



## ESPACIOS NATURALES CORCHEROS



Foto: Parque Natural de Doñana

# DOÑANA

## Huelva, Andalucía



Oficina del Parque  
Natural de Doñana  
El Acebuche  
21760 Matalascañas  
T. 959 439 627

[en.donana.cma@juntadeandalucia.es](mailto:en.donana.cma@juntadeandalucia.es)  
[www.juntadeandalucia.es](http://www.juntadeandalucia.es)

## EL PARQUE NATURAL

Situado en el suroeste de la península, el Parque Natural de Doñana tiene una superficie de 53.835 ha, repartidas entre las provincias de Huelva, Sevilla y Cádiz. Se extiende en cuatro sectores discontinuos alrededor del Parque Nacional de Doñana, incluyendo principalmente zonas de marisma en diferente grado de transformación, así como una importante representación de formaciones forestales y complejos lagunares. Aunque en el momento de su declaración fue concebido como una zona de amortiguación alrededor del Parque Nacional, su importancia ecológica es muy notable y justifica por sí misma su protección.

El Parque Natural forma parte de una entidad funcional superior, que es el gran ecosistema litoral de Doñana, uno de los complejos fluvio-litorales más importantes de la Unión Europea, vinculado, directa o indirectamente, con la presencia del río y el mar. La variedad y los contrastes son características clave del paisaje de este espacio protegido: dunas, matorrales, marismas, pinares... se suceden en pocos kilómetros.

El Parque fue declarado el 28 de julio de 1989 y otras figuras de protección que recaen en él son Reserva de la Biosfera Doñana, Zona Especial de Conservación, Lugar de Importancia Comunitaria, Zona de Especial Protección para las Aves y Zona de Especial Protección de Importancia para el Mediterráneo. Cabe destacar también que el Parque está adherido a la Carta Europea de Turismo Sostenible.



*Las marismas. Foto: Parque Natural de Doñana*

# HÁBITATS

En el Parque Natural de Doñana podemos encontrar los siguientes tipos de hábitats:

- Vegetación anual pionera con *Salicornia* y otras especies de zonas fangosas o arenosas
- Pastizales de *Spartina*
- Matorrales halófilos mediterráneos y termo atlánticos
- Estepas salinas mediterráneas
- Dunas fijas descalcificadas atlánticas
- Dunas con céspedes del *Malcomietalia*
- Dunas litorales con *Juniperus spp.*
- Dunas con vegetación esclerófila del *Cisto-Lavanduletalia*
- Estanques temporales mediterráneos
- Brezales húmedos atlánticos de zonas templadas de *Erica ciliaris* y *Erica tetralix*
- Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del *Thero-Brachypodietea*
- Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del *Molinion-Holoschoenion*
- Fresnedas termófilas de *Fraxinus angustifolia*
- Bosques galería de *Salix alba* y *Populus alba*
- Galerías y matorrales ribereños termo mediterráneos
- Alcornocales de *Quercus suber*

## VEGETACIÓN, FLORA Y FAUNA SINGULAR

Los pinares ocupan importantes extensiones en el Parque, y en parte son consecuencia de la política repobladora llevada a cabo en los siglos XVIII y XIX, que siguió a mediados del siglo XX con el objetivo de fijar las dunas móviles, y actualmente continúan en expansión debido a las repoblaciones para sustituir los eucaliptales. La especie principal es el pino piñonero.

Las formaciones adehesadas, constituidas casi exclusivamente por alcornoque como especie dominante, y algunas encinas, se caracterizan por su escaso número y reducida extensión superficial, y se localizan en el sector norte.

El sabinar, junto al enebro, ocupa extensiones muy reducidas, pero de gran interés por ser comunidades relictas que en el pasado ocuparon extensiones mayores.

Los matorrales, de los cuales se distinguen cinco tipologías distintas, cubren alrededor del 15% de la extensión del espacio protegido.

Cabe destacar también las formaciones riparias, con sauces, fresnos y álamos, que se localizan en los márgenes de los cursos fluviales, y comunidades vegetales ligadas a los sistemas lagunares y marismas, de gran singularidad.

Desde el punto de vista florístico, el Parque Natural es un área de gran interés para la conservación y mantenimiento de determinadas especies vegetales cuyas poblaciones son muy escasas, o su área de distribución muy restringida.



*Llanos de Velázquez. Foto: Parque Natural de Doñana*

La mayoría de las especies singulares están ligadas a medios ricos en arenas, que en su mayoría se distribuyen por el sector oeste. También son importantes las ligadas a los medios de turbera en el complejo lagunar de Ribetehilos o las dos especies de helechos que se pueden encontrar: helecho real y lengua de serpiente.

