

Informe de la Secretaria General de conformidad con el Artículo 8.2 sobre la Lista de Humedales de Importancia Internacional

Antecedentes

1. En este informe se presenta la información solicitada en virtud del Artículo 8, párrafo 2, de la Convención sobre los cambios en la Lista de Humedales de Importancia Internacional (la “Lista de Ramsar”) y los cambios en las características de los humedales inscritos desde el 29 de agosto de 2014. Esto se basa en la información recibida por la Secretaría hasta el 20 de junio de 2018.

Sitios Ramsar designados recientemente

2. A fecha 20 de junio de 2018, había un total de 2.314 Humedales de Importancia Internacional (sitios Ramsar) que abarcaban 242.409.779 hectáreas.
3. Durante el período objeto de examen, se añadieron a la Lista 131 nuevos sitios Ramsar que abarcan un total de 27.769.212 hectáreas. En el Anexo 1 de este informe se ofrece una lista de los sitios. El aumento en el número y la superficie de sitios Ramsar desde 1974 se refleja en la figura 1 y la figura 2, respectivamente.

Figura 1: Número acumulado de sitios Ramsar: 1974 a 20 de junio de 2018

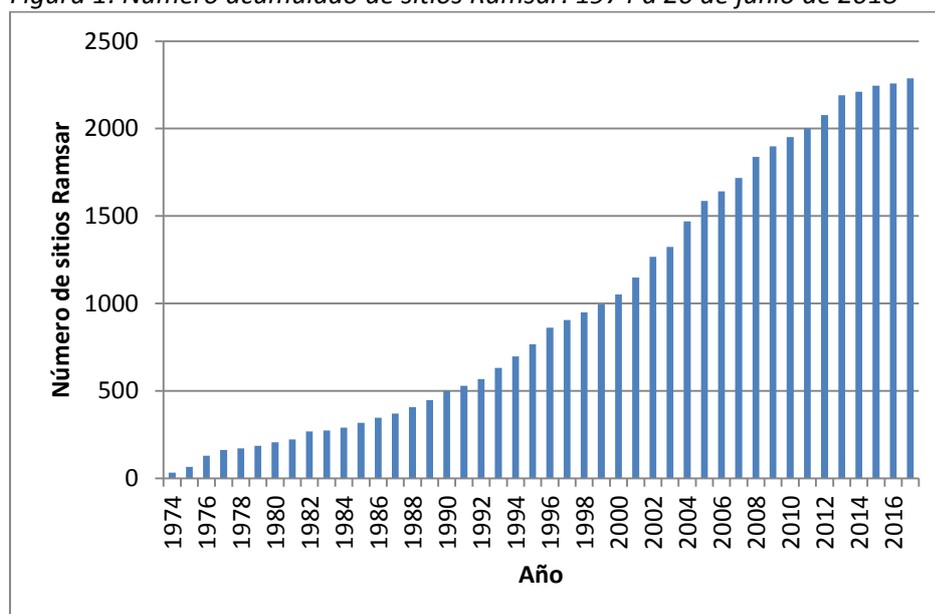
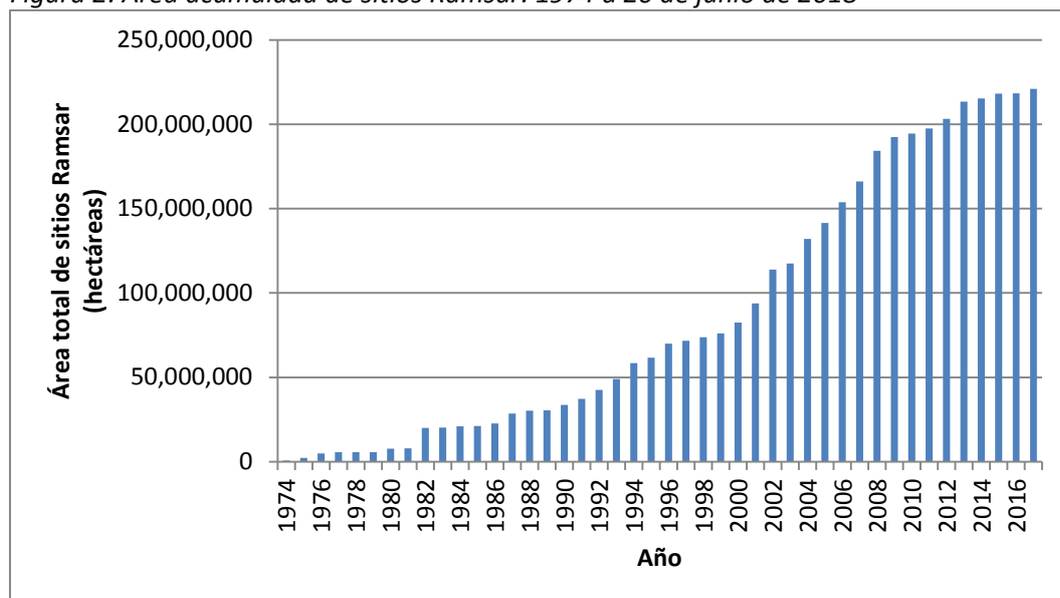


Figura 2: Área acumulada de sitios Ramsar: 1974 a 20 de junio de 2018



4. A fecha 20 de junio de 2018, 12 Partes habían presentado nueva información sobre 21 sitios adicionales como parte del proceso de su inclusión en la Lista de Humedales de Importancia Internacional. En el momento de redactar este informe (julio de 2018), estas nuevas designaciones estaban siendo procesadas por la Secretaría.

Sitios Ramsar transfronterizos

5. Durante el período que abarca el informe se designaron cuatro sitios Ramsar transfronterizos, a saber: el Mar de Wadden, por **Alemania, Dinamarca** y los **Países Bajos** (compuesto por 13 sitios Ramsar existentes); las turberas de Olmany-Perebrody, por **Belarús y Ucrania** (compuestas por dos sitios Ramsar existentes); el Aduiskis-Vileity, por **Belarús y Lituania** (compuesto por dos sitios Ramsar existentes); y el “Complexe Transfrontalier Lac Télé - Grands Affluents - Lac Tumba”, por la **República del Congo** y la **República Democrática del Congo** (compuesto por tres sitios Ramsar existentes).

Actualización periódica de información sobre los sitios Ramsar

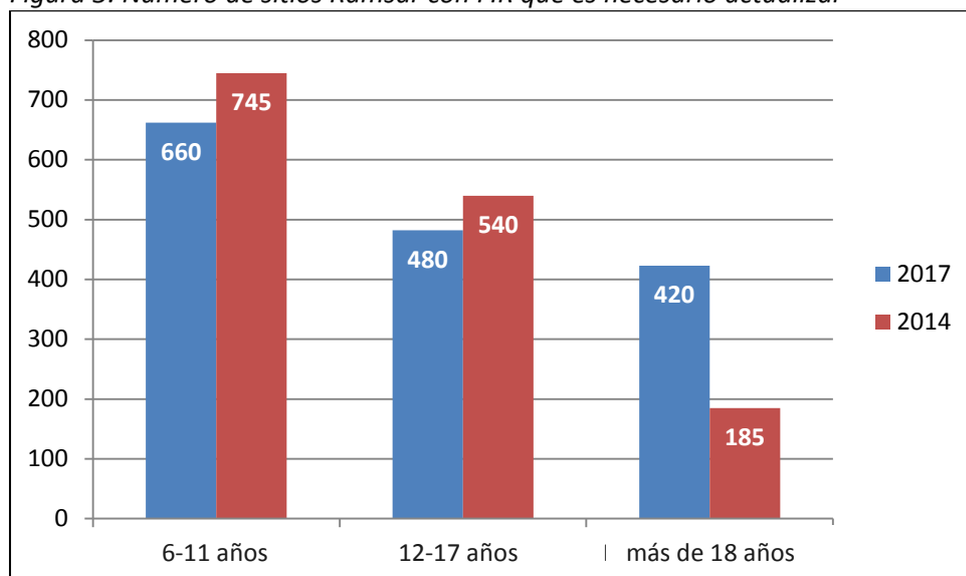
6. Las Partes Contratantes, mediante la Resolución VI.13 sobre *Presentación de información relativa a los sitios incluidos en la lista de Ramsar de Humedales de Importancia Internacional* (1996), acordaron suministrar Fichas Informativas de Ramsar (FIR) actualizadas para los sitios Ramsar, al menos cada seis años (calculado a partir de la fecha de designación). Durante el período objeto de examen, 32 Partes proporcionaron datos actualizados o faltantes para 299 actualizaciones de sitios Ramsar publicadas (el 13 % de todos los sitios). El Anexo 2 contiene más detalles. Además, 56 Partes enviaron FIR actualizadas para 454 sitios que la Secretaría estaba procesando al final del período que abarca el informe¹ (Anexo 3b).
7. En 2017, la Secretaría inició un proceso piloto para ayudar a las Partes Contratantes a agregar archivos faltantes del Sistema de Información Geográfica (SIG) sobre los límites de los sitios,

¹ Es decir, las Autoridades Administrativas habían presentado una FIR actualizada que estaba siendo procesada por la Secretaría y sobre la cual se había solicitado información adicional o aclaraciones a la Parte Contratante.

basándose en la experiencia de otras Convenciones y estableciendo vínculos con organismos pertinentes de las Naciones Unidas, en su caso.

8. Asimismo, la Secretaría transfirió satisfactoriamente la información de 1.095 sitios Ramsar de la versión anterior de las FIR en formato Word al nuevo Servicio de Información sobre Sitios Ramsar (SISR) en línea.
9. En el momento de redactar este informe, la Secretaría todavía estaba haciendo un seguimiento con 16 Partes Contratantes para pedirles que proporcionaran una primera FIR o un mapa para 33 sitios (Anexo 3a).
10. El 20 de junio de 2018, había información desactualizada o faltante para 1.592 sitios Ramsar (el 69 % de todos los sitios) en el territorio de 146 Partes (Anexo 3b). La figura 3 muestra el desglose de los sitios cuyas FIR están obsoletas, incluso las que la Secretaría estaba examinando al final del período que abarca el informe. Esto muestra que, en comparación con la situación de 2014 (en preparación para la COP12), hubo menos FIR obsoletas con información de entre 6 y 11 años de edad. Sin embargo, un número mucho mayor de FIR tiene más de 18 años de edad. Las Partes Contratantes con FIR de más de 30 años de edad eran: **Alemania** (11 FIR), **Bulgaria** (1), la **India** (2), **Irlanda** (8), **Kazajstán** (1), los **Países Bajos** (6), **Pakistán** (1), **Serbia** (2) y **Sudáfrica** (1).

Figura 3: Número de sitios Ramsar con FIR que es necesario actualizar



11. Cabe señalar que el 69 % de los sitios Ramsar tiene FIR obsoletas, es decir, con información de más de seis años de edad. La Secretaría está en constante comunicación con las Partes Contratantes que no han proporcionado las actualizaciones y trabajan con ellas para apoyar la finalización de esta importante acción.

Ampliaciones de sitios Ramsar existentes (Artículo 2.5)

12. Durante el período objeto de examen, algunas Partes Contratantes ampliaron considerablemente el área de sitios Ramsar en sus respectivos territorios. También se produjeron aumentos en el área registrada de algunos sitios Ramsar como resultado de una medición más precisa utilizando el SIG para proporcionar los archivos de tipo *shape file* de la

manera que lo exige el nuevo sistema SISR. Los sitios que se ampliaron más de un 20 % con respecto al área original se encuentran en: **Belarús** (Osveiski, de 22.600 a 30.567 hectáreas, y Mid-Pripyat State Landscape Zakaznik, de 90.447 a 93.062 hectáreas); **Burkina Faso** (Forêt Galerie de Léra, de 451 a 542 hectáreas, Lac Bam, de 2.693 a 5.300 hectáreas, y Parc National d'Arly, de 143.239 a 219.485 hectáreas); el **Gabón** (Bas Ogooue, de 862.700 a 1.370.000 hectáreas); **Guinea** (Gambie-Koulountou, de 281.400 a 368.193 hectáreas, Niger-Niandan-Milo, de 1.046.400 a 1.399.046 hectáreas, Rio Kapatchez, de 20.000 a 679.280 hectáreas, Rio Pongo, de 30.000 a 600.571 hectáreas, Sankarani-Fié, de 1.015.200 a 1.656.000 hectáreas, y Tinkisso, de 896.000 a 1.228.995 hectáreas); **Hungría** (Velence and Dinnyés Nature Conservation Area, de 965 a 1.355 hectáreas); el **Japón** (Keramashoto Coral Reef, de 353 a 8.290 hectáreas); **Madagascar** (Parc National Tsimanampesotse, de 45.604 a 203.740 hectáreas, y Parc de Tsarasaotra, de 5 a 10 hectáreas); **Mozambique** (Zambezi Delta, de 688.000 a 3.171.172 hectáreas); y **Suecia** (Östen, de 1.010 a 1.486 hectáreas, Tärnasjön, de 11.800 a 23.236 hectáreas, y Umeälvens delta, de 1.040 a 1.889 hectáreas).

13. Los **Países Bajos** han renombrado o fusionado algunos de sus sitios para que sus límites coincidan con los de los sitios Natura 2000.

Restricciones o supresiones de sitios Ramsar de la Lista (Artículo 2.5)

14. Durante el período objeto de examen no se eliminaron sitios Ramsar de la Lista y no disminuyó la extensión de ningún sitio. Sin embargo, el ejercicio de realizar mediciones más precisas de los límites de los sitios Ramsar utilizando un SIG ha dado como resultado la disminución de la extensión de algunos sitios. Esto ocurrió en sitios Ramsar de Burkina Faso (Mare d'Oursi, de 45.000 a 35.000 hectáreas) y el Gabón (Petit Loango, de 480.000 a 150.869 hectáreas). Estos ajustes no constituyen restricciones como se definen en el Artículo 2.5 de la Convención.

Cambios en las características ecológicas de sitios Ramsar concretos: informes del Artículo 3.2

15. El Artículo 3.2 de la Convención establece que las Partes deben informar a la Secretaría acerca de los cambios en las características ecológicas de los humedales que hayan ocurrido, estén ocurriendo o puedan ocurrir como consecuencia del desarrollo tecnológico, de la contaminación o de cualquier otra intervención del hombre. Se alienta a todas las Partes a tratar de restablecer su función y sus características ecológicas. Este tipo de casos se denominan "expedientes del Artículo 3.2".
16. El Anexo 4a enumera el estado de los 168 sitios Ramsar con "expedientes confirmados del Artículo 3.2" sobre los que la Autoridad Administrativa informó inicialmente o que fueron señalados por terceros y confirmados por la Autoridad Administrativa. Las Partes informaron de 30 nuevos casos desde el 29 de agosto de 2014, a saber: **Albania (1), Argelia (2), Australia (1), Austria (1), Benin (1), Bolivia (Estado Plurinacional de) (1), el Brasil (2), el Canadá (1), Colombia (2), Croacia (1), Eslovaquia (1), Federación de Rusia (1), Hungría (3), Indonesia (1), Irán (República Islámica del) (1), México (1), Nicaragua (1), el Níger (1), el Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte (2), Turquía (1), Ucrania (1) y Uganda (2).**
17. De los expedientes confirmados del Artículo 3.2 que se enumeran arriba, los problemas que enfrentaban 23 sitios (el 14 % de 168 sitios) se resolvieron durante el período que abarca el informe, pero aún quedaron abiertos los expedientes de 145 sitios. Las Partes que lograron resolver los problemas en sus sitios fueron: **Austria (1), Azerbaiyán (1), el Brasil (3), el Canadá (1), Colombia (2), España (1), los Estados Unidos de América (1), el Japón (1), México (2),**

Noruega (1), los Países Bajos (2), el Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte (3), Tailandia (2) y Ucrania (2).

