

بیش از ۳۰۰ نفر از اهالی یکی از شهرهای ایلام  
به مراکز درمانی مراجعه کردند

# مسمومیت ناشناخته در «بدره»

رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایلام:  
تیم بهداشتی از آب منطقه نمونه‌گیری کرده و دلیلی بر اینکه  
منشأ این بیماری ویروسی از آب آلوده باشد، گزارش نشده است

آتش‌سوزی اخیر در شمال غرب فارس که بیش از دو هفته طول کشیده  
جان یکی از اهالی روستای «جمال‌کر» را گرفت  
جان دادن برای حفظ زاگرس

خبر

مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای جنوب کرمان مطرح کرد:  
تسریع در تکمیل پروژه محور فاریاب - زهمکان

زودتر عملیات ساخت این محور تکمیل شود.  
مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای جنوب  
کرمان در ادامه بازدید از راه‌های روستایی و  
در حاشیه آیین کلنگ‌زنی قطعه سوم محور  
فاریاب-حرمه-حاجی آباد گفت: دولت آیت  
الله رئیسی توجه ویژه‌ای به احداث راه‌های  
روستایی که زیرساخت توسعه هر منطقه است  
داشته و دارد و احداث و بهره‌برداری ۵ کیلومتر  
با اعتبار ۱۵ میلیارد تومان از این محور طی یک  
سال اخیر که برابری با ۱۶ سال گذشته دارد  
حاکم از همین مهم است.  
مجتبی محمودی ادامه داد: ۵ کیلومتر دیگر  
از این محور در حال حاضر با اعتبار ۱۰ میلیارد  
تومان در حال اجرای عملیات زیرسازی است و  
قطعه سوم نیز به طول ۴ کیلومتر و با توجه به  
کوهستانی بودن مسیر با اعتباری بیش از ۱۹  
میلیارد تومان با حضور مسئولین کلنگ اجرای  
عملیات آن زده شد.

گفت: پروژه احداث محور فاریاب - زهمکان  
از سال ۸۳ آغاز شده که متأسفانه روند کندی  
داشته است و طی ۱۸ سال تنها ۱۸ کیلومتر  
ساخته شده است؛ اما در حال حاضر ۴ پیمانکار  
در این محور فعال هستند و خوشبختانه طی  
یک سال گذشته ۶ کیلومتر آن با اعتبار ۲۰  
میلیارد تومان آسفالت شده و به بهره‌برداری  
رسیده است، ۷ کیلومتر دیگر آن با اعتبار ۱۸  
میلیارد تومان آماده آسفالت است که به زودی  
عملیات آسفالت آن آغاز خواهد شد.  
او ادامه داد: ۵ کیلومتر دیگر نیز در حال  
بازگشایی و تکمیل ابنیه فنی و عملیات  
زیرسازی با اعتبار ۳۴ میلیارد تومان است و  
همچنین ۱۹ کیلومتر باقی مانده هم مطالعات  
آن انجام شده است و اظهار امیدواری کرد بر  
اساس قول مساعد نماینده مردم ۶ شهرستان  
جنوبی برای پیگیری ورود شرکت ایمیدرو روند  
سرعت پیشرفت این پروژه تسریع یابد و هرچه

شکراهی نماینده مردم ۶ شهرستان جنوبی  
کرمان در مجلس در حاشیه بازدید از محور  
فاریاب - زهمکان که مدیرکل راهداری و حمل  
و نقل جاده‌ای جنوب کرمان و جمعی دیگر  
از مسئولین نیز او را همراهی می‌کردند، گفت:  
با توجه به فعال بودن تعداد زیادی از معادن  
در محور فاریاب - زهمکان در صدد هستیم  
طی مذاکراتی با سازمان گسترش و نوسازی  
معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)  
را پای کار بیاوریم تا ضمن تسریع در روند  
احداث و تکمیل محور فاریاب-زهمکان برای  
ارتباط شهرستان فاریاب با استان هرمزگان،  
بهره‌مندی روستاهای حاشیه محور و رونق  
اقتصاد کشاورزی روستا، زیرساخت‌های معادن  
در این منطقه را جهت افزایش اشتغال جوانان  
منطقه نیز افزایش دهیم.  
مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای جنوب  
کرمان نیز در بازدید از راه‌های روستایی فاریاب

وعدۀ دوبارۀ وزیر نیرو:

ایران در مورد حقابه  
از هیرمند مصمم است

۲

این شغل دیگر فروغ ندارد

«قناویز»

ابریشم سرخ یزدی

آموزش صنایع دستی در مدارس راهی  
برای زنده کردن هنرهای ازیادرفته  
از جمله «قناویزیافی» است

۴

در نشست «نقش اجتماعی زنان  
در بحران‌های آبی ایران» مطرح شد

زنان میراث‌دار

رنج‌های کم‌آبی

۶

یادداشت

اثر تغییر اقلیم  
بر خشکسالی مازندران



امهدی زارع

مرکز ملی اقلیم و مدیریت بحران خشکسالی  
سازمان هواشناسی کشور، میانگین بارش باران  
در فروردین ماه امسال در مازندران را ۵۱.۹  
میلیمتر اعلام کرد که این میزان نسبت به مدت  
مشابه دوره آماری بلندمدت که ۵۲.۷ بوده، ۲  
درصد کاهش نشان داد. میانگین بارش هفت  
ماهه سال آبی منتهی به فروردین ماه ۱۴۰۲  
در مازندران ۲۸۹ میلیمتر اعلام شده که این  
میزان نسبت به مدت مشابه دوره آماری بلند  
مدت - حدود ۴۴۹ میلیمتر - حدود ۳۶  
درصد کاهش و نسبت به مدت مشابه سال  
آبی ۱۴۰۰-۱۴۰۱ - ۴۱۱ میلی متر- حدود ۳۰  
درصد کاهش داشته است. کاهش بارندگی در  
ارتفاعات و دشت‌ها و تغییر الگوی بارندگی از  
نم نم باران به بارش‌های سیل‌آسا و در اصطلاح  
علمی باران‌های غیرموتور در مازندران نمادهای  
مهم از آثار تغییر اقلیم در استان مازندران است.  
توان بالقوه آب مازندران در حد ۶ میلیارد و  
۶۰۰ میلیون مترمکعب است که از این مقدار  
چهار میلیارد و ۹۰۰ میلیون مترمکعب آب‌های  
سطحی و بقیه آب‌های زیرزمینی است. سالانه  
حدود یک میلیارد و ۵۵۰ میلیون مترمکعب  
آب در بخش آب‌های سطحی و یک میلیارد و  
۳۵۰ میلیون مترمکعب در بخش آب زیرزمینی  
بهره‌برداری می‌شود. استان مازندران با داشتن  
۴۶۰ هزار هکتار زمین‌های زراعی و باغی سالانه  
۷۲ نوع محصول کشاورزی تولید می‌کند که با  
تولید بیش از ۹۵۰ هزار تن برنج سفید، ۲ میلیون  
و ۵۰۰ هزار تن مرکبات و ۸۰ هزار تن آلبان رتبه  
نخست کشور را دارد. کاهش بارندگی و تغییر  
الگوی بارش، کم شدن دبی آب رودخانه‌ها،  
پایین رفتن ایستایی آب‌های زیرزمینی و  
پیش روی جبهه آب شور به جبهه آب شیرین  
در سواحل از تبعات تغییر اقلیم در این منطقه  
است.

کاهش ۴۰ درصدی بارندگی، ۵۰ درصدی  
روان آب‌های رودخانه‌های دائمی و همچنین  
کم شدن حدود ۶۰ درصدی ذخایر آبی پشت  
سد‌ها و آب‌بندان‌های مازندران، باعث بروز  
تشنه آبی در این استان شده است به گونه‌ای  
که مناطق شرقی با کمبود شدید آب در بخش  
کشاورزی مواجه‌اند و همین امر نیز شرکت آب  
منطقه‌ای را بران داشت تا طرح نوبت‌بندی  
منابع آبی استان را حدود یک ماه زودتر آغاز  
و جهاد کشاورزی نیز اخطار کم آبی صادر کند.  
سه استان شمالی گیلان، مازندران و گلستان  
چهار درصد از نظر مساحت و ۱۲ درصد از نظر  
جمعیت کل ایران را در بر می‌گیرد. در کشور  
در حال توسعه‌ای مانند ایران، خانواده‌های  
روستایی اغلب از طریق کشاورزی و کار در  
بازارهای محلی امرار معاش می‌کنند و بیش  
از ۶۰ درصد از جمعیت روستایی به کشاورزی  
متکی هستند. ایران که بیش از ۸۵ درصد  
مساحت آن را بیابان خشک تشکیل می‌دهد  
(۲۵ تا ۴۰ درجه عرض شمالی) جزو مناطق  
کم بارش جهان است در ۵۰ سال گذشته ۲۷  
رویداد اقلیمی سخت را تجربه کرده است.  
خشکسالی و سیل که منجر به تخریب  
محصولات کشاورزی و کمبود مواد غذایی  
همراه با آسیب اقتصادی و آسیب‌پذیری شدید  
خانوارهای روستایی شده است، پیش‌بینی

ادامه در صفحه ۲



مدیرعامل آب منطقه‌ای مازندران:

این استان تا ۵ سال آینده با کم‌آبی شدید مواجه می‌شود

«تجن» و «هراز»  
غرق در تنش آبی

۵

خبر

احیای ۲۶ واحد در شهرک‌های صنعتی  
کهگیلویه و بویراحمد

احیای ۲۵ واحد تولیدی راکد استان هدف‌گذاری  
شده بود که با برنامه‌ریزی‌ها و اقدامات انجام  
شده، ۲۶ واحد تولیدی از رکود خارج شد و در سال  
مهار تورم و رشد تولید نیز ۲۵ واحد تولیدی برای  
بازگشت به چرخه تولیدی هدف‌گذاری شده است.  
وی استفاده از ظرفیت کلینیک کسب‌وکار شرکت  
شهرک‌های صنعتی در کنار مجموعه بازدیدها و  
جلسات ستاد تسهیل را در احیای واحدهای راکد  
بسیار کارگشا ارزیابی کرد و افزود: کلینیک کسب و  
کار این شرکت که متشکل از کارشناسان و مشاوران  
کاربلد استان هستند، مطابق برنامه‌ریزی انجام شده  
به منظور تحقق شعار سال در حال پوست‌اندازی  
و جذب مشاورین جدید تازه نفس برای کمک به  
متولیان اصلی چرخه فعالیت واحدهای مستقر در  
شهرک‌ها هستند. مرادی‌نژاد افزود: با بررسی‌های  
انجام شده تعداد ۶۰ واحد تولیدی مستعد افزایش  
ظرفیت و ۴۰ واحد راکد امکان بازگشت به چرخه تولید  
را دارند شناسایی شده و در قالب برنامه‌های حمایتی  
کلینیک صنعت، مشکلات این واحدهای تولیدی  
به صورت میدانی مورد احصا و آسیب‌شناسی قرار  
می‌گیرد و سپس با ارائه راهکارهایی موافق تولید و  
مشکلات آنان برطرف می‌شود.



