

LISTADO DE ESPECIES CON ALGUNA FIGURA DE PROTECCIÓN

Presencia:

- C: Citada en el litoral del término municipal de Donostia
- TC: Citada en toda la costa.
- CGB: Citada en el Golfo de Bizkaia

CVEA: Decreto 167/1996, de 9 de julio, por el que se regula el Catalogo Vasco de Especies Amenazadas de la Fauna y Flora, Silvestre y Marina y sus posteriores inclusiones de nuevas especies.

- PE: Especies en peligro de extinción
- V: Especies vulnerables
- R: Especies raras
- IE: Especies de interés especial

CNEA: Real Decreto 439/1990, de 30 de marzo por el que se regula el Catálogo Nacional de Especies Amenazadas, y sus posteriores modificaciones, Orden de 9 de julio de 1998, y su corrección de errores, por las que se incluyen determinadas especies en el Catálogo Nacional de Especies Amenazadas y cambian de categorías otras incluidas en el mismo. Orden de 9 junio de 1999 y la Orden de 10 de marzo de 2000. En éste se catalogan las especies por su situación: en peligro de extinción, sensibles a la alteración de su hábitat, vulnerables y de interés especial.

- PE: Especies en peligro de extinción
- V: Especies vulnerables
- SAH: Especies sensibles a la alteración del hábitat
- IE: Especies de interés especial

CB: Convenio de 19 de septiembre de 1978 relativo a la conservación de la vida silvestre y del medio natural en Europa. (Convenio de Berna).

- II: Especies de fauna estrictamente protegida (Anexo II)

- III: Especies de fauna protegida (Anexo III)

DH: Directiva 92/43/CEE, del Consejo, de 21 de mayo relativa a la conservación de los hábitats naturales y de la fauna y flora silvestres. (Directiva de hábitat).

- II: Especies de interés comunitario para cuya conservación es necesario designar zonas especiales de conservación (Anexo II)
- IV: Especies de interés comunitario que requieren una protección estricta (Anexo IV)
- V: Especies de interés comunitario cuya recogida en la naturaleza y cuya explotación puede ser objeto de medidas de gestión (Anexo V)

CBN: Resolución de 23 de febrero de 2000, de la secretaría general técnica, relativa a los apéndices I y II de la convención sobre la conservación de las Especies Migratorias de Animales Silvestres, hecha en Bonn el 23 de junio de 1979 (publicada en el "Boletín Oficial del Estado" de 29 de octubre y 11 de diciembre de 1985) en su forma enmendada por la Conferencia de las Partes en 1985, 1988, 1991, 1994, 1997, 1999 y 2002. (Convenio de Bonn).

I: Especies migratorias en peligro a proteger inmediatamente (Anexo I)

II: Especies migratorias en estado de conservación desfavorables que requieren acuerdos internacionales para su conservación, cuidado y aprovechamiento (Anexo II).

EMAGB: Especies Marinas Amenazadas en el Golfo de Bizkaia. Estudio realizado por la Fundación AZTI.

- A: Especie amenazada

INVERTEBRADOS

TABLA I: CNIDARIOS, MOLUSCOS Y POLIQUETOS

PHYLUM CNIDARIA							
CLASE ANTHOZOA	PRESENCIA	CVEA	CNEA	CB	DH	CBN	EMAGB
<i>Eunicella verrucosa</i>	CGB						A
PHYLUM MOLLUSCA							
CLASE GASTROPODA	PRESENCIA	CVEA	CNEA	CB	DH	CBN	EMAGB
Ord. Neotaenioglossa							
<i>Charonia lampas</i>	C		V				A
Ord. Neogastropoda							
<i>Nucella lapillus</i>	CGB						A
CLASE BIVALVA	PRESENCIA	CVEA	CNEA	CB	DH	CBN	EMAGB
Ord. Fam. Mytiloidea							
<i>Atrina fragilis</i>	CGB						A
<i>Pinna nobilis</i>	CGB		V		IV		A
<i>Pinna rudis</i>	CGB						A
PHYLUM ANNELIDA							
CLASE POLYCHAETA	PRESENCIA	CVEA	CNEA	CB	DH	CBN	EMAGB
Ord. Eunicida							
<i>Eunice aphroditois</i>	C						A

