

ACCORD SUR LA CONSERVATION DES OISEAUX D'EAU MIGRATEURS D'AFRIQUE – EURASIE (AEWA)

REGISTRE DES PROJETS INTERNATIONAUX

Le Registre des Projets Internationaux a été mis en place par la première Réunion des Parties de l'Accord sur la Conservation des Espèces d'Oiseaux d'Eau Migrateurs d'Afrique – Eurasie. Le but du Registre est de fournir la liste et les points de contact de tous les projets de coopération internationale (y compris la législation internationale, l'Accord etc.) qui sont en cours de réalisation dans l'Aire de l'Accord et faisant progresser les objectifs de l'AEWA. Les critères d'inscription des projets sur le Registre sont les suivants :

- I. le projet doit significativement et directement contribuer aux Principes Fondamentaux de l'Accord (ie. Maintenir des espèces d'oiseaux d'eau migrateurs dans un statut favorable de conservation ou les réhabiliter vers un tel statut, la recherche et le suivi, l'éducation et l'information) – voir le texte de l'Accord pour plus de détails - ; et
- II. le projet doit impliquer au moins deux pays pour l'une des activités internationales suivantes : échange d'information, coopération pour la recherche, échange d'expertise ou assistance financière ; et
- III. au moins un des pays impliqués doit être une Partie Contractante de l'Accord ; et
- IV. les projets réalisés par les ONG peuvent être inclus s'il n'y a aucune objection de la part des Parties Contractantes de l'Accord ; et

Le Registre sera révisé à chaque réunion du Comité Technique de l'Accord, afin d'inscrire de nouveaux projets et de retirer les projets achevés ou non fonctionnels. Des canevas pour de nouvelles inscriptions doivent être soumis au Secrétariat de l'Accord.

Les sous projets de projets figurant déjà dans le Registre ne seront pas inscrits séparément.

L'adresse du Site Web et celle du e.mail des principaux partenaires pour chaque projet seront fournies (tant que disponibles) pour faciliter une future coopération.

Les organisations partenaires clé recensées pour chaque projet seront autorisées par la Réunion des Parties Contractantes d'utiliser le Logo de l'Accord sur le projet, et (sur demande) le Secrétariat de l'Accord leur fournira un "Certificat de souscription".

N	Intitulé du Projet	Partenaires Clé (Agence dirigeante en premier)	Description / Statuts
CONSERVATION D'ESPECES			
1	Programme pour la conservation de la Faune et de la Flore arctiques (CAFF). (www.grida.nolcaff).	Secrétariat de (CAFF @ natffs), pays de la région Arctique	Révision de la Conservation des Oiseaux migrateurs nicheurs de l'Arctique à l'extérieur de l'Arctique publié par la CAFF en 1998. Atelier prévu pour 2000 pour planifier la mise en oeuvre des recommandations.
2	Convention sur la Diversité Biologique (CDB). (www.biodiv.org)	Secrétariat de la CDB (secretariat@biodiv.org) et Parties Contractantes	Le premier Accord global abordant tous les aspects de la diversité biologique : ressources génétiques, les espèces et les écosystèmes. La CDB couvre beaucoup de sujets en rapport direct avec les oiseaux d'eau migrateurs
3	Convention sur le Commerce International des Espèces Sauvages de Faune et de Flore Menacées (CITES ; Washington, 1973) (www.wcms.org.uk/CITES)	Secrétariat de la CITES (cites@unep.ch) et les Parties contractantes.	Convention Internationale servant à réguler le commerce des espèces menacées (et les espèces qui peuvent le devenir si leur exploitation n'est pas contrôlée), qui concerne également les espèces oiseaux d'eau migrateurs
4	Convention sur la Conservation des Espèces Migratrices de la Faune Sauvage (CMS) (www.wcmc.org.uk/cms)	Secrétariat de la CMS (cms@unep.de) et les Parties Contractantes	Convention Internationale pour fournir des mesures spéciales pour les espèces migratrices globalement menacées, et des Accords (y compris l'AEWA) pour les espèces au statut défavorable et demandant une coopération internationale.
5	Directive de la CE (79/409/CEE) sur la conservation des oiseaux sauvages	Commission Européenne et les Etats membre de la CE	Instrument législatif International pour protéger les populations d'oiseaux sauvages en Europe, y compris la régulation des prélèvements, et la mise en place d'Aires Spécialement protégées.
6	Mémoire d'accord Sur la conservation de la Grue de Sibérie (<i>Grus leucogeranus</i>). (www.wcms.org.uk/cms)	Secrétariat de la CMS (cms@unep.de), la Fondation Internationale pour les Grues, Etats membres.	Mémoire d'accord entre les Etats de l'aire et les organisations concernées. Un plan d'action a été préparé et est en cours de mise en oeuvre. Réunions régulières.

