

# The List of Wetlands of International Importance

**14 September 2000**

The Ramsar List was established in response to Article 2.1 of the Convention on Wetlands (Ramsar, Iran, 1971), which reads:

***Each Contracting Party shall designate suitable wetlands within its territory for inclusion in a List of Wetlands of International Importance, hereinafter referred to as “the List” which is maintained by the bureau [secretariat of the Convention] established under Article 8.***

Wetlands included in the List acquire a new status at the national level and are recognized by the international community as being of significant value not only for the country, or the countries, in which they are located, but for humanity as a whole.

The Convention establishes that “*wetlands should be selected for the List on account of their international significance in terms of ecology, botany, zoology, limnology or hydrology.*” Over the years, the Conference of the Contracting Parties has adopted more specific criteria interpreting the Convention text, as well as an *Information Sheet on Ramsar Wetlands* and a *Classification system of wetland type*.

All issues pertaining to the Ramsar List were encapsulated in Resolution VII.11 adopted by the Conference of the Parties in May 1999 and entitled ***Strategic Framework and guidelines for the future development of the List of Wetlands of International Importance.***<sup>1</sup>

Everything in the Strategic Framework is founded upon this “Vision for the Ramsar List”:

***To develop and maintain an international network of wetlands which are important for the conservation of global biological diversity and for sustaining human life through the ecological and hydrological functions they perform.***

The Convention’s goal is to achieve Ramsar listing for as many wetlands throughout the world as meet the criteria of international importance; in the short term, the objective is to have at least 2000 sites in the List by 2005, almost twice the current number. To bring this much of the world’s wetland resource under the umbrella of Ramsar status, the Convention urges all States to join the Convention, if they have not already done so, and to make significant efforts to implement the systematic approach for the development of the List in each country as adopted under the *Strategic Framework*.

Full data submitted by the Parties for each of their Ramsar sites are entered in the Ramsar Sites Database, which is maintained by Wetlands International under contract with the Convention. At present, the Center for International Earth Sciences Information Network (CIESIN), at Columbia University (USA), is developing a *Ramsar Wetland Data Gateway*, a multilevel, multidisciplinary, diverse resource base, including spatial, tabular and graphic data, all of which would be accessed through a common search interface.

The basic Ramsar List is also available, with one-paragraph descriptions of each site, as the ***Annotated Ramsar List*** in hard copy form and as the ***Country Profiles*** on the Convention’s Web site ([http://ramsar.org/profile\\_index.htm](http://ramsar.org/profile_index.htm)).

## La Liste des zones humides d’importance internationale

La Liste de Ramsar a été établie conformément à l’article 2.1 de la Convention sur les zones humides

---

<sup>1</sup> The Strategic Framework is available in print form as Handbook No. 7 in the Wise Use Toolkit series and on the Ramsar Web site at [http://ramsar.org/key\\_guide\\_list\\_e.htm](http://ramsar.org/key_guide_list_e.htm).

(Ramsar, Iran, 1971) qui stipule:

***Chaque Partie contractante devra désigner les zones humides appropriées de son territoire à inclure dans la Liste des zones humides d'importance internationale, appelée ci-après, «la Liste», et qui est tenue par le Bureau institué en vertu de l'article 8.***

Les zones humides qui sont inscrites sur la Liste acquièrent un nouveau statut au niveau national et, aux yeux de la communauté internationale, prennent une importance non seulement pour le pays ou les pays où elles se trouvent mais aussi pour toute l'humanité.

La Convention précise: «*Le choix des zones humides à inscrire sur la Liste devrait être fondé sur leur importance internationale au point de vue écologique, botanique, zoologique, limnologique ou hydrologique*». Au fil des années, la Conférence des Parties contractantes a adopté des critères plus spécifiques pour interpréter le texte de la Convention, de même qu'une *Fiche descriptive des zones humides Ramsar* et un *Système de classification des types de zones humides*.

La Résolution VII.7, adoptée par la Conférence des Parties en mai 1999, et intitulée ***Cadre stratégique et lignes directrices pour orienter l'évolution de la Liste des zones humides d'importance internationale***<sup>2</sup> contient tout ce qui concerne la Liste de Ramsar.

Le Cadre stratégique repose intégralement sur cette «Vision pour la Liste de Ramsar»:

***Élaborer et maintenir un réseau international de zones humides importantes, en raison des fonctions écologiques et hydrologiques qu'elles remplissent, pour la conservation de la diversité biologique mondiale et la pérennité de la vie humaine.***

La Convention s'est donné pour objectif d'inscrire, sur la Liste de Ramsar, le plus grand nombre possible de zones humides qui, dans le monde entier, remplissent les critères d'importance internationale; à court terme, il s'agit d'avoir inscrit au moins 2000 sites avant 2005, soit près du double du nombre actuel. Pour réaliser cet objectif, la Convention invite instamment tous les États qui ne l'auraient pas encore fait à rejoindre ses rangs et à redoubler d'effort pour appliquer, dans chaque pays, l'approche systématique adoptée dans le contexte du *Cadre stratégique*.

Toutes les données fournies par les Parties sur chaque site Ramsar sont consignées dans la Banque de données Ramsar tenue par Wetlands International sous contrat de la Convention. Actuellement, le Center for international Earth Sciences Information Network (CIESIN) de l'Université de Columbia (États-Unis), prépare un Portail pour les données Ramsar sur les zones humides, une base de données diverse, pluridisciplinaire et multiniveaux, comprenant des données graphiques, spatiales et tabulaires avec accès par moteur de recherche commun.

---

<sup>2</sup> Le Cadre stratégique est disponible sous forme imprimée, dans le Manuel No7 de la Boîte à outils de l'utilisation rationnelle et peut être téléchargé sur le site Web de Ramsar: [http://ramsar.org/key\\_guide\\_list\\_f.htm](http://ramsar.org/key_guide_list_f.htm)

## La Lista de Humedales de Importancia Internacional

La Lista de Ramsar se estableció con arreglo al párrafo 1 del artículo 2 de la Convención sobre los Humedales (Ramsar, Irán, 1971), que dice lo siguiente:

***Cada Parte Contratante designará humedales idóneos de su territorio para ser incluidos en la Lista de Humedales de Importancia Internacional, en adelante llamada “la Lista”, que mantiene la Oficina [secretaría de la Convención] establecida en virtud del Artículo 8.***

Los humedales incluidos en la Lista pasan a formar parte de una nueva categoría en el plano nacional y la comunidad internacional reconoce que tienen un valor significativo no sólo para el o los países donde se encuentran, sino también para la toda la humanidad.

La Convención estipula que “*la selección de los humedales que se incluyan en la Lista deberá basarse en su importancia internacional en términos ecológicos, botánicos, zoológicos, limnológicos o hidrológicos.*” Con los años la Conferencia de las Partes Contratantes ha adoptado criterios más precisos para interpretar el texto de la Convención, así como una *Ficha Informativa de los Humedales de Ramsar* y un *Sistema de Clasificación de tipos de humedales*.

Todos las cuestiones relacionadas con la Lista de Ramsar se encapsularon en la Resolución VII.11 adoptada por la Conferencia de las Partes en mayo de 1999, titulada ***Marco estratégico y lineamientos para el desarrollo de la Lista de Humedales de Importancia Internacional***<sup>1</sup>.

El contenido íntegro del Marco Estratégico descansa en la siguiente “Visión para la Lista de Ramsar”:

***Crear y mantener una red internacional de humedales que revistan importancia para la diversidad biológica mundial y para el sustento de la vida humana debido a las funciones ecológicas e hidrológicas que desempeñan.***

La meta de la Convención es que se incluya en la Lista el mayor número posible de humedales de todo el mundo que cumplan los criterios de importancia internacional; el objetivo a corto plazo es que la Lista contenga por lo menos 2000 sitios para el año 2005, casi el doble del número actual. Para que esta proporción de los recursos de los humedales del mundo queden sujetos al régimen global de Ramsar, la Convención exhorta a todos los Estados a adherirse a ella, caso de que no lo hayan hecho aún, y a realizar esfuerzos significativos para aplicar en su territorio el enfoque sistemático de desarrollo de la Lista adoptado en el *Marco Estratégico*.

Todos los datos facilitados por las Partes respecto de cada uno de sus sitios Ramsar se introducen en la Base de Datos sobre los Sitios Ramsar, administrada por Wetlands International en virtud de un contrato con la Convención. El Center for International Earth Sciences Information Network (CIESIN), de la Universidad de Columbia (E.U.A.), está desarrollando actualmente la *Ramsar Wetland Data Gateway*, una variada base de recursos pluridisciplinarios y de niveles múltiples, comprendidos datos espaciales, tabulares y gráficos, a los que se podrá acceder a través de una interfaz de búsqueda común.

---

<sup>1</sup> El Marco Estratégico está disponible en versión impresa como Manual No. 7 de la serie Herramientas para el Uso Racional y en la página Web de Ramsar en: [http://ramsar.org/key\\_guide\\_list\\_s.htm](http://ramsar.org/key_guide_list_s.htm).

site date of designation site date de désignation sitios fecha de designación	region, province, state région, province, état región, provincia, estado	area superficie área	coordinates coordonnées coordenadas
<b>ALBANIA / ALBANIE</b>			
* Karavasta Lagoon	29/11/95	20,000 ha	40°35'N 019°32'E
<b>ALGERIA / ALGERIE / ARGELIA</b>			
* Lac des Oiseaux, ou Garaet et Touyour	22/03/99 El Kala	70 ha	36°47'N 008°07'E
* Lac Oubeï ra	04/11/83 Et Tarf	2,200 ha	36°50'N 008°23'E
* Lac Tonga <sup>MR 3</sup>	04/11/83 Et Tarf	2,700 ha	36°51'N 008°30'E
<b>ARGENTINA / ARGENTINE</b>			
* Bahía de Samborombón	24/01/97 Buenos Aires	243,965 ha	36°15'S 057°15'W
* Laguna Blanca	04/05/92 Neuquén	11,250 ha	39°02'S 070°21'W
* Laguna de Llancaleo	08/11/95 Mendoza	65,000 ha	35°45'S 069°08'W
* Laguna de los Pozuelos	04/05/92 Jujuy	16,224 ha	22°20'S 066°00'W
* Lagunas de Guanacache	14/12/99 Mendoza y San Juan	~580,000 ha	32°17'S 68°38'W
* Reserva Costa Atlantica de Tierra del Fuego	13/09/95 Tierra del Fuego	28,600 ha	53°20'S 068°30'W
* Río Pilcomayo	04/05/92 Formosa	55,000 ha	25°07'S 058°02'W
<b>ARMENIA / ARMENIE</b>			
* Lake Arpi	06/07/93	3,139 ha	41°03'N 043°37'E
* Lake Sevan	06/07/93	489,100 ha	40°24'N 045°17'E
<b>AUSTRALIA / AUSTRALIE</b>			
* Apsley Marshes	16/11/82 Tasmania	940 ha	41°56'S 148°12'E
* Barmah Forest	15/12/82 Victoria	28,515 ha	35°55'S 145°08'E
* Blue Lake	17/03/96 New South Wales	320 ha	36°24'S 148°19'E
* Bool & Hacks Lagoons	01/11/85 South Australia	3,200 ha	37°08'S 140°41'E
* Bowling Green Bay	22/10/93 Queensland	35,500 ha	19°27'S 147°15'E
* Cape Barren Island, east coast lagoons	16/11/82 Tasmania	4,370 ha	40°22'S 148°23'E
* Coongie Lakes	15/06/87 South Australia	1,980,000 ha	27°20'S 140°00'E
* Corner Inlet	15/12/82 Victoria	67,186 ha	38°45'S 146°32'E
* Cobourg Peninsula	08/05/74 Northern Territory	220,700 ha	11°15'S 132°15'E
* Currawinya Lakes	11/03/96 Queensland	151,300 ha	28°45'S 144°19'E
* Eighty-mile Beach	07/06/90 Western Australia	125,000 ha	19°31'S 120°48'E
* Forrestdale & Thomsons Lakes	07/06/90 Western Australia	754 ha	32°09'S 115°52'E
* Ginini Flats Subalpine Bog Complex	11/03/96 Australian Capital Territory	125 ha	35°31'S 148°46'E
* Gippsland Lakes	15/12/82 Victoria	60,015 ha	38°00'S 147°36'E
* Great Sandy Strait (including Great Sandy Strait, Tin Can Bay, and Tin Can Inlet)	14/06/99 Queensland	93,160 ha	25°28'S 152°54'E
* Gunbower Forest	15/12/82 Victoria	19,931 ha	35°49'S 144°19'E
* Gwydir Wetlands: Gingham and Lower Gwydir (Big Leather) Watercourses	14/06/99 New South Wales	823 ha	29°18'S 149°14'E
* Hattah-Kulkyne Lakes	15/12/82 Victoria	955 ha	34°41'S 142°26'E
* Interlaken Lakeside Reserve	16/11/82 Tasmania	520 ha	42°09'S 147°10'E
* Jocks Lagoon	16/11/82 Tasmania	18 ha	41°21'S 148°18'E
* Kakadu (Stage I & components of Stage III)	12/06/80 Northern Territory	683,000 ha	12°40'S 132°45'E
* Kakadu National Park (Stage II)	15/09/89 Northern Territory	692,940 ha	12°30'S 132°30'E

<sup>3</sup> **MR:** sites included in the **Montreux Record**, "a record of Ramsar sites where changes in ecological character have occurred, are occurring or are likely to occur" maintained by the Bureau in consultation with the Contracting Party concerned (Recommendation 4.8, 4<sup>th</sup> COP, Montreux, Switzerland).

**MR:** sites inclus dans le **Registre de Montreux**, «un registre des sites Ramsar dont les caractéristiques écologiques ont connu, connaissent ou sont susceptibles de connaître des modifications», tenu par le Bureau en consultation avec la Partie contractante concernée (Recommandation 4.8, 4<sup>e</sup> CdP, Montreux, Suisse).

**MR:** sitios incluidos en el **Registro de Montreux**, "un Registro de los sitios Ramsar en los que se hubieran producido, se estuvieran produciendo o pudieran producirse modificaciones en las condiciones ecológicas" que lleva la Oficina en consulta con cada una de las Partes Contratantes interesadas (Recomendación 4.8, 4<sup>a</sup> CdP, Montreux, Suiza).

* Kerang Wetlands	15/12/82	Victoria	9,419	ha	35°40'S 143°56'E
* Kooragang	21/02/84	New South Wales	2,926	ha	32°51'S 151°47'E
* Lake Albacutya	15/12/82	Victoria	5,731	ha	35°46'S 141°58'E
* Lake Pinaroo	17/03/96	New South Wales	800	ha	29°06'S 141°13'E
* Lake Toolibin	07/06/90	Western Australia	437	ha	32°55'S 117°36'E
* Lake Warden system	07/06/90	Western Australia	2,300	ha	33°48'S 121°56'E
* Lakes Argyle & Kununurra	07/06/90	Western Australia	150,000	ha	16°20'S 128°42'E
* Lavinia Nature Reserve	16/11/82	Tasmania	7,020	ha	39°45'S 144°05'E
* Little Llangothlin Lagoon	17/03/96	New South Wales	258	ha	30°05'S 151°47'E
* Little Waterhouse Lake	16/11/82	Tasmania	57	ha	40°52'S 147°37'E
* Logan Lagoon	16/11/82	Tasmania	2,320	ha	40°10'S 148°17'E
* Lower Ringarooma River	16/11/82	Tasmania	4,160	ha	41°54'S 147°56'E
* Macquarie Marshes	01/08/86	New South Wales	18,726	ha	30°45'S 147°44'E
* Moreton Bay	22/10/93	Queensland	113,314	ha	27°20'S 153°10'E
* Moulting Lagoon Nature Reserve	16/11/82	Tasmania	4,580	ha	42°05'S 148°10'E
* Myall Lakes	14/06/99	New South Wales	44,612	ha	32°30'S 152°17'E
* Narran Lake Nature Reserve	14/06/99	New South Wales	5,531	ha	29°43'S 147°26'E
* Ord River floodplain	07/06/90	Western Australia	102,000	ha	15°15'S 128°22'E
* Peel-Yalgorup system	07/06/90	Western Australia	21,000	ha	32°49'S 115°42'E
* Pittwater-Orielton Lagoon	16/11/82	Tasmania	3,175	ha	42°47'S 147°30'E
* Port Phillip Bay & Bellarine Peninsula	15/12/82	Victoria	22,897	ha	38°04'S 144°36'E
* Pulu Keeling National Park	17/03/96	Cocos (Keeling) Islands	122	ha	11°49'S 096°49'E
* Riverland	23/09/87	South Australia	30,600	ha	34°02'S 140°51'E
* Roebuck Bay	07/06/90	Western Australia	55,000	ha	18°07'S 122°16'E
* Shoalwater and Corio Bays	11/03/96	Queensland	239,100	ha	22°40'S 150°17'E
* The Coorong, Lake Alexandrina & Lake Albert	01/11/85	South Australia	140,500	ha	35°40'S 139°00'E
* Towra Point	21/02/84	New South Wales	386	ha	34°00'S 151°10'E
* Vasse-Wonnerup system	07/06/90	Western Australia	740	ha	33°37'S 115°25'E
* Western District Lakes	15/12/82	Victoria	32,898	ha	38°10'S 143°31'E
* Western Port	15/12/82	Victoria	59,297	ha	38°22'S 145°17'E

#### AUSTRALIA (Christmas Island) / AUSTRALIE (L'Île Christmas) / AUSTRALIA (La Isla Christmas)

* Hosnie's Spring	11/12/90		1	ha	10°28'S 105°41'E
-------------------	----------	--	---	----	------------------

#### AUSTRIA / AUTRICHE

* Donau-March-Auen <sup>MR</sup>	16/12/82	Niederösterreich	38,500	ha	48°11'N 016°56'E
* Hörfeld-Moor	30/10/96	Kärnten, Steiermark	173	ha	47°01'N 014°31'E
* Neusiedlersee, Seewinkel & Hanság	16/12/82	Burgenland	60,000	ha	47°51'N 016°46'E
* Pürgschachen Moor	09/09/91	Steiermark	62	ha	47°35'N 014°21'E
* Rheindelta Bodensee	16/12/82	Vorarlberg	1,970	ha	47°30'N 009°37'E
* Rotmoos im Fuschertal	24/02/95	Salzburg	58	ha	47°17'N 012°47'E
* Sablatnigmoor	19/05/92	Kärnten	100	ha	46°34'N 014°36'E
* Stauseen am Unteren Inn	16/12/82	Oberösterreich	870	ha	48°18'N 013°16'E
* Untere Lobau	16/12/82	Wien	1,039	ha	48°10'N 016°30'E
* Waldviertel ponds, peat bogs & floodplains	22/12/99	Niederösterreich	13,000	ha	48°46'N 015°59'E

#### BAHAMAS

* Inagua National Park	07/02/97	Great Inagua Island	32,600	ha	21°05'N 073°20'W
------------------------	----------	---------------------	--------	----	------------------

#### BAHRAIN / BAHREÏ N / BAHREIN

* Gulf of Tubli	27/10/97		2	ha	26°11'N 050°34'E
* Huwar Islands	27/10/97		5	ha	25°40'N 050°50'E

[Note: Bahrain's designation of Huwar Islands has been disputed by diplomatic notification by the State of Qatar.]

