

## پیام پزشکيان به پادشاه بحرين

خبرگزاری رسمی بحرين از پاسخ رئيس جمهور منتخب جمهوری اسلامی ایران به پیام تبریک پادشاه این کشور و تشکر از وی به خاطر این تبریک خبر داد. به گزارش ایسنا، خبرگزاری رسمی بحرين (بنا) در این باره گزارش داد: محمد بن عیسی آل خلیفه» پادشاه بحرين پاسخی را از جناب آقای دکتر مسعود پزشکیان» رئيس جمهور منتخب جمهوری اسلامی ایران به نامه تبریک پیروزی در انتخابات ریاست جمهوری دریافت کرد.طبق این گزارش، پزشکیان به خود از پادشاه بحرين به خاطر تبریک و ابراز احساس برادرانه در پیام تبریک تشکر و و قدردانی کرد.بنا گزارش داد که پزشکیان همچنین بر تمایل خود برای تقویت روابط دوستانه میان ۲ کشور و به طور کلی کشورهای همسایه و منطقه بر اساس همکاری، گفتگو و احترام متقابل تأکید کرد. رئيس جمهور منتخب ایران در پیام خود خاطر نشان کرد که دولت وی به تعمیق روابط با کشورهای همسایه و توسعه روابط با بحرين اهمیت ویژه ای خواهد داد.



• سال بیستم • ۵۰۰۰ تومان • شماره ۵۴۵۵

@sobheqtesad

@sobheqtesad

sobhe-eqtesad

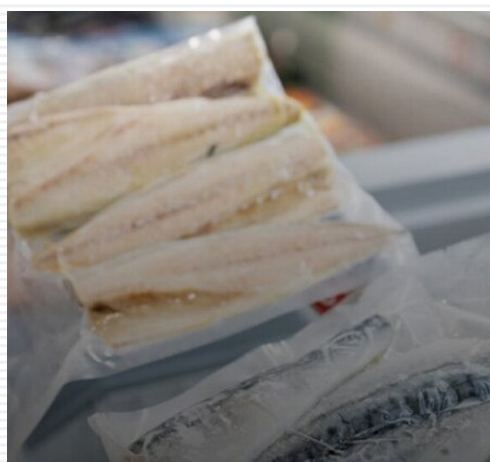
### گزیده خبر

## دعوی مجارستان با اوکراین بر سر نفت روسیه بالا گرفت



مجارستان، روز جمعه، اوکراین را متهم کرد با ممانعت از انتقال نفت روسیه از خاک این کشور، باج گیری کرده است. به گزارش ایسنا، گرگلی گولیا، رئیس دفتر ویکتور اوربان، نخست وزیر مجارستان، در یک کنفرانس مطبوعاتی در بوداپست، گفت: اوکراین در حال باج گیری از مجارستان و اسلواکی است که از صلح و آتش بس، دفاع می کنند. میخائیلو بودولیاک، دستیار رئيس جمهور اوکراین، اتهامات بوداپست را رد کرد و گفت: تصمیم اوکراین برای تعلیق ترانزیت نفت روسیه به مجارستان و اسلواکی، ربطی به باج خواهی ندارد. مجارستان و اسلواکی دوشنبه گذشته، در واکنش به تصمیم کی یف برای توقف ترانزیت نفت خام شرکت نفت روسیه لوک اوپل، روند مشورتی اتحادیه اروپا علیه اوکراین را مشترکاً آغاز کردند. رئیس دفتر نخست وزیر مجارستان اظهار کرد: توقف ترانزیت نفت روسیه از مسیر اوکراین، خطری جدی برای امنیت انرژی مجارستان و اسلواکی است. باید راه حلی تا سپتامبر پیدا شود وگرنه، مجارستان با کمبود نفت مواجه خواهد شد. بنا این حال، او به مردم اطمینان داد که جای نگرانی نیست زیرا ذخایر نفت مجارستان فراوان است. گولیا با بیان اینکه بوداپست نیز به دنبال راه حل است، توضیح داد: اول اینکه اوکراینی ها اعتراف می کنند که نمی توانند این کار را با دو کشور اتحادیه اروپا انجام دهند. مورد دیگر، این است که کمیسیون اروپا به ما کمک می کند، و سوم اینکه ما یک خل قانونی پیدا می کنیم که اجازه می دهد نفت توسط کسی که مشمول تحریمها قرار نمی گیرد، منتقل شود. اسلواکی و مجارستان اوایل هفته گذشته، اعلام کردند دریافت نفت از شرکت لوک اوپل روسیه، پس از اینکه اوکراین ماه گذشته ممنوعیت ترانزیت منابع شرکت انرژی روسیه از طریق خاک این کشور را ممنوع کرد. متوقف شده است. مجارستان سالانه ۲ میلیون تن نفت از لوک اوپل روسیه دریافت می کند که تقریباً معادل یک سوم از کل واردات نفت به این کشور است. رابرت فیکو، نخست وزیر اسلواکی، در اظهارات جداگانه ای اعلام کرد کشورش، در روابط اوکراین و روسیه، «گروگان» نخواهد بود. اسلواکی روز جمعه پس از هشدارهایی مبنی بر اینکه توقف نسبی ممکن است منجر به کمبود سوخت در اوایل سپتامبر شود، اعلام کرد در حلی فنی به اوکراین برای احیای عرضه نفت متوقف شده روسیه به پالایشگاههای اسلواکی و مجارستان، ارائه کرده است. بر اساس گزارش خبرگزاری آناپول، با وجود تحریمهای اتحادیه اروپا علیه روسیه، مجارستان و اسلواکی که کشورهای محصور در خشکی هستند، همچنان از طریق اوکراین، گاز طبیعی و نفت دریافت می کنند.

## افزایش ماندگاری مواد غذایی با دستگاه های بسته بندی



یک شرکت دانش بنیان دستگاه های بسته بندی مبتنی بر روش اتمسفر اصلاح یافته را به تولید رسانده است که موجب افزایش ماندگاری ۳ تا ۱۰ برابری مواد غذایی می شود. به گزارش ایسنا، محمده حاجی، کارشناس بازاریابی این شرکت درباره نحوه عملکرد محصولات این شرکت گفت: دستگاه های ما مجهز به سیستم وکیوم و تزریق گاز است که بسته بندی را به روش اتمسفر اصلاح شده انجام می دهند این محصول می تواند محصولات غذایی را به صورت خودکار و با سرعت و دقت بالا در ظروف پلاستیکی بسته بندی کند. ویژگی های تکنولوژی مپ را از ویژگی های شاخص این دستگاه دانست و ادامه داد: این فناوری همان روش اتمسفر اصلاح یافته است و ماندگاری محصول را به سه تا ۱۰ برابر ارتقا می دهد، ضمن آنکه فاقد نگهدارنده های مضر است. همچنین این دستگاه ضمن تخلیه هوای اطراف محصول، از تزریق گاز برای ایجاد اتمسفر اصلاح شده و افزایش ماندگاری محصول استفاده می کند. دستگاه خودکار می تواند فرایندهای اندازه گیری، پر کردن، وکیوم، سیل و چاپ اطلاعات محصول را به طور خودکار انجام دهد. وی، این روش باعث می شود تا ماندگاری محصولات به چندین برابر افزایش پیدا کند. کمایه کیفیت اولیه محصولات را هم حفظ می کند، مرجوعی بار را پایین تر می آورد، بهداشت محصول را بالاتر می برد و اینکه روی زیبایی محصول هم تاثیر خیلی زیادی می گذارد. نقل از معاونت علمی ریاست جمهوری، حاجی خاطر نشان کرد آنچه دستگاه های سیل وکیوم ما را متمایز می کند، عملکرد بدون نقص، کیفیت بالا، سرعت، ایمنی و دقت بالا در اجرای بسته بندی به روش اتمسفر اصلاح شده، امکان طراحی دستگاه بصورت شخصی سازی شده و ادغام دستگاه با اجزای فنی اضافی برای برآورده کردن انتظارات مشتری به صورت کامل است. در این شیوه بسته بندی ها از حالت سنتی آن خارج شده است و صنعت به سمت به بسته بندی های نوین با ماندگاری مناسب و حفظ کیفیت اولیه کشیده شده است.

# سیاست های کلی رهبر انقلاب چراغ راهنمای مسیر ما است

۲



## حضور دومین بانک بزرگ روسی در رویداد شانزدهم صنعت مالی

۲

## افزایش ۱۶ درصدی خرید تضمینی گندم



گندم به ترتیب مربوط به استان های خوزستان با یک میلیون و ۶۲۲ هزار تن، گلستان یک میلیون و ۱۰۲ هزار تن، فارس ۸۲۸ هزار تن، کرمانشاه ۷۲۵ هزار تن، کردستان ۶۴۲ هزار تن، خراسان رضوی ۴۹۸ هزار تن، همدان ۴۶۲ هزار تن و لرستان ۳۸۲ هزار تن است. سهرابی تصریح کرد: عملیات برداشت گندم در استان ها با اقلیم سرد مانند کردستان، همدان، کرمانشاه، قزوین، مرکزی، خراسان رضوی، آذربایجان شرقی و آذربایجان غربی، زنجان، اردبیل، چهار محال و بختیاری، خراسان شمالی و لرستان همچنان ادامه دارد. مجری طرح خودکفایی گندم گفت: با توجه به افزایش تولید و خرید تضمینی گندم در سال جاری، تمام نیاز گندم خبازی ها و صنف و صنعت کشور از محل تولید داخل تامین خواهد شد و نیاز به واردات گندم نخواهیم داشت. بنا به اعلام پایگاه اطلاع رسانی وزارت جهاد کشاورزی، وی بر تحویل گندم به مراکز رسمی خرید تضمینی تأکید و اظهار کرد: کشاورزان از تحویل گندم خود به دلالت خودداری و آن را به مراکز رسمی دولتی خرید تضمینی عرضه کنند.

مجری طرح خودکفایی گندم وزارت جهاد کشاورزی اعلام کرد: ۹ میلیون و ۳۱۷ هزار تن گندم مازاد بر نیاز کشاورزان تا صبح ششمین روز مرداد ماه خرید تضمینی شد. به گزارش ایسنا، سهراب سهرابی اظهار کرد: بر اساس آخرین گزارش شرکت بازرگانی دولتی (سیفا) تا ساعت ۷ صبح امروز شنبه ۶ مرداد ماه ۹، ۱ میلیون و ۳۱۷ هزار تن گندم از کشاورزان به ارزش ۱۶۴ هزار میلیارد تومان خرید تضمینی شده است. وی افزود: این میزان خرید تضمینی نسبت به مدت مشابه سال زراعی گذشته ۱۰۲۸۳ میلیون تن معادل ۱۶ درصد رشد نشان می دهد. مجری طرح خودکفایی گندم درباره پرداخت مطالبات گندمکاران نیز تصریح کرد: تاکنون ۵۳۲ هزار میلیارد تومان از پول کشاورزانی که گندم خود را به مراکز دولتی خرید تضمینی تحویل داده اند، واریز شده و پرداخت باقی وجوه نیز در حال پیگیری از سوی سازمان برنامه و بودجه و وزارت جهاد کشاورزی است. وی ادامه داد: بیشترین میزان خرید تضمینی

## جلسه حراج سکه در هفته جاری لغو شد



سختگویی مرکز مبادله گفت: با توجه به تعطیلی روز یکشنبه و محدودیت های به وجود آمده در سیستم پرداخت، شانزدهمین جلسه حراج سکه این هفته برگزار نمی شود. اصغر بالاسینی در گفتگو با ایسنا، با اشاره به تعطیلی روز یکشنبه گفت: با توجه به شرایط گرمای هوا و محدودیت های مربوط به مصرف انرژی که منجر به کاهش ساعت کاری بانکها و همچنین تعطیلی شبکه بانکی کشور در روز یکشنبه شده و باعث ایجاد محدودیت پرداخت در شبکه بانکی کشور می شود، علی رغم اعلام قبلی، شانزدهمین جلسه حراج سکه طلا در مرکز مبادله ارز و طلا ایران که مقرر بود در روز دوشنبه مورخ هشتم مرداد ماه برگزار شود، به علت محدودیت های به وجود آمده در پرداخت و تسویه بانکی از لحاظ زمانی که ممکن است حضور و مشارکت متقاضیان خرید سکه طلا را با مشکل روبرو سازد، در تاریخ مذکور برگزار نمی شود. وی در پایان افزود: تا امروز و طی ۱۵ جلسه برگزاری حراج سکه از سوی مرکز مبادله ارز و طلا ایران در مجموع ۲۷۹ هزار قطعه ربع، نیم و تمام سکه به متقاضیان تخصیص داده شده است و مرکز مبادله منتقبا تاریخ و زمان برگزاری جلسه شانزدهم حراج سکه را اعلام می کند.

