

**RESOLUTION ResDip (2008) 1
ON THE REGULATIONS FOR THE EUROPEAN DIPLOMA OF PROTECTED AREAS**

**APPENDIX 5.
MODEL PLAN FOR ANNUAL REPORTS. ANNUAL REPORT FOR 2013**

État :	Espagne
Nom de la zone diplômée :	Parc National de Doñana
Autorité centrale : Consejería de l'Environnement et de l'Aménagement du Territoire. Junta de Andalucía.	
Nom :	Esperanza Perea Acosta
Adresse :	Avda. Manuel Siurot, 50. Sevilla 41071
Tél. :	954 78 72 13
Fax :	954 78 71 95
courriel :	dgrenpsa.cma@juntadeandalucia.es
www.	cma.junta-andalucia.es/medioambiente
Autorité responsable de sa gestion : Espace Naturel de Doñana	
Nom :	Conservateur : Francisco Quirós Herruzo Gestionnaire : José Juan Chans Pousada
Adresse :	Centro Administrativo El Acebuche
Tél. :	959 43 96 25
Fax :	959 43 96 48
courriel :	juanc.rubio@juntadeandalucia.es
www.	www.cma.junta-andalucia.es/medioambiente

I. Renseignements généraux.

1. Patrimoine naturel (description abiotique générale: géomorphologie, géologie et hydrogéologie, habitats, flore, faune, paysage). État de conservation du milieu.

1.1. Modifications ou détériorations d'origine naturelle ou anthropique, accidentelles ou permanentes, actuelles ou prévisibles.

RESSOURCES HYDRIQUES.

Les précipitations moyennes accumulées durant le cycle hydrologique 2012/2013 ont été de 584 mm, ce qui situe la période d'automne/hiver plus la première moitié du printemps à environ 55 mm au-dessus de la moyenne des 43 derniers cycles. Comme conséquence du régime des précipitations, après un remplissage lent, à partir de la deuxième moitié de février jusqu'à début avril, se produit une augmentation rapide et simultanée dans toutes les enceintes, à cause de l'impluvium et du transvasement depuis les bassins. Les cotes atteintes fin mars, moment de l'inondation maximum, se trouvent à environ 1,70 mètres au-dessus du niveau de la mer dans les enceintes occidentales. Avec de rares précipitations à la fin du printemps et durant l'été les marais se sont desséchés dans les zones les plus profondes entre la mi-juin et la seconde moitié de juillet, un mois plus tôt par rapport aux années avec de plus grands apports. .

1.2. Flore et végétation: évolution dans les populations et dans la couverture végétale; causes supposées.

- *Avellara fistulosa*: Seule population connue actuellement à Doñana, récemment inscrite au Catalogue Andalou des Espèces Menacées dans la catégorie "en danger d'extinction". Les localités où l'on a connaissance de sa présence ont été prospectées.
- *Armeria gaditana* et les espèces de pâturages humides qui l'accompagnent. Elles se sont abondamment développées cet été grâce aux pluies abondantes.
- *Hydrocharis morsus-ranae*. La population renforcée continue à se développer de façon favorable. Lors de notre dernière visite en octobre nous avons éclairci la végétation de typhas et nous en avons introduit plus

d'exemplaires en provenance du stock cultivé. Au-delà de l'enclos nous n'en avons pratiquement observé aucun exemplaire.