N	Intitulé du Projet	Partenaires Clé (Agence dirigeante en premier)	Description / Statuts
7	Mémorandum d'Accord sur la conservation du courlis à bec grêle (<i>Numenius tenuirostris</i>). (www.wcmc.org.uk/cms)	Secrétariat de la CMS (cms@unep.de), BirdLife International, Etats de l'Aire.	Mémorandum d'accord entre les Etats de l'Aire et les organisations concernées. Un plan d'action a été préparé et est en cours de mise en oeuvre. Réunions régulières.
8	Plans d'Action pour les Oiseaux (Globalement) Menacés en Europe	BirdLife International (birdlife@birdlife.org.uk), Wetlands International, Conseil de l'Europe, Etats de l'Aire de l'Europe, Donneurs, Royaume Uni (Société Royale pour la Protection des Oiseaux), Programme EU Life.	Des plans d'action internationaux pour des espèces individuelles (couvrant uniquement l'Europe pour la plupart des espèces) ont été préparés et sont en cours de mise en oeuvre pour : <i>Phalacrocorax pygmeus</i> , <i>Pelicanus crispus</i> , <i>Anser erythropus</i> , <i>Branta ruficollis</i> , <i>Marmaronetta angustirostris</i> , <i>Oxyura leucocephala</i> , <i>Numenius tenuirostris</i> , <i>Plistica stellerii</i> , <i>Aythya nyroca</i> , <i>Crex crex</i> , <i>Larus audouinii</i> (espèce globalement menacée), et <i>Botaurus stellaris</i> . D'autres plans d'action sont en cours de préparation pour <i>Porphyrio porphyrio</i> , <i>Fulica cristata</i> , <i>Sterna dougallii</i> et <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> .
9	Canard, Oies, Signes et Eiders : Un Plan d'Action pour la Conservation des ansériformes. (www.greenchannel.org/twsg/research/publications/twsg)	Groupe Spécialiste des Oiseaux d'Eau menacés, Royaume Uni (Wildfowl and Wetlands Trust), Wetlands International, UICN – SSG	1er canevas préliminaire du plan d'action (global) international est en cours de préparation
10	Plans d'Action EU pour les espèces chassables (Annexe II de la Directive des Oiseaux) pour les statuts défavorables de conservation.	Commission Européenne et les Etats membre de l'UE	Des plans d'action sont en cours de préparation pour <i>Anas acuta</i> , <i>Tringa tautanus</i> , <i>Numenius arquata</i> , <i>Limosa limosa</i> , <i>Lymnocyptes minimus</i> , <i>Scolopax rusticola</i> .
11	Suivi du statut et de la planification de la conservation de la Grue couronnée (<i>Balearica pavonica</i>) dans l'Ouest de l'Afrique	Fondation Internationale pour les Grues, Wetlands International, Etats de l'Aire d'Afrique de l'Ouest. Donneurs : Fondation Disney.	Suivi de toute l'Aire, atelier, plan d'action pour l'espèce, poster.

