

خبر [۱]

واشنگتن:

عادی‌سازی‌های روابط با اسرائیل، برای مقابله با ایران است

معاون سخنگوی وزارت خارجه آمریکا گفت منفعت‌واشنگتن از توافق‌های عادی‌سازی روابط کشورهای عربی با رژیم صهیونیستی، نقش آنها در مقابله با فعالیت‌های ایران در منطقه است.
به گزارش گروه بین‌الملل خبرگزاری فارس، «دوانت پاتل» معاون سخنگوی وزارت امور خارجه آمریکا شامگاه سه‌شنبه طی نشست خبری، جمهوری اسلامی ایران را به انجام «فعالیت‌های ثبات‌زدا و شروانه» در منطقه غرب آسیا متهم کرد. پاتل در پاسخ به سوالی درباره اظهار‌نظر مقامات ایرانی درباره توافق‌های عادی‌سازی روابط برخی کشورهای عربی با رژیم موقت صهیونیستی، گفت: «باید بگوییم که ما واقعا به دیدگاه‌های آنها هیچ علاقه‌ای نداریم، زیرا آنچه ما فکر می‌کنیم این است که توافق عادی‌سازی روابط می‌تواند برای منطقه درگروکن‌کننده باشد.»
به نوشته وبگاه وزارت خارجه آمریکا، وی در این‌باره اضافه کرد: «پیوند روابط دوجانبه ما با طرفین توافق‌های عادی‌سازی روابط (تل‌آویو و کشورهای عربی)، به دلیل نقشی است که آنها در مقابله و مبارزه با فعالیت‌های بدخواهانه و بی‌ثبات‌کننده رژیم ایران در منطقه ایفا می‌کنند.»

این دیپلمات آمریکایی درباره رونمایی از هوپیه‌های بدون سرنشین ایران و همچنین همکاری‌های نظامی با روسیه نیز اظهار داشت: «من فکر می‌کنم استفاده از تجهیزات نظامی ایران، هر چه که هست می‌تواند خطر ایفای نقش بزرگتری در فعالیت‌های مخرب و ثبات‌زای رژیم ایران داشته باشد.»

بر این اساس، پاتل مدعی شد: «ما بخش زیادی از سال گذشته و یک سال قبل از آن را صرف صحبت درباره مشارکت امنیتی عمیق ایران و فدراسیون روسیه کردیم. بنابراین، مسلما هر نوع سامانه تسلیحاتی بالقوه جدید، خطری را برای وخیم‌تر کردن این فعالیت‌های عمیقا خشنوت‌آمیز و بی‌ثبات‌کننده دارد.»

او در این‌باره افزود: «کاری که آمریکا قرار است انجام دهد این است که ما به استفاده از ابزارهایی که در اختیار داریم برای پاسخگو کردن رژیم ایران ادامه خواهیم داد و این کار را در ارتباط نزدیک با متحدان و شرکای خود از طریق اتحادیه اروپا، تروئیکای اروپایی و سایر سازمان‌های چندجانبه مرتبط انجام خواهیم داد.»
طبق این بیانیه، سخنگوی وزارت خارجه آمریکا همچنین از پاسخ دادن به سوالی درباره صحبت‌های روز سه‌شنبه «حسن امیرعبدلهبان» وزیر امور خارجه جمهوری اسلامی ایران درباره درخواست‌های دولت پیشین واشنگتن از تهران متعاقب ترور جنایتکارانه فرمانده شهید نیروی قدس سپاه پاسداران انقلاب اسلامی سردار «قاسم سلیمانی»، اجتناب کرد.

احمدیان در دیدار دستیار الهام علی‌اف: منطقه مخالف است

دبیر شورای عالی امنیت ملی با تبیین خطراتی که اینگونه اقدامات برای امنیت و ثبات منطقه دارد، اظهار داشت: جمهوری اسلامی ایران قاطعانه با هر طرحی که منجر به تغییر ژئوپلیتیک منطقه شود، مخالف است.
به گزارش ایلنا، خلف خلف‌اف، دستیار الهام علی‌اف، رئیس‌جمهور آذربایجان در امرو ویژه، امروز با علی اکبر احمدیان، نماینده مقام معظم رهبری و دبیر شورای عالی امنیت ملی دیدار کرد. دو طرف درباره توسعه روابط دوجانبه در همهبعاد و آخرین تحولات منطقه قفقاز گفت‌وگو کردند. در این دیدار، احمدیان با توجه به اهتمام ویژه جمهوری اسلامی ایران برای دور کردن منطقه از هرگونه ناامنی و بحران، بر ضرورت تشریح سماعی کشورها برای ایجاد صلح و ثبات و امنیت پایدار از طریق گفتگو در قالب‌های منطقه‌ای تأکید کرد. دبیر شورای عالی امنیت ملی با اشاره به سیاست ثابت جمهوری اسلامی ایران در مورد تعلق قریب‌اف به جمهوری آذربایجان،گفت:اقداماتی که موجبات ایجاد تغییرات ژئوپلیتیک در منطقه را فراهم می‌کند، نظیر آنچه که در موضوع کریدر زنگور دیگران مطرح می‌کنند، نه تنها کمکی به کشورهای این منطقه نخواهد کرد، بلکه سبب فراهم کردن زمینه مداخله نیروهای فرامنطقه‌ای شده، موجب ایجاد بحران‌های جدید در این حوزه راهبردی خواهد شد.او با تبیین خطراتی که اینگونه اقدامات برای امنیت و ثبات منطقه دارد، اظهار داشت: جمهوری اسلامی قاطعانه با هر طرحی که منجر به تغییر ژئوپلیتیک منطقه شود، مخالف است. احمدیان با اشاره به اراده رهبران دو کشور برای توسعه همه‌جانبه روابط تهران – باکو، بار دیگر آمادگی ایران را برای تحقق این مهم اعلام کرد. در این دیدار، خلف خلف‌اف، دستیار الهام علی‌اف، رئیس‌جمهور آذربایجان در امرو ویژه نیز با اشاره به سیاست جمهوری آذربایجان در حفظ آرامش و ثبات در منطقه و همچنین حل و فصل مسائل منطقه در چارچوب‌های منطقه‌ای، بر گسترش روابط با جمهوری اسلامی ایران تأکید کرد.

خبر [۱]



— معارف — [۱]



رئیس قوه قضاییه از مشکلات تحقق حقوق عامه سخن گفت

انتقاد از برخورد دوگانه با حقوق عامه

ما می‌گوییم که نیروگاه به خاطر مباحث محیط زیست و صیانت حقوق عامه حق ندارد از مازوت استفاده کند، ولی دولت بخشنامه می‌دهد که باید از مازوت استفاده کرد. اکنون کدام حقوق عامه باید رعایت شود؟

رئیس قوه قضاییه دیروز در جمع دانشجویان آذربایجان شرقی حاضر شد و با آنها گفت‌وگو کرد. او در بخشی از سخنانش به دشواری های صیانت از حقوق عامه اشاره کرد و به اختلاف نظر در استفاده از سوخت مازوت در نیروگاه‌ها و مسئله حفظ محیط زیست به عنوان یکی از مثال‌های بارز در این زمینه اشاره کرد.

حجت‌الاسلام والمسلمین محسنی اژه‌ای با بیان اینکه الان از عدالت اجتماعی رنج می‌بریم، گفت: اگر به مباحث توسعه بپردازیم، نباید به محیط زیست لطمه وارد شود و باید زیرساخت‌هایی داشته باشیم که البته مهیا نیست.

او افزود: امروز در بحث برق و گاز ناترازی داریم. در زمستان، گاز را قطع می‌کنند تا گاز خانوادها قطع نشود یا در تابستان برق قطع می‌شود تا به مردم برق با زیریا اما گاه خسارت‌های بسیار سنگینی ناشی از قطع برق و گاز صنعت به خاطر خانوارها به صنعت وارد می‌شود.

محسنی اژه‌ای با اشاره به دو گانگی‌ها در بحث قضاوت، ادامه داد: محیط زیست می‌گوید که اگر گاز نیروگاه‌ها قطع شود نباید از مازوت استفاده کنند، ناچار باید سیستم را تعطیل کرد و یا از مازوت استفاده کرد. از سویی برخورد با زیریا گذاشتن حقوق عامه جزو وظایف قوه قضاییه است. ما می‌گوییم که نیروگاه به خاطر مباحث محیط زیست و صیانت حقوق عامه حق ندارد از مازوت استفاده کند، ولی دولت بخشنامه می‌دهد که باید از مازوت استفاده کرد. اکنون کدام حقوق عامه باید رعایت شود؟

محسنی اژه‌ای خطاب به دانشجویان، گفت: از این اساتید و فرصت‌ها حداکثر استفاده را بکنید. این فرصت را به خوبی استفاده کنید زیرا آینده به دست شماها است. اگر امروز اشکالی در بخش‌های مختلف کشور می‌بینید، شما به عنوان سازندگان آینده کشور، سعی کنید که در آینده این اشکالات وجود نداشته باشد. او ادامه داد: بسیاری از وقت‌ها،

پیام‌خبر [۱]

سال نوزدهم |

قدم برمی‌دارد، اما آیا نباید برگردد و توبه داشته باشد؟ ما چگونه بستری فراهم کنیم که افراد قابل اصلاح، اصلاح شوند و بتوانند توبه کنند و حقوق مردم را جبران کنند و وارد جامعه شوند؟

محسنی‌اژه‌ای با اشاره به سولاتی که در حوزه قضایی وجود دارد و باید هنگام نتیجه‌گیری به آن‌ها پاسخ داد، گفت: تعریف دقیقی از آزادی‌های مشروع و چگونگی حمایت از آن‌ها وجود ندارد. در قوانین به این موضوع اشاره شده و مقام معظم رهبری نیز در ابلاغ به بنده، یکی از مواردی که از من خواستند، حمایت از آزادی‌های مشروع است اما با کمال تاسف هنوز تعریف درست از آزادی‌های مشروع و مصادیق آن کاملا مشخص نیست البته این موضوع در دستورکار قرار دارد.

او با بیان این‌که تشخیص برخی از مسائل به عرف واگذار شده است، گفت: کدام عرف مدنظر است؟ عرف خاص یا عام و یا هر دو؟ یکی از مسائل در این رابطه مباحث کارشناسی است و مرجع تشخیص نیز موضوع کارشناس و عرف است. بخشی از مشکلات ما به این برمی‌گردد که تشخیص موضوع مربوط به عرف به چه شکلی باید باشد؟ کدام کارشناس و به چه کیفیت و چند بار و چه کسی تشخیص دهد که مثلا به چشم یک شخص صدمه وارد شده است. حتما باید پزشک آن را معاینه کند اما کدام پزشک و چقدر می‌توان به نظر او اطمینان حاصل کرد؟ در این زمینه‌ها مشکلاتی داریم.

محسنی اژه‌ای در خصوص مباحث توسعه نیز افزود: امروزه همه می‌دانیم که یکی از مسائل اساسی کشور بحث اقتصاد و معیشت است و مقام معظم رهبری نیز چندین سال است ک شعار سال را به تولید اختصاص می‌دهند. همه ما از این مشکلات اقتصادی رنج می‌بریم. کلید این مسئله نیز افزایش تولید است اما به دست قسط دولتی‌ها یا بخش خصوصی؟ اگر بخواهیم به بخش خصوصی به طور کامل پشت کنیم و اعتماد نکنیم، امکان پذیر نیست که دولت از عهده همه کارها بریاید. اگر بخواهیم از بخش خصوصی استفاده شود، چگونه باید استفاده کرد؟ او در رابطه با مسئله بانک‌ها نیز گفت: شاید چندین سال است که در خصوص مشکلات بانک‌ها حرف می‌زنیم. بانک اگر اضافه برداشت دارد و موجب افزایش تولیدگی می‌شود، چه کسی مسئول است؟ من معتقد هستم که در این زمینه کمبود قانون نداریم. حال ابتدا باید به سراغ چه کسی برویم؟ ابتدا به سراغ بانک مرکزی برویم که چرا از اختیارات خود برای جلوگیری از این اضافه برداشت جلوگیری کرد؟

او با تأکید بر این‌که نیاز به همکاری بیشتر دانشگاه در جنبه‌های مختلفی هستیم، تشریح کرد: مواردی چون فرآخوان داده شده تا از همه افراد داخل و خارج قوه قضائیه، نظران را در خصوص تحول قضایی ارائه بدهند. رئیس قوه قضاییه با بیان این‌که تمامی موارد مطرح شده در جلسه را یادداشت کردم و قطعا مورد توجه قرار می‌دهم، افزود: در خصوص ارتباط دانشجو و دانشگاه با مسئولان کاملا حرف درستی زده شد و من هر وقت با هر تعداد از اقشار جامعه که نشستی داشتیم، واقعا برای من مفید بوده و استفاده کردم و در حدی که امکانش بوده سعی کردم این ارتباط برقرار باشد.

