

رئیس جمهور با اشاره به مذاکرات احیای برجام عنوان کرد: بعضی‌ها پارسال و پارسال دربار برجام فیلم درست کردند و روی دستشان باد کرده و حالا در حال پخش آن هستند، البته اینها تفکرات قدیم است و ما به آن کاری نداریم. عیبی هم ندارد که پخش بکنند چون ماهیت خودشان را افشا می‌کنند.



توافق اروپایی‌ها برای کاهش ۵۵ درصدی آلاینده‌های کربن

نمایندگان پارلمان و شورای اتحادیه اروپا بامداد چهارشنبه ۲۱ آوریل (یکم اردیبهشت) پس از ساعت‌ها رایزنی فشرده بر سر پیش‌نویس قانون حذف آلاینده‌های کربن تا سال ۲۰۵۰ به توافق رسیدند. نهاد قانونگذاری و نمایندگان ۲۷ کشور عضو اتحادیه اروپا همچنین برای کاهش ۵۵ درصدی همین آلاینده‌ها تا سال ۲۰۳۰ نسبت به سال ۱۹۹۰ توافق کردند.

پیام خبر ۲

مدیرکل حفظ و احیاء بناها، محوطه‌ها و بافت‌های تاریخی کشور:

هر مهندسی نمی‌تواند

«هرمت‌گر» باشد

شاید تا یک دهه پیش نام شهرهای یادگیرنده به گوش شهروندان نخورده بود، حالا اما این عنوان به یکی از اصلی‌ترین مفاهیم شهرهای خلاق تبدیل شده است، شهرهای یادگیرنده به عنوان مکان‌هایی برای آموزش شهروندان خلاق تعریف می‌شوند، شهروندانی که توسعه پایدار، محیط زیست و فناوری‌های تازه را درک می‌کنند. کار این شهرها تربیت شهروندانی با دانش بالاست.

پیام‌های ۴

در ویناری بررسی شد

شهرهای یادگیرنده

به دنبال اقتصاد پایدار

و توسعه اجتماعی

شاید تا یک دهه پیش نام شهرهای یادگیرنده به گوش شهروندان نخورده بود، حالا اما این عنوان به یکی از اصلی‌ترین مفاهیم شهرهای خلاق تبدیل شده است، شهرهای یادگیرنده به عنوان مکان‌هایی برای آموزش شهروندان خلاق تعریف می‌شوند، شهروندانی که توسعه پایدار، محیط زیست و فناوری‌های تازه را درک می‌کنند.

بوم‌پر ۷

خشکسالی، نبود اعتبار برای تعمیرات و خطاهای مدیریتی باعث کاهش ۳ هزار مگاواتی تولید برق شد

کاهش توان نیروگاه‌های «برق‌آبی» برای تابستان

مدیر بهره‌برداری نیروگاه‌های برق‌آبی سازمان آب و برق خوزستان: مدیریت شبکه برق کشور تخطی زیادی در اخذ انرژی از نیروگاه‌های برق‌آبی داشت



سهم زمین فراموشی شد

مدیرکل دفتر آب و خاک سازمان حفاظت محیط زیست در گفت‌وگو با «پیام ما» از چالش‌های احیای زمین می‌گوید

۵

۳

ایستاد

آگهی همکاری

شرکت خدمات مهندسی برق - مشاورین جهت تکمیل کادر نیروی انسانی خود در شهرستان کهنوج از افراد واجد شرایط دعوت به همکاری می‌نماید.

ردیف	تخصصات	تخصص	حداقل سابقه کار
۱	کارشناس مهندسی عمران	۱- مسلط بر عملیات تسطیح، حفر کانال تاسیسات، بتن ریزی و ایجاد فنداسیون ۲- نصب پایه و اتصالات در سازه‌های فلز	۵
۲	کارشناس مهندسی برق	۱- مسلط به نصب تجهیزات الکتریکی شامل: ترانس، کابل و تابلوها ۲- آشنا با عملیات نصب پیل و اینورتر خورشیدی	۵

متقاضیان واجد شرایط می‌توانند حداکثر ظرف مدت ۱۰ روز کاری رزومه خود را با ذکر عنوان شغلی به آدرس ایمیل زیر ارسال نمایند. لازم به اشاره است افراد مقیم استان په‌ویژه شهرستان کهنوج یا شهرستان‌های همجوار استان هم‌مرزگان در اولویت پذیرش قرار خواهند داشت.

info@moshanir.co

آب را هدر ندهیم

تجهیز بیش از ۳۰ هزار روستا به سیستم جمع‌آوری پسماند

معاون عمران وزیر کشور خبر داد:

معضلاتی از قبیل انتشار و انتقال انواع بیماری‌ها، ایجاد بوی نامطبوع و چشم اندازهای نامناسب و بروز انواع آلودگی‌های محیط زیستی (آب، خاک و هوا) خواهد شد. جمالی نژاد افزود: وزارت کشور به عنوان دستگاه اجرایی سیاست‌گذار، هدایت کننده و ناظر بر فعالیت شهرداری‌ها و دهیاری‌های کشور با اقداماتی نظیر تهیه و تدوین قوانین و مقررات و برنامه اجرایی مدیریت پسماندهای عادی کشور با رویکرد مدیریت منطقه‌ای، تخصیص اعتبار جهت احداث و تکمیل پروژه‌های راه‌اندازی نیروگاه‌های زباله سوز استان‌های شمالی و افزایش تعداد روستاهای تحت پوشش سیستم جمع‌آوری پسماند به ۳۰ هزار روستا از جمله اقدامات وزارت کشور و این سازمان در زمینه مدیریت پسماند است. او با بیان اینکه موضوع مدیریت پسماند به عنوان یکی از اولویت‌های کاری شهرداری‌ها و دهیاری‌های کشور مطرح بوده، اظهار کرد: در حال حاضر، روزانه حدود ۵۸ هزار تن پسماند عادی در شهرها و روستاهای کشور تولید می‌شود و سرانه تولید زباله در شهرها معادل ۸۰۰ گرم و در روستاها ۵۰۰ گرم است و آنالیز پسماندهای عادی تولیدی نشان می‌دهد که حدود ۶۵ درصد آنها تر و ۳۵ درصد خشک است. رییس سازمان شهرداری‌ها و دهیاری‌های کشور ادامه داد: عدم مدیریت صحیح پسماندها منجر به

حضرت خدیجه

خدیجه یعنی کاشانه ایمان در تنگنای دوران پروازش تلخ‌ترین حقیقتی است که امشب گلوی عالم را خواهد فشرد وفات حضرت خدیجه(س) تسلیت باد

مکان: مسجد کوفه کربلا / تهران
تلفن: ۰۲۱-۸۸۹۶۹۷۳۷ و دفتر ثبت نام ۰۲۱-۴۱۹۳۴۴

www.setadiran.ir

فراخوان مناقصات عمومی

یک مرحله‌ای با ارزیابی کیفی

اداره کل راه و شهرسازی جنوب استان کرمان در نظر دارد مناقصه عمومی پروژه‌های به شرح ذیل را از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت برگزار نماید. کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد تا ارائه پیشنهاد مناقصه گران و بازگشایی پاکت‌ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد و لازم است مناقصه گران در صورت عدم عضویت قبلی، مراحل ثبت نام در سایت مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند.

شماره	عنوان	تضمین (ریال)	نوع	برآورد (ریال)	فهرست بها
۹۹/۳/۱۴۸	تکمیل عملیات بیس و آسفالت محدوده دوربرگردان سقندر و اجرای لایه توپیکا قبل از ترانشه رانشی تا قبل از تونل اسفند	۵,۲۱۲,۰۰۰,۰۰۰	ضمانت نامه بانکی (مطابق با فرمت ارائه شده در اسناد) - اصل فیش واریز وجه نقد	۱۲۵,۵۵۱,۰۷۳,۳۶۰	فهرست بهای تدارکات

تاریخ انتشار مناقصه در سامانه ۱۴۰۰/۰۲/۰۴ می‌باشد.
مهلت زمانی دریافت اسناد مناقصه از ساعت ۱۴ روز ۱۴/۰۲/۰۴ تا تاریخ ۱۴۰۰/۰۲/۰۹.
مهلت زمانی ارائه پیشنهاد: تا ساعت ۱۴ روز سه شنبه تاریخ ۱۴۰۰/۰۲/۲۸.
زمان بازگشایی پاکت‌ها: ساعت ۸ روز چهارشنبه تاریخ ۱۴۰۰/۰۲/۲۹.
اطلاعات تماس دستگاه مناقصه‌گزار جهت دریافت اطلاعات بیشتر در خصوص اسناد مناقصه و ارائه پاکت‌ها: آدرس: جیرفت- حدفاصل سیلو و پلیس راه، بلوار ورودی شهرک صنعتی شماره ۲ تلفن: ۰۳۴-۴۳۳۱۰۵۱۶-۴۳۳۱۰۵۱۶ و سایت www.jkerman.mrud.ir و پایگاه ملی اطلاع رسانی مناقصات کشور (<http://iets.mporg.ir>)
اطلاعات تماس سامانه جهت انجام مراحل عضویت در سامانه: مرکز تماس ۰۲۱-۴۱۹۳۴۴ و دفتر ثبت نام ۸۸۹۶۹۷۳۷ و ۸۵۱۹۲۷۶۸

اداره کل راه و شهرسازی جنوب استان کرمان

ششمین محموله واکسن روسی اسپوتنیک–وی امروز در تهران

ششمین محموله واکسن روسی اسپوتنیک–وی به میزان ۱۰۰ هزار دوز، امروز پنجشنبه به تهران ارسال می‌شود. به گزارش ایسنا، به فاصله دو هفته پس از ارسال پنجمین محموله واکسن اسپوتنیک–وی به ایران، بامداد امروز ششمین محموله واکسن به میزان ۱۰۰ هزار دوز تحویل نماینده سفارت کشورمان در مسکو شد. این محموله امروز پنجشنبه با پرواز شرکت هواپیمایی ماهان به تهران منتقل می‌شود. به گزارش خبرگزاری صداوسیما، کاظم جلالی، سفیر جمهوری اسلامی ایران در روسیه با بیان اینکه قرارداد دوم خرید واکسن اسپوتنیک–وی از روسیه نهایی و از آغاز خرداد ماه وارد مرحله اجرایی می‌شود، گفت: بر اساس قرارداد جدید ۶۰ میلیون دوز واکسن اسپوتنیک–وی، از خرداد تا آذر ماه سال جاری به کشورمان ارسال می‌شود.

آلمان تا سه ماه دیگر نیروهایش را از افغانستان خارج می‌کند

پس از ایالات متحده، آلمان یکی دیگر از متحدان این کشور در ناتو، تصمیم گرفت نیروهایش را از افغانستان خارج کند. این در حالی است که پیش از این دولت آنگلا مرکل تصمیم داشت حضور نظامیان این کشور در افغانستان را تا ۳۱ ژانویه سال ۲۰۲۲ تمدید کند. به گزارش یورونیوز، در حال حاضر بیش از ۱۱۰۰ تن نظامیان آلمانی در چارچوب ماموریت نیروهای سازمان پیمان آتلانتیک شمالی، ناتو، در افغانستان حضور دارند. استفان سبیرت، سخنگوی دولت آلمان گفت که این کشور تصمیم گرفته است تا نیروهایش را پیش از موعد در چهارم ژوئیه از افغانستان خارج کند. دولت جو بایدن هم به تازگی تصمیم گرفته است که نظامیان این کشور را حداکثر تا یازدهم سپتامبر سال جاری میلادی از افغانستان خارج کند. تمام کشورهای عضو ناتو که در افغانستان حاضر هستند هفته گذشته اعلام کردند که نیروهایشان را در ماههای آینده از افغانستان فرا خواهند خواست. در میان کشورهای ناتو، به ترتیب آمریکا و آلمان و ترکیه و ایتالیا بیشترین نیروها در افغانستان را دارند. ماموریت نظامیان آلمان در افغانستان در طول دو دهه گذشته ۱۲ میلیارد یورو برای این کشور هزینه داشته است. این کشور به مقامات افغان قول داده است که همچنان کمک‌های مالی به این کشور ادامه پیدا می‌کند. سه شنبه هم دولت ترکیه اعلام کرد نشست صلح استانبول که قرار بود به میزبانی ترکیه، قطر و سازمان ملل از شنبه آینده آغاز شود به دلیل ماه رمضان به تعویق افتاده است. مولود چووش اولوجو، وزیر خارجه ترکیه، در صفحه توئیتر خود نوشت: «ما با قطر، آمریکا و سازمان ملل رایزنی کرده ایم و در همین راستا تصمیم گرفته‌ایم کنفرانس استانبول درمورد فرآیند صلح افغانستان را به بعد از عید فطر بپرانیم.»

