

تالاب نئور از گونه مهاجم کاراس پاکسازی می‌شود

مدیرکل حفاظت محیط زیست استان اردبیل از اجرای دومین مرحله پاکسازی تالاب حفاظت شده نئور از گونه مهاجم کاراس در شهریورماه امسال خبر داد.

حسن قاسم‌پور در گفت و گو با ایرنا با اعلام این خبر اظهار کرد: مرحله اول پاکسازی تالاب حفاظت شده نئور در اردیبهشت ماه سال جاری انجام شده و حذف جمعیت ماهیان مهاجم کاراس و احیای کامل گونه بومی گاماروس در این تالاب با قوت ادامه می‌یابد.

وی تلاش برای احیای کامل تالاب نئور را جزو اقدامات اولویت‌دار مدیریت زیست بومی حفاظت محیط زیست اردبیل عنوان کرد و گفت: اداره کل حفاظت محیط زیست استان اردبیل برابر مطالعات انجام شده و برنامه مدیریت جامع تالاب نئور، مبارزه جدی با این گونه مهاجم را از ۲ سال گذشته شروع کرده و در این مدت نتایج خوبی به دست آمده است.

قاسم‌پور با تاکید بر لزوم نمونه‌برداری مستمر و سنجش کیفی تالاب نئور گفت: بررسی شرایط زیستی تالاب و نمونه‌برداری از رسوبات کف تالاب از برنامه‌های مستمر اداره آزمایشگاه و پایش حفاظت محیط زیست استان اردبیل است.

مدیرکل حفاظت محیط زیست استان اردبیل همچنین از مدیریت پسماند منطقه حفاظت شده نئور خبر داد و افزود: پاکسازی پسماندهای رها شده در حاشیه تالاب باید طبق قرارداد منعقد شده با پیمانکار به صورت مستمر ادامه یابد.

وی در زمینه گونه شاخص آبی تالاب نئور گفت: میگوی گاماروس به عنوان گونه شاخص تالاب نئور شناخته می‌شود و جمعیت این گونه با انجام عملیات پاکسازی و حذف فیزیکی گونه‌های مهاجم در ۲ سال اخیر افزایش یافته و امسال نیز کارشناسان محیط زیست نسبت به بررسی و ارزیابی جمعیت گاماروس با همکاری کارشناسان اداره کل شیلات اقدام خواهند کرد.

قاسم‌پور بر لزوم برخورد با عوامل تخریب و تصرف و قاچاق خاک پیت حاشیه تالاب نئور توسط ماموران یگان حفاظت محیط زیست و اجرای

برنامه‌های آموزش چهره به چهره با جوامع بومی - محلی تاکید کرد.