

مرکز پژوهش‌های مجلس هشدار داد؛

انتقال آب صفارود می‌تواند به مناقشه مهمی تبدیل شود



مهم‌ترین مناقشات آبی داخلی ایران یاد شده است.

مناقشه بر سر انتقال آب هلیل‌رود
درباره مناقشه پیرامون پروژه انتقال آب صفارود این گونه‌ها نظر می‌دهد: «یکی دیگر از طرح‌های آبی چالشی کشور، پروژه سد صفارود است که از اهداف مهم آن تامین آب شرب شهرهای کرمان و رابر است. این پروژه، مشابه پروژه فینسک در قانون بودجه سال ۱۴۰۲ ردیف بودجه‌ای داشته است و ساختمان سد آن در حال اجرا است» این گزارش می‌افزاید: «مشابه تمام طرح‌های انتقال آب، مسئولان شهر مقصد بر تکمیل این پروژه و رفع چالش‌ها و موانع پیرامون تکمیل آن اصرار دارند درحالی که طرف مخالف پروژه، شامل ساکنان مناطق با احتمال آسیب، کارشناسان و منتقدان حوزه محیط زیست، بر پیگیری ابعاد قانونی و حقوقی این مسئله و جلوگیری از تکمیل آن اصرار دارند».

این گزارش ادامه می‌دهد: «این سد روی سرشاخه‌های هلیل‌رود ساخته می‌شود که در نهایت به تالاب جازموریان می‌ریزد. در سالیان اخیر وضعیت ذخیره نامطلوب آن موجب نگرانی کارشناسان و هشدار آن‌ها نسبت به حیات این تالاب شده است».

در ادامه هشدار داده می‌شود: «مشابه هورالعظیم این تالاب پتانسیل تبدیل به یکی از کانون‌های مهم گرد و غبار در شرق و جنوب کشور را داشته و در صورت بروز تنش در آن، می‌تواند وضعیت معیشتی ساکنان منطقه را در زیربخش‌های مختلف کشاورزی (ازجمله دامپروری) تحت تاثیر قرار دهد».

پژوهشگران در این گزارش می‌گویند: «با توجه به نارضایتی مردم پایین‌دست این سد در ارتباط با تکمیل و اجرایی شدن آن، می‌توان امکان تبدیل شدن آن به یک مناقشه منطقه‌ای مهم را محتمل دانست. مسئله‌ای که می‌تواند در ردیف سایر طرح‌های مشابه، وضعیت اجتماعی، اقتصادی و امنیتی محل مورد مناقشه و حتی مناطق دیگر کشور را تحت الشعاع قرار دهد».

طرح انتقال آب بهشت‌آباد
به گزارش فردای کرمان، براساس یافته‌های پژوهشگران بازوی مشورتی مجلس، یکی دیگر از مناقشات مهم آبی در کشور که با

گسترده منجر شود».

مطابق یافته‌های این گزارش پژوهشی، یکی از شناخته‌شده‌ترین دلایل برای وقوع مناقشات آبی داخلی در کشورها، عدم مدیریت صحیح منابع آب و فاصله گرفتن محسوس کشورها از استانداردها و دانش مدیریتی و سیاستی به‌روز در حوزه حفاظت، حراست و برنامه‌ریزی برای بهره‌برداری بهینه از منابع آب است. این گزارش تصریح می‌کند: «این مسئله در بسیاری از کشورهای آفریقای، آسیایی و به طور خاص خاورمیانه، ابعاد و جنبه‌های قابل توجهی دارد که در شکل‌گیری تنش‌های سیاسی و مناقشات آبی داخلی در کشورها موثر بوده است».

در ادامه گزارش یادآور می‌شود: «سایر چالش‌ها و کاستی‌های مرتبط با دیگر حوزه‌های سیاسی، اجتماعی، اقتصادی، فرهنگی و امنیتی پتانسیل شعله‌ور کردن مناقشات آبی داخلی را نیز می‌تواند فراهم کند» این گزارش با علم به اهمیت مطالعه مناقشات آبی داخلی در کشور، این مسئله را از ابعاد مختلفی ریشه‌یابی و برای آن راه‌حلی با تغییر ساختارهای مدیریتی، تعدیل بر مبنای بسترها و ظرفیت‌های موجود پیشنهاد می‌کند.