VERTEBRADOS

TABLA II: PECES CARTILAGINOSOS

PHYLUM CHORDATA								
SUBPHYLUM VERTEBRATA								
CLASE CEPHALASPIDOMORPHI	NOMBRE COMÚN	PRESENCIA	CVEA	CNEA	CB	DH	CBN	EMAGB
<i>Lamprea fluviatilis</i>	Lamprea de río	CGB				II, V		A
<i>Petromyzon marinus</i>	Lamprea de mar	C				II		A
CLASE CHONDRICHTHYES	NOMBRE COMÚN	PRESENCIA	CVEA	CNEA	CB	DH	CBN	EMAGB
PLEUROTREMATA								
<i>Alopias vulpinus</i>	Pez zorro	CGB						A
<i>Carcharhinus longimanus</i>	Tiburón gris	CGB						A
<i>Carcharhinus plumbeus</i>	Tiburón gris	CGB						A
<i>Carcharodon carcharias</i>	Tiburón blanco	CGB					I, II	A
<i>Centrophorus granulosus</i>	Negrito	CGB						A
<i>Cetorhinus maximus</i>	Tiburón peregrino	C						A
<i>Chlamidoselachus angineus</i>	Clámide	C						A
<i>Dolatias licha</i>	Lija	CGB						A
<i>Galeocerdo cuvieri</i>	Tiburón tigre	CGB						A
<i>Galeorhinus galeus</i>	Cazón	CGB						A
<i>Galeus melastomus</i>	Bocanegra	C						A
<i>Hexachus griseus</i>	Cañabota gris	C						A
<i>Isurus oxyrinchus</i>	Marrajo azul	CGB						A
<i>Lamna nasus</i>	Marrajo	CGB						A
<i>Oxynotus centrina</i>	Cerdo marino	C						A
<i>Prionace glauca</i>	Tintoreta	CGB						A
<i>Scyliorhinus canicula</i>	Pintarroja	CGB						A
<i>Scyliorhinus stellaris</i>	Alitán	CGB						A
<i>Scymnodon ringens</i>		C						A
<i>Scymnorhinus licha</i>	Lija	C						A
<i>Sphyrna zygaena</i>	Pez martillo	CGB						A
<i>Squatina squatina</i>	Angelote	CGB						A
<i>Squalus acanthias</i>	Mielga	CGB						A
HIPOTREMATA								
<i>Dipturus batis</i>	Raya gris	CGB						A
<i>Mobula mobular</i>	Manta	CGB						A
<i>Pristis pristis</i>	Pez sierra	CGB						A
<i>Raja alba</i>	Raya blanca	CGB						A
<i>Raja brachyura</i>	Raya	CGB						A
<i>Raja clavata</i>	Raya de clavos	CGB						A
<i>Raja microcellata</i>	Raya ocelada	CGB						A
<i>Raja oxyrinchus</i>	Raya	CGB						A
<i>Rhinobatos rhinobatos</i>	Pez guitarra	CGB						A

TABLA III: PECES ÓSEOS

PHYLUM CHORDATA								
SUBPHYLUM VERTEBRATA								
CLASE OSTEICHTHYES	NOMBRE COMÚN	PRESENCIA	CVEA	CNEA	CB	DH	CBN	EMAGB
<i>Acipenser sturio</i>	Esturión	CGB		IE		II, IV	II	A
<i>Acnatholabrus palloni</i>	Tabernero	C						
<i>Alosa alosa</i>	Sábalo	C	R			II, V		
<i>Conger conger</i>	Congrio							A
<i>Epinephelus guaza</i>	Mero	CGB						A
<i>Gasterosteus aculeatus</i>	Espinoso	C	PE					
<i>Hippocampus ramulosus</i>	Caballito de mar	CGB						A
<i>Hippocampus hippocampus</i>	Caballito de mar	C						A
<i>Muraena helena</i>	Morena	CGB						A
<i>Salmo salar</i>	Salmón	C				V		

TABLA IV: REPTILES Y MAMÍFEROS

PHYLUM CHORDATA								
SUBPHYLUM VERTEBRATA								
CLASE REPTILIA	NOMBRE COMÚN	PRESENCIA	CVEA	CNEA	CB	DH	CBN	EMAGB
TESTUDINATA								
<i>Caretta caretta</i>	Tortuga boba	C		IE	II, III	II, IV	I, II	A
<i>Chelonia mydas</i>	Tortuga verde	C		IE	II, III	IV	I, II	A
<i>Lepidochelys kempii</i>	Tortuga de kemp	CGB			II, III	IV	I, II	
<i>Dermochelys coriacea</i>	Tortuga laúd	C		IE	II, III	IV	I, II	A
CLASE MAMMALIA	NOMBRE COMÚN	PRESENCIA	CVEA	CNEA	CB	DH	CBN	EMAGB
CETACEA								
<i>Balaenoptera acutorostrata</i>	Rorcual aliblanco	CGB			III	IV		A
<i>Balaenoptera physalus</i>	Rorcual común	CGB			III	IV	I, II	A
<i>Physeter macrocephalus</i>	Cachalote	CGB			III	IV	I, II	A
<i>Phocoena phocoena</i>	Marsopa	CGB			II	II, IV	II ¹	A
<i>Kogia breviceps</i>	Cachalote pigmeo	CGB			III	IV		A
<i>Globicephala melaena</i>	Calderón común	CGB			III	IV	II ²	A
<i>Orcinus orca</i>	Orca	CGB			III	IV	II	A
<i>Eubalaena glacialis</i> ³	Ballena vasca	C		PE	II	IV	I	A
<i>Ziphius cavirostris</i>	Zifio común	CGB			III	IV		A
<i>Hyperoodon ampullatus</i>	Calderón boreal	CGB			III	IV	II	A
<i>Grampus griseus</i>	Calderón gris	CGB			III	IV	II ⁴	A
<i>Stenella coeruleoalba</i>	Delfín listado	CGB			III	IV	II ⁵	A
<i>Delphinus delphis</i>	Delfín común	CGB			III	IV	II ⁶	A
<i>Tursiops truncatus</i>	Delfín mular	C		V ⁷	II	II, IV	II ⁸	A
CARNÍVORA								
<i>Halichoerus grypus</i>	Foca gris	C			III	IV	II ⁹	A