



تاریخ
۲۶
خرداد
۱۴۰۱
پنجشنبه

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت گفت: نمایشگاه توانمندی‌های صندوق‌های اعتبارات خرد زنان روستایی شهرستان مرودشت در راستای برگزاری بزرگداشت هفته جهاد کشاورزی با عنوان «از مزرعه تا سفره» در محوطه مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت برگزار شد. به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت منصور امیریان با اشاره به اینکه نمایشگاه مذکور با مشارکت اداره ترویج مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت و مراکز

مدیر جهاد کشاورزی مرودشت: نمایشگاه از مزرعه تا سفره در مرودشت افتتاح شد

جهاد کشاورزی برگزار شده است، اظهار کرد: در این نمایشگاه نمونه‌ای از توانمندی‌های زنان روستایی در زمینه صنایع غذایی، صنایع دستی و کشاورزی به نمایش گذاشته شده است. امیریان افزود: در این نمایشگاه محصولات گلخانه‌ای (شاه و گیاهان زینتی) محصولات فرآوری شده، انواع شوریجات و ترش‌یجات، سبزیجات خشک، گیاهان دارویی، انواع عرقیات، کلاب و شربت‌های خانگی، صنایع دستی و محصولات لبنی در غالب ۱۵ غرفه بدون واسطه به عرضه می‌شود.

صفحه
۳
شماره
۳۳۸۰
سال
بیست‌وهشتم



استان فارسی

کازرون

در نشتی به میزبانی دانشگاه سلمان فارسی

کازرون مطرح شد؛

تعامل دانشگاهی کازرون و بوشهر

افزایش می‌یابد



در نشست با حضور هیئت رئیسه دانشگاه سلمان فارسی کازرون و دکتر محمود افشاری، معاون آموزشی و دکتر حسین اسکندری، عضو هیئت علمی دانشگاه خلیج‌فارس بوشهر که به میزبانی دانشگاه سلمان فارسی کازرون برگزار شد، زمینه‌های افزایش تعامل‌های دانشگاهی بین کازرون و بوشهر مورد بحث و تبادل‌نظر قرار گرفت. به گزارش روزنامه طلوع از روابط عمومی و امور بین‌الملل دانشگاه سلمان فارسی کازرون، دکتر غریب فاضل‌نیا، رئیس دانشگاه سلمان فارسی کازرون، در این نشست با اشاره به پیشینه مشترک و غنی خطه کازرون و خطه بوشهر در حوزه‌های مختلف فرهنگی، اجتماعی، اقتصادی و…، این بستر را زمینه مناسبی برای افزایش تعامل‌های دانشگاهی و ارتقای سطح خدمات‌دهی دانشگاه‌ها به جامعه دانست و ضمن معرفی زیرساخت‌ها و ظرفیت‌های موجود در دانشگاه سلمان فارسی کازرون خاطرنشان نمود: توسعه فعالیت‌های دانشگاه سلمان فارسی کازرون، خواسته عموم مردم این شهرستان است و خوشبختانه رویکردهای مؤثر و سیاست‌گذاری‌های راهبردی که در وزارت علوم، تحقیقات و فناوری درخصوص جامعه‌محور شدن دانشگاه‌ها و افزایش خدمات‌دهی آنها به جامعه نیز دنبال می‌شود، زمینه تحقق این مهم را بیش از پیش فراهم آورده است. در روندی راستا برنامه‌ریزی‌های متعددی را در دانشگاه سلمان فارسی کازرون دنبال می‌کنیم و باتوجه به ظرفیت‌های قابل توجه دانشگاه اثرگذار خلیج‌فارس بوشهر، این آمادگی را داریم تا در قالب انعقاد تفاهم‌نامه مشترک، در روندی هم‌افزا بتوانیم در حوزه‌های مختلف آموزشی، پژوهشی، فرهنگی، شرکت‌های دانش‌بنیان و… به همکاری‌های مشترکی بپردازیم که درمجموع بتوانند منجر به توسعه و ارتقاء سطح کمی و کیفی خدمات دانشگاهی به جامعه شود.