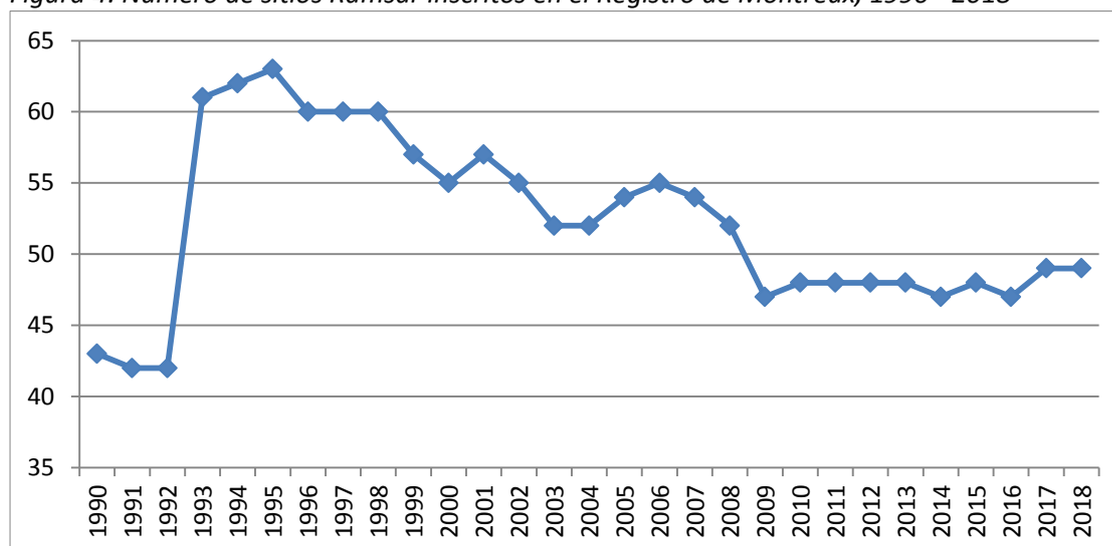
18. El Anexo 4b enumera 74 sitios Ramsar sobre los que algún tercero ha señalado cambios negativos inducidos por la actividad humana en las características ecológicas, pero que la Autoridad Administrativa no ha confirmado. De estos, los “expedientes tentativos del Artículo 3.2”, los problemas a los que se enfrentan 14 sitios (19 %) se resolvieron durante el período que abarca el informe a través de una respuesta de la Autoridad Administrativa, pero a fecha 20 de junio de 2018 quedaron abiertos los expedientes de 60 sitios.
19. El total combinado de 242 sitios enumerados en los Anexos 4a y 4b durante el período objeto de examen representa un aumento del 16 % con respecto al número sobre el que se informó en el trienio anterior (208 sitios). Este aumento podría sugerir que un número creciente de humedales está amenazado, que las Partes o los grupos de la sociedad civil están prestando mayor atención a los posibles cambios en las características ecológicas de los sitios, o una combinación de estos factores. Durante el período objeto de examen, la Secretaría recibió de parte de otras fuentes nuevos expedientes en relación con 17 sitios Ramsar que todavía no han sido confirmados por la Autoridad Administrativa (comparado con 27 sitios en el trienio anterior).
20. El tiempo promedio para resolver y cerrar esos 23 expedientes del Artículo 3.2 (mencionados en el párrafo 17) fue de ocho años (entre un año y 26 años). El tiempo promedio por el cual han permanecido abiertos los otros expedientes del Artículo 3.2 que se enumeran en el Anexo 4a es de 11 años.
21. Como consecuencia de la falta de actualizaciones periódicas e información sobre los expedientes tentativos y confirmados del Artículo 3.2 de sitios Ramsar el Comité Permanente encargó a la Secretaría (mediante la Decisión SC52-03) que intensificara su interacción con las Partes Contratantes con respecto a los expedientes más antiguos, en especial aquellos para los que no se ha recibido información en un período prolongado. La Secretaría se ha puesto en contacto con todas las Partes Contratantes pertinentes (aquellas con expedientes para los que no se ha presentado un informe actualizado en más de dos años) y los resultados se reflejan en los Anexos 4a y 4b.
22. En 93 casos (el 64 % de todos los expedientes confirmados del Artículo 3.2), las Partes Contratantes no habían proporcionado un informe actualizado en más de dos años. Estos están marcados con un asterisco en el Anexo 4a. La elevada proporción de estos casos es motivo de preocupación.
23. Por todos estos motivos, la Secretaría trata de mejorar la calidad de la información sobre los sitios Ramsar a fin de llamar la atención sobre posibles problemas y ayudar a resolver problemas que dan lugar a cambios en las características ecológicas. En el caso de los expedientes confirmados del Artículo 3.2 para los que no se han recibido actualizaciones durante dos años, la Secretaría realizará un seguimiento con las Autoridades Administrativas pertinentes, y se insta a las Partes a informar a la Secretaría a tiempo para la 57ª reunión del Comité Permanente (2019) y posteriormente a cada reunión del Comité Permanente sobre el estado de los sitios Ramsar y las medidas que se han adoptado para hacer frente a los cambios o posibles cambios en sus características ecológicas.
24. Asimismo, la Secretaría solicita a los representantes regionales del Comité Permanente que presten su apoyo mediante la consulta directa con las Partes Contratantes interesadas, a fin de

que “las informaciones sobre dichas modificaciones se transmitan sin demora a [la Secretaría de Ramsar]”, tal como se estipula en el Artículo 3.2 de la Convención.

Registro de Montreux

25. De los 145 expedientes abiertos del Artículo 3.2 (Anexo 4a) a fecha 20 de junio de 2018, 49 (34 %) estaban incluidos en el Registro de Montreux. El ritmo al que se están resolviendo los problemas en estos sitios sigue siendo muy lento; la eliminación más reciente del Registro se realizó en 2015.
26. Las Misiones Ramsar de Asesoramiento (MRA) proveen un mecanismo de vigilancia establecido por la Recomendación 4.7 (adoptada en la COP4, Montreux, 1990) para ayudar a las Partes Contratantes a adquirir competencia técnica y asesoramiento mundiales en relación con las amenazas que enfrentan sus sitios Ramsar y que podrían dar lugar a cambios en las características ecológicas. Durante el período que abarca el informe se llevaron a cabo nueve MRA en los lugares siguientes: **Bolivia (Estado Plurinacional de)** (Los Lípez), **Colombia** (Sistema Delta Estuarino del Río Magdalena, Ciénaga Grande de Santa Marta), los **Emiratos Árabes Unidos** (Ras Al Khor), **Indonesia** (Berbak), **Irán (República Islámica del)** y el **Iraq** (Mesopotamian Marshes), **Italia** (Laguna di Venezia: Valle Averno, junto con el Centro conjunto de Patrimonio Mundial), **Nicaragua** (Sistema de Humedales de San Miguelito), **Noruega** (Nordre Tyrifjord Wetland System) y la **República Unida de Tanzania** (Kilombero Valley Floodplain).
27. El número de sitios Ramsar en el Registro de Montreux se ha mantenido más o menos constante en los tres trienios anteriores (véase la figura 4). Las Partes Contratantes no utilizan el Registro de Montreux como en el pasado, aunque en 2017 se agregaron dos sitios al mismo. La Secretaría solicitó a las Partes que en cada reunión del Comité Permanente presenten información sobre todos los expedientes abiertos del Artículo 3.2, incluidos los sitios que figuran en Registro de Montreux, a fin de que haya un enfoque más coherente para todos los sitios que se encuentran en riesgo de cambios en sus características ecológicas.

Figura 4: Número de sitios Ramsar inscritos en el Registro de Montreux, 1990 - 2018



Anexos

1. Lista de los 131 sitios Ramsar designados recientemente y añadidos a la Lista entre el 29 de agosto de 2014 y el 20 de junio de 2018 8
2. Lista de los 299 sitios sobre los que 32 Partes proporcionaron Fichas Informativas de Ramsar y mapas actualizados, lo que incluye las FIR y los mapas faltantes, entre el 29 de agosto de 2014 y el 20 de junio de 2018 12
- 3a. Lista de los 33 sitios Ramsar sobre los que no se han presentado a la Secretaría las FIR o mapas adecuados desde su designación, a 20 de junio de 2018 20
- 3b. Lista de las Partes Contratantes con el número de sus sitios Ramsar y el número de sitios que no se han actualizado completamente, a 20 de junio de 2018 21
- 4a. Estado de los sitios Ramsar sobre los que las Partes han presentado informes que confirman que han ocurrido, están ocurriendo o es probable que ocurran cambios negativos inducidos por la actividad humana (Artículo 3.2) 26
- 4b. Estado de los sitios Ramsar sobre los que existen informes provenientes de otras fuentes que no han sido confirmados por las Partes, de que han ocurrido, están ocurriendo o es probable que ocurran cambios negativos inducidos por la actividad humana 46

Anexo 1

Lista de los 131 sitios Ramsar designados recientemente y añadidos a la Lista entre el 29 de agosto de 2014 y el 20 de junio de 2018²

País	Sitio número	Nombre del sitio	Fecha de designación	Área (ha)
Argentina	2255	Delta del Paraná	03/10/2015	243.126
Argentina	2330	Reserva Natural Villavicencio	27/12/2017	62.244
Belarús	2252	Polesye Valley of River Bug	29/05/2014	23.159
Belarús	2251	Vileity	30/09/2014	8.452
Belarús	2250	Servech	29/05/2014	9.068
Belarús	2244	Dnieper River Floodplain	29/05/2014	29.353
Belarús	2263	Dikoe Fen Mire	30/03/2015	23.145
Belarús	2261	Drozbitka-Svina	29/05/2014	6.727,25
Belarús	2266	Golubickaya Puscha	29/05/2014	18.240
Belarús	2262	Iput River Floodplain	30/03/2015	3.501,80
Belarús	2267	Podvelikiy Moh	30/03/2015	10.647
Belarús	2268	Svislochsko-Berezinskiy	30/03/2015	18.341
Bhután	2264	Gangtey-Phobji	02/05/2014	970
Brasil	2259	Atol das Rocas Biological Reserve	11/12/2015	35.186
Brasil	2317	Guaratuba	21/09/2017	38.329,34
Brasil	2316	Ilha Grande National Park	30/09/2017	76.033,12
Brasil	2310	Environmental Protection Area of Cananéia-Iguape-Perúibe	04/09/2017	202.307,00
Brasil	2295	Viruá National Park	22/03/2017	216.427,00
Brasil	2305	Guaraqueçaba Ecological Station	05/06/2017	4.370,00
Brasil	2296	Anavilhanas National Park	22/03/2017	350.469,80
Brasil	2298	Taim Ecological Station	22/03/2017	10.938,55
Brasil	2306	Lund Warming	05/06/2017	23.865,44
Brasil	2297	Guaporé Biological Reserve	22/03/2017	600.000,00
Brasil	2337	Amazon Estuary and its Mangroves	19/03/2018	3.850.253
Brasil	2333	Fernando de Noronha Archipelago	25/01/2018	10.929
Brasil	2335	Rio Negro	19/03/2018	12.001.614
Burkina Faso	2254	Bassin de Nakanbé-Mané	02/02/2016	19.477
Burkina Faso	2258	Barrage de Yalgo	02/02/2016	4.522,36
Camboya	2245	Prek Toal Ramsar Site	02/10/2015	21.342
Chile	2237	Salinas de Huentelauquen	02/02/2015	2.772
China	2246	Zhangye Heihe Wetland National Nature Reserve	16/10/2015	41.165
China	2248	Anhui Shengjin Lake National Nature Reserve	16/10/2015	33.340
China	2249	Guangdong Nanpeng Archipelago Wetlands	16/10/2015	35.679
Colombia	2336	Complejo de humedales Lagos de Taropoto	28/09/2017	45.464
Congo	2222	Leketi-Mbama	02/02/2015	774.965

² En esta lista se incluyen 28 sitios con una fecha de designación anterior.

País	Sitio núm.	Nombre del sitio	Fecha de designación	Área (ha)
Congo	2223	Tchicapika-Owando	02/02/2015	970.166
Congo	2325	Bas-Kouilou-Yombo	25/09/2017	55.124
Ecuador	2332	Complejo de humedales Cuyabeno Lagartococha Yasuní	24/08/2017	773.668
Emiratos Árabes Unidos	2309	Al-Zora Protected Area	27/09/2016	195
Emiratos Árabes Unidos	2293	Bul Syayeeef	27/09/2016	14.504,50
España	2338	Marjal de Almenara	17/11/2017	1.474
Estados Unidos de América	2243	Chiwaukee Illinois Beach Lake Plain	25/09/2015	1.584
Eswatini	2121	Hawane Dam and Nature Reserve	12/06/2013	232
Eswatini	2122	Sand River Dam	12/06/2013	764
Eswatini	2123	Van Eck Dam	12/06/2013	187
Fiji	2331	Qoliqoli Cokovata	16/01/2018	134.900
Filipinas	2271	Negros Occidental Coastal Wetlands Conservation Area (NOCWCA)	20/10/2016	89.607,81
Francia	2247	Marais Vernier et Vallée de la Risle maritime	18/12/2015	9.564
Francia	2312	Marais de Sacy	09/10/2017	1.073
Francia	2307	Etang de Salses-Leucate	30/06/2017	7.637
Francia	2283	Marais Breton, Baie de Bourgneuf, Ile de Noirmoutier et Forêt de Monts	02/02/2017	55.826
Francia	2322	Marais et tourbières des vallées de la Somme et de l'Avre	18/12/2017	13.100
Guinea-Bissau	2230	Lagune de Wendu Tcham	22/05/2015	14.970
Guinea-Bissau	2229	Parc Naturel des Mangroves du Fleuve Cacheu (PNTC)	22/05/2015	88.615
Honduras	2334	Sistema de Humedales de Santa Elena	05/06/2018	1.543
Iraq	2240	Sawa Lake	03/03/2014	500
Iraq	2241	Central Marshes	07/04/2014	219.700
Iraq	2242	Hammar Marsh	07/04/2014	180.000
Italia	2315	Busatello marsh	03/10/2017	443
Italia	2311	Massaciuccoli lake and marsh	22/06/2017	11.135
Italia	2284	Trappola Marshland - Ombrone River Mouth	13/10/2016	536
Italia	2329	Trapani and Paceco salt ponds	19/10/2017	971
Japón	2234	Higashiyoka-higata	28/05/2015	218
Japón	2232	Hinuma	28/05/2015	935
Japón	2235	Hizen Kashima-higata	28/05/2015	57
Japón	2233	Yoshigadaira Wetlands	28/05/2015	887
Jordania	2294	Fifa Nature Reserve	04/12/2016	6.100
Kuwait	2239	Mubarak Al-Kabeer Reserve	05/09/2015	50.948
Madagascar	2224	Complexe des lacs Ambondro et Sirave (CLAS)	02/02/2015	14.482
Madagascar	2303	Iles Barren	22/05/2017	463.200
Madagascar	2302	Mangroves de Tsiribihina	22/05/2017	47.218
Madagascar	2301	Lac Sofia	22/05/2017	1.650
Madagascar	2304	Zones humides de l'Onilahy	22/05/2017	42.950
Madagascar	2300	Zones humides d'Ambondro	22/05/2017	13.000

