

ممنوعیت فعالیت خودروهای پلاک شهرستان

مهدی چمران، رئیس شورای اسلامی شهرتهران در حاشیه دویست و شانزدهمین جلسه شورای اسلامی شهر تهران با تأکید بر اینکه خودروهای با پلاک شهرستان‌ها نباید در تهران فعالیت کنند، خاطرنشان کرد: برخی در اتومبیل خود استراحت می‌کنند که تعداد بالای این خودروها منجر به ازدحام می‌شود. ضمن اینکه معاینه فنی این خودروها در سایر شهرستان‌ها مطابق با معاینه فنی استاندارد در تهران نیست؛ بنابراین خودروهای دودزا در این شهرها معاینه فنی می‌گیرند و در تهران تردد می‌کنند؛ لذا باید به صورت مشخص روی این موضوع کار شود. رئیس شورای اسلامی شهر تهران با اعلام اینکه انتقال تکنولوژی و کمک به سرعت بخشی در ساخت و ساز مسکن ایرادی ندارد، گفت: مدتی از نیروهای ترکیه برای سرعت در ساخت و ساز استفاده شد. ماه‌به‌دیگر کشورها برای مسکن سازی نیاز نداریم و تنها می‌توان از تکنولوژی استفاده کرد. البته زمانی وزارت دفاع ساخت سریع را انجام داد که متأسفانه دنبال نشد. او ادامه داد: قرارداد مالی ساخت و ساز مسکن بین شهرداری و جینی‌ها باید در شورتصویب شود اما ساز و کار استفاده از این ظرفیت باید توسط سازمان‌های متولی دنبال شود.

ثبت گرم‌ترین آذر ۳۳ سال اخیر

رئیس سازمان هواشناسی کشور با بیان اینکه بیشترین افزایش دمای کره زمین در عرض ۲۰ تا ۶۰ درجه رخ داده است که کشور ایران نیز در همین محدوده قرار دارد گفت: امسال گرم‌ترین آذر ۳۳ سال اخیر کشور ثبت شد. سحر تاج‌بخش مسلمان در همایش ملی تئشین دستاورد های ناگروه ۸۶ نیروی دریایی ارتش در تهران اظهارکرد: سال ۲۰۲۳ رکورد دما در دنیا اتفاق افتادریال به طوری که میانگین دمای زمین برای نخستین بار ۱.۵ درجه سانتیگراد گرم‌تر از دمای انقلاب صنعتی بود. او با بیان اینکه دمای کشور در حدود نیم قرن اخیر حدود ۰.۴ درجه در هر دهه افزایش یافته است، افزود: دمای بعضی از ایستگاه‌های هواشناسی کشور نظیر پارس آباد در شمال غربی‌ترین منطقه کشور به حدود ۲۰ درجه سلسیوس رسید که این یک رکورد بسیار عجیب برای کشور به شمار می‌رود. تاج‌بخش مسلمان در بخش دیگری از صحبت‌های خود گفت: گزارش‌های بین‌المللی نشان می‌دهد که بیشترین افزایش دما در بین سال‌های ۱۹۹۱ تا ۲۰۲۲ در اروپا و بعد در آسیا رخ داده‌است که نشان می‌دهد آسیا جزو مناطق با بیشترین تأثیرپذیری از گرمایش زمین محسوب می‌شود.

آغاز توزیع کارت اولین آزمون‌های ۱۴۰۳

کارت شرکت در آزمون‌های ورودی مقطع کارشناسی ارشد ناپیوسته و دکتری (نیمه‌متمرکز) (Ph.D) سال ۱۴۰۳ از دیروز بر روی درگاه اطلاع‌رسانی سازمان سنجش آموزش کشور قرار می‌گیرد. آزمون ورودی مقطع کارشناسی ارشد ناپیوسته سال ۱۴۰۳ در صبح و بعدازظهر روز جمعه ۴ اسفندماه سال جاری و آزمون مقطع دکتری (نیمه‌متمرکز) (Ph.D) سال ۱۴۰۳ بعدازظهر روز جمعه ۴ اسفندماه بر اساس اطلاعات مندرج بر روی کارت شرکت در این آزمون‌ها برگزار خواهد شد. کارت شرکت در آزمون‌های کارشناسی ارشد و دکتری سال ۱۴۰۳، از امروز دوشنبه ۳۰ بهمن ماه بر روی درگاه اطلاع‌رسانی سازمان سنجش آموزش کشور قرار خواهد گرفت و داوطلبان لازم است بر اساس مشخصات شناسنامه‌ای و مشخصات ثبت‌نامی شامل شماره پرونده و کد رهگیری نسبت به پرینت کارت شرکت در آزمون اقدام کنند. برای شرکت در جلسه آزمون همراه داشتن پرینت کارت شرکت در آزمون و همچنین اصل کارت ملی و یا اصل شناسنامه عکس دار و ارائه آن الزامی است.