او با بیان این‌که طی سال جاری در سه دانشگاه سنجند، بیرجند و امروز در تبریز حضور یافته است، اظهار کرد: با اقشار مختلف مردمی طی دو سال و چند ماه گذشته جلسه داشتیم و هیچ قسمتی از جامعه نیست که نمایندگان آن را ندیده باشم. حداقل یک بار یا چند بار با نمایندگان اقشار مختلف مردمی ارتباط داشتم. دفتر ارتباطات مردمی نیز در قوه قضاییه دبستر فراهم شود تا این افراد از همکاران مربوطه، نامه‌ها و ارتباطات مردم را بررسی می‌کنند. تلاش ما این است که ارتباط نزدیک با مردم داشته باشیم. محسنی اژه‌ای با اشاره به حضور مقامات عالی دستگاه قضا در شهرستان‌های آذربایجان شرقی طی این سفر به استان، گفت: در خصوص سند تحول،

سال نوزدهم | شماره پیاپی ۲۶۷۶ | پنج‌شنبه ۱۳ مهر ۱۴۰۲ |

خبر [۱]

رئیس اتاق بازرگانی تهران:

رشد اقتصادی واقعی جز با رشد صنعت اتفاق نمی‌افتد

رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی تهران، معتقد است: رشد اقتصادی واقعی که بر اساس آن کسب‌وکارها توسعه پیدا می‌کنند و سفره مردم بزرگ‌تر می‌شود، جز با رشد صنعت اتفاق نمی‌افتد.
رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی تهران، با اشاره به اعلام نرخ رشد اقتصادی ۷٫۸ درصدی گفت: باید میزان فروش نفت را در اعلام نرخ رشد اقتصادی کنار بگذارند و اعداد واقعی رشد اقتصادی را اعلام کنند.
محمود نجفی عرب در گفت‌وگو با اتاق ایران آنلاین، ادامه داد: آنچه اقتصاد کشور را تکان می‌دهد، کسب‌وکارها را توسعه داده، تورم را کاهش می‌دهد و سفره مردم را بزرگ‌تر می‌کند رشد اقتصادی صنعت است. اعداد و ارقام اعلامی در مورد نرخ رشد اقتصادی با واقعیت کشور که فعالان اقتصادی در حال تجربه آن هستند هم‌خوانی ندارد. او افزود: برای تحقق میانگین رشد اقتصادی ۸ درصد باید زیرساخت‌هایی فراهم باشد. به عنوان مثال دست‌کم به ۷۰ تا ۸۰ میلیارد دلار منابع ارزی در سال نیاز است. این در حالی است که کل صادرات ما اعم از نفتی و غیر نفتی در سال ۱۴۰۱ بالغ بر ۹۵ میلیارد دلار بوده است. حالا چطور می‌گویند که رشد هشت درصدی اتفاق افتاده است. نجفی عرب گفت: البته خوب است که مجلس و دولت چنین چشم‌اندازی برای اقتصاد کشور تعیین می‌کنند اما باید‌های تحقق چنین رشدی را هم باید در نظر بگیرند. او با بیان اینکه در ۶ ماه گذشته هیچ‌کدام از موانع تولید رفع نشده است، افزود: میانگین رشد اقتصادی ما در طول برنامه ششم حدود ۱٫۸ درصد بوده و در برنامه هفتم هم رشد ۸ درصدی هدف‌گذاری شده است. قاعدتا باید زیرساخت‌های لازم برای این رشد فراهم شود؛ در غیر این صورت تحقق آن تنها به استناد اعداد و ارقام روی کاغذ ممکن نخواهد بود.

معاون اول رئیس‌جمهور:

باید به سمت توسعه

نیروگاه‌های تجدیدپذیر

حرکت کنیم

در جلسه‌ای به ریاست معاون اول رئیس‌جمهور برنامه جامع احداث ۱۵ هزار مگاوات نیروگاه خورشیدی با رویکرد رفع ناترازی انرژی کشور و کاهش مصرف سوخت مایع در نیروگاه‌های حرارتی نهایی شد تا برای تصویب در شورای اقتصاد طرح شود.
به گزارش ایسنا، محمد مخبر در این جلسه ناترازی در بخش انرژی را یکی از چالش‌های مهم کشور خواند و تأکید کرد: با توجه به اهمیت ویژه موضوع محیط زیست و برای رفع این ناترازی‌ها و به منظور تأمین انرژی مورد نیاز کشور، باید به سمت توسعه نیروگاه های تجدیدپذیر حرکت کنیم.در این جلسه که وزاری نیرو، نفت، امور اقتصادی و دارایی، رئیس کل بانک مرکزی، نمایندگان دستگاه‌های مربوطه و روسای برخی از بانک‌ها و شرکتهای سرمایه‌گذاری نیز حضور داشتند، گزارشی از برنامه جامع احداث ۱۵ هزار مگاوات نیروگاه خورشیدی ارائه و اعلام شد که پس از جمع بندی امروزو تصویب نهایی این طرح در شورای اقتصاد، قرار است توسط بخش غیردولتی و با سرمایه‌گذاری ۸٫۳ میلیارد دلار در ۳ فاز اجرا شود. در ادامه پس از بحث و تبادل نظر در خصوص رانکارهای تأمین مالی اجرایی این برنامه جامع، جزئیات مشارکت در این طرح به تأیید اعضا رسید.

همچنین مطرح شد ۸۰ درصد سرمایه‌گذاری برای اجرای این برنامه با بازپرداخت ۵ ساله توسط صندوق توسعه ملی انجام گیرد و وزارت نفت نیز منابع حاصل از صرفه‌جویی در این طرح مشارکت کرده و همچنین سازمان برنامه و بودجه تأمین مالی این طرح را در بودجه سالانه لحاظ کند.

رئیس سازمان زندان‌ها:

زندان میانه به خارج از شهر منتقل می‌شود

رئیس سازمان زندان‌ها با اشاره به قرارگیری زندان میانه در بافت شهری، از برنامه‌ریزی و اقدامات لازم برای انتقال آن به خارج از شهر و فضای مسکونی شهروندان خبر داد.
غلامهدی محمدی در جلسه شورای اداری شهرستان میانه گفت: نکات مطروحه در جلسه شورای اداری شهرستان را در جلسه شورای عالی قضایی مطرح خواهیم کرد که موضوع انتقال زندان میانه به خارج از شهر، احداث کمپ ماده ۱۶ و رفع موانع بهره‌برداری از پایاب سد آیدومغوش از جمله آن است.

او با بیان اینکه انتقال زندان‌های داخل شهر به خارج از بافت شهری را در تمامی شهرستان‌ها پیگیری می‌کنیم، یادآوری کرد: زندان‌ها در گذشته در حاشیه شهر و یا خارج شهرها احداث شده بودند که توسعه شهرنشینی به داخل بافت شهری وارد شده‌اند پس طبق تکالیف قانونی و برای جلوگیری از آسیب‌های احتمالی که ممکن است به علت قرارگیری زندان‌ها در بافت شهری رخ دهد، موضوع انتقال زندان‌ها را در برنامه داریم.
به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی اداره‌کل زندان‌های استان آذربایجان‌شرقی، رئیس سازمان زندان‌ها با اشاره به این‌که آذربایجان‌شرقی یکی از استان‌های موفق و پیشرو در زمینه اشتغال‌رایی و مهارت‌افزایی و برای زندانبانان بوده است، اضافه کرد: اشتغال‌رایی و مهارت‌افزایی باعث می‌شود زندانبانان علاوه بر مهارت آموزی، درآمدی هم داشته و بتوانند خانواده خود را نیز حمایت کنند.



نمایندگان ۱۴۰ کشور درباره کاهش خطرات مواد شیمیایی و ضایعات آن توافق کردند

مواد شیمیایی، سومین بحران سیاره زمین

حذف تدریجی آفت‌کش‌های بسیار خطرناک تا سال ۲۰۳۵، حذف سرب از رنگ و کاهش زباله‌های پلاستیکی دریایی

و میکروپلاستیک‌ها از جمله اهداف توافق جدید است



[۵]

اپیام ما| مواد شیمیایی وارد زندگی ما شده و در بسیاری از جنبه‌ها ضروری به حساب می‌آید؛ از کشاورزی و صنعت گرفته تا دارو و هر گونه مواد مصرفی. با این حال اگر مواد شیمیایی و ضایعات حاصل از آن به درستی مدیریت نشوند، می‌توانند خطراتی جدی برای سلامت انسان و محیط زیست به بار بیاورند. به همین دلیل اکنون با تصویب «چارچوب جهانی مواد شیمیایی» در پنجمین کنفرانس بین‌المللی مدیریت مواد شیمیایی (ICCM۵)، آلودگی شیمیایی و ضایعات آن بعد از تغییر اقلیم و کاهش تنوع زیستی، سومین بحران سیاره زمین به‌شمار می‌رود و قرار است برای مدیریت آنها به کشورهای در حال توسعه کمک‌رسانی شود.

ICCM۵ گفت: «ما موفق به توافق بر سر اهداف متروقی و گام‌های موثر برای مدیریت ایمن مواد شیمیایی در سراسر جهان شده‌ایم.»

[۲] حق زندگی بدون ترس از آلودگی شیمیایی
برنامه محیط زیست سازمان ملل (unep) جزئیات پنجمین اجلاس مدیریت مواد شیمیایی را رویدادی برجسته معرفی کرده و نوشته است که مذاکره بین‌المللی در فرایندی با حضور نمایندگان از دولت‌ها، بخش خصوصی، سازمان‌های غیردولتی و بین دولتی، جوانان و دانشگاه‌ها، منجر به تصمیمی تاریخی برای ایجاد «چارچوب جهانی مواد شیمیایی» در راستای سیاره‌ای خالی از آسیب‌های مواد شیمیایی و ضایعات شد. اکنون چارچوب جهانی مورد توافق اهداف و دستاوردهای مشخصی را برای بخش‌های کلیدی چرخه حیات مواد شیمیایی تعیین می‌کند و بر اساس ۲۸ هدف تعیین‌شده، این چارچوب نقشه راهی را برای کشورها و ذی‌نفعان ترسیم شده تا به‌طور مشترک به چرخه حیات مواد شیمیایی از جمله تولیدات و ضایعات آنها رسیدگی شود. «اینگر اندرسن»، معاون دبیرکل سازمان ملل متحد و مدیر اجرایی برنامه محیط زیست سازمان ملل در این کنفرانس گفت: «همه ساکنان این سیاره باید بتوانند بدون ترس از بیماری و مرگ بر اثر قرار گرفتن در معرض مواد شیمیایی کار و زندگی کنند. طبیعت

خالی از آلودگی، باید تا هزاران سال آینده از بشریت حمایت کند. در همین راستا این چارچوب، چشم‌اندازی برای سیاره‌ای عاری از آسیب‌های مواد شیمیایی و ضایعات، برای آینده‌ای امن، سالم و پایدار ارائه می‌کند.»

[۳] بحرانی در سطح تغییر اقلیم
«رسیدن به هدف پیش از ایجاد بحران مهم است. برای رسیدن به این هدف، فراتر از آنچه برای محافظت از مردم و سیاره‌ای که همه ما به آن وابسته‌ایم، توافق شده است.» اندرسون با گفتن این جمله اضافه کرد: «نتیجه اجرای آهسته یا ضعیف اقدامات، مرگ و میر بیشتر، تهاجم بیشتر به طبیعت و بروز خسارات اقتصادی شدیدتر است.»

با این توافق، تصمیمی اتخاذ شد که تا‌مین مالی اجرای چارچوب از منابع مختلف ممکن شود. آلمان به‌عنوان رئیس کنفرانس ICCM۵، متعهد شد که ۲۰ میلیون یورو برای راه‌اندازی این صندوق مالی که از سوی UNEP اداره می‌شود، تأمین کند تا صندوق جدید بتواند هر چه زودتر به کار گرفته شود. از سوی دیگر با تصویب چارچوب جهانی مواد شیمیایی، آلودگی شیمیایی و ضایعات آن بحرانی در سطح تغییراقلیم و کاهش تنوع زیستی شناخته شد. علاوه بر این چارچوب جهانی، شرکت‌کنندگان در پنجمین کنفرانس بین‌المللی مدیریت مواد شیمیایی، با تصویب اعلامیه «بن» متعهد شدند که از «قرارگیری افراد در معرض مواد شیمیایی مضر جلوگیری کنند، مضرت‌ترین

شیمیایی و ضایعات آن، اجرای چارچوب های قانونی ملی، انتقال به جایگزین‌های شیمیایی ایمن‌تر و پایدارتر، مدیریت مسئول مواد شیمیایی در بخش‌های مختلف از جمله صنعت، کشاورزی و بهداشت و درمان، افزایش شفافیت و دسترسی به اطلاعات در مورد مواد شیمیایی و خطرات مرتبط با آنها. در اهداف تعیین شده موارد دیگری هم جلب توجه می‌کند؛ مثل هدف به نصف رساندن شمار افرادی که از بیماری‌های حاد یا مزمن ناشی از قرارگیری در معرض مواد شیمیایی خطرناک رنج می‌برند، همچنین حذف سرب از رنگ و البته کاهش زباله‌های پلاستیکی دریایی و میکروپلاستیک‌ها. افزایش سهم شیمی سبز و پایدار، افزایش شفافیت و قابلیت ردیابی مواد شیمیایی در زنجیره تأمین و تقویت ظرفیت ها و نهادهای ملی مدیریت مواد شیمیایی از دیگر موارد مورد توافق است.

نمایندگان کشورها همچنین اراده خود را برای حمایت از انتقال به اقتصادهای چرخه‌ای اعلام کرده‌اند و اینطور که در جزئیات اهداف آمده، آنها از طریق توسعه جایگزین‌ها و ایجاد جایگزین‌های شیمیایی و غیرشیمیایی ایمن -که از سلامت بشر و محیط زیست محافظت می‌کند و کاهش ضایعات و بازیافت عاری از مواد شیمیایی مضر را به دنبال دارد- ابراز کرده‌اند. بسیج منابع مالی و کمک‌های فنی کافی برای کشورهای در حال توسعه هدف مهم دیگر این توافق است. از سوی دیگر در شرایطی که استفاده از آفت‌کش‌ها در بسیاری کشورها کنترل‌نشده است و به‌درستی و اندازه کافی مدیریت نشده، این چارچوب هدفی را برای حذف تدریجی یا به حداقل رساندن آفت‌کش‌های بسیار خطرناک در کشاورزی تا سال ۲۰۳۵ تعیین کرده است. همچنین دولت‌ها متعهد شدند که تا سال ۲۰۳۰ سیاست‌ها و مقرراتی را برای کاهش آلودگی شیمیایی تدوین کنند.