راه‌حل‌های مطرح شده عمدتاً اهداف توسعه، تقویت مبانی آموزشی و فرهنگی، تقویت ساختارهای علمی و تخصصی و همچنین مباحث قانونی و حکمرانی مرتبط است. یکی از اهداف مهم این پژوهش ایجاد حساسیت و ضرورت اقدام در نهادهای سیاستگذار، مدیریتی، قانونی و اجرایی کشور در ابعاد داخلی بیان شده است. پژوهشگران در این‌باره هشدار می‌دهند: «مسئله‌ای که چشم‌پوشی از ماهیت و مکانیسم‌های مرتبط با ایجاد و گسترش آن به‌عنوان چالش حکمرانی کشور در بخش‌های مختلف اجتماعی، سیاسی و امنیتی می‌تواند اثرگذار باشد».

فهرست مهم‌ترین مناقشات آبی
به گزارش فردای کرمان، در این گزارش، علاوه بر مناقشات آبی پیرامون پروژه انتقال آب سد صفارود (شهیدان امیر تیموری)، مناقشات آبی بین دو استان اصفهان و چهارمحال و بختیاری، مناقشات آبی بین اصفهان و خوزستان، اصفهان و یزد، مازندران و سمنان، پروژه انتقال آب از سبزکوه به چغاخور، مناقشات آبی پیرامون حقایق هورالعظیم در خوزستان، طرح انتقال آب سدهای آزاد و قوچم در استان کردستان به استان همدان، مناقشات آبی بین کردستان و استان‌های همجوار سد و پروژه انتقال آب از سد فینسک در استان سمنان به‌عنوان

گروه اقتصاد: مرکز پژوهش‌های مجلس شورای اسلامی در گزارشی که به تازگی با موضوع «بررسی شکل‌گیری و عوامل تشدید مناقشات آبی داخلی» منتشر کرده، از پروژه انتقال آب صفارود (سد شهیدان امیر تیموری) به کرمان به‌عنوان «یکی از طرح‌های آبی چالشی کشور» یاد کرده است. در بخشی از این گزارش کارشناسی مردم پایین‌دست این سد در ارتباط با تکمیل و اجرایی شدن آن، می‌توان امکان تبدیل شدن آن به یک مناقشه منطقه‌ای مهم را محتمل دانست. مسئله‌ای که می‌تواند در ردیف سایر طرح‌های مشابه در کشور، وضعیت اجتماعی، اقتصادی و امنیتی محل مورد مناقشه و حتی مناطق دیگر کشور را تحت‌الشعاع قرار دهد».

در این گزارش تاکید شده است: «این پروژه می‌تواند در ردیف مناقشات آبی با پتانسیل آسیب قابل توجه مورد رصد کارشناسان و متخصصان حوزه‌های مختلف قرار گیرد». به گزارش پایگاه خبری فردای کرمان، تهیه‌کنندگان این گزارش درباره اهمیت موضوع مناقشات آبی توضیح می‌دهند: «مدیریت مناقشات آبی در جهان امروز یکی از مهم‌ترین ملزومات سیاست داخلی و خارجی کشورها به شمار می‌رود. امروزه مسئله آب به‌عنوان یکی از ابزارهای مهم سیاسی در مناسبات و تعاملات بین‌المللی شناخته می‌شود. مسئله‌ای که نحوه مواجهه با آن به شکل‌گیری نظریات و سبک‌های جدیدی در حکمرانی جدید جهانی منجر شده است».

در ادامه گفته می‌شود: «بحث مدیریت مناقشات آبی امروزه مسئله‌ای است که ذهن بسیاری از تحلیلگران، کارشناسان و حتی چهره‌های سیاسی را در نقاط مختلف جهان به خود مطول کرده است».

نویسندگان این گزارش با اشاره به اینکه مناقشات آبی به دو بخش داخلی و بین‌المللی تقسیم می‌شوند، می‌افزایند: «هرکدام از مناقشات به‌ازای ماهیت هرکدام، شرایط شکل‌گیری، گسترش و راه‌حل‌های مربوطه، نحوه مدیریت و رویارویی خاص خود را دارند».

