

Agalia

A
G
L
I
A



Observatoire des pêches
et des cultures marines
du golfe de Gascogne

Les Aires Marines Protégées en Europe

**Bilan des connaissances et
atlas cartographique**

Pascale FOSSECAVE
Josiane POPOVSKY
Laurent SOULIER
(IMA Bayonne)

Juillet 2010





**OBSERVATOIRE
DES PECHES ET DES CULTURES MARINES
DU GOLFE DE GASCOGNE**

**LES AIRES MARINES PROTEGEES EN EUROPE
BILAN DES CONNAISSANCES ET ATLAS CARTOGRAPHIQUE**

Pascale FOSSECAVE

Josiane POPOVSKY

Laurent SOULIER

IMA Bayonne

Observatoire des Pêches et des Cultures Marines du golfe de Gascogne

Editeur : AGLIA
Quai aux Vivres
17 303 ROCHEFORT
Tel : 05.46.82.60.60 - Fax : 05.46.88.45.78

Directeur de la publication : Mme. Isabelle THOMAS, Présidente de l'AGLIA

Impression en France par : Document Concept
Rue Jacques Monod
17000 LA ROCHELLE

Dépôt légal : juillet 2010

TABLE DES MATIERES

Introduction	1
La situation européenne	2
Les aires marines sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe (Par ordre alphabétique)	3
<i>ALLEMAGNE</i>	<i>5</i>
<i>BELGIQUE</i>	<i>7</i>
<i>BULGARIE</i>	<i>9</i>
<i>CHYPRE</i>	<i>11</i>
<i>DANEMARK</i>	<i>13</i>
<i>ESPAGNE</i>	<i>15</i>
<i>ESTONIE</i>	<i>17</i>
<i>FINLANDE</i>	<i>19</i>
<i>FRANCE</i>	<i>21</i>
<i>GRECE</i>	<i>23</i>
<i>IRLANDE</i>	<i>25</i>
<i>ITALIE</i>	<i>27</i>
<i>LETTONIE</i>	<i>29</i>
<i>LITUANIE</i>	<i>31</i>
<i>MALTE</i>	<i>33</i>
<i>PAYS-BAS</i>	<i>35</i>
<i>POLOGNE</i>	<i>37</i>
<i>PORTUGAL</i>	<i>39</i>
<i>ROUMANIE</i>	<i>41</i>
<i>ROYAUME-UNI</i>	<i>43</i>
<i>SLOVENIE</i>	<i>45</i>
<i>SUEDE</i>	<i>47</i>

Les nombreux projets de créations d'Aires Marines Protégées (AMP) sur la façade atlantique française constituent une perspective d'organisation nouvelle des activités liées à la mer. En effet, la question des aires marines protégées relève de différentes logiques associant la protection des espaces marins sur les aspects environnementaux, mais également la promotion des activités traditionnelles de ces espaces, le développement territorial, à une échelle locale, parfois régionale voire interrégionale. C'est pourquoi l'AGLIA, associant collectivités régionales et professionnels de la pêche et des cultures marines à l'échelle de la façade atlantique, a trouvé intéressant de se saisir de cette question.

Une première rencontre initiée par l'AGLIA et Finding Sanctuary (UK) a pu se tenir dès le printemps 2007 au cours de laquelle les bases d'un partenariat européen sur ces questions ont été imaginées.

Aujourd'hui ce document s'inscrit dans les démarches des pays partenaires du programme MAIA (Marine protected Area In the Atlantic arc) qui vise deux objectifs principaux :

- partager les expériences sur la façon d'élaborer des plans de gestion pour gérer les activités se déroulant dans les aires marines protégées existantes, et ainsi parvenir aux objectifs de conservation de la nature ayant justifié leur désignation,
- définir et mettre en œuvre une méthodologie partagée pour identifier, dans les zones côtières et du large, des espaces marins abritant des habitats et/ou des espèces justifiant une protection ou d'une gestion particulière.

Ainsi, ce document a pour objectif de proposer des éléments de réflexion, notamment grâce à un "mini atlas" cartographique, qui rassemble les informations disponibles sur les aires marines protégées à l'échelle européenne. Les aires marines protégées peuvent revêtir plusieurs appellations, différentes formes et/ou statuts juridiques. Dans ce document, nous avons donc tenté de les rassembler et de les harmoniser. Sont ainsi répertoriées toutes les zones que les pays membres souhaitent protéger, quels que soient les outils utilisés : Natura 2000, conventions internationales ou outils nationaux.

En France, une aire marine protégée est un espace délimité en mer, sur lequel est fixé un objectif de protection de la nature à long terme. Cet objectif est rarement exclusif : il est souvent, soit associé à un objectif local de développement socio-économique, soit articulé avec une gestion durable des ressources.

Elle se caractérise également par un certain nombre de mesures de gestion mises en œuvre au profit de l'objectif de protection : suivi scientifique, programme d'actions, chartes de bonne conduite, protection du domaine public maritime, réglementation, surveillance, information du public...

Cette vision d'une AMP n'est cependant pas unique et chaque pays créé souvent ses propres outils de protection de ses milieux naturels. Au delà des outils, l'état d'avancement des projets diffère. Cette pluralité de traitement des AMP dans les pays membres de la Commission Européenne, nous a obligé à traiter ces zones marines grâce à un dénominateur commun : la classification de l'IUCN (Union internationale pour la conservation de la nature).

En effet, aujourd'hui, quel que soit le nom ou le statut juridique d'une AMP, l'ensemble des états membres utilise les catégories IUCN pour décrire de façon commune et compréhensible par tous, leurs aires marines. Ainsi derrière une catégorie IUCN, on retrouve une dénomination commune et surtout un objectif de gestion commun, ce qui permet à tous les états de "parler le même langage" en termes d'aires marines protégées.



Ce document a été construit grâce à la synthèse des informations recueillies auprès de la DG environnement de la Commission européenne et de l'UNEP (United Nations Environment Programme) et du WCMC (World Conservation Monitoring Centre).



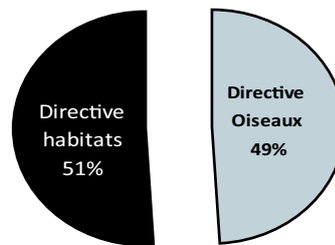
En 2009 et avec plus de 4 500 sites sous statut de conservation et Natura 2000, les états membres européens réaffirment leurs volontés de protéger les milieux marins dans leur diversité et les engagements pris à l'occasion des grands rendez-vous internationaux. Au total, près de 49 millions d'hectares de zones marines sont aujourd'hui protégées (près de 40 millions sont classées en Natura 2000 Mer et plus de 9 millions sous d'autres statuts de conservation).

En ce qui concerne les sites classés Natura 2000 Mer, ceux-ci sont également répartis entre les deux directives Oiseaux et Habitats (avec respectivement 49 et 51% des sites classés en 2009). Concernant les autres statuts de conservation ils se regroupent dans 7 catégories IUCN.

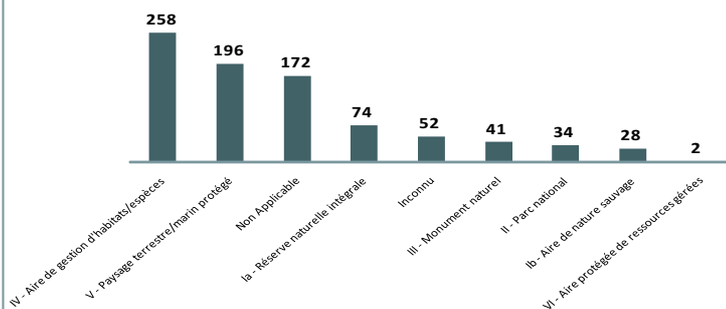
Catégorie IUCN	Caractéristiques et objectifs de gestion
Ia	Réserve Naturelle Intégrale : aire protégée gérée principalement à des fins scientifiques ou de protection
Ib	Zone de Nature sauvage : aire protégée gérée principalement à des fins de protection des ressources
II	Parc national : aire protégée gérée principalement dans le but de protéger les écosystèmes et à des fins de loisir
III	Monument naturel : aire protégée gérée principalement dans le but de préserver des éléments naturels spécifiques
IV	Aire de gestion des habitats ou des espèces : aire protégée gérée principalement à des fins de conservation,
V	Paysage terrestre ou marin protégé : aire protégée gérée principalement dans le but d'assurer la conservation des paysages
VI	Aire Protégée de ressources naturelles gérée : aire protégée gérée principalement à des fins d'utilisation durable des écosystèmes

Si l'on compare les situations nationales, on constate que l'Allemagne et la France rassemblent chacun plus de 8 millions d'hectares de sites marin protégés soit chacun plus de 16% de la superficie globale des aires marines protégées aujourd'hui. Suivent l'Espagne (10%), le Danemark (8%), les Pays-Bas et la Grèce (6%). Si on s'intéresse au nombre global de sites par pays et non seulement à leur superficie, on se rend compte que la Suède s'impose largement avec 810 sites protégés, alors qu'elle ne rassemble que 4% de la superficie globale des AMP en Europe, ce qui signifie que la Suède possède de nombreux sites mais essentiellement de petite taille.

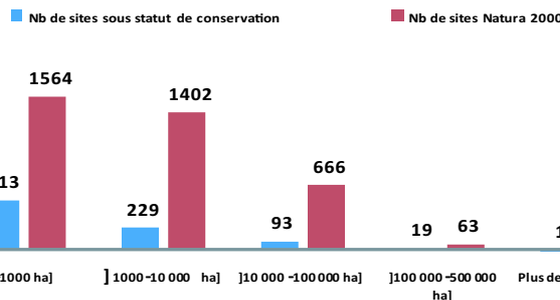
Répartition des sites Natura 2000 (% de sites par directive)



Répartition des aires sous statut de conservation en Europe (Nombre total de sites par catégorie IUCN en 2009)

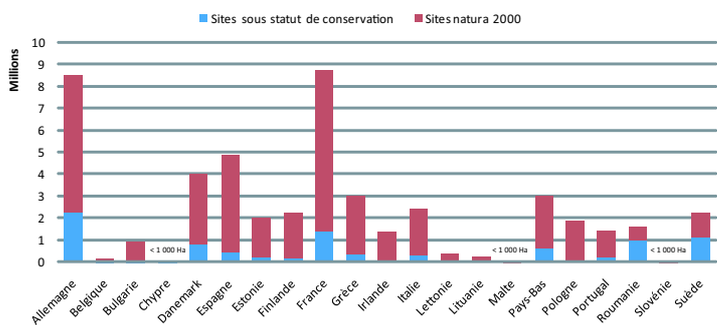


Répartition des aires sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe (Par catégorie de superficie)

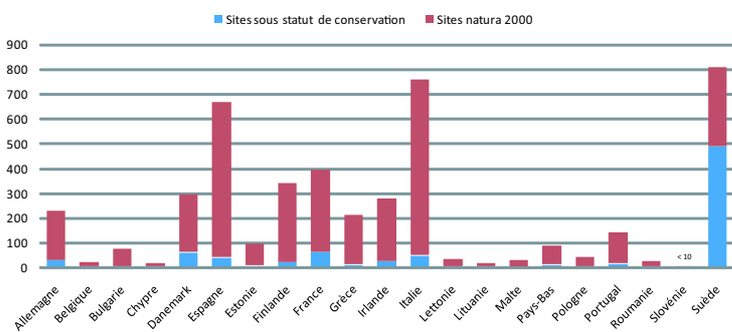


En Europe, les aires marines protégées sont majoritairement de petites zones (45% de ces zones ont une superficie comprise entre 1 et 1000 Ha et près de 80% d'entre elles ont une superficie comprise entre 1 et 10 000 Ha. Seuls 4 sites ont une superficie supérieure à 500 000 Ha (3 sites Natura 2000 : le site double (directives Oiseaux et Habitats) du Sylter Außenriff en Allemagne et le site (directive Oiseaux) du Pertuis charentais-Rochelais en France, et 1 site RAMSAR correspondant au Delta du Danube en Roumanie). Enfin, le graphique ci-dessous, met en évidence les phases successives des politiques de protection des milieux marins. Ainsi, les classements Natura 2000 débutent à la fin des années 80 et sont venus compléter des démarches nationales qui pour les plus anciennes datent du début du 20e siècle (Suède).

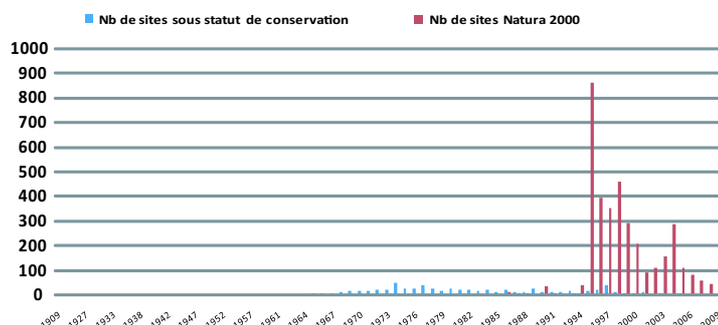
Répartition des aires sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe (Superficie globale par pays en Ha et en 2009)



Répartition des aires sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe (Nb global de sites par pays en 2009)

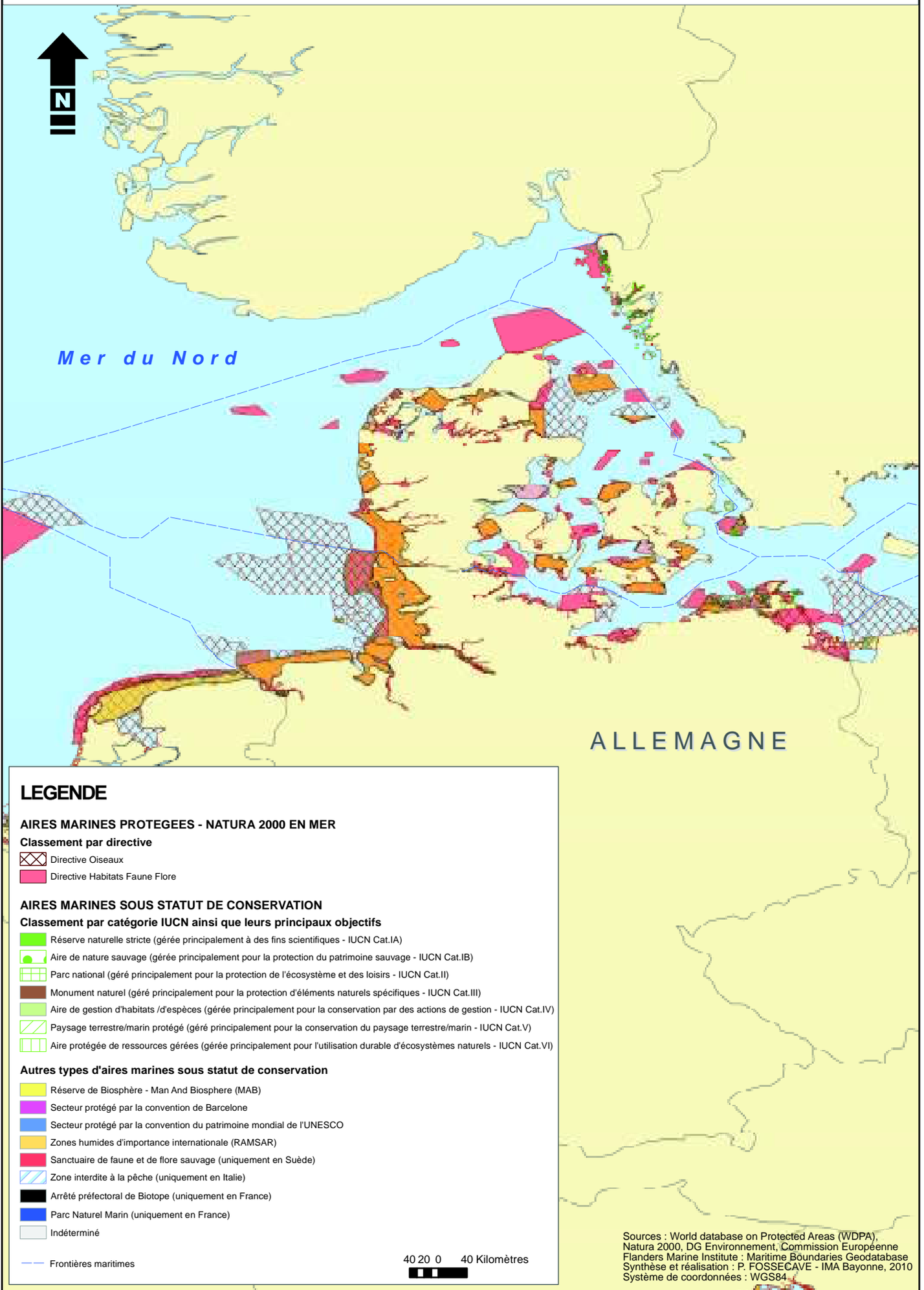


Répartition des aires sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe



LES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000
Par pays et par ordre alphabétique

LES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION EN ALLEMAGNE



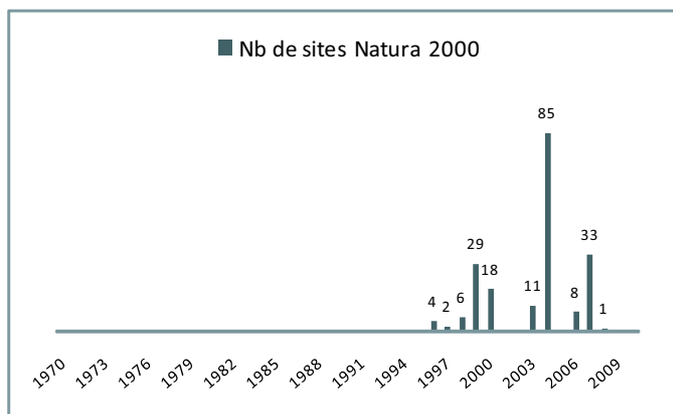
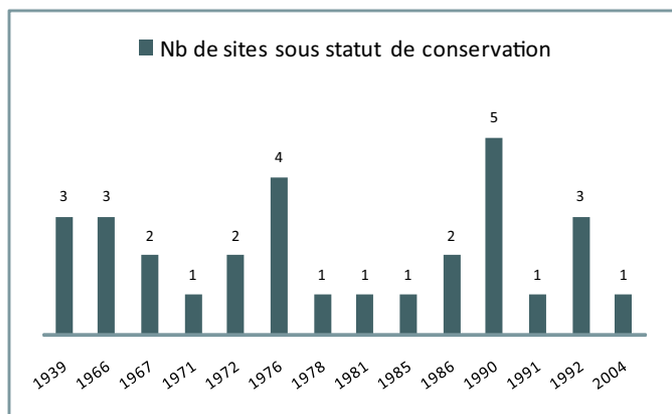
AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Allemagne		
Nb de site (superf. Ha)		
superficie mini	25	
superficie moy	75606	
superficie max	454988	
Age moyen des sites AMP (années)		
	33 (1977)	
Statut des sites	Désigné	30
	Non désigné	0
	Adopté	0
	Inscrit	0
Statut de protection	National	19
	International	11
Nb de sites comprenant un secteur subtidal		7
Nb de sites comprenant un secteur intertidal		25
Nb de sites comprenant des secteurs à la fois subtidaux et intertidaux		6
Nb de sites ne comprenant aucun secteur subtidal ni intertidal		0

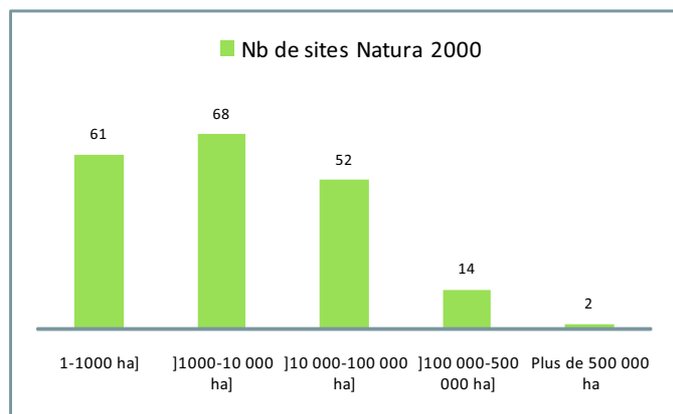
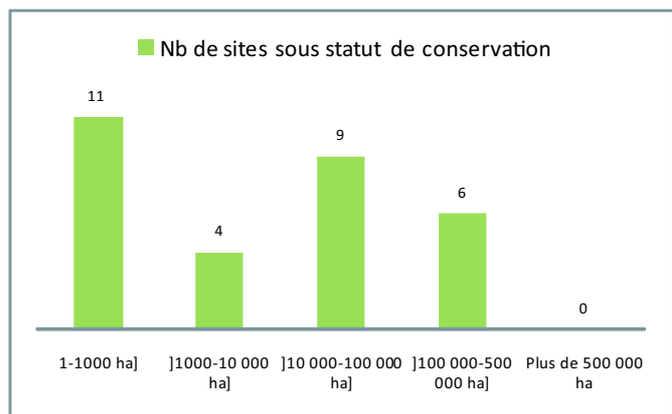
AIRES MARINES PROTEGEES NATURA 2000 EN MER

Allemagne - NATURA 2000	
Nb de sites (superf. Ha)	197 (6 231 800)
Directive Habitats	105
Directive Oiseaux	92
Superficie mini (Ha)	12
Superficie moy (Ha)	31633
Superficie max (Ha)	531429

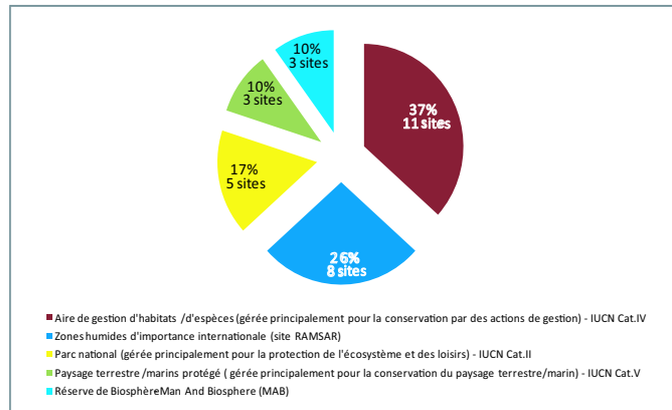
DATE DE CREATION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



SUPERFICIE DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000

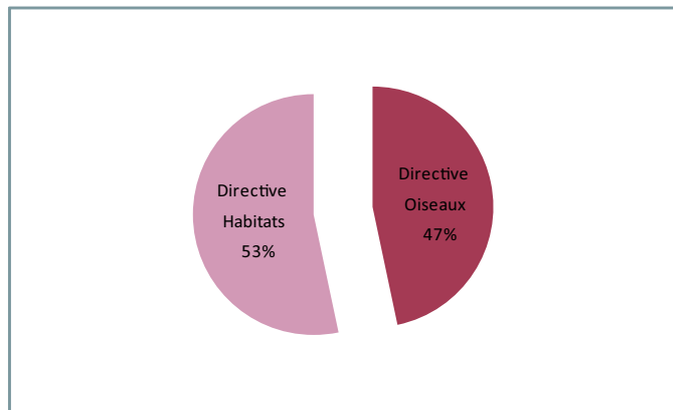


REPARTITION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION



REPARTITION DES AIRES MARINES NATURA 2000

Par Directive européenne



Avec 227 sites marins protégés (197 classés Natura 2000 et 30 sous d'autres statuts de conservation), l'Allemagne rassemble près de 5% des sites marins protégés européens. Les sites allemands sont principalement de petite taille, puisque 62% de ces sites ont une superficie comprise entre de 1 à 10 000 ha. Les sites Natura 2000 sont répartis de façon homogène entre les directives Oiseaux et Habitats (respectivement 47 et 53% des sites). Enfin, même si comme dans le reste de l'Europe, les classements des sites Natura 2000 ont débuté dès la fin des années 90, l'Allemagne a débuté sa politique de protection des milieux marins relativement tôt (Classement du premier site en 1939).

ALLEMAGNE

LES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION EN BELGIQUE



La Manche

BELGIQUE

LEGENDE

AIRES MARINES PROTEGEES - NATURA 2000 EN MER

Classement par directive

-  Directive Oiseaux
-  Directive Habitats Faune Flore

AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Classement par catégorie IUCN ainsi que leurs principaux objectifs

-  Réserve naturelle stricte (gérée principalement à des fins scientifiques - IUCN Cat.IA)
-  Aire de nature sauvage (gérée principalement pour la protection du patrimoine sauvage - IUCN Cat.IB)
-  Parc national (géré principalement pour la protection de l'écosystème et des loisirs - IUCN Cat.II)
-  Monument naturel (géré principalement pour la protection d'éléments naturels spécifiques - IUCN Cat.III)
-  Aire de gestion d'habitats / d'espèces (gérée principalement pour la conservation par des actions de gestion - IUCN Cat.IV)
-  Paysage terrestre/marin protégé (géré principalement pour la conservation du paysage terrestre/marin - IUCN Cat.V)
-  Aire protégée de ressources gérées (gérée principalement pour l'utilisation durable d'écosystèmes naturels - IUCN Cat.VI)

Autres types d'aires marines sous statut de conservation

-  Réserve de Biosphère - Man And Biosphere (MAB)
-  Secteur protégé par la convention de Barcelone
-  Secteur protégé par la convention du patrimoine mondial de l'UNESCO
-  Zones humides d'importance internationale (RAMSAR)
-  Sanctuaire de faune et de flore sauvage (uniquement en Suède)
-  Zone interdite à la pêche (uniquement en Italie)
-  Arrêté préfectoral de Biotope (uniquement en France)
-  Parc Naturel Marin (uniquement en France)
-  Indéterminé

--- Frontières maritimes

9 4,5 0 9 Kilomètres



Sources : World database on Protected Areas (WDPA),
Natura 2000, DG Environnement, Commission Européenne
Flanders Marine Institute : Maritime Boundaries Geodatabase
Synthèse et réalisation : P. FOSSECAVE - IMA Bayonne, 2010
Système de coordonnées : WGS84

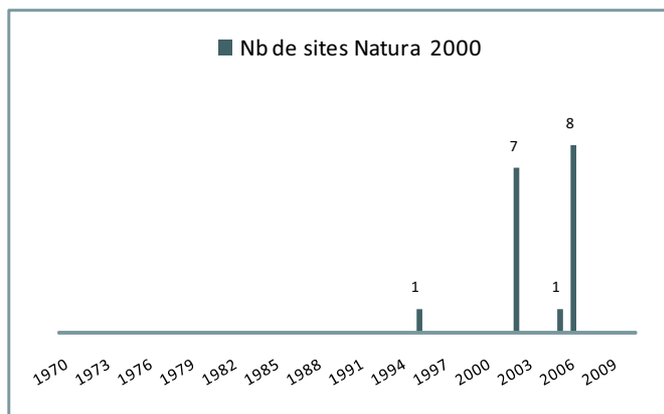
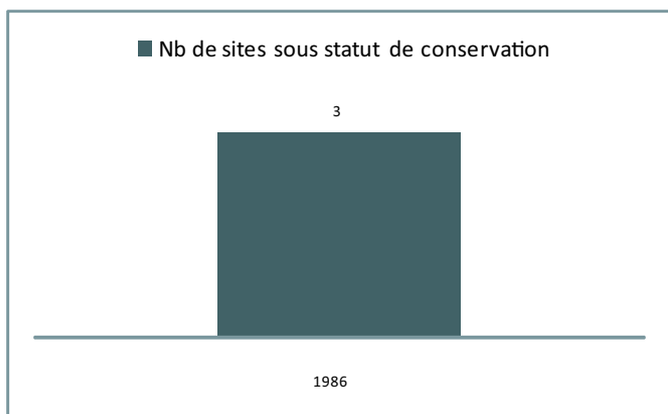
AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Belgique		
Nb de sites (superf. Ha)		3 (2 850)
superficie mini		420
superficie moy		1160
superficie max		1900
Age moyen des sites AMP (années)		24 (1986)
Statut des sites	désignés	3
	Non désigné	0
Statut de protection	National	0
	International	3
Nb de sites comprenant un secteur subtidal		1
Nb de sites comprenant un secteur intertidal		3
Nb de sites comprenant des secteurs à la fois subtidaux et intertidaux		0
Nb de sites ne comprenant aucun secteur subtidal ni intertidal		4

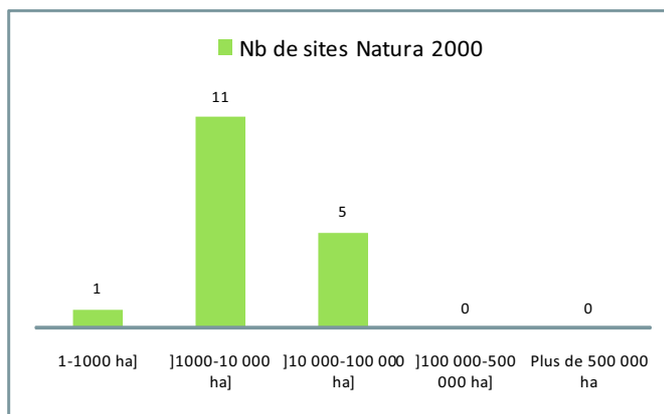
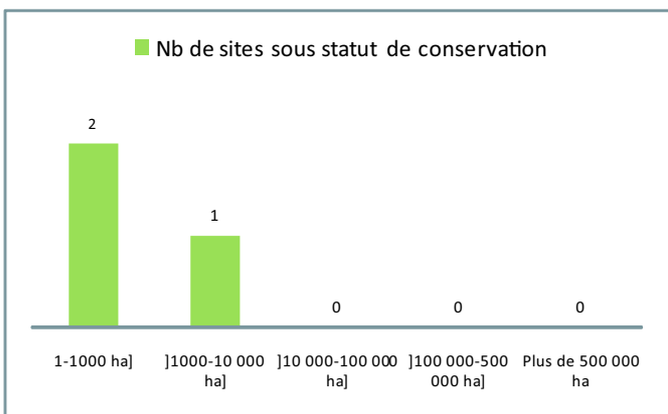
AIRES MARINES PROTEGEES NATURA 2000 EN MER

Belgique - NATURA 2000		
Nb de sites (superf. Ha)		17 (118 679)
Directive Habitats		12
Directive Oiseaux		5
Superficie mini (Ha)		498
Superficie moy (Ha)		6981
Superficie max (Ha)		17881

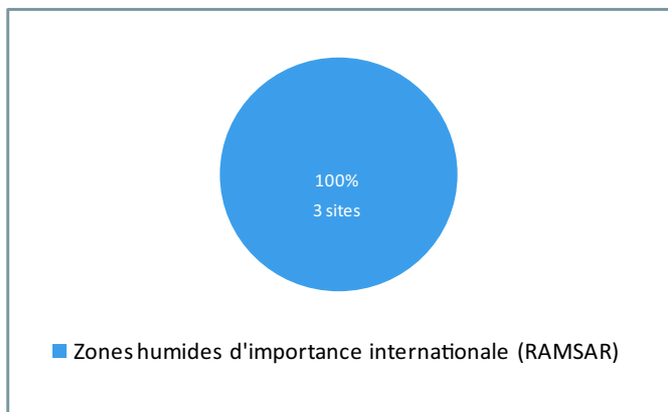
DATE DE CREATION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



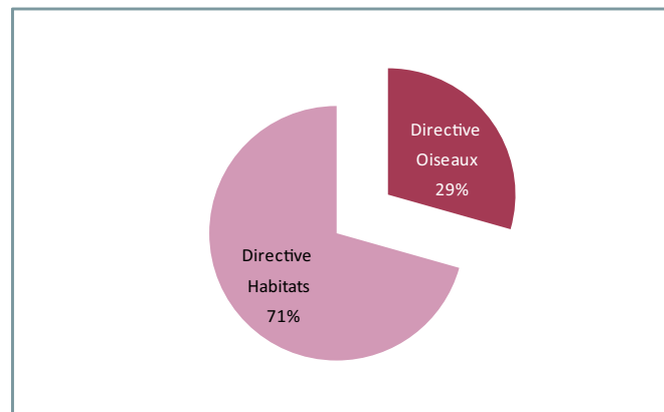
SUPERFICIE DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



REPARTITION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION



REPARTITION DES AIRES MARINES NATURA 2000 Par Directive européenne



Avec 20 sites marins protégés, la Belgique rassemble moins de 1% des aires marines sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe. La politique de protection des milieux marins belge est relativement récente puisque les premiers sites ont été classés en 1986. La taille des sites belges diffère légèrement s'il s'agit de sites Natura 2000 ou non. En effet, 16 sites Natura 2000 sont relativement importants (leur superficie est comprise entre 1000 et 100 000 Ha). Les sites sous d'autres statuts de conservation (en Belgique, il s'agit exclusivement de sites RAMSAR) sont de taille plus modeste (comprise entre 1 et 1000 Ha). Les sites Natura 2000 sont en majorité des sites classés par la directive Habitats (71%).