[۴] مدیریت ایمن مواد شیمیایی

مدیریت ایمن مواد شیمیایی و ضایعات آن کمک قابل توجهی به دستیابی به اهداف آب و هوایی توافق پاریس و اهداف توافقنامه حفاظت از محیط زیست جهانی مونترال دارد

و در این کنفرانس تأکید شد که هم‌افزایی بین اقلیم، طبیعت و حفاظت از منابع باید به نحو مؤثرتری مورد استفاده قرار گیرد.

وسایط chemmanager که به مطالبی در حوزه مدیریت صنایع شیمیایی و دارویی اختصاص دارد، نوشته است که بر اساس چارچوب تصویب‌شده، جامعه بین‌المللی و سایر ذی‌نفعان متعهد هستند که کار با مواد شیمیایی را در سرتاسر جهان ایمن‌تر کنند، تا جایی که ممکن است استفاده از خطرناک‌ترین مواد شیمیایی را کنار بگذارند، و از مدیریت ایمن آن دسته از مواد شیمیایی که استفاده از آنها در حال حاضر بدون جایگزین است، اطمینان حاصل کنند.

این چارچوب برای همه مواد شیمیایی و محصولات ساخته‌شده از آنها، از ابتدا تا انتها، یعنی از تولید تا استفاده و تبدیل به ضایعات اعمال می‌شود. علاوه بر این که حدود ۱۰۰ کشوری که هنوز تجربه کافی در کار با مواد شیمیایی را ندارند، ساختارهای ضروری فراهم می‌کند. برای مثال، سیستم جهانی هماهنگ طبقه‌بندی و برچسب‌گذاری مواد شیمیایی (GHS) از سال ۲۰۰۲ برقرار است و از طریق آن با نمادهای خطر که به‌راحتی قابل تشخیص است، به کارگران و مصرف‌کنندگان هشدار داده می‌شود. این سیستم هنوز در حدود ۱۰۰ کشور جهان اجرا نشده است و در این راستا توافق جدید پشتیبانی برای معرفی GHS از طریق پروژه‌های خاص ارائه می‌شود.

[۱] واگذاری اراضی پنج منطقه حفاظت‌شده اصفهان برای طرح هادی روستایی

اکبری دیروز همچنین خبر دیگری درباره واگذاری اراضی پنج منطقه حفاظت‌شده اصفهان برای طرح هادی روستایی مطرح کرد. این اظهار نظر در حالی است که پیش از این روابط عمومی سازمان حفاظت محیط زیست، موضوع واگذاری اراضی تحت مدیریت این سازمان را به‌کلی تکذیب کرده بود.

معاون محیط‌زیست طبیعی اداره کل حفاظت محیط زیست اصفهان با رد موضوع واگذاری مناطق حفاظت شده برای طرح نهضت ملی مسکن، از درخواست واگذاری اراضی پنج منطقه برای طرح هادی روستایی خبر داد و به مهر توضیح داد: براساس ماده ۱۶ قانون حفاظت و بهسازی محیط‌زیست تمامی عرصه‌ها و اعیان و همچنین تالاب‌های متعلق به دولت در اختیار سازمان حفاظت محیط زیست بوده و واگذاری آن ممنوع است اما درباره روستاهایی که در داخل مناطق حفاظت‌شده قرار می‌گیرد در بازنگری طرح‌های هادی روستایی بر اساس نیاز روستا به توسعه، پس از درخواست و استعلام بنیاد مسکن انقلاب اسلامی از

۳

روزنامه سام‌ما

خبر

رئیس سازمان حفاظت

محیط زیست تأکید کرد

لزوم همکاری جهانی

برای رفع مشکلات

محیط زیستی

رئیس سازمان حفاظت محیط زیست با تأکید بر لزوم همکاری جهانی برای رفع مشکلات محیط زیستی گفت: ما اعتقاد داریم که مجموعه «یونپ» باید هم به‌صورت بین‌المللی و هم به‌صورت منطقه‌ای تکلیف خودش را برای همه کشورها با توجه به پتانسیل‌های موجود انجام دهد.

علی سلاجقه در دیدار با دبیرکل طرح کلمبو یونپ گفت: جمهوری اسلامی ایران با تکیه بر جوانان توانسته بسیاری از مشکلات را پشت سر بگذارد و واجد دستاوردهای علمی و فناوری عالی است که به جهان تقدیم کند. او افزود: با توجه به اینکه ایران در مسیر ترازیت مواد مخدر قرار دارد، به‌نوعی جوانان ما قربانی آمال و اهداف کشورهای بهره‌بردار در اروپا، آمریکا و کشورهای دیگر هستند.

رئیس سازمان حفاظت محیط زیست با تأکید بر اینکه مواد مخدر در ایران کشت نمی‌شود و منبع کشت در کشورهای دیگر است، گفت: جامعه بین‌المللی در این زمینه به ما کمکی نمی‌کند. ما اعتقاد داریم که شرایط محیط زیستی دنیا به‌خصوص در شرایط آب و هوایی و اقلیمی موجود می‌تواند مجموعه‌های منطقه‌ای را در کنار هم قرار دهد و فعال کند. به گزارش روابط عمومی سازمان حفاظت محیط زیست، وی دریایان تصریح کرد: آن چیزی که موجب شکل‌گیری اجلاس سران در سال ۱۹۷۲ در سوئد شد، دال بر حرکت جهان به سمت و سوی همکاری بود. ما اعتقاد داریم که مجموعه یونپ باید هم به‌صورت بین‌المللی و هم به‌صورت منطقه‌ای تکلیف خودش را برای همه کشورها با توجه به پتانسیل‌های موجود انجام دهد.

هشدار توفان در شمال سیستان و بلوچستان

رئیس اداره پیش بینی و مدیریت بحران مخاطرات وضع هوای هواشناسی سیستان و بلوچستان از وزش باد شدید و توفان گردوخاک در شمال استان از صبح جمعه تا شنبه پیش رو خبر داد.

علی ملاشاهی با اشاره به صدور هشدار ۲۳ سطح نارنجی هواشناسی در این استان به مهر گفت: بر اساس نتایج نقشه‌های پیش بینی و پیش یابی هواشناسی، از صبح جمعه تا صبح شنبه ۱۴ تا ۱۵ همراه جاری، وزش باد شدید و گردوخاک، نقاط مستعد توفان گردوخاک برای مناطق شمالی استان پیش‌بینی می‌شود.

او ادامه داد: در این مدت، احتمال افزایش غبار و باد و گرد و خاک به همراه کاهش موقتی دما برای زاهدان و مناطق مرکزی و جنوبی و نوار شرقی و غربی استان وجود دارد. ملاشاهی خطاب به ساکنان شمال سیستان و بلوچستان توصیه کرد: به نکات بهداشتی و استفاده از ماسک در زمان غبارآلود شدن هوا توجه کرده و از تدردهای غیرضروری در فضای باز در زمان غبار آلود شدن هوا خودداری شود. رعایت حداکثری مقررات رانندگی در جاده‌های زایل_نهبندان، زاهدان _زابل، زاهدان_ بم در نظر گرفته شود، از کار در ارتفاع و ریزپو و از لگخانه‌ها محافظت کرده و برای کاهش خسارات احتمالی تمهیدات لازم در نظر گرفته شود.

گرم‌ترین سال در تاریخ ژاپن

ژاپن گرم‌ترین سپتامبر را از زمان شروع رکوردها داشته است. به گزارش ایسنا، به نقل از خبرگزاری فرانسه، آژانس هواشناسی اعلام کرد که ژاپن گرم‌ترین سپتامبر خود را از زمان شروع رکوردها در ۱۲۵ سال گذشته داشته است.

آژانس هواشناسی ژاپن می‌گوید: میانگین دمای سپتامبر ۲.۶۶ درجه سانتیگراد بالاتر از حد معمول بوده است. این آژانس در بیانیه‌ای اظهار کرد این بالاترین رقم از زمان شروع آمارگیری در سال ۱۸۹۸ بود.

انتظار می‌رود امسال گرم‌ترین سال در تاریخ بشریت باشد زیرا تغییرات آب و هوایی شتاب می‌گیرد و کشورهای از جمله اتریش، فرانسه، آلمان، لهستان و سوئیس هر کدام گرم‌ترین سپتامبر تاریخ خود را ثبت کرده‌اند.

سازمان هواشناسی فرانسه اعلام کرد: میانگین دمای سپتامبر در این کشور حدود ۲۱.۵ درجه سانتیگراد خواهد بود که بین ۳۰.۵ تا ۳۰.۶ درجه سانتیگراد بالاتر از دوره ۱۹۹۱ تا ۲۰۲۰ است. بریتانیا نیز از زمان شروع ثبت رکوردهای گرما در سال ۱۸۸۴، امسال رکورد گرم‌ترین ماه سپتامبر را ثبت کرده است.



چارچوب جهانی توافق شده در

بن، اهدافی را برای رسیدگی

به آسیب‌های ناشی از مواد

شیمیایی و ضایعات تعیین

کرده و به‌طور مثال، خواستار

جلوگیری از قاچاق مواد

شیمیایی است



بر اساس چارچوب

تصویب‌شده، جامعه بین‌المللی

متعهد هستند که کار با مواد

شیمیایی را در سرتاسر

جهان ایمن‌تر کنند، تا جایی

که ممکن است استفاده از

خطرناک‌ترین مواد شیمیایی را

کنار بگذارند، و از مدیریت ایمن

آن دسته از مواد شیمیایی که

استفاده از آنها در حال حاضر

بدون جایگزین است، اطمینان

حاصل کنند



حسن اکبری: جلسات تخصصی

برگزار شده و متناسب با نیاز

واقعی روستاهای اراضی کوچکی

در نظر گرفته شده که در شورای

عالی محیط زیست مطرح شود

و در صورت تصویب به توسعه

روستایی برسد

محیط‌زیست در سطوح کم برای مثال یک یا دو هکتار، روال قانونی و بررسی‌های کارشناسی انجام و به شورای مناطق معاونت طبیعی سازمان حفاظت محیط زیست ارجاع می‌شود و در نهایت در دستور کار شورای عالی محیط زیست قرار می‌گیرد.

او ادامه داد: در استان اصفهان تقاضای بررسی و افزایش سطح طرح هادی روستایی در پنج منطقه از جمله پناهگاه‌های حیات وحش عباس و موته و مناطق حفاظت‌شده کرسک و کهپاز و قسمتی از منطقه حفاظت شده دنا در سمریر را از سوی بنیاد مسکن استان داشتیم.

او ادامه داد: در همین راستا جلسات تخصصی برگزار شده و متناسب با نیاز واقعی روستاها در این مناطق اراضی کوچکی در نظر گرفته شده که پرورنده در شورای عالی محیط زیست مطرح شود و در صورت تصویب به توسعه روستایی برسد.

اکبری بدون اشاره به مساحت اراضی درخواست شده در این پنج منطقه، گفت: بیشترین مساحت درخواست شده در منطقه حفاظت‌شده کهپاز بوده اما مجموع این اراضی مورد درخواست در پنج منطقه حدود ۲۰- ۲۰۰ هکتار است.

شوشا، پایتخت

گردشگری اکو ۲۰۲۶

معاون گردشگری وزارت میراث‌فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی از انتخاب شهر «شوشا» جمهوری آذربایجان به‌عنوان پایتخت گردشگری کشورهای عضو سازمان همکاری اقتصادی (اگو) در سال ۲۰۲۶ خبر داد.

این خبر را «علی‌اصغر شالیبافیان» روز چهارشنبه، ۱۲ مهر در هفتمین نشست گروه کارشناسان ارشد سازمان همکاری اقتصادی اگو در مجموعهٔ تاریخی شیخ صفی‌الدین اردبیلی داد و گفت: جمهوری آذربایجان پیشنهاد داده است تا شهر شوشا برای سال ۲۰۲۶ پایتخت گردشگری اگو تعیین شود و در این نشست، همهٔ کشورهای این پیشنهاد را تأیید کردند.

آن‌طور که «ایرنا» نوشت، نمایندهٔ جمهوری آذربایجان هم از پذیرفته شدن این پیشنهاد از سوی کارشناسان گردشگری اگو قدردانی کرد و گفت: «نیازمند نگرش علمی به قضایای گردشگری هستیم تا با این صنعت و اقتصاد آن بیشتر آشنا شویم و امیدواریم در شهر شوشا شما را ملاقات کنیم.»

شهر شوشا یکی از شهرستان‌های تشکیل‌دهندهٔ منطقهٔ «ناگورنو» قریباغ و استان «قره‌باغ علیا» در جمهوری آذربایجان است. این شهر که به کنسرواتوار آذربایجان مشهور است، موطن بسیاری از آهنگسازان، هنرمندان، شاعران و نویسندگان آذربایجانی است. این شهر در دوازدهمین کنفرانس وزرای فرهنگ جهان اسلام هم به‌عنوان پایتخت فرهنگی کشورهای جهان اسلام در سال ۲۰۲۴ انتخاب شده بود.

تجهیز اقامتگاه‌های بومگردی به پتل خورشیدی

مدیر جامعهٔ اقامتگاه‌های بومگردی از نصب پتل‌های خورشیدی در این اقامتگاه‌ها و درآمدزایی جانبی برای آنها در پی انتقاد تافهانهما به این خبر تیرو خبر داد.

«یایور عبیری» این خب را به «مهر» داد و گفت: «در روزهای اخیر هم‌زمان با هفتهٔ گردشگری و شعار گردشگری سبزسازمان جهانی جهانگردی، تافهانهما۴ چهارچانه‌ای بین‌معاونت گردشگری، سازمان انرژی‌های تجدیدپذیرو بهره‌وری انرژی برق، بنیاد علوی زیرنظر بنیاد مستضعفان انقلاب اسلامی و جامعه بومگردی ایران امضا شد. این تافهانهما حول محور نصب پتل‌های خورشیدی برای بومگردی‌ها انجام شد.»

