

CONVENTION SUR LE COMMERCE INTERNATIONAL DES ESPÈCES DE FAUNE ET DE FLORE  
SAUVAGES MENACÉES D'EXTINCTION



Soixante-dixième session du Comité permanent  
Rosa Khutor, Sotchi (Fédération de Russie), 1 – 5 octobre 2018

RAPPORT SUR LE MASTÈRE DE L'UNIA SUR LA GESTION ET LA CONSERVATION D'ESPÈCES  
FAISANT L'OBJET DE COMMERCE: LE CADRE INTERNATIONAL

Le présent document a été soumis par l'Espagne (élaboré par Prof. Margarita África Clemente Muñoz) en relation avec le point 22 de l'ordre du jour.\*

---

\* Les appellations géographiques employées dans ce document n'impliquent de la part du Secrétariat CITES (ou du Programme des Nations Unies pour l'environnement) aucune prise de position quant au statut juridique des pays, territoires ou zones, ni quant à leurs frontières ou limites. La responsabilité du contenu du document incombe exclusivement à son auteur.



## RAPPORT SUR LE MASTÈRE DE L’UNIA SUR LA GESTION ET LA CONSERVATION D’ESPÈCES FAISANT L’OBJET DE COMMERCE : LE CADRE INTERNATIONAL.

Élaboré par Prof. Dr. Margarita África Clemente Muñoz, juin 2018.

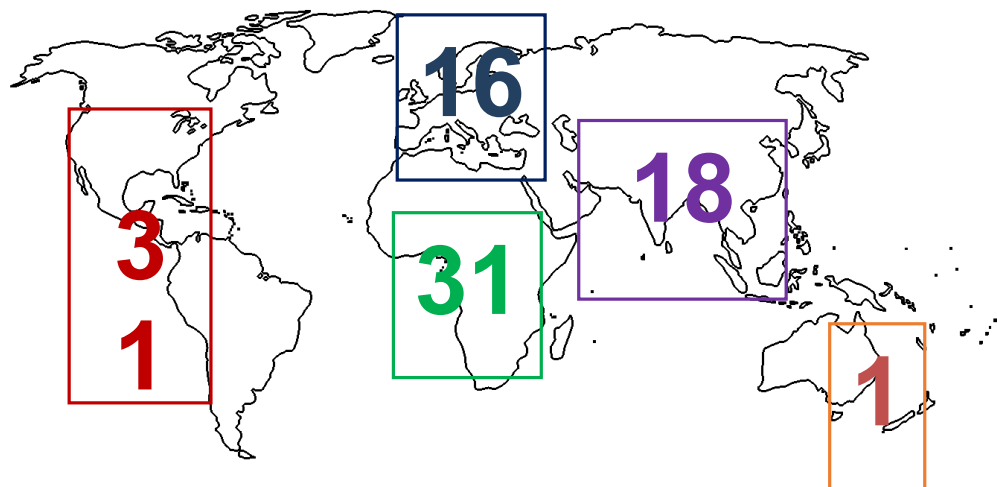
### ANTÉCÉDENTS

Ce cours de Mastère a été dispensé treize fois par l’Université internationale d’Andalousie (UNIA). Lors de quatre de ces éditions, le cours était associé à un programme de doctorat en collaboration avec l’Université de Cordoue. De par ses caractéristiques, il s’agit d’une formation unique au monde.

En 1997, consciente du besoin de formation sur la CITES, la directrice du Mastère a présenté une proposition de Mastère à l’UNIA, avec l’aval de l’Organe de gestion espagnol pour la Convention sur le commerce international des espèces de faune et flore sauvages menacées d’extinction (CITES) et du Secrétariat de la CITES.

Après treize éditions, le Mastère est parvenu à avoir une répercussion de premier ordre au niveau mondial et a fourni une formation hautement spécialisée à **336 étudiants des 97 pays suivants :**

Albanie, Angola, Antigua-et-Barbuda, Argentine, Australie, Bahamas, Bahreïn, Belize, Bénin, Bolivie, Botswana, Brésil, Burkina Faso, Burundi, Cameroun, Canada, Cap-Vert, Chili, Chine, Colombie, Costa Rica, Cuba, République tchèque, République démocratique du Congo, Dominique, République dominicaine, Équateur, Égypte, Guinée équatoriale, Éthiopie, France, Gabon, Gambie, Ghana, Grèce, Guatemala, Guinée Conakry, Guyane, Honduras, Hongrie, Inde, Indonésie, Irlande, République islamique d’Iran, Italie, Côte d’Ivoire, Jamaïque, Jordanie, Kenya, Koweït, Liban, Liberia, Madagascar, Mexique, Mongolie, Monténégro, Mozambique, Namibie, Népal, Nicaragua, Niger, Nigeria, Oman, Panama, Paraguay, Pérou, Portugal, Fédération de Russie, Sénégal, Serbie, Sierra Leone, Slovaquie, Slovénie, Afrique du Sud, Corée du Sud, Espagne, Sri Lanka, Sainte-Lucie, Saint-Vincent-et-les Grenadines, Suriname, Syrie, Tanzanie, Thaïlande, El Salvador, Togo, Trinité-et-Tobago, Turquie, Ouganda, Ukraine, Émirats arabes unis, États-Unis d’Amérique, Uruguay, Venezuela, Viet Nam, Yémen, Zambie et Zimbabwe.



La plupart des personnes ayant assisté au Mastère travaillent dans des structures gouvernementales, affectées à la CITES et/ou à la Convention sur la diversité biologique (CDB), dans des organisations non gouvernementales, ou dans des institutions environnementales diverses en lien avec l'application de ces conventions. Le Mastère a eu un impact très positif sur le développement professionnel des participants et contribue notablement à une meilleure mise en œuvre de la CITES dans les pays respectifs.

Pendant la 15<sup>e</sup> Conférence de Plénipotentiaires des Parties, tenue à Doha (Qatar), de nombreux participants ayant suivi le Mastère faisaient partie des délégations officielles de leurs pays, y compris comme chefs de délégation. La CITES a reconnu dans plusieurs occasions la contribution substantielle de l'UNIA et de l'Organe de gestion espagnol dans le domaine de la formation et la coopération internationale.