N	Intitulé du Projet	Partenaires Clé (Agence dirigeante en premier)	Description / Statuts
12	Révision du statut des espèces non originelles introduites dans l'Aire de l'Accord (1998-99).	Royaume Uni (British Trust for Ornithology (<i>m.rehfishch@bto.org</i>), Laboratoire Centrale des Sciences), Etats de l'Aire dans la zone de l'Accord. Donneurs : Royaume Uni (DETR).	Révision de statuts, impacts possibles et mesures devant être prises pour réduire la progression des espèces d'oiseaux d'eau non originelles introduites dans la zone de l'Accord.
13	Rapport sur le statut de l'erismature roux introduit (<i>Oxyura jamaicensis</i>).	Wetlands International (<i>post@wetlands.agro.nl</i>), Royaume Uni (Wildfowl and Wetlands Trust), Etats de l'Aire, Donneur : Royaume Uni (JNCC).	Rapports sur le statut sont compilés tous les deux ans pour tous les Etats de l'Aire de l'AEWA où la présence de cette espèce introduite d'Amérique du Nord a été relevée.
CONSERVATION D'HABITATS			
14	Convention de Ramsar sur les Zones Humides d'Importance Internationale Spécialement comme Habitat pour les Oiseaux d'Eau	Bureau de la Convention de Ramsar (<i>ramsar@ramsar.org</i>), Parties Contractantes, ONG Partenaires (BirdLife International, UICN, Wetlands International et WWF).	Convention internationale pour conserver les zones humides y compris les habitats des espèces de l'AEWA à travers l'inscription des sites sur la liste Ramsar, utilisation rationnelle des zones humides, réserves et formation, coopération internationale et rapports. La base de données Ramsar de la liste des sites Ramsar est gérée par Wetlands International (Error! Reference source not found.) sous contrat avec le Bureau Ramsar.
15	Convention sur la Conservation de la Vie Sauvage et des Habitats Naturels en Europe (Convention de Berne)	Conseil de l'Europe et les Parties Contractantes	Convention internationale pour maintenir les populations de la flore et de la faune sauvages y compris les espèces migratrices menacées ou vulnérables (comprenant les oiseaux d'eau migrateurs).
16	Directive de la CE (92/43/CEE) sur la Conservation des Habitats Naturels de la Faune et la Flore Sauvages.	Commission Européenne et les Etats membres de la l'UE	Instrument juridique international pour la protection des habitats naturels à travers l'UE, y compris la mise en place d'un réseau d'Aires spécialement protégées (NATURA 2000).
17	Programme des Aires Importantes pour les oiseaux (IBA) en Europe.	BirdLife International (<i>birdlife@birdlife.org.uk</i>).	Inventaire des sites les plus importants pour les oiseaux, avec une base de données séparée, publications et programmes couvrant l'Europe, le Moyen Orient et l'Afrique (en prép), y compris les sites pour les oiseaux d'eau migrateurs.

