

مهاجران متهم شیوع بیماری‌ها نیستند

جدام، سل، وبا، اچ‌آی‌وی؛ این‌ها همه رهاورد مهاجرت‌های بدون ضابطه و غربالگری است. مهاجرت در همه جای دنیا اتفاق می‌افتد، بسیاری از کشورهای صنعتی دنیا برای نیروی کار و... خود اقدام به جذب نیروی کار خارجی از هر جای دنیا می‌کنند. اما قوانین خاص خود را دارند. مدت‌هاست که پس از استقرار حکومت طالبان در افغانستان و مهاجرت شمار زیادی از ساکنان این کشور به کشورهای دیگر دنیا، از جمله ایران، بحث و مناقشه در خصوص ورود آنان به کشور زیاد شده است. برخی به دیده حمایت از همسایگانی که درد و رنج فراوانی را متحمل شده‌اند و اکنون از اولین‌ترین حقوق خود به‌عنوان مهاجر در ایران محروم‌اند، گلایه دارند و برخی دیگر هم ورود بی ضابطه آنان به ایران بدون هیچ‌گونه پایش و غربالگری را محل ایراد می‌دانند.

بررسی منشأ آتش‌سوزی در منطقه‌ای حفاظت‌شده در مرز دو استان خوزستان و کهگیلویه و بویراحمد

مزرعه‌داران «خائیز» را خاکستر کردند

کوهنوردان بهبانی از همان ساعات اولیه درحال کمک‌رسانی برای خاموش کردن آتش هستند



پژوهشگران پیش‌بینی‌های خود برای آینده اقلیم نقاط مختلف را روی نقشه منتشر کردند

فردای داغ شهرها

یادداشت

رزومه‌های زنان را در سطل زباله نیندازید



مانی آرامی

دبیر سابق کارگروه تخصصی معاون رئیس‌جمهور در امور زنان

جای زنان سال‌هاست که در عرصه مدیریت خالی است. در تمامی این سال‌ها توانایی زنان شایسته ما دیده نشده و از راهیابی به حوزه مدیریت میانی و کلان بازمانده‌اند، در حقیقت اجحاف شده و فرصت فقط در اختیار تعداد انگشت‌شماری از این زنان بوده. در سال‌هایی که در حوزه زنان فعال بودم، دریافتیم خود زنان نیز از جمله دلایلی هستند که کرسی مدیریت زنان در تمامی قوا و ارکان حاکمیت بسیار محدود و ضعیف است. متأسفانه هرچند قانون نانوشته حاکمیت، مانع حضور زنان در عرصه‌های کلان و مدیریتی می‌شود، خود زنان هم در این زمینه بسیار رقابت شدید و تنگ‌فشارانه‌ای دارند.

ادامه در صفحه ۷

به مناسبت ثبت آیین علامت‌کشی قزوین در تقویم ملی رویدادهای گردشگری کشور به این رسم کهن نگاهی انداخته‌ایم

رسم عاشقی

۴

درخواست‌های انجمن تهیه‌کنندگان مستقل ایران از «پزشکیان»

۸

نگاه‌کارشناس

اهمیت تهیه اطلس کودکان و نوجوانان



موسی پژوهان

مدیر پروژه ملی شهرهای دوستدار کودک ایران

یکی از پیش‌نیازهای ضروری و اساسی برای گام برداشتن در مسیر توسعه شهرهای دوستدار کودک، آگاهی از آخرین وضعیت زندگی کودکان و نوجوانان در ابعاد مختلف اجتماعی، فرهنگی، فضای کابندی و نحوه مشارکت آنان در فعالیت‌های مختلف برنامه‌ریزی و مدیریت شهری است. اطلس کودکان و نوجوانان که معمولاً در متون بین‌المللی با نام «تحلیل موقعیت» (Situation Analysis) شناخته می‌شود، به‌عنوان سند پشتیبان تصمیم‌گیری و سیاست‌گذاری حوزه کودک و نوجوان محسوب می‌شود. به بیان دیگر، هدف این سند فراهم کردن شناخت کافی از ویژگی‌های کمی و کیفی و خاص جمعیت کودکان و نوجوانان شهر اعم از تعداد، تفکیک سنی و جنسی و وضعیت سلامت، بیماری، دارای معلولیت از هر نوع، اوتیسم و مانند این‌ها به‌همراه توزیع فضایی هر گروه سنی، جنسی با وضعیت‌های سلامتی و اجتماعی مختلف در محلات مختلف شهر است.

ادامه در صفحه ۶

کرمانشاه

پرونده ثبت ملی نوحه «شیرین شمامه نوبرم» تدوین می‌شود

کارشناس میراث‌فرهنگی ناملوس استان با بیان اینکه نوحه شیرین شمامه نوبرم قابلیت ثبت ملی شدن را دارد، عنوان کرد: متن این نوحه بسیار قوی است و واژگانی که در آن استفاده شده، واژگانی هستند که نهایت حزن و غم را نشان می‌دهند، به‌گونه‌ای که حتی مردم کرد غیرشیمه نیز در کرمانشاه با آن هم‌نوا می‌شوند و اشک می‌ریزند.

او خاطرنشان کرد: نوحه شیرین شمامه نوبرم بخشی از هویت فرهنگی و زبانی مردم این منطقه است که قدمت زیادی دارد و باید برای حفظ آن ثبت ملی شود.

مصطفایی از تلاش برای آغاز تدوین پرونده ثبت ملی این نوحه در محرم امسال خبر داد و گفت: طبق برنامه‌ریزی صورت‌گرفته، امسال در یکی از آیین‌های ماه محرم که این نوحه در آن خوانده می‌شود، حضور پیدا خواهیم کرد و اقدامات لازم برای مستندسازی و جمع‌آوری

کارشناس میراث‌فرهنگی ناملوس اداره کل میراث‌فرهنگی، صنایع‌دستی و گردشگری استان کرمانشاه گفت: تلاش می‌کنیم تدوین پرونده ثبت ملی نوحه کردی «شیرین شمامه نوبرم» را محرم امسال آغاز کنیم.

عزیز مصطفایی در گفت‌وگو با ایسنا، نوحه «شیرین شمامه نوبرم» را از معروفترین و ماندگارترین نوحه‌های کردی خواند و اظهار کرد: منطقه کرمانشاه این نوحه سال‌هاست که در مراسم عزاداری ماه محرم به یاد طفل شهید شش‌ماهه امام حسین (ع) در کرپلا خوانده می‌شود.

او افزود: تاکنون نوحه‌سرایان زیادی این نوحه را در مجالس عزای خوانده‌اند، اما یکی از تأثیرگذارترین نوحه‌هایی که بجای مانده، نوحه مرحوم حشمت‌الله لرنژاد از هنرمندان استان است که حزن و اندوه واقعه جان‌سوز شهادت شش‌ماهه کرپلا را در جان و روح مخاطب می‌نشانند.

زنجان

آبرسانی به بیش از ۷۰ هزار نفر در شهرک‌های جنوب ابهر

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان زنجان گفت: در راستای رفع تنش آبی در ابهر چند طرح اضطراری و ویژه در این شهر با اعتباری بالغ بر ۱۴۶ میلیارد تومان اجرا می‌شود.

علی‌محمد نادرخانی اظهار کرد: خط انتقال جمع‌آوری چاه شمال ابهر به طول ۲۰۵ کیلومتر و با اعتبار ۱۷۰۵ میلیارد تومان از جمله این طرح‌هاست. این پروژه تاکنون ۶۶ درصد پیشرفت فیزیکی داشته است که امسال بهره‌برداری خواهد شد.

او بیان کرد: با تکمیل این پروژه مناطق شناط، شریف‌آباد و شمال ابهر با جمعیتی افزون بر ۶۰ هزار نفر از تنش آبی خارج می‌شوند. مدیرعامل آب‌فای زنجان افزود: باتوجه به کمبود بارش‌ها و محدودیت در منابع تأمین، میزان برداشت از سد کینه‌ورس به‌عنوان یکی از منابع تأمین ابهر به یک‌سوم کاهش پیدا کرده است که در این راستا، طرح‌های رفع تنش در ابهر اجرا می‌شود.

مدیرکل شیلات هرمزگان با اشاره به اینکه میزان صید سالانه آبزیان در این استان از ۳۲۱ هزار تن به ۳۴۶ هزار تن رسیده است، گفت: استان هرمزگان توانست در سال گذشته بیش از ۴۰ درصد صید کشور را به خود اختصاص دهد.

مسعود بارانی مدیرکل شیلات هرمزگان چهارشنبه ۲۰ تیر، با اشاره به کسب رتبه نخست شیلات هرمزگان در صید کشور با افزایش ۴۰ هزار تنی در صید آبزیان، افزود: صید و صیادی در اقتصاد دریا محور و سفره مردم هرمزگان اهمیت ویژه‌ای دارد و هم‌اکنون ارتزاق افزون بر ۴۰ هزار خانوار هرمزگان از طریق فعالیت‌های صید و صیادی انجام می‌شود.

او بیان کرد: شیلات هرمزگان دارای ۱۹ بندر صیادی است که از این تعداد ۱۵ بندر صیادی فعال و در حال خدمات‌رسانی به جامعه صیادی است؛ این در حالی است که ۳۵ درصد از بنادر صیادی کشور متعلق به استان هرمزگان است.

مدیرکل شیلات هرمزگان اظهار کرد: شیلات هرمزگان با داشتن ۲۲۰۰ کیلومتر نوار ساحلی، ۱۹ بندر صیادی، ۲۲ موج‌شکن مردمی، افزون بر ۴۰ مرکز تخلیه صید با حدود ۷۰۰۰ شناور صیادی در قالب حدود ۷۵ تعاونی صیادی در سطح استان جایگاه مهمی در صید و صیادی کشور دارد.

بارانی یادآور شد: در کنار رشد صید، استان هرمزگان با حمایت‌های سازمان شیلات ایران و استانداری هرمزگان گام‌های خوبی با پیگیری شیلات هرمزگان در راستای صید و صیادی پایدار و مسئولانه و حفظ منافع درازمدت جامعه صیادی برداشته شده است.

او تصریح کرد: شیلات هرمزگان در زمینه حفظ و بازسازی ذخایر آبزیان اقدامات خوبی داشته است که از این‌بین می‌توان به آغاز عملیات اجرایی احداث سه مرکز بازسازی ذخایر آبزیان در سه شهرستان جاسک، بندرلنگه و قشم، احداث افزون بر پنج هزار قطعه سازه زیستگاه مصنوعی در آب‌های استان و همچنین رهاسازی افزون بر ۳۰ میلیون قطعه بچه‌میگو و ماهی بومی در هرمزگان اشاره کرد.

یزد

رئیس شورای شهر یزد:

نگهداری بافت شهر میراث جهانی یزد نیازمند اعتبارات ملی است

نام‌گذاری شده و این روز فرصتی برای سیاسی از دلسوزان این عرصه است و کودکان و نوجوانان می‌توانند با انس با کتاب تأثیر زیادی را در زندگی خود داشته باشند.

وی افزود: خوشبختانه در جلسه اخیر شورای اسلامی کشور نیز یزد به‌عنوان یکی از پنج شهرداری و شورای شهر برتر کشور در زمینه فناوری اطلاعات انتخاب شد که باعث افتخار است.

رئیس شورای اسلامی شهر یزد گفت: امیدواریم با اقدامات انجام شده این رتبه به اول و دوم کشور ارتقا پیدا کند و باتوجه به تجهیزات و نیروی انسانی متخصصی که در یزد وجود دارد قطعاً کسب این عنوان امکان‌پذیر است و لذا از فاوا شهرداری یزد درخواست دارم تا همه اقدامات لازم را انجام دهد و با توجه سرعت فناوری در دنیا باید هر روز برای این حوزه اقدام جدید داشته باشیم وگرنه از دنیا عقب خواهیم افتاد.

