

ایران در «ایران»



دمای ۱۰ شهر از ۴۰ درجه گذشت

خرماپزان زود هنگام هرمزگان

بندرعباس - موج گرمای زود هنگام در هرمزگان، پیش از آغاز تابستان چهره‌ای کاملاً تابستانی به جنوب کشور داده است؛ به طوری که دمای هوا در ۱۰ شهر این استان از مرز ۴۰ درجه سانتی‌گراد عبور کرده و افزایش همزمان گرما و رطوبت، شرایط سختی را برای شهروندان، مشاغل فضای باز و شبکه‌های خدماتی رقم زده است.

در حالی که هنوز حدود ۵۰ روز تا آغاز رسمی تابستان باقی مانده، هرمزگان روزهایی را تجربه می‌کند که در فرهنگ بومی جنوب از آن با عنوان «خرمایزان» یاد می‌شود؛ دوره‌ای از گرمای سنگین و شرجه که معمولاً در میانه تابستان به اوج می‌رسد، اما امسال نشانه‌های آن از نیمه اردیبهشت نمایان شده است.

بر اساس اعلام اداره کل هواشناسی هرمزگان، روند افزایشی دما در استان از روزهای اخیر شتاب گرفته و پیش‌بینی‌ها نشان می‌دهد این شرایط در هفته‌های آینده نیز تداوم خواهد داشت. همزمان با افزایش دما، مصرف برق و آب نیز در شهرهای مختلف استان روند صعودی پیدا کرده است.

در تازه‌ترین گزارش هواشناسی هرمزگان، شهرستان رودان با ثبت دمای ۴۳ درجه سانتی‌گراد گرم‌ترین نقطه استان اعلام شد و شهرهای بستک، بندرخمیر، پارسیان و هشت‌بندی میباب نیز دماهای بالای ۴۰ درجه را تجربه کردند.

«مجتبی حمزه‌نژاد»، کارشناس هواشناسی هرمزگان، با اشاره به شرایط جوی استان دراین زمینه گفت: «بندرخمیر با ثبت دمای ۴۳ درجه سانتی‌گراد، گرم‌ترین نقطه هرمزگان در روز جمعه بود و پس از آن رودان، بستک و پارسیان در زمره گرم‌ترین مناطق استان قرار گرفتند.»

وی افزود: «در ساعات بعدازظهر (امروز/شنبه)، افزایش باد‌های غربی در مناطق دریایی، سواحل و جزایر استان پیش‌بینی می‌شود که می‌تواند موجب وقوع گرد و غبار و کاهش موقتی کیفیت هوا شود.»

مدرسه‌ای با یک دانش‌آموز

در طالقان

کرج - مدیرکل آموزش و پرورش استان البرز گفت: «دولت و نظام آموزشی حتی یک دانش‌آموز را نیز فراموش نکرده و به دنبال تحقق عدالت در همه ابعاد است به طوری‌که در یک مدرسه در شهرستان طالقان به یک دانش‌آموز خدمات آموزشی ارائه می‌شود.»

«فرزاد شعبانی» در آیین تجلیل از معلمان نمونه و مدیران بازنشسته استان البرز، افزود: «در نظام آموزشی تقاوت میان دانش‌آموزان وجود ندارد و امروز در حالی که جمعیت دانش‌آموزی برخی مدارس شهری استان البرز بیش از یک‌هزار و ۲۰۰ دانش‌آموز است اما در عین حال، مدرسه‌ای در طالقان وجود دارد که با یک دانش‌آموز و یک معلم، چراج علم را روشن نگه داشته است.»

وی با ارائه آماری از ظرفیت‌های آموزشی استان افزود: «استان البرز به عنوان هشتمین استان پرجمعیت کشور، ۵۳۰ هزار دانش‌آموز دارد که با تلاش ۲۷ هزار و ۳۰۰ پرسنل فرهنگی در جای‌جای این استان مشغول به فعالیت هستند.»

اعتراض نانوایان کرمانشاه

به افزایش هزینه‌ها

کرمانشاه - جمعی از خبازان کرمانشاه ۱۷ اردیبهشت ماه با حضور مقابل اتحادیه نانوایی‌ها و حرکت به سمت استانداری؛ نسبت به افزایش هزینه کرد نانوایی‌ها مانند پرداخت حق بیمه، دستمزد کارگر، نمک، حامل‌های انرژی برق و گاز و در مقابل عدم افزایش قیمت نان در استان کرمانشاه گله‌مند بودند.