کهگیلویه و بویراحمد- مدیرعامل شرکت شهرک‌های  
صنعتی استان کهگیلویه و بویراحمد گفت: در سال  
گذشته ۲۶ واحد تولیدی راکد استان احیا و به چرخه  
تولید بازگشتند. به گزارش روابط عمومی شرکت  
شهرک‌های صنعتی کهگیلویه و بویراحمد، سهیل  
مرادی‌نژاد در حاشیه بازدید از شهرک صنعتی یاسوج  
سه، حل مشکلات حوزه صنعت و احیای واحدهای  
تولیدی راکد با استفاده از ظرفیت‌های موجود را از  
اهداف مهم حوزه اقتصادی استان عنوان کرد و گفت:  
در سال گذشته، در کنار متولیان اصلی حوزه تولید

خبر

مشترکان برق زنجان تا ۲۰ برابر کاهش  
مصرف برق پاداش دریافت می‌کنند

پاداش دریافت می‌کنند. برای مثال یک مشترک  
خانگی برق در استان زنجان اگر مصرف خود را از  
۳۰۰ کیلووات به ۲۰۰ کیلووات کاهش دهند به ازای هر  
کیلووات ۱۵۰ تومان پاداش (۱۵ برابر قیمت فروش  
برق)، مبلغ ۱۵۰ هزار تومان پاداش دریافت خواهند  
کرد که این پاداش در قبض برق به صورت بستانکار  
قید خواهد شد. معاون فروش و خدمات مشترکین  
شرکت توزیع نیروی برق استان زنجان افزود:  
مشترکان با به‌کارگیری چند راهکار ساده مانند:  
سرویس کولرهای آبی و گازی پیش از فصل گرم،  
استفاده از سایبان بر روی کولرها، استفاده از دور کند  
کولر آبی، تنظیم دمای کولر گازی بر روی ۲۴ درجه،  
کاهش روشنایی غیرضروری و استفاده از نور طبیعی  
به راحتی مصرف برق خود را به میزان قابل توجهی  
کاهش داده و علاوه بر حفظ منابع طبیعی کشور  
و کاهش هزینه برق مصرفی، پاداش نیز دریافت  
نمایند.

زنجان - معاون فروش و خدمات مشترکین شرکت  
توزیع نیروی برق استان زنجان از اختصاص پاداش  
به مشترکانی که مصرف برق خود را نسبت به مدت  
مشابه پارسال کاهش دهند خبر داد. به گزارش روابط  
عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان زنجان، رویا  
قزلباش با اعلام این‌که پاداش همکاری مشترکان  
در کاهش مصرف نسبت به سال پیش افزایش  
چشمگیری داشته گفت: سال پیش مشترکان  
۵ برابر میزان کاهش خود پاداش دریافت می‌کردند  
و این پاداش امسال به ۲۰ برابر افزایش یافته است.  
قزلباش با اشاره به این‌که الگوی مصرف برق برای  
مشترکان خانگی استان زنجان ۳۰۰ کیلووات در ماه  
است، تأکید کرد: پارسال مشترکانی که زیر الگوی  
مصرف برق استفاده می‌کردند، پاداش ۵ برابری  
دریافت نمودند ولی امسال همه مشترکان چه بالای  
الگو مصرف داشته باشند چه پایین‌تر از الگو به ازای  
هر کیلووات ساعت و به صورت پلکانی تا ۲۰ برابر

روز ارتباطات و روابط عمومی گرامی باد

روابط عمومی در متن است نه حاشیه، ضرورت است نه در لوکس، در  
خود مدیریت است نه در بیرون آن.

دکتر حمید نقی

شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌کهر  
GOLGHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.  
روزنامه عمومی  
@tose\_e\_ghan\_foolad @www.gsdco.com

رئیس‌جمهوری:

## ناشران منتظر خبرهای خوش در زمینه کاغذ باشند

رئیس‌جمهوری در بازدید از نمایشگاه کتاب تهران با تشریح اقدامات دولت در زمینهٔ «تأمین کاغذ با کیفیت و ارزان‌قیمت»، اعلام کرد: باتوجه‌به امکانات کشور و تدابیری که اندیشیده شده است، ناشران به زودی خبرهای خوشی دراین‌خصوص خواهند شنید.

به گزارش ایرنا، سید ابراهیم رئیسی صبح روز سه‌شنبه از غرفه‌های مختلف سی‌وچهارمین نمایشگاه بین‌المللی کتاب تهران بازدید کرد. «تأمین کاغذ با کیفیت و ارزان‌قیمت» از مهم‌ترین دغدغه‌ها و مطالبات فعالان حوزهٔ نشر بود که رئیس‌جمهوری با تشریح اقدامات دولت در این زمینه، اعلام کرد باتوجه‌به امکانات کشور و تدابیری که اندیشیده شده است، ناشران به‌زودی خبرهای خوشی دراین‌خصوص خواهند شنید.

رئییی در گفت‌وگو با ناشران و فعالان حوزهٔ کتاب با تأکید بر «برهیز از غلبه ترجمه بر تألیف در حوزهٔ نشر» به کارهای انجام‌شده توسط مؤلفان و ناشران حوزهٔ کودک و نوجوان اشاره و تصریح کرد: همانطور که نسبت به تغذیه و سلامت جسمی کودکان و نوجوانان حساس هستیم، باید نسبت به سلامت فکری و اندیشهٔ آنها نیز با حساسیت ویژه برنامه‌ریزی کنیم. رئیس‌جمهوری ادبیات کودک و نوجوان را یکی از قالب‌های مهم برای انتقال مفاهیم عالی و دانست و افزود: کیفیت چاپ و نشر آثار هم به اندازهٔ محتوا مهم است تا کتاب‌ها برای کودکان و نوجوانان جاذبه داشته باشد.

## ارسال پروندهٔ شکایت «حسن روحانی» از «رحیم پورازغدی» به دادگاه ویژهٔ روحانیت

پروندهٔ این شکایت از رحیم‌پور ازغدی باتوجه‌به روحانی بودن او جهت رسیدگی به دادگاه ویژهٔ روحانیت ارسال شده است. به گزارش مجارمان و به نقل از میزان، ۱۹ اردیبهشت حسن روحانی، در نامه‌ای به قوه قضائیه، خواستار پیگیری حقوقی و رسیدگی قضایی نسبت به اتهامات مطرح شده از سوی رحیم پورازغدی علیه او و همکارانش شد. براساس آخرین خبر پروندهٔ این شکایت از رحیم‌پور ازغدی باتوجه‌به روحانی‌بودن او جهت رسیدگی به دادگاه ویژهٔ روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.

روحانیت ارسال شده است.



—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

**بیش از ۳۰۰ نفر از اهالی یکی از شهرهای ایلام به مراکز درمانی مراجعه کردند**

# مسمومیت ناشناخته در «بدره»

**رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایلام: تیم بهداشتی از آب منطقه نمونه‌گیری کرده و دلیلی بر اینکه منشأ این بیماری ویروسی از آب آلوده باشد، گزارش نشده است**

**طی دو روز گذشته خبری در رسانه‌های محلی استان ایلام مبنی‌بر مسمومیت بی‌دریی شهروندان در شهر بدره استان ایلام و مراجعه به درمانگاه و مراکز درمانی منتشر شد. اما به‌نظر این رخداد از نخستین روز هفته اتفاق افتاده است. شایعات و حدس‌های غیرقطعی به‌ویژه در فضای مجازی نیز خبر از وجود آلودگی در آب شرب اهالی این شهر می‌دهد. باوجوداین، مسئولان با وجود تأیید این رخداد، نظر قطعی در دل این اعلام نکرده‌اند.**

روابط عمومی دفتر مدیریت بحران استانداری ایلام خبر «پیام ما» مبنی‌بر مسمومیت یا ابتلا به‌نوعی ویروس واگیر شهروندان بدره در این استان را تأیید و اعلام می‌کند که قریب به اتفاق مراجعه‌کنندگان به مراکز درمانی در بدره به‌صورت سرپایی مداوا و پس از گرفتن داروهای لازم مرخص شدند. تنها یک مورد از بیماران نیاز به خدمات درمانی داشته است. این مرکز وجود شایعات در مورد آلودگی آب را تأیید می‌کند، اما صحت آن را درست نمی‌داند.

آتش‌سوزی اخیر در شمال غرب فارس که بیش از دو هفته طول کشیده جان یکی از اهالی روستای «جمال‌کر» را گرفت

# جان دادن برای حفظ زاگرس

**کیان یزدانبور، فعال محیط زیست: سازمان‌ها در جلسات مختلف می‌گویند بدون کارت همیاری و هماهنگی با منابع طبیعی کسی حق حضور ندارد اما دهیاران از روستاییان می‌خواهند در خاموش کردن آتش همکاری کنند**



- تصویر: علی‌رضا ریاضی

**| پیام‌ا |** شمال غرب استان فارس از دو هفته قبل در آتش می‌سوزد و دو روز قبل این آتش جان یک همیار طبیعت را گرفت. «یعقوب حسن‌پور»، از اهالی روستای جمال کربخش ماهر میلیاتی از توابع شهرستان ممسنی در حال مهار آتش بود که از ارتفاع کوهی به پایین پرتاب شد و ۴۷ سالگی، آخرین سال عمرش شد. آتش، امسال برای بسیاری از فعالان محیط زیست نگرانی بیشتر از گذشته به همراه دارد. مراتع و علف‌ها به خاطر بارش‌های فراوان بلند شده‌اند و بیم آتش‌سوزی در چنین فضایی بسیار جدی است. با این حال فعالان منطقه همچنان از بی‌برنامه‌گی سازمان‌های زیربط گله دارند و می‌گویند در چنین فضایی چرا همچنان بدون برنامه و دیر به فکر آتش‌سوزی افتاده‌اند.

فراوان بودیم که با حضور نیروهای مردمی تا حدودی مرتفع شد.»

بارش‌های بسیار امسال هرچند نوید کشاورزی پر بار و هوای خوب داشت، اما بیم آتش برای بسیاری از اهالی زاگرس آتقذر جدی است که حالا مراتع و علف‌هایی که قدشان به یک متر رسیده را نگاه می‌کنند و هر لحظه بر نگرانیشان از روزهای گرم پیش رو افزوده می‌شود.

ایزدی می‌گوید از سال ۹۹ سازمان‌های مردم‌نهاد وارد کار شدند و با توجه به لطمات جانی که به یچه‌ها برای خاموش کردن آتش رسیده بود، تصمیم گرفتند لوازم و پوشش مناسبی برای همیاران تهیه کنند. «نیروهایی مردمی و کنشگران محیط زیست از شمال غرب رشته کوه زاگرس تا جنوب شرق آن به اندازه وسع خودم لوازم ایمنی و دستگاه دمنده تهیه و در اختیار نیروها گذاشتند اما متولی ماجرا که سازمان منابع طبیعی و ارگان‌هایی چون مدیریت بحران است همیشه دیر حاضر شده‌اند.»