## OBJECTIFS DU PROGRAMME

L'objectif général du programme est de dispenser une formation spécialisée de haute qualité sur les fondements scientifiques, les techniques et les instruments requis pour faciliter la mise en œuvre et le développement de la CITES, tout en renforçant la lutte contre le commerce illégal, notamment dans les pays d'origine des animaux et des plantes faisant l'objet du commerce à l'international.

Les objectifs spécifiques sont de dispenser une formation spécialisée dans les domaines suivants :

- Le concept de biodiversité à tous les niveaux opérationnels, notamment en ce qui concerne les populations, les espèces et les écosystèmes.
- Les fondements et les méthodes scientifiques permettant de diagnostiquer et de résoudre les problèmes liés à la mise en œuvre appropriée de la CITES.
- Les questions d'administration, de législation et d'exécution liées à la mise en œuvre de la CITES.
- Les critères biologiques et commerciaux de l'inscription des espèces aux Annexes de la CITES.
- Les techniques d'études démographiques. La biologie, la conservation et la gestion des espèces animales et végétales visées par la CITES. • Les techniques de conservation in situ et ex situ.
- L'utilisation de systèmes d'information géographique et des données spéciales pour l'étude de la répartition actuelle et potentielle des espèces et pour l'évaluation de l'adéquation de l'habitat.
- Les plans de récupération et programmes de gestion durable de la faune et de la flore.
- Les études pour la formulation d'avis de commerce non préjudiciable à partir du milieu sauvage pour des espèces animales et de plantes régies par la CITES. Les études et procédures du commerce important dans la CITES.
- Les techniques d'identification d'espèces et de spécimens soumis aux contrôles de la CITES.

- Les synergies entre la CITES et la CDB. Plans stratégiques. Accès aux ressources génétiques et partage des avantages de leur utilisation. Mécanismes de négociation dans les accords multilatéraux sur l'environnement. Gouvernance environnementale.

## **STRUCTURE DU MASTÈRE**

Directrice académique du Mastère: Prof. Dr. Margarita África Clemente Muñoz, professeur titulaire, Université de Cordoue, Espagne. Présidente du Comité pour les plantes de la CITES de novembre 1996 à janvier 2016.

Comité académique du Mastère: Prof. Dr. Margarita África Clemente Muñoz, Université de Cordoue ; Prof. Dr. César Pérez Ruiz, Université polytechnique de Madrid ; Dr. Mercedes Núñez Román, Ministère de l'Industrie, du Commerce et du Tourisme (Espagne) et Dr. Rocío Hernández, Université de Swansea (Royaume-Uni)

La phase de cours à présence obligatoire (44 crédits ECTS équivalents à 1100 heures) est articulée en 5 modules regroupant les 11 thèmes qui font l'objet de qualifications indépendantes. Chaque thème est dispensé en une semaine, en horaire de matin et après-midi, et comprend de nombreux contenus disponibles sur la plateforme virtuelle, à travers laquelle les étudiants doivent présenter des exercices en groupe et/ou individuels. Les étudiants sont évalués à partir de la présentation d'exercices théoriques et pratiques, d'exposés individuels et de travaux en groupe. La note finale de la partie de présence obligatoire sera obtenue en calculant la moyenne des notes obtenues dans les onze thèmes.

Les coordinateurs des différents modules sont : Prof. Dr. Margarita África Clemente Muñoz, Université de Cordoue ; Prof. Mercedes Núñez Román, Ministère de l'Industrie, du Commerce et du Tourisme (Espagne) et M. Carlos Ibero Solana, Président du Comité pour les plantes pendant la période 2010-2013 et Dr. Rocío Hernández, Université de Swansea, Royaume-Uni.

Les onze thèmes dispensés dans la période des cours sont les suivants :

|  |
|--|
| <b>Le paradigme de la biodiversité</b>   |
| La Convention sur le commerce international des espèces de faune et de flore sauvages menacées d'extinction (CITES)  |
| Mise en œuvre de la Convention sur le commerce international des espèces de faune et de flore sauvages menacées d'extinction (CITES) – Aspects administratifs        |
| Gestion de la faune et de la flore : techniques <i>in situ</i> et <i>ex situ</i>   |
| Espèces végétales réglementées par la CITES  |
| Applications des systèmes d'information géographique à la gestion des espèces  |
| Espèces animales réglementées par la CITES   |
| Mise en œuvre de la Convention sur le commerce international des espèces de faune et de flore sauvages menacées d'extinction (CITES) – Aspects scientifiques – Faune |
| Mise en œuvre de la Convention sur le commerce international des espèces de faune et de flore sauvages menacées d'extinction (CITES) – Aspects scientifiques – Flore |
| La Convention sur la diversité biologique – Synergies avec la CITES  |
| Techniques d'identification et de contrôle d'espèces dans le commerce international  |

Une fois finie la phase de présence, les étudiants doivent préparer une thèse (16 crédits ECTS=400 heures) dans leurs pays d'origine. Les étudiants peuvent présenter leur thèse de Mastère en première session trois mois après la fin des cours, et en deuxième session au bout de neuf mois. Le programme comprend un total de 60 crédits ECTS, équivalents à 1500 heures (1 crédit ECTS équivaut à 25 heures).

Le projet de recherche est remis via la plateforme virtuelle de l'UNIA, et il est accompagné d'une lettre du Directeur ou de la Directrice dudit projet attestant que le projet a fait l'objet d'un suivi et qu'il réunit les conditions d'originalité et qualité nécessaires pour être soutenu. À continuation, les Commissions sont

désignées (trois personnes ayant le titre de Docteur) et l'examen convoqué, ce dernier ayant lieu via vidéoconférence. Une fois réussie la thèse, l'étudiant obtient le diplôme de Mastère.

## **CONTRIBUTIONS REÇUES POUR LE FINANCEMENT DU MASTÈRE ET COLLABORATION DES ENTITÉS ET/OU INSTITUTIONS.**

L’Université internationale d’Andalousie a octroyé des bourses couvrant les frais d’inscription et/ou de logement lors de toutes les éditions du Mastère. Nous tenons à souligner, avec une profonde gratitude, les généreuses contributions reçues pendant les 13 éditions de la part des organismes cités à continuation :

**L’Organe de gestion de la CITES en Espagne** (Ministère de l’Industrie, du Commerce et du Tourisme) a participé depuis le début avec le financement de la participation de son personnel (Comité académique, Coordination de modules, Conférenciers) et de l’inscription de celui-ci à plusieurs thèmes dans le but d’assurer leur mise à jour permanente, ce qui a impliqué l’incorporation de 50 inspecteurs CITES espagnols au Mastère dans les différentes éditions.