#### BANGLADESH

* Tanguar Haor	10/07/00	Sunamganj	9,500	ha	25°09'N 091°04'E
* The Sundarbans	21/05/92	Khulna	596,000	ha	22°03'N 089°25'E

#### BELARUS / BÉLARUS / BELARÚS

* Sporovsky Biological Reserve ('zakaznik')	17/11/99	Brest	19,384	ha	52°23'N 025°20'E
---	----------	-------	--------	----	------------------

#### BELGIUM / BELGIQUE / BELGICA

* De Ijzerbroeken te Diksmuide en Lo-Reninge <sup>MR</sup>	04/03/86	Vlaamse Gewest	2,360	ha	50°59'N 002°51'E
* Kalmthoutse Heide	04/03/86	Vlaamse Gewest	2,200	ha	51°23'N 004°28'E
* Marais d'Harchies	04/03/86	Région Wallone	525	ha	50°28'N 003°41'E
* Schorren van de Beneden Schelde <sup>MR</sup>	04/03/86	Vlaamse Gewest	420	ha	51°20'N 004°15'E
* Vlaamse Banken	04/03/86	Vlaamse Gewest	1,900	ha	51°10'N 002°44'E
* Zwin	04/03/86	Vlaamse Gewest	530	ha	51°21'N 003°22'E

**BELIZE / BELICE**

* Crooked Tree Wildlife Sanctuary	22/04/98		6,637	ha	17°44'N 088°29'W
-----------------------------------	----------	--	-------	----	------------------

**BENIN / BÉNIN**

* Basse Vallée du Couffo, Lagune Côtière, Chenal Aho, Lac Ahémé	24/01/00		47,500	ha	06°30'N 002°00'E
* Basse Vallée de l'Ouémé, Lagune de Porto-Novo, Lac Nokoué	24/01/00		91,600	ha	06°39'N, 002°32'E

**BOLIVIA / BOLIVIE**

* Cuenca de Tajzara	13/06/00	Tarija	5,500	ha	21°47'S 065°06'E
* Lago Titicaca (Sector Boliviano)	26/08/98	La Paz	800,000	ha	16°10'S 068°52'W
* Laguna Colorada	27/06/90	Sud Lípez	5,240	ha	22°11'S 067°47'W

**BOTSWANA**

* Okavango Delta System	09/12/96		6,864,000	ha	19°30'S 022°49'E
-------------------------	----------	--	-----------	----	------------------

**BRAZIL / BRESIL / BRASIL**

* Baixada Maranhense Environmental Protection Area	29/02/00	Maranhão	1,775,036	ha	03°00'S 044°57'W
* Ilha do Bananal	04/10/93	Tocantins	562,312	ha	10°31'S 050°12'W
* Lagoa do Peixe	24/05/93	Rio Grande do Sul	34,400	ha	31°14'S 050°57'W
* Mamirauá	04/10/93	Amazonas	1,124,000	ha	02°18'S 066°02'W
* Pantanal Matogrossense	24/05/93	Mato Grosso	135,000	ha	17°39'S 057°25'W
* Parque Estadual Marinho do Parcel Manoel Luís including the Baixios do Mestre Álvaro & Tarol	29/02/00	Maranhão	34,556	ha	c.00°30'S 044°45'W
* Reentrancias Maranhenses	30/11/93	Maranhão	2,680,911	ha	01°41'S 045°04'W

**BULGARIA / BULGARIE**

* Arkoutino	24/09/75	Burgas	97	ha	42°18'N 027°45'E
* Atanassovo Lake	28/11/84	Burgas	1,050	ha	42°30'N 027°29'E
* Durankulak Lake <sup>MR</sup>	28/11/84	Varna	350	ha	43°42'N 028°30'E
* Lake Shabla	19/03/96		404	ha	43°35'N 028°33'E
* Srebarna <sup>MR</sup>	24/09/75	Silistra	902	ha	44°07'N 027°05'E

**BURKINA FASO**

* La Mare aux hippopotames	27/06/90		19,200	ha	11°37'N 004°08'W
* La Mare d'Oursi	27/06/90		45,000	ha	14°30'N 000°30'W
* Parc National du W	27/06/90		235,000	ha	12°00'N 002°30'E

**CAMBODIA / CAMBODGE / CAMBOYA**

* Boeng Chhmar and Associated River System and Floodplain	23/06/99	Kampong Thom province	28,000	ha	12°48'N 104°16'E
* Koh Kapik and Associated Islets	23/06/99	Koh Kong province	12,000	ha	11°28'N 103°04'E
* Middle Stretches of the Mekong River north of Stoeng Treng	23/06/99	Stoeng Treng	14,600	ha	13°44'N 105°58'E

**CANADA**

* Alaksen	24/05/82	British Columbia	586	ha	49°05'N 123°15'W
* Baie de l'Isle-Verte	27/05/87	Québec	2,215	ha	48°01'N 069°20'W
* Beaverhill Lake	27/05/87	Alberta	18,050	ha	53°30'N 113°30'W

* Cap Tourmente	15/01/81	Québec	2,398	ha	47°04'N 070°48'W
* Chignecto	16/10/85	Nova Scotia	1,020	ha	45°48'N 064°16'W
* Creston Valley	21/02/94	British Columbia	6,970	ha	49°10'N 116°35'W
* Delta Marsh	24/05/82	Manitoba	23,000	ha	50°05'N 098°00'W
* Dewey Soper Migratory Bird Sanctuary	24/05/82	Northwest Territories	815,900	ha	66°10'N 074°00'W
* Grand Codroy Estuary	27/05/87	Newfoundland	925	ha	47°50'N 059°18'W
* Hay-Zama Lakes	24/05/82	Alberta	50,000	ha	58°30'N 119°00'W
* Lac Saint-François	27/05/87	Québec	2,310	ha	45°02'N 074°29'W
* Lac Saint-Pierre	27/05/98	Québec	11,952	ha	46°08'N 072°39'W
* Last Mountain Lake	24/05/82	Saskatchewan	15,602	ha	51°20'N 105°15'W
* Long Point	24/05/82	Ontario	13,730	ha	42°35'N 080°15'W
* Malpeque Bay	28/04/88	Prince Edward Island	24,440	ha	46°32'N 063°48'W
* Mary's Point	24/05/82	New Brunswick	1,200	ha	45°44'N 064°45'W
* Matchedash Bay Provincial Wildlife Area	31/10/96	Ontario	1,840	ha	44°44'N 079°40'W
* McConnell River	24/05/82	Northwest Territories	32,800	ha	60°50'N 094°20'W
* Mer Bleue Conservation Area	26/09/95	Ontario	3,100	ha	45°22'N 075°30'W
* Minesing Swamp	31/10/96	Ontario	6,000	ha	44°23'N 080°52'W
* Musquodoboit Harbour	27/05/87	Nova Scotia	1,925	ha	44°42'N 063°06'W
* Oak Hammock Marsh	27/05/87	Manitoba	3,600	ha	50°10'N 097°06'W
* Old Crow Flats	24/05/82	Yukon Territory	617,000	ha	67°34'N 139°50'W
* Peace-Athabasca Delta	24/05/82	Alberta	321,300	ha	58°42'N 111°08'W
* Point Pelee	27/05/87	Ontario	1,564	ha	41°59'N 082°30'W
* Polar Bear Pass	24/05/82	Northwest Territories	262,400	ha	75°43'N 098°40'W
* Polar Bear Provincial Park	27/05/87	Ontario	2,408,700	ha	52°30'N 084°30'W
* Queen Maud Gulf	24/05/82	Northwest Territories	6,278,200	ha	67°00'N 100°30'W
* Quill Lakes	27/05/87	Saskatchewan	63,500	ha	51°55'N 104°20'W
* Rasmussen Lowlands	24/05/82	Northwest Territories	300,000	ha	68°40'N 093°00'W
* Shepody Bay	27/05/87	New Brunswick	12,200	ha	45°47'N 064°35'W
* Southern Bight-Minas Basin	05/11/87	Nova Scotia	26,800	ha	45°13'N 064°16'W
* Southern James Bay (Moose River & Hannah Bay)	27/05/87	Ontario	25,290	ha	51°20'N 080°25'W
* St. Clair	16/10/85	Ontario	244	ha	42°22'N 082°22'W
* Tabusintac Lagoon & River Estuary	10/06/93	New Brunswick	4,997	ha	47°20'N 064°56'W
* Whooping Crane Summer Range	24/05/82	Alberta, NW Territories	1,689,500	ha	60°15'N 113°15'W

**CHAD / TCHAD**

* Lac Fitri	13/06/90	Batha	195,000	ha	12°50'N 017°30'E
-------------	----------	-------	---------	----	------------------

**CHILE / CHILI**

* Carlos Anwandter Sanctuary	27/07/81	Región X	4,877	ha	39°41'S 073°11'W
* Humedal el Yali	02/12/96	Región V	520	ha	33°50'S 071°38'W
* Laguna del Negro Francisco y Laguna Santa Rosa	02/12/96	Región III	62,460	ha	27°27'S 069°13'W
* Salar de Surire	02/12/96	Región I	15,858	ha	18°51'S 069°00'W
* Salar de Tara	02/12/96	Región I	5,443	ha	23°01'S 067°18'W
* Salar del Huasco	02/12/96	Región I	6,000	ha	20°18'S 068°50'W
* Sistema hidrológico de Soncor	02/12/96	Región II	5,016	ha	23°45'S 068°09'W

**CHINA / CHINE**

* Dongdongtinghu	31/03/92	Hunan	190,000	ha	29°20'N 112°55'E
* Dongzhaigang	31/03/92	Hainan	5,400	ha	20°00'N 110°35'E
* Mai Po Marshes & Inner Deep Bay	04/09/95	New Territories, Hong Kong	1,513	ha	22°30'N 114°02'E
* Niaodao	31/03/92	Qinghai	53,600	ha	36°50'N 100°10'E
* Poyanghu	31/03/92	Jiangxi	22,400	ha	29°06'N 116°16'E
* Xianghai	31/03/92	Jilin	105,467	ha	44°52'N 122°30'E
* Zhalong	31/03/92	Heilongjiang	210,000	ha	47°15'N 124°15'E

**COLOMBIA / COLOMBIE**

* Sistema Delta Estuarino del Río Magdalena, Ciénaga Grande de Santa Marta	18/06/98	Magdalena	400,000	ha	10°45'N 074°29'W
--	----------	-----------	---------	----	------------------

**COMOROS / COMORES / COMORAS**

* Lac Dziani Boudouni	09/02/95		30	ha	11°30'S 043°45'E
-----------------------	----------	--	----	----	------------------

**CONGO**

* Réserve Communautaire du Lac Télé/					
--------------------------------------	--	--	--	--	--

Likouala-aux-Herbes 18/06/98 Région de la Likouala 438,960 ha 01°05'N 017°15'E

CONGO, DEMOCRATIC REPUBLIC OF: SEE **DEMOCRATIC REPUBLIC OF CONGO**

**COSTA RICA**

* Caño Negro	27/12/91	Alajuela	9,969	ha	10°52'N 084°45'W
* Cuenca Embalse Arenal	07/03/00	Alajuela, Guanacaste	67,296	ha	10°30'N 084°51'W
* Gandoca-Manzanillo	11/12/95	Limón	9,445	ha	09°37'N 082°40'W
* Humedal Caribe Noreste	20/03/96	Limón y Heredia	75,310	ha	10°30'N 083°30'W
* Isla del Coco	21/04/98		99,623	ha	5°32'N 086°59'W
* Laguna Respringue	06/05/99	Guanacaste	75	ha	10°51'N 085°51'W
* Manglar de Potrero Grande	06/05/99	Guanacaste	139	ha	10°50'N 086°46'W
* Palo Verde <sup>MR</sup>	27/12/91	Guanacaste	19,800	ha	10°20'N 085°20'W
* Tamarindo	09/06/93	Guanacaste	500	ha	10°18'N 085°25'W
* Terraba-Sierpe	11/12/95	Puntarenas	30,654	ha	08°52'N 083°36'W

**COTE D'IVOIRE**

\* Parc national d'Azagry 27/02/96 Grand-Lahou Sous-prefecture 19,400 ha 05°12'N 004°53'W

**CROATIA / CROATIE / CROACIA**

* Crna Mlaka	03/02/93		625	ha	45°37'N 015°44'E
* Delta Neretve	03/02/93		11,500	ha	42°57'N 017°34'E
* Kopacki Rit <sup>MR</sup>	03/02/93		17,770	ha	45°35'N 018°51'E
* Lonjsko Polje & Mokro Polje (incl. Krapje Djol)	03/02/93		50,560	ha	45°30'N 017°00'E

**CZECH REPUBLIC / REPUBLIQUE TCHEQUE / REPUBLICA CHECA**

* Krkonoská raseliniste (Krkonose mountains mires)	02/11/93	Trutnov	230	ha	50°46'N 015°38'E
* Lednické rybníky (Lednice fishponds)	02/07/90	Breclav	650	ha	48°46'N 016°46'E
* Libechovka and Psovka Brook	13/11/97		350	ha	50°25'N 014°30'E
* Litovelské Pomoraví <sup>MR</sup>	02/11/93	Olomouc, Sumperk	5,122	ha	49°42'N 017°05'E
* Mokrady dolního Podyjí (floodplain of lower Dyje River)	02/11/93	Breclav	11,500	ha	48°50'N 016°45'E
* Novozámecký a Brehynský rybník (Novozámecký/Brehynský fishponds) <sup>MR</sup>	02/07/90	C. Lipa	923	ha	50°37'N 014°34'E
* Poodří	02/11/93	Ostrava, N. Jicin	5,450	ha	49°42'N 018°03'E
* Sumavská raseliniste (Sumava peatlands)	02/07/90	Klatovy, Prachatice	6,371	ha	49°05'N 013°25'E
* Trebonská raseliniste (Trebón peatlands)	02/11/93	J. Hradec, C. Budejovice	1,080	ha	48°57'N 014°55'E
* Trebonská rybníky (Trebón fishponds) <sup>MR</sup>	02/07/90	J. Hradec, Tábor, C. Budejovice	10,165	ha	48°46'N 016°47'E

**DEMOCRATIC REPUBLIC OF CONGO / RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE DU CONGO / REPÚBLICA DEMOCRÁTICA DEL CONGO**

* Parc national des Mangroves <sup>MR</sup>	18/01/96	Bas-Zaï re	66,000	ha	05°45'S 012°45'E
* Parc national des Virunga	18/01/96	Nord-Kivu	800,000	ha	01°15'S 029°30'E

**DENMARK / DANEMARK / DINAMARCA**

* Anholt Island (waters north of)	02/09/77	Arhus	11,520	ha	56°42'N 011°34'E
* Ertholmene Islands (east of Bornholm)	02/09/77	Bornholm	1,250	ha	55°19'N 015°11'E
* Fejø & Femø Isles (waters southeast of)	02/09/77	Storstrom	41,680	ha	54°54'N 011°30'E
* Fiil-Sø	02/09/77	Ribe	4,270	ha	55°42'N 008°15'E
* Hirsholmene	02/09/77	Norjylland	374	ha	57°29'N 010°38'E
* Horsens Fjord & Endelave	02/09/77	Arhus, Vejle	42,580	ha	55°51'N 010°10'E
* Karrebaek, Dybsø & Avnø Fjords	02/09/77	Storstrom	18,860	ha	55°10'N 011°45'E
* Laesø	02/09/77	Norjylland	66,380	ha	57°12'N 011°10'E
* Lillebaelt	02/09/77	Vejle, Fyn, Sonderjylland	35,058	ha	55°21'N 009°43'E
* Maribo Lakes	02/09/77	Storstrom	3,810	ha	54°46'N 011°31'E
* Naskov Fjord & Inner Fjord	02/09/77	Storstrom	8,552	ha	54°50'N 011°02'E
* Naera Coast & Aebelø area	02/09/77	Fünen	13,060	ha	55°36'N 010°13'E
* Nissum Bredning with Harboøre & Agger Peninsulas	02/09/77	Ringkøbing, Viborg	12,772	ha	56°38'N 008°15'E
* Nissum Fjord	02/09/77	Ringkøbing	10,890	ha	56°21'N 008°14'E
* Nordre Rønner	02/09/77	Norjylland	2,920	ha	57°22'N 010°56'E



