



**12^e Session de la Conférence des Parties à la Convention
sur les zones humides (Ramsar, Iran, 1971)**

Punta del Este, Uruguay, 1^{er} au 9 juin 2015

Ramsar COP12 DOC.7

**Rapport du Secrétaire général au titre de l'article 8.2 concernant la Liste des
zones humides d'importance internationale**

Note du Secrétariat :

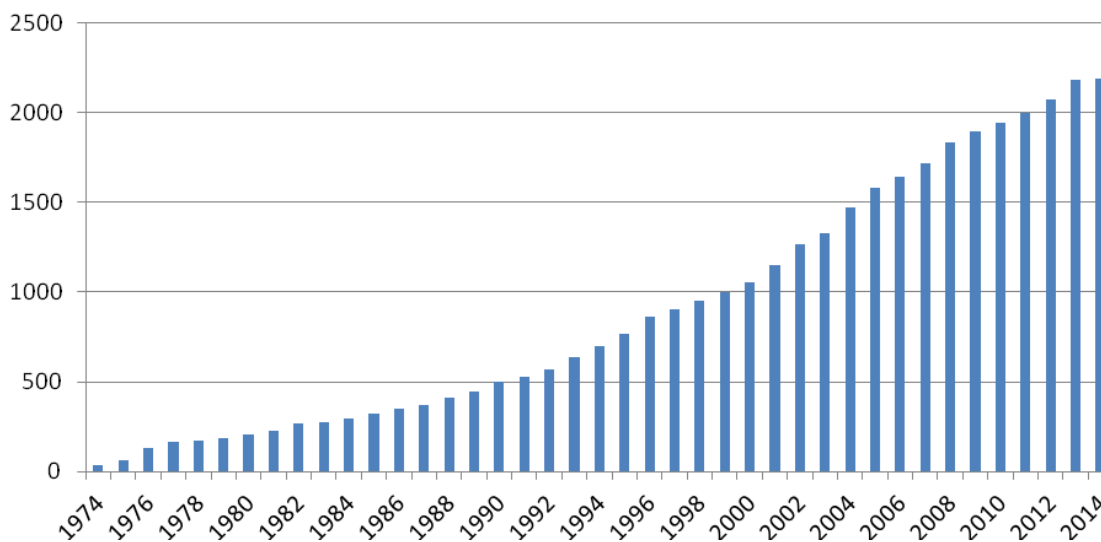
Le présent rapport du Secrétaire général a fait l'objet de discussions lors des réunions régionales et à la 48^e Réunion du Comité permanent, dans le document SC48-21. Le rapport communiqué à la 12^e Session de la Conférence des Parties l'information requise au titre de l'article 8 concernant la Liste des zones humides d'importance internationale (la « Liste de Ramsar ») depuis la clôture de la COP11 de Ramsar, le 13 juillet 2012. Il contient aussi une mise à jour sur l'état des Sites Ramsar, établie sur la base des informations reçues par le Secrétariat avant le 28 août 2014.

1. L'article 8.2 de la Convention sur les zones humides stipule que les obligations permanentes du Secrétariat sont, notamment :
 - « b. de tenir la Liste des zones humides d'importance internationale, et recevoir des Parties contractantes les informations prévues par le paragraphe 5 de l'article 2, sur toutes additions, extensions, suppressions ou diminutions relatives aux zones humides inscrites sur la Liste;
 - c. de recevoir des Parties contractantes les informations prévues conformément au paragraphe 2 de l'article 3 sur toutes modifications des conditions écologiques des zones humides inscrites sur la Liste;
 - d. de notifier à toutes les Parties contractantes toute modification de la Liste, ou tout changement dans les caractéristiques des zones humides inscrites, et prendre les dispositions pour que ces questions soient discutées à la prochaine conférence;
 - e. d'informer la Partie contractante intéressée des recommandations des conférences en ce qui concerne les modifications à la Liste ou des changements dans les caractéristiques des zones humides inscrites. »
2. Depuis la COP2, en 1983, le Secrétariat a rempli ses obligations en soumettant des rapports spécifiques à chaque session de la COP, conformément aux points de l'article 8.2 qui précèdent. Le projet de rapport sur cette question pour la COP12 figure ci-après.
3. Le rapport du Secrétaire général, au titre de l'article 8.2, donne un aperçu de l'état des sites inscrits sur la Liste des zones humides d'importance internationale au 28 août 2014. Un rapport mis à jour sera présenté à la 51^e Réunion du Comité permanent (SC51) au début de 2016.

Nouvelles inscriptions de Sites Ramsar

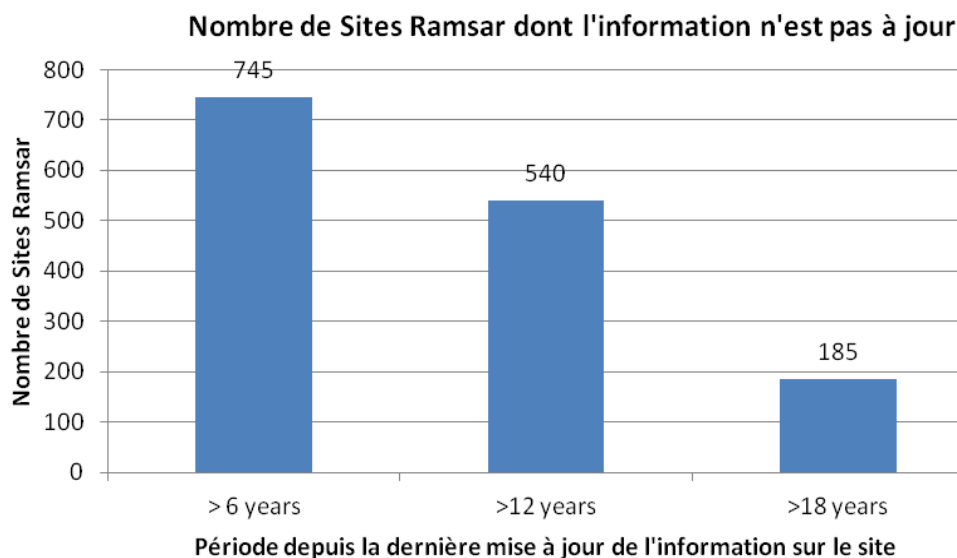
1. Au 28 août 2014, 2188 zones humides d'importance internationale (Sites Ramsar) couvraient 208 482 867 hectares.
2. 149 nouveaux Sites Ramsar, d'une superficie totale de 16 271 990 hectares, ont été ajoutés à la Liste durant la période examinée. L'annexe 1 au présent rapport contient une liste des sites.

Nombre cumulatif de Sites Ramsar au fil des ans



Mise à jour régulière de l'information sur les Sites Ramsar

3. Durant la période du rapport, 20 Parties ont fourni des mises à jour ou des données manquantes sur 113 Sites Ramsar (5% du total). D'autres détails figurent dans l'annexe 2. En outre, 37 Parties ont soumis des FDR actualisées pour 274 Sites Ramsar que le Secrétariat est en train de traiter ou pour lesquelles d'autres informations ont été demandées aux Parties contractantes concernées.
4. Pour 1238 Sites Ramsar (57% des 2188 sites) situés sur le territoire de 150 Parties, les informations sont sérieusement obsolètes ou manquantes. L'histogramme ci-dessous montre la répartition des sites dont les informations n'ont pas été mises à jour à temps, selon les règles établies par les Parties contractantes qui demandent une mise à jour des informations sur les Sites Ramsar tous les six ans. Il donne aussi des informations sur les 274 Sites Ramsar mentionnés ci-dessus. D'autres informations sur les données manquantes ou obsolètes sont données dans les annexes 3a et 3b.



5. Le Secrétariat observe que certaines Parties ont fait part de leur intention de faire leurs mises à jour dans le nouveau format de la FDR – révision 2012 (selon l'annexe 1 de la Résolution XI.8, *Simplifier les procédures de description des Sites Ramsar au moment de leur inscription et lors de mises à jour ultérieures*), dès qu'il sera disponible. La nouvelle FDR a été lancée en août 2014 et l'on espère, en conséquence, que les chiffres seront nettement améliorés en 2015.

6. Néanmoins, l'absence générale et persistante de mises à jour régulières n'est pas conforme à la Résolution VI.13 et porte préjudice à l'effet de la Convention. Si l'information sur un site n'est pas mise à jour selon le programme prévu par les Parties contractantes, les changements intervenant dans son état ne peuvent pas être indiqués. L'absence d'information devrait être examinée dans le contexte de la perte annuelle de 1% de la superficie mondiale en zones humides et du pourcentage élevé de biens du patrimoine mondial menacés selon l'étude des perspectives de la conservation du patrimoine mondial réalisée par l'UICN (IUCN World Heritage Conservation Outlook) (voir par. 10 ci-dessous). En conséquence, le risque de menace pour les caractéristiques écologiques de beaucoup de ces sites est élevé.

7. Le Secrétariat exercera un suivi avec les Parties qui n'ont pas fourni de mises à jour et travaillera avec elles pour parvenir à la réalisation de cette importante obligation, comme demandé au paragraphe 26¹ de la Résolution XI.4 *État des sites de la Liste de Ramsar des zones humides d'importance internationale*.

¹ PRIE VIGOUREUSEMENT les Parties qui ont sur leur territoire des Sites Ramsar dont la description officielle n'a toujours pas été fournie et/ou pour lesquels des cartes appropriées n'ont pas encore été soumises, de communiquer de toute urgence les Fiches descriptives Ramsar et/ou les cartes dans l'une des langues de travail officielles de la Convention, et DONNE INSTRUCTION au Secrétariat Ramsar de prendre contact avec les Parties contractantes énumérées à l'Annexe 1a de la présente Résolution pour les prier de le faire.

Système comparatif pour l'information sur l'état des Sites Ramsar

8. Compte tenu du grand nombre de Sites Ramsar dont l'information n'est pas à jour et de la difficulté générale qui en découle pour garantir la conservation et l'utilisation rationnelle des Sites Ramsar, le Secrétariat encourage les Parties contractantes à envisager d'autres outils disponibles aujourd'hui pour mieux comprendre l'état des Sites Ramsar, comme par exemple l'information sur l'état des biens du patrimoine mondial.
9. Dans le cas de la Convention du patrimoine mondial, les biens du patrimoine mondial sont examinés de manière indépendante par le Centre du patrimoine mondial et ses organisations consultatives (Conseil international des monuments et sites (ICOMOS) et UICN pour les biens du patrimoine naturels et mixtes) qui préparent des rapports complets sur l'état de conservation à des intervalles de six ans. Les rapports pour tous les biens naturels placés sous la supervision de l'UICN sont préparés au niveau régional et comprennent des informations sur 63 Sites Ramsar qui sont également protégés au titre du patrimoine mondial; ces sites figurent également dans l'annexe 5 du présent rapport.
10. La Perspective sur le patrimoine mondial (IUCN World Heritage Outlook) a été établie par l'UICN en 2012 afin de fournir une évaluation indépendante sur l'état de conservation des 228 biens naturels du patrimoine mondial à travers le monde, y compris ceux qui partagent des limites avec des Sites Ramsar. La Perspective sur le patrimoine mondial de l'UICN publiera une évaluation actualisée à temps pour le Congrès mondial sur les parcs en novembre 2014. Tous les détails du processus, de la méthodologie suivie et des sites couverts sont disponibles en ligne à l'adresse : <http://www.worldheritageoutlook.iucn.org/home>.
11. Selon cette étude, entre 30% et 40% des Sites Ramsar concernés courent un risque important et nécessitent une attention immédiate. Si l'on applique la même fourchette aux chiffres portant sur l'ensemble des Sites Ramsar, environ 750 Sites Ramsar pourraient courir un risque important de perte de leurs caractéristiques écologiques.
12. Les Parties peuvent envisager les mérites d'adopter un processus d'examen indépendant semblable à celui que l'UICN conduit (et endosser les frais y afférents) ou commander leur propre évaluation indépendante de leurs Sites Ramsar ou encore trouver d'autres moyens pour faire rapport sur leurs propres sites.
13. L'on pourrait aussi envisager la possibilité d'utiliser les données issues de l'imagerie par satellite de différentes sources et avec différentes couches pour servir de système d'alerte précoce pour les sites à risque en comparant les données nouvelles et les données historiques. Le PNUE-GRID propose de mettre au point un système appelé TRIPWIRE pour intégrer les données satellites de multiples ensembles de données et fournir ainsi une analyse des changements visibles dans une zone humide cartographiée au préalable en tant que Site Ramsar. Les Parties peuvent choisir d'examiner l'efficacité de cet outil pour fournir des informations additionnelles sur les sites à travers le monde et ainsi soutenir leurs efforts d'établissement de rapports.

Extensions de Sites Ramsar existants (article 2.5)

14. Durant la période du rapport, six Parties ont étendu de manière significative les limites et la superficie d'au moins un Site Ramsar de leur territoire : Australie (2), Canada (1), Colombie (1), Mexique (3), Pays-Bas (21), Royaume-Uni (1).

Diminution de la superficie ou suppression de Sites Ramsar de la Liste (article 2.5)

15. Aucun Site Ramsar n'a été supprimé de la Liste durant la période du rapport.
16. Le Gouvernement de l'Uruguay a invoqué l'article 2.5 de la Convention dans un cas qui supposait la suppression de 1456 hectares (c.-à-d. environ 0,34% sur un total de 407 408 ha) du Site Ramsar de Bañados del Este. Le Gouvernement a soumis une FDR à jour et une carte à jour indiquant les limites révisées du Site Ramsar avec des extensions séparées de 24 128 ha et 11 000 ha ajoutés comme mesure de compensation, conformément à l'article 4.2 et à la Résolution VIII.20.

