



۶ درصد مدارس تخریبی اند

رئیس سازمان نوسازی، تجهیز و توسعه مدارس کشور اعلام کرده است که حدود ۱۹ درصد از کل مدارس کشور نیاز به مقاوم‌سازی، تخریب و بازسازی دارند که از این تعداد ۱۳ درصد نیازمند مقاوم‌سازی و ۶ درصد نیازمند تخریب و بازسازی‌اند. حمیدرضا خان محمدی با بیان اینکه از امسال، فرآیند مقاوم‌سازی و بازسازی مدارس به‌طور جدی آغاز خواهد شد، گفت: «به‌دلیل تأمین اقدام منابع براساس بند «ت» ماده ۶۳ برنامه ششم این اقدام متوقف شده بود، اما براساس بند «ت» ماده ۹۲ در برنامه هفتم حکم‌هایی آورده شده که براساس آن مجدداً این مصوبه احیا شده و در حال انجام است.» خان محمدی ادامه داد: «سازمان نوسازی برای سال ۱۴۰۴ حدود ۸۷۰ هزار میلیارد تومان اعتبار نیاز دارد که بخشی از آن از طریق مشارکت خیرین، مسئولیت اجتماعی، مالیات بر ارزش افزوده و مولدسازی تأمین خواهد شد.»



افزایش مدارس ممنوع شهریه مدارس

رئیس سازمان مدارس و مراکز غیردولتی و توسعه مشارکت‌های مردمی آموزش و پرورش گفته که شهریه جدید در سامانه آموزش و پرورش اعلام نشده است و افزایش خودسرانه شهریه مدارس و آموزشگاه‌های زبان و کنکور تخلف محسوب می‌شود. احمد محمودزاده در این باره گفت: «شهریه مصوب برای هیچ مدرسه‌ای نهایی و ابلاغ نشده است.» او ادامه داد: «مدارس براساس پیش‌ثبت‌نام، بخشی از شهریه موجود را دریافت کرده‌اند اما اگر به هر دلیل دانش‌آموز ثبت‌نام نشود، موسس حق ندارد که درصدی از مبلغ را کم کند و باید همه شهریه را به خانواده دانش‌آموز پرداخت کند.» رئیس سازمان مدارس و مراکز غیردولتی و مشارکت‌های مردمی ۲۵ اسفندماه ۱۴۰۳ از تصویب شهریه مدارس غیردولتی خبر داد و افزود: «سیاست ما برای شهریه امسال شامل چند موضوع مهم است که از جمله آن افزایش شهریه‌ها که بسیار پایین بوده‌اند؛ نکته دوم، توازن شهریه‌ها برای مدرسه‌ای که از ظرفیت‌های مشترک برخوردارند مانند نیروی انسانی و فضا است.»



فرونشست در ۳۰ استان

احمدرضا لاهیجان‌زاده، معاون محیط‌زیست دریایی و تالاب‌ها گفته است که با کاهش سفره‌های آب زیرزمینی، کیفیت آب نیز کاهش یافته و مناسب برای فعالیت‌هایی نظیر کشاورزی نیست. بدتر از همه، فرونشست زمین است. با کاهش سفره‌های آب زیرزمینی، متأسفانه فرونشست زمین را در استان‌های زیادی شاهد هستیم و این فرونشست در ۳۰ استان به نسبت‌های مختلفی اتفاق افتاده است؛ از فرونشست دوسانتری متری در سال تا فرونشست بالای ۴۰ سانتی‌متر در سال گزارش شده و حتی در مناطقی در استان‌های کویری، فرونشست بیش از این رقم در سال نیز گزارش شده است. بنابراین توسعه دریا محور، یک الزام برای توسعه آینده کشور است. او این را هم گفت که کشورهایی که سواحل بسیار کمتری از ما دارند، توانسته‌اند ثروت زیادی از طریق دریا و اقتصاد آبی به دست آورند؛ اما ما با وجود اینکه نزدیک به ۶ هزار کیلومتر طول سواحل در شمال و جنوب داریم، هیچ‌گاه نتوانسته‌ایم از این ظرفیت و فرصت‌های خدادادی بهره‌برداری کنیم. به‌عنوان مثال به لحاظ جمعیتی، شاید ۱۰ درصد جمعیت ما در کنار این سواحل طولانی مستقر شده‌اند و عمده جمعیت در درون سرزمین قرار دارد.

گزارشی از ادامه‌دار شدن تنش آبی بین اصفهان و یزد و آخرین وضعیت آن

این آخرین بار نخواهد بود

گردشگران از یزد رفتند، دانشگاه‌ها تا آخر هفته غیرحضوری شد

کشاورزی، شرب و صنعت مصرف می‌شود را باید مشخص کنیم. اگر این موضوع روشن شود پس از آن می‌توان تصمیم‌گیری کرد میزان مصارف باید چگونه مدیریت شود.»