* Praestø Fjord, Jungshoved Nor, Ulfshale & Nyord	02/09/77	Storstrom	24,640	ha	55°05'N 012°15'E
* Randers & Mariager Fjords & adjacent sea	02/09/77	Norjyland, Arhus	39,040	ha	56°39'N 010°20'E
* Ringkøbing Fjord <sup>MR</sup>	02/09/77	Ringkøbing	27,720	ha	56°00'N 008°15'E
* Sejro Bugt, Nekselø Bugt & Saltbaek Vig	02/09/77	Vestsjaelland	43,877	ha	55°47'N 011°18'E
* Skaelskør Nor & Glaenø (waters south of)	02/09/77	Vestsjaelland	18,492	ha	55°10'N 011°30'E
* South Funen Archipelago	02/09/77	Fyn	38,440	ha	55°00'N 010°20'E
* Stadil & Vest Stadil Fjords	02/09/77	Ringkøbing	6,913	ha	56°11'N 008°09'E
* Stavns Fjord & adjacent waters	02/09/77	Arhus	15,450	ha	55°54'N 010°40'E
* Ulvedybet & Nibe Bredning	02/09/77	Norjyland	18,530	ha	57°02'N 009°35'E
* Vadehavet (Wadden Sea)	14/05/87	Ribe, Sonderjyland	150,482	ha	55°16'N 008°32'E
* Vejlerne & Løgstør Bredning	02/09/77	Viborg, Norjyland	41,743	ha	57°01'N 009°00'E
* Waters between Lolland & Falster (incl. Rødsand etc.)	02/09/77	Storstrom	37,210	ha	54°38'N 011°45'E

**DENMARK (Greenland) / DANEMARK (Groenland) / DINAMARCA (Groenlandia)**

* Aqajarua-Sullorsuaq	27/01/88	Qeqertarsuaq	30,000	ha	69°40'N 052°00'W
* Eqalummiut Nunaat-Nassuttuup Nunaa	27/01/88	Kangaatsiaq, Sisimiut	636,000	ha	67°25'N 050°30'W
* Heden (Jameson Land)	27/01/88	Ittoqqortoormiit	256,000	ha	71°00'N 024°00'W
* Hochstetter Forland	27/01/88		234,000	ha	75°30'N 020°00'W
* Ikkattoq & adjacent archipelago	27/01/88	Nuuk	61,500	ha	62°40'N 050°15'W
* Kilen	27/01/88		62,000	ha	81°15'N 012°00'W
* Kitsissunnguit	27/01/88	Qasigiannguit, Aasiaa	21,500	ha	68°50'N 051°50'W
* Kitsissut Avalliit (Ouder Kitsissut)	27/01/88	Qaqortoq	19,000	ha	60°45'N 048°30'W
* Kuannersuit Kuussuat	27/01/88	Qeqertarsuaq	7,500	ha	69°40'N 053°17'W
* Naternaq	27/01/88	Qasigiannguit, Kangaatsiaq	200,000	ha	68°20'N 052°00'W
* Qinnqata Marraa-Kuussuaq	27/01/88	Qeqertarsuaq	11,000	ha	69°56'N 054°17'W

**ECUADOR / EQUATEUR**

* Abras de Mantequilla	14/03/00	Los Rios	22,500	ha	01°28'S 079°45'W
* La Segua	07/06/00	Manabi	1836	ha	00°42'S 080°12'W
* Machalilla	07/09/90	Manabi	14,430	ha	01°00'S 080°45'W
* Manglares Churute	07/09/90	Guayas	35,042	ha	02°28'S 079°42'W
* Reserva Biológica Limoncocha	10/07/98	Sucumbios	4,613	ha	00°25'S 076°35'W

**EGYPT / EGYPTE / EGIPTO**

* Lake Bardawil <sup>MR</sup>	09/09/88		59,500	ha	31°05'N 033°05'E
* Lake Burullus <sup>MR</sup>	09/09/88	Kafr El Sheikh	46,200	ha	31°30'N 030°50'E

**EL SALVADOR**

* Area Natural Protegida Laguna del Jocotal	22/01/99	San Miguel	1571	ha	13°15'N 088°16'W
---	----------	------------	------	----	------------------

**ESTONIA / ESTONIE**

* Alam-Pedja Nature Reserve	17/06/97	Tartu, Jõgeva, & Viljandi Counties	26,000	ha	58°28'N 026°13'E
* Emajõe Suursoo Mire and Piiressaar Island	17/06/97	Tartu County	32,600	ha	58°23'N 027°18'E
* Endla Nature Reserve	17/06/97	Jõgeva, Järva, Lääne-Viru Cos.	8,050	ha	58°53'N 026°08'E
* Hiiumaa Islets and Käina Bay	17/06/97	Hiiu County, Hiiumaa Island	17,700	ha	58°48'N 022°58'E
* Matsalu State Nature Reserve	29/03/94		48,640	ha	58°45'N 023°40'E
* Muraka Nature Reserve	17/06/97	Ida-Viru County	12,400	ha	59°08'N 027°06'E
* Nigula Nature Reserve	17/06/97	Pärnu County	4,651	ha	58°00'N 024°40'E
* Puhto-Laelatu-Nehatu Wetland Complex	17/06/97	Läänemaa County	4,640	ha	58°34'N 023°33'E
* Soomaa National Park	17/06/97	Pärnu & Viljandi Counties	37,169	ha	58°25'N 025°05'E
* Vilsandi National Park	17/06/97	Saare County, Saaremaa Island	24,100	ha	58°23'N 021°54'E

**FINLAND / FINLANDE / FINLANDIA**

* Aspskär	28/05/74	Uusimaa	369	ha	60°16'N 026°25'E
* Björkör & Lågskär	28/05/74	Turku-Pori	5,760	ha	59°56'N 020°10'E
* Koitilaiskaira	28/05/74	Lappi	34,400	ha	67°45'N 027°00'E
* Krunnit	28/05/74	Oulu	4,600	ha	65°23'N 024°47'E
* Martimoaapa-Lumiaapa	28/05/74	Lappi	7,400	ha	65°49'N 025°15'E
* Ruskis	28/05/74	Uusimaa	235	ha	60°22'N 025°40'E
* Signilskär	28/05/74	Turku-Pori	11,600	ha	60°09'N 019°22'E
* Söderskär & Långören	28/05/74	Uusimaa	9,632	ha	60°07'N 025°25'E
* Suomujärvi-Patvinsuo	28/05/74	Pohjois-Karjala	9,400	ha	63°05'N 030°35'E

* Valassaaret & Björkögrunden	28/05/74	Vassa	17,700	ha	63°25'N 021°05'E
* Viikki	28/05/74	Uusimaa	247	ha	60°13'N 025°00'E

FORMER YUGOSLAV REPUBLIC OF MACEDONIA: SEE **THE FORMER YUGOSLAV REPUBLIC OF MACEDONIA****FRANCE / FRANCIA**

* Baie de Somme	30/01/98	Picardie	17,000	ha	50°14'N 001°33'E
* Baie du Mont Saint-Michel	14/10/94	Basse-Normandie, Bretagne	62,000	ha	48°40'N 001°40'W
* Basses Vallées Angevines	01/02/95	Pays de la Loire	6,450	ha	47°34'N 000°28'W
* Camargue	01/12/86	Provence-Alpes-Côte d'Azur	85,000	ha	43°30'N 004°30'E
* Etang de Biguglia	08/04/91	Corse	2,000	ha	42°36'N 009°29'E
* Etangs de la Champagne humide	08/04/91	Champagne-Ardenne	135,000	ha	48°35'N 004°45'E
* Etangs de la Petite Woëvre	08/04/91	Lorraine	5,300	ha	49°02'N 005°48'E
* Golfe du Morbihan	08/04/91	Bretagne	23,000	ha	47°35'N 002°47'W
* Grande Briere	01/02/95	Pays de la Loire	19,000	ha	47°22'N 002°10'W
* La Brenne	08/04/91	Centre	140,000	ha	46°44'N 001°15'E
* Lac de Grand-Lieu	01/02/95	Pays de la Loire	6,300	ha	47°05'N 001°40'W
* Marais du Cotentin et du Bessin, Baie des Veys	08/04/91	Basse-Normandie	32,500	ha	49°23'N 001°10'W
* Marais salants de Guérande et du Més	01/09/95	Pays de la Loire	5,200	ha	47°20'N 002°30'W
* La Petite Camargue	08/01/96	Languedoc-Rousillon	37,000	ha	43°30'N 004°15'E
* Rives du Lac Léman	08/04/91	Rhône-Alpes	3,335	ha	46°23'N 006°28'E

**FRANCE (Guadeloupe)**

* Grand Cul-de-Sac Marin de la Guadeloupe	08/12/93	Guadeloupe	20,000	ha	16°20'N 061°35'W
---	----------	------------	--------	----	------------------

**FRANCE (Guyane Française)**

* Basse-Mana	08/12/93	Guyane Française	59,000	ha	05°40'N 053°45'W
* Marais de Kaw	08/12/93	Guyane Française	137,000	ha	04°38'N 052°07'W

**GABON**

* Petit Loango	30/12/86		480,000	ha	02°15'S 009°45'E
* Setté Cama	30/12/86		220,000	ha	02°40'S 010°05'E
* Wongha-Wonghé	30/12/86		380,000	ha	00°45'S 009°25'E

**GAMBIA / GAMBIE**

* Baobolon Wetland Reserve	16/09/96	North Bank Division	20,000	ha	13°50'N 015°90'W
----------------------------	----------	---------------------	--------	----	------------------

**GEORGIA / GÉORGIE**

* Ispani II Marshes 41°47'N 041°50'E	07/02/97		Adjara 513	ha	
* Wetlands of Central Kolkheti 42°12'N 041°42'E	07/02/97		Guria and Samegrelo 33,710	ha	

**GERMANY / ALLEMAGNE / ALEMANIA**

* Ammersee	26/02/76	Bayern	6,517	ha	48°01'N 011°08'E
* Bodensee: Wollmatinger Ried, Giehrenmoos & Mindelsee	26/02/76	Baden-Württemberg	1,286	ha	47°41'N 009°07'E
* Chiemsee	26/02/76	Bayern	8,660	ha	47°53'N 012°29'E
* Diepholzer Moorniederung	26/02/76	Niedersachsen	15,060	ha	52°34'N 008°48'E
* Donauauen & Donaumoos	26/02/76	Bayern	8,000	ha	48°28'N 010°13'E
* Dümmer	26/02/76	Niedersachsen	3,600	ha	52°32'N 008°23'E
* Elbauen, Schnackenburg-Lauenburg	26/02/76	Niedersachsen	7,560	ha	53°08'N 011°05'E
* Galenbecker See	31/07/78	Mecklenburg-Vorpommern	1,015	ha	53°38'N 013°44'E
* Hamburgisches Wattenmeer	01/08/90	Hamburg	11,700	ha	53°53'N 008°17'E
* Helgestausee Berga-Kelbra	31/07/78	Thüringen	2,790	ha	51°26'N 011°00'E
* Ismaninger Speichersee & Fischteichen	26/02/76	Bayern	955	ha	48°13'N 011°41'E
* Krakower Obersee	31/07/78	Mecklenburg-Vorpommern	870	ha	53°37'N 012°18'E
* Lech-Donau-Winkel	26/02/76	Bayern	239	ha	48°44'N 011°00'E
* Mühlenberger Loch	09/06/92	Hamburg	675	ha	53°32'N 009°48'E
* Niederelbe, Barnkrug-Otterndorf	26/02/76	Niedersachsen	11,760	ha	53°47'N 009°07'E
* Niederung der Untere Havel/Gülper See	31/07/78	Brandenburg/Sachsen-Anhalt	5,792	ha	52°45'N 012°11'E
* Ostseeboddengewässer Westrügen-Hiddensee-Zingst	31/07/78	Mecklenburg-Vorpommern	25,800	ha	54°30'N 012°45'E

* Ostufer Müritz	31/07/78	Mecklenburg-Vorpommern	4,830	ha	53°27'N 012°49'E
* Peitzer Teichgebiet	31/07/78	Brandenburg	1,060	ha	51°51'N 014°25'E
* Rhein, Eltville-Bingen	26/02/76	Hessen, Rheinland-Pfalz	475	ha	50°00'N 008°00'E
* Rieselfelder Münster	28/10/83	Nordrhein-Westfalen	233	ha	52°02'N 007°39'E
* Schleswig-Holsteinisches Wattenmeer	15/11/91	Schleswig-Holstein	299,000	ha	54°28'N 008°42'E
* Starnberger See	26/02/76	Bayern	5,720	ha	47°45'N 011°18'E
* Steinhuder Meer	26/02/76	Niedersachsen	5,730	ha	52°28'N 009°20'E
* Unterer Inn, Haiming-Neuhaus	26/02/76	Bayern	1,955	ha	48°20'N 013°09'E
* Unterer Niederrhein	28/10/83	Nordrhein-Westfalen	25,000	ha	51°43'N 006°14'E
* Unteres Odertal, Schwedt	31/07/78	Brandenburg	5,400	ha	53°04'N 014°19'E
* Wattenmeer, Elbe-Weser-Dreieck	26/02/76	Niedersachsen	38,460	ha	53°50'N 008°24'E
* Wattenmeer, Jadebusen & westliche Wesermündung	26/02/76	Niedersachsen	49,490	ha	53°40'N 008°19'E
* Wattenmeer, Ostfriesisches Wattenmeer & Dollart <sup>MR</sup>	26/02/76	Niedersachsen	121,620	ha	53°42'N 007°21'E
* Weserstauteufe Schlüsselburg	28/10/83	Nordrhein-Westfalen	1,600	ha	52°27'N 008°59'E

**GHANA**

* Anlo-Keta lagoon complex	14/08/92	Volta	127,780	ha	05°55'N 000°50'E
* Densu delta	14/08/92	Greater Accra	4,620	ha	05°33'N 000°18'W
* Muni Lagoon	14/08/92	Central	8,670	ha	05°22'N 000°40'W
* Owabi	22/02/88	Ashanti	7,260	ha	06°44'N 001°41'W
* Sakumo Lagoon	14/08/92	Greater Accra	1,340	ha	05°40'N 000°10'W
* Songor Lagoon	14/08/92	Greater Accra	28,740	ha	05°45'N 000°30'E

**GREECE / GRECE / GRECIA**

* Amvrakikos gulf <sup>MR</sup>	21/08/75	Aitolookamania, Preveza, Arta	23,649	ha	39°05'N 020°50'E
* Artificial lake Kerkini	21/08/75	Serres	10,996	ha	41°12'N 023°09'E
* Axios, Loudias, Aliakmon delta <sup>MR</sup>	21/08/75	Thessaloniki, Imanthia, Piera	11,808	ha	40°34'N 022°39'E
* Evros delta	21/08/75	Evros	9,267	ha	40°52'N 026°00'E
* Kotychi lagoons <sup>MR</sup>	21/08/75	Ileia	6,302	ha	38°01'N 021°18'E
* Lake Mikri Prespa	21/08/75	Florina	5,078	ha	40°45'N 021°06'E
* Lake Vistonis, Porto Lagos, Lake Ismaris & adjoining lagoons <sup>MR</sup>	21/08/75	Rodopi, Xanthi	24,396	ha	41°00'N 025°00'E
* Lakes Volvi & Koronia <sup>MR</sup>	21/08/75	Thessaloniki	16,388	ha	40°25'N 023°40'E
* Messolonghi lagoons <sup>MR</sup>	21/08/75	Aitolookamania	33,687	ha	38°20'N 021°26'E
* Nestos delta & adjoining lagoons <sup>MR</sup>	21/08/75	Xanthi	21,930	ha	40°57'N 024°44'E

**GUATEMALA**

* Manchón-Guamuchal	25/04/95	San Marcos	13,500	ha	14°28'N 092°05'W
* Parque Nacional Laguna del Tigre <sup>MR</sup>	26/06/90	El Petén	335,080	ha	17°27'N 090°52'W
* Punta de Manabique	28/01/00	Izabal	132,900	ha	15°50'N 088°28'W
* Refugio de Vida Silvestre Bocas del Polochic	20/03/96	Izabal	21,227	ha	15°25'N 089°21'W

**GUINEA / GUINEE**

* Ile Alcatraz	18/11/92	Kamsar, Boke	1	ha	10°38'N 015°23'W
* Ile Blanche	23/06/93		10	ha	09°26'N 013°46'W
* Iles Tristao	18/11/92		85,000	ha	10°55'N 015°00'W
* Konkouré	18/11/92		90,000	ha	09°45'N 013°41'W
* Rio Kapatchez	18/11/92		20,000	ha	10°25'N 014°33'W
* Rio Pongo	18/11/92		30,000	ha	10°08'N 014°08'W

**GUINEA-BISSAU / GUINEE-BISSAU**

* Lagoa de Cufada	14/05/90	Quinara	39,098	ha	11°43'N 015°02'W
-------------------	----------	---------	--------	----	------------------