دکتر محمود افشاری، معاون آموزشی دانشگاه خلیج‌فارس بوشهر نیز در این نشست ضمن تقدیر از رویکرد تعاملی دانشگاه سلمان فارسی کازرون و با قابل توجه توصیف نمودن فعالیت‌های صورت گرفته در این دانشگاه، به معرفی ظرفیت‌های دانشگاه خلیج‌فارس پرداخت و با تأکید بر استقبال دکتر محمد مدرسی، رئیس دانشگاه خلیج‌فارس بوشهر از گسترش تعامل‌ها و همکاری‌ها با دانشگاه سلمان فارسی کازرون، خاطرنشان نمود: بایستی تلاش شود تا هر روزنه‌ای برای فعالیت‌های اثرگذار دانشگاهی وجود داشته باشد، آن را به چرایی پررنگ تبدیل کنیم. تقویت ارتباط دانشگاه خلیج‌فارس بوشهر و دانشگاه سلمان فارسی کازرون، می‌تواند موجب شکل‌گیری گام‌های مؤثرتری در حوزه‌های مختلف پژوهشی، آموزشی، گسترش تحصیلات تکمیلی و… شود که درمجموع می‌تواند ظرفیت مناسب اعضاء هیئت علمی این دانشگاه‌ها و دانشجویان مشغول به تحصیل در آنها و همچنین حوزه‌های کارمندی را به گونه‌ای تقویت نماید که منجر به ارائه خدمات هرچه بیشتر به جامعه و تحقق رویکردهای نظام علمی کشور و همچنین ارتقاء خدمات علمی و رفاهی بیشتری به دانشجویان باشد.

بیرجند

سرپرست مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان بیضا از آغاز برداشت ۲۶۴ تن هلو

شهرستان بیضا خبر داد؛

پیش بینی برداشت ۲۶۴ تن هلو

در بیضا

سرپرست مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان بیضا از آغاز برداشت هلو در سطح ۳۳ هکتار با باغ‌های این شهرستان خبر داد و گفت: این سطح نسبت به سال قبل ۱۰ درصد افزایش داشته است.

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان بیضا، صدیقه مویدی بیان کرد: برداشت هلو از اواخر خرداد ماه شروع و تا اوایل شهریور ماه ادامه دارد.

به گفته او: میانگین عملکرد برداشت هلو ۸ تن در هر هکتار باغ است که با توجه به خسارت سرمازدگی بهاره سال جاری، برآورد می‌شود این عملکرد تولید نسبت به سال گذشته کمتر باشد.

مویدی اظهار کرد: ارقام هلوی کشت شده در شهرستان شامل: زعفرانی، آلبرتا، زودرس و دیررس است.

او با اشاره به اینکه؛ رعایت نکات کلیدی در زمان برداشت هلو، باعث کاهش ضایعات است، افزود: جلوگیری از ایجاد زخم در سطح پوست میوه و وجود کارگر ماهر، برداشت مناسب میوه از درخت را تضمین می‌کند.

صدیقه مویدی موارد مصرفی این محصول را به صورت تازه خوری و برکه خشک عنوان کرد.

استان پیرشهر

مدیرعامل آبفا استان بوشهر خبر داد؛

افزایش ۱۰ هزار مترمکعبی

ظرفیت آب استان بوشهر



مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر از وارد مدار شدن ۱۰ هزار مترمکعب دیگر آب از تأسیسات آب‌شیرین‌کن بوشهر خبر داد.

به گزارش ایلنا، ابوالحسن عالی اظهار کرد: اکنون ۲ پروژه مهم آب‌شیرین‌کن در ساحل بوشهر به ظرفیت‌های ۳۵ هزار و ۱۷ هزار مترمکعب با مشارکت بخش خصوصی در ساحل بوشهر در حال اجرا است که فاز اول آب‌شیرین‌کن ۱۷ هزار مترمکعب وارد مدار تولید شد.