جلوگیری از خروج ارز بااین روش

مدیر کل دفتر مدیریت پسماند سازمان حفاظت محیط‌زیست گفت: هدایت خشکاله به سمت تأمین کود و نهاده‌های دامی مورد نیاز کشاورزی و دامپروری می‌تواند از خروج ارز از کشور جلوگیری کند. مهدی خادم‌نامنی در اولین نشست ملی هم اندیشی و مدیریت راهبردی خشکاله که در سالن سرو سازمان حفاظت محیط زیست برگزار شد با اعلام این خبر گفت: ما در کشور ۱۵ تا ۱۶ میلیون هکتار اراضی کشاورزی و نزدیک به ۲ میلیون هکتار اراضی باغی داریم که نزدیک به یک میلیون هکتار از آنها دارای خاک مرغوب هستند و خشکاله می‌تواند به عنوان کود مفید جهت استفاده در اراضی مذکور مورد استفاده قرار گیرد. او افزود: سالانه نزدیک به ۲۵ میلیون تن نهاده دامی به در کشور مورد استفاده قرار می‌گیرد که ۷۵ درصد آن وارداتی است و خشکاله می‌تواند به صورت بهداشتی و مطابق ضوابط بخشی از این نیاز را برآورده کند و این حتی از خروج ارز از کشور جلوگیری می‌کند.

دوشنبه
۱۴۰۲ • ۱۱ • ۳۰

۰۹ شعبان ۱۴۴۵ / ۱۹ فوریه ۲۰۲۴

سال پنجم شماره ۱۷۷۲



آرمان ملی: دریاچه ارومیه سالیانی است که به ملاک عملی برای سنجش تحقق یا عدم تحقق وعده‌های مسئولان و کاندیداهای ریاست جمهوری مبدل شده و نیز یکی از جمله ابزارهایی تا کاندیداهایی که با وعده احیای آن سرکار آمدند (یکی از وعده‌هایشان در حوزه محیط زیستی)، عدم احیایش را گردن دولت قبلی ببندازند. تصاویری که خبرنگاران با کاندیداها هنگامی که دریاچه را بر کرده بودند و آن‌ها را با قایق از روی این ابزار تبلیغاتی گذراندند و بعد هم مصاحبه‌ها و ویدئوهایی که همان خبرنگارها ضبط کردند گویای این مطلب است؛ ویدئوهایی که چند ماه بعد از روی کار آمدن رئیس جمهور مربوطه و خالی شدن دریاچه، دیگر تکرار نشدند.

باری؛ این دریاچه هیچ‌گاه خصوصاً در چند دهه اخیر از گزند و آسیب‌ها در امان نبوده و خودش و مردمان بومی‌اش از بیم و امیدهایی که با وعده و وعیدها رنگ و بوی تازه‌ای می‌گرفت و بعد هم رنگ می‌باخت.

دریاچه‌ای که همین ماه‌های اخیر مهر مرگ را با آنچه بعداً گفته شد شایعه است، بر تن این دریاچه کوپید و آن بحث مالچ پاشی بر بیخ‌این دریاچه بود یعنی وضع دریاچه به حدی افتضاح، خشک و خالی از آب شده بود که مالچ پاشی علاج جلوگیری از بلندشدن گرد و خاک و ریزگرد‌های خطرناکی شده بود که می‌توانست و می‌تواند با جان مردم منطقه و حتی مناطق دیگر به راحتی بازی کند.

حالاً آن دریاچه در حال احتضار جرعه‌ای آب نوشیده آن هم نه با کمک مسئولان و تدبیرشان که به مدد برف و بارانی که گفته می‌شود، سیمینه‌رودی رارو به سوی ارومیه دارد، سیراب و طغیانی کرده. آب بجزریان و خروشان که از شهرهای یوکان و میان‌دوآب می‌گذرد و خود را به دل دریاچه ارومیه می‌ریزد و امید دارد که این میراث ملی و مردمی‌را از مرگ حتمی نجات دهد؛ باشد که این چنین باشد…

بارندگی را به موعدهمحقق شدن وعده‌هایشان نجسباند همان طور که در آغاز گزارش ذکر شد، وعده‌های مسئولان در خصوص ارومیه زیاد بوده؛ یکی از آن‌ها و شاید نزدیک‌ترینشان ادعای مسئولان استان آذربایجان غربی در خصوص اجرای بزرگ‌ترین پروژه‌ها در غرب آسیاست که خواهد توانست وعده دولت در احیای دریاچه ارومیه را محقق کند. تحقیقی که البته پیش از این بارندگی‌ها و همه پیش‌بینی‌های درست و نادرست و وقوع پیوسته بود و هیچ بعید نیست برخی آن را به بارندگی چسباند و یا به بیانی دیگر بارندگی را به نفع خود مبادره کنند!