País	Sitio núm.	Nombre del sitio	Fecha de designación	Área (ha)
Madagascar	2289	Zones humides Ankarafantsika (CLSA)	02/02/2017	33.145
Madagascar	2288	Zones Humides de Sahamalaza	02/02/2017	24.049
Madagascar	2286	Site Bioculturel d'Antrema	02/02/2017	20.620
Madagascar	2285	Barrière de Corail Nosy Ve Androka	02/02/2017	91.445
Madagascar	2287	Complexe des Zones Humides de Bemanevika	02/02/2017	10.000
Malasia	2290	Kota Kinabalu	22/10/2016	24,2
Malawi	2308	Elephant Marsh	01/07/2017	61.556
Marruecos	2324	Merja de Fouwarate	12/01/2018	55.124
Marruecos	2323	Sebkhat Imlili	12/01/2018	1.774
Myanmar	2280	Meinmahla Kyun Wildlife Sanctuary	03/01/2017	50.000
Myanmar	2299	Gulf of Mottama	10/05/2017	42.500
Myanmar	2256	Indawgyi Wildlife Sanctuary	02/02/2016	47.884
Nepal	2257	Lake Cluster of Pokhara Valley	02/02/2016	26.106
Países Bajos	2270	Mullet Pond	23/05/2014	26,35
Polonia	2239	Czerwone bog woodland – nature reserve	11/12/2017	115
Polonia	2240	Glacial lakes in the Tatra National Park	11/12/2017	571
Polonia	2241	Peat bogs in the Tatra National Park	11/12/2017	741
Polonia	2319	Peatlands of the Izera River Valley	09/04/2015	529
Polonia	2320	Przemków Fish Ponds	09/04/2015	4.605
Polonia	2321	Vistula River Mouth	09/04/2015	1.748
Reino Unido	2278	Killough Bay	23/03/2003	104
Reino Unido	2277	Herm, Jethou and The Humps	19/10/2015	1.802,92
Reino Unido	2276	Gouliot Caves and Headland, Sark	09/04/2007	4
Reino Unido	2279	Outer Ards	06/04/2005	1.154
República de Corea	2269	Dongcheon Estuary	20/01/2016	539,85
República de Corea	2226	Hanbando Wetland Ramsar Site	13/05/2015	192
República de Corea	2225	Sumeunmulbaengdui Ramsar Site	13/05/2015	118
República Democrática del Congo	2318	Bassin de la Lufira	31/10/2017	4.470.993
República Popular Democrática de Corea	2342	Mundok Migratory Bird Reserve	14/05/2018	3.715
República Popular Democrática de Corea	2343	Rason Migratory Bird Reserve	14/05/2018	3.525
Samoa	2313	O Le Pupu Pue National Park	02/02/2016	5.019
Senegal	2326	Kalissaye	01/09/2017	30.014
Senegal	2328	Réserve Nat. Communautaire de Palmarin	01/09/2017	10.430
Senegal	2327	Réserve Nat. d'Intérêt Comm. de la Somone	01/09/2017	700
Sudáfrica	2291	Bot – Kleinmond Estuarine System	31/01/2017	1.349,78
Sudáfrica	2219	False Bay Nature Reserve	02/02/2015	1.542
Suecia	2265	Oset-Rynningeviken	29/01/2015	646
Suecia	2260	Sikåsvågarna	29/01/2015	2.305
Túnez	2220	Réserve naturelle de Saddine	02/02/2015	2.610
Ucrania	2272	Cheremske Bog	24/10/2012	2.975,70
Ucrania	2273	Sim Maiakiv Floodplain	24/12/2013	2.140
Ucrania	2275	Somyne Swamps	24/12/2013	10.852
Ucrania	2282	Archipelago Velyki and Mali Kuchugury	24/12/2013	7.740

País	Sitio núm.	Nombre del sitio	Fecha de designación	Área (ha)
Ucrania	2281	Byle Lake and Koza Berezyna Mire	24/12/2013	8.036,50
Uruguay	2236	Laguna de Rocha	05/06/2015	10.933
Viet Nam	2228	U Minh Thuong National Park	30/04/2015	8.038
Viet Nam	2227	Lang Sen Wetland Reserve	22/05/2015	4.802
Zimbabwe	2106	Mana Pools National Park	03/05/2013	220.034
Zimbabwe	2102	Cleveland Dam	03/05/2013	1.050
Zimbabwe	2103	Chinhoyi Caves Recreational Park	03/05/2013	33
Zimbabwe	2104	Driefontein Grasslands	03/05/2013	201.194
Zimbabwe	2105	Lake Chivero and Manyame	03/05/2013	29.260
Zimbabwe	2107	Monavale Wetland	03/05/2013	507
Zimbabwe	2108	Victoria Falls National Park	03/05/2013	1.750

Anexo 2

Lista de los 299 sitios sobre los que 32 Partes proporcionaron Fichas Informativas de Ramsar y mapas actualizados, lo que incluye las FIR y los mapas faltantes, entre el 29 de agosto de 2014 y el 20 de junio de 2018³

País	Sitio núm.	Nombre del sitio	Fecha de designación	Área (ha)
Argelia	1295	Chott de Zehrez Gharbi	04/06/2003	52.200
Argelia	1053	Chott El Hodna	02/02/2001	362.000
Argelia	1296	Chott Melghir	04/06/2003	551.500
Argelia	1054	Chott Merrouane et Oued Khrouf	02/02/2001	337.700
Argelia	1416	Chott Oum El Raneb	12/12/2004	7.155
Argelia	1418	Chott Tinsilt	12/12/2004	2.154
Argelia	1419	Dayet El Ferd	12/12/2004	3.323
Argelia	1421	Garaet El Taref	12/12/2004	33.460
Argelia	1422	Garaet Guellif	12/12/2004	24.000
Argelia	1297	Grotte karstique de Ghar Boumâaza	06/04/2003	20.000
Argelia	1961	Ile de Rachgoun	05/06/2011	66
Argelia	1897	Lac Boulhilet	18/12/2009	856
Argelia	1423	Lac de Télamine	12/12/2004	2.399
Argelia	1299	Lac Fetzara	04/06/2003	12.000
Argelia	1895	Marais de Bourdim	18/12/2009	59
Argelia	1059	Marais de la Macta	02/02/2001	44.500
Argelia	1302	Oasis de Moghrar et de Tiout	04/06/2003	195.500
Argelia	1060	Oasis de Ouled Saïd	02/02/2001	25.400
Argelia	1426	Oglat Ed Daïra	12/12/2004	23.430
Argelia	1959	Oum Lâagareb	05/06/2011	729
Argelia	1424	Réserve Intégrale du Lac El Mellah	12/12/2004	2.257
Argelia	280	Réserve Intégrale du Lac Oubeïra	04/11/1983	2.200
Argelia	281	Réserve Intégrale du Lac Tonga	04/11(1983	2.700
Argelia	1303	Réserve Naturelle du Lac de Béni-Bélaïd	04/06/2003	600
Argelia	1427	Sebkhet Bazer	12/12/2004	4.379
Argelia	1429	Sebkhet El Melah	12/12/2004	18.947
Argelia	1896	Sebkhet Ezzmoul	18/12/2009	6.765
Argelia	1898	Vallée de l'oued Soummam	18/12/2009	12.453
Australia	1	Cobourg Peninsula	08/05/1974	22.0700
Australia	252	Logan Lagoon	16/11/1982	2.320
Australia	253	Lavinia Nature Reserve	16/11/1982	7.020
Australia	254	Pittwater-Orielton Lagoon	16/11/1982	3.175

³ Esta lista no incluye los sitios para los cuales el examen de la FIR o el mapa estaba en proceso, pero que no se había finalizado al final del período que abarca el informe.

País	Sitio núm.	Nombre del sitio	Fecha de designación	Área (ha)
Australia	255	Apsley Marshes	16/11/1982	940
Australia	257	Lower Ringarooma River	16/11/1982	4.160
Australia	259	Interlaken Lakeside Reserve	16/11/1982	520
Australia	484	Vasse-Wonnerup System	07/06/1990	1.115
Australia	791	Currawinya Lakes	11/03/1996	15.1300
Australia	1048	Becher Point Wetlands	05/01/2001	677
Australia	1221	Banrock Station Wetland Complex	21/10/2002	1.375
Australia	477	Ord River Floodplain	07/06/1990	140.766
Belarús	2139	Morochno	07/09/2012	6.444,39
Belarús	1216	Kotra	21/10/2002	10.463,50
Belarús	1090	Mid-Pripyat State Landscape Zakaznik	10/08/2001	93.062,15
Belarús	1091	Olmany Mires Zakaznik	10/08/2001	94.219
Belarús	1217	Osveiski	21/10/2002	30.567,38
Belarús	1611	Prostyr	18/10/2005	9.544
Belarús	1007	Sporovsky Biological Reserve	22/11/1999	19.384
Belarús	1218	Yelnia	21/10/2002	25.301
Belarús	1219	Zvanets	21/10/2002	16.227,40
Bélgica	331	Marais d'Harchies	04/03/1986	557
Bélgica	1405	Les Hautes Fagnes	24/03/2003	9.974
Bélgica	1407	Vallée de la Haute-Sûre	24/03/2003	29.000
Bolivia (Estado Plurinacional de)	1087	Bañados del Izozog y el río Parapetí	17/09/2001	615.882
Bolivia (Estado Plurinacional de)	1088	Palmar de las Islas y las Salinas de San José	17/09/2001	856.754
Bolivia (Estado Plurinacional de)	1089	Pantanal Boliviano	17/09/2001	3.189.888
Burkina Faso	492	Parc National du W	27/06/1990	235.000
Burkina Faso	1881	Lac de Tingrela	07/10/2009	580
Burkina Faso	1875	Barrage de la Kompienga	07/10/2009	17.545
Burkina Faso	1876	Barrage de la Tapoa	10/07/2009	3.479
Burkina Faso	490	La Mare d'Oursi	27/06/1990	35.000
Burkina Faso	1883	Lac Higa	10/07/2009	1.514
Burkina Faso	1879	Forêt Galerie de Léra	07/10/2009	542
Burkina Faso	1885	La Vallée du Sourou	07/10/2009	21.157
Burkina Faso	1877	Cône d'épandage de Banh	07/10/2009	10.003
Burkina Faso	491	La Mare aux hippopotames	27/06/1990	19.200
Burkina Faso	1884	Parc National d'Arly	07/10/2009	219.485
Burkina Faso	1882	Lac Dem	07/10/2009	1.354
Burkina Faso	1880	Lac Bam	07/10/2009	5.300,45
Burkina Faso	1874	Barrage de Bagre	07/10/2009	36.793
Burkina Faso	1878	La Forêt Classée et Réserve Partielle de Faune Comoé-Léraba	07/10/2009	124.510

País	Sitio núm.	Nombre del sitio	Fecha de designación	Área (ha)
Cabo Verde	1575	Curral Velho	18/07/2005	986
Cabo Verde	1577	Lagoa de Pedra Badejo	18/07/2005	666,07
Cabo Verde	1576	Lagoa de Rabil	18/07/2005	113
Canadá	320	Chignecto	16/10/1985	1.020
Canadá	369	Musquodoboit Harbour	27/05/1987	1.925
China	1442	Zhaling Lake	12/07/2004	64.920
China	1155	Xingkai Lake National Nature Reserve	01/11/2002	222.488
China	1727	Guangdong Haifeng Wetlands	02/02/2008	11.590,50
China	1144	Chongming Dongtan Nature Reserve, Shanghai	11/01/2002	32.600
Congo	950	Lac Télé/Likouala-aux-herbes	18/06/1998	438.960
Congo	1742	Grands affluents	13/12/2007	5.908.074
Francia	925	Baie de Somme	23/01/1998	19.043
Francia	1835	Le Marais audomarois	15/09/2008	3.726
Gabón	1853	Rapides de Mboundou Badouma et de Doume	02/02/2009	53.883
Gabón	353	Setté Cama	30/12/1986	240.000
Gabón	1851	Bas Ogooue	02/02/2009	1.370.000
Gabón	1852	Chutes et Rapides sur Ivindo	02/02/2009	103.333,7
Gabón	1652	Parc National Akanda	02/02/2007	54.000
Gabón	1653	Parc National Pongara	02/02/2007	96.302
Gabón	352	Petit Loango	30/12/1986	150.868,6
Gabón	351	Wonga-Wongué	30/12/1986	396.581,6
Ghana	393	Owabi Wildlife Sanctuary Ramsar Site	22/02/1988	7.260
Ghana	563	Muni-Pomadze Ramsar Site	14/08/1992	9.461
Ghana	564	Densu Delta Ramsar Site	14/08/1992	5.893
Ghana	565	Sakumo Ramsar Site	14/08/1992	1.364
Ghana	566	Songor Ramsar Site	14/08/1992	51.133
Ghana	567	Keta Lagoon Complex Ramsar Site	14/08/1992	101.023
Guinea	1578	Gambie-Koulountou	14/11/2005	368.192,8
Guinea	1164	Niger-Niandan-Milo	17/01/2002	1.399.046
Guinea	1167	Sankarani-Fié	17/01/2002	1.656.000
Guinea	574	Rio Pongo	18/11/1992	600.571
Guinea	573	Rio Kapatchez	18/11/1992	679.280
Guinea	1168	Tinkisso	17/01/2002	1.228.995
Hungría	899	Rétszilás Fishponds Nature Conservation Area	30/04/1997	1.494
Hungría	188	Pusztaszer	11/04/1979	5.000
Hungría	422	Bodrogzug	17/03/1989	4.220
Hungría	1644	Nyirkai-Hany	06/10/2006	419
Hungría	1646	Upper Kiskunság alkaline steppes	06/10/2006	13.177
Hungría	183	Velence and Dinnyés Nature Conservation Area	11/04/1979	1.354,50
Hungría	419	Lakes by Tata	17/03/1989	1.897
Hungría	1746	Montág-puszta	20/02/2008	2.203

País	Sitio núm.	Nombre del sitio	Fecha de designación	Área (ha)
Hungría	1092	Baradla Cave System and related wetlands	14/08/2001	2.056
Hungría	903	Biharugra Fishponds	26/05/1997	2.791
Hungría	421	Lake Balaton	17/03/1989	59.800
Hungría	1645	Rába valley	06/10/2006	9.552,3
Hungría	186	Mártély	11/04/1979	2.324
Hungría	184	Lake Fehér at Kardoskút	11/04/1979	492
Hungría	1410	Upper Tisza (Felső-Tisza)	10/01/2004	26.871
Hungría	182	Szaporca	11/04/1979	290
Hungría	187	Upper Kiskunság Alkaline Lakes	11/04/1979	7.394
Hungría	418	Ócsai Turjános	17/03/1989	1.146
Hungría	420	Lake Fertő	17/03/1989	8.432
Hungría	900	Gemenc	30/04/1997	19.770
Hungría	901	Béda-Karapanca	30/04/1997	8.669
Hungría	902	Lake Kolon at Izsák	30/04/1997	3.059
Hungría	904	Pacsmag Fishponds Nature Conservation Area	30/04/1997	439
Hungría	1093	Ipoly Valley	14/08/2001	2.304
Hungría	1409	Csongrád-Bokrosi Sóstó sodic-alkaline pans	04/12/2004	865
Hungría	1745	Borsodi-Mezőség	20/02/2008	18.471
Hungría	189	Hortobágy	11/04/1979	32.037
Hungría	185	Kis-Balaton	17/03/1989	14.659
Hungría	1410	Upper Tisza (Felső-Tisza)	04/12/2004	26.871
Japón	996	Manko	15/05/1999	58
Japón	1550	Nagura Amparu	08/11/2005	157
Japón	1546	Keramashoto Coral Reef	08/11/2005	8.290
Madagascar	963	Complexe des lacs de Manambolomaty	25/09/1998	7.491
Madagascar	1312	Le Lac Alaotra : Les Zones Humides et Bassins Versants	09/09/2003	722.500
Madagascar	1453	Marais de Torotorofotsy avec leurs bassins versants	02/02/2005	9.993
Madagascar	1686	Zones humides de Bedo	12/05/2007	1.962
Madagascar	962	Parc national Tsimanampesotse	25/09/1998	203.740
Madagascar	1916	Rivière Nosivolo et affluents	17/09/2010	358.511
Madagascar	1464	Parc de Tsarasaotra	09/05/2005	10,36
Mozambique	1391	Zambezi Delta	03/08/2004	3.171.172
Níger	1071	Complexe Kokorou-Namga	17/06/2001	66.829
Níger	1382	Dallol Bosso	26/04/2004	892.122
Níger	1381	Dallol Maouri	26/04/2004	317.520
Níger	1501	Gueltas et Oasis de l'Air	16/09/2005	4.924.100
Níger	1492	La Mare de Dan Doutchi	16/09/2005	38.250
Níger	1493	La Mare de Lassouri	16/09/2005	34.000
Níger	1494	La Mare de Tabalak	16/09/2005	107.100
Níger	1072	Lac Tchad	17/06/2001	338.550

