در شرکت ما و هم مراکز بهداشت موجود و قابل استناد است، باید عرض کنم هیچ نگرانی و دغدغه‌ای مردم از این بابت نداشته باشند.

دمساز تصریح کرد: کلرزی مخازن و منابع آبی بر اساس استانداردهای ملی و بین‌المللی در حال انجام است و از نظر میکروبی نیز مشکلی در آب نیست. وی ادامه داد: با قاطعیت می‌گویم در هیچ منبع و مخزن آبی در استان آلودگی وجود ندارد، شاید به ندرت به دلیل برخی ایرادات و اتفاقات به صورت مقطعی در شبکه کیفیت ظاهری آب یا مشکلی مواجه شده باشد که سریعاً مرتفع کردیم اما تاکنون آب آلوده از نظر شاخص‌های میکروبی و شیمیایی به دست مردم نیچیب استان نرسیده است.