آرمان ملی



باز هم بارندگی جرعه‌ای آب به دریاچه در حال مرگ ارومیه نوشاند

سیمینه به سوی یار شد

«آخرین وعده‌ها پیش از طغیان سیمینه ۲۵ بهمن ۱۴۰۲ یعنی همین چند روز پیش بود که علی سلجقه، رئیس سازمان حفاظت‌از محیط زیست در حاشیه جلسه هیات دولت با اشاره به اینکه گام دوم احیای دریاچه ارومیه آغاز شده است، گفت: وزارتخانه‌های جهاد کشاورزی و نیرو باید به وظایف خود عمل‌کنند تا شاهد روزهای خوب در این دریاچه باشیم. آخر دی ماه سال جاری هم بود که خبرگزاری ایرنا نوشت؛ دولت سیزدهم احیای این دریاچه را به عنوان یکی از اولویت‌های خود مطرح ساخته و تغییر ساختار ستاد احیای دریاچه ارومیه به عنوان نخستین راهبرد برای شروع فرآیندهای نجات‌این پهنه نیلگون اجراشود و در ادامه شاهد افتتاح تونل انتقال آب به عنوان بزرگ‌ترین پروژه نجات دریاچه و سپس سرعت بخشی و تکمیل پروژه‌های سخت‌افزاری بودیم.

این رسانه به منظور آگاهی از برنامه‌های دولت در خصوص نجات دریاچه ارومیه و آخرین وضعیت آن به سراغ محمدصادق معتمدیان دبیرکارگروه ملی نجات دریاچه ارومیه و استاندار آذربایجان غربی رفت و از زبان استاندار نوشت: از ابتدای دولت سیزدهم کارگروه ملی دریاچه ارومیه به ریاست معاون اول رئیس‌جمهور شکل گرفت و ضمن پایش پروژه‌های مورد بهره‌برداری، بر اتمام پروژه‌های نیمه‌کاره نیز تمرکز شد. در همین راستا پروژه انتقال آب از سدکانی

سیب به دریاچه ارومیه به بهره‌برداری رسید که این تونل از نظر ابعاد یکی از بزرگ‌ترین پروژه‌ها در غرب آسیاست. معتمدیان مهم‌ترین عوامل خشک شدن دریاچه ارومیه را این موارد دانسته بود که به بخشی از آنها اشاره می‌کنیم: «بر اساس بررسی‌های کارشناسی صورت‌گرفته، تغییرات اقلیمی و استمرار خشکسالی‌ها، توسعه نامتوازن بخش کشاورزی در حوضه آبریز دریاچه ارومیه و مصرف بیش از حد مجاز منابع آب تجدید پذیر حوضه آبریز دریاچه ارومیه به عنوان سه عامل اصلی در وضعیت کنونی دریاچه مطرح شده‌است.»

او در بحث تغییرات اقلیمی و استمرار خشکسالی‌ها متذکر شده بود که «بررسی آماری نشان می‌دهد میزان بارندگی‌ها در دو دهه اخیر نسبت به دوره دراز مدت ۵۰ ساله بیش از ۱۸ درصد کاهش یافته که این کاهش در کنار تغییر الگوهای بارش (و فوج بارش‌های کمتر از ۵ میلیمتر با رواتاب ناچیز) موجب کاهش شدید رواتاب تولیدی در سطح حوضه شده