País	Sitio núm.	Nombre del sitio	Fecha de designación	Área (ha)
Níger	1495	Oasis du Kawar	16/09/2005	339.220
Níger	355	Parc national du W	30/04/1987	385.000
Níger	1073	Zone humdie du moyen Niger	17/06/2001	52.180
Níger	1383	Zone humide du moyen Niger II	26/04/2004	38.555
Noruega	1966	Bear Island	12/11/2010	298.171
Noruega	803	Møsvasstangen	18/03/1996	1.440,90
Noruega	1955	Atnsjømyrene	12/11/2010	533
Noruega	1957	Hopen	12/11/2010	318.567
Noruega	13	Åkersvika	09/07/1974	428,1
Noruega	312	Stabburneset	24/07/1985	1.620
Noruega	317	Gåsøyane	24/07/1985	236
Noruega	1198	Trondheimfjord wetland system	06/08/2002	1.760
Noruega	1186	Balsfjord Wetland System	06/08/2002	1.795
Noruega	1187	Bliksvær	06/08/2002	4.316
Noruega	1188	Dokkadelta	06/08/2002	375
Noruega	314	Dunoyane	24/07/1985	1.191
Noruega	1949	Evenes Wetland System	12/11/2010	434
Noruega	2156	Fiskumvannet Nature Reserve	27/05/2013	119
Noruega	1189	Fokstumyra	06/08/2002	1.799
Noruega	313	Forlandsoyane	24/07/1985	540
Noruega	317	Gåsøyane	24/07/1985	236
Noruega	1954	Glomådeltaet	12/11/2010	594
Noruega	2147	Grunnfjorden	27/05/2013	1.472
Noruega	1190	Havmyran	06/08/2002	3.872
Noruega	1191	Hynna	06/08/2002	6.442
Noruega	316	Isoyane	34/07/1985	230
Noruega	1192	Karlsøyvær	06/08/2002	4.936
Noruega	315	Kongsfjorden	24/07/1985	710
Noruega	306	Kurefjorden	24/07/1985	392
Noruega	1193	Kvisleflået	06/08/2002	5.6823
Noruega	2160	Laukvikøyene	27/05/2013	1.084
Noruega	2161	Lovund/Lundeura	27/05/2013	153
Noruega	1956	Måselvutløpet	12/11/2010	1.287
Noruega	2162	Måstadjellet	27/05/2013	802
Noruega	808	Mellandsvgen	18/03/1996	96
Noruega	307	Nordre Oyeren	24/07/1985	6.441
Noruega	305	Øra	24/07/1985	1.676
Noruega	310	Ørland Wetland System	24/07/1985	3.168
Noruega	1194	Øvre Forra	06/08/2002	10.254
Noruega	810	Pasvik	18/03/1996	1.910
Noruega	1958	Reisautløpet	12/11/2010	600

País	Sitio núm.	Nombre del sitio	Fecha de designación	Área (ha)
Noruega	1950	Røstøyan	12/11/2010	6.986
Noruega	2164	Runde	27/05/2013	351
Noruega	807	Sandblåst/Gaustadvågen Nature Reserve	18/03/1996	245
Noruega	1953	Sklinna	12/11/2010	589
Noruega	1195	Skogvoll	06/08/2002	5.544
Noruega	1196	Slettnes	06/08/2002	1.230
Noruega	312	Stabbursneset	24/07/1985	1.568
Noruega	1197	Tanamunningen	06/08/2002	3.409
Noruega	311	Tautra and Svaet	24/07/1985	1.635
Noruega	1199	Tufsingdeltaet	06/08/2002	895
Noruega	1967	Ulendeltaet	12/11/2010	270
Omán	2144	Qurm Nature Reserve	19/04/2013	107
Países Bajos	1242	Veluwerandmeren	29/08/2000	6.124
Países Bajos	289	Wadden Sea	02/05/1984	271.023
Países Bajos	2211	Markiezaat	04/03/1987	1.832
Países Bajos	2212	Duinen Ameland	29/08/2000	2.055
Países Bajos	2213	Duinen en Lage Land Texel	29/08/2000	4.089
Países Bajos	2214	Duinen Schiermonnikoog	29/08/2000	833
Países Bajos	2215	Duinen Terschelling	29/08/2000	4.040
Países Bajos	2216	Duinen Vlieland	29/08/2000	1.484
Países Bajos	1252	North Sea Coastal Area	29/08/2000	144.475
Países Bajos	1243	Oudegaasterbrekken. Fluessen en omgeving	29/08/2000	3.054
Países Bajos	400	Zwanenwater en Pettemerduinen	15/06/1988	770,3
Países Bajos	1275	Oostelijke Vechtplassen	29/08/2000	6.474,80
Países Bajos	1245	Markermeer & IJmeer	29/08/2000	68.463,40
Países Bajos	1253	Zoommeer	29/08/2000	1.171
Países Bajos	1241	Wieden	29/08/2000	9.039,70
Paraguay	728	Lago Ypoá	07/06/1995	100.000
Perú	1174	Complejo de humedales del Abanico del río Pastaza	05/06/2002	3.827.329
Perú	1317	Bofedales y Laguna de Salinas	28/10/2003	17.657
Perú	1318	Laguna del Indio - Dique de los Españoles	28/10/2003	502
República de Corea	1648	Mulyeongari-oreum Ramsar Site	18/11/2006	31
República de Corea	1458	Jangdo Wetland	30/03/2005	9
República de Corea	1724	Du-ung Wetland Ramsar Site	20/12/2007	6,7
República de Corea	2209	Songdo Tidal Flat	10/07/2014	611
República Democrática del Congo	2318	Bassin de la Lufira	31/10/2017	4.470.993

País	Sitio núm.	Nombre del sitio	Fecha de designación	Área (ha)
Rwanda	1589	Rugezi-Burera-Ruhondo	12/01/2005	6.736
Senegal	338	Réserve Spéciale de Faune de Gueumbeul	29/09/1986	720
Senegal	138	Parc National des Oiseaux du Djoudj	11/07/1977	16.000
Suecia	30	Tjålmejaure-Laisdalen	05/12/1974	21.602
Suecia	437	Hovranområdet	12/06/1989	4.858
Suecia	2172	Mannavuoma	19/03/2013	704
Suecia	29	Tärnasjön	05/12/1974	23.236
Suecia	2171	Koppången	19/03/2013	4.936
Suecia	2180	Vattenån	19/03/2013	3.621
Suecia	2177	Pirttimysvuoma	19/03/2013	2.586
Suecia	1133	Västra Roxen	14/11/2001	4.108
Suecia	2176	Päivävuoma	19/03/2013	2.759
Suecia	2178	Rappomyran	19/03/2013	3.031
Suecia	23	Tåkern	05/12/1974	5.421
Suecia	2167	Blaikfjället	19/03/2013	43.487
Suecia	1129	Storkölen	14/11/2001	6.992
Suecia	2169	Gullhög-Tönningfloarna	19/03/2013	1.881
Suecia	2175	Nittälven	19/03/2013	1.940
Suecia	2168	Getapulien-Grönbo	19/03/2013	3.229
Suecia	2174	Mellerstön	19/03/2013	290
Suecia	1121	Komosse	14/11/2001	4.288
Suecia	2181	Vindelälven	19/03/2013	66.395
Suecia	19	Getterön	05/12/1974	446
Suecia	15	Klingavälsån-Krankesjön	05/12/1974	3.989
Suecia	429	Åsnen	12/06/1989	17.866
Suecia	431	Stigfjorden	12/06/1989	7.326
Suecia	16	Helge å	05/12/1974	8.042
Suecia	434	Kilsviken-Åråsviken	12/06/1989	9.046
Suecia	2179	Vasikkavuoma	19/03/2013	200
Suecia	33	Tavvavuoma	05/12/1974	28.920
Suecia	24	Kvismaren	05/12/1974	837
Suecia	31	Laidaure	05/12/1974	4.316
Suecia	433	Östen	12/06/1989	1.486
Suecia	26	Ånnsjön	05/12/1974	11.031
Suecia	1122	Lundåkrabukten	14/11/2001	2.148
Suecia	1116	Färnebofjärden	14/11/2001	16.866
Suecia	22	Hornborgasjön	05/12/1974	6.197
Suecia	435	Svenska Högarna-Nassa	12/06/1989	15.210
Suecia	25	Hjälstaviken	05/12/1974	808
Suecia	27	Gammelstadsviken	28/06/1974	440
Suecia	438	Umeälvens delta	12/06/1989	1.889

País	Sitio núm.	Nombre del sitio	Fecha de designación	Área (ha)
Suecia	1123	Mörrumsån-Pukavik	14/11/2001	2.557
Suecia	1126	Oldflån-Flån	14/11/2001	10.590
Suecia	1125	Nordre älvs estuarium	14/11/2001	7.226
Suecia	28	Persöfjärden	05/12/1974	3.452
Suecia	432	Dättern	12/06/1989	3.990
Suecia	1119	Fylleån	14/11/2001	910
Suecia	32	Sjaunja	05/12/1974	181.333
Suecia	1131	Tönnersjöheden-Årshultsmyren	19/11/2001	12.388
Suecia	1130	Övre Sulån	19/11/2001	350
Suecia	1114	Asköviken-Sörfjärden	19/11/2001	12.251
Suecia	1113	Aloppkölen-Köpmankölen	19/11/2001	20.079
Suecia	1115	Blekinge skärgård	14/11/2001	12.958
Suecia	1117	Dumme mosse	14/11/2001	3.098
Suecia	20	Store Mosse	05/12/1974	7.797
Suecia	1132	Tysjöarna	14/11/2001	424
Suecia	1120	Kallgate-Hejnum	14/11/2001	1.647
Suecia	436	Svartadalen	12/06/1989	1.977
Suiza	509	Kaltbrunner Riet	09/11/1990	157
Suiza	506	Le Rhône genevois - Vallons de l'Allondon et de la Laire	09/11/1990	1.929,43
Suiza	1444	Laubersmad-Salwidili	02/02/2005	1.376
Suiza	508	Niederried Stausee	09/11/1990	297
Suiza	231	Bolle di Magadino	18/02/1982	663
Suiza	1445	Rhonegletschervorfeld	02/02/2005	317
Suiza	79	Fanel et Chablais de Cudrefin	16/01/1976	1.155
Suiza	505	Rive sud du lac de Neuchâtel	09/11/1990	1.705,89
Túnez	1697	Bahiret el Bibane	07/11/2007	39.266
Túnez	2220	Réserve naturelle de Saddine	02/02/2015	2.610
Túnez	1712	Sebkhet Sejoumi	07/11/2007	2.979
Túnez	1713	Sebkhet Soliman	07/11/2007	880
Ucrania	1402	Perebrody Peatlands	29/07/2004	12.718

Anexo 3a

Lista de los 33 sitios Ramsar sobre los que no se han presentado a la Secretaría las FIR o mapas adecuados desde su designación, a 20 de junio de 2018

País	Sitio núm.	Nombre del sitio	Fecha de designación	FIR	Mapa
Alemania	174	Unteres Odertal, Schwedt	31/07/1978	no	no
Alemania	175	Peitzer Teichgebiet	31/07/1978	no	no
Azerbaiyán	1075	Agh-Ghol	21/05/2001	no	no
Azerbaiyán	1076	Ghizil-Agaj	21/05/2001	sí	no
Djibouti	1239	Haramous-Loyada	22/03/2003	no	no
Francia	346	Camargue	01/12/1986	sí	no
Francia	786	La Petite Camargue	08/01/1996	sí	no
India	463	Loktak Lake	23/03/1990	sí	no
India	464	Sambhar Lake	23/03/1990	sí	no
Irán (República Islámica del)	39	Neyriz Lakes and Kamjan Marshes	23/06/1975	sí	no
Irán (República Islámica del)	42	Hamun-e- Saberi and Hamun-e-Helmand	23/06/1975	sí	no
Irlanda	840	Bannow Bay	11/06/1996	no	sí
Irlanda	841	Trawbreaga Bay	11/06/1996	no	sí
Irlanda	842	Cummeen Strand	11/06/1996	no	sí
Kazajistán	108	Lakes of the lower Turgay and Irgiz	11/10/1976	sí	no
Kuwait	2239	Mubarak Al-Kabeer Reserve	05/09/2015	no	sí
Nueva Zelandia	103	Farewell Spit	13/08/1976	sí	no
Países Bajos ⁴	198	Het Spaans Lagoen	23/05/1980	no	sí
Pakistán	97	Thanedar Wala	23/07/1976	sí	no
Pakistán	98	Tanda Dam	23/07/1976	sí	no
Pakistán	99	Kinjhar (kalri) Lake	23/07/1976	sí	no
Pakistán	100	Drigh Lake	23/07/1976	sí	no
Pakistán	101	Haleji Lake	23/07/1976	sí	no
Pakistán	818	Ucchali Complex (including Khabbaki, Uchhali and Jahlar Lakes)	22/03/1996	sí	no
Papua Nueva Guinea	961	Lake Kutubu	22/09/1998	sí	no
Papua Nueva Guinea	591	Tonda Wildlife Management Area	16/03/1993	sí	no
República Centroafricana	1590	Les Rivières de Mbaéré-Bodingué	05/12/2005	no	no
Santo Tomé y Príncipe	1632	Ilots Tinhosas	21/08/2006	no	no
Tayikistán	1082	Karakul Lake	18/07/2001	no	sí
Tayikistán	1083	Kayrakum Reservoir	18/07/2001	no	sí
Tayikistán	1084	Lower part of Pyandj River	18/07/2001	no	sí
Tayikistán	1085	Shorkul and Rangkul Lakes	18/07/2001	no	sí
Tayikistán	1086	Zorkul Lake	18/07/2001	no	sí

⁴ En territorios de ultramar.