به گفتهٔ او، قرار است طبق این تافهانهما وزارت نیرو و سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر در بحث تأمین پتل‌های خورشیدی مشارکت کنند و بنیاد علوی نیز وام‌های حدود ۶۰ تا ۱۵۰ میلیون تومانی با بهرهٔ چهار درصدی را به بومگردی‌های متقاضی که از سوی معاونت گردشگری و جامعهٔ بومگردی معرفی می‌شوند، بدهند.

مدیر جامعهٔ اقامتگاه‌های بومگردی ایران توضیح داد: «بومگردی‌های متقاضی باید با جامعهٔ تماس گرفته تا از شرایط دریافت پتل خورشیدی و وام مورد نظر مطلع شوند. درواقع همهٔ بومگردی‌ها می‌توانند از این پتل‌ها استفاده کنند و شرایط خاص آب‌وهوایی مدنظر نیست. همهٔ بومگردی‌ها باید به‌سمت انرژی‌های سبز و اکولوژی‌های واقعی بروند.»

کاوش هفت محوطهٔ تاریخی در مازندران

معاون میراث‌فرهنگی مازندران از کاوش هفت محوطهٔ باستانی مازندران در نیمهٔ نخست امسال درحالی خبر داد که به‌دنبال این کاوش‌ها، یک محوطهٔ تاریخی تعیین حریم می‌شود و غار «اسپهد خورشید»ه نیز برای نخستین‌بار کاوش شده است.

«محسن باستانی» در گفت‌وگو با «ایسنا» این خبر را اعلام کرد و گفت: بین ۷۰۰ تا ۸۰۰ میلیون تومان بودجه برای کاوش‌های باستان‌شناسی این استان تخصیص یافته است. همچنین، امسال کاوش نجات‌بخشی نداشتیم، اما کاوش‌هایی برای مطالعه، بررسی و تعیین حریم در مازندران انجام شده است. براین‌اساس «محوطهٔ ایزگام دشت»، «غار اسپهد خورشید» ، «آتشکدهٔ رافعهده»، «محوطهٔ آلفیسی»، «غار شوپری»، «غار گمیشان» و «دستکندهای کافرکی» کاوش شدند.

معاون میراث‌فرهنگی مازندران ادامه داد: «محوطهٔ آلفیسی که تاکنون حریم مشخصی نداشته و به‌منظور تعیین حریم کاوش شده و پروندهٔ آن هم آماده شده، برای تصویب و ابلاغ به شورای ثبت در تهران ارسال شده است. دربارهٔ آتشکدهٔ رافعه نیز فصل دوم کاوش آن را انجام دادیم که نخستین چهارطاقی استان مازندران است. همچنین غار اسپهد خورشید در ادامهٔ فعالیت‌های پایگاه پژوهشی اسپهد خورشید برای نخستین‌بار کاوش شد و در دهانهٔ غار و بخشی از سازهٔ خواناسازی اتفاق افتاد.»



مهران اوزار | ۱۳۰۱ | ۱۳۰۱

هنر زنان جنوب کشور رو به فراموشی است

«خوس بافی»؛ دست‌دوز طلایی روی شال‌های مشکی

رونق لباس‌ها و شال‌های محلی راهکاری برای زنده ماندن هنر کهن «خوس بافی» است

بازتاب فرهنگ بومی و مردمی هر منطقه را همان‌طور که می‌شود در آداب و رسوم، خوراک، سنت‌ها و مهمانی‌ها دید، در صنایع‌دستی هم می‌توان دنبال کرد. صنایع‌دستی وقتی روی لباس و پارچه و دست‌یافته‌های یک خطه خودش را نشان می‌دهد، در حقیقت تبلور عینی مردم آن منطقه است. درست مثل جنوبی‌ها که صنایع‌دستی و هنر نیاکان خود را با دوخت یا بافت پارچه‌های خاص ماندگار کرده‌اند. هرچند ورود تکنولوژی مشتری لباس‌های محلی و سنتی را کم کرده باشد، اما هنوز هم برخی از زنان به آن مشغولند؛ مثل «خوس‌بافی» که هنر دست زنان هرمزگانی، کردستان و بخش‌هایی از استان فارس بوده‌است.

سرمه‌ای و بنفش و از پارچه‌های سبز، قرمز یا زرشکی و سفید کمتر استفاده می‌شود. «خوس» را بر روی پارچه‌های مخمل هم می‌دوزند.

نق کاربرد «خوس‌بافی»

کاربرد «خوس‌بافی» بیشتر برای تزئین روسری‌های توری است که در گویش محلی هرمزگان به آن «جلیبل» می‌گویند. در هر شهر از استان‌های جنوبی علاوه‌بر تنوع رنگ و طرح «جلیبل»‌ها، تفاوتی هم در نام دارند. در بیشتر شهرها این شال را «جلیبل خوسی» می‌نامند، اما «جلوبیل» در شهرهای شرقی استان هرمزگان و «مکنار» در شهرهای جنوبی استان فارس از دیگر نام‌های آن است. «جلیبل خوسی» به‌طور معمول به‌طول حدود ۱۵۰ و عرض حدود ۸۰ سانتی‌متر است. گاهی این روسری را مستقیماً روی سر می‌اندازند و روی آن کلاهک می‌گذارند و کناره‌های آن را از حوالی بناگوش به زیر گلو می‌آویزند و با سنجاق می‌بندند و به دور گردن و شانه یا رودوزی است. معمولاً این هنر روی پارچه‌های سیاه‌رنگ توری که محلی‌ها به آنها پارچهٔ شیشه‌ای می‌گویند، اجرا می‌شود، گاهی هم روی پارچه‌های شال، جلد قرآن، شلوار، روختنی، رویهٔ

فلز نقره به‌عنوان نخ استفاده می‌کردند، اما امروزه نوارهای نازک پلاستیکی رنگین جایگزین شده است. رنگ‌های در دسترس هنرمندان هم بسیار متنوع، اما رنگ طلایی و نقره‌ای از محبوب‌ترین رنگ‌ها در این کار است.

خاستگاه «خوس‌بافی»

رد پای «خوس‌بافی» را باید در جنوب استان فارس در شهرستان «اوز» دنبال کرد و بعد از آن به هرمزگان و بلوچستان رسید. «خوس‌بافی» کمابیش در کردستان هم دیده می‌شود، اما هرمزگان بیشتر به‌عنوان خاستگاه هنر «خوس‌بافی» شناخته می‌شود. نگاه این ادعا هم لباس زنان است که با این هنر آراسته می‌شود. شاید در ذهنتان سوزن‌دوزی بلوچ تداعی شده باشد، اما «خوس‌بافی» هنری متفاوت با سوزن‌دوزی است. پژوهش‌ها نشان می‌دهد منشأ «خوس‌بافی» کشور هندوستان به ایران راه باز کرد. همان‌طور که در فرهنگ، تنوع طرح و رنگ لباس‌های بندری و بلوچی دیده می‌شود، به احتمال زیاد ورود این هنر به فرهنگ جنوبی نتیجهٔ تعامل نزدیک این شهرها با هندوستان بوده‌است. با گذر زمان این هنر در کشورهای همسایهٔ هندوستان نیز گسترش یافته است و در پاکستان هم دیده می‌شود.

نق قدمت «خوس‌بافی»

به‌صورت دقیق مشخص نیست از چه زمانی استفاده از این پوشش در بین زنان هرمزگانی رواج پیدا کرده، اما آنچه مشخص است در زمان صفویه این هنر رونق چشمگیری پیدا کرد و دختران جوان محبوبیت بیشتری داشت. در زمان صفویه و تا سال‌ها بعد از آن «جلیبل»‌های خوسی در میان زنان و دختران جوان محبوبیت بیشتری داشت. در زمان صفویه و تا سال‌ها بعد از آن «جلیبل»‌های خوسی را با استفاده از رشته‌های طلا و نقره اصل درست می‌کردند.

نق زیر و بم «خوس‌بافی»

برای اجرای این هنر، نیازی به کشیدن طرح بر روی پارچه نیست و «خوس‌دوزان» با اشتیاق و سلیقهٔ خود طرح را اجرا می‌کنند. «خوس‌دوزی» در کنار «گلایتون‌دوزی» و «پولک‌دوزی» هم به کار برده می‌شود تا اثری زیباتر خلق شود. این هنر صبر و حوصلهٔ زیاد می‌خواهد. مواد و ابزارهای «خوس‌بافی»

چراغ کارگاه‌های «خوس بافی» روشن می‌شود؟

شهرستان کوهدشت لرستان هم برای ترویج هنر «خوس‌بافی» گامی برداشته شد و به گفتهٔ مدیرکل میراث‌فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی استان، ۳۵ نفر صنعتگر «خوس‌باف» در روستای «گرخشاب» شهرستان کوهدشت «خوس‌بافی» را تجربه کردند. «عطا حسن‌پور» معتقد است احیای صنایع‌دستی راهی برای رونق گردشگری روستایی هم هست و اشتغالزایی و رونق اقتصادی را در پی دارد. چه هنرمندانی که به‌دنبال شغلی دیگر برای تأمین درآمد و چه آنانی که هنوز به رونق و احیای هنر «خوس‌بافی» چشم دوخته‌اند، معتقدند بعد از برگزاری کارگاه‌های آموزشی باید شهرک یا بازارچهٔ دائمی صنایع‌دستی راه‌اندازی شود تا هنری آموزش داده و احیا شود؛ بازارچه‌هایی که هم برای گردشگران جذاب است و هم به رونق گردشگری کمک می‌کند. کارشناسان صنایع‌دستی هم صحبت از تلفیق هنرهای دستی دارند مثل تلفیق «خوس‌بافی» با «گلایتون‌دوزی» یا «پولک‌دوزی» که جذابیت بیشتری برای مخاطب هم خواهد داشت.

صنایع‌دستی به‌عنوان قدیمی‌ترین حرفه و صنعت منطقهٔ جنوب شناخته می‌شود. «خوس‌بافی» یکی از صنایع‌دستی این خطه است که غبار فراموشی گرفته و از دست‌یافته‌های هنرمندان این رشته، دیگر استقبالی نمی‌شود. هنرمندان دست از کار کشیدند و جز برای تفتن و دلمشغولی خود «خوس‌بافی» نمی‌کنند. مسئولان میراث‌فرهنگی هم راه چاره را در آموزش هنرجویان و دعوت از هنرمندان دیده‌اند. چندی پیش در شهرستان «اوز» در استان فارس برای احیای این هنر کارگاه‌های آموزشی با حضور ۲۰ نفر از هنرمندان «خوس‌باف» برپا شد و رونق هنر «خوس‌بافی» در این شهرستان باعث شد تا زنان نیز بتوانند نقش درخور توجیهی در ایجاد شغل، تولید و سرگرمی داشته باشند. پژوهش‌ها نشان می‌دهد استان فارس در روزگار اوج هنر «خوس‌بافی» با داشتن ۶۰ کارگاه «خوس‌بافی» یکی از مراکز مهم تولید این هنر بوده است که به‌مرور زمان چراغ کارگاه‌ها خاموش شد و حالا از آن‌همه هنرمند فقط ۲۰ نفر صرف تا صد این هنر را می‌دانند. در

دوره‌می روستاییان و عشایر در پایتخت

داده تأکید بیشتر در این نمایشگاه بر فروش محصولات است درحالی‌که در سال‌های گذشته این رویداد هم حالت جشنواره‌ای روستاییان و عشایر کشور به عموم مردم و رونق تولید آنان خواهد بود.

معاون توسعهٔ روستایی و مناطق محروم کشور در بخش دیگری از صحبت‌های خود با تأکید بر اینکه اگر روستای آباد داشته باشیم، قطعاً ایران آباد خواهیم داشت تأکید کرده بود که برگزاری این نمایشگاه می‌تواند نقطهٔ شروع پرقدرتی باشد، این نمایشگاه از تهران آغاز به کار کرده است؛ به این دلیل که ابعاد اطلاع‌رسانی، جمعیتی و ملی به‌خوبی مورد توجه قرار گیرد.

به گفتهٔ او، در گام دوم راه‌اندازی ۵۰۰ بازارچه روستایی در نقاط پر تردد دنبال خواهد شد.

دبیر برگزاری نمایشگاه «روستاآباد» نیز با بیان اینکه نمایشگاه با هدف شناساندن ظرفیت‌های روستایی در تولید در حال برگزاری است، توضیح داد که روستاییان و عشایر در غرفه‌هایی که در اختیار آنان قرار داده شده است، در رسته‌های مختلف از جمله پوشاک، صنایع غذایی، صنایع تبدیلی، معرفی بومگردی‌ها و گردشگری، خشکیار و صنایع میلمان، بازدیدکنندگان را با ظرفیت‌های تولید روستا آشنا می‌کنند.

آن‌طور که «سید وحید سعادت» توضیح

| سال نوزدهم | شماره پیاپی ۲۶۷۶ | پنج‌شنبه ۱۳ مهر ۱۴۰۲ |

عبارت است از نوعی پارچهٔ توری، «خوس» به رنگ طلایی یا نقره‌ای، قیچی، سنگ «صفله» (سنگی که از آن برای کوبیدن روی برجستگی‌های ناشی از خوس‌بافی و صاف کردن و مرتب کردن روی کار استفاده می‌شود)، کمان، حلقه‌ای از چوب نازک گردو و در اندازه‌های مختلف که پارچه را برای «خوس‌بافی» روی آن می‌کشند و پارچه را با تسمه یا کمر بند روی محیط آن محکم می‌بندند. در گذشته «خوس‌بافی» با کمک دست و پا انجام می‌شد، اما بعد از ساخته شدن کمان، «خوس‌دوزی» روسری‌ها ساده‌تر، بهتر، زیباتر و باارزش‌تر شد و رونق بیشتری گرفت.