Changements dans les caractéristiques écologiques de certains Sites Ramsar : rapports au titre de l'article 3.2

17. L'article 3.2 demande aux Parties d'informer le Secrétariat lorsque les caractéristiques écologiques d'un site ont changé, sont en train de changer ou pourraient changer par suite d'une évolution technologique, de la pollution ou d'autres interférences humaines. Toutes les Parties sont encouragées à s'efforcer de restaurer les fonctions et les caractéristiques écologiques des sites. Ces cas portent le nom de « dossiers article 3.2 ».
18. L'annexe 4a indique l'état de 144 Sites Ramsar figurant dans les « dossiers article 3.2 confirmés » précédemment communiqués par l'Autorité administrative ou signalés par des tiers et confirmés par l'Autorité administrative.
19. L'annexe 4b contient l'état de 64 Sites Ramsar pour lesquels des changements négatifs dans les caractéristiques écologiques, induits par l'homme, ont été signalés par des tiers mais non confirmés par l'Autorité administrative.
20. Le total combiné de 208 Sites Ramsar énumérés dans les annexes 4a et 4b durant la période du rapport représente une augmentation marquée par rapport au nombre signalé pour la période triennale précédente. Cette augmentation laisse à penser qu'un nombre croissant de zones humides est menacé mais suggère aussi que les Parties accordent une attention plus étroite à la perte éventuelle des caractéristiques écologiques des sites et que la société civile porte un intérêt croissant à l'état des zones humides. Durant la période du rapport, le Secrétariat a reçu de nouveaux dossiers article 3.2 confirmés concernant 31 Sites Ramsar émanant de Parties contractantes et de nouveaux dossiers concernant 27 Sites Ramsar provenant d'autres sources qui n'ont pas encore été confirmés par l'Autorité administrative.
21. Les annexes 4a et 4b résument aussi les sites pour lesquels aucune nouvelle information n'a été reçue. Cette information fait particulièrement défaut pour des dossiers ouverts au Bangladesh (Sundarbans Forest Reserve, site n° 560), au Belize (Sarstoon Temash National Park, 1562), en Grèce (Messolonghi lagoons, 62; Amvrakikos gulf, 61; Axios Ludias Aliakmon delta, 59; Kotychi Lagoons, 63; Lake Vistonis Porto Lagos Lake Ismaris & adjoining lagoons, 55; Lakes Volvi & Koronia, 57; Messolonghi lagoons, 62; Nestos delta & adjoining lagoons, 56), en Inde (Wular Lake, 461; Hairke Lake, 462; Sambhar Lake, 464; Ashtamudi Lake, 1204; Deepor Beel, 1207; East Calcutta Wetlands, 1208; Sasthamkotta Lake, 1212; Vembanand-Kol, 1214), aux Pays-Bas (Bargerveen, 581) et en République démocratique du Congo (Parc national des mangroves, 788).
22. Durant la période du rapport, des changements signalés dans les caractéristiques écologiques ont été résolus et les dossiers article 3.2 de 21 Sites Ramsar ont été déclarés classés par les

Autorités administratives, ce qui indique un taux de résolution des cas d'environ 15% (21 sur 144) en trois ans.

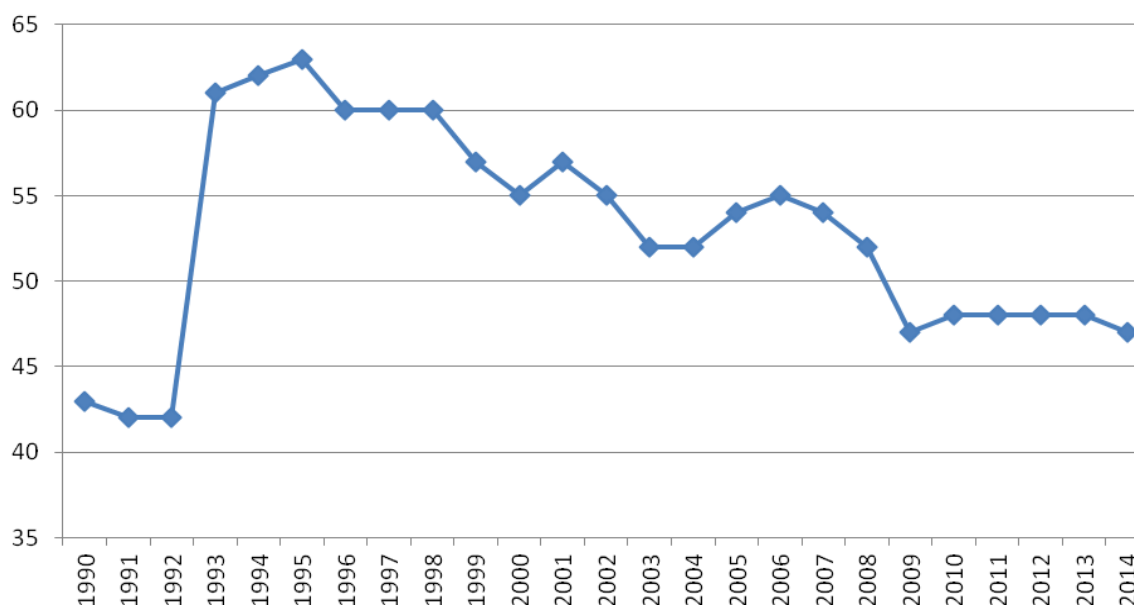
23. Le temps moyen de résolution et de classement de ces 21 dossiers article 3.2 est de quatre ans; toutefois, le temps moyen durant lequel les autres dossiers article 3.2 énumérés dans l'annexe 4a sont restés ouverts est d'environ huit ans à la fin de la période du rapport.
24. Il semble important de s'interroger sur le manque de rétroinformation sur les dossiers ouverts énumérés dans les annexes 4a et 4b et la lenteur du rythme de résolution de ces questions. La tendance à l'absence de rapports semble cohérente avec le faible taux de mise à jour de l'information sur les Sites Ramsar. Elle est aussi cohérente avec le fait que 21% seulement des Parties contractantes ont indiqué, dans leur rapport national à la COP12, qu'elles avaient signalé au Secrétariat Ramsar tous les cas de changement négatif ou changement négatif probable dans les caractéristiques écologiques de leur Sites Ramsar. Tout cela malgré le fait que, selon les mêmes rapports nationaux à la COP12, 73% des Parties contractantes avaient pris des mesures pour être informées de changements négatifs ou de changements négatifs probables, induits par l'homme, dans les caractéristiques écologiques de leurs Sites Ramsar. Le pourcentage élevé de pays qui ne font pas rapport sur les cas article 3.2 réels sur leur propre territoire est très préoccupant car il laisse à penser que le nombre de Sites Ramsar menacés est considérablement plus élevé que ce qu'indiquent les rapports. Ces faits soutiennent aussi la thèse selon laquelle, au niveau mondial, une forte proportion des zones humides sont menacées.
25. Pour toutes ces raisons, le Secrétariat souhaite améliorer la qualité des données sur les sites afin d'attirer l'attention sur des problèmes potentiels et d'aider à résoudre des questions qui conduisent à la perte des caractéristiques écologiques. Pour les Sites Ramsar pour lesquels aucune mise à jour n'a été reçue depuis six ans, le Secrétariat mettra en place un suivi avec les Autorités administratives des pays concernés et les Parties sont instamment priées de faire rapport au Secrétariat avant la 51^e Réunion du Comité permanent puis à toutes les réunions suivantes du Comité permanent sur l'état des sites et les mesures prises pour remédier à des changements ou des changements probables dans leurs caractéristiques écologiques.
26. Le Secrétariat demande aussi aux représentants régionaux du Comité permanent d'apporter leur appui, par exemple, en consultant directement les Parties concernées, afin que les « informations sur de telles modifications [soient] transmises sans délai ...[au Secrétariat Ramsar] », comme stipulé dans l'article 3.2 de la Convention.

Le Registre de Montreux

27. Le Questionnaire du Registre de Montreux a été adopté par la Conférence des Parties contractantes dans la Résolution VI.1, à Brisbane, en 1996, et accompagne les Principes opérationnels du Registre de Montreux. Le Questionnaire comprend des informations pour évaluer l'inscription éventuelle ou le retrait d'un site inscrit au Registre de Montreux.
28. Depuis son adoption, il y a 18 ans, et conformément à la Résolution XI.4, le Secrétariat a modifié le Questionnaire du Registre de Montreux (voir annexe 1 à la Résolution XII.6, *État des sites inscrits sur la Liste de Ramsar des zones humides d'importance internationale*), afin d'examiner la fréquence souhaitable des rapports de situation communiqués par les Parties contractantes sur la résolution de problèmes ayant conduit à l'inscription des sites au Registre de Montreux et pour permettre une mise à jour du Registre avant chaque COP.

29. Sur les 123 dossiers article 3.2 ouverts, au 28 août 2014, 47 sont inscrits au Registre de Montreux mais le taux de suppression du Registre reste très lent. Le seul site retiré du Registre durant la période du rapport est le Site Ramsar de Bañados del Este, en Uruguay. La demande de suppression du site du Registre présentée par le Gouvernement n'a abouti que 24 ans après l'inscription au Registre, en 1990. Conformément à la pratique établie, le Secrétariat a sollicité l'avis du GEST sur cette demande et a transmis cet avis à l'Uruguay. Durant cette période, aucun autre site n'a été supprimé du Registre de Montreux et quatre Missions consultatives Ramsar ont eu lieu au Costa Rica, en République démocratique du Congo, en Islande et au Pakistan.
30. La figure ci-dessous montre le nombre de Sites Ramsar inscrits au Registre de Montreux au fil du temps; le total a baissé en dessous du nombre historique de sites des périodes triennales précédentes. Comme les Parties n'ont apparemment pas recours au Registre de Montreux comme par le passé, qu'aucune nouvelle inscription n'a été enregistrée depuis 2010 et qu'un seul site a été supprimé du Registre depuis quatre ans, le Secrétariat a l'intention de demander aux Parties de fournir des informations, à chacune des réunions du Comité permanent, sur tous les dossiers article 3.2 ouverts, y compris les sites inscrits au Registre de Montreux, afin d'établir une approche plus cohérente pour tous les sites qui risquent de perdre leurs caractéristiques écologiques.

**Nombre de Sites Ramsar inscrits au Registre de Montreux
au fil des ans**



31. Compte tenu du manque de mises à jour régulières et d'informations sur les dossiers article 3.2 potentiels ou ouverts pour les Sites Ramsar, et après discussion à la 48^e Réunion du Comité permanent, le Secrétariat souhaiterait discuter, à l'occasion de la 51^e Réunion du Comité permanent, des cas article 3.2 les plus graves afin de donner des recommandations sur les moyens de leur apporter un appui plus important et de parvenir à une résolution rapide des problèmes. En s'appuyant sur l'information mise à jour dans les annexes 3(a), 4(a) et 4(b) du présent rapport, le Secrétariat propose d'examiner les 100 dossiers les plus anciens à la 51^e Réunion du Comité permanent puis à chaque réunion annuelle du Comité.

Annexes

1	149 nouveaux Sites Ramsar inscrits sur la Liste depuis la COP11	9
2	Liste de sites pour lesquels les Parties ont mis à jour les Fiches descriptives Ramsar et les cartes, y compris les FDR et les cartes manquantes, depuis la COP11	14
3a	Liste des 51 Sites Ramsar pour lesquels, soit la FDR, soit une carte adéquate n'a pas été soumise au Secrétariat depuis l'inscription	18
3b	Liste des Parties contractantes pour lesquelles une Fiche descriptive Ramsar à jour au moins est nécessaire après six années au moins d'absence de mise à jour	20
4a	État des Sites Ramsar pour lesquels sont signalés des changements négatifs induits par l'homme qui se sont produits, sont en train ou susceptibles de se produire (article 3.2)	25
4b	État des Sites Ramsar (pour lesquels sont signalés des changements négatifs induits par l'homme qui se sont produits, sont en train ou susceptibles de se produire) jusqu'à et depuis la COP11	51
5	Liste des Sites Ramsar qui sont aussi des biens du patrimoine mondial	59

Annexe 1

149 nouveaux Sites Ramsar inscrits sur la Liste depuis la COP11²

(période du rapport 13 juillet 2012 – 28 août 2014)

Pays	Site n°	Nom du site	Date d'inscription	Superficie (ha)
Afrique du Sud	2132	uMgeni Vlei Nature Reserve	19/03/2013	958
Albanie	2151	Albanian Prespa Lakes	13/06/2013	15 119
Andorre	2071	Parc naturel de la vallée de Sorteny (Parc naturel de la vall de Sorteny)	23/07/2012	1 080
Andorre	2183	Vall de Madriu-Perafita-Claror	28/08/2013	4 247
Andorre	2204	Parque Natural Comunal de los Valles del Comapedrosa	15/04/2014	1 543
Argentine	2070	Humedales de Península Valdés	20/07/2012	42 695
Australie	2136	Piccaninnie Ponds Karst Wetlands	21/12/2012	862
Autriche	2137	Güssing Fishponds	05/06/2013	148
Autriche	2146	Wilder Kaiser	08/04/2013	3 781
Autriche	2208	Upper Drava River (Obere Drau)	06/05/2014	1 029
Bélarus	2138	Duleby Islands-Zaozerye	09/07/2012	30 772
Bélarus	2139	Morochno	07/09/2012	5 845
Bélarus	2140	Stary Zhaden	07/09/2012	17 048
Bélarus	2141	Vigonoshchanskoe	16/01/2013	54 182
Bélarus	2195	Vydritsa	29/03/2013	21 292
Bélarus	2196	Kozyansky	29/03/2013	26 060
Bélarus	2197	Pripyatsky National Park	29/03/2013	88 553
Bolivie	2092	Río Blanco	02/02/2013	2 404 916
Bolivie	2093	Río Matos	02/02/2013	1 729 788
Bolivie	2094	Río Yata	02/02/2013	2 813 229
Brésil	2190	Cabo Orange National Park (Parque Nacional do Cabo Orange)	02/02/2013	657 328
Burundi	2148	Parc National de la Ruvubu	14/03/2013	50 800
Burundi	2149	Paysage Aquatique Protégé du Nord	14/03/2013	16 242
Burundi	2150	Réserve Naturelle de la Malagarazi	14/03/2013	800
Cameroun	2067	Partie Camerounaise du Fleuve Ntem	06/05/2012	39 848
Cameroun	2068	Zone Humide d'Ebogo	06/05/2012	3 097
Cap-Vert	2182	Salinas of the English Port (Salinas de Porto Inglês)	03/07/2013	535
Chine	2184	Hubei Chen Lake Wetland Nature Reserve	16/10/2013	11 579
Chine	2185	Dongfanghong Wetland National Nature Reserve	16/10/2013	31 538

² La liste comprend XX sites dont les dates d'inscription effectives sont plus anciennes.