Anexo 3b

Lista de las Partes Contratantes con el número de sus sitios Ramsar y el número de sitios que no se han actualizado completamente, a 20 de junio de 2018

Parte Contratante	Total de sitios designados	Sitio que necesitan una actualización de la información ⁵	Sitios sobre los que la Secretaría ha recibido información actualizada ⁶
Albania	4	3	0
Alemania	34	16	18
Andorra	3	0	0
Antigua y Barbuda	1	1	0
Argelia	50	22	22
Argentina	23	14	6
Armenia	3	3	0
Australia	65	28	5
Austria	23	0	19
Azerbaiyán	2	2	0
Bahamas	1	0	1
Bahrein	2	2	0
Bangladesh	2	2	0
Barbados	1	1	0
Belarús	26	1	0
Bélgica	9	6	0
Belice	2	2	0
Benin	4	3	1
Bhután	3	0	0
Bolivia (Estado Plurinacional de)	11	8	0
Bosnia y Herzegovina	3	2	1
Botswana	1	1	0
Brasil	25	3	8
Bulgaria	11	7	0
Burkina Faso	20	0	0
Burundi	4	0	0
Cabo Verde	4	0	0
Camboya	4	0	0
Camerún	7	5	0

⁵ No se incluyen los sitios sobre los cuales la Secretaría ha recibido información (siguiente columna). En esta columna se incluyen los sitios Ramsar cuyo período desde la última actualización alcanzó los seis años en 2018.

⁶ Sitios sobre los cuales las Autoridades Administrativas han presentado una FIR actualizada que está siendo procesada por la Secretaría y sobre los cuales se ha solicitado más información o aclaraciones a la Parte Contratante.

Parte Contratante	Total de sitios designados	Sitio que necesitan una actualización de la información ⁵	Sitios sobre los que la Secretaría ha recibido información actualizada ⁶
Canadá	37	1	35
Chad	6	6	0
Chile	13	7	5
China	49	4	23
Chipre	1	1	0
Colombia	7	4	1
Comoras	3	3	0
Congo	14	5	0
Costa Rica	12	1	11
Côte d'Ivoire	6	4	2
Croacia	5	1	0
Cuba	6	0	6
Dinamarca	43	0	12
Djibouti	1	1	0
Ecuador	19	5	9
Egipto	4	2	0
El Salvador	7	1	3
Emiratos Árabes Unidos	7	1	0
Eslovaquia	3	3	0
Eslovenia	3	3	0
España	75	66	0
Estados Unidos de América	38	21	3
Estonia	17	1	9
Eswatini	3	0	0
Ex República Yugoslava de Macedonia	2	2	0
Federación de Rusia	35	14	21
Fiji	2	0	0
Filipinas	7	3	1
Finlandia	49	24	25
Francia	48	26	9
Gabón	9	0	1
Gambia	3	3	0
Georgia	2	1	1
Ghana	6	0	0
Granada	1	0	0
Grecia	10	10	0
Guatemala	7	5	2
Guinea	16	10	0
Guinea Ecuatorial	3	2	1

Parte Contratante	Total de sitios designados	Sitio que necesitan una actualización de la información ⁵	Sitios sobre los que la Secretaría ha recibido información actualizada ⁶
Guinea-Bissau	4	1	0
Honduras	10	0	6
Hungría	29	0	1
India	26	21	4
Indonesia	7	6	0
Irán (República Islámica del)	24	24	0
Iraq	4	0	0
Irlanda	45	39	6
Islandia	6	0	3
Islas Marshall	2	1	0
Israel	2	2	0
Italia	56	8	44
Jamaica	4	3	1
Japón	50	34	0
Jordania	2	1	0
Kazajstán	10	8	0
Kenya	6	5	0
Kirguistán	3	2	0
Kiribati	1	0	0
Kuwait	1	0	0
Lesotho	1	1	0
Letonia	6	6	0
Líbano	4	4	0
Liberia	5	5	0
Libia	2	2	0
Liechtenstein	1	1	0
Lituania	7	6	1
Luxemburgo	2	2	0
Madagascar	20	0	0
Malasia	7	4	2
Malawi	2	1	0
Malí	4	1	0
Malta	2	2	0
Marruecos	26	24	0
Mauricio	3	3	0
Mauritania	4	4	0
México	142	129	3
Mónaco	1	1	0
Mongolia	11	0	11
Montenegro	2	1	0

Parte Contratante	Total de sitios designados	Sitio que necesitan una actualización de la información ⁵	Sitios sobre los que la Secretaría ha recibido información actualizada ⁶
Mozambique	2	1	0
Myanmar	4	0	0
Namibia	5	4	0
Nepal	10	9	0
Nicaragua	9	1	8
Níger	12	0	0
Nigeria	11	11	0
Noruega	63	0	7
Nueva Zelanda	6	6	0
Omán	1	0	0
Países Bajos	54	1	5
Pakistán	19	19	0
Palau	1	0	0
Panamá	5	4	1
Papua Nueva Guinea	2	0	2
Paraguay	6	6	0
Perú	13	10	3
Polonia	19	0	13
Portugal	31	22	6
Reino Unido	174	168	0
República Árabe Siria	1	1	0
República Centrafricana	2	2	0
República Checa	14	12	0
República de Corea	22	2	12
República de Moldova	3	3	0
República Democrática del Congo	4	2	0
República Democrática Popular Lao	2	2	0
República Dominicana	4	2	0
República Popular Democrática de Corea	2	0	0
República Unida de Tanzania	4	4	0
Rumania	19	8	0
Rwanda	1	0	0
Samoa	2	0	0
Santa Lucía	2	2	0
Santo Tomé y Príncipe	1	1	0
Senegal	8	1	1

Parte Contratante	Total de sitios designados	Sitio que necesitan una actualización de la información ⁵	Sitios sobre los que la Secretaría ha recibido información actualizada ⁶
Serbia	10	9	0
Seychelles	3	2	0
Sierra Leona	1	1	0
Sri Lanka	6	5	0
Sudáfrica	23	14	6
Sudán	3	3	0
Sudán del Sur	1	1	0
Suecia	68	0	9
Suiza	11	0	3
Suriname	1	1	0
Tailandia	14	11	0
Tayikistán	5	5	0
Togo	4	4	0
Trinidad y Tabago	3	3	0
Túnez	41	15	2
Turkmenistán	1	1	0
Turquía	14	11	2
Ucrania	39	0	32
Uganda	12	12	0
Uruguay	3	1	1
Uzbekistán	2	2	0
Venezuela (República Bolivariana de)	5	5	0
Viet Nam	8	3	0
Yemen	1	0	0
Zambia	8	8	0
Zimbabwe	7	0	0
Total	2.314	1.138	454

Anexo 4a

Estado de los sitios Ramsar sobre los que las Partes han presentado informes que confirman que han ocurrido, están ocurriendo o es probable que ocurran cambios negativos inducidos por la actividad humana (Artículo 3.2)

Expedientes abiertos sobre los que la Secretaría recibió la información de la Autoridad Administrativa y ha realizado un seguimiento. Esta lista contiene los expedientes del Artículo 3.2 que estaban abiertos a fecha 20 de junio de 2018, y los expedientes del Artículo 3.2 que se habían cerrado entre el 29 de agosto de 2014 y el 20 de junio de 2018.

(* 77 expedientes del Artículo 3.2 sin resolver, para los que no se ha recibido un informe actualizado en dos años o más)

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Registro de Montreux	Resumen del problema	Estado a 20 de junio de 2018	Primer informe por ⁷
1290	Albania	Butrint*	12/10/2009			Desarrollos urbanísticos, piscifactoría, nueva carretera.	En espera de actualización de la AA (2013)	otro
781	Albania	Karavasta Lagoon ecosystem	05/04/2017			Desarrollo de un complejo turístico.	En espera de actualización de la AA (2017)	otro
1598	Albania	Lake Shkodra and River Buna*	14/03/2008			Desarrollos urbanísticos, eliminación de vegetación.	En espera de actualización de la AA (2013)	otro
561	Alemania	Mühlenberger Loch*	23/01/2001			Reducción del sitio debido a la expansión industrial. MRA 46 (2001).	En espera de actualización de la AA (2010)	AA
82	Alemania	Wattenmeer, Ostfriesisches Wattenmeer & Dollart*	04/07/1990		X	Planes de un dique. MRA 19 (1990).	En espera de actualización de la AA (2010)	AA

⁷ Otro: primero fue comunicado por un tercero y posteriormente fue confirmado por la Autoridad Administrativa.
AA: primero fue comunicado por la Autoridad Administrativa.

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Registro de Montreux	Resumen del problema	Estado a 20 de junio de 2018	Primer informe por ⁷
1056	Argelia	Complexe de zones humides de la plaine de Guerbes-Sanhadja	01/02/2016			Invasión y expansión de la agricultura.	Nuevas amenazas señaladas (2017)	otro
280	Argelia	Réserve Intégrale du Lac Oubeira	02/02/2017			Introducción de una especie de pez que ha provocado un desequilibrio ecológico del sitio y la desaparición de algunas especies vegetales.	En espera de actualización de la AA (2017)	AA
759	Argentina	Laguna de Llancanelo	02/07/2001		X	Posible cambio en las características ecológicas debido a actividad petrolera, especies invasoras y desvío a través de cuencas del río Grande al río Atuel.	La cuestión se está tratando activamente (2015)	AA
620	Armenia	Lake Sevan*	01/01/2010			Contaminación orgánica, disminución de poblaciones de peces.	En espera de actualización de la AA (2013)	AA
286	Australia	Towra Point	04/09/2017			Los cambios en la geomorfología del sitio están provocando disminuciones en la extensión del hábitat de marisma salina, la abundancia y la diversidad de especies de aves limícolas y el número de ejemplares reproductores de charrancito común.	Actualización presentada por la AA (2017)	AA
337	Australia	Macquarie Marshes	20/07/2009			Ha habido una importante reducción de la frecuencia de inundación y disminuciones en la salud, diversidad y distribución de comunidades vegetales clave en el sitio. Concretamente, disminución del bosque dominado por la especie <i>Eucalyptus camaldulensis</i> en la parte septentrional y desaparición de los herbazales de <i>Paspalum distichum</i> y las comunidades palustres de espadaña (<i>Typha</i> spp.) en la parte meridional de las marismas.	Actualización presentada por la AA (2017)	AA

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Registro de Montreux	Resumen del problema	Estado a 20 de junio de 2018	Primer informe por ⁷
321	Australia	The Coorong, Lake Alexandrina & Albert Wetland	13/05/2007			El sitio se ha deteriorado debido a alteraciones en el caudal del agua que llega al sitio Ramsar y que fluye dentro de este.	Actualización presentada por la AA (2017)	AA
993	Australia	Gwydir Wetlands: Gingham and Lower Gwydir (Big Leather) Watercourses	23/09/2003			En septiembre de 2003, se señalaron daños en el sitio debido a usos ilegales de la tierra y se emprendieron acciones legales contra las partes implicadas. El sitio también sufrió un impacto negativo por el bajo nivel de los caudales durante la "sequía del Milenio".	Actualización presentada por la AA (2017)	otro
272	Austria	Donau-March-Thaya-Auen*	04/07/1990		X	Planificación de infraestructuras de transporte. MRA 22 (abril de 1991).	En espera de actualización de la AA (2010)	AA
532	Austria	Pürgschachen Moor*	27/11/2015			Gestión hidrológica (drenajes y excavación de un estanque).	En espera de actualización de la AA (2016)	AA
273	Austria	Untere Lobau	30/06/2005	31/05/2015		Canal de navegación planificado.	Caso cerrado (2015).	AA
1076	Azerbaiyán	Ghizil-Agaj	04/07/1990	Mayo de 2015		Restricción del suministro de agua debido a represas.	Caso cerrado (2015)	
329	Bélgica	De Ijzerbroeken te Diksmuide en Lo-Reninge*	30/06/2005		X	Reducción de la cantidad y calidad del agua.	En espera de actualización de la AA (2012)	AA
327	Bélgica	Schorren van de Beneden Schelde*	22/12/1987		X	Disminución del nivel freático y eutrofización. MRA 1 (1988).	En espera de actualización de la AA (2012)	AA
1562	Belice	Sarstoon Temash National Park*	20/05/2009			Concesión para realizar pruebas sísmicas de petróleo y gas natural.	En espera de actualización de la AA (2013)	otro
1017	Benin	Basse Vallée de l'Ouémé, Lagune	06/07/2018			El Lac Toho se enfrenta a un alto nivel de mortalidad de peces desde el 26 de mayo de 2018.	En espera de actualización de la AA (2018)	other

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Registro de Montreux	Resumen del problema	Estado a 20 de junio de 2018	Primer informe por ⁷
489	Bolivia (Estado Plurinacional de)	Los López*	29/07/2016			Cambio en las características ecológicas en los humedales de Silala debido al desvío de agua.	MRA (2016) en espera de actualización de la AA	AA
1105	Bosnia y Herzegovina	Hutovo Blato*	31/08/2010			Una nueva carretera que atraviesa el sitio Ramsar, caza furtiva de aves, desarrollos urbanísticos.	En espera de actualización de la AA (2012)	otro
602	Brasil	Pantanal Matogrossense State Park	23/09/2013	05/09/2014		Amenazas al Pantanal debido a la construcción, planificación y funcionamiento de 87 represas que podrían afectar a sus características ecológicas debido al efecto acumulativo.	Caso cerrado (2014)	Otro
603	Brasil	Lagoa de Peixe National Park	01/09/2017			Posible riesgo de modificaciones en el estado de conservación.	Actualización presentada por la AA (2018)	AA
1270	Brasil	Reserva Particular do Patrimônio Natural SESC Pantanal	23/09/2013	05/09/2014		Amenazas al Pantanal debido a la construcción, planificación y funcionamiento de 87 represas que podrían afectar a sus características ecológicas debido al efecto acumulativo.	Caso cerrado (2014)	otro
1864	Brasil	Reserva Particular del Patrimônio Natural (RPPN) Fazenda Rio Negro	23/09/2013	05/09/2014		Amenazas al Pantanal debido a la construcción, planificación y funcionamiento de 87 represas que podrían afectar a sus características ecológicas debido al efecto acumulativo.	Caso cerrado (2014)	otro
1900	Brasil	Parque Estadual Rio Dolce*	18/04/2016			Cambio en las características ecológicas debido al colapso de una represa minera.	En espera de actualización de la AA (2016)	AA
293	Bulgaria	Durankulak Lake	16/06/1993		X	Eutrofización debida a la agricultura, la acuicultura y la avicultura. Falta de gestión del agua – probable sobreextracción.	En espera de actualización de la AA (2017)	AA

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Registro de Montreux	Resumen del problema	Estado a 20 de junio de 2018	Primer informe por ⁷
64	Bulgaria	Srébarna	02/04/1992		X	Erosión del lecho del río, eutrofización, sucesión de la vegetación. MRA 28 (1992). MRA 47 (2001).	En espera de actualización de la AA (2017)	AA
243	Canadá	Fraser River Delta	09/12/2015	22/09/2016		Terminal de gas natural licuado (GNL) propuesta por WesPac Midstream.	Caso cerrado (2016)	otro
222	Chile	Carlos Anwandter Sanctuary*	06/10/2006		X	Elevada mortalidad de cisnes de cuello negro relacionada con impactos derivados de la descarga de desechos de una fábrica de celulosa aguas arriba.	La cuestión se está tratando activamente (2015)	AA
877	Chile	Complejo Lacustre Laguna del Negro Francisco y Laguna Santa Rosa*	28/08/2014			Cambios en las características ecológicas por actividades mineras.	La cuestión se está tratando activamente (2015)	AA
1781	Colombia	Complejo de Humedales Laguna del Otún	10/06/2015	25/11/2015		Amenazas a las características ecológicas por minería de oro.	Caso cerrado (2015)	otro
951	Colombia	Sistema Delta Estuarino del Río Magdalena, Ciénaga Grande de Santa Marta	23/03/2015		X	Cambios en las características ecológicas debido a la agricultura y el desvío de agua.	Actualización presentada por la AA (2017)	AA
951	Colombia	Sistema Delta Estuarino del Río Magdalena, Ciénaga Grande de Santa Marta	01/09/2004	01/09/2014		Construcción de una instalación portuaria polivalente en Palermo.	Caso cerrado (2014)	AA
811	Costa Rica	Humedal Caribe Noreste*	15/11/2010			Cambios en las características ecológicas por canales artificiales abiertos.	La cuestión se está tratando activamente (2015)	AA
540	Costa Rica	Palo Verde*	16/06/1993		X	Cambios en las características ecológicas del sitio y sobre todo en sus características hidrológicas debido a actividades agrícolas y ganaderas en los alrededores.	La cuestión se está tratando activamente (2013)	AA
1583	Côte d'Ivoire	Grand Bassam	14/08/2014			Creación de una plantación de 1000 hectáreas de palmera en el sitio Ramsar Grand Bassam.	MRA solicitada y en preparación (2018)	otro