«طوفان کرونا» در هند نگرانی‌های جهانی درباره گونه هندی در حال افزایش است

هند روز چهارشنبه (یکم اردیبهشت) ۲ هزار مرگ ناشی از کووید-۱۹ و نزدیک به ۳۰۰ هزار ابتلای جدید به ویروس کرونا در یک شبانه‌روز ثبت کرد که یکی از بالاترین آمار روزانه در جهان از زمان شروع همه‌گیری است و از سوی دیگر نگرانی‌ها درباره گونه هندی کرونا افزایش یافته است. به گزارش خبرگزاری یورونیوز، تاکنون ۱۸۲ هزار نفر در دومین کشور پرجمعیت جهان در اثر ابتلا به کرونا جان باخته‌اند و ۱۵ میلیون و ۶۰۰ هزار ابتلا در این کشور گزارش شده است. با افزایش آمار قربانیان و مبتلایان به کرونا نازندرا مودی، نخست وزیر هند با حضور در تلویزیون با اذعان به اینکه هند و یک میلیارد و ۳۰۰ میلیون نفر از ساکنان آن، «یک بار دیگر، یک نبرد بزرگ» را در پیش دارند، از هموطنان خود خواست تا برای جلوگیری از قریظینه جدید اقدامات بیشتری در برابر ویروس کرونا انجام دهند. او افزود: «شرایط از چند هفته قبل تحت کنترل بود اما موج دوم مانند طوفان آمد.» اکنون ایالات متحده آمریکا به شهروندان خود توصیه کرده است حتی اگر به‌طور کامل واکسینه شده‌اند اما به هند سفر نکنند. بریتانیا هند را در فهرست قرمز خود اضافه کرده است و از روز جمعه ۲۳ آوریل اغلب افرادی که در ۱۰ روز گذشته به هند سفر کرده‌اند، از ورود به بریتانیا منع می‌شوند. هنگ‌کنگ و نیوزیلند نیز پروازها به این کشور و از مبدا هند را تعلیق کرده‌اند. نوع جهش‌یافته ویروس کرونا در هند با عنوان ۱.۶۱۷.B معرفی شده است.



— ایسنا —

رئیس‌جمهوری:

برجام را می‌خواهیم

نه یک کلمه زیاد و نه یک کلمه کم

اگر همکاری و حسن نیت باشد در زمان نه چندان طولانی می‌توان به جواب رسید

| پیام‌| رئیس‌جمهور با اشاره به مذاکرات احیای برجام عنوان کرد: بعضی‌ها پارسال و بیارسال درباره برجام فیلم درست کردند و روی دستشان باد کرده و حالا در حال پخش آن هستند، البته این‌ها تفکرات قدیم است و ما به آن کاری نداریم. عیبی هم ندارد که پخش بکنند چون ماهیت خودشان را افشا می‌کنند. به گزارش ایسنا، حسن روحانی صبح دیروز در هیات دولت، گفت: امروز همه می‌دانند راحل برای معضل هسته‌ای ایران اجرای توافق هسته‌ای است و این موضوع برای ۴۰۱، ۴۰۱، ۴۰۱، اروپا، منطقه و همه روشن شده است که باید توافق به خوبی اجرا شود.

رئیس‌جمهوری گفت: ما اجرا را عین سند برجام می‌خواهیم؛ نه یک کلمه زیاد و نه یک کلمه کم. ما زیاده‌خواهی نمی‌کنیم، البته طلب‌هایی هم در این زمینه داریم که بعدا مطرح می‌کنیم. چون در این چهار سال صدها میلیون دلار به ما خسارت وارد شده است که آن را سر جای خودش مطرح می‌کنیم. به هر حال ما برجام پلاس و … نمی‌خواهیم و عین برجام را می‌خواهیم.

روحانی با بیان اینکه در احیای برجام سه پله وجود دارد، گفت: پله اول رفع تحریم‌هاست که این کار به عهده آمریکااست و البته ۴+۱ هم باید کمک کند. آمریکا‌یی‌ها باید کلیه تحریم‌ها را بردارند و شرایط باید به آنچه در سال ۲۰۱۵ در برجام پیش‌بینی شده بود بازگردد. باید هرگونه تحریمی که به پهنانه‌های دیگر و یا با برچسب‌های جدید ایجاد شده بود کنار بگذارند و ما بتوانیم به اقتصادی سالم، متعادل و قابل قبول برگردیم.

او اضافه کرد: آنها فعلا و در زبان جدی هستند اما عنوان‌ها برای ما کافی نیست. بلکه تمام تحریم‌هایی که شماره دارد و معلوم است باید روی کاغذ بیاورند و همه دنیا بدانند که برداشته شده است وگرنه در کلیات گرفتار می‌شویم. رئیس‌جمهور با اشاره به اینکه در احیای برجام دو کار بر عهده ماست، بیان کرد: یک کار ما این

است که وقتی تحریم برداشته شد، ما این را از بانک مرکزی، وزارت نفت، وزارت راه می‌پرسیم و وقتی آنها بگویند برداشته شده این موضوع را اعلام می‌کنیم… کار خیلی پیچیده‌ای هم نیست. اگر همکاری و حسن نیت باشد در زمان نه چندان طولانی می‌توان به جواب رسید. قدم سوم کاری است که ما باید انجام دهیم و برنامه هسته‌ای ما کامل باید منطبق با برجام باشد که عینا این کار را خواهیم کرد و یک میلی‌متر اضافه‌تر هم نمی‌خواهیم. ما عین برجام همه آنچه اضافه باشد را جمع می‌کنیم و به انبار می‌بریم که این کار ساده‌ای است. چرا که تعهدات ما در برجام کاملا مشخص شده و ما هم عین برجام را پیاده خواهیم کرد.

ک «**اقلیت» با «شرق» مشکل دارند**
رئیس‌جمهور در بخش دیگری از صحبت‌های خود به روند تهیه و توزیع واکسن کرونا اشاره کرد و گفت: اقلیتی در کشور جوی درست کردند که تا می‌خواهی چیزی از شرق بیاوری می‌گویند چرا از فلان جا می‌آوری و چرا غربی نیست. در قراردادهای هم همین جو را راه انداختند. مثلا اگر با اروپا قرارداد ۱۰۰ ساله هم بسته شود حرفی نمی‌زنند، اما قرارداد ۲۵ ساله با شرق را می‌گویند این چه بود و از این حرف‌ها. به هر حال ذهنیتی در بخشی از مردم ایجاد شده که جنس شرقی به کیفیت جنس غربی نیست. وزارت

بهداشت هم مطرح کرد که در واکسن به دنبال سبدی است که بخشی از آن از غرب و بخشی از شرق تهیه شود… این کارگروه بدین معنا است که کدام تحریم‌های آمریکا و چگونه و طی چه مرحله‌ی به تدریج موقتا رفع می‌شود. در مقابل ایران طی چه مرحله‌ی و چگونه کدام اقدامات حاصل شده، ابراز خرسندی پرداخت کنیم به خاطر تحریم‌ها نشد و هی امروز و فردا و از این حساب به آن حساب صورت گرفت. روحانی در ادامه گفت: عده‌ای که خود را سوپر انقلابی هم می‌دانند در این مدت تحریم یک کلمه راجع به آمریکا حرف نمی‌زنند و فقط به دولت فحش می‌دهند و توهین می‌کنند و علیه دولت دروغ می‌گویند. در حالی که می‌دانند اگر تحریم نبود سهمیه کواکس به ما در اسفند وارد می‌شد.

ک «**طرفین انعطاف نشان دهند»**
در حالی که به نظر می‌رسد گفت‌وگوهای برجامی در وین به مراحل پایانی خود می‌رسد، بسیاری از طرف‌ها، از پیشرفت‌های حاصل شده، ابراز خرسندی کرده‌اند. جوزپ بورل، مسئول سیاست خارجی اتحادیه اروپا در صفحه توئیترش درباره مذاکرات احیای توافق هسته‌ای در وین نوشت: پیشرفت مهمی طرف هفته گذشته در وین برای بازگرداندن برجام به مسیر خود انجام شده است. کار آسانی نیست اما تمامی هیبت‌ها سخت فعالیت کرده‌اند و مصمم به پیدا کردن راهکارهایی برای آن هستند. آقای بورل از

طرفین خواسته «انعطاف» نشان بدهند. سخنگوی وزارت امور خارجه فرانسه نیز در نشست خبری خود روند رایزنی‌ها را سازنده خوانده و گفته، موانع «فنی و سیاسی» وجود دارد که باید بر آنها غلبه کرد. از سوی دیگر، ند پرایس، سخنگوی وزارت امور خارجه آمریکا نیز مذاکرات ایران قدرت‌های جهانی را «مثبت» خوانده و گفته، رابرت مالی، نماینده ویژه آمریکا در امور ایران، در حال بررسی اقدامات ایران و آمریکا برای بازگشت به تعهدات برجامی است.

هنوز به طور دقیق مشخص نیست که روند برداشته شدن تحریم‌های آمریکا علیه ایران و بازگشتن ایران به تعهداتش ذیل برجام، به چه صورت خواهد بود؛ ایران می‌گوید ابتدا باید تحریم‌های آمریکا به صورت کامل برداشته شود، راستی‌آزمایی صورت بگیرد و در صورت تایید برداشته شدن تحریم‌ها در عمل، ایران به تعهداتش بازخواهد گشت.



روحانی در ادامه گفت: عده‌ای که خود را سوپر انقلابی هم می‌دانند در این مدت تحریم یک کلمه راجع به آمریکا حرف نمی‌زنند و فقط به دولت فحش می‌دهند و توهین می‌کنند و علیه دولت دروغ می‌گویند. در حالی که می‌دانند اگر تحریم نبود سهمیه کواکس به ما در اسفند وارد می‌شد

اخیرا اما یک منبع خبری پرس‌تی‌وی ادعا کرده که «هیئت آمریکایی با فشار بر ۱۰۴ موقف شده است کارگروه سومی را برای مرحله‌ای کردن گام به گام رفع موقت تحریم‌ها ایجاد کند.» منبع خبری پرس تی‌وی در وین گفت: «تشکیل این کارگروه بدین معنا است که کدام تحریم‌های آمریکا و چگونه و طی چه مرحله‌ی به تدریج موقتا رفع می‌شود. در مقابل ایران طی چه مرحله‌ی و چگونه کدام اقدامات هسته‌ای خود را کاهش می‌دهد.»

با این حال، سه‌شنبه شب، عباس قراچئی رئیس هیات ایرانی در مذاکرات وین، در توئیتر به این ادعا واکنش نشان داد و به طور غیرمستقیم از او رد کرد. قراچئی در توئییتی به زبان انگلیسی نوشت: نمی‌دانم «منبع مطلع» پرس‌تی‌وی در وین کیست، اما هر که هست اصلا مطلع نیست.

همزمان با پیشرفت مذاکرات در وین، فشارهای داخلی هم بر تیم مذاکره‌کننده بالا گرفته است. مخالفان برجام در داخل ایران، در مورد «تکرار راه اشتباه گذشته» هشدار می‌دهند و تلویحا تیم مذاکره‌کننده را به شکستن خطوط قرمز متهم می‌کنند. حملات به تیم مذاکرات تا حدی است که دیروز اسحاق جهانگیری در توئیتر خود واکنش نشان داد و نوشت: «حمله به تیم مذاکره‌کننده و دکتر ظریف در شرایطی که در حال مذاکراتی تا این حد حساس هستیم، مثال شلیک به پای خود است. رقابت انتخاباتی به هر قیمتی سیاست نیست. به مصالح ملی ایران فکر کنید و صبور باشید.»

توافق اروپایی‌ها برای کاهش ۵۵ درصدی آلاینده‌های کربن

روز چهارشنبه و در جریان سخنرانی سالانه خطاب به شهروندان این کشور گفت ما باید به چالش‌های ناشی از تغییرات اقلیمی با ساخت یک صنعت بازیافت آلاینده‌های کربن پاسخ دهیم. سازمان ملل متحد ادامه روند کنونی افزایش دمای کره زمین را فاجعه‌بار توصیف کرده و هشدار داده است که در صورت نبود عزم جدی جهانی برای مقابله با این وضعیت، بسیاری از مناطق زمین در پایان قرن ۲۱ قابل سکونت نخواهند بود. روز سه‌شنبه نیز آنتونیو گوترش، دبیرکل سازمان ملل متحد در نشستی خبری به

آلاینده‌های کربن تا سال ۲۰۵۰ در آستانه اجلاس بین‌المللی رهبران جهان به میزبانی ایالات متحده آمریکا به تصویب رسید. دولت جو بایدن، برخلاف رویکرد محیط زیست گریزانه دونالد ترامپ، با بازگشت به پیمان اقلیمی پاریس تصمیم به راهبری مبارزه جهانی برای توقف سرعت گرمایش زمین گرفته است.