Pays	Site n°	Nom du site	Date d'inscription	Superficie (ha)
Chine	2186	Hubei Dajiu Lake Wetland	16/10/2013	9 320
Chine	2187	Shandong Yellow River Delta Wetland	16/10/2013	95 950
Chine	2188	Jilin Momoge National Nature Reserve	16/10/2013	144 000
Congo	2079	Site Ramsar Ntokou-Pikounda	18/09/2012	427 200
Congo	2080	Site Ramsar Odzala Kokoua	18/09/2012	1 300 000
Congo	2081	Site Ramsar Vallée du Niari	18/09/2012	1 581 000
Croatie	2109	Vransko Lake	02/02/2013	5 748
Danemark	2166	Lille Vildmose	18/05/2013	7 393
El Salvador	2207	Complejo Barra de Santiago	23/07/2014	11 159
Émirats arabes unis	2125	Mangrove and Alhafeya Protected Area in Khor Kalba	10/03/2013	1 494
Émirats arabes unis	2142	Al Wathba Wetland Reserve	25/04/2013	500
Émirats arabes unis	2191	Sir Bu Nair Island Protected Area	02/12/2013	4 964
Équateur	2085	Reserva Ecológica El Ángel (REEA)	07/12/2012	17 003
Équateur	2086	Sistema Lacustre Lagunas del Compadre	15/12/2012	23 962
Équateur	2087	Sistema Lacustre Yacuri	15/12/2012	27 762
Équateur	2098	Manglares del Estuario Interior del Golfo de Guayaquil "Don Goyo"	02/02/2013	15 337
Espagne	2069	Lagunas de Ruidera	23/09/2011	6 639
États-Unis d'Amérique	2097	San Francisco Bay/Estuary (SFBE)	02/02/2013	158 711
États-Unis d'Amérique	2200	Missisquoi Delta and Bay Wetlands	20/11/2013	3 102
France	2073	Ile d'Europa (Terres Australes et Antarctiques françaises)	27/10/2011	205 800
France	2194	Les Lacs du Grand Sud Neo-Caledonien	02/02/2014	43 970
Guinée-Bissau	2198	Archipel Bolama-Bijagós	21/01/2014	1 046 950
Honduras	2133	Sistema de Humedales Cuyamel-Omoa	02/02/2013	30 029
Honduras	2134	Sistema de Humedales de la Isla de Utila	02/02/2013	16 226
Honduras	2189	Sistema de Humedales Laguna de Zambuco (SH-LZ)	22/04/2013	649
Îles Marshall	2072	Namdrik Atoll	02/02/2012	1 119
Inde	2078	Nalsarovar	24/09/2012	12 000
Indonésie	2192	Tanjung Puting National Park	11/12/2013	408 286
Islande	2129	Andakill Protected Habitat Area	18/02/2013	3 086
Islande	2130	Guolaugstungur Nature Reserve	18/02/2013	40 160
Islande	2131	Snaefell and Eyjabakkur Area	18/02/2013	26 450
Kazakhstan	2083	Lesser Aral Sea and Delta of the Syrdarya River	02/02/2012	330 000
Kenya	2082	Tana River Delta Ramsar Site	07/09/2012	163 600
Kiribati	2143	Nooto-North Tarawa	03/04/2013	1 033

Pays	Site n°	Nom du site	Date d'inscription	Superficie (ha)
Mali	2126	Lac Magui	22/03/2013	24 740
Mali	2127	Lac Wegnia	22/03/2013	3 900
Mali	2128	Plaine Inondable du Sourou	22/03/2013	56 500
Mexique	2154	Humedales de la Laguna La Cruz	02/02/2013	6 665
Mexique	2201	Manantiales Geotermiales de Julimes	30/10/2013	368
Mexique	2205	Humedales de Guachochi	30/10/2013	58
Mexique	2206	Laguna La Juanota	30/10/2013	232
Monténégro	2135	Tivat Saline	30/01/2013	150
Namibie	2193	Bwabwata – Okavango Ramsar Site	13/12/2013	46 964
Norvège	2147	Grunnfjorden	27/05/2013	1 472
Norvège	2155	Anda	27/05/2013	52
Norvège	2156	Fiskumvannet Nature Reserve	27/05/2013	119
Norvège	2157	Horsvaer	27/05/2013	17 036
Norvège	2158	Horta	27/05/2013	3 158
Norvège	2159	Innherred Freshwater System	27/05/2013	182
Norvège	2160	Laukvikoyene	27/05/2013	1 084
Norvège	2161	Lovund-Lundeura	27/05/2013	153
Norvège	2162	Mastadjellet	27/05/2013	802
Norvège	2163	Risøysundet	27/05/2013	504
Norvège	2164	Runde	27/05/2013	1 351
Norvège	2165	West-Vikna Archipelago	27/05/2013	13 592
Oman	2144	Qurm Nature Reserve	19/04/2013	172
Pays-Bas	2117	Malpais/Sint Michiel.	05/02/2013	1 100
Pays-Bas	2118	Muizenberg.	05/02/2013	65
Pays-Bas	2119	Northwest Curaçao	05/02/2013	2 441
Pays-Bas	2120	Rif-Sint Marie	05/02/2013	667
Philippines	2084	Puerto Princesa Subterranean River National Park (PPSRNP)	30/06/2012	22 202
Philippines	2124	Las Piñas-Parañaque Critical Habitat and Ecotourism Area (LPPCHEA)	15/03/2013	175
Portugal	2089	Pateira de Fermentelos Lake and Águeda and Cértima Valleys	27/07/2012	1 559
Portugal	2090	Vascão River (Riverira do Vascão)	30/10/2012	44 331
Portugal	2099	Paúl da Praia da Vitória (Praia da Vitória Marsh)	13/12/2012	16
République de Corée	2209	Songdo Tidal Flat	10/07/2014	611
République dominicaine	2091	Parque Nacional Manglares del Bajo Yuna	02/02/2013	77 518
République dominicaine	2210	Humedales de Jaragua	04/07/2014	32 979
République	2074	Jizera Headwaters (Horní Jizera)	13/02/2012	2 303

Pays	Site n°	Nom du site	Date d'inscription	Superficie (ha)
tchèque				
République tchèque	2075	Springs and Mires of the Slavkov Forest	13/02/2012	3 223
Roumanie	2063	Bistret	13/06/2012	27 482
Roumanie	2064	Lake Calarasi (Iezerul Calarasi)	13/06/2012	5 001
Roumanie	2065	Olt-Danube Confluence (Confluenta Olt-Dunare)	13/06/2012	46 623
Roumanie	2066	Suhaia	13/06/2012	19 594
Roumanie	2110	Blahnita	02/02/2013	45 286
Roumanie	2111	Borcea Arm	02/02/2013	21 529
Roumanie	2112	Calafat-Ciuperceni-Danube	02/02/2013	29 206
Roumanie	2113	Canaralele de la Harsova	02/02/2013	7 406
Roumanie	2114	Danube Islands-Bugeac-Iortmac	02/02/2013	82 832
Roumanie	2115	Jiu-Danube Confluence	02/02/2013	19 800
Roumanie	2116	Old Danube-Macin Arm	02/02/2013	26 792
Royaume-Uni	2202	The Mersey Narrows and North Wirral Foreshore	05/07/2013	2 078
Sénégal	2199	Réserve Naturelle de Tocc Tocc	12/09/2013	273
Sri Lanka	2095	Wilpattu Ramsar Wetland Cluster	02/02/2013	165 800
Suède	2167	Blaikfjället	31/01/2013	43 611
Suède	2168	Getapulien-Grönbo	31/01/2013	3 229
Suède	2169	Gullhög-Tönningfloarna	31/01/2013	1 883
Suède	2170	Gustavsmurarna-Tröskens rikkärr	31/01/2013	653
Suède	2171	Koppången	31/01/2013	4 936
Suède	2172	Mannavuoma	31/01/2013	705
Suède	2173	Mellanljusnan	31/01/2013	1 136
Suède	2174	Mellerstön	31/01/2013	290
Suède	2175	Nittälven	31/01/2013	1 932
Suède	2176	Päivävuoma	31/01/2013	2 759
Suède	2177	Pirttimysvuoma	31/01/2013	2 587
Suède	2178	Rappomyran	31/01/2013	3 031
Suède	2179	Vasikkavuoma	31/01/2013	200
Suède	2180	Vattenån	31/01/2013	3 661
Suède	2181	Vindelälven	31/01/2013	66 395
Swaziland	2121	Hawane Nature Reserve and Dam	15/06/2013	
Swaziland	2122	Sand River	15/06/2013	
Swaziland	2123	Van Eck	15/06/2013	
Thaïlande	2152	Ko Kra Archipelago	12/08/2013	374
Thaïlande	2153	Ko Ra-Ko Phra Thong Archipelago	12/08/2013	19 648
Tunisie	2076	Complexe des zones humides des Chott el Guetayate et Sebkheth Dhereia et Oueds Akarit,	21/09/2012	4 845

Pays	Site n°	Nom du site	Date d'inscription	Superficie (ha)
		Rekhama et Meleh		
Tunisie	2077	Barrage Mlaabi	21/09/2012	98
Tunisie	2096	Complexe Lac de Tunis	23/01/2013	2 243
Tunisie	2100	Complexe des zones humides de Sebkhet Oum Ez-Zessar et Sebkhet El Grine	02/02/2013	9 195
Tunisie	2101	Le complexe des zones humides de Barrage Ghdir El Goulla et Barrage El Mornaguia (Al Mornaguia)	02/02/2013	273
Turquie	2145	Nemrut Caldera	17/04/2013	4 589
Viet Nam	2088	Mui Ca Mau National Park	12/12/2013	41 862
Viet Nam	2203	Con Dao National Park	18/06/2013	19 991
Zimbabwe	2102	Cleveland Dam	03/01/2013	2 500
Zimbabwe	2103	Chinhoyi Caves	03/01/2013	8
Zimbabwe	2104	Driefontein Grasslands	03/01/2013	200 000
Zimbabwe	2105	Lake Chivero and Manyame	03/01/2013	29 260
Zimbabwe	2106	Mana Pools	03/01/2013	682 500
Zimbabwe	2107	Monavale Wetland	03/01/2013	594
Zimbabwe	2108	Victoria Falls National Park	03/01/2013	2 340

Annexe 2

Liste de sites pour lesquels les Parties ont mis à jour les Fiches descriptives Ramsar et les cartes, y compris les FDR et les cartes manquantes, depuis la COP11³

(période du rapport 13 juillet 2012 – 28 août 2014)

Pays	Site n°	Nom du site	Date d'inscription	Superficie (ha)	Type
Australie	1222	Coral Sea Reserves (Coringa-Herald and Linou Reefs and Cays)	21/10/2002	1 728 920	À jour
Australie	256	East Coast Cape Barren Island Lagoons (ECCBIL)	16/11/1982	4 473	À jour
Australie	1223	Elizabeth and Middleton Reefs Marine National Nature Reserve	21/10/2002	187 726	À jour
Australie	258	Jocks Lagoon	16/11/1982	19	À jour
Australie	483	Toolibin Lake	07/06/1990	497	À jour
Australie	251	Moulting Lagoon Game Reserve	16/11/1982	4 580	À jour
Australie	260	Little Waterhouse Lake	16/11/1982	57	À jour
Australie	286	Towra Point	21/02/1984	604	À jour
Australie	287	Hunter Estuary Wetlands	21/02/1984	2 971	À jour
Australie	337	Macquarie Marshes	01/08/1986	19 850	À jour
Australie	994	Myall	14/06/1999	44 612	À jour
Australie	1291	NSW Central Murray State Forests	20/05/2003	84 028	À jour
Bulgarie	64	Srèbarna	24/09/1975	1 463	À jour
Bulgarie	1226	Belene Islands Complex	24/09/2002	6 898	À jour
Bulgarie	1227	Ibisha Island	24/09/2002	372	À jour
Bulgarie	1229	Pomorie Wetland Complex (Pomorie Lake, Pomoriysko Ezero)	24/09/2002	922	À jour
Cambodge	997	Boeng Chhmar and Associated River System and Floodplain	23/06/1999	28 000	À jour
Cambodge	998	Koh Kapir and Associated Islets	23/06/1999	12 000	À jour
Cambodge	999	Middle stretches of Mekong River North of Stoeng Treng	23/06/1999	14 600	À jour
Canada	243	Fraser River Delta	20/05/1982	20 682	À jour
Chine	551	Dong dongting hu	31/03/1992	190 000	À jour
Chine	750	Mai Po Marshes and Inner Deep Bay	04/09/1995	1 540	À jour
Chine	1434	Bitahai Wetland	07/12/2004	1 985	À jour
Chine	1435	Dashanbao	07/12/2004	5 958	À jour
Chine	1436	Eling Lake	07/12/2004	65 907	À jour
Chine	1437	Lashihai Wetland	07/12/2004	3 560	À jour
Chine	1438	Maidika	07/12/2004	43 496	À jour
Chine	1439	Mapangyong Cuo	07/12/2004	73 782	À jour
Chine	1440	Napahai Wetland	07/12/2004	2 083	À jour

³ Cette liste ne comprend pas les sites pour lesquels l'examen de la FDR ou de la carte est en cours et n'est pas encore terminé.

Pays	Site n°	Nom du site	Date d'inscription	Superficie (ha)	Type
Chine	1441	Shuangtai Estuary	07/12/2004	128000	À jour
Chine	1442	Zhaling Lake	07/12/2004	64 920	À jour
Croatie	582	Crna Mlaka Fishponds	18/01/1993	756	À jour
Croatie	584	Lonjsko Polje Nature Park	18/01/1993	51 218	À jour
Croatie	585	Neretva River Delta	18/01/1993	12 742	À jour
Danemark	141	Ringkobing Fjord	02/09/1977	27 652	À jour
Danemark	142	Stadil and Veststadil Fjords	02/09/1977	6 932	À jour
Danemark	143	Nissum Fjord	02/09/1977	10 952	À jour
Danemark	144	Nissum Bredning with Harboore and Agger Tange	02/09/1977	12 786	À jour
Danemark	145	Vejlerne and Logstor Bredning	09/02/1977	43 534	À jour
Danemark	146	Ulvedybet and Nibe Bredning	02/09/1977	18 575	À jour
Danemark	147	Hirsholmene	02/09/1977	3 714	À jour
Danemark	148	Nordre Ronner	09/02/1977	2 993	À jour
Danemark	149	Læso	02/09/1977	66 548	À jour
Danemark	150	Randers and Mariager Fjords and the adjacent sea	02/09/1977	39 190	À jour
Danemark	151	Waters north of Anholt	02/09/1977	11 616	À jour
Danemark	152	Horsens Fjord & Endelave	02/09/1977	42 737	À jour
Danemark	153	Stavns Fjord and adjacent waters	02/09/1977	15 533	À jour
Danemark	154	Lillebælt	02/09/1977	35 189	À jour
Danemark	155	Nærå Coast and Æbelo area	02/09/1977	13 161	À jour
Danemark	156	South Funen Archipelago	09/02/1977	38 329	À jour
Danemark	157	Sejro Bugt, Nekselo Bugt & Saltbæk Vig	02/09/1977	44 111	À jour
Danemark	158	Waters South of Zealand, Skælskor Fjord, Glæno and adjacent wetlands	02/09/1977	18 577	À jour
Danemark	160	Waters southeast of Fejo and Femo Islands	02/09/1977	41 826	À jour
Danemark	161	Præsto Fjord, Jungshoved Nor, Ulvshale and Nyord	02/09/1977	24 778	À jour
Danemark	162	Nakskov Fjord and Inner Fjord	09/02/1977	8 552	À jour
Danemark	163	Maribo Lakes	02/09/1977	3 823	À jour
Danemark	164	Waters between Lolland and Falster including Rodsand, Guldborg sound, and Boto Nor	09/02/1977	37 210	À jour
Danemark	165	Ertholmene	09/02/1977	1 266	À jour
Danemark	356	Vadehavet (Wadden Sea)	14/05/1987	151 080	À jour
El Salvador	970	Área Natural Protegida el Jocotal	22/01/1999	4 479	À jour
Émirats arabes unis	1715	Ras Al Khor Wildlife Sanctuary	29/08/2007	620	FDR/carte manquantes
Espagne	451	Lagunas de Villafáfila	12/05/1989	2 714	À jour
Espagne	1260	Laguna de la Nava de Fuentes	24/10/2002	326	À jour

