

آذوح: کارشناس کشاورزی و محیط زیست با تأکید بر ضرورت نجات دریاچه ارومیه گفت: ادامه بحران دریاچه ارومیه و کاهش آب آن، زندگی حدود پنج تا شش میلیون نفر را تهدید می کند. به گزارش ایرنا فاطمه ظفر نژاد افزود: بررسی پیامدهای دریاچه های خشک شده مانند آرال که با سدسازی در سرشاخه های رود سیحون و جیحون خشکید نشان می دهد، ساکنان اطراف آن دچار بیماری های زیادی شده اند.

وی با اشاره به این که، بستر دریاچه ارومیه از پوسته نمک است و ماده سمی دارد و انتشار آن در فضا باعث بیماری های تنفسی می شود، تصریح کرد: خشک شدن دریاچه ارومیه فقط ناشی از تغییرات اقلیمی نیست، چون اقلیم این حوضه آبریز مانند دریاچه های مشابه واقع در مرز ترکیه و ارمنستان است.

ظفر نژاد با تأکید بر این که، حدود ۵۴ سد در حوضه آبریز دریاچه ارومیه ساخته شده است، اضافه کرد: نابودی کامل دریاچه ارومیه سبب کاهش محسوس ظرفیت گرمایی ویژه در منطقه می شود که به شدت کیفیت حیات زیست‌مندان گیاهی و جانوری و از جمله اقلام زراعی را متأثر می کند و نیاز آبی نیز آشکارا تغییر خواهد کرد. به گزارش ایرنا وی هشدار داد که این روند اقتصادی بودن ادامه کشاورزی در آبخیز ۵.۷ میلیون هکتاری ارومیه را با تردیدهایی جدی روبرو می کند و موجهای جدیدی از مهاجرت پدید خواهد آورد.

وی گفت: هم اکنون آب دریاچه ارومیه به کمتر از یک سوم میزان نرمال کاهش یافته و به کمتر از ۱۰ میلیارد مترمکعب آب نمک اشباع شده، رسیده است. آب این دریاچه در شرایط نرمال باید ۳۲ میلیارد مترمکعب باشد

این کارشناس کشاورزی و محیط زیست گفت: حدود نیمی از این دریاچه خشک و به طور کامل نمکی شده است، ضمن این که، در دیگر مناطق نیز عمق آب، کم و شدت تبخیر بالاست و ادامه این روند موجب می شود بخش بیشتری از دریاچه دچار مشکل شود.