بامداد چهارشنبه جمهوری خلق چین، که همراه با ایالات متحده آمریکا بزرگ‌ترین تولیدکنندگان گازهای گلخانه‌ای و آلاینده‌های کربنی جهان به شمار می‌روند، اعلام کرد

ش‌ژین پینگ، رئیس‌جمهوری این کشو در اجلاس مقابله با تغییرات اقلیمی جهان به میزبانی آنالین واشنگتن شرکت می‌کند.

براساس پیامی هیاده وزارت امور خارجه چین، قرار است آقای شی سخنرانی بسیار مهمی در این اجلاس مجازی داشته باشد. چین در سال گذشته اعلام کرد آلاینده‌های کربن خود را تا سال ۲۰۵۰ به ۶۰ درصد سال ۲۰۰۳ کاهش می‌دهد. این تصمیم با استقبال گسترده جهانی مواجه شد. مناسبات

پیام شما را درباره این صفحه می‌خوانیم 📧

معاون اول رئیس‌جمهور:

برق تولیدی از پسماندها با قیمت خوب از بخش خصوصی خریداری شود



معاون اول رئیس‌جمهور تاکید کرد: باید با کمک بخش خصوصی از پسماندهای خانگی، پزشکی، ساختمانی و عمرانی به عنوان یک مزیت اقتصادی برای کمک به محیط زیست بهره برد. به گزارش ایسنا، اسحاق جهانگیری در حاشیه مراسم افتتاح کارخانه بازیافت پسماندهای ساختمانی و عمرانی مجتمع پردازش و دفع آبیعی، با اشاره به اینکه حجم بالای پسماندهای خانگی در شهر تهران از مشکلات جدی پایتخت کشور است، تاکید کرد: با تلاش‌های شهرداری تهران در چهار سال گذشته و با تفکیک پسماندها حجم این زباله‌های شهری تا پنج هزار و ۸۰۰ تن کاهش یافته است. دکتر جهانگیری تاکید کرد: باید با کمک بخش خصوصی و فناوری‌های جدید، دولت وارد عمل شود تا برق تولیدی از این پسماندها با قیمت خوب از بخش خصوصی خریداری شود. معاون اول رئیس‌جمهور خاطرنشان کرد: با همت بلند مدیران شهری می‌توان کوههای پسماند که در طول چندین دهه گذشته در اطراف تهران انباشته شده است به

محصولات اقتصادی تبدیل و این مهم می‌تواند از ماندگارترین اقدامات مدیریت شهری تهران شود. جهانگیری در ادامه با اشاره به حجم بالای ۴۵ هزار تنی پسماندهای ساختمانی و عمرانی تاکید کرد: افراد متخلف با تخلیه این پسماندهای ساختمانی و عمرانی در خارج از شهر چهره و محیط زیست و سلامت زیبایی شهر را بر هم می‌زنند و در عین حال خطرات جدی برای محیط زیست ایجاد می‌کنند. معاون اول رئیس‌جمهور گفت: احداث چنین پروژه‌های بازیافت پسماند ساختمانی و عمرانی می‌تواند جلوی چنین مشکلاتی را گرفته و این پسماندها را تبدیل به محصول با ارزش اقتصادی و موردنیاز مردم در زمینه تأمین شن و ماسه کند. جهانگیری همچنین با

اشاره به رسک‌پذیری و تلاش‌های بخش خصوصی که با انجام یک کار دانش‌بنیان برای ایجاد چنین کارخانه‌های بازیافت عمرانی، افزود: باید فعالیت این کارخانه‌ها که با بهره‌گیری از علم و دانش فرزندان این سرزمین فعالیت می‌کنند از لحاظ محیط زیستی نیز الایندگی نداشته باشد و مواد اولیه به کار گرفته شده در راستای مباحث محیط زیستی استفاده شود.

معاون اول رئیس‌جمهور با قندردانی از تلاش‌های شهرداری و مجموعه مدیریت شهری در زمینه مدیریت پسماند پایتخت از استاندار و وزارت صمت درخواست کرد تا با اتخاذ اقدامات لازم مشکلات بخش خصوصی که در زمینه مدیریت پسماندها فعالیت می‌کنند را حل کنند.

جهانگیری در پایان خاطرنشان کرد: باید با ایجاد کارخانه‌های جدید مدیریت پسماند و بهره‌گیری از ظرفیت کامل کمک کنیم تا به این کوههای پسماند چیزی اضافه نشود و کارخانه‌هایی با توجه به ظرفیت تهران ساخته شود.

پیش از سخنان معاون اول رئیس‌جمهور، حاجی

شهردار تهران گزارشی از اقدامات انجام شده در خصوص ساماندهی انواع پسماندهای شهری ارائه

کرد.

مناسبت انتشار گزارش سالانه سازمان هواشناسی جهانی اعلام کرد، برای محافظت از مردم جهان در برابر تغییرات اقلیمی، سال ۲۰۲۱ باید «سال عمل» باشد و افزود: «بر لبه پرتگاه ایستاده‌ایم.» او همچنین گفت که «دیگر فرصتی برای تلف کردن باقی نمانده» و «اختلال آب و هوایی فرا رسیده است.»سال گذشته یکی از سه سال گرم ثبت شده در تاریخ عصر پسا صنعتی به‌شمار می‌رود و همین امر نگرانی درباره اوضاع آب‌وهوایی کره زمین و تاثیر آن بر زندگی جهانیان را بیشتر کرده است.



مدیرکل دفتر آب و خاک سازمان حفاظت محیط زیست در گفت‌وگو با «پیام ما» از چالش‌های احیای زمین می‌گوید

سهم زمین فراموش شد

اگر در مصرف آب و انرژی همین روند فعلی را ادامه دهیم، کم‌کم از بحران آب و محیط زیست عبور خواهیم کرد و امنیت ملی دچار مخاطره جدی می‌شود



— ۳ —

— ۳ —

روز زمین در حالی رسیده که اخبار محیط زیست کشور پر از هشدارهایی درباره کم‌بارشی، خشکسالی و فرورنشست زمین است. شرایط اقلیمی کشور باعث شده به شعار جهانی «احیای زمین» برای روز زمین (دوم اردیبهشت–۲۲ آوریل) این عبارت اضافه شود: «افزایش بهره‌وری برای توسعه پایدار». اما چالش‌های احیای زمین در این سرزمین چیست؟

روز زمین، روزی برای ارتقا آگاهی و آموزش در مورد مسائل زیست محیطی و ترویج فرهنگ حفاظت و پاسداری از زمین است و هر سال به همین مناسبت برنامه‌های مختلفی در دنیا برگزار می‌شود. این بار اما دومین سالی است که به دلیل شیوع ویروس کرونا، فعالیت‌ها به فضای مجازی محدود شده است.

سازمان حفاظت محیط زیست هم شعار جهانی را مناسب با احوال کشور انتخاب کرده و سخنرانی‌های آنلاین درباره روز زمین، از دیروز آغاز شده است. علی مریدی، مدیرکل دفتر آب و خاک سازمان محیط زیست در گفت‌وگو با «پیام‌ما» دلیل انتخاب این شعار را توضیح می‌دهد: «شعار جهانی امسال برای روز زمین، احیای زمین است. متناسب با چالش‌ها و محدودیت‌هایی که در ایران داریم، مسئله افزایش بهره‌وری در راستای توسعه پایدار به این شعار اضافه شد. ما از منابع زمینی اقتصادی ما می‌گذاشت.»

مدیرکل دفتر آب و خاک سازمان حفاظت محیط زیست ادامه می‌دهد: «اگر برنامه از منابع مثل آب، انرژی و … هم سبب از دست رفتن منابع می‌شود و هم آلودگی هوا را تشدید می‌کند و هم تولید گازهای گلخانه‌ای را افزایش می‌دهد. همه این‌ها تبعاتی برای زمینی که در آن زیست می‌کنیم خواهد داشت؛ تغییرات آب‌وهوایی و افزایش گرمایش جهانی.»

مدیرکل دفتر آب و خاک سازمان حفاظت محیط زیست ادامه می‌دهد: «اگر برنامه صحیحی در حوزه مصرف آب داشته باشیم، با این هدف که ارزش افزوده برای تولیدات ایجاد کنیم و سعی کنیم با ملاحظات خوداتکایی عملکرد بهتری داشته باشیم، یعنی بهره‌وری. یعنی میزان درآمد و تولید را به ازای هر مترمکعب مصرف آب افزایش دهیم. از طرف دیگر سهم محیط

حیات وحش

پلنگ گیلان نجات یافت

محیط‌بانان گیلانی در ارتفاعات کوهستانی رودسر، پلنگ گرفتار در تله سیمی را نجات داده و در طبیعت رها کردند.

به گزارش روابط‌عمومی حفاظت محیط زیست گیلان، مدیرکل حفاظت محیط زیست این استان گفت: «یک پلنگ نر بالغ در تله چچ‌گیر افراد ناشناس در منطقه اشکورات رودسر گرفتار شده بود که پس از اطلاع به موقع نجات یافت.» ساسان کفایی افزود: «ماموران یگان حفاظت محیط زیست رودسر پس از اطلاع به موقع از گرفتار شدن این پلنگ در تله سیمی افراد ناشناس، بلافاصله به همراه دامپزشک و اکیب یگان و کارشناسی حیات وحش استان و شهرستان به منطقه مورد نظر اعزام شدند.»

او ادامه داد: «گروه اعزامی پس از چند ساعت راهپیمایی در نقاط کوهستانی، این پلنگ گرفتار در تله را با استفاده از تریزق مواد بی‌هوش کننده از تله آزاد و پس از معاینه، بیومتری (آنالیز مشخصات) و اطمینان از سلامتی کامل و به‌علت آسیب ندیدن پس از به هوش آمدن در همان منطقه رهاسازی کردند.» مدیرکل حفاظت محیط زیست گیلان

کدام مسئله مهم آب و سهم فراموش‌شده محیط زیست

مریدی آب را یکی از منابع مهمی می‌خواند که به درستی از آن استفاده نمی‌شود؛ چه در حوزه شرب، چه صنعت. به گفته او نبود مصرف بهینه در این منبع حیاتی باعث شده سهم محیط زیست پرداخته نشود و مصارف دیگر در اولویت قرار بگیرد. این کارشناس مدیریت منابع آب می‌گوید: «افزایش برداشت آب و مصرف بی‌رویه آن دو اثر مهم دارد؛ گردوغبار یکی از این آثار مهم است که بخش عمده آن ناشی از خشکیدن تالاب‌های کشور است. همین موضوع سبب شده پدیده گردوغبار فرصت بروز داشته باشد. چنان که در سال‌های قبل، در دوره‌های خشکسالی، با این پدیده به طور گسترده مواجه شده بودیم و گردوغبار در استان‌هایی مثل خوزستان به مسئله‌ای جدی بدل شده بود. گردوغبار جر این‌ها همه اثرات هم روی فعالیت‌های اقتصادی ما می‌گذاشت.»

مدیرکل دفتر آب و خاک سازمان حفاظت محیط زیست ادامه می‌دهد: «اگر برنامه صحیحی در حوزه مصرف آب داشته باشیم، با این هدف که ارزش افزوده برای تولیدات ایجاد کنیم و سعی کنیم با ملاحظات خوداتکایی عملکرد بهتری داشته باشیم، یعنی بهره‌وری. یعنی میزان درآمد و تولید را به ازای هر مترمکعب مصرف آب افزایش دهیم. از طرف دیگر سهم محیط

زیست را نباید فراموش کنیم. اگر سهم محیط زیست را ندهیم زندگی‌مان را با چالش جدی مواجه می‌کنیم.»

کدام تابستان سخت پیش رو
اشاره مریدی به گردوغبار گذشته در حالی است که سال پایانی قرن نوز، با کم‌بارشی آغاز شده است. در هفته‌های گذشته اهالی قم، خوزستان، سیستان‌و بلوچستان، کرمان، اصفهان و یوشهر پدیده گردوغبار را به دنبال این خشکی چند ماهه تجربه کرده‌اند. مدیر کل دفتر آب و خاک سازمان محیط زیست می‌گوید اگر وضعیت بارش به همین منوال باشد، سال سختی پیش رو خواهیم داشت. «تا الان متوسط بارش امسال حدود ۱۲۵ میلی‌متر بوده است. یعنی نسبت به متوسط بلندمدت که ۲۰۰ میلی‌متر است، ۳۷ تا ۳۸ درصد کاهش بارندگی داشته‌ایم. عملاً ماه‌های تری سال که بارندگی زیاد داشته را پشت سر گذاشته‌ایم و حالا اردیبهشت را پیش رو داریم که اگر بارندگی‌ها در آن مناسب نباشد، می‌توان گفت که سال آبی خیلی سختی پیش رو خواهیم داشت. تابستان بسیار سختی پیش روی ماست و در این فصل مسئله تامین منابع آب چالش بسیار مهمی است.» او توضیح می‌دهد در حالی که بخشی از برق کشور از طریق نیروگاه‌های برق‌آبی تامین می‌شود احتمال چالش برای تامین آب دور از انتظار نیست، شرایط

کند؛ ممکن است جاده‌ها و راه‌آهن را را دچار مشکل کند یا خیلی از زیرساخت‌های صنایع را تخریب شوند. اثر دیگر اما این است که با فرورنشست زمین آبخوان‌ها و منابع زیرزمینی را از دست می‌دهیم و دیگر در آن دشت‌ها آبی ذخیره نمی‌شود که بتوانیم از آن استفاده کنیم. یعنی آن محدوده از سرزمین که دچار فرورنشست شده، ناپود خواهد شد.» به گفته همه این موارد سبب می‌شود که در حوزه منابع آب، افزایش بهره‌وری موضوع مهمی باشد.