BELGIQUE

LES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION EN BULGARIE



LEGENDE

AIRES MARINES PROTEGEES - NATURA 2000 EN MER

Classement par directive

-  Directive Oiseaux
-  Directive Habitats Faune Flore

AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Classement par catégorie IUCN ainsi que leurs principaux objectifs

-  Réserve naturelle stricte (gérée principalement à des fins scientifiques - IUCN Cat.IA)
-  Aire de nature sauvage (gérée principalement pour la protection du patrimoine sauvage - IUCN Cat.IB)
-  Parc national (géré principalement pour la protection de l'écosystème et des loisirs - IUCN Cat.II)
-  Monument naturel (géré principalement pour la protection d'éléments naturels spécifiques - IUCN Cat.III)
-  Aire de gestion d'habitats /d'espèces (gérée principalement pour la conservation par des actions de gestion - IUCN Cat.IV)
-  Paysage terrestre/marin protégé (géré principalement pour la conservation du paysage terrestre/marin - IUCN Cat.V)
-  Aire protégée de ressources gérées (gérée principalement pour l'utilisation durable d'écosystèmes naturels - IUCN Cat.VI)

Autres types d'aires marines sous statut de conservation

-  Réserve de Biosphère - Man And Biosphere (MAB)
-  Secteur protégé par la convention de Barcelone
-  Secteur protégé par la convention du patrimoine mondial de l'UNESCO
-  Zones humides d'importance internationale (RAMSAR)
-  Sanctuaire de faune et de flore sauvage (uniquement en Suède)
-  Zone interdite à la pêche (uniquement en Italie)
-  Arrêté préfectoral de Biotope (uniquement en France)
-  Parc Naturel Marin (uniquement en France)
-  Indéterminé

--- Frontières maritimes

30 15 0 30 Kilomètres

Sources : World database on Protected Areas (WDPA),
Natura 2000, DG Environnement, Commission Européenne
Flanders Marine Institute : Maritime Boundaries Geodatabase
Synthèse et réalisation : P. FOSSECAVE - IMA Bayonne, 2010
Système de coordonnées : WGS84

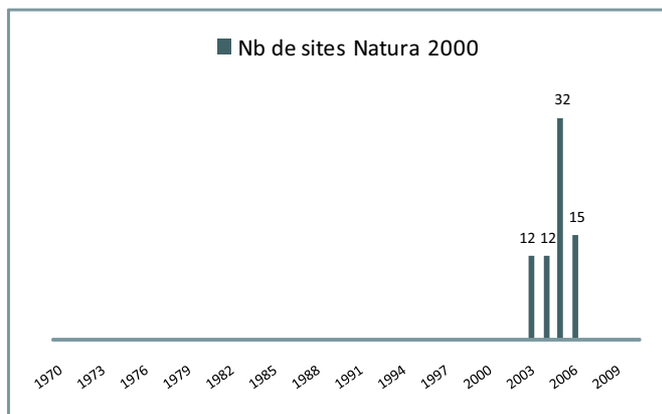
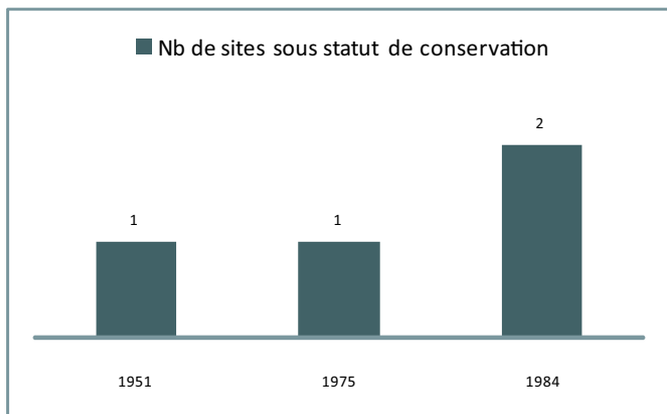
AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Bulgarie		
Nb de sites (superf. Ha)		4 (8 096)
superficie mini		350
superficie moy		2925
superficie max		5500
Age moyen des sites AMP (années)		36 (1974)
Statut des sites	désignés	4
	Non désigné	0
Statut de protection	National	1
	International	3
Nb de sites comprenant un secteur subtidal		1
Nb de sites comprenant un secteur intertidal		1
Nb de sites comprenant des secteurs à la fois subtidaux et intertidaux		0
Nb de sites ne comprenant aucun secteur subtidal ni intertidal		0

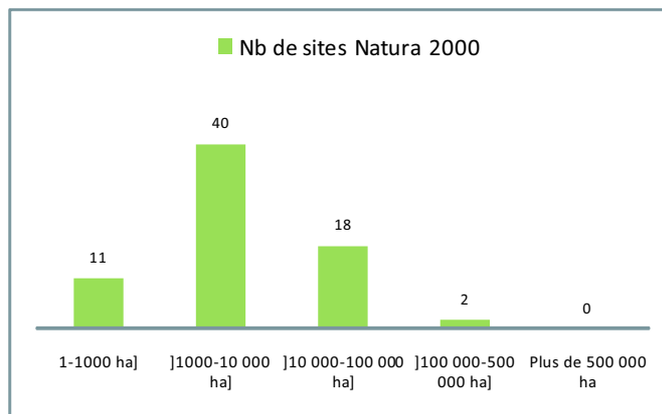
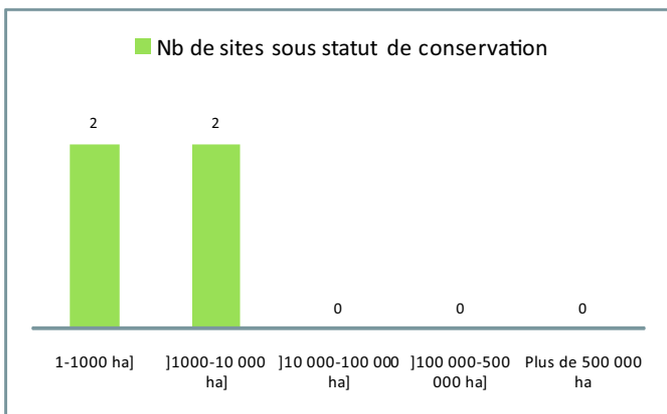
AIRES MARINES PROTEGEES NATURA 2000 EN MER

Bulgarie - NATURA 2000		
Nb de sites (superf. Ha)		71 (907 308)
Directive Habitats		32
Directive Oiseaux		39
Superficie mini (Ha)		30
Superficie moy (Ha)		12778
Superficie max (Ha)		118225

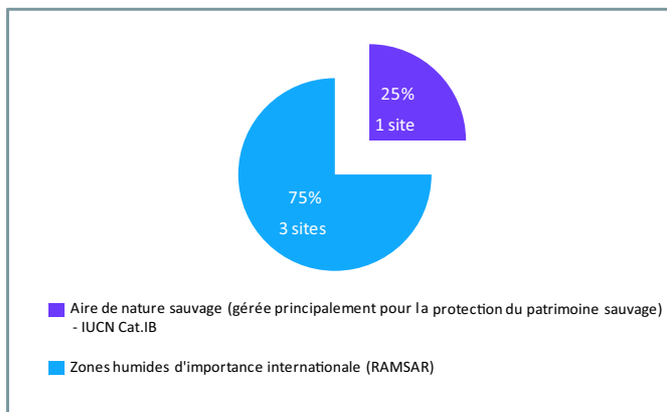
DATE DE CREATION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



SUPERFICIE DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000

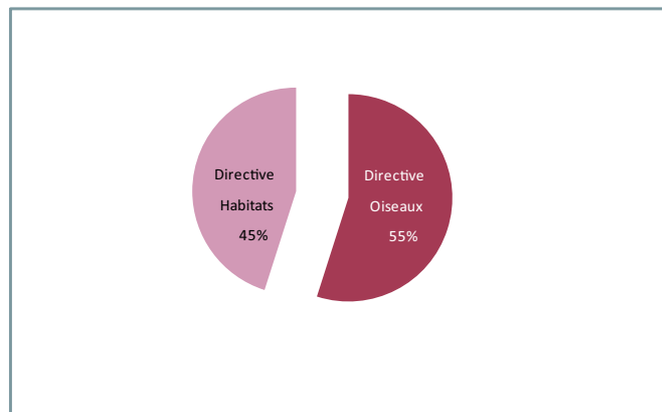


REPARTITION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION



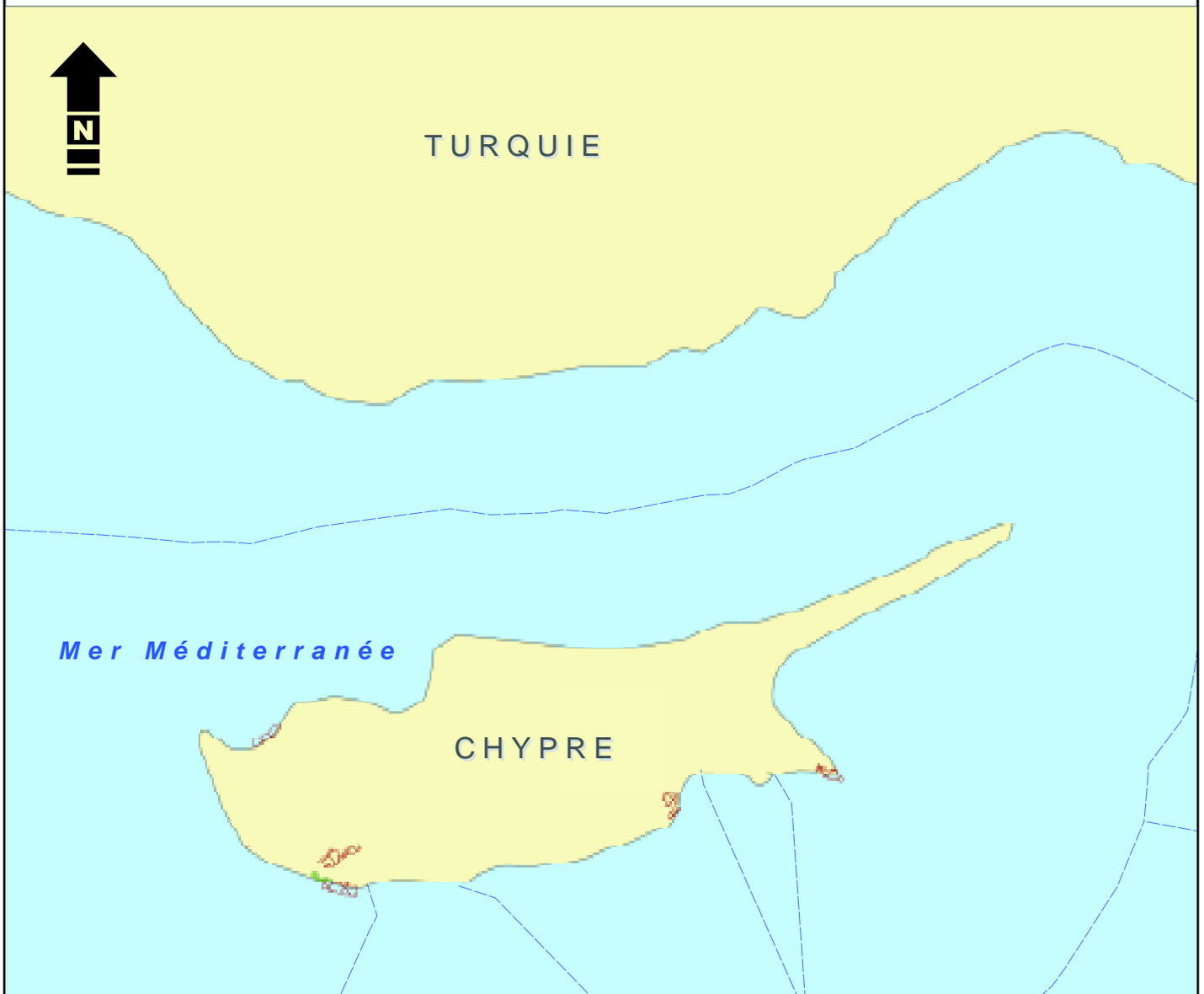
REPARTITION DES AIRES MARINES NATURA 2000

Par Directive européenne



Avec 75 sites marins protégés, la Bulgarie rassemble 1,5% des aires marines sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe. La politique de protection des milieux marins bulgare est relativement ancienne puisque les premiers sites ont été classés en 1951. La taille des sites bulgares diffère légèrement s'il s'agit de sites Natura 2000 ou non. Par exemple, 20 sites Natura 2000 sont relativement importants (leur superficie est comprise entre 10 000 et 500 000 Ha, soit 26% du total des sites bulgares). Les sites sous d'autres statuts de conservation sont peu nombreux (il s'agit dans 75% des cas de sites RAMSAR) et sont de taille plus modeste (comprise entre 1 et 1 000 Ha). Les sites Natura 2000 sont répartis entre la directive Oiseaux majoritaire (55%) et la directive Habitats (45%).

LES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION A CHYPRE



LEGENDE

AIRES MARINES PROTEGEES - NATURA 2000 EN MER

Classement par directive

-  Directive Oiseaux
-  Directive Habitats Faune Flore

AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Classement par catégorie IUCN ainsi que leurs principaux objectifs

-  Réserve naturelle stricte (gérée principalement à des fins scientifiques - IUCN Cat.IA)
-  Aire de nature sauvage (gérée principalement pour la protection du patrimoine sauvage - IUCN Cat.IB)
-  Parc national (géré principalement pour la protection de l'écosystème et des loisirs - IUCN Cat.II)
-  Monument naturel (géré principalement pour la protection d'éléments naturels spécifiques - IUCN Cat.III)
-  Aire de gestion d'habitats / d'espèces (gérée principalement pour la conservation par des actions de gestion - IUCN Cat.IV)
-  Paysage terrestre/marin protégé (géré principalement pour la conservation du paysage terrestre/marin - IUCN Cat.V)
-  Aire protégée de ressources gérées (gérée principalement pour l'utilisation durable d'écosystèmes naturels - IUCN Cat.VI)

Autres types d'aires marines sous statut de conservation

-  Réserve de Biosphère - Man And Biosphere (MAB)
-  Secteur protégé par la convention de Barcelone
-  Secteur protégé par la convention du patrimoine mondial de l'UNESCO
-  Zones humides d'importance internationale (RAMSAR)
-  Sanctuaire de faune et de flore sauvage (uniquement en Suède)
-  Zone interdite à la pêche (uniquement en Italie)
-  Arrêté préfectoral de Biotope (uniquement en France)
-  Parc Naturel Marin (uniquement en France)
-  Indéterminé

 Frontières maritimes

10 5 0 10 Kilomètres



Sources : World database on Protected Areas (WDPA),
Natura 2000, DG Environnement, Commission Européenne
Flanders Marine Institute : Maritime Boundaries Geodatabase
Synthèse et réalisation : P. FOSSECAVE - IMA Bayonne, 2010
Système de coordonnées : WGS84

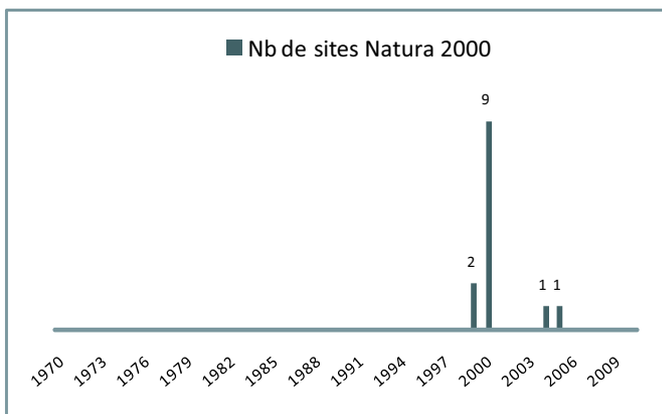
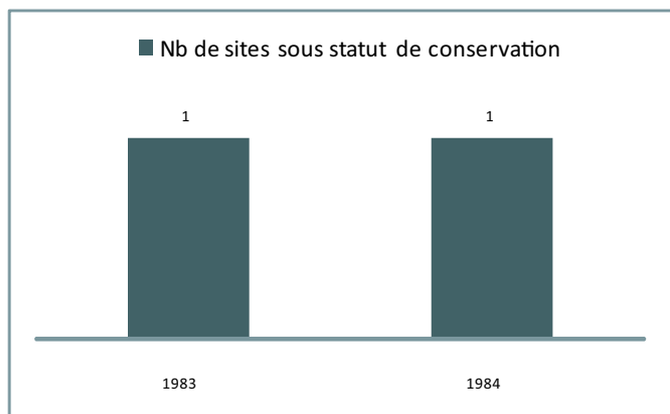
AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Chypre		
Nb de sites (superf. Ha)		3 (484)
superficie mini		45
superficie moy		198
superficie max		351
Age moyen des sites AMP (années)		26 (1984)
Statut des sites	désignés	3
	Non désigné	0
Statut de protection	National	3
	International	0
Nb de sites comprenant un secteur subtidal		3
Nb de sites comprenant un secteur intertidal		0
Nb de sites comprenant des secteurs à la fois subtidaux et intertidaux		0
Nb de sites ne comprenant aucun secteur subtidal ni intertidal		0

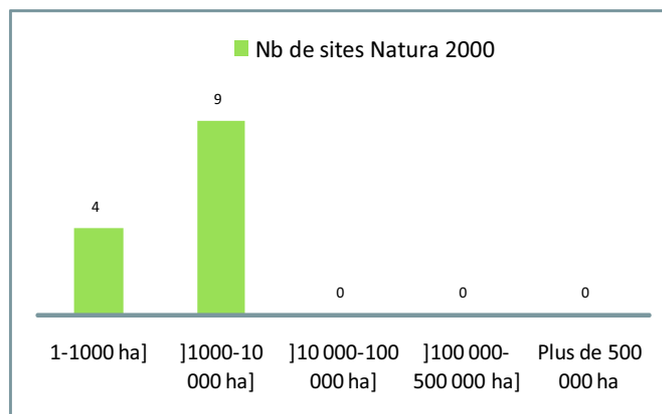
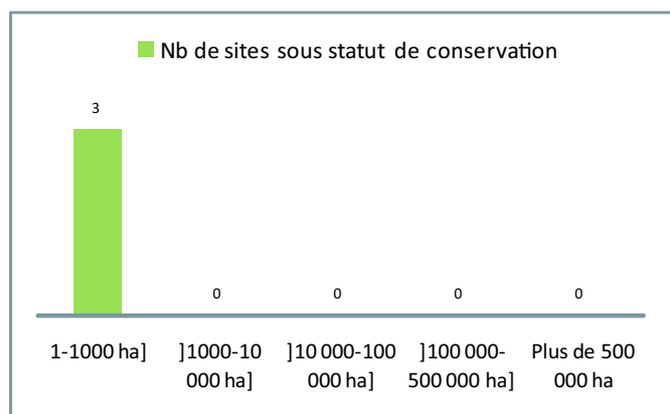
AIRES MARINES PROTEGEES NATURA 2000 EN MER

Chypre - NATURA 2000		
Nb de sites (superf. Ha)		13 (19 455)
Directive Habitats		5
Directive Oiseaux		8
Superficie mini (Ha)		87
Superficie moy (Ha)		1496
Superficie max (Ha)		2629

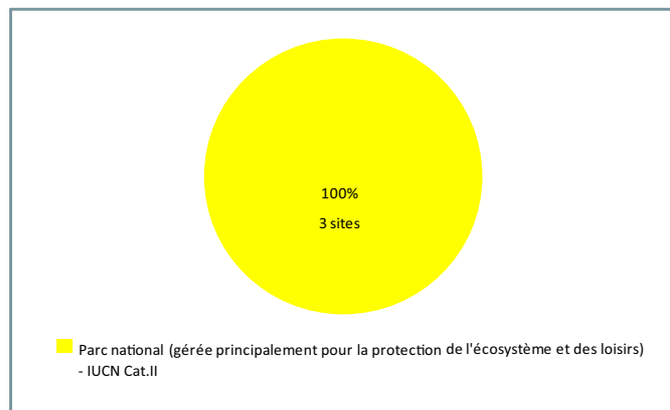
DATE DE CREATION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



SUPERFICIE DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000

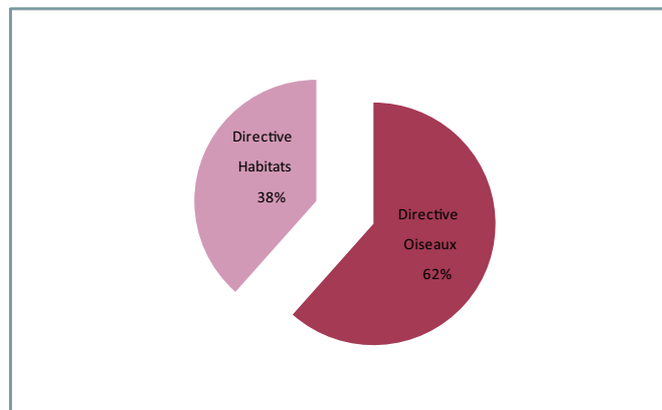


REPARTITION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION



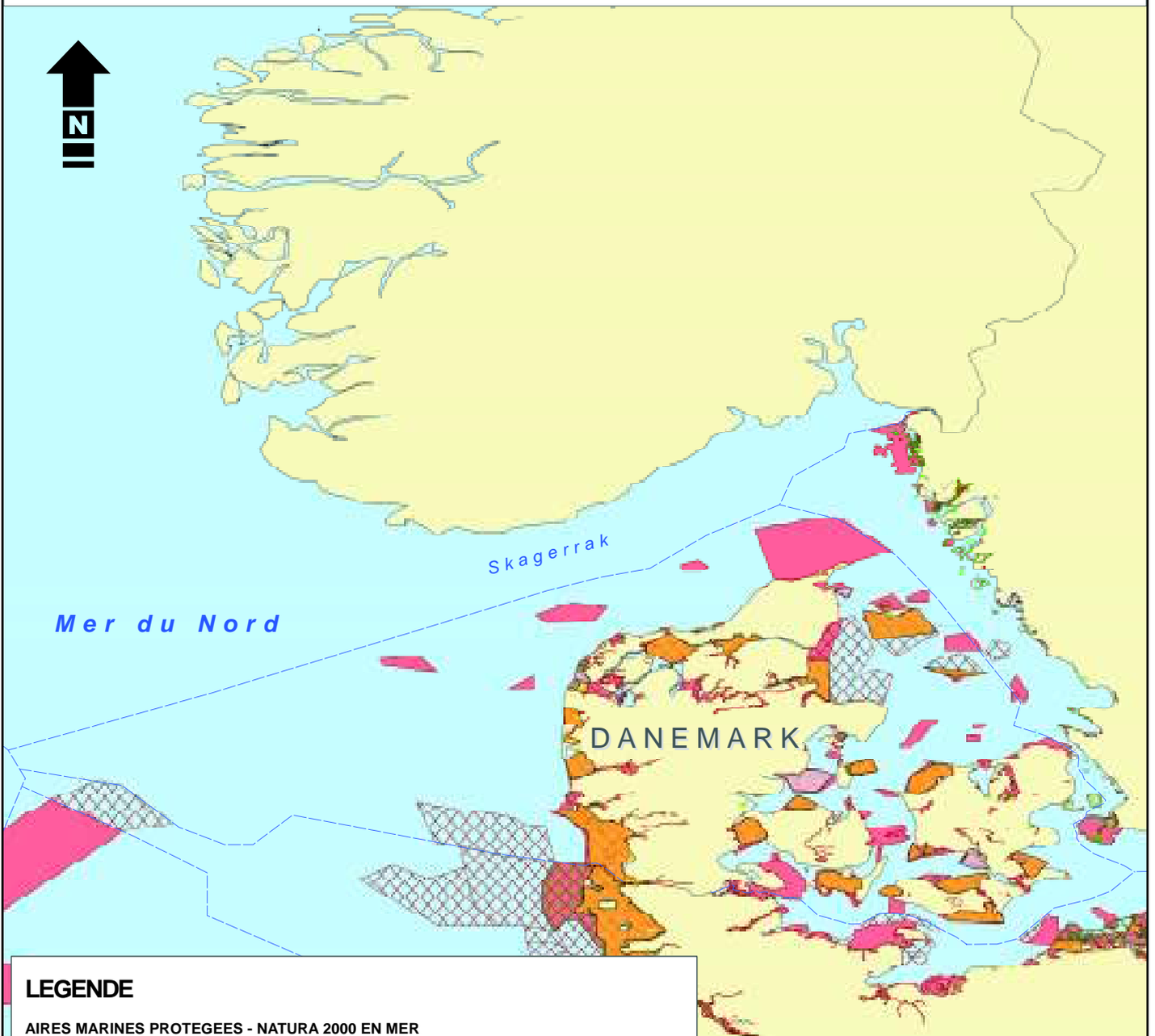
REPARTITION DES AIRES MARINES NATURA 2000

Par Directive européenne



Avec 16 sites marins protégés, Chypre rassemble moins d'1% des aires marines sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe. Les sites chypriotes sont majoritairement des sites Natura 2000 (81%). La politique de protection des milieux marins chypriote est récente puisque les premiers sites ont été classés en 1983. Les sites chypriotes sont tous de petite dimension. Ainsi, 100% des sites ont une superficie comprise entre 1 et 1 000 Ha). 100% des sites sous statuts de conservation sont des parcs nationaux de catégorie IUCN II. Les sites Natura 2000 sont dominés par les sites régis par la directive Oiseaux (62%).