En este espacio están documentadas numerosas especies de aves destacando el flamenco rosa, la malvasía común, el águila imperial ibérica, la garza imperial, etc. En el parque hay 11 especies de anfibios y entre los reptiles se han registrado un total de 22 especies. En lo que respecta a los mamíferos, hay 37 especies y muchas amenazadas, tanto a nivel local como de especie. En este sentido, destaca el lince ibérico.

## FLORA

ESPECIE	NOMBRE COMÚN
<i>Linaria tursica</i>	
<i>Micropyropsis tuberosa</i>	
<i>Thymus tomentosus</i>	
<i>Vulpia fontquerana</i>	
<i>Juniperus oxycedrus subsp. Macrocarpa</i>	Enebro marítimo
<i>Armeria velutina</i>	Clavellina
<i>Gaudinia hispanica</i>	
<i>Thorella verticillato-inundata</i>	
<i>Loeflingia baetica</i>	
<i>Corema álbum</i>	Camarina
<i>Frangula alnus subsp. Baetica</i>	Avellanillo o Arraclán
<i>Ophioglossum vulgatum</i>	Lengua de serpiente
<i>Osmunda regalis</i>	Helecho real



Abejarucos. Foto: Rafa R. Porrino



Martinetes. Foto: Rafa R. Porrino

## FAUNA

ESPECIE	NOMBRE COMÚN
<i>Petromyzon marinus</i>	Lamprea marina
<i>Acipenser sturio</i>	Sollo o esturión
<i>Aphanius Iberus</i>	Fartet
<i>Rutilus lemmingii</i>	Pardilla
<i>Alosa fallax nilotica</i>	Saboga
<i>Chondrostoma polylepis</i>	Boga de río
<i>Chondrostoma polylepis</i>	Sábalo
<i>Gasterosteus aculeatus</i>	Espinosillo
<i>Discoglossus galganoi</i>	Sapillo pintojo meridional
<i>Triturus boscai</i>	Tritón ibérico
<i>Chamaeleo chamaeleon</i>	Camaleón
<i>Testudo graeca</i>	Toruga mora
<i>Mauremys leprosa</i>	Galápago leproso
<i>Emys orbicularis</i>	Galápago europeo
<i>Oxyura leucocephala</i>	Malvasía común
<i>Otis tarda</i>	Avutarda
<i>Ardeola ralloides</i>	Garcilla cangrejera
<i>Porphyrio porphyrio</i>	Calamón
<i>Phoenicopterus ruber</i>	Flamenco rosa
<i>Ardea purpurea</i>	Garza imperial
<i>Grus grus</i>	Grulla común
<i>Anas platyrhynchos</i>	Ánade real
<i>Vanellus vanellus</i>	Avefría
<i>Anser anser</i>	Ánsar común
<i>Alauda arvensis</i>	Alondra
<i>Turdus philomelos</i>	Tordo común
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña negra
<i>Neophron pernocterus</i>	Alimoche
<i>Aquila adalberti</i>	Águila imperial ibérica
<i>Hieraaetus pennatus</i>	Águila calzada
<i>Pandion haliaetus</i>	Águila pescadora
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre común
<i>Plegadis falcinellus</i>	Morito
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho cenizo
<i>Botaurus stellaris</i>	Avetoro común
<i>Turnix sylvatica</i>	Torillo andaluz
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	Cerceta pardilla
<i>Fulica cristata</i>	Focha cornuda
<i>Aythya myroca</i>	Porrón pardo
<i>Rhinolophus ferrum-equinum</i>	Murciélago de herradura grande
<i>Myotis blythii</i>	Murciélago ratonero mediano
<i>Lutra lutra</i>	Nutria
<i>Lynx pardinus</i>	Lice ibérico



Focha cornuda. Foto: Rafa R. Porrino

## PATRIMONIO

Junto con sus valores ecológicos, los valores culturales e históricos del entorno de Doñana conforman una realidad única e indisoluble. Existen numerosas localizaciones arqueológicas, así como un número notable de monumentos.

Especial mención merecen las torres almenaras diseminadas por toda la Costa de la Luz, construidas entre los siglos XVI y XVII para alertar de las incursiones de piratas berberiscos, y declaradas Bienes de Interés Cultural en 1985. Dentro de los límites del Parque Natural se hallan la Torre del Oro –Mazagón- y la Torre del Río del Oro y del Asperillo –Almonte-.

