

## روز ملی آب

فعالان بخش خصوصی و کارشناسان جهانی در همایش روز ملی آب نسبت به تشدید بحران آب در ایران و خاورمیانه و خطر دائمی شدن ریزگردها هشدار دادند.



فعالان بخش خصوصی و کارشناسان جهانی در همایش روز ملی آب نسبت به تشدید بحران آب در ایران و خاورمیانه و خطر دائمی شدن ریزگردها هشدار دادند.

به گزارش همشهری، حسن روحانی در پیامی به این همایش که روز گذشته در اتاق ایران برگزار شد، از عزم دولت برای مدیریت مصرف آب خبر داد و رئیس پارلمان بخش خصوصی با اشاره به سبقت حفر چاه‌های غیرمجاز نسبت به تعداد بسته شدن آنها هشدار داد با روند فعلی مصرف و برداشت از منابع آبی ایران احتمال تشدید خطر خشک شدن تالاب‌ها و دائمی شدن پدیده ریزگردها وجود دارد.

### چاه‌های غیرمجاز و تهدید محیط‌زیست

محسن جلال‌پور، رئیس اتاق ایران در این همایش با بیان اینکه در 11 ماهه نخست امسال حدود 7200 حلقه چاه بسته شده است، تأکید کرد: اگر بستن چاه‌های غیرمجاز با این سرعت پیش برود زمان زیادی طول می‌کشد تا همه چاه‌های غیرمجاز بسته شود. وی گفت: هنوز در کشور شاهدیم که چاه‌های غیرمجاز حفر می‌شود؛ شاید بتوان گفت سرعت حفر چاه‌های غیرمجاز بیشتر از بستن آنهاست.

وی با بیان اینکه در دولت نیز اثری از فعال شدن دیپلماسی آب کشور مشهود نیست، اظهار کرد: مشخص نیست چگونه و با چه مدلی به دنبال حل مسئله تأمین سهم زیست‌محیطی تالاب‌های انتهایی رودخانه‌های دجله و فرات خواهیم بود تا حداقل بخش اعظم مسئله ریزگردها قابلیت کنترل پیدا کند. جلال‌پور گفت: همچنان تعیین سهمیه و تخصیص آب محیط‌زیست کشور فقط در حال گفت‌وگوست و نه تنها تالاب‌ها و محیط‌های آبی، بلکه همه بخش‌های اعظم عرصه‌های طبیعی نیز در معرض خشکسالی شدید قرار گرفته و همه نگران دائمی شدن پدیده ریزگردها هستیم.

### بحران آب را جدی نگرفته‌ایم

محمد حسین شریعتمدار، دبیر همایش بزرگداشت روز ملی آب گفت: از سال 1341 و با انجام اصلاحات ارضی زیر بنای بحران آب گذاشته شد و با تغییر اقلام بهره‌وری و عدم جایگزینی اقلام مناسب، مدیریت بعد از اصلاحات ارضی، مسئله آب آغاز و به تدریج طی سال‌ها به بحران تبدیل شد. وی با اشاره به تصویب قانون تعیین تکلیف چاه‌های غیرمجاز در سال 84 و همچنین طرح فذک در سال 90 مصوب دولت، گفت: هر دوی این قوانین در جهت مصالح آبی کشور نبودند و اتاق توانست با تلاش‌های خود، اجرای این قوانین را متوقف کند.

### راهکار برای بحران آب نداریم

سعدالله نصیری قیداری دبیرکل کمیسیون ملی یونسکو بر لزوم ارائه راهکار عملی برای بحران آب و آگاهی همه افراد از این بحران تأکید کرد. وی افزود: در برنامه‌های توسعه و بسیاری قوانین کشور، بندهای مختلفی راجع به آب وجود دارد، اما بودن این قوانین و بندها به تنهایی کافی نبوده و در بهبود شرایط مؤثر نیستند.

### هشدار جهانی به بحرانی فراگیر

مک گیور، دبیربرنامه بین‌الملل علوم زمین یونسکو، بحران آب را موضوعی اساسی با مقیاس گسترده توصیف کرد و گفت: بخش زیادی از مناطق مانند جزایر موجود در سطح دنیا منابع آب شیرین خود را از دست داده و برخی از مناطق هم روبه خشکی هستند. همه اینها درحالی اتفاق افتاده که ما می‌توانیم با بهره‌گیری از علوم جدید از تداوم روند شورش و خشک شدن ذخایر آبی جلوگیری کنیم.

ایرینا بوکوآرا، مدیرکل یونسکو در پیامی به این همایش با بیان اینکه هنوز 700 میلیون نفر در جهان به آب طبیعی و سالم

دسترسى ندارند تأكيد كرد: تحقق اهداف توسعه تنها با دسترسى به آب محقق نمى‌شود و بهداشت و سلامت كافي نيز مهم هستند و تأمين آب آشاميدني سالم و بهداشت محيط اشتغال نيز بايد به يك اولويت تبديل شود.

بنيديتو براگا، رئيس شوراي جهاني آب هم در پيامي به همایش ملي آب بر لزوم سرمايه‌گذاري در بخش آب و بهداشت تأكيد كرد و لازمه تحقق اين امر را پذيرفتن بحراني بودن وضعيت آب، پذيرش مسئوليت در برابر آن و درگير كردن همه ذي‌نفعان عنوان كرد. وي افزود: مطالعات نشان مي‌دهد كه به ازاي هر يك دلار سرمايه‌گذاري در بخش آب و بهداشت، 4 تا 10 دلار کاهش هزينه در بخش سلامت محقق مي‌شود.

لستر براون از متفكران و نويسندگان حوزه محيط‌زيست جهان هم پايين رفتن آب سفره‌هاي آب زيرزميني را نگران‌كننده خواند و در پيامي هشدار داد: در منطقه خاورميانه مشكل آب گسترده‌تر است. اين پژوهشگر جهاني آب با بيان اينكه بحران همه جانبه آب پديده‌اي جهاني است كه هنوز راه‌هاي مبارزه با آن پيدا نشده است، گفت: هر كشوري بايد بحران آب را متناسب با وضعيت خود حل كند.

عزم دولت براي مديريت مصرف آب

حسن روحاني، رئيس‌جمهوري در پيامي به همایش «روز ملي آب» تأكيد كرد كه دولت همچنان با جديت، بهبود مديريت مصرف آب در كشور را در دستور كار خود قرار داده و اين اراده در مفاد لايحه برنامه ششم توسعه و اقدامات جاري دولت متجلي است. در بخشي از اين پيام تأكيد شده است: تحقق برنامه‌هاي دولت براي مديريت بحران آب، بدون مشاركت مؤثر همه بخش‌ها نتيجه‌بخش نخواهد بود.