

تکلیف وزارت نیرو برای تکمیل و بهره‌برداری از پروژه خط انتقال آب شور گنبد نمکی کوهمره سرخی شیراز

رئیس کمیسیون کشاورزی مجلس در بازدید از اراضی پایین‌دست گنبد نمکی منطقه کوهمره سرخی شیراز که با حضور مدیرعامل سازمان آب منطقه‌ای فارس، نمایندگان مجمع مشورتی نظام مسائل کشور و استان و همچنین جمعی دیگر از مسئولان، کارشناسان و جوامع محلی انجام گرفت نسبت به ضرورت تکمیل و بهره‌برداری از پروژه جمع‌آوری و انتقال آب شور موجود به مناطق دوردست با هدف حمایت از بومیان روستایی این منطقه تاکید کرد.

به گزارش خبرنگاران گروه صنعت و تجارت گزارش خبر، محمدجواد عسکری، رئیس کمیسیون کشاورزی، آب، منابع طبیعی و محیط‌زیست در مجلس شورای اسلامی طی بازدیدی تخصصی از روستاهای مناطق کوهمره سرخی شیراز که به دعوت مجمع مشورتی نظام مسائل کشور انجام گرفت با تاکید بر اینکه حمایت از جوامع روستایی و محلی یکی از اولویتهای اصلی حاکمیت است، مطرح کرد: اشتغال بسیاری از جامعه روستایی و عشایری با محوریت زراعت و باغبانی و یا دامداری شکل گرفته است و این موضوع بیانگر ضرورت جدی حمایت مسئولان از بخش کشاورزی و دامپروری بوده که بایستی نسبت به معیشت مردم متعهد باشیم.

وی با اشاره به اینکه مشکلات متعددی در این منطقه وجود دارد که یکی از مصادیق بارز آن مربوط به گنبد نمکی ارتفاعات اطراف این روستاها است، ادامه داد: متأسفانه در سالیان گذشته به دلایل متعدد حوزه زمین‌شناسی، میزان قابل توجهی از آب‌های سطحی شیرین قبل از رسیدن به اراضی زراعی و باغی برخی از روستاهای منطقه کوهمره سرخی با گنبد نمکی و آب شور بالادستی ترکیب شده که این پدیده منجر به نابودی اراضی پایین‌دست و ایجاد شورزار شده است.

عسکری در رابطه با ایجاد شورزار در این منطقه یک خطر جدی برای محیط‌زیست دانست و افزود: با توجه به طولانی شدن اجرای پروژه پیشگیری و انتقال آب‌های شور به مناطق دوردست، نیاز است تا با تامین اعتبار مورد نیاز جهت تکمیل و بهره‌برداری از این طرح نیز از ایجاد بحران محیط‌زیستی در منطقه کوهمره سرخی جلوگیری کنیم.

عضو مجمع نمایندگان فارس با بیان اینکه این پدیده مشکلات زیادی را در زمینه کشاورزی به وجود آورده است، گفت: با توجه به خشکانده شدن باغات و آسیب‌های جدی به اراضی قابل کشت زراعی از دولت و وزارتخانه‌های متولی و مرتبط با این مسئله انتظار داریم در راستای حمایت از کشاورزان بومی نیز حمایت اعتباری داشته باشند تا شاهد کاهش خسارت وارد شده چندساله اخیر به مردم شهیدپرور و باغیرت کوهمره سرخی باشیم.

رئیس کمیسیون کشاورزی مجلس با گلایه از عملکرد مدیریتی دستگاه‌های اجرایی خواستار توجه جدی دولت‌مردان و مدیران کنونی به منظور حل مشکلات جاری شد و خاطرنشان کرد: متأسفانه عملکرد برخی از مسئولان پیشین در پیشگیری از چنین خسارت‌هایی احتمالاً دچار روزمرگی و ترک‌فعل‌هایی شده است که سازمان بازرسی می‌تواند در این زمینه ورود جدی داشته باشد؛ چراکه علاوه بر اینکه برای بومیان این منطقه فرصت‌های شغلی فراهم نشده است این مسئله منجر به کاهش موقعیت‌های شغلی شده که بایستی مدیریت بشود.

وی با تاکید بر اینکه اگر مشکلات منطقه مدیریت نشود احتمال تغییر اشتغال و مهاجرت برای مردم به وجود خواهد آمد، گفت: با توجه به سیاست‌های توسعه‌ای کلان کشور مبنی بر کنترل مهاجرت از مبدا و حمایت از برنامه ملی مهاجرت معکوس جمعیت شهرنشین مصرف‌کننده به مناطق روستایی با هدف تقویت جایگاه تولید در مناطق محلی بایستی زمینه و بستر اشتغال و درآمدزایی در چنین پهنه‌های غنی و بااستعداد در منابع طبیعی و مورد نیاز در نظام تولید نیز فراهم بشود تا بتوانیم بر اساس طرح و برنامه‌های آمایش سرزمینی از ظرفیت‌ها و قابلیت‌های تمامی نقاط کمتر توسعه‌یافته کشور به اندازه مطلوب بهره‌برداری نماییم.

عسکری در پایان وزارت نیرو و وزارت جهاد کشاورزی را مکلف به حل مشکلات منطقه کوهمره سرخی کرد و اظهار داشت: هر دو وزارتخانه و حتی سازمان محیط‌زیست کشور بایستی در اسرع وقت نسبت به تامین اعتبار و تکمیل پروژه جمع‌آوری و انتقال آب‌های شور بالادست روستاهای آسیب‌دیده منطقه کوهمره سرخی به مناطق دوردست اقدام کنند تا بخشی از مطالبات مردم محقق بشود.

سیاوش بدری، مدیرعامل سازمان آب منطقه‌ای استان فارس هم در این بازدید با تاکید بر اینکه فرآیند جمع‌آوری و انتقال آب‌های شور به مناطق دوردست در حال اجرا است، مطرح کرد: با پیگیری‌های انجام گرفته قبلی در زمینه احصای مشکلات و تهیه طرح جامع تخصصی در این زمینه در چندین سال پیش عملیات اجرایی پروژه جمع‌آوری و انتقال آب‌های شور با کارفرمایی این سازمان آغاز شده که در دو سال اخیر این رویه با هدف حل سریع‌تر مسئله شتاب گرفته است.

وی با اشاره به اینکه در حال حاضر در مرحله لوله‌گذاری این خط انتقال پروژه قرار گرفته‌ایم، ادامه داد: با تامین اعتبار و تزریق منابع مالی مورد نیاز به این پروژه امیدوار هستیم در سال آتی شاهد تکمیل و بهره‌برداری از خط کامل انتقال و رفع نگرانی‌های مربوط به آسیب‌های در انتظار اراضی کشاورزی باشیم.

وی اضافه کرد: بهره‌برداری از خط انتقال باعث می‌شود عامل اصلی موثر در شوره‌زار شدن اراضی کشاورزی به میزان قابل توجهی کاهش پیدا کند و شاهد احیای دوباره مناطق آسیب‌دیده باشیم.