کدام همه در کنار هم

امسال بخش آب سازمان ملل هم شعار «ارزش‌گذاری آب» را برای گرامیداشت روز جهانی آب در سال ۲۰۲۱ انتخاب کرد. مریدی می‌گوید در منابع آب باید به ارزش‌گذاری اقتصادی منابع توجه کنیم و این را مدنظر قرار دهیم که اگر آب مصرف می‌کنیم، حتما ارزش افزوده هم ایجاد کنیم و بتوانیم درآمدزایی خوبی در آن حوزه داشته باشیم؛ در این صورت از خسارت به محیط زیست جلوگیری کرده‌ایم.

مدیرکل دفتر آب و خاک سازمان محیط زیست مسئله آب را فرابخشی می‌داند و توضیح می‌دهد: «آب فقط به سازمان حفاظت محیط زیست یا فقط وزارت نیرو مربوط نیست. متولیان متعددی دارد؛ وزارت جهادکشاورزی که متولی کشاورزی است و بخش زیادی از مصارف آب در این حوزه است، وزارت صنعت و معدن که حوزه صنعت تحت نظارتش است و خود وزارت نیرو که بخش آب و فاضلاب آن وظیفه تامین آب روستا و شهر را دارد. هماهنگی در حوزه آب و بهینه‌سازی مصرف و افزایش بهره‌وری نیازمند هماهنگی بین دستگاه‌های دولتی است.»

او ادامه می‌دهد: «اما مهم‌تر از همه در کنار همکاری دستگاه‌ها به عزم ملی و مشارکت مردم احتیاج دارد. آب حوزه‌ای است که اگر مردم مشارکت جدی نداشته باشند و آگاهی‌رسانی درستی انجام نشود، در عمل هر چه قانون و مقررات و پلیس و بگذاریم باز هم نمی‌توانیم، چرا که رفیع چالش‌های مدیریت منابع آب موفق باشیم.» مریدی علاوه بر این‌ها می‌گوید: «همه این‌ها در حالی است که اسناد بالادستی خیلی خوبی داریم. اگر سیاست‌های ابلاغی به درستی اجرا شود، برنامه‌ریزی شود و کار به درستی پیش برود، می‌توانیم از بحران عبور کنیم.»

کدام احیای زمین دور از شعار

اما دور از شعار، چشم‌انداز احیای زمین، در این شرایط چیست؟ مریدی به این سوال جواب می‌دهد: «واقعیت این است که اگر در مصرف آب و انرژی و دیگر نهاده‌ها همین روند فعلی را ادامه دهیم، کم کم از بحران آب و محیط زیست عبور خواهیم کرد و ممکن است امنیت ملی دچار مخاطره جدی شود. موضوع محیط زیست بسیار مهم است اما گاهی لابه‌لای چالش‌های اقتصادی که با آن دست به گریبان هستیم، فراموش می‌شود.» او به این اشاره می‌کند که در چند ماه اخیر مطالبات محیط زیستی به حداقل رسیده و حالا که فصل انتخابات است، کمی انتظارات محیط زیستی از کاندیداهای ریاست جمهوری ندارد. «همه مطالبه گوشت و مرغ دارند. جای مطالبه محیط زیست برای رفع چالش‌ها و ارائه برنامه برای این حوزه مهم خالی است.»

مدیرکل محیط زیست استان هرمزگان:

آلودگی نفتی درمرگ ماهی‌های جاسک نقشی نداشت

سیریک امری نگران‌کننده است، گفت: «میزان پسماندهای شهری و روستایی هرمزگان در سال گذشته به ۱۳۳۰ تن رسید که کاهش آن نشان دهنده فرهنگ‌سازی مناسب و عملکرد مطلوب گروه‌های مردمی بوده است.»او میزان آلودگی فاضلاب بندرعباس را پنج برابر استاندارد دانست و گفت: «امیدواریم با دستورات استاندارد و تاسیس شرکت زیرساخت خلیج فارس و همکاری بنگاه‌های اقتصادی شاهد اتفاقات مناسبی در زمینه تصفیه فاضلاب بندرعباس در آینده‌ای نزدیک باشیم.خور گورسوزان و ساحل سورو بندرعباس بیشترین تنش آلودگی در ساحل بندرعباس دارند. افزایش کوچکی در ذخیره‌سازی آلودگی در آب‌هایی که از صنایع برمی‌گردند، شاهد بودیم.»

مدیرکل محیط زیست هرمزگان با اشاره به اینکه در نمونه‌برداری از اجساد ماهیان و بندرخمیر و جاسک مستقر است.» مدیرکل حفاظت محیط زیست استان هرمزگان با اشاره به اینکه استمرار گردوغبار در مناطق شرق استان چون جاسک و سیریک امری نگران‌کننده است، گفت: «میزان پسماندهای شهری و روستایی هرمزگان در سال گذشته به ۱۳۳۰ تن رسید که کاهش آن نشان دهنده فرهنگ‌سازی مناسب و عملکرد مطلوب گروه‌های مردمی بوده است.»او میزان آلودگی فاضلاب بندرعباس را پنج برابر استاندارد دانست و گفت: «امیدواریم با دستورات استاندارد و تاسیس شرکت زیرساخت خلیج فارس و همکاری بنگاه‌های اقتصادی شاهد اتفاقات مناسبی در زمینه تصفیه فاضلاب بندرعباس در آینده‌ای نزدیک باشیم.خور گورسوزان و ساحل سورو بندرعباس بیشترین تنش آلودگی در ساحل بندرعباس دارند. افزایش کوچکی در ذخیره‌سازی آلودگی در آب‌هایی که از صنایع برمی‌گردند، شاهد بودیم.»

مدیرکل محیط زیست استان هرمزگان با اشاره به اینکه استمرار گردوغبار در مناطق شرق استان چون جاسک و

۳

خبر

خشکسالی بی‌سابقه

در راه ایران

رئیس مرکز ملی خشکسالی و مدیریت بحران سازمان هواشناسی از خشکسالی شدید و بی‌سابقه در ایران خبر داد.

احد وظیفه با اشاره به اینکه از مهر ماه سال گذشته تاکنون در کشور تنها حدود ۱۱۳ میلی‌متر بارش داشته‌ایم، به ایسنا گفت: «این میزان ۴۳ درصد کمتر از میانگین بلند مدت کشور است. از سویی دیگر از ابتدای فصل بهار تاکنون در کشور ۴۰۸ میلی‌متر بارش داشته‌ایم که متاسفانه این مقدار نیز نسبت به میانگین بلند مدت کشور ۸۵.۵ درصد کاهش یافته است.»

او در ادامه با بیان اینکه درحال حاضر کشور در شرایط خشکسالی بسیار شدید قرار گرفته است، تاکید کرد: «۴۳ درصد کم بارشی در ایران از همراه تاکنون به‌نوعی رکورد در حوزه خشکسالی محسوب می‌شود. مشابه این شرایط را در سال ۱۳۸۷ که خشک‌ترین سال آبی ایران بود، تجربه کرده بودیم. امسال هم به‌نوعی یکی از خشک‌ترین سال‌های آبی در ایران است.»

رئیس مرکز ملی خشکسالی و مدیریت بحران سازمان هواشناسی با اشاره به اینکه خشکسالی در بخش‌هایی از ایران طی سال آبی زراعی جاری از جمله قسمت‌های شرقی، سیستان‌و بلوچستان، خراسان جنوبی، هرمزگان و… بی‌سابقه بوده است، گفت: «میانگین بارش بلند مدت در هرمزگان ۱۳۹ میلی‌متر گزارش شده است این درحالیست که طی هفت ماه اخیر تنها ۱۲ میلی‌متر بارش در این استان داشتیم بنابراین با کاهش ۹۱ درصدی بارش‌ها در این منطقه مواجه هستیم. «

به گفته وظیفه بارش‌ها در استان سیستان‌و بلوچستان نیز ۹۳ درصد و در استان کرمان ۷۰ درصد کمتر از میانگین بلند مدت گزارش شده است. وضعیت بارش‌ها در غرب کشور نیز شرایط خوبی ندارد. برای مثال استان همدان ۲۱ درصد، لرستان ۳۳ درصد، چهارمحال‌و بختیاری ۳۵ دصد و همدان ۲۱ درصد کاهش بارش داشته است.

او ادامه داد: «این شرایط در شمال کشور نیز وجود دارد و بارش‌ها در استان گیلان و مازندران به‌ترتیب ۲۵ و ۲۱ درصد کمتر از میانگین بلند مدت بوده است. از سویی دیگر اوضاع در نوار شرقی کشور بدتر است و استان‌های گلستان ۴۲ درصد، سمنان ۵۱ درصد، خراسان رضوی ۵۸ درصد، خراسان‌جنوبی ۶۱ درصد و خراسان شمالی ۵۱ درصد کم بارشی داشته‌اند.» رئیس مرکز ملی خشکسالی و مدیریت بحران سازمان هواشناسی افزود: «در مرکز کشور نیز شرایط بارش‌ها مانند سایر مناطق خوب نیست. برای مثال بارش‌ها در استان تهران از ابتدای همراه تاکنون ۲۳ درصد کمتر از میانگین بلند مدت گزارش شده است. بارش‌ها در استان‌های قم، البرز، قزوین و زنجان نیز به‌ترتیب ۲۱، ۱۹، ۲۹ و ۳۴ درصد کاهش یافته است.»

او با بیان اینکه در چنین شرایطی به دلیل کاهش بارش و ذوب برف، ذخیره آبی در مناطق کوهستانی به‌شدت کاهش پیدا می‌کند، گفت: «این وضعیت ما را در شرایط تنش آبی قرار خواهد داد.

درحال حاضر نیز می‌توان گفت که بسیاری از نقاط ایران در جنوب و شرق کشور در شرایط تنش آبی هستند و کاهش بارش‌ها می‌تواند حتی روی تامین آب شرب نیز اثرات خود را نشان دهد.»

رئیس مرکز ملی خشکسالی و مدیریت بحران سازمان هواشناسی با تاکید بر اینکه این شرایط به‌هیچ عنوان به‌نفع محیط زیست کشور نیست و اثرات خود را به‌زودی نشان می‌دهد، تصریح کرد: «دستگاه‌های ذری‌ط باید با توجه به در نظر گرفتن این شرایط برای مصرف آب موجود در کشور برنامه‌ریزی کنند و ارزش قطره قطره آب را بدانند چرا که درحال حاضر کمبود آب جدی است.» وظیفه در پایان تصریح کرد: «در حال حاضر نیاز آبی کشور نسبت به گذشته بیشتر شده است و باید از به‌صرفه‌ترین راهکارها برای آبیاری زمین‌های کشاورزی استفاده کرد. ما باید در این شرایط به مسئله پایداری سرزمین توجه کنیم و بی‌مهپا از آب‌های زیرزمینی استفاده نکنیم چرا که مشکل فرورنشست زمین در کشور بسیار جدی است و می‌تواند سرزمین را از شرایط زیستی خارج کند.»