Pays	Site n°	Nom du site	Date d'inscription	Superficie (ha)	Type
États-Unis d'Amérique	590	Pelican Island National Wildlife Refuge	14/03/1993	2 203	À jour
États-Unis d'Amérique	348	Edwin B. Forsythe National Wildlife Refuge	18/12/1986	18 800	À jour
États-Unis d'Amérique	711	Cache River - Cypress Creek Wetlands	01/11/1994	24 281	À jour
États-Unis d'Amérique	442	Cache - Lower White Rivers	21/11/1989	99 166	À jour
États-Unis d'Amérique	511	Horicon Marsh	04/12/1990	13 355	À jour
États-Unis d'Amérique	349	Izembek Lagoon National Wildlife Refuge	18/12/1986	168 433	À jour
Fidji	1612	Upper Navua Conservation Area	11/04/2006	615	FDR/carte manquantes
France	520	Etang de Biguglia	08/04/1991	2 000	À jour
Iraq	1718	Hawizeh Marsh (Haur Al-Hawizeh)	10/07/2007	137 700	FDR/carte manquantes
Kirghizistan	1231	Issyk-Kul State Nature Reserve with the Issyk-Kul Lake	12/11/2002	626 439	À jour
Myanmar	1431	Moyingyi Wetland Wildlife Sanctuary	17/11/2004	10 359	FDR/carte manquantes
Palaos	1232	Lake Ngardok	18/10/2002	493	FDR/carte manquantes
Pays-Bas	192	Groote Peel	23/05/1980	900	À jour
Pays-Bas	193	Weerribben	23/05/1980	3 400	À jour
Pays-Bas	194	Naardermeer	23/05/1980	752	À jour
Pays-Bas	197	De Biesbosch (southern part)	23/05/1980	1 700	À jour
Pays-Bas	427	Oostvaardersplassen	02/06/1989	5 600	À jour
Pays-Bas	428	Engbertsdijkvenen	02/06/1989	975	À jour
Pays-Bas	578	Alde Feanen	07/01/1993	2 500	FDR/carte manquantes
Pays-Bas	579	De Deelen	07/01/1993	520	FDR/carte manquantes
Pays-Bas	580	Deurnese Peelgebieden	07/01/1993	1 450	FDR/carte manquantes
Pays-Bas	581	Bargerveen	07/01/1993	2 100	FDR/carte manquantes
Pays-Bas	747	Krammer-Volkerak	04/09/1995	6 450	À jour
Pays-Bas	748	Westerschelde en Verdronken Land van Saeftinge	09/04/1995	19 500	À jour

Pays	Site n°	Nom du site	Date d'inscription	Superficie (ha)	Type
Pays-Bas	749	Zwarte Meer	04/09/1995	2 050	À jour
Pays-Bas	1244	Haringvliet	29/08/2000	10 800	À jour
Pays-Bas	1246	IJsselmeer	29/08/2000	108 000	À jour
Pays-Bas	1247	Lauwersmeer	29/08/2000	5 800	À jour
Pays-Bas	1248	Leekstermeergebied	29/08/2000	1 450	À jour
Pays-Bas	1251	Veerse Meer	29/08/2000	2 575	À jour
Pays-Bas	1272	Grevelingen	29/08/2000	13 900	À jour
Pays-Bas	1273	Hollands Diep	29/08/2000	4 050	À jour
Pays-Bas	1277	Rottige Meenthe	29/08/2000	1 130	À jour
Pays-Bas	1279	Voordelta	29/08/2000	90 000	À jour
Pays-Bas	1280	Voornes Duin	29/08/2000	1 500	À jour
Pays-Bas	195	Boschplaat	23/05/1980	4 400	À jour
Pays-Bas	196	Griend	23/05/1980	23	À jour
Pays-Bas	354	Oosterschelde & Markiezaatmeer	03/04/1987	38 000	À jour
Pays-Bas	1240	Broekvelden/Vettenbroek	29/08/2000	700	À jour
Pays-Bas	1242	Drontermeer	29/08/2000	600	À jour
Pays-Bas	1243	Fluessen/Vogelhoek/Morra	29/08/2000	2 100	À jour
Pays-Bas	1250	Sneekermeer/Goengarijsterpoelen/Ter kaplesterpoelen en Akmarijp	29/08/2000	2 300	À jour
Pays-Bas	1252	Waddeneilanden, Noordzeekustzone, Breebaart	29/08/2000	135 000	À jour
Pays-Bas	1274	Ketelmeer en Vossemeer	29/08/2000	3 900	À jour
Pays-Bas	1276	Oudegaasterbrekken	29/08/2000	850	À jour
Pays-Bas	1278	Veluwemeer	29/08/2000	3 150	À jour
Pays-Bas	1281	Wolderwijd en Nuldernauw	29/08/2000	2 600	À jour
Pays-Bas	1282	Zuidlaardermeergebied	29/08/2000	2 100	À jour
Royaume-Uni	298	The Dee Estuary	17/07/1985	14 302	À jour
Yémen	1736	Detwah Lagoon	08/10/2007	580	FDR/carte manquantes

Annexe 3a

Liste des 51 Sites Ramsar pour lesquels, soit la FDR, soit une carte adéquate n'a pas été soumise au Secrétariat depuis l'inscription

(au 28 août 2014)

Région	Pays	Site n°	Nom du site	Date d'inscription	FDR	Carte
Europe	Allemagne	174	Unteres Odertal, Schwedt	31/07/1978	non	non
Europe	Allemagne	175	Peitzer Teichgebiet	31/07/1978	non	non
Europe	Azerbaïdjan	1075	Agh-Ghol	21/05/2001	non	non
Europe	Azerbaïdjan	1076	Ghizil-Agaj	21/05/2001	oui	non
Afrique	Cap-Vert	1575	Curral Velho	18/07/2005	non	non
Afrique	Cap-Vert	1576	Lagoa de Rabil	18/07/2005	non	non
Afrique	Cap-Vert	1577	Lagoa de Pedra Badejo	18/07/2005	non	non
Asie	Inde	463	Loktak Lake	23/03/1990	oui	non
Asie	Inde	464	Sambhar Lake	23/03/1990	oui	non
Asie	Iran, République islamique de	39	Neyriz Lakes and Kamjan Marshes	23/06/1975	oui	non
Asie	Iran, République islamique de	42	Hamun-e- Saberi and Hamun-e-Helmand	23/06/1975	oui	non
Europe	Irlande	840	Bannow Bay	11/06/1996	non	oui
Europe	Irlande	841	Trawbreaga Bay	11/06/1996	non	oui
Europe	Irlande	842	Cummeen Strand	11/06/1996	non	oui
Asie	Kazakhstan	108	Lakes of the lower Turgay and Irgiz	11/10/1976	oui	non
Asie	Mongolie	924	Mongol Daguur (Mongolian Dauria)	08/12/1997	oui	non
Océanie	Nouvelle-Zélande	103	Farewell Spit	13/08/1976	oui	non
Asie	Oman	2144	Qurm Nature Reserve	19/04/2013	non	non
Asie	Pakistan	97	Thanedar Wala	23/07/1976	oui	non
Asie	Pakistan	98	Tanda Dam	23/07/1976	oui	non
Asie	Pakistan	99	Kinjhar (kalri) Lake	23/07/1976	oui	non
Asie	Pakistan	100	Drigh Lake	23/07/1976	oui	non
Asie	Pakistan	101	Haleji Lake	23/07/1976	oui	non
Asie	Pakistan	818	Ucchali Complex (including Khabbaki, Uchhali and Jahlar Lakes)	22/03/1996	oui	non
Océanie	Papouasie-Nouvelle-Guinée	961	Lake Kutubu	22/09/1998	oui	non

Région	Pays	Site n°	Nom du site	Date d'inscription	FDR	Carte
Océanie	Papouasie-Nouvelle-Guinée	591	Tonda Wildlife Management Area	16/03/1993	oui	non
Europe	Pays-Bas⁴	198	Het Spaans Lagoen	23/05/1980	non	oui
Europe	Pays-Bas⁴	199	Het Lac	23/05/1980	non	oui
Europe	Pays-Bas⁴	200	Het Pekelmeer	23/05/1980	non	oui
Europe	Pays-Bas⁴	201	Klein Bonaire Island and adjacent sea	23/05/1980	non	oui
Europe	Pays-Bas⁴	202	Het Gotomeer	23/05/1980	non	oui
Europe	Pays-Bas⁴	203	De Slagbaai	23/05/1980	non	oui
Asie	République arabe syrienne	935	Sabkhat al-Jabbul Nature Reserve	05/03/1998	oui	non
Afrique	République centrafricaine	1590	Les Rivières de Mbaéré-Bodingué	05/12/2005	non	non
Afrique	Rwanda	1589	Rugezi-Bulera-Ruhondo	12/01/2005	non	non
Afrique	Sao Tomé-et Príncipe	1632	Ilots Tinhosas	21/08/2006	non	non
Afrique	Swaziland⁴⁻⁵	2122	Sand River	15/06/13	non	non
Afrique	Swaziland⁵	2121	Hawane Nature Reserve and Dam	15/06/13	non	non
Afrique	Swaziland⁵	2123	Van Eck	15/06/13	non	non
Asie	Tadjikistan	1082	Karakul Lake	18/07/2001	non	oui
Asie	Tadjikistan	1083	Kayrakum Reservoir	18/07/2001	non	oui
Asie	Tadjikistan	1084	Lower part of Pyandj River	18/07/2001	non	oui
Asie	Tadjikistan	1085	Shorkul and Rangkul Lakes	18/07/2001	non	oui
Asie	Tadjikistan	1086	Zorkul Lake	18/07/2001	non	oui
Afrique	Zimbabwe⁵	2102	Cleveland Dam	03/05/2013	non	non
Afrique	Zimbabwe⁵	2103	Chinhoyi Caves	03/05/2013	non	non
Afrique	Zimbabwe⁵	2104	Driefontein Grasslands	03/05/2013	non	non
Afrique	Zimbabwe⁵	2105	Lake Chivero and Manyame	03/05/2013	non	non
Afrique	Zimbabwe⁵	2106	Mana Pools	03/05/2013	non	non
Afrique	Zimbabwe⁵	2107	Monavale Wetland	03/05/2013	non	non
Afrique	Zimbabwe⁵	2108	Victoria Falls National Park	03/05/2013	non	non

⁴ Dans les territoires d'outre-mer.

⁵ Sites inscrits lors de l'adhésion pour lesquels la FDR et la carte sont en train d'être compilées par la Partie contractante avec l'aide et l'appui du Secrétariat Ramsar.

Annexe 3b

Liste des Parties contractantes pour lesquelles une Fiche descriptive Ramsar à jour au moins est nécessaire après six années au moins d'absence de mise à jour (au 28 août 2014)

Pays	Nombre total de sites inscrits par pays	Nombre de sites dont l'information doit être actualisée	Nombre de sites pour lesquels le Secrétariat a reçu des informations actualisées ⁶
Afrique du Sud	21	19	0
Albanie	4	3	0
Algérie	50	42	0
Allemagne	34	33	0
Andorre	3	0	0
Antigua-et-Barbuda	1	1	0
Argentine	21	9	4
Arménie	3	0	0
Australie	65	23	20
Autriche	23	14	2
Azerbaïdjan	2	2	0
Bahamas	1	0	1
Bahreïn	2	2	
Bangladesh	2	2	0
Barbade	1	1	0
Bélarus	16	8	0
Belgique	9	6	3
Belize	2	2	0
Bénin	4	4	0
Bhoutan	2	0	0
Bolivie (État plurinational de)	11	7	0
Bosnie-Herzégovine	3	1	1
Botswana	1	1	0
Bésil	12	0	8
Bulgarie	11	6	0
Burkina Faso	15	3	0
Burundi	4	0	
Cambodge	3	0	0
Cameroun	7	2	0
Canada	37	7	29
Cap-Vert	4	3	0
Chili	12	1	5

⁶ Les chiffres de cette colonne correspondent au nombre de sites pour lesquels les Autorités administratives ont soumis une FDR actualisée qui est en train d'être traitée par le Secrétariat et/ou pour laquelle d'autres informations ou éclaircissements ont été demandés à la Partie contractante.

Pays	Nombre total de sites inscrits par pays	Nombre de sites dont l'information doit être actualisée	Nombre de sites pour lesquels le Secrétariat a reçu des informations actualisées ⁶
Chine ⁷	46	3	5
Chypre	1	0	0
Colombie	5	2	1
Comores	3	3	0
Congo	10	1	0
Costa Rica	12	0	11
Côte d'Ivoire	6	6	0
Croatie	5	1	0
Cuba	6	0	6
Danemark	43	13	0
Djibouti	1	1	0
Égypte	4	2	0
El Salvador	7	2	0
Émirats arabes unis	5	0	0
Équateur	18	3	9
Espagne	74	61	0
Estonie	17	6	0
États-Unis d'Amérique	36	14	2
Ex-République yougoslave de Macédoine	2	1	0
Fédération de Russie	35	26	9
Fidji	1	0	-
Finlande ⁷	49	49	0
France	43	20	1
Gabon	9	6	0
Gambie	3	2	0
Géorgie	2	2	0
Ghana	6	0	6
Grèce	10	10	0
Grenade	1	0	0
Guatemala	7	5	2
Guinée	16	16	0
Guinée équatoriale	3	3	0
Guinée-Bissau	2	1	0
Honduras	9	0	6
Hongrie	29	0	27
Îles Marshall	2	1	
Inde	26	25	0
Indonésie	7	1	2
Iran (République islamique d')	24	21	0

⁷ La Partie contractante a indiqué au Secrétariat qu'elle mettra à jour l'information sur ses Sites Ramsar dès que la FDR – révision 2012 adoptée à la COP11 sera opérationnelle.