کمبود آب؛ آتش زیر خاکستر
در این گزارش، یکی از مهم‌ترین دلایل شکل‌گیری مناقشات آبی در هر دو بعد آن، کمبود منابع آبی و عدم سهولت دسترسی به آن ذکر شده است. محدودیت دسترسی به آب به‌عنوان کالای تجاری و سرمایه‌ای که در نهایت موجب تولید ثروت و توسعه قدرت می‌شود، جرقه بسیاری از مناقشات و نزاع‌های داخلی و بین‌المللی در بسیاری از کشورها به خصوص در کشورهای با مشکلات متعدد آبی و محیط زیستی است. به طور مثال، بحث توزیع منابع آبی بین کشورهای همسایه واقع در سواحل رودخانه‌های مرزی، مانند رودهای اردن و فرات، دسترسی مشترک به آب آشامیدنی را به یکی از موضوع‌های مرتبط با حقوق سرزمینی و قدرت سیاسی تبدیل کرده است.

این گزارش ادامه می‌دهد: «در ذیل موضوع توزیع منابع آب، عدم امکان دسترسی به منابع آب و عدم توزیع عادلانه آن در گستره سرزمینی هر کشور، می‌تواند به وقوع نزاع‌ها، مناقشات داخلی و مهاجرت‌های

استان کرمان نیز مرتبط است مسائل آبی بین استان‌های اصفهان و خوزستان است. در بخشی از این گزارش توضیح داده می‌شود: «از جمله پروژه‌های انتقال آب مورد مناقشه بین دو استان، پروژه تونل کوهرنگ است که آب را از سرشاخه‌های اصلی کارون به زاینده‌رود منتقل می‌کند. همچنین طرح انتقال آب بهشت‌آباد با حجم ۲۵۰ میلیون مترمکعب در سال که آب را از سرشاخه‌های کارون به استان‌های اصفهان، یزد و کرمان منتقل می‌کند، از دیگر پروژه‌های مورد مناقشه در دو استان مذکور است. طرحی که اجرای آن به گفته کارشناسان حواشی اجتماعی و محیط زیستی قابل‌توجهی چه در استان‌های مبدأ (خوزستان و چهارمحال و بختیاری) و چه در استان‌های مقصد به دنبال دارد».

راه‌حل‌های جلوگیری از نزاع‌های آبی
در بخشی از گزارش مرکز پژوهش‌های مجلس که همراه امسال روی سایت اینترنتی این مرکز بارگذاری شد و در دسترس عموم قرار گرفت، بخشی از راه‌حل‌ها برای جلوگیری از بروز مناقشات آبی کشور در آینده نیز بیان شده است.

«بهبود ساختارهای نظارتی، قانونی و حکمرانی بر مبنای واقعیات میدانی و سرزمینی» به‌عنوان نخستین راه‌حل ذکر و توضیح داده شده است: «حکمرانی، سیاستگذاری و قانونگذاری سازنده در منابع آب یکی از نیازهای اساسی کشورهای دارای کمبود چشمگیر منابع آبی است. ذیل این مباحث، موضوع وضع قوانین، کیفیت‌دهی به اجرای آن‌ها، به روزرسانی اجزای ضعیف‌تر و منسوخ این قوانین و لزوم بهره‌گیری از فرایندهای اجرایی مناسب و کارآمد در بهره‌گیری از ظرفیت‌های این قوانین، دارای اهمیت است». این گزارش با اشاره به اینکه ایران از نظر قوانین بخش آب چه کمی و چه کیفی وضعیت مناسبی دارد، می‌افزاید: «اما مسئله مهم مکانیسم‌های مربوط به اجرایی کردن این قوانین و لزوم بهره‌گیری از ابزارهای پایش و نظارت مناسب در اعمال آن‌هاست».

بنابراین تقویت بنیان‌های قانونی، نظارتی، کنترلی و اجرایی و لزوم ایجاد سازوکارها و کارگروه‌هایی برای پیشنهاد قوانین و مقررات آبی جدید به نظام حاکمیتی کلان کشور، ازجمله مواردی است که تحت این راه‌حل می‌توان پیشنهاد کرد. مدیریت علمی، به‌روز، یکپارچه و پایدار منابع آب و سامانه‌های طبیعی از دیگر راه‌حل‌های پیشنهادی در این گزارش است. در بخشی از توضیحات این راهکار اذعان شده است: «مسئله مدیریت منابع آب در کشورهای درحال توسعه به‌خصوص خاورمیانه و ایران، هنوز جای کار داشته و تناسب کافی با ابعاد بحران‌های آبی و مناقشات مربوط به عصر حاضر ندارد».

