



## ESTEIRO DO TAMBRE

### EN BREVE

Este espacio Natura 2000 se extiende a lo largo del último tramo del río Tambre y el final de la ría de Noia, por lo que su personalidad está forjada por el encuentro entre mar y río.

Son aguas someras, con importantes bancos de marisqueo y grandes extensiones de vegetación palustre de gran valor ecológico.

Otro rasgo no menos importante es el bosque de galería que acompaña al último tramo del río Tambre y una buena mancha de bosque atlántico, similar al de las Fragas do Eume.

Por tanto es un espacio diverso, con interesantes núcleos de población, como Noia y Pontenafonso.

### DATOS DEL ESPACIO

Figuras de Protección: Natura 2000

Superficie: 1.583 ha

Provincia: A Coruña



### HISTORIA Y SOCIEDAD

La proliferación de monumentos megalíticos pone de manifiesto que este territorio ha sido habitado por el hombre desde la prehistoria.

Muchos han sido los pueblos que han pasado por aquí, romanos, suevos, visigodos incluso los vikingos desembarcaron aquí para saquear la comarca.

Un lugar muy pintoresco es Pontenafonso, un bonito núcleo de población que tuvo una gran importancia estratégica, pues ya en el siglo IX había un puente para cruzar la ría. El puente actual data del S XIV, y enlaza Outes y Noia.

Muy cerca está Noia, que en la Edad Media fue un puerto con una gran actividad comercial, hasta que poco a poco los aluviones colmataron la ría hasta hacer inservible el puerto.

Su pequeño casco histórico no tiene desperdicio. Edificios de estilo gótico, casas blasonadas, cruceiros, etc. Destaca la Iglesia de Santa Maria a Nova, declarada conjunto histórico artístico nacional, de estilo gótico marinero. En su interior está el Museo de las lápidas, compuesto por una vasta colección de lápidas o laudas sepulcrales que muestran gravados referentes a oficios y aspectos socioeconómicos del difunto. También es muy bonita la iglesia de San Martiño, del S XV, situada en el centro del pueblo

Justo al otro lado de la ría está el banco de marisqueo de Tesal, donde entre octubre y abril se concentran más de 3.000 personas para mariscar en la bajamar.

En el último tramo del Tambre, en el entorno de la central hidroeléctrica, hay restos de pesquerías muy antiguas. Son unos diques que hacen pasar el agua por un estrechamiento en donde se ponían unas nasas. Esta pesquería abastecía de pescado a los frailes del monasterio de Toxosoutos, en San Xusto, monasterio fundado hacia 1132 y que llegó a ser el de mayor poder económico de Galicia.

La Central es obra del arquitecto modernista Antonio Palacios (1878 - 1945), autor de edificios emblemáticos como el Palacio de Comunicaciones y el Círculo de Bellas Artes de Madrid.

La gastronomía de la zona es muy rica. Empanadas de berberechos, toda clase de pescados, carne, zorza, filloas, etc.

---

#### MEDIO FISICO

El final de la ría de Noia es un amplio valle fluvial invadido por el mar, conformando un estuario en donde desemboca el río Tambre, en Pontenafonso, y el río Entíns en Serra de Outes. En ambas desembocadura se desarrollan llanuras intermareales fangosas.

En su último tramo el río tambre discurre encajonado entre escarpadas laderas en donde afloran grandes rocas. Este tramo ha sido aprovechado para construir el embalse de Barrié de la Maza, de donde las aguas son conducidas hasta la central hidroeléctrica, cerca de la desembocadura del Tambre.

El clima es cálido y húmedo, con una precipitación media anual entre 1200 y 1600 mm.

---

#### VEGETACIÓN

El último tramo del río Tambre discurre por un escarpado cañón fluvial, conformado por abruptos paredones rocosos y parcialmente recubierto por bosques. El río es acompañado por un denso bosque de galería con grandes helechos.

En esta zona se encuentra el bosque de la Devesa de Nimo, que es una muestra

de los boques atlánticos que antaño cubrían este territorio. Para llegar al mismo hay que llegar hasta el antiguo edificio de la Central Hidroeléctrica del Tambre, pasado Santa María de Roo. Junto a la central sale un agradable camino, paralelo al río, hacia la Devesa de Nimo.

Es un bosque mágico, con carballos, abedules, avellanos, laureles, ruscos, fresnos y muchas otras especies. Aquí la densa cubierta vegetal mantiene una gran humedad durante todo el año, por lo que proliferan musgos y helechos por doquier.

Dentro del ámbito del estuario destacan, por su extensión, las praderas de algas marinas, los juncales también ocupan extensiones importantes, sobre todo, en las marismas de Serra de Outes, donde se entremezclan parcialmente con extensos carrizales que denotan la naturaleza salobre de estas aguas.

---

#### FAUNA

Este tramo tiene una gran riqueza piscícola. Destaca la presencia de lamprea, reo, anguila, escalo y salmón, este último muy escaso. La nutria es muy abundante y con paciencia se la puede ver deambulando por las orillas.

En el carrizal hay que destacar la presencia de escribano palustre, que encuentra aquí la población nidificante más importante del país. También hay rascón, carricero tordal, buscarla unicolor y martín pescador.

En las llanuras intermareales es importante la invernada de anátidas, garzas, gaviotas y limícolas.

En el bosque de la Devesa de Nimo abundan los anfibios, y destaca la presencia de salamandra rabilarga, un endemismo del noroeste de la Península Ibérica.

#### Consumo responsable

Los servicios y productos ofertados en Qnatur han sido cuidadosamente seleccionados por su compromiso con la calidad, lo local y la sostenibilidad. Al optar por ellos estas contribuyendo a la conservación del paisaje cultural y la naturaleza.



© Todos los derechos sobre los textos e imágenes son propiedad de Qnatur, según lo estipulado en las condiciones de uso publicadas en [www.qnatur.com](http://www.qnatur.com)