

کاهش حجم ذخایر بالخلو چای اردبیل

معاون حفاظت و بهره‌برداری شرکت آب منطقه‌ای اردبیل گفت: آورد و حجم ذخایر رودخانه بالیخلوچای در محل سد یامچی نسبت به سال گذشته ۱۳ میلیون مترمکعب کاهش یافته و این مقدار با مصرف یک ساله آب آشامیدنی شهر اردبیل برابری می‌کند.

حمید فضایی اظهار کرد: با وجود اینکه در سال جاری، ۱۰ میلیون متر مکعب از آب موجود در سد یامچی صرفه‌جویی شده و به بخش کشاورزی هم تخصیص نیافته است، اما باز با کاهش آورد رودخانه بالیخلوچای و چالش تامین آب آشامیدنی در مرکز استان مواجه شدیم.

وی افزود: بر اساس بررسی‌های به‌عمل آمده، افق روشنی برای منابع آبی سال آتی هم در استان اردبیل دیده نمی‌شود و باید از همین حالا به فکر تامین منابع آب برای مرکز استان باشیم و در صورت نداشتن برنامه مناسب در بخش مصرف دچار تنش آبی خواهیم شد.

معاون حفاظت و بهره‌برداری شرکت آب منطقه‌ای اردبیل با بیان اینکه سد یامچی به‌عنوان منبع تامین آب آشامیدنی مرکز استان در حال حاضر ۱۸ و چهار دهم میلیون مترمکعب آب دارد، اظهار کرد: حجم مخزن این سد در سال گذشته ۲۱ میلیون متر مکعب بود که امسال ۱۲ درصد نسبت به مدت مشابه سال گذشته کاهش یافته است.

فضایی همچنین با اشاره به کاهش ۱۶ درصدی حجم آب ذخیره شده در مخزن سد سبلان اظهار کرد: حجم ذخیره آب سد سبلان در سال گذشته ۲۱ میلیون متر مکعب بود که امسال این میزان به ۱۷ و هفت دهم میلیون مترمکعب رسیده است.

وی از کاهش آورد آب سد ارس و خداآفرین خبر داد و گفت: آورد رودخانه ارس در سال آبی جاری نسبت به مدت مشابه سال قبل به دلیل خشکسالی و اقدامات سازه‌ای کشور ترکیه ۴۰۰ میلیون مترمکعب کاهش یافته است.

فضایی اظهار کرد: برای جلوگیری از بروز تنش آب در مرکز استان، تامین آب از طریق حفر چاه جدید و استفاده از چاه‌های آب موجود با کاربری‌های متفاوت با لحاظ وضعیت کیفیت و سلامت آنها در دستور کار قرار گرفته است.

شماره ۱۰۰۰ / ۱۳۹۸
تاریخ: ۱۳۹۸ / ۰۵ / ۰۱
موضوع: قرارداد همکاری

معاون حفاظت و بهره‌برداری شرکت آب منطقه‌ای اردبیل با بیان اینکه برای دستیابی به آب مطمئن و پایدار نیازمند تامین آب از منابع جدید هستیم، افزود: با برنامه‌ریزی انجام شده و صرفه‌جویی شهروندان امیدواریم این شرایط بحرانی را پشت سر بگذاریم.