LES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION AU DANEMARK



LEGENDE

AIRES MARINES PROTEGEES - NATURA 2000 EN MER

Classement par directive

-  Directive Oiseaux
-  Directive Habitats Faune Flore

AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Classement par catégorie IUCN ainsi que leurs principaux objectifs

-  Réserve naturelle stricte (gérée principalement à des fins scientifiques - IUCN Cat.IA)
-  Aire de nature sauvage (gérée principalement pour la protection du patrimoine sauvage - IUCN Cat.IB)
-  Parc national (géré principalement pour la protection de l'écosystème et des loisirs - IUCN Cat.II)
-  Monument naturel (géré principalement pour la protection d'éléments naturels spécifiques - IUCN Cat.III)
-  Aire de gestion d'habitats /d'espèces (gérée principalement pour la conservation par des actions de gestion - IUCN Cat.IV)
-  Paysage terrestre/marin protégé (géré principalement pour la conservation du paysage terrestre/marin - IUCN Cat.V)
-  Aire protégée de ressources gérées (gérée principalement pour l'utilisation durable d'écosystèmes naturels - IUCN Cat.VI)

Autres types d'aires marines sous statut de conservation

-  Réserve de Biosphère - Man And Biosphere (MAB)
-  Secteur protégé par la convention de Barcelone
-  Secteur protégé par la convention du patrimoine mondial de l'UNESCO
-  Zones humides d'importance internationale (RAMSAR)
-  Sanctuaire de faune et de flore sauvage (uniquement en Suède)
-  Zone interdite à la pêche (uniquement en Italie)
-  Arrêté préfectoral de Biotope (uniquement en France)
-  Parc Naturel Marin (uniquement en France)
-  Indéterminé

 Frontières maritimes

40 20 0 40 Kilomètres

Sources : World database on Protected Areas (WDPA),
 Natura 2000, DG Environnement, Commission Européenne
 Flanders Marine Institute : Maritime Boundaries Geodatabase
 Synthèse et réalisation : P. FOSSECAVE - IMA Bayonne, 2010
 Système de coordonnées : WGS84

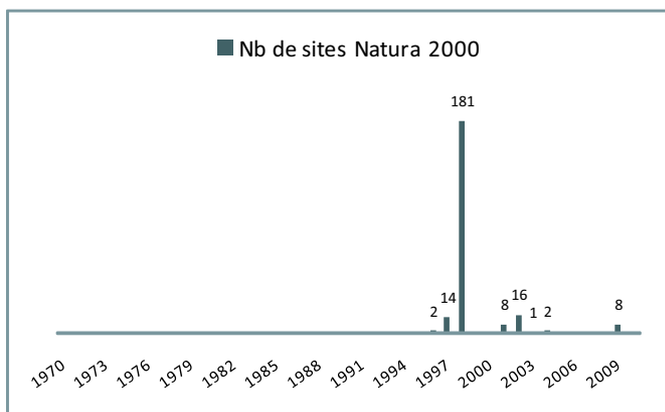
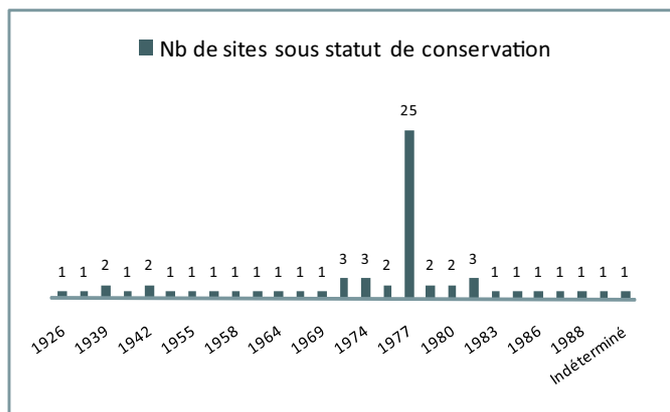
AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Danemark		
Nb de sites (superf. Ha)		62 (774 486)
superficie mini		8
superficie moy		75245
superficie max		150482
Age moyen des sites AMP (années)		39 (1971)
Statut des sites	désignés	62
	Non désigné	0
Statut de protection	National	37
	International	25
Nb de sites comprenant un secteur subtidal		22
Nb de sites comprenant un secteur intertidal		45
Nb de sites comprenant des secteurs à la fois subtidaux et intertidaux		15
Nb de sites ne comprenant aucun secteur subtidal ni intertidal		10

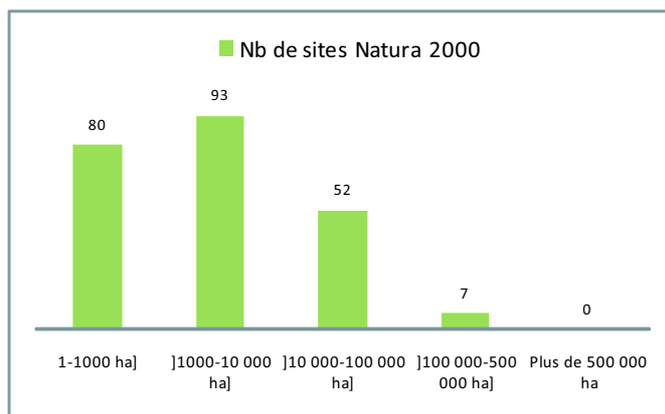
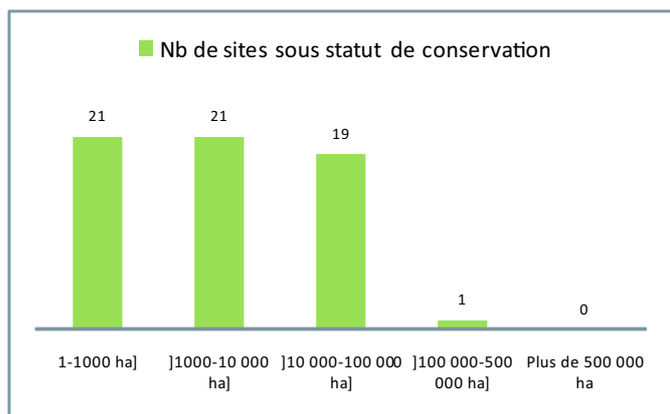
AIRES MARINES PROTEGEES NATURA 2000 EN MER

Danemark - NATURA 2000		
Nb de sites (superf. Ha)		232 (3 206 550)
Directive Habitats		154
Directive Oiseaux		78
Superficie mini (Ha)		2
Superficie moy (Ha)		13821
Superficie max (Ha)		269079

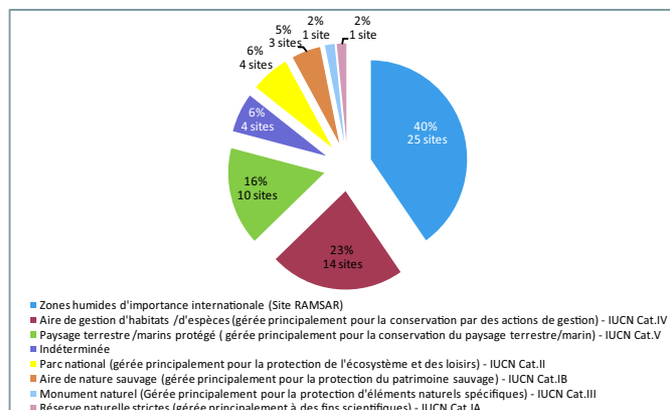
DATE DE CREATION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



SUPERFICIE DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000

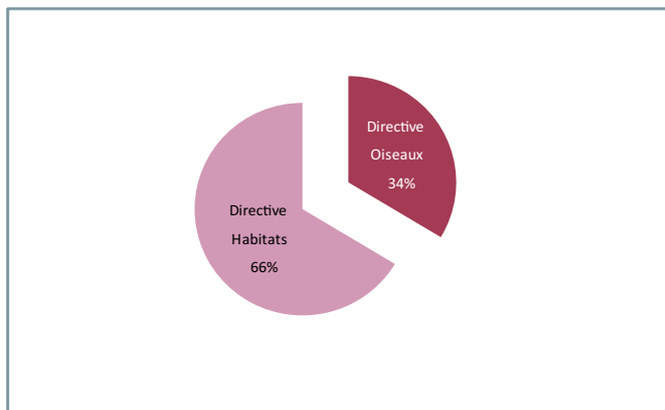


REPARTITION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION



REPARTITION DES AIRES MARINES NATURA 2000

Par Directive européenne



Avec 294 sites marins protégés, le Danemark rassemble près de 6,5% des aires marines sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe. La politique de protection des milieux marins danoise est très ancienne puisque les premiers sites ont été classés en 1926. La taille des sites danois est largement représentée par les petits sites. Pour les sites natura 2000, 74% d'entre eux ont une superficie comprise entre 1 et 10 000 Ha. Ce constat est aussi valable pour les autres sites dont 67% ont une superficie comprise entre 1 et 10 000 Ha. Les sites Natura 2000 sont dominés par la directive Habitats (66% des sites). Les sites sous statuts de conservation sont pour 40% d'entre eux des sites RAMSAR.

DANEMARK

LES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION EN ESPAGNE



LEGENDE

AIRES MARINES PROTEGEES - NATURA 2000 EN MER

Classement par directive

-  Directive Oiseaux
-  Directive Habitats Faune Flore

AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Classement par catégorie IUCN ainsi que leurs principaux objectifs

-  Réserve naturelle stricte (gérée principalement à des fins scientifiques - IUCN Cat.IA)
-  Aire de nature sauvage (gérée principalement pour la protection du patrimoine sauvage - IUCN Cat.IB)
-  Parc national (géré principalement pour la protection de l'écosystème et des loisirs - IUCN Cat.II)
-  Monument naturel (géré principalement pour la protection d'éléments naturels spécifiques - IUCN Cat.III)
-  Aire de gestion d'habitats /d'espèces (gérée principalement pour la conservation par des actions de gestion - IUCN Cat.IV)
-  Paysage terrestre/marin protégé (géré principalement pour la conservation du paysage terrestre/marin - IUCN Cat.V)
-  Aire protégée de ressources gérées (gérée principalement pour l'utilisation durable d'écosystèmes naturels - IUCN Cat.VI)

Autres types d'aires marines sous statut de conservation

-  Réserve de Biosphère - Man And Biosphere (MAB)
-  Secteur protégé par la convention de Barcelone
-  Secteur protégé par la convention du patrimoine mondial de l'UNESCO
-  Zones humides d'importance internationale (RAMSAR)
-  Sanctuaire de faune et de flore sauvage (uniquement en Suède)
-  Zone interdite à la pêche (uniquement en Italie)
-  Arrêté préfectoral de Biotope (uniquement en France)
-  Parc Naturel Marin (uniquement en France)
-  Indéterminé

--- Frontières maritimes

50 25 0 50 Kilomètres

Sources : World database on Protected Areas (WDPA), Natura 2000, DG Environnement, Commission Européenne
 Flanders Marine Institute : Maritime Boundaries Geodatabase
 Synthèse et réalisation : P. FOSSECAVE - IMA Bayonne, 2010
 Système de coordonnées : WGS84

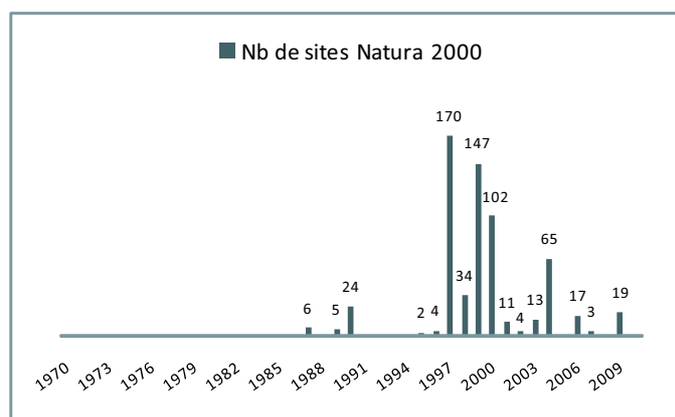
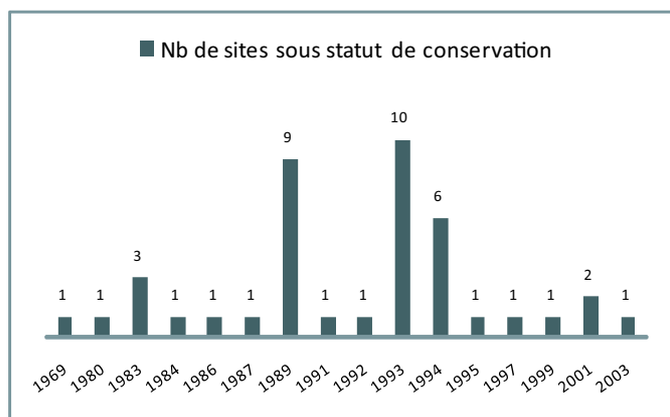
AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Espagne		
Nb de site (superf. Ha)	41 (466 008)	
Superficie mini	52	
Superficie moy	11901	
Superficie max	111646	
Age moyen des sites AMP (années)	19 (1991)	
Statut des sites	Désigné	36
	Non désigné	0
	Adopté	2
	Inscrit	3
Statut de protection	National	12
	International	29
Nb de sites comprenant un secteur subtidal	4	
Nb de sites comprenant un secteur intertidal	20	
Nb de sites comprenant des secteurs à la fois subtidaux et intertidaux	4	
Nb de sites ne comprenant aucun secteur subtidal ni intertidal	9	

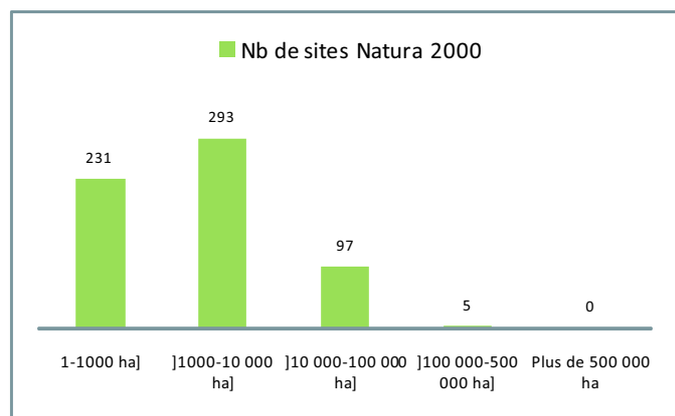
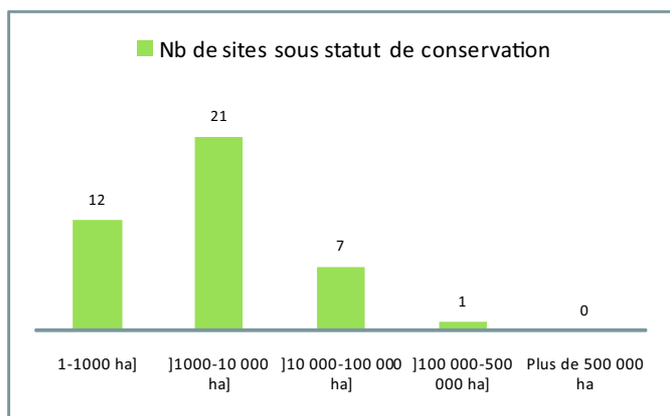
AIRES MARINES PROTEGEES NATURA 2000 EN MER

Espagne NATURA 2000	
Nb de sites (superf. Ha)	626 (4 400 332)
Directive Habitats	319
Directive Oiseaux	307
Superficie mini (Ha)	7
Superficie moy (Ha)	7029
Superficie max (Ha)	234952

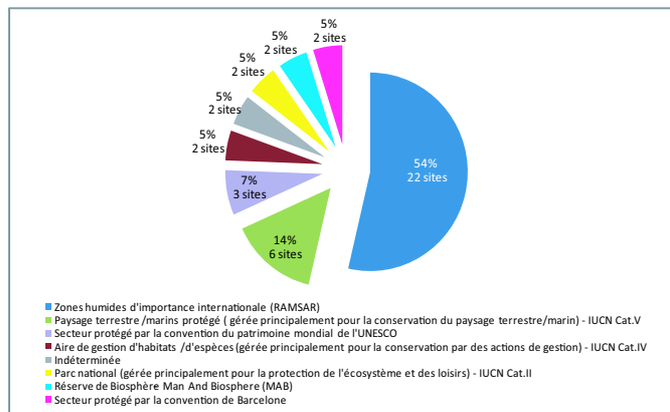
DATE DE CREATION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



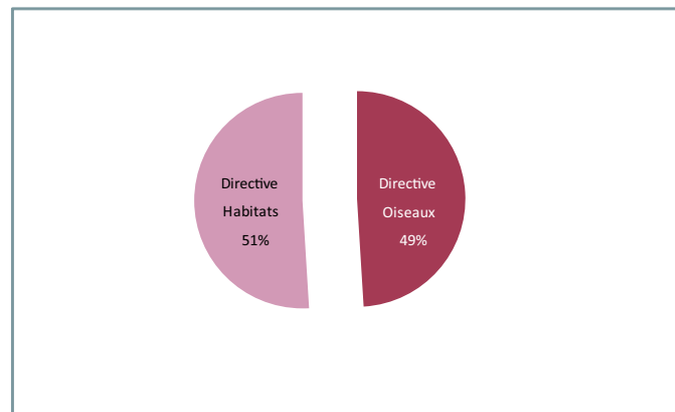
SUPERFICIE DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



REPARTITION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION



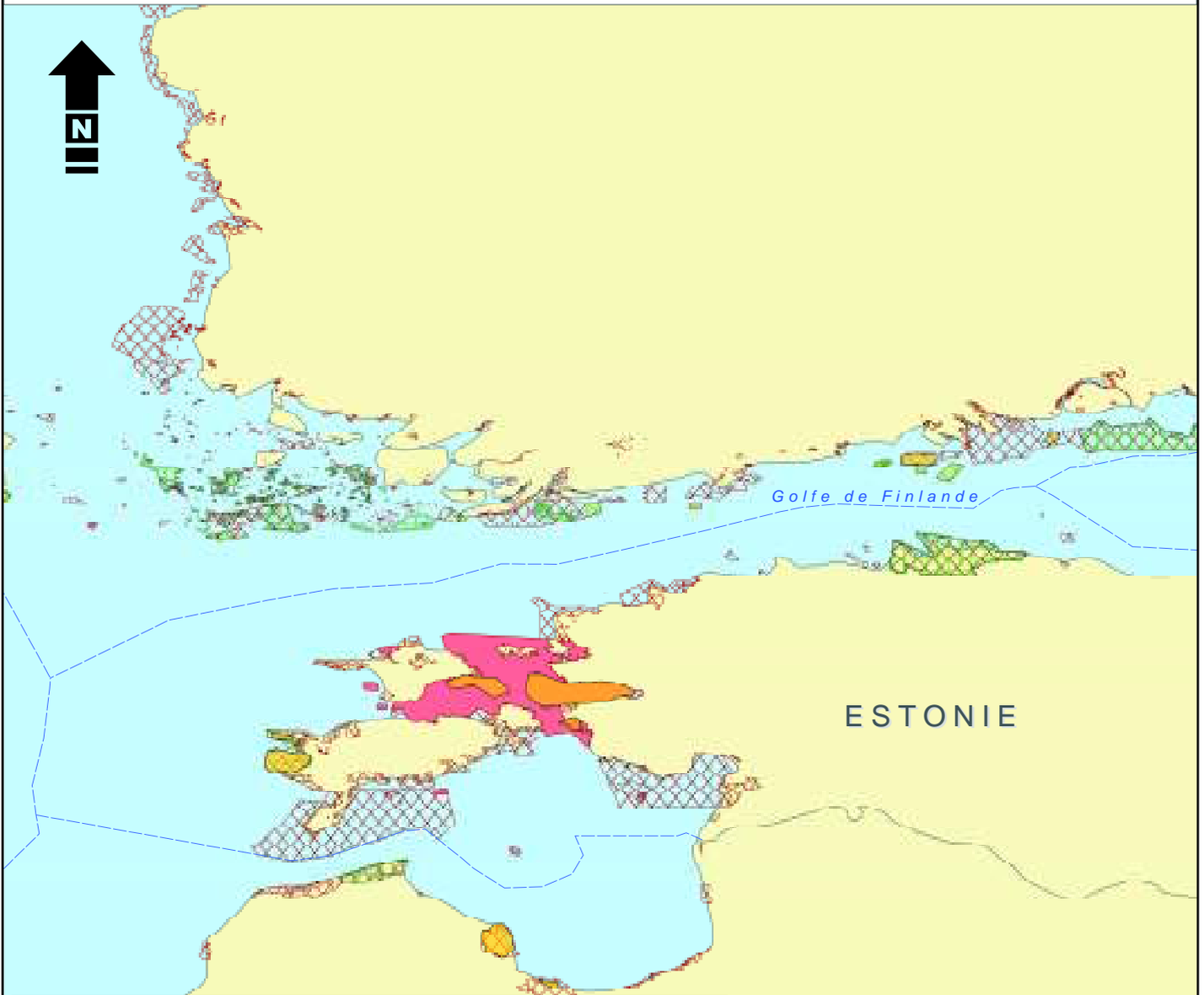
REPARTITION DES AIRES MARINES NATURA 2000 Par Directive européenne



Avec 667 sites marins protégés (dominés par les sites Natura 2000 qui représentent 93% des sites espagnols), l'Espagne rassemble plus de 14,5% des aires marines sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe. La politique de protection des milieux marins espagnole est relativement ancienne et a débuté en 1969. La taille des sites espagnols est homogène puisque tous les sites Natura 2000 ou non (plus de 83% de la totalité des sites) ont une superficie inférieure à 10 000 Ha. Les sites Natura 2000 sont également répartis entre les directives Oiseaux et Habitats. Les sites sous statut de conservation autres que Natura 2000 sont essentiellement des sites RAMSAR (54%).

ESPAGNE

LES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION EN ESTONIE



ESTONIE

LEGENDE

AIRES MARINES PROTEGEES - NATURA 2000 EN MER

Classement par directive

-  Directive Oiseaux
-  Directive Habitats Faune Flore

AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Classement par catégorie IUCN ainsi que leurs principaux objectifs

-  Réserve naturelle stricte (gérée principalement à des fins scientifiques - IUCN Cat.IA)
-  Aire de nature sauvage (gérée principalement pour la protection du patrimoine sauvage - IUCN Cat.IB)
-  Parc national (géré principalement pour la protection de l'écosystème et des loisirs - IUCN Cat.II)
-  Monument naturel (géré principalement pour la protection d'éléments naturels spécifiques - IUCN Cat.III)
-  Aire de gestion d'habitats /d'espèces (gérée principalement pour la conservation par des actions de gestion - IUCN Cat.IV)
-  Paysage terrestre/marin protégé (géré principalement pour la conservation du paysage terrestre/marin - IUCN Cat.V)
-  Aire protégée de ressources gérées (gérée principalement pour l'utilisation durable d'écosystèmes naturels - IUCN Cat.VI)

Autres types d'aires marines sous statut de conservation

-  Réserve de Biosphère - Man And Biosphere (MAB)
-  Secteur protégé par la convention de Barcelone
-  Secteur protégé par la convention du patrimoine mondial de l'UNESCO
-  Zones humides d'importance internationale (RAMSAR)
-  Sanctuaire de faune et de flore sauvage (uniquement en Suède)
-  Zone interdite à la pêche (uniquement en Italie)
-  Arrêté préfectoral de Biotope (uniquement en France)
-  Parc Naturel Marin (uniquement en France)
-  Indéterminé

--- Frontières maritimes

30 15 0 30 Kilomètres



Sources : World database on Protected Areas (WDPA),
Natura 2000, DG Environnement, Commission Européenne
Flanders Marine Institute : Maritime Boundaries Geodatabase
Synthèse et réalisation : P. FOSSECAVE - IMA Bayonne, 2010
Système de coordonnées : WGS84

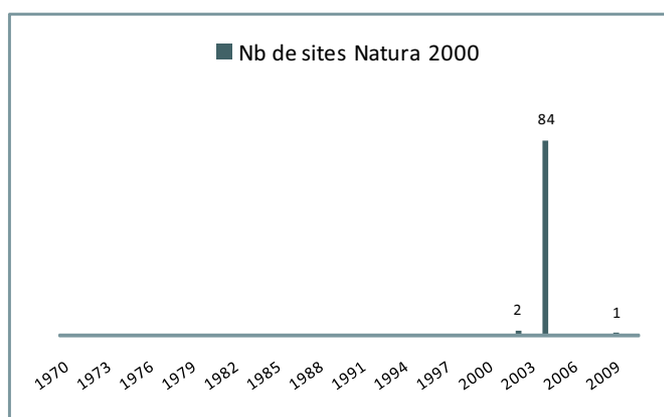
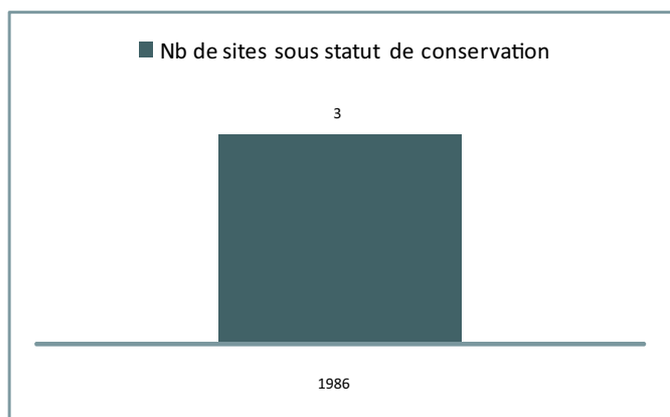
AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Estonie		
Nb de sites (superf. Ha)		7 (239 919)
superficie mini		4640
superficie moy		34274
superficie max		72500
Age moyen des sites AMP (années)		26 (1984)
Statut des sites	désignés	7
	Non désigné	0
Statut de protection	National	3
	International	4
Nb de sites comprenant un secteur subtidal		4
Nb de sites comprenant un secteur intertidal		7
Nb de sites comprenant des secteurs à la fois subtidaux et intertidaux		4
Nb de sites ne comprenant aucun secteur subtidal ni intertidal		0

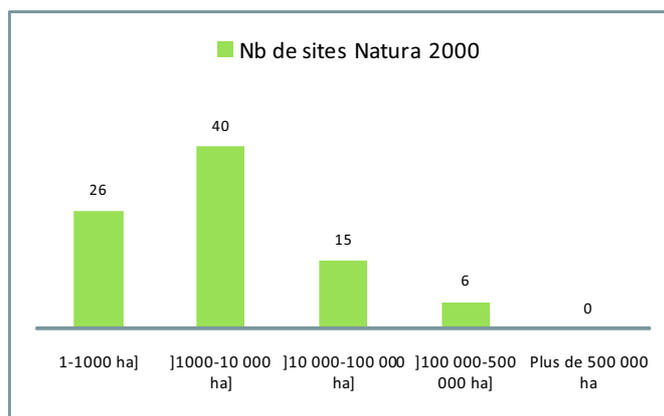
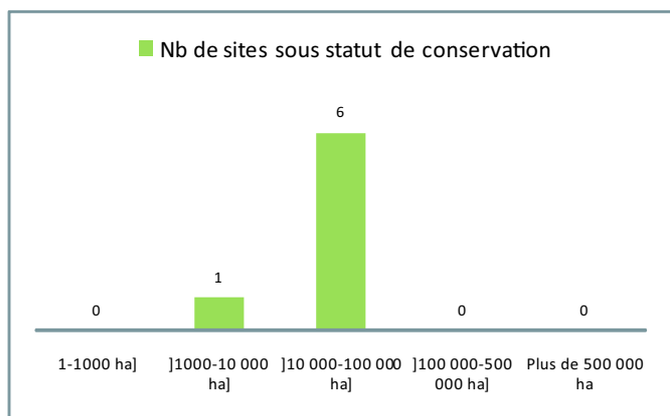
AIRES MARINES PROTEGEES NATURA 2000 EN MER

Estonie - NATURA 2000		
Nb de sites (superf. Ha)		87 (1 730 984)
Directive Habitats		44
Directive Oiseaux		43
Superficie mini (Ha)		75
Superficie moy (Ha)		19896
Superficie max (Ha)		271296

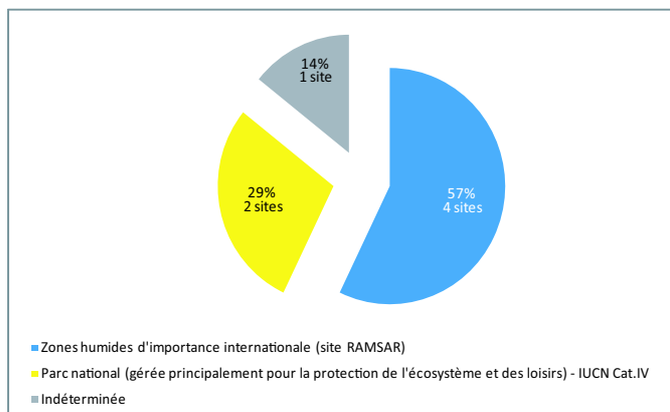
DATE DE CREATION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



SUPERFICIE DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000

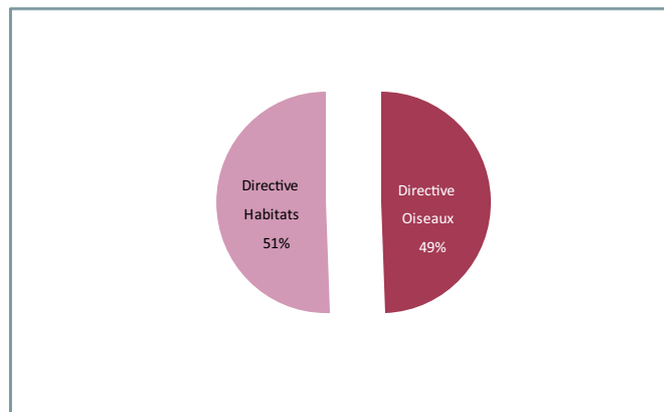


REPARTITION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION



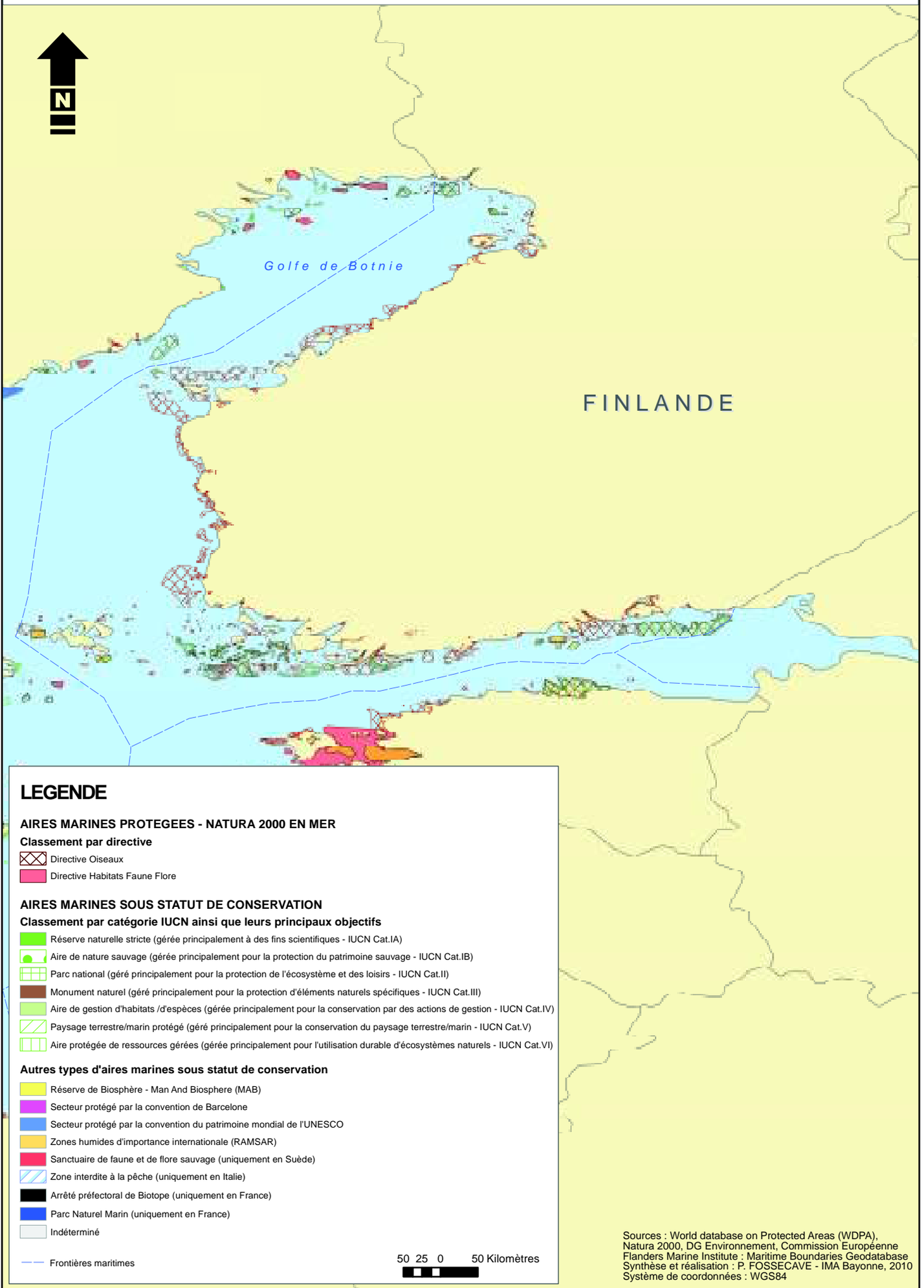
REPARTITION DES AIRES MARINES NATURA 2000

Par Directive européenne



Avec 94 sites marins protégés, l'Estonie rassemble 2% des aires marines sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe. La politique de protection des milieux marins estoniens est relativement récente puisque les premiers sites ont été classés en 1986. La taille des sites estoniens diffère légèrement s'il s'agit de sites Natura 2000 ou non. En effet, 75% des sites Natura 2000 sont de petite taille (leur superficie est comprise entre 1000 et 10 000 Ha). Les sites sous statuts de conservation (en Estonie il s'agit à 57% de sites RAMSAR) sont de taille plus importante (comprise entre 10 000 et 100 000 Ha). Les sites Natura 2000 sont également répartis entre la directive Habitats et la directive Oiseaux.

