

I. DISPOSICIONES GENERALES

MINISTERIO DE ASUNTOS EXTERIORES Y DE COOPERACIÓN

4546 *Entrada en vigor de las Enmiendas de los Anexos II y III del Protocolo sobre zonas especialmente protegidas y la diversidad biológica en el Mediterráneo, adoptadas en Estambul el 6 de diciembre de 2013 mediante Decisión IG.21/6.*

Decisión IG.21/6

Decisión sobre las Enmiendas a los Anexos II y III del Protocolo sobre las zonas especialmente protegidas y la biodiversidad en el Mediterráneo

La 18.^a reunión de las Partes Contratantes,
Recordando el Artículo 23 del Convenio de Barcelona sobre los anexos y enmiendas a los anexos del Convenio y a los anexos de los protocolos,

Recordando el Artículo 11 y el Artículo 12 del Protocolo sobre las -zonas especialmente protegidas y la biodiversidad en el Mediterráneo, en lo sucesivo denominado «Protocolo ZEP/BD», sobre las medidas nacionales para la protección y conservación de las especies y sobre las medidas de cooperación para la protección de las especies,

Recordando el Artículo 14 y el Artículo 16 del Protocolo ZEP/BD, sobre la adopción de criterios comunes para la inclusión de especies adicionales en los Anexos II y III del Protocolo,

Recordando la recomendación adoptada por la 14.^a Reunión Ordinaria de las Partes Contratantes (Portoroz, noviembre de 2005) que aprobó el principio de la modificación de las listas de especies incluidas en los Anexos II y III del Protocolo ZEP/BD sobre la base de criterios que deberán establecerse, y la decisión de adoptar estos criterios, aprobada durante la 15.^a Reunión Ordinaria de las Partes Contratantes (Almería, enero de 2008),

Con conciencia sobre la necesidad de garantizar que las listas de especies que aparecen en los Anexos II y III del Protocolo ZEP/BD se actualicen, teniendo en cuenta tanto la evolución del estado de conservación de las especies y la emergencia de nuevos datos científicos,

Teniendo en cuenta la solicitud presentada por el Centro de Actividades Regionales para las Zonas Especialmente Protegidas, en lo sucesivo denominado «CAR/ZEP», a sus Puntos Focales, acerca de que envíen propuestas de enmiendas a los Anexos II y III del Protocolo ZEP/BD durante su 11.^a Reunión (Rabat, del 2 al 5 de julio de 2013), utilizando los criterios comunes adoptados,

Teniendo en cuenta la propuesta de enmienda a los Anexos II y III del Protocolo ZEP/BD presentada por Italia durante la 11.^a Reunión de Puntos Focales de las ZEP (Rabat, del 2 al 5 de julio de 2013),

Teniendo en cuenta la solicitud de la Unión Europea acerca del tiempo necesario para completar procedimientos internos previos, para adoptar estas enmiendas,

Decide, aplicando el Artículo 23 del Convenio de Barcelona y el Artículo 14 del Protocolo ZEP/BD, enmendar los Anexos II y III del Protocolo ZEP/BD. De conformidad con esta enmienda, los Anexos II y III serán los que se indican en las listas que se adjuntan a esta decisión;

Invita al Depositario a comunicar sin demora a todas las Partes Contratantes las enmiendas adoptadas;

Solicita al Secretariado, en cooperación con CAR/ZEP que brinden asistencia a las Partes para implementar esta decisión.

ANEXO II

Lista de especies en peligro o amenazadas

Magnoliofitas:

Cymodocea nodosa (Ucria) Ascherson.
Posidonia oceanica (Linnaeus) Delile.
Zostera marina Linnaeus.
Zostera noltii Hornemann.

Clorófitas;

Caulerpa ollivieri Dostál.