Al margen de la monumentalidad, perviven en este espacio abundantes edificaciones rurales y construcciones singulares de interés etnológico: bodegas, almazaras, haciendas y lagares. En este sentido, deben destacarse los poblados forestales, muestra del modo de vida tradicional y las formas constructivas de este territorio.



*Poblado La Plancha. Foto: Parque Natural de Doñana*

En cuanto al patrimonio arqueológico, el inventario de la Consejería de Cultura incluye 68 yacimientos en Doñana y su entorno. De especial interés son los localizados en la franja litoral que va desde el acantilado de la Torre del Loro hasta la Torre de la Higuera (IV milenio a. C.).

# MUNICIPIOS EN EL ÁREA PROTEGIDA

PROVINCIA	MUNICIPIO	PÁGINA WEB
Cádiz	Sanlúcar de Barrameda	<a href="http://www.sanlucardebarrameda.es/">http://www.sanlucardebarrameda.es/</a>
Huelva	Almonte	<a href="http://www.almonte.es/">http://www.almonte.es/</a>
	Hinojos	<a href="http://www.hinojos.es/">http://www.hinojos.es/</a>
	Lucena del Puerto	<a href="http://www.lucenadelpuerto.es/">http://www.lucenadelpuerto.es/</a>
	Moguer	<a href="http://www.aytomoquer.es/">http://www.aytomoquer.es/</a>
	Palos de la Frontera	<a href="http://www.palosfrontera.com/">http://www.palosfrontera.com/</a>
Sevilla	Aznalcázar	<a href="http://www.ayuntamientodeaznalcazar.org/portal/">http://www.ayuntamientodeaznalcazar.org/portal/</a>
	Isla Mayor	<a href="http://www.islamayor.es/opencms/opencms/islamayor">http://www.islamayor.es/opencms/opencms/islamayor</a>
	La Puebla del Río	<a href="http://www.lapuebladelrio.es/opencms/opencms/puebla">http://www.lapuebladelrio.es/opencms/opencms/puebla</a>
	Pilas	<a href="http://www.pilas.es/opencms/opencms/pilas">http://www.pilas.es/opencms/opencms/pilas</a>
	Villamanrique de la Condesa	<a href="http://www.villamanrique delacondesa.es/opencms/opencms/villamanrique">http://www.villamanrique delacondesa.es/opencms/opencms/villamanrique</a>

## SERVICIOS

- ✓ Actividades de educación ambiental
- ✓ Aparcamiento
- ✓ Área de Picnic
- ✓ Área infantil
- ✓ Centro de educación ambiental
- ✓ Centro de Visitantes
- ✓ Itinerarios adaptados
- ✓ Itinerarios señalizados
- ✓ Material divulgativo
- ✓ Observatorio de fauna
- ✓ Plafones informativos
- ✓ Visitas guiadas

### Oficina del Parque: El Acebuche

21760 Matalascañas

Tel. 959 439 627

[en.donana.cma@juntadeandalucia.es](mailto:en.donana.cma@juntadeandalucia.es)

[www.juntadeandalucia.es](http://www.juntadeandalucia.es)

También pueden dirigirse a distintos Centros de visitantes: Fábrica del Hielo en Sanlúcar de Barrameda; José Antonio Valverde en Aznalcázar; La Rocina, Palacio del Acebrón o Pico del Loro en Almonte; y Los Centenales en Hinojos.

## ACTIVIDAD ECONÓMICA

Las actividades económicas principales que se desarrollan en el Parque Natural son:

- ✓ Actividades cinegéticas: caza mayor y anátidas
- ✓ Agricultura: cultivos diversos
- ✓ Aprovechamientos forestales: madera de pino y corcho
- ✓ Ganadería: bovino, ovino, caprino y caballar
- ✓ Industria: acuicultura
- ✓ Otras actividades: recolección de productos del mar en la zona costera
- ✓ Otros aprovechamientos forestales: recolección de productos
- ✓ Turismo: alojamiento y restauración

## PUBLICACIONES

### • Publicaciones

El Parque Natural de Doñana dispone de Cuadernos de Senderos, datos básicos del Espacio Natural, horarios de los puntos de información, mapas de acceso, planos de los alrededores, etc.



*Centro de Visitantes de la Fábrica de Hielo. Foto: Parque Natural de Doñana*



Centre Cultural Bassa Rocas  
C/ Irene Rocas, 1  
17124 Llofriu. Girona, España  
T. + 34 972 303 360  
retecork@retecork.org · [www.retecork.org](http://www.retecork.org)