LES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION EN FINLANDE



LEGENDE

AIRES MARINES PROTEGEES - NATURA 2000 EN MER

Classement par directive

-  Directive Oiseaux
-  Directive Habitats Faune Flore

AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Classement par catégorie IUCN ainsi que leurs principaux objectifs

-  Réserve naturelle stricte (gérée principalement à des fins scientifiques - IUCN Cat.IA)
-  Aire de nature sauvage (gérée principalement pour la protection du patrimoine sauvage - IUCN Cat.IB)
-  Parc national (géré principalement pour la protection de l'écosystème et des loisirs - IUCN Cat.II)
-  Monument naturel (géré principalement pour la protection d'éléments naturels spécifiques - IUCN Cat.III)
-  Aire de gestion d'habitats /d'espèces (gérée principalement pour la conservation par des actions de gestion - IUCN Cat.IV)
-  Paysage terrestre/marin protégé (géré principalement pour la conservation du paysage terrestre/marin - IUCN Cat.V)
-  Aire protégée de ressources gérées (gérée principalement pour l'utilisation durable d'écosystèmes naturels - IUCN Cat.VI)

Autres types d'aires marines sous statut de conservation

-  Réserve de Biosphère - Man And Biosphere (MAB)
-  Secteur protégé par la convention de Barcelone
-  Secteur protégé par la convention du patrimoine mondial de l'UNESCO
-  Zones humides d'importance internationale (RAMSAR)
-  Sanctuaire de faune et de flore sauvage (uniquement en Suède)
-  Zone interdite à la pêche (uniquement en Italie)
-  Arrêté préfectoral de Biotope (uniquement en France)
-  Parc Naturel Marin (uniquement en France)
-  Indéterminé

 Frontières maritimes

50 25 0 50 Kilomètres

Sources : World database on Protected Areas (WDPA),
Natura 2000, DG Environnement, Commission Européenne
Flanders Marine Institute : Maritime Boundaries Geodatabase
Synthèse et réalisation : P. FOSSECAVE - IMA Bayonne, 2010
Système de coordonnées : WGS84

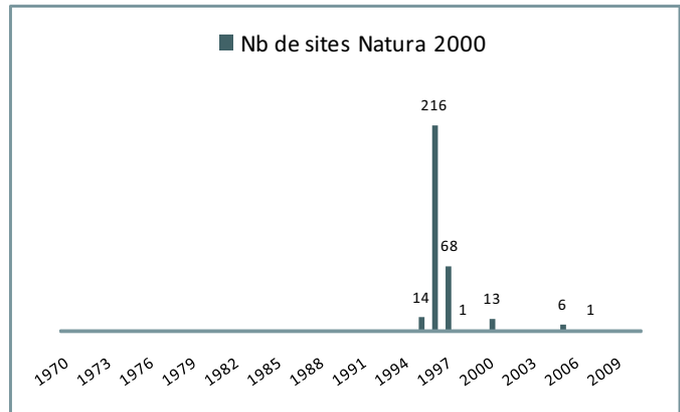
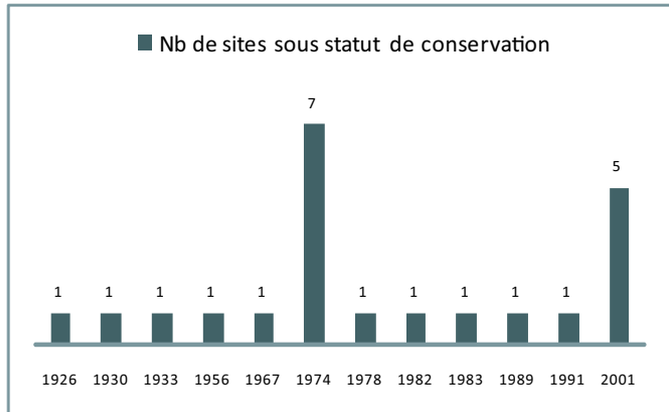
AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Finlande		
Nb de sites (superf. Ha)	22 (160 409)	
superficie mini	2	
superficie moy	7291	
superficie max	49988	
Age moyen des sites AMP (années)	35 (1975)	
Statut des sites	désignés	22
	Non désigné	0
Statut de protection	National	15
	International	7
Nb de sites comprenant un secteur subtidal	9	
Nb de sites comprenant un secteur intertidal	9	
Nb de sites comprenant des secteurs à la fois subtidaux et intertidaux	0	
Nb de sites ne comprenant aucun secteur subtidal ni intertidal	4	

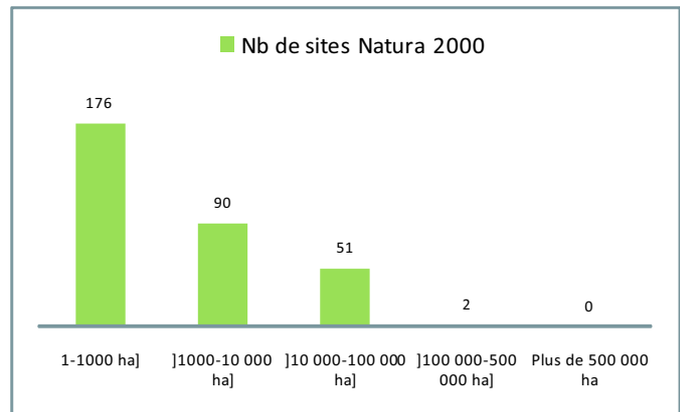
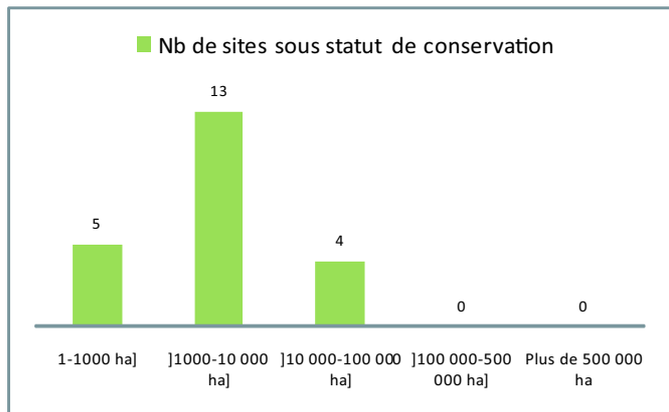
AIRES MARINES PROTEGEES NATURA 2000 EN MER

Finlande - NATURA 2000	
Nb de sites (superf. Ha)	319 (2 060 509)
Directive Habitats	123
Directive Oiseaux	196
Superficie mini (Ha)	3
Superficie moy (Ha)	6459
Superficie max (Ha)	128162

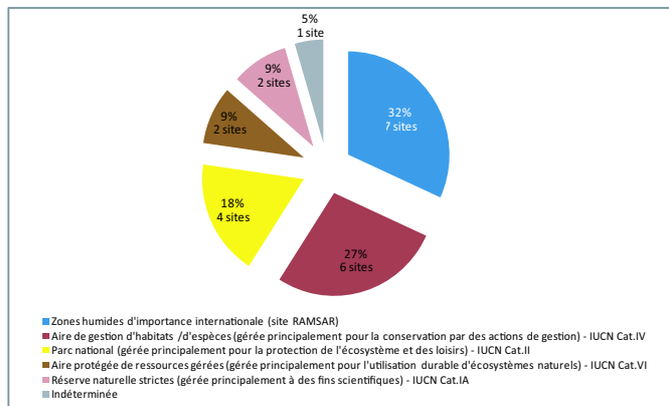
DATE DE CREATION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



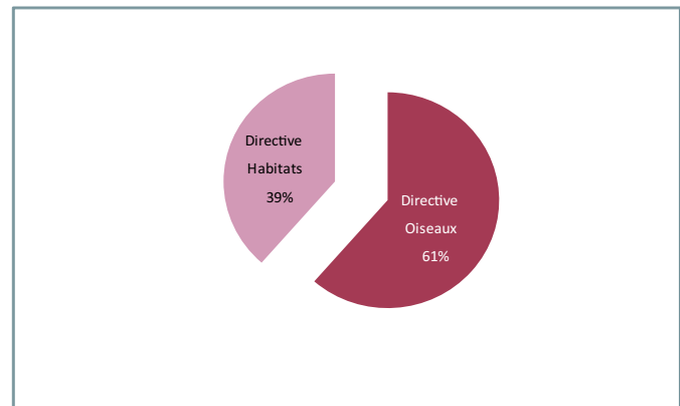
SUPERFICIE DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



REPARTITION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

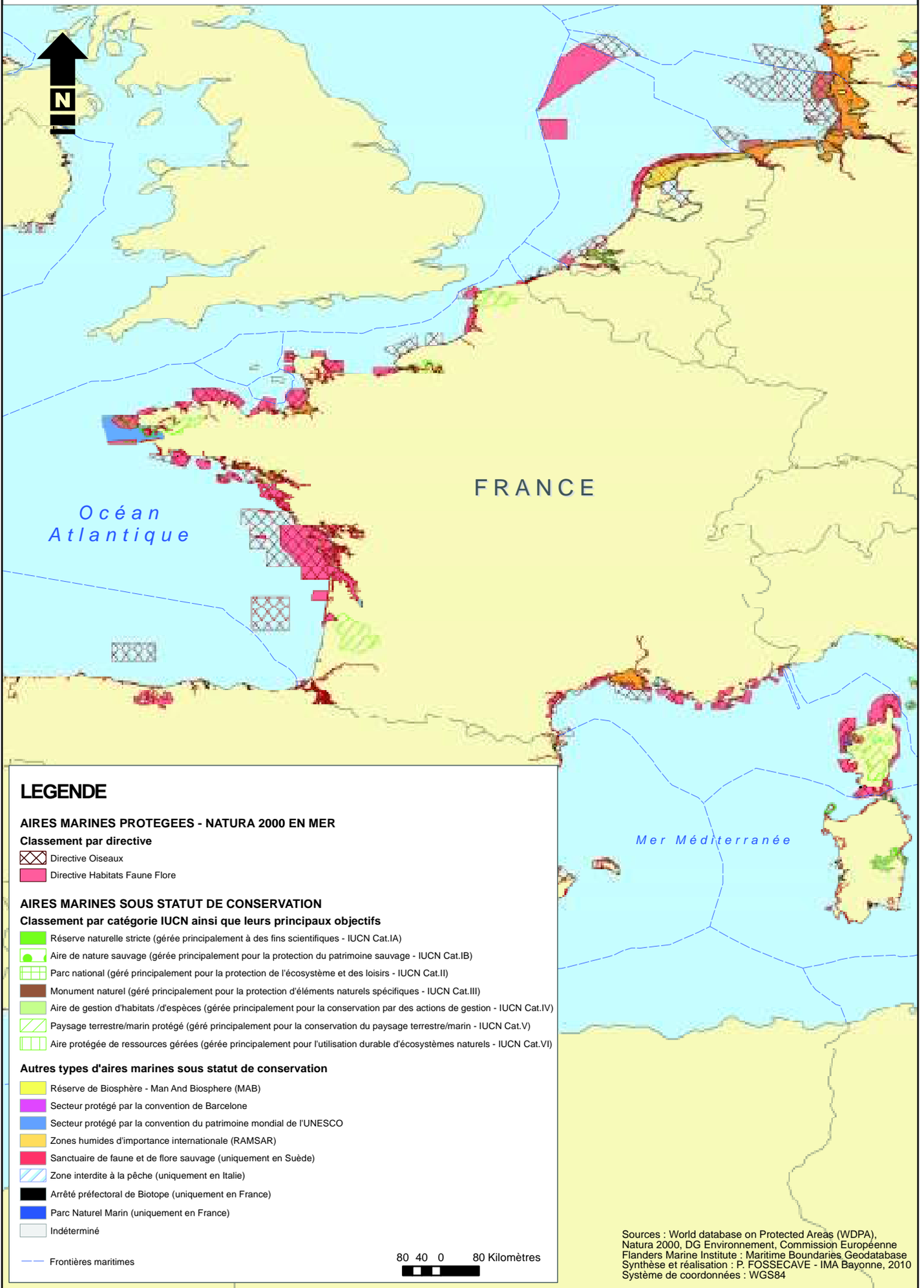


REPARTITION DES AIRES MARINES NATURA 2000 Par Directive européenne



Avec 341 sites marins protégés, la Finlande (où Natura 2000 domine avec 93% des sites nationaux) rassemble près de 7,5% des aires marines sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe. La politique de protection des milieux marins est très ancienne puisque les premiers sites ont été classés en 1926. La taille des sites finois reste modeste qu'il s'agisse de sites Natura 2000 ou non. En effet, au total 284 sites (soit 83%) ont leur superficie comprise entre 1 et 10 000 Ha. Les sites Natura 2000 sont en majorité des sites classés par la directive Oiseaux (61%). Les autres sites sont pour 32% des sites RAMSAR et 27% des sites de catégorie IUCN IV, soit des aires de gestion d'habitats/d'espèces de catégorie IUCN IV.

LES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION EN FRANCE



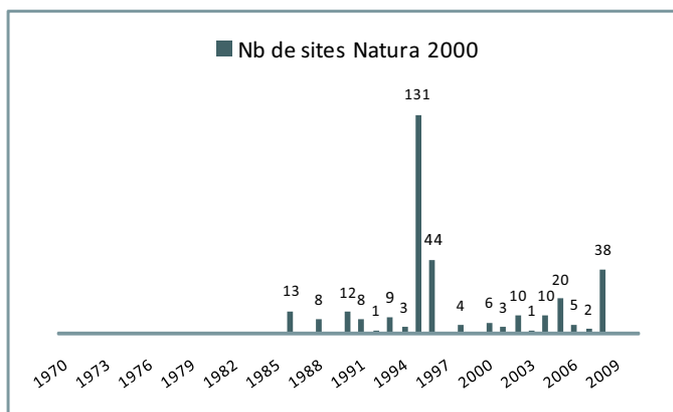
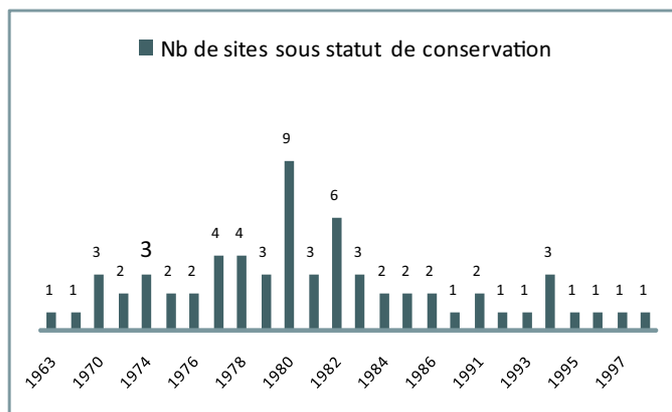
AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

France		
Nb de sites (superf. Ha)	64 (1 402 642)	
superficie mini	1	
superficie moy	21916,28	
superficie max	350000	
Age moyen des sites AMP (années)	29 (1981)	
Statut des sites	Désigné	62
	Non désigné	0
	Adopté	1
	Inscrit	1
Statut de protection	National	56
	International	8
Nb de sites comprenant un secteur subtidal	18	
Nb de sites comprenant un secteur intertidal	58	
Nb de sites comprenant des secteurs à la fois subtidaux et intertidaux	13	
Nb de sites ne comprenant aucun secteur subtidal ni intertidal	1	

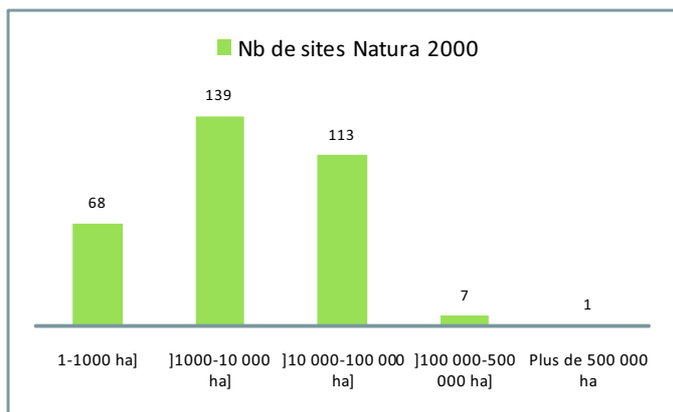
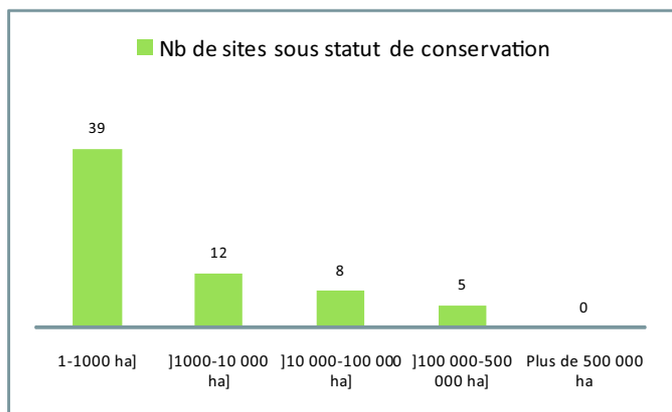
AIRES MARINES PROTEGEES NATURA 2000 EN MER

France - NATURA 2000	
Nb de sites (superf. Ha)	328 (7 288 821)
Directive Habitats	216
Directive Oiseaux	112
Superficie mini (Ha)	1
Superficie moy (Ha)	22222
Superficie max (Ha)	819258

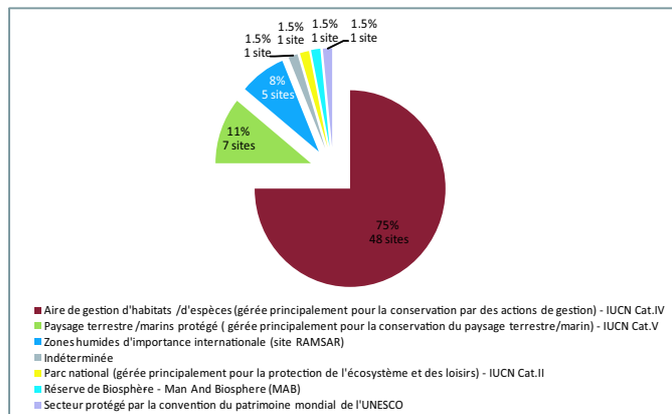
DATE DE CREATION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



SUPERFICIE DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000

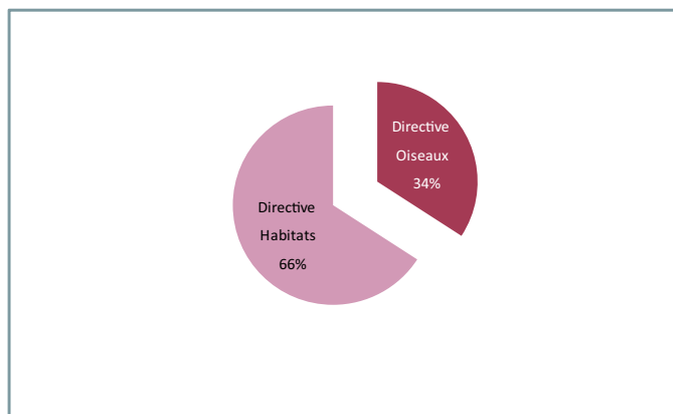


REPARTITION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION



REPARTITION DES AIRES MARINES NATURA 2000

Par Directive européenne



Avec 392 sites marins protégés, la France rassemble plus de 8,5% des aires marines sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe. Les sites français sont majoritairement des sites Natura 2000 (83%). La politique de protection des milieux marins française est relativement ancienne puisque les premiers sites ont été classés en 1963. La taille des sites français diffère s'il s'agit de sites Natura 2000 ou non. En effet, 252 sites Natura 2000 sur 328 (près de 77%) sont relativement importants (leur superficie est comprise entre 1000 et 100 000 Ha). 79% des sites sous statuts de conservation (en France, il s'agit exclusivement de sites IUCN de catégorie IV) sont de taille plus modeste (comprise entre 1 et 10 000 Ha). Les sites Natura 2000 sont en majorité des sites régits par la directive Habitats (66%).

FRANCE

LES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION EN GRECE



LEGENDE

AIRES MARINES PROTEGEES - NATURA 2000 EN MER

Classement par directive

-  Directive Oiseaux
-  Directive Habitats Faune Flore

AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Classement par catégorie IUCN ainsi que leurs principaux objectifs

-  Réserve naturelle stricte (gérée principalement à des fins scientifiques - IUCN Cat.IA)
-  Aire de nature sauvage (gérée principalement pour la protection du patrimoine sauvage - IUCN Cat.IB)
-  Parc national (géré principalement pour la protection de l'écosystème et des loisirs - IUCN Cat.II)
-  Monument naturel (géré principalement pour la protection d'éléments naturels spécifiques - IUCN Cat.III)
-  Aire de gestion d'habitats /d'espèces (gérée principalement pour la conservation par des actions de gestion - IUCN Cat.IV)
-  Paysage terrestre/marin protégé (géré principalement pour la conservation du paysage terrestre/marin - IUCN Cat.V)
-  Aire protégée de ressources gérées (gérée principalement pour l'utilisation durable d'écosystèmes naturels - IUCN Cat.VI)

Autres types d'aires marines sous statut de conservation

-  Réserve de Biosphère - Man And Biosphere (MAB)
-  Secteur protégé par la convention de Barcelone
-  Secteur protégé par la convention du patrimoine mondial de l'UNESCO
-  Zones humides d'importance internationale (RAMSAR)
-  Sanctuaire de faune et de flore sauvage (uniquement en Suède)
-  Zone interdite à la pêche (uniquement en Italie)
-  Arrêté préfectoral de Biotope (uniquement en France)
-  Parc Naturel Marin (uniquement en France)
-  Indéterminé

--- Frontières maritimes

50 25 0 50 Kilomètres



Sources : World database on Protected Areas (WDPA),
Natura 2000, DG Environnement, Commission Européenne
Flanders Marine Institute : Maritime Boundaries Geodatabase
Synthèse et réalisation : P. FOSSECAVE - IMA Bayonne, 2010
Système de coordonnées : WGS84

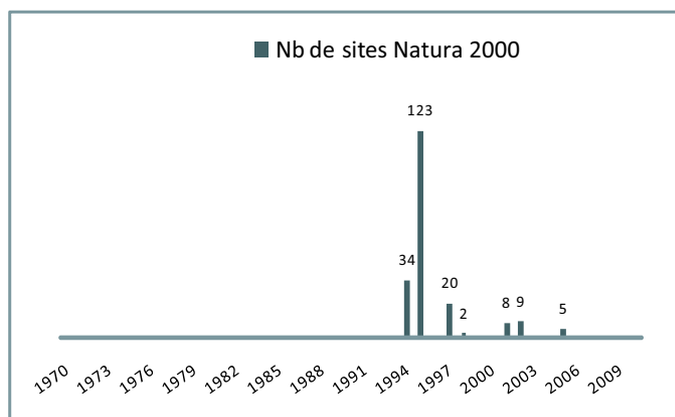
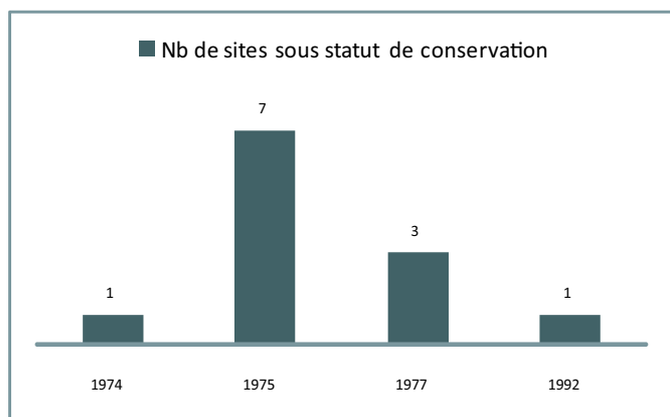
AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Grèce		
Nb de sites (superf. Ha)	12 (356 769)	
superficie mini	1250	
superficie moy	29730	
superficie max	208713	
Age moyen des sites AMP (années)	33 (1977)	
Statut des sites	Désigné	12
	Non désigné	0
	Adopté	0
	Inscrit	0
Statut de protection	National	5
	International	7
Nb de sites comprenant un secteur subtidal	1	
Nb de sites comprenant un secteur intertidal	12	
Nb de sites comprenant des secteurs à la fois subtidaux et intertidaux	1	
Nb de sites ne comprenant aucun secteur subtidal ni intertidal	0	

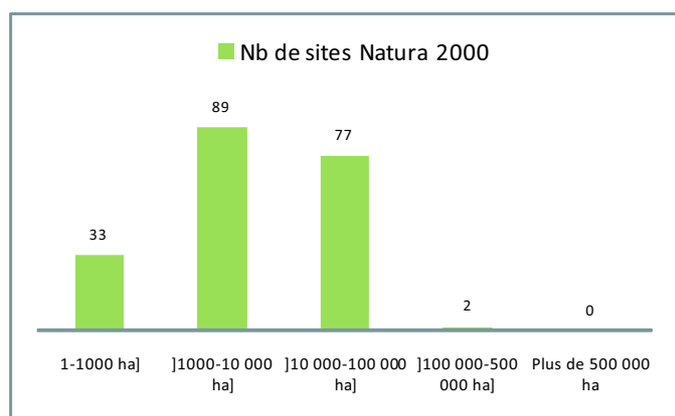
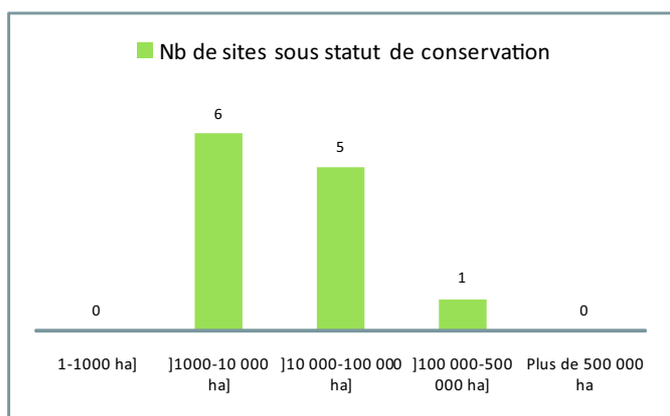
AIRES MARINES PROTEGEES NATURA 2000 EN MER

Grèce - NATURA 2000	
Nb de sites (superf. Ha)	201 (2 642 275)
Directive Habitats	132
Directive Oiseaux	69
Superficie mini (Ha)	31
Superficie moy (Ha)	13145
Superficie max (Ha)	24914

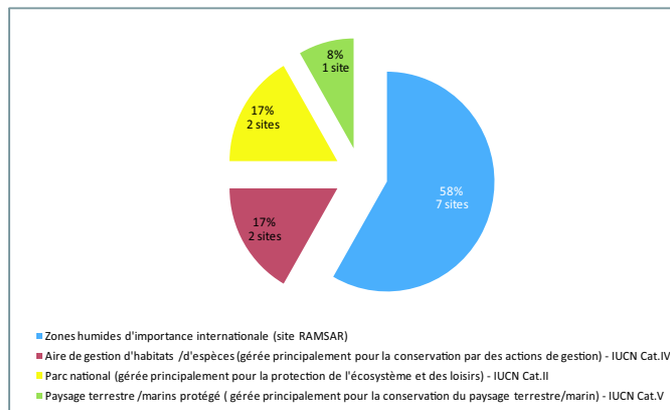
DATE DE CREATION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



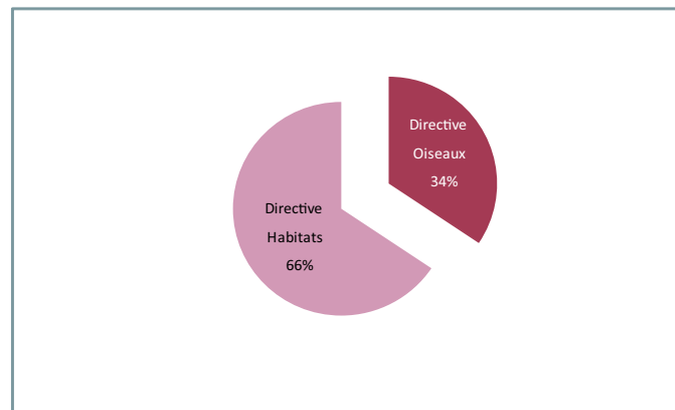
SUPERFICIE DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



REPARTITION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION



REPARTITION DES AIRES MARINES NATURA 2000 Par Directive européenne



Avec 213 sites marins protégés, la Grèce rassemble plus de 4,5% des aires marines sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe. Les sites grecs sont majoritairement des sites Natura 2000 (94%). La politique de protection des milieux marins grecque est assez récente puisque les premiers sites ont été classés en 1974. La taille des sites grecs reste modérée qu'il s'agisse de sites Natura 2000 ou non. En effet, 128 sites sur 213 (60%) sont de petite taille, voire moyenne (leur superficie est comprise entre 1 et 10 000 Ha). Les sites sous statuts de conservation sont essentiellement des sites RAMSAR (58%). Les sites Natura 2000 sont en majorité des sites régis par la directive Habitats (66%).