وی با بیان اینکه تولید آب آشامیدنی استان بوشهر از طریق آب‌شیرین‌کن‌ها رو به افزایش است خاطرنشان کرد: درمجموع در افق طرح، ۴۰ تا ۴۵ درصد آب شرب استان از این تأسیسات تولید و تأمین خواهد شد. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر با بیان اینکه استان بوشهر دارای ۴ منبع تأمین آب آشامیدنی شامل سد کوثر، خط آبرسانی کازرون، آب‌شیرین‌کن و چاه‌های درون استانی است افزود: در فصل گرما با افزایش مصرف آب مشکلاتی ایجاد می‌شود که نیاز به مدیریت مصرف آب و صرفه‌جویی برای گذر از بحران است.

کتاب

رئیس اداره شیلات گناوه:

فعالیت بزرگترین سایت پرورشی کشور در گناوه با ذخیره سازی بچه میگو آغاز شد

رئیس اداره شیلات گناوه گفت: با تکمیل زیر ساخت‌ها، مرحله نخست ذخیره سازی بچه میگو در ۱۵۰ هکتار از شهرک شیلاتی رودشور شمالی بندرریگ این شهرستان به عنوان بزرگترین سایت پرورش میگوی کشور آغاز شد. سهراب ملایی در گفت و گو با خبرنگار خبرگزاری جمهوری اسلامی افزود: تأمین بچه میگوی مورد نیاز برای ذخیره سازی در سه طرح توسعه پرورش دهندگان انجام شده است و انتظار می‌رود با ذخیره سازی در هفته جاری زمینه تولید ۷۷۰ تن میگو در این سایت در سال جاری فراهم شود. وی اظهار کرد: درصورتیکه شبکه برق داخلی شهرک شیلاتی رودشور کامل انجام می‌شد تعداد بیشتری از طرح‌ها و حوضچه آماده ذخیره سازی بود اما در زمان حاضر، سه مزرعه با ۱۵۰ هکتار استخر کار تولید را با نصب ژنراتور برق فراهم کرده‌اند.

رئیس اداره شیلات گناوه گفت: میزان برداشت و تولید هر مزرعه بستگی به وسعت استخر و نصب هواده (توربین اکسیژن هوا) که نقش موثری در افزایش تولید و وزن میگو دارد، خواهد داشت.

ملایی بیان کرد: نوع میگوی ذخیره سازی شده در این طرح‌ها از گونه «وانامی» است که دیگر سایت‌های استان و این شهرستان از این گونه استفاده می‌کنند.

وی یادآور شد: کار پرورش میگو در یک دوره سه تا چهارماه در این سایت صورت خواهد گرفت.

رئیس شیلات گناوه ادامه داد: مساحت کل سایت شهرک شیلاتی رودشور شمالی سه هزار و ۶۱۱ هکتار با ۴۳ مزرعه ۵۰ هکتاری است.

گناوه با دارا بودن بیشترین نوار مرزی ساحلی در استان بوشهر در زمینه طرح‌های توسعه آبی‌پروری گام‌های خوبی برداشته و هم‌اینک با دارا بودن سه سایت پرورش میگو به عنوان بزرگترین و قطب تولیدکننده این آبی در این استان محسوب می‌شود.احداث مجتمع شهرک شیلاتی رودشور یکی از طرح‌های توسعه آبی‌پروری در این شهرستان به عنوان بزرگترین طرح مهم اقتصادی و ابرپروژه تولید میگو در کشور است و فاز نخست آن مشتمل بر ۴۳ مزرعه است، یکی از ویژگی‌های این شهرک در شرایط اقتصادی کنونی، متعهد شدن خود سرمایه‌گذاران در هزینه‌های زیرساخت‌ها است که با بهره‌برداری کامل برای یک‌هزار و ۵۰۰ نفر اشتغال مستقیم و یک‌هزار نفر نیز بصورت غیرمستقیم شغل ایجاد می‌کند.

استان بوشهر با تولید سالانه ۲۸ هزار تن میگوی پرورشی قطب اول تولید این آبی در کشور است.