Pays	Nombre total de sites inscrits par pays	Nombre de sites dont l'information doit être actualisée	Nombre de sites pour lesquels le Secrétariat a reçu des informations actualisées ⁶
Iraq	1	0	1
Irlande	45	45	0
Islande	6	3	0
Israël	2	2	0
Italie	52	48	0
Jamaïque	4	2	1
Japon ⁷	46	29	3
Jordanie	1	1	0
Kazakhstan	10	2	0
Kenya	6	5	0
Kirghizistan	3	1	0
Kiribati	1	0	
Lesotho	1	1	0
Lettonie	6	4	0
Liban	4	4	0
Libéria	5	5	0
Libye	2	2	0
Liechtenstein	1	1	0
Lituanie	7	1	0
Luxembourg	2	2	0
Madagascar	9	6	0
Malaisie	6	5	0
Malawi	1	1	0
Mali	4	1	0
Malte	2	2	0
Maroc	24	24	0
Maurice	3	2	0
Mauritanie	4	3	0
Mexique	142	64	3
Monaco	1	1	0
Mongolie	11	11	0
Monténégro	2	1	0
Mozambique	2	1	0
Myanmar	1	0	0
Namibie	5	4	0
Népal	9	5	3
Nicaragua	9	1	7
Niger	12	12	0
Nigéria	11	2	0
Norvège	63	5	1
Nouvelle-Zélande ⁷	6	5	
Oman	1	1	1
Ouganda	12	11	0
Ouzbékistan	2	1	0

Pays	Nombre total de sites inscrits par pays	Nombre de sites dont l'information doit être actualisée	Nombre de sites pour lesquels le Secrétariat a reçu des informations actualisées ⁶
Pakistan	19	19	0
Palaos	1	0	
Panama	5	3	1
Papouasie-Nouvelle-Guinée	2	2	
Paraguay	6	6	0
Pays-Bas	54	12	20
Pérou	13	9	3
Philippines	6	0	3
Pologne	13	13	0
Portugal	31	17	0
République arabe syrienne	1	1	0
République centrafricaine	2	1	-
République de Corée	19	5	2
République de Moldova	3	3	0
République démocratique du Congo	3	2	0
République démocratique populaire lao	2	0	0
République dominicaine	4	1	0
République tchèque	14	12	0
République-Unie de Tanzanie	4	4	0
Roumanie	19	5	0
Royaume-Uni ⁷	170	163	0
Rwanda	1	1	
Sainte-Lucie	2	2	0
Samoa	1	0	
Sao Tomé-et-Principe	1	1	
Sénégal	5	4	0
Serbie	10	6	0
Seychelles	3	0	
Sierra Leone	1	1	0
Slovaquie	14	14	0
Slovénie	3	3	0
Soudan	3	1	0
Soudan du Sud	1	1	0
Sri Lanka	6	3	0
Suède	66	2	32
Suisse	11	10	0
Suriname	1	1	0
Swaziland	3	3	
Suriname	1	1	0
Tadjikistan	5	5	0
Tchad	6	5	0

Pays	Nombre total de sites inscrits par pays	Nombre de sites dont l'information doit être actualisée	Nombre de sites pour lesquels le Secrétariat a reçu des informations actualisées⁶
Thaïlande⁶	13	10	0
Togo	4	4	0
Trinité-et-Tobago	3	3	0
Tunisie	40	20	0
Turkménistan	1	0	0
Turquie	14	8	0
Ukraine	33	0	33
Uruguay	2	2	0
Ukraine	33	0	33
Venezuela (République bolivarienne du)	5	5	0
Viet Nam	6	2	0
Yémen	1	0	0
Zimbabwe	7	7	0

Annexe 4a

État des Sites Ramsar pour lesquels sont signalés des changements négatifs induits par l'homme qui se sont produits, sont en train ou susceptibles de se produire (article 3.2)

Dossiers ouverts pour lesquels le Secrétariat a reçu des informations de l'Autorité administrative et qui ont fait l'objet d'un suivi du Secrétariat. Cette liste contient à la fois des dossiers article 3.2 ouverts jusqu'à la COP11 et des dossiers article 3.2 classés depuis la COP11

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
343	Afrique du Sud	Blesbokspruit	06/05/1996		X	Pollution par l'eau d'une mine souterraine.		AA
526	Afrique du Sud	Orange River Mouth	26/09/1995		X			AA
1290	Albanie	Butrint	12/10/2009			Développements urbains, pisciculture, nouvelle route. Confirmé par AA.	En attente de mise à jour de AA depuis 2012.	Autre
1598	Albanie	Lake Shkodra and River Buna	14/03/2008			Développements urbains, défrichage. Confirmé par AA.	En attente de mise à jour de AA depuis 2012.	Autre

⁸ Autre : signalé en premier par un tiers et confirmé par l'Autorité administrative
AA : signalé en premier par l'Autorité administrative

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
82	Allemagne	Wattenmeer, Ostfriesisches Wattenmeer & Dollart	04/07/1990		X	Plans de construction de digues. MCR 19 (septembre 1990).	En attente de mise à jour de AA depuis 2010 pour classer ce dossier. Les changements dans les caractéristiques écologiques sont activement traités.	AA
561	Allemagne	Mühlenberger Loch	23/01/2001			Réduction du site en raison d'une expansion industrielle. MCR 46 (septembre 2001).	En attente de mise à jour de AA depuis 2010.	AA
759	Argentine	Laguna de Llanquanelo	02/07/2001		X	Changement potentiel dans les caractéristiques écologiques en raison d'activités pétrolières, d'espèces envahissantes et de détournement transbassin du Rio Grande vers le fleuve Atuel.	Le changement dans les caractéristiques écologiques est traité activement par AA. Dernier rapport dans le Rapport national pour la COP12.	...
620	Arménie	Lake Sevan		2010		Pollution organique de l'eau, diminution des stocks de poissons. Signalé par AA.	Rapport de mise à jour reçu de AA en septembre 2013. La surpêche continue mais la qualité de l'eau s'est améliorée.	AA
321	Australie	The Coorong, lakes Alexandrina and Albert Wetlands	13/05/2007			Le site s'est détérioré en raison d'une sécheresse prolongée du fleuve Murray causée par une diminution des précipitations et de l'eau pour attribution à l'agriculture et à l'usage urbain.	AA a fourni des mises à jour sur la situation en avril 2013 et mars 2014.	AA

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
337	Australie	Macquarie Marshes	20/07/2009			Réduction de la fréquence des inondations, déclin de la diversité, de la distribution et de la santé de communautés végétales clés des zones humides; disparition des graminées et colonisation par des espèces des milieux arides.	Une stratégie a été publiée en mars 2013 et elle est en train d'être appliquée. Dernière mise à jour de AA en mars 2014.	AA
272	Autriche	Donau-March-Thaya-Auen	30/06/2005		X	Infrastructures de transport planifiées. MCR 22 (avril 1991).	En attente de mise à jour de AA depuis 2010. Problème potentiel traité mais pas encore résolu, le problème pourrait réapparaître ou devenir plus aigu à l'avenir.	AA
273	Autriche	Untere Lobau	30/06/2005			Canal de navigation planifié.	En attente de mise à jour de AA depuis 2010.	AA
1076	Azerbaïdjan	Ghizil-Agaj	04/07/1990		X	????	En attente de mise à jour de AA depuis 2001.	...
327	Belgique	Schorren van de Beneden Schelde	22/12/1987		X	Abaissement de la nappe phréatique et eutrophisation. MCR 1 (février 1988).	En attente de mise à jour de AA depuis 2012.	AA
329	Belgique	De Ijzerbroeken te Diksmuide en Lo-Renige	30/06/2005		X	Diminution de la quantité et de la qualité de l'eau.	En attente de mise à jour de AA depuis 2012.	AA
1562	Belize	Sarstoon Temash National Park	20/05/2009			Concession pour test sismique pour le pétrole et le gaz naturel.	En attente de mise à jour de AA depuis visite dans le pays en octobre 2013.	Autre...

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
1105	Bosnie-Herzégovine	Hutovo Blato	31/08/2010			Nouvelle route traversant le SR, braconnage des oiseaux, développements urbains.	En attente de mise à jour de AA depuis 2012. Les changements dans les caractéristiques écologiques sont partiellement traités selon la mise à jour de la FDR en 2012.	Autre
602	Brésil	Pantanal Matogrossense State Park	23/09/2013	05/09/2014		Menaces au Pantanal en raison de la construction, planification et mise en fonctionnement de 87 barrages qui pourraient affecter les caractéristiques écologiques par un effet cumulatif.	Dernier rapport dans le Rapport national à la COP12. Classé- les problèmes activement traités par AA.	Autre
1270	Brésil	Reserva Particular do Patrimônio Natural SESC Pantanal	23/09/2013	05/09/2014		Menaces au Pantanal en raison de la construction, planification et mise en fonctionnement de 87 barrages qui pourraient affecter les caractéristiques écologiques par un effet cumulatif.	Dernier rapport dans le Rapport national à la COP12. Classé- les problèmes activement traités par AA.	Autre

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
1864	Brésil	Reserva Particular do Patrimônio Natural (RPPN) Fazenda Rio Negro	23/09/2013	05/09/2014		Menaces au Pantanal en raison de la construction, planification et mise en fonctionnement de 87 barrages qui pourraient affecter les caractéristiques écologiques par un effet cumulatif.	Dernier rapport dans le Rapport national à la COP12. Classé- les problèmes activement traités par AA.	Autre
64	Bulgarie	Srebarna	02/04/1992		X	Érosion du lit fluvial, eutrophisation, succession végétale. MCR 28 (avril 92). MCR 47 (octobre 01).	La FDR mise à jour a été reçue le 31/01/13. Les menaces persistent. Efforts de conservation et de reboisement mis en œuvre.	AA
239	Bulgarie	Durankulak Lake	16/06/1993		X	Ferme éolienne prévue dans le site.	En attente de mise à jour de AA depuis 2010. Nouvelle menace signalée en 2013. EIE réalisée mais AEWA a demandé au Vice-ministre de l'environnement une révision de l'EIE.	AA
222	Chili	Carlos Anwandter Sanctuary	06/10/2006		X	Importante mortalité de cygnes à cou noir liée aux impacts du déversement de déchets par une usine de cellulose en amont.	Les changements dans les caractéristiques écologiques sont traités activement. Dernier rapport dans le Rapport national à la COP12.	AA...

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
877	Chili	Laguna Santa Rosa y Negro Francisco	28/08/2014			Changements dans les caractéristiques écologiques en raison d'activités minières.	Les changements dans les caractéristiques écologiques sont traités activement. Dernier rapport dans le Rapport national à la COP12.	AA...
951	Colombie	Sistema Lagunar Ciénaga Grande de Santa Marta	01/09/2004			Développement d'installations portuaires polyvalentes à Palermo.	Classé-Problèmes résolus.	AA...
540	Costa Rica	Palo Verde	16/06/1993		X	Changements dans les caractéristiques écologiques du site, en particulier ses caractéristiques hydrologiques en raison d'activités agricoles et d'élevage dans la région environnante.	Les changements dans les caractéristiques écologiques sont traités activement.	AA
811	Costa Rica	Caribe Nordeste	15/11/2010			Changements dans les caractéristiques écologiques par des canaux artificiels ouverts.	Rapport de mise à jour reçu de AA en mars 2014. Suivi en cours par le Secrétariat en fonction de décisions de la Cour internationale de justice.	AA
583	Croatie	Kopacki Rit	29/03/2005		X	Déboisement, drainage, braconnage. MCR 55 (septembre 2005).	En attente de mise à jour de AA depuis 2012.	Autre

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
585	Croatie	Delta Neretve	25/06/1905			Trois usines hydroélectriques prévues, projets d'irrigation, développements urbains, brûlage des roselières, chasse illégale.	En attente de mise à jour de AA depuis 2012.	AA
141	Danemark	Ringkøbing Fjord	12/06/1905		X	L'eutrophisation accrue entraîne une diminution des populations d'oiseaux d'eau faisant étape et hivernant. MCR 36 (septembre 1996).	Rapport de mise à jour reçu de AA en octobre 2013.	AA
389	Danemark	Heden on Jameson Land (Greenland)	28/04/2008		X	Construction d'une route, d'un quai et d'un port dans la plus importante zone de mue des bernaches nonnettes. Confirmé par AA. MCR 61 (juin 2009).	En attente de mise à jour de AA depuis 2010.	Autre
407	Égypte	Lake Bardawil			X	Effet de la fermeture des canaux entre la lagune et la mer.		Autre
408	Égypte	Lake Burullis			X			Autre
1715	Émirats arabes unis	Ras al Khor	15/04/2013			Ouverture du canal de Business Bay causant de possibles changements dans la salinité et l'hydrodynamique.	Informations additionnelles reçues en août; les caractéristiques écologiques du site sont surveillées.	Autre

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
234	Espagne	Doñana			X	Agriculture intensive, construction de barrages, pollution, surpêche, surexploitation des aquifères, pressions du tourisme, drainage, exploitation gazière et pétrolière, perturbation par la navigation. Confirmé par AA. MCR 51 (octobre 2002). MCR 70 (janvier 2011).	Un rapport de mise à jour a été reçu de AA en juillet 2014. De nouvelles menaces ont été signalées en 2013. Une nouvelle MCR est prévue pour le début de 2015 (conjointement avec le Comité du patrimoine mondial).	Autre
235	Espagne	Las Tablas de Daimiel	01/07/1905		X	Surexploitation de l'aquifère. Le Guadiana a cessé d'alimenter le Site Ramsar. Confirmé par AA. MCR 2 (mars 1988).	Rapport de mise à jour reçu de AA en mars 2014.	Autre
449	Espagne	S'Albufera de Mallorca	01/04/2009			Développement de terrain de golf. Confirmé par AA. MCR 68 (octobre 2010).	En attente de mise à jour de AA depuis 2011.	Autre
454	Espagne	Albufera de Valencia	16/03/2004			Développements urbains. Confirmé par AA. MCR 58 (décembre 2006).	Rapport de mise à jour reçu de AA en mars 2014.	Autre
599	Espagne	Laguna y Arenal de Valdoviño	10/01/2012			Des opérations de drainage ont abaissé de manière critique le niveau d'eau dans la lagune, destruction de la végétation des dunes en raison des pressions humaines. Confirmé par AA.	Rapport de mise à jour reçu de AA en mai 2014.	Autre
706	Espagne	Mar Menor	26/06/1905			Eutrophisation et extraction d'eau.	En attente de mise à jour de AA depuis 2012.	Autre