LES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION EN IRLANDE



Océan Atlantique

IRLANDE

LEGENDE

AIRES MARINES PROTEGEES - NATURA 2000 EN MER

Classement par directive

- Directive Oiseaux
- Directive Habitats Faune Flore

AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Classement par catégorie IUCN ainsi que leurs principaux objectifs

- Réserve naturelle stricte (gérée principalement à des fins scientifiques - IUCN Cat.IA)
- Aire de nature sauvage (gérée principalement pour la protection du patrimoine sauvage - IUCN Cat.IB)
- Parc national (géré principalement pour la protection de l'écosystème et des loisirs - IUCN Cat.II)
- Monument naturel (géré principalement pour la protection d'éléments naturels spécifiques - IUCN Cat.III)
- Aire de gestion d'habitats / d'espèces (gérée principalement pour la conservation par des actions de gestion - IUCN Cat.IV)
- Paysage terrestre/marin protégé (géré principalement pour la conservation du paysage terrestre/marin - IUCN Cat.V)
- Aire protégée de ressources gérées (gérée principalement pour l'utilisation durable d'écosystèmes naturels - IUCN Cat.VI)

Autres types d'aires marines sous statut de conservation

- Réserve de Biosphère - Man And Biosphere (MAB)
- Secteur protégé par la convention de Barcelone
- Secteur protégé par la convention du patrimoine mondial de l'UNESCO
- Zones humides d'importance internationale (RAMSAR)
- Sanctuaire de faune et de flore sauvage (uniquement en Suède)
- Zone interdite à la pêche (uniquement en Italie)
- Arrêté préfectoral de Biotope (uniquement en France)
- Parc Naturel Marin (uniquement en France)
- Indéterminé

Frontières maritimes

2512,50 25 Kilomètres



Sources : World database on Protected Areas (WDPA),
Natura 2000, DG Environnement, Commission Européenne
Flanders Marine Institute : Maritime Boundaries Geodatabase
Synthèse et réalisation : P. FOSSECAVE - IMA Bayonne, 2010
Système de coordonnées : WGS84

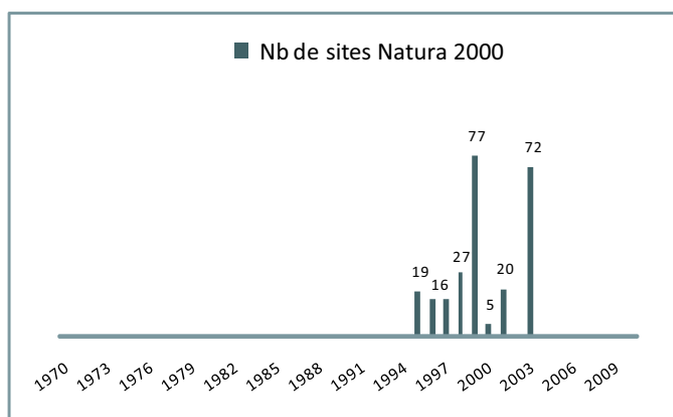
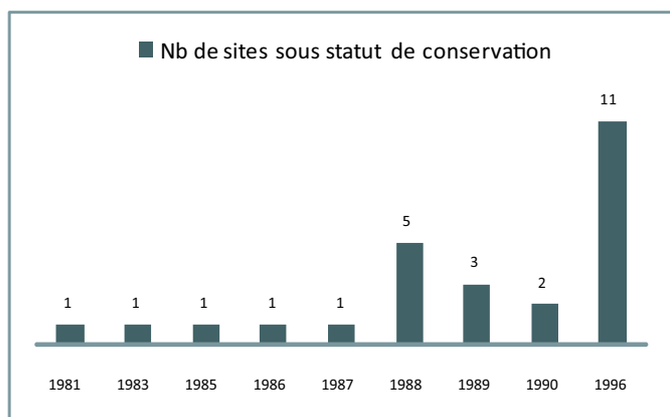
AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Irlande		Nb de sites (superf. Ha)	26 (35 458)
	superficie mini		23
	superficie moy		1363
	superficie max		11905
	Age moyen des sites AMP (années)		19 (1991)
Statut des sites	Désigné		26
	Non désigné		0
	Adopté		0
	Inscrit		0
Statut de protection	National		9
	International		17
Nb de sites comprenant un secteur subtidal			2
Nb de sites comprenant un secteur intertidal			19
Nb de sites comprenant des secteurs à la fois subtidaux et intertidaux			0
Nb de sites ne comprenant aucun secteur subtidal ni intertidal			4

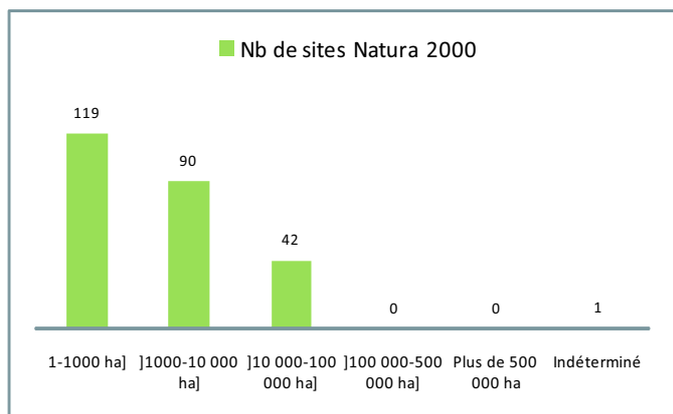
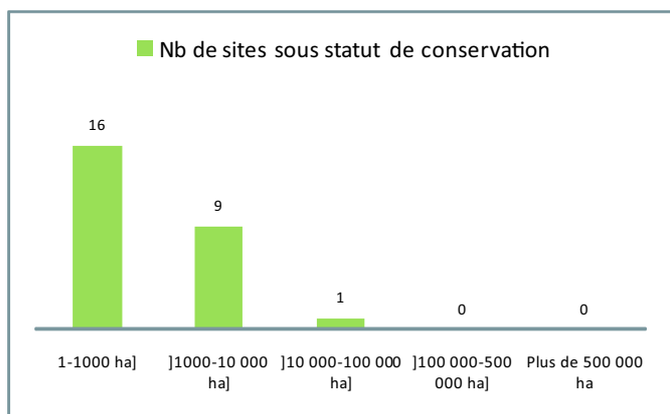
AIRES MARINES PROTEGEES NATURA 2000 EN MER

Irlande - NATURA 2000		Nb de sites (superf. Ha)	252 (1 356 398)
	Directive Habitats		63
	Directive Oiseaux		189
	Superficie mini (Ha)		2
	Superficie moy (Ha)		5403
	Superficie max (Ha)		76606

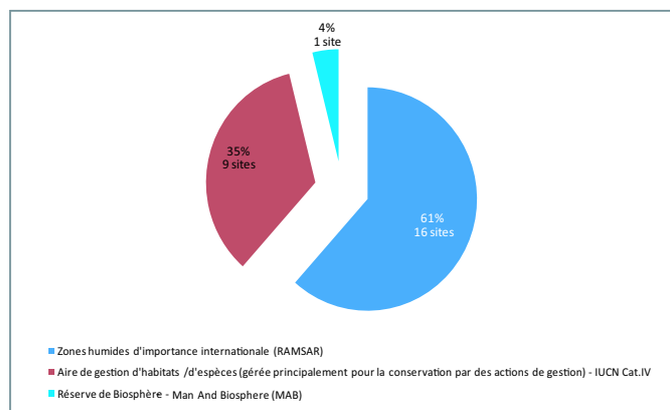
DATE DE CREATION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



SUPERFICIE DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000

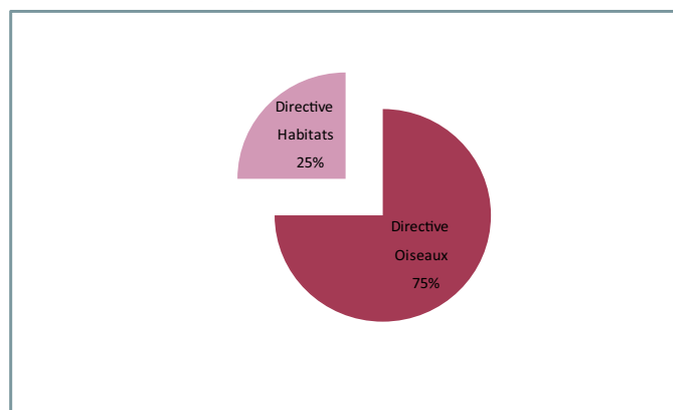


REPARTITION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION



REPARTITION DES AIRES MARINES NATURA 2000

Par Directive européenne



Avec 278 sites marins protégés, l'Irlande rassemble 6% des aires marines sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe. Les sites irlandais sont majoritairement des sites Natura 2000 (90%). La politique de protection des milieux marins irlandaise est très récente puisque les premiers sites ont été classés en 1981. La taille des sites irlandais est modeste qu'il s'agisse de sites Natura 2000 ou non. En effet, 234 sites sur 278 (84%) sont relativement petits (leur superficie est comprise entre 1 et 10 000 Ha). 61% sites sous statuts de conservation sont des sites RAMSAR. Les sites Natura 2000 sont en majorité des sites régis par la directive Oiseaux (75%).

LES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION EN ITALIE



LEGENDE

AIRES MARINES PROTEGEES - NATURA 2000 EN MER

Classement par directive

-  Directive Oiseaux
-  Directive Habitats Faune Flore

AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Classement par catégorie IUCN ainsi que leurs principaux objectifs

-  Réserve naturelle stricte (gérée principalement à des fins scientifiques - IUCN Cat.IA)
-  Aire de nature sauvage (gérée principalement pour la protection du patrimoine sauvage - IUCN Cat.IB)
-  Parc national (géré principalement pour la protection de l'écosystème et des loisirs - IUCN Cat.II)
-  Monument naturel (géré principalement pour la protection d'éléments naturels spécifiques - IUCN Cat.III)
-  Aire de gestion d'habitats / d'espèces (gérée principalement pour la conservation par des actions de gestion - IUCN Cat.IV)
-  Paysage terrestre/marin protégé (géré principalement pour la conservation du paysage terrestre/marin - IUCN Cat.V)
-  Aire protégée de ressources gérées (gérée principalement pour l'utilisation durable d'écosystèmes naturels - IUCN Cat.VI)

Autres types d'aires marines sous statut de conservation

-  Réserve de Biosphère - Man And Biosphere (MAB)
-  Secteur protégé par la convention de Barcelone
-  Secteur protégé par la convention du patrimoine mondial de l'UNESCO
-  Zones humides d'importance internationale (RAMSAR)
-  Sanctuaire de faune et de flore sauvage (uniquement en Suède)
-  Zone interdite à la pêche (uniquement en Italie)
-  Arrêté préfectoral de Biotope (uniquement en France)
-  Parc Naturel Marin (uniquement en France)
-  Indéterminé

--- Frontières maritimes

50 25 0 50 Kilomètres



Sources : World database on Protected Areas (WDPA),
 Natura 2000, DG Environnement, Commission Européenne
 Flanders Marine Institute : Maritime Boundaries Geodatabase
 Synthèse et réalisation : P. FOSSECAVE - IMA Bayonne, 2010
 Système de coordonnées : WGS84

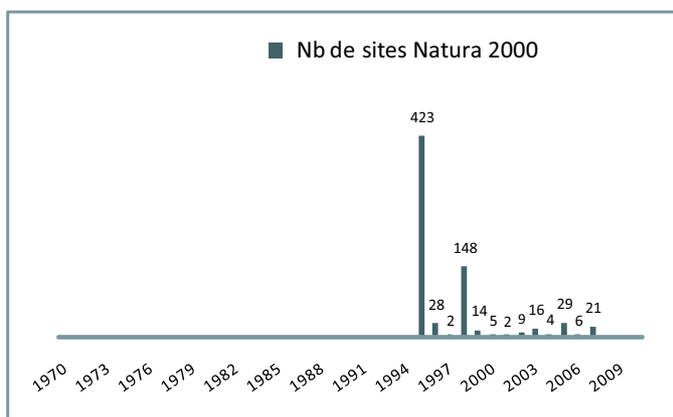
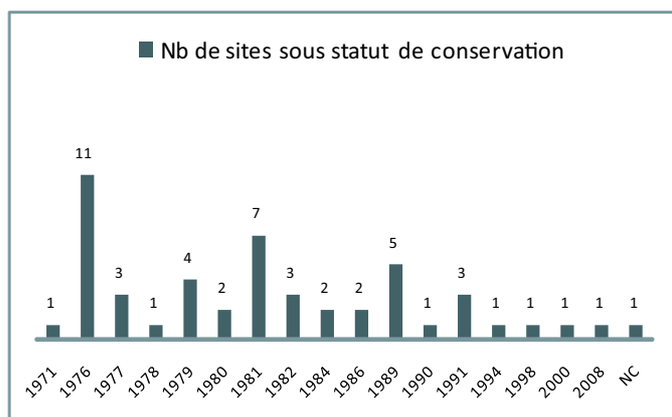
AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Italie		
Nb de sites (superf. Ha)	50 (329 178)	
superficie mini	1	
superficie moy	6583	
superficie max	76762	
Age moyen des sites AMP (années)	67 (1943)	
Statut des sites	Désigné	48
	Non désigné	0
	Adopté	1
	Inscrit	1
Statut de protection	National	21
	International	29
Nb de sites comprenant un secteur subtidal	16	
Nb de sites comprenant un secteur intertidal	27	
Nb de sites comprenant des secteurs à la fois subtidaux et intertidaux	8	
Nb de sites ne comprenant aucun secteur subtidal ni intertidal	15	

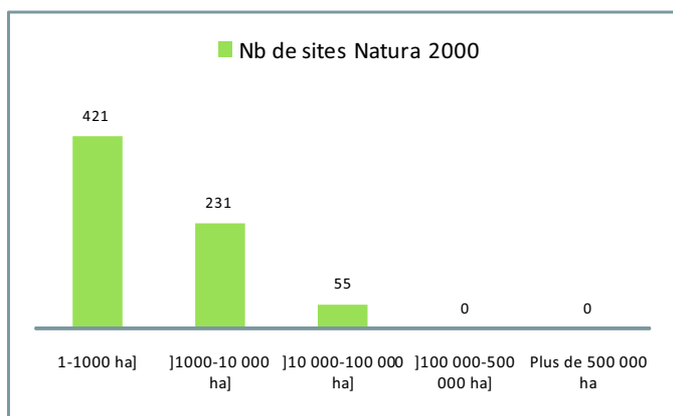
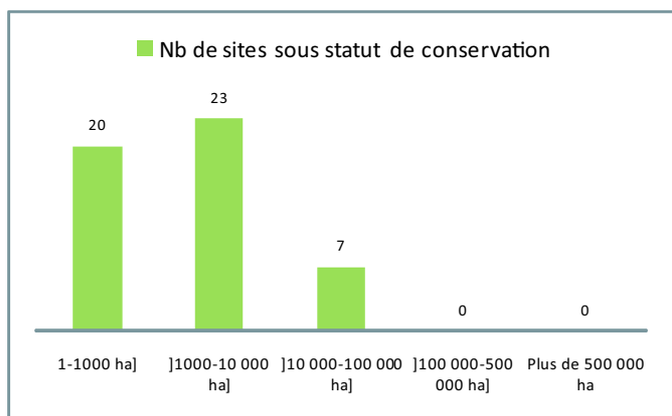
AIRES MARINES PROTEGEES NATURA 2000 EN MER

Italie - NATURA 2000	
Nb de sites (superf. Ha)	707 (2 091 287)
Directive Habitats	348
Directive Oiseaux	359
Superficie mini (Ha)	2,5
Superficie moy (Ha)	2957
Superficie max (Ha)	55206

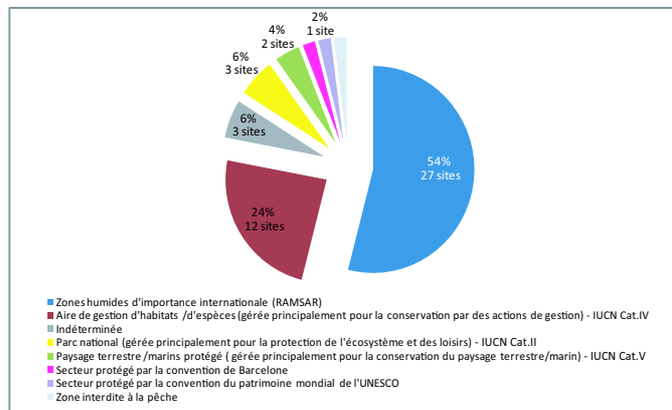
DATE DE CREATION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



SUPERFICIE DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000

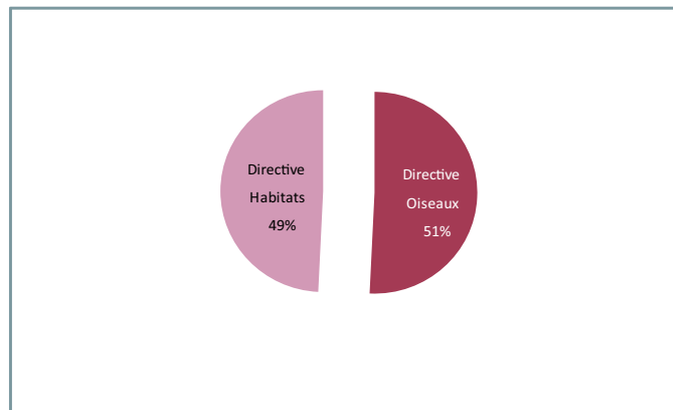


REPARTITION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION



REPARTITION DES AIRES MARINES NATURA 2000

Par Directive européenne



Avec 757 sites marins protégés, l'Italie rassemble plus de 16,5% des aires marines sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe. Les sites italiens sont majoritairement des sites Natura 2000 (93%). La politique de protection des milieux marins italienne est relativement récente puisque les premiers sites ont été classés en 1971. La taille des sites italiens est homogène qu'il s'agisse de sites Natura 2000 ou non. Ainsi, 695 sites sur 757 (près de 92%) sont de taille modeste (leur superficie est comprise entre 1 et 10000 Ha). 54% des sites sous statuts de conservation sont des sites RAMSAR. Les sites Natura 2000 sont également répartis entre les directives Oiseaux (51%) et Habitats (49%).

LES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION EN LETTONIE



LEGENDE

AIRES MARINES PROTEGEES - NATURA 2000 EN MER

Classement par directive

-  Directive Oiseaux
-  Directive Habitats Faune Flore

AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Classement par catégorie IUCN ainsi que leurs principaux objectifs

-  Réserve naturelle stricte (gérée principalement à des fins scientifiques - IUCN Cat.IA)
-  Aire de nature sauvage (gérée principalement pour la protection du patrimoine sauvage - IUCN Cat.IB)
-  Parc national (géré principalement pour la protection de l'écosystème et des loisirs - IUCN Cat.II)
-  Monument naturel (géré principalement pour la protection d'éléments naturels spécifiques - IUCN Cat.III)
-  Aire de gestion d'habitats /d'espèces (gérée principalement pour la conservation par des actions de gestion - IUCN Cat.IV)
-  Paysage terrestre/marin protégé (géré principalement pour la conservation du paysage terrestre/marin - IUCN Cat.V)
-  Aire protégée de ressources gérées (gérée principalement pour l'utilisation durable d'écosystèmes naturels - IUCN Cat.VI)

Autres types d'aires marines sous statut de conservation

-  Réserve de Biosphère - Man And Biosphere (MAB)
-  Secteur protégé par la convention de Barcelone
-  Secteur protégé par la convention du patrimoine mondial de l'UNESCO
-  Zones humides d'importance internationale (RAMSAR)
-  Sanctuaire de faune et de flore sauvage (uniquement en Suède)
-  Zone interdite à la pêche (uniquement en Italie)
-  Arrêté préfectoral de Biotope (uniquement en France)
-  Parc Naturel Marin (uniquement en France)
-  Indéterminé

--- Frontières maritimes

30 15 0 30 Kilomètres



Sources : World database on Protected Areas (WDPA),
Natura 2000, DG Environnement, Commission Européenne
Flanders Marine Institute : Maritime Boundaries Geodatabase
Synthèse et réalisation : P. FOSSECAVE - IMA Bayonne, 2010
Système de coordonnées : WGS84

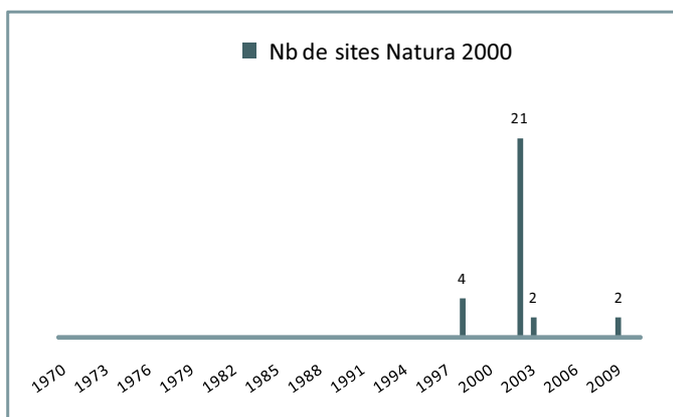
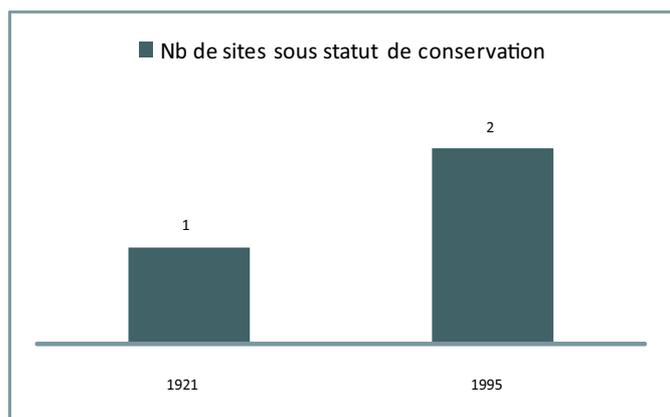
AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Lettonie		
Nb de sites (superf. Ha)		3 (35 132)
superficie mini		1995
superficie moy		11710
superficie max		18100
Age moyen des sites AMP (années)		40 (1970)
Statut des sites	Désigné	3
	Non désigné	0
	Adopté	0
	Inscrit	0
Statut de protection	National	1
	International	3
Nb de sites comprenant un secteur subtidal		0
Nb de sites comprenant un secteur intertidal		1
Nb de sites comprenant des secteurs à la fois subtidaux et intertidaux		0
Nb de sites ne comprenant aucun secteur subtidaux ni intertidaux		2

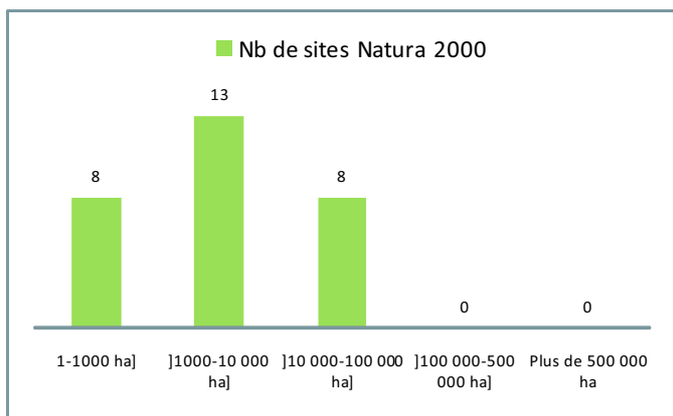
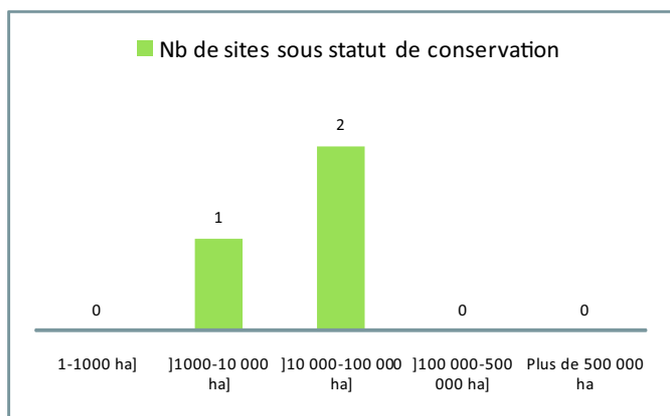
AIRES MARINES PROTEGEES NATURA 2000 EN MER

Lettonie - NATURA 2000		
Nb de sites (superf. Ha)		29 (310 284)
Directive Habitats		15
Directive Oiseaux		14
Superficie mini (Ha)		42
Superficie moy (Ha)		10699
Superficie max (Ha)		51778

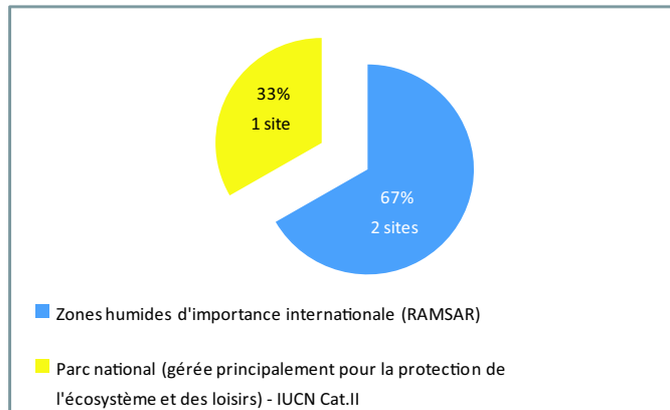
DATE DE CREATION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



SUPERFICIE DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000

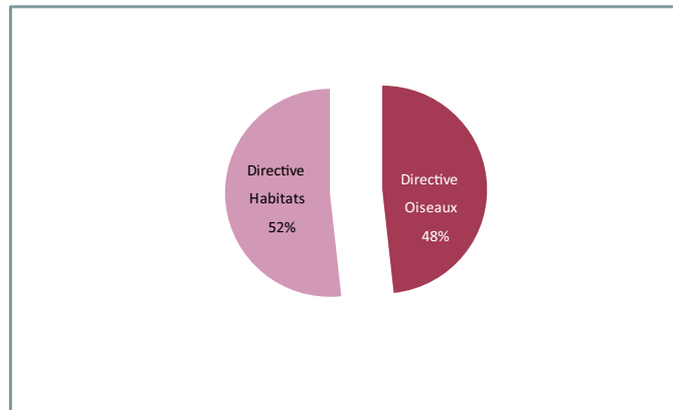


REPARTITION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION



REPARTITION DES AIRES MARINES NATURA 2000

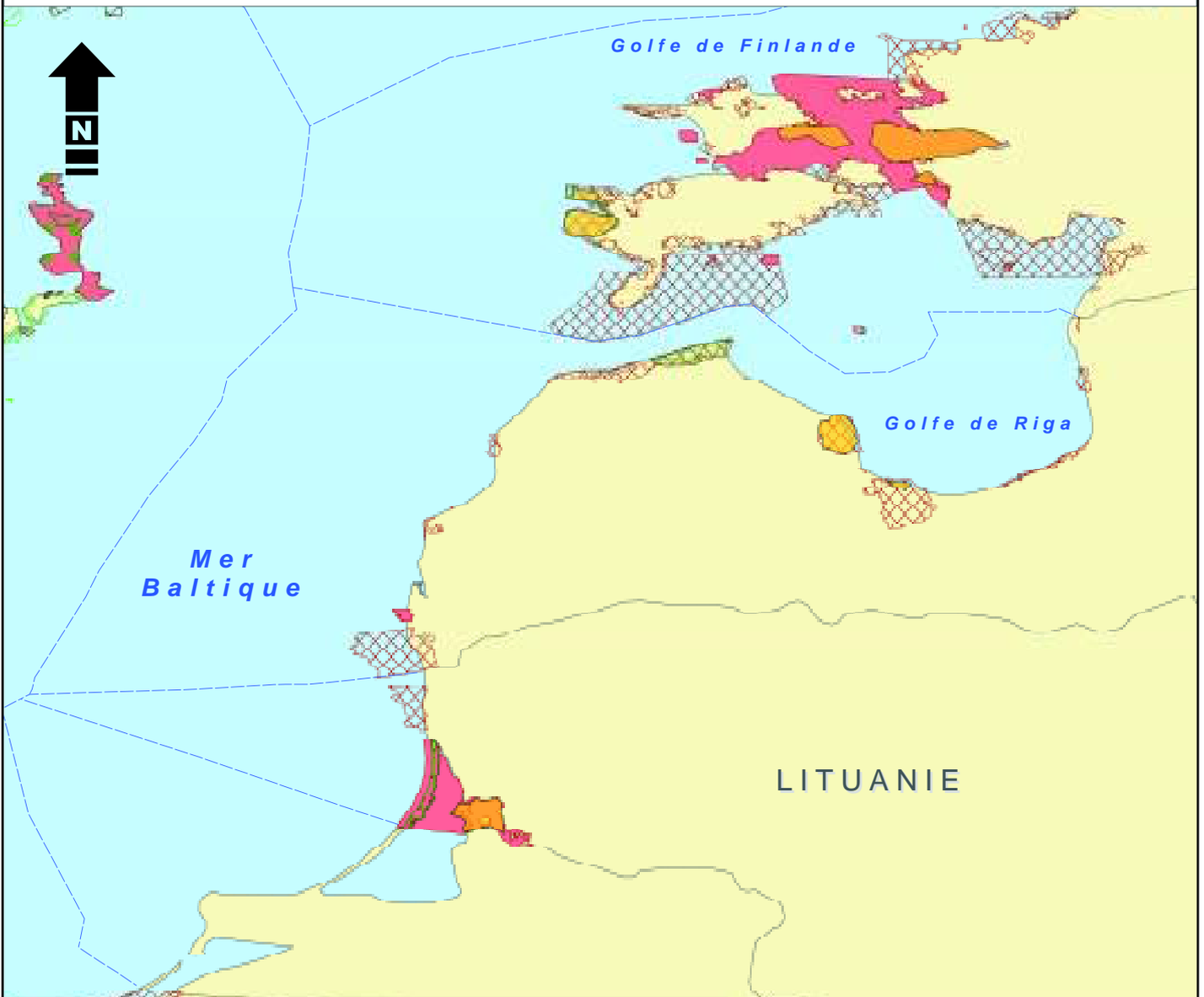
Par Directive européenne



Avec 32 sites marins protégés, la Lettonie rassemble moins de 1% des aires marines sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe. Les sites lettons sont majoritairement des sites Natura 2000 (90%). La politique de protection des milieux marins lettons est très ancienne puisque les premiers sites ont été classés en 1921. La taille des sites lettons est plutôt moyenne. Ainsi, 24 sites sur 32 (75%) sont relativement importants (leur superficie est comprise entre 1000 et 100 000 Ha). 67% des sites sous statuts de conservation sont des sites RAMSAR. Les sites Natura 2000 sont également partagés entre les directives Habitats (52%) et Oiseaux (48%).