در شهرستان کوهدشت لرستان

نیز برای ترویج هنر «خوس‌بافی»

گامی برداشته شد و ۳۵ نفر

صنعتگر «خوس‌باف» در روستای

«گرخشاب» شهرستان کوهدشت

«خوس‌بافی» را تجربه کردند

مدت زمان تهیهٔ یک «جلیبل خوسی» بسته به طرح‌های آن و تجربهٔ هنرمند ممکن است بین یک تا سه ماه طول بکشد. زمانبر بودن «خوس‌بافی» نشان می‌دهد که چرا باید «جلیبل خوسی» یکی از گرانقیمت‌ترین و در عین حال خاص‌ترین دست‌یافته‌ها باشد. با وجود اینکه راه و رسم «خوس‌بافی» در معرض فراموشی است، هنوز هم استفاده از این پوشش برای مراسم عروسی و جشن‌ها در شهرهای هرمزگان کمابیش رواج دارد. به‌طور معمول تور مشکی و خوس طلایی بیبسترین کاربرد را دارد و گاهی در مراسم مختلف سنتی یا در برخی شهرها روستاهای ممکن است از توه‌های رنگی نیز استفاده شود.

که در حاشیهٔ نمایشگاه هر روز نشست‌هایی با حضور صاحب‌نظران مؤسسات آموزشی و پژوهشی در امر روستا و در موضوعات مختلف کارگاه‌های آموزشی برای غرفه‌داران و مشارکت‌کنندگان در زمینه‌های بازاریابی اقتصاد روستایی و موضوعات این‌چنینی برای روستاییان برگزار می‌شود.

* * *
در سال ۱۳۹۳ بود که با درخواست مرکز توسعهٔ روستایی از شورای فرهنگ عمومی به‌منظور تجلیل از خدمات ارزندهٔ این اقدار،



مرکز پژوهش‌های مجلس درباره پیامدهای صید ترال گزارش داد

تجارت با چین از کیسه صیادان جنوب

تخلف شناورهای «ترال» به تخریب محیط زیست محدود نبود، فروش آزاد سوخت دولتی از دیگر تخلف‌های این شناورها است



—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

صادر می‌گردند. این امر باعث گردیده است تا پس یک دوره ناپسامان چند ساله برای صیادان محلی منطقه جاسک، تخلو مثبتی در درآمد و معیشت آنان ایجاد شود. به همین لحاظ هم کلیه این صیادان مخالف با فعالیت مجدد شناورهای ترالر بوده و این ذخایر و منابع را حق طبیعی خود می‌دانند که باید به آن توجه کرد. به‌خصوص در بند نخست آزادسازی صید ترال توسط شیلات آمده است که فراهم‌سازی زمینه‌های اجتماعی لازم در استان، که به این ترتیب به نظر می‌رسد این زمینه در حال حاضر به هیچ‌وجه در میان جامعه صیادی وجود نداشته و برعکس، مخالفت با آن در حال گسترش است.»

لخروج کردن از کیسه صیادان

اکنون این نگرانی وجود دارد که با از سرگیری فعالیت‌های شناورهای ترالر مشکلات قبلی مجدداً آغاز شده و با ادامه تخلفات، لطمات بیشتری به ذخایر کفزی منطقه وارد شده و موجب ضرر و زیان و نارضایتی بیشتر برای صیادان و اهالی منطقه شود. مرکز پژوهش‌های مجلس نیز در این مورد هشدار داده است: «این امر موجب بروز مشکلات و چالش‌های جدیدی برای دولت و حاکمیت خواهد شد.»

این مطالعه در فهرستی از مشکلات پیش‌برو در صورت آزادسازی مجدد صید ترال می‌گوید: «مشخص نبودن اقتصادی بودن صید فانوس‌ماهیان جهت تولید آرد ماهی و استناد به آن جهت افزایش درصد صید ضمنی و سودآور کردن این فعالیت، که کل ضرورت انجام این فعالیت را از ابتدا زیر سؤال می‌برد. این امر در حقیقت خرج کردن از کیسه صیادان است که معیشت اصلی آنها از دریا تأمین شده و فاقد راهکارهای جایگزین معیشتی هستند. تخصیص قابل‌ملاحظه سهمیه سوخت دولتی برای فعالیتی که بازدهی و سوددهی آن دارای توجیه اقتصادی نبوده و عدم تخصیص چنین سوختی موجب کاهش قابل‌ملاحظه‌ای در بودجه صرف شده و کاهش در واردات سوخت در این شرایط می‌شود. همچنین ایجاد نارضایتی عمومی جامعه صیادی و مخالفت گسترده آنان با از سرگیری فعالیتی که شیلات قادر به کنترل تخلفات آن نبود، حیات و پایداری جامعه صیادی را به خطر می‌اندازد. این امر مطمئناً دارا تبعات امنیتی است.»

همچنین ضعف دستگاه متولی یعنی سازمان شیلات ایران در مدیریت و نظارت بر عملکرد مناسب و قانونمدار شناورهای صیادی فانوس‌ماهیان، نبود تناسب بین ظرفیت بهره‌برداری آریزان و تعداد بالای شناورهای دارای مجوز که صدور پروانه آنها از ابتدا بدون در نظر گرفتن وضعیت ذخایر، میزان صید ضمنی و تعیین دقیق محدوده فعالیت آنها، همراه بوده است، مشخص نبودن میزان صید ضمنی مجاز برحسب گونه‌های مختلف، که میزان آن برحسب زمان و مکان به‌شدت متغیر است، به سرانجام نرسیدن وظایف و تکالیف مطالعاتی و پژوهشی موسسه تحقیقات شیلات، مشخص نشدن زمان آیش و آیش برای احیای کامل ذخایر و زیستگاه‌های آزدسترسفته و مشخص نبودن محدوده دقیق جغرافیایی و عمق مناسب صید به عنوان بخش دیگری از این چالش‌ها نام برده شده است.

لپاک‌سازی جلوگیری از تخریب مرکز پژوهش‌های مجلس در بخش آخر این گزارش یک بار دیگر تأکید می‌کند که ادامه ممنوعیت صید ماهیان «میکتوفید» تا حصول اطمینان از مناسب بودن و صرفه اقتصادی این روش و انجام تحقیقات و پژوهش‌های پیش‌بینی شده به‌خصوص در مورد محدوده و مکان صید و میزان درصد صید ضمنی ضروری است: « همچنین لازم است کمیته نظارت بر انجام فعالیت‌های پایش و تصمیم‌گیری با ترکیبی از دستگاه‌های متولی شامل سازمان شیلات ایران، موسسه تحقیقات شیلات و سازمان حفاظت محیط زیست تعیین شود و با نظارت فرانسویون محیط زیست مجلس شورای اسلامی در خصوص تصمیم‌گیری در مورد ادامه و یا توقف کار برنامه یبزی شود.

همچنین امکان قانونی نمودن توقف کامل صید صنعتی ترال در دریای عمان برای صید فانوس‌ماهیان و دیگر ذخایر ماهیان در خلیج فارس، که صید سنتی قادر به استحصال از آنان می باشد، بررسی شود. همین‌طور ذخایر شیلاتی قابل جایگزین برای شناورهای صنعتی متوقف شده در آب‌های دور از ساحل به‌استثنای پرسیان‌های صید برسی شوند زیرا که این ماهیان مورد بهره‌برداری صید سنتی قرار داشته و بخش قابل‌توجهی از درآمد آنان را تشکیل می‌دهد.»

برای سال ۲۰۲۴ توافق شد. در این برنامه به کمیسیون آیزی پروری دستور داده شد تا پیشنهادات ساماندهی رهاسازی مشترک بچه ماهی گونه های ماهیان خاویاری را تدوین کند. شرکت کنندگان در این اجلاس بر تصویب «نشان واره» و «سروازه» کمیسیون در این اجلاس به اتفاق آراء رسید. مقرر شد در سال ۲۰۲۴ اولین جلسه کارگروه کنترل و حفاظت و پایش برگزار شود. این اجلاس در حالی برگزار شده است که موضوع حفظ تنوع زیستی خزر به شدت تحت تأثیر پسرودی آب قرار گرفته است.

۵

سازما

یادداشت

ادامه از صفحه ۱

پیگیری این داستان با کیست؟

نخستین جلسهٔ این کمیته در بهمن ۱۳۹۹ به ریاست اسحاق جهانگیری -معاون اول رئیس جمهوری وقت- و با حضور وزرای جهاد کشاورزی، راه و شهرسازی، تعاون، کار و رفاه اجتماعی و استانداران لرستان و کهگیلویه‌وبویراحمد برگزار و تصمیماتی اتخاذ شد.

چند ماه بعد رئیس وقت سازمان جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری کشور گفت: «این سازمان تلاش دارد سند جامع بوم‌سازگان زاگرس را قبل از تشکیل دولت جدید به خاطر اهمیت موضوع به سرانجام برساند و مراحل تصویب و ابلاغ آن از جانب کمیته به دستگاه‌ها ارسال شود.»

سرانجام دومین جلسه کمیته پس از گذشت حدود ۶ ماه در مرداد سال ۱۴۰۰ برگزار شد. در این جلسه معاون اول رئیس جمهوری اظهار داشت: جنگل‌ها از بزرگترین سرمایه های کشور هستند و در شرایط جدید که ما با تغییرات اقلیمی شدید و خشکسالی روبرو هستیم باید بیش از هر زمان دیگری نسبت به حفظ این موهبت و سرمایه الهی اهتمام داشته باشیم. وی افزود: موضوع حفاظت از جنگل ها به ویژه جنگل های زاگرس باید به یکی از اولویت های اصلی کشور تبدیل شود. در این جلسه که وزرای نیرو و جهاد کشاورزی، استانداران استان‌های آذربایجان‌غربی، لرستان و کهگیلویه‌وبویراحمد و نمایندگان مجلس شورای اسلامی حضورداشتند، رئیس سازمان جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری کشور گزارشی از روند تدوین سند جامع حفاظت و مدیریت پایدار بوم‌سازگان زاگرس ارائه کرد. پرسش این است که آیا فعالیت این کمیته ملی در دولت جدید استمرار داشته یا خیر؟ اساساً سند مورد اشارهٔ رئیس پیشین سازمان کنونی منابع طبیعی تصویب و ابلاغ شده یا خیر؟ و در صورت پاسخ مثبت چه نتایجی از اجرای این سند حاصل شده است؟

و سرانجام، بعد از نماندۀ وقت درود و ازنا، کدام نمایندۀ یازده استان زاگرس پیگیر این کمیتهٔ راهبری ملی و نجات جنگل‌های زاگرس بوده است؟ در رسانه‌ها که چندان خبری از این کمیتهٔ ملی راهبردی نیست.

وضعیت نامطلوب ذخیره آب ۱۶ سد مهم کشور

میزان پرشدگی ۱۶ سد مهم تأمین‌کننده آب شرب و کشاورزی کشور از ابتدای سال آبی مهرماه ۱۴۰۲ تا ۸ مهر ۴۷ درصد بوده که نشان از کمبود نبودن وضعیت بارشی و منابع کشور در سال‌های اخیر دارد.

به گزارش ایرنا، سال آبی گذشته (ابتدای مهر ۱۴۰۱ تا پایان شهریور۲۰۱۴) در حالی به پایان رسید که میزان بارش‌های این سال در مقایسه با دوره بلندمدت ۵۴ ساله آن کاهش چشم‌آزمنانه ۱۴ درصدی همراه شده و این امر سبب شدمیزان پرشدگی مجموع سدهای کشور به ۴۷ درصد کاهش یابد.

گزارش‌های منتشره نیز نشان می‌دهد در هفته نخست سال آبی نیز بارش‌ها با کاهش ۵۷ درصدی همراه است.

پیش‌بینی اخیرموسسه تحقیقات آب وزارت نیرو نیز نشان از آن دارد که تا ۲۱ مهر بارندگی ترکیبی در انتظار منابع آبی کشورمان نیست و احتمال پرآب شدن مخازن سدها دور از انتظار به نظر می‌رسد. گزارش جدید مرکز اطلاعات و داده‌های آب کشورهم بیانگر آن است که از مجموع سدهای مهم آب و کشاورزی ۱۶ سد تا ۸ مهر با کاهش میزان پرشدگی آب روبه‌رو شده‌اند. بر اساس این گزارش، «چاه نیمه»‌های سیستان و بلوچستان درمقایسه با مدت مشابه سال قبل ۶۸ درصد داشته و اکنون میزان پرشدگی این چاه نیمه‌ها به چهار درصد رسیده است و درحالی که حجم آب سد «وشمگیر، گلستان، بوستان» گلستان حدود ۵۸ درصد است که این سد خشک شده و هیچ آبی ندارد. همچنین میزان پرشدگی سد دامغان در استان سمنان با هشت میلیون متر مکعب موجودی آب با کاهش ۲۶ درصدی نسبت به سال آبی گذشته روبه‌رو شده است. سد دارین با کاهش ۳۸ درصدی نسبت به سال آبی گذشته روبه‌رو است و سد «استقلال» هرمزگان از ابتدای سال آبی جدید تا ۸ مهر ۸۰ میلیون مترمکعب آب داشته که درمقایسه با زمان مشابه در سال گذشته ۵۰ درصد کاهش را نشان می‌دهد. موجودی آب در سد «آغ چای» آذربایجان غربی ۳۱ درصد، «شیرین‌دره» خراسان شمالی ۲۷ درصد، «جیرفت» کرمان ۲۶ درصد، «نساء» استان کرمان ۲۴ درصد و «سرنی» در استان هرمزگان ۲۱ درصد است. همچنین سد «شمیل و نیان» در استان هرمزگان با کاهش ۶۲ درصدی نسبت به مدت مشابه سال آبی گذشته روبه‌رو شده و درصد پرشدگی آن ۱۹ درصد است.