توسعه و بهبود ساختارهای تخصصی، علمی و پژوهشی بر مبنای شرایط فعلی کشور و لزوم توسعه همکاری‌های بین‌رشته‌ای، آموزش کارآمد جوامع درباره بحران آب و فرهنگ صحیح رویارویی با ابعاد آن و جذب همکاری‌های اجتماعی و تقویت ساختارهای مدیریتی مردمی و مردم‌نهاد برای پیشگیری از تعمیق و گسترش بحران مناقشات آبی داخلی از دیگر راه‌حل‌های پیشنهادی شده تهیه‌کنندگان این گزارش است.



خبر

در نوزدهمین کنفرانس ملی

سیستم‌های هوشمند مطرح شد؛

گل گهر برای توسعه

تکنولوژی مرکزی ایجاد کند

گروه اقتصاد: رئیس اتاق کرمان در افتتاحیه نوزدهمین کنفرانس ملی سیستم‌های هوشمند ایران که با همکاری اتاق کرمان در سیرجان برگزار شد، با اشاره به اهمیت توسعه تکنولوژی و خلق ثروت از محل تکنولوژی‌ها، اظهار کرد: «از شرکت گل‌گهر درخواست داریم مرکزی را برای توسعه تکنولوژی ایجاد کند تا ارزش واقعی ثروت به دست آید».

سیدمهدی طبیب‌زاده افزود: «سیرجان در حال حاضر مرکز تحول عظیم فیزیکی در بخش صنعت و معدن استان است اما اگر این تلاش‌ها و استفاده از منابع خدادادی منجر به خلق تکنولوژی و ثروت نشود، آیا چیزی جز اتلاف منابع و تخریب محیط زیست است؟».

وی با اشاره به خروج سالیانه ۲۵۰ تا ۳۰۰ میلیارد تومان درآمد از منطقه سیرجان و رفسنجان، ادامه داد: «چه میزان از این هزینه‌ها صرف توسعه تکنولوژی و تحقیقات پژوهشی می‌شود؟».

به گزارش روابط عمومی اتاق بازرگانی کرمان، طبیب‌زاده در ادامه بیان کرد: «تلاش‌ها و سرمایه‌گذاری بسیاری در حال انجام است اما در صورت عدم تکمیل زنجیره ارزش فولاد و مس، خلق نشدن و انتقال نیافتن تکنولوژی، آیا اکتفا به ارزش افزوده حاصل از فروش شمش فولاد در بخش سنگ‌آهن و کاتد مس در بخش مس، راهگشا خواهد بود؟».

وی با طرح این سؤال که دانشمندان، دانشگاهیان و افرادی که با تکنولوژی دنیا آشنایی دارند، چگونه می‌توانند از محل این همه عظمت، ثروت خلق کنند؟ گفت: «حداکثر فایده صنعت مس برای کشور تقریباً ۱۰ هزار دلار به ازای هر تن مس است».

رئیس اتاق کرمان اضافه کرد: «این ثروت عظیم را از دل کوه‌ها درآورده، ثروت بین نسلی را مصرف کرده و تشدید ناترازی برق، آب و گاز را ایجاد می‌کنیم اما در نهایت ۱۰ هزار دلار می‌فروشیم و همان مس را در قطعات بسیار گران می‌خریم».

وی یادآور شد: «اتاق کرمان می‌تواند این فرصت را فراهم کند تا این توانمندی‌ها، ظرفیت‌ها و دانش، تبدیل به ثروت شود زیرا پیش‌بینی می‌شود در آینده‌ای نزدیک منابع آهن در سیرجان به پایان برسد».

طبیب‌زاده با تأکید بر اینکه حضور اساتید در کرمان باید هدفمند شده و تمام تلاش‌ها در جهت خلق ثروت باشد، گفت: «اگر منابع بین‌نسلی و منابع معدنی مس، فولاد، کرومیت، زغال‌سنگ و منابع نفتی مصرف شود، برای نسل آینده چه باقی می‌ماند؟».

وی افزود: «باید این سؤال را مطرح کرد که چگونه می‌شود از این همه ثروت خدادادی و تجدیدپذیر برای خلق و توسعه تکنولوژی و خلق ثروت از محل تکنولوژی استفاده کنیم؟».