LETTONIE

LES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION EN LITUANIE



LEGENDE

AIRES MARINES PROTEGEES - NATURA 2000 EN MER

Classement par directive

-  Directive Oiseaux
-  Directive Habitats Faune Flore

AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Classement par catégorie IUCN ainsi que leurs principaux objectifs

-  Réserve naturelle stricte (gérée principalement à des fins scientifiques - IUCN Cat.IA)
-  Aire de nature sauvage (gérée principalement pour la protection du patrimoine sauvage - IUCN Cat.IB)
-  Parc national (géré principalement pour la protection de l'écosystème et des loisirs - IUCN Cat.II)
-  Monument naturel (géré principalement pour la protection d'éléments naturels spécifiques - IUCN Cat.III)
-  Aire de gestion d'habitats /d'espèces (gérée principalement pour la conservation par des actions de gestion - IUCN Cat.IV)
-  Paysage terrestre/marin protégé (géré principalement pour la conservation du paysage terrestre/marin - IUCN Cat.V)
-  Aire protégée de ressources gérées (gérée principalement pour l'utilisation durable d'écosystèmes naturels - IUCN Cat.VI)

Autres types d'aires marines sous statut de conservation

-  Réserve de Biosphère - Man And Biosphere (MAB)
-  Secteur protégé par la convention de Barcelone
-  Secteur protégé par la convention du patrimoine mondial de l'UNESCO
-  Zones humides d'importance internationale (RAMSAR)
-  Sanctuaire de faune et de flore sauvage (uniquement en Suède)
-  Zone interdite à la pêche (uniquement en Italie)
-  Arrêté préfectoral de Biotope (uniquement en France)
-  Parc Naturel Marin (uniquement en France)
-  Indéterminé

--- Frontières maritimes

30 15 0 30 Kilomètres



Sources : World database on Protected Areas (WDPA),
Natura 2000, DG Environnement, Commission Européenne
Flanders Marine Institute : Maritime Boundaries Geodatabase
Synthèse et réalisation : P. FOSSECAVE - IMA Bayonne, 2010
Système de coordonnées : WGS84

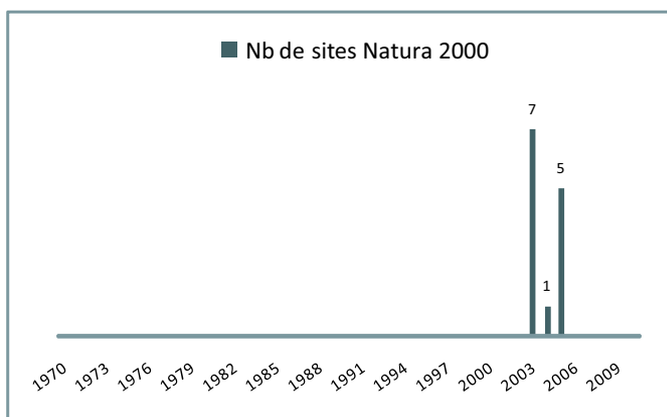
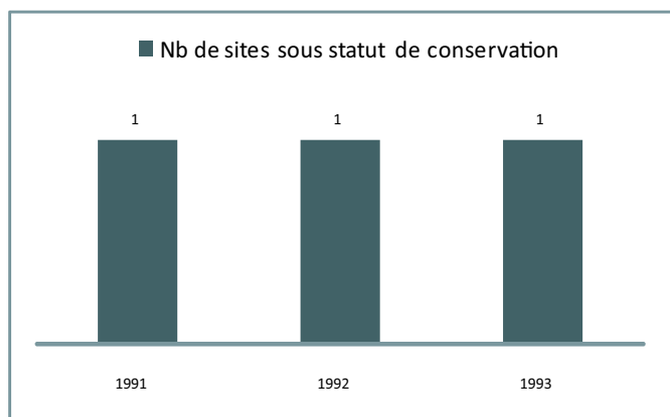
AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Lituanie		
Nb de sites (superf. Ha)		3 (74 424)
Superficie mini		23950
Superficie moy		24808
Superficie max		26474
Age moyen des sites AMP (années)		18 (1992)
Statut des sites	Désigné	3
	Non désigné	0
	Adopté	0
	Inscrit	0
Statut de protection	National	2
	International	1
Nb de sites comprenant un secteur subtidal		2
Nb de sites comprenant un secteur intertidal		2
Nb de sites comprenant des secteurs à la fois subtidaux et intertidaux		2
Nb de sites ne comprenant aucun secteur subtidal ni intertidal		1

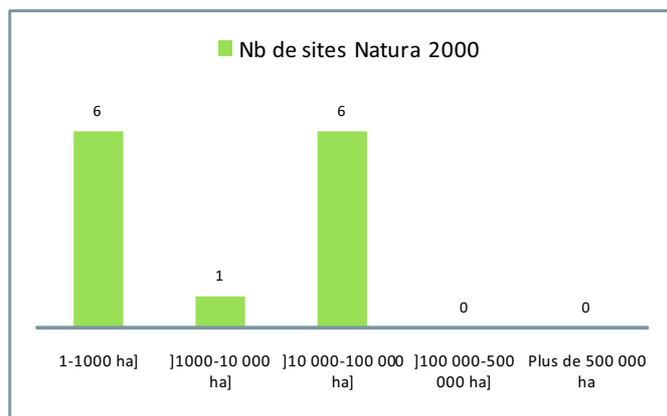
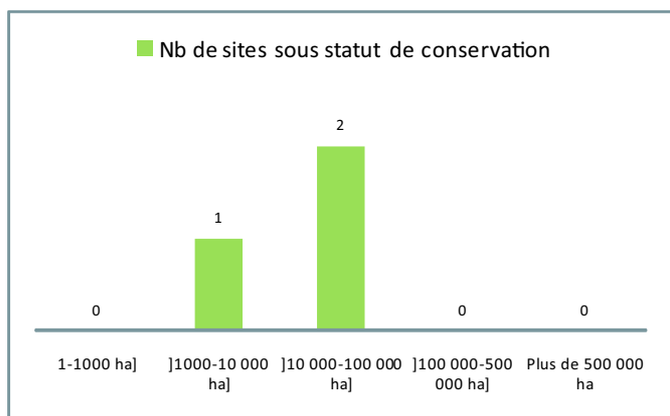
AIRES MARINES PROTEGEES NATURA 2000 EN MER

Lituanie NATURA 2000		
Nb de sites (superf. Ha)		13 (157 999)
Directive Habitats		4
Directive Oiseaux		9
Superficie mini (Ha)		55
Superficie moy (Ha)		12153
Superficie max (Ha)		31642

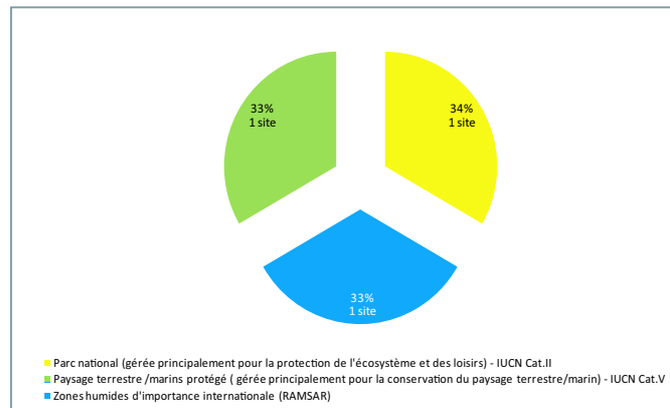
DATE DE CREATION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



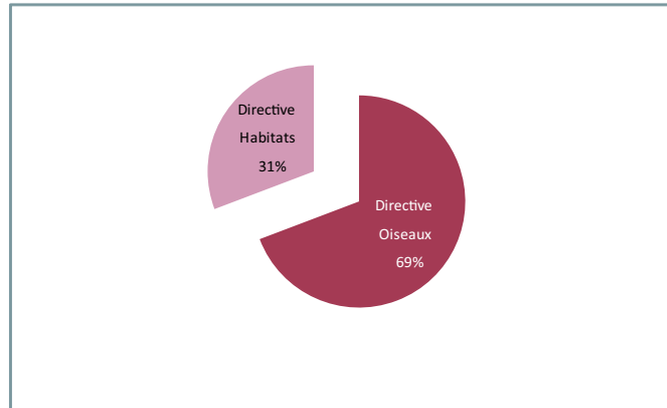
SUPERFICIE DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



REPARTITION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

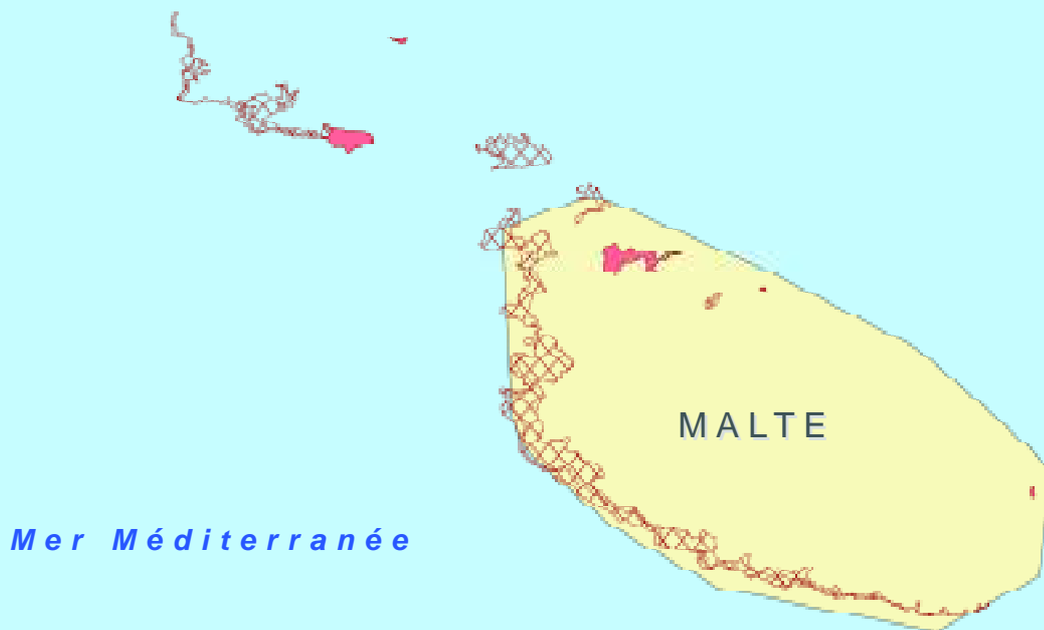


REPARTITION DES AIRES MARINES NATURA 2000 Par Directive européenne



Avec 16 sites marins protégés, la Lituanie rassemble moins de 1% des aires marines sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe. Les sites lituaniens sont majoritairement des sites Natura 2000 (81%). La politique de protection des milieux marins lituanienne est très récente puisque les premiers sites ont été classés en 1991. La taille des sites lituaniens est plutôt moyenne. Ainsi, 8 sites sur 16 (50%) sont relativement importants (leur superficie est comprise entre 10 000 et 100 000 Ha). 1/3 des sites sous statuts de conservation sont des sites RAMSAR, des parc nationaux ou des paysages marins de catégorie IUCN V. Les sites Natura 2000 sont dominés par les sites régis par la directive Oiseaux (69%).

LES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION A MALTE



LEGENDE

AIRES MARINES PROTEGEES - NATURA 2000 EN MER

Classement par directive

-  Directive Oiseaux
-  Directive Habitats Faune Flore

AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Classement par catégorie IUCN ainsi que leurs principaux objectifs

-  Réserve naturelle stricte (gérée principalement à des fins scientifiques - IUCN Cat.IA)
-  Aire de nature sauvage (gérée principalement pour la protection du patrimoine sauvage - IUCN Cat.IB)
-  Parc national (géré principalement pour la protection de l'écosystème et des loisirs - IUCN Cat.II)
-  Monument naturel (géré principalement pour la protection d'éléments naturels spécifiques - IUCN Cat.III)
-  Aire de gestion d'habitats /d'espèces (gérée principalement pour la conservation par des actions de gestion - IUCN Cat.IV)
-  Paysage terrestre/marin protégé (géré principalement pour la conservation du paysage terrestre/marin - IUCN Cat.V)
-  Aire protégée de ressources gérées (gérée principalement pour l'utilisation durable d'écosystèmes naturels - IUCN Cat.VI)

Autres types d'aires marines sous statut de conservation

-  Réserve de Biosphère - Man And Biosphere (MAB)
-  Secteur protégé par la convention de Barcelone
-  Secteur protégé par la convention du patrimoine mondial de l'UNESCO
-  Zones humides d'importance internationale (RAMSAR)
-  Sanctuaire de faune et de flore sauvage (uniquement en Suède)
-  Zone interdite à la pêche (uniquement en Italie)
-  Arrêté préfectoral de Biotope (uniquement en France)
-  Parc Naturel Marin (uniquement en France)
-  Indéterminé

--- Frontières maritimes

4 2 0 4 Kilomètres



Sources : World database on Protected Areas (WDPA),
Natura 2000, DG Environnement, Commission Européenne
Flanders Marine Institute : Maritime Boundaries Geodatabase
Synthèse et réalisation : P. FOSSECAVE - IMA Bayonne, 2010
Système de coordonnées : WGS84

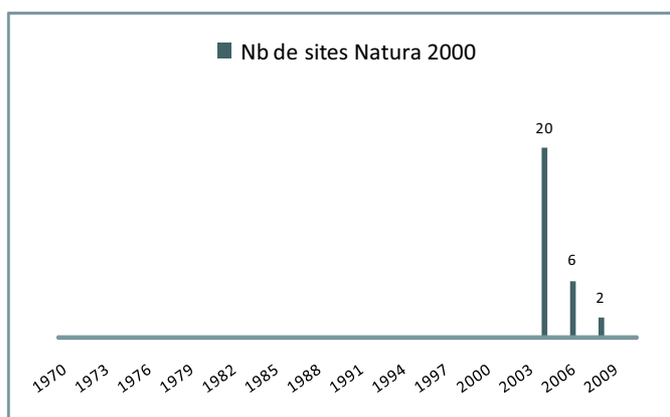
AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Malte	
Nb de sites	0
Superficie mini	
Superficie moy	
Superficie max	
Age moyen des sites AMP (années)	
Statut des sites	Désigné
	Non désigné
	Adopté
	Inscrit
Statut de protection	National
	International
Nb de sites comprenant un secteur subtidal	
Nb de sites comprenant un secteur intertidal	
Nb de sites comprenant des secteurs à la fois subtidaux et intertidaux	
Nb de sites ne comprenant aucun secteur subtidaux ni intertidaux	

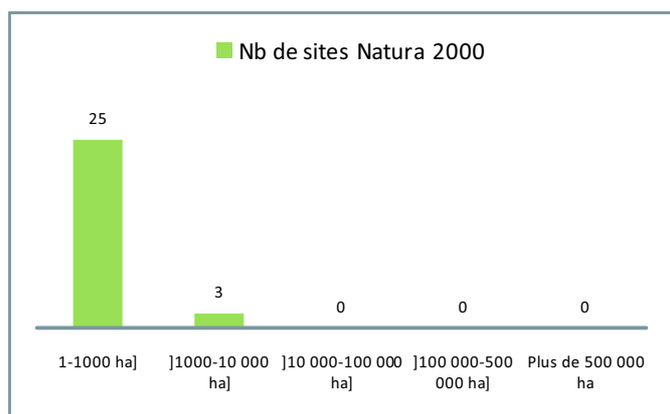
AIRES MARINES PROTEGEES NATURA 2000 EN MER

Malte NATURA 2000	
Nb de sites (superf. Ha)	28 (7 598)
Directive Habitats	13
Directive Oiseaux	15
Superficie mini (Ha)	1,5
Superficie moy (Ha)	271
Superficie max (Ha)	2316

DATE DE CREATION DES AIRES MARINES NATURA 2000

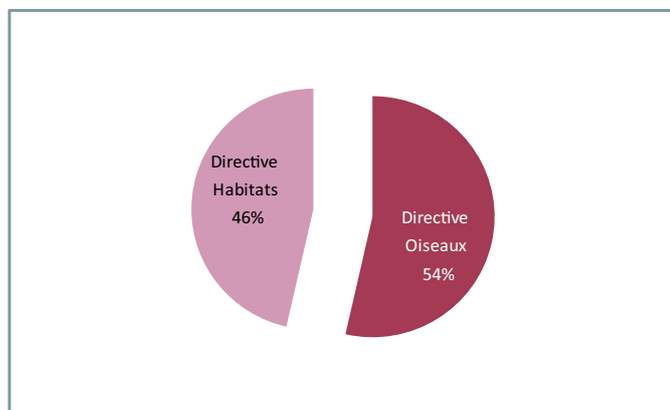


SUPERFICIE DES AIRES MARINES NATURA 2000



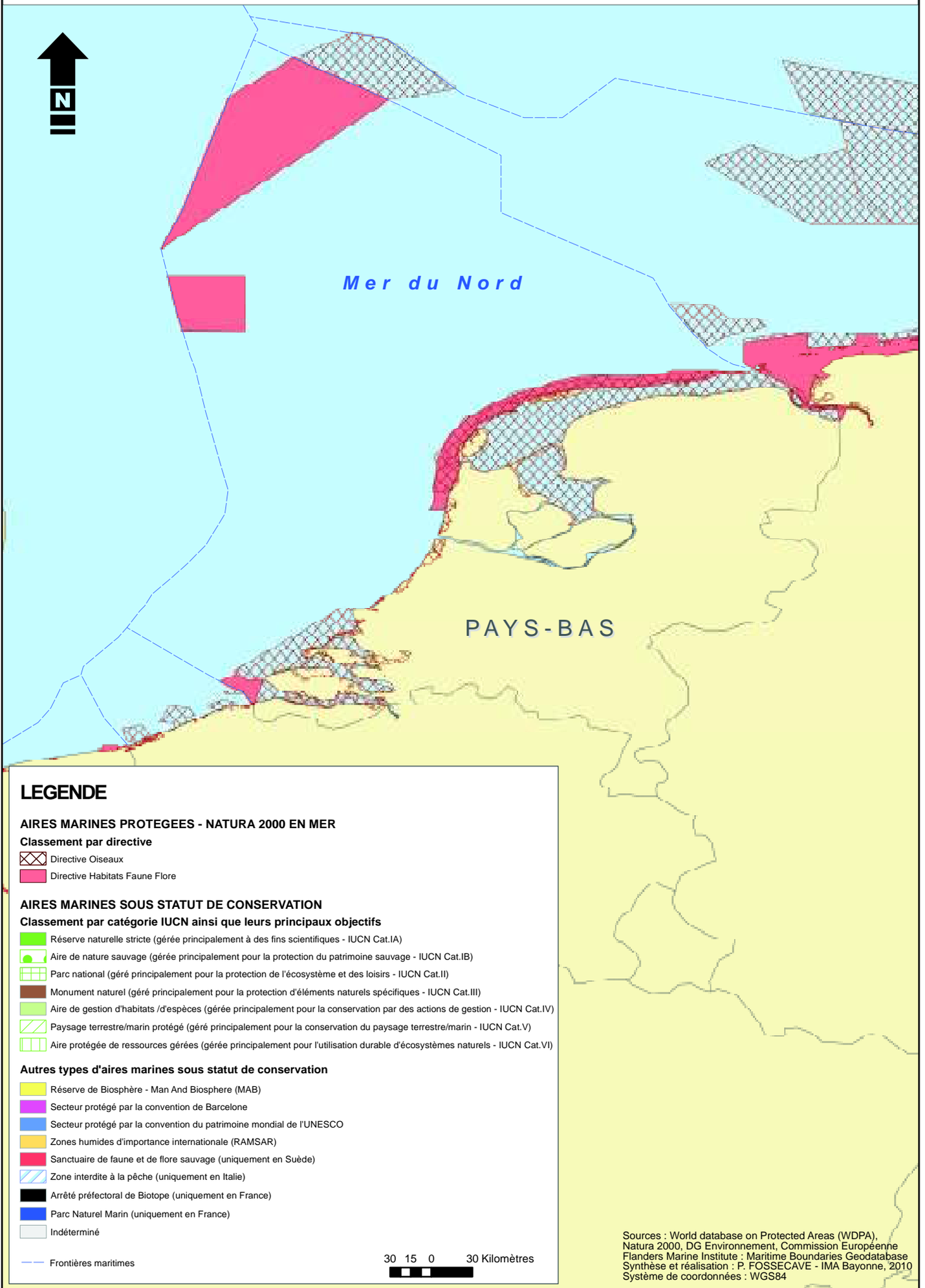
REPARTITION DES AIRES MARINES NATURA 2000

Par Directive européenne



Avec 28 sites, Malte rassemble moins de 1% des aires marines sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe. Les sites maltais sont tous des sites Natura 2000 (100%). La politique de protection des milieux marins maltaise est très récente puisque les premiers sites ont été classés en 2003. La taille des sites maltais est petite. Ainsi, 25 sites sur 28 (89%) ont une superficie comprise entre 1 et 1 000 Ha. Les sites Natura 2000 sont répartis entre la directive Habitats (46%) et la directive Oiseaux (54%).

LES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION AUX PAYS-BAS



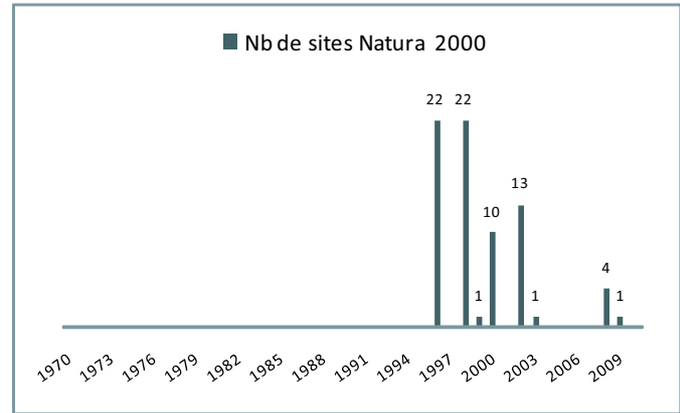
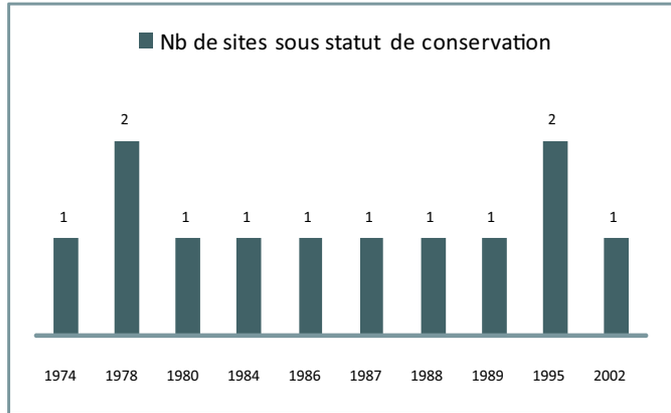
AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Pays-Bas		
Nb de sites (superf. Ha)	12 (633 399)	
Superficie mini	600	
Superficie moy	52783	
Superficie max	260000	
Age moyen des sites AMP (années)	24 (1986)	
Statut des sites	Désigné	12
	Non désigné	0
	Adopté	0
	Inscrit	0
Statut de protection	National	5
	International	7
Nb de sites comprenant un secteur subtidal	3	
Nb de sites comprenant un secteur intertidal	9	
Nb de sites comprenant des secteurs à la fois subtidaux et intertidaux	2	
Nb de sites ne comprenant aucun secteur subtidal ni intertidal	2	

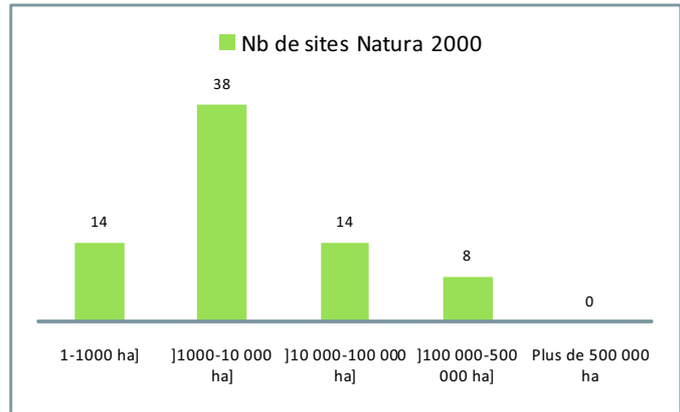
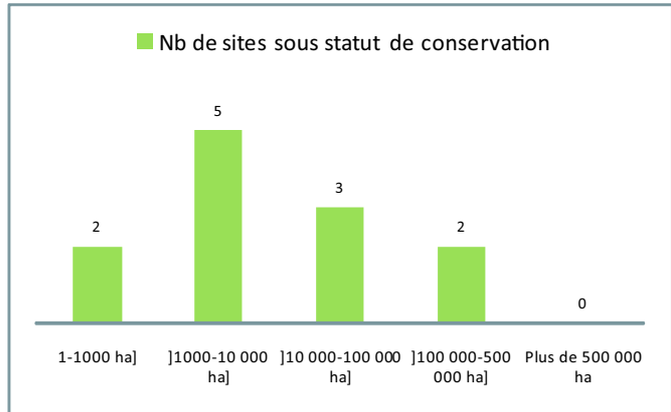
AIRES MARINES PROTEGEES NATURA 2000 EN MER

Pays-Bas NATURA 2000	
Nb de sites (superf. Ha)	74 (2 397 912)
Directive Habitats	31
Directive Oiseaux	43
Superficie mini (Ha)	95
Superficie moy (Ha)	32404
Superficie max (Ha)	417750

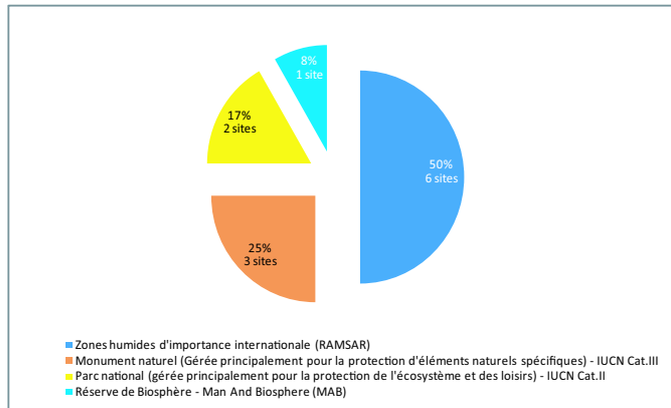
DATE DE CREATION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



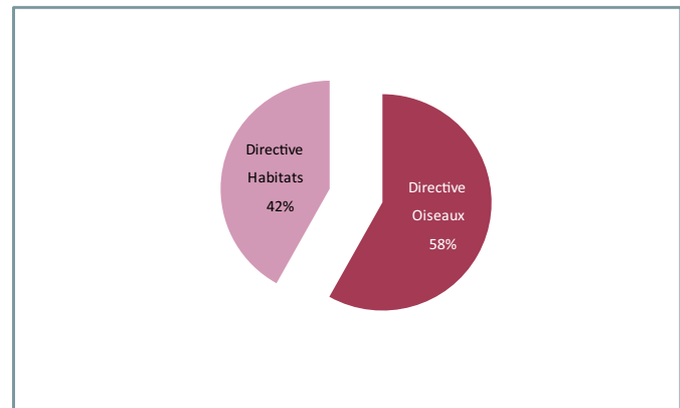
SUPERFICIE DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



REPARTITION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

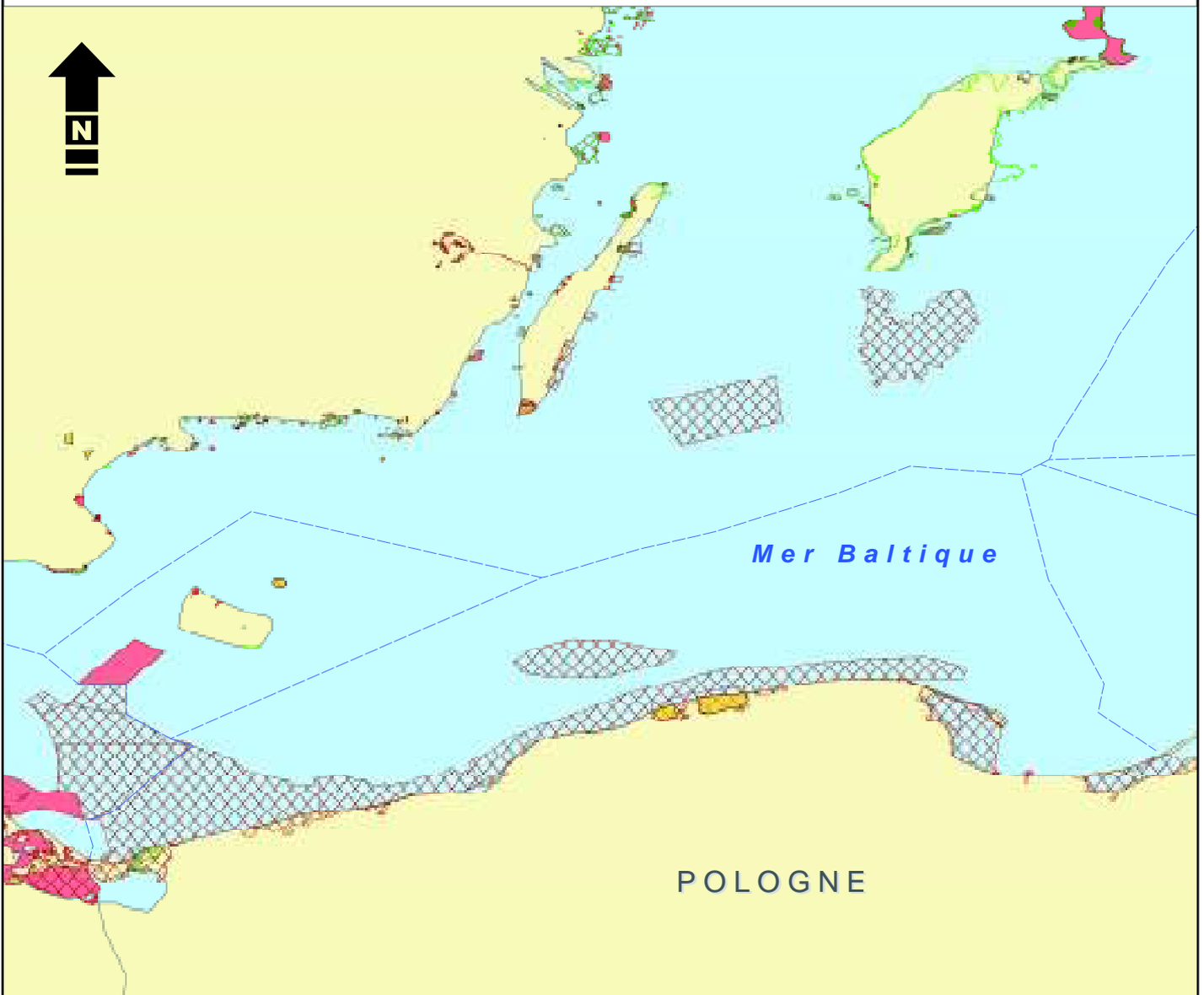


REPARTITION DES AIRES MARINES NATURA 2000 Par Directive européenne



Avec 86 sites marins protégés, les Pays-Bas rassemblent près de 2% des aires marines sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe. Les sites néerlandais sont majoritairement des sites Natura 2000 (86%). La politique de protection des milieux marins néerlandaise est relativement récente puisque les premiers sites ont été classés en 1974. Les sites hollandais sont plutôt petits. Ainsi, 43 sites sur 86 (50%) ont une superficie comprise entre 1 000 et 10 000 Ha. 50% des sites sous statuts de conservation sont des sites RAMSAR, 25% sont des monuments naturels de catégorie IUCN III. Les sites Natura 2000 sont dominés par les sites régis par la directive Oiseaux (58%).