- *Rorippa valdes-bermejoi*. Bon état dans les deux enclos où ces plantes ont été installées, dans le ruisseau et dans le sentier de l'Acebrón, ainsi que pour les exemplaires qui ont été plantés à l'extérieur des enclos.
- *Onopordum hinojense* (= *dissectum*). Chardon endémique et exclusif de Doñana, récemment inscrit comme étant "en danger d'extinction" au Catalogue Andalou des Espèces Menacées. Situation préoccupante qui conseille d'installer des enclos de protection et de continuer le suivi.
- *Juniperus oxycedrus* subsp. *Macrocarpa*. Retirée de l'enclos de protection de l'Inglesillo (Marismillas), installé en 2001 pour le suivi de sa régénération et de son évolution en absence de broutement; une masse dense de genévriers d'une hauteur considérable s'est développée dans la zone. .
- Autres espèces cataloguées qui ont été prospectées: *Linaria tursica* et *Micropyropsis tuberosa*.
- En ce qui concerne les espèces exotiques nous avons mené à bien des travaux de détection précoce et d'éradication, spécialement pour les espèces : *Arctotheca calendula*, *Carpobrotus edulis*, *Xanthium strumarium*, *Acacia* sp, *Yuca*, sp.

1.3 Faune: modification des populations sédentaires ou migratoires; lieux de concentration, de ponte ou de reproduction.

- En ce qui concerne le lynx ibérique nous n'avons pas encore de données sur l'évolution de la population en liberté en 2013. Pour le programme d'élevage en captivité, nous présenterons plus tard les résultats de cette saison.
- L'année a connu de fortes précipitations, au-dessus de la moyenne, bien que fluctuantes et concentrées. Cela a conditionné différemment différentes espèces. L'année a été bonne pour le crabier chevelu (130 couples) et le butor étoilé (20), 10 couples de sarcelle marbrée ont eu des petits et nous en avons identifié d'autres, de 10 à 13, dans les Marismillas-Las Nuevas. Nous avons localisé 7 couples d'éristature à tête blanche dont deux seulement à l'intérieur de l'Espace Naturel de Doñana. L'année a été très bonne pour les ardéidés et l'ibis falcinelle de Juncabalejo, avec une nouvelle colonie au nord du Caño Guadamar, cependant la colonie FAO a présenté moins de nids que les années antérieures. Pour les Pajareras cela a été une année moyenne, 4 colonies de flamants se sont finalement formées dans la Marisma de Hinojos mais cela a été un échec total à cause des renards et des sangliers
- En ce qui concerne les rapaces nous avons pu compter 50 couples reproducteurs de milan royal, mais seulement 5 petits ont pu s'envoler. Pour le faucon pèlerin nous avons compté 6 couples et 10 petits sont arrivés à bon terme, avec une mort par électrocution.
- Quant au recensement international des oiseaux des marais du Guadalquivir en janvier 2013, nous en avons compté environ 515.000, presque le double du recensement de l'année précédente, tout cela grâce aux pluies abondantes, avec un total de 151 espèces différentes.
- Il y a eu cette année un épisode de mortalité d'oiseaux en été, dans la dépression palustre de Mari López, dans la réserve du Guadamar. Nous avons ramassé 97 oiseaux victimes de maladies associées à la sécheresse dans les marais (cyanobactéries et botulisme), dont 10 ont été trouvés vivants. Les espèces les plus touchées ont été la foulque macroule et le canard colvert.
- La saison de reproduction 2012-2013 de l'aigle ibérique à Doñana a présenté 9 couples ayant pondu, 2 de plus que l'année précédente (on peut même parler de 11 couples à comportement reproducteur, 1 de plus par rapport à l'année précédente), qui ont permis à 8 petits d'arriver à s'envoler. La stabilisation positive des populations d'aigles à Doñana se consolide peu à peu tous les ans, se maintenant à des niveaux optimums après le déclin du milieu des années 90, après la mise en place du Plan de Mesures urgentes en 2004. Nous en comptons actuellement 89 couples dans toute l'Andalousie, ce qui suppose une augmentation de 9,3% par rapport à 2012.

2. Patrimoine culturel et contexte socioéconomique.

2.1 Patrimoine culturel.

2.1.1 Changements concernant le patrimoine culturel.

Durant l'année 2013 nous avons continué à travailler à l'inclusion du Parc National au Catalogue Général du Patrimoine historique d'Andalousie, sous la dénomination de Zone Patrimoniale. Les démarches administratives en sont actuellement à leur début. Quand elle aura été approuvée nous travaillerons à la rédaction d'un plan Stratégique et/ou Directeur.