به گزارش ایرنا، نایب رئیس اتحادیه نانوایی‌های استان کرمانشاه گفت: «دولت پایه حقوق کارگران را ۶۰ درصد افزایش داده در حالی برآورد پرداختی عمرانی و اقتصادی منطقه قرار داده است؛ نحولی‌که در سطح ملی نیز کم‌سابقه ارزیابی شده و می‌تواند

زمینه‌ساز جهش در شاخص‌های

توسعه‌ای، اشتغال، زیرساخت و سرمایه‌گذاری در این استان مرزی باشد.

افزایش قابل توجه منابع مالی اختصاص یافته به اردبیل با پیگیری‌های مستمر و تزریق اعتبارات کم‌سابقه دولت چهاردهم در شرایط رقم خورده که طی سال‌های گذشته، بسیاری از پروژه‌های عمرانی و

اقتصادی استان به دلیل محدودیت منابع، روندی کند و بعضاً فرسایشی را تجربه می‌کردند، اما اکنون به تخصیص گسترده اعتبارات ملی و استانی، ظرفیت تازه‌ای برای تکمیل طرح‌های نیمه‌تمام و اجرای پروژه‌های کلان ایجاد شده است.

«مسعود امامی یگانه» استاندار اردبیل با تشریح آخرین وضعیت اعتبارات و برنامه‌های توسعه‌ای استان اردبیل، از افزایش چشمگیر منابع مالی رف‌سابقه دولت چهاردهم در شرایط رقم خورده که طی سال‌های گذشته، بسیاری از پروژه‌های عمرانی و اقتصادی استان به دلیل محدودیت منابع، روندی کند و بعضاً فرسایشی را تجربه می‌کردند، اما اکنون به تخصیص گسترده اعتبارات ملی

در گفت‌وگو با «ایران» راهبردهای مدیریت پایدار منابع آب تشریح شد

شتاب فرونشست در ۱۷ نقطه خراسان جنوبی

۷۰ درصد فرونشست ناشی از برداشت بیش از حد از سفره‌های زیرزمینی است



در اردیبهشت نمایان شده است.

گزارش

بی‌تأمیر عظیمی

گروه ایران زمین

فرونشست زمین در خراسان جنوبی، امروز به عنوان یک آسیب خاموش اما قابل کنترل، توجه متخصصان و مدیران ارشد استان را به خود جلب کرده است. این روند طبیعی‌که در اثر برداشت بی‌رویه از سفره‌های آب زیرزمینی طی دهه‌های گذشته شتاب گرفته، اکنون در ۱۷ نقطه استان رخ داده است. آمارها نشان می‌دهد که با

وجود تعیین سقف مجاز برداشت سالانه ۳۴۶ میلیون مترمکعب از آبخوان‌ها برای استفاده در بخش کشاورزی، میزان برداشت واقعی ۵۵۳ میلیون مترمکعب ثبت شده که ضرورت بازنگری در الگوهای برداشت از آبخوان‌ها را دوچندان می‌کند. بارش‌های اخیر اگرچه زودبخش و امیدآفرین بوده‌اند، اما با توجه به کسری مخزن انباشته، انتظار تأثیر فوری و چشمگیر بر کاهش نرخ فرونشست منطقی نیست. این واقعیت، فرصتی ارزشمند برای بازطراحی الگوی مصرف فراهم کرده است. با توجه به سهم بالای بخش کشاورزی در برداشت آب از آبخوان‌ها، با اجرای برنامه سازگاری با کم‌آبی استان، بازنگری در الگوی مصرف ناپایدار به ویژه در بخش کشاورزی، به عنوان یکی از اولویت‌های راهبردی استان در دست اجراست. در چنین شرایطی، سیاست‌گذاری دقیق برای هرگونه بازگذاری جدید بر منابع آبی استان و تأمین آب از طریق تغییر کاربری منابع موجود،

نشان‌دهنده عزم جدی مدیران برای حفظ تعادل بوم‌نظام آبی استان است. مهار موفق این بحران، با اتکا به رویکردهای مثبت و آینده‌نگرانه‌ای همچون اصلاح بنیادین الگوی مصرف، هماهنگی بین بخشی بی‌سابقه، نوسازی شبکه‌های انتقال و توزیع آب و اجرای راهبردهای بلندمدت نظیر انتقال آب از دریای عمان، نه تنها میسر بلکه نودبخش فردایی پایدارتر برای خراسان جنوبی خواهد بود.