LES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION EN POLOGNE



LEGENDE

AIRES MARINES PROTEGEES - NATURA 2000 EN MER

Classement par directive

-  Directive Oiseaux
-  Directive Habitats Faune Flore

AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Classement par catégorie IUCN ainsi que leurs principaux objectifs

-  Réserve naturelle stricte (gérée principalement à des fins scientifiques - IUCN Cat.IA)
-  Aire de nature sauvage (gérée principalement pour la protection du patrimoine sauvage - IUCN Cat.IB)
-  Parc national (géré principalement pour la protection de l'écosystème et des loisirs - IUCN Cat.II)
-  Monument naturel (géré principalement pour la protection d'éléments naturels spécifiques - IUCN Cat.III)
-  Aire de gestion d'habitats / d'espèces (gérée principalement pour la conservation par des actions de gestion - IUCN Cat.IV)
-  Paysage terrestre/marin protégé (géré principalement pour la conservation du paysage terrestre/marin - IUCN Cat.V)
-  Aire protégée de ressources gérées (gérée principalement pour l'utilisation durable d'écosystèmes naturels - IUCN Cat.VI)

Autres types d'aires marines sous statut de conservation

-  Réserve de Biosphère - Man And Biosphere (MAB)
-  Secteur protégé par la convention de Barcelone
-  Secteur protégé par la convention du patrimoine mondial de l'UNESCO
-  Zones humides d'importance internationale (RAMSAR)
-  Sanctuaire de faune et de flore sauvage (uniquement en Suède)
-  Zone interdite à la pêche (uniquement en Italie)
-  Arrêté préfectoral de Biotope (uniquement en France)
-  Parc Naturel Marin (uniquement en France)
-  Indéterminé

--- Frontières maritimes

30 15 0 30 Kilomètres



Sources : World database on Protected Areas (WDPA),
Natura 2000, DG Environnement, Commission Européenne
Flanders Marine Institute : Maritime Boundaries Geodatabase
Synthèse et réalisation : P. FOSSECAVE - IMA Bayonne, 2010
Système de coordonnées : WGS84

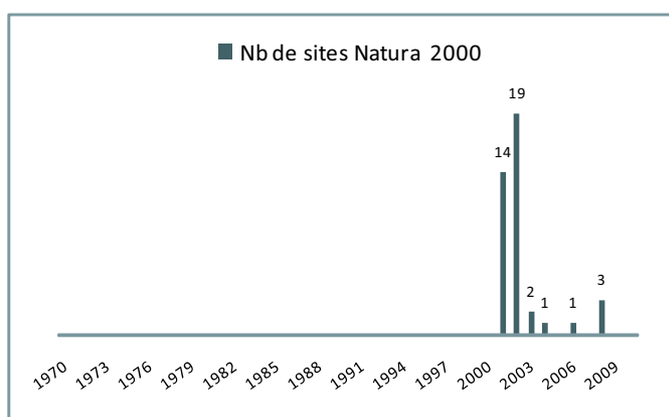
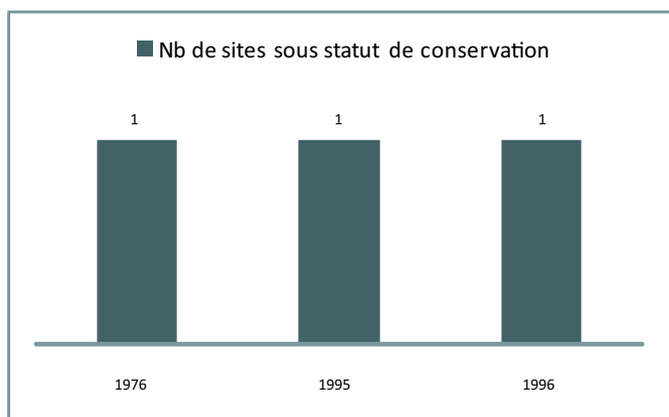
AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Pologne		
Nb de sites (superf. Ha)	3 (49 974)	
Superficie mini	10937	
Superficie moy	16658	
Superficie max	20790	
Age moyen des sites AMP (années)	21 (1989)	
Statut des sites	Désigné	3
	Non désigné	0
	Adopté	0
	Inscrit	0
Statut de protection	National	1
	International	2
Nb de sites comprenant un secteur subtidal	1	
Nb de sites comprenant un secteur intertidal	2	
Nb de sites comprenant des secteurs à la fois subtidaux et intertidaux	1	
Nb de sites ne comprenant aucun secteur subtidal ni intertidal	1	

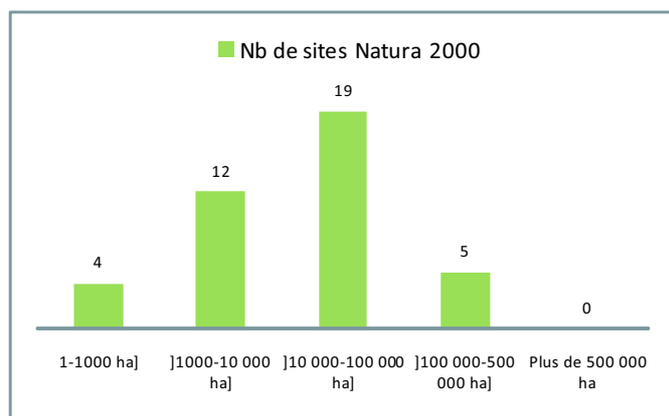
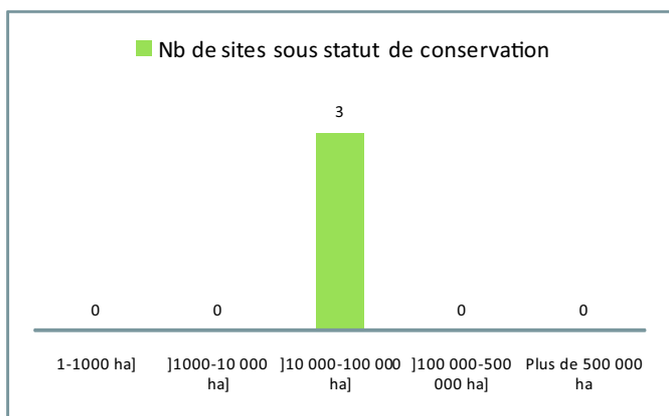
AIRES MARINES PROTEGEES NATURA 2000 EN MER

Pologne NATURA 2000	
Nb de sites (superf. Ha)	40 (1 805 109)
Directive Habitats	18
Directive Oiseaux	22
Superficie mini (Ha)	227
Superficie moy (Ha)	45127
Superficie max (Ha)	311877

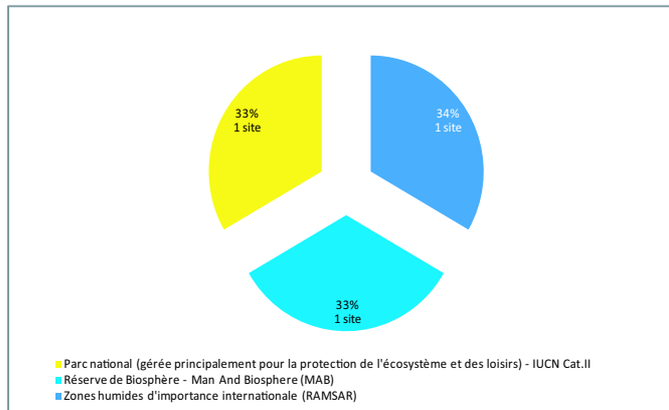
DATE DE CREATION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



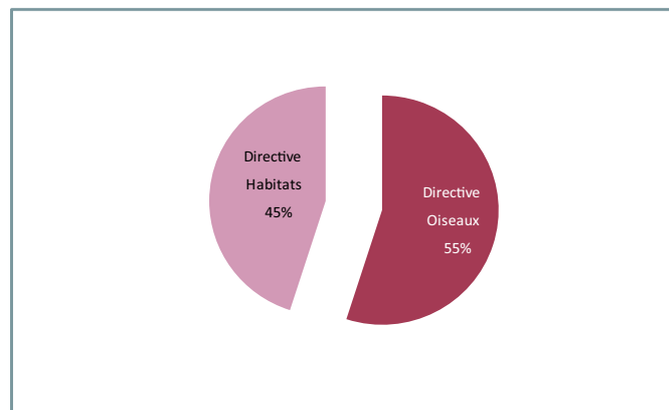
SUPERFICIE DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



REPARTITION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION



REPARTITION DES AIRES MARINES NATURA 2000 Par Directive européenne



Avec 43 sites marins protégés, la Pologne rassemble moins de 1% des aires marines sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe. Les sites polonais sont majoritairement des sites Natura 2000 (93%). La politique de protection des milieux marins polonaise est relativement récente puisque les premiers sites ont été classés en 1976. Les sites polonais sont de taille relativement importante. Ainsi, 22 sites sur 43 (51%) ont une superficie comprise entre 10 000 et 100 000 Ha. 1/3 des sites sous statuts de conservation sont des sites RAMSAR, des parcs naturels de catégorie IUCN II et des réserves de biosphère. Les sites Natura 2000 sont bien répartis entre les directives Oiseaux (55%) et Habitats (45%).

LES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION AU PORTUGAL



Océan Atlantique

ARCHIPELS DES ACORES ET DE MADERE



PORTUGAL

LEGENDE

AIRES MARINES PROTEGEES - NATURA 2000 EN MER

Classement par directive

-  Directive Oiseaux
-  Directive Habitats Faune Flore

AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Classement par catégorie IUCN ainsi que leurs principaux objectifs

-  Réserve naturelle stricte (gérée principalement à des fins scientifiques - IUCN Cat.IA)
-  Aire de nature sauvage (gérée principalement pour la protection du patrimoine sauvage - IUCN Cat.IB)
-  Parc national (géré principalement pour la protection de l'écosystème et des loisirs - IUCN Cat.II)
-  Monument naturel (géré principalement pour la protection d'éléments naturels spécifiques - IUCN Cat.III)
-  Aire de gestion d'habitats /d'espèces (gérée principalement pour la conservation par des actions de gestion - IUCN Cat.IV)
-  Paysage terrestre/marin protégé (géré principalement pour la conservation du paysage terrestre/marin - IUCN Cat.V)
-  Aire protégée de ressources gérées (gérée principalement pour l'utilisation durable d'écosystèmes naturels - IUCN Cat.VI)

Autres types d'aires marines sous statut de conservation

-  Réserve de Biosphère - Man And Biosphere (MAB)
-  Secteur protégé par la convention de Barcelone
-  Secteur protégé par la convention du patrimoine mondial de l'UNESCO
-  Zones humides d'importance internationale (RAMSAR)
-  Sanctuaire de faune et de flore sauvage (uniquement en Suède)
-  Zone interdite à la pêche (uniquement en Italie)
-  Arrêté préfectoral de Biotope (uniquement en France)
-  Parc Naturel Marin (uniquement en France)
-  Indéterminé

--- Frontières maritimes

40 20 0 40 Kilomètres



Sources : World database on Protected Areas (WDPA),
Natura 2000, DG Environnement, Commission Européenne
Flanders Marine Institute : Maritime Boundaries Geodatabase
Synthèse et réalisation : P. FOSSECAVE - IMA Bayonne, 2010
Système de coordonnées : WGS84

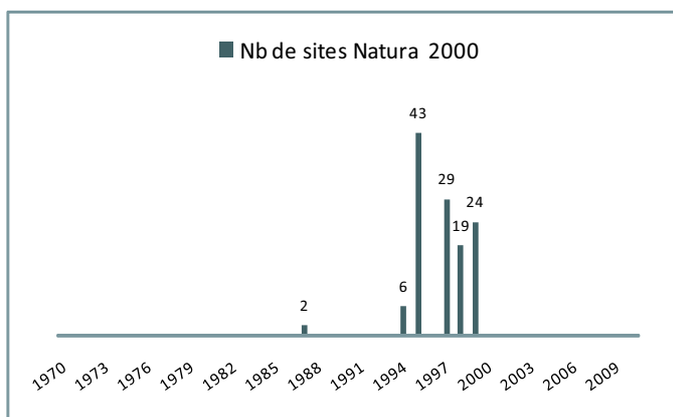
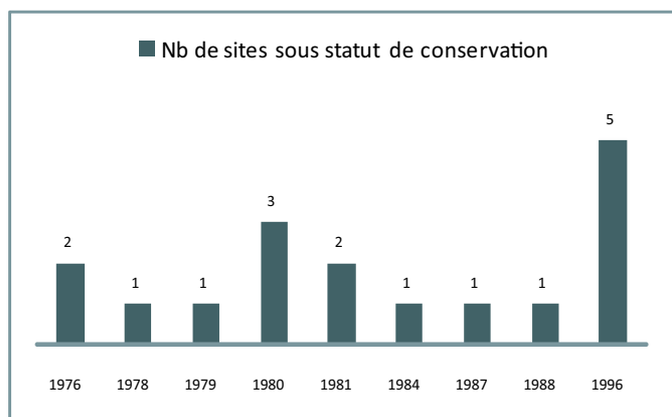
AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Portugal		
Nb de sites (superf. Ha)	17 (238 364)	
Superficie mini	78	
Superficie moy	14021	
Superficie max	89616	
Age moyen des sites AMP (années)	25 (1985)	
Statut des sites	Désigné	17
	Non désigné	0
	Adopté	0
	Inscrit	0
Statut de protection	National	10
	International	7
Nb de sites comprenant un secteur subtidal	2	
Nb de sites comprenant un secteur intertidal	16	
Nb de sites comprenant des secteurs à la fois subtidaux et intertidaux	2	
Nb de sites ne comprenant aucun secteur subtidal ni intertidal	1	

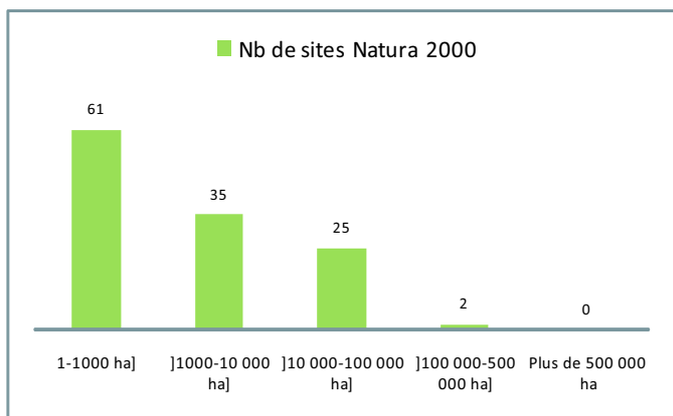
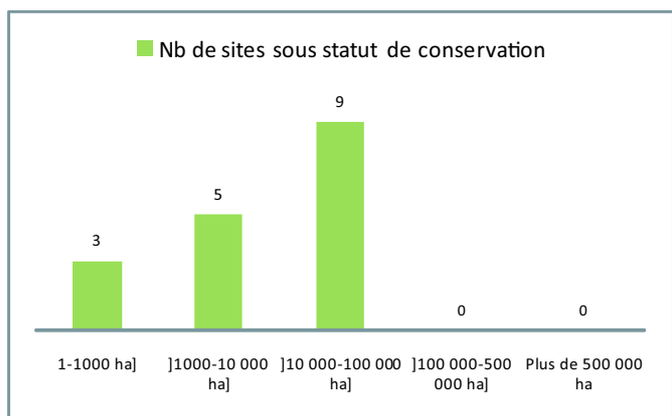
AIRES MARINES PROTEGEES NATURA 2000 EN MER

Portugal NATURA 2000	
Nb de sites (superf. Ha)	123 (1 172 091)
Directive Habitats	61
Directive Oiseaux	62
Superficie mini (Ha)	0,15
Superficie moy (Ha)	9529
Superficie max (Ha)	118267

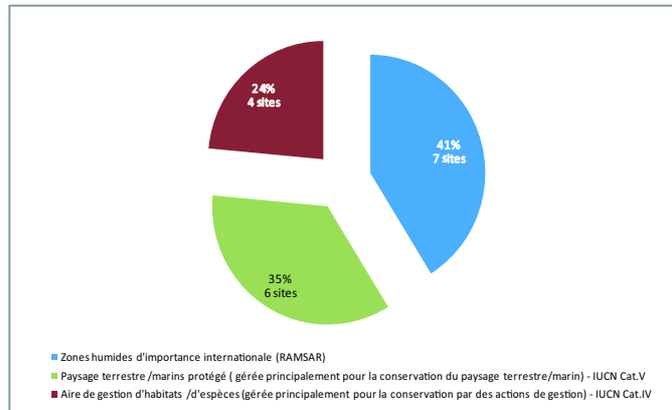
DATE DE CREATION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



SUPERFICIE DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000

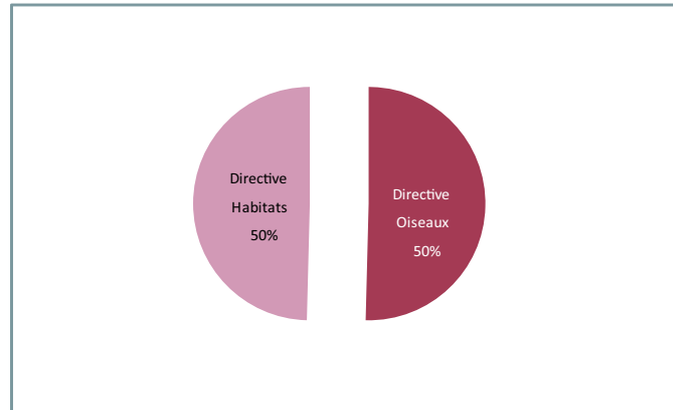


REPARTITION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION



REPARTITION DES AIRES MARINES NATURA 2000

Par Directive européenne



Avec 140 sites marins protégés, le Portugal rassemble 3% des aires marines sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe. Les sites portugais sont majoritairement des sites Natura 2000 (87%). La politique de protection des milieux marins portugaise est relativement récente puisque les premiers sites ont été classés en 1976. La taille des sites portugais diffère s'il s'agit de sites Natura 2000 ou non. Ainsi, 61 sites Natura 2000 sur 123 (49,5%) ont une superficie comprise entre 1 et 1 000 Ha alors que les sites sous statut de conservation sont plus grands avec une superficie comprise entre 10 000 et 100 000 Ha. 41% des sites sous statuts de conservation sont des sites RAMSAR, 35% sont des paysages marins de catégorie IUCN V. Les sites Natura 2000 sont également partagés entre les directives Oiseaux et Habitats.

LES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION EN ROUMANIE



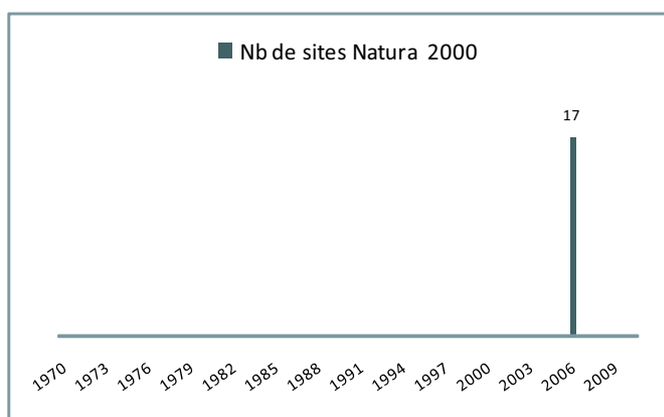
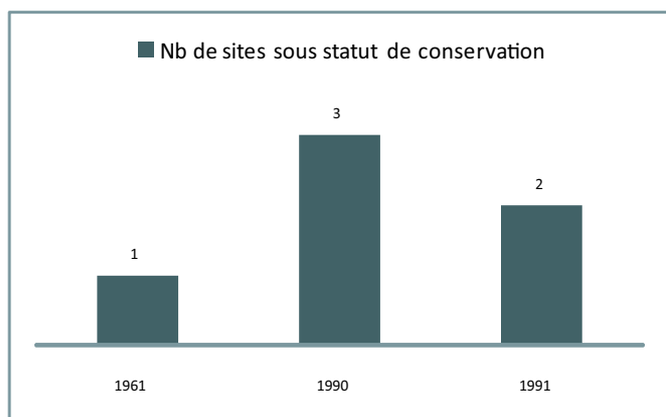
AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Roumanie		
Nb de sites (superf. Ha)	6 (985 350)	
Superficie mini	125	
Superficie moy	164225	
Superficie max	647000	
Age moyen des sites AMP (années)	24 (1986)	
Statut des sites	Désigné	5
	Non désigné	0
	Adopté	0
	Inscrit	1
Statut de protection	National	4
	International	2
Nb de sites comprenant un secteur subtidal	2	
Nb de sites comprenant un secteur intertidal	6	
Nb de sites comprenant des secteurs à la fois subtidaux et intertidaux	2	
Nb de sites ne comprenant aucun secteur subtidaux ni intertidaux	0	

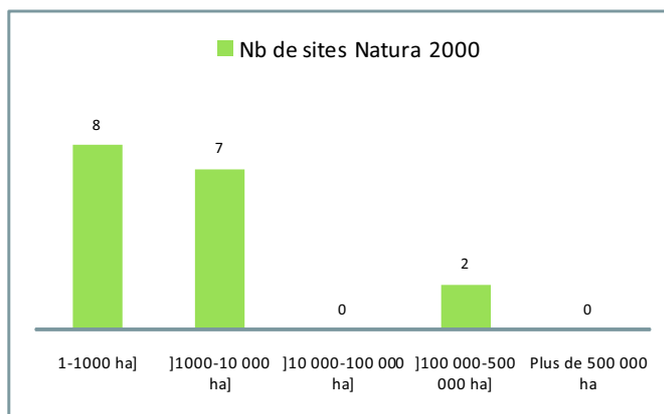
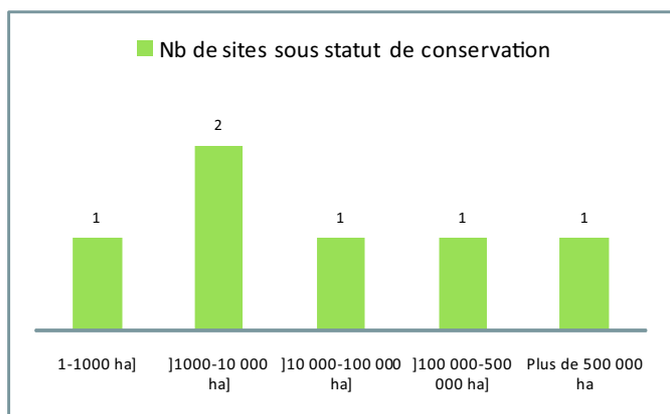
AIRES MARINES PROTEGEES NATURA 2000 EN MER

Roumanie NATURA 2000	
Nb de sites (superf. Ha)	17 (601 649)
Directive Habitats	10
Directive Oiseaux	7
Superficie mini (Ha)	1
Superficie moy (Ha)	35391
Superficie max (Ha)	450542

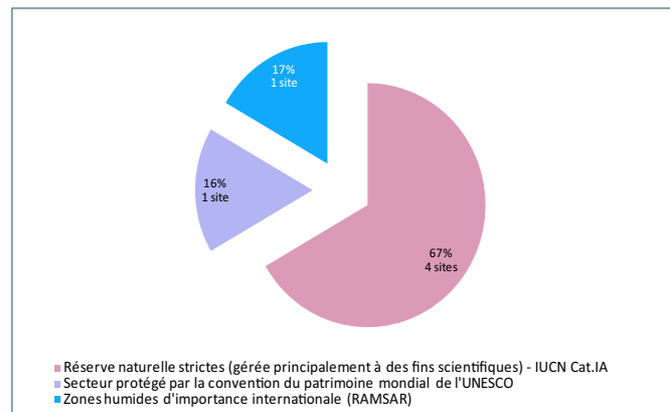
DATE DE CREATION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



SUPERFICIE DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000

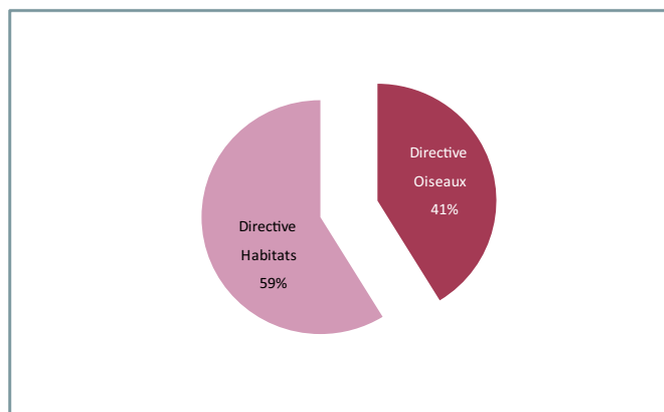


REPARTITION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION



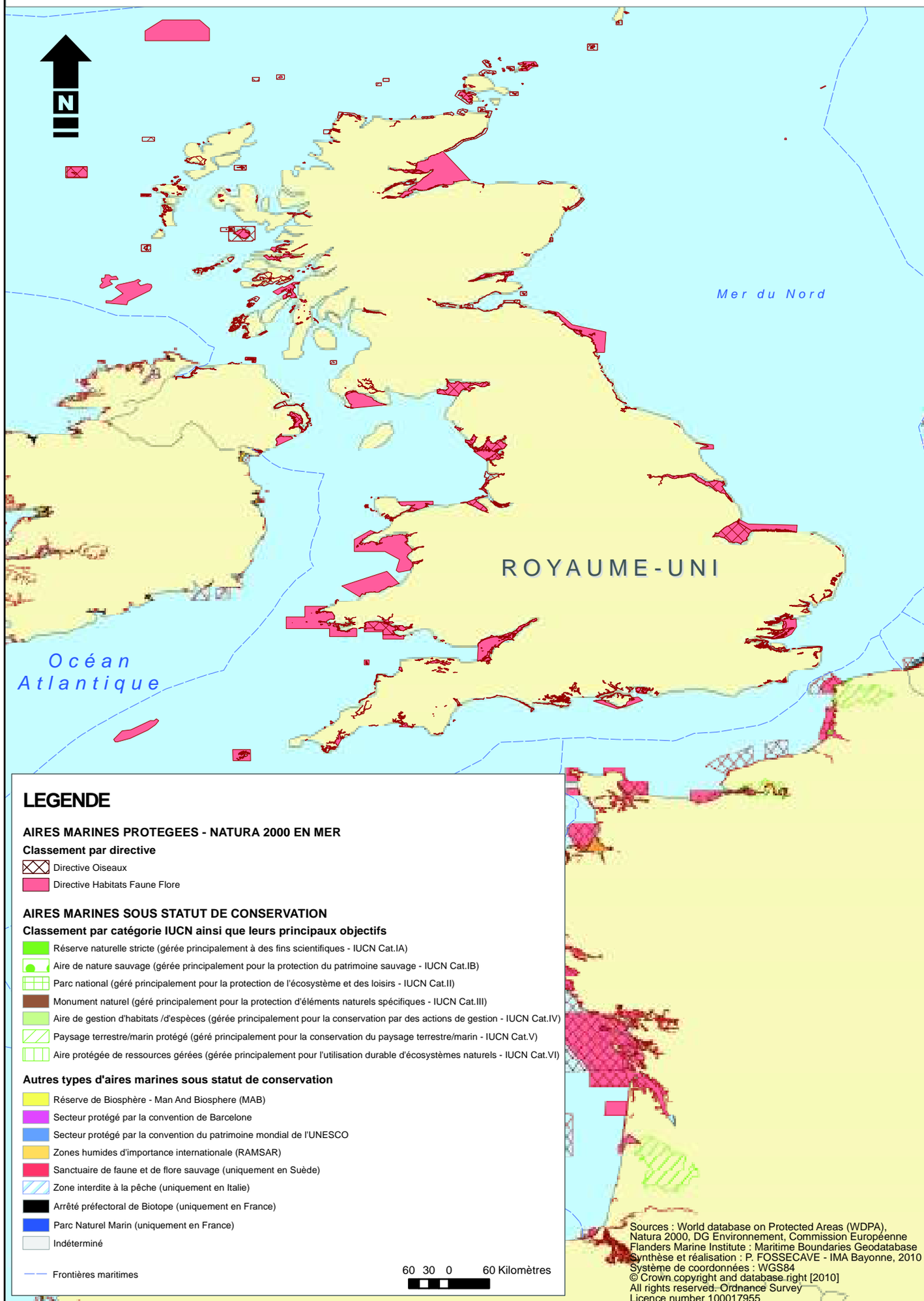
REPARTITION DES AIRES MARINES NATURA 2000

Par Directive européenne



Avec 23 sites marins protégés, la Roumanie rassemble moins de 1% des aires marines sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe. Les sites roumains sont majoritairement des sites Natura 2000 (73%). La politique de protection des milieux marins roumaine est relativement ancienne puisque les premiers sites ont été classés en 1961. La taille des sites roumains diffère s'il s'agit de site Natura 2000 ou non. Ainsi, 8 sites Natura 2000 sur 17 (47%) ont une superficie comprise entre 1 et 1 000 Ha et sont donc de petite taille. A l'inverse, les sites sous statut de conservation sont répartis dans toutes les catégories de taille (jusqu'à plus de 500 000 Ha). 67% des sites sous statuts de conservation sont des réserves naturelles strictes de catégorie IUCN IA. Les sites Natura 2000 sont dominés par les sites dépendant de la directive Habitats (59%).