Heterocontofitas:

Cystoseira genus (excepto *Cystoseira compressa*).
Kallymenia spathulata (J. Agardh) P.G. Parkinson.
Laminaria rodriguezii Bornet *Sargassum acinatum* (Linnaeus) Setchell.
Sargassum flavifolium Kützing.
Sargassum hornschurchii C. Agardh.
Sargassum trichocarpum J. Agardh.

Rodofitas:

Fucus virsoides J. Agardh.
Gymnogongrus crenulatus (Turner) J. Agardh.
Lithophyllum byssoides (Lamarck) Foslie (Sinónimo *Lithophyllum lichenoides*).
Ptilophora mediterranea (H. Huvé) R.E. Norris.
Schimmelmanna schousboer (J. Agardh) J. Agardh.
Sphaerococcus rhizophylloides J.J Rodríguez.
Tenarea tortuosa (Esper) Lemoine.
Titanoderma ramosissimum (Heydrich) Bressan & Cabioch (Sinónimo. *Goniolithon byssoides*).
Titanoderma trochanter (Bory) Benhissoune y otros.

Poríferos:

Aplysina sp. plur.
Asbestopluma hypogea Vacelet & Boury-Esnault, 1995.
Axinella cannabina (Esper, 1794).
Axinella polypoides Schmidt, 1862.
Geodia hydronium (Jameson, 1811).
Petrobiona massiliana (Vacelet & Lévi, 1958).
Sarcotragus foetidus Schmidt, 1862* (sinónimo *Ircina foetida*).
Sarcotragus pipetta (Schmidt, 1868)* (sinónimo *Ircinia pipetta*).
Tethya sp. plur.

Cnidarios:

Astroides calycularis (Pallas, 1766).
Emna aspera (Linnaeus, 1767).
Savalia savaglia Nardo, 1844 (sinónimo *Gerardia savaglia*).
Antipathella subpinnata (Ellis & Solander, 1786).
Antipathes dichotoma Pallas, 1766.
Antipathes fragilis Gravier, 1918.
Leiopathes glaberrima (Esper. 1792).
Parantipathes larix (Esper. 1790).

Callogorgia verticillata (Pallas, 1766).
Cladocora caespitosa (Linnaeus, 1767).
Cladocora debilis Milne Edwards y Haime, 1849.
Ellisella paraplexauroides (Stiasny, 1936).
Lophelia pertusa (Linnaeus, 1758).
Madrepora oculata Linnaeus, 1758.

Briozoos:

Hornera lichenoides (Linnaeus, 1758).

Moluscos:

Charonia lampas (Linnaeus, 1758) (= *Ch. Rubicunda* = *Ch. Nodifera*).
Charonia tritonis variegata (Lamarck, 1816) (= *Ch. Seguenziae*).
Dendropoma petraeum (Monterosato, 1884).
Erosaria spurca (Linnaeus, 1758).
Gibbula nivosa (Adams, 1851).
Lithophaga lithophaga (Linnaeus, 1758).
Luria lurida (Linnaeus, 1758) (= *Cypraea lurida*).
Mitra zonata (Marryat, 1818).
Patella ferruginea (Gmelin, 1791).
Patella nigra (Da Costa, 1771).
Pholas dactylus (Linnaeus, 1758).
Pinna nobilis (Linnaeus, 1758).
Pinna rudis (= *P. pemula*) (Linnaeus, 1758).
Ranella olearia (Linnaeus, 1758).
Schilderia achatidea (Gray in G. B. Sowerby II, 1837).
Tonna galea (Linnaeus, 1758).
Zonaria pyrum (Gmelin, 1791).

Crustáceos:

Ocypode cursor (Linnaeus, 1758).
Pachylasma giganteum (Philippi, 1836).

Equinodermos:

Asterina pancerii (Gasco, 1870).
Centrostephanus longispinus (Philippi, 1845).
Ophidiaster ophidianus (Lamarck, 1816).