رئیس شورای اسلامی شهر یزد گفت: حفظ و نگهداری بافت تاریخی ثبت جهانی شده یزد با اعتبارات موجود امکان‌پذیر نیست و نیازمند اعتبارات ملی است؛ اما تاکنون در این زمینه هیچ اقدامی نشده است.

به گزارش خبرنگار مهر، عزیزالله سیفی در دوپست و یکمین جلسه علنی شورای اسلامی شهر یزد، اظهار کرد: ۱۸ تیرماه مصادف با هفتمین سالروز ثبت شهر یزد در میراث جهانی به‌عنوان اولین و تنها شهر کشور است و این روز را به همه مردم خوب کشورمان تبریک می‌گوییم.

وی ادامه داد: یزد اولین شهر کشور است که موفق به کسب این عنوان شده و این فرصت نقش مهمی در توریسم و گردشگری کشور دارد و امروز نام شهر تاریخی یزد در جهان می‌درخشد.

رئیس شورای اسلامی شهر یزد افزود: هر چند توسط این شورا اعتبارات ناحیه تاریخی یزد بیش از پنج برابر افزایش داشته؛ اما انتظار و

قزوین

۳۱۲ فقره انشعاب غیرمجاز آب شرب در قزوین قطع شد

زهره شریفی - مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب قزوین از کشف و قطع ۳۱۲ فقره انشعاب غیرمجاز آب شرب در سال جاری خبر داد.

داراب بیرونودی روز چهارشنبه ۲۰ تیر اظهار کرد: قطع انشعابات غیرمجاز به تفکیک شامل ۱۹۷ فقره انشعاب روستایی و ۱۱۵ فقره انشعاب در حوزه شهری است.

بیرونودی با بیان اینکه انشعاب‌های غیرمجاز از مولفه‌های تضییع حقوق عامه دولت و ملت محسوب می‌شود، تصریح کرد: ارتکاب چنین اقداماتی باعث بروز مشکلات بهداشتی برای آب‌آشامیدنی مردم می‌شود.

این مسئول یادآور شد: از آنجایی که استفاده کنندگان از انشعاب غیرمجاز آب و فاضلاب برابر قانون با مجازات‌های سختی روبرو هستند،



رزومه‌های زنان را در سطل زباله نیندازید

این روزها که بحث الزام آقای «پزشکیان» برای حضور سه زن در کابینه باتوجه‌به وعدهٔ انتخاباتی او مطرح است، بین زنان رقابت شدیدی وجود دارد؛ وجود مبنی بر اینکه چه کسی باید بر روی این صندلی‌ها بنشیند؟ امروزه تنگ‌نظری‌ها و رقابت‌ها باعث شده بسیاری از زنان که سابقهٔ مدیریت اجرایی و کلان داشتند، دیده نشوند و از دور خارج شوند. این روزها از نزدیک شاهد هستیم که چگونه زنان مانع هم هستند و کمک‌دست آن قانون نانوشته. کاش ما زنان می‌دانستیم که از این فرصت محدود، ناب و غیرقابل‌تکرار چگونه استفاده کنیم. کاش یاد گرفته بودیم به جای آنکه سد هم باشیم، دست هم را بگیریم؛ همان‌طور که مردان در عرصهٔ مدیریت زنجیروار حلقهٔ وصل هم هستند. امیدوارم روزی بدون آنکه به مردان تکیه و حق‌مان را از آن‌ها مطالبه کنیم، خودمان پلکان یکدیگر باشیم تا یک بار برای همیشه نگاه سدمایانه و این رویکرد و روند رفتاری برداشته شود و بگذارند زنان نیز مدیریت میانی و کلان را تجربه کنند؛ هرچند به‌غلط و نابه‌جا. بگذارند زنان ببینند، تجربه کنند و بدانند مدیریت و نحوهٔ کار در این عرصه چگونه است.

در این مقطع تاریخ این‌بار روی سخن با خود جامعهٔ زنان ایران است. از مطالبهٔ سهم مدیریت زنان و افزایش سهم کرسی حضور آنان در عرصهٔ حاکمیت و شکوایه بر علیه قوانین نانوشتهٔ حاکمیت بر علیه زنان عبور کرده‌ایم. در اتفاقات یکی دو سال اخیر، از نزدیک شاهد قدرت حضور زنان در تغییر و‌مقب‌نشینی بسیاری از سلیاق و قوانین به‌دوراز ققه شیعه بر علیه زنان بوده‌ایم. این‌بار به‌جای مطالبه از ارکان حاکمیت، خود ما زنان ایران باید با خرد جمعی به توافقی نسبی برسیم و عرصه را باز بگذاریم و دست یکدیگر را بگیریم و پلکانی برای حضور یکدیگر شویم. وقت آن رسیده است به‌جای نقد رزومهٔ یکدیگر و تلاش برای رزومه‌سازی و اثبات خود، اجازهٔ رشد و تجربهٔ حضور در عرصهٔ مدیریت میانی و کلان را به یکدیگر بدهیم. معتقدم قطار مدیریت زنان به‌سرعت درحال عبور از ایستگاه حضور زنان است. وقت آن است خودمان در این فاصلهٔ اندک دست یکدیگر را بگیریم و بگذاریم زنان نیز سوار این قطار درحال‌حرکت شوند. نیک باید بدانیم و بیاندیشیم، فرش قرمزی در کار نیست و دعوت شایسته برای حضور زنان پیش‌بینی نشده است. ما خود باید به این مهمانی و عرصه که همیشه تصعاً مغفول واقع شده‌ایم بشتابیم و حضور یابیم؛ نه برای چشیدن طعم قدرت، بلکه برای تجربهٔ حضور در عرصهٔ سیاست‌گذاری و تصمیم‌سازی برای خودمان در جهت تغییر. بی‌برده بگویم، حتی اگر برای چشیدن طعم قدرت و رهبری یک سازمان هم امکان حضور داشته باشیم، ایرادی برای ما نیست. این ضعف ما زنان نیست که هرگز شرایط حضور منصفانه‌ای نداشته‌ایم. زنان ما سال‌هاست طعم فقر حضور در قدرت را چشیده و تجربه کرده‌اند. چه اشکالی دارد حتی به بهای کسب قدرت وارد عرصه شوند؟ از تمامی جامعهٔ زنان دعوت می‌کنم بیایید این‌بار از مدل موفق حضور مردانه در عرصهٔ مدیریت بهره ببریم و پلکان یکدیگر باشیم. دست یکدیگر را بگیریم. قطعا در این مسیر سخت خطا و اشتباه بسیار اتفاق خواهد افتاد، اما این خطا بخشی از هزینهٔ حضور همیشگی در افزایش سهم زنان ایران در عرصهٔ مدیریت کلان است. دور نیست روزی که نیمی از اعضای کابینهٔ دولت از زنان تشکیل بدهند؛ زنانی که خودشان قبل از همه یکدیگر را باور کردند. بیایید این‌بار متفاوت عمل کنیم؛ نگذاریم همین رزومه‌های اندک زنان راهی سطل زبالهٔ تصمیم‌گیران در عرصهٔ کلان شود.



- ۱ - ۱۳۹۱



«علی سلاجقه» در حاشیهٔ جلسهٔ هیئت دولت خبر داد:

شناسایی کانون‌های گردوغبار در عراق و ایران

واکنش «زاکانی» به کمپین جمع‌آوری امضاء برای برکناری شهردار تهران:

سراسر تهمت بود

ایپام ما واکنش **زاکانی** به کمپین جمع‌آوری امضاء برای برکناری او از شهرداری تهران، توضیحات وزیر نفت دربارهٔ کنترل میزان مصرف بنزین از طریق روش‌های غیرقیمتی، واکنش به مفاد نامهٔ رئیس‌جمهور منتخب به مخبر و اعلام شناسایی کانون‌های گردوغبار در عراق و ایران از سوی رئیس سازمان حفاظت محیط‌زیست، از جمله موضوعاتی بود که اعضای کابینهٔ سیزدهم در حاشیهٔ جلسهٔ روز چهارشنبه بیستم تیر ۱۴۰۳ هیئت وزیران در حیاط دولت دربارهٔ آن به خبرنگاران گفتند.

دولت، در خصوص نامهٔ «مسعود پزشکیان» به مخبر دربارهٔ انتصابات در دورهٔ انتقال دولت نیز گفت: درخواست رئیس‌جمهور منتخب است. درست است که رئیس‌جمهور منتخب مستقر نشده و آقای مخبر سرپرست ریاست‌جمهوری هستند، ولی ایشان از مردم رأی گرفته‌اند و درخواستی داشته‌اند که مفاد این درخواست در خردادماه توسط آقای مخبر ابلاغ شده بود که تغییرات غیرضروری اتفاق نیفتد، ولی وقتی کسی استعفا داده است، طبیعی است که روال آن دستگاه را نمی‌توان متوقف کرد.

«محسن منصوری» معاون اجرایی رئیس‌جمهور، شایعهٔ عدم بازگشت‌اش به محل مسئولیت خود در دولت، پس از برگزاری انتخابات را تکذیب کرد و گفت: از فردای روز انتخابات در نهاد ریاست‌جمهوری و معاونت اجرایی بودم و تا زمانی که مسئولیت بر عهدهٔ ما باشد، کار را ادامه می‌دهم. مطلبی که در فضای مجازی مطرح شده بود، صحت نداشت. دوستان ما هم اطلاعیه دادند که از فردای انتخابات در محل کار حاضر بودم.

آن‌گونه که «ایسنا» نوشته است، «علیرضا زاکانی» شهردار تهران، در پاسخ به پرسشی دربارهٔ جمع‌آوری تعدادی امضاء برای برکناری شهردار تهران گفت: من نمی‌دانم سراسر تهمت بود و من تعجب کردم. از طرفی

رویهٔ نیزرویهٔ نادرستی است و این مثل آن می‌ماند که کسی رأی آورده باشد و عده‌ای بیایند و از طریق جمع‌آوری تعدادی امضاء بخواهند رأی آن شخص را در انتخابات پس بگیرند. این اقدام از لحاظ حقوقی جایگاهی ندارد و به لحاظ افکار عمومی مضر است؛ چه بخواهد برای شهرداری باشد، چه دولت و چه هرکس دیگر. مباحثه‌ای این اقدامات، القای یک تکانه و بی‌ثباتی به جامعه است؛ این کار نادرست است.

کنفرانس تطلیف زودتر از ۱۵ مرداد برگزار می‌شود

«احمد وحیدی» وزیر کشور، بدون اشاره به زمان دقیق برگزاری مراسم تحلیف، این مراسم را زودتر از ۱۵ مرداد ۱۴۰۳ اعلام کرد و گفت: طبق قانون اساسی مدت برگزاری تا انتخاب رئیس‌جمهور ۵۰ روز تعیین شده است و قانون دربارهٔ مازاد روزهایی که سرپرست ریاست‌جمهوری انجام وظیفه کند، چیزی تعیین نکرده است و البته منبع قانونی هم در این زمینه وجود ندارد. مجلس و مسئولان برگزاری مراسم تحلیف، با یکدیگر این‌گونه توافق کرده‌اند که تا قبل از ۱۵ مرداد این مراسم برگزار شود؛ ظاهراً رئیس‌جمهور منتخب هم همین را گفته‌اند.