**HONDURAS**

* Barras de Cuero y Salado	23/06/93	Atlántida	13,225	ha	15°45'N 087°02'W
* Parque Nacional Jeanette Kawas	28/03/95	Atlántida	78,150	ha	15°51'N 087°40'W
* Refugio de Vida Silvestre Punta Izopo	20/03/96	Atlántida	11,200	ha	15°44'N 087°21'W
* Sistema de Humedales de la Zona Sur de Honduras	10/07/99	Tegucigalpa	69,711	ha	13°20'N 087°25'W

**HUNGARY / HONGRIE / HUNGRIA**

* Béda-Karapanca	30/04/97	Barany	1,150	ha	45°56'N 018°45'E
* Biharugra Fishponds	30/04/97	Békés	2,791	ha	46°58'N 021°32'E
* Bodrogzug	17/03/89	Borsod-Abadj-Zepln	3,782	ha	48°11'N 021°24'E
* Gemenc	30/04/97	Tolna	16,873	ha	46°15'N 018°49'E
* Hortobágy	11/04/79	Hajdú-Bihar, Szolnok, Heves	23,121	ha	47°39'N 020°45'E
* Kardoskút	11/04/79	Békés	488	ha	46°30'N 020°28'E
* Kis-Balaton	11/04/79	Somogy	14,745	ha	46°40'N 017°15'E
* Kiskunság	11/04/79	Bács-Kiskum	3,903	ha	46°49'N 019°12'E
* Lake Balaton	17/03/89	Zala, Somogy, Veszprem	59,800	ha	46°50'N 017°45'E
* Lake Kolon at Izsák	30/04/97	Bács-Kiskun	2,962	ha	46°45'N 019°18'E
* Lake Fertő	17/03/89	Győr-Moson-Sopron	8,432	ha	47°45'N 016°45'E
* Mártély	11/04/79	Csongrád	2,232	ha	46°26'N 020°13'E
* Ócsa	17/03/89	Pest	1,078	ha	47°16'N 019°15'E
* Pacsmag Fishponds	30/04/97	Tolna	485	ha	46°53'N 018°22'E
* Pusztaszer	11/04/79	Csongrád	5,000	ha	46°15'N 020°10'E
* Rétság Fishponds	30/04/97	Fejér	1,508	ha	45°50'N 018°34'E
* Szaporca	11/04/79	Baranya	257	ha	45°50'N 018°06'E
* Tata, Öreg-tó (Old Lake)	17/03/89	Komárom-Esztergom	269	ha	47°39'N 018°18'E
* Velence-Dinnyés	11/04/79	Fejér	965	ha	47°10'N 018°32'E

**ICELAND / ISLANDE / ISLANDIA**

* Grunnafjörður	24/06/96		1,470	ha	64°23'N 21°55'W
* Myvatn-Laxá region (part)	02/12/77		20,000	ha	65°40'N 017°00'W
* Thjorsárver	20/03/90		37,500	ha	64°35'N 019°15'W

**INDIA / INDE**

* Chilka Lake <sup>MR</sup>	01/10/81	Orissa	116,500	ha	19°42'N 085°21'E
* Harike Lake	23/03/90	Punjab	4,100	ha	31°13'N 075°12'E
* Keoladeo National Park <sup>MR</sup>	01/10/81	Rajasthan	2,873	ha	27°13'N 077°32'E
* Loktak Lake <sup>MR</sup>	23/03/90	Manipur	26,600	ha	24°26'N 093°49'E
* Sambhar Lake	23/03/90	Rajasthan	24,000	ha	27°00'N 075°00'E
* Wular Lake	23/03/90	Jammu & Kashmir	18,900	ha	34°16'N 074°33'E

**INDONESIA / INDONESIA**

* Berbak	08/04/92	Jambi	162,700	ha	01°24'S 104°16'E
* Danau Sentarum	30/08/94	Kalimantan Barat	80,000	ha	00°51'N 112°06'E

**IRAN (ISLAMIC REPUBLIC OF) / IRAN (REPUBLIQUE ISLAMIQUE D') / IRAN (REPUBLICA ISLAMICA DEL)**

* Alagol, Ulmagol & Ajigol Lakes <sup>MR</sup>	23/06/75	Mazandaran	1,400	ha	37°23'N 054°35'E
* Amirkelayeh Lake	23/06/75	Gilan	1,230	ha	37°17'N 050°12'E
* Anzali Mordab (Talab) complex <sup>MR</sup>	23/06/75	Gilan	15,000	ha	37°25'N 049°25'E
* Bandar Kiasahr Lagoon & mouth of Sefid Rud	23/06/75	Gilan	500	ha	37°25'N 049°29'E
* Deltas of Rud-e-Gaz & Rud-e-Hara	23/06/75	Bandar-e Abbas	15,000	ha	26°15'N 057°10'E
* Deltas of Rud-e-Shur, Rud-e-Shirin & Rud-e-Mindab	23/06/75	Bandar-e Abbas	45,000	ha	27°05'N 056°45'E
* Gavkhouni Lake & marshes of the lower Zaindeh Rud	23/06/75	Esfahan	43,000	ha	32°15'N 052°45'E
* Govater Bay and Hur-e-Bahu	01/11/99	Baluchestan	75,000	ha	25°10'N 061°30'E
* Hamun-e-Puzak, south end <sup>MR</sup>	23/06/75	Sistan & Baluchestan	10,000	ha	31°20'N 061°45'E
* Hamun-e-Saberi & Hamun-e-Helmand <sup>MR</sup>	23/06/75	Sistan & Baluchestan	50,000	ha	31°20'N 061°20'E
* Khuran Straits	23/06/75	Bandar-e Abbas	100,000	ha	26°45'N 055°40'E
* Lake Gori	23/06/75	Azərbayjan-e Sharqi	120	ha	37°55'N 046°42'E
* Lake Kobi	23/06/75	Azərbayjan-e Gharbi	1,200	ha	36°57'N 045°52'E
* Lake Orumiyeh	23/06/75	Azərbayjan-e Gharbi	483,000	ha	37°30'N 045°30'E
* Lake Parishan & Dasht-e-Arjan	23/06/75	Fars	6,200	ha	29°30'N 052°00'E
* Miankaleh Peninsula, Gorgan Bay & Lapoo-Zaghmarz Ab-bandan	23/06/75	Mazandaran	100,000	ha	36°50'N 053°17'E
* Neyriz Lakes & Kamjan Marshes <sup>MR</sup>	23/06/75	Fars	108,000	ha	29°40'N 053°30'E
* Shadegan Marshes & mudflats of Khor-al Amaya & Khor Musa <sup>MR</sup>	23/06/75	Khuzestan	400,000	ha	30°30'N 048°45'E
* Sheedvar Island	29/12/99	Hormozgan	870	ha	26°48'N 053°24'E
* Shurgol, Yadegarlu & Dorgeh Sangi Lakes <sup>MR</sup>	23/06/75	Azərbayjan-e Gharbi	2,500	ha	37°00'N 045°30'E

**IRELAND / IRLANDE / IRLANDA**

* Baldoyle Bay	25/10/88	Dublin	203	ha	53°24'N 006°08'W
* Ballyallia Lough	11/06/96		308	ha	52°53'N 008°55'W
* Ballycotton Bay	11/06/96	Cork	92	ha	51°50'N 008°00'W
* Ballymacoda	11/06/96	Cork	375	ha	51°52'N 007°55'W
* Bannow Bay	11/06/96	Wexford	958	ha	52°27'N 006°17'W
* Blacksod Bay and Broadhaven	11/06/96	Mayo	683	ha	54°03'N 010°00'W
* Blackwater Estuary	11/06/96		468	ha	51°57'N 007°48'W
* Broadmeadow Estuary	11/06/96		546	ha	53°27'N 006°10'W
* Castlemaine Harbour	30/05/90	Kerry	2,973	ha	52°07'N 009°55'W
* Clara Bog	06/12/88	Offaly	460	ha	53°19'N 007°37'W
* Coole Lough & Garryland Wood	30/05/90	Galway	364	ha	53°05'N 008°51'W
* Cork Harbour	11/06/96	Cork	1,436	ha	51°50'N 008°15'W
* Cummeen Strand	11/06/96	Sligo	1,491	ha	54°17'N 008°30'W
* Dundalk Bay	11/06/96	Lough	4,768	ha	54°00'N 006°20'W
* Dungarvan Harbour	11/06/96		1,041	ha	52°03'N 007°35'W
* Easky Bog	30/05/90	Sligo	607	ha	54°11'N 008°49'W
* Gearagh, The	30/05/90	Cork	307	ha	51°52'N 009°01'W
* Inner Galway Bay	11/06/96		11,905	ha	53°12'N 009°10'W
* Killala Bay/Moy Estuary	11/06/96	Mayo, Sligo	1,061	ha	54°15'N 009°10'W
* Knockmoyle/Sheskin	01/06/87	Mayo	1,198	ha	54°12'N 009°33'W
* Lough Barra Bog	01/06/87	Donegal	176	ha	54°57'N 008°07'W
* Lough Corrib	11/06/96		17,728	ha	53°30'N 009°15'W
* Lough Derravaragh	11/06/96	West Meath	1,120	ha	53°40'N 007°20'W
* Lough Ennell	11/06/96	West Meath	1,404	ha	53°27'N 007°23'W
* Lough Gara	11/06/96	Sligo, Roscommon	1,742	ha	53°56'N 008°25'W
* Lough Glen	11/06/96	West Meath	81	ha	53°25'N 007°23'W
* Lough Iron	11/06/96	West Meath	182	ha	53°37'N 007°17'W
* Lough Oughter	11/06/96		1,464	ha	54°02'N 007°25'W
* Lough Owel	11/06/96	West Meath	1,032	ha	53°35'N 007°23'W
* Meenachullion Bog	30/05/90	Donegal	194	ha	54°54'N 008°07'W
* Mongan Bog	06/12/88	Offaly	127	ha	53°19'N 007°58'W
* North Bull Island	06/09/88	Dublin	1,436	ha	53°22'N 006°08'W
* Owenboy	01/06/87	Mayo	397	ha	54°06'N 009°28'W
* Owenduff catchment	31/07/86	Mayo	1,382	ha	54°03'N 009°40'W
* Pettigo Plateau	31/07/86	Donegal	900	ha	54°37'N 007°57'W
* Pollardstown Fen	30/05/90	Kildare	130	ha	53°11'N 006°51'W
* Raheenmore Bog	06/12/88	Offaly	162	ha	53°20'N 007°21'W
* Raven, The	31/07/86	Wexford	589	ha	52°20'N 006°19'W
* Rogerstown Estuary	25/10/88	Dublin	195	ha	53°30'N 006°08'W
* Sandymount Strand/Tolka Estuary	11/06/96		654	ha	53°20'N 006°12'W
* Slieve Bloom Mountains	31/07/86	Offaly, Laois	2,230	ha	53°03'N 007°38'W
* Tralee Bay	10/07/89	Kerry	861	ha	52°16'N 009°48'W
* Tramore Backstrand	11/06/96	Waterford	367	ha	52°10'N 007°07'W
* Trawbreaga Bay	11/06/96	Donegal	1,003	ha	55°17'N 007°15'W
* Wexford Wildfowl Reserve	15/11/84	Wexford	194	ha	52°30'N 006°20'W

**ISRAEL / ISRAËL**

* En Afeq Nature Reserve	12/11/96		66	ha	32°51'N 035°05'E
* Hula Nature Reserve	12/11/96		300	ha	33°04'N 035°35'E

**ITALY / ITALIE / ITALIA**

* Bacino dell'Angitola	11/04/89	Calabria	875	ha	38°44'N 016°14'E
* Biviere di Gela	12/04/88	Sicilia	256	ha	37°01'N 014°20'E
* Isola Boscone	11/04/89	Lombardia	201	ha	45°03'N 011°14'E
* Lago dei Monaci	14/12/76	Lazio	94	ha	41°23'N 012°56'E
* Lago di Barrea	14/12/76	Abruzzo	303	ha	41°47'N 013°58'E
* Lago di Burano	14/12/76	Toscana	410	ha	42°24'N 011°23'E
* Lago di Caprolace	14/12/76	Lazio	229	ha	41°21'N 012°59'E
* Lago di Fogliano	14/12/76	Lazio	395	ha	41°24'N 012°54'E
* Lago di Nazzano	14/12/76	Lazio	265	ha	42°13'N 012°36'E
* Lago di Sabaudia	14/12/76	Lazio	1,474	ha	41°17'N 013°02'E
* Lago di Tovel	19/09/80	Trentino Alto Adige	37	ha	46°10'N 011°17'E
* Laguna di Marano: Foci dello Stella	14/05/79	Friuli-Venezia Giulia	1,400	ha	45°45'N 013°08'E
* Laguna di Orbetello	14/12/76	Toscana	887	ha	42°27'N 011°13'E
* Laguna di Venezia: Valle Averte	11/04/89	Veneto	500	ha	45°21'N 012°09'E
* Le Cesine	06/12/77	Puglia	620	ha	40°20'N 018°23'E
* Ortazzo e Ortazzino	04/09/81	Emilia Romagna	440	ha	44°21'N 012°19'E
* Palude Brabbia	05/12/84	Lombardia	459	ha	45°44'N 008°40'E
* Palude della Diaccia Botrona	22/05/91	Toscana	2,500	ha	42°46'N 010°55'E

* Palude di Bolgheri	14/12/76	Toscana	518	ha	43°14'N 010°33'E
* Palude di Colfiorito	14/12/76	Umbria	157	ha	43°01'N 012°53'E
* Palude di Ostiglia	05/12/84	Lombardia	123	ha	45°04'N 011°06'E
* Piallassa della Baiona e Riseiga	04/09/81	Emilia Romagna	1,630	ha	44°30'N 012°15'E
* Pian di Spagna-Lago di Mezzola	14/12/76	Lombardia	1,740	ha	46°13'N 009°26'E
* Punte Alberete	14/12/76	Emilia Romagna	480	ha	44°32'N 012°09'E
* Sacca di Belóccchio	14/12/76	Emilia Romagna	223	ha	44°37'N 012°16'E
* Saline di Cervia	04/09/81	Emilia Romagna	785	ha	44°15'N 012°20'E
* Saline di Margherita di Savoia	02/08/79	Puglia	3,871	ha	41°24'N 016°05'E
* Stagno di Cábras	28/03/79	Sardegna	3,575	ha	39°57'N 008°29'E
* Stagno di Cagliari <sup>MR</sup>	14/12/76	Sardegna	3,466	ha	39°13'N 009°03'E
* Stagno di Corru S'Ittiri, Stagni di San Giovanni e Marceddi	28/03/79	Sardegna	2,610	ha	39°44'N 008°30'E
* Stagno di Mistras	03/05/82	Sardegna	680	ha	39°54'N 008°28'E
* Stagno di Molentargius <sup>MR</sup>	14/12/76	Sardegna	1,401	ha	39°14'N 009°09'E
* Stagno di Pauli Maiori	28/03/79	Sardegna	287	ha	39°52'N 008°37'E
* Stagno di S'Ena Arrubia	14/12/76	Sardegna	223	ha	39°50'N 008°34'E
* Stagno di Sale Porcus	03/05/82	Sardegna	330	ha	40°01'N 008°21'E
* Torbiere d'Iseo	05/12/84	Lombardia	325	ha	45°30'N 010°02'E
* Torre Guaceto	21/07/81	Puglia	940	ha	40°43'N 017°48'E
* Valle Bertuzzi	04/09/81	Emilia Romagna	3,100	ha	44°47'N 012°14'E
* Valle Campotto e Bassarone	28/03/79	Emilia Romagna	1,363	ha	44°35'N 011°49'E
* Valle Cavanata	10/03/78	Friuli-Venezia Giulia	243	ha	45°45'N 013°29'E
* Valle di Gorino	04/09/81	Emilia Romagna	1,330	ha	44°49'N 012°21'E
* Valle Santa	14/12/76	Emilia Romagna	261	ha	44°34'N 011°50'E
* Valli del Mincio	05/12/84	Lombardia	1,081	ha	45°03'N 010°46'E
* Valli residue del comprensorio di Comacchio	04/09/81	Emilia Romagna	13,500	ha	44°30'N 012°07'E
* Vendicari	11/04/89	Sicilia	1,450	ha	36°48'N 015°07'E
* Vinchetto di Cellarda	14/12/76	Veneto	99	ha	46°01'N 011°58'E

**JAMAICA / JAMAÏ QUE**

* Black River Lower Morass	07/10/97	St. Elizabeth	5,700	ha	18°04'N 077°48'W
----------------------------	----------	---------------	-------	----	------------------

**JAPAN / JAPON**

* Akkeshi-ko & Bekambeushi-shitsugen	10/06/93	Hokkaido	4,896	ha	43°03'N 144°54'E
* Biwa-ko	10/06/93	Shiga, Honshu	65,602	ha	35°15'N 136°05'E
* Izu-numa & Uchi-numa	13/09/85	Miyagi, Honshu	559	ha	38°43'N 141°06'E
* Katano-kamoike	10/06/93	Ishikawa, Honshu	10	ha	36°19'N 136°17'E
* Kiritappu-shitsugen	10/06/93	Hokkaido	2,504	ha	43°05'N 145°05'E
* Kushiro-shitsugen	17/06/80	Hokkaido	7,863	ha	43°09'N 144°26'E
* Kutcharo-ko	06/07/89	Hokkaido	1,607	ha	45°09'N 142°20'E
* Manko	15/05/99	Okinawa	58	ha	26°11'N 127°41'E
* Sakata	28/03/96	Niigata	76	ha	37°49'N 138°53'E
* Utonai-ko	12/12/91	Hokkaido	510	ha	42°42'N 141°43'E
* Yatsu-higata	10/06/93	Chiba, Honshu	40	ha	35°41'N 140°00'E