استان هرمزگان

مدیر کل فرهنگ و ارشاد اسلامی هرمزگان:

آماده همکاری با بخش خصوصی

در راه اندازی مجدد دانشگاه فرهنگ

و هنر هرمزگان هستیم



مدیرکل فرهنگ و ارشاد اسلامی هرمزگان گفت: تولیدات سینمایی باید بر اساس اولویت‌های دولت و نظام باشد. به گزارش ایسنا، اسمعیل جهانگیری در نشست با سینماگران، فیلم سازان، فعالان صنوف و مؤسسات سینمایی استان هرمزگان، ضمن تقدیر و تشکر از همکاری و همیاری همه بخش‌های سینمایی استان به ویژه انجمن سینمای جوان و انجمن سینماگران در برگزاری مطلوب جشنواره فیلم اردیبهشت و همچنین اجرای طرح آموزش رایگان فیلم در شهرستان‌ها گفت: اساس تولید فیلم آموزش است و از این طریق است که استعدادها کشف و پرورانده می‌شود.

وی افزود: اثرپذیری از آثار هنری اختیاری نیست و یک تولید خوب اثر مثبت خود را به صورت مستقیم بر مخاطب می‌گذارد و بر همین اساس محتوا مناسب و اثرگذار مورد نظر و اهمیت است.

مدیر کل فرهنگ و ارشاد اسلامی هرمزگان اضافه کرد: یک مدیر فرهنگی زمانی می‌تواند با هنرمندان به تفاهم و دیالوگ مشترک برسد که با زبان هنر با آنها سخن و گفتگو کند و تمام سعی‌مان را خواهیم کرد که این فضای گفتگو و تعامل همیشه حفظ شود.

جهانگیری دغدغه‌های فعالان حوزه فیلم و سینمای استان را قابل قبول دانست و بیان کرد: حمایت و ایجاد بستر لازم برای تولید محتوای مناسب وظیفه فرهنگ و ارشاد اسلامی است و در در این بخش اولویت با شهرستان‌ها و مناطق کمتر برخوردار است.

وی اضافه کرد: آموزش رایگان در شهرستان‌ها به منزله بازگشایی درجه‌ای است که پس از آن جهان جدیدی نمایان می‌شود و همه حوزه‌های سینمای استان را منتفع می‌سازد. مدیر کل فرهنگ و ارشاد اسلامی هرمزگان عنوان کرد: ادارات و بسیاری از صنایع می‌باید از فیلمسازان بومی و هرمزگانی برای تولیدات خود استفاده کنند و تجربه هم نشان داده که در این خصوص فیلمسازان هرمزگانی با توجه به تسلط بر مسائل و ظرفیت‌های استانی خروجی بهتر و اثرگذارتر ارائه داده‌اند و برای رفع این مشکل درصدد برگزاری جلسه با استاندار محترم هستیم.

جهانگیری افزود: با توجه به کمبود فضاهای فرهنگی در استان در حال آدامسازی و بهبود فضای موجود در سراسر استان هستیم و با توافق‌های صورت گرفته فضاهای نیمه ساخته هم در اولویت قرار گرفته است.

وی به معایب‌های مالیاتی صنوف مختلف فرهنگی هنری اشاره و بیان کرد: این معایب‌های اعمال می‌شود در صورتیکه صنوف مختلف فرهنگی - هنری مراحل قانونی و اداری آن را طی کنند.

زلزله های بی در پی در هرمزگان موجب وحشت و نگرانی مردم شد

در حالی که زلزله‌های پی در پی در غرب هرمزگان موجب نگرانی شدید مردم این منطقه شده اما مسئولان اعلام کردند تاکنون خسارتی نداشته است.

به گزارش ایرنا زلزله‌ای در چارک با ۴.۴ دهم ریشتر شروع شد و تا ۴.۵ ریشتر و ۵.۲ ریشتر رسید و مردم سراسیمه از خانه‌ها بیرون آمدند و از ادامه این وضعیت نگران شدند زیرا خاطره زلزله‌های سال گذشته در فین که ۶.۴ و ۶.۳ ریشتر بود تداعی می‌کرد.

هرچند عمده این زلزله‌ها در اعماق ۹ تا ۱۶ کیلومتر زمین رخ داده و با توجه به نزدیکی به دریا در آب به وقوع پیوسته اما زلزله به تنهایی وحشت ونگرانی بواسطه خسارت‌های جبران‌ناپذیر برای مردم دارد و وقتی زلزله رخ می‌دهد مثل همین زلزله اخیر مردم بیشتر نگران تداوم آن می‌شوند.