«عباس سارانی»، مدیرعامل آب منطقه‌ای خراسان جنوبی در این گزارش گفت: «پدیده فرونشست زمین، مسأله‌ای است که در ۱۷ نقطه استان رخ داده است. آمارها نشان می‌دهد که با وجود تعیین سقف مجاز برداشت سالانه ۳۴۶ میلیون مترمکعب از آبخوان‌ها برای استفاده در بخش کشاورزی، میزان برداشت واقعی ۵۵۳ میلیون مترمکعب ثبت شده که ضرورت بازنگری در الگوهای برداشت از آبخوان‌ها را دوچندان می‌کند. بارش‌های اخیر اگرچه زودبخش و امیدآفرین بوده‌اند، اما با توجه به کسری مخزن انباشته، انتظار تأثیر فوری و چشمگیر بر کاهش نرخ فرونشست منطقی نیست. این واقعیت، فرصتی ارزشمند برای بازطراحی الگوی مصرف فراهم کرده است. با توجه به سهم بالای بخش کشاورزی در برداشت آب از آبخوان‌ها، با اجرای برنامه سازگاری با کم‌آبی استان، بازنگری در الگوی مصرف ناپایدار به ویژه در بخش کشاورزی، به عنوان یکی از اولویت‌های راهبردی استان در دست اجراست. در چنین شرایطی، سیاست‌گذاری دقیق برای هرگونه بازگذاری جدید بر منابع آبی استان و تأمین آب از طریق تغییر کاربری منابع موجود،

اصلاح بنیادین الگوی مصرف

مدیرعامل آب منطقه‌ای خراسان جنوبی در گفت‌وگو با «ایران» اظهار کرد: «هم‌اکنون ۱۷ نقطه از استان با مسأله فرونشست مواجه هستند و روند این پدیده در نقاط مختلف به وضوح قابل مشاهده و اندازه‌گیری است.» وی افزود: «چنین مخاطره‌ای می‌تواند زیرساخت‌های حیاتی استان از جمله خطوط راه‌آهن، راه‌های ارتباطی، جاده‌ها و مراکز شهری را به شدت تحت تأثیر قرار داده و

در گفت‌وگو با «ایران» راهبردهای مدیریت پایدار منابع آب تشریح شد

شتاب فرونشست در ۱۷ نقطه خراسان جنوبی

۷۰ درصد فرونشست ناشی از برداشت بیش از حد از سفره‌های زیرزمینی است



در اردیبهشت نمایان شده است.

نشان‌دهنده عزم جدی مدیران برای حفظ تعادل بوم‌نظام آبی استان است. مهار موفق این بحران، با اتکا به رویکردهای مثبت و آینده‌نگرانه‌ای همچون اصلاح بنیادین الگوی مصرف، هماهنگی بین بخشی بی‌سابقه، نوسازی شبکه‌های انتقال و توزیع آب و اجرای راهبردهای بلندمدت نظیر انتقال آب از دریای عمان، نه تنها میسر بلکه نودبخش فردایی پایدارتر برای خراسان جنوبی خواهد بود.