صید بی‌رویه و خارج از اصول صیادی پایدار در

دهه ۹۰ شمسی در خلیج فارس و دریای عمان به منظور بهره‌برداری از ذخایر فانوس ماهیان با استفاده از کشتی‌های «ترال» خسارت‌های زیادی به ذخایر آریزان و معیشت جوامع محلی وارد کرد. فعالیت کشتی‌های ترال «فانوس ماهی» و تخلفات گسترده آنها و حمایت دستگاه متولی، اعتراض شدید مردم محلی را به دلیل کاهش شدید صید و ذخایر آزی و نابودی محیط زیست دریا در بر داشته است و عاقبت مجلس مصوبه ممنوعیت انجام آن را برای دو سال در قالب یک توافق نامه به دولت فرستاد. با شروع مجلس یازدهم، فرانسویون محیط زیست مجلس شورای اسلامی بررسی موضوع ابعاد و مخاطرات صید ترال فانوس ماهیان را از تیرماه ۱۳۹۹ آغاز کرد و در نهایت با پذیرش ایرادهای اساسی در این نوع بهره برداری توسط سازمان شیلات و موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، «توافقنامه توقف صید ترال فانوس ماهیان» به مدت ۲ سال از تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۰۱به مرحله اجرا درآمد تا تحقیقات تکمیلی انجام شود. با این وجود مهلت این توافقنامه به پایان رسید و مطالعات تکمیلی نیز انجام نشد. مرکز پژوهش‌های مجلس اکنون با توجه به این نکته گزارشی منتشر کرده است که می‌گوید: «پیشنهاد می‌شود تا انجام تحقیقات و پژوهش‌های پیش‌بینی شده با تأمین اعتبار لازم، روشن شدن اقتصادی بودن صید فانوس ماهیان، بررسی ذخایر شیلاتی قابل جایگزین برای شناورهای صنعتی متوقف شده در آب های دور دست، و در نهایت، بررسی امکان ممنوعیت دائمی صید ترال ماهی، به مرحله اجرا درآید و تا تعیین تکلیف نهایی ممنوعیت ادامه داشته باشد.»

لکسب سود هنگفت از سوخت دولتی این گزارش. می‌گوید اطلاعات به دست آمده از اجلاس کمیسیون حفاظت و بهره‌برداری درباری بهینه از منابع زنده آبی دریایی خزر با امضای پروتکل این اجلاس که بر تمدید ممنوعیت صید تجاری ماهیان خاویاری تا پایان سال ۲۰۲۴ میلادی تأکید داشت به پایان رسید. براساس آنچه وب‌سایت خبری سازمان شیلات کشور اعلام کرده است این پروتکل اجلاس هفتم کمیسیون حفاظت و بهره برداری بهینه از منابع زنده آبی دریایی خزر آذربایجان، قزاقستان، فدراسیون روسیه و ترکمنستان به امضا رسید. این سند توسط «سید حسین حسینی» معاون وزیر و رئیس سازمان شیلات ایران به نمایندگی از جمهوری اسلامی ایران به امضا رسید.

آن از هر فعالیت دیگری به‌مراتب بیشتر است: «وجود چنین تفاوت آشکاری در قیمت آزاد سوخت و قیمت یارانه‌ای دولت، دلیلی بوده است که در گذشته بسیاری از صاحبان شناور به چنین کاری مبادرت کنند و اکنون نیز اصرار مالکان این شناورها به فعالیت مجدد چنین سودی را متوجه آنان خواهد ساخت. به همین لحاظ تحویل این سوخت به شناورها باید زمانی انجام شود که هر شناور طبق برنامه پیش بینی شده، صید فانوس‌ماهی خود را انجام داده باشد و در غیر این صورت باید قیمت سوخت بر مبنای فوب خلیج فارس تحویل آنان شود، مضافاً بر اینکه قیمت فروش فانوس‌ماهی در حال حاضر به‌صورت آزاد حدود ۱۶ هزار تومان به‌ازای هر کیلو بوده و برای آن قیمت‌گذاری دستوری از طرف دولت انجام نمی‌شود.»

ل تدوین مدیریت دستورالعمل ترال

حالا بیش از مدت ۲ سال از این ممنوعیت صید ترال گذشته است و سازمان سازمان شیلات ایران در صد است تا مجدداً صید فانوس‌ماهیان را با شرایطی آزاد اعلام کند اما مرکز پژوهش‌های مرکز می‌گوید: «این سازمان در خلال همین مدت نیز دستورالعمل مدیریت صید ترال را با حضور نمایندگان کلیه دستگاه‌های ذیربط از جمله سازمان حفاظت محیط زیست، در کارگروه ویژه مرز شورای امنیت کشور تدوین و به تأیید رسیده است که در تیرماه ۱۴۰۰ از طرف وزارت کشور ابلاغ شده است. در این دستورالعمل، موارد استفاده از روش صید ترال در خلیج فارس و دریای عمان مشخص شده است، ذخیره موجودی برای ۳ استان خوزستان (دو فصل تابستانه و زمستانه)، بوشهر و هرمزگان به‌مدت ۳۰ الی ۴۵ روز، ذخیره یال‌اسب ماهیان بالای عمق ۵۰ متر در خلیج فارس توسط کشتی‌ها و در دو بازه زمانی ۴ماهه (در مجموع ۸ ماه) و

در اجلاس کمیسیون حفاظت و بهره‌برداری از منابع زنده آبی خزر مقرر شد

تمدید ممنوعیت صید تجاری ماهیان خاویاری

توسط نمایندگان کشورهای حاشیه دریای خزر شامل کشورهای جمهوری اسلامی ایران، آذربایجان، قزاقستان، فدراسیون روسیه و ترکمنستان به امضا رسید.

این سند توسط «سید حسین حسینی» معاون وزیر و رئیس سازمان شیلات ایران به نمایندگی از جمهوری اسلامی ایران به امضا رسید.

خبر

وزیر آموزش و پرورش:

**پرداخت‌های جدید
معلمان بر اساس
رتبه‌بندی است**

وزیر آموزش و پرورش از رسیدگی به اعتراض رتبه‌بندی معلمان تا پایان سال خبر داد. به گزارش ایرنا، رضا مراد صحرایی دیروز در حاشیه جلسه هیات دولت و جمع خبرنگاران اظهار داشت: «پیش از این گفته بودیم که موضوع رتبه‌بندی معلمان و رسیدگی به اعتراضات را تا پایان شهریورماه رسیدگی خواهیم کرد. چرا که رتبه‌بندی چند مرحله دارد و بخش رتبه‌بندی معلمان در شهرستان‌ها تعیین تکلیف شده است.» وزیر آموزش و پرورش افزود: «بررسی اعتراضات در شهریورماه آغاز شد و در همراه رسیدگی به این اعتراضات انجام و نسبت به پرداخت‌ها اقدام شد. ولی فرآیند رتبه‌بندی برنامه پیوسته و دائمی آموزش و پرورش است.» صحرایی گفت: «پیش از ۱۰۰ نفر از همکاران آموزش و پرورش به صورت دو نوبته نظرات معلمان و اعتراض‌های آنان را در دبیرستان البرز که برای این کار در نظر گرفته شده بررسی کردند و هر ماه ۶۰ هزار حکم در مرحله صدور قرار می‌گیرد.» او با بیان اینکه بیش از یک میلیون معلم در کشور در حال فعالیت هستند، اضافه کرد: «اگر این گروهی که برای انجام کار رتبه‌بندی معلمان فعالیت می‌کنند، در ماه برای ۱۰۰ تا ۱۵۰ هزار نفر حکم صادر کنند، تا پایان امسال تمامی اعتراضات را بررسی کرده و احکام آنها را صادر خواهیم کرد.» وزیر آموزش و پرورش با تاکید بر اینکه پرداخت‌های جدید معلمان کاملاً بر اساس رتبه‌بندی است، تصریح کرد: «این فرآیند ادامه دارد و حکم‌های گروه‌های مختلف صادر شده و به ترتیب حکم سایر گروه‌ها را هم صادر خواهیم کرد.»

رئیس کل دادگستری

استان مرکزی:

**دستگاه قضا با ترک فعل
در موضوع ایمن‌سازی
اماکن ناایمن برخورد کند**

رئیس کل دادگستری استان مرکزی بر برخورد دستگاه قضا با هرگونه ترک فعل در بحث ایمن‌سازی اماکن ناایمن تاکید کرد. به گزارش ایسنا، حجت‌الاسلام عبدالمهدی موسوی با بیان اینکه نیاز است یک تعامل بین بخشی با مجموعه‌های مرتبط وجود داشته باشد، گفت: «فراتر از آتش نشانی، دیگر دستگاه‌های دخیل در امر ایمن‌سازی اماکن ناایمن فعال باشند، یکی از مطالبات جدی دستگاه قضاست که به جد پیگیری می‌شود.» او تصریح کرد: «مطالبات جدی دستگاه قضا این است که هر جا بر اساس نظرات کارشناسی آتش‌نشانی و متخصصان ایمنی، پیش‌بینی خطر و ضرر وجود داشته باشد، حتماً هشدارهای لازم به دو قشر از جمله متولیان و مسئولان اعلام شود.» او بیان کرد: «در تعدد پیشگیری، قانون اساسی بسیاری از وظایف را بر عهده دستگاه قضا نهداده و مدیریت این امر بر عهده قوه قضاییه است اما انتظار می‌رود که هشدارها و پیش‌بینی‌هایی که منجر به پیشگیری می‌شود به دستگاه قضا اعلام شود و هم ما با نظرات کارشناسی پیش برویم.» او ضمن اعلام آمادگی جهت همراهی دستگاه قضا با آتش نشانی، گفت: «در مرکز استان و شهرستان‌ها اگر مجموعه‌ای دارای نقیصه است، همکاران ما در سراسر استان مرکزی این آمادگی را دارند که با پیشگیری و کمک در حوزه حوادث و امور غیرمترقبه ورود داشته باشند تا جان شهروندان با اقدامات ایمنی حفاظت شود و از اموال شهروندان با اعلام تذکرات و هشدارها، حفاظت و حراست شود.»

**مهدکودکی‌ها
بیمه می‌شوند**

بیمه کودکان زیر ۷ سال و کارکنان کودکانستان‌ها توسط سازمان ملی تعلیم و تربیت کودک برقرار شد. به گزارش ایسنا، قرارداد بیمه حوادث و مسئولیت مدنی کودکان، مربیان، کارکنان و مدیران کودکانستان‌ها و مراکز مورد تأیید سازمان ملی تعلیم و تربیت کودک، به همت این سازمان منعقد شد. این بیمه‌نامه شامل دو بخش اصلی است: اول تعهدات «بخش حوادث» و دوم تعهدات «بخش مسئولیت مدنی» که هر یک از بیمه‌شدگان می‌توانند با یک بار پرداخت حق بیمه، به مدت یک سال تحت حمایت‌ها و پوشش‌های بیمه‌ای قرار بگیرند. علاوه بر آن، افراد تحت پوشش با انتقال از یک مهد به مهد دیگر، نیاز به پرداخت مجدد حق بیمه ندارد و کم‌اکنون بیمه‌شده محسوب خواهند شد. نکته مهم اینست که این بیمه‌نامه برای بیمه‌شدگان محدودیتی در گرفتن خسارت قائل نیست و فاقد پوشش‌های تعارفی است؛ بنابراین همه پوشش‌ها کاملاً کارشناسی‌شده و کاربردی‌اند. متقاضیان می‌توانند جهت بهره‌مندی از این بیمه به نشانی اینترنتی <https://sinad.mic.co.ir/koodak> مراجعه و یا با شماره ۰۲۱۴۵۳۳۷۷ تماس بگیرند. بنا بر اعلام روابط عمومی سازمان ملی تعلیم و تربیت کودک، این بیمه‌نامه شامل همه کودکان از بدو تولد تا پایان ۶ سال می‌شود.