بیشتر مردم چارک پس از وقوع از خانه بیرون آمده و جرات رفتن به داخل خانه‌های خود را ندارند زیرا احساس می‌کنند با توجه به زلزله‌های پی در پی امکان وقوع زلزله بزرگتر در پیش باشد از همین رو به بوستان‌ها و محیط‌های خارج از شهر و بناها روی آوردند.

شرایط منطقه زلزله‌زده غرب هرمزگان در حال بررسی است معاون امداد و نجات جمعیت هلال‌احمر هرمزگان گفت: شرایط منطقه زلزله‌زده غرب این استان توسط نیروهای این جمعیت در حال بررسی است.

علیرضا مظفری در گفت و گو با خبرنگار ایرنا افزود: زمین‌لرزه‌ای با بزرگی پنج و ۲ دهم ریشتر در ساعت ۱۰ و ۳۶ دقیقه و پنج ثانیه، زمین‌لرزه دیگری به بزرگی چهار و پنج دهم ریشتر در ساعت ۱۰ و ۲۵ دقیقه در منطقه

بندر چارک، یک زمین‌لرزه هم به بزرگی چهار و چهار دهم ریشتر در ساعت ۱۰ و ۲۹ دقیقه و ۲۰ ثانیه در محدوده بندر چارک در روز جاری رخ داده است.

وی ادامه داد: همچنین زمین‌لرزه دیگری به بزرگی چهار و ۲ دهم ریشتر در ساعت ۱۰ و ۴۵ دقیقه و ۴۲ ثانیه در محدوده بندر چارک رخ داده است که نیروهای جمعیت هلال‌احمر هرمزگان و همچنین بخشداری‌ها و دهیاری‌های این مناطق در حال بررسی شرایط هستند.

وی اضافه کرد: پس از پایان بررسی‌ها می‌توان درخصوص بروز یا نبود خسارت‌های احتمالی سخن گفت.

استان خیزرستان

مشاور وزیر نیرو:

ظرفیت تامین آب و برق یک میلیون

زائر اربعین در مرز چذابه وجود دارد



مشاور وزیرنیرو در امور ایثارگران و عتبات عالیات با تشریح اقدامات صورت گرفته در راستای تأمین زیرساخت‌هایی چون آب و برق در مرز چذابه گفت: ظرفیت تأمین آب و برق یک میلیون زائر اربعین در مرز بین‌المللی چذابه در ۱۱۰ کیلومتری شمال غرب اهواز وجود دارد.

سید یعقوب محمد مرادی پس از بازدید از زیرساخت‌های مرز چذابه در حوزه آب و برق در گفت و گوی اختصاصی با خبرنگار ایرنا افزود: هم‌اکنون نواقصی در خط آبرسانی به موکب‌ها و پایانه مسافری چذابه وجود دارد که تا پیش از حرکت زائران اربعین رفع خواهد شد و در وضعیت پایدار قرار می‌گیرد.

وی اظهار داشت: بررسی اولیه نشان می‌دهد در تأمین و فشار مناسب آب، مشکل خاصی وجود ندارد و به طور قطع همه تأسیسات آب وزارت نیرو در مرز چذابه در ۲ ماه آینده در وضعیت طبیعی قرار خواهند گرفت.

محمد مرادی در ادامه افزود: طراحی و ساخت مخزن ۲ هزار متر مکعبی در مرز چذابه به منظور اطمینان بخشی بیشتر، در مرحله مناقصه است که چنانچه نتوانیم در اربعین امسال این مخزن را وارد مدار کنیم به طور قطع در اربعین سال آینده آماده بهره‌برداری خواهد شد.

وی با اشاره به اینکه که تا پیش از اربعین ۱۳۹۸، آبرسانی به زائران و موکب‌های اربعین با تاکنر صورت می‌گرفت بیان کرد: هیچ‌کدام از مرزهای چهارگانه تردد زائران اربعین به اندازه مرز چذابه دارای تأسیسات مناسب آب و برق نیست لذا نگرانی در زمینه تأمین آب برای زائران اربعین در فصل گرما وجود ندارد.