«عباس سارانی»، مدیرعامل آب منطقه‌ای خراسان جنوبی در این گزارش گفت: «پدیده فرونشست زمین، مسأله‌ای است که در ۱۷ نقطه استان رخ داده است. آمارها نشان می‌دهد که با وجود تعیین سقف مجاز برداشت از این سفره‌ها بر اساس معادل ۳۴۶ میلیون مترمکعب تعیین شده، در حالی که میزان برداشت واقعی به رقم ۵۵۳ میلیون مترمکعب رسیده است. این اختلاف فاحش، ضرورت مدیریتی فوری و تنظیم مصرف را

بیش از پیش آشکار می‌سازد. متأسفانه علیرغم افزایش محدود و موقتی منابع آب در اثر بارش‌های اخیر، تداوم برداشت‌های بی‌رویه ناشی از دهه‌ها برداشت بی‌رویه از سفره‌های زیرزمینی را ندارند و اتکا صرف به آنها می‌تواند موجب غفلت از مدیریت اصولی منابع شود. در این راستا، با برگزاری منظم کارگروه سازگاری با کم‌آبی استان، هماهنگی‌های بین بخشی مؤثری صورت گرفته است تا موضوع تأمین و نحوه مصرف آب در بخش‌های مختلف، با دقت و حساسیت مضاعف مورد پایش و تصمیم‌گیری قرار گیرد.

«عباس سارانی» مدیرعامل آب منطقه‌ای خراسان جنوبی، افزود: «این توصیفات، هیچ‌اگرایی به فرسودگی شبکه‌های توزیع آب را یکی از معضلات اساسی توصیف کرده و گفت: «این مؤلفه سهم قابل توجهی در هدررفت آب شرب باکیفیت دارد. شواهد آماری نشان می‌دهد که از طریق اصلاح در بخش‌های کشاورزی، صنعت و مصارف شهری، قادر به مهار این بحران نخواهد بود.» طبق گفته این مقام مسئول، یکی از اصول مطلق از هرگونه بازگذاری جدید بر منابع آبی استان است. هرگونه توسعه جدید، صرفاً با در نظر گرفتن محدودیت‌های آشکار و اثبات‌شده منابع آب قابل مجوزدهی خواهد بود و آن هم تنها در حوزه تأمین آب شرب امکان‌پذیر است. مدیرعامل آب منطقه‌ای خراسان جنوبی تصریح کرد: «اگرچه بازنگری‌های اخیراز جنبه تأمین بخشی از نیازهای آبی و ایجاد امیدواری در میان بهره‌برداران بهره‌برداران بی‌تأثیر نبوده،

به ظرفیت مخازن و نیاز گسترده منطقه، کافی به نظر نمی‌رسد. در برخی مناطق نظیر طبس، شرایط نسبتاً مساعدتر بوده است، اما در مجموع، انتظارات از بارش‌های اخیر بیش از مقادیر محقق شده بود. باید اذعان کرد که بخش عمده‌ای از اقدامات اصلاحی در حوزه آب، ماهیت بلندمدت دارد و برای مشاهده نتایج ملموس، گذر زمان ضروری است. امید می‌رود با تداوم بارش‌ها و همراهی همه بخش‌ها، مدیریت مصرف در استان به شرایط پایدار و استاندارد نزدیک شود.

ممنوعیت بازگذاری جدید بر منابع آبی

«عباس سارانی» مدیرعامل آب منطقه‌ای خراسان جنوبی هرگونه بهره‌برداری از منابع آب را مبتنی بر برنامه‌ریزی بلندمدت و چشم‌انداز راهبردی دانسته و تأکید کرد: «تمرکز بر تأمین و استفاده از منابع آب پایدار، از جمله طرح انتقال آب از دریای عمان، به عنوان یک راهبرد حیاتی و اجتناب‌ناپذیر مطرح است. مدیریت مصرف آب باید به صورت فراگیر و جدی در تمامی دستگاه‌های اجرایی و همه بخش‌های مصرف‌کننده شامل تولیدی، صنعتی، کشاورزی، خدماتی و خانگی پیگیری شود.» وی افزود:

«در بازگذاری‌های جدید مرتبط با منابع آبی در استان، صرفاً تأمین نیاز شرب در اولویت مطلق قرار دارد و هرگونه تخصیص جدید منوط به اثبات عدم فشار مضاعف بر منابع موجود است. لذا از تمامی دستگاه‌های اجرایی تقاضا می‌شود در اجرای تصمیمات مرتبط با کاهش و کنترل مصرف آب، همکاری لازم و مؤثررا به عمل آورند.» طبق گفته این مقام مسئول، سیاست اعلامی استان بر این اصل استوار است که هیچ بازگزاری جدیدی، جز با تعدیل و تغییر بنیادین در الگوی مصرف موجود، اجرایی نخواهد شد. «عباس سارانی» در یک جمع‌بندی نهایی گفت: «مهار فرونشست و مدیریت پایدار منابع آب، نیازمند رویکردی یکپارچه، مبتنی بر داده‌های علمی، نظارت مستمر، همکاری بین‌بخشی و اصلاح عمیق الگوهای مصرف در تمامی سطوح است. هرگونه غفلت یا تأخیر در این مسیر، هزینه‌های بازنه‌اند و بعضاً بحران ناپذیری را بر زیرساخت‌ها و محیط زیست استان تحمیل خواهد کرد و ضرورت اقدام فوری و هماهنگ را دوچندان می‌سازد.