ماه‌های تر سال که بارندگی زیاد

داشته را پشت سر گذاشته‌ایم و

حالا اردیبهشت را پیش رو داریم

که اگر بارندگی‌ها در آن مناسب

نباشد، می‌توان گفت که سال آبی

خیلی سختی پیش رو خواهیم

داشت. تابستان بسیار سختی

پیش روی ماست و در این

فصل مسئله تامین منابع آب

چالش بسیار مهمی است

— ۳ —

قارون با گنجش در زمین

فرورفت. فرورنشست هم

چیزی شبیه همین است. بر

اثر برداشت بی‌رویه از منابع

آب زیرزمینی، زمین به مرور

نشست می‌کند و گاهی این

نشست می‌تواند نامتقارن باشد

یا ارتفاع نشست‌ها چنان زیاد

باشد که خسارت‌های جدی به

زیرساخت‌ها وارد کند

فصل نهایی کاوش معبد «لائودیسه» آغاز شد

رئیس اداره میراث‌فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی شهرستان نهاوند از آغاز فصل نهایی کاوش معبد «لائودیسه» خبر داد. محسن جانجان به ایسنا گفت: «قرار است فصل نهایی کاوش معبد «لائودیسه» در داخل حسینیه دوخواهران انجام گیرد و با توجه به ترک‌خوردگی یکی از دیوارهای مسجد، ابتدا آن را تخریب کرده تا کار کاوش را آغاز کنیم.» او اضافه کرد: «پس از تخریب دیوار و ایمن سازی آن فرآیند کاوش علمی معبد لائودیسه از ۱۰ اردیبهشت‌ماه آغاز می‌شود و امیدواریم در مرحله آخر بتوانیم به هدف خود که کشف معبد است، برسیم.»

رئیس اداره میراث‌فرهنگی شهرستان نهاوند تصریح کرد: «فصل نهایی کاوش با مشاوره دکتر رهبر و زیر نظر بنده انجام می‌شود و به همین منظور ۲۰۰ میلیون تومان اعتبار تأمین و به پروژه اختصاص یافته است.»

او در پایان یادآور شد: «در فصل‌های گذشته کاوش معبد لائودیسه آثاری از دوران سلوکی و اشکانی مانند سفال، پایه ستون، سرستون، ساقه ستون، مجسمه‌های کوچک خدایان یونانی و سکه‌های نقره کشف شده است.»

کشف میدان نبرد گلدایاتورها در ترکیه

باستان‌شناسان در ترکیه بقایای مکانی را کشف کرده‌اند که معتقدند زمانی میدان نبرد گلدایاتورها بوده است.

به گزارش ایسنا و به نقل از لایوساینس، باستان‌شناسان در ترکیه بقایای یک میدان نبرد رومی را کشف کرده‌اند که زمانی محل حضور حدود ۲هزار تماشاگر برای رقابت‌های گلدایاتورها و نبرد حیوانات وحشی بوده است. این میدان نبرد ۱۸۰۰ ساله، در شهر تاریخی «مستوره» واقع در استان آدیین کشف شده است. این مکان که زمانی محل نبردهای خونین بوده است سال‌ها با خاک و گیاه پنهان شده بود. به گفته یکی از باستان‌شناسان بخش اعظمی از این تماشاخانه هنوز زیر زمین مدفون شده و بخشی که قابل مشاهده است نیز تا حدود زیادی با درختان و بوته‌ها پوشانده شده است. باستان‌شناسان این مکان را در تابستان ۲۰۲۰ کشف کردند. پس از آن که اثراتی از یک بنای سنگی که از زمین خارج شده است مشاهده شد یک تیم باستان‌شناسی کاوش در این مکان را از اکتبر تا دسامبر ۲۰۲۰ ادامه دادند و در نهایت با جدا کردن پوشش گیاهی از نابود شدن این بنا محافظت کردند. با ادامه بررسی‌ها مشخص شد این بنا یا نه حوالی ۲۰۰ میلادی تعلق دارد. با این‌که بخش‌های بالای زمین این بنا در طول سال‌ها از بین رفته است، اما هنوز بخش‌هایی از جایگاه تماشاگران، محل نبرد و دیوارهای بیرونی قابل مشاهده است. کارشناسان معتقدند این مکان گنجایش حدود ۱۵هزار تا ۲۰هزار تماشاگر را داشته که در مقایسه با کولوسئوم مشهور ایتالیا که حدود ۵۰هزار تماشاگر ظرفیت داشته بسیار کوچکتر ساخته شده بوده است.

مدیرکل میراث‌فرهنگی کردستان

مقابله با غارتگران آثار تاریخی پیگیری می‌شود

مدیرکل میراث‌فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی کردستان در جریان بازدید از آثار تاریخی شهر سنندج گفت: «مقابله با غارتگران آثار تاریخی و باستانی استان را با جدیت پیگیری می‌کنیم.»
به‌نقل از روابط‌عمومی اداره میراث‌فرهنگی کردستان، یعقوب گویلیان گفت: «در سال جاری با توجه به شیوع ویروس کرونا و طولانی شدن مدت زمان تعطیلات و همچنین بالا رفتن احتمال بروز مشکل برای آثار تاریخی و باستانی، بازدیدها به منظور بررسی وضعیت آثار در استان، تشدید شده است.» او افزود: «یگان حفاظت و کارشناسان این اداره‌کل با جدیت کامل آثار تاریخی و باستانی استان را رصد کرده و علاوه بر حفاظت از آثار تاریخی توانسته‌اند با غارتگران میراث‌فرهنگی استان نیز برخورد کرده و آنها را تحویل مراجع قضایی دهند.»
گویلیان با اشاره به کشف و ضبط چهار دستگاه فلزیاب و دستگیری چندین نفر از غارتگران آثار تاریخی در ابتدای سال جاری اظهار داشت: «خوشبختانه کارشناسان و نیروهای یگان حفاظت اداره‌کل آموزش‌های لازم را در خصوص لزوم حفاظت از آثار تاریخی و قوانین و مقررات مربوط به این حوزه را دیده‌اند و در این بخش مشکل خاصی نداریم.»
مدیرکل میراث‌فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی کردستان با درخواست از مردم برای همکاری در راستای حفاظت و صیانت از آثار تاریخی گفت: «یکی از راه‌های حفاظت از آثار تاریخی آشنایی مردم با قوانین حوزه میراث‌فرهنگی و شیوه برخورد با متخلفین و مجازات‌های مربوطه است و این اداره‌کل تمام توان خود را برای کاهش جرایم و مقابله با غارتگران مواردت فرهنگی به کار خواهد بست.»



— — — — — [۵]

مدیرکل حفظ و احیا بناها، محوطه‌ها و بافت‌های تاریخی کشور:

هر مهندسی نمی‌تواند «مرمت‌گر» باشد

نظام فنی اجرایی مرمت، کارشناسان و شرکت‌های پیمانکار را بر اساس توانمندی و تخصص درجه‌بندی می‌کند و هر پیمانکاری نمی‌تواند تخت‌جمشید را مرمت کند

ایپام | «هر پیمانکاری نمی‌تواند تخت‌جمشید را مرمت کند.» باب صحبت از نظام فنی مهندسی ساختمان چند روزی است باز شده و این جمله دربارۀ مرمت از زبان مدیرکل حفظ و احیا بناها، محوطه‌ها و بافت‌های تاریخی کشور بازگو شده است. نظام ویژه مرمت و احیا به‌صورت مجزا از نظام فنی مهندسی ساختمان تا اندازه‌ای دارای اهمیت است که مدیران و کارشناسان حوزه میراث‌فرهنگی به ویژه بخش مرمت بناها و بافت‌ها استقرار این نظام را هدف و آرزوی خود عنوان می‌کنند. مدیرکل حفظ و احیا بناها نیز می‌گوید هر مهندس و شرکت عمرانی نباید و نمی‌تواند پیمانکار مرمت میراث‌فرهنگی و بنای تاریخی شود، و تنها استقرار نظام فنی اجرایی مرمت، مشخصات و صلاحیت علمی و تجربی پیمانکاران مرمت آثار و بناها را تعیین و تأیید می‌کند.

گردشگری و صنایع‌دستی باشد. با وجود محدودیت‌های موجود، تدوین این نظام‌نامه را برعهده گرفتیم و از تمام دانشگاه‌های مرتبط درخواست همکاری دادیم، تا اینکه دانشگاه شهید بهشتی کشور، حمایت از ابتکارها، خلاقیت‌ها و نوآوری‌ها در پدیدآوری طرح‌های مرمت و احیا، انتخاب فناوری مناسب و زمینۀ‌سازی برای بومی کردن آنها، استقرار نهادینه کردن نظام فنی اجرایی مرمت را اجتناب‌ناپذیر کرده است. ایرنا در همین رابطه با مدیرکل دفتر حفظ و احیای بناها، بافت و محوطه‌های تاریخی کشور گفت‌وگو کرده است.

هادی احمدی‌رویینی البته در روزهای گذشته نیز در نشست شناخت و تحلیل نظام‌های فنی و اجرایی به مناسبت روز جهانی بناها و محوطه‌های تاریخی درباره این موضوع سخن گفته بود. او با اشاره به اینکه بر طبق قانون، نظام فنی و اجرایی اختصاصی بناها و محوطه‌های تاریخی باید تدوین و تنظیم می‌شد، گفته بود که

«پیش از این قرار بود سازمان برنامه اقدام به تدوین این نظام‌نامه فنی کند که ما با آن مخالفت کردیم زیرا باید مرجع تدوین و ترسیم این نظام‌نامه وزارت میراث‌فرهنگی،

گردشگری و صنایع‌دستی باشد. با وجود محدودیت‌های موجود، تدوین این نظام‌نامه را برعهده گرفتیم و از تمام دانشگاه‌های مرتبط درخواست همکاری دادیم، تا اینکه دانشگاه شهید بهشتی کشور، حمایت از ابتکارها، خلاقیت‌ها و نوآوری‌ها در پدیدآوری طرح‌های مرمت و احیا، انتخاب فناوری مناسب و زمینۀ‌سازی برای بومی کردن آنها، استقرار نهادینه کردن نظام فنی اجرایی مرمت را اجتناب‌ناپذیر کرده است. ایرنا در همین رابطه با مدیرکل دفتر حفظ و احیای بناها، بافت و محوطه‌های تاریخی کشور گفت‌وگو کرده است.

هادی احمدی‌رویینی البته در روزهای گذشته نیز در نشست شناخت و تحلیل نظام‌های فنی و اجرایی به مناسبت روز جهانی بناها و محوطه‌های تاریخی درباره این موضوع سخن گفته بود. او با اشاره به اینکه بر طبق قانون، نظام فنی و اجرایی اختصاصی بناها و محوطه‌های تاریخی باید تدوین و تنظیم می‌شد، گفته بود که «پیش از این قرار بود سازمان برنامه اقدام به تدوین این نظام‌نامه فنی کند که ما با آن مخالفت کردیم زیرا باید مرجع تدوین و ترسیم این نظام‌نامه وزارت میراث‌فرهنگی،

مانند ساختمان‌سازی با مرمت یک بنای تاریخی و میراث‌فرهنگی متفاوت است و باید بر اساس همین تفاوت‌ها، ضوابط فنی و اجرایی اختصاصی آن پیش‌بینی و به صورت قانونی لحاظ شود.»

احمدی‌رویینی همچنین با اشاره به برخی تفاوت‌های فنی و اجرایی یک طرح عمرانی با یک طرح مرمتی اظهار داشت: «قیمت یک مترمکعب خاک‌برداری در یک طرح ساختمان‌سازی با یک طرح مرمت میراث‌فرهنگی بسیار متفاوت است و فهرست بهای خاص خود را دارد؛ یک مترمکعب خاک‌برداری در طرح‌های میراث‌فرهنگی با ابزار و وسایل بسیار دقیق برداشت می‌شود حال آن‌که در طرح‌های عمرانی با بیل مکانیکی و با بیل دستی خاک‌برداری می‌شود. از همین نوع تفاوت‌ها در اجرای طرح‌ها، ضرورت استقرار مجزای یک نظام ویژه فنی اجرایی در این حوزه ضروری است.»

ک هر مهندسی نمی‌تواند پیمانکار مرمت بنای تاریخی شود

احمدی‌رویینی در ادامه سخنان خود بیان کرد: «نرخ و قیمت نقاشی ساختمان در یک آپارتمان‌ی حدود مترمربعی چند هزار تومان است و یک ساعت هم شاید طول نکشد در صورتی که نرخ مرمت و حفظ یک مترمربع نقاشی دوره صفوی در یک بنای تاریخی، شاید یکصد میلیون تومان شود و گاهی کارشناس مرمت بر روی آن حتی تا یکسال کار می‌کند.»

او همچنین برای توضیح بیشتر گفت: «در نظام فنی اجرایی مرمت باید مشخص شود چه کسی با چه مشخصات علمی و تجربی صلاحیت دارد در یک بنای تاریخی کاری انجام دهد. با استقرار این نظام، هر مهندس عمران یا شرکت مهندسی ساختمان که دانش و تخصص و تجربه در حوزه اجرای طرح‌های میراث‌فرهنگی ندارد، نمی‌تواند پیمانکار طرح‌های تخصصی مرمت در این حوزه شود، بلکه وزارتخانه مشخص می‌کند که چه کسی با چه تخصص علمی و اجرایی می‌تواند در زمینه مرمت شرکت تأسیس کند.»