کنفرانس توضیح مرتضوی دربارهٔ اخبار مربوط به استخدام‌های جدید

«سید صولت مرتضوی» وزیر کار، تعاون و رفاه اجتماعی، در واکنش به برخی اخبار دربارهٔ استخدام‌های انجام شده در دولت سیزدهم گفت: دولت مستقر تا آخرین لحظه، هم به مجلس و مردم و هم به رئیس‌جمهور منتخب پاسخگوست. نامهٔ آقای مخبر در رابطه با دستگاه‌های اداری بود که لازم‌الاجراست؛ ما به آن عمل کردیم، اما استخدام‌هایی که انجام شد، در

چهارشنبهٔ هیئت دولت، ضمن تأکید بر انجام با قوت و به دور از هرگونه تعلل و تأخیر امور مربوط به دولت، همکاری کامل اعضای کابینه با رئیس‌جمهور منتخب و دولت جدید را ضروری دانست و افزود: اعضای دولت مردمی همان‌طورکه تا امروز نهایت همکاری را با دکتر پزشکیان و همکارانش داشته‌اند، تا لحظهٔ تحویل امور به دولت جدید، همچنان به این رویه عمل کنند.

سرپرست ریاست‌جمهوری در ادامهٔ سخنان‌اش با اشاره به شناسایی مواردی از ابتدای افراد به تب دنگی، اظهار داشت: وزاری بهداشت و کشور در نشست مشترک موضوع را به‌طور کامل مورد بررسی قرار داده و تصمیمات و تدابیر پیشگیرانهٔ لازم را در این خصوص اتخاذ کنند. مخبر با اشاره به حضور روز گذشتهٔ خود در مراسم افتتاح «سازمان ملی هوش مصنوعی کشور»، هوش مصنوعی را در جهان امروز از مؤلفه‌های قدرت و حکمرانی دانست و خاطرنشان کرد: تأسیس سازمان ملی هوش مصنوعی در زمانی کوتاه، یادگار توجهات و تأکیدات رئیس‌جمهور شهید است که امیدوارم با سرعت و موفقیت امور مربوط به خود را پیش ببرد.

در جلسهٔ هیئت‌دولت، وزیر نفت در گزارشی از برنامه‌های توسعه‌ای اجرا شده در این وزارتخانه، از تثبیت تولید نفت روی عدد ۳ میلیون و ۶۰۰ هزار بشکه تا پایان سال ۱۴۰۲ خبر داد و افزود: با قراردادهایی که با پیمانکاران خوش‌سابقه منعقد شده است، تولید نفت در سال ۱۴۰۳ به ۴ میلیون بشکه در روز خواهد رسید که این افزایش ۴۰۰ هزار بشکه‌ای، درآمد سالانهٔ فروش نفت کشور را ۱۰ میلیارد دلار افزایش خواهد داد.

اوجی همچنین با اشاره به پیش‌بینی رشد ۸ درصدی در بخش صنعت نفت و گاز در برنامهٔ هفتم توسعه، تصریح کرد: با برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته در افق ۴ ساله، می‌توانیم به تولید روزانهٔ ۵ و نیم میلیون بشکه نفت برسیم.

وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی نیز، در این جلسه با اشاره به افزایش نرخ شیوع تب دنگی در جهان از ۶ و نیم میلیون نفر در سال گذشتهٔ میلادی به ۱۰ میلیون نفر در سال‌جاری و همچنین افزایش تلفات آن خاطرنشان کرد: درحال‌حاضر کشورهای پاکستان، عراق، امارات و دیگر کشورهای جنوب خلیج‌فارس آلوده هستند و مواردی از وجود عامل شیوع این بیماری در استان‌های جنوبی ایران و استان گیلان مشاهده شده و احتمال آلودگی در خوزستان، مازندران و گلستان نیز هست.

«عین‌اللهی» با اشاره به افزایش تعداد مبتلایان کشور از ۷۵ مورد در سال گذشته به ۱۴۹ نفر در سال‌جاری و اینکه از این تعداد، ۱۳۰ نفر سابقهٔ سفر به امارات داشتند، افزود: اقداماتی برای پاک‌سازی شهرهای آلوده، افزایش مراقبت در مناطق و پایانه‌های

مرزی و بررسی سلولوزیک برای رصد بیماران درحال انجام است و ضرورت دارد وزیر کشور نیز موضوع را با تشکیل شوراهای تأمین استان‌ها و شهرستان‌ها به‌طور جدی پیگیری کنند.

رئیس کل بانک مرکزی نیز در جلسهٔ امروز هیئت‌دولت با اشاره به انتشار ۱۰۰ میلیون یورو اوراق ارزی در سال گذشته، اظهار داشت: با اقدامات انجام شده و رفع موانع موجود، امسال امکان انتشار یک میلیارد یورو اوراق ارزی در بورس برای تأمین ارزی طرح‌ها فراهم شده که بانک مرکزی آن را ضمانت خواهد کرد.

فرزین در ادامه با بیان اینکه در خرداد امسال برای اولین‌بار پس از ۶۲ سال، شاخص تورم تولیدکنندهٔ سالانه به زیر ۳۰ درصد یعنی عدد ۲۹.۷ درصد رسیده است، تصریح کرد: همچنین در اردیبهشت‌ماه نرخ رشد تولید مجموع شرکت‌های بورسی ۲.۸ درصد بوده که این میزان در بخش فلزات اساسی ۵.۲، صنایع شیمیایی ۱.۱، لاستیک و پلاستیک ۱۵.۶ و در بخش ماشین‌آلات ۱۶.۳ بوده است.

یادداشت

الزامات افزایش تاب‌آوری تهران

| سیدبهرزگر |

| کارشناس برنامه‌ریزی شهری |

تاب‌آوری شهرهای ایران بویژه تهران در مقابل بحران‌های طبیعی و غیرطبیعی، چالشی بزرگ و پیچیده است. تهران به‌عنوان پرجمعیت‌ترین شهر کشور با مشکلات متعددی روبه‌روست که از جملهٔ آن‌ها می‌توان به تنش‌های آبی، اسکان غیررسمی، مصرف بیش از حد سوخت‌های فسیلی، حمل و نقل ناپایدار و ترافیک سنگین اشاره کرد. تهران با بحران کمبود آب مواجه است که ناشی از برداشت بی‌رویه از منابع زیرزمینی و کاهش بارندگی‌ها است. برای مقابله با این مشکل، باید مدیریت هوشمند منابع آب، استفاده از فناوری‌های پیشرفتهٔ تصفیه و بازیافت آب و ترویج فرهنگ مصرف بهینهٔ آب در بین شهروندان را در اولویت قرار داد.

اسکان غیررسمی در تهران موجب بروز مشکلات اجتماعی و زیرساختی شده است. راهکارهایی مانند برنامه‌ریزی شهری هوشمند، ارتقاء زیرساختی مناطق حاشیه‌نشین و اسکان مجدد ساکنان این مناطق، می‌تواند به حل این مشکل کمک کند.

مصرف بالای سوخت‌های فسیلی در تهران به محیط‌زیست آسیب می‌زند و بر سلامت عمومی تأثیر منفی دارد. توسعهٔ انرژی‌های تجدیدپذیر، ترویج استفاده از خودروهای الکتریکی و هیبریدی و بهبود کارایی مصرف سوخت در وسایل نقلیهٔ موجود، از جمله اقدامات مؤثر در این زمینه است. حمل‌ونقل ناپایدار، از دیگر مشکلات عمدهٔ تهران است. بهبود و گسترش سیستم حمل‌ونقل عمومی، تشویق استفاده از وسایل نقلیهٔ پاک و اجرای سیاست‌های محدودکنندهٔ تردد خودروهای شخصی، می‌تواند به کاهش ترافیک و بهبود کیفیت هوا کمک کند.

برای افزایش تاب‌آوری و پایداری شهرها، آموزش و آگاهی‌بخشی به شهروندان و نسل‌های آینده ضروری است. این آموزش‌ها می‌تواند شامل موارد زیر باشد:

- برنامه‌های آموزشی در مدارس و دانشگاه‌ها؛ تدوین و اجرای برنامه‌های آموزشی با محوریت پایداری و تاب‌آوری.

- کارگاه‌ها و سمینارهای آموزشی؛ برگزاری رویدادهای آموزشی برای افزایش آگاهی عمومی.

- رسانه‌ها و کمپین‌های آگاهی‌بخشی؛ استفاده از رسانه‌های جمعی برای ترویج مفاهیم مرتبط با تاب‌آوری و پایداری.

- آموزش حقوق و مسئولیت‌های شهروندی؛ آموزش شهروندان در مورد حقوق و مسئولیت‌های خود در قبال شهر و جامعه.

علاوه‌بر موارد فوق، تهران با چالش‌های دیگری نظیر آلودگی هوا، زیرساخت‌های ضعیف، مدیریت پسماند، مخاطرات زلزله، تغییر اقلیمی، تراکم جمعیت، اقتصاد غیررسمی و سلامت عمومی مواجه است. راهکارهایی مانند کاهش انتشار آلاینده‌ها، نوسازی و ارتقاء زیرساخت‌ها، تفکیک و بازیافت پسماند، مقاوم‌سازی ساختمان‌ها، توسعهٔ فضاهای سبز و ترویج سبک زندگی سالم می‌تواند به بهبود تاب‌آوری شهر کمک کند.

در مجموع، بهبود تاب‌آوری تهران نیازمند رویکردی جامع و سیستماتیک است که تمامی راهکارها را به‌طور هماهنگ با یک کار گیرد. سیاست‌گذاری‌های منسجم، استفاده از فناوری‌های پیشرفته و مشارکت فعال شهروندان، از الزامات اساسی برای دستیابی به این هدف است.

خبر

آغاز مذاکرات آتش‌بس غزه در دوحه

رسانه‌های عبری از آغاز مذاکرات آتش‌بس غزه در دوحه خبر دادند.

به گزارش ایسنا به نقل از روزنامه دیدעות آحارونوت، رسانه‌های عبری گزارش دادند مذاکرات آتش‌بس غزه و تبادل اسرا بین حماس و رژیم صهیونیستی روز چهارشنبه در دوحه آغاز شد.

هیأت‌های مصر، قطر، آمریکا و رژیم صهیونیستی برای ازسرگیری این مذاکرات در دوحه هستند.

روزنامه دیدעות آحارونوت به نقل از منابع آگاه نوشت: این دور از مذاکرات پیچیده خواهد بود و احتمالاً چند هفته طول بکشد. طی نشست دوحه درباره مسائلی رایجی خواهد شد که دو طرف بر سر آن اختلاف نظر دارند.

در این راستا همچنین رویترز به نقل از دفتر «بنیامین نتانیاوه» نخست وزیر رژیم صهیونیستی اعلام کرد نتانیاوه روز چهارشنبه با «برت مک‌گورک» فرستاده ویژه رئیس‌جمهور آمریکا دیدار کرد. نتانیاوه به فرستاده جو یایدن ابلاغ کرد در صورتی که «خطوط قرمز اسرائیل» حفظ شود وی به توافق آتش‌بس احتمالی پایبند خواهد بود.