2.2. Contexte socioéconomique.

2.2.1. Changements concernant le contexte socioéconomique.

En rapport avec les subventions pour les Parcs Nationaux, a été publiée la **Résolution du 20 décembre 2012, du Secrétariat Général à L'Environnement et à l'Eau, qui rend public la Résolution du 18 décembre 2012, sur la concession et dénégation de subventions, en régime de concurrence compétitive, dans les zones d'influence socioéconomique du Parc National de Doñana et du Parc National de Sierra Nevada pour 2012.**

La quantité initiale à distribuer pour l'Espace Naturel de Doñana a été fixée à 274.640,59 €, dont 225.319,32 € ont été finalement concédés aux bénéficiaires des aides. Ces dernières ont été distribuées de la manière suivante : entreprises : 85.223,92 €; organismes à but non lucratif : 94.895,30 €; autonomes : 45.200,10 €.

Quant à Charte Européenne du Tourisme Durable, nous avons travaillé au suivi du II Plan d'Action de la Charte pour Doñana et aux actions des 22 entreprises adhérentes.

En février 2013 nous avons fait le 2ème audit externe de suivi de l'Étiquette Q : il n'y a eu que deux Non Conformités.

L'audit de renouvellement prévu pour octobre a été ajourné à cause de pannes dans la distribution d'énergie électrique dans les installations de l'Acebuche.

En mars 2013 Doñana a fait partie de l'audit externe pour le suivi du système ISO 14001. Plusieurs Non Conformités mineures ont été détectées. Elles n'exigent pas de Plan d'Actions Correctrices. Le 4 novembre a été mené à bien l'audit interne par l'Agence Andalouse de l'Environnement et de l'Eau.

Pour parler d'autre chose quatre nouvelles entreprises de tourisme actif ont été autorisées cette année, pour la réalisation d'activités de promenades en voiture à cheval, randonnée pédestre et train touristique, à travers différentes zones de l'Espace Naturel.

3. Intérêt pédagogique et scientifique.

3.1. Visiteurs. Politique d'information.

3.1.1. Infrastructures d'accueil et d'information du public (édifices, dépliants, cartes, etc.)

Rien à signaler.

3.1.2. Fréquence et comportement des visiteurs (nombre, distribution dans l'espace et dans le temps).

Jusqu'en 2013 le nombre de visites dans les 6 Centres de Visiteurs de Doñana s'élève à 222.271.

3.1.3. Visites d'importance (personnalités, groupes, etc.)

Tous les ans ont lieu à Doñana une multitude de visites et d'évènements institutionnels : groupes politiques ou scientifiques nationaux et internationaux, et personnalités distinguées de différents secteurs. Nous allons seulement en citer quelques exemples tout au long de 2013: groupe de parlementaires européens, accompagnés par des représentants institutionnels de la région, rencontre de membres du monde de la justice et du ministère public qui travaillent sur les délits contre l'environnement, sortie sur le terrain avec des prisonnières du centre pénitencier de Huelva, accompagnées par des membres de leur famille, Chef du Protocole de la Maison Royale espagnole et le Secrétaire du Prince des Asturies...

3.2. Recherche scientifique.

3.2.1. Recherche en cours ou terminée (observation, expérimentation, etc, identification ou inventaire des espèces comprises dans les Appendices de la Convention de Berne, etc)

À la date de rédaction de ce document, en 2013 91 recherches ont été menées à bien à Doñana (70 projets de recherche, 12 de suivi et 9 prospections). La recherche à Doñana est coordonnée par la Station Biologique de Doñana, organisme accrédité comme Installation Scientifique Technique Singulière (ISTS) et qui travaille en

coordination avec Doñana et la Commission de Travail de Recherche. Cette commission s'est réunie par deux fois en 2013.