**JORDAN / JORDANIE / JORDANIA**

* Azraq Oasis <sup>MR</sup>	10/01/77		7,372	ha	31°49'N 036°48'E
-----------------------------	----------	--	-------	----	------------------

**KENYA**

* Lake Naivasha	10/04/95	Rift Valley Province	30,000	ha	00°45'S 036°21'E
* Lake Nakuru	05/06/90	Rift Valley Province	18,800	ha	00°22'S 036°05'E

**KOREA, REPUBLIC OF: SEE REPUBLIC OF KOREA****LATVIA / LETTONIE / LETONIA**

* Lake Engure	25/07/95	Talsu, Tukums	18,100	ha	23°10'N 057°16'E
* Lake Kanieris	25/07/95	Tukums	1,200	ha	23°30'N 057°00'E
* Teicu and Pelecares bogs	25/07/95	Madonas, Jakabhapils, Preilu	24,000	ha	26°28'N 056°35'E

**LEBANON / LIBAN / LÍBANO**

* Ammiq Wetlands	16/04/99		280?	ha	
* Deir el Nouriyeh cliffs of Ras Chekaa	16/04/99				
* Tyre Beach	16/04/99		380	ha	

**LIBYAN ARAB JAMAHIRIYA / JAMAHIRIYA ARABE LIBYENNE / JAMAHIRIYA ARABE LIBIA**

* Ain Elshakika	05/04/00		ha	21°21'N 032°46'E
* Ain Elzarga	05/04/00		ha	22°21'N 032°47'E

**LIECHTENSTEIN**

* Ruggeller Riet	06/08/91		101 ha	47°15'N 009°33'E
------------------	----------	--	--------	------------------

**LITHUANIA / LITUANIE / LITUANIA**

* Cepkeliai	04/10/93	Varena	10,590 ha	54°00'N 024°30'E
* Kamanos	04/10/93	Akmene	5,195 ha	56°16'N 022°39'E
* Nemunas Delta	04/10/93	Silute	23,950 ha	55°18'N 021°20'E
* Viesvilė	04/10/93	Taurage, Jurbarkas	3,216 ha	55°09'N 022°27'E
* Zuvintas	04/10/93		7,500 ha	54°28'N 023°35'E

**LUXEMBOURG / LUXEMBURGO**

* Haff Réimech	15/04/98		313 ha	49°30'N 006°22'E
----------------	----------	--	--------	------------------

**MACEDONIA: SEE THE FORMER YUGOSLAV REPUBLIC OF MACEDONIA****MADAGASCAR**

* Complexe des lacs de Manambolomaty	25/09/98	Province de Mahajanga	7,491 ha	19°01'S 044°24'E
* Lac Tsimanampetsotsa	25/09/98	Province de Toliara	45,604 ha	24°08'S 043°48'E

**MALAWI**

* Lake Chilwa	14/11/96	Southern Malawi	224,800 ha	15°15'S 035°45'E
---------------	----------	-----------------	------------	------------------

**MALAYSIA / MALAISIE / MALASIA**

* Tasek Bera	10/11/94	Pahang	38,446 ha	02°58'N 102°36'E
--------------	----------	--------	-----------	------------------

**MALI**

* Lac Horo	25/05/87	Mopti, Tomoctou	18,900 ha	16°13'N 003°55'W
* Séri	25/05/87	Mopti, Tomoctou	40,000 ha	14°50'N 004°40'W
* Walado Debo/Lac Debo	25/05/87	Mopti, Tomoctou	103,100 ha	15°15'N 004°15'W

**MALTA / MALTE**

* Ghadira	30/09/88		11 ha	35°58'N 014°21'E
* Is-Simar	29/01/96		5 ha	35°57'N 014°23'E

**MAURITANIA / MAURITANIE**

* Banc d'Arguin	22/10/82		1,200,000 ha	20°50'N 016°45'W
* Parc National du Diawling	23/08/94	Nouakchott	15,600 ha	16°22'N 016°23'W

**MEXICO / MEXIQUE**

* Cuatrociénegas	22/06/95	Coahuila	150,000 ha	26°55'N 102°00'W
* Humedales del Delta del Río Colorado	20/03/96	Baja California, Sonora	250,000 ha	31°50'N 114°59'W
* Marismas Nacionales	22/06/95	Sinaloa, Nayarit	200,000 ha	22°15'N 105°22'W
* Pantanos de Centla	22/06/95	Tabasco	302,706 ha	18°21'N 092°43'W
* Reserva de la Biosfera La Encrucijada	20/03/96	Chiapas	144,868 ha	15°21'N 092°53'W
* Ría Lagartos	04/07/86	Yucatán	47,840 ha	21°30'N 088°00'W

**MONACO**

* Réserve sous-marine du Larvotto et zone côtière du Portier	20/08/97		10 ha	43°44'N 007°26'E
--	----------	--	-------	------------------

**MONGOLIA / MONGOLIE**

* Ayrag Nuur	13/04/99	Hovd Province	45,000	ha	48°53'N 093°25'E
* Har Us Nuur National Park	13/04/99	Hovd Province	321,360	ha	47°58'N 092°50'E
* Mongol Daguur (Mongolian Dauria)	08/12/97	Dornod Province	210,000	ha	49°42'N 115°06'E
* Ogi Nuur	06/07/98		2,510	ha	47°46'N 102°46'E
* Terhiyn Tsagaan Nuur	06/07/98	Arkhangai Province	6,110	ha	48°10'N 099°43'E
* Valley of Lakes (Boon Tsagaan Nuur, Taatsiin Tsagaan Nuur, Adgiin Tsagaan Nuur, Orog Nuur)	06/07/98	Bayan-Khongor Province	45,600	ha	45°19'N 099°58'E

**MOROCCO / MAROC / MARRUECOS**

* Baie de Khnifiss	20/06/80	Tan Tan	6,500	ha	28°00'N 012°25'W
* Lac d'Afennourir	20/06/80	Ifrane	250	ha	33°20'N 005°10'W
* Merja Sidi Boughaba	20/06/80	Kénitra	600	ha	34°15'N 006°40'W
* Merja Zerga	20/06/80	Kénitra	7,000	ha	34°50'N 006°20'W

**NAMIBIA / NAMIBIE**

* Etosha Pan, Lake Oponono & Cuvelai drainage	23/08/95		600,000	ha	19°15'S 015°30'E
* Orange River Mouth	23/08/95		500	ha	28°40'S 016°30'E
* Sandwich Harbour	23/08/95		16,500	ha	23°23'S 014°29'E
* Walvis Bay	23/08/95		12,600	ha	23°00'S 014°27'E

**NEPAL**

* Koshi Tappu	17/12/87	Kosi	17,500	ha	26°37'N 087°00'E
---------------	----------	------	--------	----	------------------

**NETHERLANDS / PAYS-BAS / PAISES BAJOS**

* Alde Feanen	07/01/93	Friesland	2,500	ha	53°08'N 005°55'E
* Bargerveen	07/01/93	Drenthe	2,100	ha	52°41'N 007°02'E
* Boschplaat	23/05/80	Friesland	4,400	ha	53°26'N 005°30'E
* De Biesbosch (southern part)	23/05/80	Noord-Brabant	1,700	ha	51°45'N 004°48'E
* De Deelen	07/01/93	Friesland	520	ha	53°02'N 005°55'E
* Deurnese Peelgebieden	07/01/93	Noord-Brabant	1,450	ha	51°25'N 005°52'E
* Engbertsdijksvenen	02/06/89	Overijssel	975	ha	52°29'N 006°40'E
* Griend	23/05/80	Friesland	23	ha	53°15'N 005°15'E
* Groote Peel	23/05/80	Noord-Brabant	900	ha	51°20'N 005°49'E
* Krammer-Volkerak	04/09/95	Zeeland, N.-Brabant, Zuid-Holland	6,450	ha	51°38'N 004°17'E
* Naardermeer	23/05/80	Noord Holland	752	ha	52°17'N 005°07'E
* Oosterschelde & Markiezaatmeer	03/04/87	Zeeland, Noord-Brabant	38,000	ha	51°30'N 004°10'E
* Oostvaardersplassen	02/06/89	Flevoland	5,600	ha	52°27'N 005°20'E
* Verdronken Land van Saeftinge	04/09/95	Zeeland	3,500	ha	51°21'N 004°10'E
* Waddenzee (Wadden Sea)	02/05/84	Groningen, Friesland, Noord Holland	249,998	ha	53°14'N 005°14'E
* Weerribben	23/05/80	Overijssel	3,400	ha	52°46'N 005°56'E
* Zwanenwater	15/06/88	Noord Holland	600	ha	52°49'N 004°42'E
* Zwarte Meer	04/09/95	Overijssel, Flevoland	2,050	ha	52°38'N 005°59'E

**NETHERLANDS (Aruba) / PAYS-BAS (Aruba) / PAISES BAJOS (Aruba)**

* Het Spaans Lagoen	23/05/80	Aruba	70	ha	12°30'N 070°00'W
---------------------	----------	-------	----	----	------------------

**NETHERLANDS (Netherlands Antilles) / PAYS-BAS (Antilles néerlandaises) / PAISES BAJOS (Antillas Holandesas)**

* De Slagbaai	23/05/80	Bonaire	90	ha	12°16'N 068°25'W
* Het Gotomeer	23/05/80	Bonaire	150	ha	12°14'N 068°22'W
* Het Lac	23/05/80	Bonaire	700	ha	12°06'N 068°14'W
* Het Pekelmeer	23/05/80	Bonaire	400	ha	12°02'N 068°19'W
* Klein Bonaire Island & adjacent sea	23/05/80	Bonaire	600	ha	12°10'N 068°19'W

**NEW ZEALAND / NOUVELLE-ZELANDE / NUEVA ZELANDIA**

* Farewell Spit	13/08/76	South Island	11,388	ha	40°32'S 172°50'E
* Firth of Thames	29/01/90	North Island	~7,800	ha	37°13'S 175°23'E
* Kopuatai Peat Dome	04/12/89	North Island	10,201	ha	37°26'S 175°33'E
* Waituna Lagoon	13/08/76	South Island	~3,556	ha	46°34'S 168°36'E
* Whangamarino	04/12/89	North Island	~5,923	ha	37°18'S 175°07'E

**NICARAGUA**



* Los Guatuzos	30/07/97		43,750	ha	11°00'N 084°52'W
----------------	----------	--	--------	----	------------------

**NIGER**

* Parc national du "W"	30/04/87	Tillabery	220,000	ha	12°15'N 002°25'E
------------------------	----------	-----------	---------	----	------------------

**NORWAY / NORVEGE / NORUEGA**

* Akersvika	09/07/74	Hedmark	425	ha	60°50'N 011°08'E
* Froan Nature Reserve & Landscape Prot. Area	19/03/96	Sør-Trøndelag	48,400	ha	64°00'N 009°10'E
* Giske Wetlands System	19/03/96	Møre og Romsdal	554	ha	62°33'N 006°05'E
* Haroya Wetlands System	19/03/96	Møre og Romsdal	189	ha	62°45'N 006°28'E
* Ilene & Presterødskilen	24/07/85	Vestfold	177	ha	59°15'N 010°20'E
* Jaeren	24/07/85	Rogaland	400	ha	58°50'N 005°34'E
* Kurefjorden	24/07/85	Østfold	400	ha	59°30'N 011°00'E
* Lista Wetlands System	19/03/96	Vest-Agder	724	ha	58°13'N 006°45'E
* Mellandsvågen	19/03/96	Møre og Romsdal	98	ha	63°22'N 008°30'E
* Mosvasstangen Wetlands System	19/03/96	Telemark	1,436	ha	59°50'N 008°10'E
* Norde Tyrifjord	19/03/96	Buskerud	323	ha	60°07'N 010°12'E
* Nordre Øyeren	24/07/85	Akerhus	6,260	ha	59°53'N 011°09'E
* Øra	24/07/85	Østfold	1,560	ha	59°10'N 011°00'E
* Ørlandet	24/07/85	Sør-Trøndelag	2,920	ha	63°42'N 009°35'E
* Pasvik Nature Reserve	19/03/96	Finnmark	1,910	ha	69°10'N 029°15'E
* Sandblåt-/Gautadvågen Nature Reserve	19/03/96	Møre og Romsdal	250	ha	62°58'N 007°17'E
* Stabburneset	24/07/85	Finnmark	1,620	ha	70°10'N 024°40'E
* Tautra & Svaet	24/07/85	Nord-Trøndelag	2,054	ha	63°35'N 010°37'E

**NORWAY (Spitzbergen) / NORVEGE (Spitzberg) / NORUEGA (Spitsbergen)**

* Dunøyane	24/07/85		120	ha	77°04'N 015°00'E
* Forlandsøyane	24/07/85		60	ha	78°20'N 011°36'E
* Gasøyane	24/07/85		100	ha	78°27'N 016°15'E
* Isøyane	24/07/85		30	ha	77°08'N 014°48'E
* Kongsfjorden	24/07/85		140	ha	78°55'N 012°10'E

**PAKISTAN**

* Chashma Barrage	22/03/96	Punjab	34,099	ha	32°25'N 071°22'E
* Drigh Lake	23/07/76	Sindh	164	ha	27°34'N 068°06'E
* Haleji Lake	23/07/76	Sindh	1,704	ha	24°47'N 067°46'E
* Kinjhar (Kalri) Lake	23/07/76	Sindh	13,468	ha	24°56'N 068°03'E
* Tanda Dam	23/07/76	North West Frontier Province	405	ha	33°35'N 071°22'E
* Taunsa Barrage	22/03/96	Punjab	6,576	ha	30°42'N 070°50'E
* Thanedar Wala	23/07/76	North West Frontier Province	4,047	ha	32°37'N 071°05'E
* Uchhali Complex (including Khabbaki, Uchhali and Jahlar Lakes)	22/03/96	Punjab	1,243	ha	32°37'N 072°00'E

**PANAMA**

* Golfo de Montijo	26/11/90	Veraguas	80,765	ha	07°40'N 081°30'W
* Punta Patiño	13/10/93	Darién	13,805	ha	08°18'N 078°14'W
* San San-Pond Sak	09/06/93	Bocas del Toro	16,414	ha	09°24'N 082°57'W

**PAPUA NEW GUINEA / PAPOUASIE-NOUVELLE-GUINEE / PAPUA NUEVA GUINEA**

* Lake Kutubu	22/09/98	Southern Highlands	4,924	ha	06°25'S 143°20'E
* Tonda Wildlife Management Area	16/03/93	Western Province	590,000	ha	08°45'S 141°23'E

**PARAGUAY**

* Estero Milagro	07/06/95	San Pedro	25,000	ha	23°34'S 057°22'W
* Lago Ypoá	07/06/95	Paraguari, Ñeembucú, Central	100,000	ha	26°30'S 057°33'W
* Río Negro	07/06/95	Alto Paraguay	370,000	ha	19°52'S 058°34'W
* Tinfunque	07/06/95	Pte. Hayes	280,000	ha	24°15'S 059°30'W

**PERU / PEROU**

* Lago Titicaca (Peruvian sector)	20/01/97	Puno	460,000	ha	15°50'S 069°30'W
* Lagunas de Mejia	30/03/92	Arequipa	691	ha	17°19'S 071°51'W
* Pacaya Samiria	30/03/92	Loreto	2,080,000	ha	05°15'S 074°40'W
* Paracas	30/03/92	Ica	335,000	ha	13°55'S 076°15'W
* Reserva Nacional de Junin	20/01/97	Junin y Pasco	53,000	ha	11°00'S 076°08'W
* Santuario Nacional Los Manglares de Tumbes	20/01/97	Tumbes	2,972	ha	03°25'S 080°17'W
* Zona Reservada Los Pantanos de Villa	20/01/97	Lima	396	ha	12°12'S 076°59'W

**PHILIPPINES / FILIPINAS**

* Agusan Marsh Wildlife Sanctuary	12/11/99	Mindanao	14,836	ha	08°17'N 125°53'E
* Naujan Lake National Park	12/11/99	Oriental Mindoro	14,568	ha	13°10'N 121°11'E
* Olango Island Wildlife Sanctuary	01/07/94	Cebu	5,800	ha	10°16'N 124°03'E
* Tubbataha Reefs National Marine Park	12/11/99	Sulu Sea	33,200	ha	08°52'N 119°52'E

**POLAND / POLOGNE / POLONIA**

* Biebrza National Park	27/10/95		59,233	ha	53°28'N 022°39'E
* Jezioro Karas	03/01/84	Olsztyn	815	ha	53°33'N 019°29'E
* Jezioro Luknajno	22/11/77	Suwalki	710	ha	53°49'N 021°38'E
* Jezioro Siedmiu Wysp <sup>MR</sup>	03/01/84	Suwalki, Olsztyn	999	ha	54°20'N 021°36'E
* Jezioro Swidwie	03/01/84	Szczecin	891	ha	53°34'N 014°22'E
* Slonsk Reserve <sup>MR</sup>	03/01/84	Gorzów	4,235	ha	52°33'N 014°43'E
* Slowinski National Park	27/10/95		18,247	ha	54°40'N 017°10'E
* Stawy Milickie Nature Reserve (Milicz fishponds)	27/10/95		5,325	ha	51°34'N 017°20'E

