

Coñecendo a biodiversidade do concello da Coruña a bordo do galeón Punta Pragueira

Itziar Díaz*

No terceiro ano de convenio nominativo de ADEGA co Concello da Coruña, decidimos apostar polas descubertas de biodiversidade no galeón Punta Pragueira, sen esquecer a importancia de coidar a contorna a través da realización de diferentes actividades de preservación.



Galeón Punta Pragueira · Xosé García

Sete saídas en barco, unha limpeza de ríos, outra de praias, e unha xornada de eliminación de especies exóticas invasoras. Estas foron as actividades desenvolvidas desde setembro e ata decembro do ano 2023 por parte de ADEGA no marco do novo convenio co Concello da Coruña.

Os medios de comunicación, as redes sociais, a publicidade... bombardéannos diariamente coa urxencia de preservar e protexer o noso medio ambiente. Pero realmente dannos as claves para facelo correctamente?

Vontade por parte da xente non falta, pero moitas veces esas boas intencións acaban sendo perniciosas para a nosa contorna. Axudar é moi positivo, mais para iso precisamos unha correcta formación.

Por exemplo, nas eliminacións de flora exótica invasora, é imprescindible saber como xestionar este tipo de flora para identificala e eliminala. Arrincala e deixala no chan, ou quitala en épocas de floración, o que provoca que as sementes se espallen, pode facer máis mal ca ben.

Con estas actividades de educación ambiental, desde a equipa de ADEGA pretendemos dar un mínimo de formación a unha cidadanía que está implicada na protección da nosa contorna natural. Por este mesmo motivo, as actividades teñen como obxectivo principal saber detectar o problema que hai na súa contorna e como actuar de forma ecorrespetuosa.

Rutas de descuberta de biodiversidade

Ao longo do 2023, ademais de accións para a preservación desenvolvidas no concello da Coruña, pensamos que sería interesante e beneficioso que a xente descubriña a biodiversidade que alberga o concello.

Para este cometido, decidimos realizar saídas a bordo do Punta Pragueira, un galeón tradicional galego. O seu tamaño, que se aproxima aos 8 metros de eslora e 2,5 metros de manga, facilitaba levar todo tipo de produtos, como peixes en zonas costeiras, rochosas ou perigosas para grandes barcos, mais non aturaba entrar en mar a dentro. Ademais, permitía transportar varios mariños e mariñas na mesma embarcación, ao redor de oito.

Desde os anos 30 ata os 60, coa incorporación dos motores, moitos destes barcos foron desarmados. Porén, actualmente seguen a empregarse nas nosas rías, xa que moitos foron restaurados para actividades turísticas, de lecer e recreativas.

As rutas en barco para a descuberta de biodiversidade a bordo do galeón Punta Pragueira realizáronse entre os meses de outubro e decembro por parte do patrón do barco, Xandro García, da empresa Mar Abaixo ◀, en cuxa web se poden consultar todas as actividades que realizan tanto por terra como por mar. Ademais, o biólogo especializado en aves Cosme Damián Romay participou tamén nestas actividades como guía de biodiversidade.

As actividades acolleron un total de 42 navegantes no galeón e colleitaron un gran éxito entre a cidadanía, que se mostrou moi interesada no desenvolvemento destas xornadas. Ao longo da ruta polo golfo Ártabro, as persoas voluntarias puideron observar diferente tipo de fauna, que se recolle na táboa deste artigo.

*Itziar Díaz. Educadora ambiental de ADEGA.

	Nome Común	Nome Científico
Aves	Carolo	<i>Alca torda</i>
	Carrán común	<i>Sterna hirundo</i>
	Carrán cristado	<i>Thalasseus sandvicensis</i>
	Corvo mariño cristado	<i>Gulosus aristotelis</i>
	Corvo mariño grande	<i>Phalacrocorax carbo</i>
	Corvo pequeno	<i>Corvus corone</i>
	Falaropo bicogroso	<i>Phalaropus fulicarius</i>
	Falcón peregrino	<i>Falco peregrinus</i>
	Gabita	<i>Haematopus ostralegus</i>
	Gaivota arxénte	<i>Larus argentatus</i>
	Gaivota cabecinegra	<i>Ichthyætus melanocephalus</i>
	Gaivota cana	<i>Larus canus</i>
	Gaivota chorona	<i>Chroicocephalus ridibundus</i>
	Gaivota escura	<i>Larus fuscus</i>
	Gaivota patiamarela	<i>Larus michahellis</i>
	Gaivota pequena	<i>Hydrocoloeus minutus</i>
	Gaivotón	<i>Larus marinus</i>
	Garza real	<i>Ardea cinerea</i>
	Lavandeira branca	<i>Motacilla alba</i>
	Mascato	<i>Morus bassanus</i>
Mazarico chiador	<i>Numenius phaeopus</i>	
Mobella pequena	<i>Gavia stellata</i>	
Pega	<i>Pica pica</i>	
Pentumeiro	<i>Melanitta nigra</i>	
Pilro gordo	<i>Calidris canutus</i>	
Rabirrubio	<i>Phoenicurus ochruros</i>	
Virapedras	<i>Arenaria interpres</i>	
Mamíferos mariños	Arroz	<i>Tursiops truncatus</i>