## ناترازی آب و انرژی چالش گلوگاهی امروز کشور

دبیر ستاد آب، اقلیم و محیط زیست معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری، ناترازی آب و انرژی را از چالش های گلوگاهی کشور دانست و گفت: در این راستا بهره گیری از فناوری های هوشمند در این زمینه در اولویت های کاری این ستاد تعریف شده است. به گزارش ایسنا، سید محمد مهدی نوربخش در جلسه امضای توافق نامه هوشمندسازی تامین و توزیع آب شرب کلانشهر تبریز، یکی از مأموریت های این ستاد را هوشمندسازی شبکه آب شهری دانست و گفت: در این راستا، یکی از اولویت های کاری ما همکاری با شرکت آب و فاضلاب کشور در راستای هوشمندسازی است.

۳

## مهلت ۱۰ روزه برای راه اندازی یک نیروگاه برق در خوزستان

۳

### بورس سرخ شد

۳

## تولید دام در بهار ۱۴۰۳ افزایش یافت

۳

## تصفیه فاضلاب های پتروشیمی با کنسر سیومی از باکتری های شور دوست



محققان دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور با حمایت بنیاد علم ایران روشی را برای تصفیه فاضلاب پتروشیمی ها مبتنی بر کنسر سیوم باکتریایی شور دوست ارائه دادند. به گزارش ایسنا، «بررسی کارایی بیوراکتور غشایی مبتنی بر کنسر سیوم باکتریایی شور دوست در حذف بیس فنل A از فاضلاب پتروشیمی» عنوان طرحی است که معصومه گلشن، دانش آموخته دکتری دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز در قالب رساله دکتری خود با راهنمایی مهدی احمدی مقدم و حمایت بنیاد ملی علم ایران به پایان رسانده است. گلشن درباره این طرح توضیح داد: فاضلاب های پتروشیمی معمولاً حاوی غلظت های زیادی از جامدات معلق، BOD، COD، سولفید، آمونیاک، فنل، هیدروکربن ها، بنزن، تولوئن، اتیل بنزن، زایلن، هیدروکربن های آروماتیک چندحلقه ای (PAHs) و فلزات سنگین است. فاضلاب های پتروشیمی با شرایط سختی همچون حضور ترکیبات سخت تجزیه پذیر و شوری بالا مرتبط هستند که اثر مخربی بر بقای بیومس زیستی دارند و فعالیت بیولوژیکی را کاهش می دهند؛ بنابراین در این پژوهش، پتانسیل کارایی بیوراکتور غشایی مستغرق در تصفیه فاضلاب شور پتروشیمی غنی از بیس فنل A مورد ارزیابی قرار گرفت. این محقق ادامه داد: مقاوم ترین سویه های شور دوست تجزیه کننده بیس فنل A از داخل لیجن سازگار شده با محیط شور و ماده آلی بیس فنل A، جداسازی و از طریق آنالیز ژنومی آن ۱۶S rRNA شناسایی شدند. وی خاطر نشان کرد: در این تحقیق، دوره بهره برداری سیستم بیوراکتور غشایی به دو فاز تقسیم شد. در فاز اول برای بررسی تأثیر بار بیس فنل A در فاضلاب سنتتیک بر عملکرد بیوراکتور غشایی، غلظت های ۵۰ تا ۲۰۰ mg/L بیس فنل A استفاده شد و در فاز دوم عملکرد بیوراکتور غشایی بر مبنای افزایش شوری در تصفیه فاضلاب واقعی پتروشیمی مورد بررسی قرار گرفت. به نقل از معاونت علمی ریاست جمهوری، گلشن تصریح کرد: بررسی کارایی بیوراکتور غشایی مبتنی بر کنسر سیوم باکتریایی شور دوست در حذف بیس فنل A از فاضلاب پتروشیمی از جمله اهداف انجام این طرح بود و تا کنون مطالعاتی روی حذف بیس فنل از فاضلاب شور انجام نشده است. کنسر سیوم باکتریایی تولید شده در این تحقیق، می تواند در تصفیه فاضلاب های شور پتروشیمی مورد استفاده قرار بگیرد.



کنعانی



## نشست گروه‌های فلسطینی در پکن حرکت در مسیری درست است

سخنگوی وزارت امور خارجه کشورمان نوشت: نشست‌ اخیر گروه‌های فلسطینی در پکن در راستای توافق و آشتی ملی، اقدامی ارزشمند و حرکت در مسیری درست است.به گزارش خبرگزاری مهر، ناصر کنعانی سخنگوی وزارت امور خارجه کشورمان نوشت: نشست‌ اخیر گروه‌های فلسطینی در پکن در راستای توافق و آشتی ملی، اقدامی ارزشمند و حرکت در مسیری درست است.وی افزود: جمهوری اسلامی ایران همانند گذشته با قاطعیت از آرمان ملت فلسطین□ اجماع گروه‌های فلسطینی در مقابله با اشغالگری رژیم آپارتاید اسرائیل و حرکت جمعی آنان در مسیر اعمال حق بنیادین تعیین نرسوشت، تحقق آزادی تمامی سرزمین تاریخی فلسطین و تشکیل دولت مستقل فلسطینی به پایتختی قدس شریف حمایت می‌کند.

## گزیده خبر

## مخبر: آماده هر گونه پشتیبانی برای موفقیت دولت جدید هستیم



سرپرست ریاستت جمهوری با بیان اینکه «امیدوارم مسیری که در خصوص توسعه حمل و نقل در کشور انتخاب شده که مهمترین بستر توسعه متوازن کشور و ابزار استفاده از موقعیت جغرافیایی کشور است، در دولت جدید نیز طی شود»، عنوان کرد: به عنوان دولت حتماً آمادگی داریم که هر پشتیبانی را که برای موفقیت دولت جدید لازم باشد، انجام دهیم.به گزارش ایسنا، محمد مخبر سرپرست ریاست جمهوری صبح شنبه - ۶ مرداد ۱۴۰۳ - در مراسم افتتاح همزمان طرح‌های حوزه راه و شهرسازی اظهار کرد: رئیس جمهور شهیدمان به درستی موضوع توسعه حمل و نقل در کشور را بستر اصلی توسعه کشور تشخیص دادند ما کشوری پهناور هستیم که حداقل با ۱۵ کشور همسایه ایم و حمل و نقل ظرفیت و امکان بزرگی برای رشد توسعه و اشتغال کشور است.وی با تقدیر از اقدامات انجام شده در وزارت راه و شهرسازی گفت: یکی از بزرگترین و مهم‌ترین علاقه‌های کشورهای منطقه و نقطه پیگیری آنها برای تعامل با ایران در حوزه ترانزیت است؛ بنابراین بیشترین فشارها در این حوزه بود و انصافاً نیز در این زمینه کار شد. چه کسی خوشش بیاید چه بدش باید باید بگوییم که تقریباً ۱۰ سال بخشی‌های توسعه کشور دچار نقص‌های جدی شد و نمی‌شود که عقب افتادگی ۱۰ ساله را طی دو سال به نقطه مطلوب رساند؛ با این حال مسیری که توسط رئیس جمهور شهید و عزیزمان انتخاب شد مسیر درستی بود که وقت کافی بر روی آن گذاشته شد و مقام معظم رهبری نیز با عنایت در این خصوص رفتار کردند و به نظر اتفاقات خوبی در حال وقوع است.سرپرست ریاست جمهوری با اشاره به افتتاح ترمینال جدید فرودگاه ایلام و برخی پروژه‌های دیگر در حوزه راه و شهرسازی به طور هم‌زمان، عنوان کرد: پروژه‌هایی که امروز افتتاح می‌شود از جمله مسائلی هستند که اگر این اتفاق نمی‌افتاد برای مردم زحمت ایجاد می‌شد؛ بالاخره مردم ما به ارعین عشق می‌ورزند و علاقه فوق العاده‌ای دارند همچنین مردم سایر کشورها علاقه بسیاری برای زیارت بارگاه امام رضا (ع) دارند. اینکه ما بتوانیم پروازها به ایلام را تا ۱۴۸ پرواز در هفته افزایش دهیم مسئله بسیار مهمی است.مخبر در ادامه با تقدیر از اقدامات انجام شده از سوی وزارت راه و شهرسازی در برگزاری مراسم حج امسال تاکید کرد: قضیه حج در حال تبدیل شده به موضعی نگران کننده بود چرا که در صورتی که زوار در عربستان می‌ماندند، گرمای شدید و نزدیکی به ایام محرم می‌توانست مسئله ایجاد کند و واقعاً مردم بعد از اعمال حج حوصله‌شان کم می‌شود؛ چرا که اعمال حج جزو سنگین‌ترین اعمال عبادی است. من صمیمانه تشکر می‌کنم چرا که مسئله حج و بازگشت آنها به کشور به خوبی حل و نگارنی‌ها برطرف شد.وی تصریح کرد: امیدوارم مسیری که در خصوص توسعه حمل و نقل در کشور انتخاب شده که مهمترین بستر توسعه متوازن کشور و ابزار استفاده از موقعیت جغرافیایی کشور است، در دولت جدید نیز طی شود. به عنوان دولت حتماً آمادگی داریم که هر پشتیبانی را که برای موفقیت دولت جدید لازم باشد، انجام دهیم. این از نقاط مثبت دولت آقای رئیسی است که امروز که تقریباً به روزهای آخر دولت نزدیک می‌شویم تشکيلات دولت مانند روزهای نخست در حال فعالیت است؛ امیدواریم خداوند رفاه و آسایش مردم را رقم بزند.