بررسی منشأ آتش‌سوزی در منطقه‌ای حفاظت‌شده در مرز دو استان خوزستان و کهگیلویه‌وبویراحمد

مزرعه‌داران «خائیز» را خاکستر کردند

کوهنوردان بهبهانی از همان ساعات اولیه درحال کمک‌رسانی برای خاموش کردن آتش هستند



[۵]

[۶]

[۷]

[۸]

[۹]

[۱۰]

[۱۱]

[۱۲]

[۱۳]

[۱۴]

[۱۵]

[۱۶]

[۱۷]

[۱۸]

[۱۹]

[۲۰]

[۲۱]

[۲۲]

[۲۳]

[۲۴]

[۲۵]

[۲۶]

[۲۷]

[۲۸]

[۲۹]

[۳۰]

[۳۱]

[۳۲]

[۳۳]

[۳۴]

[۳۵]

[۳۶]

[۳۷]

[۳۸]

[۳۹]

[۴۰]

[۴۱]

[۴۲]

[۴۳]

[۴۴]

[۴۵]

[۴۶]

[۴۷]

[۴۸]

[۴۹]

[۵۰]

[۵۱]

[۵۲]

[۵۳]

[۵۴]

[۵۵]

[۵۶]

[۵۷]

[۵۸]

[۵۹]

[۶۰]

[۶۱]

[۶۲]

[۶۳]

[۶۴]

[۶۵]

[۶۶]

[۶۷]

[۶۸]

[۶۹]

[۷۰]

[۷۱]

[۷۲]

[۷۳]

[۷۴]

[۷۵]

[۷۶]

[۷۷]

[۷۸]

[۷۹]

[۸۰]

[۸۱]

[۸۲]

[۸۳]

[۸۴]

[۸۵]

[۸۶]

[۸۷]

[۸۸]

[۸۹]

[۹۰]

[۹۱]

[۹۲]

[۹۳]

[۹۴]

[۹۵]

[۹۶]

[۹۷]

[۹۸]

[۹۹]

[۱۰۰]

[۱۰۱]

[۱۰۲]

[۱۰۳]

[۱۰۴]

[۱۰۵]

[۱۰۶]

[۱۰۷]

[۱۰۸]

[۱۰۹]

[۱۱۰]

[۱۱۱]

[۱۱۲]

[۱۱۳]

[۱۱۴]

[۱۱۵]

[۱۱۶]

[۱۱۷]

[۱۱۸]

[۱۱۹]

[۱۲۰]

[۱۲۱]

[۱۲۲]

[۱۲۳]

[۱۲۴]

[۱۲۵]

[۱۲۶]

[۱۲۷]

[۱۲۸]

[۱۲۹]

[۱۳۰]

[۱۳۱]

[۱۳۲]

[۱۳۳]

[۱۳۴]

[۱۳۵]

[۱۳۶]

[۱۳۷]

[۱۳۸]

[۱۳۹]

[۱۴۰]

[۱۴۱]

[۱۴۲]

[۱۴۳]

[۱۴۴]

[۱۴۵]

[۱۴۶]

[۱۴۷]

[۱۴۸]

[۱۴۹]

[۱۵۰]

[۱۵۱]

[۱۵۲]

[۱۵۳]

[۱۵۴]

[۱۵۵]

[۱۵۶]

[۱۵۷]

[۱۵۸]

[۱۵۹]

[۱۶۰]

[۱۶۱]

[۱۶۲]

[۱۶۳]

[۱۶۴]

[۱۶۵]

[۱۶۶]

[۱۶۷]

[۱۶۸]

[۱۶۹]

[۱۷۰]

[۱۷۱]

[۱۷۲]

[۱۷۳]

[۱۷۴]

[۱۷۵]

[۱۷۶]

[۱۷۷]

[۱۷۸]

[۱۷۹]

[۱۸۰]

[۱۸۱]

[۱۸۲]

[۱۸۳]

[۱۸۴]

[۱۸۵]

[۱۸۶]

[۱۸۷]

[۱۸۸]

[۱۸۹]

[۱۹۰]

[۱۹۱]

[۱۹۲]

[۱۹۳]

[۱۹۴]

[۱۹۵]

[۱۹۶]

[۱۹۷]

[۱۹۸]

[۱۹۹]

[۲۰۰]

[۲۰۱]

[۲۰۲]

[۲۰۳]

[۲۰۴]

[۲۰۵]

[۲۰۶]

[۲۰۷]

[۲۰۸]

[۲۰۹]

[۲۱۰]

[۲۱۱]

[۲۱۲]

[۲۱۳]

[۲۱۴]

[۲۱۵]

[۲۱۶]

[۲۱۷]

[۲۱۸]

[۲۱۹]

[۲۲۰]

[۲۲۱]

[۲۲۲]

[۲۲۳]

[۲۲۴]

[۲۲۵]

[۲۲۶]

[۲۲۷]

[۲۲۸]

[۲۲۹]

[۲۳۰]

[۲۳۱]

[۲۳۲]

[۲۳۳]

[۲۳۴]

[۲۳۵]

[۲۳۶]

[۲۳۷]

[۲۳۸]

[۲۳۹]

[۲۴۰]

[۲۴۱]

[۲۴۲]

[۲۴۳]

[۲۴۴]

[۲۴۵]

[۲۴۶]

[۲۴۷]

[۲۴۸]

[۲۴۹]

[۲۵۰]

[۲۵۱]

[۲۵۲]

[۲۵۳]

[۲۵۴]

[۲۵۵]

[۲۵۶]

[۲۵۷]

[۲۵۸]

[۲۵۹]

[۲۶۰]

[۲۶۱]

[۲۶۲]

[۲۶۳]

[۲۶۴]

[۲۶۵]

[۲۶۶]

[۲۶۷]

[۲۶۸]

[۲۶۹]

[۲۷۰]

[۲۷۱]

[۲۷۲]

[۲۷۳]

[۲۷۴]

[۲۷۵]

[۲۷۶]

[۲۷۷]

[۲۷۸]

[۲۷۹]

[۲۸۰]

[۲۸۱]

[۲۸۲]

[۲۸۳]

[۲۸۴]

[۲۸۵]

[۲۸۶]

[۲۸۷]

[۲۸۸]

[۲۸۹]

[۲۹۰]

[۲۹۱]

[۲۹۲]

[۲۹۳]

[۲۹۴]

[۲۹۵]

[۲۹۶]

[۲۹۷]

[۲۹۸]

[۲۹۹]

[۳۰۰]

[۳۰۱]

[۳۰۲]

[۳۰۳]

[۳۰۴]

[۳۰۵]

[۳۰۶]

[۳۰۷]

[۳۰۸]

[۳۰۹]

چرایی ثبت روز بوم‌گردی در تقویم ملی

رئیس جامعهٔ بوم‌گردی گفت که بوم‌گردی‌ها بهترین گزینه برای ترویج فرهنگ، هویت و تنوع فرهنگی در میان گردشگران سایر شهرها و کشورهای مختلف هستند و به همین دلیل یک روز به نام آن‌ها در تقویم ملی ثبت شد.

«یاور عبیری» این موضوع را در گفت‌وگو با «مهر» مطرح کرد و افزود: «روز ۳۱ اردیبهشت سال گذشته با همکاری وزارت میراث فرهنگی، ارشاد و رؤسای جوامع بوم‌گردی، روز تنوع فرهنگی را جشن گرفتیم. در آن روز تمام فعالان این حوزه با لباس محلی در این برنامه حضور پیدا کردند. از طرفی تمام تلاش‌مان بر این شد که بتوانیم هم‌زمان با روز تنوع فرهنگی که در عرصهٔ جهانی شناخته شده است، ما هم روز بوم‌گردی را وارد تقویم کنیم. این ایده شکل گرفت و آقای «محمد جهانشاهی» به‌عنوان نمایندهٔ میراث فرهنگی در شورای فرهنگ عمومی دفاع جانانه‌ای از این طرح کرد و اعضا را توجیه کرد، بوم‌گردی‌ها می‌توانند مروج قومیت، گویش، زبان مادری، فرهنگ و هویت اقوام ایرانی در سراسر کشور باشند.» او ادامه داد: «این ایده توسط شورای فرهنگ عمومی مورد استقبال قرار گرفت و نهایت روز بوم‌گردی در تقویم ثبت شد. اما از آن جهت این روز را با بوم‌گردی‌ها پیوند دادیم، که معتقدیم آن‌ها با حفظ لباس، فرهنگ، زبان و هویت خود و معرفی آن به گردشگران شهرها و کشورهای دیگر، بهترین گزینه برای ترویج تنوع فرهنگی ایران هستند. بنابراین ما هرساله می‌توانیم در روز ۳۱ اردیبهشت‌ماه، برنامه‌ها و جشن‌های مختلفی را با همین موضوع برگزار کنیم. همچنین از مدیران کل استان‌ها و مدیران سایر دستگاه‌ها کل استان‌ها می‌خواهیم در این روز با لباس محلی به سر کار بروند. اما تنها لباس نیست که ترویج‌کنندهٔ فرهنگ اقوام ایرانی است، بلکه تنوع زبان مادری و حفظ آن نیز بسیار اهمیت دارد؛ باید نسل نسل جوان ما بتواند آن را حفظ کند. بنابراین وظیفهٔ بوم‌گردی‌هاست که حتی غذا و موسیقی محلی را نیز به نسل آینده معرفی کنند.» عبیری بیان کرد:«ما اولین تشکیلی هستیم که به‌صورت حرفه‌ای و خودجوش شروع به کار کرده‌ایم و اکنون در تقویم ملی یک روز را به نام بوم‌گردی‌ها ثبت کردیم.»

تبدیل روستای «باقی آباد» هرمزگان به موزهٔ صنعتی

مدیرکل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی هرمزگان گفت: «بخشی از روستای باقی‌آباد شهرستان بندر خمیر با همکاری بخش خصوصی به یک موزهٔ روستایی صنعتی تبدیل می‌شود.» آن‌طورکه «ایرنا» نوشت: «محمد محسنی» در حاشیهٔ بازدید از روستای باقی‌آباد و نشست با مسئولان فرهنگی و گردشگری بندر خمیر افزود: «روستای باقی‌آباد بندر خمیر بدلیل پیش‌رو بودن در صنعت، موزه‌ای صنعتی و منحصربه‌فرد است که با نظارت مشاوران و کارشناسان میراث فرهنگی، طراحی، محوطه‌سازی و المان‌سازی شده و تبدیل به موزهٔ روستایی صنعتی می‌شود.» او با اشاره به موقعیت استثنایی و دارا بودن ظرفیت‌های گردشگری و تاریخی روستای باقی‌آباد، اظهار کرد: «نزدیکی به خورخوران و جنگل‌های حرا، وجود مجموعه‌ای از خوردهای صنعتی و قدیمی و همچنین یکی از بزرگ‌ترین آب‌انبارهای استان در این روستا، می‌تواند روستای باقی‌آباد را به‌عنوان یکی از قطب‌های گردشگری تاریخی و طبیعی استان تبدیل کند.» مدیرکل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی هرمزگان یادآور شد: «تبدیل روستای یادشده به موزهٔ روستایی‌صنعتی، با هدف حفظ تاریخ و فرهنگ محلی و همچنین توسعهٔ گردشگری انجام می‌شود.» محسنی تأکید کرد: «موزه‌های روستایی‌صنعتی می‌توانند با نمایش اشیاء و اطلاعات تاریخی، صنعت و زندگی روزمرهٔ گذشته را برای بازدیدکنندگان به نمایش بگذارند و آن‌ها را با گذشته بیشتر آشنا کنند.» روستای باقی‌آباد در پنج کیلومتری شهر بندر خمیر واقع شده است و در گذشته در بسیاری از زمینه‌های تکنولوژی مانند برق و انتقال آب از چشمه و آب‌های سطحی، آب‌انبار غیرمتعارف و مهندسی، سد خاکی و غیره پیش‌رو بوده است؛ شهر تالابی بندر خمیر با ۵۶ هزار نفر جمعیت، در ۷۰ کیلومتری غرب بندرعباس مرکز استان هرمزگان واقع شده است.