3.2.2. Publications scientifiques

En ce qui concerne les publications (livres, articles, comptes rendus de congrès, etc.) il y en a actuellement 13, cependant ce n'est là qu'un nombre très provisoire, très loin de la centaine environ que l'on comptabilise normalement tous les ans.

4. Description de la zone (vulnérabilité, statut juridique de protection, régime territorial, documentation).

4.1 Modifications d'ordre législatif ou réglementaire.

Résolution du 18 avril 2013, sur les Parcs Nationaux, qui rend public la déclaration de deux nouvelles réserves espagnoles de la biosphère: Réserve de la Biosphère de La Gomera (Canaries) y Réserve de la Biosphère Las Ubiñas-La Mesa (Asturies), et la modification de la division en zones de deux autres réserves de la biosphère existantes: Réserve de la Biosphère de Sierra Nevada (Andalousie) et agrandissement de la Réserve de la Biosphère de Doñana (Andalousie).

4.2 Modifications du régime territorial (étatisation, locations, etc.)

Tout au long de l'année 2013 nous avons reçu un total de 18 dossiers de transactions d'exploitations agricoles sur le territoire de communes des environs de Doñana. Tous ces dossiers étaient des dossiers de préemption et il y a été répondu par la négative, en général parce qu'elles se trouvaient en-dehors de l'Espace Naturel ou à cause de leur faible valeur écologique.

4.3 Extension ou aliénation, nouvelles affectations (par exemple, en réserves intégrales).

Rien à signaler.

5. Gestion de la zone (plan de gestion, budget et personnel)

Nous rédigeons actuellement les nouveaux documents de base que prévoit la législation espagnole pour la gestion de cet espace, le Plan d'Aménagement des Ressources Naturelles (PARN) et le Plan Recteur d'Utilisation et de Gestion (PRUG) de l'Espace Naturel de Doñana. Nous développerons plus loin ce sujet.

5.1. Améliorations effectuées.

5.1.1. Interventions écologiques sur la flore et les biotopes; contrôle de la faune.

- Nous menons actuellement à bien la campagne de pièges photographiques pour la localisation et l'identification des portées de lynx de 2013; pour le moment il n'est pas possible de fournir des données sur le recensement des populations et les résultats de la reproduction.
- En 2013 nous avons dû déplorer la mort de 5 lynx, 3 par accident et 2 pour des causes inconnues, dont les cadavres ont été trouvés en état avancé de décomposition.
- En ce qui concerne le programme d'Élevage en captivité, durant la saison 2012/2013, 44 petits sont nés dans le réseau des centres d'élevage, dont 9 correspondent au Centre d'Élevage de l'Acebuche, à Doñana, de 4 femelles pleines. La population totale de lynx du programme est actuellement de 146 exemplaires. Il nous faut notamment souligner ici la libération dans les zones de réintroduction de Guarrizas et de Guadalmellato de 2 exemplaires jeunes nés dans le centre d'élevage de l'Acebuche en 2012 (Jaribú y Jade).

5.1.2. et 5.1.3. Protection contre les éléments naturels (feu, régime des eaux) et voies d'accès et de circulation (pistes, chemins, parkings, signalisation, clôtures, etc.)

En ce qui concerne les travaux de prévention contre les incendies de forêts, nous avons peu à peu exécuté le projet de "Sylviculture préventive", dans toute la province de Huelva, et avec des incidences sur Doñana. Nous avons réalisé quatre actions en relation avec ce projet. Il existe en plus un projet spécifique à ce parc : "Coupe-feux mécanisés dans l'Espace Naturel de Doñana". Du programme d'actions nous soulignerons notamment en 2013 les actions en relation avec les chemins du Rocío et la consolidation des déviations réalisées en 2012 sur une grande partie des coupe-feux qui traversent des zones d'inondation temporaire.