یونس، کشاورز معترض اصفهانی از خسارتی می‌گوید که به‌دلیل کمبود آب به آنها تحمیل شده است. خسارتی که علت اصلی اعتراض آنهاست: «گندم در بهمن‌ماه گذشته کشت شده و باید روزی ۱۲ ساعت آبیاری می‌شد که نشده و این در حالی است که باران هم نیامده. گندم باید حداقل ۴۰ سانتی‌متر قد کشیده باشد، اما الان ۱۰ سانت است و اگر از همین حالا هم به آن گندم آب بدهند، ۵۰ درصد به کشاورزان خسارت خورده است. این گندم باید در خردادماه برداشت شود، هم جو و هم گندم در همان زمان برداشت می‌شوند. چند روز دیگر فروردین‌ماه تمام می‌شود و این گندم در مدت ۴۰ روز نمی‌تواند بین ۸۰ سانتی‌متر تا یک‌متر رشد کند. چنین رشدی در یک‌ماه اتفاق نمی‌افتد.»

اما کشاورزی در اصفهان محدود به کاشت گندم نیست. نعمت‌الله دهبندی، کارشناس حوزه آب از وجود شالیزارها در اصفهان خبر می‌دهد: «در اصفهان شالیزار وجود دارد و برنج می‌کارند که مناسب آن اقلیم نیست. یک زمانی شورای عالی آب و وزارت کشور تصویب کردند تنها در سه استان شمالی برنج کاشته شود اما در حال حاضر در اصفهان، خوزستان و کهگیلویه و بویراحمد هم کاشت می‌شود.» او شالیزارهای طبس را هم دیده و منتقد این شیوه حکمرانی در حوزه آب است: «زمانی که از حکمرانی صحبت می‌کنیم همین موارد را می‌گوییم. مسئولان باید به کشاورز بگویند این محصول را نکارد و به جایش آن محصول را بکارند که سود بیشتری دارد. دنیا براساس منافع اداره می‌شود. اما چنین سیاست‌گذاری‌ای انجام نشد، جایگزینی وجود ندارد، تورسم گسترش پیدا نکرد و تنها فشار را روی آب آوردند زیرا آب کم‌ارزش‌ترین بود.»

مدیرکل آب منطقه‌ای یزد در نشست خبری با خبرنگاران گفته کشاورزان شرق اصفهان برای تأمین آب مزارع خود به پنج نوبت آبیاری نیاز دارند که هر نوبت حدود ۶۰ میلیون مترمکعب آب مصرف می‌کند و این در حالی است که کل آب انتقالی به استان یزد در ۹ تا ۱۰ ماه تنها ۶۰ میلیون مترمکعب است که برای مصرف شرب است.

اعتراض نمادین

سروش طالبی، کارشناس حوزه آب تخریب خط‌لوله آب اصفهان به یزد را اعتراضی نمادین می‌داند. او در گفت‌وگو با «هم‌میهن» می‌گوید که مقدار آبی که به یزد می‌رود، آنقدر زیاد نیست که اگر نرود مشکلات اصفهان حل شود؛ «اما یک پیام اعتراضی دارد که

مانند پارچه‌بافی را می‌گیرند که در پیشینه شهر بوده و بی‌نیاز به آب. استاندار یزد اعلام کرده پس از گذشت یک‌هفته تنها یکی از پمپ‌ها تعمیر شده و قرار است از روز یکشنبه آب در خط لوله بار دیگر جاری شود. مدارس استان یزد روز شنبه تعطیل شدند و در ساعات‌های پایانی همان روز، وزارت آموزش و پرورش در بیانیه‌ای اعلام کرد که روز یکشنبه مدارس باز خواهند بود اما مراکز آموزش عالی تا روز پنجشنبه غیرحضوری خواهند بود.

کشاورزان اصفهان از تعداد زیاد کارخانه‌های کاشی و سرامیکی که در این سال‌ها به یزد اضافه شده گلایه دارند و خبر از گلخانه‌هایی می‌دهند که به باور آنها آب زاینده‌رود را می‌دزد. یزدی‌ها اما نماینده مجلس اصفهان را به شهرشان کشاندند تا نشان دهند که این آب تنها برای آشامیدن استفاده می‌شود. آنها اعلام کردند که صنایع یزد برای تأمین آب چاه‌هایی در کارخانه‌ها حفر کرده‌اند که به‌شکل مویزگی به کارخانه‌های اطراف خود هم آبرسانی می‌کند و آب صنایع در یزد به این شکل تأمین می‌شود اما آب جدالی است که همچنان بی‌پایان ادامه دارد.