N	Intitulé du Projet	Partenaires Clé (Agence dirigeante en premier)	Description / Statuts
18	Habitats pour les Oiseaux en Europe	Birdlife International (<i>birdlife@birdlife.org.uk</i>)	Plans d'action pour les 8 habitats les plus importants pour les oiseaux en Europe, y compris les habitats des oiseaux d'eau migrateurs.
19	Programme du Timbre pour la Conservation de l'Habitat européen	FACE (<i>face.europe@infoboard.be</i>), Wetlands International, Ducks Unlimited, donateurs et pays destinataires.	Projet de timbre pour amener des fonds des éens pour la conservation des habitats des oiseaux d'eau.
20	Accord Trilatéral de la Mer des Wadden	Secrétariat Commun de la Mer des Wadden, Danemark, Allemagne et Pays Bas.	Accord Trilatéral couvrant la gestion, le suivi et la recherche pour cette zone humide côtière d'importance internationale.
21	Restauration des zones humide de Zam-Puszta , Hongrie (1998 – 2000). (<i>www.wetlands.agro.nl</i>)	Hongrie (Parc National de Hortopagy), Wetlands International (<i>post@wetlands.agro.nl</i>). Donneurs, Pays Bas (LNV)	Restauration des Habitats importants pour les oiseaux d'eau (nicheurs et migrateurs).
22	Projet des tourbières du centre de l'Europe. (1999 – 2002). (<i>www.wetlands.agro.nl</i>).	Wetlands International (<i>post@wetlands.agro.nl</i>). Danemark (Museum National Danois), International MIR Conservation group, Allemagne (Université Greifswald), Pays Bas (Instituts DLO), Pays du Centre de l'Europe. Donneur : Pays Bas.	Identification et protection des tourbières de plus grande valeur en Europe Centrale par le développement d'une stratégie et d'un plan d'action et la désignation d'aires protégées / sites Ramsar (y compris pour les oiseaux d'eau migrateurs)
23	Protection des rivières et zones humides transfrontalières en Europe Centrale. (<i>www.wetlands.agro.nl</i>)	Wetlands International (<i>post@wetlands.agro.nl</i>) Pays bas (Instituts DLO), Pays de l'Europe Centrale. Donneurs : Pays Bas.	Identification et protection des rivières et zones humides transfrontalières d'une valeur significative pour la biodiversité, y compris l'identification et la protection des aires ayant une valeur pour les oiseaux d'eau.
24	Etude Intégrée des roselières Méditerranéennes. (<i>www.tour-du-valat.com</i>)	France (Fondation Tour du Valat (<i>secretariat@tour-du-valat.com</i>), Sollac, Centre de Scamandre, Université de Chambéry, Office National de la Chasse), Algérie (Agence Nationale pour la Conservation de la Nature), Agence Méditerranéenne pour l'Environnement, Espagne (Parc national d'Albufera à Mallorca), Grèce (société pour la Protection de Prespa), Pays Bas (Université d'Utrecht)	Caractérisation des roselières Méditerranéennes, remote sensing, écologie du roseau commun (Phragmites communis), communautés des oiseaux nicheurs des roselières (y compris le héron pourpré (<i>Ardea purpurea</i>) et d'autres oiseaux d'eau migrateurs).

N	Intitulé du Projet	Partenaires Clé (Agence dirigeante en premier)	Description / Statuts
25	Développement de stratégies nationales et plans d'action pour la Fédération de Russie (1999). (www.wetlands.agro.nl).	Fédération de Russie, Wetlands International. (post@wetlands.agro.nl) . Donneurs : Pays Bas	Développement de stratégies nationales et de plans d'action (atelier en 1999), et des programmes de suivi des zones humides avec une attention particulière accordée aux oiseaux d'eau.
26	Avancer la gestion des écosystèmes côtiers de six pays Méditerranéens / autorités (1999 –2004).	Albanie, Egypte, Liban, Maroc, Libye, Autorité palestinienne, France (Fondation Tour du Valat, Conservatoire du littoral). Donneur : Global Environment Facility, France (Fond Français pour l'Environnement Mondial).	Coopération technique et scientifique pour avancer la gestion d'un certain nombre de zones humides côtières importantes sur la côte Est et Sud du Bassin Méditerranéen.
27	Fondation Internationale du Banc d'Arguin (Mauritanie) (FIBA).	Mauritanie (Parc National du Banc d'Arguin), France (FIBA).	Support institutionnel au Parc National du Banc d'Arguin, aide pour le développement de la communauté, et programmes de recherche scientifique.

GESTION DES ACTIVITES HUMAINES

28	Rapport international sur le statut de l'utilisation de munitions non toxiques pour la chasse aux oiseaux d'eau	Wetlands International (post@wetlands.agro.nl), Donneur : Royaume uni (JNCC)	Publication triennale révisée.
29	Plan d'action pour le grand cormoran (<i>Phalacrocorax carbo</i>). (Population de Ouest Eurasie uniquement).	Pays Bas (Centre National de Référence pour la Gestion de la Nature), Danemark (Agence Nationale des Forêts et de la Nature)	Plan d'action sera développé pour mettre en évidence les conflits avec les activités humaines.
30	Plan d'action international pour la bernache cravant (<i>Branta bernicla bernicla</i>).	Pays Bas, Danemark, France, Allemagne, Royaume Uni, Fédération de Russie. Donneur : Pays Bas (LNV).	Un plan d'action sera développé pour recenser les habitats menacés et les conflits avec les activités humaines. Plan de gestion publié. Un canevas du plan d'action préparé.
31	Plan de gestion de la bernache nonnette (<i>Branta leucopsis</i>).	Norvège (Directorate of Nature Management), Royaume Uni (Scottish Natural Heritage et Wildfowl and Wetlands Trust).	Plan de gestion sera développé pour recenser les besoins de conservation et les conflits avec les activités humaines.