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
1262	Espagne	Saladar de Jandía	30/03/2009	01/05/2014		Pressions du tourisme.	Classé – problème résolu en 2014. Les changements dans les caractéristiques écologiques sont activement traités.	Autre
1264	Espagne	Txingudi	11/10/2006	01/01/2014		Extension d'aéroport. Confirmé par AA.	Classé – problème résolu en janvier 2014. L'EIE a été refusée et le projet a donc été annulé.	Autre
374	États-Unis d'Amérique	Everglades	16/06/1993		X	Changements dans le débit naturel de l'eau et enrichissement par des matières nutritives en raison des pratiques agricoles et du développement dans les zones environnantes.	Les changements dans les caractéristiques écologiques sont activement traités.	Autre ...
2001	États-Unis d'Amérique	Kakagon and Bad River Sloughs	31/03/2014			Construction possible d'une très grande mine de fer à ciel ouvert près des sources de la Bad River.	Problèmes traités par AA et le Comité national pour les zones humides.	AA
726	Ex-République yougoslave de Macédoine	Prespa Lake	28/03/2006			Eutrophisation, surexploitation.	En attente de mise à jour de AA depuis 2012.	AA
893	Géorgie	Wetlands of Central Kolkheti	27/07/2005			Construction d'un terminal pétrolier et d'une voie ferrée dans le site. MCR 54 (août 2005).	En attente de mise à jour de AA depuis 2010.	AA

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
55	Grèce	Lake Vistonis Porto Lagos Lake Ismaris & adjoining lagoons	05/07/1990		X	Ruissellement agricole, domestique et industriel, augmentation de la salinité, développements urbains.	En attente de mise à jour de AA depuis 2006.	Autre
56	Grèce	Nestos delta & adjoining lagoons	07/07/1990		X	Abaissement de la nappe phréatique. Confirmé par AA.	En attente de mise à jour de AA depuis 2006.	Autre
57	Grèce	Lakes Volvi & Koronia	06/07/1990		X	Pollution du ruissellement agricole, domestique et industriel.	En attente de mise à jour de AA depuis 2006.	Autre
59	Grèce	Axios Ludias Aliakmon delta	04/07/1990		X	La pollution, les réseaux d'irrigation et les barrages ont considérablement modifié l'hydrologie de la rivière.	En attente de mise à jour de AA depuis 2006.	Autre
61	Grèce	Amvrakikos gulf	04/07/1990		X	Salinité accrue et baisse des niveaux d'eau du fait de l'irrigation.	En attente de mise à jour de AA depuis 2006.	Autre
62	Grèce	Messolonghi lagoons	07/07/1990		X	Des travaux de construction ont changé l'hydrologie et la géomorphologie du site, surpâturage, pêche illégale, développements urbains, décharge. Confirmé par AA.	En attente de mise à jour de AA depuis 2006.	Autre
63	Grèce	Kotychi lagoons	04/07/1990		X	Chasse illégale, ruissellement agricole, pollution, surpâturage.	En attente de mise à jour de AA depuis 2006.	Autre

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
488	Guatemala	Laguna del Tigre	16/06/1993		X	Menace d'extraction des ressources naturelles, notamment exploitation du bois, activités relatives au pétrole et chasse ainsi qu'établissement désordonné des communautés.	Les changements dans les caractéristiques écologiques sont partiellement traités. Le Secrétariat travaille avec AA pour traiter cette question.	...
1163	Guinée	Niger-Mafou	01/03/2014			Industrie extractive (minière)	Lettre reçue de AA en mars 2014 demandant une MCR. Le Secrétariat a demandé une étude théorique.	AA
1164	Guinée	Niger-Niandan-Milo	01/03/2014			Industrie extractive (minière)	Lettre reçue de AA en mars 2014 demandant une MCR. Le Secrétariat a demandé une étude théorique.	AA
1165	Guinée	Source du Niger	01/03/2014			Industrie extractive (minière)	Lettre reçue de AA en mars 2014 demandant une MCR. Le Secrétariat a demandé une étude théorique.	AA
1166	Guinée	Niger-Tinkisso	01/03/2014			Industrie extractive (minière)	Lettre reçue de AA en mars 2014 demandant une MCR. Le Secrétariat a demandé une étude théorique.	AA
1167	Guinée	Sankarani-Fié	01/03/2014			Industrie extractive (minière)	Lettre reçue de AA en mars 2014 demandant une MCR. Le Secrétariat a demandé une étude théorique.	AA

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
1168	Guinée	Tinkisso	01/03/2014			Industrie extractive (minière)	Lettre reçue de AA en mars 2014 demandant une MCR. Le Secrétariat a demandé une étude théorique.	AA
722	Honduras	Parque Nacional Jeannette Kawas	19/06/2006			Changements dans les caractéristiques écologiques en raison de la construction d'infrastructures touristiques.	Rapport de mise à jour reçu de AA dans le Rapport national à la COP12 (août 2014). Le Secrétariat traite la question avec AA.	Autre
230	Inde	Keoladeo National Park	04/07/1990		X	Pénurie d'eau en raison d'une diminution des précipitations durant la mousson et d'un barrage en amont qui contrôle le débit d'eau entrant dans le site.	En attente de mise à jour de AA depuis 2008.	AA
463	Inde	Loktak Lake	16/06/1993		X		En attente de mise à jour de AA depuis 2008.	AA
38	Iran, République islamique d'	Urmia Lake	05/09/2011			Le lac s'assèche en raison des changements climatiques et d'une mauvaise gestion des ressources d'eau dans le bassin lacustre.	Le problème est en train d'être traité activement mais nous attendons toujours une mise à jour sur l'état du site depuis le début de 2014.	AA
39	Iran, République islamique d'	Neiriz lakes and Kamjan marshes	04/07/1990		X	Drainage de l'eau du site; activités agricoles.	En attente de mise à jour sur l'état du site depuis 2008.	AA

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
40	Iran, République islamique d'	Anzali Mordab (Talab) complex	31/12/1993		X	Changements dans les niveaux d'eau; eutrophisation accrue qui a entraîné la propagation de <i>Phragmites australis</i> . Également augmentation des pressions de la chasse.	En attente de mise à jour sur l'état du site depuis 2008.	AA
41	Iran, République islamique d'	Shadegan Marshes & mudflats of Khor-al Amaya & Khor Musa	16/06/1993		X	Pollution chimique; drainage du site proposé pour le développement agricole.	En attente de mise à jour sur l'état du site depuis 2008.	AA
42	Iran, République islamique d'	Hamun -e- Saberi & Hamun - e - Helmand	04/07/1990		X		En attente de mise à jour sur l'état du site depuis 2008.	AA
44	Iran, République islamique d'	Hamun-e-Puzak south end	04/07/1990		X		En attente de mise à jour sur l'état du site depuis 2008.	AA
45	Iran, République islamique d'	Shurgol, Yadegarlu & Dorgeh Sangi Lakes	04/07/1990		X		Le problème est en train d'être activement traité et nous attendons une autre mise à jour sur l'état du site depuis 2010.	AA
1718	Iraq	Hawizeh Marsh	28/04/2010		X	Changements dans l'hydrologie dus à la construction de barrages en amont et de structures de contrôle de l'eau; déclin des précipitations; exploration pétrolière.	En cours; des mesures sont prises pour traiter les changements dans les caractéristiques écologiques.	AA

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
167	Islande	Myvatn-Laxá region	22/04/2010			Plans de construction d'un nouveau barrage, infrastructure géothermique, développements urbains et pressions du tourisme. MCR 76 (août 2013).	En attente de mise à jour de AA depuis 2013.	AA
854	Islande	Gunnafjörður	22/04/2010	01/08/2013		Plans de construction d'une route limitant le débit de la marée dans l'estuaire et sur les vasières.	Classé. Problème résolu en août 2013.	AA
133	Italie	Stagno di Molentargius	22/05/2012			Le site est en train de s'assécher. Examiné par AA.	En attente de mise à jour de AA depuis 2011.	Autre
190	Italie	Laguna di Marano: Foci dello Stella	27/01/2009			L'érosion des marais salés a fait diminuer le nombre d'oiseaux hivernants. Confirmé par AA.	En attente de mise à jour de AA depuis 2012.	Autre
1454	Jamaïque	Palisadoes	15/10/2010			Dégradation sévère et changements écologiques négatifs dus à la construction d'une route.	Dernier rapport dans le Rapport national à la COP12 (août 2014). Le Secrétariat traite cette question avec AA.	Autre
1597	Jamaïque	Portland Bight	19/09/2013			Menace de la construction proposée d'un port de transbordement/logistique par China Harbour Engineering Company.	Dernier rapport dans le Rapport national à la COP12; le Secrétariat traite la question avec AA.	Autre

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
2057	Japon	Nakaikemi-Shicchi	17/09/2012			Proposition de construction d'une voie ferrée à travers le site.	Des informations additionnelles ont été reçues en août 2014; EIE en cours. Le Japon fera rapport sur les résultats de l'EIE à la 48 ^e Réunion du Comité permanent.	Autre
135	Jordanie	Azraq Oasis	04/07/1990		X	Assèchement de l'oasis en raison d'une extraction accrue de l'eau et de la diminution des précipitations.	Des informations additionnelles ont été reçues en décembre 2013. Le problème persiste mais des mesures sont prises pour le résoudre.	
108	Kazakhstan	Lakes of the lower Turgay & Irgyz	Pre COP11			Diminution de l'approvisionnement en eau qui affecte les animaux sauvages, la flore et les établissements humains qui en dépendent; des barrages sur la rivière Turgay et ses affluents coupent l'approvisionnement en eau.	En attente d'une mise à jour de AA sur l'état du site depuis 2008.	Autre

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
1287	Malaisie	Pulau Kukup/	10/04/2014			Proposition d'activités de transfert entre navires dans les limites du port de Kukup; ce transfert utilisera des superpétroliers comme terminaux flottants de stockage du pétrole brut.	Le projet est en phase de planification; l'EIE n'a pas encore été réalisée mais est prévue; le Ministère suit les progrès du projet et échangera d'autres détails avec le Secrétariat dès que possible. Dernière mise à jour en juin.	...
1288	Malaisie	Sungai Pulai	10/04/2014			Proposition d'activités de transfert entre navires dans les limites du port de Kukup; ce transfert utilisera des superpétroliers comme terminaux flottants de stockage du pétrole brut.	Le projet est en phase de planification; l'EIE n'a pas encore été réalisée mais est prévue; le Ministère suit les progrès du projet et échangera d'autres détails avec le Secrétariat dès que possible. Dernière mise à jour en juin.	...
1289	Malaisie	Tanjung Piai	10/04/2014			Proposition d'activités de transfert entre navires dans les limites du port de Kukup; ce transfert utilisera des superpétroliers comme terminaux flottants de stockage du pétrole brut.	Le projet est en phase de planification; l'EIE n'a pas encore été réalisée mais est prévue; le Ministère suit les progrès du projet et échangera d'autres détails avec le Secrétariat dès que possible. Dernière mise à jour en juin.	Autre...

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
869	Malawi	Lake Chilwa	01/08/2013			Extraction de minéraux	Lettre reçue de AA en août 2013 demandant une MCR. Le Secrétariat a demandé une étude théorique complète tenant compte de la mobilisation des ressources.	AA
732	Mexique	Marismas Nacionales	05/08/2014			Construction du projet hydroélectrique Las Cruces.	Rapport de AA. Dernier rapport dans le Rapport national à la COP12.	AA...
1346	Mexique	Parque Arrecifal Veracruzano	24/09/2013			Menace d'un projet d'agrandissement du port de Veracruz.	Dernier rapport dans le Rapport national à la COP12; le Secrétariat collabore avec AA pour traiter la question. AA en attente d'une décision de tribunal.	Autre...
1351	Mexique	Playa Tortuguera X'cacel-X'cacelito	12/04/2011			Construction du projet touristique de Punta Carey.	Dernier rapport dans le Rapport national à la COP12.	Autre
1921	Mexique	Manglares y Humedales de la Isla de Cozumel	12/04/2011			Menace de l'extraction de sable et de son effet sur la population de Strombes géants.	Classé. Problèmes résolus.	Autre
1778	Mexique	Cabo Pulmo	07/09/2011	17/08/2012		Construction du projet touristique de Cabo Cortes.	Classé. Problèmes résolus.	Autre

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
784	Monténégro	Skadarsko Jezero	24/12/2009			Pollution par une aluminerie, perturbation des oiseaux et braconnage. MCR 56 (octobre 2005).	En attente de mise à jour de AA depuis 2011.	Autre
1850	Népal	Mai Phokhari	02/09/2013	24/08/2014		Abaissement du niveau d'eau.	Classé.	Autre
1138	Nicaragua	Refugio de Vida Silvestre del Rio San Juan	30/11/2010			Projet d'amélioration de la navigation sur le fleuve San Juan.	Le Secrétariat collabore avec AA pour traiter les problèmes.	AA
1139	Nicaragua	Sistema de Humedales de la Bahia de Bluefields	15/01/2007		X	Changements potentiels dans les caractéristiques écologiques suite au projet de construction d'une route asphaltée.	Le changement dans les caractéristiques écologiques est partiellement traité.	...
13	Norvège	Aakersvika	01/03/2007			Agrandissement prévu d'une route. MCR 56 (avril 2010).	En attente de mise à jour de AA depuis juin 2013.	Autre
307	Norvège	Nordre Øyeren	20/08/2010			Agrandissement d'une route de deux à quatre voies et établissement d'une canalisation pour les eaux usées.	En attente de mise à jour de AA depuis juin 2013.	AA
308	Norvège	Ilene & Pesterødkilen	21/01/2005			Accident de pollution, développements urbains et nouveau réseau routier.	En attente de mise à jour de AA depuis juin 2013.	AA
802	Norvège	Nordre Tyrifjord	03/03/2013			Nouvelle grande route prévue ainsi qu'une voie de chemin de fer.	En attente de mise à jour de AA depuis 2013.	AA
305	Norvège	Øra	10/03/2006			Marée noire accidentelle. Mort d'oiseaux de mer et de canards.	Dossier à classer. En attente d'une lettre de AA 2014.	AA

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
306	Norvège	Kurefjorden	05/04/2005			Écoulement provenant d'un aéroport civil risquant d'atteindre un ruisseau voisin qui pénètre dans le Site Ramsar. Confirmé par AA.	Dossier à classer. En attente d'une lettre de AA 2014.	Autre
805	Norvège	Giske Wetland System	01/03/2012			Agrandissement d'une zone de sécurité/clôture autour de l'aéroport d'Alesund et déplacement d'une route locale en dehors de la clôture et dans la réserve.	Procès gagné. Dossier à classer. En attente d'une lettre de AA 2014.	AA
809	Norvège	Froan Nature Reserve & Landscape Protection Area	19/03/2004			Pisciculture qui pourrait affecter les caractéristiques écologiques du site. Confirmé par AA.	En attente de mise à jour de AA depuis juin 2013.	Autre
394	Ouganda	Lake George			X			AA
99	Pakistan	Kinjhar (Kalri) Lake	05/02/2009			Pollution par des déchets industriels dans la rivière qui alimente le lac; déclin du nombre d'oiseaux d'eau et eau désormais non potable.	En attente de mise à jour de AA sur l'état du site depuis 2009.	Autre
101	Pakistan	Haleji Lake	14/04/2009			Plan de développement d'un drain de décharge sur la rive droite proche du site.	En attente de mise à jour de AA sur l'état du site et les progrès du projet depuis 2009.	Autre
1067	Pakistan	Jubho Lagoon	18/12/2008			Pollution	En attente de mise à jour de AA depuis 2009.	Autre