مدیرکل حفظ و احیا بناها، محوطه‌ها و بافت‌های تاریخی کشور افزود: «وزارت میراث‌فرهنگی بر مبنای نظام فنی اجرایی مرمت، صلاحیت‌های شرکت‌ها، پیمانکاران مرمت و حتی ترکیب کارشناسان آنها را تشخیص و تأیید می‌کند و از آن مهم‌تر

مدیرکل حفظ و احیا بناها، محوطه‌ها و بافت‌های تاریخی کشور افزود: «وزارت میراث‌فرهنگی بر مبنای نظام فنی اجرایی مرمت، صلاحیت‌های شرکت‌ها، پیمانکاران مرمت و حتی ترکیب کارشناسان آنها را تشخیص و تأیید می‌کند و از آن مهم‌تر

یامک شما را دربارۀ این صفحه می‌خوانیم

تعیین می‌کند که کدام پیمانکار توان و تخصص و دانش مرمت کدام بنا را دارد.»

ک وزارت میراث‌فرهنگی برای هر بافت تاریخی طرح تدوین می‌کند

در ادامه این موارد احمدی‌رویینی تأکید کرد: «نظام فنی اجرایی مرمت، کارشناسان و شرکت‌های پیمانکار را بر اساس توانمندی، تخصص و تجربه سطح‌بندی و درجه‌بندی می‌کند زیرا هر پیمانکاری نمی‌تواند مثلاً تخت‌جمشید را مرمت کند. حتی یک فرد و مالک حقیقی برای تعمیر و مرمت خانه تاریخی شخصی خود، باید از پیمانکاری که مشخصات و صلاحیت تأیید شده او در نظام فنی اجرایی درج شده، استفاده کند.»

او همچنین گفت: «در حال حاضر فقط بخشی از ترتیبات و روندهای مرمت آن هم در قالب نظام مهندسی کشور وجود دارد، اما همین هم باید به یک نظام جامع و ویژه و مختص میراث‌فرهنگی تبدیل شود.»
مدیرکل حفظ و احیا بناها، محوطه‌ها و بافت‌های تاریخی کشور توضیح داد: «وزارت میراث‌فرهنگی برای هر بافت تاریخی در نقاط مختلف کشور طرح و ضوابط ویژه همان بافت را تهیه و تدوین و مشخص می‌کند در آن محدوده تغییر کاربری‌ها باید چگونه باشد و یا این که اصلا امکان و یا ظرفیت وجود دارد که این امر شامل نظارت بر طرح مرمت‌های خانه‌های تاریخی و بوم‌گردی‌ها و تغییر کاربری‌ها می‌شود.»

ک نظام فنی ناکارآمد

مدیرکل بناها، بافت‌ها و محوطه‌های تاریخی کشور، در روزهای گذشته نیز نظام فنی اجرایی کشور را برای مرمت ناکافی و ناکارآمد دانسته و لزوم استقرار نظام ویژه مرمت و احیا را به‌صورت مجزا از نظام فنی مهندسی ساختمان هدف و آرزوی همه فعالان حوزه میراث‌فرهنگی دانسته بود. به گفته او استفاده از حداکثر توان فنی و مهندسی کشور، حمایت از ابتکارها، خلاقیت‌ها و نوآوری‌ها در پدیدآوری طرح‌های مرمت و احیا، انتخاب فناوری مناسب و زمینۀ‌سازی برای بومی کردن آن‌ها، استقرار و نهادینه کردن نظام فنی مرمت اجتناب‌ناپذیر است و استفاده از مصالح و فرآورده‌های ساختمانی و کالاهای تأسیسات تجهیزات مکانیکی و برقی استاندارد در طرح‌های مرمت و احیای بناها، بافت‌ها و محوطه‌های تاریخی از جمله مواردی برشمرد که نیاز به نظام فنی و اجرایی دارد.



— — — — — [۵]

پایش

یک کارشناس لنج‌سازی:

نمی‌توانیم میراثمان را از بین ببریم

دیگر از معایب لنج فایبرگلاس این است که تنها تا ۱۰ تا ۲۰ سال عمر دارد.»
او اضافه کرد: «کسانی که در تهران نشسته و برای مردم جنوب ایران تصمیم‌گیری می‌کنند نمی‌دانند که مردم چه مشکلاتی دارند. تنها می‌گویند که شناورهای دیگر چون در ۶ ماه ساخته می‌شود و هزینه نگهداری آن کمتر است و نگهداری از آن هم سختی ندارد، بهترین است. شناورهای فلزی هم مشقت‌هایی دارد هیچ وقت نمی‌توان گفت که شناور فلزی می‌تواند در اسلکه تجاری بندر لنگه شاید بیش از ۲۵۰ فروند لنج چوبی است که مردم با

آنها تأمین معاش می‌کنند. خوبی لنج‌های چوبی به این است که شاید تا ۱۲۰ سال هم عمر کنند. این لنج‌ها برای ۶۰ سال بازسازی شدند ۶۰ سال دیگر هم کار می‌کنند. اما شناورهای فایبرگلاس از مواد رادیواکتیوی و شیمیایی تشکیل شده‌اند که هیچ جانداری در آن نمی‌تواند زندگی کند.»

او ادامه داد: «وقتی شناورهای فایبرگلاس به کشورهای حاشیه خلیج فارس می‌روند نمی‌توانند میوه و تره‌بار برند چون این کشورها نمی‌پذیرند. اما حمل این بارها توسط لنج‌های چوبی معنی ندارد. یکی



خشکسالی، نبود اعتبار برای تعمیرات و خطاهای مدیریتی باعث کاهش ۳ هزار مگاواتی تولید برق شد

کاهش توان نیروگاه‌های «برق آبی» برای تابستان

مدیر بهره‌برداری نیروگاه‌های برق آبی سازمان آب و برق خوزستان: مدیریت شبکه برق کشور تخطی زیادی در اخذ

انرژی از نیروگاه‌های برق آبی داشت



—

—

از میانه‌های سال آبی جاری، وضعیت بارش‌ها و پیش‌بینی‌های هواشناسی خبر از سالی خشک و کم‌آب می‌داد. سالی که بارندگی در آن طبق آمارهای رسمی ۵۰ درصد نسبت به سال گذشته و ۴۰ درصد نسبت به متوسط بلندمدت، کاهش داشته و یکی از تبعات این کاهش بارندگی در حوزه تولید و تامین انرژی است. وزیر نیرو روز سه‌شنبه اعلام کرد: «کاهش بارندگی موجب شده در بخش برق آبی‌ها نسبت به سال گذشته سه هزار مگاوات ظرفیت تولید برق کمتری داشته باشیم» اما اردکانیان تنها به بخشی از علت کاهش ظرفیت نیروگاه‌های برق آبی اشاره کرده است. کاهش سه هزار مگاواتی تولید برق در تابستان پیش رو، عوامل دیگری هم دارد.

استان، به «پیام‌ما» می‌گوید: «علت اصلی این امر کاهش بارش‌ها نسبت به سال قبل و نسبت به یک سال نرمال است. همه کشور تحت تاثیر این کم بارشی قرار گرفتند، اما چند عامل دیگر هم مزید بر علت شد و وضعیت را بغرنج‌تر کرد، یکی از موارد این بود که در زمستانی که گذشت، به دلیل بروز مشکلاتی در تامین سوخت، بسیار بیشتر از میزانی که باید، از نیروگاه‌ها انرژی اخذ شد»

در جریان خاموشی‌های پر جنجال و سراسری که سال گذشته در کشور رخ داد، وزارت نیرو برای تامین انرژی نیروگاه‌ها و همین‌طور شهرها، اقدام به به‌سازی آب در سدها و تولید برق در نیروگاه‌های برقی‌آبی کرد، اقدامی که در همان مقطع به انتقاداتی از سوی کارشناسان و اعتراضاتی از طرف صاحب نظران حوزه انرژی روبه‌رو شد.

در همان روزها «پیام‌ما» در گزارشی نوشت: «تولید برق از ذخایر سدها و برداشت آب آن‌ها در چنین شرایطی چندان معقول به نظر نمی‌رسد، با این حال گویا دستوراتی مبنی بر افزایش فشار بر نیروگاه‌های برقی‌آبی صادر شده است و این امر نگرانی‌ها را برای تابستان پیش رو تشدید می‌کند.» دی

رئیس اتاق بازرگانی ایران و چین:

اتاق بازرگانی چه کاره است که واکسن وارد کند؟

بازی فقر و غنا را به واکسن نگشانید

رئیس اتاق مشترک بازرگانی ایران و چین اظهار داشت: اتاق بازرگانی یک ترجیع‌بند دارد که مدام تکرار می‌کند که چرا دولت یا حکومت شفاف نیست؟ تقاضای من این است که اسم سه شرکتی که در اتاق بازرگانی مجوز گرفته‌اند تا واکسن وارد کنند را شفاف کنند. حتما باید مشخص شود که چه مقدار ارز گرفته‌اند، چه مقدار واکسن وارد کرده‌اند و به چه کسی تحویل داده‌اند. به گزارش ایلنا مجیدرضا حریری در مورد خبر اتاق بازرگانی تهران مبنی بر واردات ۶ میلیون دوز واکسن اظهار کرد: اتاق بازرگانی چه کاره است که بخواهد در مورد واکسیناسیون سیاست‌گذاری کند؟ باید مشخص کرد مسئول این موضوع چه کسی است؟ دولت در برابر مردم مسئولیت دارد. در همه کشورهایی که اقتصاد آنها بر اساس بازار آزاد است مانند انگلیس، کانادا و آمریکا و غیره دولت‌ها برای واکسیناسیون مسئول هستند. ولی شاهد هستیم در کشور ما که برای نخود، لوبیا، زولبیا و بامیه نرخ گذاشته می‌شود، برای واکسیناسیون

| سال شانزدهم | شماره پیاپی ۱۹۹۲ | پنجشنبه ۲ اردیبهشت ۱۴۰۰

چارسوق

شاهد تاثیر این اقدامات خواهیم بود. اگر امسال به دستورالعمل‌های ما توجه می‌شد شاید اتفاقی که قرار است در تابستان بیفتد مقداری خفیف‌تر بود» عوامل کاهش ظرفیت نیروگاه‌های برق‌آبی اما همین دو مورد نیست. استهلاک بالای این نیروگاه‌ها ضرورت تعمیرات سالانه آنها را بیشتر می‌کند و نبود نقدینگی جهت انجام این تعمیرات به راحتی می‌تواند بخشی از این نیروگاه‌ها را از مدار خارج کند. همان اتفاقی که در خوزستان افتاده است و به گفته گرامی مقدم: «از مجموع ۳۷ واحد نیروگاهی سازمان آب و برق خوزستان امسال ۳۶ واحد در پیک به دلیل عدم تامین نقدینگی به پیک نمی‌رسد» به این معنا که تقریبا ۲۵۰ مگاوات از کاهشی که اردکانیان در سخنان خود به آن اشاره کرد، مربوط به عدم انجام تعمیرات نیروگاه شهید عباس‌پور در خوزستان است و ارتباط چندانی با موضوع خشکسالی ندارد.

مدیر بهره‌برداری نیروگاه‌های سازمان آب و برق خوزستان می‌گوید: «کمبود نقدینگی در وزارت نیرو نتیجه تنگناهای اقتصادی در کشور بود. تعمیرات همین ۳۶ واحد را که می‌توانند در مدار باشند، با زحمت بسیار زیاد انجام دادیم. تامین نقدینگی برای تعمیرات یکی از معضلاتی بود که امسال با آن دست و پنجه نرم کردیم. حالا هم به بازار بدهکاریم و اگر نتوانیم این بدهی را تسویه کنیم سال آینده ممکن است بیشتر دچار مشکل شویم» به گفته گرامی مقدم: «هر یک مگاوات کاهش تولید در نیروگاه برق‌آبی به معنای یک مگاوات خاموشی در کشور است. در واقع هر یک مگاوات کاهش تولید، در تامین انرژی در سطح کشور اثر خواهد داشت»

احد وظیفه رئیس مرکز ملی خشکسالی و مدیریت بحران سازمان هواشناسی از خشکسالی شدید و بی‌سابقه در ایران خبر داد و به خبرگزاری ایسنا گفت: «دستگاه‌های ذی‌ربط باید با توجه به در نظر گرفتن این شرایط برای مصرف آب موجود در کشور برنامه‌ریزی کنند و ارزش قطره قطره آب را بدانند چرا که درحال‌حاضر کمبود آب جدی است.