N	Intitulé du Projet	Partenaires Clé (Agence dirigeante en premier)	Description / Statuts
---	--------------------	------------------------------------------------	-----------------------

RECHERCHE ET SUIVI

32	Groupes de Spécialistes des Zones Humides et des Oiseaux d'Eau. (www.wetlands.agro.nl/wetl_specialists).	Wetlands International (post@wetlands.agro.nl), UICN –SSG, BirdLife International	Groupes de Spécialistes fournissent actuellement un mécanisme pour la coordination internationale de la recherche et autres activités entre experts pour les taxons suivants : Plongeurs ; Canards ; Flamants ; Oies; Grèbes ; Hérons ; Pélicans ; Canards marins ; Cigognes ; Ibis et Spatules ; Cygnes ; Oiseaux d'Eau menacés ; Limicoles (Groupe d'Etude sur les Limicoles) ; Bécasses et Fonctions et Valeurs des Zones Humides ; Inventaire et Suivi des Zones Humides ; Restauration des Zones Humides ; Gestion des Zones Humides, des bassins versants et des ressources en eau ; Education et Sensibilisation du Public ; Chasse ; Ecologie des Oiseaux d'Eau.
33	Dénombrements Internationaux d'Oiseaux d'Eau. (www.wetlands.agro.nl)	Wetlands International (post@wetlands.agro.nl) et réseaux de comptages nationaux à travers l'Aire de l'Accord. Donneur : Pays Bas (LNV, NEDA, IBN-DLO), Danemark (NERI), Royaume Uni (JNCC).	Programme extensif annuel de suivi des oiseaux d'eau, séparément coordonnés pour l'Afrique, Ouest Paléartique/Sud Ouest de l'Asie, :Rapports triennaux contenant des analyses de tendance ; Afrique : rapports annuels. Plusieurs publications révisées et sous projets.
34	Estimations des populations d'oiseaux d'eau (www.wetlands.agro.nl)	Wetlands International (post@wetlands.agro.nl) Donneur : Pays Bas (LNV), Royaume Uni (JNCC)	Actualisation régulière des estimations des tailles des populations de toutes les espèces d'oiseaux d'eau / populations mondiales. Utilisées pour la définition du seuil du critère 1% Ramsar.