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
1319	Panama	Bahía de Panamá	26/06/2012	20/06/2014		Menace aux caractéristiques écologiques en raison des développements urbains.	Classé. Problèmes résolus.	Autre
581	Pays-Bas	Bargerveen	2005			Construction d'une ferme éolienne adjacente au Site Ramsar sur tourbières drainées, procès en cours en Allemagne et à la CE. Confirmé par AA.	En attente de mise à jour de AA depuis 2005.	Autre
656	Philippines	Olango Island Wildlife Sanctuary (OIWS)	01/08/2012			Projet d'assèchement dans la zone côtière de Cordova, une île voisine du Sanctuaire.	Discussions en cours pour traiter la question. Dernière mise à jour de AA en août 2014.	Autre
1010	Philippines	Tubbataha Reefs (Natural Park (TRNP))	24/01/2013	2014		Un navire de la marine américaine (janvier 2013) et un navire de pêche chinois (avril 2013) ont percuté le récif et endommagé respectivement environ 2,3002 et 40002 de récifs protégés; le Parc naturel est proposé en tant que Zone marine particulièrement sensible.	Discussions en cours pour traiter la question. Dernière mise à jour de AA en août 2014. Classé.	AA
2124	Philippines	Las Piñas-Parañaque Critical Habitat and Ecotourism Area (LPPCHEA)	13/02/2014			Projet d'assèchement de la baie de Manille, en particulier de régions proches de LPPCHEA. Des pétitions ont été signées pour empêcher le projet d'assèchement.	La question est en train d'être traitée activement. Dernière mise à jour de AA en août 2014.	AA

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
787	République démocratique du Congo	Parc national Virunga	01/03/2014			Plan d'exploration pétrolière dans le parc.		Autre
1231	République kyrgyze	Issyk-Kul State Reserve with the Lake Issyk-Kul	12/11/2002				Rapport de mise à jour reçu de AA en août 2014; la question est traitée activement.	...
1588	République kyrgyze	Karatal-Japyryk State Reserve with the lakes Son-Kol and Chatyr-Kol	01/11/2012				Rapport de mise à jour reçu de AA en août 2014.	...
494	République tchèque	Sumava peatlands	01/04/2011			Changements dans les pratiques de gestion, réduction des zones sans intervention, augmentation des activités d'exploitation du bois. Confirmé par AA. MCR 44 (juin 2001).	En attente de mise à jour de AA depuis 2012.	AA Autre
495	République tchèque	Trebon fishponds	16/06/1905		X	Pisciculture intensive, eutrophisation, chasse, destruction de l'habitat.	En attente de mise à jour de AA depuis 2012.	AA

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
635	République tchèque	Floodplain of lower Dyje River	21/06/1905		X	Canal de navigation prévu.	En attente de mise à jour de AA depuis 2012. Les changements dans les caractéristiques écologiques sont traités activement.	AA
638	République tchèque	Litovelske Pomoravi	19/06/1905		X	Surexploitation de l'aquifère, plans pour un canal de navigation.	En attente de mise à jour de AA depuis 2012. Les changements dans les caractéristiques écologiques sont traités activement.	AA
639	République tchèque	Poodří	21/06/1905		X	Canal de navigation prévu.	En attente de mise à jour de AA depuis 2012. Les changements dans les caractéristiques écologiques sont traités activement.	AA
521	Roumanie	Danube Delta	18/08/2004			Influences transfrontières possibles en raison de la réouverture d'une voie navigable (canal de Bistroe).	Rapport de mise à jour reçu de AA en mai 2013.	AA AA

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
1074	Roumanie	Small Island of Braila	28/04/2005			Travaux d'amélioration des conditions de navigation qui pourraient affecter les caractéristiques écologiques du site.	En attente de mise à jour de AA depuis 2009.	AA
77	Royaume-Uni	Ouse Washes	18/02/2011		X	Problèmes de gestion de l'eau. MCR 49 (novembre 2001).	En attente de mise à jour de AA depuis 2012.	AA
298	Royaume-Uni	The Dee Estuary	21/11/2007		X	Développements industriels et de transport. Confirmé par AA. MCR 34 (novembre 1994).	En attente de mise à jour de AA depuis 2012. Les changements dans les caractéristiques écologiques sont activement traités.	Autre
1043	Royaume-Uni	South East Coast of Jersey	02/12/2008			Plans de construction d'une nouvelle route et d'un incinérateur. Confirmé par AA.	En attente de mise à jour de AA depuis 2012.	Autre
1077	Royaume-Uni	Diego Garcia	08/04/2009			Décharge d'eaux usées non traitées, polluants dangereux dans la lagune, introduction d'espèces envahissantes, réduction de la biomasse dans les récifs, pollution sonore sous-marine, surpêche. Confirmé par AA.	Rapport de mise à jour reçu de AA en mai 2014. Les effets potentiels sur les caractéristiques écologiques ont été activement traités.	Autre
139	Sénégal	Bassin du Ndiel	01/07/1905		X			AA

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
1392	Serbie	Slano Kopovo	01/11/2006			Déficit d'eau résultant d'activités d'amélioration et d'années sèches successives. Confirmé par AA.	Rapport de mise à jour reçu de AA en septembre 2013. Les changements dans les caractéristiques écologiques sont activement traités.	Autre
1014	Sierra Leone	Sierra River Estuary	01/01/2013			Développement urbain (Expansion de Freetown).	Lettre reçue de AA en janvier 2013 demandant une MCR. Le Secrétariat a demandé une étude théorique.	AA
586	Slovénie	Secovlje salt pans	05/03/2007			Chasse illégale	En attente de mise à jour de AA depuis 2010.	AA
991	Slovénie	Skocjan Caves	27/04/2007			Mise en place du plan national pour l'approvisionnement d'eau potable. Confirmé par AA.	En attente de mise à jour de AA depuis 2010.	Autre
948	Thaïlande	Kuan Ki Sian of the Thale Noi Non Hunting Area Wetlands	20/11/2009	01/09/2014		Empiètement des plantations de palmiers à huile; changements dans l'hydrologie en raison du drainage et de plans d'irrigation; une route construite à travers la forêt marécageuse; dessèchement du marécage tourbeux.	La question a été traitée; le site a été visité par le Secrétariat en juin 2014 suivi par une réponse détaillée de AA reçue en septembre 2014. Classé.	Autre

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
1100	Thaïlande	Krabi Estuary	28/05/2013	01/09/2014		Projet de centrale au charbon qui devrait être construite en 2015 à Tambol Pakasai, district de Nhua Khlong.	Le site a été visité par le Secrétariat en juin 2014 suivi d'une réponse détaillée de AA reçue en septembre 2014. Classé.	Autre
736	Togo	Réserve de faune de Togodo	01/01/2014			Construction de barrages.	Projet d'EIE disponible et le Secrétariat a conseillé et guidé AA pour sa participation au processus de validation.	AA
1496	Trinité-et-Tobago	Bon Accord Lagoon	04/04/2013	26/08/2014		Expansion commerciale et résidentielle non réglementée.	Classé – Problème résolu.	Autre
203	Tunisie	Ichkeul			X			AA
659	Turquie	Lake Seyfe (Seyfe Gölü)	22/02/2008	01/07/2012		Assèchement, extraction d'eau en amont à des fins d'irrigation.	Classé – Problème résolu en juillet 2012.	Autre
944	Turquie	Lake Uluabat	15/07/2009	01/07/2012		Menace aux habitats de zones humides en rapport avec la construction de la route Bursa – Balikesir – Izmir.	Classé – Problème résolu en juillet 2012.	Autre
661	Turquie	Sultan Marshes	27/04/2006	01/07/2012		Changements écologiques dus à l'intensification de l'agriculture irriguée.	Classé – Problème résolu en juillet 2012.	Autre
113	Ukraine	Kyliiske Mouth	07/07/2003	01/09/2012	X	Ouverture de la voie de navigation en eau profonde du bras Bystroe du Danube.	Classé en septembre 2012.	AA

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Registre de Montreux	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014	Signalé en premier par ⁸
756	Ukraine	The Northern Part of the Dniester Liman	15/08/2014			Une ligne haute tension 330kV qui pourrait traverser le Site Ramsar. Signalé par un tiers – en train d'être examiné par AA.	Rapport de mise à jour reçu de AA en septembre 2014. L'emplacement de la ligne de transport à confirmer.	Autre
762	Ukraine	Sasyk Lake	01/07/2012	01/09/2012		La reconnexion du lac avec la mer Noire pourrait provoquer des changements dans les caractéristiques écologiques.	Classé en septembre 2012.	AA
766	Ukraine	Tyligulskyi Liman	03/07/1905			Assèchement des terres, pollution, perturbations anthropiques, changements dans l'hydrologie.	En attente de mise à jour de AA depuis 2012.	AA
767	Ukraine	Dnipro River Delta	26/04/2012	01/09/2012		Construction/extension possibles d'un port à l'intérieur du Site Ramsar.	Classé en septembre 2012.	Autre
768	Ukraine	Tendrivska Bay and Yagorlytska Bay	10/05/2010	01/09/2012		Pêche commerciale massive et illégale à la crevette. Confirmé par AA.	Classé en septembre 2012.	Autre
290	Uruguay	Bañados del Este y Franja Costera	04/07/1990	28/08/2014	X	Modification de l'hydrologie du site affectant la dynamique naturelle du système et drainant des zones du Site Ramsar pour l'agriculture et les activités d'élevage.	Les changements dans les caractéristiques écologiques sont activement traités. Supprimé du Registre de Montreux.	...

Annexe 4b

État des Sites Ramsar pour lesquels sont signalés des changements négatifs induits par l'homme qui se sont produits, sont en train ou susceptibles de se produire jusqu'à et depuis la COP11

Dossiers ouverts pour lesquels le Secrétariat a reçu des informations de sources autres que les Parties contractantes et a exercé un suivi avec les Autorités administratives concernées. Le fait que ces sites figurent ici ne signifie pas que la Conférence des Parties, le Secrétariat ou la Partie concernée considèrent qu'ils font face à un changement négatif.

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014
888	Afrique du Sud	Seekoeivlei Nature Reserve	2013		Problème d'eaux usées non traitées.	En attente d'une mise à jour de AA sur la situation et l'état de la zone humide depuis 2013.
262	Australie	Barmah Forest	Juil-14		Taille écologique d'essai de la Forêt d'eucalyptus.	(Mise à jour reçue de AA datée du 15 septembre 2014).
266	Australie	Port Phillip Bay & Bellarine Peninsula	Jan-14	Août-14	Impact de l'écoulement de sédiments provenant d'un développement voisin touchant le lac Connewarre.	AA a répondu le 4 août 2014. Le gouvernement d'État traite maintenant directement avec tiers. Classé.
267	Australie	Western port	01/11/2010		Menace de l'extension proposée du port de Hastings.	
268	Australie	Western District Lakes	01/11/2012		Projet de ferme éolienne.	(En attente de réponse de AA depuis septembre 2014).
269	Australie	Gippsland Lakes	30/11/2009		Le dragage de l'entrée des lacs a provoqué une augmentation de la salinité du site, la baisse du débit d'eau douce et l'augmentation de la charge de matières nutritives; invasion d'un crabe européen et d'espèces d'algues marines.	(AA en train de rédiger une réponse).
482	Australie	Peel-Yalgorup system			Dragage de Pt. Grey à Dawesville Cut ainsi qu'à la marina de Dawesville Cut.	

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014
560	Bangladesh	Sundarbans Reserve Forest	09/06/2011		Construction d'une centrale électrique à charbon à environ 14 km du site; plans de développement d'une mine de charbon à Phulbari; le charbon extrait est transféré au port de Mongla (près des Sundarbans), puis transporté jusqu'à un site off-shore de transbordement à l'intérieur du site.	En attente d'une mise à jour de AA sur l'état du site ainsi que sur le statut du projet depuis 2011.
331	Belgique	Marais d'Harchies	26/05/2003	24/10/2013	Projet d'usine de traitement des boues industrielles. Réfuté par AA.	Affaire classée en 2013. Le projet n'a pas été développé.
1180	Burundi	Parc National de la Rusizi	01/01/2013		Plantation de canne à sucre à grande échelle.	En attente d'une mise à jour de AA sur la situation et l'état de la zone humide depuis 2012.
1740	Congo	Cayo-Loufoualeba	2010		Industrie extractive (minière)	En attente d'une mise à jour de AA sur la situation et l'état de la zone humide depuis 2010. AA a promis en 2012 de traduire les recommandations de la MCR en plan d'action.
143	Danemark	Nissum Fjord	17/11/2009		L'eutrophisation accrue entraîne une diminution des populations d'oiseaux d'eau qui font halte dans le site et hivernent.	En train d'être examiné par AA. Courriel reçu de AA en octobre 2013.
146	Danemark	Ulvedybet & Nibee Bredning	17/11/2009		L'eutrophisation accrue entraîne une diminution des populations d'oiseaux d'eau qui font halte dans le site et hivernent.	En train d'être examiné par AA. Courriel reçu de AA en octobre 2013.
356	Danemark	Vadehavet	17/11/2009		Intensification du drainage et de l'agriculture, destruction des prairies.	En train d'être examiné par AA. Courriel reçu de AA en octobre 2013.

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014
452	Espagne	Complejo Intermareal Umia-O Grove	20/01/2014		Pollution par les métaux lourds. AA en train d'examiner la question. Pas confirmé encore.	
592	Espagne	Aiguamolls de l'Empordà	10/01/2012		Destruction des prairies humides pour la riziculture et surexploitation de l'aquifère.	En attente de mise à jour de AA depuis 2013.
593	Espagne	Delta del Ebro	08/08/2014		Le Plan hydrologique national pourrait affecter les caractéristiques écologiques du Site Ramsar.	À l'examen par AA. Pas encore confirmé. En attente de mise à jour de AA depuis août 2014.
705	Espagne	Ria del Eo	19/05/2009		Développements urbains potentiels.	À l'examen par AA. Pas encore confirmé. En attente de mise à jour de AA depuis 2013.
110	Fédération de Russie	Kandalaksha Bay	04/05/2012		Plans de construction d'une usine gazière dans le Site Ramsar.	Pas de réponse de AA. En attente d'une mise à jour de AA depuis 2009.
111	Fédération de Russie	Volga Delta	16/11/2012		Développement de l'industrie pétrolière et gazière.	En attente d'information de AA depuis 2010.
674	Fédération de Russie	Kuban Delta: Group of limans between rivers Kuban & Protoka.	30/11/2010		Exploitation pétrolière.	Pas de réponse de AA. En attente d'information de AA depuis mars 2013.
675	Fédération de Russie	Kuban delta: Akhtaro-Grivenskaya group of limans	30/11/2010		Exploitation pétrolière.	Pas de réponse de AA. En attente d'information de AA depuis mars 2013.
682	Fédération de Russie	Selenga Delta	xx/11/08		Fluctuation artificielle du niveau d'eau en raison de la présence de centrales hydroélectriques sur le lac Baïkal.	Pas de réponse de AA. En attente de mise à jour de AA depuis 2009.