او می‌گوید حسین‌پور از عشایری بود که در هنگام همه سختی‌ها همیشه پای کار بود و حالا از دست دادن فردی چون ضایعه بزرگی برای طبیعت زاگرس است: «آمار ضد و نقیض برای از بین بردن جنگل‌ها و مراتع زیاد است. مسئولان برای کوچک نشان دادن عمق فاجعه می‌گویند چندان آسیب‌ها جدی نبوده اما در سال ۹۹ و ۱۴۰۰ حدود ۱۴ شهید برای حفاظت از طبیعت داده‌ایم. یکی از آنها خانواده بهزادی در فیروزآباد فارس است که چهار شهید داشت.

اما بخش دولتی نمی‌خواهد به صورت اصولی هم‌هنگی با منابع طبیعی کسی حق حضور ندارد اما دهیاران از روستاییان می‌خواهند در خاموش کردن آتش همکاری کنند. روستاییان هم به عواقب کار فکر نمی‌کنند چرا که منطقه و آسیب ندیدنش برایشان مهم است و این کار به نوعی سواستفاده از احساسات و بازی با جان آنهاست.»

به گفته او در دولت جدید ارتباط با سازمان‌های مردم‌نهاد قطع شده و از سوی می‌گویند برای مهار آتش بودجه هم ندارند و برای دریافت کمک مالی از خیرین طبیعت و سازمان

سپردند. علاوه بر این ۶ تن، شریف باجور، امید حسین‌زاده، محمد پژوهی و رحمت حکیمی‌نیا هم در سال ۹۷ در آتش جنگل‌های روستای پیله و سلسی مریوان کشته شدند. تا آن زمان خبری از شهید نامیدن آنها در میان نبود و وضعیت بیمه‌شان هم نامشخص. اسفند ۱۴۰۰ اما حسین میرزایی، مدیرکل دفتر آموزش، ترویج و مشارکت‌های مردمی سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری کشور از تلاش سازمان برای سازماندهی همیاران طبیعت خبر داد و گفت: «در قانون، حمایت‌های بیمه‌ای و مالی برای همیاران تعریف شده است.

این در حالی بود که سال ۹۹ یکی از سال‌های سخت آتش در کشور بود و بر اساس آمار اعلامی از سازمان حفاظت محیط زیست، در آن سال شاهد افزایش سه برابری آتش سوزی در مناطق چهارگانه بودیم، در سه ماهه اول سال ۹۹ هزار و ۶۵۴ هکتار با ۵۶ مورد آتش سوزی رخ داده است که بیشترین آنها در استان های فارس، خوزستان، بوشهر و کرمانشاه بود در حالیکه در مدت مشابه سال گذشته ۶۲۰ هکتار با ۸۲ مورد بوده است که این آمار نشان می‌دهد که افزایش سه برابری داشته‌ایم.

وضعیت در دو سال گذشته هم سخت بود و حالا امسال با افزایش بارش و بالا بودن رشد گیاهان خطر بیش از پیش است. از سویی سازمان محیط زیست و منابع طبیعی می‌گوید فقط همیاران و به درخواست سازمان‌ها می‌توانند برای خاموش کردن آتش به میدان بروند و از سوی دیگر درخواست این سازمان‌ها از دهیاری‌ها لیلیلی شده تا فضای سختی برای اهالی روستا ایجاد شود و آنها بخواهند برای رهایی طبیعتشان از هرم آتش به میدان بروند.

تناقضی سخت که امسال جان یک همیار محیط زیست را هم گرفته است. حالا در این شرایط، حسن اکبری، معاون محیط‌زیست طبیعی و تنوع زیستی سازمان محیط زیست خبر از افزایش بودجه مهار آتش‌سوزی داده. او گفته «در سال آبی جاری بارندگی‌ها در منطقه زاگرس وضعیت مناسبی داشت و همین مسئله باعث رشد محسوس پوشش علفی زیر اشکوب جنگل‌های زاگرس شده و احتمال وقوع حریق در فصل گرم در این منطقه به شدت افزایش یافته است. البته در سال جاری ۴۰ میلیارد تومان بودجه ویژه مبارزه با حریق در مناطق تحت مدیریت سازمان محیط‌زیست توزیع کرده‌ایم که این رقم بیش از دو برابر اعتباراتی است که سال گذشته در این زمینه تخصیص دادیم. هرچند همین ۴۰ میلیارد تومان نیز در این زمینه اعتبارات چندان بالایی به حساب نمی‌آید.» بودجه‌ای که باید دید چه تاثیری در کاهش آتش‌سوزی‌ها خواهد داشت. آیا امکانات مهار آتش را بیشتر می‌کند و آیا کمک می‌کند تا خسارت جانی کمتری از آتش به مردم برسد یا خیر.

مردم‌نهاد در تلاشند. «قانون بازدارنده نیست و به راحتی افراد خاخی که آتش را به راه انداخته‌اند آزاد می‌شوند و یا اصلا دستگیر نمی‌شوند. همچنین مناطق قرق شده را آزاد کرده‌اند تا دامداران، دام خود را بیاورند و با چرا از حجم مرتع کاسته شود که این هم اشتباه بزرگی است. اشتباه دیگر ایستادگی نکردن مقابل تهدیدهاست. بسیاری از قاچاقچیان چوب و ذغال می‌گویند اگر کاری به کار ما داشته باشید ما منطقه را آتش می‌زنیم و این تهدیدها سبب شده تا آنها آزاد باشند و این روند اشتباه تکرار شود.»

مختار خندانی، یاسین کریمی، بلال امینی، البرز زارعی، احسان عزیززی، محمد مهدی حسینی؛ این‌ها نام فعالان محیط زیست و نیروهای مردمی است که در سال ۹۹ برای نجات جنگل‌ها از آتش، سوختند و جان



## تهران، ۱۰۷ میلی‌متر کسری بارندگی دارد

بر اساس آخرین داده‌های مرکز ملی اقلیم و مدیریت بحران خشکسالی سازمان هواشناسی، استان تهران با کسری ۱۰۷ میلی‌متری بارش مواجه است که از این نظر در رتبه پنجم از بین ۳۱ استان قرار دارد. به گزارش ایبسا، در حالی که بارندگی‌های کشور از ابتدای سال آبی جاری تاکنون ۲۲ درصد نسبت به بلندمدت کاهش داشته است، استان تهران نیز ۱۰۷ میلی‌متر در این بازه زمانی کسری بارندگی دارد. بهطور میانگین و معمول سالانه تا نیمه اردیبهشت باید حدود ۲۴۰ میلی‌متر بارش در استان تهران به ثبت می‌رسید، اما امسال حدود ۱۳۴ میلی‌متر آن دریافت شده است. با این وجود میزان کم‌بارشی در برخی ایستگاه‌ها نظیر شمیرانات حدود دو برابر کسری بارش در استان تهران است، به‌طوری‌که میزان کسری در شمیرانات ۲۱۱ میلیمتر کمتر از نرمال و دماوند ۱۸۵ میلیمتر کمتر از حد نرمال است. میزان کسری بارش در پایتخت نیز حدود ۷۲ میلیمتر کمتر از حد نرمال برآورد شده است.

به گفته احد وظیفه، رئیس مرکز ملی اقلیم و مدیریت بحران خشکسالی، استان تهران با کم‌بارشی و کم‌آبی بسیار گسترده‌ای مواجه است و آب پشت سد‌های استان تهران بسیار کمتر از حد ظرفیت سد‌ها است و می‌توان گفت که تنها ۲۵ درصد آب دارند این

خبر

## متخلفان چهار هزار مترمربع از تالاب کانی‌برازان مهاباد را تخریب کردند

رییس اداره حفاظت محیط زیست مهاباد گفت: متخلفان چهار هزار مترمربع از تالاب بین‌المللی کانی‌برازان این شهرستان را تخریب کردند. فاروق سلیمانی به ایرنا گفت: این متخلفان به صورت شبانه حدود چهار هزار مترمربع از عرصه تالاب بین المللی کانی‌برازان را تخریب کرده بودند که با هوشیاری مأموران یگان حفاظت این تالاب عملیات تخریب متوقف شد. به گفته او، این متخلفان که از تاریکی شب برای تخریب استفاده کرده بودند، شناسایی و با تشکیل پرونده به مراجع قضایی معرفی شدند. او با اشاره به زادآوری صدها قطعه پرند در تالاب کانی‌برازان ادامه داد: صدها قطعه پرند آبرزی و کنار آبرزی بومی و مهاجر در تالاب بین‌المللی «کانی‌برازان» این شهرستان زادآوری کردند و جوجه‌های بسیاری از پرندگان این تالاب از جمله خوکنا و چنگر‌سرا از تخم بیرون آورده‌اند. به گزارش ایرنا، تالاب بین المللی «کانی‌برازان» مهاباد که نخستین سایت پرند‌نگری کشور نیز محسوب می‌شود با وسعتی افزون بر یک هزار هکتاریکی از مهم‌ترین تالاب‌های اقماری جنوب دریاچه ارومیه و با ارزش ترین زیستگاه‌های انواع پرندگان آبرزی و کنار آبرزی مهاجر و بومی در شمالغرب کشور به شمار می‌رود.

### حفاظت از لاک‌پشت‌های

### منقار عقابی به دانشگاه

### ب کرمان سپرده شد

سرپرست اداره‌کل حفاظت محیط‌زیست استان بوشهر گفت: تسهیل اقدامات حفاظتی برای بهبود شرایط لاک‌پشت های منقار عقابی به‌عنوان یکی از گونه‌های در معرض خطر انقراض خلیج فارس به دانشگاه شهید باهنر کرمان سپرده شد. عبدالرحمن مرادزاده به ایبساگفت: دانشگاه شهید باهنر کرمان یکی از مراکز علمی معتبر در این زمینه است و قرار شده این دانشگاه با نظارت اداره‌کل حفاظت محیط زیست استان بوشهر و بهره‌گیری از متخصصان، کمک جامعه محلی و کارشناسان خبره کشور برای حفاظت از لاک‌پشت‌های منقار عقابی در جزایر نخیلو، ام‌الگرم، خارکو و سواحل پارک ملی دریایی نایبند اقدام کند. متخصصان دانشگاه باهنر کرمان در قالب این طرح به پایش، تگ‌گذاری و ایجاد هجری سایت برای حفاظت از اینگونه ارزشمند می‌پردازند.

سرپرست اداره‌کل حفاظت محیط زیست استان بوشهر ادامه داد: اقدامات پایشی و حفاظتی لاک‌پشت‌های دریایی استان بوشهر از سال ۱۳۹۱ با حمایت صنعت و معاونت دریایی و تالاب‌های سازمان حفاظت محیط‌زیست آغاز شده و اکنون شرکت مبین انرژی خلیج‌فارس در راستای عمل به مسئولیت‌های اجتماعی خود از فعالیت‌های حفاظتی از این گونه در معرض خطر انقراض حمایت می‌کند.

مرادزاده اضافه کرد: در این راستا تاکنون اقداماتی از جمله آموزش جوامع محلی، پایش و زیست‌سنجی، رفع تهدیدات، ایجاد هجری سایت و پژوهش برای حفاظت از این گونه مهم و انجام شده و تداوم دارد.