— 1



به مناسبت ثبت آیین علامت‌کشی قزوین در تقویم ملی رویدادهای گردشگری کشور به این رسم کهن نگاهی انداخته‌ایم

رسم عاشقی

علامت‌سازی، مجموعه‌ای از یازده هنر صنایع‌دستی است که حالا ماشینی شده است

«**علامت‌کشی» قزوین یکی از آیین‌های مردمی ایام محرم و صفر است که به‌تازگی در تقویم ملی رویدادهای گردشگری کشور ثبت شده‌است؛ اتفاقی که می‌تواند به رونق گردشگری در قزوین هم منجر شود. شیوه‌های سوگواری اقوام مختلف در ایام محرم و صفر، ارزش‌های آیینی و ملی دارد که معرفی و ثبت آن‌ها در تقویم گردشگری می‌تواند عاملی برای جذب گردشگران به‌ویژه گردشگران خارجی باشد.**

شهر قزوین از مهم‌ترین و مشهورترین شهرهای علامت‌کشی در ایام سوگواری ماه محرم در ایران به شمار می‌رود؛ تا جایی که علم یا علامت وسیله‌ای فولادی در ابعاد و اندازه‌های متفاوت است که از گذشته‌های دور تا کنون از آن به‌عنوان پیشرو در دسته‌های عزاداری استفاده می‌شد.



هنر علامت‌سازی، مجموعه‌ای از رشته‌های هنری مشبک‌کاری، مجسمه‌سازی، حکاکی، خوشنویسی، طلاکوبی، اسلیمی‌سازی، پرنده‌سازی، چرنده‌سازی، درنده‌سازی، پرداخت‌کاری و چلنگری است

است که برای ایام محرم با پارچه‌های مشکی یا رنگی روی آن را می‌پوشاندند. علم‌ها در حسینیه یا تکیه ثابت هستند و جای‌جا نمی‌شوند. علم در روزگار قدیم یک تیغه و بیشتر وجه نظاسی داشت و از دورهٔ ایلیخانان و مغول‌ها در کشور استفاده می‌شد. به‌طوری‌که مقامات کشوری و لشکری، علم و توق را برمی‌داشتند و به همراه خود حمل می‌کردند؛ در دوران صفویه نیز از علم به همین شکل استفاده می‌شد.»

دسته‌های عزاداری این شب‌ها با علامت‌های چندتیغه به خیابان می‌آیند. علم‌اری و علم بر دوش گرفتن یک سنت دیرینه است که با معرفت و آداب خاصی همراه است. کارشناس ارشد مردم‌شناسی ساکن قزوین به «پیام‌ما» می‌گوید که علم و علامت با هم فرق دارند و آیین علامت‌کشی در قزوین قدمت دیرینه دارد و در فهرست آثار ملی ناملموس کشور ثبت شده است. «مجتبی عباسی» ادامه می‌دهد: «علم معمولاً یک رشته فلز یا چوب

شال و پراست، شاسی علامت، نماد کشتی و برگرفته از «ان‌الحسین مصباح‌الهدی و سفینه‌النجاه» است. تیغه‌های علامت شبیه سرو و نشانهٔ راستقامتی و ایستادگی اهل‌بیت (ع) است. روی تیغه‌ها آیاتی از قرآن کریم و یا ابیاتی از شعرهای مذهبی نقش می‌بندد. زنگ یا حیدری‌های علامت نشانهٔ زنگ و غل‌وزنجیر کاروان اسرا است. دهنهٔ ازدهای کنار تیغه‌ها نماد ناپاکی و پلیدی است که در علم رو به بیرون نگاه می‌کنند، به این معنی است که ناپاکی و پلیدی از علامت به دور است. از آداب علامت‌کشی هم ادب، احترام و سرفه‌دار بودن فردی بود که علامت را حمل می‌کرد. در قزوین قدیم گردانندهٔ علامت‌ها معمولاً گردانندهٔ هیئت‌های مذهبی و آدم‌های شاخص و برگزیده بودند.

ک**علامت‌سازی هنر ۵۰۰ ساله**

این‌طورکه عباسی می‌گوید، قدمت آیین‌های عاشورایی به روزگار «آل بویه» برمی‌گردد. او دربارهٔ قدمت آیین عاشورایی علامت‌کشی قزوین نیز این‌طور می‌گوید: «قزوین در زمان صفویه پایتخت بود. از آنجا‌که بیشتر آیین‌های تشیع در زمان صفوی در ایران رونق گرفت، علامت‌کشی هم به همان زمان برمی‌گردد.

هنوز هم در قزوین علامت‌هایی هست که روی آن تاریخی حک شده که نشان از قدمت علامت از قرن‌ها پیش می‌دهد.» در زمان صفویه بود که فولاد از انحصار ارتش خارج و به خدمت مذهب نیز درآمد و علامت‌سازی رونق گرفت. هنرمندان این هنر که بیشتر در اصفهان هستند، با وجود تمام مشقت‌های آن، به عشق سالار شهیدان این هنر کهن را ادامه می‌دهند. رسم علامت‌کردانی در دورهٔ قاجار شکل تازه‌ای گرفت و علامت‌ها هر روز به همت هنرمندان ایرانی سنگین‌تر و نشانه‌های بیشتری به آن افزوده شد. در دورهٔ ناصری چندین علامت مشهور وجود داشت که مربوط به دارالخلافه بود. قدیمی‌ترین علم‌های ایرانی در موزهٔ «توپکاپی» در ترکیه نگهداری می‌شود. گفته می‌شود این علم‌ها از غنایم جنگی است و پس از تصرف تبریز توسط سپاهیان عثمانی، شاه سلیم آن‌ها را به استانبول منتقل کرد. یک علامت هم در موزهٔ مرکزی آستان قدس رضوی است که قدمت آن به قرن ۱۳

کمک چند نفر جای‌جا می‌شوند. عباسی می‌گوید که در قزوین برخی علامت‌ها تا ۲۸ صفر جلوی تکیه یا حسینیه می‌ماند. نه فقط در قزوین، بلکه در بیشتر نقاط کشور، هر تکیه برای خودش علامتی جداگانه با تزئینات مختلف دارد. عباسی می‌گوید: «علامت‌ها روز تاسوعا و عاشورا به سمت امامزاده سلطان سید محمد که در جنوب غربی قزوین است، حمل می‌شود.» ثبت شدن آیین علامت‌کشی در تقویم رویدادهای گردشگری کشور به‌نوعی حفظ این آیین کهن در خاستگاه آن، قزوین است. به گفتهٔ عباسی، آیین‌ها تا زمانی که کارکرد اجتماعی دارند زنده می‌مانند و ثبت ملی آن‌ها ساز و کاری برای رونق گردشگری می‌شود.

ک**نمادشناسی علامت هیئت**

علامت به چند بخش تقسیم می‌شود که شامل شاسی، تیغه‌ها، حیوانات، تزئینات

هجری قمری می‌رسد و در شهر اصفهان ساخته شد.

ک**مجموعه‌ای از هنرها**

«علامت‌سازی شغل یک نفر نیست؛ چندین نفر در ساخت یک علامت دخیل هستند.» این را عباسی می‌گوید و ادامه می‌دهد: «علامت‌سازی بیشتر در اصفهان و تهران انجام می‌شود و در قزوین خبری از علامت‌سازی نیست.» هنر علامت‌سازی، مجموعه‌ای از رشته‌های هنری مشبک‌کاری، مجسمه‌سازی، حکاکی، خوشنویسی، طلاکوبی، اسلیمی‌سازی، پرنده‌سازی، چرنده‌سازی، درنده‌سازی، پرداخت‌کاری و چلنگری است. هرکدام از این هنرها برای خودش یک رشته کار است و تخصص خاص خودش را می‌طلبد. این روزها به‌واسطهٔ ساخت دستگاه‌های جدید، اجزای علامت‌های امروزی نه با دست که به مدد دستگاه و ماشین ساخته می‌شود. علامت‌های قدیمی از ا تیغه تا ۱۵ تیغه بودند؛ علامت‌های امروزی ۶۳ تا تیغه و بالاتر هم رسیده‌است.

ک**راه و رسم علامت‌سازی**

در قدیم علامت‌ها از صفحات آهنی به‌صورت تیغه‌ای باریک و بلند ساخته می‌شد و در بالای آن علامت، نشان سنتی و قومی قبیله‌ای نصب می‌شد. معمولاً نام «الله»، «محمد(ص)»، «علی(ع)» و «پیغ تن آل عبا(ع)» روی علم نقره‌کاری می‌شود. تیغهٔ بلند و باریک آهنی با صفحه‌های مدور و بزرگ‌تر در انتهای تیغه که دارای قابی از فلز بود خاتمه می‌یافت؛ دور این قاب را با سرهای حیوانات می‌آرستند. در دوران زندیان و قاجاربه تزئینات دیگری از جمله نگارهٔ طاووس، پرند و گلدان به علامت‌ها اضافه شد و عزاداران مذهبی در ایام سوگواری با بزرگداشت و تشریفات دیگر، آن‌ها را به کار می‌بردند. معمولاً مجسمه‌هایی که بر روی علم کار می‌شود، یکی مرغ بهشتی است و دیگری طاووس. طاووس مظهر زیبایی است، خورشیدی که بر بال‌هایش حک شده است، نماد درخشندگی و نوانبیت است و اشاره به آیهٔ «نورالسماوات والارض» دارد.

آیین‌های کهن سوگواری محرم

علاوه‌بر ثبت آیین «علامت‌کشی» قزوین در تقویم ملی رویدادهای گردشگری کشور، آیین «طشت‌گذاری» آیبیک و الوند نیز که از جمله آیین‌های کهن سوگواری ماه محرم استان قزوین به شمار می‌روند و در تقویم رویدادهای گردشگری کشور نیز ثبت شدند. این آیین‌ها پیش‌تر در فهرست ملی میراث فرهنگی ناملموس به‌ثبت رسیدند. پیش از این هشت رویداد دیگر شامل آیین کهن «پنجاه‌بدر»، «جشن سماع»، «شور زرآباد»، «سوگواری زنانه حسینیهٔ آقاسیدجمال»، مراسم «سوم امام»، آیین «سمنوزان» و «هفتهٔ خوشنویسی قزوین» در این تقویم ثبت شده‌اند.

بی‌توجهی به لایه‌های زیستی اصفهان

مجازی از موارد بحث و بررسی متخصصان در این کارگاه سه روزه بوده است.

شجاعی گفت: «این گفتمان در قالب هم‌اندیشی و هم‌فکری متخصصان حوزهٔ باستان‌شناسی برای اولین‌بار در کشور پس از کاوش یک سایت باستانی به‌منظور ایجاد مفیدترین بستر برای معرفی آثار به‌دست‌آمده از عملیات کاوش شکل گرفته است و خروجی‌های آن به‌تدریج مورد استفاده قرار می‌گیرد.»

سرپرست هیئت باستان‌شناسی کمرزین با بیان اینکه فصل اول کاوش‌های کمرزین همچنان ادامه دارد و برای سومین مرتبه تمدید شده است، گفت: «قرار بود متولیان پاساژ کمرزین که در جوار محدودهٔ کاوش قرار دارد، یک‌سری اقدامات اصلاحی داشته باشند که درحال انجام است و همین موضوع تا حدی عملیات کاوش را کند کرده، اما کوشیدهایم با تعامل کار پیش برود و آنچه به نفع یافته‌های کمرزین است، اتفاق بیفتد.»

گذر تاریخی کمر زرین در یکی از کهن‌ترین نقاط اصفهان و در نزدیک «مسجد جامع» این شهر قرار دارد. پیش‌تر، عملیات گودبرداری با لودر برای احداث گذر کمرزین به تخریب لایه‌های باستانی و مشهود شدن شواهدی از ۲ سازهٔ معماری منجر و به این ترتیب این کار، متوقف و عملیات باستان‌شناسی شهری با توافق بین پژوهشگاه میراث فرهنگی، سازمان نوسازی و بهسازی شهرداری اصفهان و دانشگاه هنر آغاز شد.