**L’Organe de gestion et l’Autorité scientifique de la CITES des États-Unis de l’Amérique du Nord** a collaboré depuis les débuts du Mastère en finançant la participation de membres de son personnel en tant que conférenciers et assurant des bourses à des participants africains lors de différentes éditions.

En 2015, des contacts ont été entamés avec **USAID** et cela par le biais du programme : **West Africa Biodiversity and Climate Change (WA BiCC)**, géré par Tretatech ARD, a financé la participation de 14 personnes en provenance de 13 pays africains (Burkina Faso, Cameroun, Côte d’Ivoire, Bénin, Gabon, Gambie, Guinée Conakry, Liberia, Niger, Nigeria, Sénégal, Sierra Leone et Togo). Les contributions ont compris des bourses pour couvrir les frais d’inscription, d’entretien, de logement, d’assurances, de voyages et d’ordinateurs pour chaque participant, ainsi que l’interprétation vers le français pendant tout le cours dispensé en 2016 et la traduction de toutes les présentations vers le français. Du personnel de coordination fut également mis à disposition (M. Michael Balinga).

En 2018, lors de la 13<sup>e</sup> édition, une fois de plus le programme **West Africa Biodiversity and Climate Change (WA BiCC)** financé par **USAID** a facilité la participation de 14 personnes provenant de Bénin, Burkina Faso, Cap Vert, Côte d’Ivoire, Gambie, Ghana, Guinée Conakry, Liberia, Niger, Nigeria, Sénégal, Sierra Leone et Togo. Les contributions ont compris des bourses pour couvrir les frais d’inscription, d’entretien, de logement, d’assurances, de voyages et d’ordinateurs pour chaque participant, ainsi que l’interprétation vers le français pendant tout le cours dispensé en 2018, la traduction de toutes les présentations vers le français et le suivi des thèses de Mastère proposées. L’on compta également sur du personnel de coordination (M. Michale Balinga et M. Mehmet İlkan Özkan, ce dernier embauché pour soutenir les 14 participants au sein de l’UNIA pendant toute la durée du cours).

De plus, en 2018, l’Organe de gestion de la CITES des États-Unis (Fish and Wildlife Service of the United States – USFWS) au sein d’un programme destiné à lutter contre le commerce illégal d’espèces, a accepté et financé le **Projet « Education and training to CITES Authorities in Central America and the Caribbean »**, avec une prorogation postérieure du même. 14 personnes provenant de Bahamas, Belize, Costa Rica, Gabon, Guatemala, Guyane, Jamaïque, Nicaragua, Panama, République Dominicaine, El Salvador et Trinidad-et-Tobago. Les contributions ont compris des bourses pour couvrir les frais d’inscription, d’entretien, de logement, d’assurances, de voyages, d’ordinateurs, ainsi que l’interprétation vers l’anglais pendant tout le cours dispensé en 2018. De plus, du personnel de coordination fut également mis à disposition (M. Carlos Ibero Solana et Mme Yula Karpetanos, chargés de soutenir les 14 participants au sein de l’UNIA pendant toute la durée du cours, ainsi que lors du suivi de leurs travaux de thèse). Puis, en dernier lieu, **Wildlife Conservation Society** a financé, grâce aux fonds reçus de l’Autorité CITES des États-Unis (Fish and Wildlife Service of the United States), la participation de deux personnes en provenance du Guatemala et de Belize.

**Le Secrétariat de la CITES** (en vertu de l’application de la Convention), à travers la contribution gratuite de membres de son personnel en tant que conférenciers, ainsi que des fonds pour soutenir certains participants dans certaines éditions, lorsque les fonds extrabudgétaires ont permis de le faire.

**Les Autorités scientifiques et/ou l’Organe de gestion de la CITES** à travers la contribution gratuite de membres de son personnel en tant que conférenciers lors de différentes éditions du Mastère et provenant

des pays suivants: France, Italie, Pays-Bas, Portugal et Royaume-Uni. La France et l'Italie ont également accordé des bourses à certains participants dans certaines éditions.

**La Commission de l'Union Européenne** à travers la contribution gratuite de membres de son personnel en tant que conférenciers lors de différentes éditions du Mastère.

**L'Autorité CITES de Chine** avec le financement total ou partiel de plusieurs participants de ce pays lors de différentes éditions du Mastère.

**L'Autorité CITES de l'Afrique du Sud** avec l'accord d'une bourse lors de l'une des éditions du Mastère.

**La Fondation Franz Weber** avec la contribution gratuite d'un conférencier lors de différentes éditions du Mastère.

## FUNDING PROVIDED AND COLLABORATING ORGANIZATIONS/INSTITUTIONS

The International University of Andalusia has awarded enrolment and/or accommodation grants for every edition of the Master's course. Over the years, funding has been generously provided for the 13 editions of the course, and the following contributions are gratefully acknowledged:

**The CITES Management Authority in Spain** (Ministry of Industry, Trade and Tourism) has been involved in the course from the outset, generously funding the participation of its personnel (Academic Committee, Section Coordinators, and Lecturers), and sponsoring refresher training for some 50 Spanish CITES inspectors over the years.

**The CITES Management and Scientific Authorities in the United States of America** have also cooperated from the outset of the Master Course by funding the participation of their staff as lecturers, and providing grants for African students on several editions of the course.

In 2015, contact was established with **USAID**; in the framework of the programme **West Africa Biodiversity and Climate Change (WA BiCC)**, which is implemented by lead partner Tetra Tech ARD, funding was obtained for 14 students from 13 African countries (Benin, Burkina Faso, Cameroon, Côte d'Ivoire, Gabon, Gambia, Guinea, Liberia, Niger, Nigeria, Senegal, Sierra Leone, and Togo). Funding covered tuition fees, maintenance, accommodation, insurance, travelling expenses, and laptops for all students on the 2016 Master's course, as well as the cost of a coordinator (Mr. Michael Balinga), French simultaneous interpreting, and French translations of all presentations.