## نخستین گوزن زرد ایرانی در دامنه‌های یافته کوه خرم‌آباد متولد شد

مدیرکل حفاظت محیط زیست لرستان گفت: با گذشت سال‌ها دوری از زیستگاه و خاستگاه اصلی گوزن زرد ایرانی، اولین گوساله این گونه در دامنه‌های یافته کوه خرم‌آباد متولد شد. علی سالاروند افزود: این تولد بعد از گذشت سال‌ها دوری از زیستگاه و پشت سر گذاشتن خطر انقراض نسل رخ داد.

به گفته او، در سال ۱۴۰۱ و در راستای حفظ و احیای این گونه ارزشمند و در خطر انقراض، تعداد ۱۰ رأس گوزن زرد ایرانی از ۲ سایت تکثیر و پرورش گوزن زرد ایرانی گذت ناز ساری و مرکز ایثار کرج به استان لرستان و دامنه‌های زاگرس که زیستگاه و خاستگاه اصلی این گونه در گذشته بوده است، انتقال داده شد. گوزن زرد ایرانی در سایت تکثیر و پرورش فجر صفا کشت و صنعت لرستان واقع در دامنه‌های یافته کوه خرم‌آباد حفاظت و نگهداری می‌شود که این سایت نخستین و بزرگترین سایت خصوصی حفاظت مشارکتی از گونه‌های ارزشمند حیات وحش و ذخایر ژنتیکی به شمار می‌رود.

او افزود: گوساله تازه متولد شده در شرایط مناسب و پایداری قرار دارد که توسط مسئولان سایت و دامپزشک مربوطه به همراه مادر تحت مراقبت است و شرایط زیستی و بستر مناسب برای زادآوری و رشد آن توسط کارشناسان زحمتکش این اداره کل و مجموعه کشت و صنعت فجر صفا لرستان، فراهم شده است.



**بهمن ایزدی، فعال محیط**

**زیست: آمار ضد و نقیض برای**

**از بین بردن جنگل‌ها و مراتع**

**زیاد است. مسئولان برای**

**کوچک نشان دادن عمق فاجعه**

**می‌گویند چندان آسیب‌ها**

**جدی نبوده اما در سال ۹۹**

**و ۱۴۰۰ حدود ۱۴ شهید برای**

**حفاظت از طبیعت داده‌ایم.**

**یکی از آنها خانواده بهزادی در**

**فیروزآباد فارس است که چهار**

**شهید داشت. اما بخش دولتی**

**نمی‌خواهد به صورت اصولی و**

**جدی در خصوص بهره‌برداری از**

**مشارکت مردمی وارد عمل شود**



**کیان یزدانبور، فعال محیط**

**زیست: «در این آتش‌سوزی**

**ستاد بحران، منابع طبیعی و**

**محیط زیست از تشکل‌های**

**فعال دعوت کردند و فرمانداری**

**و ستاد بحران از دهیاران**

**خواستند تا مردم روستا را برای**

**مقابله با آتش بسیج کنند.**

**این در حالی است که هیچ**

**برنامه دقیقی چیده نشده و**

**مردم عادی که هیچ آموزشی**

**ندیده‌اند و حداقل لوازم و**

**امکانات ایمنی شخصی را**

**ندارند را وارد این مهلکه شدند.**

### نوبت اول



## فراخوان مناقصه عمومی یک مرحله ای

شهرداری بم در نظر دارد مناقصه عمومی پیاده روسازی و بهسازی جداول خیابان جانبازان حدفاصل چهارراه زینبیه تا چهارراه سیدجمال الدین را از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت برگزار نماید. کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد مناقصه تا ارائه پیشنهاد مناقصه گران و بازگشایی پاکت ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت(ستاد)به آدرس : **www.setadiran.ir** انجام خواهد شد و لازم است مناقصه گران در صورت عدم عضویت قبلی-مراحل ثبت نام درسایت مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند .
- برآورد اجرائی کار مبلغ **۲۵۰,۳۴۳,۴۶۱,۳۱۸ ریال** بر اساس فهرست بهای واحد پایه رشته ابنیه سال ۱۴۰۲ می باشد.

- مدت اجرائی پروژه **۸** ماه شمسی می باشد.

- ارائه ضمانت نامه بانکی به میزان **۱,۲۷۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال** دروجه شهرداری بم به عنوان سپرده شرکت در مناقصه الزامی می باشد .

- شهرداری درد یا قبول هر یک از پیشنهادات مختار است.

- سایر اطلاعات و جزئیات مربوط به مناقصه در اسناد مندرج است .

- **تاریخ انتشار مناقصه در سامانه تاریخ ۱۴۰۲/۰۲/۲۸** می باشد .

- **مهلت زمانی دریافت اسناد مناقصه از ساعت: ساعت ۱۹:۰۰ مورخ ۱۴۰۲/۰۲/۰۴** .

- **مهلت زمانی ارائه پیشنهاد: ساعت ۱۹:۰۰ مورخ ۱۴۰۲/۰۳/۱۸**

- **زمان بازگشایی پاکت ها : ساعت ۱۰:۰۰ مورخ ۱۴۰۲/۰۳/۲۱**

- **محل تحویل پاکت الف ، دیرخانه حراست شهرداری بم می باشد .**

**اطلاعات تماس دستگاه مناقصه گزیر جهت دریافت اطلاعات بیشتر در خصوص اسناد مناقصه و ارائه پاکت های**

**الف:آدرس بم بلوار شهید رجایی سایت اداری -شهرداری بم دیرخانه حراست -تلفن:۰۳۴-۴۴۳۴۵۲۱۴**

**اطلاعات تماس سامانه ستاد جهت انجام مراحل عضویت در سامانه مرکز تماس ۰۲۱-۴۱۹۲۳۴ دفتر**

**ثبت نام:۰۸۸۹۶۹۷۳۷-۸۵۱۹۳۷۶۸**

**تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۲/۰۲/۲۷**

**تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۲/۰۳/۰۳**

## علیرضا ریاضی- شهردار بم



با وجود تاکید دولت و مجلس بر بالا نرفتن قیمت بنزین، برخی کارشناسان اصلاح قیمت را ناگزیر می‌دانند

## افزایش قیمت بنزین؛ شایعه یا واقعیت



**پیام ما | از روزهای سال ۱۴۰۱، رزمه‌های احتمال افزایش قیمت بنزین و همچنین بحث واردات این محصول نفتی به میان آمد. موضوعی که تا زمان تنظیم این گزارش همچنان از سوی دولت و مجلس انکار می‌شود. اما سوال اصلی اینجاست آیا نداشتن ثابت قیمت بنزین، به منزله آرامش در بازار سوخت کشور و بی نیازی از واردات آن است؟ آن هم در شرایطی که مدیرعامل شرکت پخش فرآورده‌های نفتی کشور در پایان ماه قبل اعلام کرد که مصرف بنزین ۹ درصد افزایش داشته و ظرفیت تولید بنزین کشور نیز بیش از این نیست.**

۲۳ فروردین امسال، مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی از افزایش ۹ درصدی مصرف بنزین از ابتدای سال ۱۴۰۲ خبر داده بود. همزمان با این خبر یک عضو کمیسیون انرژی مجلس نیز در گفت‌وگو با برخی خبرنگاری‌های کشور اعلام کرد که دولت و مجلس برنامه‌ای برای افزایش قیمت بنزین در سال ۱۴۰۲ ندارند. دولت برنامه‌ای برای افزایش قیمت بنزین ندارد

ایسنا در خبری از قول «رضانعلی سنگدوبینی» در مورد شایعات مطرح شده مبنی بر افزایش قیمت بنزین، نوشته بود: «تاکنون چندین بار این شایعات در فضای مجازی منتشر شده و هم اعضای کمیسیون انرژی و هم شخص وزیر نفت و هم شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی این موضوع را تکذیب کرده و تاکید کردند که دولت برنامه‌ای برای افزایش قیمت بنزین ندارد.»

سنگدوبینی توضیح داده بود: «از سوی دیگر با افزایش قیمت بنزین منابع جدیدی حاصل می‌شود که باید برای آن مصارف در نظر گرفته شود. اگر بنا بود که دولت قیمت بنزین را تغییر دهد در لایحه بودجه این موضوع را پیش بینی می‌کرد و آن را به مجلس ارائه می‌داد؛ اما در لایحه بودجه ۱۴۰۲ نیز قیمت بنزینی

افزایشی نداشته است. عده‌ای با پخش این شایعات سعی در ملتهب کردن جامعه دارند. دولت اعلام کرده که فعلا برنامه ای برای افزایش قیمت بنزین ندارد. چنین موضوعی در کمیسیون انرژی مجلس نیز طرح نشده است.»

**نیاز به افزایش ۱۰ تا ۲۰ درصدی قیمت**  
با وجود این گفته‌ها اما، ۱۸ اردیبهشت، یعنی یک هفته پیش، خبری بربرخی وبسایت‌های خبری و تحلیلی کشور مانند «رسانه سوخت» منتشر شد که عنوان متناقضی با این گفته‌های مسئولان داشت: «اطلاعیه جدید دولت و مجلس درباره افزایش قیمت بنزین، افزایش ۲۰ درصدی قیمت بنزین در اردیبهشت ماه».

این رسانه به نقل از یک عضو سابق کمیسیون انرژی مجلس نوشته بود: «دولت و مجلس باید سر موضوع افزایش قیمت بنزین و گازوئیل و حامل‌های انرژی تفاهم کنند که به صورت تدریجی افزایش دهند مثلا امسال ۱۰ تا ۲۰ درصد افزایش دهند و همه ساله در بودجه پیش بینی شود.»

علی بختیار توضیح داده بود: «بهترین راهکارها قانون برنامه دوم و سوم توسعه بوده است. در قانون برنامه دوم افزایش قیمت بنزین سالی ۲۰ درصد و در قانون برنامه سوم توسعه سالی

زیرساخت‌هایی همانند سدهای ذخیره سازی، سدهای انحرافی، خط انتقال و توزیع برای جامعه مصرف کننده از کشاورزی، صنعتی و خانگی است. افزایش جمعیت و افزایش تقاضای آب، گرم شدن جوی و تغییر اقلیمی استان و کاهش بارندگی نیز بر تنش آبی مازندران بسیار تاثیر داشته است. کاهش موجب آسیب به آب های کشاورزی، صنعتی و شرب می‌شود و همچنین باید برای سدهای مختلف که کم آب شدند، راهکار برون رفت آن بررسی و اجرا شود.»

برای تامین آب مورد نیاز مازندران در حال حاضر بیش از ۷۰۰ چشمه، ۷۰۰ چاه آب شرب و ۱۴۰ هزار چاه آب کشاورزی در استان به بهره برداری رسیده است. علی‌خانی این اعداد را تایید می‌کند اما به گفته او تا جایی که امکان دارد باید از آب‌های سطحی استفاده شود و از چاه‌ها جهت ذخیره ماندن منابع آبی زیرزمینی کمتر استفاده شود.