تولید در نیروگاه کشور در شرایط خشکسالی بسیار شدید قرار گرفته است، ۴۳ درصد کم بارشی در ایران از همراه تاکنون به نوعی رکورد در حوزه خشکسالی محسوب می‌شود. در زمستان گذشته و اثراتی که در خشک‌ترین سال‌های آبی در ایران است. به‌طور کلی سال آبی جاری یکی از بدترین سال‌های آبی در ایران است» با مرور این اخبار و اطلاعات آنچه بیش از هر چیز لازم و ضروری به نظر می‌رسد، مدیریت منابع آبی موجود در کشور است. هر چند در زمستانی که گذشته وزارت نیرو با برداشت آب از سدها زمینه تشدید مشکل کم‌آبی در تابستان به ویژه برای کشاورزان شد، اما در حال حاضر و با شرایط موجود باید دید برنامه این وزارتخانه برای تابستان گرم و خشکی که پیش رو است، چه خواهد بود.



—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—



—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

آب و برق ۷ درصد گران شد

محمدحسین متولی‌زاده مدیرعامل شرکت توانیر اعلام کرد: از اول اردیبهشت تعرفه برق مشترکان ۷ درصد گران‌تر از ماه گذشته محاسبه می‌شود. بر اساس این مصوبه، دولت برای افراد کم مصرف تخفیف ۱۰۰ درصدی در نظر گرفته و مشترکاتی که مصرف برق آنها تا یک سوم الگوی مصرف است، شامل تخفیف ۱۰۰ درصدی می‌شوند. براین اساس قیمت آب‌هم با افزایش ۷ درصدی محاسبه می‌شود. کسانی که امسال یک‌سوم الگوی مصرف آب و برق استفاده کنند از تخفیف صددرصدی برخوردار می‌شوند.

سخنگوی صنعت برق در خصوص گران شدن تعرفه برق گفت: مشترکان پرمصرف که اقدامی برای کاهش مصرف نداشته‌اند از ابتدای خرداد ۱۶ درصد افزایش را در صورتحساب شاهد خواهند بود. به گزارش ایلنا، مصطفی رجبی‌مهدی با بیان اینکه سال گرمی آغاز شده اظهار داشت: به طور متوسط در اغلب نقاط ۵ درجه به دمای کشور نسبت به مدت مشابه سال قبل افزوده شده‌که منجر به این شده که وسایل سرمایشی و چاهای کشاورزی زودتر آغازه به کار کردند و خوشبختانه صنایع نیز ۲۶ درصد افزایش مصرف ناشی را افزایش تولید داشته‌اند و جمعا منجر به این شده که ما حدود ۲۰ درصد افزایش مصرف انرژی را در کشور داشته باشیم. جهت مصرف پهنه تدارک لازم دیده شده و بر اساس مصوبه هیات وزیران پیش‌بینی شده که تعرفه برق ۷ درصد برای همه مشترکان افزایش پیدا کند برای مشترکاتی که زیر الگوی کم مصرفی برق مصرف می‌کنند قیوض به صورت رایگان و با صورتحساب صفر اعمال می‌شود.

سخنگوی صنعت برق توصیه کرد: مشترکان خوش مصرفی با راهکارهای ساده میزان مصرف را به زیر الگوی کم مصرفی هر منطقه برسانند. مشترکان خوش مصرف اگر بتوانند میزان مصرف را کاهش دهند از پاداش مدیریت مصرف برخوردار می‌شوند و علاوه بر این به ازای هر ۱۰ درصد کاهش مصرف ۲۰ درصد در صورتحساب کاهش اعمال می‌شود. مشترکان پرمصرف که اقدامی برای کاهش مصرف نداشته‌اند از ابتدای خرداد ۱۶ درصد افزایش را در صورتحساب شان شاهد خواهند بود.

ریزش ملخ‌های مهاجم به خوزستان آغاز شد

معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی خوزستان از آغاز ریزش ملخ‌های مهاجم به مناطق جنوبی خوزستان به خصوص خرمشهر خبر داد. به گزارش مهر، توجح نوروزی گفت: گروه‌های پایش شبانه به این منطقه اعزام شدند. چهار گروه پایش ملخ دریایی مهاجم برای سمپاشی در زمین‌های کشاورزی شلمچه از توابع این شهرستان مستقر شدند. به دنبال پایش ملخ دریایی در زمین‌های کشاورزی غرب کارون، حفار شرقی، شلمچه و نخلستان‌های جزیره مینو خرمشهر مواردی از گونه ملخ صحرایی مهاجم در زمین‌های کشاورزی شهرستان مشاهده شد. این گونه مهاجم بیشتر در نخلستان‌ها و زمین‌های کشاورزی روستاهای عریض، خین و شاخوره حوزه شلمچه مشاهده شده است.

| فرزانة قیادی |

| روزنامه‌نگار|

درویناری بررسی شد

شهرهای یادگیرنده به دنبال اقتصاد پایدار و توسعه اجتماعی

معاون ارتباطات و امور مشارکت‌های کمیسیون ملی یونسکو: در کشورمان ۱۰ شهر یادگیرنده داریم که هدف ما از این کار توسعه خوب زندگی کردن و ارتقا سطح کیفیت زندگی است



شیراز

شاید تا یک دهه پیش نام شهرهای یادگیرنده به گوش شهروندان نخورده بود، حالا اما این عنوان به یکی از اصلی‌ترین مفاهیم شهرهای خلاق تبدیل شده است، شهرهای یادگیرنده به عنوان مکان‌هایی برای آموزش شهروندان خلاق تعریف می‌شوند، شهروندانی که توسعه پایدار، محیط زیست و فناوری‌های تازه را درک می‌کنند. کار این شهرها تربیت شهروندانی با دانش بالاست. شهرهایی که در آینده این شهروندانشان است، با یکدیگر رقابت می‌کنند.

به گزارش ایمن، شهرهای یادگیرنده با تکیه بر نیروی پایدار خلاقیت، زمینه مشارکت دانایی محور شهروندان و تولید مداوم دانش را فراهم می‌کند، که بر اساس این رابطه متقابل و با ترکیب دانش مستمر شهر یادگیرنده و خلاقیت شهر خلاق، دستیابی به شهر پایدار میسر می‌شود. تجارب شهرهای ایران در زمینه شهرهای یادگیرنده در ویناری به همین نام، بررسی و بازگو شد. امیر روشن بخش، معاون ارتباطات و امور مشارکت‌های کمیسیون ملی یونسکو تاکید کرد: معاون ارتباطات و امور مشارکت‌های کمیسیون ملی یونسکو تاکید کرد: یادگیری با افراد کمک می‌کند که ارزش‌هایی را در خود پیدا کنند. با توجه به پتانسیل شهرها سعی کردیم مردم را با موارد شهری درگیر کنیم تا با چالش‌های پیش‌رو مقابله کنند. او افزود: شهرهای یادگیرنده به دنبال اقتصاد پایدار، توسعه اجتماعی و ارتقا کیفیت محیط زیستی هستند که در همین راستا می‌توانند آموزش‌هایی را ارائه کنند؛ این آموزش‌ها باید دائمی باشد و تنها مخصوص دوره محدودی نباشد، زیرا آموزش دائمی عملکرد و نتیجه بهتری را خواهد داشت. روشن ادامه داد: در مسیر زندگی کنونی تفکر یادگیری مهم‌تر از

کسب مهارت‌های لازم برای مقابله با مشکلات داشتند؛ اما برای کسب این مهارت‌ها باید آموزش‌های لازم به شهروندان ارائه می‌شد، بر این اساس راه‌حل‌های متفاوتی امتحان و باعث شد راهی انتخاب کنیم تا در یک چارچوب مشخص به شهروندان هر شهر آموزش‌های لازم داده شود. معاون ارتباطات و امور مشارکت‌های کمیسیون ملی یونسکو تاکید کرد: یادگیری با افراد کمک می‌کند که ارزش‌هایی را در خود پیدا کنند. با توجه به پتانسیل شهرها سعی کردیم مردم را با موارد شهری درگیر کنیم تا با چالش‌های پیش‌رو مقابله کنند. او افزود: شهرهای یادگیرنده به دنبال اقتصاد پایدار، توسعه اجتماعی و ارتقا کیفیت محیط زیستی هستند که در همین راستا می‌توانند آموزش‌هایی را ارائه کنند؛ این آموزش‌ها باید دائمی باشد و تنها مخصوص دوره محدودی نباشد، زیرا آموزش دائمی عملکرد و نتیجه بهتری را خواهد داشت. روشن ادامه داد: در مسیر زندگی کنونی تفکر یادگیری مهم‌تر از

بهره‌مند است، بدهند. گشتاسب مظفری، دبیر کل مجمع شهرداران آسیایی نیز در این رابطه گفت: این موضوع در مدیریت شهری کلیدی است و آموزش و توانمندسازی شهرداری‌ها اتفاقات خوبی را رقم می‌زند و باعث می‌شود تا شهروندان آن شهر نیز آگاهی بیشتری پیدا کنند؛ تلاش داشته‌ایم از طریق دانش و تبادل آموخته‌ها به یک جمع‌بندی کامل برسیم تا شهرداری‌های شهرهای مختلف از آن استفاده کنند. او افزود: شهر بهتر، بستر زندگی بهتر و ایده‌آل شهروندان را فراهم می‌کند، بنابراین باید داده‌ها، اطلاعات و تجربه‌های خود را در اختیار بگذاریم تا رفتارهای ما بهبود یابد و اگر تمام آموخته‌ها عملیاتی شود، اتفاقات خوبی را شاهد خواهیم بود، هدف اصلی یادگیری اصلاح رفتار شهروندان است. دبیر کل مجمع شهرداران آسیایی تصریح کرد: ایجاد سازمان‌های یادگیرنده هدف یونسکو است، این اتفاقات را در سطح بین‌المللی شاهد و متوجه نتیجه خوب آن هستیم و امیدوارم ما نیز بتوانیم

این اقدام را در شهرهای مختلف انجام دهیم؛ هدف یادگیری‌ها این است که نسل آینده خوبی تربیت کنیم بنابراین باید این آموزش‌ها را از مقطع ابتدایی تا زمان دانشگاه داشته باشیم. او ادامه داد: باید به یاد داشته باشیم که چگونه رقابت مفیدی داشته باشیم تا بتوانیم از آن درس بگیریم و سرلوحه کارمان قرار دهیم، مجموعه‌ای باید فراهم کنیم تا شهرداری‌ها بتوانند آموزش‌های خوبی را ارائه دهند تا شهروندان از محیط زیست و شهر خود به خوبی مراقبت کنند، در این کار می‌توانیم یاد بگیریم چگونه با چالش‌ها مقابله و آنها را مدیریت کنیم.

محمدحسین بوجانی، رئیس مرکز مطالعات و برنامه‌ریزی شهر تهران در همین راستا گفت: اگر شهروندان در جریان امور شهر قرار بگیرند به طور حتم اتفاقات خوبی در شهر رقم خواهد خورد؛ در واقع شهروندان باید بدانند که چگونه پسماند را تفکیک و چطور از فضای سبز و بوستان‌های شهر حفاظت کنند. همچنین آن‌ها باید راهکارهای استفاده از حمل‌ونقل عمومی را آموزش ببینند. او افزود: در این راستا باید شهرهایی برای ارتقا آموزش‌های شهروندی اختصاص داد تا به بهترین شکل این آموزش‌ها انجام شود، بر این اساس در مرکز مطالعات بررسی تعاملات شهرداری‌ها و مدارس انجام شده است. رئیس مرکز مطالعات و برنامه‌ریزی شهر تهران با تاکید بر اینکه مهمترین سرمایه‌های هر شهر، شهروندان هستند بنابراین همه باید کمک کنیم تا شهر خوبی را بسازیم، اضافه کرد: یکی از موضوعاتی که شهرداری‌ها باید به آن توجه کنند موضوع حفظ فضای سبز و رعایت حقوق حیوانات است و همچنین بحث‌های خدمات شهری در مدارس باید آموزش داده شود تا بسیاری از مشکلات رفع شود.

او با بیان اینکه بخش عمده این آموزش‌ها را باید در مدارس آغاز کرد، ادامه داد: شهرداری‌ها باید تلاش کنند با برنامه‌های جذاب اقدامات خوبی را در مدارس رقم بزنند، به طور مثال اگر در مدارس درختکاری صورت گیرد، شاید به اندازه یک پارک بتوانیم فضای سبز در مدارس مختلف ایجاد کنیم. بوجانی تصریح کرد: حجم عظیم پسماند، ضمن اینکه سیستم مدیریت شهری را با چالش‌هایی روبه‌رو ساخته، محیط‌زیست انسانی را نیز با مخاطرات جدی مواجه کرده است. از این رو باید دانش آموزان را با آموزش‌های مختلف با تفکیک پسماند آشنا کرد؛ این اقدامات در کشورهای مختلف جهان انجام می‌شود که همین کارها باعث شده اکنون آنها جز پیشرفته‌ترین کشورها باشند. رئیس مرکز مطالعات و برنامه‌ریزی شهر تهران تاکید کرد: اگر به دنبال شهری پیشرفته هستیم باید اقداماتی انجام شود تا ارتباط‌گیری شهرداری با مردم بیشتر شود و باید مدارس را مرکز شهرهای یادگیرنده قرار دهیم؛ در برخی از شهرها شاهد هستیم که مردم از مدیریت شهر خود راضی نیستند و شهر تنها محلی برای عبور آنها است.