In 2018, **USAID** funding, under the **West Africa Biodiversity and Climate Change (WA BiCC)** programme, sponsored 14 students from Benin, Burkina Faso, Cabo Verde, Côte d'Ivoire, Gambia, Ghana, Guinea, Liberia, Niger, Nigeria, Senegal, Sierra Leone, and Togo. Funding covered tuition fees, maintenance, accommodation, insurance, travelling expenses, and laptops for all students on the 2018 Master's course, as well as the cost of French simultaneous interpreting and French translation of all presentations, and supervision of students' Master theses. Coordinators were also provided (Mr. Michael Balinga and Mr. Mehmet İlkay Özkan, the latter being hired to support and assist the 14 students throughout their stay at UNIA).

In 2018, in the framework of a programme to combat illegal wildlife trade, the CITES Management Authority in the USA (United States Fish and Wildlife Service – USFWS) decided to fund the project "**Education and training to CITES Authorities in Central America and the Caribbean**", and sponsored 14 students from Bahamas, Belize, Costa Rica, Dominican Republic, El Salvador, Gabon, Guatemala, Guyana, Jamaica, Nicaragua, Panama, and Trinidad and Tobago. Funding covered tuition fees, maintenance, accommodation, insurance, travelling expenses, and laptops for all students on the 2018 Master's course, as well as the cost of English simultaneous interpreting throughout the course. Coordinators were also provided (Mr. Carlos Ibero Solana and Ms. Yula Karpetanos, the latter being hired to support and assist the 14 students during their stay at UNIA, and subsequently, with the supervision of their Master's theses). Through funding received from the U.S. CITES Authority (U.S. Fish and Wildlife Service), the **Wildlife Conservation Society** sponsored two students from Guatemala and Belize.

The **CITES Secretariat** (responsible for implementation of the Convention) has supplied lecturers from among their staff, at no cost, as well as through of funds to support some participants in some editions, when its extra budgetary funds allowed to do so.

The **CITES Scientific and/or Management Authorities** in France, Italy, the Netherlands, Portugal, and the United Kingdom, have provided lecturers from among their staff on various editions of the Master's Course, at no cost. France and Italy also provided scholarships to some participants in some of the editions.

The **European Commission** has provided lecturers from among its members on various editions of the Master's Course, at no cost.

The **CITES Authority of China** has funded full or partial scholarships for several Chinese students on the Master Course.

The **CITES Authority of South Africa** funded a scholarship for one of the editions of the Master Course.

The **Franz Weber Foundation** has provided a lecturer, at no cost, for several editions of the Master Course.

**ANNEXE 1**  
**PARTICIPANTS DES DIFFÉRENTES ÉDITIONS DU MASTÈRE**



1998



1999



2000



2003



2005



2006



2007



2008



2008



2009



2009



2010



2012



2014



2016



2018

## ANNEXE 2

### **IMPACT DU MASTÈRE DANS LA MISE EN ŒUVRE DE LA CITES DANS LA PLANÈTE**

Dans ses 13 éditions, entre 1998 et 2018, le Mastère a dispensé une formation spécialisée de très haute qualité à 336 personnes de 97 pays.

Pendant toutes ces années, logiquement, il y a eu des mouvements au sein des Autorités CITES et au sein des institutions. Les participants au cours de Mastère proviennent d'organes de gestion et d'autorités scientifiques de la CITES, d'universités et institutions scientifiques et d'organisations intergouvernementales et non-gouvernementales qui collaborent dans la mise en œuvre de la CITES.

Nous avons mené une enquête pour connaître la situation actuelle des personnes ayant suivi le cours de Mastère. À ces fins, nous avons révisé la composition des Comités CITES en 2018 (Comité permanent, Comité pour les plantes et Comité pour les animaux) ; les participants aux trois dernières Conférences des Parties et la présence sur LinkedIn (Réseau social professionnel).

Vous trouverez à continuation un tableau avec une sélection des personnes, les postes qu'elles occupent actuellement et leurs pays d'origine.

|     | <b>Nom</b>   | <b>Position actuelle</b>   |
|-----|--|--|
| 1.  | Ms Shereefa Al-Salem<br>Biodiversity Conservation Department<br>CITES Management Authority<br>Environment Public Authority (EPA)                           | Kuwait and Representative at the CITES Standing Committee and Alternate Representative at the CITES Plants Committee |
| 2.  | Dr Maurice Isaacs<br>Department of Agriculture.  | The Bahamas and Representative at the CITES Standing Committee   |
| 3.  | Mr Levente Kőrösi<br>Ministry of Agriculture<br>Biodiversity and Gene Conservation Unit  | Hungary and Representative at the CITES Standing Committee   |
| 4.  | Ms Sonja Meintjes<br>Department of Environmental Affairs   | South Africa and Representative at the CITES Standing Committee  |
| 5.  | Mr Asghar Mobaraki<br>Director general for Natural History Museum and Genetic Resources. CITES Scientific Authority. Department of Environment             | Iran and Alternate Representative at the CITES Animals Committee   |
| 6.  | Mr Marcel Enzo Calvar Agrelo<br>División Fauna<br>Dirección General de Medio Ambiente<br>Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente | Uruguay and Representative at the CITES Animals Committee  |
| 7.  | Mr José Alberto Álvarez Lemos<br>Especialista principal<br>Centro de Inspección y Control Ambiental<br>Autoridad Administrativa CITES                      | Cuba and Alternate Representative at the CITES Animals Committee   |
| 8.  | Ms Aurélie Flore Koumba Pambo<br>Agence Nationale des Parcs Nationaux  | Gabon and Representative at the CITES Plants Committee   |
| 9.  | Ms Beatrice Khayota<br>National Museums of Kenya<br>Centre for Biodiversity  | Kenya and Alternate Representative at the CITES Plants Committee   |
| 10. | Ms Ella Karina Ramírez<br>Independent Consultant   | Peru Alternate Representative at the CITES Plants Committee  |
| 11. | Ms Delhy Basilia Albert Puentes<br>Instituto de Ecología y Sistemática   | Cuba and Alternate Representative at the CITES Plants Committee  |
| 12. | Mr Paulo J.L. Carmo<br>Autoridad Científica CITES  | Portugal and Representative at the CITES Plants Committee  |
| 13. | Ms María Isabel Camarena Osorno (México).<br>Secretaría CITES  | Scientific Officer at the CITES Secretariat  |