او همچنین ضعف در مهار و ذخیره سازی آب‌های سطحی را یکی از مشکلات مهم مازندران می‌داند که موجب می‌شود بخش قابل توجهی از آب‌های سطحی به دریا بریزد. مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای این استان نیز به «پیام ما» می‌گوید که این استان تا ۵ سال آینده با چالش کم آبی روبرو می‌شود: «میزان بارندگی استان به نسبت مدت مشابه سنوات گذشته حدود ۲۸ درصد کاهش داشته است؛

۱۰ درصد افزایش در نظر گرفته شده بود این افزایش تدریجی در بنزین و حامل‌های انرژی دو مزیت داشت مزیت اول اینکه از چشم قیمتی جلوگیری می‌کرد یعنی قیمت واقعی و قیمت عرضه و فروش هم دچار شکاف عمیق نمی‌شد و فاصله‌ها با ۱۰ و ۲۰ درصد افزایش جبران و دوم اینکه از قاچاق جلوگیری می‌شد. افزایش تدریجی روی شاخص‌های کلان اقتصادی تاثیر چندانی ندارد. دولت و مجلس باید افزایش نرخ تدریجی تفاهم کنند، دولت لایحه بدهد به طور تدریجی قیمت را افزایش دهند تا شکاف پوشش داده شود. در مجلس هفتم اجازه ندادیم قیمتها متناسب افزایش پیدا کند که اشتباه بود، بعد هم که در هفتمندی قیمت‌ها را آزادسازی کردیم عواقب بدی را منجر شدیم که مهم‌ترین آن رشد تورم بود به این ترتیب نه تنها فاصله پر نشد بلکه قیمتها هم سه برابر شد و با همه مشکلاتی که برای کشور بوجود آورد مصرف هم به همان نقطه اولیه برگشت. امسال در بودجه‌ای که دولت ارائه داده راجع به بنزین و حامل‌ها تصمیم گیری نشده اما می‌شد پیش‌بینی افزایش تدریجی متناسب با نرخ تورم اعمال شود.»

**هدررفت ثروت کشور**  
نایب رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی

نداشت. ولی سیاست‌های جدید ممکن است بسیاریشان در سرتخریم انجام نشود. یعنی این که ما با دنیا ارتباط نداریم امکان بالا بردن درآمد غیر نفتی ما را محدود کند. اما معنیش این نیست که این شرایط را بپذیریم و اجازه دهیم وضعیت سوخت و حاملان انرژی ما حاد و حادتر شد. باید این وضعیت را بپذیریم و طی یک برنامه ۵ یا ۶ ساله، تغییر قیمت را انجام دهیم. باید اقتصاد و معیشت مردم را نجات دهیم و از مایه‌مان هم حفاظت کنیم.» او مسئله واردات بنزین را مسئله‌ای بسیار جدی ارزیابی می‌کند که نیاز به آن در این شرایط تولید، توزیع و مصرف سوخت، اجتناب ناپذیر به نظر می‌رسد اما واقعی کردن قیمت بنزین تنها راه نجات آن است: «در مقطعی در کشور ما گروهی مخالف ساخت پالایشگاه بودند و می‌گفتند واردات بنزین به صرفه‌تر است. پس از آن با تغییر شرایط این نگرش عوض شد. بنابراین پالایشگاه‌ها مانند خلیج فارس ساخته شد. در برهه‌ای نه فقط نیاز به واردات نبود بلکه صادر هم می‌کردیم. اما با بالا رفتن مصرف حتی پس از افزایش ظرفیت پالایشگاه‌ها ما بنزین وارد کردیم. اما حالا دوباره ناترازی بالا رفته است. مصرف ما زیاد شده که علاوه بر استفاده از خودروهای غیر استاندارد و با مصرف بالای داخلی، وارد شدن خودروهای هیبریدی و برقی در شبکه، ارزانی قیمت بنزین یکی از دلایل اصلی آن است. امروز قیمت بنزین در کشور ما از قیمت آب ارزان‌تر است. واقعی سازی قیمت بنزین ما را از واردات بی‌نیاز می‌کند. می‌بینید که این قیمت ارزان باعث شده که بنزین از کشور به ترکیه، افغانستان و پاکستان قاچاق شود. حتی کیفیت خودرو هم بالا می‌رود. مصرف توسط مصرف کننده هم کنترل می‌شود.»

**برنامه‌ها نگاهی به بنزین ندارند**  
صالحی توضیح می‌دهد که خواهان افزایش ناگهانی قیمت بنزین نیست و در هیچ مدلی افزایش ناگهانی نمی‌گذد اما برای ثروتی که از دست می‌رود باید فکری عاجل کرد: فکر عاجل نه به معنای یک تصمیم انقلابی بلکه به معنای برنامه‌ریزی دقیق و زمان‌بندی شده

: «باید برای قدرت خرید مردم هم فکری کرد. می‌توانیم تا حدود زیادی به برنامه سوم توسعه کشور نگاه کنیم. قیمت بنزین زیر عدد تورم بالا می‌رفت. قدرت خرید مردم هم متناسب بالا می‌رفت.»

او در مورد تکلیف قانونی در این زمینه می‌گوید: «برنامه سوم تکلیف بر واقعی کردن قیمت بنزین گذاشت. در برنامه چهارم، مجلس طرح ثبات قیمتها را تصویب کرد. برنامه پنجم همان دیدگاه را دنبال کرد. دیدیم در اجرای برنامه ششم و آبان ۹۸ که ناگزیر از افزایش قیمت بودیم چه پیامدهای اجتماعی برای کشور رقم خورد. وقتی فنر را تصنعی می‌فشاری جایی کنترل از دستتان می‌رود. باید با علم اقتصاد جلوگیری کرد.»

این کارشناس انرژی مانند بسیاری دیگر از کارشناسان می‌گوید که برنامه هفتم توسعه نیز توجه خاصی به بخش سوخت نداشته است. می‌بینیم که امروز کارگر ترکیه با هم مشکلات اقتصادی این کشور، با بنزین لیتتری ۲۱ لیر پاک خودرو را پر کند.»

حמידرضا صالحی معتقد است که حتی در فشارهای تحریم و فساد داخلی نیز باید این مسیر را طی کند: «فرق ما ترکیه این است که ما کمک کننده‌ای به نام درآمد نفتی داریم. کشوری مانند ترکیه این محل درآمد را

و اگر بخواهیم دریاچه‌های سد را برای فصل زراعی جدید باز کنیم، قطعا دچار چالش جدی در تامین آب شرب خواهیم شد. در خصوص سد شهید رجایی تنها کاری که می‌شود کرد آن است که این آبردی که الان به این سد سرازیر می‌شود را با یک مدیریت درست هر چند میزان کمی است، به همین مقدار به کشاورزان بدهد و اینکه تصور شود از آب ذخیره این سد، رهاسازی صورت گیرد ممکن نیست و صرفا جهت تامین آب شرب قابل استفاده است.

او دو حوزه تجن و هزار را دچار مشکلات شدید آبی توصیف می‌کند: ما در دو حوزه تجن و هزار به شدت دچار مشکل هستیم که ۶ شهرستان ساری، میاندوآباد، جویبار، فریدونکنار، بابلسر و محمودآباد با تنش‌های آبی مواجه خواهند شد. شرکت آب منطقه‌ای مازندران نیز اعلام کرده است که میزان

به نحوی که ما در سالیان گذشته تا چنین روزهایی نزدیک به ۴۴۰ میلی‌متر بارندگی داشتیم اما امسال این رقم ۳۲۰ میلی متر رسیده است. از سویی دیگر، آلود رودخانه‌های ما نیز نسبت به سنوات گذشته نزدیک به ۵۵ درصد کاهش داشته است و نمونه بارز آن کاهش را می‌توان به وضوح در سد شهید رجایی ساری مشاهده کرد.

براساس اعلام شرکت آب منطقه‌ای این استان در حالی که سد شهید رجایی ساری در مدت مشابه سال قبل، بیش از ۱۶۲ میلیون متر مکعب آب در خود ذخیره داشت امسال حدود ۴۰ درصد آن آب دارد. همچنین سد آیت الله صالحی مازندرانی نیز علیرغم ظرفیت ۱۴۰ میلیون متر مکعبی تنها ۸۸ میلیون متر مکعب آب در خود ذخیره دارد. «حیدر داودیان» می‌گوید: «تمامی این عوامل در کنار کاهش چشمگیر آبردهای رودخانه‌های ما موجب شده است که علاوه بر اینکه نسبت به سالهای قبل دچار عقب ماندگی هستیم، بارندگی و آورده‌های مناسبی هم برای جبران آن نداریم. با توجه به وضعیت موجود سد شهید رجایی دیگر نمی‌توانیم عملا امیدوی به این سد داشته باشیم که بتوانیم آب کشاورزی مورد نیاز امسال کشاورزان پایین دست این سد را تامین کنیم. این میزان آبی که در حال حاضر در پشت این سد ذخیره شده است صرفا جهت آب شرب شهرستان ساری است



خبر

### کاهش ۸ درصدی تولید محصولات باغی در سال گذشته



براساس اعلام مرکز آمار ایران تولید محصولات دائمی باغی در سال گذشته نسبت به دوره مشابه سال قبل از آن، ۸ درصد کاهش داشته است.

به گزارش «پیام ما» مرکز آمار ایران اعلام کرد براساس نتایج طرح آمارگیری باغداری در سال ۱۴۰۱ مقدار تولید محصولات دائمی در این سال حدود ۱۲ میلیون تن برآورد شده است که در مقایسه با نتایج حاصل از این طرح با دوره قبل حدود ۸ درصد کاهش یافته است. همچنین این گزارش می‌گوید مساحت باغ‌ها و قلمستان‌های کشور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۹ میلیون هکتار برآورد شده که ۶۹ درصد باغ ساده (تکم‌محصولی) و ۳۱ درصد باغ مخلوط (چند محصولی) بوده است. ۶۴ درصد از کل تولید محصولات باغی در سال ۱۴۰۱ مربوط به محصولات سیب، پرتقال و نارنگی، انگور و خرما بوده است.

این گزارش با انتشار جزئیاتی از نوع محصولات تولید شده در باغ‌های کشور نیز اعلام کرد: «مقدار تولید پرتقال و نارنگی در این سال، در حدود ۳ میلیون تن برآورد شده که ۹ درصد افزایش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب نیز، حدود ۲ میلیون تن برآورد شد که نسبت به سال ۱۳۹۸ در حدود ۱۱ درصد کاهش داشته است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز، در حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. همچنین برآورد مقدار تولید انگور در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰۴ میلیون تن بوده است. ۲۷ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید خرما نیز، در حدود ۱ میلیون تن برآورد شده که ۲۱ درصد کاهش نسبت به سال ۱۳۹۸ داشته است. تولید سیب زمینی و پیاز،

خبر

## اختصاص ۸۰ درصد بودجه برای توسعه و نوسازی حمل‌ونقل عمومی کلانشهرها

رئیس شورای عالی استان‌ها با اشاره به ضرورت توسعه حمل‌ونقل عمومی، از اختصاص اعتباراتی معادل ۸۰ درصد بودجه برای توسعه و نوسازی حمل‌ونقل عمومی کلانشهرها خبر داد. «پرویز سروری» در گفت‌وگو با ایرنا، افزود: باتوجه به افزایش جمعیت، میزان سفرهای شهری مردم در شهرهای بزرگ از جمله تهران زیاد شده است، ولی نکته اینجاست که در سال‌های اخیر متناسب با رشد جمعیت، ناوگان حمل‌ونقل عمومی توسعه نیافته است. او ادامه داد: در برخی شهرها از جمله تهران نه تنها ناوگانی در این سال‌ها اضافه نشد، بلکه برخی از اتوبوس‌ها نیز به دلیل فرسودگی از رده خارج شد که سبب کمبود جدی در ناوگان اتوبوسرانی هستند. نایب‌رئیس شورای اسلامی شهر تهران یادآوری کرد: مدیریت شهری با همکاری دولت و وزارت کشور تقاضاهایی برای اضافه شدن اتوبوس در کلانشهرها منعقد کردند که در صورت تحقق، امسال چشم مناسبی در توسعه حمل‌ونقل عمومی خواهیم داشت.