طبیب‌زاده تفکر غیر بهره‌ورانه را از دلایل ایجاد ناترازی برشمرد و بیان کرد: «امیدواریم انجمن سیستم‌های هوشمند ایران پرچمدار نجات ایران از بحران بهره‌وری شود زیرا این ناترازی‌ها روزه‌روز کشور را دچار مشکل می‌کند».

آگهی فقدان سند مالکیت

پلاک مزبور بعلت سرقت و در خواست سند مالکیت المثنی نموده لذا بااستناد ماده ۱۲۰ اصلاحی آئین نامه قانون ثبت مراتب در یک نوبت آگهی می‌شود تا چنانچه کسی مدعی انجام معامله نسبت به ملک فوق الذکر یا وجود سند مالکیت نزد خود می‌باشد ظرف مدت ده روز پس از انتشار آگهی به اداره ثبت منطقه ۲ شهرستان کرمان مراجعه و اعتراض خود را ضمن ارائه اصل سند مالکیت یا سند معامله تسلیم نمایند در غیر این صورت پس از مدت مذکور نسبت به صدور سند مالکیت المثنی اقدام خواهد شد. ش ۱۸۱۵۶۶۸

اداره ثبت اسناد منطقه ۲ شهرستان کرمان

آگهی فقدان سند مالکیت

نظر به اینکه مالک پلاک ثبتی ۷۰۳ فرعی از ۲۹۷۵ اصلی مفروز و مجزا شده از فرعی از اصلی مذکور واقع در بخش ۳ کرمان مالکیت آقای محسن ایرانمنش فرزند ماشالله با جز ۴۸۶۸۷ سهم مشاع از ۱۹۲ کل سهم مشاع بعنوان مالک ۴۸۶۸۷ سهم مشاع از ۱۹۲ سهم مشاع عرصه و اعیان با شماره مستند مالکیت ۱۴۰۷۱ تاریخ ۱۳۹۸/۰۲/۲۵ موضوع سند مالکیت اصلی بشماره چاپی ۰۵۲۲۴۱ - سری الف سال ۹۶ که با شماره دفتر الکترونیکی ۰۳۰۰۷۰۸۰۳۱۹۸۲۰۱۳ ثبت گردیده است. بموجب درخواست وارده بشماره ۱۱۰۲/۱۵۵۳۹- مورخ ۱۴۰۳/۰۷/۱۹ ضمن تسلیم دوبرگ استشهاد محلی تصدیق امضا شده مدعی است سند

مالکیت پلاک ۳۱۱۲۰ فرعی از ۲۷۸۷ اصلی مفروز و مجزا شده از فرعی از اصلی مذکور واقع در بخش ۳ کرمان مالکیت آقای اسدالله خلیلی زاده فرزند اصغر با جز ۶ سهم از کل ۶ سهم بعنوان مالک شش دانگ عرصه و اعیان با شماره مستند مالکیت ۲۲۵۵۰ تاریخ ۱۳۶۱/۰۲/۲۶ موضوع سند مالکیت اصلی بشماره چاپی ۰۴۳۰۳ - سری - سال - که در صفحه ۱۵۷ دفتر املاک جلد ۹۲ ذیل شماره ۱۱۷۷۸ ثبت گردیده است. بموجب درخواست وارده بشماره ۱۱۰۲/۱۶۵۹۲- مورخ ۱۴۰۳/۰۷/۱۳ ضمن تسلیم دوبرگ استشهاد محلی تصدیق امضا شده مدعی است سند مالکیت

مالکیت پلاک ۳۱۱۲۰ فرعی از ۲۷۸۷ اصلی المثنی نموده لذا بااستناد ماده ۱۲۰ اصلاحی آئین نامه قانون ثبت مراتب در یک نوبت آگهی می‌شود تا چنانچه کسی مدعی انجام معامله نسبت به ملک فوق الذکر یا وجود سند مالکیت نزد خود می‌باشد ظرف مدت ده روز پس از انتشار آگهی به اداره ثبت منطقه ۲ شهرستان کرمان مراجعه و اعتراض خود را ضمن ارائه اصل سند مالکیت یا سند معامله تسلیم نمایند در غیر این صورت پس از مدت مذکور نسبت به صدور سند مالکیت المثنی اقدام خواهد شد. ش ۱۸۱۵۶۶۸

اداره ثبت اسناد منطقه ۲ شهرستان کرمان