|     | <b>Nom</b>   | <b>Position actuelle</b>                    |
|-----|--|---|
| 14. | Dr Karen Gaynor (Ireland)<br>CITES Secretariat   | Scientific Officer at the CITES Secretariat |
| 15. | Dr Milena Sosa Schmidt (Argentina)<br>CITES Secretariat, PhD por la UNIA   | Scientific Officer at the CITES Secretariat |
| 16. | Dr Mercedes Núñez<br>Coordinadora nacional CITES. Autoridad Administrativa,<br>PhD por la UNIA   | Spain                                       |
| 17. | Ms Ana Zuquete<br>Management Authority. Instituto da Conservação da<br>Natureza e das Florestas, ICNF. Divisão de Gestão de<br>Espécies da Fauna e da Flora                  | Portugal                                    |
| 18. | Ms Valentina Vaglica<br>Assistant Environment Protection Officer Environment &<br>Resources Authority  | Malta                                       |
| 19. | Ms Fabiola Núñez<br>Especialista CITES. Ministerio del Ambiente  | Perú  |
| 20. | Mr Fernando León Morales<br>Viceministro. Ministerio del Ambiente  | Perú  |
| 21. | Mr Ali Mansoor<br>Biological Specialist<br>Supreme Council for Environment   | Bahrein                                     |
| 22. | Ms María Fernanda Maradiaga<br>Programa de las Naciones Unidas para el desarrollo<br>(PNUD)  | México                                      |
| 23. | Mr Arturo Mora<br>Senior Program Officer in IUCN - Biodiversity Policies<br>IUCN   | Ecuador                                     |
| 24. | Dr Ajay Kumar Saxena<br>Program Manager (Environmental Governance-Forestry).<br>Centre for Science and Environment, New Delhi  | India                                       |
| 25. | Ms Diana Mejía<br>Directora ejecutiva. Corporación Biocomercio Sostenible.<br>Cadenas productivas de la biodiversidad. Programa de<br>las Naciones Unidas para el Desarrollo | Colombia                                    |
| 26. | Ms Maribel Rodríguez Valero<br>Wildlife Trade Senior Legal Analyst at Legal Atlas  | Belgium                                     |
| 27. | Mr Lyndon John<br>UKOTs Officer- (Caribbean) at The Royal Society for the<br>Protection of Birds<br>Project Coordinator- Caribbean Invasive Species                          | Saint Lucia                                 |
| 28. | Mr Jinxing<br>CITES MA of China, State Forestry Administration -<br>Programme officer  | China                                       |
| 29. | Ms Martha Bernabet<br>Directora Ejecutiva<br>Fundación Conservación y Desarrollo Bolivia   | Bolivia                                     |
| 30. | Mr Adrián Reuter<br>Latin America Regional Wildlife Trafficking Coordinator.<br>Wildlife Conservation Society  | México                                      |
| 31. | Mr Gustavo Adolfo Guerrero Ruiz<br>Guerrero Ruiz Asociados Consultoría en Desarrollo<br>Sostenible   | Colombia                                    |
| 32. | Ms Laura Isabel Castellanos Camacho<br>Andrade Asociados Comunicación & Asuntos<br>Corporativos  | Ecuador                                     |
| 33. | Dr Diego Jorge Amendolara<br>Consultor, PhD por la UNIA  | Argentina                                   |

|     | <b>Nom</b>   | <b>Position actuelle</b> |
|-----|--|--------------------------|
| 34. | Ms Ángela Iglesias<br>Educación ambiental, Ecoformación<br>La Rueca Asociación   | España                   |
| 35. | Mr Oswaldo Sarango Valverde<br>Responsable de la Unidad de Inventarios Forestales<br>Dirección Nacional Forestal- Ministerio del Ambiente<br>MAGAP- Subsecretaría de Producción Forestal | Ecuador                  |
| 36. | Ms Tanya Shadbolt<br>Environmental Freelancer  | Canada                   |
| 37. | Ms Linney Duarte<br>Universidad Rey Juan Carlos  | España                   |
| 38. | Ms Rosa Barrios<br>Servicio Nacional de Certificación Ambiental para las Inversiones Sostenibles   | Perú                     |
| 39. | Mr Luis F Prado-Castillo<br>Restoration & Conservation Researcher at Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia  | Colombia                 |
| 40. | Mr Pavle Jovanovic<br>Head of CITES Management Authority - CITES focal point. Ministry of Environment Protection Republic of Serbia  | Serbia                   |
| 41. | Mr Luiz Paulo Amaral<br>Consultor e Perito Ambiental<br>Wildlife Conservation and Monitoring Centre  | Brazil                   |
| 42. | Ms Patricia Pérez-Prieto<br>Programme Officer at UNDP  | Panama                   |
| 43. | Mr Nickolaus Sackett<br>Legal Counsel at Social Compassion in Legislation<br>Board Member<br>Think Elephants International, Inc  | USA                      |
| 44. | Ms Wafa'a Behbehani<br>Public Authority for Agriculture and Fish Resources   | Kuwait                   |
| 45. | Mr Jean RusHEMEZA<br>CITES Management Authority  | Burundi                  |
| 46. | Ms Duangduen Sripotar<br>Plant Varieties Protection Division<br>Department of Agriculture<br>Ministry of Agriculture and Cooperatives  | Thailand                 |
| 47. | Ms Olivia Mufute<br>Zimbabwe Parks & Wildlife Management Authority   | Zimbabwe                 |
| 48. | Mr Edward Phiri<br>Zambia Wildlife Authority   | Zambia                   |
| 49. | Ms Francesca Chisangano<br>Zambia Wildlife Authority   | Zambia                   |
| 50. | Mr Omer Ahmed Baeshen<br>Ministry of Water and Environment<br>Environment Protection Authority   | Yemen                    |
| 51. | Mr Do Quang Tung<br>Manager of Viet Nam CITES Management Authority<br>Forest Protection Department (FPD)<br>Ministry of Agriculture and Rural Development (MARD)                         | Vietnam                  |
| 52. | Mr Vladimir Belyaev<br>Director of Department<br>Federal Agency for Fisheries of the Russian Federation  | Russian Federation       |
| 53. | Ms Elly Angaleni Hamunyela<br>Ministry of Environment and Tourism<br>Directorate Scientific Services   | Namibia                  |