**PORTUGAL**

* Estuário do Tejo	24/11/80	Regiao Lisboa e Vale do Tejo	14,563	ha	38°50'N 008°57'W
* Estuário do Sado	08/05/96	Regiao Alentejo	25,588	ha	38°27'N 008°43'W
* Lagoa de Albufeira	08/05/96	Regiao Lisboa et Vale do Tejo	1,995	ha	38°30'N 009°10'W
* Lagoa de St. André et Lagoa de Sancha	08/05/96	Regiao Alentejo	2,638	ha	38°03'N 008°48'W
* Paúl de Arzila	08/05/96	Regiao Centro	585	ha	40°40'N 008°33'W
* Paúl de Boquilobo	08/05/96	Regiao Lisboa et Vale do Tejo	529	ha	39°23'N 008°32'W
* Paúl de Madriz (Bas Mondego)	08/05/96	Regiao Centro	226	ha	40°08'N 008°38'W
* Ria de Alvor	08/05/96	Regiao Algarve	1,454	ha	37°08'N 008°37' W
* Ria Formosa	24/11/80	Regiao Algarve	16,000	ha	37°03'N 007°47'W
* Sapais de Castro Marim	08/05/96	Regiao Algarve	2,235	ha	37°12'N 007°26'W

**REPUBLIC OF KOREA / RÉPUBLIQUE DE COREE / REPÚBLICA DE COREA**

* The High Moor, Yongneup of Mt. Daeam	28/03/97	Kangwon-do	106	ha	38°12'N 128°07'E
* Woopo Wetland	02/03/98	Kyongsangnam-do	854	ha	35°33'N 128°25'E

**REPUBLIC OF MOLDOVA / RÉPUBLIQUE DE MOLDOVA / REPÚBLICA DE MOLDOVA**

* Lower Prut Lakes	20/06/00	Judet Cahul	19,152	ha	45°42'N 028°11'E
--------------------	----------	-------------	--------	----	------------------

**ROMANIA / ROUMANIE / RUMANIA**

* Danube Delta	21/05/91		647,000	ha	45°10'N 029°15'E
----------------	----------	--	---------	----	------------------

**RUSSIAN FEDERATION / FEDERATION DE RUSSIE / FEDERACION DE RUSIA**

* Area between the Pura & Mokoritto rivers	13/09/94	Taimyrsky/Dolgano-Nenets	~1,125,000	ha	72°48'N 085°30'E
* Berezovye Islands, Gulf of Finland	13/09/94	Leningrad Oblast	12,000	ha	60°24'N 028°30'E
* Brekhovsky Islands in the Yenisei estuary	13/09/94	Taimyrsky/Dolgano-Nenets	~1,400,000	ha	70°30'N 082°45'E
* Chany Lakes	13/09/94	Novosibirsk Oblast	364,848	ha	54°47'N 077°18'E
* Gorbata Delta	13/09/94	Taimyrsky/Dolgano-Nenets	~75,000	ha	73°00'N 094°55'E
* Islands in Ob Estuary, Kara Sea	13/09/94	Yamalo-Nenets	128,000	ha	66°40'N 070°58'E
* Islands in Onega Bay, White Sea	13/09/94	Karelia	3,600	ha	64°56'N 035°10'E
* Kama-Bakaldino mires	13/09/94	Nizhegorod Oblast	226,500	ha	56°24'N 045°20'E
* Kandalaksha Bay	11/10/76	Murmansk Oblast	208,000	ha	66°48'N 033°08'E
* Karaginsky Island, Bering Sea	13/09/94	Korak Autonomous Area	193,597	ha	58°50'N 163°52'E
* Khingano-Arkharinskaya Lowland	13/09/94	Amur Oblast	~200,000	ha	49°10'N 130°00'E
* Kuban Delta: Akhtaro-Grivenskaya group of limans	13/09/94	Krasnodarsky Krai	84,600	ha	44°50'N 038°30'E
* Kuban Delta: Group of limans between rivers Kuban & Protoka	13/09/94	Krasnodarsky Krai	88,400	ha	45°30'N 037°48'E

* Kurgalsky Peninsula	13/09/94	Leningrad Oblast	65,000	ha	59°41'N 028°09'E
* Lake Bolon & the mouths of the Selgon & Simmi Rivers	13/09/94	Khabarovsk Krai	53,800	ha	49°35'N 136°05'E
* Lake Khanka	11/10/76	Primorski Krai	310,000	ha	44°53'N 132°30'E
* Lake Manych-Gudilo	13/09/94	Kalmykia-Khalng Tangch Republic & Rostov Oblast	112,600	ha	44°36'N 042°50'E
* Lake Udyl & the mouths of the Bichi, Bitki & Pilda Rivers	13/09/94	Khabarovsk Krai	57,600	ha	52°09'N 139°51'E
* Lower Dvuobje	13/09/94	Khanty-Mansi & Yamalo-Nenets	540,000	ha	64°18'N 065°20'E
* Moroshechnaya River	13/09/94	Korak Autonomous Area	219,000	ha	56°21'N 156°15'E
* Mshinskaya wetland system	13/09/94	Leningrad Oblast	75,100	ha	58°48'N 030°15'E
* Oka & Pra River Floodplains	13/09/94	Ryazan Oblast	161,542	ha	55°01'N 040°23'E
* Parapolsky Dol	13/09/94	Korak Autonomous Area	1,200,000	ha	62°00'N 166°30'E
* Pskovsko-Chudskaya Lowland	13/09/94	Pskov Oblast	93,600	ha	58°09'N 027°52'E
* Selenga Delta	13/09/94	Buryat Republic	12,100	ha	52°18'N 106°18'E
* Southern coast of the Gulf of Finland, Baltic Sea	13/09/94	Leningrad Oblast	6,400	ha	60°00'N 029°15'E
* Svir Delta	13/09/94	Leningrad Oblast	60,500	ha	60°30'N 032°40'E
* Tobol-Ishim Forest-steppe	13/09/94	Tyumen Oblast	1,217,000	ha	55°15'N 069°00'E
* Torey Lakes	13/09/94	Chita Oblast	172,500	ha	50°05'N 115°45'E
* Upper Dvuobje	13/09/94	Khanty-Mansi Auto. Area	470,000	ha	62°27'N 066°03'E
* Utkhokok	13/09/94	Korak Autonomous Area	220,000	ha	57°40'N 157°11'E
* Veselovskoye Reservoir	13/09/94	Rostov Oblast	309,000	ha	46°55'N 041°02'E
* Volga Delta	11/10/76	Astrakhan Oblast	800,000	ha	45°54'N 048°47'E
* Wetlands in the Lower Bagan area	13/09/94	Novosibirsk Oblast	26,880	ha	54°09'N 078°23'E
* Zeya-Bureya Plains	13/09/94	Amur Oblast	31,600	ha	49°55'N 127°39'E

**SENEGAL**

* Djoudj <sup>MR</sup>	11/07/77	Fleuve	16,000	ha	16°20'N 016°12'W
* Bassin du Ndiel <sup>MR</sup>	11/07/77	Saint-Louis	10,000	ha	16°10'N 016°05'W
* Delta du Saloum	03/04/84	Kaolack, Fatwick	73,000	ha	13°37'N 016°42'W
* Gueumbeul	29/09/86	Dagana	720	ha	15°57'N 016°28'W

**SIERRA LEONE / SIERRA LEONA**

* Sierra Leone River Estuary	13/12/99		295,000	ha	08°37'N 013°03'W
------------------------------	----------	--	---------	----	------------------

**SLOVAK REPUBLIC / REPUBLIQUE SLOVAQUE / REPUBLICA ESLOVACA**

* Dunajské luhy (Danube flood plains)	26/05/93		14,488	ha	47°56'N 017°35'E
* Latorica	26/05/93	Trebisov	4,358	ha	48°28'N 022°00'E
* Moravské luhy (Morava flood plains)	26/05/93		4,971	ha	48°41'N 016°55'E
* Orava River and its Tributaries	17/02/98	Zilina	865	ha	48°14'N 019°28'E
* Parizské mociare (Pariz marshes)	02/07/90	Západoslovensky	184	ha	47°51'N 018°31'E
* Poiplie	17/02/98	Banská Bystrica	411	ha	48°04'N 019°00'E
* Rudava River Valley	17/02/98	Malacky	560	ha	48°31'N 017°09'E
* Senné-rybníky (Senné fishponds)	02/07/90	Vychodoslovensky	425	ha	48°11'N 022°04'E
* Súr	02/07/90	Západoslovensky	1,137	ha	48°15'N 017°13'E
* Turiec Wetlands	17/02/98	Zilina	467	ha	48°54'N 18°52'E
* Wetlands of Orava Basin	17/02/98	Zilina	9,264	ha	49°25'N 019°38'E

**SLOVENIA / SLOVENIE / ESLOVENIA**

* Secoveljske soline (Secovlje salt pans)	03/02/93		650	ha	45°29'N 013°36'E
* Skocjanske Jame (Skocjan Caves)	21/05/99		305	ha	45°40'N 014°00'E

**SOUTH AFRICA / AFRIQUE DU SUD / SUDAFRICA**

* Barberspan	12/03/75	North-West	3,118	ha	26°33'S 025°37'E
* Blesbokspuit <sup>MR</sup>	02/10/86	Gauteng	1,858	ha	26°17'S 028°30'E
* De Hoop Vlei	12/03/75	Western Cape	750	ha	34°27'S 020°20'E
* De Mond (Heuningnes Estuary)	02/10/86	Western Cape	918	ha	34°43'S 020°07'E
* Kosi Bay	28/06/91	Kwazulu/Natal	10,982	ha	27°01'S 032°48'E
* Lake Sibaya	28/06/91	Kwazulu/Natal	7,750	ha	27°20'S 032°38'E
* Langebaan	25/04/88	Western Cape	6,000	ha	33°06'S 018°01'E
* Natal Drakensberg Park	21/01/97	Kwazulu/Natal	242,813	ha	29°30'S 029°45'E
* Ndumo Game Reserve	21/01/97	Kwazulu/Natal	10,117	ha	26°53'S 032°16'E
* Nylsvley Nature Reserve	07/07/98	Northern Province	3,970	ha	24°39'S 028°42'E
* Orange River Mouth <sup>MR</sup>	28/06/91	Northern Cape	2,000	ha	28°40'S 016°30'E
* St. Lucia System	02/10/86	Kwazulu/Natal	155,500	ha	28°00'S 032°28'E

* Seekoeivlei Nature Reserve	21/01/97	Free State	4,754	ha	27°34'S 029°35'E
* Turtle Beaches/Coral Reefs of Tongaland	02/10/86	Kwazulu/Natal	39,500	ha	27°30'S 032°40'E
* Verlorenvlei	28/06/91	Western Cape	1,500	ha	32°24'S 018°26'E
* Wilderness Lakes	28/06/91	Western Cape	1,300	ha	33°59'S 022°39'E

**SPAIN / ESPAGNE / ESPAÑA**

* Aiguamolls de l'Empordà	26/03/93	Cataluña	4,784	ha	42°14'N 003°06'E
* Albufera de Adra	04/10/94	Andalucía	75	ha	36°45'N 002°57'W
* Albufera de Valencia	05/12/89	Comunidad Valenciana	21,000	ha	39°20'N 000°21'W
* Complejo de Corrubedo	26/03/93	Galicia	550	ha	42°33'N 009°02'W
* Complejo intermareal Umia-Grove	05/12/89	Galicia	2,561	ha	42°28'N 008°50'W
* Delta del Ebro	26/03/93	Cataluña	7,736	ha	40°43'N 000°44'E
* Doñana <sup>MR</sup>	04/05/82	Andalucía	50,720	ha	36°57'N 006°19'W
* Embalse de Orellana	26/03/93	Extremadura	5,500	ha	38°59'N 005°32'W
* Embalses de Cordobilla y Malpasillo	04/10/94	Andalucía	1,972	ha	37°19'N 004°40'W
* Embalses de las Cañas	18/11/96	Navarra	101	ha	42°29'N 002°24'W
* Laguna de Chiprana	07/06/94	Aragón	162	ha	41°13'N 000°12'W
* Laguna de Fuente de Piedra	08/08/83	Andalucía	1,364	ha	37°07'N 004°46'W
* Laguna de Gallocanta	07/06/94	Aragón	6,720	ha	40°58'N 001°33'W
* Laguna de la Vega (o del Pueblo)	05/12/89	Castilla-La Mancha	34	ha	39°25'N 002°56'W
* Laguna de Manjavacas	26/03/93	Castilla-La Mancha	231	ha	39°25'N 002°50'W
* Laguna de Pitillas	18/11/96	Navarra	216	ha	42°24'N 001°34'W
* Laguna de Villafáfila	05/12/89	Castilla-León	2,854	ha	41°49'N 005°37'W
* Laguna del Prado	26/03/93	Castilla-La Mancha	52	ha	38°55'N 003°49'W
* Laguna y Arenal de Valdoviño	26/03/93	Galicia	255	ha	43°37'N 008°10'W
* Lagunas de Alcázar de San Juan	26/03/93	Castilla-La Mancha	160	ha	39°24'N 003°15'W
* Lagunas de Cádiz (Laguna de Medina y Laguna Salada)	05/12/89	Andalucía	158	ha	36°37'N 006°03'W
* Lagunas de la Mata y Torrevieja	05/12/89	Comunidad Valenciana	3,700	ha	38°00'N 000°42'W
* Lagunas de Laguardia (Alava): Carralagroño, Carravalseca, Prao de la Paul	09/12/96	País Vasco	42	ha	42°32'N 002°33'W
* Lagunas del sur de Córdoba (Zóñar, Rincón y Amarga)	05/12/89	Andalucía	86	ha	37°29'N 004°41'W
* Las Tablas de Daimiel <sup>MR</sup>	04/05/82	Castilla-La Mancha	1,928	ha	39°09'N 003°40'W
* Mar Menor	04/10/94	Murcia	14,933	ha	37°43'N 000°48'W
* Marismas de Santoña	04/10/94	Cantabria	6,907	ha	43°25'N 003°26'W
* Marismas del Odiel	05/12/89	Andalucía	7,185	ha	37°17'N 006°55'W
* Marjal de Pego-Oliva	04/10/94	Comunidad Valenciana	1,290	ha	38°52'N 000°04'W
* Pantano de El Hondo	05/12/89	Comunidad Valenciana	2,387	ha	38°10'N 000°42'W
* Prat de Cabanes-Torreblanca	05/12/89	Comunidad Valenciana	812	ha	40°14'N 000°12'E
* Ria de Mundaka-Guernika	26/03/93	País Vasco	945	ha	43°22'N 002°40'W
* Ría del Eo	04/10/94	Galicia, Asturias	1,740	ha	43°30'N 007°01'W
* Rías de Ortigueira y Ladrado	05/12/89	Galicia	2,920	ha	43°42'N 007°47'W
* S'Albufera de Mallorca	05/12/89	Baleares	1,700	ha	39°49'N 003°07'E
* Salinas de Ibiza y Formentera	30/11/93	Baleares	1,640	ha	38°46'N 001°26'E
* Salinas de Santa Pola	05/12/89	Comunidad Valenciana	2,496	ha	38°08'N 000°37'W
* Salinas del Cabo de Gata	05/12/89	Andalucía	300	ha	36°44'N 002°12'W

**SRI LANKA**

* Bundala	15/06/90	Southern Province	6,210	ha	06°10'N 081°12'E
-----------	----------	-------------------	-------	----	------------------

**SURINAME**

* Coppenamemonding	22/07/85	Saramacca	12,000	ha	05°56'N 055°43'W
--------------------	----------	-----------	--------	----	------------------

**SWEDEN / SUEDE / SUECIA**

* Ännsjön	05/12/74	Jämtland	11,000	ha	63°16'N 012°33'E
* Åsnen	12/06/89	Kronoberg	16,800	ha	56°37'N 014°43'E
* Dättern	12/06/89	Älvsborg, Skaraborg	3,920	ha	58°23'N 012°37'E
* Falsterbo-Foteviken	05/12/74	Malmöhus	7,530	ha	55°25'N 012°55'E
* Gammelstadsviken	05/12/74	Norbotten	430	ha	65°38'N 022°00'E
* Getterön	05/12/74	Getterön	340	ha	57°08'N 012°14'E
* Gotland, east coast	05/12/74	Gotland	4,220	ha	57°07'N 018°28'E
* Helgeån	05/12/74	Kristianstad	5,480	ha	56°00'N 014°13'E
* Hjälstaviken	05/12/74	Uppsala	770	ha	59°40'N 017°23'E
* Hornborgasjön	05/12/74	Skaraborg	6,370	ha	58°19'N 013°33'E
* Hovran area	12/06/89	Kopparberg	4,750	ha	60°20'N 016°03'E
* Kilstaviken	12/06/89	Värmland	8,910	ha	59°03'N 014°04'E
* Klingavälsån-Krankesjön	05/12/74	Malmöhus	3,970	ha	55°37'N 013°38'E
* Kvismaren	05/12/74	Kvismaren	780	ha	59°10'N 015°23'E

