

EVOA recebeu mais de 22 mil visitas

A cerca de trinta minutos de Lisboa, em plena Lezíria Sul de Vila Franca de Xira, encontra-se um dos maiores paraísos ecológicos do território português, reconhecido internacionalmente, e merecedor de uma crescente divulgação nacional e internacional.

Trata-se do EVOA – Espaço de Visitação e Observação de Aves, um projeto integrado e desenvolvido pela Companhia das Lezírias, empresa do Grupo PARPÚBLICA.

Situado em plena Reserva Natural do Estuário do Tejo, o EVOA está aberto ao público desde abril de 2013 e desde então recebeu a visita de quase dez mil turistas e mais de 12500 alunos, que usufruem de cinco quilómetros de percursos entre três lagoas, no coração da mais importante zona húmida de Portugal.

O espaço acolhe regularmente 200 espécies de aves, ultrapassando as 120 mil aves nos períodos de passagem migratória. Entre estas espécies encontram-se, em média, cerca de 54% das limícolas (borrelhos, tarambolas, pilritos e maçaricos), 30% dos anatídeos (patos, cisnes e gansos) e 4% dos ardeídeos (garças, cegonhas e colhereiros) invernantes de Portugal.

Para 14 espécies, o estuário do Tejo, onde se insere o EVOA, alberga mais de 1% da população europeia, sendo desde novembro de 1980 um dos sítios da Convenção de Ramsar - uma zona húmida de importância internacional para a preservação das espécies durante as épocas de reprodução, invernada ou passagem.

Ainda com muito potencial de crescimento e de divulgação, este é, pois, um dos mais interessantes e diversos espaços de observação de aves de toda a Europa.

O EVOA tem capacidade para receber 135 visitantes por dia, garantindo a tranquilidade das aves e a qualidade da experiência da visitação. Quem decidir marcar uma visita a este espaço ecológico tem ao seu dispor quatro observatórios e vários pontos de observação, usufruindo de telescópios, binóculos e guias. A marcação de visitas, que contempla a possibilidade de grupos privados até 15 pessoas, pode ser feita através do site www.evoa.pt ou por telefone (926458963).