N	Intitulé du Projet	Partenaires Clé (Agence dirigeante en premier)	Description / Statuts
35	Dénombrements internationaux des Signes (mi des années 1980) (www.greenchannel.org/wwt/research/research/publications/ssg)	Groupe Spécialiste des Signes de Wetlands International (eileen@rees.wwt.org). Réseaux de comptages nationaux dans le Nord Ouest de l'Europe.	Déterminer la taille totale des populations et leurs distributions à des intervalles de 5 ans., par conséquent, vérifier les estimations des tendances dérivant des programmes annuels de comptages basés sur un petit nombre de sites. Les dénombrements internationaux des populations du cygne de Bewick (<i>Cygnus columbianus bewickii</i>) ont été effectués en 1984, 1987, 1990 et 1995, de la population nicheuse du cygne chanteur (<i>Cygnus cygnus</i>) en 1986, 1991 et 1995 et de la population Cenko-Scandinave / Nord Ouest russe pour la première fois en 1995. Les prochains dénombrements internationaux de ces trois populations sont programmés pour janvier 2000.
36	Atlas des populations de Limicoles	Groupe d'Etude International sur les Limicoles. Wetlands International (post@wetlands.agro.nl) Donneur : Pays bas (LNV).	Phase1 : espèces européennes et migrateurs européens hivernant en Europe, Moyen Orient et / ou Afrique sont en cours de développement. Phase 2 sera centrée sur les espèces africaines.
37	Contrôle des oiseaux des zones humides (WeBS) de Bretagne et de l'Irlande.	Royaume Uni (British Trust for ornithology (webs@bto.org), JNCC, Société Royale pour la Protection des Oiseaux, Wildfowl and Wetlands Trust., Irlande (Parcs Nationaux et Services de la Faune Sauvage, BirdWatch de l'Irlande)	Suivi des oiseaux d'eau et des recherches associées en Grande Bretagne et en Irlande et contrôle des projets (y compris des contrôles périodiques internationaux des oies).
38	Etude à long terme de l'écologie du flamant rose (<i>Phoenicopterus ruber</i>) dans le Bassin Méditerranéen. (www.tour-du.valat.com)	France (Fondation de laTour du Valat (secretariat@tour-du-valat.com), WWF-France, CNRS-Université de Montpellier, Salins du Midi, Université de Dijon, Parc Naturel Régional de Camargue, CRBPO.), Espagne (Agence pour l'Environnement de l'Andalousie, Parc Naturel du Delta de l'Ebre), Italie (Association Parc Molentargius).	Etudes de la dynamique des populations (Programmes de comptages et de baguages), études écologiques.
39	Etude à long terme de l'aigrette garzette (<i>Egretta garzetta</i>) dans le bassin Méditerranéen. (www.tour-du-valat.com)	France (Fondation de la tour du Valat (secretariat@tour-du-valat.com)) Espagne (Université de barcelone), Italie (Université de Prava).	Etude de la dynamique des populations (Programmes de comptages et de baguages), études écologiques.

N	Intitulé du Projet	Partenaires Clé (Agence dirigeante en premier)	Description / Statuts
40	Ecologie du pélican frisé (<i>Pelicanus crispus</i>), et du pélican blanc (<i>Pelicanus onocrotalus</i>) dans le Paléartique. (www.tour.du.valat.com).	France (Fondation de la Tour(secretariat@tour-du-valat.com), Grèce (Museum de Goulandris, Société de Protection de Prespa), Bulgarie (Museum d'Histoire Naturelle de Sofia), Israël (Université de Haïfa), Turquie (Université de la Mer Egée).	Dénombrements des populations, programmes de baguage, suivi par satellite et études de l'écologie de l'hivernage.
41	Analyse voies de migration de la population de l'oie à bec court (<i>Anser brachyrhynchus</i>) (1990-).	Danemark (Institut National pour la recherche Environnementale (jm@dmu.dk), Belgique (Institut de Conservation de la Nature), Norvège (NINA, NIKU, Institut Polaire norvégien), Pays Bas ((SOVON), 4 Etats de l'Aire. Donneurs : Norvège (Directorate for Nature Management), Danemark (Conseils de Recherche, Agence Nationale des Forêts et de la nature).	Etude à long terme de la biologie de la population, y compris les facteurs affectant la dynamique de la population, dispersion, sélection d'habitats, stratégies de migration durant le cycle annuel. Plusieurs rapports et articles scientifiques ont été produits. Rapports annuels réguliers concernant les données de dénombrement de la population.
42	Analyse des voies de migration de la population de la bernache cravant à poitrine claire (<i>Branta bernicla hrota</i>) (1987 -).	Danemark (Institut national pour la Recherche Environnementale (jm@dmu.dk), Royaume uni (Université de Sunderland), Norvège (NINA – NIKU, Institut Polaire Norvégien), Suède (université de Lund), Pays bas (SOVON), 5 Etats de l'Aire. Donneurs : Norvège (Directorate for Nature Management, Institut Polaire Norvégien), Danemark (Commission pour la Recherche Scientifique au Groenland), Royaume Uni (English Nature), fondations privées.	Etudes à long terme de la biologie des populations, y compris les facteurs affectant les dynamiques des populations, dispersion, sélection de l'habitat, stratégies de migration durant le cycle annuel. Plusieurs articles scientifiques ont été publiés. Publication régulière rapports annuels des données de dénombrement de la population.
43	Programme de coopération internationale pour la bernache cravant à poitrine claire (<i>Branta bernicla hrota</i>)	Canada, Icelande, Irlande, Royaume Uni.	Programme de coordination internationale de la recherche.