✽ جناب آقای دکتر پزشکیان! برآوردتان این است که بعد از تنفیذ و تحلیف، تا چه مدتی کابینه را به مجلس معرفی خواهید کرد؟
آن جمع‌بندی‌هایی که گفتم، اگر انجام بشود، هر چه سریع‌تر تلاش خواهیم کرد خدمت رهبر انقلاب برویم و مشورت و هماهنگی نهایی را هم آنجا انجام بدهیم تا نهایتاً فهرستی را که از جمع‌بندی افراد معرفی‌شده توسط جریانات مختلف به دست آمده، ان‌شاءالله با تفاهم و رضایت کامل بتوانیم معرفی کنیم.✽

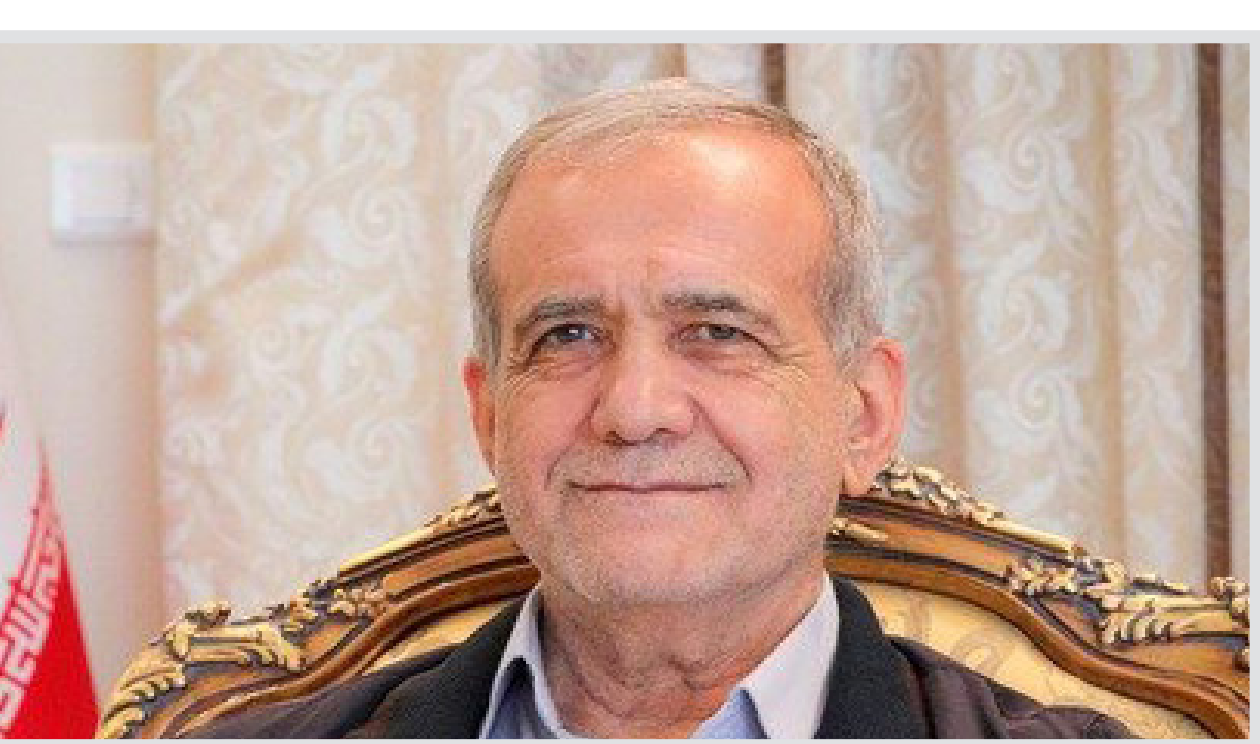
یکی از ویژگی‌های مثبت فهرستی که در دوران رقابت‌های انتخاباتی هم این بار مردم دیدند، پرهیز از ورود به حوضی و دامن زدن به التهاب و آزار کردن فضا بود، به طوری که دیگران را هم از این مسائل نهی می‌کردید. با توجه به شرایط حال حاضر و اینکه اداری کشور هم نیاز به یک آرامش و پرهیز از التهاب دارد، برنامه و نگاه شما در طول چهار سال پیش رو که مسکن اجرائی خواهد بود را در دست دارید، برای حفظ این آرامش چیست و چه ملاحظاتی در این زمینه دارید؟
ما سیاست‌های کلی مقام معظم رهبری را داریم؛ حتی در این منازعات و انتخابات هم می‌گفتم این سیاست‌ها چراغ راهنمای مسیر است و هدف ما را مشخص می‌کند. بعد از این، برنامه‌ای است که کارشناسان و عقلا و مدیران و مسئولان ما در محیط آن سیاست‌ها باید بنویسند. طبیعتاً اگر ما این را بنویسیم و قانونی بنویسیم که در جهت سیاست‌های نظام باشد و خودمان را مسئول اجرای آن بدانیم و بعد خواهیم در جهت آن حرکت بکنیم، اختلاف و دعوا بی‌معنی است؛ اما اگر من از خودم یک قانونی یا یک جهت‌گیری دیگری را تعریف کنم که در جهت آن سیاست‌ها نباشد حتی اگر این حرف یا جهت‌گیری که من می‌خواهم ارائه بدهم خوب هم باشد هرج‌ومرج می‌شود. تا زمانی که به یک تصمیم و یک هدف‌گیری نهایی نرسیده باشیم، می‌توانیم سلاخی خودمان و افکار خودمان و جهت‌گیری‌های خودمان را داشته باشیم؛ اما وقتی تبدیل به سیاست و قانون شد، اختلاف کردن و زیر میز زدن و نپذیرفتن، چیزی جز هرج‌ومرج ایجاد نمی‌کند. من و دولت‌م و همه‌ی قوایی که وجود دارند اگر پایبند به آن سیاست‌ها بودیم و برنامه‌هایی که می‌نویسیم در جهت آن سیاست‌ها باشد، اختلاف یا تفرقه و دعوا کردن بی‌معنی است. اگر هم کسی بگوید یک مسیری بهتر از آن مسیر قانونی هست، آن را هم می‌شود با روش‌های علمی بررسی کرد؛ اگر مشاهدات علمی و مستندات مکتوب دانشگاهی و تجربیه مشخصی منطقی‌ای در مورد آن پیش‌نهاد وجود داشته باشد که نشان دهد بهتر و تجربه‌ی موفق‌تری است، باید ارائه بشود تا ببپذیریم؛ حرف حق را باید پذیرفت.جهت‌گیری کشور باید به سمت هدفی باشد که قرار بود در مملکت موفق بشویم. قرار بود جهل و تبعیض و خلاف در این مملکت حذف کنیم و یک جامعه‌ی انسانی درست بکنیم. در اقتصاد، قرار بود بهترین باشیم. قرار بود دانشگاه‌های ما الهام‌بخش، نوآور و خلاق باشند. چیزهایی که در سیاست‌های کلی هست، اهداف بسیار بارزتری است. در نتیجه، هم مجلس، هم دولت، هم قوه‌ی قضائیه و نهادهای دیگر و سازمان‌های امنیتی، همه باید دست به دست هم بدهیم تا به آن اهداف سیاست‌های کلی برسیم. اگر به آن اهداف برسیم، دیگر فقر و بیکاری، جهل و خلاف و دزدی بی‌معنی خواهد شد.وقتی هدفمان روشن است، این دیگر معنی ندارد که ما با هم دعوا کنیم؛ مگر اینکه شما نظراتان این باشد و بگویید این راه را نرویم و راه دیگری را برویم، که خوب مستند دلیلتان را باید بیاورید که چرا این راه بهتر است؛ آن‌وقت ما هم می‌پذیریم. اگر بر اساس حرف درست علمی با هم بنشینیم و بحث بکنیم، دیگر اختلاف کردن معنی ندارد. ما در پزشکی یک بحثی داریم با عنوان «Evidence-based medicine»؛ یعنی «طبابت بر اساس شواهد». فرض کنید من یک استادتمام دانشگاه هستم با چهل سال سابقه و موفق

قالیباف:

## مجلس به دنبال حداکثر تعامل با دولت چهاردهم است

رئیس مجلس شورای اسلامی از تصمیم رئیس‌جمهور منتخب برای ارائه کابینه پیشنهادی در حداقل زمان قانونی آن خبر داد.به گزارش خبرگزاری مهر، محمدباقر قالیباف رئیس مجلس در گفتگو با پایگاه اطلاع رسانی دفتر حفظ و نشر آثار مقام معظم رهبری، از آمادگی و همکاری مجلس شورای اسلامی و فضای مثبت شکل گرفته در آن برای بررسی کابینه‌ی پیشنهادی رئیس‌جمهور منتخب خبر داد.قالیباف همچنین اظهار امیدواری کرد دولت جدید بعد از اخذ رأی اعتماد کل کابینه هر چه زودتر مسئولیت را تحویل گرفته و کار خود را آغاز کند.رئیس مجلس شورای اسلامی در این گفتگو که مشروح آن تا ساعاتی دیگر در رسانه دفتر حفظ و نشر آثار حضرت آیت‌المظلی خامنه‌ای KHAMENEI.R منتشر می‌شود از تصمیم رئیس‌جمهور منتخب برای ارائه کابینه پیشنهادی در حداقل زمان قانونی آن خبر داد.قالیباف همچنین به تشریح برنامه‌های آتی مجلس شورای اسلامی برای ایجاد حداکثر تعامل با دولت در ضمن بررسی معیارها و ضوابط یک کابینه کارآمد، حفظ آرامش و پرهیز از تنش در فضای سیاسی کشور، توجه به موضوع فرهنگ در هندسه کلان مدیریت نظام و همکاری دولت و مجلس برای سرعت گرفتن برنامه فتنم توسعه کشور پرداخت.

## سیاست‌های کلی رهبر انقلاب چراغ راهنمای مسیر ما است



هم باشم؛ در این صورت، روش‌هایی را برای معاینه، عمل یا درمان دارم و اجرا می‌کنم. اگر مستندات و تحقیقاتی که امروز شکل گرفته نشان بدهد یک روش‌هایی بهتر از روش من مشخص است، آن‌وقت دست دیگر من نمی‌توانم بیابم بگویم «نه، من خودم تجربه کرده‌ام، این راه بهتر است». سند و دلایل و تحقیقات نشان می‌دهد این راهی که الان تازه به وجود آمده بهتر از راهی است که من می‌گویم؛ آن‌وقت دیگر من حق ندارم بگویم «نه، من خودم مثلاً استادم، جزاخم، تجربه دارم، چهل سال است که دارم این کار را می‌کنم و نتیجه گرفت‌ام»؛ دلایل و مستندات جهانی نشان می‌دهد این یکی روش تأثیرگذارتر است، کم‌هزینه‌تر است، باکیفیت‌تر است؛ خوب باید بپذیرم.

تصمیم‌گیری، سیاست‌گذاری و هدف‌گذاری در مسائل کشور، فقط مبنا و ابرار علمی دارد. دلیلی ندارد وقتی حرف حقی آمد، ما نپذیریم. در قرآن آیهای هست که می‌گوید: «هل کنذوبا بما لم یحیطوا بعلمه و لَمَّا یَأْتِهِمْ كَذَلِکَ کَذَلِکَ کَسَبَ الَّذِینَ مِن قِبَلِهِمْ فَأَنْظِرْ کَیْفَ کَانَ عَاقِبَةُ الظَّالِمِینَ» (۴) «آیات خدا را تکذیب کردند، چون علمش را نداشتند، چون تأویل و تفسیرش را نمی‌دانستند. در گذشته هم آنهایی که آیات خدا را تکذیب کردند، همین‌گونه تکذیب کردند. و بعد، جالب است که در این آیه می‌گویند نگاه کن عاقبت ظالمان را که باکیفیت‌تر است؛ خوب باید بپذیرم.

تصمیم‌گیری، سیاست‌گذاری و هدف‌گذاری در مسائل کشور، فقط مبنا و ابرار علمی دارد. دلیلی ندارد وقتی حرف حقی آمد، ما نپذیریم. در قرآن آیهای هست که می‌گوید: «هل کنذوبا بما لم یحیطوا بعلمه و لَمَّا یَأْتِهِمْ كَذَلِکَ کَذَلِکَ کَسَبَ الَّذِینَ مِن قِبَلِهِمْ فَأَنْظِرْ کَیْفَ کَانَ عَاقِبَةُ الظَّالِمِینَ» (۴) «آیات خدا را تکذیب کردند، چون علمش را نداشتند، چون تأویل و تفسیرش را نمی‌دانستند. در گذشته هم آنهایی که آیات خدا را تکذیب کردند، همین‌گونه تکذیب کردند. و بعد، جالب است که در این آیه می‌گویند نگاه کن عاقبت ظالمان را که باکیفیت‌تر است؛ خوب باید بپذیرم.

تصمیم‌گیری، سیاست‌گذاری و هدف‌گذاری در مسائل کشور، فقط مبنا و ابرار علمی دارد. دلیلی ندارد وقتی حرف حقی آمد، ما نپذیریم. در قرآن آیهای هست که می‌گوید: «هل کنذوبا بما لم یحیطوا بعلمه و لَمَّا یَأْتِهِمْ كَذَلِکَ کَذَلِکَ کَسَبَ الَّذِینَ مِن قِبَلِهِمْ فَأَنْظِرْ کَیْفَ کَانَ عَاقِبَةُ الظَّالِمِینَ» (۴) «آیات خدا را تکذیب کردند، چون علمش را نداشتند، چون تأویل و تفسیرش را نمی‌دانستند. در گذشته هم آنهایی که آیات خدا را تکذیب کردند، همین‌گونه تکذیب کردند. و بعد، جالب است که در این آیه می‌گویند نگاه کن عاقبت ظالمان را که باکیفیت‌تر است؛ خوب باید بپذیرم.