حکایت پیچیده حکمرانی آبی

نعمت‌الله دهبندی، کارشناس حوزه آب درباره جدال آب در فلات مرکزی به «هم‌میهن» می‌گوید: «در همه کشورها هر کاری را براساس دارایی‌هایشان انجام می‌دهند. دارایی آب ما در فلات مرکزی ایران، این مقدار است که سرمایه‌گذاری می‌کنیم، نیست. داشته‌های طبیعی ما با آنچه در فلات مرکزی، در یزد، اصفهان، کرمان و همه این مناطق بارگذاری شده با هم تناسب ندارد. منابع ما به اندازه مصارف ما نیست و تعادل ندارد. سیاست‌گذاری کلان باید براساس آنچه ما در اختیار داریم تنظیم را انجام دهد و مصرف ایجاد کند. کشاورزان، یزدی‌ها و اصفهانی‌ها و حتی مردم چهارمحال و بختیاری همه قربانی‌اند.» او بر این باور است که مسئله اصلی ریل‌گذاری‌ها در سیاست‌های کلان است و بقیه موارد تابعی از همین متغیر است و به همین دلیل هم مشکلات مشابهی در حوزه‌های اقتصاد و درمان دیده می‌شود. نبود شفافیت در حوضه آبی زاینده‌رود مهم‌ترین مسئله‌ای است که دهبندی از آن می‌گوید: «اینکه چه حجمی از آب می‌آید، چه حجمی مصرف می‌شود و مصرف‌کنندگان چه کسانی‌اند، مشخص نیست. بسیاری مواقع مصرف اصلی در اصفهان صنعت نیست. اولین مسئله ایجاد تابلو منابع و مصارف از سوی وزارت نیرو در حوضه زاینده‌رود است که سال‌هاست قرار است مشخص شود. ما وقتی از اصفهان حرف می‌زنیم منظورمان شهر اصفهان نیست، حوزه اصفهان است. از کوهرنگ تا ورزنه و گاوخونی را شامل می‌شود. اینکه چقدر در

نسیم سلطان‌بیگی
خبرنگار گروه جامعه



از روزی که کشاورزان شرق اصفهان پس از یک‌ماه اعتراض به نبودن آب، لوله و پمپ‌های انتقال آب از اصفهان به یزد را شکستند، زنان و مردان یزدی، پیر و جوان، در گرمای هوا که گاه به ۳۲ درجه هم رسید، با دیه‌هایی پلاستیکی در دست، برای دریافت آب آشامیدنی از تانکرها، در صف‌های طولانی ایستادند؛ از تانکرهایی که از شهرهای شیراز، گلستان، کرمان و قم آمده بودند. تجربه چنین روزهایی برای مردم یزد اولین نیست و کارشناسان حوزه آب بر این باورند تا زمانی که سیاست‌های کلان اصلاح نشود، آخرین بار از راه نمی‌رسد.

آب که بسته می‌شود، کشاورزان بالادست خط انتقال آب زاینده‌رود به یزد را تخریب می‌کنند، چندین پمپ خسارت می‌بیند و به گفته کشاورزان معترض اصفهانی، زمانی که لوله را شکستند یگان ویژه از تهران و شهرهای دیگر آمدند، با کشاورزان درگیر شدند و زمانی که متوجه شدند کشاورزان فراخوان مردمی دادند که از شهرهای دیگر هم مردم برای حمایت از آنها بیایند، آب را دوباره باز کردند.

محسن یونس، یکی از این کشاورزان معترض است و در گفت‌وگو با «هم‌میهن» درباره شروع ماجرا می‌گوید: «امسال زمستان ۵-۶ روز به ما آب دادند و این در حالی بود که گندم و درخت کاشته بودیم و باید آنها را آبیاری می‌کردیم. از اسفندماه تحصن‌ها در اعتراض به کمبود آب شروع شد. یک هفته پیش استاندار به کشاورزان ورزنه قول داد و شب آب را باز کردند. مسئولان عکس و فیلم‌هایشان را فرستادند و صبح دوباره آب را بستند.»

حجم ظرفیت مخازن استان یزد حدوداً ۳۰۰ هزار مترمکعب است اما قطع شدن آب در ۹ شهر و مصادف شدن این موضوع با روزهای نوروز، سبب شد تا آوری مخازن برای تأمین آب استان یزد تنها ۴۸ ساعت باشد و حالا پنج روز است که آب آشامیدنی استان یزد با تانکر و آب معدنی تأمین می‌شود. هم‌زمانی نوروز و قطع آب در استان یزد سبب گلایه بخش گردشگری هم شده است. یکی از شهروندان یزدی که در حوزه گردشگری فعال است از کنسل شدن رزرو اتاق‌های هتل‌های یزد به هم‌میهن خبر می‌دهد. او در نهایت مسئله آب را «بازی سیاسی» می‌داند و از رنجی که به مردم یزد تحمیل می‌شود گلایه می‌کند. روز گذشته، گروهی از مردم یزد جلوی استانداری رفتند تا بگویند «یزد آب ندارد». مسئولان می‌گویند آب وصل می‌شود اما یزدی‌ها شهرستان را به‌بهر ریخته می‌بینند، از صدور مجوز برای صنایع ناراضی‌اند و سراغ صنایعی

