

ES6150029 Estuario del Tinto



Canastera común (*Glaucous-winged Noddy*). Autor: Frans Vanderalle (CC by NC 2.0)

1. Figura Red Natura 2000

Zona Especial de Conservación (ZEC)

Espacio propuesto como Lugar de Interés Comunitario en diciembre de 2000.

Declarado como Zona Especial de Conservación mediante el Decreto 112/2015, de 17 de marzo.

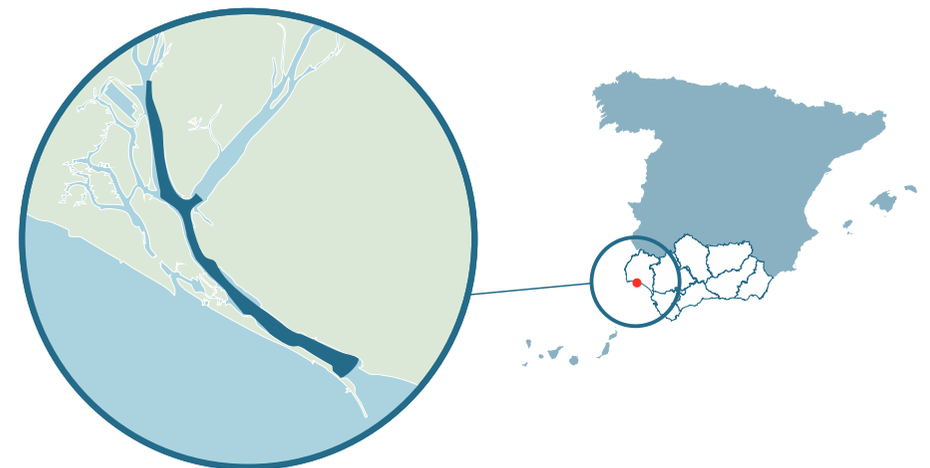
2. Ámbito territorial

Términos municipales: Huelva y Palos de la Frontera (Huelva).

Parte de la ZEC comprende ámbito marítimo

Superficie: 1.166,62 ha

Localización:



■ ZEC

3. Medidas de Conservación

Plan de Gestión

Aprobado por la Orden de 13 de mayo de 2015.

4. Valores ambientales

Vegetación y flora relevante

Se pueden encontrar formaciones herbáceas perennes de talla media de *Spartina* spp. y quenopodiáceas carnosas como *Sarcocornia* sp. y *Salicornia* sp., que se entremezclan con especies colonizadoras como juncos (*Juncus maritimus*) o pamplinas (*Stellarietea mediae*).

Se ha constatado la presencia de cinco especies de flora: brezo del Andévalo (*Erica andevalensis*), endémico de la zona minera de la provincia, *Loeflingia baetica*, saladina (*Limonium algarvense*), albardín (*Lygeum spartum*) y borraza (*Spartina marítima*).

Fauna relevante

En este espacio se puede encontrar la canastera común (*Glareola pratincola*), el sapillo pintojo ibérico (*Discoglossus galganoi*), el galápago leproso (*Mauremys leprosa*), el galápago europeo (*Emys orbicularis*) y la tortuga boba (*Caretta caretta*), esta última catalogada de *vulnerable* por el Catálogo Andaluz de especies Amneazadas (CAEA).

Hábitat de interés comunitario (HIC)

Se han identificado seis HIC, de los que uno tiene carácter *prioritario*: Estanques temporales mediterráneos (3170*). Además, está calificado como *hábitat muy raro* Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del *Molinion-Holoschoenion* (6420).

La superficie de los HIC Estuarios (1130) y Pastizales de *Spartina* (*Spartinion maritimi*) (1320), suponen un importante porcentaje de la totalidad de estos hábitats en Andalucía.

Prioridad de conservación

- Conectividad ecológica



Más información

www.juntadeandalucia.es/RedNatura2000