تصمیم‌گیری، سیاست‌گذاری و هدف‌گذاری در مسائل کشور، فقط مبنا و ابرار علمی دارد. دلیلی ندارد وقتی حرف حقی آمد، ما نپذیریم. در قرآن آیهای هست که می‌گوید: «هل کنذوبا بما لم یحیطوا بعلمه و لَمَّا یَأْتِهِمْ كَذَلِکَ کَذَلِکَ کَسَبَ الَّذِینَ مِن قِبَلِهِمْ فَأَنْظِرْ کَیْفَ کَانَ عَاقِبَةُ الظَّالِمِینَ» (۴) «آیات خدا را تکذیب کردند، چون علمش را نداشتند، چون تأویل و تفسیرش را نمی‌دانستند. در گذشته هم آنهایی که آیات خدا را تکذیب کردند، همین‌گونه تکذیب کردند. و بعد، جالب است که در این آیه می‌گویند نگاه کن عاقبت ظالمان را که باکیفیت‌تر است؛ خوب باید بپذیرم.



برای اینکه بتوانیم راه‌حل‌های علمی حل مشکلات اجرائی را پیدا کنیم، اول باید در درون خودمان وحدت و انسجام ایجاد کنیم؛ باید زبان و نگاه مشترکی برای حل معضلات، بین کارشناسان، متخصصین، سیاست‌گذاران، قانون‌نویسان، فرهنگیان و عالمان کشور داشته باشیم. کافی است با هم هماهنگ بشان؛ در این صورت، هر روشی را بخواهید اجرا کنید دیگران ممکن است برایتان مشکل ایجاد کنند. ما در کشور ناترازی انرژی داریم و در حال حاضر برای خرید بنزین، ۸ میلیارد دلار پول می‌دهیم؛ یعنی بنزین را مثلاً حدوداً ۳۰ یا ۴۰ هزار تومان می‌خریم، بعد ۱،۵۰۰ تومان می‌فروشیم؛ خوب تا کجا می‌توانیم این کار را بکنیم؟ مثال دیگر مصرف برق است. ما به اندازه‌ی کل اروپا مصرف انرژی، برق و امثال آن را داریم؛ این از نظر علمی کار درستی نیست. من به دوستان خودمان می‌گویم چرا همه‌ی چراغ‌های اینجا را روشن می‌کنید یا چرا کولرها را طوری تنظیم می‌کنید که محیط را خیلی خنک کنید. از آن طرف نمی‌توانیم به کارخانه‌هایمان برق بدهیم، و از این طرف به طوری که دلمان می‌خواهد، از برق، گاز و سایر منابع انرژی استفاده می‌کنیم. پس باید اول انرژی را همین‌طور بدون حساب‌و‌کتاب هدر بدهیم، به ضرر همه‌ی ما است. • پس طبق همدلی و هماهنگی امکان‌پذیر است. باید بپذیریم اگر برق، گاز، نفت، سوخت و سایر منابع انرژی را همین‌طور بدهیم، باید بپذیریم که این مصرف می‌کنیم استاندارد نیست. • یکی از همکاران شما با هم هماهنگ باشیم و بپذیریم، به همدیگر کمک می‌کنیم. من اول خودمان را گفتم که مقدار برق و گازی که اینجا مصرف می‌کنیم استاندارد نیست. • یکی از همکاران شما گفتند چراغ‌های هالوزن این سالن، امروز برای اولین بار روشن شده است. • برای اینکه محیط اینجا نور دارد، گاهی شما می‌بینید در یک سالن کشفانس، دو نفر آدم می‌نشینند، با روشنایی کامل برق و سیستم سرمایش یا گرمایش کار می‌کنند! آنها باید از خودشان بپرسند چرا این کار را می‌کنند. کار از نظر علمی، اقتصادی، مدیریتی، وضعیت کشور و مملکت، غلط است. وقتی مشکل انرژی و اقتصادی داریم، نمی‌شود اینجا با خیال راحت از برق و گاز استفاده کنیم. برای اینکه بتوانیم به مردم خدمت کنیم، اول باید دست به دست هم بدهیم. شعر سعدی بسیار زیبا است:

بنی آدم اعضای یکدیگرند که در آفرینش ز یک گوهرند

چو عضوی به درد آورد روزگار دگر عضوها را نماند قرار

تو کر محنت دیگران بی‌غمی نشاید که نامت نهند آدمی

همه‌ی ما در این کشور زندگی می‌کنیم و خیلی‌ها امروز در سختی هستند. من اینجا باید مراعات بکنم تا حداقل یک سهمی می‌توانم به آن‌ها برسانم. این چیزی است که باید بپذیریم، دست به دست هم بدهیم و نگذاریم کسانی که در کشور ما زندگی می‌کنند در سختی باشند. • درست است که طبق سالیان اخیر، اقتصاد مسئله‌ی اول کشور بوده و ذهن مدیران، سیاست‌گذاران و مردم کشور را به خود مشغول کرده است؛ اما در کنار مسائل مهم اقتصادی، مسئله فرهنگ هم اهمیت فوق‌العاده‌ای دارد و رهبر انقلاب در سالهای اخیر، در کنار اقتصاد، بر مسئله فرهنگ نیز تاکید داشته‌اند. برای آخرین سوال می‌خواهم بدانیم که تمام مسائل و فوریت‌های کشور از قبیل اقتصاد، اولویت‌ها و جهت‌گیری دولت خودتان در حوزه فرهنگ را چگونه تعریف می‌کنید؟
• ببینید! اصلاً مشکل فرهنگ، ما هستیم؛ ماها که داریم فرهنگ را تبلیغ می‌کنیم. «مَن نَصَبَ نَفْسَهُ لِلنَّاسِ اِمَامًا فَلْيَنْبَأْ بِتَعْلِيمِ نَفْسِهِ قَبْلَ تَعْلِيمِ غَيْرِهِ وَلَيْكُنْ تَادِيبُهُ سَبِيزَةَ قَبْلِ تَادِيبِهِ يَسْلَانَهُ وَ مَعْلَمٌ نَفْسِهِ وَ مُؤَدِّبُهَا اَحَقُّ بِالْاِجْلَالِ مِن مَعْلَمِ النَّاسِ وَ مُؤَدِّبِهِم» (۷) من به عنوان مدیر، کارشناس یا مسئول دینی، وقتی می‌خواهم احسن فائذاً اذنی نیک و نیکفتمتاً کلمهٔ وَلِيَّ جوبود می‌کنم، اول باید انسانیت و اخلاق در وجود خودم نهاده‌ی شده باشد. یک آدم بداخلاق نمی‌تواند به یک فرد دیگر بگوید تو چرا این‌طور هستی؛ آدمی که رحم در دلش نیست، نمی‌تواند به دیگری بگوید رحم داشته باش. ما نماز می‌خوانیم، می‌گویم: «بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ» «الحمد لله ربّ العالمین» «الرحمن‌الرحیم» (۸) این عبارات را هر روز نماز تکرار می‌کنیم، ولی رحم و مروت در وجود ما نهاده‌ی نیست، برخورد ما با طرف مقابل بر اساس نگاه صحیح نیست. در نتیجه، اگر قرار است فرهنگ درست شود، باید از خودمان شروع کنیم. خداوند در قرآن به رسول‌الله (صلی الله علیه و آله و سلم) می‌فرماید: «فَیْمَا رَحِمَةٌ مِّنَ اللّٰهِ لَیْتَ لَهِمْ وَ لَوْ كُنْتُ فَظًّا غَلِیظَ الْقَلْبِ لَأَنْفَضُوْا مِنْ حَوْلِکَ» (۹) این حرف امثال من نیست، کلام خداوند است و شک و شبیه‌ای در آن نیست؛ وحی است. خداوند به رسولش می‌فرماید اگر بداخلاق بودی، کسی اطراف تو جمع نمی‌شد. دیگر حرف ما که جایگاهش مشخص است، آن‌وقت دستور می‌دهیم و با بداخلاقی آن را ارائه می‌دهیم؛ خوب مردم این را از ما نمی‌پذیرند. اولاً معلوم نیست حرفی که من می‌زنم درست است یا غلط؛ ثانیاً وقتی قرآن می‌فرماید «ادْعُ اِلَی سَبِيْلِ رَبِّکَ بِالْحِکْمَةِ وَ الْمَوْعِظَةِ الْحَسَنَةِ وَ جَادِلْهُمْ بِالَّتِی هِیْ اَحْسَنُ» (۱۰) پس چرا روش ما به گونه‌ای است که طرف مقابل از رفتارمان متنفر می‌شود؟ «وَ لَا تَسْتَوِی الْحَسَنَةُ وَ لَا السَّیِّئَةُ ادْفَعِ بِالَّتِی هِیْ اَحْسَنُ فَاِذَا اَدَّآ النَّیْکَ وَ تَغَنَّبْ عَادُوْکَ کَلِمَةً وَّ لَیَّ جَوَابٍ وَ بَدِیْ مَثَلٌ مِّنْ سِیِّئَةٍ یَسْخُ بِدِیْ رَا بِدِیْ نَمِیْ دَهْنٌ مِیْ غَوِیْدِ بَدِیْ هَا رَا خَوِیْبٍ بَدِیْ هَا بِدِیْ مِیْ اَدْمِیْ که با شما دشمنی است، «وَلَوْ کَیْمِیْ» باشیم، انگار که او دوست نزدیک و صمیمی شما است. پس در مسئله فرهنگ، اول باید خودمان را درست کنیم. اولاً نیست به دیگران خرده بگیریم؛ اول به خودمان خرده بگیریم. اگر من آدم درستی باشم و اخلاق درستی داشته باشم، اگر دلسوز مردم باشم و مردم این را بفهمند که من دلسوز آن‌ها هستم، دیگر امکان ندارد مردم من را دوست نداشته باشند و از اخلاق و رفتار من الگو نگیرند؛ ولی رفتار و برخورد ما به گونه‌ای است که وقتی مردم آن را نگاه می‌کنند، بدشان می‌آید. آن‌وقت چرا باید مثل ما بشویند؟ چرا خودشان را شبیه ما بکنند؟ در نتیجه، در رابطه با فرهنگ، بیشتر باید به خودمان برسیم تا اینکه به دیگران خرده بگیریم. «وَلَوْکَ فِیْکَ وَ مَا تَشْعُرُ وَ دَاوُکَ مِیْکَ وَ مَا تَبْصِرُ» (۱۲) درد خودمانیم، درمان هم خودمانیم.





## مهلت ۱۰ روزه برای راهاندازی یک نیروگاه برق در خوزستان

ایستادخوزستان معاون دادستان عمومی و انقلاب مرکز خوزستان از تعیین مهلت ۱۰ روزه از سوی ستاد اقتصاد مقاومتی استان برای راهاندازی نیروگاه برق سبحان رجحان خبر داد.علی بیاوند امروز (۶ مردادماه) در گفت‌وگویی رسانه‌ای اظهار کرد: به دنبال بازدید میدانی از نیروگاه در حال تأسیس سبحان رجحان و تعیین مهلت ۱۰ روزه، آخرین اقدامات برای راهاندازی این واحد تولیدی در دستور کار قرار گرفت. در این بازدید مدیران برخی دستگاه‌های خدمت‌رسان استان خوزستان نیز حضور داشتند.به گزارش ایسنا، وی افزود: با تأکید بر پیگیری مصوبات ستاد اقتصاد مقاومتی، به شرکت‌های تویتر، گاز و توزیع نیروی برق اهواز مهلت داده شد تا در مدت تعیین‌شده همکاری لازم را برای ورود این نیروگاه به مدار برق استان خوزستان انجام دهند.بیاوند گفت: طبق مصوبات اعلام‌شده، پایه‌گذاری تا ۱۰ روز آینده تکمیل و این نیروگاه با ظرفیت اسمی تولید ۷۵ مگاوات برق، وارد شبکه برق استان خوزستان می‌شود و بخشی از مشکلات برق استان را رفع خواهد کرد.احداث نیروگاه تولید برق سبحان رجحان از سال ۱۳۹۱ آغاز شد که بناوجه به وجود اختلافات با پیمانکار، نیمه کاره رها شده بود و با ورود ستاد اقتصاد مقاومتی دادگستری خوزستان و برگزاری جلسات متعدد، روند تکمیل این نیروگاه تسریع شد.