LES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION AU ROYAUME-UNI



LEGENDE

AIRES MARINES PROTEGEES - NATURA 2000 EN MER

Classement par directive

-  Directive Oiseaux
-  Directive Habitats Faune Flore

AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Classement par catégorie IUCN ainsi que leurs principaux objectifs

-  Réserve naturelle stricte (gérée principalement à des fins scientifiques - IUCN Cat.IA)
-  Aire de nature sauvage (gérée principalement pour la protection du patrimoine sauvage - IUCN Cat.IB)
-  Parc national (géré principalement pour la protection de l'écosystème et des loisirs - IUCN Cat.II)
-  Monument naturel (géré principalement pour la protection d'éléments naturels spécifiques - IUCN Cat.III)
-  Aire de gestion d'habitats /d'espèces (gérée principalement pour la conservation par des actions de gestion - IUCN Cat.IV)
-  Paysage terrestre/marin protégé (géré principalement pour la conservation du paysage terrestre/marin - IUCN Cat.V)
-  Aire protégée de ressources gérées (gérée principalement pour l'utilisation durable d'écosystèmes naturels - IUCN Cat.VI)

Autres types d'aires marines sous statut de conservation

-  Réserve de Biosphère - Man And Biosphere (MAB)
-  Secteur protégé par la convention de Barcelone
-  Secteur protégé par la convention du patrimoine mondial de l'UNESCO
-  Zones humides d'importance internationale (RAMSAR)
-  Sanctuaire de faune et de flore sauvage (uniquement en Suède)
-  Zone interdite à la pêche (uniquement en Italie)
-  Arrêté préfectoral de Biotope (uniquement en France)
-  Parc Naturel Marin (uniquement en France)
-  Indéterminé

--- Frontières maritimes

60 30 0 60 Kilomètres



Sources : World database on Protected Areas (WDPA),
 Natura 2000, DG Environnement, Commission Européenne
 Flanders Marine Institute : Maritime Boundaries Geodatabase
 Synthèse et réalisation : P. FOSSECAVE - IMA Bayonne, 2010
 Système de coordonnées : WGS84
 © Crown copyright and database right [2010]
 All rights reserved. Ordnance Survey
 Licence number 100017955

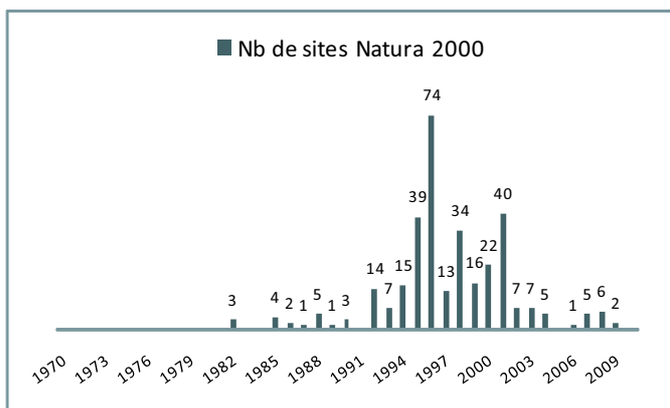
AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Royaume-Uni	
Nb de sites	0
Superficie mini	
Superficie moy	
Superficie max	
Age moyen des sites AMP (années)	
Statut des sites	Désigné
	Non désigné
	Adopté
	Inscrit
Statut de protection	National
	International
Nb de sites comprenant un secteur subtidal	
Nb de sites comprenant un secteur intertidal	
Nb de sites comprenant des secteurs à la fois subtidaux et intertidaux	
Nb de sites ne comprenant aucun secteur subtidaux ni intertidaux	

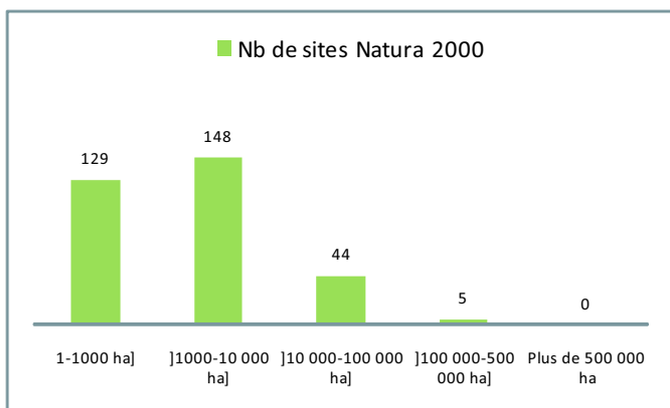
AIRES MARINES PROTEGEES NATURA 2000 EN MER

Royaume-Uni NATURA 2000	
Nb de sites (superf. Ha)	326 (2 620 487)
Directive Habitats	177
Directive Oiseaux	149
Superficie mini (Ha)	1,5
Superficie moy (Ha)	8038
Superficie max (Ha)	151347

DATE DE CREATION DES AIRES MARINES NATURA 2000

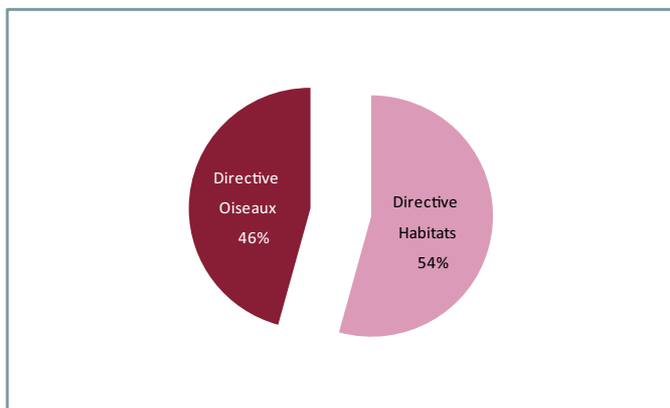


SUPERFICIE DES AIRES MARINES NATURA 2000



REPARTITION DES AIRES MARINES NATURA 2000

Par Directive européenne



Avec 326 sites, le Royaume-Uni rassemble plus de 8% des aires marines sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe. Les sites britanniques sont tous des sites Natura 2000 (100%). La politique de protection des milieux marins britanniques est relativement récente puisque les premiers sites ont été classés en 1982. La taille des sites britanniques est moyenne. Ainsi, 148 sites sur 326 (45%) ont une superficie comprise entre 1000 et 10 000 Ha. Les sites Natura 2000 sont répartis entre la directive Habitats (54%) et la directive Oiseaux (46%).

LES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION EN SLOVENIE



LEGENDE

AIRES MARINES PROTEGEES - NATURA 2000 EN MER

Classement par directive

-  Directive Oiseaux
-  Directive Habitats Faune Flore

AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Classement par catégorie IUCN ainsi que leurs principaux objectifs

-  Réserve naturelle stricte (gérée principalement à des fins scientifiques - IUCN Cat.IA)
-  Aire de nature sauvage (gérée principalement pour la protection du patrimoine sauvage - IUCN Cat.IB)
-  Parc national (géré principalement pour la protection de l'écosystème et des loisirs - IUCN Cat.II)
-  Monument naturel (géré principalement pour la protection d'éléments naturels spécifiques - IUCN Cat.III)
-  Aire de gestion d'habitats / d'espèces (gérée principalement pour la conservation par des actions de gestion - IUCN Cat.IV)
-  Paysage terrestre/marin protégé (géré principalement pour la conservation du paysage terrestre/marin - IUCN Cat.V)
-  Aire protégée de ressources gérées (gérée principalement pour l'utilisation durable d'écosystèmes naturels - IUCN Cat.VI)

Autres types d'aires marines sous statut de conservation

-  Réserve de Biosphère - Man And Biosphere (MAB)
-  Secteur protégé par la convention de Barcelone
-  Secteur protégé par la convention du patrimoine mondial de l'UNESCO
-  Zones humides d'importance internationale (RAMSAR)
-  Sanctuaire de faune et de flore sauvage (uniquement en Suède)
-  Zone interdite à la pêche (uniquement en Italie)
-  Arrêté préfectoral de Biotope (uniquement en France)
-  Parc Naturel Marin (uniquement en France)
-  Indéterminé

--- Frontières maritimes

25 12,5 0 25 Kilomètres



Mer Adriatique

Sources : World database on Protected Areas (WDPA),
Natura 2000, DG Environnement, Commission Européenne
Flanders Marine Institute : Maritime Boundaries Geodatabase
Synthèse et réalisation : P. FOSSECAVE - IMA Bayonne, 2010
Système de coordonnées : WGS84

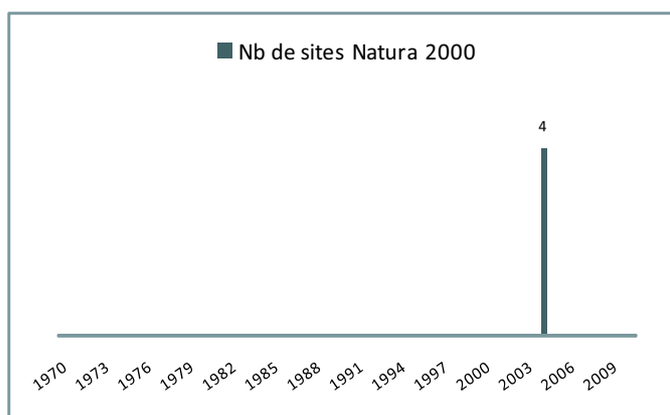
AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Slovénie	
Nb de sites	0
Superficie mini	
Superficie moy	
Superficie max	
Age moyen des sites AMP (années)	
Statut des sites	Désigné
	Non désigné
	Adopté
	Inscrit
Statut de protection	National
	International
Nb de sites comprenant un secteur subtidal	
Nb de sites comprenant un secteur intertidal	
Nb de sites comprenant des secteurs à la fois subtidaux et intertidaux	
Nb de sites ne comprenant aucun secteur subtidal ni intertidal	

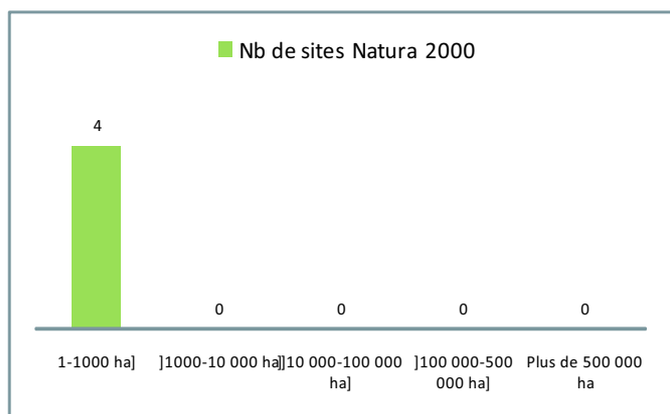
AIRES MARINES PROTEGEES NATURA 2000 EN MER

Slovénie NATURA 2000	
Nb de sites (superf. Ha)	4 (1 430)
Directive Habitats	3
Directive Oiseaux	1
Superficie mini (Ha)	11
Superficie moy (Ha)	357
Superficie max (Ha)	968

DATE DE CREATION DES AIRES MARINES NATURA 2000

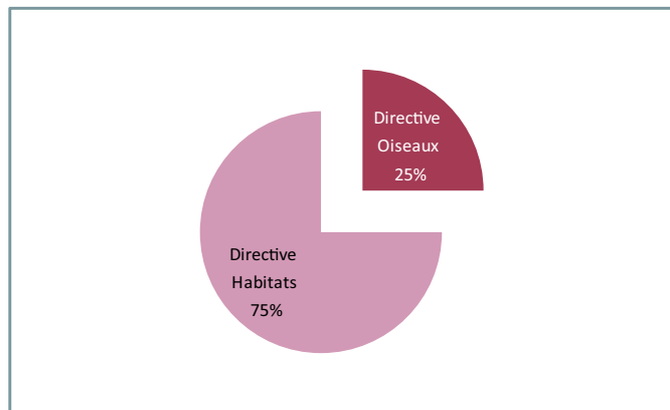


SUPERFICIE DES AIRES MARINES NATURA 2000



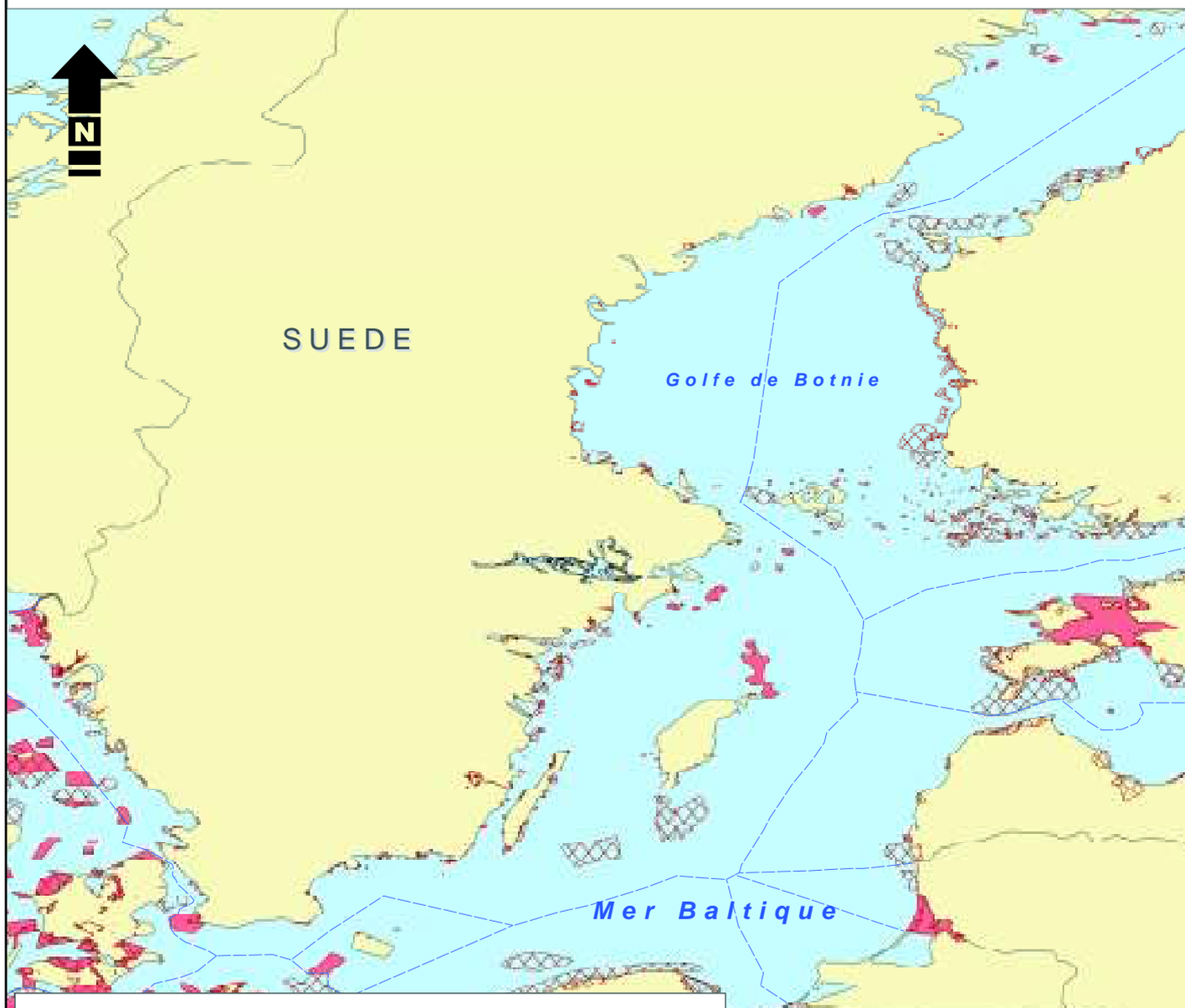
REPARTITION DES AIRES MARINES NATURA 2000

Par Directive européenne



Avec 4 sites marins protégés, la Slovénie rassemble moins d'1% des aires marines sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe. Les sites slovènes sont tous des sites Natura 2000 (100%). La politique de protection des milieux marins slovène est très récente puisque les premiers sites ont été classés en 2003. Les sites slovènes sont plutôt petits. Ainsi, l'ensemble des sites ont une superficie comprise entre 1 et 1 000 Ha. Les sites Natura 2000 sont dominés par les sites régis par la directive Habitats (75%).

LES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION EN SUEDE



LEGENDE

AIRES MARINES PROTEGEES - NATURA 2000 EN MER

Classement par directive

-  Directive Oiseaux
-  Directive Habitats Faune Flore

AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Classement par catégorie IUCN ainsi que leurs principaux objectifs

-  Réserve naturelle stricte (gérée principalement à des fins scientifiques - IUCN Cat.IA)
-  Aire de nature sauvage (gérée principalement pour la protection du patrimoine sauvage - IUCN Cat.IB)
-  Parc national (géré principalement pour la protection de l'écosystème et des loisirs - IUCN Cat.II)
-  Monument naturel (géré principalement pour la protection d'éléments naturels spécifiques - IUCN Cat.III)
-  Aire de gestion d'habitats /d'espèces (gérée principalement pour la conservation par des actions de gestion - IUCN Cat.IV)
-  Paysage terrestre/marin protégé (géré principalement pour la conservation du paysage terrestre/marin - IUCN Cat.V)
-  Aire protégée de ressources gérées (gérée principalement pour l'utilisation durable d'écosystèmes naturels - IUCN Cat.VI)

Autres types d'aires marines sous statut de conservation

-  Réserve de Biosphère - Man And Biosphere (MAB)
-  Secteur protégé par la convention de Barcelone
-  Secteur protégé par la convention du patrimoine mondial de l'UNESCO
-  Zones humides d'importance internationale (RAMSAR)
-  Sanctuaire de faune et de flore sauvage (uniquement en Suède)
-  Zone interdite à la pêche (uniquement en Italie)
-  Arrêté préfectoral de Biotope (uniquement en France)
-  Parc Naturel Marin (uniquement en France)
-  Indéterminé

 Frontières maritimes

75 37,5 0 75 Kilomètres



Sources : World database on Protected Areas (WDPA),
Natura 2000, DG Environnement, Commission Européenne
Flanders Marine Institute : Maritime Boundaries Geodatabase
Synthèse et réalisation : P. FOSSECAVE - IMA Bayonne, 2010
Système de coordonnées : WGS84

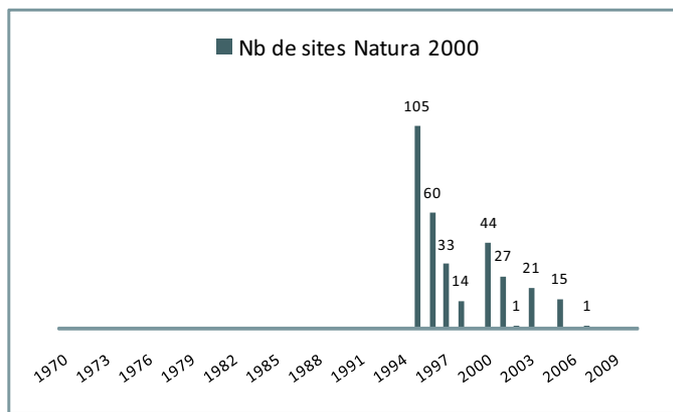
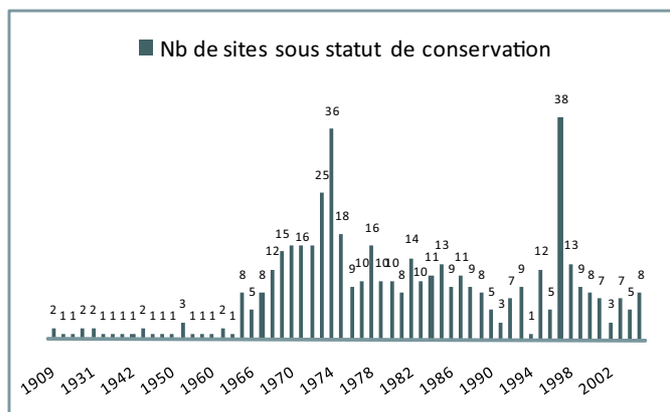
AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION

Suède		
Nb de sites (superf. Ha)	489 (1 097 216)	
Superficie mini	3	
Superficie moy	2243	
Superficie max	336000	
Age moyen des sites AMP (années)	29 (1981)	
Statut des sites	Désigné	488
	Non désigné	0
	Adopté	0
	Inscrit	1
Statut de protection	National	482
	International	7
Nb de sites comprenant un secteur subtidal	475	
Nb de sites comprenant un secteur intertidal	477	
Nb de sites comprenant des secteurs à la fois subtidaux et intertidaux	474	
Nb de sites ne comprenant aucun secteur subtidal ni intertidal	6	

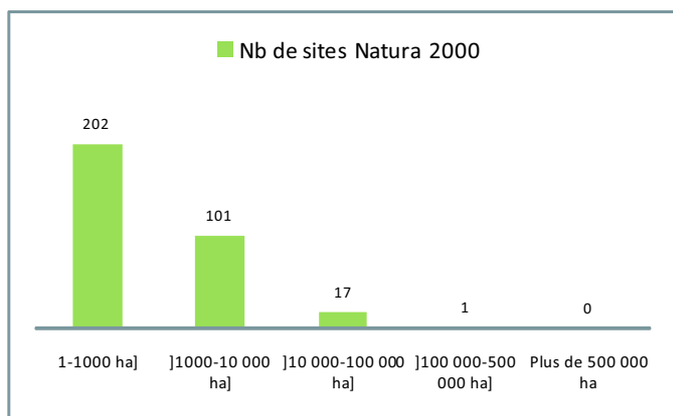
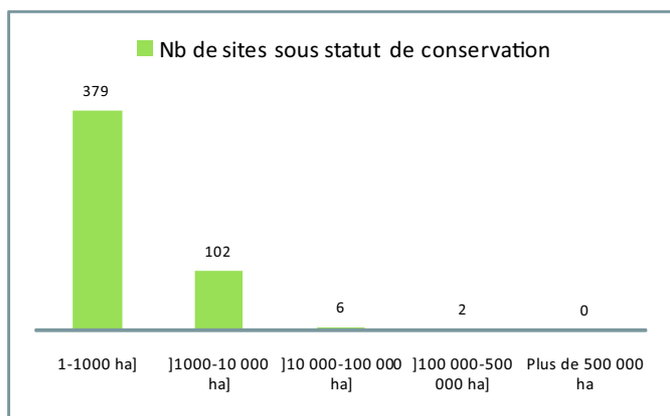
AIRES MARINES PROTEGEES NATURA 2000 EN MER

Suède NATURA 2000	
Nb de sites (superf. Ha)	321 (1 122 467)
Directive Habitats	176
Directive Oiseaux	145
Superficie mini (Ha)	4
Superficie moy (Ha)	3496
Superficie max (Ha)	122672

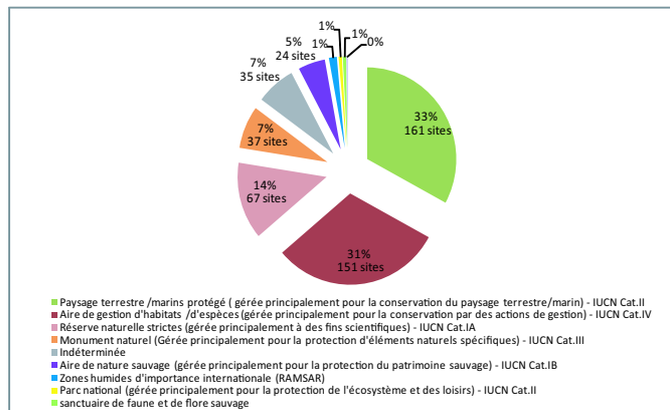
DATE DE CREATION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



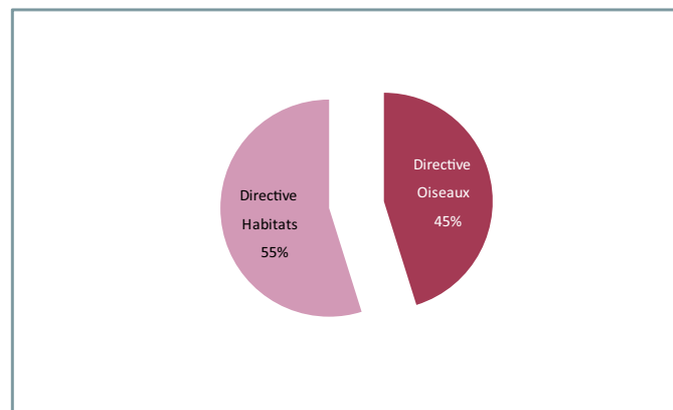
SUPERFICIE DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION ET NATURA 2000



REPARTITION DES AIRES MARINES SOUS STATUT DE CONSERVATION



REPARTITION DES AIRES MARINES NATURA 2000 Par Directive européenne



Avec 810 sites marins protégés, la Suède rassemble près de 18% des aires marines sous statut de conservation et Natura 2000 en Europe. Les sites suédois sont les plus nombreux d'Europe et sont majoritairement des sites sous statut de conservation divers et non Natura 2000 (60%). La politique de protection des milieux marins suédois est très ancienne puisque les premiers sites ont été classés en 1909. Les sites suédois sont plutôt petits. Ainsi, 581 sites sur 810 (71%) ont une superficie comprise entre 1 et 1 000 Ha. 33% des sites sous statuts de conservation sont des paysages marins de catégorie IUCN V et 31% sont des aires de gestion d'habitats de catégorie IUCN IV. Les sites Natura 2000 sont également répartis entre les directives Habitats (55%) et Oiseaux (45%).





« Investir dans notre futur commun »



Marine protected Areas in the Atlantic Arc MAIA (2009-1/143)

Les partenaires de l'Observatoire

La DPMA, la DAMGM, les Affaires Maritimes et le DSI, le CNTS de Lorient, les Conseils Régionaux d'Aquitaine, de Poitou-Charentes et des Pays de la Loire, la Communauté Européenne (DG Pêche), l'OFIMER, le CNPME et les Comités Régionaux et Locaux des Pêches Maritimes et des Elevages Marins, les criées, le CNC, le SMIDAP, le CREA, les Sections Régionales Conchylicoles Arcachon-Aquitaine, Marennes-Oléron, Pays de Loire et Bretagne Sud, le SFAM et l'Ifremer.

Le Crédit Maritime, le CGPA (Paris), le CGO de Marennes, la CAGENO de Noirmoutier, la Fiducial Expertise de l'Aiguillon sur Mer, le G.G.A. de Bouin, les groupements de gestion rattachés au CGPA (ACAV, ACAVIE, ACOPAN, Coopératives Maritimes d'Arcachon, de Pornic, et de Saint-Nazaire, COGESCU de La Rochelle, COGESCO, GPAC et GPAT) et GURE LANA, les O.P. adhérentes à l'ANOP (FROM SUD OUEST) et la FEDOPA (OPPAN, ARPEVIE, O.P. YEU, SOCOSAMA, O.P. LA COTINIÈRE, ARCACOP, CAP SUD) et PROMA. Les O.P. conchylicoles des Pays de la Loire, de Marennes-Oléron et d'Arcachon-Aquitaine.

A
G
L
I
A



Siège : **aglia**
Association du Grand Littoral Atlantique
Quai aux Vivres
17314 Rochefort Cedex
Tél. 05 46 82 60 60
Fax 05 46 88 45 78
E-mail : aglia@wanadoo.fr
www.aglia.org



Siège : IMA
Institut des Milieux Aquatiques
1, rue de Donzac
BP 106
64101 BAYONNE Cedex
FRANCE
Tél : +33 (0)5 59 25 37 75
Fax : +33 (0)5 59 46 09 73