### مدیرعامل سازمان آتش نشانی تهران:

### اعلام لیست ۹۵ ساختمان نایمن تهران به دستگاه قضا

مدیرعامل سازمان آتش‌نشانی و خدمات ایمنی شهرداری تهران از اعلام لیست ۹۵ ساختمان نایمن به دستگاه قضایی تا پایان اردیبهشت خبر داد. به گزارش ایرنا، «قدرت‌الله محمدی»، مدیرعامل سازمان آتش‌نشانی و خدمات ایمنی شهرداری تهران، بیان کرد: ساختمان‌های نایمنی که قدمت زیادی دارند یکی از معضلات اساسی شهر تهران هستند، در ساختمان‌های جدید مشکل خاصی نداریم. حدود ۱۲ سال است که ساختمان‌هایی که بالای شش طبقه هستند، از آتش‌نشانی تأییدیه دریافت می‌کنند و خوشبختانه اتفاق خاصی در این زمینه نداشتیم و مشکل ما عمدتاً با ساختمان‌های قدیمی است. او افزود: ساختمان‌هایی که پیش از قوانین ساخته شده‌اند و همه نوع کاربری از اداری، تجاری، مسکونی و صنعتی، دولتی و خصوصی در آن وجود دارد. ساختمان‌های جدید به دلیل الزام بردیافت پایان کار، موظف به انجام اقدامات مربوط به سازمان آتش‌نشانی هستند بنابراین دستورالعمل‌ها را انجام می‌دهند.

مدیرعامل سازمان آتش‌نشانی تهران تصریح کرد: از ابتدای سال قبل، دستگاه قضا همکاری بسیار خوبی را با سازمان آتش‌نشانی شهرداری تهران آغاز کرد و ما سال گذشته در همین زمان ۱۲۹ ساختمان نایمن نداشتیم که سال‌ها در همین عدد مانده بود، ساختمان‌هایی بسیار پرخطر که جزو خط قرمزها بودند و همواره نگرانی‌های متعددی در رابطه با این ساختمان‌ها داشته مبادا اتفاقی رخ دهد. او افزود: با ورود دستگاه قضا و جلساتی که به دعوت با مالکان ساختمان‌های نایمن داشتیم بعضی از مالکان پای کار آمدند و تشکیل پرونده دادند، دستورالعمل را دریافت و شرکت مجری خود را انتخاب کردند و حتی عدای از مالکان ساختمان‌های نایمن، تا مرز تأیید ایمنی ساختمان نیز پیش رفتند.



در نشست «نقش اجتماعی زنان در بحران‌های آبی ایران» مطرح شد

# زنان میراث‌دار رنج‌های کم‌آبی

«مهتا بذرافکن»، جامعه‌شناس و پژوهشگر تغییر اقلیم: درحالی که در بحران‌های آبی زنان خط مقدم آسیب‌ها هستند و بیشترین تأثیر را می‌پذیرند و باید منابع آبی را مدیریت کنند، اما هیچ مشارکتی در تصمیم‌گیری‌ها ندارند

میلیون‌ها زن در سراسر دنیا، وظیفه تأمین آب برای خانوار را به‌عهده دارند. آنها سالانه بیشتر از ۱۵۲ هزار کیلومتر را در مسیرهای سخت و خطرناک، گروهی و با پای پیاده برای رفع این نیاز طی می‌کنند. با وجود اینکه زنان همواره چندبرابر بیشتر از مردان رنج بی‌آبی را به دوش می‌کشند، اما بسیار کمتر از آنها به آموزش و توانمندسازی خود در حوزه آب دسترسی دارند. به گزارش بانک جهانی، سهم زنان کشاورز در تمام دنیا در حوزه مدیریت منابع آب فقط ۱۰ درصد از اعتبار موجود کشاورزی و خرده‌مالکی در اختیار دارند. همچنین به گزارش مرکز مطالعات استراتژیک بین‌المللی در سال ۲۰۲۰، در حوزه مهندسی زنان فقط ۱۸ درصد از نیروی کار آب‌فواصلاب ۱۲ درصد از مدیران بخش محیط زیست را در جهان تشکیل می‌دهند. این آمار به‌خوبی نشان می‌دهد که در حوزه آب نوعی نابرابری دیرپا نسبت به زنان وجود دارد. نابرابری باعث شده است زنان به منابع از جمله آب دسترسی نداشته باشند. او در ادامه درباره مالکیت زنان در ایران اشاره کرد: «هرچند در ایران آمار دقیقی از سهم مالکیت زنان بر آب منتشر نشده است، اما اگر زنانی مالک سهمی از آب باشند، اکثراً از طریق ارت و یا طبق رسومات به‌عنوان مهریه به مالکیت سهمی از آب قنات یا رودخانه رسیده‌اند. به‌این‌ترتیب، به‌ندرت زنی پیدا می‌شود که با تقاضای خودش از طریق مسیرهای اداری توانسته باشد سهمیه‌ای از آب و چاه‌های کشاورزی دریافت کند.»

### «عزت‌الله محمدی»:

مدیرعامل سازمان آتش‌نشانی و خدمات ایمنی شهرداری تهران از اعلام لیست ۹۵ ساختمان نایمن به دستگاه قضایی تا پایان اردیبهشت خبر داد. به گزارش ایرنا، «قدرت‌الله محمدی»، مدیرعامل سازمان آتش‌نشانی و خدمات ایمنی شهرداری تهران، بیان کرد: ساختمان‌های نایمنی که قدمت زیادی دارند یکی از معضلات اساسی شهر تهران هستند، در ساختمان‌های جدید به دلیل الزام بردیافت پایان کار، موظف به انجام اقدامات مربوط به سازمان آتش‌نشانی هستند بنابراین دستورالعمل‌ها را انجام می‌دهند.

مدیرعامل سازمان آتش‌نشانی تهران تصریح کرد: از ابتدای سال قبل، دستگاه قضا همکاری بسیار خوبی را با سازمان آتش‌نشانی شهرداری تهران آغاز کرد و ما سال گذشته در همین زمان ۱۲۹ ساختمان نایمن نداشتیم که سال‌ها در همین عدد مانده بود، ساختمان‌هایی بسیار پرخطر که جزو خط قرمزها بودند و همواره نگرانی‌های متعددی در رابطه با این ساختمان‌ها داشته مبادا اتفاقی رخ دهد. او افزود: با ورود دستگاه قضا و جلساتی که به دعوت با مالکان ساختمان‌های نایمن داشتیم بعضی از مالکان پای کار آمدند و تشکیل پرونده دادند، دستورالعمل را دریافت و حتی عدای از مالکان ساختمان‌های نایمن، تا مرز تأیید ایمنی ساختمان نیز پیش رفتند.

زمین به‌طور سیستماتیک از سوی دولت‌ها در از فرایند مدیریت و مشارکت در منابع آب حذف شده‌اند. در ایران نیز در حوزه مدیریت منابع آب و شورای‌عالی آب، هیچ نماینده‌ای نداریم.» به گفته او به‌طور کلی در دنیا زنان بسیار کمتر از مردان به آموزش و توانمندسازی در حوزه آب دسترسی داشته‌اند: «این‌ها همه منجر به انباشت ثروت و قدرت برای مردان شده است. در نتیجه نابرابری جنسیتی در حوزه آب همواره در کانون نابرابری‌ها قرار گرفته و همیشه در طول زمان بازسازی شده است.»

### «آرژان بارسنگین چالش‌های کم‌آبی بردوش زنان»

زنان برای دسترسی به آب مورد نیاز اغلب باید مسیرهای سخت و صعب‌العبر را پشت سر بگذارند. راهایی که آنها را در معرض خطر حمله حیوانات وحشی، تجاوز و ... قرار می‌دهد. از همین‌روست که زنان برای جمع‌آوری آب، گروهی حرکت می‌کنند. مشکلات آنها اما اینجا تمام نمی‌شود. نبود دسترسی به آب سالم و بهداشتی برای زنان در هنگام زایمان یا زمانی که نوزاد دارند، زندگی را برای آنها بسیار دشوار می‌کند. بذرافکن با اشاره به پژوهش‌های این حوزه گفت: «طبق مطالعات درباره مهاجرت‌های اقلیمی، زنان و دختران آسیب‌پذیرترین هستند. خشکسالی و کم‌آبی، ازدواج کودکان را افزایش می‌دهد. همچنین تکدی‌گری در حاشیه شهرها و فعالیت در بازارها غیررسمی بازار با حقوق‌های بسیار کم ناگزیر اتفاق می‌افتد. از پیامدهای اجتماعی بسیار سخت بحران‌های آب بر دوش زنان، باید به مسائل روانی، مشکلات پزشکی و معیشتی، افزایش خشونت‌های خانگی و... اشاره کرد.» او تأکید کرد که وقتی سدی ساخته می‌شود، زنان هم از آثار آن متأثر می‌شوند: «آیا زنانی که در این روستاها بودند، هیچ حقی ندارند که نگران کسب‌وکار، احساس تعلق اجتماعی و زمین‌های کشاورزشان باشند؟ اما در مقابل این نگرانی‌ها متولیان سد، پولی به سرپرست خانوار می‌دهند تا حاشیه‌نشین شهرها شوند و زنان در این تصمیم‌گیری‌ها هیچ حقی ندارند.»

### «عزت‌الله محمدی»:

مدیرعامل سازمان آتش‌نشانی و خدمات ایمنی شهرداری تهران از اعلام لیست ۹۵ ساختمان نایمن به دستگاه قضایی تا پایان اردیبهشت خبر داد. به گزارش ایرنا، «قدرت‌الله محمدی»، مدیرعامل سازمان آتش‌نشانی و خدمات ایمنی شهرداری تهران، بیان کرد: ساختمان‌های نایمنی که قدمت زیادی دارند یکی از معضلات اساسی شهر تهران هستند، در ساختمان‌های جدید به دلیل الزام بردیافت پایان کار، موظف به انجام اقدامات مربوط به سازمان آتش‌نشانی هستند بنابراین دستورالعمل‌ها را انجام می‌دهند.