تعمیر تأسیسات برق رسانی و روشنایی مرز چذابه

مشاور وزیر نیرو در امور ایثارگران و عتبات عالیات در ادامه با اشاره به اینکه در تأسیسات برق مرز چذابه در مدت ۲ سالی که پیاده‌روی اربعین انجام نشد اشکالاتی وجود دارد که برای رفع و آماده‌سازی تأسیسات برق رسانی و روشنایی توقفگاه خودروها و موکب‌ها، مجموعه وزارت نیرو بسیج خواهد شد افزود: عملیات تعمیر تأسیسات برق در روزهای آینده در فصل چذابه شروع خواهد شد.

وی با بیان اینکه بر اساس پیش‌بینی‌ها اربعین امسال حدود پنج میلیون زائر از مرزهای چهارگانه شلمچه و چذابه در خوزستان، مهران در استان ایلام و خسروی در استان کرمانشاه به شهرهای مقدس عراق به‌خصوص کربلای معلا و نجف اشرف مشرف خواهند شد افزود: درمجموع حدود ۱۰ تا ۱۵ درصد کل زائران اربعین حسینی از مرز چذابه رهسپار عراق می‌شوند.

به گزارش ایرنا اعضای کمیته زیرساخت ستاد اربعین کشور روز سه شنبه از تأسیسات زیربنایی مرزهای چذابه و شلمچه بازدید تا مشکلات این تأسیسات را طبق برنامه زمان بندی شده یعنی ۲۰ مرداد ماه ۱۴۰۱ آماده‌سازی کنند.

تأسیسات راه و شهرسازی، امداد و نجات، آب و برق، ارتباطات و بهداشت عمومی از مهمترین بخش‌های زیرساخت‌های مرزهای چذابه و شلمچه بود که مورد بازدید اعضای کمیته زیرساخت ستاد مرکزی اربعین کشور قرار گرفت.طبق تقویم رسمی جمهوری اسلامی ایران ۲۶ شهریور مصادف با اربعین حسینی است ولی کاروان‌های اربعین حسینی از اول ماه صفر حرکت تدریجی خود را در سمت مرزهای چهارگانه آغاز می‌کنند و در چند روز مانده به روز اربعین به اوج خود می‌رسد.

اربعین ۱۳۹۸ درمجموع یک میلیون زائر از مرزهای شلمچه و چذابه راهی شهرهای مقدس عراق شدند که این تعداد حدود ۳۵۰ هزار زائر از چذابه و ۶۵۰ هزار زائر از مرز بین‌المللی شلمچه در ۱۵ کیلومتری غرب خرمشهر راهی شهرهای مقدس عراق شدند.

در ۲ سال اخیر به علت همه‌گیری ویروس کرونا، مسائل امنیتی عراق و موافقت نکردن مسئولان ارشد عراق، زائران اربعین حسینی موفق به حضور در کنگره جهانی اربعین در کربلای معلا نشدند.

بوشهر

نماینده شوش:

شرکت کشت و صنعت هفت تپه

نیاز به آب دارد

نماینده مردم شوش در مجلس شورای اسلامی با تأکید بر لزوم تأمین حقایه شرکت کشت و صنعت نیشکر هفت تپه خاطرنشان کرد: این شرکت باید کشت تابستانه را انجام دهد و نیاز به ۲۷ مترمکعب آب دارند.

به گزارش مهر، محمد کعب عمیر نماینده شوش در جلسه مجلس شورای اسلامی در تذکر شفاهی به رئیس جمهوری گفت: با توجه به مسئله کم آبی و خشکسالی، هیئت دولت ممنوعیت کشت در حوزه آبریز کرخه را مصوب کرده است، چرا تاکنون خسارت‌های ناشی از کشت یا نکشت به کشاورزان خوزستان پرداخت نشده است؟