|     | <b>Nom</b>  | <b>Position actuelle</b>         |
|-----|---|----------------------------------|
| 54. | Ms Josefina Shapi<br>Ministry of Environment and Tourism<br>Directorate Scientific Services   | Namibia                          |
| 55. | Mr Vladimir Pavicevic<br>Agency for Environmental Protection  | Montenegro                       |
| 56. | Ms Gabriela López Segura Jáuregui<br>Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad   | México                           |
| 57. | Mr Benjamín González Brizuela<br>Director de Aprovechamiento de Vida Silvestre<br>Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT)        | México                           |
| 58. | Ms Alejandra García Naranjo Ortíz De La Huerta<br>Responsible Ecosystems Sourcing Platform  | México                           |
| 59. | Mr Hesiquio Benítez Díaz<br>Director de Enlace y Asuntos Internacionales<br>Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad          | México                           |
| 60. | Ms Noor Hussein Ali Hassan<br>Public Authority of Agriculture Affairs and Fish Resources  | Kuwait                           |
| 61. | Mr Ehab Khalil Eid<br>Royal Marine Conservation Society of Jordan   | Jordan                           |
| 62. | Mr Solomon Nzenge Kyalo<br>Senior Scientist. Biodiversity Agreements/Conventions<br>Kenya Wildlife Service  | Kenya                            |
| 63. | Mr Nunu Anugrah<br>Deputy Director of Species Utilization.<br>Management Authority  | Indonesia                        |
| 64. | Mr Muhammad Yayat Afianto<br>"Telapak" Foundation   | Indonesia                        |
| 65. | Ms Mygdalia García De Solórzano<br>Jefe de Sección de Importaciones y Exportaciones. Consejo Nacional de Áreas Protegidas (CONAP)                     | Guatemala                        |
| 66. | Mr Santiago Francisco Engonga Osorno<br>Autoridad CITES   | Guinea Ecuatorial                |
| 67. | Ms Mireya Pozo<br>Ministerio del Ambiente. Dirección Nacional de Biodiversidad  | Ecuador                          |
| 68. | Mr Amuri Augustin Ngumbi<br>Institut Congolais Pour la Conservation de la Nature (ICCN)   | Democratic Republic of the Congo |
| 69. | Mr Ziming Wan<br>The Endangered Species Import and Export Management Office of the People's Republic of China. State Forestry Administration          | China                            |
| 70. | Mr Narcisse Lambert Mbarga<br>Agence Nationale d'Appui au Développement Forestier (ANAFOR). Point Focal Autorité scientifique CITES Flore du Cameroun | Cameroun                         |
| 71. | Mr Henri Charles Akagou Zedong<br>Chef de Service des Normes d'intervention en Milieu Forestier. Direction des Forêts                                 | Cameroun                         |
| 72. | Ms Diana Nnikie Nono Chimidza<br>Department of Wildlife and National Parks  | Botswana                         |

|     | <b>Nom</b>   | <b>Position actuelle</b>         |
|-----|--|----------------------------------|
| 73. | Ms Tricia Lovell<br>Ministry of Agriculture, Lands, Marine Resources, Agro Industry and National Parks. Fisheries Division   | Antigua and Barbuda              |
| 74. | Mr Rahul Dutta<br>Consultant, Wildlife Trade and Crime. IRF  | India                            |
| 75. | Ms Fátima Haydee Vanegas Zúñiga<br>Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD)  | Nicaragua                        |
| 76. | Mr Abednico Leano Macheme<br>Adviser CITES Authority   | Botswana                         |
| 77. | Dr Fernando Olave Ortiz<br>Asesor de la Autoridad CITES. PhD por la UNIA   | Chile                            |
| 78. | Ms Ronghong Shi<br>Adviser CITES Authority   | China                            |
| 79. | Mr WU Zhongze<br>Adviser CITES Authority   | China                            |
| 80. | Mr HE Jinxing<br>Adviser CITES Authority   | China                            |
| 81. | Mr Boniface Roth Affi<br>Adviser CITES Authority   | Côte d'Ivoire                    |
| 82. | Prof Augustin Ngumbi Amuri<br>Professeur à la Faculté de Droit d'Université de Kinshasa,<br>Collabore avec l'Institut Congolais pour la Conservation de la Nature (ICCN)<br>Adviser CITES Authority  | Democratic Republic of the Congo |
| 83. | Mr Mawdo Jallow<br>Adviser CITES Authority   | Gambia                           |
| 84. | Mr Mamadou Bella Diallo<br>CITES Focal Point. Direction National des Eaux et Forêts.<br>Adviser CITES Authority  | Guinée Conakry                   |
| 85. | Ms Lucy Wamuyu Muita<br>Conservationist at Kenya Wildlife Service  | Kenya                            |
| 86. | Mr Adams Toussaint<br>Chief Forestry Officer in The Ministry of Sustainable Development, Energy, Science and Technology<br>Representative CITES Authority  | Saint Lucia                      |
| 87. | Mr Abba Sonko<br>Head of the Division Wildlife Management ;<br>CITES: CITES Sénégal Management Authority;<br>Direction Nationale des Eaux, Forêts, Chasses et de la conservation des Sols du Sénégal<br>Alternative Representative CITES Authority | Sénégal                          |
| 88. | Mr Robert Boljesic<br>Representative CITES Authority.<br>Former Scientific Officer for Animals, CITES Secretariat  | Slovenia                         |
| 89. | Ms Daraporn Chairat<br>Adviser CITES Authority   | Thailand                         |
| 90. | Dr Adonia Bintoora Kamukasa<br>Adviser CITES Authority   | Uganda                           |
| 91. | Mr George Owoyesigire<br>Adviser CITES Authority   | Uganda                           |
| 92. | Mr Augustine Johnson Masereka<br>Wildlife Manager at Uganda Wildlife Authority   | Uganda                           |
| 93. | Ms Adriana Rivera-Brusatin<br>Amazon Cooperation Treaty Organization.(OTCA/ACTO)   | Colombia                         |
| 94. | Mr Edward Phiri<br>Lusaka Agreement Task Force   | Zambia                           |