توالی توالت

یک فیلم داستانی توجه دنیا را به توالت‌های عمومی توکیو جلب کرده است

فرهنگ شگفت‌انگیز توالت در ژاپن

وقتی دولت، سازمان‌های غیرانتفاعی و معماران برجسته دست‌به‌دست هم می‌دهند

از وقتی که فیلم «روزهای ایده‌آل» که دربارهٔ زندگی یک نظافتچی توالت‌های عمومی در شهر «توکیو» ژاپن است، در «جشنوارهٔ کن» امسال اکران شد، فضای مجازی پر از عکس‌ها و ویدئوهایی دربارهٔ توالت‌های عمومی منحصربه‌فرد در این شهر است؛ یکی دیوارهای شفاف دارد، یکی شکل سفینهٔ فضایی است و آن یکی شبیه یک باغچهٔ بامبو است. داستان اما فراتر از معماری جالب ژاپنی است. مدیریت شهری در توکیو توانسته با یک پروژهٔ چندبخشی «توالت توکیو» نشان دهد که سرویس‌های بهداشتی می‌توانند همگانی، در دسترس، پاکیزه و با کمی خلاقیت در معماری، ایمن برای جنسیت‌های مختلف باشند.

| شیما وروایی |

| روزنامه‌نگار |

مسئلهٔ دسترسی شهروندان به سرویس‌های بهداشتی عمومی نه خنده‌دار است و نه موضوعی حاشیه‌ای. سازمان بهداشت جهانی از عدم دسترسی ۳٫۶ میلیارد نفر به توالت بهداشتی خبر داده است. سازمان ملل هم سال‌هاست این موضوع را به‌عنوان مسئله‌ای جهانی به رسمیت شناخته است و «سازمان جهانی توالت» بیش از ۲۰ سال است که تأسیس شده است. در ایران هم معضل ساخت و نگهداری از سرویس‌های بهداشتی چندین‌بار در شورای تهران مطرح شده، اما چه در ارائهٔ راه‌کار و چه در اجرای پروژه‌ها کاری پیش نبرده است. عزت‌الله ضرغامی، وزیر میراث‌فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی چندوقت پیش سرویس بهداشتی را «اولویت مردم» خواند و گفت خصماً در جلسهٔ «ستاد ساماندهی سرویس‌های بهداشتی» حضور پیدا کرده است. اما مسئله، آن‌طور که مسئولان می‌گویند فقط بازسازی و ساختن توالت و همکاری با مساجد شهری و بین‌راهی نیست؛ مدیریت شهری باید موضوع نگهداری و بهداشت این سرویس‌ها، در دسترس بودن و همگانی بودن آنها، و همچنین ایمن بودن آنها برای همهٔ جنسیت‌ها را مدنظر داشته باشد. هدف اینجا مقایسهٔ ژاپن با تهران و حسرت خوردن از اینکه «چرا ژاپن نشدیم» نیست، اما بازخوانی تجربهٔ شهر توکیو که حالا وب‌سایت «اگونومیست»، آن را در گزارشی «بهترین فرهنگ توالت» در جهان نامیده، می‌تواند به درک اهمیت موضوع سرویس‌های بهداشتی و راه‌کارهای خلاق برای آن کمک کند.

«روزهای ایده‌آل» یک نظافتچی

فیلم «روزهای ایده‌آل» داستان زندگی ساده یک نظافتچی توالت‌های عمومی در محله‌های شلوغ توکیو روایت می‌کند. این فیلم که ساخت مشترک آلمان و ژاپن است و فیلمنامهٔ آن را دو نویسندهٔ آلمانی و ژاپنی برعهده داشته‌اند، هرچند اپیزودهای زندگی این کارگر را در مواجه شدن با آدم‌ها و موقعیت‌های متفاوت روایت می‌کند، اما باعث شده است توجه حوزهٔ عمومی به فرهنگ توالت‌های شهری در ژاپن و به‌ویژه شهر توکیو جلب شود. به‌عنوان نمونه، در مقاله‌های بین‌المللی معمولاً به تعداد زیاد سرویس‌های بهداشتی در لندن به‌عنوان شاخصی برای توسعهٔ پایدار و رعایت حقوق شهروندی در این شهر اشاره می‌شود. در لندن برای هر صد هزار نفر، ۱۴ توالت عمومی وجود دارد. این آمار در توکیو ۵۳ است و در سال‌های اخیر افزایش قابل‌ملاحظه‌ای داشته است.

«شیبویا: پروژهٔ توالت توکیو»

اما چه چیز توالت‌های عمومی در توکیو شگفت‌انگیز است؟ ماجرا از محله «شیبویا» شروع شد. شاید دوستداران فیلم‌ها و انیمه‌های ژاپنی این محلهٔ شلوغ را در سریال‌هایی مثل «الپس در سرزمین مرزی» به خاطر داشته باشند. مدیران شهری قصد دارند این محله را به امن‌ترین و پاکیزه‌ترین محلهٔ جهان تبدیل کنند. به همین دلیل استانداردهای جدیدی برای ساخت توالت‌های رایگان در توکیو طراحی شد. این توالت‌ها منحصربه‌فرد هستند و

هستند. این پل‌ها شب‌هنگام بدون استفاده از برق روشن باقی می‌مانند و تداعی‌کنندهٔ گرم‌های شب‌تاب هستند. با این شیوه هم فضای اطراف ساختمان توالت در شب امن است و هم احساس بی‌بستگی با طبیعت در شهروندان ایجاد می‌شود. به گزارش وب‌سایت «توکیو چیپو» که دربارهٔ این توالت نوشته است، این توالت‌ها رایگان و همگانی هستند و مدیریت شهری نظافت آنها را برعهده می‌گیرد.

«سلام توالت»: استفاده از دست‌منوع!

یکی دیگر از توالت‌های منحصربه‌فرد «سلام توالت» نام دارد که به‌طور کامل با تشخیص صدا کار می‌کند و نیازی به استفاده از دست در آن نیست. این توالت با تشخیص نیاز و نگرانی‌های مردم در دوران همه‌گیری کووید-۱۹ طراحی شده است. باز کردن در، استفاده از توالت و دستشویی، سیفون و حتی پخش موسیقی دلخواه، همه با استفاده از «فرمان شفاهی» شهروندان صورت می‌گیرد. این توالت چند جایزهٔ بین‌المللی طراحی هوشمندانه و خلاق را از آن خود کرده است. از طرفی معماری آینده‌نگر آن و طراحی شبیه به سفینه‌های فضایی توجه بازدیدکنندگان و فعالان رسانه‌ای را به خود جلب می‌کند و همین باعث ترویج فرهنگ توالت شده است.



فیلم «روزهای ایده‌آل» داستان زندگی ساده یک نظافتچی توالت‌های عمومی در محله‌های شلوغ توکیو است، اما باعث شده توجه حوزهٔ عمومی به فرهنگ توالت‌های شهری در ژاپن و به‌ویژه شهر توکیو جلب شود



توالی که با همکاری شرکت «یونیکلو» یک برند لباس ساخته شده است



در «سلام توالت» نیازی به استفاده از دست نیست!



«کاوایا»، پروژه‌ای که با احیای فرهنگ سنتی توالت‌های عمومی در ژاپن اجرا شده است

جزئیات «سند ملی دانش‌بنیان امنیت غذایی»

دنبال این اتفاق، اقدامات اجرایی در دست اقدام است؛ چنانچه وزارت بهداشت نیز گزارش عملکرد خود را تاکنون به دبیرخانه شورای عالی سلامت و امنیت غذایی گزارش کرده است. اسمعیل‌زاده در خصوص محل تأمین بودجه اجرای سند ملی دانش‌بنیان امنیت غذایی، تصریح کرد: هر کمیسیون در قالب بودجه‌ای که خود دستگاه مربوطه برای آن تعیین کرده است اقدامات را برنامه‌ریزی می‌کند. اخیراً در نگارش برنامه هفتم توسعه تمام دستگاه‌ها تلاش کردند که برای پیاده‌سازی این سند، بندهایی در برنامه هفتم توسعه بیاورند که بتوانند در سال‌های بعدی برای اجرای سند بودجه مربوطه را بگیرند.



عنوان سند ملی دانش بنیان امنیت غذایی و تغذیه به تصویب شورای عالی سلامت و امنیت غذایی و شورایعالی انقلاب فرهنگی رسیده است. او با تاکید بر اینکه متولی اجرای این سند و همچنین متولی سلامت و امنیت غذایی مردم وزارت بهداشت است، اظهار کرد: اما همه این امور در دست وزارت بهداشت نیست؛ از این رو وزیر بهداشت از تمام نهادهایی که در اجرای این سند نقش دارند درخواست کردند تا کمیسیون‌های تخصصی مربوط به این سند را تشکیل داده و اقدامات اجرایی را به دبیرخانه شورای عالی سلامت و امنیت غذایی گزارش دهند. او افزود: ذیل این سند، ۶ کمیسیون تخصصی قرار است تشکیل شود که یکی از آنها کمیسیون سلامت و تغذیه است که متولی اصلی آن وزارت بهداشت است اما در سایر کمیسیون‌هایی که قرار است

مدیرکل دفتر بهبود تغذیه جامعه وزارت بهداشت ضمن تشریح جزئیات «سند ملی دانش‌بنیان امنیت غذایی»، درباره نحوه تأمین اعتبار اجرای آن، گفت: اخیراً در نگارش برنامه هفتم توسعه تمام دستگاه‌ها تلاش کردند برای پیاده‌سازی این سند، بندهایی در برنامه هفتم توسعه بیاورند که بتوانند در سال‌های بعد برای اجرای آن بودجه مربوط را بگیرند. دکتر احمد اسمعیل‌زاده در گفت‌وگو با ایسنا، درباره اجرای «سند ملی دانش بنیان امنیت غذایی»، توضیح داد: این سند اخیراً توسط ریاست جمهوری به وزیر بهداشت ابلاغ شده است و ایشان نیز متولی اجرای این سند شده‌اند. او افزود: اسناد متفاوتی توسط دفتر بهبود تغذیه، سازمان ملی استاندارد، سازمان غذا و دارو، وزارت جهاد کشاورزی، شورای عالی انقلاب فرهنگی، مرکز پژوهش‌های مجلس و... تهیه شده است که همه آنها تجمیع و تحت



دکتر احمد اسمعیل‌زاده درباره اجرای «سند ملی دانش بنیان امنیت غذایی»، توضیح داد: این سند اخیراً توسط ریاست جمهوری به وزیر بهداشت ابلاغ شده است و ایشان نیز متولی اجرای این سند شده‌اند

تسهیل شود مانند کمیسیون کشاورزی، کمیسیون تولید غذا، کمیسیون استاندارد و... هر کدام سازمان مربوطه متولی آن است و دستگاه‌های کمکی اعضای آن کمیسیون خواهند بود. اسمعیل‌زاده بیان کرد: در سند ملی دانش بنیان امنیت غذایی و تغذیه فعالیت‌های متعددی برای هر دستگاه ذکر شده است که ذیل کمیسیون‌های نام برده شده بررسی می‌شود و هر کمیسیون اقدامات خود را هر شش ماه یکبار به دبیرخانه شورای عالی سلامت و امنیت غذایی گزارش خواهد داد.

او درباره وظیفه وزارت بهداشت در اجرای سند ملی دانش بنیان امنیت غذایی، اظهار کرد: نظارت بر تولید و عرضه غذا و بهبود وضعیت تغذیه جامعه با محوریت آموزش، مکمل‌یاری و... از وظایف وزارت بهداشت است. سند ملی دانش بنیان امنیت غذایی و تغذیه تصویب و ابلاغ شده است و به

| اصفهان |

حضور ۱۰۰ شرکت دانش بنیان و ۱۰ صنعت بزرگ در نمایشگاه ملی فن‌نما در اصفهان

بهمن توکلی‌فرد - معاون برنامه‌ریزی و توسعهٔ سرمایه‌ انسانی شهرداری اصفهان در آیین افتتاح نمایشگاه ملی فن‌نما گفت: دانش، دانش‌بنیانی و توسعه بر مبنای دانش از مباحث مهم امروز است و مبتنی بر آن، برگزاری نمایشگاه ملی فن‌نما از سال گذشته کلید خورد. «سعید ابراهیمی» افزود: این نمایشگاه با اهداف کلانی همچون روایت کارآمدی زنجیرهٔ نوآوری و فناوری و جلب مشارکت مردم در فضایی به مساحت ۸ هزار مترمربع برگزار شده است.

ابراهیمی گفت: صد شرکت دانش‌بنیان، ده صنعت بزرگ، دانشگاه‌ها و نهادهای علمی، آموزش‌وپرورش و رسانه‌های حوزهٔ فناوری و کارآفرینی از شرکت‌کنندگان در نمایشگاه فن‌نما هستند. او افزود: صد شرکت در حوزه‌های محیط زیست، هوشمندسازی، ساختمان صنایع وابسته، نفت وگاز و پتروشیمی، نوآوری و صنایع خلاق، فولاد، کشاورزی و امنیت غذایی، سلامت و فناوری زیستی و ماشین‌سازی از سراسر کشور در نمایشگاه ملی فن‌نما در اصفهان شرکت می‌کنند.

معاون برنامه‌ریزی و توسعهٔ سرمایهٔ انسانی شهرداری اصفهان اعلام کرد: این نمایشگاه ۱۰ حوزهٔ تخصصی از جمله فولاد، نفت، گاز، پتروشیمی و محیط زیست دارد و برگزاری ۴۱ رویداد مرتبط برای آن پیش‌بینی شده است.

مدیرعامل پتروشیمی زنجان:

پایان سومین مرحلهٔ افزایش سرمایهٔ پتروشیمی زنجان

زنجان- مدیرعامل پتروشیمی زنجان گفت: سومین مرحلهٔ افزایش سرمایهٔ شرکت پتروشیمی

زنجان سهامی عام و بورسی پایان یافت. «محمدرضا مدبری» در گفت‌وگو با ایسنا، در رابطه با سومین مرحلهٔ افزایش سرمایهٔ پتروشیمی زنجان، اعلام کرد: با ثبت رسمی افزایش سرمایهٔ شرکت صنایع کشاورزی و کود (پتروشیمی) زنجان در ششم مهرماه در ادارهٔ ثبت شرکت‌های زنجان، سومین مرحلهٔ افزایش این شرکت سهامی عام و بورسی پایان یافت.

پتروشیمی، افزود: سرمایهٔ کنونی ثبتی شرکت پتروشیمی به ۶۱۲٫۵ میلیارد تومان رسیده که تقریباً ۱۱ برابر سرمایه‌های است که در زمان خروج دولت از سهامداری این شرکت ثبت شده بود.

این مسئول در رابطه با وجوه مرحلهٔ سوم افزایش سرمایه، گفت: مرحلهٔ سوم افزایش سرمایه معادل ۷۵ درصد سرمایهٔ پیشین، مانند هر دو مرحلهٔ قبلی (در سال‌های ۹۴ و ۹۶) از محل آوردهٔ نقدی سهامداران و مطالبات حال‌شده تأمین شده است.

