

پایش و حفاظت از زیستگاه های تخم گذاری لاک پشت های دریایی سواحل سیستان و بلوچستان

به گزارش روابط عمومی و امور بینالملل سازمان منطقه آزاد چابهار سعید ریگی با اعلام مطلب بالا افزود: در این طرح که با مشارکت جوامع محلی و ساحل نشینان صورت می گیرد، ضمن محافظت از تخم لاک پشت در برابر تهدیدات طبیعی و انسانی تا زمان تولد نوزادان و دریارویی، پلاک گذاری لاک پشت های دریایی نیز بر اساس پروتکل های سازمان حفاظت محیط زیست انجام می گیرد.

ریگی اضافه کمک کرد: در این طرح آموزش جوامع محلی و ساحل نشینان و تعویت نظام های عرفی حفاظتی، جهت حفاظت از این گونه ارزشمند و زیستگاه تخم گذاری و تغذیه ای آن نیز انجام می گیرد.

ریگی بیان کرد: از بین هشت گونه لاک پشت دریایی، تعداد پنج گونه در آبهای خلیج فارس و دریای عمان حضور دارند که گونه لاک پشت سبز جهت تخم گذاری به سواحل سیستان و بلوچستان مراجعه می کند.

وی اظهار داشت: لاک پشت های دریایی نقش مهمی در زیست بوم های دریایی داشته که به عنوان یکی از حلقه های زنجیره غذایی می توانند نقش مهمی در افزایش ذخایر آبزیان دریایی و ارتقا معیشت پایدار صیادان داشته باشند.

شایان ذکر است لاک پشت سبز نوعی لاک پشت دریایی است که در آب های گرمسیری دریای عمان (مکران) و خلیج فارس زندگی می کند که بیشتر تخمگذاری های لاک پشت سبز در سواحل ماسه ای مجاور روستاهای کچو، پوشات، کیش دپ، کوپان سر، پسابند و لیپار شهرستان چابهار انجام می شود.