|      | <b>Nom</b>   | <b>Position actuelle</b>     |
|------|--|------------------------------|
| 95.  | Ms Anna Mula<br>Foundation Franz Weber   | Switzerland                  |
| 96.  | Mr Saleh Naghmush AL Saadi<br>Head of Biodiversity Development Section. CITES Management Authority   | Oman                         |
| 97.  | Ms Leina Alawadhi<br>Biodiversity Committee Biodiversity Conservation Department Environment Public Authority (State of Kuwait)  | Kuwait                       |
| 98.  | Mr Claudio Augugliaro<br>PhD candidate at the Department of Ecology and Evolution, University of Lausanne. Project: 'Status and Conservation of the Snow Leopard ( <i>Panthera uncia</i> ) in NW Mongolia. | Italy                        |
| 99.  | Mr Kalinde Riziki Kabwe<br>Kasugho University, Biodiversity Conservation network and the Congolese Wildlife Authority.   | Democratic Republic of Congo |
| 100. | Ms Alma Virgen Mendoza Ponce<br>Project of vulnerability to climate change and land use change on Mexican socio-ecological systems.<br>University of Edinburgh.  | México                       |
| 101. | Mr Mohamed Nader<br>Leadership of Research group in EAD Environmental Ambassadors. EAD Abu Dhabi   | United Arab Emirates         |
| 102. | Mr Emilio Zava<br>Environmentalist at Ministry of Environment  | Mozambique                   |
| 103. | Mr Serge Patrick Kanga Medjo,<br>CITES Authority   | Cameroon                     |
| 104. | Dr Giovanni Polverino<br>Research Scientist. Leibniz-Institute of Freshwater Ecology and Inland Fisheries (IGB) Germany  | Italy                        |
| 105. | Ms Constance Etubo<br>Senior staff forestry engineer at Ministry of Forestry and Wildlife Cameroon   | Cameroon                     |
| 106. | Mr Yeneneh Teka Leta<br>Ethiopian Wildlife Conservation Authority (EWCA).<br>Ministry of Culture & Tourism   | Ethiopia                     |
| 107. | Mr Mitiku Guba Gebermichael<br>Legal affairs director at<br>Ethiopian Wildlife Conservation Authority (EWCA)<br>Ministry of Culture & Tourism  | Ethiopia                     |
| 108. | Ms Elfinesh Woldeyes Zelelew<br>Conservation Education & Training Senior Expert at<br>Ethiopian Wildlife Conservation Authority  | Ethiopia                     |
| 109. | Ms Rosalyn Morrison<br>Wildlife Trade Program Associate<br>Born Free USA   | USA                          |
| 110. | Ms Delmy Zulema Paz Osorio,<br>Coordinadora<br>Secretaría de Educación Pública   | Honduras                     |
| 111. | Mr Rodrigo González Videla<br>Asesor Profesional Grupo de Trabajo sobre Conservación de la Biodiversidad. Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación                                     | Argentina                    |
| 112. | Mr Diego G. Tirira Saá<br>Presidente y Director Científico. Fundación Mamíferos y Conservación. Asociación Ecuatoriana de Mastozoología  | Ecuador                      |

|      | <b>Nom</b>   | <b>Position actuelle</b>     |
|------|--|------------------------------|
| 113. | Ms Sezaneh Seymour<br>The State Department   | USA                          |
| 114. | Ms Wu Qian<br>Law Enforcement and Training Division<br>CITES Management Authority of China   | China                        |
| 115. | Mr Abdoul-Aziz Seyni Seybou<br>Program Manager in Wildlife Directorate of Hunting and Protected Areas, Ministry of Environment   | Niger                        |
| 116. | Mr Faïdal Ben Sidy Kevin Tiendrebeogo<br>Head of department “hunting and promoting wildlife production chains”. Ministry of Environment  | Burkina Faso                 |
| 117. | Mr Epiphane Ernest Arnaud Ayéchoro Tchougourou<br>Collaborateur du chef Service des Politiques et du Suivi des Accords et Conventions à la Direction Générale des Forêts et des Ressources Naturelles.                                 | Benin                        |
| 118. | Ms Trokon Superior Grimes<br>Forestry Development Authority (FDA),<br>Conservation and Wildlife Management Department  | Liberia                      |
| 119. | Mr James Oppong<br>Assistant Business Planning Manager, Wildlife Division Headquarters   | Ghana                        |
| 120. | Mr Felix Olusola Abayomi<br>Senior Scientific Officer. Federal Civil Service Commission, Abuja, Nigeria  | Nigeria                      |
| 121. | Ms Bintu Sia Foray – Musa<br>Conservation Officer, National Protected Area Authority & Conservation Trust Fund   | Sierra Leone                 |
| 122. | Mr Ha Nguyen Manh<br>Combating Wildlife Trafficking Program Manager<br>USAID Governance for Inclusive Growth Program.<br>Vietnam Academy of Science and Technology   | Vietnam                      |
| 123. | Mr Francisco Augusto Pariela<br>Management Authority<br>Ministry of Land, Environment and Rural Development<br>National Administration of the Conservation Areas   | Mozambique                   |
| 124. | Mr Kossi Agbodji<br>Chef Section, Chargé de la gestion du contentieux<br>CITES<br>Ministère de l'environnement et des ressources forestières   | Togo                         |
| 125. | Mr Desmas Derian Siahaan<br>Ministry of Marine Affairs and Fisheries, Republic of Indonesia  | Indonesia                    |
| 126. | Ms Edhitya Ridzky Intan.<br>Regional Office of Marine and Coastal Resources Management of Denpasar<br>Directorate General Marine, Coastal and Small Islands (DG MCSI). Ministry of Marine Affairs and Fisheries, Republic of Indonesia | Indonesia                    |
| 127. | Ms Regina Rosa Beryllinda<br>Ministry of Marine Affairs and Fisheries, Republic of Indonesia   | Indonesia                    |
| 128. | Ms Marie-Louise Felix<br>Regional Marine Conservation Officer at WWF Guianas<br>WWF Guianas  | Saint Lucia                  |
| 129. | Mr Glenroy Gaymes<br>Ecological research officer at Forestry Department  | San Vicente y Las Granadinas |