است.»
باید منتظر نشست و دید…

آخرین توضیحات رئیس سازمان تحقیقات و ترویج کشاورزی در خصوص جمعیت کشور	
یک ایران ۸۹ میلیونی	
رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی در دومین نشست هیأت عالی‌رتبه وزارت کشاورزی و امنیت غذایی مالزی و سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی ایران که در مؤسسه تحقیقات واکسن و سرم سازی رازی برگزار شد، گفت: در این مقطع زمانی ارده مسئولان دو کشور ایران و مالزی برای ارتقای روابط بسیار مشهود است و امید آن می‌رود بتوانیم همکاری‌های مشترک را در قالب برنامه‌های اجرایی در بخش کشاورزی ارتقادهمیم. مجتبی خیام تکویی وسعت ایران را حدود ۱۶۴ میلیون و ۸۰۰ هکتار دانست و افزود: ۱۱ درصد آن اراضی کشاورزی، ۴۸ درصد مرغ، ۹ درصد جنگل، ۹۰ درصد بیابان و مابقی کوهستان و دریاچه است. در حال حاضر جمعیت کشور حدود ۸۹ میلیون نفر است که از این تعداد، ۵ میلیون و ۴۰۰ هزار نفر بزرگتر امر تولید در بخش کشاورزی هستند. آن‌ها ۲۱ مؤسسه ملی، ۳۴ مرکز تحقیقات علوم دامی و ۳۱۴ ایستگاه تحقیقاتی دارد. رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی با اشاره به پیشنهادهای همکاری‌های مشترک ایران با مالزی توضیح داد: ایجاد مرکز تحقیقات مشترک میوه‌های گرمسیری، تأسیس مرکز پژوهشی مشترک در زمینه ارگیده، ایجاد یک گروه پژوهشی مشترک برای چای، راه‌اندازی کارگروه مشترک بین تحقیقات آبخیزداری و حفاظت خاک ایران و مؤسسه تحقیقات کشاورزی مالزی از جمله این پیشنهادها هستند.	

اجتماعی
۹

استان‌ها

تداوم بی‌آبی در سیستان و بلوچستان
مدیرکل هواشناسی سیستان و بلوچستان در گفت‌وگو با خبرنگار ایلنا اظهار داشت: سیستان و بلوچستان از ابتدای سال زراعی تا ۲۲ بهمن ماه حدود ۱۵ میلی متر باران جذب کرده که نسبت به بلند مدت ۶۷ درصد کاهش و نسبت به سال گذشته ۴۰ درصد کاهش بارش داشتیم. محسن حیدری اظهار داشت: تا پایان آذرماه ۶/۹۹ درصد استان درگیر درجات مختلفی از خشکسالی شده است که ۵/۷۵ درصد آن را خشکسالی بسیار شدید تشکیل می‌دهد. حیدری با اشاره به اینکه در دوره ۱۰ ساله، درصد خشکسالی استان ۱۰۰ درصد بوده است افزود: بر اساس شاخص SPEI در شرایط بلند مدت استان، تا عید نوروز بارش‌ها کمتر از نرمال پیش‌بینی می‌شود. افزایش یک تا دو درجه‌ای دمای استان نسبت به بلندمدت هم خبر از گرم‌تر شدن این نقطه از کشور می‌دهد و این موضوع یعنی به سمت خشکسالی پیش‌می‌رویم و منابع آبی‌مان محدودتر می‌شود چرا که با گرمای بیشتر هوا، شدت تبخیر افزایش می‌یابد و توازن بهم می‌خورد و استان دچار کمبود آبی می‌شود. حیدری عنوان کرد: سیستان و بلوچستان از سال ۷۷ درگیر خشکسالی بوده و این خشکسالی به دلیل کمبود بارش‌هاست. او افزود: دمای هوای استان از ۲۰ سال گذشته تاکنون ۱/۲ درجه افزایش یافته و تبخیر هم افزایش داشته و این‌ها نشان می‌دهد روند تغییرات اقلیمی بسیار شدید است و به سمت خشک‌تر شدن، بی‌آب‌تر شدن و تبخیر بالا پیش‌می‌رویم که ایجاد گرد و خاک و شرایط بد اقلیمی از تبعات آن است. مدیرکل هواشناسی سیستان و بلوچستان عنوان کرد: باید برای منابع آبی‌مان فکری شود. تأثیرات مخرب این تغییر اقلیم، رami توانیم در ایجاد گرد و خاک، کشاورزی، افزایش حشرات و… به وضوح مشاهده کنیم. برای تحمل این شرایط باید از آب‌های غیر متعارف و آب‌های حاصل از باران استفاده کنیم و از طرح‌های آبیخیزی در استفاده مفید کنیم. او عنوان کرد: از مردم می‌خواهیم به حفظ پوشش‌های گیاهی کمک‌کنند و از بوته‌کنی و قطع درختان خودداری کنند. همچنین ارگان‌های دولتی باید غرق و حاصل‌خیز از پوشش‌های گیاهی را بیشتر کنند و ریزینی‌های بین‌المللی در بحث حقایقه بیشتر شود تا با ورود آب و نمدار کردن اراضی شدت خشکسالی را کاهش داد. علیمیرادی افزود: طرح‌های تثبیت کانون‌های گرد و غبار باید در دستور کار قرار بگیرد و توانیم، شرایط زیست‌رزاری مردم فراهم کنیم. همچنین طرح‌های سازگاری با تغییر اقلیم باید در الگوهای کشت اصلاح شود و الگوی کشت باید سازگار با شرایط استان شود.