## بورس سرخ شد

بازار سهام در اولین روز هفته بیش از ۱۴ هزار واحد افت کرد و شاخص کل به رقم دو میلیون و ۱۶۰ هزار واحد رسیده گزارش ایسنا، روز شنبه شاخص کل بورس اوراق بهادار تهران با کاهش ۰۶۶ درصد نسبت به چهارشنبه هفته قبل ۱۴ هزار و ۳۴۱ واحد افت کرد و به رقم دو میلیون و ۱۶۰ هزار و ۹۷۴ واحد رسید.امروز تعداد سهام مثبت ۱۰۲ عدد و سهام منفی ۳۳۳ عدد بود که از فشار فروش در بازار سرمایه حکایت دارد. در اولین روز کاری هفته شاخص هم وزن نیز ۲۸۴۷ واحد کاهش یافت و به رقم ۶۹۱ هزار و ۶۰۲ واحد رسید. تعداد معاملات امروز ۳۰۴ هزار و ارزش آن ۵۸۰۹ میلیارد تومان بود. فولاد و کگل بیشترین اثر منفی را بر شاخص بورس داشتند. همچنین فولی، فولاد و شینا سه نماد پرتراکتش بودند.شاخص فرابورس ایران نیز روز شنبه ۵۸ واحد کاهش پیدا کرد و به رقم ۲۲ هزار و ۲۶۵ واحد رسید. امروز حدود ۲۸۸ هزار معامله به ارزش ۶۹۵۱ میلیارد تومان در فرابورس انجام شد. آریا، انتخاب و زاگرس از نمادهایی بودند که با عملکرد منفی بیشترین تأثیر را در شاخص فرابورس داشتند. از نمادهای پرتراکتش نیز می‌توان به خنور، شفام و معین اشاره کرد.

## حضور دومین بانک بزرگ روسی در رویداد شانزدهم صنعت مالی



مجری رویداد شانزدهم صنعت مالی ایران از قطعی شدن حضور دومین بانک بزرگ روسیه با ارزش دارایی ۲۹۰ میلیارد دلاری در نمایشگاه بورس و بانک و بیمه امسال خبر داد. به گزارش ایسنا، صالح سپاسدار، دبیر شورای سیاست‌گذاری چهاردهمین رویداد صنعت مالی ایران از قطعی شدن حضور دومین بانک بزرگ روسیه در نمایشگاه صنعت مالی خبر داد و گفت: بانک VTB به عنوان اولین بانک روسی است که در تهران از دفتر نمایندگی برخوردار بوده و مدیران ارشد آن برای شناسایی و همکاری با صاحبان صنایع بورسی و بانک‌ها و بیمه‌های بازرگانی کشور در نمایشگاه بانک و بیمه و بورس امسال که از ۱۹ تا ۲۲ مردادماه جاری برگزار می‌شود، شرکت می‌کنند.

وی با بیان اینکه بانک VTB با ارزش دارایی ۲۹۰ میلیارد دلار در سال ۲۰۲۲ به عنوان دومین بانک بزرگ روسیه شناخته می‌شود، افزود: از لحاظ مقایسه، ارزش دارایی تمام بانک‌های ایرانی در سال ۱۴۰۲ حدود ۲۶۵ میلیارد دلار بوده است که با این احتساب ارزش دارایی VTB به تنهایی حدود ۱۰ درصد بیش از ارزش دارایی کل سیستم بانکی ایران است. مجری برگزاری رویداد شانزدهم صنعت مالی ایران حضور بانک VTB روسیه در نخستین نمایشگاه دولت چهاردهم را بسیار معنی‌دار و مهم دانست و افزود: این بانک در ماه‌های گذشته نسبت به توسعه روابط کارگزاری خود با بانک‌های ایرانی و بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران اقدام کرده و در حال حاضر آماده انجام عملیات و خدمات بانکی است. به گفته وی این بانک با دارا بودن ۲۲ بانک مستقل و ۴ شعبه در خارج از روسیه، آمادگی ارائه خدمات در حوزه

CIS، افریقا، امریکای لاتین و آسیا را دارا بوده و شعبه‌های شانگ‌های و دهلی نو از مهم‌ترین شعبات بانک VTB به شمار می‌رود. سپاسدار یادآور شد: با بکارگیری امکانات این بانک بخصوص در حوزه کالاهای ایرانی به سیستم بانکی روسیه از طریق نظیر اعتبارات استنادی (LC) و ضمانت‌نامه بانکی (BG) و سایر روش‌های پرداخت همچون CAD بهره برد. وی ماموریت دفتر این بانک در تهران به عنوان واسطه بانکی را معرفی و بانک‌های ایرانی به سیستم بانکی روسیه از طریق بانک VTB و برعکس معرفی کرد و افزود: اطمینان بخشی به تجار ایرانی و روسی نسبت به همکاری‌ها و گسترش فعالیت‌های اقتصادی فی‌مابین و همچنین فراهم بودن امکان تسویه حساب‌های تجاری با سرعت و امنیت بالا از جمله این ماموریت‌ها است. وی با اشاره به اهمیت دیپلماسی اقتصادی برای کشور و تأمین مالی طرح‌های توسعه صنایع بورسی در اقتصاد تحریمی گفت: نداشتن آشنایی با سیستم بانکی طرف مقابل همواره بزرگ‌ترین مانع برای برقراری شروع روابط کارگزاری بوده و با وجود همسایگی دو کشور ایران و روسیه اما سطح روابط مالی و بانکی پایین بوده است. یکی از اهداف دفتر نمایندگی کمک به شناخت بیشتر و بهتر دو طرف است. دبیر برگزاری رویداد شانزدهم صنعت مالی در پایان افزود: نمایندگی بانک VTB صرفاً نقش رابط بانکی و یک پیام‌رسان را ایفا می‌کند که موجب بهبود خدمات رسانی و تجار و مشتریان بانکی دو طرف است. همچنین نمایندگی بانک VTB به منظور شناسایی فرصت‌های تجاری اعتباری و سرمایه‌گذاری در ایران و روسیه برای گسترش همکاری دو کشور با بخش‌های دولتی و خصوصی همکاری می‌کند.

## توضیح انجمن محصولات دخانی درباره مالیات و قاچاق سیگار



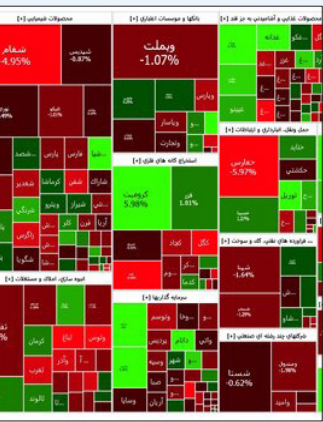
با توجه به صحبت‌های یکی از مسئولان حوزه سلامت کشور و اینکه عنوان کردند نرخ مالیات کنونی محصولات دخانی سبب شده که این محصولات به کشورهای دیگر قاچاق شود؛ چرا که نرخ مالیات محصولات دخانی در سایر کشورها از ایران گران‌تر است و خرید محصولات قاچاق ایرانی برای مصرف‌کنندگان سایر کشورها مقرون به‌صرفه‌تر است. انجمن تولیدکنندگان محصولات دخانی در این زمینه شفاف‌سازی کرد. به گزارش ایسنا، انجمن تولیدکنندگان، واردکنندگان و صادرکنندگان محصولات دخانی در پی انتشاری خبری تحت عنوان «ضرورت بازنگری مالیات بر دخانیات / قاچاق معکوس دخانیات به دلیل قیمت پایین در ایران» که در تاریخ ۱ مردادماه ۱۴۰۳ از سوی خبرگزاری ایسنا منتشر شد و با توجه به اینکه در خبر درج شده بهزاد ولی زاده - رئیس دبیرخانه ستاد کشوری کنترل دخانیات وزارت بهداشت - با تأکید بر ضرورت بازنگری در ساختار مالیات بر محصولات دخانی، عنوان کردند که نرخ مالیات کنونی محصولات دخانی سبب شده که این محصولات به کشورهای دیگر قاچاق شود به ارائه توضیحاتی پرداخت. در پاسخ به این مدعا و سایر مطالبی که ایشان در باب موضوع ارزی سیگار در ایران اظهار کرده‌اند، انجمن تولیدکنندگان، واردکنندگان و صادرکنندگان محصولات دخانی با طرح نکاتی، مضاف بر پاسخ گویی به مطالب خبر منتشر شده و نقد آن به ارائه توضیحاتی در خصوص اتهامات موجود در بحث بر مناقشه قیمت سیگار در کشور پرداخت که در ادامه آمده است: نخست آن که می‌بایست ایزد متعال را شکرگزار بود که بالاخره و پس از گذشت چند دهه متولیان سیاست‌گذاری مبارزه با مصرف دخانیات در کشور، سرانجام این مفروض اساسی را پذیرفته‌اند که عامل اصلی قاچاق سیگار از یک مبدأ ارزان‌تر به مقصد گران‌تر، وجود اختلاف قیمتی بین دو کشور است که به مثابه یک عامل انگیزشی، منجر به نوعی آریزبات کالایی می‌شود. بنابراین آن چه باعث قاچاق چند میلیارد نخ سیگار به ایران نیز می‌شود، همین گران‌تر بودن سیگار در ایران به نسبت غالب کشورهای همسایه است. لذا چنانچه در یک سمت این برهان، گرانتر بودن سیگار در چند کشور را عامل قاچاق معکوس از ایران می‌دانیم، در سوی دیگر آن، حجم قابل توجه و تاسف‌بار قاچاق به ایران را هم بایستی معلول گران‌تر بودن سیگار در ایران به نسبت غالی همسایگان دانست. ذکر این نکته البته الزامیست که گران‌تر بودن کالا در یک کشور می‌بایست بر اساس درآمد سرانه آن کشور و سطح عمومی قیمت‌ها سنجیده شود. دوم اینکه عدد خروجی سیگار از کشور بسیار ناچیز و کمتر از یک درصد مصرف سالانه است که آن هم به دو مقصد مشخص ترکیه و روسیه صورت می‌گیرد. اولی به شکل مسافری و در حجم محدود است و دومی ناشی از تبعات جنگ با اوکراین و تحریم‌های بین‌المللی علیه روسیه و در نتیجه کاهش تولید و افت عرضه محصولات دخانی پدیدار شده است. با نگاهی اجمالی به همین مقدار کم قاچاق معکوس سیگار از ایران دو کشور یادشده، به سادگی و فوریت می‌توان دریافت که اولین عرضه گران‌تر شدن سیگار نسبت به کشورهای همسایه، جذاب شدن یک کشور برای قاچاقچیان سیگار خواهد بود. اتفاقی که هم اکنون با ورود ۲۰ تا ۲۵ درصد مصرف سالانه سیگار در کشور از مبادی جنوب و غرب و شرق در حال دادن است. مقایسه اعداد و ارقام ورود سیگار به کشور به شکل غیرمجاز با آن چه که به زعم آقای ولی زاده از کشور قاچاق می‌شود، به خوبی نشان می‌دهد که قیمت سیگار تولید داخل در ایران به حد کافی گران شده است تا امکان ورود انواع خارجی به شکل