Formatted: Bullets and Numbering

- L'une des actions de plus grande portée et nécessité est celle qui est en relation avec "l'aménagement et l'entretien de zones pour l'élimination des risques potentiels et la restauration des zones dégradées"; il s'agit d'un large programme d'actions pour l'entretien et la récupération de zones de Doñana et de ses alentours, naturelles ou d'infrastructures, qui, pour diverses raisons, sont exposés à l'usage, détérioration, menace ou danger, qu'ils soient d'origine environnementale ou anthropique.
- Cette année nous avons dû faire face à 8 incendies de forêts à l'intérieur de l'Espace Naturel de Doñana, tous très peu importants, ayant été rapidement contrôlés, et un seul s'étant vraiment transformé en début d'incendie. La superficie totale brûlée a été de 25,60 ha, avec 25,47 ha de pâturage, 0,07 ha de broussailles et 0,06 ha d'arbres.

5.1.4. Équipements de terrain (refuges d'observation ou d'étude).

Il n'y a rien à souligner.

5.1.5. Gestion des déchets.

Il n'y a rien à signaler.

5.1.6. Utilisation de systèmes d'énergies renouvelables.

En novembre a été célébré le séminaire "Stratégie des énergies renouvelables dans les Réserves de la Biosphère", sous les auspices du Réseau espagnol des Réserves de la Biosphère. Le Gérant de l'Espace Naturel de Doñana y a participé en exposant les initiatives et les succès obtenus à Doñana en ce qui concerne la conservation, le développement socioéconomique et les énergies renouvelables.

5.2. Administration.

5.2.1 y 5.2.3. Service administratif et service de garde: modifications ayant eu lieu.

- Parmi le personnel de fonctionnaires et de travailleurs en CDI de l'Espace Naturel de Doñana, nous signalerons les arrivées suivantes en 2013: 1 guide interprète chargé de l'information après un concours public d'accès à la condition de CDI, 1 conseiller technique dans le Département de Gestion, 2 surveillants dont les congés étaient arrivés leur terme, 2 manoeuvres, 2 surveillants chefs et 1 surveillant de première classe forestière sous contrat de remplacement pour cause de retraites partielles anticipées à 50 %, 1 agent administratif après sélection au mérite.
- D'un autre côté nous avons pu constater les départs suivants: 1 agent administratif intérimaire car sa place a été prise suite à une sélection au mérite, 1 conseiller technique à cause d'une mutation après une sélection au mérite, 1 manoeuvre en fin de contrat de remplacement, 1 conseiller technique parti en retraite, 2 manoeuvres, 2 surveillants chefs et un surveillant de première classe suite à un départ en retraite anticipée partielle à 50 %, le Coordinateur Général de l'Environnement parti en retraite, le Chef de la Section Économique parti pour cause de mutation en fonction de l'article 30. Et pour terminer 1 surveillant de première classe forestière, 1 manoeuvre et 1 technicien pratique font actuellement des démarches en vue d'obtenir une retraite anticipée partielle à 50 % en attendant la concrétisation des contrats de remplacement correspondants.

5.2.3 Mesures de police intérieure.

Il n'y a rien à signaler à ce sujet.

5.2.4 Infractions et dégradations; diligences judiciaires.

Selon la législation en matière d'incendies, incendies de forêts, côtes, chasse, voies de transhumance du bétail, pêche et déchets urbains qui touchent l'Espace Naturel de Doñana, à la date de rédaction de ce document le nombre de plaintes portées s'élève à 553.

II. Incidence de la concession du Diplôme Européen des Espaces Protégés.

Rien à signaler

III. Suivi des conditions et/ou recommandations de la concession ou du renouvellement.

État de progression des mesures prises pour s'adapter aux conditions et/ou aux recommandations définies au moment de la concession ou du renouvellement du Diplôme européen des espaces protégés.