رئیس مرکز مطالعات و برنامه‌ریزی شهر تهران: اگر شهروندان در جریان امور شهر قرار بگیرند به طور حتم اتفاقات خوبی در شهر رقم خواهد خورد؛ در واقع شهروندان باید بدانند که چگونه پسماند را تفکیک و چطور از فضای سبز و بوستان‌های شهر حفاظت کنند. همچنین آن‌ها باید راهکارهای استفاده از حمل‌ونقل عمومی را آموزش ببینند

رئیس مرکز مطالعات و برنامه‌ریزی شهر تهران: اگر شهروندان در جریان امور شهر قرار بگیرند به طور حتم اتفاقات خوبی در شهر رقم خواهد خورد؛ در واقع شهروندان باید بدانند که چگونه پسماند را تفکیک و چطور از فضای سبز و بوستان‌های شهر حفاظت کنند. همچنین آن‌ها باید راهکارهای استفاده از حمل‌ونقل عمومی را آموزش ببینند

رئیس مرکز مطالعات و برنامه‌ریزی شهر تهران: اگر شهروندان در جریان امور شهر قرار بگیرند به طور حتم اتفاقات خوبی در شهر رقم بزنند، به طور مثال اگر در مدارس درختکاری صورت گیرد، شاید به اندازه یک پارک بتوانیم فضای سبز در مدارس مختلف ایجاد کنیم. بوجانی تصریح کرد: حجم عظیم پسماند، ضمن اینکه سیستم مدیریت شهری را با چالش‌هایی روبه‌رو ساخته، محیط‌زیست انسانی را نیز با مخاطرات جدی مواجه کرده است. از این رو باید دانش آموزان را با آموزش‌های مختلف با تفکیک پسماند آشنا کرد؛ این اقدامات در کشورهای مختلف جهان انجام می‌شود که همین کارها باعث شده اکنون آنها جز پیشرفته‌ترین کشورها باشند. رئیس مرکز مطالعات و برنامه‌ریزی شهر تهران تاکید کرد: اگر به دنبال شهری پیشرفته هستیم باید اقداماتی انجام شود تا ارتباط‌گیری شهرداری با مردم بیشتر شود و باید مدارس را مرکز شهرهای یادگیرنده قرار دهیم؛ در برخی از شهرها شاهد هستیم که مردم از مدیریت شهر خود راضی نیستند و شهر تنها محلی برای عبور آنها است.

افزایش ۳۵ درصدی کرایه وسایل نقلیه عمومی مدیرعامل سازمان تاکسیرانی شهر تهران از آغاز فرآیند نصب برچسب‌های افزایش نرخ و کرایه‌های جدید سال ۱۴۰۰ داخل تاکسی‌ها از (اول اردیبهشت ماه) خبر داد و گفت: کرایه دریافتی از مسافران براساس مصوبات ابلاغی حکم‌کنار تا ۳۵ درصد افزایش و متناسب با نرخ مندرج در برچسب کرایه دریافت می‌شود. به گزارش ایسنا، محمد روشنی با اعلام این مطلب در تشریح افزایش نرخ کرایه‌های حمل‌ونقل عمومی گفت: براساس پیشنهاد شورای شهر تهران و تایید کمیته اطلاق در فرمانداری تهران نرخ حمل‌ونقل عمومی با توجه به تورم و مشکلاتی که متوجه قشر رانندگان عزیز بوده پس از کارشناسی‌های متعدد با ۳۵درصد افزایش نرخ در تاکسی‌ها موافقت شده است.

روشنی افزود: البته هیچ راننده‌ای اجازه ندارد تا بیش از سقف مصوب کرایه دریافت کند و همانند سال گذشته نرخ‌ها طبق شرایط کرونایی و برای سه مسافر و چهار مسافر تعیین شده است که از امروز رانندگان عزیز می‌توانند براساس مصوبه و جدول اعلام شده اقدام داشته باشند. او گفت: نصب برچسب تابلوهای منصوبه پایانه‌ها از امروز در تمام پایانه‌ها اجرایی می‌شود و یک برچسب مندرج به قیمت مصوب، داخل تاکسی‌ها برروی شیشه جلو نصب می‌شود تا همه مسافران نرخ دقیق کرایه را مشاهده کنند. بنا بر اعلام روابط‌عمومی سازمان مدیریت و نظارت بر تاکسیرانی شهر تهران، مدیرعامل سازمان مدیریت و نظارت بر سازمان تاکسیرانی شهر تهران همچنین درباره بارکدهای نمایش داده شده بر روی برچسب‌ها اضافه کرد: بارکدها حاوی اطلاعات مربوط به مالکیت خودرو و راننده تاکسی است که مشخصاتی من جمله صلاحیت و اطلاق مشخصات فردی راننده یا خودرو و تایید مدارک کامل احرازشده تاکسیران برای فعالیت در خطوط یا محل تعیین شده فعالیت ایشان را در صورت اسکن نمایش می‌دهد.

دمای هوای خوزستان ۴۰ درجه شد

مدیرکل هواشناسی خوزستان از پیش‌بینی تداوم حضور موج گرایی در استان خبر داد. محمد سبزواری به ایسنا گفت: در بررسی نقشه‌های پیش‌یابی، جو استان تا اواسط هفته آینده نسبت پایدار است و در این مدت تداوم حضور موج گرمایی را روی استان خوزستان شاهد خواهیم بود. او افزود: تا روز جمعه هفته جاری در ساتاتی افزایش ابر در ارتفاعات شمالی و شرقی پیش‌بینی می‌شود. مدیرکل هواشناسی خوزستان گفت: در شبانه‌روز گذشته بستان با ۴۲ و ایزده با ۱۵ درجه سانتی‌گراد به ترتیب گرم‌ترین و خنک‌ترین نقاط خوزستان بودند. تا ۲۱.۴ تا ۴۰.۱ دمای هواز در این مدت بین ۲۱.۴ تا ۴۰.۱ درجه سانتی‌گراد در نوسان بود.

انحراف در توزیع واکسن پاکبانان در اهواز

رئیس مرکز بهداشت شرق اهواز در خصوص مطالب منتشرشده در فضای مجازی در رابطه با تزریق واکسن به یکی از مقامات شهر اهواز توضیحاتی ارائه کرد. امرالله مردانی در واکنش به مطالب منتشر شده در رابطه با تزریق واکسن به شهردار اهواز گفت: با توجه به تاکیدات صورت‌گرفته برای ممانعت از هر گونه انحراف و تزریق غیراولویت‌دار واکسن، تمام نوجوات معطوف به رعایت این اصل است و در صورت بروز هرگونه انحراف از این دستورالعمل، با خطایان برخورد می‌شود. به گزارش ایسنا به نقل از مرکز بهداشت شرق اهواز، او افزود: در رابطه با این موضوع هم پرونده در حال بررسی است و در صورت اثبات، متخلفان به هیات تظلمات کارکنان معرفی می‌شوند. رئیس مرکز بهداشت شرق اهواز تصریح کرد: تمام تلاش پرسنل دخیل در امر واکسن برای کنترل هر چه سریع‌تر پاندمی کرونا است و قطعاً هر گونه تزریق خارج از پروتکل به هر کسی در هر مقام و مسئولیتی، منجر به خدشه‌دار شدن اعتماد عمومی می‌شود.

جلوگیری از ورود کودکان کار و خیابان به کارگاه‌های زیرزمینی

معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور از ثبت اطلاعات کودکان کار و خیابان از طریق عنبیه در سال گذشته خبر داد. «حبیب‌الله مسعودی‌فرید» معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور در پاسخ به این سوال که آیا جمع‌آوری کودکان کار و خیابان باعث می‌شود، این کودکان به سمت کارگاه‌های زیرزمینی سوق داده شوند، به این‌ها گفت: نگرانی ما همیشه این است که با رویکرد ضررینی پیش نرویم و نگاه ما این نباشد که کودکان را نبینیم، ما دوست داریم کودک کار نباشد تا کودک کار نبینیم. بین نباشد تا نبینیم تفاوت وجود دارد. او ادامه داد: کودکان به دلایل متعددی برای کار به خیابان می‌آیند، در بسیاری از موارد ممکن است خانواده زن سرپرست یا خانواده دارای سرپرست معلول باشد، یا اینکه ممکن است از کودک سواستفاده شود. هر کدام از این موارد راهکار خود را دارد. اگر کودک کاری را جذب کردیم و مشخص شد کودک در یک خانواده زن سرپرست زندگی می‌کند، این مورد جزو اولویت اصلی ما قرار می‌گیرد تا سریعاً تحت پوشش سازمان قرار بگیرد یا اگر کودک دارای سرپرست معلول است و تحت پوشش ما نیست به سرعت در اولویت تحت پوشش قرار می‌گیرد و اگر از خانواده نیازمند است در حد توان خانواده را توانمند می‌کنیم. چنانچه این اقدامات به درستی انجام شود، دیگر لزومی برای حضور کودک در کارگاه‌های زیرزمینی وجود ندارد. معاون امور اجتماعی سازمان بهزیستی کشور تصریح کرد: در سال گذشته ۲۰۰ خانواده کودک کار و خیابان را توانمند کرده و کودک را از چرخه خیابان رها کردیم. همه اقدامات ما برای این است که کودک دیگر در خیابان نباشد و ثبت اطلاعات کودک از طریق عنبیه نیز برای همین منظور است، در این مدت نیز تعداد کودکان تکراری کمتر از ده نفر بوده است. مسعودی فرید تاکید کرد: برای اینکه از حضور کودک در کارگاه‌های زیرزمینی جلوگیری کنیم، باید در سه جهت کار کنیم یعنی هم باید درخصوص توانمندسازی خانواده‌کودک‌ها در سرچهارراه‌ها حضور دارند، کار کنیم همچنین با جلساتی که با اداره کار و وزارت کار داریم، نظارت بر کارگاه‌ها باید بیشتر شود و هم کارگاه‌های شناسنامه دار و هم کارگاه‌هایی که بدون شناسنامه فعالیت می‌کنند، نظارت شود و همچنین در حوزه کودکان زباله‌گرد فعالیت می‌کنیم.

مدیریت بحران بیمه ساختمان‌های مسکونی اجباری می‌شود



رئیس سازمان مدیریت بحران کشور از مصوبه تازه مجلس خبر داد که قرار است در آن ساختمان‌های مسکونی امسال بیمه اجباری شوند. به گزارش مهر، اسماعیل نجار، در حاشیه بازدید از سد مخزنی هزاردر شهرستان آمل در جمع خبرنگاران گفت: لایحه مربوط به بیمه اجباری ساختمان‌های مسکونی در چند سال گذشته به طور متوالی در چرخش مجلس شورای اسلامی بوده که در نهایت سال گذشته تصویب و به صورت قانون درآمده است. او با مهم خواندن بیمه اجباری برای همه خانه‌های مسکونی مردم در سطح کشور در برابر همه حوادث، افزود: اکنون هیات امنای این موضوع تشکیل و وزیر اقتصاد و دارایی به عنوان رئیس هیئت امنا تعیین و اساسنامه آن نیز به تصویب رسید. رئیس سازمان مدیریت بحران کشور همچنین با بیان اینکه صاحبان واحدهای مسکونی که فیش برق دارند در نوب اول بیمه اجباری ساختمان‌های مسکونی هستند، گفت: قرار بوده که این اقدام از شروع سال جدید اجرایی شود، اما از نظر مالی و قانون بودجه آن چیزی که موردنظر بوده به تصویب نرسیده، تلاش می‌شود که با برطرف شدن مشکلات مالی در قالب اصلاح قانون یا متمم بودجه نهایی و اجرایی شود.

نجار اضافه کرد، حداقل سقف پرداختی که اکنون برای بیمه اجباری ساختمان‌های مسکونی در برابر حوادث تعیین شده برای هر واحد حدود ۱۲۰ هزار تومان در سال است. او ادامه داد، البته افراد زیرپوشش کمیته امداد امام خمینی (ره)، بهزیستی و افرادی که در نوبت زیرپوشش این دو نهاد هستند، از پرداخت حق بیمه اجباری معاف هستند. تسریع در پرداخت خسارت‌ها، افزایش ایمنی به بار می‌آورد رئیس سازمان مدیریت بحران کشور به اهداف بیمه اجباری خانه‌های مسکونی اشاره کرد و گفت، با این اقدام بسیاری از مشکلات مردم و دولت در

مدیریت بحران