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Registro de Montreux	Resumen del problema	Estado a 20 de junio de 2018	Primer informe por ⁷
582	Croacia	Crna Mlaka Fishponds*	10/04/2016			Cese de la producción pesquera de Crna Mlaka.	En espera de actualización de la AA (2016)	otro
583	Croacia	Nature Park Kopacki rit*	29/03/2005		X	Deforestación, drenaje, caza furtiva. MRA 55 (2005).	En espera de actualización de la AA (2012)	otro
585	Croacia	Neretva River Delta*	01/01/2003			Planificación de tres centrales hidroeléctricas, proyectos de riego, desarrollos urbanísticos, quema de juncos y cañas, caza ilegal.	En espera de actualización de la AA (2012)	AA
389	Dinamarca	Heden*	28/04/2008			Construcción de carretera, pista de despegue y aterrizaje y puerto en la zona de muda más importante de la barnacla cariblanca. MRA 61 (2009).	En espera de actualización de la AA (2011)	otro
141	Dinamarca	Ringkøbing Fjord*	01/01/1990		X	El aumento de la eutrofización conduce a la disminución de poblaciones de aves acuáticas que hacen escala o invernan en el sitio. MRA 36 (1996).	En espera de actualización de la AA (2013)	AA
407	Egipto	Lake Bardawil*	04/07/1990		X	Efecto del cierre de los canales entre la laguna y el mar.	En espera de actualización de la AA (2016)	otro
408	Egipto	Lake Burullus*	04/07/1990		X	Sedimentación, drenaje y contaminación.	MRA solicitada (2017)	otro
1715	Emiratos Árabes Unidos	Ras Al Khor Wildlife Sanctuary	15/04/2013			Presión del desarrollo alrededor del sitio y posibles impactos de la construcción de un canal en el sitio. MRA 86 (2017).	Realización de MRA y seguimiento (2017)	otro
929	Eslovaquia	Orava River and its Tributaries	27/04/2017			Contaminación por arsénico.	En espera de actualización de la AA (2017)	otro
586	Eslovenia	Secoveljske soline*	05/03/2007			Caza ilegal.	En espera de actualización de la AA (2008)	AA

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Registro de Montreux	Resumen del problema	Estado a 20 de junio de 2018	Primer informe por ⁷
991	Eslovenia	Skocjanske Jame*	27/04/2007			Ejecución del plan nacional para la ubicación del suministro de agua potable.	En espera de actualización de la AA (2007)	otro
454	España	Albufera de Valencia*	16/03/2004			Desarrollos urbanísticos. MRA 58 (2006).	En espera de actualización de la AA (2014)	otro
593	España	Delta del Ebro*	08/08/2014			El plan hidrológico nacional podría afectar a las características ecológicas del sitio Ramsar.	En espera de actualización de la AA (2015)	otro
234	España	Doñana*	04/07/1990		X	Agricultura intensiva, construcción de represas, contaminación, sobrepesca, sobreexplotación de los acuíferos, presiones del turismo, drenaje, explotación de gas y petróleo, perturbaciones provocadas por la navegación. MRA 51 (2002). MRA 70 (2011).	En espera de actualización de la AA (2014)	otro
599	España	Laguna y arenal de Valdoviño	10/01/2012	12/04/2017		La operación de drenaje disminuyó de manera crítica el nivel de agua de la laguna, destrucción de vegetación de dunas debido a presiones humanas.	Caso cerrado (2017)	otro
2069	España	Lagunas de Ruidera*	22/11/2012			Ausencia de un plan de manejo y presiones del turismo.	En espera de actualización de la AA (2015)	otro
235	España	Las Tablas de Daimiel	01/01/2009		X	Sobreexplotación del acuífero. El río Guadiana dejó de fluir en el sitio Ramsar. MRA 2 (1988)	La cuestión se está tratando activamente (2017)	otro
706	España	Mar Menor	01/01/2004			Eutrofización y extracción de agua.	La cuestión se está tratando activamente (2017)	otro
449	España	S'Albufera de Mallorca	01/04/2009			Construcción de campo de golf, deterioro de la calidad del agua, seguimiento y vigilancia insuficientes. MRA 68 (2010).	En espera de actualización de la AA (2018)	otro

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Registro de Montreux	Resumen del problema	Estado a 20 de junio de 2018	Primer informe por ⁷
374	Estados Unidos de América	Everglades National Park	16/06/1993		X	Cambios en los caudales naturales de agua y enriquecimiento en nutrientes debido a prácticas agrícolas y desarrollo en el área circundante.	La cuestión se está tratando activamente (2017)	AA
2001	Estados Unidos de América	Kakagon and Bad River Sloughs	31/03/2014	27/03/2018		Posible construcción de una gran mina de hierro a cielo abierto cerca del nacimiento del río Bad.	Caso cerrado (2018)	AA
726	Ex República Yugoslava de Macedonia	Lake Prespa*	28/03/2006			Eutrofización, sobreexplotación.	En espera de actualización de la AA (2012)	AA
690	Federación de Rusia	Kurgalsky Peninsula	05/10/2017			Construcción prevista del gasoducto Nord Stream 2.	En espera de confirmación de la AA (2018)	otro
2124	Filipinas	Las Piñas-Parañaque Critical Habitat and Ecotourism Area (LPPCHEA)	13/02/2014			Recuperación de tierras propuesta en la bahía de Manila, concretamente en zonas adyacentes al sitio. Se presentaron peticiones para impedir los proyectos de recuperación. La cuestión se está tratando activamente.	Actualización presentada por la AA (2017)	AA
656	Filipinas	Olango Island Wildlife Sanctuary	01/08/2012			Proyecto de recuperación de tierras propuesto en la zona costera de Córdova, una isla cercana al santuario. Deliberaciones en curso para resolver el problema.	Actualización presentada por la AA (2017)	AA
893	Georgia	Wetlands of Central Kolkheti*	27/07/2005			Construcción de terminal petrolera y de línea de ferrocarril en el sitio. MRA 54 (agosto de 2005).	En espera de actualización de la AA (2010)	AA
61	Grecia	Amvrakikos gulf*	04/07/1990		X	Aumento de la salinidad y niveles de agua muy bajos debido al riego.	En espera de actualización de la AA (2016)	otro
59	Grecia	Axios, Loudias, Aliakmon Delta*	04/07/1990		X	La contaminación, una represa y redes de riego alteraron considerablemente la hidrología del río.	En espera de actualización de la AA (2016)	otro

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Registro de Montreux	Resumen del problema	Estado a 20 de junio de 2018	Primer informe por ⁷
63	Grecia	Kotychi lagoons*	04/07/1990		X	Caza ilegal, escorrentía agrícola, contaminación, sobrepastoreo.	En espera de actualización de la AA (2016)	otro
55	Grecia	Lake Vistonis, Porto Lagos, Lake Ismaris & adjoining lagoons*	05/07/1990		X	Escorrentía agrícola, doméstica e industrial, aumento de la salinidad, desarrollos urbanísticos.	En espera de actualización de la AA (2016)	otro
57	Grecia	Lakes Volvi & Koronia*	06/07/1990		X	Contaminación derivada de la escorrentía agrícola, doméstica e industrial.	En espera de actualización de la AA (2016)	otro
62	Grecia	Messolonghi lagoons*	07/07/1990		X	Las obras de construcción cambiaron la hidrología y geomorfología del área, pastoreo excesivo, pesca ilegal, desarrollos urbanísticos, vertido de desechos.	En espera de actualización de la AA (2016)	otro
56	Grecia	Nestos delta & adjoining lagoons*	07/07/1990		X	Disminución de los niveles freáticos.	En espera de actualización de la AA (2016)	otro
488	Guatemala	Parque Nacional Laguna del Tigre*	16/06/1993		X	Amenaza de extracción de recursos naturales, lo que incluye la tala, actividades relacionadas con el petróleo y la caza, así como asentamiento desordenado de las comunidades.	La cuestión se está tratando activamente (2014)	AA
1165	Guinea	Niger Source*	01/03/2014			Industria extractiva (minería).	En espera de informe de estudio documental (2016)	AA
1163	Guinea	Niger-Mafou*	01/03/2014			Industria extractiva (minería).	En espera de informe de estudio documental (2016)	AA
1164	Guinea	Niger-Niandan-Milo*	01/03/2014			Industria extractiva (minería).	En espera de informe de estudio documental (2016)	AA
1166	Guinea	Niger-Tinkisso*	01/03/2014			Industria extractiva (minería).	En espera de informe de estudio documental (2016)	AA

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Registro de Montreux	Resumen del problema	Estado a 20 de junio de 2018	Primer informe por ⁷
1167	Guinea	Sankarani-Fié*	01/03/2014			Industria extractiva (minería).	En espera de informe de estudio documental (2016)	AA
1168	Guinea	Tinkisso*	01/03/2014			Industria extractiva (minería).	En espera de informe de estudio documental (2016)	AA
722	Honduras	Parque Nacional Jeanette Kawas*	19/06/2006			Cambio en las características ecológicas debido a la construcción de infraestructura turística.	La cuestión se está tratando activamente (2015)	otro
422	Hungría	Bodrozug*	10/11/2016			El aumento del nivel del agua y la sedimentación dieron lugar a: cambio climático y del patrón de inundación, desecación de cauces, disminución de pastoreo y siega, especies exóticas invasoras, reducción de colonias de aves del género <i>Chlidonias</i> , sedimentación y eutrofización que en ocasiones causan la extinción masiva de peces, sequías y falta de inundaciones a finales de la primavera y principios del verano debido al cambio climático. Aumento de la población de jabalíes, en parte debido a la ausencia de inundaciones.	En espera de actualización de la AA (2016)	AA
899	Hungría	Rétszilás Fishponds Nature Conservation Area	30/03/2017			Disminución de la fauna reproductora (garzas, espátulas, gaviotas); criterios afectados: 2,3,4 y 5.	En espera de actualización de la AA (2017)	AA
1410	Hungría	Upper Tisza (Felső-Tisza)*	10/11/2016			Disminución de la calidad del agua, fluctuaciones extremas de los recursos hídricos, propagación de especies exóticas invasoras, reducción y deterioro de importantes hábitats forestales, disminución del uso de pastizales; criterios afectados: 1,2 y 4.	En espera de actualización de la AA (2016)	AA

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Registro de Montreux	Resumen del problema	Estado a 20 de junio de 2018	Primer informe por ⁷
230	India	Keoladeo National Park*	04/07/1990		X	Escasez de agua debido a la disminución de las precipitaciones pluviales durante el monzón y represa aguas arriba que controla el flujo de agua hacia el sitio.	En espera de actualización de la AA (2008)	AA
463	India	Loktak Lake*	16/06/1993		X	Problema causado por la deforestación en la cuenca hidrográfica, infestación de jacinto de agua y contaminación (DOC. C.5.16, párr. 202, de la COP5)	En espera de actualización de la AA (2008)	AA
554	Indonesia	Berbak National Park	23/11/2015			Los incendios forestales y de turberas que quemaron extensas zonas de Kalimantan y Sumatra en 2015, incluida una gran parte del sitio Ramsar Berbak National Park.	Realización de MRA y seguimiento (2017)	AA
40	Irán (República Islámica del)	Anzali Wetland Complex*	31/12/1993		X	Cambio de los niveles de agua; aumento de la eutrofización que condujo a la propagación de <i>Phragmites australis</i> . Además, aumento de la presión cinegética. La última actualización en 2016 es la proliferación de jacinto de agua.	La cuestión se está tratando activamente (2016)	AA
53	Irán (República Islámica del)	Gavkhouni Lake and marshes of the lower Zaindeh Rud*	01/02/2016			Grave degradación por la sobreextracción de agua y la contaminación del río Zaindeh Rud; sobreextracción de aguas subterráneas para la agricultura.	Actualización presentada por la AA (2016)	AA
44	Irán (República Islámica del)	Hamun-e-Puzak, south end*	04/07/1990		X	El flujo insuficiente de agua al sitio ha provocado su desecación.	Actualización presentada por la AA (2014)	AA
42	Irán (República Islámica del)	Hamun-e-Saberi & Hamun-e-Helmand*	04/07/1990		X	El flujo insuficiente de agua al sitio ha provocado su desecación.	Actualización presentada por la AA (2014)	AA
38	Irán (República Islámica del)	Lake Urmia [or Orumiyeh]*	05/09/2011			El lago se está secando debido al cambio climático y la gestión deficiente de los recursos hídricos en la cuenca del lago.	La cuestión se está tratando activamente (2016)	AA
39	Irán (República Islámica del)	Neiriz Lakes & Kamjan Marshes*	04/07/1990		X	Drenaje de agua del sitio; actividades agrícolas.	En espera de actualización de la AA (2008)	AA

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Registro de Montreux	Resumen del problema	Estado a 20 de junio de 2018	Primer informe por ⁷
41	Irán (República Islámica del)	Shadegan Marshes & mudflats of Khor-al Amaya & Khor Musa*	16/06/1993		X	Contaminación química; propuesta de drenaje del sitio para desarrollo agrícola.	En espera de actualización de la AA (2008)	AA
45	Irán (República Islámica del)	Shurgol, Yadegarlu & Dorgeh Sangi Lakes*	04/07/1990		X	Yadegarlu tenía problemas con la sequía y la contaminación debido a la acción militar (DOC. C.5.16, párr. 203, de la COP5).	La cuestión se está tratando activamente (2016)	AA
1718	Iraq	Hawizeh Marsh	28/04/2010		X	Cambios en la hidrología debido a la construcción de represas aguas arriba y estructuras de control de aguas; disminución de las precipitaciones; prospección petrolera. MRA prevista en 2017.	La cuestión se está tratando activamente (2017)	AA
167	Islandia	Myvatn-Laxá region*	22/04/2010			Planes para construir una nueva represa, infraestructura de energía geotérmica, desarrollos urbanísticos y presiones turísticas. MRA 76 (2013).	En espera de actualización de la AA (2013)	AA
190	Italia	Laguna di Marano: Foci dello Stella*	27/01/2009			La erosión de las marismas redujo el número de aves invernantes.	En espera de actualización de la AA (2012)	otro
423	Italia	Laguna di Venezia: Valle Averte*	15/07/2014			Planes para excavar un canal de navegación profundo a través de la laguna. MRA 80 (2015).	En espera de actualización de la AA (2015)	otro
133	Italia	Stagno di Molentargius*	22/05/2012			El sitio se está secando.	En espera de actualización de la AA (2012)	otro
1454	Jamaica	Palisadoes - Port Royal*	15/10/2010			Grave degradación y cambios ecológicos adversos debidos a la construcción de una carretera.	La Secretaría está trabajando con la AA para tratar la cuestión (2015)	otro
1597	Jamaica	Portland Bight Wetlands and Cays*	19/09/2013			Amenaza de una propuesta de construir un puerto de logística y transbordo por la China Harbour Engineering Company.	La Secretaría está trabajando con la AA para tratar la cuestión (2015)	otro