Peces:

Acipenser naccarii (Bonaparte, 1836).
Acipenser sturio (Linnaeus, 1758).
Aphanius fasciatus (Valenciennes, 1821).
Aphanius iberus (Valenciennes, 1846).
Carcharias taurus (Rafinesque, 1810).
Carcharodon carcharias (Linnaeus, 1758).
Cetorhinus maximus (Gunnerus, 1765).
Dipturus batis (Linnaeus, 1758).
Galeorhinus galeus (Linnaeus, 1758).
Gymnura altavela (Linnaeus, 1758).
Hippocampus guttulatus (Cuvier, 1829) (sinónimo *Hippocampus ramulosus*).
Hippocampus hippocampus (Linnaeus, 1758).
Huso huso (Linnaeus, 1758).
Isurus oxyrinchus (Rafinesque, 1810).

Lamna nasus (Bonnaterre, 1788).
Lethenteron zanandreae (Vladykov, 1955).
Leucoraja circularis (Couch, 1838).
Leucoraia melitensis (Clark, 1926).
Mobula mobular (Bonnaterre, 1788).
Odontaspis ferox (Risso, 1810).
Oxynotus centrina (Linnaeus, 1758).
Pomatoschistus canestrini (Ninni, 1883).
Pomatoschistus tortonesei (Miller, 1969).
Pristis pectinata (Latham, 1794).
Pristis pristis (Linnaeus, 1758).
Rhinobatos cemiculus (E. Geoffroy Saint-Hilaire 1817).
Rhinobatos rhinobatos (Linnaeus 1758).
Rostroraja alba (Lacépède, 1803).
Sphvma lewini (Griffith & Smith 1834).
Sphvma mokarran (Rüppell, 1837).
Sphvma zvgaena (Linnaeus, 1758).
Squatina aculeata (Dumeril, en Cuvier, 1817).
Squatina oculata (Bonaparte, 1840).
Squatina squatina (Linnaeus, 1758).
Valencia hispanica (Valenciennes, 1846).
Valencia letoumeuxi (Sauvaqe 1880).

Reptiles:

Caretta caretta (Linnaeus, 1758).
Chelonia mydas (Linnaeus, 1758).
Dermochelys coriacea (Vandelli, 1761).
Eretmochelys imbricata (Linnaeus, 1766).
Lepidochelys kempii (Garman, 1880).
Trionyx triunguis (Forskál, 1775).

Aves:

Calonectris diomedea (Scopoli, 1769).
Ceryle rudis (Linnaeus, 1758).
Charadrius alexandrinus (Linnaeus, 1758).
Charadrius leschenaultii columbinus (Lesson, 1826).
Falco eleonora (Géné, 1834).
Halcyon smymensis (Linnaeus, 1758).
Hydrobates pelagicus (Linnaeus, 1758).
Larus armenicus (Buturlin, 1934).
Larus audouinii (Payraudeau, 1826).
Larus genei (Breme, 1839).
Larus melanocephalus (Temminck, 1820).
Numenius tenuirostris (Viellot, 1817).
Pandion haliaetus (Linnaeus, 1758).
Pelecanus crispus (Bruch, 1832).
Pelecanus onocrotalus (Linnaeus, 1758).
Phalacrocorax aristotelis (Linnaeus, 1761).
Phalacrocorax pygmeus (Pallas, 1773).
Phoenicopterus ruber (Linnaeus, 1758).
Puffinus mauretanicus (Lowe, PR, 1921).
Puffinus yelkouan (Brünnich, 1764).
Sterna albifrons (Pallas, 1764).
Sterna bengalensis (Lesson, 1831).
Sterna caspia (Pallas, 1770).

Stema nilotica (Gmelin, JF, 1789).
Stema sandvicensis (Latham, 1878).