* Laidare	05/12/74	Norrbottn	4,150	ha	67°07'N 017°45'E
* Öland, eastern coastal areas	05/12/74	Kalmar	8,460	ha	56°27'N 016°36'E
* Östen	12/06/89	Skaraborg	1,010	ha	58°35'N 013°57'E
* Ottenby	05/12/74	Kalmar	1,610	ha	56°12'N 016°24'E
* Persöfjärden	05/12/74	Norrbottn	3,320	ha	65°46'N 022°08'E
* Sjaunja	05/12/74	Norrbottn	188,600	ha	67°17'N 019°49'E
* Stigfjorden	12/06/89	Göteborg och Bohus	5,180	ha	58°07'N 011°40'E
* Stockholm, outer archipelago	12/06/89	Stockholm	15,000	ha	59°26'N 019°22'E
* Store Mosse & Kävsjön	05/12/74	Jonköping	7,580	ha	57°18'N 013°57'E
* Svartån	12/06/89	Västmanland	1,990	ha	59°57'N 016°20'E
* Tåkern	05/12/74	Östergötland	5,650	ha	58°21'N 014°49'E
* Tärnasjön	05/12/74	Västerbotten	11,800	ha	66°00'N 015°29'E
* Tavvavuoma	05/12/74	Norrbottn	28,700	ha	68°30'N 020°45'E
* Tjälmejaure-Laisdalen	05/12/74	Norrbottn	21,400	ha	66°15'N 016°11'E
* Träslövsläge-Morups Tänge	12/06/89	Halland	1,990	ha	56°59'N 012°20'E
* Umeälv delta	12/06/89	Västerbotten	1,040	ha	63°45'N 020°20'E

**SWITZERLAND / SUISSE / SUIZA**

* Baie du Fanel et Le Chablais	16/01/76	Berne, Neuchâtel, Vaud	1,155	ha	46°59'N 007°03'E
* Bolle di Magadino	18/02/82	Tessin	661	ha	46°09'N 008°52'E
* Kaltbrunner Riet	09/11/90	St. Gall	150	ha	47°12'N 008°59'E
* Lac artificiel de Klingnau	09/11/90	Argovie	355	ha	47°35'N 008°14'E
* Lac artificiel de Niederried	09/11/90	Berne	303	ha	46°59'N 007°15'E
* Les Grangettes	09/11/90	Vaud	330	ha	46°23'N 006°54'E
* Rade de Genève et Rhône en aval de Genève	09/11/90	Genève	1,032	ha	46°11'N 006°05'E
* Rive sud du lac de Neuchâtel	09/11/90	Fribourg, Vaud	3,063	ha	46°50'N 006°50'E

**SYRIAN ARAB REPUBLIC / RÉPUBLIQUE ARABE SYRIENNE / REPÚBLICA ÁRABE SIRIA**

* Sabkhat al-Jabbul Nature Reserve	05/03/98	Halap	10,000	ha	36°04'N 037°30'E
------------------------------------	----------	-------	--------	----	------------------

TANZANIA: SEE UNITED REPUBLIC OF TANZANIA

**THAILAND / THAI LANDE / TAILANDIA**

* Kuan Ki Sian of the Thale Noi Non-Hunting Area	13/05/98	Songkhla	494	ha	07°50'N 100°08'E
--	----------	----------	-----	----	------------------

**THE FORMER YUGOSLAV REPUBLIC OF MACEDONIA / L'EX-REPUBLIQUE YOUGOSLAVE DE MACEDOINE / LA EX REPUBLICA YUGOSLAVA DE MACEDONIA**

* Lake Prespa	03/05/95		18,920	ha	40°50'N 018°43'E
---------------	----------	--	--------	----	------------------

**TOGO**

* Parc national de la Keran	04/07/95	Kara, Savanes	163,400	ha	10°15'N 001°00'E
* Reserve de faune de Togodo	04/07/95	Maritime	31,000	ha	06°50'N 001°40'E

**TRINIDAD & TOBAGO / TRINITE-ET-TOBAGO / TRINIDAD Y TABAGO**

* Nariva Swamp <sup>MR</sup>	21/12/92	Trinidad	6,234	ha	10°23'N 061°04'W
------------------------------	----------	----------	-------	----	------------------

**TUNISIA / TUNISIE / TUNEZ**

* Ichkeul <sup>MR</sup>	24/11/80	Bizerte	12,600	ha	37°10'N 009°40'E
-------------------------	----------	---------	--------	----	------------------

**TURKEY / TURQUIE / TURQUIA**

* Akyatan Lagoon	15/04/98	Adana	14,700	ha	36°37'N 035°16'E
* Gediz Delta	15/04/98	Izmir Gulf	14,900	ha	38°30'N 026°55'E
* Göksu Deltasi	13/07/94	Silifke	15,000	ha	36°20'N 033°59'E
* Kizilirmak Delta	15/04/98	Samsun	21,700	ha	41°36'N 036°05'E
* Lake Burdur	13/07/94	Burdur	24,800	ha	37°44'N 030°11'E
* Lake Kus (Manyas)	13/07/94	Bahkesir	20,400	ha	40°10'N 028°00'E
* Lake Uluabat	15/04/98	Bursa	19,900	ha	40°10'N 028°35'E
* Seyfe Gölü	13/07/94	Kirsehir	10,700	ha	39°12'N 034°25'E
* Sultan Sazligi	13/07/94	Kayseri	17,200	ha	38°20'N 035°15'E

**UGANDA / OUGANDA**

* Lake George <sup>MR</sup>	04/03/88	Toro Province	15,000	ha	00°07'N 030°02'E
-----------------------------	----------	---------------	--------	----	------------------

**UKRAINE / UCRANIA \*1**

* Berda River Mouth and Berdianska Spit and Berdianska Bay	23/11/95	Zaporizka Oblast	1,800	ha	46°44'N 036°48'E
* Bilosaraiska Bay and Bilosaraiska Spit	23/11/95	Donetska Oblast	2,000	ha	46°54'N 037°20'E
* Central Syvash	23/11/95	Khersonska Oblast, Crimean AR	80,000	ha	46°07'N 034°15'E
* Dniester-Turunchuk Crossrivers Area	23/11/95	Odeska Oblast	76,000	ha	46°28'N 030°13'E
* Dnipro River Delta	23/11/95	Khersonska Oblast	26,000	ha	46°34'N 032°29'E
* Eastern Syvash	23/11/95	Khersonska Oblast, Crimean AR	165,000	ha	45°40'N 035°00'E
* Karkinitzka and Dzharylgatska Bays <sup>MR</sup>	23/11/95	Khersonska Oblast, Crimean AR	87,000	ha	46°00'N 033°05'E
* Kartal Lake	23/11/95	Odeska Oblast	500	ha	45°18'N 028°31'E
* Kryva Bay and Kryva Spit	23/11/95	Donetska Oblast	1,400	ha	47°03'N 038°08'E
* Kugurlui Lake	23/11/95	Odeska Oblast	6,500	ha	45°17'N 028°40'E
* Kyliiske Mouth	23/11/95	Odeska Oblast	32,800	ha	45°23'N 029°36'E
* Molochnyi Liman	23/11/95	Zaporizka Oblast	22,400	ha	46°32'N 035°22'E
* Northern Part of the Dniester Liman	23/11/95	Odeska Oblast	20,000	ha	46°22'N 030°12'E
* Obytochna Spit and Obytochna Bay	23/11/95	Zaporizka Oblast	2,000	ha	46°35'N 036°12'E
* Prypiat River Floodplains	23/11/95	Volynska Oblast	12,000	ha	51°48'N 025°15'E
* Sasyk Lake	23/11/95	Odeska Oblast	21,000	ha	45°40'N 029°41'E
* Shagany-Alibei-Burnas Lakes System	23/11/95	Odeska Oblast	19,000	ha	45°48'N 029°55'E
* Shatsk Lakes	23/11/95	Volynska Oblast	32,850	ha	51°31'N 023°50'E
* Stokhid River Floodplains	23/11/95	Volynska Oblast	10,000	ha	51°40'N 025°22'E
* Tendrivska Bay	23/11/95	Khersonska Oblast	38,000	ha	46°14'N 031°56'E
* Tyligulskyi Liman	23/11/95	Odeska, Mykolaivska Oblasts	26,000	ha	46°50'N 031°10'E
* Yagorlytska Bay <sup>MR</sup>	23/11/95	Khersonska, Mykolaivska Oblasts	34,000	ha	46°24'N 031°53'E

**UNITED KINGDOM / ROYAUME-UNI / REINO UNIDO**

* Abberton Reservoir	24/07/81	England	726	ha	51°49'N 000°52'E
* Alde-Ore Estuary	04/10/96	England	2,547	ha	52°05'N 001°33'E
* Alt Estuary	28/11/85	England	1,160	ha	53°30'N 003°10'W
* Arun Valley	16/12/99	England	529	ha	50°55'N 031°40'W
* Avon Valley	02/02/98	England	1,385	ha	50°47'N 001°48'W
* Ballynahone Bog	31/12/98	Northern Ireland	243	ha	54°49'N 006°40'W
* Belfast Lough	05/08/98	Northern Ireland	432	ha	54°38'N 005°54'W
* Benfleet & Southend Marshes	14/02/94	England	2,251	ha	51°32'N 000°41'E
* Black Bog	28/07/00	Northern Ireland	183	ha	54°40'N 006°59'W
* Blackwater Estuary (Mid-Essex Coast Phase 4)	12/05/95	England	4,395	ha	51°45'N 000°52'E
* Breydon Water	29/03/96	England	1,203	ha	52°35'N 001°37'E
* Bridgend Flats, Islay	14/07/88	Scotland	331	ha	55°46'N 006°16'W
* Bridgwater Bay (part of Severn Estuary)	05/01/76	England	2,703	ha	51°13'N 003°04'W
* Broadland	21/09/94	England	4,623	ha	52°44'N 001°36'E
* Bure Marshes (part of Broadland)	05/01/76	England	412	ha	52°41'N 001°29'E
* Burry Inlet	14/07/92	Wales	6,628	ha	51°39'N 004°10'W
* Cairngorm Lochs	24/07/81	Scotland	173	ha	57°04'N 003°47'W
* Caithness & Sutherland Peatlands	02/02/99	Scotland	143,539	ha	58°20'N 003°56'W
* Caithness Lochs	02/02/98	Scotland	241	ha	58°31'N 003°39'W
* Cameron Reservoir	14/03/94	Scotland	69	ha	56°18'N 002°51'W
* Carlingford Loch	09/03/98	Northern Ireland	827	ha	54°03'N 006°07'W
* Castle Loch, Lochmaben	15/03/96	Scotland	108	ha	55°07'N 003°26'W
* Chesil Beach & The Fleet	17/07/85	England	748	ha	50°37'N 002°31'W
* Chichester & Langstone Harbours	28/10/87	England	5,810	ha	50°48'N 000°55'W
* Chippenham Fen	11/03/92	England	112	ha	52°18'N 000°25'E
* Claish Moss	24/07/81	Scotland	568	ha	56°44'N 005°44'W
* Coll	31/03/95	Scotland	2,208	ha	56°39'N 006°30'W
* Colne Estuary (Mid-Essex Coast Phase 2)	28/07/94	England	2,701	ha	51°49'N 000°58'E
* Cors Caron	28/09/92	Wales	866	ha	52°16'N 003°55'W
* Cors Fochno & Dyfi	05/01/76	Wales	2,492	ha	52°32'N 004°00'W
* Corsydd Môn a Llyn (Anglesey & Llyn Fens)	02/02/98	Wales	625	ha	53°19'N 004°18'W
* Cromarty Firth	22/07/99	Scotland	4,197	ha	57°41'N 004°12'W
* Crouch & Roach Estuaries (Mid-Essex Coast Phase 3)	24/03/95	England	1,736	ha	51°38'N 000°40'E
* Cuilcagh Mountain	31/12/98	Northern Ireland	2,744	ha	54°13'N 007°48'W
* Crymlyn Bog	08/06/93	Wales	264	ha	51°38'N 003°53'W
* Deben Estuary	11/03/96	England	979	ha	52°03'N 001°21'E
* Dengie (Mid-Essex Coast Phase 1)	24/03/94	England	3,127	ha	51°41'N 000°58'E
* Dersingham Bog	12/09/95	England	158	ha	52°50'N 000°29'E
* Derwent Ings (part of Lower Derwent Valley)	17/07/85	England	783	ha	53°50'N 000°54'W
* Din Moss-Hoselaw Loch	14/07/88	Scotland	51	ha	55°35'N 002°18'W
* Dornoch Firth & Loch Fleet	24/03/97	Scotland	7,836	ha	57°51'N 004°02'W

* Dorset Heathlands	01/10/98	England	6,730	ha	50°39'N 002°09'W
* Duddon Estuary	16/03/98	England	6,806	ha	54°11'N 003°15'W
* East Sanday Coast	11/08/97	Scotland	1,515	ha	59°16'N 002°34'W
* Eilean na Muice Duibhe (Duich Moss), Islay	14/07/88	Scotland	576	ha	55°43'N 006°15'W
* Esthwaite Water	07/11/91	England	137	ha	54°22'N 002°59'W
* Exe Estuary	11/03/92	England	2,346	ha	50°39'N 003°27'W
* Fairy Water Bogs	28/07/00	Northern Ireland	224	ha	54°38'N 007°28'W
* Fala Flow	25/04/90	Scotland	318	ha	55°49'N 002°54'W
* Feur Lochain (part of Rinns of Islay)	25/04/90	Scotland	376	ha	55°50'N 006°23'W
* Firth of Tay and Eden Estuary	28/07/00	Scotland	6,923	ha	56°24'N 003°05'W
* Foulness (Mid-Essex Coast Phase 5)	04/10/96	England	10,933	ha	51°34'N 000°55'E
* Garron Plateau	31/12/98	Northern Ireland	4,650	ha	55°00'N 006°04'W
* Gibraltar Point	05/03/93	England	414	ha	53°06'N 000°20'E
* Glac na Criche (part of Rinns of Islay)	25/04/90	Scotland	265	ha	55°51'N 006°26'W
* Gladhouse Reservoir	14/07/88	Scotland	186	ha	55°47'N 003°06'W
* Greenlaw Moor	15/03/96	Scotland	248	ha	55°44'N 002°27'W
* Gruinart Flats, Islay	14/07/88	Scotland	3,261	ha	55°51'N 006°20'W
* Hamford Water	08/06/93	England	2,187	ha	51°53'N 001°14'E
* Hickling Broad & Horsey Mere (part of Broadland)	05/01/76	England	884	ha	52°45'N 001°39'E
* Holburn Lake & Moss	17/07/85	England	28	ha	55°37'N 001°55'W
* Humber Flats, Marshes & Coast (Phase 1)	28/07/94	England	15,203	ha	53°38'N 000°39'W
* Inner Clyde Estuary	05/09/00	Scotland	1,826	ha	55°56'N 004°38'W
* Inner Moray Firth	22/07/99	Scotland	2,339	ha	56°50'N 004°21'W
* Irthinghead Mires	17/07/85	England	792	ha	55°05'N 002°31'W
* Kintyre Goose Roosts	28/10/98	Scotland	311	ha	55°31'N 005°37'W
* Larne Lough	04/03/97	Northern Ireland	396	ha	54°49'N 005°45'W
* Leighton Moss	28/11/85	England	129	ha	54°10'N 002°48'W
* Lindisfarne	05/01/76	England	3,679	ha	55°40'N 001°50'W
* Llyn Idwal	07/11/91	Wales	14	ha	53°07'N 004°01'W
* Llyn Tegid	07/11/91	Wales	478	ha	52°53'N 003°37'W
* Loch an Duin	25/04/90	Scotland	2,599	ha	57°38'N 007°09'W
* Loch Druidibeg, Loch a'Machair & Loch Stilligarry	05/01/76	Scotland	1,665	ha	57°19'N 007°21'W
* Loch Eye	01/10/86	Scotland	205	ha	57°47'N 003°58'W
* Loch Ken & River Dee Marshes	31/08/92	Scotland	769	ha	54°59'N 004°01'W
* Loch Leven	05/01/76	Scotland	1,612	ha	56°12'N 003°23'W
* Loch Lomond	05/01/76	Scotland	237	ha	56°04'N 004°30'W
* Loch Maree	19/09/94	Scotland	3,174	ha	57°41'N 005°28'W
* Loch of Inch & Torrs Warren	02/02/99	Scotland	2,111	ha	54°50'N 004°52'W
* Loch of Kinnordy	29/03/94	Scotland	85	ha	56°40'N 003°03'W
* Loch of Lintrathen	24/07/81	Scotland	217	ha	56°41'N 003°11'W
* Loch of Skene	01/10/86	Scotland	121	ha	57°09'N 002°21'W
* Loch of Strathbeg	27/11/95	Scotland	616	ha	57°37'N 001°53'W
* Loch Ruthven	16/08/96	Scotland	210	ha	57°20'N 004°17'W
* Loch Spynie	31/08/92	Scotland	94	ha	57°41'N 003°17'W
* Lough Foyle	02/02/99	Northern Ireland	2,204	ha	55°05'N 007°02'W
* Lough Neagh & Lough Beg	05/01/76	Northern Ireland	50,166	ha	54°34'N 006°25'W
* Lower Derwent Valley	08/06/93	England	915	ha	53°53'N 000°56'W
* Malham Tarn	28/10/93	England	286	ha	54°06'N 002°10'W
* Martin Mere	28/11/85	England	120	ha	53°37'N 002°53'W
* Medway Estuary & Marshes	15/12/93	England	4,697	ha	51°24'N 000°41'E
* Mersey Estuary	20/12/95	England	5,033	ha	53°20'N 002°54'W
* Midland Meres & Mosses (Phase 1)	09/05/94	England	511	ha	52°54'N 002°50'W
* Midland Meres & Mosses (Phase 2)	02/02/97	England, Wales	1,588	ha	52°55'N 002°46'W
* Minsmere-Walberswick	05/01/76	England	2,019	ha	52°19'N 001°38'E
* Montrose Basin	03/02/95	Scotland	985	ha	56°43'N 002°30'W
* Moray & Nairn Coast	02/02/97	Scotland	2,410	ha	57°39'N 003°44'W
* Morecambe Bay	04/10/96	England	36,913	ha	54°07'N 002°57'W
* Muir of Dinnet	22/07/99	Scotland	158	ha	57°05'N 002°55'W
* Nene Washes	05/03/93	England	1,517	ha	52°35'N 000°05'W
* New Forest	22/09/93	England	28,003	ha	50°50'N 001°39'W
* North Norfolk Coast	05/01/76	England	7,887	ha	52°58'N 000°36'E
* North Uist Machair and Islands (Phase 1)	22/07/99	Scotland	1,560	ha	57°32'N 007°22'W
* Northumbria Coast	02/02/00	England	1,108	ha;	55°27'N 001°35'W
* Old Hall Marshes (part of Blackwater Estuary)	11/03/92	England	627	ha	51°44'N 000°53'E
* Ouse Washes	05/01/76	England	2,469	ha	52°29'N 000°12'E
* Pagham Harbour	30/03/88	England	637	ha	50°46'N 000°46'W
* Pettigoe Plateau	19/11/96	Northern Ireland	1,264	ha	54°32'N 007°59'W
* Pevensy Levels	02/02/99	England	3,578	ha	50°50'N 000°21'E
* Poole Harbour	22/07/99	England	2,439	ha	50°40'N 002°01'W
* Portsmouth Harbour	28/02/95	England	1,249	ha	50°50'N 001°08'W
* Rannoch Moor	05/01/76	Scotland	1,519	ha	56°39'N 004°36'W