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Registro de Montreux	Resumen del problema	Estado a 20 de junio de 2018	Primer informe por ⁷
2057	Japón	Nakaikemi-Shicchi	17/09/2012	30/01/2015		Propuesta de construir una línea de ferrocarril a través del sitio. El Japón informó sobre el resultado de la EIA en la reunión SC48.	Caso cerrado (2015)	otro
135	Jordania	Azraq Oasis	04/07/1990		X	El oasis se está secando debido al aumento de la captación de agua y la disminución de las precipitaciones pluviales.	La cuestión se está tratando activamente (2017)	AA
108	Kazajstán	Lakes of the lower Turgay and Irgiz*	18/11/2011			Las represas a través del río Turgay y sus afluentes reducen el suministro de agua, afectando a las personas y especies silvestres.	En espera de actualización de la AA (2011)	otro
1588	Kirguistán	Chatyr Kul*	01/11/2012			Son-Kol tiene problemas de sobrepastoreo, pesca ilegal y gestión inadecuada del turismo.	Actualización presentada por la AA (2014)	AA
1231	Kirguistán	Issyk-kul State Nature Reserve with the Issyk-kul Lake*	12/11/2002			Tratamiento inadecuado de las aguas residuales antes de su vertido al lago.	Actualización presentada por la AA (2014)	AA
1287	Malasia	Pulau Kukup	10/04/2014			Existe una propuesta de actividades de transferencia de buque a buque dentro de los límites del puerto Kukup que utilizará superpetroleros como terminales flotantes de almacenamiento de petróleo crudo.	Actualización presentada por la AA (2017)	otro
1288	Malasia	Sungai Pulai	10/04/2014			Algunas preocupaciones son: - Ya se han perdido más de 800 ha del sitio y podrían perderse más debido al proyecto de Forest City. - impactos de un nuevo puente que pronto se construirá a través del río desde el puerto hacia el oeste; - el agua en el sitio y sus alrededores se está contaminando debido a los proyectos urbanísticos en Gelang Pethah; - impacto sobre la población autóctona seletar (comunidades gitanas de pescadores).	Actualización presentada por la AA (2017)	otro

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Registro de Montreux	Resumen del problema	Estado a 20 de junio de 2018	Primer informe por ⁷
1289	Malasia	Tanjung Piai	10/04/2014			El fuerte oleaje está provocando la erosión del litoral. Se han asignado 80 millones de RM para construir un sistema de rompeolas que se concluirá a finales de 2017 para evitar la erosión costera y estabilizar el litoral. Está previsto realizar una evaluación ecológica en 2017.	Actualización presentada por la AA (2017)	otro
869	Malawi	Lake Chilwa*	01/08/2013			Extracción de mineral.	Buscando financiación para una MRA (2016)	AA
1777	México	Manglares de Nichupté	20/01/2016	14/07/2016		Amenazas a las características ecológicas debido a proyectos de construcción y una estación petrolera.	Caso cerrado (2016)	AA
732	México	Marismas Nacionales	05/08/2014			Construcción del proyecto de hidroeléctrica Las Cruces.	Actualización presentada por la AA (2017)	AA
1346	México	Parque Nacional Sistema Arrecifal Veracruzano	24/09/2013			Amenaza de una propuesta para ampliar el puerto de Veracruz.	La cuestión se está tratando activamente (2017)	otro
1351	México	Playa Tortuguera X'cacel-X'cacelito	12/04/2011	25/01/2017		Construcción del proyecto turístico Punta Carey.	Caso cerrado (2017)	otro
784	Montenegro	Skadarsko Jezero	24/12/2009			Contaminación por una planta de aluminio, perturbación de aves y caza furtiva. MRA 56 (2005).	Realización de MRA y seguimiento (2018)	otro
1138	Nicaragua	Refugio de Vida Silvestre Río San Juan*	30/11/2010			Proyecto de mejora de la navegación del río San Juan.	La Secretaría está trabajando con la AA para tratar la cuestión (2015)	AA
1139	Nicaragua	Sistema de Humedales de la Bahía de Bluefields*	15/01/2007		X	Posibles cambios en las características ecológicas a consecuencia de la construcción propuesta de una carretera para todas las condiciones climáticas.	La cuestión se está tratando activamente (2015)	AA

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Registro de Montreux	Resumen del problema	Estado a 20 de junio de 2018	Primer informe por ⁷
1140	Nicaragua	Sistema de Humedales de San Miguelito	23/10/2014			Amenaza a las características ecológicas por el Canal Interoceánico de Nicaragua. MRA solicitada y realizada.	Realización de MRA y seguimiento (2017)	AA
1073	Níger	Zone humide du moyen Niger*	07/12/2016			Trabajos de desarrollo previstos en un sitio adyacente al sitio Ramsar.	Actualización recibida de un tercero (2017)	AA
13	Noruega	Åkersvika*	01/03/2007			Proyecto de ampliación de carretera. MRA 64 (2010).	En espera de actualización de la AA (2016)	otro
809	Noruega	Froan Nature Reserve and Landscape Protection Area	19/03/2004			Una piscifactoría podría afectar a las características ecológicas del sitio.	En espera de actualización de la AA (2018)	otro
805	Noruega	Giske Wetlands System*	01/03/2012			Plantación de cortavientos, construcción e invasión de la vegetación.	En espera de actualización de la AA (2016)	AA
308	Noruega	Ilene and Presterodkilen Wetland System*	21/01/2005			Accidente de contaminación, desarrollos urbanísticos y nuevo sistema de carreteras.	En espera de actualización de la AA (2016)	AA
307	Noruega	Nordre Oyeren	20/08/2010	08/07/2016		Ampliación de carretera de dos a cuatro carriles y establecimiento de una tubería para aguas residuales.	Caso cerrado (2016)	AA
307	Noruega	Nordre Øyeren	27/11/2015			Aumento del nivel del agua a mediados de mayo, lo cual afecta a las aves limícolas durante su migración de primavera.	En espera de actualización de la AA (2017)	otro
802	Noruega	Nordre Tyrifjord Wetlands System*	03/03/2013			Planificación de nueva carretera principal y vía férrea. MRA 79 (2015).	En espera de actualización de la AA (2016)	AA
310	Noruega	Ørland Wetland System*	18/07/2012			Ampliación planificada de la base aérea.	En espera de actualización de la AA (2016)	otro
581	Países Bajos	Bargerveen	01/01/2005	13/06/2017		Construcción de un parque eólico junto al sitio Ramsar en turberas drenadas, caso judicial en Alemania y la CE.	Caso cerrado (2017)	otro

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Registro de Montreux	Resumen del problema	Estado a 20 de junio de 2018	Primer informe por ⁷
289	Países Bajos	Wadden Sea	17/07/2012	13/06/2017		Desarrollo industrial en la zona. Se ha previsto establecer una central eléctrica de carbón al borde del sitio Ramsar.	Caso cerrado (2017)	otro
101	Pakistán	Haleji Lake*	14/04/2009			Plan de construcción de drenaje en la ribera derecha de la desembocadura junto al sitio.	En espera de actualización de la AA (2009)	otro
1067	Pakistán	Jubho Lagoon*	18/12/2008			Contaminación.	En espera de actualización de la AA (2009)	otro
99	Pakistán	Kinjhar Lake*	05/02/2009			Contaminación por desechos industriales del afluente al lago; disminución de las aves acuáticas, y el agua no es potable.	En espera de actualización de la AA (2009)	otro
1077	Reino Unido	Diego Garcia	08/04/2009	16/02/18		Descarga de aguas residuales no tratadas, contaminantes peligrosos en la laguna, introducción de especies invasoras, reducción de la biomasa en los arrecifes, contaminación sonora submarina, sobrepesca. Confirmado por la AA.	Caso cerrado (2018)	otro
897	Reino Unido	Dornoch Firth and Loch Fleet	17/10/2017			Desarrollo planificado de campo de golf.	En espera de actualización de la AA (2018)	otro
77	Reino Unido	Ouse Washes	18/07/2000		X	Problemas de manejo del agua. MRA 49 (2001).	La cuestión se está tratando activamente (2018)	AA
74	Reino Unido	Lough Neagh and Lough Beg	16/12/2016			Construcción de carretera.	En espera de actualización de la AA (2018)	otro
298	Reino Unido	The Dee Estuary*	04/07/1990		X	Desarrollos industriales y de transporte. MRA 34 (1994).	En espera de actualización de la AA (2015)	otro
936	Reino Unido	Carlingford Lough	17/02/2015	10/08/2015		Está prevista una ruta de ferry que pase alrededor del sitio.	Caso cerrado (2015)	otro

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Registro de Montreux	Resumen del problema	Estado a 20 de junio de 2018	Primer informe por ⁷
1043	Reino Unido	South East Coast of Jersey	02/12/2008	10/08/2015		Planes de una nueva carretera y construcción de una incineradora. Confirmado por la AA.	Caso cerrado (2015)	otro
494	República Checa	Sumava peatlands*	01/04/2011			Cambio de prácticas de manejo, reducción de áreas de no intervención, aumento de actividades madereras. MRA 44 (2001).	En espera de actualización de la AA (2012)	otro
638	República Checa	Litovelské Pomoraví	01/01/1997		X	Sobreexplotación del acuífero, planes para un canal de navegación.	Actualización presentada por la AA (2018)	AA
635	República Checa	Floodplain of lower Dyje River	01/01/1999		X	Canal de navegación planificado.	Actualización presentada por la AA (2018)	AA
639	República Checa	Poodří	01/01/1999		X	Canal de navegación planificado.	Actualización presentada por la AA (2018)	AA
495	República Checa	Trebon fishponds*	01/01/1994		X	Piscicultura intensiva, eutrofización, caza, destrucción de hábitat.	En espera de actualización de la AA (2012)	AA
788	República Democrática del Congo	Parc national des Mangroves*	01/01/2009		X	Obras de construcción (puerto).	En espera de actualización de la AA (2016)	otro
787	República Democrática del Congo	Parc national des Virunga	01/03/2014		X	Proyecto de exploración petrolera dentro del Parque.	Actualización presentada por la AA (2017)	otro

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Registro de Montreux	Resumen del problema	Estado a 20 de junio de 2018	Primer informe por ⁷
1173	República Unida de Tanzania	Kilombero Valley Floodplain	20/03/2014			El manejo de humedales complejos como este sitio Ramsar se enfrenta a varios cuellos de botella de capacidad severos y críticos tanto a escala local como en el contexto nacional más amplio. Entre estos están los vacíos normativos y los conflictos entre los usuarios de los recursos y las partes interesadas. Además, se cuestiona la eficacia de los servicios tradicionales de conservación frente a las dinámicas sociales más complejas y conflictivas y las exigencias de acceso a la tierra, el aumento de la caza furtiva y un contexto débil de gobernanza.	Realización de MRA y seguimiento (2016)	AA
521	Rumania	Danube Delta*	18/08/2004			Posibles influencias transfronterizas debido a la reapertura de una vía navegable (Bistroe channel). MRA 53 (2003), misión de seguimiento (2005).	En espera de actualización de la AA (2014)	AA
2065	Rumania	Olt - Danube Confluence*	10/07/2012			Construcción prevista de una represa en el sitio Ramsar.	En espera de actualización de la AA (2012)	otro
1074	Rumania	Small Island of Braila*	28/04/2005			Obras para mejorar las condiciones de navegación que podrían afectar a las características ecológicas del sitio.	En espera de actualización de la AA (2009)	AA
139	Senegal	Réserve Spéciale de Faune de Ndiaël	01/01/2009		X	Proyectos de desarrollo agroindustrial.	Realización de MRA y seguimiento (diciembre de 2017)	AA
1392	Serbia	Slano Kopovo	01/11/2006			Déficit de agua debido a actividades de mejora hidrológica y sequía durante varios años consecutivos.	La cuestión se está tratando activamente (2017)	otro
1014	Sierra Leona	Sierra Leone River Estuary*	27/01/2013			Desarrollo urbanístico (expansión de Freetown City).	MRA solicitada y en espera de financiación (2012)	otro

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Registro de Montreux	Resumen del problema	Estado a 20 de junio de 2018	Primer informe por ⁷
343	Sudáfrica	Blesbokspruit*	01/01/1996		X	Contaminación procedente de las aguas de una mina subterránea.	En espera de actualización de la AA (2016)	AA
526	Sudáfrica	Orange River Mouth*	01/01/2009		X	Colapso de las marismas saladas del sitio a consecuencia de la minería de diamantes y la construcción de una represa.	En espera de actualización de la AA (2016)	AA
948	Tailandia	Kuan Ki Sian of the Thale Noi Non Hunting Area Wetlands	20/11/2009	01/09/2014		Invasión por plantaciones de palma aceitera. Cambios en la hidrología debido a planes de riego y drenaje; carretera construida cruzando el bosque pantanoso y desecación del pantano de turba. Sitio visitado por la Secretaría y posterior informe de la AA (2014).	Caso cerrado (2014).	otro
1100	Tailandia	Krabi Estuary	28/05/2013	01/09/2014		Proyecto de una mina de carbón que estaba previsto construir en 2015 en Tambol Pakasai (distrito de Nhua Khlong). Sitio visitado por la Secretaría en junio de 2014 seguido de una respuesta detallada de la AA recibida en 2014.	Caso cerrado (2014).	otro
736	Togo	Reserve de faune de Togodo*	01/01/2014			Construcción de represa.	La Secretaría está trabajando con la AA para tratar la cuestión (2016)	AA
213	Túnez	Ichkeul*	04/07/1990		X	Obras hidráulicas en la zona de la cuenca.	En espera de actualización de la AA (2016)	AA
945	Turquía	Gediz Delta*	05/02/2013			Desarrollos urbanísticos y proyecto propuesto para la rehabilitación de la bahía y el puerto de Izmir. Existen planes para acumular materiales dragados en el área costera.	En espera de actualización de la AA (2016)	otro
659	Turquía	Lake Seyfe*	05/12/2014			No se ha ejecutado el plan de manejo.	En espera de actualización de la AA (2016)	otro
764	Ucrania	Dniester-Turunchuk Crossrivers Area	05/10/2012	18/07/2017		Central hidroeléctrica.	Caso cerrado (2017)	AA

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Registro de Montreux	Resumen del problema	Estado a 20 de junio de 2018	Primer informe por ⁷
765	Ucrania	Northern Part of the Dniester Liman	15/08/2014			Proyecto de línea de transmisión de alto voltaje de 330kV que posiblemente atraviese el sitio Ramsar.	En espera de actualización de la AA (2017)	otro
763	Ucrania	Shagany-Alibei-Burnas Lakes System	17/10/2016			Cierre de la apertura natural en el km 24 de la barra de arena vinculado con la disminución del nivel del agua en un metro, secando algunas de las cuencas y con un efecto negativo sobre especies de aves migratorias.	La cuestión se está tratando activamente (2017)	otro
766	Ucrania	Tyligulskyi Liman	01/01/2011	18/07/2017		Recuperación de tierras, contaminación, perturbaciones antropogénicas, cambios en la hidrología.	Caso cerrado (2017)	AA
394	Uganda	Lake George	04/07/1990		X	Algunas industrias extractivas están trabajando alrededor del sitio.	MRA en preparación (2018)	AA
1637	Uganda	Lutembe Bay Wetland System	25/11/2015			Algunas industrias extractivas están trabajando alrededor del sitio.	MRA en preparación (2018)	AA
1640	Uganda	Murchison Falls-Albert Delta Wetland System	25/11/2015			Algunas industrias extractivas están trabajando alrededor del sitio.	MRA en preparación (2018)	AA

Anexo 4b

Estado de los sitios Ramsar sobre los que existen informes provenientes de otras fuentes que no han sido confirmados por las Partes, de que han ocurrido, están ocurriendo o es probable que ocurran cambios negativos inducidos por la actividad humana

Expedientes sobre los que la Secretaría ha recibido información de fuentes distintas de las Partes Contratantes y sobre los que se ha realizado un seguimiento con las Autoridades Administrativas en cuestión. La inclusión en esta lista no implica que la Conferencia de las Partes Contratantes, la Secretaría o la Parte en cuestión consideren que un sitio en concreto esté experimentando cambios negativos. No se incluyen los expedientes que se abrieron y cerraron durante el período que abarca el informe.