Mamíferos:

Balaenoptera acutorostrata (Lacépède, 1804).
Balaenoptera borealis (Lesson, 1828).
Balaenoptera physalus (Linnaeus, 1758).
Delphinus delphis (Linnaeus, 1758).
Eubalaena glacialis (Müller, 1776).
Globicephala melas (Trail, 1809).
Grampus griseus (Cuvier G., 1812).
Kogia simus (Owen, 1866).
Megaptera novaeangliae (Borowski, 1781).
Mesoplodon densirostris (de Blainville, 1817).
Monachus monachus (Hermann, 1779).
Orcinus orca (Linnaeus, 1758).
Phocoena phocoena (Linnaeus, 1758).
Physeter macrocephalus (Linnaeus, 1758).
Pseudorca crassidens (Owen, 1846).
Stenella coeruleoalba (Meyen, 1833).
Steno bredanensis (Cuvier in Lesson, 1828).
Tursiops truncatus (Montagu, 1821).
Ziphius cavirostris (Cuvier G., 1832).

Poríferos:

Hippospongia communis (Lamarck, 1813).
Spongia (Spongia) lamella (Schulze, 1872) (sinónimo *Spongia agaricina*).
Spongia (Spongia) officinalis adriatica (Schmidt, 1862).
Spongia (Spongia) officinalis officinalis (Linnaeus, 1759).
Spongia (Spongia) zimocca (Schmidt, 1862).

Cnidarios:

Antipathes sp. plur.
Corallium rubrum (Linnaeus, 1758).

Crustáceos:

Homarus gammarus (Linnaeus, 1758).
Maja squinado (Herbst, 1788).
Palinurus elephas (Fabricius, 1787).
Scyllarides latus (Latreille, 1803).
Scyllarus arctus (Linnaeus, 1758).
Scyllarus pygmaeus (Bate, 1888).

Equinodermos:

Paracentrotus lividus (Lamarck, 1816).

Peces:

Alopias vulpinus (Bonnaterre, 1788).
Alosa alosa (Linnaeus, 1758).
Alosa fallax (Lacépède, 1803).
Anguilla anguilla (Linnaeus, 1758).
Carcharhinus plumbeus (Nardo, 1827).
Centrophorus granulosus (Bloch & Schneider, 1801).

Epinephelus marginatus (Lowe, 1834).
Heptranchias perlo (Bonnaterre, 1788).
Lampetra fluviatilis (Linnaeus, 1758).
Mustelus asterias (Cloquet, 1821).
Mustelus mustelus (Linnaeus, 1758).
Mustelus punctulatus (Risso, 1826).
Petromyzon marinus (Linnaeus, 1758).
Prionace glauca (Linnaeus, 1758).
Sciaena umbra (Linnaeus, 1758).
Squalus acanthias (Linnaeus, 1758).
Thunnus thynnus (Linnaeus, 1758).
Umbrina cirrosa (Linnaeus, 1758).
Xiphias gladius (Linnaeus, 1758).

ESTADOS PARTE

Estado	Entrada en vigor
Albania	16-04-2015
Argelia	16-04-2015
Chipre	16-04-2015
Croacia	16-04-2015
Egipto	16-04-2015
Eslovenia	16-04-2015
España	16-04-2015
Francia	16-04-2015
Italia	16-04-2015
Líbano	16-04-2015
Malta	16-04-2015
Marruecos	16-04-2015
Mónaco	16-04-2015
Montenegro	16-04-2015
República Árabe Siria	16-04-2015
Túnez	16-04-2015
Turquía	16-04-2015
Comunidad Europea (*)	16-04-2015

(*) Unión Europea a partir del 1 de diciembre de 2009, fecha de entrada en vigor del Tratado de Lisboa.

Las presentes Enmiendas han entrado en vigor con carácter general y para España el 16 de abril de 2015, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 23.2 vi) del Convenio para la protección del medio marino y de la región costera del Mediterráneo, hecho en Barcelona el 16 de febrero de 1976.

Madrid, 21 de abril de 2015.–La Secretaria General Técnica del Ministerio de Asuntos Exteriores y de Cooperación, Isabel Vizcaíno Fernández de Casadevante.