Conditions de renouvellement:

Les autorités espagnoles doivent continuer à adopter toutes les mesures nécessaires pour garantir que les projets de développement du Port de Séville n'aient pas d'impacts environnementaux significatifs sur les écosystèmes de Doñana. Toute décision doit être conditionnée par les résultats de l'étude complémentaire au rapport de l'Étude d'Impact Environnemental.

Il ne s'est pas produit de modifications en rapport à ce qui a été signalé l'an dernier. Le projet est actuellement suspendu.

Le gouvernement andalou, responsable de la gestion du parc et aussi de la gestion de l'eau, s'assurera de la bonne qualité de l'eau qui entre dans le Parc National et de l'élimination de l'extraction illégale des eaux souterraines. En vue de la Directive Cadre sur l'Eau, il faut surveiller l'état de l'aquifère souterrain du Parc National et des terres qui l'entourent, les niveaux d'extraction d'eaux souterraines et la qualité de l'eau.

La nouveauté la plus importante à ce sujet est l'approbation en mai 2013 par le Conseil des Ministres du **Décret Royal sur le Plan Hydrologique de la Démarcation Hydrographique du Guadalquivir**. L'objectif de ce plan est d'obtenir la meilleure satisfaction possible au sujet des demandes en eau et d'équilibrer et d'harmoniser le développement régional et sectoriel, en augmentant les disponibilités de la ressource, en protégeant sa qualité, en économisant son usage et en rationalisant ses utilisations. En ce qui concerne Doñana, le Plan limite la surexploitation de l'aquifère Almonte-Marismas et contemple des mesures pour augmenter la protection du Parc National. Il établit ainsi une augmentation du personnel de garde pour le contrôle des extractions; il révisé les autorisations donnant droit à l'utilisation de l'eau des nappes existantes; il ajoute un programme d'étude et de recherche des masses d'eau souterraine et quantifie (15 hectomètres cubes) les nécessités d'apport de nouvelles ressources superficielles pour remplacer en partie les extractions de la masse souterraine d'Almonte-Marismas pour améliorer les écosystèmes qui en dépendent.

Quant au Plan Spécial d'Aménagement des zones d'irrigation situées au nord de la Couronne Forestière de Doñana, nous avons étudié tout au long de l'année 2013 les allégations présentées (plus de 3.800) et les réponses correspondantes apportées à chacune d'entre elles, ce qui a impliqué un long travail d'une grande complexité technique. Son approbation définitive est prévue pour les premiers mois de 2014.

À ce sujet nous signalerons l'importance de la **Résolution du 25 octobre 2013, du Secrétariat d'État à l'Environnement, où est formulée la déclaration d'impact environnemental du projet "Amélioration et consolidation de l'irrigation du Groupement d'Agriculteurs El Fresno, région du Condado, Huelva"**. L'objet du projet est la consolidation de 858 ha d'irrigation pour le Groupement d'Agriculteurs El Fresno vers le bassin du Guadalquivir au moyen de l'installation d'un réseau de tuyaux enterrés, pour remplacer le ravitaillement en eaux souterraines de l'Aquifère 27 (Almonte-Marismas) par des eaux de superficie du système Chanza-Piedras. Le projet aura des effets positifs car il soulagera la pression qui est exercée sur le système hydrogéologique qui alimente les environs de Doñana. Le présent projet devra s'adapter à ce qu'établira le Plan de la Couronne Forestière, une fois qu'il aura été approuvé définitivement.

Recommandations pour le renouvellement:

Tous les efforts doivent être faits pour restaurer le bon état écologique du fleuve dans tout le bassin, dans le sens stipulé par la Directive Cadre sur l'Eau, et toutes les mesures appropriées qui doivent être adoptées pour faire usage de l'eau et pour d'autres activités dans ce bassin, en particulier l'agriculture, devront être compatibles avec cet objectif.

Il ne s'est pas produit de modifications par rapport à ce qui avait été signalé l'année antérieure.