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Resumen del problema	Observaciones
262	Australia	Barmah Forest	05/07/2014	05/09/2014	Prueba de entresaca ecológica del bosque dominado por la especie <i>Eucalyptus camaldulensis</i> . Actualización presentada por la AA (2014).	Caso cerrado (2014).
267	Australia	Western port	01/11/2010	19/11/2015	Amenaza de la ampliación propuesta del puerto de Hastings. La AA señaló (2015) que el Gobierno de Victoria ha decidido no autorizar el proyecto.	Caso cerrado (2015).
268	Australia	Western District Lakes	01/11/2012	05/11/2014	Proyecto de parque eólico. Respuesta presentada por la AA (2014).	Caso cerrado (2014).
269	Australia	Gippsland Lakes	30/11/2009		El dragado de la entrada de los lagos causó un aumento en la salinidad del sitio, una disminución de los flujos de agua dulce y el aumento de los nutrientes; invasión de cangrejo verde europeo y especies de algas marinas.	Actualización presentada por la AA (2017)
631	Australia	Moreton Bay	08/12/2015		Proyecto propuesto al que se hizo referencia en virtud de la Ley EPBC el 25 de noviembre de 2015 (ref. EPBC 2016/7612) por posibles impactos en el sitio Ramsar Moreton Bay.	Actualización presentada por la AA (2017)
267	Australia	Western Port	28/11/2017		Niveles muy altos de aluminio y cromo por encima del nivel de activación en la vía navegable construida que fluye hacia el sitio.	Actualización presentada por la AA (2017)

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Resumen del problema	Observaciones
560	Bangladesh	Sundarbans Reserved Forest	09/06/2011		Planes para establecer una mina de carbón en Phulbari; el carbón extraído se transfiere al puerto de Mongla (cerca de los Sundarbans) y luego se transporta a una instalación de recarga externa en el interior del sitio. Posible impacto de la construcción propuesta de la central eléctrica de Rampal, que puede provocar la contaminación aérea y del agua, un aumento del transporte marítimo y el dragado y la eliminación de agua dulce de un medio ya salino.	En espera de actualización de la AA (2016)
1017	Benin	Basse Vallée du Couffo, Lagune Côtière, Chenal Aho, Lac Ahémé	10/04/2017		Construcción de hoteles a lo largo de la Lagune Côtière (laguna costera), que forma parte del complejo hidrológico del sitio.	En espera de confirmación de la AA (2017)
1180	Burundi	Parc National de la Rusizi	01/01/2013		Plantación de caña de azúcar a gran escala.	En espera de actualización de la AA (2016)
1740	Congo	Cayo-Loufoualeba	01/01/2010		Industria extractiva (minería).	Realización de MRA y seguimiento (2010).
143	Dinamarca	Nissum Fjord	17/11/2009		El aumento de la eutrofización conduce a la disminución de poblaciones de aves acuáticas que hacen escala o invernan.	En espera de confirmación de la AA (2013)
146	Dinamarca	Ulvedybet and Nibe Bredning	17/11/2009		El aumento de la eutrofización conduce a la disminución de poblaciones de aves acuáticas que hacen escala o invernan.	En espera de confirmación de la AA (2013)
356	Dinamarca	Vadehavet	17/11/2009		Drenaje e intensificación agrícola, destrucción de praderas.	En espera de confirmación de la AA (2013)
1600	Eslovenia	Lake Cerknica and its environ	22/04/2008	01/12/2015	Contaminación del agua.	Caso cerrado (2015)
592	España	Aiguamolls de l'Empordà	10/01/2012		Destrucción de praderas húmedas para el cultivo de arroz y sobreexplotación del acuífero.	En espera de confirmación de la AA (2012)
452	España	Complejo intermareal Umia-Grove	20/01/2014		Contaminación por metales pesados.	En espera de confirmación de la AA (2014)
705	España	Ría del Eo	19/05/2009	01/05/2017	Posibles desarrollos urbanísticos. La AA proporcionó una actualización (2017).	Caso cerrado (2017)
110	Federación de Rusia	Kandalaksha Bay	04/05/2012		Planes para la construcción de una planta de gas dentro del sitio Ramsar.	En espera de confirmación de la AA (2012)
675	Federación de Rusia	Kuban Delta: Akhtarov-Grivenskaya group of limans	30/11/2010		Exploración petrolera.	En espera de confirmación de la AA (2010)

Sitio número	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Resumen del problema	Observaciones
674	Federación de Rusia	Kuban Delta: group of limans between Kuban & Protoka Rivers	30/11/2010		Exploración petrolera.	En espera de confirmación de la AA (2010)
695	Federación de Rusia	Moroshechnaya River	30/01/2007		Actividades de exploración petrolera.	En espera de confirmación de la AA (2007)
669	Federación de Rusia	Pskovsko-Chudskaya Lowland	06/11/2012		Turismo, pesca, caza y construcción sin control.	En espera de confirmación de la AA (2012)
682	Federación de Rusia	Selenga Delta	01/11/2008		Fluctuación artificial de los niveles de agua debido a plantas hidroeléctricas en el lago Baikal.	En espera de confirmación de la AA (2008)
683	Federación de Rusia	Torey Lakes	27/07/2009		Construcción de canal.	En espera de confirmación de la AA (2009)
699	Federación de Rusia	Pskovsko-Chudskaya Lowland	16/11/2012		Desarrollo urbanístico, pesca, caza y presiones del turísticas sin control. Los peces no llegan a los lugares aguas arriba. Cambios en las rutas migratorias.	En espera de confirmación de la AA (2012)
111	Federación de Rusia	Volga Delta	16/11/2012		Desarrollo de la industria del petróleo y gas.	En espera de confirmación de la AA (2010)
1810	Francia	Rhin supérieur	18/04/2012	26/06/2015	Desarrollos urbanísticos. La AA señaló que el proyecto ha sido abandonado.	Caso cerrado (2015)
54	Grecia	Evros Delta	24/10/2008	01/12/2016	Falta de gestión coherente.	Caso cerrado (2016)
1204	India	Ashtamudi Wetland	13/06/2012		La Kollam Corporation está vertiendo residuos sólidos a orillas del lago; además, construcción ilegal de una planta de tratamiento de desechos sólidos.	En espera de actualización de la AA (2012)
1207	India	Deepor Beel	23/05/2013		Pesca, sedimentación, construcciones ilegales e invasión de las poblaciones humanas; vertido de los desechos de una industria química en el humedal (peces de varias especies muertos). Propuesta de construcción de una línea de ferrocarril junto al Elephant Corridor.	En espera de actualización de la AA (2013)
1208	India	East Calcutta Wetlands	27/08/2010		Amenaza de invasión urbana y aumento de los contaminantes nocivos.	La cuestión se está tratando activamente (2017)
462	India	Harike Lake	14/02/2014		Reducción en las dimensiones del lago.	En espera de actualización de la AA (2014)

Sitio número	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Resumen del problema	Observaciones
1209	India	Kolleru Lake	07/06/2016		Debido a la alta dependencia del lago por parte de personas de bajos ingresos para su subsistencia, ha habido intentos de reducir drásticamente la extensión del lago Kolleru. La última amenaza se debió a una construcción de carretera que el propio gobierno del Estado permitió sin la autorización de la entidad de protección de la vida silvestre.	En espera de confirmación de la AA (2016)
464	India	Sambhar Lake	27/04/2009		Extracción de sal no autorizada; exceso de bombeo de aguas subterráneas; construcción propuesta de la mayor planta de generación de energía solar del mundo.	En espera de actualización de la AA (2009)
1212	India	Sasthamkotta Lake	05/05/2013		Sequía, vertido de desechos y falta de gestión.	En espera de actualización de la AA (2013)
1214	India	Vembanad-Kol Wetland	30/08/2010		Se autorizó el comienzo de un proyecto industrial en el sitio Ramsar; el Banyan Tree Resort no cumple la reglamentación ambiental.	En espera de actualización de la AA (2013)
461	India	Wular Lake	14/02/2014		Desarrollo no planificado y asentamientos humanos ilegales.	En espera de actualización de la AA (2014)
415	Irlanda	Clara Bog	27/06/2012		Extracción de turba.	En espera de confirmación de la AA (2012)
846	Irlanda	Lough Corrib	27/06/2012		Extracción de turba.	En espera de confirmación de la AA (2012)
847	Irlanda	Lough Derravaragh	27/06/2012		Extracción de turba.	En espera de confirmación de la AA (2012)
416	Irlanda	Mongan Bog	27/06/2012		Extracción de turba.	En espera de confirmación de la AA (2012)
417	Irlanda	Raheenmore Bog	27/06/2012		Extracción de turba.	En espera de confirmación de la AA (2012)
460	Islandia	Thjörðsárver	22/04/2010		Planes para una planta de generación de energía hidroeléctrica y una represa.	En espera de confirmación de la AA (2012)
1812	Italia	Lagustelli di Percile	10/03/2015		Sobreextracción de agua.	En espera de confirmación de la AA (2015)
117	Italia	Pian di Spagna - Lago di Mezzola	25/07/2012		Construcción de carretera y centro ambiental en el sitio.	En espera de confirmación de la AA (2012)

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Resumen del problema	Observaciones
1856	Kazajstán	Ural River Delta and adjacent Caspian Sea coast	18/11/2011		Construcción de una base de respuesta petrolera.	En espera de actualización de la AA (2011)
724	Kenya	Lake Naivasha	12/09/2016		Proliferación de asentamientos no planificados y conversión de tierras dentro del sitio Ramsar. Pérdida casi total de la franja de papiro alrededor del lago, junto con la entrada diaria de aguas residuales no tratadas no solo de la ciudad sino también de todos los asentamientos que surgen alrededor del lago.	Actualización presentada por la AA (2017)
1478	Marruecos	Embouchure de la Moulouya	01/01/2010		Contaminación.	MRA (2010) En espera de actualización de la AA (2014)
1744	Mauricio	Blue Bay Marine Park	16/04/2009	21/08/2017	Nuevo proyecto hotelero previsto junto al Parque. Construcción de un hotel de playa y una mini ciudad detrás del mismo con zonas residenciales, comerciales y de oficinas. Sitio conectado con el yacimiento paleontológico Mare aux Songes, el santuario de la extinta ave dodo.	Caso cerrado (2017)
1044	Mauritania	Chat Tboul	20/12/2016		Construcción de un puerto en el sitio Ramsar.	En espera de confirmación de la AA (2017)
666	Mauritania	Parc National du Diawling	20/12/2016		Construcción del nuevo puerto en el sitio Ramsar.	En espera de confirmación de la AA (2017)
2025	México	Lagunas de Santa María-Topolobampo-Ohuira	24/06/2016		Construcción de una fábrica de amoníaco.	En espera de confirmación de la AA (2016)
1391	Mozambique	Zambezi Delta	01/01/2008		Exploración de petróleo y gas.	En espera de actualización de la AA (2016)
1964	Mozambique	Lake Niassa and its Coastal Zone	01/01/2012		Exploración de petróleo.	En espera de confirmación de la AA (2015)
742	Namibia	Walvis Bay	22/05/2017		El proyecto "Walvis Bay Waterfront Project", que consiste en transformar una pequeña parte de la laguna en un puerto deportivo y un frente marítimo.	Actualización recibida de un tercero (2017)
194	Países Bajos	Naardermeer	16/10/2005	13/06/2017	Desarrollos urbanísticos y presiones derivadas del turismo. La AA proporcionó una actualización (2015).	Caso cerrado (2017)

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Resumen del problema	Observaciones
818	Pakistán	Uchhali Complex	06/04/2014		Reconstrucción propuesta de carretera a través del humedal; la recomendación es construir la carretera a un nivel más bajo cuyo impacto sería menor.	En espera de actualización de la AA (2014)
282	Polonia	Warta Mouth National Park	21/07/2014	05/11/2014	Proyectos de construcción en las riberas del río causan el drenaje excesivo, escasez de agua y perturbación de las aves. La AA proporcionó una actualización (2014).	Caso cerrado (2014)
212	Portugal	Ria Formosa	11/03/2009		Nuevo proyecto de complejo turístico cerca del río.	En espera de confirmación de la AA (2009)
396	Reino Unido	Pagham Harbour	16/04/2015	22/07/2015	32 ha de politúneles previstas. La AA proporcionó una actualización (2015).	Caso cerrado (2015)
926	Reino Unido	Avon Valley	21/07/2014	27/07/2015	El ecosistema se ha degradado y está disminuyendo el número de aves limícolas. La AA proporcionó una actualización (2015).	Caso cerrado (2015)
967	Reino Unido	Ballynahone Bog	05/06/2018		Efluentes de la fábrica avícola cercana.	En espera de confirmación de la AA (2018)
1037	Reino Unido	Lee Valley	21/01/2018	09/02/2018	Minería de grava cerca de Rye meads.	Caso cerrado (2018)
974	Reino Unido	Lough Foyle	05/06/2018		Planificación de fábrica de cerdos, digestor aeróbico y expansión de granja avícola.	En espera de confirmación de la AA (2018)
74	Reino Unido	Lough Neagh and Lough Beg	05/06/2018		Extracción ilegal de arena.	En espera de confirmación de la AA (2018)
1035	Reino Unido	Slieve Beagh	05/06/2018		Contaminación agrícola.	En espera de confirmación de la AA (2018)
935	República Árabe Siria	Sabkhat al-Jabbul Nature Reserve	23/11/2010		Se desconoce el impacto de la guerra sobre el estado del sitio.	En espera de confirmación de la AA (2010)
1925	República de Corea	Seocheon Tidal Flat	29/04/2009	01/06/2017	Propuesta de reclamación de los bajos intermareales de lodo. La AA proporcionó una actualización (2017).	Caso cerrado (2017)
1029	República de Moldova	Lower Prut Lakes	20/05/2005		Perforación petrolera junto al sitio Ramsar.	En espera de confirmación de la AA (2010)
819	Serbia	Stari Begi/Carska Bara Special Nature Reserve	29/10/2007	18/11/2015	Construcción de un astillero en la zona que rodea el sitio Ramsar. La AA proporcionó una actualización (2015).	Caso cerrado 2015)
888	Sudáfrica	Seekoeivlei Nature Reserve	01/01/2013		Problema de aguas negras.	En espera de actualización de la AA (2016)
398	Sudáfrica	Langebaan	07/03/2018		Expansión portuaria, desarrollo de la acuicultura, erosión y construcción de espigones.	En espera de confirmación de la AA (2018)

Sitio núm.	Parte Contratante	Nombre del sitio	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Resumen del problema	Observaciones
231	Suiza	Bolle di Magadino	01/06/2013		Ampliación de aeropuerto prevista.	En espera de confirmación de la AA (2013)
945	Turquía	Gediz Delta	06/10/2017		Construcción de un puente cerca del sitio Ramsar.	En espera de confirmación de la AA (2017)