

پیش بینی مرکز تحقیقات جغرافی آکادمی ملی علوم جمهوری آذربایجان درباره ی دریای خزر

رامیز محمداف مدیر مرکز تحقیقات جغرافی آکادمی ملی علوم جمهوری آذربایجان در گفتگو با خبرگزاری ترند پیش بینی کرد، سطح آب دریای خزر پس از سال ۲۰۲۰ یک دو متر افزایش یابد

خبرگزاری آران/سرویس دریای خزر

رامیز محمداف مدیر مرکز تحقیقات جغرافی آکادمی ملی علوم جمهوری آذربایجان در گفتگو با خبرگزاری ترند پیش بینی کرد، سطح آب دریای خزر پس از سال ۲۰۲۰ یک دو متر افزایش یابد.

این کارشناس آذری با اشاره به اینکه در حال حاضر هیچ وضعیت بحرانی در دریای خزر مشاهده نمی شود، افزود: درست است که هم اکنون سطح آب دریای خزر حدود ۱۵ تا ۲۰ سانتی متر پایین آمده است و احتمالاً این رقم به سی سانتی متر هم برسد، اما مایه نگرانی نیست.

به گفته وی، سطح آب دریای خزر عموماً از سال ۱۹۹۵ تا کنون ثابت مانده است و این ثبات تا سال ۲۰۲۰ ادامه خواهد یافت.

محمداف افزود: بر اساس تحقیقات انجام شده، احتمال بسیار زیاد وجود دارد که سطح دریای خزر بعد از سال ۲۰۲۰ تا دو متر اوج بگیرد، اما این نظریه ۱۰۰ درصد مورد تایید نیست.

وی درباره برخی گمانه زنی ها در مورد پیش روی آب دریا به سوی سواحل گفت: اینگونه گمانه زنی ها با استناد به تغییرات طبیعی مانند تاثیر جهت وزش باد بر آب است که باعث می شود آب بخش هایی از دریا به سمت ساحل خاصی رانده شود و باعث افزایش ارتفاع سطح آب در آن قسمت بشود، البته این موضوع گذرا است و نمی تواند معیاری بر تغییر سطح دریا باشد.

به گفته وی، برای اندازه گیری ارتفاع سطح دریا، یا همان عمق دریا، باید مکان هایی انتخاب شود که فاکتورهای خارجی تاثیری بر آن نداشته باشد. /خ

پایان پیام.