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014
683	Fédération de Russie	Torey Lakes	preCOP11		Construction de canaux.	Pas de réponse de AA. En attente de mise à jour de AA depuis 2009.
695	Fédération de Russie	Moroshechnaya River	30/01/2007		Activités d'exploitation pétrolière.	Pas de réponse de AA. En attente de mise à jour de AA depuis 2007.
699	Fédération de Russie	Pskovsko-Chudskaya Lowland	16/11/2012		Développements urbains, pêche non contrôlée, pressions de la chasse et du tourisme. Les poissons n'atteignent plus certains sites en amont, changements dans les voies de migration.	Pas de réponse de AA. En attente d'information de AA depuis novembre 2012.
1810	France	Rhin supérieur	18/04/2012		Développements urbains.	En attente de mise à jour de AA depuis 2012.
54	Grèce	Evros Delta	24/10/2008		Absence de gestion cohérente.	Pas de réponse de AA. En attente de mise à jour de AA depuis 2006.
461	Inde	Wular Lake	14/02/2014		Développement sauvage et empiètement illégal.	En attente de mise à jour de AA depuis 2014.
462	Inde	Harike Lake	14/02/2014		Réduction de la taille du lac.	En attente de mise à jour de AA depuis 2014.
464	Inde	Sambhar	27/04/2009		Exploitation non autorisée du sel; pompage excessif de l'eau souterraine; construction proposée de la plus grande centrale électrique solaire à proximité.	En attente de mise à jour de AA depuis 2009.
1204	Inde	Ashtamudi Lake	13/06/2012		Déversement de déchets solides sur les berges du lac par Kollam Corporation; également construction illégale d'une usine de traitement de déchets solides.	En attente de mise à jour de AA depuis 2012.

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014
1207	Inde	Deepor Beel	23/05/2013		Pêche, sédimentation, constructions illégales et empiètement; déchets d'une usine chimique déversés dans la zone humide (des poissons de plusieurs espèces différentes ont été découverts morts). Construction proposée d'une voie de chemin de fer près de Elephant Corridor.	En attente de mise à jour de AA depuis 2013.
1208	Inde	East Calcutta Wetlands	27/08/2010		Menace d'empiètement urbain et d'escalade de pollution dangereuse.	En attente de mise à jour de AA depuis 2009.
1212	Inde	Sasthamkotta Lake	05/05/2013		Sécheresse, déversement de déchets et absence de gestion.	En attente de mise à jour de AA depuis 2013.
1214	Inde	Vembanand-Kol	30/08/2010		Un projet industriel a reçu des permis pour démarrer dans le Site Ramsar; le Banyan Tree Resort n'est pas conforme aux règlements environnementaux.	En attente de mise à jour de AA depuis 2013.
415	Irlande	Clara Bog	27/06/2012		Exploitation de la tourbe.	Pas de réponse de AA. En attente de mise à jour de AA depuis 2012.
416	Irlande	Morgan Bog	27/06/2012		Exploitation de la tourbe.	Pas de réponse de AA. En attente de mise à jour de AA depuis 2012.
417	Irlande	Raheenmore Bog	27/06/2012		Exploitation de la tourbe.	Pas de réponse de AA. En attente de mise à jour de AA depuis 2012.
846	Irlande	Lough Corrib	27/06/2012		Exploitation de la tourbe.	Pas de réponse de AA. En attente de mise à jour de AA depuis 2012.
847	Irlande	Lough Derravaragh	27/06/2012		Exploitation de la tourbe.	Pas de réponse de AA. En attente de mise à jour de AA depuis 2012.
460	Islande	Thjörðsárver	22/04/2010		Plans de construction d'une centrale hydroélectrique et barrage.	En attente de mise à jour de AA depuis 2012.

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014
117	Italie	Pian di Spagna e Lago Mezzola	25/07/2012		Construction d'une route et d'un centre pour l'environnement à l'intérieur du site.	Pas de réponse de AA. En attente de mise à jour de AA depuis 2012.
1856	Kazakhstan	Ural River Delta and adjacent Caspian Sea Coast	preCOP11		Construction d'une base d'intervention en cas de déversement d'hydrocarbures.	Nous attendons une mise à jour de AA sur l'état de ce site depuis 2011.
1478	Maroc	Embouchure de la Moulouya	2010		Pollution.	Application en cours du rapport de MCR. Mise à jour reçue en août 2014.
1391	Mozambique	Marromeux Complex	2008		Exploration pétrolière et gazière.	Travaux en cours pour traiter cette question. AA en train de mettre à jour la FDR.
1964	Mozambique	Lac Niassa and its Coastal Zone	2012		Exploration pétrolière	En attente d'une mise à jour de AA sur la situation et l'état de la zone humide depuis 2012.
818	Pakistan	Uchhali Complex Lake	06/04/2014		Reconstruction proposée d'une route à travers le Site Ramsar; la recommandation est de construire la route à un niveau plus bas, pour un impact inférieur.	En attente d'une mise à jour de AA sur le projet proposé depuis 2014.
194	Pays-Bas	Naardermeer	16/10/2005		Développements urbains et pressions du tourisme.	Pas de réponse de AA. En attente d'une mise à jour de AA depuis 2005.
289	Pays-Bas	Waddensea	17/07/2012		Développements industriels dans la région. Centrale au charbon prévue en marge du Site Ramsar.	Pas de réponse de AA. En attente d'une mise à jour de AA depuis juillet 2013.
282	Pologne	Warta Mouth National Park	21/07/2014		Projets de construction sur les berges de la rivière causant un drainage excessif, la raréfaction de l'eau et des perturbations aux oiseaux.	Pas de réponse de AA. En attente d'une mise à jour de AA depuis août 2014.

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014
756	Pologne	Biebrzanaki National Park (Biebrzanski Park Narodowy)	27/04/2007	10/07/2012	Plans de développement routier. Réfuté par AA.	Affaire classée en juillet 2012. La route ne sera pas construite.
212	Portugal	Ria Formosa	11/03/2009		Nouveau projet de zone de villégiature proche de la rivière.	Pas de réponse de AA. En attente d'une mise à jour de AA depuis 2009.
935	République arabe syrienne	Sabkhat al-Jabbul Nature Reserve	23/11/2010		Eaux usées déversées dans le lac.	En attente d'une mise à jour de AA sur la situation et l'état de la zone humide depuis 2010.
1594	République de Corée	Seocheon Tidal Flat	29/04/2009		Projet d'assèchement des vasières intertidales.	En attente de mise à jour de AA depuis 2009.
1029	République de Moldova	Lower Prut Lakes	20/05/2005		Forage pétrolier à proximité du Site Ramsar.	En attente de mise à jour de AA depuis 2010.
788	République démocratique du Congo	Parc national des Mangroves	2009		Travaux de construction (port)	En attente d'une mise à jour de AA sur la situation et l'état de la zone humide depuis 2009.
68	Royaume-Uni	Broadland	05/09/2013	01/11/2013	Drainage et perte de clarté de l'eau dans la rivière Thurne suite à des abaissements soudains du niveau d'eau.	Réfuté par AA. Affaire classée en novembre 2013.
926	Royaume-Uni	Avon Valley	21/07/2014		L'écosystème a été dégradé et, en conséquence, le nombre d'échassiers diminue.	En train d'être révisé par AA. Pas encore confirmé. En attente de mise à jour de AA depuis août 2014.
1025	Royaume-Uni	Thames Estuary and Marshes	23/03/2012	01/09/2014	Construction prévue de l'aéroport de « Boris Island ».	(Affaire classée en septembre 2014; le coût énorme, la perturbation économique et les préoccupations environnementales ont rendu ce projet non viable.)

Site N°	Partie contractante	Nom du site	Date d'ouverture	Date de classement	Bref résumé du problème	État au 28 août 2014
819	Serbie	Stari Begi/Carska Bara Special Nature Reserve	29/10/2007		Construction d'un chantier naval dans la région voisine du Site Ramsar.	Pas de réponse de AA. En attente de mise à jour de AA depuis 2010.
1600	Slovénie	Lake Cerknica and its environ	22/04/2008		Pollution de l'eau.	Pas de réponse de AA. En attente de mise à jour de AA depuis 2010.
945	Turquie	Gediz Delta	05/02/2013		Développements urbains et projet de réhabilitation de la baie et du port d'Izmir. Il est prévu de stocker les matériaux dragués dans la zone côtière.	Pas de réponse de AA. En attente d'une mise à jour de AA depuis 2013.
764	Ukraine	Dnister Turunchuk Crossrivers Area	05/10/2012		Centrale hydroélectrique.	Pas de réponse de AA. En attente d'une mise à jour de AA depuis 2012.

Annexe 5

Liste des Sites Ramsar qui sont aussi des biens du patrimoine mondial

Pays	Nom du Site Ramsar	Bien du patrimoine mondial
Afrique du Sud	Turtle Beaches/Coral Reefs of Tongaland	Parc de la zone humide d'iSimangaliso
Afrique du Sud	St. Lucia System	Parc de la zone humide d'iSimangaliso
Afrique du Sud	Kosi Bay	Parc de la zone humide d'iSimangaliso
Afrique du Sud	Lake Sibaya	Parc de la zone humide d'iSimangaliso
Afrique du Sud	Natal Drakensberg Park	Parc Maloti-Drakensberg
Algérie	La Vallée d'Iherir	Tassili N'Ajjer
Allemagne	Schleswig-Holstein Wadden Sea and adjacent areas	La mer des Wadden
Allemagne	Wattenmeer, Ostfriesisches Wattenmeer & Dollart	La mer des Wadden
Allemagne	Wattenmeer, Elbe-Weser-Dreieck	La mer des Wadden
Allemagne	Wattenmeer, Jadebusen & westliche Wesermündung	La mer des Wadden
Allemagne	Hamburgisches Wattenmeer	La mer des Wadden
Argentine	Humedales de Península Valdés	Presqu'île de Valdés
Australie	Kakadu National Park	Parc national de Kakadu
Australie	Great Sandy Strait	Île Fraser
Bangladesh	Sundarbans Reserved Forest	Les Sundarbans
Botswana	Okavango Delta System	Delta de l'Okavango
Brésil	Pantanal Matogrossense	Aire de conservation du Pantanal
Bulgarie	Srébarna	Réserve naturelle de Srébarna
Canada	Whooping Crane Summer Range	Parc national Wood Buffalo
Canada	Peace-Athabasca Delta	Parc national Wood Buffalo
Costa Rica	Isla del Coco	Parc national de l'île Cocos
Danemark	Vadehavet	La mer des Wadden
Égypte	Wadi El Rayan Protected Area	Wadi Al-Hitan (La vallée des baleines)
Espagne	Doñana	Parc national de Doñana
États-Unis d'Amérique	Everglades National Park	Parc national des Everglades
Fédération de Russie	Selenga Delta	Lac Baïkal
Inde	Keoladeo National Park	Parc national de Keoladeo
Japon	Yakushima Nagata-hama	Yakushima
Kazakhstan	Naurzum Lake System	Saryarka - Steppe et lacs du Kazakhstan septentrional
Mauritanie	Parc National du Banc d'Arguin	Parc national du Banc d'Arguin
Mexique	Humedales del Delta del Río Colorado	Îles et aires protégées du Golfe de

		Californie
Mexique	Sian Ka'an	Sian Ka'an
Mexique	Laguna Ojo de Liebre	Sanctuaire de baleines d'El Vizcaíno
Mexique	Laguna San Ignacio	Sanctuaire de baleines d'El Vizcaíno
Mexique	Parque Nacional Bahía de Loreto	Îles et Aires protégées du golfe de Californie
Mexique	Isla San Pedro Mártir	Îles et aires protégées du Golfe de Californie
Mexique	Parque Nacional Cabo Pulmo	Îles et aires protégées du Golfe de Californie
Mexique	Sistema Lagunar San Ignacio - Navachiste - Macapule	Îles et aires protégées du Golfe de Californie
Mexique	Canal del Infiernillo y esteros del territorio Comcaac (Xepe Coosot)	Îles et aires protégées du Golfe de Californie
Mexique	Lagunas de Santa María-Topolobampo-Ohuira	Îles et aires protégées du Golfe de Californie
Mongolie	Lake Uvs and its surrounding wetlands	Bassin d'Ubs Nuur
Népal	Beeshazar and Associated Lakes	Parc national de Chitwan
Népal	Gokyo and associated lakes	Parc national de Sagarmatha
Niger	Parc national du W	Parc national du W du Niger
Niger	Gueltas et Oasis de l'Air	Réserves naturelles de l'Air et du Ténééré
Ouganda	Rwenzori Mountains Ramsar Site	Monts Rwenzori
Pays-Bas	Boschplaat	La mer des Wadden
Pays-Bas	Griend	La mer des Wadden
Philippines	Tubbataha Reefs Natural Park	Parc naturel du récif de Tubbataha
Philippines	Puerto Princesa Subterranean River National Park	Parc national de la rivière souterraine de Puerto Princesa
République de Corée	1100 Altitude Wetland	Île volcanique et tunnels de lave de Jeju
République démocratique du Congo	Parc national des Virunga	Parc national des Virunga
Roumanie	Danube Delta	Delta du Danube
Roumanie	Old Danube-Macin Arm	Delta du Danube
Royaume-Uni	Gough Island	Îles de Gough et Inaccessible
Royaume-Uni	Inaccessible Island	Îles de Gough et Inaccessible
Sénégal	Djoudj	Parc national des oiseaux du Djoudj
Seychelles	Aldabra Atoll	Atoll d'Aldabra
Slovaquie	Domica	Grottes du karst d'Aggtelek et du karst de Slovaquie
Slovénie	Skocjanske Jame (Skocjan Caves)	Grottes de Skocjan
Suède	Laidaure	Région de Laponie
Suède	Sjaunja	Région de Laponie
Tunisie	Ichkeul	Parc national de l'Ichkeul
Yémen	Detwah Lagoon	Archipel de Socotra