N	Intitulé du Projet	Partenaires Clé (Agence dirigeante en premier)	Description / Statuts
44	Analyse des voies de migration de la population de l'oie rieuse sous espèce à bec rose du Groenland) (<i>Anser albifrons flavirostris</i>) (1979 -).	Danemark (Institut National de la Recherche Environnementale (<i>jm@dmu.dk</i>), Irlande (Parcs nationaux et Service de la Vie Sauvage, BirdWatch Irlande), Royaume Uni (Société Royale pour la Protection des Oiseaux, Wildfowl & Wetlands Trust, Scottish Natural Heritage, Countryside Council for Wales), Icelande (Institut Icelandais d'Histoire Naturelle, Société Icelandaise pour la protection des Oiseaux), Danemark (Greenland Home Rule Authority, Centre Polaire Danois, Commission pour la Recherche Scientifique au Groenland), 6 Etats de l'Aire. Donneurs : Danemark (Commission pour la Recherche Scientifique au Groenland), Royaume Uni (Wildfowl & Wetlands Trust).	Etudes à long terme de l'écologie des populations basées sur des inventaires et des projets individuels. Recherche focalisée sur les facteurs affectant les dynamiques de la population, dispersion, sélection d'habitat et stratégies de migration durant le cycle annuel. Production régulière de rapports annuels des données de dénombrement de la population. Publication régulière des résultats scientifiques, études en cours de plusieurs projets, collectes et comparaisons continues des données.
45	Variation génétique intra-colonie du Grand Cormoran (<i>Phalacrocorax carbo</i>) : implications pour la gestion de la population (1996 -).	Danemark (Institut National pour la Recherche Environnementale), Royaume Uni (Institut de l'Ecologie Terrestre).	Une étude génétique de relative aux sous populations des cormorans en Europe et des modèles de croissance de la population dans différents niveaux géographiques avec des exemples venant de Grande Bretagne et du Danemark. Evolution des publications scientifiques.
46	Origine géographique du grand cormoran (<i>Phalacrocorax carbo</i>) hivernant en Méditerranée (1997 -).	Danemark (Institut National pour la Recherche Environnementale), Italie (Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica).	Une étude de la relation entre la distribution des grands cormorans durant la période de nidification et leur distribution en hiver. L'objectif principal est d'identifier les oiseaux mixtes issus de différentes populations de régions différentes de Méditerranée. Publication d'articles scientifiques en progrès.