مدیرعامل سازمان آتش‌نشانی تهران تصریح کرد: از ابتدای سال قبل، دستگاه قضا همکاری بسیار خوبی را با سازمان آتش‌نشانی شهرداری تهران آغاز کرد و ما سال گذشته در همین زمان ۱۲۹ ساختمان نایمن نداشتیم که سال‌ها در همین عدد مانده بود، ساختمان‌هایی بسیار پرخطر که جزو خط قرمزها بودند و همواره نگرانی‌های متعددی در رابطه با این ساختمان‌ها داشته مبادا اتفاقی رخ دهد. او افزود: با ورود دستگاه قضا و جلساتی که به دعوت با مالکان ساختمان‌های نایمن داشتیم بعضی از مالکان پای کار آمدند و تشکیل پرونده دادند، دستورالعمل را دریافت و حتی عدای از مالکان ساختمان‌های نایمن، تا مرز تأیید ایمنی ساختمان نیز پیش رفتند.

### طبق مطالعات درباره مهاجرت‌های اقلیمی، زنان و دختران آسیب‌پذیرترین هستند.

از پیامدهای اجتماعی بسیار سخت بحران‌های آب بردوش زنان، باید به مسائل روانی، مشکلات پزشکی و معیشتی، افزایش خشونت‌های خانگی و... اشاره کرد

### «عزت‌الله محمدی»:

مدیرعامل سازمان آتش‌نشانی و خدمات ایمنی شهرداری تهران از اعلام لیست ۹۵ ساختمان نایمن به دستگاه قضایی تا پایان اردیبهشت خبر داد. به گزارش ایرنا، «قدرت‌الله محمدی»، مدیرعامل سازمان آتش‌نشانی و خدمات ایمنی شهرداری تهران، بیان کرد: ساختمان‌های نایمنی که قدمت زیادی دارند یکی از معضلات اساسی شهر تهران هستند، در ساختمان‌های جدید به دلیل الزام بردیافت پایان کار، موظف به انجام اقدامات مربوط به سازمان آتش‌نشانی هستند بنابراین دستورالعمل‌ها را انجام می‌دهند.

مدیرعامل سازمان آتش‌نشانی تهران تصریح کرد: از ابتدای سال قبل، دستگاه قضا همکاری بسیار خوبی را با سازمان آتش‌نشانی شهرداری تهران آغاز کرد و ما سال گذشته در همین زمان ۱۲۹ ساختمان نایمن نداشتیم که سال‌ها در همین عدد مانده بود، ساختمان‌هایی بسیار پرخطر که جزو خط قرمزها بودند و همواره نگرانی‌های متعددی در رابطه با این ساختمان‌ها داشته مبادا اتفاقی رخ دهد. او افزود: با ورود دستگاه قضا و جلساتی که به دعوت با مالکان ساختمان‌های نایمن داشتیم بعضی از مالکان پای کار آمدند و تشکیل پرونده دادند، دستورالعمل را دریافت و حتی عدای از مالکان ساختمان‌های نایمن، تا مرز تأیید ایمنی ساختمان نیز پیش رفتند.

## تجدید آگهی فراخوان ارزیابی کیفی سرمایه‌گذار

### تکمیل تاسیسات فاضلاب شهر کهنوج و واگذاری امتیاز استفاده از پساب تصفیه خانه

(مزایده شماره ۸/ب/۲-۱۴۰۲ م ز)

شرکت آب و فاضلاب استان کرمان در نظر دارد براساس ماده ۳۷ قانون برنامه ششم توسعه، بند «ع» تبصره ۸ قانون بودجه سال ۱۴۰۲ و ماده ۲ قانون تشکیل شرکت های آب و فاضلاب مصوب سال ۱۳۶۹، تکمیل تاسیسات فاضلاب شهر کهنوج و واگذاری امتیاز استفاده از پساب تصفیه خانه به روش بیع متقابل به منظور کاربرد در صنعت و با حجم مشخص برای دوره زمانی محدود و معین و با شرایط ذیل، را به سرمایه‌گذار واجد شرایط واگذار نماید.

**الف- شرح مختصری از پروژه:**

**موضوع پروژه:** تکمیل تاسیسات فاضلاب شهر کهنوج و واگذاری امتیاز استفاده از پساب تصفیه خانه شامل: تأمین مالی هزینه، تهیه مصالح و اجرای حدود ۲۴۷ کیلومتر شبکه و خطوط انتقال فاضلاب و هزینه‌ی اجرا شامل تهیه، حمل و نصب تجهیزات الکترومکانیکال و تکمیل ساختمانهای جنبی و فرآیندی در مدول تصفیه خانه فاضلاب به ظرفیت ورودی فاضلاب هر مدول به حجم ۲۲۵ مترمکعب در شبانه روز

**سرمایه پذیر:** شرکت آب و فاضلاب استان کرمان.

**مشاور:** طرح و تحقیقات اصفهان

**دوره احداث:** ۳ سال

**دوره بهره‌برداری تجاری:** ۱۷ سال

**راندمان تصفیه:** حدود ۹۰ درصد

**جمعیت تحت پوشش:** در سال افق ۱۴۲۲ حدود ۸۳ هزار نفر

**متوسط میزان پساب قابل واگذاری:** حدود ۳ میلیون مترمکعب در سال

**محل اجرا:** شهر کهنوج و محدوده تحت پوشش شرکت آب و فاضلاب استان کرمان.

**ب- شرایط کلی برای سرمایه‌گذاری:**

سرمایه‌گذار به صورت شخصی حقیقی یا حقوقی با داشتن سابقه مدیریتی قابل قبول، تأمین و تخصیص سرمایه مورد نیاز را به عهده خواهد داشت.

**تاریخ، مهلت و محل دریافت اسناد ارزیابی سرمایه‌گذاران واجد شرایط می‌توانند از تاریخ ۲۷/۲/۱۴۰۲ لغایت پایان وقت اداری ۱۴۰۲/۳/۷ جهت دریافت اسناد ارزیابی با در دست داشتن نامه اعلام آمادگی جهت سرمایه‌گذاری در طرح تکمیل تاسیسات فاضلاب شهر کهنوج به روش بیع متقابل به شرکت آب و فاضلاب استان کرمان دفتر امور قراردادها واقع در بلوار ۲۲ بهمن ابتدای بلوار ساوه مراجعه نمایند.**

**محل و زمان تحویل مدارک درخواستی:** مهلت تحویل اسناد ارزیابی تکمیل شده، حداکثر تا پایان وقت اداری مورخ ۱۴۰۲/۳/۲۹ و محل تحویل دبیرخانه شرکت آب و فاضلاب استان کرمان واقع در بلوار ۲۲ بهمن ابتدای بلوار ساوه می‌باشد.

بدیهی است پس از بررسی مدارک ارزیابی که توسط شرکت کنندگان تکمیل و تحویل می‌شود، از سرمایه‌گذاران واجد شرایط جهت تکمیل اسناد مزایده دعوت بعمل خواهد آمد.

سرمایه‌پذیر در ردی با قبول پیشنهادات فنی یا مالی سرمایه‌گذاران در تمام مراحل اختیار نام دارد.

**مدیریت روابط عمومی و آموزش همگانی**

## فراخوان مناقصات عمومی یک مرحله‌ای با ارزیابی کیفی

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

شماره	عنوان	تضمین (پول)	نوع	برآورد (ریال)	فهرست بها
۱۴۰۱/۳/۱۳۵	تکمیل محور جیرفت - میانپیل به طول ۹ کیلومتر	۷,۸۹۶,۰۰۰,۰۰۰	ضمانت نامه بانکی ( مطابق با فرمت ارائه شده در اسناد)	۱۵۷,۹۱۹,۱۸۱,۰۰۶	فهرست بها، راه، آهن و باند فرودگاه سال ۱۴۰۲ و فهرست بهای تجمیعی

**\* مهلت زمانی دریافت اسناد مناقصه از سایت عمومی:** ساعت ۸ روز ۱۴۰۲/۰۳/۳۱ تا تاریخ ۱۴۰۲/۰۳/۰۷.

**\* مهلت زمانی ارائه پیشنهاد عمومی یک مرحله‌ای:** تا ساعت ۸ روز شنبه تاریخ ۱۴۰۲/۰۳/۲۷.

**\* زمان بازگشایی پاکت های مناقصه یک مرحله‌ای:** ساعت ۹ روز شنبه تاریخ ۱۴۰۲/۰۳/۲۷.

**\* اطلاعات تماس دستگاه گزار جهت دریافت اطلاعات بیشتر در خصوص اسناد مناقصه و ارائه پاکت های الف:** آدرس: جیرفت- حدفاصل سیلو و پلیس راه، بلوار ورودی شهرک صنعتی شماره ۲ تلفن: ۰۳۴-۴۳۳۱۰۵۱۶ و سایت [www.jkerman.mrud.ir](http://www.jkerman.mrud.ir) و پایگاه ملی اطلاع رسانی مناقصات کشور (<http://iets.mporg.ir>)

**اطلاعات تماس سامانه جهت انجام مراحل عضویت در سامانه:** مرکز تماس ۰۲۱-۴۱۹۳۴ و دفتر ثبت نام ۸۸۹۶۹۲۷۳ و ۸۵۱۹۲۷۶۸

شماره آگهی: ۱۴۰۲۰۳۰۳۰۳





عکس نوشت



عشایر «قره‌داغ» در برف و کولاک بهاری - عکس از مهدی ایمانی  
عشایر ایل «قره‌داغ» امسال به دلیل خشکسالی شدید مناطق قشلاقی و نبود علوفه و آب، کوچ بهاره خود را به مناطق ییلاقی از جمله ییلاقات شیور، کچی قران، مزرعه معدن، ییلاقات اوکوز داغی هریس و... پیش از موعد آغاز کرده بودند که با بارش سنگین برف در پنجاهوششمین روز از بهار ۱۴۰۲ مواجه شده و آنها را با مشکلات زیادی روبه‌رو کرده است. امدادسانی به مناطق عشایری از جمله تأمین نان، لوازم گرمایشی، پتو و سوخت در مناطق گرفتار شده در برف از طریق دستگاه‌های متولی آغاز شده است.

عکس: فارس

خبر

پلمب کتابفروشی

«سروش صحت» در رشت

کتابفروشی «اردیبهشت» شعبه رشت متعلق به سروش صحت پلمب شد. به گزارش رکتا، شعبه رشت کتابفروشی اردیبهشت متعلق به سروش صحت، در ۲۸ شهریور سال ۱۳۹۸ در منطقه گلزار رشت افتتاح شده بود. صفحه کتابفروشی اردیبهشت رشت، در شبکه اجتماعی اینستاگرام نیز با درج تصویری از وضعیت فعلی این کتابفروشی از پلمب این واحد صنفی به دستور اداره اماکن و تعطیلی آن تا اطلاع ثانوی خبر داد.



