

## بی تدبیری و رهاسازی آب شور از حوضچه نمکی ماهیان را به کام مرگ کشید

شیراز (پانا) - رئیس اداره حفاظت محیط زیست شهرستان شیراز با ابراز تاسف از تلف شدن تعداد زیادی از ماهی‌های رودخانه جره به علت بیتدبیری متولیان امر گفت کارشناسان محیط زیست شهرستان شیراز با دریافت گزارش‌های محلی مبنی بر تلف شدن تعداد زیادی از ماهیان رودخانه جره در محدوده روستای رمقان تا مسقان کهمره سرخی به سرعت به محل مذکور اعزام شدند.

به گزارش روابط عمومی اداره کل حفاظت محیط زیست فارس، ابراهیم حیدری ادامه داد: با بررسی‌های انجام شده، مشخص شد در تاریخ ۴ آبان ماه جاری در ساعت ۹ صبح تعدادی از افراد ناآگاه اقدام به باز کردن دریچه حوضچه‌های ZWNJ که به منظور مدیریت شوری رودخانه جره در حال اجرا است کرده و به مدت ۲ ساعت کل آب جمع شده در حوضچه تخلیه شده و ظاهراً ورود حجم زیادی آب شور به رودخانه در مدت زمان کوتاه باعث اتلاف ماهیان رودخانه شده است. به گفته او این افراد در اظهارات خود از هماهنگی با سازمان آب منطقه ای فارس در اقدام به این کار خبر داده‌اند ZWNJ اما درستی و نادرستی این موضوع در حال بررسی است.

حیدری افزود: طرحی با عنوان طرح مدیریت شوری رودخانه جره در محدوده گنبد نمکی رمقان توسط سازمان آب منطقه ای در محل در حال اجرا است.

وی افزود: این طرح شامل دو فاز بوده که در فاز اول آب‌های شور گنبد نمکی کنترل و جمع‌آوری می‌شود و فاز دوم نیز شامل انتقال آب شور به پایین دست و حوضچه‌های تبخیری خواهد بود. فاز اول در حال اجرا بوده و فاز دوم نیز در مرحله انجام مطالعات قرار دارد.

حیدری ضمن اشاره به وارد شدن زه آب شور از طریق گنبد نمکی رمقان به رودخانه افزود: علاوه بر آن دو چشمه یکی با دبی ۵ لیتر بر ثانیه و دیگری با دبی ۲۰ لیتر بر ثانیه با شوری بسیار بالا در محدوده مذکور موجب شوری آب رودخانه شده و این آب را برای باغداری و کشاورزی ذینفعان زیردست رودخانه غیر قابل استفاده کرده است.

این مقام مسوول تاکید کرد: بر اساس تحقیقات بعمل آمده افرادی که اقدام به رهاسازی حجم زیادی آب شور در مدت زمان کوتاهی به رودخانه کرده‌اند شناسایی شده و پرونده در دست تشکیل و در حال ارجاع موضوع به مراجع قضایی است. او افزود: متولی جمع‌آوری و ذخیر آب شور در حوضچه احداث شده شرکت آب منطقه ای فارس بوده و بدیهی است در اتفاق رخ داده بایستی مسوولانه پاسخ گو باشد.