

آغاز انتقال 10 میلیون مترمکعب آب سد حسنلو به دریاچه ارومیه

انتقال بیش از 10 میلیون مترمکعب از آب سد حسنلوی نقده از طریق زهکش این سد به دریاچه ارومیه آغاز شد

عادل/خبرگزاری آران
خبرگزاری آران/سرویس ایران

انتقال بیش از 10 میلیون مترمکعب از آب سد حسنلوی نقده از طریق زهکش این سد به دریاچه ارومیه آغاز شد.

به گزارش آران نیوز، فرماندار نقده روز شنبه در گفت و گو با ایرنا اظهار کرد: رهاسازی آب سد حسنلو و انتقال آن به دریاچه ارومیه بر اساس توافق به عمل آمده بین سازمان آب منطقه ای و اداره کل حفاظت محیط زیست آذربایجان غربی انجام می گیرد.

مجید هاشمی افزود: انتقال آب سد حسنلو به منظور حفظ تعادل اکولوژیکی و احیاء دریاچه ارومیه و جهت جبران کسری آب این دریاچه صورت می گیرد.

وی اضافه کرد: این دریاچه به دلایل متعدد در طی سال های اخیر با بحران کم آبی مواجه بوده که مسئولان و دستداران طبیعت تلاش های خوبی را برای احیای آن تاکنون به عمل آورده اند.

هاشمی یکی از راه های تامین بخشی از حق آبه دریاچه ارومیه را از سدهای حوزه آبخیز این دریاچه عنوان کرد و گفت: در همین راستا همه ساله بخشی از آب ذخیره شده در دریاچه پشت سد حسنلوی نقده به دریاچه ارومیه رهاسازی می شود.

وی اظهار امیدواری کرد طرح های در دست اجرا برای احیای این دریاچه از جمله بارور کردن ابرها، کنترل چاه های عمیق کشاورزی و استفاده از شیوه آبیاری قطره ای در امر کشاورزی با جدیت دنبال شود تا مقدار آب موجود، مدیریت بهینه شده و با افزایش ورودی آب، این دریاچه به سال های پر آب خود برگردد.

گنجایش سد حسنلو بیش از 94 میلیون مترمکعب است/ع

پایان پیام