دانشگاه هنر آغاز شد. متولی عملیات باستان‌شناسی شهری، سازمان نوسازی و بهسازی شهر اصفهان و مجری آن دانشگاه هنر است. این عملیات با نظارت ادارهٔ کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی استان پیش می‌رود.

یافته‌های باستان‌شناسی در گذر کمرزین از پیش از اسلام تا دورهٔ قاجار قابل ردیابی است و تاکنون یک

سازهٔ آبی منقوش متعلق به دوران پیش از حملهٔ مغول به اصفهان، یک کورهٔ سفال، یک سازهٔ معماری متعلق به دوران متأخر اسلامی و دیوارهای سنگی و کف‌های آجر فرش احتمالاً سلجوقی کشف شده است و بررسی دربارهٔ قدمت هرکدام از این آثار همچنان ادامه دارد.

ک**دستاورهای ارزشمند کمرزین**

رئیس پژوهشگاه میراث فرهنگی و گردشگری هم در دیدار با «امیر کرم‌زاده» مدیرکل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی استان اصفهان و جمعی از مدیران پژوهشگاه و ادارهٔ کل و «علی قاسم‌زاده»

شهردار اصفهان، دستاوردهای ارزشمند باستان‌شناسی گذر کمرزین اصفهان را حاصل همیاری شهرداری و میراث فرهنگی دانست و گفت: «میراث فرهنگی شکل‌دهندهٔ هویت یک جامعه بوده و این درحالی‌است که ما ایرانیان بیش از ۵ هزار سال است که وارد مدنیت شده‌ایم. با کمال تأسف از یک‌سو تجربهٔ ۵ هزار سال مدنیت را نتوانست‌ایم درست استفاده کنیم و از سوی دیگر هنوز آن‌طور که شایسته است، نتوانست‌ایم آن را درست معرفی کنیم. نمونهٔ این غفلت را می‌توان به تجربهٔ نیاکان به‌منظور استفاده از آب و فئات اشاره کرد که امروزه بدون توجه به آن، دچار کمبود آب شده‌ایم.»

«مصطفی ده پهلوان» افزود: «تجربهٔ زیست منطقی نیاکان با اقلیم متنوع ایران و تنوع معماری سنتی که در هم‌خوانی با طبیعت و اقلیم متفاوت ایرانیان است، یکی دیگر از تجارب نیاکان است که امروز از آن غفلت کرده‌ایم.»

ده پهلوان تصریح کرد: «اصفهان یکی از کهن‌ترین شهرهای ایران است که دارای هویتی ارزشمند و تاریخی است. لذا امروز خرسندم که تجربهٔ کاوش گذر تاریخی کمرزین که به دستاوردهای ارزشمندی رسید را حاصل همکاری صمیمانهٔ میراث فرهنگی و شهرداری بدانیم که توانستند با هم‌گرایی یکدیگر بخشی از هویت اصیل اصفهان را نجات دهند.»



پژوهشگران پیش‌بینی‌های خود برای آیندهٔ اقلیم نقاط مختلف را روی نقشه منتشر کردند

فردای داغ شهرها

این نقشه نشان می‌دهد شش دهه بعد، شرایط اقلیمی شهرهای مختلف، شبیه شرایط امروز کدام شهرهاست



- تصویر -

- تصویر -

زمین روزبه‌روز گرم‌تر می‌شود و پیش‌بینی‌های اقلیمی، شرایط مطلوبی را برای سال‌های آینده رقم نمی‌زنند. **توفان‌های شدید، سیل، خشکسالی، موج‌های گرما و سرمای غیرمنتظره، آتش‌سوزی‌های گسترده و... پیش‌بینی‌هایی برای دهه‌های آینده هستند که دست‌کم نیمی از کرهٔ زمین را درگیر خود می‌کنند.** اما بسیاری از این پیش‌بینی‌ها یا با زبان و ادبیات تخصصی هستند یا آنکه داده‌هایی کلی را ارائه می‌دهند که تجزیه و تحلیل آن‌ها برای متخصصان امکان‌پذیر است. معمولاً مردم عادی کمتر از این داده‌ها و تجزیه و تحلیل‌ها سردرمی‌آورند. **بااین‌حال، به‌تازگی جمعی از دانشمندان داده‌های مربوط به پیش‌بینی وضعیت شهرها در دهه‌های آینده را روی نقشه پیاده‌سازی کرده‌اند تا مردم عادی بتوانند این موضوع را درک کنند که محل سکونت آن‌ها در چند دههٔ آینده چه شرایطی را تجربه خواهد کرد.**

«اقلیم شهری آینده» (The Future of Urban Climates) نام یک نقشهٔ تعاملی آنلاین است که براساس داده‌های هیئت بین‌دولتی تغییر اقلیم (IPCC) تهیه شده است. این نقشه در «دانشگاه مریلند آمریکا» تهیه شده و پیش‌بینی شرایط ۴۰ هزار و ۵۸۱ نقطه در کرهٔ زمین شامل شهرهای کوچک و بزرگ و برخی نقاط دیگر را برای سال ۲۰۸۰ بیان می‌کند. اما چیزی که این نقشه را جالب توجه می‌کند، آن است که به کاربران می‌گوید که شرایط نقاط مشخص‌شده روی نقشه در ۵۶ سال آینده، شبیه به شرایط امروزی کدام نقاط نزدیک است. به بیان دیگر، اگر دوست دارید بدانید شرایط اقلیمی شهر شما در سال ۲۰۸۰ چگونه است، همین امروز می‌توانید با مراجعه به این نقشه، شهری که امروز همان شرایط را دارد پیدا کنید، به آنجا سفر کنید و آن شرایط را تجربه کنید.

مثلاً در میان شهرهای ایران، شرایط اقلیمی شهر کرمان در سال ۲۰۸۰ از نظر میانگین دما و بارندگی چیزی شبیه امروز شهر بیرجند در استان خراسان جنوبی خواهد بود. یا شرایط شهر ایلام در آن سال، شبیه به شرایط امروز شهر حلبچه در استان سلیمانیهٔ عراق خواهد بود. «متیو فیتزپاتریک» (Matthew Fitzpatrick)، بوم‌شناس فضایی دانشگاه

مریلند که این نقشه را تهیه کرده، می‌گوید: «در ۵۰ سال آینده، شهرهای شمالی که نیمکرهٔ شمالی زمین بسیار شبیه به شهرهای جنوبی‌تر این نیمکره خواهند شد. همه‌چیز از نظر اقلیمی دارد به طرف شرایطی شبیه به شرایط استوا پیش می‌رود.»

البته مدل‌سازی‌ها نشان می‌دهند که اگر موضوع کاهش انتشار گازهای گلخانه‌ای همان‌گونه که در توافق پاریس و اجلاس اخیر اقلیمی در امارات متحدهٔ عربی دربارهٔ

آن صحبت شده- به‌دروستی پیش برود، شرایط اقلیمی شهرهای مختلف در ۲۰۸۰ چندان تفاوتی با شرایط امروز نخواهد داشت.

بااین‌حال، این نقشه از آن جنبه اهمیت دارد که پیش‌بینی‌هایی از دمای میانگین در فصل تابستان و زمستان به‌دست افراد می‌دهد. این پیش‌بینی‌ها احتمالاً نشان خواهند داد که توزیع جمعیتی، بارگذاری‌های صنعتی و کشاورزی در نقاط مختلف جهان چه شرایطی را خواهند داشت و اقدامات مدیریت سرزمینی در سال‌های آینده باید به چه شکل انجام شوند.

براساس گزارش علمی سال ۲۰۱۵ «دانشگاه نانجینگ» (Nanjing) چین در مجلهٔ «نیچر» (nature)، برآورد شده بود که شش درصد از مساحت زمین در سال ۲۰۱۰ میلادی در مقایسه با سال ۱۹۵۰ به‌سمت

منطبق باشند. هیچ جایی بر روی زمین وجود ندارد که نشان دهد آن مکان‌ها در آینده چگونه خواهند بود.»

شرایطی که فیتزپاتریک می‌گوید، برای شهرهایی مانند بندرعباس، میناب، جزیرهٔ کیش، ایرانشهر، زابل، بوشهر، برازجان و تقریباً تمامی شهرهای استان خوزستان مانند اهواز، خرمشهر، سوسنگرد، شادگان، امیدیه و... حاکم است. همچنین در کشورهای حوزهٔ خلیج‌فارس، بغداد در عراق، ریاض در عربستان، منامه در بحرین، دوحه در قطر و ابوظبی در امارات نیز شرایط این‌چنینی دارند.

حدود ۴۰ درصد از جمعیت جهان در مناطق نزدیک به خط استوا زندگی می‌کنند. این یعنی بیش از ۳ میلیارد و ۳۰۰ میلیون نفر که با توجه به داده‌های IPCC، اقلیم این مناطق به سمت گرم‌تر شدن پیش می‌رود. برخی محققان نگران‌اند که بخش‌هایی از مناطق نزدیک به استوا در دهه‌های آینده غیرقابل سکونت شوند، چرا که بدن انسان تنها قادر است میزانی مشخص از گرما و رطوبت را تحمل کند.

در هفته‌های گذشته، موج گرمایی در خاورمیانه به مرگ تعداد زیادی از مردم منجر شد. خصوصاً در مناسک حج، آن‌طور که مقامات عربستان سعودی اعلام کرده‌اند، دست‌کم ۱۳۰۰ نفر جان خود را بر اثر گرم‌زدگی از دست داد‌اند. این نقشه و داده‌ای IPCC شرایطی ترسناک را برای بسیاری از کشورها، از جمله کشورهای خاورمیانه پیش‌بینی می‌کنند.

بااین‌حال اگرچه پس از توافق پاریس و در پی آن توافق امارات، خوشحالی از اتفاق‌نظر کشورها بر سر کاهش انتشار کربن و حذف تدریجی سوخت‌های فسیلی مشهود بود، اما نشانهٔ خاصی از اقدامات عملی دولت‌ها در کاهش قابل‌توجه استفاده از سوخت‌های فسیلی به چشم نمی‌خورد. آن‌طور که تهیه‌کنندهٔ این نقشه می‌گوید، اگر اقدامات عملی سرعت نگیرد، احتمالاً با سناریوهایی شدیدتر از آنچه این نقشه ترسیم می‌کند روبه‌رو خواهیم بود: «امیدوارم گفت‌وگوها دربارهٔ تغییر اقلیم ادامه پیدا کند و به مردم کمک کند تا بزرگی تأثیرات آن و چرایی نگرانی دانشمندان از این موضوع را بهتر درک کنند.»

این نقشهٔ جدید نشان می‌دهد که با ادامهٔ این روندها تا سال ۲۰۸۰، جهان ما چه شرایطی را تجربه خواهد کرد. بااین‌حال تهیه‌کنندهٔ این نقشه تأکید دارد که این پیش‌بینی در شرایطی به‌وقوع می‌پیوندد که روند انتشار گازهای گلخانه‌ای با همین سرعت فعلی باشد، ولی اگر سناریوهای انتشار تغییر کند و به‌سمت کاهش برود، می‌توانیم موفق به تغییر اوضاع شویم.