وی همچنین در تذکر به وزیر راه و شهرسازی اظهار داشت: چرا زمین‌هایی که منابع طبیعی به طور رایگان به بنیاد مسکن واگذار کرده است و یکی از مصادیق آن نیز زمین‌های روستای شهید دانش شهرستان شوش است که قرار بود بین جوانان فاقد مسکن در همان روستا واگذار شود، با مبلغ ۳۵۰ میلیون تومان بابت هر قطعه زمین به متراژ ۱۸۰ متر مربع دریافت می‌شود؟ چرا نظارت صورت نمی‌گیرد؟

این نماینده مجلس همچنین در تذکری به وزیر نیرو درباره تأمین حقایه شرکت کشت و صنعت نیشکر هفت تپه خوزستان تأکید کرد: این شرکت به دولت بازگشته است، اما با مشکل پرداخت حقوق مواجه است؛ این شرکت باید کشت تابستانه را انجام دهند و نیاز به ۲۷ مترمکعب آب دارند.

کعب عمیر در پایان در تذکر دیگری به رئیس جمهوری گفت: لازم است سایر سطوح حقوق بازنشستگان مطابق ماده ۹۶ قانون تأمین اجتماعی براساس تورم و هزینه‌های زندگی افزایش یابد.

استان کنگرباریک و پیربیراحمد

افزایش جمعیت دانش آموزی و چالش فضای آموزشی در کهگیلویه و بویراحمد



چالش فضای آموزشی در مدارس کهگیلویه و بویراحمد واقعیتی است که آموزش و پرورش استان را با مشکل مواجه کرده به حدی که گفته می‌شود ۶۰۰ مدرسه فرسوده استان وضعیت مناسب و ایمنی ندارند. به گزارش ایرنا، بر اساس آخرین آمارها، سرانه فضای آموزشی در کهگیلویه و بویراحمد ۸.۲ متر مربع است با این وجود مشکلات دیگری در زمینه فضای آموزشی مدارس وجود دارد.

مدیرکل آموزش و پرورش کهگیلویه و بویراحمد گفت: پس از تعطیلات نوروز امسال و بر بنیای تصمیم ستاد ملی کرونا مدارس استان برای مدت چند ماه بازگشایی شدند، در سرکشی از برخی مدارس متوجه شدیم که دانش آموزانی هستند که حتی برای نشست صندلی ندارند.

حسنعلی عزت خواه افزود: کلاس‌ها متراکم از دانش آموزان هستند و این مسئله در شهرستان بویراحمد از دیگر نقاط استان بحرانی‌تر است. وی عنوان کرد: یکی دیگر از مشکلات اصلی موجود پیش روی آموزش و پرورش استان وجود مدارس نالایم و فرسوده است که می‌طلبد چاره‌ای اساسی برای ساخت آنها اندیشید.

وضعیت نامناسب ۶۰۰ مدرسه فرسوده استان

مدیرکل نوسازی توسعه و تجهیز مدارس کهگیلویه و بویراحمد گفت: مدارس فرسوده و نالایم در استان قریب به ۶۰۰ مدرسه هستند که باید بازسازی شوند.

سید رضا حسینی نیک افزود: مدارس استیجاری و نالایم در استان ۱۲۷ مورد هستند.وی تأکید کرد: در مدت ۱۰ سال اخیر در استان ۱۴۰ آموزشگاه ساخته شده است.

۴۵۰ مدرسه کهگیلویه و بویراحمد فاقد سرویس بهداشتی مدیرکل آموزش و پرورش استان کهگیلویه و بویراحمد گفت: ۴۵۰ مدرسه فاقد سرویس بهداشتی، ۳۰۵ مدرسه کانکسی و ۲۱۶ مدرسه دوشیفی و چرخیی وجود دارد. حسنعلی عزت خواه ادامه داد: ۳۰۰ آموزشگاه زیر ۱۰ نفر در استان وجود دارد و ۱۱۴ مدرسه با پیشرفت‌های کاری مختلف در سراسر استان در دست اجراست.

وی افزود: برای تکمیل و بهره‌برداری از این مدارس به اعتبار بالای نیاز است که تکمیل و استفاده از برخی این فضاها در مهرماه ۱۴۰۱ مستلزم همکاری و مساعدت خیرین مدرسه ساز کشور است.