وضعیت فرونشست و منابع آب در خراسان جنوبی	
شاخص مقدار	وضعیت
نقاط دارای فرونشست	۱۷ نقطه
سقف مجاز برداشت سالانه از آبخوان‌ها	۳۴۶ میلیون مترمکعب
برداشت واقعی سالانه	۵۵۳ میلیون مترمکعب
کسری برداشت سالانه	۲۰۷ میلیون مترمکعب
سهم عوامل انسانی در فرونشست (براساس مطالعات)	حدود ۷۰ درصد
افزایش ورودی آب به سدها نسبت به سال قبل	۹.۵ میلیون مترمکعب
اولویت مطلق در بازگذاری‌های جدید منابع آبی	تأمین آب شرب
راهبرد بلندمدت تأمین آب	انتقال آب از دریای عمان

وضعیت فرونشست و منابع آب در خراسان جنوبی

صنعتی، خدماتی و زیرساختی استان در نظر گرفته شده است.»
وی تأکید کرد: «استمرار تخصیص این منابع، نیازنگر نگاه حمایتی دولت به توسعه متوازن استان‌ها و استفاده حداکثری از ظرفیت‌های اقتصادی اردبیل است.» امامی یگانه، در ادامه با اشاره به مصوبات سفر ریاست جمهوری به استان اردبیل گفت: «در جریان این سفر، حدود ۱۶۲ هزار میلیارد ریال تسهیلات برای اجرای طرح‌های عمرانی، اقتصادی و زیربنایی استان مصوب شد که سهم قابل توجهی در شتاب‌بخشی به روند توسعه استان خواهد داشت.» استاندار اردبیل انتقال و تأمین آب، از جمله‌ای علاوه بر کاهش هزینه‌های حمل‌ونقل و تسهیل مبادلات تجاری، زمینه اتصال بهتر استان به کریدورهای اقتصادی کشور را فراهم می‌کند.» مسعود امامی یگانه با اشاره به برنامه‌های مولدسازی دارایی‌های استان اظهار کرد: «ظرفیت مولدسازی استان حدود ۵۰ هزار میلیارد ریال برآورد شده که بخشی از آن برای اجرای پروژه‌های مهم عمرانی و ورزشی اختصاص خواهد یافت.» استاندار اردبیل ابراز امیدواری کرد که حداقل ۷۰ درصد ظرفیت مولدسازی استان در سال جاری محقق شود. وی تأکید کرد: «این رویکرد می‌تواند ضمن تأمین بخشی از منابع مالی پروژه‌ها، وابستگی به بودجه‌های دولتی را کاهش دهد.»



حدود ۶۶ درصد بودجه استان اردبیل از محل اعتبارات ملی می‌شود

نشان‌دهنده جایگاه ویژه استان در سیاست‌های دولت است



میلیارد ریال آن جذب و وارد چرخه اقتصادی استان شده است.»

رشد ۵۲ درصدی اعتبارات پروژه‌های عمرانی

استاندار اردبیل با اشاره به روند جذب منابع باقی‌مانده اظهار کرد: «با هماهنگی انجام شده میان دستگاه‌های اجرایی و بانک‌های عامل، مابقی این اعتبارات نیز در چهارچوب زمان‌بندی تعیین شده طی سال جاری عملیاتی و پرداخت خواهد شد. به گفته این مقام مسئول،

دولت است

دولت است

دولت است

دولت است

دولت است

دولت است

دولت است

دولت است

دولت است

دولت است

دولت است

دولت است

دولت است

دولت است

دولت است