براساس گزارش علمی سال ۲۰۱۵ «دانشگاه نانجینگ» (Nanjing) چین در مجلهٔ «نیچر» (nature)، برآورد شده بود که شش درصد از مساحت زمین در سال ۲۰۱۰ میلادی در مقایسه با سال ۱۹۵۰ به‌سمت



این نقشهٔ جدید نشان می‌دهد که با ادامهٔ این روندها تا سال ۲۰۸۰، جهان ما چه شرایطی را تجربه خواهد کرد. بااین‌حال تهیه‌کنندهٔ این نقشه تأکید

دارد که این پیش‌بینی در شرایطی به‌وقوع می‌پیوندد که روند انتشار گازهای گلخانه‌ای با همین سرعت فعلی باشد، ولی اگر سناریوهای انتشار تغییر کند و به‌سمت کاهش برود، می‌توانیم موفق به تغییر اوضاع شویم



شرایط شهرهایی ایرانی مانند بندرعباس، میناب، جزیرهٔ کیش، ایرانشهر، زابل، بوشهر، برازجان و تقریباً تمامی شهرهای استان خوزستان مانند اهواز، خرمشهر، سوسنگرد، شادگان، امیدیه و... در سال ۲۰۸۰ به‌گونه‌ای شدید خواهد

بود که هم‌اکنون هیچ شهری در جهان شرایط مشابه را تجربه نمی‌کند

کاد کوچک برای QRcode:
این تصویر را اسکن کنید تا به نقشهٔ اقلیم شهری آینده دسترسی پیدا کنید.



خبر

کشف سیاره‌ای که شاید

خانهٔ حیات بیگانه باشد

«تلسکوپ فضایی جیمز وب» یک سیاره را در فاصلهٔ ۴۸ سال نوری از زمین کشف کرده است که شاید شرایط مناسبی را برای پناه دادن به حیات بیگانه داشته باشد.

به گزارش «ایسنا» و به نقل از «دیلی میل»، زمانی که انسان‌ها به ستاره‌ها نگاه می‌کنند، مجذوب جستوجوی حیات در فراسوی زمین می‌شوند. اما این جستوجو ممکن است بزودی به پایان برسد. زیرا دانشمندان سیاره‌ای را کشف کرده‌اند که می‌تواند بهترین گزینه برای یافتن حیات بیگانه در کیهان باشد.

یک گروه پژوهشی بین‌المللی، از مشاهدات «تلسکوپ فضایی جیمزوب» برای تحلیل جو یک سیارهٔ فراخوشیدی به نام «LHS ۱۱۴۰ b» استفاده کردند. بررسی آن‌ها تأیید کرد که این سیارهٔ نزدیک می‌تواند درست مانند زمین یک اقیانوس از آب مایع و حتی اتمسفر غنی از نیتروژن داشته باشد. «چارلز کادیو»(Charles Cadieux) پژوهشگر «دانشگاه مونترال» (UdeM) گفت: از میان همهٔ سیارات فراخوشیدی معتدل که درحال‌حاضر شناخته شده‌اند، LHS ۱۱۴۰ b می‌تواند بهترین گزینهٔ ما برای تأیید غیرمستقیم آب مایع در سطح یک سیارهٔ بیگانهٔ فراتر از منظومه شمسی باشد. اگرچه هنوز دقیقاً مشخص نیست که حیات بیگانه چگونه خواهد بود، اما دانشمندان تقریباً مطمئن هستند که حیات بیگانه برای زنده ماندن به آب مایع نیاز دارد. سیارهٔ فراخوشیدی LHS ۱۱۴۰ b در فاصلهٔ ۴۸ سال نوری از زمین در صورت فلکی «نهنگ»(Cetus) قرار دارد. این بافت می‌شود نزدیک‌ترین سیارهٔ همسایهٔ ما در منطقهٔ طلایی ستارهٔ خود قرار بگیرد که آب ممکن است در آن به‌صورت مایع وجود داشته باشد. جرم این سیارهٔ فراخوشیدی تقریباً شش برابر زمین است و به دور یک ستارهٔ کوتولهٔ قرمز می‌چرخد که به اندازهٔ یک‌پنجم خورشید ماست و در فاصله‌ای از آن قرار گرفته که به اندازهٔ کافی برای تشکیل آب خنک باشد. بررسی‌ها نشان می‌دهند که جرم این سیارهٔ فراخوشیدی احتمالاً به‌طور قابل‌توجهی کمتر از جرمی است که باید باشد. این ویژگی، پژوهشگران را با دو گزینه روبه‌رو کرد. اول اینکه LHS ۱۱۴۰ b یک «مینی‌نپتون» ساخته‌شده از گاز درحال چرخش است و دوم اینکه یک «ابرزمین» پوشیده از آب مایع یا یخ‌زده است. پژوهشگران برای تعیین اینکه کدام مورد درست است، داده‌ای «جیمز وب» و سایر تلسکوپ‌های فضایی مانند «هابل» و «اسپیتزر» را ترکیب کردند تا اولین تحلیل طیف‌سنجی را روی LHS ۱۱۴۰ b انجام دهند.

از آنجا که مولکول‌های خاصی طول موج‌های گوناگون نور را مسدود می‌کنند، با بررسی فرکانس‌های عبور نور از سیاره می‌توانیم متوجه شویم که چه مواد شیمیایی ممکن است در آن وجود داشته باشد. این پژوهش نشان می‌دهد که LHS ۱۱۴۰ b به احتمال زیاد یک دنیای آبی یا یک کوکب برفی با هستهٔ سنگی است تا اینکه یک مینی‌نپتون گازی باشد. موضوع جالب‌تر این است که براساس تحلیل‌های انجام‌شده، این سیارهٔ فراخوشیدی حتی ممکن است جو غلیظی را درست مانند جو زمین داشته باشد. این امر به سیاره توانایی بسیار بیشتری را برای حفظ گرمای ساطع‌شده از ستارهٔ خود و داشتن آب‌وهوای پایدار می‌دهد؛ همهٔ این عوامل برای وجود حیات مهم هستند. دکتر «رایان مک‌دونالد»(Ryan MacDonald) ستاره‌شناس «دانشگاه میشیگان» (UMich) و از پژوهشگران این پروژه گفت: این اولین باری است که ما در منطقهٔ قابل سکونت یک سیارهٔ فراخوشیدی سنگی یا غنی از یخ، نشانه‌ای را از وجود اتمسفر می‌بینیم. پژوهشگران خاطر‌نشان کردند که مشاهدات بیشتری باید با جیمز وب انجام شوند، اما جو ممکن است غنی از نیتروژن باشد که ۷۸ درصد از اتمسفر زمین را تشکیل می‌دهد. «مک‌دونالد» ادامه داد: LHS ۱۱۴۰ b یکی از بهترین سیارات فراخوشیدی کوچک در منطقهٔ قابل سکونت است که می‌تواند از یک اتمسفر متراکم پشتیبانی کند و ما فقط ممکن است شواهدی را از هوا در آن پیدا کرده باشیم. درست مانند مدار ماه به دور زمین؛ LHS ۱۱۴۰ b دارای یک مدار همگام است. این بدان معناست که یک طرف آن به‌طور دائم دور از ستارهٔ خود قرار می‌گیرد. پژوهشگران بر این باورند که سیارهٔ فراخوشیدی به احتمال زیاد یک کوکب برفی منجمد است. این بدان معناست که امکان دارد آب مایع در سمتی وجود داشته باشد که ستاره آن را گرم می‌کند. اگر LHS ۱۱۴۰ b اتمسفر داشته باشد، احتمالاً یک اقیانوس به قطر تقریباً ۴۰۰۰ کیلومتر دارد که معادل نیمی از سطح اقیانوس اطلس است. دمای سطح این اقیانوس می‌تواند ۲۰ درجهٔ سلسیوس باشد که بالاترین درجهٔ حرارت دریاهای سراسر بریتانیا در تابستان است. اگرچه این اولین سیاره‌ای نیست که در منطقهٔ قابل سکونت ستارهٔ خود کشف شده است، اما یکی از بهترین فرصت‌ها را برای مطالعهٔ بیشتر در اختیار دانشمندان قرار می‌دهد. زیرا در مقایسه با ستاره‌هایی که در منظومهٔ «تراپیست-۱»(TRAPPIST-1) می‌چرخند، ستارهٔ این سیارهٔ فراخوشیدی نسبتاً آرام است. این باعث می‌شود تا بتوان اثرات ناشی از اتمسفر آن را راحت‌تر آشکار کرد. پژوهشگران می‌گویند این یک فرصت منحصربه‌فرد برای مطالعهٔ سیاره‌ای است که شاید بتواند از حیات پشتیبانی کند.



جورج گان یکی از نویسندگان این مطالعه و مدیر اجرایی موسسه حفاظت منطقه‌ای می‌گوید: ما در آستانهٔ زدست دادن تنوع زیستی هستیم. تحقیقات ما در فلوریدای جنوبی در ۲۵ سال گذشته نشان می‌دهد که بیش از یکی از هر چهار گونه گیاهی بومی در معرض خطر انقراض منطقه‌ای قرار دارند یا به دلیل از بین رفتن زیستگاه، جمع‌آوری بیش از حد، گونه‌های مهاجم و سایر محرک‌های تخریبی از بین رفته‌اند. بیش از ۵۰ مورد در حال حاضر از بین رفته‌اند که از میان آنها چهار مورد دچار انقراض جهانی شده است.

این مطالعه در مجله Botanical Research of Texas منتشر شده است.

خبر

کاکتوسی که قربانی افزایش سطح دریاها شد

متحده، جایی که برای اولین بار در سال ۱۹۹۲ مشاهده شد، پایان یافت.

تهدیدهای سه‌گانه

کاکتوس درختی با یک تهدید سه‌گانه روبه‌رو بود. اول بالا آمدن آب اقیانوس‌ها که آب شور را به این گیاه رساند، دوم توفان‌هایی که خاک را با جزر و مد بالا آوردند و سوم گیاهخواری حیوانات. تا سال ۲۰۲۱ خوشبختی از حدود ۱۵۰ کاکتوس درختی که زمانی پر رونق بود، تنها به شش اصلهٔ بیمار کاهش یافت.

برای سال‌ها محققان حتی از وجود کاکتوس درختی Key Largo در ایالات متحده اطلاعی نداشتند. ابتدا به‌خاطر خویشاوند نزدیک‌اش یعنی کاکتوس درختی «Pilosocereus robinii» اشتباه گرفته شد و همین شناسایی دیرهنگام بود که تلاش‌های حفاظتی را به تأخیر انداخت.

در سال ۲۰۱۹، «آلن فرانک» مدیر مجموعهٔ «هرباریوم» در موزهٔ تاریخ طبیعی فلوریدا، به این نتیجه رسید که جمعیت این درختان تنها مورد از این گونه است که تاکنون در ایالات متحده گزارش شده است.

سال‌ها خسارت

باغ گیاه‌شناسی استوایی «فیرچایلد» از قبل نظارت بر جمعیت این کاکتوس‌های درختی را در این منطقه آغاز کرده بود.

بالا آمدن دریاها باعث انقراض اولین گیاه در ایالات متحده که یک کاکتوس نادر شش متری بود شد.

به گزارش «ایسنا» و به نقل از «اس‌ای»، کارشناسان نخستین انقراض محلی گونه‌های گیاهی را به‌دلیل افزایش سطح آب دریاها در ایالات متحده ثبت کردند.

محققان می‌گویند گونه‌ای نادر از کاکتوس درختی در فلوریدا منقرض شده است و گمان می‌رود اولین گونهٔ ازین‌رشته در اثر بالا آمدن سطح دریا در ایالات متحده باشد.

این کاکتوس درختی به نام «کی لارگو» (Key Largo) با ارتفاع بیش از ۲۰ فوت، زمانی یکی از ساکنان زیبای «فلوریدا کیز»(مجمع الجزایری در سواحل جنوبی فلوریدا) بود، اما امروزه این گونهٔ منحصربه‌فرد، قربانی بالا آمدن سطح آب دریاها شده است.