قاچاق و قرار گرفتن آن در سبد فروش با قیمت‌های جذاب، تر برای مصرف‌کننده را فراهم کند. به این قسم محصولات، باید انواع سیگار حرارتی و الکترونیکی و غیره را هم افزود که بنا به مخالفت متولیان سلامت در کشور، مشابه تولید داخل را هم ندارد و با قیمت‌های گزافی در سطح گسترده تبلیغ و توزیع می‌شوند. سوم، متناسفانه وضع مالیات عوارض مرتب بر کالای دخانی از جمله سیگار و تنباکوی قلیان طی سال‌های اخیر به گونه‌ای بوده که به جای مصرف، بیشتر تولید را در ایران هدف قرار داده است. به قرار آمار موجود در مراجع ذی‌ربط، تولید و واردات قانونی تنباکوی معسل را بیش از ۵۰ درصد کاهش داده و سهم بازار مصرف آن را تمام و کمال تقدیم کالای قاچاق کرده است. در بخش سیگار هم با وجود تلاش صنعت دخانیات برای تحقق اهداف کلان صنعت کشور، با تداوم رونه ناصحی‌ایی که در برنامه هفتم با محوریت افزایش متناوب مالیات و عوارض بر سیگار شکل گرفته، تولیدکننده ایرانی به زودی زمین گیر شده و بازار جذابی برای محصولات غیرمجاز وارداتی مهیا خواهد کرد. صنعتی به گواه اعداد مندرج در گزارشات سازمان‌های مسئول سالانه چندین هزار میلیارد تومان مالیات را به خزانه کشور سرازیر کرده است و ده‌ها هزار فرصت شغلی مستقیم و غیرمستقیم را عاید بازار کار کشور، چهارم، به اعتقاد نگارنده آنچه در مقاله مذکور از زبان رئیس دبیرخانه ستاد کشوری کنترل دخانیات آورده شده، آدرس غلط دادن به آذهان عمومی با هدف تخفیف جایگاه تولیدکننده ایرانی است و فرافکنی ریشه مشکلات ناشی از استعمال دخانیات به گردن صنعت داخل است. آنجا که مسئولین سلامت کشور می‌بایست تقاضای کالای دخانی از هدف قرار دهند تنها به ارزان‌نمایی سیگار در ایران متوسل شده‌اند و آن جا که باید دیپلماسی کارآمد را برای جلوگیری از قاچاق بی‌رویه کالای غیرمجاز دخانی به کشور را پی بگیرند، با نگاه قنای کارشناسی به دنبال یکی ناقص سیاست‌های مالیاتی کشورهای غربی برای ایجاد تورم در بخش عرضه هستند. اتفاقی که برچمدان آن در منطقه یعنی کشور ترکیه را طی چند سال به جایی رسانید که با از دست رفتن تولیدکنندگان بومی اش، بازار را به شرکت‌های بین‌المللی واگذار کرد و در پی جاری شدن قاچاق، طی یکی دو سال اخیر مجدداً مجبور به عقب‌نشینی و پی‌گرفتن سیاست منفی مالیاتی برای کاهش ریزینی‌های تولیدکنندگان، مسئولین مبارزه با مصرف دخانیات در کشورمان، تنها بر طبل گران‌قیمت سیگار شد. لذا آن چه به عمد یا سهو، مغفول از نظر مانده، مجموعه اقدامات مراقبتی، اجتماعی، فرهنگی و سیاسی و اقتصادی است که برای تعدیل تقاضا می‌بایست به کار گرفته شود تا دو سمت ترازی عرضه و تقاضا را با رعایت اعتدال در جهت کاهش‌ی شدن روند مصرف دخانیات در ایران متوازن سازد. اما در سال‌های اخیر، از مصاحبه‌های مطبوعاتی تا رایزنی‌های دیپلماتیک، مسئولین مبارزه با مصرف دخانیات در کشورمان، تنها بر طبل گران‌کردن سیگار کوبیده‌اند و هیچ برنامه عملیاتی موقتی برای کاهش موثر تقاضا و افزایش آگاهی را به منصفه ظهور نرسانیده‌اند. در آخر، از رئیس جمهور منتخب ملت ایران، تقاضا دارم که از یکسو با سلامت کلان جامعه و از سوی دیگر یکی از صنایع مهم کشور پیوند دارد که کارشناسی و مشورت با اهل فن دانسته‌اند، موضوع خطیر اصلاح مالیات و عوارض دخانیات سال‌ها قبل به ترتیب ۶.۷ و ۳.۵ درصد کاهش یافته است. در قضاوت با سال ۱۴۰۳ بیش از ۶.۱۷ میلیون رأس «گوسفند و بره» و نزدیک به ۱.۷۹ میلیون رأس «بز و بزغاله» پرور شد که نسبت به مدت مشابه فصل سال قبل به ترتیب ۳۴.۸ و ۲۳.۹ درصد افزایش داشته است.

## ناترازی آب و انرژی چالش گلوگاهی امروز کشور



دبیر ستاد آب، اقلیم و محیط زیست معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری، ناترازی آب و انرژی را از چالش‌های گلوگاهی کشور دانست و گفت: در این راستا بهره‌گیری از فناوری‌های هوشمند در این زمینه در اولویت‌های کاری این ستاد تعریف شده است. به گزارش ایسنا، سید محمد مهدی نوربخش در جلسه امضای توافق نامه هوشمندسازی تأمین و توزیع آب شرب کلاشهر تبریز، یکی از مأموریت‌های این ستاد را هوشمندسازی شبکه آب شهری دانست و گفت: در این راستا، یکی از اولویت‌های کاری ما همکاری با شرکت آب و فاضلاب کشور در راستای هوشمندسازی شبکه آب شرب شهری است. نوربخش تأکید کرد: یکی از موضوعات اساسی و گلوگاهی کشور در چند سال اخیر، ناترازی آب و انرژی است و در این ارتباط استفاده از ظرفیت شرکت‌های دانش‌بنیان برای حل این مساله در دستور کار معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری قرار گرفته است و این ستاد در برنامه خود دارد که فناوری‌های مختلف را در زندگی روزمره مردم و کار دستگاه‌های اجرایی نهادینه کند. به نقل از معاونت علمی ریاست جمهوری، وی یکی از این فناوری‌ها را هوشمندسازی شبکه‌های توزیع آب شهری از طریق نصب سخت‌افزارهای مختلف و نهایتاً توسعه نرم‌افزارهایی در این حوزه عنوان کرد و یادآور شد: بین یکی از شرکت‌های بخش خصوصی پیشرو در زمینه هوشمندسازی شبکه توزیع آب و استان آذربایجان شرقی توافقی نامه‌ای به امضاء رسید و بر اساس آن مقرر شد با اجرای این هوشمندسازی، مدیریت فاضلر، کاهش تلفات، کاهش نشتی‌ها و پایداری شبکه در شرایط مختلف اجرایی شود.



## نگرینه شهر

### تولید دام در بهار ۱۴۰۳ افزایش یافت

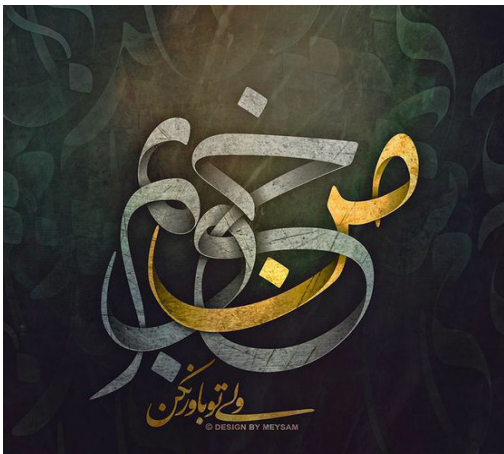


در حالی که از سال ۱۳۹۹ به دلیل کم بارشی، خشکسالی و کم‌آبی میزان تولید دام‌های مولد کاهش یافته بود، اما در بهار ۱۴۰۳ تعداد گوسفند، بره، بز و بزغاله موجود در دامداری‌های کشور نزدیک به ۷۰ میلیون رأس رسید که نسبت به سال‌های گذشته افزایش داشته است. به گزارش ایسنا، سال ۱۴۰۰-۱۳۹۹ بود که به دلیل خشکسالی و کاهش نزولات آسمانی بسیاری از نقاط جهان از جمله ایران درگیر خشکسالی شدند و بر اساس داده‌های سازمان هواشناس کشور، در این سال بیشتر مناطق کشور در وضعیت خشکسالی متوسط تا بسیار شدید قرار داشتند. خشکسالی شدید و بسیار شدید در بیشتر مناطق غرب، جنوب غرب، شمال شرق و استان‌های کرمان، هرمزگان، سیستان و بلوچستان، گیلان و سمنان بود. این خشکسالی بسیار شدید در مناطق غرب و جنوب غرب که سرچشمه رودهای بزرگ جنوب غرب همچون دز، کارون و کرخه بسیار خود را نشان می‌داد و خشکسالی متوسط تا بسیار شدید در نوار شمالی و شمال شرق کشور، تأثیرات مخرب خود را بر عملکرد بخش‌های کشاورزی و دامداری نشان می‌داد. در سال ۱۴۰۱-۱۴۰۰ نیز بیشتر مناطق کشور دچار خشکسالی‌های متوسط تا بسیار شدید بود و غالب مناطق کشور از جمله مناطق پرپارش و برفگیر دامنه‌های زاگرس و البرز را درگیر کرده بود. این خشکسالی و کم‌بارشی کمبود آب را به همراه داشت و موجب عدم دسترسی به نهاده شد. در چنین شرایطی دامداران علاوه بر فروش بردها اقدام به فروش دام‌های مولد کردند که این مسئله موجب خروج دام‌های مولد از گردنه تولید شد و ذخایر و سرمایه‌های دامی کشور در معرض خطر جدی قرار گرفت. تعداد گوسفند و بره به تفکیک مولد و غیر مولد آذر ۱۳۹۹ تا شهریور ۱۴۰۰ (هزار رأس) تعداد بز و بزغاله به تفکیک مولد و غیر مولد آذر ۱۳۹۹ تا شهریور ۱۴۰۰ (هزار رأس)