* Redgrave & South Lopham Fens	15/02/91	England	127	ha	52°23'N 001°01'E
* Ribble & Alt Estuaries (Phase 2)	16/02/95	England	13,423	ha	53°42'N 002°59'W
* Rinns of Islay	27/11/95	Scotland	3,587	ha	55°51'N 006°23'W
* River Spey-Insh Marshes	02/02/97	Scotland	1,159	ha	57°05'N 004°00'W
* Rockcliffe Marsh (part of Upper Solway Flats & Marshes)	01/10/86	England	1,897	ha	54°52'N 003°30'W
* Ronas Hill-North Roe & Tingon	11/08/97	Scotland	5,470	ha	60°33'N 001°25'W
* Rostherne Mere	24/07/81	England	80	ha	53°21'N 002°23'W
* Roydon Common	05/03/93	England	194	ha	52°46'N 000°30'E
* Rutland Water	04/10/91	England	1,360	ha	52°39'N 000°40'W
* Severn Estuary	13/07/95	England, Wales	24,701	ha	51°36'N 002°40'W
* Silver Flowe	24/07/81	Scotland	620	ha	55°07'N 004°24'W
* Slieve Beagh	28/07/00	Northern Ireland	1,885	ha	54°20'N 007°11'W
* Solent and Southampton Water	01/10/98	England	5,415	ha	50°44'N 001°31'W
* Somerset Levels & Moors	26/06/97	England	6,388	ha	51°10'N 002°52'W
* South Tayside Goose Roosts	22/04/93	Scotland	331	ha	56°16'N 003°50'W
* South Uist Machair & Lochs	01/12/97	Scotland	3,352	ha	57°19'N 007°20'W
* Stodmarsh	16/12/93	England	481	ha	51°18'N 001°10'E
* Stour & Orwell Estuaries	13/07/94	England	3,324	ha	51°57'N 001°09'E
* Strangford Loch	09/03/98	Northern Ireland	15,581	ha	54°27'N 005°36'W
* Teesmouth & Cleveland Coast	15/08/95	England	1247	ha	54°38'N 001°07'W
* Thames Estuary and Marshes	05/05/00	England	5,589	ha	51°29'N 000°35'E
* Thanet Coast & Sandwich Bay	28/07/94	England	2,169	ha	51°18'N 001°23'E
* The Dee Estuary <sup>MR</sup>	17/07/85	England, Wales	13,085	ha	53°19'N 003°11'W
* The Swale	17/07/85	England	6,515	ha	51°22'N 000°50'E
* The Wash	30/03/88	England	62,212	ha	52°56'N 000°17'E
* Thursley & Ockley Bogs	14/02/94	England	265	ha	51°10'N 000°42'W
* Upper Lough Erne	04/03/97	Northern Ireland	5,818	ha	54°12'N 007°30'W
* Upper Severn Estuary (part of Severn Estuary)	05/02/88	England	1,357	ha	51°46'N 002°23'W
* Upper Solway Flats & Marshes	30/11/92	England, Scotland	30,706	ha	54°54'N 003°25'W
* Walmore Common	05/12/91	England	53	ha	51°50'N 002°22'W
* Westwater	27/11/95	Scotland	50	ha	55°45'N 003°24'W
* Wicken Fen	12/09/95	England	254	ha	52°18'N 000°17'E
* Woodwalton Fen	12/09/95	England	208	ha	52°27'N 000°11'W
* Ythan Estuary & Meikle Loch	30/03/98	Scotland	314	ha	57°20'N 001°57'W

#### UNITED KINGDOM (Bermuda) / ROYAUME-UNI (Bermudes) / REINO UNIDO (Bermudas)

* Hungry Bay Mangrove Swamp	11/05/99	Bermuda	2	ha	32°16'N 064°45'W
* Lover's Lake Nature Reserve	11/05/99	Bermuda	2	ha	32°21'N 064°42'W
* Paget Marsh	11/05/99	Bermuda	11	ha	32°16'N 064°46'W
* Pembroke Marsh East	11/05/99	Bermuda	8	ha	32°17'N 064°46'W
* Somerset Long Bay Pond	11/05/99	Bermuda	1	ha	32°17'N 064°51'W
* Spittal Pond	11/05/99	Bermuda	10	ha	32°18'N 064°43'W
* Warwick Pond	11/05/99	Bermuda	2	ha	32°16'N 064°48'W

#### UNITED KINGDOM (British Virgin Islands) / ROYAUME-UNI (Iles Vierges britannique) / REINO UNIDO (Islas Virgenes Británicas)

* Western Salt Ponds of Anegada	11/05/99	British Virgin Islands	1071	ha	18°43'N 064°19'W
---------------------------------	----------	------------------------	------	----	------------------

#### UNITED KINGDOM (Cayman Islands) / ROYAUME-UNI (Iles Caimans) / REINO UNIDO (Islas Cayman)

* Booby Pond & Rookery	21/09/94	Cayman Islands	82	ha	19°40'N 080°04'W
------------------------	----------	----------------	----	----	------------------

#### UNITED KINGDOM (Turks & Caicos Islands) / ROYAUME-UNI (Iles Turques-et Caï ques) / REINO UNIDO (Islas del Turco y Caicos)

* North, Middle & East Caicos Islands	27/06/90	Turks & Caicos Islands	54,400	ha	21°45'N 071°45'W
---------------------------------------	----------	------------------------	--------	----	------------------

#### UNITED REPUBLIC OF TANZANIA / RÉPUBLIQUE-UNIE DE TANZANIE / REPÚBLICA UNIDA DE TANZANÍA

* Malagarasi-Muyovozi Wetlands	13/04/00	Kigoma, Shinyanga, & Tabora	3,250,000	ha	05°00'S 0031°00'E
--------------------------------	----------	-----------------------------	-----------	----	-------------------

#### UNITED STATES OF AMERICA / ETATS-UNIS D'AMERIQUE / ESTADOS UNIDOS DE AMERICA

* Ash Meadows National Wildlife Refuge	18/12/86	Nevada	9,509	ha	36°25'N 116°20'W
* Bolinas Lagoon	01/09/98	California	445	ha	37°55'N 122°41'W
* Cache-Lower White Rivers	21/11/89	Arkansas	81,376	ha	34°40'N 091°11'W
* Cache River-Cypress Creek Wetlands	01/11/94	Illinois	24,281	ha	37°13'N 089°08'W



* Caddo Lake	23/10/93	Texas	8,382	ha	32°45'N 094°08'W
* Catahoula Lake	18/06/91	Louisiana	12,150	ha	31°30'N 092°06'W
* Chesapeake Bay Estuarine Complex	04/06/87	Virginia	45,000	ha	38°00'N 076°20'W
* Cheyenne Bottoms State Game Area	19/10/88	Kansas	8,036	ha	38°29'N 098°40'W
* Connecticut River Estuary & Tidal Wetlands Complex	14/10/94	Connecticut	6,484	ha	41°15'N 072°18'W
* Delaware Bay Estuary	20/05/92	Delaware, New Jersey	51,252	ha	39°11'N 075°14'W
* Edwin B Forsythe National Wildlife Refuge	18/12/86	New Jersey	13,080	ha	39°36'N 074°17'W
* Everglades National Park <sup>MR</sup>	04/06/87	Florida	566,143	ha	25°00'N 080°55'W
* Horicon Marsh	04/12/90	Wisconsin	12,912	ha	43°30'N 088°38'W
* Izembek Lagoon National Wildlife Refuge	18/12/86	Alaska	168,433	ha	55°45'N 162°41'W
* Okefenokee National Wildlife Refuge	18/12/86	Georgia, Florida	159,889	ha	30°49'N 082°20'W
* Pelican Island National Wildlife Refuge	14/03/93	Florida	1,908	ha	27°48'N 080°25'W
* Sand Lake National Wildlife Refuge	03/08/98	South Dakota	8,700	ha	45°45'N 098°15'W

**URUGUAY**

* Bañados del Este y Franja Costera <sup>MR</sup>	22/05/84	Rocha, Treinta y Tres	435,000	ha	33°40'S 053°20'W
---	----------	-----------------------	---------	----	------------------

**VENEZUELA**

* Archipiélago Los Roques	04/09/96	Federal District	213,220	ha	11°50'N 066°45'W
* Ciénaga de Los Olivitos	04/09/96	Zulia	26,000	ha	10°55'N 071°26'W
* Cuare	23/11/88	Falcón	9,968	ha	10°55'N 068°20'W
* Laguna de la Restinga	04/09/96	Nueva Esparta	5,248	ha	11°02'N 064°09'W
* Laguna de Tacarigua	04/09/96	Miranda	9,200	ha	10°12'N 065°56'W

**VIET NAM**

* Xuan Thuy Natural Wetland Reserve	20/09/88	Nam Ha	12,000	ha	20°10'N 106°20'E
-------------------------------------	----------	--------	--------	----	------------------

**YUGOSLAVIA / YUGOSLAVIE**

* Ludasko Lake	28/03/77	Vojvodina	593	ha	46°04'N 019°48'E
* Obedska Bara	28/03/77	Vojvodina	17,501	ha	44°44'N 020°00'E
* Skadarsko Jezero	15/12/95	Montenegro	20,000	ha	42°12'N 019°17'E
* Stari Begej/Carska Bara Special Nature Reserve	25/03/96	Republic of Serbia	1,767	ha	45°15'N 020°23'E

**ZAMBIA / ZAMBIE**

* Bangaweulu Swamps: Chikuni	28/08/91	Northern Province	250,000	ha	12°00'S 030°15'E
* Kafue Flats: Lochinvar & Blue Lagoon	28/08/91	Southern Province	83,000	ha	16°00'S 027°15'E

**former USSR / ex-URSS / ex-URSS \*2**

* Issyk-kul Lake <sup>MR</sup>	11/10/76	Republic of Kyrgyzstan	629,800	ha	42°27'N 077°16'E
* Kirov Bays <sup>MR</sup>	11/10/76	Republic of Azerbaijan	132,500	ha	39°05'N 048°57'E
* Kourgaldzhin & Tengiz Lakes	11/10/76	Republic of Kazakhstan	260,500	ha	50°27'N 069°10'E
* Krasnovodsk & North-Cheleken Bays	11/10/76	Turkmenistan	188,700	ha	39°49'N 053°10'E
* Lakes of the lower Turgay & Irgiz <sup>MR</sup>	11/10/76	Republic of Kazakhstan	348,000	ha	48°42'N 062°11'E

**\* NOTES / NOTAS**

- Four Ramsar sites in the territory of Ukraine that were originally designated by the former Soviet Union (11 October 1976) as Kylijske Gyrlo, Karkinitiski Bay, Sivash Bay, and Yagorlits & Tendrov Bays have been redesignated as six sites, with modified boundaries, and included amongst the 22 site designations decreed by the Cabinet of Ministers of Ukraine on 23 November 1995.
- Quatre zones humides Ramsar d'Ukraine préalablement inscrites par l'ex-Union soviétique (11 octobre 1976) sous les noms de Kylijske Gyrlo, la baie de Karkinitiski, la baie de Sivash et les baies de Yagorlits et Tendrov ont été réinscrites et forment désormais six sites aux limites modifiées, et inclus parmi les 22 sites désignés par décret du Conseil des ministres daté du 23 novembre 1995.
- Cuatro sitios Ramsar en el territorio de Ucrania que originalmente fueron designados por la ex Unión Soviética (11 de octubre de 1976) con los nombres de Kylijske Gyrlo, Karkinitiski Bay, Sivash Bay, Yagorlits & Tendrov Bays han sido redesignados como seis sitios, con nuevos límites, y se incluyen entre los 22 sitios designados mediante un decreto del Gabinete de Ministros de Ucrania de fecha 23 de noviembre de 1995.
- Of the sites designated in 1976 by the former USSR, 3 are now in the Russian Federation, 4 are in Ukraine, and 1 is in Estonia; the remaining 5 sites are in other independent States (Azerbaijan 1, Kazakhstan 2, Kyrgyzstan 1, Turkmenistan 1). Tajikistan and Uzbekistan have deposited with UNESCO a Declaration of Succession to the former USSR but have not yet designated any sites for the List. None of the sites designated by the former USSR are in Tajikistan or Uzbekistan.

While awaiting confirmation by certain members of the Commonwealth of Independent States (Azerbaijan, Kazakhstan, Kyrgyzstan, and Turkmenistan) of their status as Parties to the Convention, the Ramsar Bureau points out that these States, together with the Russian Federation, Tajikistan, Ukraine, and Uzbekistan, have undertaken, in the Alma-Ata Declaration of 21 December 1991 to guarantee “in conformity with their legislative procedures, the fulfilment of international obligations, stemming from the agreements signed by the former USSR”.

2. Des sites désignés par l'ex-URSS en 1976, 3 sont désormais situés en Fédération de Russie, 4 en Ukraine, et 1 en Estonie; les 5 autres se trouvent dans d'autres États indépendants (Azerbaï djan 1, Kazakhstan 2, Kirghizistan 1, et Turkménistan 1). Le Tadjikistan et le Ouzbékistan ont déposé une déclaration de succession à l'ex-URSS auprès de l'UNESCO mais n'ont pas encore désigné de site sur la Liste. Aucun des sites désignés par l'ex-URSS ne se situe dans le Tadjikistan ou le Ouzbékistan.

En attente d'une confirmation du statut de Parties contractantes à la Convention de Ramsar des pays membres de la Communauté des Etats Indépendants (Azerbaï djan, Kazakhstan, Kirghizistan, et Turkménistan), le Bureau Ramsar souligne le fait que ces Etats ainsi que la Fédération de Russie, le Tadjikistan, Ukraine et le Ouzbékistan ont adopté la Déclaration d'Alma-Ata du 21 décembre 1991 qui garantit “en conformité avec leurs procédures législatives, le respect des engagements internationaux découlant des accords signés par l'ex-URSS”.

2. De los sitios designados en 1976 por la ex-URSS, tres se encuentran ahora situados en la Federación de Rusia, 4 en Ukraine y 1 en Estonia; los 5 sitios restantes se encuentran en los otros estados independientes (1 en Azerbaiyán, 2 en Kazajstán, 1 en Kirguistán, y 1 en Turkmenistán). Tayikistán y Uzbekistán han depositado ante la UNESCO una Declaración de sucesión a la ex-URSS, pero aún no ha designado ningún sitio para la lista. Ninguno de los sitios designados por la ex-URSS se encuentran situados en Tayikistán o Uzbekistán.

Mientras se espera la confirmación de algunos de los países miembros de la Comunidad de Estados Independientes (Azerbaiyán, Kazajstán, Kirguistán, y Turkmenistán) sobre su condición como Partes Contratantes de la Convención, la Oficina de Ramsar destaca que estos países así como también la Federación de Rusia, Tayikistán, Ucrania y Uzbekistán han adoptado la Declaración de Alma-Ata del 21 de diciembre de 1991, que garantiza, de conformidad a sus procedimientos legislativos, el cumplimiento de las obligaciones que se desprenden de los acuerdos internacionales firmados por la ex-URSS.

## Status of the Convention

**Number of Contracting Parties / Nombre de Parties contractantes / Número de Partes Contratantes:**

**122**

**Number of sites designated / Nombre de sites désignés / Número de sitios designados:**

**1035**

**Total area / Superficie totale / Superficie total:**

**78,206,458 hectares**

<p><b>The Bureau of the Convention on Wetlands (Ramsar, Iran, 1971)</b>  <b>Rue Mauverney 28, CH-1196 Gland, Switzerland</b>  <b>Tel. +41 22 999 0170, Fax +41 22 999 0169, e-mail ramsar@ramsar.org</b></p>
--