N	Intitulé du Projet	Partenaires Clé (Agence dirigeante en premier)	Description / Statuts
47	Analyse des voies de migration de la sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>) (1993 – 2002).	Danemark (Institut National pour la recherche Environnementale), Royaume Uni (Wildfowl & Wetlands Trust). Donneurs : Danemark (Conseils de Recherche, Agence Nationale des Forêts et de la Nature).	Etude à moyen terme des sarcelles utilisant les zones humides danoises durant la migration d'automne. Capture et utilisation des techniques de la radio-télémetrie est l'objectif préliminaire de l'étude des effets locaux de la chasse, la distribution et le comportement de la sarcelle d'hiver. Des études supplémentaires de l'utilisation de l'habitat et des stratégies de migration vont diriger les analyses en collaboration avec d'autres instituts. Rapports annuels réguliers des données de dénombrements. Publication des résultats scientifiques prévue, des analyses en cours de plusieurs projets, collecte et comparaison continues des données.
48	Ecologie et conservation de <i>Sarothrura ayresi</i> et l'utilisation durable de ses habitats de zones humides de haute altitude en Ethiopie et en Afrique du Sud (1998-2004).	Afrique du Sud (Middlepunt Wetlands Trust, Université de Natal (<i>taylorb@zoology.unp.ac.za</i>), Ethiopie (Société Ethiopienne de la vie sauvage & d'histoire naturelle, Organisation Ethiopienne de la conservation de la vie sauvage, Université d'Addis Ababa) Donneurs supplémentaires :: Société zoologique de Munich, Club africain des oiseaux.	Etude écologique pour guider l'amélioration de la gestion de l'habitat, la formation, l'éducation et la sensibilisation.
49	Conservation des Charadriiformes nichant dans le Bassin Méditerranéen. (www.tour-du-valat.com)	France (Fondation de la tour du Valat (<i>secretariat@tour-du-valat.com</i>), CEFE / CNRS Montpellier), Italie (Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica, Université de Pra), Espagne (Universités de Barcelone et Cadiz)	Suivi des colonies, recherches sur les exigences écologiques, gestion appliquée.
50	Contribution à la gestion des zones humides et des oiseaux d'eau du delta intérieur du Niger (Mali), Phase 1 (1998 – 2001). (www.wetlands.agro.nl)	Mali, Wetlands International, Pays Bas (Altenburg et Wymenga, RIZA). Donneur: Pays Bas (LNV / NEDA).	Projet de trois ans, programme à long terme de recherche et suivi des oiseaux d'eau. Mise au point d'une base de données complète, développement des capacités locales et méthodologies pour de travaux similaires dans la région.
51	Suivi des zones humides en Afrique Centrale utilisant le radar (1998 – 2000) www.wetlands.agro.nl .	Wetlands international, Pays Bas (synoptics BV, Institut des Affaires Environnementales (IVM / RIVM)), WWF – Afrique Centrale, Gabon (Ministère des Eaux et Forêts). Donneurs : Pays Bas Groupe directeur du Remote Sensing (BCRS)).	Le but est de donner des conseils sur l'utilisation de la méthode de suivi par radar des inventaires des zones humides en Afrique du Centre. Les résultats obtenus ont déjà contribué à une meilleure cartographie des contrôles des oiseaux d'eau au Gabon.

N	Intitulé du Projet	Partenaires Clé (Agence dirigeante en premier)	Description / Statuts
52	Aide pour la conservation de zones humides et des espèces des zones humides sur la côte d'Ukraine. (www.wetlands.agro.nl).	Ukraine, Wetlands International (post@wetlands.agro.nl). Donneur : Pays Bas	Contrôle et suivi des zones humides et des oiseaux d'eau le long de Azov / côte de la Mer Noire de l'Ukraine.
EDUCATION ET FORMATION			
53	Bâtir une capacité en Afrique de l'Ouest de réseau régional pour la gestion des zones humides et des oiseaux d'eau (1997 – 2001). (www.wetlands.agro.nl).	Wetlands International (post@wetlands.agro.nl), région de l'Afrique de l'Ouest. Donneur : Pays Bas (LNV / NEDA).	Cours de formation régionaux et nationaux, matériaux de formation en langue locale, programmes de petites subventions pour des projets de terrain (contrôles, inventaires des zones humides etc...).
54	Mise en place d'un réseau de suivi des populations d'oiseaux d'eau en Afrique sub-saharienne (1997 – 2000).	France (Office National de la Chasse), Pays d'Afrique de l'Ouest. Donneur : Union Européenne.	Contrôles et cours de formation.
55	Transfert des connaissances entre les gestionnaires des sites de zones humides ("initiative Evian"). (uicn.org/themes/ramsar).	Bureau de la Convention de Ramsar (ramsar@ramsar.org), Groupe Danone (Evian), France (Conservatoire du littoral, Tour du Valat, LPO), Wetlands International.	Séminaires et programmes d'échange pour les gestionnaires des zones humides clé sur la côte atlantique de l'Europe et d'Afrique de l'Ouest, et dans les deltas de la Méditerranée et des mers Noire et Caspienne.
56	Cours internationaux sur la gestion des zones humides.	Pays bas (RIZA) (watc@riza.rws.minvenw.nl) et des enseignants des Etats de l'Aire de l'AEWA.	Des cours de formation internationaux annuels de six semaines pour les gestionnaires des zones humides, venant principalement des pays en développement, et centrés sur le développement des plans de gestion des zones humides.