مدبری در رابطه با پیشرفت فیزیکی طرح تولید اوره و آمونیاک پتروشیمی زنجان، بیان کرد: در بهار امسال از ۵۰ درصد فراتر رفته و ورود تجهیزات ساخت داخل و خارج به سایت پروژه در شهرستان ایجرود نیز از زمستان گذشته سرعت گرفته است.

مدیرعامل پتروشیمی زنجان گفت: عمل نکردن بانک مرکزی به تعهدات خود در قبال این پروژه طرح مذکور را با تأخیر مواجه کرده است.

او با بیان اینکه چالش‌های ناشی از تحریم‌های بین‌المللی و به تبع آن، چالش‌های ارزی به‌طور مکرر روند پروژه را مورد آسیب قرار می‌دهند، خاطرنشان کرد: در حال حاضر زمان پایان پروژه تنها به تأمین مالی پروژه از محل اعتبارات صندوق توسعه ملی با عاملیت بانک ملی وابسته است و هرگونه تأخیر و کندی در جریان وجوه نقد زمان اتمام پروژه را متناسباً به تأخیر می‌اندازد.



مدیرعامل پتروشیمی زنجان:

ششم مهرماه، با ثبت رسمی

افزایش سرمایهٔ شرکت صنایع

کشاورزی و کود (پتروشیمی)

زنجان در ادارهٔ ثبت شرکت‌های

زنجان، سومین مرحلهٔ افزایش

این شرکت سهامی عام و بورسی

پایان یافت



مدیرعامل شرکت توزیع برق

گیلان: موفق شدیم بیش

از ۶۶ میلیارد تومان پاداش

مدیریت مصرف را به بیش

از ۴۵۰ هزار مشترک گیلانی

تخصیص دهیم

| پیام ایران |

| گلستان |

گذر موفق شرکت توزیع نیروی برق استان گلستان از پیک تابستان ۱۴۰۲

مؤمنی - مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان گلستان از رشد ۶.۷ درصدی میزان مصرف برق در ایام پیک مصرف تابستان سال جاری نسبت به مدت مشابه سال گذشته خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق گلستان، «سید احمد موسوی» ضمن بیان خیر افزود: میزان مصرف برق در ساعت ۱۴:۳۰ (پیک روز) در تاریخ ۲۲ مردادماه به مرز هزار و ۵۷۵ مگاوات رسید که این میزان در مدت مشابه سال گذشته برابر با هزار و ۴۷۷ مگاوات به ثبت رسیده بود.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان گلستان گفت: به‌منظور عبور موفق از شرایط پیک و مدیریت بار مصرفی در استان، از ابتدای خردادماه برنامه‌های مناسبی با همکاری نهادهای و دستگاه‌های اجرایی سطح استان، طراحی و عملیاتی شد.

او افزود: در همین راستا مصارف مشترکین بخش‌های صنعتی، کشاورزی، خانگی و ادارات به‌صورت روزانه کنترل و ارزیابی می‌شد و هشدارها و راهنمایی‌های لازم به مشترکین پرمصرف اعلام می‌شد تا نسبت به تعدیل میزان مصرف روزانه و رعایت الگوی مصرف اقدام کنند.

فارس

معاون گردشگری و زیارت استانداری فارس:

با ورود هر توریست به‌صورت مستقیم و غیرمستقیم هفده شغل ایجاد می‌شود

سعيدة ناصری- به مناسبت هفتهٔ گردشگری و مصادف با

میلااد رسول اکرم(ص) و امام جعفر صادق(ع) با حضور معاون گردشگری و زیارت استانداری فارس، مدیرکل سازمان گردشگری، امام‌جمعهٔ شهرک‌های غرب شیراز، مسئول هماهنگی معاونت گردشگری و رئیس جامعهٔ حرفه‌ای هتلداران استان فارس مراسمی در شیراز برگزار شد.

«فرخ‌زاده»، معاون گردشگری و زیارت استانداری فارس گفت: مسئلهٔ گردشگری بسیار مهم و حائز اهمیت است و باید مورد توجه قرار گیرد. او با اشاره به اهمیت زیرساخت‌ها از بابت تأسیسات گردشگری، آموزش و تربیت نیروی متخصص در این حوزه و ایجاد فضای تسهیلگر در حوزهٔ حمل‌ونقل زمینی، هوایی و دریایی افزود: استان باید موارد را جهت گردشگری تسهیل کند.

معاون استانداری فارس در ادامه گفت: یکی از مسائل بسیار مهم، ارتباطات بین‌الملل است. به‌گونه‌ای که با ورود هر توریست به‌صورت مستقیم و غیرمستقیم هفده شغل ایجاد می‌شود(بعضاً آمارها کمتر و بیشتر است). او افزود: امروزه ما با رویکردهای جدید با کشورهایی مثل چین، روسیه و حوزهٔ قفقاز، اوراسیا و درواقع آسیای مرکزی و همچنین کشورهای حاشیهٔ خلیج‌فارس ارتباط برقرار کرده‌ایم که راهنماهای گردشگری باید قادر باشند با یادگیری زبان‌های

۷

| سمنان |

۲۶۷ میلیارد ریال از طرح‌های گازرسانی در استان سمنان به بهره‌برداری رسید

پروژه‌های گازرسانی به مناطق روستایی و واحدهای تولیدی، صنعتی و کشاورزی استان سمنان، طی شش‌ماههٔ اول سال جاری با اعتباری بالغ بر ۲۶۷ میلیارد ریال به بهره‌برداری رسیده است.

به گزارش روابط عمومی شرکت ملی گاز ایران، «سیدجواد حقیقت‌حسینی»، مدیرعامل شرکت گاز استان سمنان، از اجرای ۴۰ هزار و ۴۳۰ متر شبکهٔ پلی‌اتیلن با هدف گازرسانی به مناطق روستایی، واحدهای صنعتی، تولیدی و کشاورزی در سطح شهرستان‌های گرمسار، آزادان، شاهرود، میامی و سرخه نیز خبر داد و گفت: این پروژه‌ها با هدف مهاجرت معکوس به روستاها، ایجاد اشتغال پایدار و افزایش رونق اقتصادی با اعتباری بالغ بر ۲۶۷ میلیارد ریال طی شش‌ماههٔ ابتدایی سال ۱۴۰۲ به بهره‌برداری رسیده است.

او با اشاره به برقراری انشعابات گاز گفت: با هدف بهره‌مندی از نعمت گاز طبیعی، ۵۰۹ انشعاب گاز در سطح استان نصب شد که ۳۶۷ مورد آن متعلق به ساکنان روستایی شهرستان سرخه شامل ایج، جوین، امامزاده عبدالله و امامزاده زید بود. حقیقت‌حسینی در ادامه از پوشش صد درصدی گازرسانی روستایی شهرستان سرخه طی شهریورماه سال جاری خبر داد.

روزنامه پیام

خبر

تصفیه‌خانهٔ فاضلاب

شهر مهستان به

بهره‌برداری می‌رسد

البرز، منصوریار - تا پایان مهرماه تصفیه‌خانهٔ فاضلاب شهر مهستان (شهر جدید هشتگرد) وارد مدار بهره برداری می‌شود.

«حمیدرضا نامداری»، مدیرعامل آبفای البرز، با اعلام این خبر گفت: در حال حاضر چهار تصفیه‌خانهٔ فاضلاب در دست ساخت و تکمیل است و تا آخر امسال تصفیه‌خانه‌های فاضلاب کرج و مهستان و نیز دو پکیج تصفیهٔ فاضلاب در روستاهای فشنکد و زیدشت طالقان به‌ترتیب وارد مدار بهره‌برداری می‌شوند.

او اعلام کرد: در حال حاضر فرآیند بخش مایع تصفیه‌خانهٔ فاضلاب کرج به‌صورت آزمایشی وارد مدار شده است و تاکنون ساخت استریم (قسمت) دوم از مدول (بخش) اول تصفیه‌خانهٔ فاضلاب مهستان ۸۱ درصد پیشرفت فیزیکی داشته است و با بهره‌برداری نهایی از آن، ۱۱ هزار و ۲۰۰ مترمکعب در شبانه‌روز به ظرفیت شبکهٔ فاضلاب افزوده می‌شود.

نامداری هزینهٔ ساخت این قسمت از تصفیه‌خانه را ۵۸ میلیارد تومان ذکر کرد و گفت: قسمت اول از بخش اول این تصفیه‌خانه در سال ۱۳۹۵ وارد مدار شده است و با ظرفیت ۱۱ هزار و ۲۰۰ مترمکعب در شبانه‌روز جمعیتی بالغ بر ۵۰ هزار نفر را زیر پوشش شبکه فاضلاب دارد که با بهره‌برداری از قسمت جدید، جمعیت زیر پوشش شبکهٔ فاضلاب دو برابر می‌شود و به صد هزار نفر می‌رسد.

معاون اداره‌کل میراث‌فرهنگی

خراسان شمالی:

فصل یازدهم

کاوش امسال

در محوطهٔ باستانی ریوی

انجام نمی‌شود

خراسان‌شمالی، فریبا محمدی - معاون میراث‌فرهنگی اداره‌کل میراث فرهنگی، صنایع‌دستی و گردشگری خراسان‌شمالی گفت: امسال فصل یازدهم کاوش در تپه ریوی(هخامنشی) انجام نمی‌شود.

«محمدرضا قهرمانیان» در گفت‌وگو با ایسنا، با اشاره به اینکه بایست کاوش در این محوطهٔ باستانی از مهرماه آغاز می‌شد، بیان کرد: این عملیات توسط باستان‌شناسان ایرانی و با همکاری مؤسسهٔ باستان‌شناسی آلمان صورت می‌گرفت.

به گفتهٔ او هفت دوره از کاوش‌ها در این محوطهٔ باستانی با همکاری مؤسسهٔ باستان‌شناسی آلمان صورت گرفته است. قهرمانیان گفت: تاکنون ۱۰ فصل از کاوش‌ها در این محوطهٔ باستانی انجام شده است و نتایج خوبی نیز کسب شده، اما به‌علت نبود اعتبارات، فصل یازدهم این کاوش‌ها انجام نمی‌شود.

او افزود: هنوز باید چندین فصل کاوش در این محوطه صورت گیرد، تا به تمامی سؤالات پاسخ داده شود.

این مقام مسئول ادامه داد: در سال جاری مبلغ ۱۳۳ میلیون تومان اعتبار برای ساماندهی فعالیت‌های باستان‌شناسی انجام‌شده در تپهٔ باستانی ریوی هزینه شده است.

با توجه به شواهد باستان‌شناختی، محوطهٔ ریوی یکی از مهمترین محوطه‌های دوران تاریخی شمال شرق کشور است که پژوهش‌های باستان‌شناسی ه‌دقمند در آن می‌تواند موجب ارتقای شناخت ما از هویت تاریخی منطقه و رشد صنعت گردشگری در خراسان‌شمالی شود.

آگهی مفقودی

برگ سبز کارت سواری سایپا ۱۴۱ نفره ای رنگ مدل ۱۳۸۵ به شماره موتور ۱۷۶۹۰۵۵S1۴۸۳۲۲۸۵۱۸۶۷۰۹ شماره شاسی ۱۳۱۴۸۳۲۲۸۵۱۸۶۷۰۹ شماره پلاک ۲۱ س ۹۴۷ ایران ۶۳ متعلق به طناز علیشاهی مفقود و از درجه اعتبار ساقط گردیده است.

منوجان



معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار آذربایجان غربی:

۸۰ درصد تالاب‌های آذربایجان غربی تعیین حریم شد

رهبردین ادامه داد: مدیریت فرهنگ و گردشگری تالاب‌ها موضوعی است که نیازمند توجه و تعامل دستگاه‌های مربوط است و لازم است که طرح جامعی برای بهره‌برداری پایدار از طبیعت و محیط زیست تهیه و ارائه شود.

مدیرکل حفاظت محیط زیست آذربایجان‌غربی نیز در این جلسه اعلام کرد: ۴۰ تالاب فعلی و بین‌المللی در استان وجود دارد که شش تالاب از مجموع آنها عضو کنوانسیون رامسر هستند.

«سعید شهند» اضافه کرد: امسال حقایق تالاب‌های استان به‌میزان مطلوبی رهاسازی شده است و شاهد بازگشت شادابی و سرزندگی به آنها هستیم.

آگهی تاسیس شرکت

تاسیس شرکت با مسئولیت محدود پیش افزر سدید درتاریخ ۱۴۰۲/۰۷/۰۹ به شماره ثبت۶۱۹۱۶۶ به شناسه ملی۱۴۰۱۲۶۰۷۸۸۰ ثبت و امضا ذیل دفاتر تکمیل گردیده که خلاصه آن به شرح زیرجهت اطلاع عموم آگهی می‌گردد.
موضوع فعالیت: طراحی، تولید، خرید، فروش، ارائه خدمات فنی و مهندسی، مشاوره، نظارت و تعمیرو نگهداری درزمینه انواع سامانه‌ها، حسگرها، تجهیزات، ابزار آلات و قطعات مرتبط با آنها در تمامی صنایع، ماشین آلات و ادوات مکانیکی، الکترومکانیکی و الکترونیکی طراحی، تولید، توسعه، خرید، فروش، مشاوره، آموزش و خدمات مهندسی در حوزه نرم افزار، اتوماسیون، داده برداری و پردازش اطلاعات و بهینه سازی فرایندها و سخت افزارهای مرتبط درصورت لزوم پس از اخذ مجوزهای لازم از مراجع ذیربط مدت فعالیت: از تاریخ ثبت به مدت نامحدود
مرکز اصلی: استان تهران، شهرستان تهران، بخش مرکزی، شهر تهران، تهرانیپارس، کوچه شهید سیاحس صادقی، خیابان

شناسه آگهی: ۱۵۷۹۵۱

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور اداره ثبت شرکت‌ها و موسسات غیرتجاری تهران