نکته مهم این است که از نیمه دوم سال ۱۳۹۸ است که طرح آمارگیری از دام سبک با هدف برآورد تعداد و میزان تولیدات دام سبک یعنی دام زنده به دنیا آمده و دام پرورار شده در فصل‌های مختلف اجرا می‌شود. در این میان منظور از دام سبک، گوسفند، بره، بز و بزغاله است که ممکن است به‌صورت سنتی یا صنعتی نگهداری شوند. دام زنده به دنیا آمده بره یا بزغاله متولد شده در فصل آمارگیری است هرچند که بعد از تولد مرده باشد. دام کشتاری نیز دامی است که دارای گوشت قابل مصرف بوده و به دلایل مختلف مانند پایان دوره پرورار، بیماری، کاهش تولید و جلوگیری از تلف شدن روانه کشتارگاه شده و یا توسط دامدار ذبح می‌شود. نتایج طرح آمارگیری اندازه‌گیری فصلی تعداد و تولیدات دام سبک، در زمستان ۱۴۰۲ نشان‌دهنده این است که تعداد گوسفند و بره موجود در دامداری‌های کشور در اسفندماه ۵۳.۶۶ میلیون رأی و تعداد بز و بزغاله ۱۷.۵۰ میلیون رأس بوده است. در واقع تعداد دام سبک کشور در اسفند ماه سال ۱۴۰۲ بیش از ۷۱ میلیون رأس است. تغییرات تعداد گوسفند و بره در دامداری‌های کشور (میلیون رأس) بر اساس آمارهای موجود همچنین در زمستان سال ۱۴۰۲ حدود ۱۳.۱۱ میلیون رأس بره و ۳.۶۵ میلیون رأس بزغاله در بهره‌برداری‌های پرورش دهنده دام سبک کشور متولد شده است. تعداد بره زنده به دنیا آمده در دامداری‌های کشور (هزار رأس) تعداد بزغاله زنده به دنیا آمده در دامداری‌های کشور (هزار رأس) در زمستان سال ۱۴۰۲ نیز تعداد ۳.۲۹ میلیون رأس گوسفند و بره و یک میلیون رأس بز و بزغاله در دامداری‌های کشور پرورار شده است. تعداد گوسفند و بره پرورار شده در دامداری‌های کشور (هزار رأس) تعداد بز و بزغاله پرورار شده در دامداری‌های کشور (هزار رأس) بر اساس آخرین نتایج آمارگیری فصلی در بهار سال ۱۴۰۳، تعداد گوسفند و بره موجود در دامداری‌های کشور در خردادماه ۵۲.۷۹ میلیون رأس گوسفند و بره و تعداد بز و بزغاله ۱۷.۰۵ میلیون رأس بوده است. در فصل بهار سال ۱۴۰۳ بیش از ۶۰.۱۷ میلیون رأس «گوسفند و بره» و نزدیک به ۱.۷۹ میلیون رأس «بز و بزغاله» پرور شد که نسبت به مدت مشابه فصل سال قبل به ترتیب ۳۴.۸ و ۲۳.۹ درصد افزایش داشته است. تغییرات تعداد گوسفند و بره در دامداری‌های کشور (میلیون رأس) تغییرات تعداد بز و بزغاله در دامداری‌های کشور (میلیون رأس) در بهار ۱۴۰۳ حدود ۵.۴۵ میلیون رأس بره و ۲.۱۹ میلیون رأس بزغاله در بهره‌برداری‌های پرورش‌دهنده دام سبک کشور متولد شده است. تعداد بره زنده به دنیا آمده در دامداری‌های کشور (هزار رأس) تولید دام در بهار ۱۴۰۳ افزایش یافت / موجودی دام سبک کشور ۷۰ میلیون رأس تعداد بزغاله زنده به دنیا آمده در دامداری‌های کشور (هزار رأس) در فصل بهار ۱۴۰۳ همچنین تعداد ۶.۱۷ میلیون رأس گوسفند و بره و ۱.۷۹ میلیون رأس بز و بزغاله در دامداری‌های کشور پرورار شده است. تعداد گوسفند و بره پرورار شده در دامداری‌های کشور (هزار رأس) تولید دام در بهار ۱۴۰۳ افزایش یافت / موجودی دام سبک کشور ۷۰ میلیون رأس تعداد بزغاله پرورار شده در دامداری‌های کشور (هزار رأس) بنابراین نتایج طرح آمارگیری اندازه‌گیری تعداد و تولیدات دام سبک در فصل بهار سال جاری نشان می‌دهد که در خردادماه سال جاری تعداد ۵۲.۷۹ میلیون رأس «گوسفند و بره» و ۱.۷۹ میلیون رأس «بز و بزغاله» در دامداری‌های کشور موجود بود که در مقایسه با زمان مشابه سال قبل به ترتیب نزدیک ۳۰ درصد افزایش و ۰.۶ درصد کاهش یافته است. تعداد دام سبک متولد شده در این واحدها در فصل بهار سال جاری شامل ۵.۴۵ میلیون رأس «بره» و ۲.۱۹ میلیون رأس «بزغاله» برآورد شد که نسبت به فصل مشابه سال قبل به ترتیب ۶.۷ و ۳.۵ درصد کاهش یافته است. در فصل بهار سال ۱۴۰۳ بیش از ۶۰.۱۷ میلیون رأس «گوسفند و بره» و نزدیک به ۱.۷۹ میلیون رأس «بز و بزغاله» پرور شد که نسبت به مدت مشابه فصل سال قبل به ترتیب ۳۴.۸ و ۲۳.۹ درصد افزایش داشته است.



گنجینه



از هر دری خبری !!



ابداع یک روش درمان ژنتیکی خاص با کمک نانوذرات

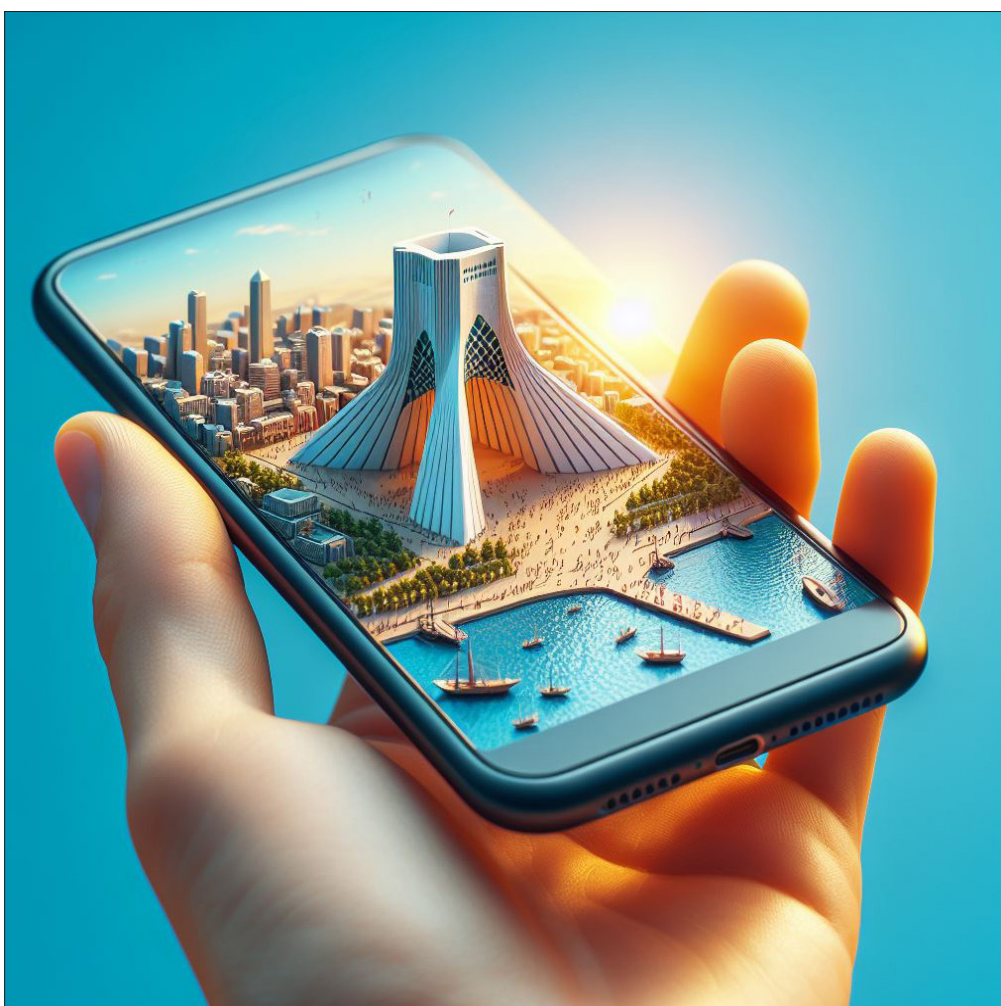
پس از سال‌ها آزمایش، دانشمندان حوزه ژنتیک در ایالت آیووا توانستند ساختاری از جنس DNA بسازند که می‌تواند دستورالعمل‌های ژنتیکی خود را بیان کند. به گزارش خبرگزاری مهر، تحقیقات پیشین روی ساختار DNA منجر به تولید نانوذرات دو رشته‌ای مارپیچ شده است. اگر به ده سال گذشته اریک هندرسون نگاه کنید او و همکارانش روی ساخت نانوذرات از جنس DNA کار کرده‌اند. این نوآوری به دانشمندان این امکان را می‌دهد تا مواد DNA را تغییر دهند تا دستورالعمل‌های ژنتیکی خود را به داخل بدن منتقل کنند. هندرسون توضیح داد: یک سری واحد سازنده در یک لوله قرار داده شده است. آن را گرم و سپس خنک کنید. همه این واحدهای سازنده به شکل جالبی دقیقاً در آنچه می‌خواهیم جمع می‌شوند. هندرسون از شرکت‌های زیست پزشکی می‌خواهد که از نتایج این تحقیقات استفاده کنند تا در مرحله برای افراد دارای نقص اندام استفاده شود. وی گفت: این ترکیب را به شخصی که به دلیل مشکلات ژنتیکی، نقی در کبد خود دارد، تزریق کنید. این نانوذرات به سراسر بدن می‌روند و به کبد وصل می‌شوند و به معنای واقعی کلمه ژنوم کبد را ویرایش می‌کنند تا آن نقص ژنتیکی را برطرف کنند. تیم هندرسون نشان داده است که با بیان ژنوم خاص می‌توانند نانوذرات DNA را، که شامل همه اطلاعات ژنتیکی شخص است، تغییر دهند و با این کار خطای ژنتیکی را در بدن آن فرد برطرف کنند. هندرسون گفت: تصور کنید کودک شما یک بیماری ژنتیکی دارد. دو گزینه دارید، می‌توانید یا دارو عوارض بیماری را کنترل کنید، می‌توانید آن را درمان کنید. بیایید آن را درمان کنیم.



در اتحادیه اروپا

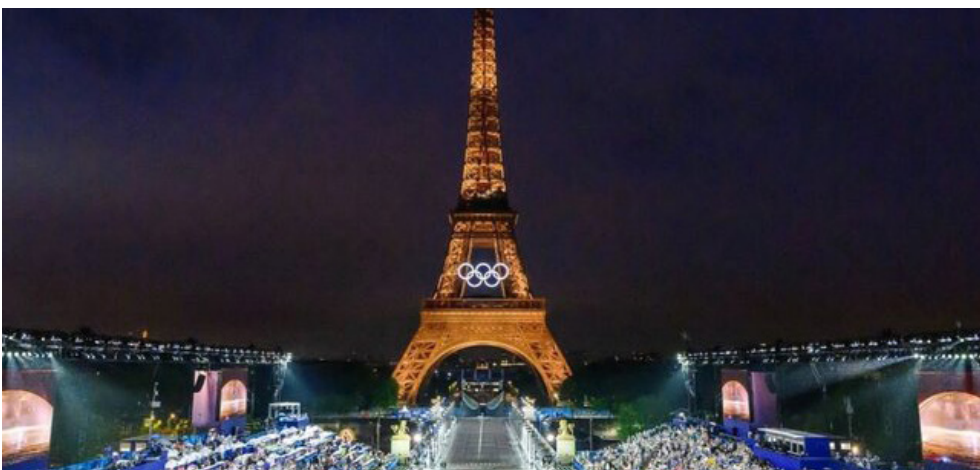
اپل وب اپلیکیشن‌ها را مسدود کرد

اپل به تازگی «اپلیکیشن‌های تحت وب پیش رونده» (PWAs) را در اتحادیه اروپا غیرفعال کرده است. به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از انگجت، این اخبار در حالی منتشر شده که کاربران این منطقه متوجه شده اند وب اپلیکیشن‌ها در نسخه بتا iOS 17.4 در اروپا دیگر کار نمی‌کنند. به گفته این شرکت آمریکایی دلیل مسدودسازی ویژگی مذکور در منطقه بخشی از قانون بازارهای دیجیتال (DMA) است که به مرورگرها مرتبط است. وب اپلیکیشن‌ها شبیه اپ عمل می‌کنند و به بازنش یک پنجره مخصوص، نمایش نتایج، دکمه‌های بزرگ، دکمه‌های بزرگ و غیره منجر می‌شوند. کاربران اروپایی که روی اپلیکیشن وب اپ کلیک می‌کنند با پیامی روبرو می‌شوند که از آنها می‌خواهد اپ را در سفاری باز یا ادامه عملیات را لغو کنند. براساس اظهار نظر کاربران وب سایت «مک رومرز»، این بدان معنا است که وب اپ‌ها بیشتر شبیه میزبان وب عمل می‌کنند و در نتیجه داده‌ها از بین می‌روند و نتایج جستجوها مختل می‌شوند. به گفته اپل مشکل مربوط به یکی از الزامات قانون DMA اتحادیه اروپا است که به مرورگرها اجازه می‌دهد از ساختار WebKit آن استفاده نکنند. در پیاینه شرکت آمده است: بررسی‌های پیچیده امنیتی و حریم خصوصی مرتبط با وب اپ‌ها با استفاده از موتور جستجوهای جایگزین نیازمند ایجاد یک ساختار یکپارچه سازی کامل جدید است که هم اکنون در iOS وجود ندارد و با توجه به دیگر الزامات DMA و تعداد اندک کاربرانی که وب اپ‌های اسکرین هموم را به کار می‌گیرند، اجرای آن چندان منطقی نیست. این تغییر نخست توسط تامی میسک، یک محقق در دومین نسخه بتا iOS 17.4 رصد شد اما بسیاری از کاربران تصور می‌کردند یک باگ است.



