

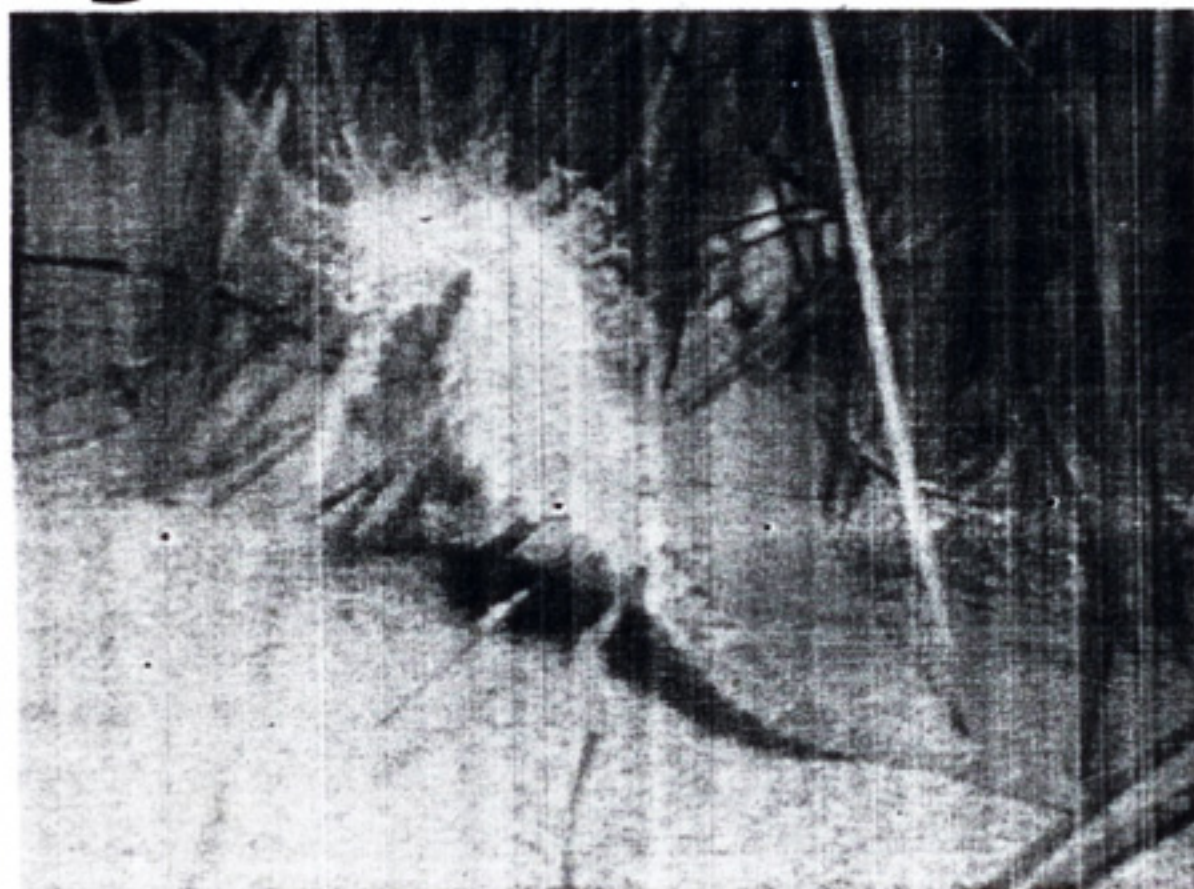
Organizația neguvernamentală „Mare Nostrum“ a demarat un proiect ce vizează reîncălzirea efectivelor de căluți de mare în bazinul Mării Negre

O ȘANSA PENTRU CĂLUȚII DE MARE!

Organizația neguvernamentală „Mare Nostrum“, în parteneriat cu Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare Marină „Grigore Antipa“ (INCDM) care are dotarea materială necesară, cât și personal calificat, va încerca reproducerea artificială a căluțului de mare, crearea unei „maternități“ pentru creșterea puietului obținut și apoi eliberarea acestuia în mare.

Poliana Barabanciu
Căpitan

Din 1 decembrie 2007, organizația neguvernamentală „Mare Nostrum“ a lansat proiectul Aria 2 Mai - Durankulak - Conservarea biodiversității marine și conștientizarea publică. Proiectul va fi



Hippocampus ramulosus este o specie care, după anii '60, și-a redus populațiile, fiind amenințată cu dispariția

finanțat din bugetul Comunității Europene prin Programul de Cooperare Transfrontalieră România-Bulgaria, PHARE CBC 2005. Coordonatorul de proiect,

Andreea Burnescu, susține că scopul central al programului este promovarea dezvoltării și exploatarea durabilă a resurselor marine, iar obiectivul său specific

este reîncălzirea efectivelor de căluți de mare (Hippocampus ramulosus), specie care, după anii '60, din cauza reducerii drastice a „câmpurilor“ cu iarbă de mare,

Beneficiile proiectului

Proiectul se va desfășura pe tot parcursul anului 2008 și va avea ca principale activități: înființarea unei rețele de monitorizare a zonei 2 Mai - Durankulak; dezvoltarea și implementarea unui program de educație ecologică în instituțiile de învățământ din zona rezervației; informarea și conștientizarea pescarilor; realizarea unei broșuri ilustrate cuprinzând specii de plante și animale din rezervația transfrontieră aflate în diferite stadii de pericol; realizarea unui film documentar despre rezervație. „Dacă activitățile de advocacy desfășurate prin proiect vor avea succes, vor fi înregist-

trate numeroase beneficii precum: promovarea cooperării internaționale la diferite niveluri, îmbunătățirea protecției ecosistemelor, conservarea biodiversității, facilitarea unor activități de conservare eficiente în cooperare, aducerea unor beneficii comunităților locale, asigurarea unui mai bun control transfrontier al unor probleme cum ar fi poluarea marină, atragerea finanțatorilor și sponsorilor, dar cel mai important beneficiu este că, prin eforturi colective ale țărilor mai mici, se obțin efecte de protecție mult mai mari“, a precizat Andreea Burnescu.

și-a redus populațiile, fiind declarată, la nivelul întregului bazin al Mării Negre, amenințată cu dispariția. Al doilea obiectiv al proiectului vizează îmbunătățirea documentației pentru extinderea Rezervației Acvatorului litoral marin Vama Veche - 2 Mai în apele bulgărești ale Mării Negre.

Necesitatea înființării ariilor marine protejate

Propunerea acestui obiectiv a plecat de la recunoașterea faptului că o măsură necesară și obligatorie de conservare a biodiversității marine este înființarea și gestionarea ariilor marine protejate. Deși a fost înființată încă din 1980, prin Decizia 31 a Consiliului Județean Constanța, Rezervația a fost confirmată ca arie protejată abia prin Legea nr.

5/2000. Convinși că natura are granițe, „Mare Nostrum“ împreună cu partenerul său c Bulgaria - Fundația Bulgară pentru Conservarea Biodiversității „Kaliakra“, filiala Dobrich - veni în sprijinul autorităților locale și centrale din cele două regiuni vecine și vor continua activități de lobby pentru extinderea Rezervației, inițiate deja de INCDM. Proiectul va asigura creșterea gradului de conștientizare a populației locale și a turiștilor asupra biodiversității marine și managementului durabil al acesteia. E asemenea, va pune în practică statutul de arie protejată, prin desfășurarea unora dintre activitățile prevăzute în Planul de management al Rezervației marine 2 Mai - Vama Veche care, deși a fost elaborat, încă nu a fost implementat.