خبر

بزرگداشت «بهرام شاه‌محمدلو» در فرهنگسرای نیاوران

بزرگداشت بهرام شاه‌محمدلو، پیشکسوت تئاتر، سینما و تلویزیون به همت گروه اجرایی نمایش «جنگ و صلح» در فرهنگسرای نیاوران برگزار می‌شود. به گزارش ایران تئاتر، نمایش «جنگ و صلح» نوشته و کار «میثم یوسفی»، امروز بیست‌وهفتم اردیبهشت اجرای خود را همراه با آیین بزرگداشت بهرام شاه‌محمدلو هنرمند پیشکسوت تئاتر، سینما و تلویزیون با حضور اصحاب رسانه در فرهنگسرای نیاوران روی صحنه می‌برد. ناصر آویژه، بهنام متعارفی، الهام زارعی، قاسم انصاری‌شاد، مهدی رحمتی، حسن تدینی و سعیده ترکاشوند بازیگران این نمایش هستند. نمایش موزیکال «جنگ و صلح» اردیبهشت و خرداد سال جاری هر شب به‌جز شنبه‌ها ساعت ۲۰ در سالن خلیج فارس فرهنگسرای نیاوران روی صحنه است.



کتابخانه

به جان او که گرم دسترس به جان بودی  
کمینه پیشکش بندگان آن بودی

بگفتمتی که بها چیست خاک پایش را  
اگر حیات گرانمایه جوادان بودی

به بندگی قدش سرو معترف گشتی  
گرش چو سوسن آزاده ده زبان بودی

به خواب نیز نمی‌بینمش چه جای وصال  
چو این نبود و ندیدیم باری آن بودی

اگر دلم نشدی پایبند طره او  
کی‌اش قرار در این تیره خاكدان بودی

به رخ چو مهر فلک بی‌ظنیر آفاق است  
به دل دریغ که یک ذره مهربان بودی

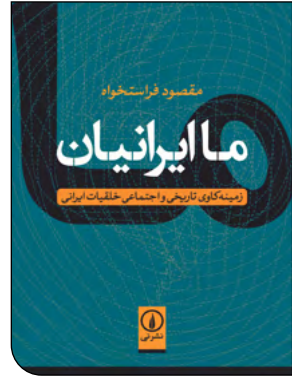
درآمدی ز دم کاشکی چو لمعه نور  
که بر دو دیده ما حکم او روان بودی

ز پرده ناله حافظ برون کی افتادی  
اگر نه همدم مرغان صبح‌خون بودی

حافظ

قفسه

ما ایرانیان



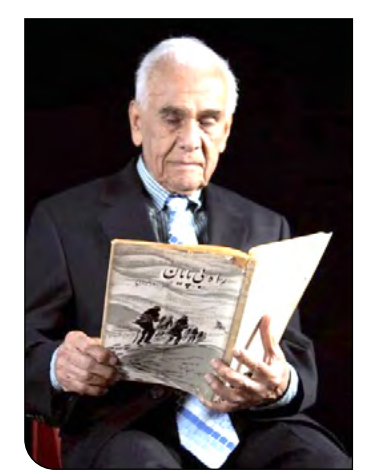
«اخلاق در نظام‌های گسترده صنعتی و مابعد صنعتی صورت‌بندی متفاوتی از اخلاق در نظام‌های ساده قدیمی و اخلاق قبیله‌ای دارد. بنیان جامعه بزرگ و پیچیده پیش از اینکه بر مدار کنش و واکنش‌های چهره‌به‌چهره و فیزیکی باشد، مبتنی بر رعایت ترتیبات سالم نهادین است. اخلاق نیز پیش از اینکه متشکل از آثار و تأثرات مستقیم عاطفی باشد، به‌صورت غیرمستقیم و از طریق قواعد انزاعی تعقیب و تأمین می‌شود. گویا هنوز به اخلاقی‌شدن زندگی اجتماعی از دیدگاه نظام‌های ساده قبیله‌ای می‌نگریم.»  
کتاب «ما ایرانیان» نوشته «مقصود فرستخواه» توسط نشر «نی» منتشر شده است. «آیا به خلقیات و رفتار ما ایرانیان ضعف‌هایی وارد است؟» در این کتاب نویسنده این سوال را مورد بررسی قرار داده است و در زمینه‌کاوی تاریخی و اجتماعی خلقیات ایرانی، رفتارهای ایرانیان را از این منظر بررسی می‌کند. فصل نخست کتاب «ما ایرانیان» به بررسی فاکتورهایی که فرهنگ یک جامعه را تشکیل می‌دهند پرداخته است. با توجه به تنوع جغرافیایی، مذهبی و نژادی کشور، کاوش فرهنگی ایران امری بسیار دشوار است. بخش دوم که به خلق‌و‌خوی ایرانیان پرداخته است، از یازده عنوان تشکیل شده که به‌طور

کلی ریشه‌شناسی رفتار در ساختارهای تاریخی، سیاسی و اجتماعی، مطالبی در باب ملیت، دین و آیین و معارف، قومیت، هویت، اسطوره و ادبیات، نگرش و باورهای اجتماعی، جامعه‌شناسی اقشار، نهادها، شهر و روستا، چالش‌های نوگرایی و تغییرات فرهنگی کشور ایران را بررسی می‌کند. بخش سوم رویکردهای نظری و بخش چهارم الگوهای اسناد بیرونی و درونی و تحلیل نهادی از زیر‌دربین قرار می‌دهد. در فصل پنجم نظریات مرجع پایه به‌طور مفصل تشریح می‌شوند و فصل ششم کتاب، تاریخ اجتماع و تأثیرات آن بر خلقیات اجتماعی را تجزیه و تحلیل می‌کند. فصل هفتم نیز رویکرد بررسی تاریخ را ادامه می‌دهد و به تاریخ معاصر و مشکلات آن می‌رسد و نهایتاً در فصل هشتم تأملی در شخصیت و منش ایرانیان صورت می‌گیرد.

چهره

محمد بهرامی، از پایه‌گذاران گرافیک نوین در ایران، درگذشت

انجمن صنفی طراحان گرافیک ایران از درگذشت «محمد بهرامی» طراح گرافیک، نقاش و نگارگر خبر داد. به گزارش خبر آنلاین، محمد بهرامی از پایه‌گذاران گرافیک نوین ایران روز ۲۵ اردیبهشت‌ماه در ۹۷ سالگی درگذشت. بهرامی متولد سال ۱۳۰۵ در رودبار بود. او در صنایع مستظرفه نزد استادان نقاشی ملی و سنتی ایران به فراگیری این هنر پرداخت و از دانشکده هنرهای زیبا فارغ‌التحصیل شد. او دوره عکاسی را در انستیتو عکاسی نیویورک با درجه ممتاز به پایان رساند. این هنرمند سال ۱۳۲۵ آتلیه خود را به نام «ارگ» از نخستین آتلیه‌های گرافیک ایران با همکاری شاگردش جواد هاتف در خیابان



مقر این سازمان در نیویورک به نمایش درآمد. مراسم تشییع پیکر این هنرمند فقید پنجشنبه (۲۸ اردیبهشت) ساعت ۱۰ صبح در باغ هنر خانه هنرمندان ایران برگزار می‌شود.

سینمای جهان

ساخت فیلمی درباره‌ی ترور «کندی»



فیلم جدیدی درباره‌ی ترور «جان اف کندی»، به کارگردانی توسط «دیوید ممت» ساخته می‌شود. به گزارش مهر به نقل از وراپتی، این فیلم با عنوان «ترور» با بازی ویگو مورتسن، آل پاچینو، کورتنی لائو، جان تراولتا و شایا لیباف ساخته می‌شود. این فیلم پیش‌تر که با عنوان «۲ روز/۱۹۶۳» نامیده شده بود اما به‌تازگی نام «ترور» برای

این فیلم را دیوید ممت برنده‌ی جایزه‌ی پولیتزر و نامزد اسکار که سازنده «سرت» و «سگ» را بنیان «است» می‌سازد. فیلمنامه فیلم هم توسط او با همکاری نیکلاس سلوزی که عموی بزرگش سم جیاناکانا از جنایتکاران شیکاگو بود و نقش مهمی در سازماندهی ترور کندی داشته، نوشته شده است. گزارش‌های قبلی از این فیلم حاکی از این بود که فیلم بر وقایعی متمرکز خواهد بود که ۴۸ ساعت پیش از ترور رئیس‌جمهوری شکل گرفت و از زاویه‌دید اوپاش و جنایتکاران به روایت داستان می‌پردازد. سلوزی این مطالب را بر مبنای جزئیاتی که «پیه» عموی فقیدش و برادر جیاناکانا به او گفته بود، شکل داده است. به گفته‌ی پیه جنایتکاران در ترور کندی دست داشتند تا ناپدید گرفتن جیاناکانا توسط رئیس‌جمهوری با وجود کمک آنها در انتخابات و کمپین سازمان‌یافته او علیه آنها را تلافی کنند. فیلمبردار برنده‌ی اسکار رابرت السویت که «خون» به پا خواهد شد» را در کارنامه دارد، فیلمبرداری این فیلم را انجام می‌دهد و ساخت «ترور» از سینامیر در ونکوور آغاز می‌شود.

سینمای ایران

حضور مستندی جدید درباره‌ی کیارستمی در «کن»

مستند «کیارستمی مشغول کار است» در بازار جشنواره بین‌المللی کن عرضه می‌شود. به گزارش سینماسیمنا، «کیارستمی مشغول کار است» دومین مستند سیفاله صمدیان است که به عباس کیارستمی و شور‌ب‌حد و مرز او به «کار» و «خلافت» می‌پردازد. این فیلم قرار است در بازار فیلم کن ۲۰۲۳ توسط «دریم‌لپ فیلمز» با مدیریت نسرين میرشپ، معرفی و ارائه شود. تصاویر این مستند ۷۶ دقیقه‌ای، حاصل دوستی، همکاری و بیش از دو دهه سفرهای مشترک صمدیان با کیارستمی در داخل و خارج از کشور است که با گزیده‌ای از تصاویر پشت‌صحنه فیلم‌های «شیرین» و «کپی برابر اصل» از زنده‌یاد حمیده رضوی و

جانان روزن‌بام، جف اندرو و احمد کیارستمی نیز احساس و دیدگاه‌های خود را درباره‌ی سبک منحصر‌به‌فرد کیارستمی در زندگی و آثارش، ارائه کرده‌اند.



ادبیات و کتاب

سرانه مطالعه در کشور افزایش یافته است

وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی گفت: پیمایش‌های صورت‌گرفته نشان می‌دهد سرانه مطالعه از ۲۰ به ۳۳ دقیقه بدون احتساب کتاب‌های مذهبی و آموزشی و غیر درسی افزایش یافته است و این عدد باید رشد پیدا کند. وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی تأکید کرد: کار مهم ما در حوزه کاغذ و گسترش کتاب‌های عمومی است، اکنون چهار هزار کتابخانه عمومی در کشور وجود دارد و کتابخانه‌های دیگر در دست تکمیل و احداث است. او درباره‌ی ممیزی کتاب نیز توضیح داد: طبق گزارش‌های دقیق اداره‌کل وزارت ارشاد ممیزی کتاب کمتر از یک درصد است؛ ممیزی در

مواردی که اعلام‌شده صورت می‌گیرد و تلاش شده است فضای آزادی بیان و اندیشه در کتابها وجود داشته باشد.