تهران !!

ورزشی



دومین دوپینگی المپیک پاریس والیبالی است

تست دوپینگی یکی از بازیکنان تیم والیبالی زنان دومینکن مثبت شده به گزارش ایسنا، کمیته المپیک دومینکن تایید کرد که تست دوپینگی لیژول ایو مجیا، بازیکن تیم والیبالی زنان دومینکن مثبت شده است. بر اساس بیانیه ای که در وب سایت این سازمان منتشر شده است، تست این بازیکن مثبت شده است و این بازیکن قادر به همراهی تیمش در این رقابت‌ها نیست. پزشک تیم دومینکن اعلام کرده است این بازیکن بدون قصد و نیت دارویی دوپینگی مصرف کرده است. علیرغم اتفاقی که افتاد، این ورزشکار گفت که احساس آرامش می‌کند چون صادق، آرام و سخت‌کوش است. او همچنین از حمایت‌های هم تیمی‌هایش، به‌ویژه اعضای کادرفنی تشکر کرد. پیش از او تست دوپینگی جودوکار عراقی مثبت شده بود تا او نیز این رقابت‌ها را از دست بدهد.

تخت گاز



تولید اولین فورد موستانگ GT S550 چهار چرخ محرک در آمریکا

تیم رومن چند سال قبل خودروی موتور Xr۴Ti را با سیستم چهار چرخ محرک تولید کرد و بعدها نیز بیش از ۸ سیلندر توربو را روی یکی از محصولات فورد قرار داد. او هم‌اکنون پروژه‌های جاه‌طلبانه‌تر را به پایان رسانده و آن‌هم تولید فورد موستانگ چهار چرخ محرک ۲۰۱۷ است. طبیعتاً او برای این کار مدل ۸ سیلندر GT را انتخاب کرده است. البته تبدیل موستانگ GT به خودرویی چهار چرخ محرک کار راحتی نبوده و رومن زمان زیادی را برای آن صرف کرده است. او کل فرایند رخ داده را تصویربرداری کرده و ویدئوی‌های آن را در یوتیوب منتشر می‌کند. نکته مهم این‌که تغییرات رخ داده روی موستانگ تأثیری روی قابلیت راندن خودرو و ظاهر آن نداشته‌اند و رومن می‌گوید هدف پروژه تولید خودرویی است که همانند محصولات فابریک عمل کند. در واقع این موستانگ توانایی تردد روزمره را دارد و به راحتی می‌توان از آن استفاده کرد.

چهره روز

کلارک گیبل

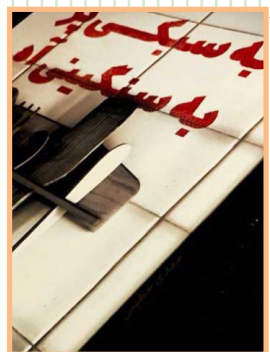


کلارک گیبل در فهرست بهترین بازیگران مرد هالیوود یکی از محبوب‌ترین بازیگران سینمای کلاسیک به‌شمار می‌رود. او یکی از بازیگرانی به‌شمار می‌رود که خیلی زود جانشین را از دست داد و در سال ۱۹۶۰ به‌دلیل حمله‌های قلبی متعدد نتوانست جان خود را حفظ کند. کلارک گیبل در سال ۱۹۰۱ در آمریکا متولد شد و به‌دلیل نقش آفرینی‌های به‌یادماندنی توانست لقب «سلطان هالیوود» را در میان اهالی سینما به خودش اختصاص دهد. به‌احتمال زیاد بسیاری از ما گیبل را به‌خاطر ایفای نقش استادانه او در فیلم بر باد رفته به‌خاطر می‌آوریم، فیلمی که به عقیده بسیاری می‌تواند بهترین فیلم او هم شناخته شود. کلارک گیبل که یکی از پول‌سازترین بازیگران هالیوود تلقی می‌شد، توانست یک بار برنده جایزه اسکار شود. او همچنین به‌دلیل حضور در نیروی هوایی آمریکا و شرکت در جنگ جهانی دوم از احترام بسیار زیادی در میان مردم آمریکا برخوردار است. کلارک گیبل در روز ۱ فوریه ۱۹۰۱ در کادیز، اوهایو زاده شد. پدر او «ویلیام هنری گیبل» انگلیسی: William Henry Gable (۱۸۷۸-۱۹۴۸) یک کارگر حفار چاه نفت و مادرش «ادلین هرشلمن» انگلیسی: Adeline (née Hershelman) (۱۸۶۹-۱۹۰۱)، یک مهاجر آلمانی بود. مادر «کلارک» هنگامی که او ۶ ماهه بود، وی را در کلیسای کاتولیک رم غسل تعمید داد و هنگامی که کلارک تنها ۱۰ ماه سن داشت، در پی رشد شدید تومور مغزی از دنیا رفت. پس از مرگ مادر بر سر نحوه تربیت کلارک خردسال بین خانواده‌های والدینش، اختلاف نظر شدیدی به وجود آمد. هنگامی که کلارک با به دوره خردسالی گذشت، زندگی خانوادگی‌اش در پی ورشکستگی پدر دچار تلاطم و سختی‌های بسیار شد. در پی آن وی ترک تحصیل کرد و در کارخانه لاستیک‌سازی شهر محل سکونتش، اکرن، مشغول کار شد. در این سال‌ها بود که کلارک نوجوان پس از دیدن نمایش «مرغ پشمت» به بازیگری علاقه‌مند شد. در سن ۲۱ سالگی کلارک مادرخوانده مهربان خود را نیز از دست داد و پس از پرسه زدن در شهرهای مختلف و کار کردن در کارخانه‌ها و نیز میدان‌های نفتی، سرانجام به سوی گروه‌های تئاتری کشیده شد. از دواج با لورا هوب کروس هم بازی، مربی و مدیر پرنفوذ کلارک پای او را به هالیوود در حال کشافایی دهه ۱۹۳۰ کشاند.

پیشنهاد

کتاب بار دیگر شهری که دوست می‌داشتم

دیگر شهری که دوست می‌داشتم اثر ماندگار دیگری از نادر ابراهیمی است که در سال ۱۳۱۵ در تهران متولد شد و در ۷۲ سالگی بر اثر بیماری درگذشت. از این داستان نویس معاصر ایرانی بیش از نود کتاب به یادگار مانده است که از معروف‌ترین آنها می‌توان به یک عاشقانه آرام، خانه‌ای برای شب، چهل نامه کوتاه به همسر اشاره کرد. هلیا دختر خان است و راوی داستان پسر کشاورزی که از کودکی همپاری بوده‌اند. عاشق می‌شوند و تصمیم به ازدواج می‌گیرند اما خانواده‌هایشان مخالفت می‌کنند و در نهایت به چرخه می‌گریزند و آنجا زندگی را از سر می‌گیرند. هلیا در برابر مشکلات دوام نمی‌آورد و در نهایت در جدال میان عقل و احساساتش، برخلاف راوی داستان، عقل بر عواطفش چیره شده و به زادگاهش باز می‌گردد؛ درحالی‌که مرد داستان در ابتدا حاضر نیست تسلیم شود ولی سرانجام پس از ۱۱ سال دوری به شهرش باز می‌گردد. به‌شهری که زمانی دوستش می‌داشت، به شهری که روزگاری از آنجا طرد شد. راوی داستان خودش را به «رون نام یک دوست‌داشتن» تشبیه می‌کند و به شهرش باز می‌گردد، چرا که می‌خواهد خواب و خیالش که گاهی با واقعیت درمی‌آمیزد، با بازگشت به شهرش زنده شود و به دوران کودکی‌اش، به پاک‌ترین رویاهایش بازگردد. زنده‌یاد نادر ابراهیمی چندین بار از عنوانی که برای کتابش برگزیده در جملاتش استفاده می‌کند تا شاید به‌نوعی بار عاطفی داستان را کمی سبک کند. مرد عاشق باز می‌گردد، اما می‌بیند که مادرش از غم دوری او مرده و پدر نیز حاضر نیست او را ببیند. بخش دوم شامل پنج نامه به هلیا است و راوی اغلب میان خطرات گذشته و حال برسه می‌زند. پرش‌های زمانی بسیار زیاد است و برای اینکه خواننده تفاوت میان دو زمان را متوجه شود، فونت کتاب تغییر می‌کند. در هر نامه، راوی داستان رشته پیوند میان خود و هلیا را تنها در خواب می‌بیند. شهری که هلیا در آن خفته است را به شهری تشبیه می‌کند که به آنده گورستان‌های بی‌درخت آراسته است. معتقد است که مسبب آنچه که بر سر او و هلیا آمده است، دستنی است که با نعام قدرت آنها را به سوی تقدیر می‌راند و آنها فقط عروسک‌های کوچک یک تقدیر بوده‌اند.



فرهنگ

دستآورد دانش بنیان‌ها

«نانو سیلیکا» جایگزین دوده در تایرها شد

یکی از شرکت‌های دانش‌بنیان، نانو سیلیکا را به عنوان جایگزین دوده در تایرها معرفی کرد و به گفته فناوران این شرکت، این ماده از آلودگی زیست‌محیطی تایرها جلوگیری می‌کند. به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از سنسداد نانسو، خمیده کلاه‌دوزان با بیان اینکه این شرکت نانو سیلیکا را در چهار گرید مختلف تولید و به بازار عرضه می‌کند، گفت: یکی از این گریدها مربوط به صنعت تولید لاستیک خودرو است که در حال حاضر در تایر دو شرکت تولیدکننده تایر از نانو سیلیکا استفاده می‌کنند. وی افزود: به صورت سنتی دوده در تولید لاستیک به کار می‌رود، اما در هنگام بازیافت لاستیک‌های مستعمل، دوده موجب آلودگی‌های زیست محیطی می‌شود. از این رو نانو سیلیکا جایگزین دوده شده است که علاوه بر مزیت‌های زیست محیطی به چسبندگی بهتر اجزا لاستیک و همچنین بهتر کشش بهتر لاستیک با جاده کمک می‌کند. کلاه‌دوزان، مساحت سطحی بالا در حد ۲۰۰ متر مربع در هر گرم را از دیگر مزیت‌های این ساختار دانست و یادآور شد: در مجموع صد تن نانو سیلیکا به صنعت لاستیک‌سازی عرضه کرده‌ایم. این دانش‌آموخته رشته مهندسی شیمی دانشگاه صنعتی اصفهان، درباره کاربرد این نانو سیلیکا در صنعت رنگ، گفت: رنگ نیازمند غلظت‌دهنده است، در صورت وجود غلظت‌دهنده، کیفیت رنگ افزایش یافته و به سادگی قابل استفاده می‌شود. نانو سیلیکا نقش مهمی به عنوان غلظت‌دهنده در رنگ دارد. شرکت‌های متعددی در کشور از نانو سیلیکا تولید شده در شرکت ما بهره می‌برند. کلاه‌دوزان با اشاره به کاربرد نانو سیلیکا در کشاورزی، توضیح داد: در کشاورزی برای تولید کودهای شیمیایی و سموم از نانو سیلیکا استفاده می‌شود. معمولاً سموم به صورت مایع بوده که از نانو سیلیکا به عنوان حامل این سموم استفاده می‌شود. با نانو سیلیکا می‌توان سموم را با اثر بخشی بالاتر به بازار عرضه کرد.