«جینفر پوسلی» مدیر حفاظت منطقه‌ای در باغ گیاه‌شناسی استوایی فیرچایلد و نویسندهٔ ارشد این مطالعه، می‌گوید: متأسفانه کاکتوس درختی Key Largo ممکن است زنگ خطری برای واکنش سایر گیاهان ساحلی به تغییرات آب‌وهوایی باشد.

کاکتوس درختی Key Largo که با نام علمی «Pilosocereus millspaughii» شناخته می‌شود، هنوز می‌تواند در تعداد انگشت‌شماری از جزایر پراکنده در دریای کارائیب، از جمله شمال کوبا و بخش‌هایی از باهاما یافت شود. بااین‌حال حضور آن در ایالات



عکس نوشت



روستای تاریخی «یوش» و خانه‌موزه «نیما یوشیج» در بخش بلده شهرستان نور.

منبع: میراث آریا

جشنواره

فیلم «پیر پسر» راهی ایرلند شد

فیلم سینمایی «پیر پسر» ساخته «اکتای برهانی» به تهیه‌کنندگی «بابک حمیدیان» و «حنیف سروری» در سومین حضور بین‌المللی خود در جشنواره «گالوی» ایرلند به روی پرده می‌رود. به گزارش «ایسنا»، این جشنواره از تاریخ ۹ تا ۱۴ جولای (۱۹ تا ۲۴ تیرماه) در شهر گالوی کشور ایرلند برگزار می‌شود. دومین ساخته سینمایی اکتای برهانی با بازی «حامد پهلاد»، «لیلا حاتمی»، «محمد ولی‌زادگان» و با هنرمندی «حسن پورشیرازی» تاکنون برنده جایزه «پردۀ بزرگ» بهترین فیلم از پنج‌هوسومین دوره جشنواره فیلم «رودرام» شده و در جشنواره فیلم «ترانسیلوانیا» رومانی نیز جایزه بهترین بازیگر مرد را برای حسن پورشیرازی به ارمغان آورد.



نشست

نشست «این صحنه خانه ماست» برگزار می‌شود

نشست تخصصی «این صحنه خانه ماست» با محوریت مطالبات جامعه تئاتر ایران از دولت آینده به همت «انجمن صنفی کارگردانان تئاتر ایران» برگزار می‌شود. به گزارش «مهر»، در آخرین جلسه هیئت‌مدیره انجمن صنفی کارگردانان تئاتر ایران، مصوب شد با توجه به برگزاری انتخابات ریاست‌جمهوری و تشکیل دولت آینده، نشست تخصصی با حضور هنرمندان تئاتر کشور و نمایندگان صنف مختلف تئاتر و به میزبانی انجمن کارگردانان به زودی برگزار شود. به زودی زمان و مکان برگزاری این نشست اطلاع‌رسانی می‌شود.



کتابخانه

پرنده‌های دارم در بهار که برلیم می‌خواند بهار به دامنش می‌اندازد اما همین که تابستان سر برسد و گل‌ها نمایان شوند سینه‌سرخ می‌رود. شبنم نمی‌کنم، اما! می‌دانم پرنده از آن من است با اینک پریده و گریخته از آن سوی دریاها با نغمه‌ای نو، به سوی من بازخواهد گشت وفادار است به دستانی امن و ماندگار در سرزمینی واقعی که از آن من‌اند گرچه حالا جدا افتاده‌اند اما به قلب شکام می‌گویم آن‌ها از آن توانند امیلی دیکسون

قصه

دو نمایشنامه از متنی ویسنیک



کتاب «نوازنده زنده است و جیب‌هایی پر از نان»، نوشته «متنی ویسنیک» با ترجمه «وحید رهبانی» از سوی نشر «نیماژ» منتشر شده است. در معرفی کتاب آمده است: «جیب‌هایی پر از نان؟ دیدن همین عبارت غریب و نیز دیدن نام ویسنیک، بر آگهی یک اجرا، دو سبب کافی خواهد بود تا مغزمان به قلقلک بیفتد و برای خرید بلیت نمایش، هرچه زودتر اقدام کنیم. در این نمایش‌نامه با جفتی ماند و ناماند به دی‌دی و گوگو طرف هستیم که می‌یافتند و بافته می‌شوند. نویسنده شما را ترغیب می‌کند به اندیشه در پرسش‌های بنیادین «وجود».

سال ۱۹۷۷ نمایشنامه‌نویسی را آغاز کرد. او در سال ۱۹۸۴ جایزه اتحادیه نویسندگان رومانیایی را برای بهترین کتاب شعر دریافت کرد. ویسنیک در طی ۱۰ سال، نمایشنامه‌های زیادی نوشت که همه آن‌ها در کشورش ممنوع شدند. یک زمان و دو فیلمنامه او نیز به همین سرنوشت دچار شدند. او در سپتامبر ۱۹۸۷ در پی دعوت بنیاد فرهنگی پاریس به فرانسه رفت و پس از درخواست پناهندگی سیاسی در این کشور اقامت گرفت. پس از سقوط حکومت کمونیستی رومانی، ویسنیک در دسامبر ۱۹۸۹ به کشورش بازگشت و افزون بر انتشار آثارش در رومانی، فعالیت‌های ادبی و هنری را از سر گرفت.

سینمای ایران

درخواست‌های انجمن تهیه‌کنندگان مستقل ایران از «پزشکیان»



انجمن تهیه‌کنندگان مستقل سینمای ایران در نامه‌ای به رئیس‌جمهور منتخب، خواستار رفع مشکلات اقتصادی مردم، رفع سانسور بی‌مورد و برخورداری پلیسی با هنرمندان شد. به گزارش «پیام ما» به نقل از «ایسنا»، در این نامه خطاب به «مسعود پزشکیان» آمده است: «امروز حفظ شأن سینماگران و توجه ویژه به وضعیت معیشتی آنان، اصلاح روش‌های میزبانی و سانسور حاکم، برچیدن بساط بوروکراسی و دست‌انداختن اداری، اصلاح نگاه

خارج از کشور، حمایت برای ارتقاء سطح کمی و کیفی جشنواره‌های داخلی از جمله جشنواره فیلم فجر و... از مطالبات سینماگران کشور است.

ما باور داریم که شما شخصیتی راست‌گو هستید و برای رسیدن به اهداف عالی خود تمام تلاش‌تان را به کار خواهید بست. پس دست شما را تا زمانی که بر سر عهد خود با مردم هستید، صمیمانه می‌فشاریم و تنهای‌تان نخواهیم گذاشت.»

پیش از این در هجدهم تیرماه هم این انجمن طی نامه به وزیر ارشاد خواستار شفاف‌سازی مالی مجموعه‌های وابسته به وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی و سازمان سینمایی شده بود. در این متن خطاب به وزیر ارشاد آمده بود که با توجه به روزهای پایانی دوره وزارت او، به مدیران مجموعه دستور داده شود طبق روال دوره قبل، برای ارائه گزارش شفاف مالی در کلیه بخش‌ها به‌خصوص سازمان سینمایی اقدام کنند: «بدون شک شفاف‌سازی عملکرد مالی بنیادها و بخش‌های زیرمجموعه خصوصاً بنیاد سینمایی فارابی، مرکز گسترش سینمای مستند و تجربی، سینما شهر، صندوق اعتباری هنر و... از جمله اعلام و انتشار اسامی تولیدات با قید میزان مشارکت دولت، میزان دریافتی افراد و مدیران پروژه‌ها، هزینه‌های مترتب بر حضور مدیران و نمایندگان زیرمجموعه‌ها در رویدادها و فستیوال‌های بین‌المللی، جهانی، یادگاری مهم از دوران وزارت حضرتعالی خواهد بود.»

شهرهای جهان

کاهش گرما در اسپانیا با ایستگاه‌های خنک‌کننده اقلیمی



یک شهر اسپانیایی برای مناطقی که فاقد هر نوع پوشش گیاهی سبز برای کاهش دمای هوا است، «جزایر اقلیمی» متحرک را راه‌اندازی کرده است. به گزارش «ایمنا»، اصطلاح «پناهگاه آب‌هوا» در سال‌های اخیر با توجه به تأثیر شدید امواج گرما در کشورهای همچون اسپانیا محبوب شده است. بنابراین جای تعجب نیست که شهر «الکالا»

دما، رطوبت و کیفیت هوا در هر زمان خواهند بود و در هر شرایطی بهره‌وری در آبیاری را نیز تضمین می‌کنند.

این ایستگاه‌های آب‌هواوی به مرکز هوشمند گردشگری آلکالا د هنارس متصل است و توسط آن اداره می‌شود و در واقع به‌عنوان پاسخی به تقاضای فرایند ساکنان و بازدیدکنندگان برای انجام اقدامی در راستای قابل سکونت کردن منطقه تاریخی شهر حتی طی گرمای شدید تابستان است.

«آلکالا د هنارس» شهری تاریخی است که در ۱۰۰ کیلومتری شرق مادرید قرار دارد و به این دلیل مشهور است که زادگاه نویسنده رئسانس، «میکوئل د سروانتس» است. وجود بناهای تاریخی ثبت‌شده در «پونسکو» که اغلب در نقاط بی‌درخت شهر قرار دارد، خنک کردن شهر را تا حدودی با مشکل مواجه کرده است.

بنابراین برنامه این است که مستولان «جزایر آب‌هواوی» را در میدان‌های تاریخی شهر به‌عنوان راهی برای تبدیل سریع و کارآمد یک جزیره گرمایی به پناهگاه آب‌هوا تعبیه کنند. جزایر آب‌هواوی بخشی از طرح پایداری گردشگری آلکالا د هنارس هستند و با بودجه‌ای بالغ بر ۴۰۰ هزار یورو در نظر گرفته شده‌اند.

تجسمی

برگزاری نمایشگاه «چهل، سی»



نمایشگاه «چهل، سی» با نمایش آثاری از ۳۰ هنرمند که در زمان تهیه مصاحبه‌های کتابی به همین نام، چهل ساله بودند، روز جمعه ۲۲ تیر در «گالری آرتیبیشن» افتتاح می‌شود. به گزارش «مهر»، این نمایشگاه در راستای انتشار دیوار می‌رود.

در این نمایشگاه، همچنین علاوه بر آثار نقاشی، مجسمه، ویدئوآرت و عکس، کتاب «چهل، سی» نیز برای مخاطبان ارائه می‌شود و قابل خرید است.

«شهریار احمدی»، «ژینوس تقی‌زاده»، «پویا آریان‌پور»، «میمی امینی»، «بهرنگ صمدزادگان»، «سهند حسامیان»، «رضا آرامش»، «گوهر دشتی»، «حمید بهرامی»، «صادق تیرافکن»، «حامد رشتیان»، «مرتضی زاهدی»، «حسین سلطانی»، «بزرگمهر حسین‌پور»، «کامبیز صبری»، «فرهاد فرزونی»، «ارسیا مقدم»، «پیمان هوشمندزاده»، «کسری گلرنگ»، «فرهاد گاوزن» و «امیرعلی قاسمی»، هنرمندان حاضر در نمایشگاه هستند.

همچنین در هفته آتی، اطلاعات مرتبط با برگزاری نشست پرسش و پاسخ درباره کتاب نیز اعلام خواهد شد.

نمایشگاه «چهل، سی» از روز جمعه، ۲۲ تیر تا روز یکشنبه، ۷ مرداد ادامه دارد. این نمایشگاه هر روز از ساعت ۱۱ تا ۲۰ و روزهای جمعه از ساعت ۱۷ تا ۲۱ در گالری آرتیبیشن قابل بازدید است.