

معاون وزیر صمت هشدار داد؛

بحران آب جدی است؛ ناترازی آبخوان‌ها به ۱۴۵ میلیارد متر مکعب رسید

معاون وزیر صمت گفت: در حال حاضر ناترازی آب در آبخوان‌های کشور به ۱۴۵ میلیارد متر مکعب آب رسیده که این امر مهم‌ترین عامل فرونشست زمین است.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی معدن پیشرو؛ داریوش اسماعیلی، رئیس سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور در گفتگویی درباره علل فرونشست گفت: آنچه اثر منفی دارد و باعث فرونشست می‌شود برداشت بی‌رویه از منابع آب‌های زیرزمینی است.

معاون وزیر صمت افزود: ما با یک اختلاف تراز آب در بین ایران و جهان مواجه هستیم. میزان بارندگی سالانه در ایران تقریباً یک سوم خشکی‌های جهان است و حدود ۲۳۰ میلی‌متر در برابر ۸۳۰ میلی‌متر میزان متوسط بارندگی در جهان است.

اسماعیلی ادامه داد: در پتانسیل آب‌های زیرزمینی رتبه ۳۷ و آب‌های سطحی رتبه ۶۲ را داریم و در برداشت و مصرف آب متأسفانه رتبه پنجم را داریم. وسعت کشور ما ۱.۲ درصد خشکی‌ها است در حالی که پتانسیل آبی حدود ۳۶ صدم درصد نسبت به کل قاره‌ها است.

وی اضافه کرد: در حال حاضر ناترازی آب در آبخوان‌های کشور ۱۴۵ میلیارد متر مکعب آب است که نشان می‌دهد میزان برداشت ما از آبخوان‌های کشور طی سال‌های گذشته حدود ۱۴۵ میلیارد متر مکعب بیشتر از میزان آب وارد شده بوده و این باعث ایجاد حفراتی در درون زمین شده و این امر مهم‌ترین عامل فرونشست زمین است.

نهضت مصرف آب در کشور

رئیس سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور تصریح کرد: تنظیم ناترازی انرژی و برق و گاز گرچه بسیار سخت است، اما طی چند سال می‌توان آن را جبران کرد، ولی برای ناترازی آب چنین کاری نمی‌توانیم انجام دهیم و سالیان سال طول می‌کشد تا آبخوان‌های ما مملو از آب شود و به حالت اولیه بازگردد.

معاون وزیر صمت تصریح کرد: سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور بنا به دستور معاون اول رئیس‌جمهور مأموریت یافت تا طرحی برای کاهش مصرف آب در کشور تدوین کند. این طرح با مشارکت نخبگان آب‌شناس کشور تهیه و به معاونت اول رئیس‌جمهور تقدیم شده است.