


# آغاز عملیات اجرایی نجات دریاچه ارومیه از هفته آینده

تیر 10، 1393

به گزارش نگاه روز، دومین نشست ستاد احیای دریاچه ارومیه که  با حضور دکتر روحانی، رئیس جمهور برگزار شد به تصویب ۱۰ طرح دیگر برای نجات دریاچه ارومیه اختصاص داشت تا شمار طرح هایی که برای نجات این دریاچه به تصویب رسیده با احتساب ۱۴ طرح قبلی به ۲۴ طرح برسد.

آنطور که رضا عرب، سخنگوی ستاد احیای دریاچه ارومیه به ایرنا گفته است این مصوبات به زودی به دستگاهها ابلاغ میشود و با تامین اعتبارات مالی، عملیات اجرایی نجات دریاچه ارومیه تا اوایل هفته آینده آغاز میشود.

### آخرین وضعیت دریاچه ارومیه

معاون دفتر زیستگاهها و امور مناطق سازمان حفاظت محیط زیست که دی ماه گذشته در گفتوگو با همشهری اعلام کرده بود حجم آب دریاچه ارومیه به کمتر از 3 میلیارد مترمکعب کاهش یافته و شوری آب که در شرایط عادی بین 185 تا 200 گرم در لیتر نوسان دارد به 400 گرم افزایش یافته و به حالت فوق اشباع رسیده است روز گذشته به همشهری گفت که در حال حاضر حجم آب دریاچه به حدود 2 میلیارد متر مکعب رسیده و مساحت دریاچه به حدود 2 هزار کیلومتر مربع کاهش یافته است؛ در واقع آنطور که باقرزاده میگوید مساحت مرطوب دریاچه اکنون به حدود 40 درصد رسیده است. بررسی و اندازه گیری شمار زیادی از چاهها در حوضه آبخیز ارومیه نشان میدهد که آب شور به سمت چاههای شیرین اطراف ارومیه در حال پیشروی است. به گفته باقرزاده، پیشروی آب شور به سمت چاههای آب شیرین افزایش یافته به ویژه در سمت غرب دریاچه، آب شور حدود 4/7 کیلومتر به سمت جبهه آب شیرین پیشروی کرده است. در شرق دریاچه این میزان 2/5 کیلومتر بوده و در شمال دریاچه به خاطر شیبهای تند منطقه، آب شور 2 تا 2/5 کیلومتر پیش رفته است.

وی درباره دستیابی به شرایط مطلوب دریاچه ارومیه میگوید که در شرایط فعلی ارتفاع آب دریاچه ارومیه از سطح دریا 1270/5 متر است این درحالی است که حداقل ارتفاع قابل قبول آب دریاچه از سطح دریا

1274/1 متر است . به گفته وي زماني كه آب موجود در مخزن درياچه به 14/7 ميليارد مترمكعب و مساحت درياچه به 4400 كيلومتر مربع برسد درياچه از شرايط بحران خارج مي شود و اين هدي است كه ستاد احياي درياچه اروميه با اجراي 24 طرح مصوب دنبال مي كند.

#### مصوبات جديد براي احياي درياچه

اکنون به نظر مي رسد با حضور رئيس جمهور در دومين نشست ستاد احياي درياچه اروميه و تصويب 10 طرح ديگر، احياي درياچه اروميه وارد فاز جديدي شده است به ويژه آنكه رئيس جمهور در اين نشست بر مسائل اجتماعي و تاثير درياچه بر معيشت مردم تاكيد کرده و خواستار مطالعه جدي دست اندرکاران ستاد احياي درياچه در اين زمينه شده است. آنطور كه رضا عرب، سخنگوي ستاد احياي درياچه اروميه به ايرنا گفته است بر اساس محاسبات صورت گرفته 10 تا 15 سال زمان براي نجات درياچه اروميه تعيين شده است.

به گفته عرب، بخش عمده آب درياچه از جنوب درياچه و از طريق 4 رودخانه زرينه رود، سيمينه رود، گذار چاي و مها باد تا مين ميشود اما آبي كه از طريق زرينه رود به درياچه وارد ميشود به لحاظ شيب منفي كه در مصب درياچه وجود دارد به قسمت اصلي درياچه نميرسد و بخش عمده آن تبخير ميشود. عرب با اشاره به اينكه 2 روش مكمل براي حل اين مشكل مصوب شده گفت كه قرار است با احداث يك كانال 4 كيلومتری زرينه رود به سيمينه رود متصل تا سيلابها جمع آوري شود و در دبي پايين از يك كانال بتني استفاده شود تا بخشي از آب در شرايط معمول منتقل و به پيكر اصلي رودخانه وارد شود.

#### احتمال بروز ريزگردهاي نمكي

دومين مصوبه نشست به شناسايي كانونهاي توليد ريزگرد و تثبيت آنها اختصاص داشت . در حال حاضر، 6 كانون فعال توليد ريزگرد در منطقه وجود دارد و از آنجا كه ممكن است در ماههاي آينده گرد و غبار و نمك توليد كنند قرار شد با استفاده از روشهاي مختلف بيولوژيكي كه به محيط زيست آسيب وارد نكنند تثبيت شوند.

«مطالعه و اجراي برنامه حفاظت اکولوژيكي پارک ملی درياچه با اولويت قسمت جنوبي با هدف ايجاد يك زيستگاه جديد گياهي و جانوري»، «مطالعه درباره اثرات بهداشتي، اجتماعي و زيست محيطي ناشي از خشك شدن بخشي از درياچه اروميه تا زمان احيا و اجراي برنامه پيشگيري کاهش ريسك اثرات احتمالي»، «تهيه برنامه اشتغال

معیشت جایگزین در منطقه»، «انجام مطالعات در مورد امکان‌سنجی استفاده از فناوری‌های نوین برای بخش پایش و کاهش تبخیر»، «ایجاد مرکز آینده‌پژوهی در دریاچه ارومیه توسط سازمان حفاظت محیط‌زیست»، «انجام عملیات آبخیزداری به منظور افزایش حجم آب ورودی به دریاچه»، «ایجاد هماهنگی با قوه قضاییه برای تسریع اجرای قانون تعیین تکلیف چاه‌های غیر مجاز به ویژه چاه‌هایی که تاثیر زیادی بر آب‌های سطحی در منطقه دارند» از دیگر مصوبات دومین نشست ستاد احیای دریاچه ارومیه بود.

اما مصوبه‌ای هم به انتقال آب ارس اختصاص داشت، آنطور که سخنگوی ستاد احیای دریاچه ارومیه می‌گوید در این نشست مقرر شد مقدار آب جابه‌جا شده در اجرای طرح انتقال آب رودخانه ارس به دریاچه ارومیه بر اساس پروتکل بین کشورهای منطقه و فقط برای نجات دریاچه بررسی شود. این طرح در حال اجراست اما قرار است تسریع شود و مقرر شد تا سال 1396 به بهره‌برداری برسد.

همشهری آنلاین