امرار معاش در ارومیه با زباله‌گردی

دبیر اول شورای اسلامی شهر ارومیه با بیان اینکه در شهر ارومیه نزدیک به یک هزار و ۲۰۰ زباله گرد فعالیت دارند و از این کار امرار معاش می‌کنند گفت: شهرداری باید اقدامات لازم را با سیاست کلی و بسته کامل برای ساماندهی مباحث مدیریت پسماند و تفکیک زباله از مبدا را در جهت ایجاد سرمایه و درآمد‌های پایدار و رفع معضلات شهری از جهت آلودگی بصری شهری و حذف مشاغل مزاحم کاذب مورد توجه قرار دهد. احد یوسفی با اشاره به لزوم همکاری و تعامل شهروندان با شهرداری در بحث تفکیک از مبدا زباله گفت: شهرداری باید مشوق‌های لازم برای افزایش هم‌افزایی و سوق به همکاری شهروندان در بحث تفکیک زباله از مبدا را در دستور کار خود قرار دهد. یوسفی تصریح کرد: مجموعه مدیریت شهری باید در استفاده از تجارب و سیاست‌های موفق و پیشرو کالانشهرهای کشور در اجرای مباحث خدمات شهری، ساماندهی پسماند، تفکیک زباله و نخاله‌های ساختمانی اهتمام ویژه داشته باشد. او با اشاره به لزوم استفاده شهرداری ارومیه از تکنولوژی‌های نوین در بحث تفکیک زباله از مبدا بیان کرد: به‌تاژگی در پارک علم و فناوری آذربایجان غربی نرم‌افزارهای شبیه‌سازی شده از نرم‌افزار اسنپ برای اعلام و جمع‌آوری زباله‌های تفکیک شده در سطح شهر تولید شده است که می‌توان از این طریق کام مؤثری برای اجرای این موضوع برداشت.

تخت جمشید ساماندهی می‌شود؟

مدیرکل میراث فرهنگی گردشگری و صنایع دستی استان فارس در بازدید میدانی از مجموعه جهانی تخت جمشید، گفت: مدتی است ساماندهی بلوار ورودی تخت جمشید شده و تا قبل از تعطیلات عید نوروز، تمامی اقدامات لازم در این مکان پربازدید برای گردشگران و مسافران انجام خواهد شد. محمد ثابت اقلیدی، افزود: سرویس‌های بهداشتی فعلی مجموعه جهانی تخت جمشید در حال ساماندهی و مکان مناسب برای سرویس‌های جدید این مجموعه نیز تعبیه شده است. او به ساماندهی فضای تخت میراث جهانی تخت جمشید اشاره کرد و افزود: در سال‌های اخیر به دلیل خشکسالی تعدادی از درختان در مجموعه تخت جمشید خشک شده‌اند و تمهیداتی در نظر گرفته‌ایم که امسال در روز رختکاری نهال‌های جدید راجایگزین کاج‌های خشکیده کنیم. ثابت اقلیدی گفت: درخت‌های کل مجموعه تخت جمشید هرس می‌شوند و کاشت درخت جدید در مجموعه و حریم میراث جهانی تخت جمشید در دستور کار است. او ادامه داد: شیشه‌های آسیب‌دیده صفحه تعویض و نوسازی بلکان چوبی ورودی مجموعه از امروز آغاز می‌شود و به‌علاوه روشنایی مسیر فراهم خواهد شد. مدیرکل اداره میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی استان فارس به برپایی بازارچه‌های صنایع دستی در ایام نوروز اشاره کرد و گفت: امسال بازارچه‌های تخت جمشید ساماندهی می‌شود به‌گونه‌ای که صرفاً بازارچه صنایع دستی را در مجموعه خواهیم داشت و در کنار این بازارچه‌ها تعداد محدودی مغازه برای فروش نیازهای اولیه گردشگران مثل آب معدنی، جای واذغیه خواهیم داشت.

روی خط آرمان ملی	
۸۸۱۰۵۰۰۷	
نوبت‌دهی صرافی ملی	
برای دریافت ارز دولتی یک هفته است به سایت صرافی ملی مراجعه می‌کنیم اما در عرض یک دقیقه می‌گوید نوبت وجود ندارد، واقعاً مردم سرگردان شده‌اند، حضوری هم به بانک مراجعه می‌کنیم می‌گویند فقط اینترنتی وقت بگیرید. هیچ بانک وصفرفی پاسخگوی مردم نیست، مسئولان رسیدگی کنند.	
نصر از تهران	