1. Le plan spécifique d'urgence pour l'Espace Naturel de Doñana doit être préparé et doit intégrer une carte des risques naturels.

Il ne s'est pas produit de modifications par rapport à ce qui avait été signalé l'année antérieure.

2. Les plans d'action pour la conservation des espèces emblématiques, et en particulier le lynx ibérique et l'aigle ibérique, doivent continuer à être appliqués de façon active; il faudra mettre en marche de nouveaux plans d'action pour d'autres espèces menacées quand on le considérera nécessaire.

Nous renvoyons aux résultats exposés plus haut pour ce qui concerne le lynx ibérique et l'aigle ibérique. En outre, une nouvelle édition du Projet d'élevage en captivité, financé par l'Organisme Autonome Parcs Nationaux, a été approuvée et mise en marche à partir de mars de 2013, et devra rester en vigueur jusqu'en 2017

3. Quant aux projets de développement du Port de Séville, les autorités espagnoles doivent rechercher le meilleur conseil scientifique international chargé de porter conseil sur l'amélioration des conséquences du développement et aussi travailler en étroite collaboration avec les conventions et organismes internationaux pertinents comme la Convention de Berne, la Convention de Ramsar, l'Organisation Mondiale Convention sur le Patrimoine et la Commission Européenne, l'Agence Européenne de l'Environnement;

Nous renvoyons à ce qui a été dit antérieurement.

4. L'actualisation du plan de gestion (Plan recteur d'Usage et de Gestion) doit commencer en 2011;

Une fois arrivée à son terme la période de vigueur de ces documents, nous travaillons actuellement à la rédaction de nouvelles éditions qui, pour la première fois, devront concerner la totalité de l'Espace Naturel de Doñana et respecter les normes des différents organismes internationaux, ainsi que ce qui est spécifié dans le Réseau Natura 2000 pour les Zones Spéciales de Conservation qui s'y trouvent. Une première version est actuellement rédigée, aussi bien pour le Plan Recteur d'Usage et de Gestion que pour le Plan d'Aménagement des Ressources Naturelles. Ces plans font actuellement l'objet d'une révision de la part de l'Espace Naturel de Doñana et devront être présentés lors de la prochaine Assemblée Plénière du Conseil de Participation qui sera célébrée en décembre 2013.

5. Il faut réaliser l'élargissement du Projet Doñana 2005H à la végétation riveraine, à la correction des problèmes d'érosion ou à l'agrandissement de son domaine d'application aux zones adjacentes de marais agricoles.

En ce qui concerne la Reprise du Projet Doñana 2005, après avoir exécuté le "Premier Examen détaillé des Projets d'Actions n° 6 (phase II) et n° 7 : récupération des fonctions du bras de La Torre et perméabilité des marais du Projet Doñana 2005", les administrations impliquées travaillent actuellement à l'élaboration et aux démarches administratives concernant la proposition d'un "Second Examen détaillé" du projet original, afin de continuer ces travaux qu'il faudra développer entre fin 2013 et les premiers mois de 2014.

6. La possibilité de développer la coopération avec d'autres sites Diplôme Européen qui soient des deltas (Camargue la Réserve Nationale, Réserve de la Biosphère Delta du Danube) devrait être étudiée.

L'activité la plus remarquable au sein du jumelage avec le Parc Naturel de la Camargue (France) a été l'invitation qu'a reçue l'Espace Naturel de Doñana à participer au Concours National des Prairies Fleuries, organisé par les Parcs naturels régionaux et nationaux de France lors de leur édition de 2013. Le 8 avril une équipe technique du Parc Naturel de la Camargue dirigée par Stéphane Arnassant, Chargé de mission "Natura 2000", a visité Doñana pour l'inspection et l'évaluation des trois parcelles sélectionnées par le Département de Conservation pour les proposer au concours. Finalement l'Espace Naturel de Doñana a été primé avec l'une des récompenses donnée par l'organisation.