|      | <b>Nom</b>   | <b>Position actuelle</b> |
|------|--|--------------------------|
| 130. | Dr Liliane Léonie Nadia Nhomog<br>Ecole de Faune de Garoua<br>Ministère des Forêts et de la Faune (MINFOF)   | Cameroun                 |
| 131. | Mr Carlos Poblete Barros<br>Presidente. Agrupación de Ingenieros Forestales por el Bosque Nativo   | Chile                    |
| 132. | Ms Gloria Raquel Céspedes Domínguez<br>Directora Ejecutiva. Asociación Etnobotánica Paraguaya  | Paraguay                 |
| 133. | Mr Jacob Mueti Ngwava<br>Department of Zoology<br>National Museums of Kenya , Nairobi  | Kenya                    |
| 134. | Ms Diana Soledad Maldonado Riofrío<br>Docente investigador Sección Departamental: Manejo y Gestión de Recursos Naturales<br>Universidad Técnica Particular de Loja                         | Ecuador                  |
| 135. | Mr Ivan Johnny Polo Quiñonez<br>Jefe de Evaluación de Operadores de Comercio Exterior<br>Servicio Nacional de Aduanas de Ecuador   | Ecuador                  |
| 136. | Mr Mauricio Vargas<br>Especialista en Gestión Ambiental en Gobierno Autónomo Descentralizado Municipalidad de Ambato   | Ecuador                  |
| 137. | Mr Lié-Félix Yevide Gbètoho<br>Chef Division du Suivi des Accords et Conventions à la Direction Générale des Eaux, Forêts et Chasse. DGEFC (Direction Générale des Eaux, Forêts et Chasse) | Benin                    |
| 138. | Mr Maomarco Abdoul Ismaël Tou<br>Inspector of Water and Forests. Ministry of Environment   | Burkina Fasso            |
| 139. | Mr Irdelindo Santos<br>Coordinator of the Project "Strategic Tools to Support Mitigation Activities in key sectors in Cabo Verde". National Direction of the Environment                   | Cabo Verde               |
| 140. | Mr Lohoué Lucas Gbomene<br>Chargé d'étude à la Direction de la Faune et des Ressources Cynégétiques. Ministère des Eaux et Forêts  | Côte d'Ivoire            |
| 141. | Mr Alhagi Sanyang<br>Regional Forestry Officer (Senior Forestry Officer), Forestry Department. Government of the Gambia  | The Gambia               |
| 142. | Ms Mercy Koomson<br>Assistant Wildlife Officer, Wildlife Division Headquaters/Airport. Forestry Commission, Wildlife Division.   | Ghana                    |
| 143. | Ms Nana Koulibaly<br>Assistante Point Focal de la CITES. Direction National des Eaux et Forêts. Ministère de l'Environnement et des Eaux et Forêts   | Guinée Conakry           |
| 144. | Mr Boima Zobon Ricks<br>Regional Extension Officer, Forestry Development Authority (FDA)   | Liberia                  |
| 145. | Mr Issaka Mamame<br>Chargé de programme. Conservation, gestion, suivi évaluation dans le secteur des aires protégées. Ministère de l'Environnement et du Développement Durable             | Niger                    |
| 146. | Mr Mahamane Mourtala Saley<br>Responsable suivi écologique de la réserve de Biosphère de Gadabedji, Conservateur Adjoint, Ministère de l'Environnement et du Développement Durable.        | Niger                    |

|      | <b>Nom</b>   | <b>Position actuelle</b> |
|------|--|--------------------------|
| 147. | Mr Timothy Daniel John<br>Assistant Director (Forestry/Wildlife Management).<br>Federal Ministry of Environment, Federal Department of Forestry.   | Nigeria                  |
| 148. | Mr Doudou Sow<br>Adjoint chef Division Gestion de la faune et application CITES. Direction des Eaux et Forêts. Ministère de l'Environnement et du Développement Durable.   | Sénégal                  |
| 149. | Ms Hellen Kamara Yatta<br>Wetlands and Marine Area Manager. National Protected Area Authority-Ministry of Agriculture Forestry and Food Security   | Sierra Leona             |
| 150. | Mr Komi Yawo<br>Assistant of Director, Member of the team preparing West Africa Coastal Areas management program-(WACA-Togo Project). Direction of Forest Resources. Ministry of Environment and Forest Resources      | Togo                     |
| 151. | Ms Elizabeth Ferguson<br>CITES Management Authority  | Australia                |
| 152. | Ms Jin A Choi<br>Assistant Researcher/ Individual Contractor for Mr Byung Yoon Lee, Asia Plants Committee Member National Institute of Biological Resources, Ministry of Environment, Korea CITES Scientific Authority | Republic of Korea        |
| 153. | Dr Yan Zeng<br>Director Assistant. Executive Office of the Endangered Species Scientific Commission.   | China                    |
| 154. | Mr Wen Zhanqiang<br>Deputy Division Director to Division Director, Division of Fauna Affairs, China CITES Management Authority.  | China                    |
| 155. | Ms Carla Louise Mousset Moumbolou<br>CITES Unit. Agence Nationale des Parcs Nationaux  | Gabon                    |
| 156. | Mr César Beltetón Chacón<br>Consejo Nacional de Áreas Protegidas de Guatemala  | Guatemala                |
| 157. | Ms Adonika Amereisa Spellen<br>Scientific Support Officer. Wildlife Conservation and Management Commission. Ministry of Natural Resources.   | Guyana                   |
| 158. | Mr Lemuel Cromwell<br>Scientific Support Officer, Guyana Wildlife Management Authority. Ministry of Natural Resources.   | Guyana                   |
| 159. | Ms Adriani Shaneli Nicholson<br>Assistant Fisheries Officer. Belize Fisheries Department. Ministry of Agriculture, Fisheries, Forestry, The Environment and Sustainable Development.                                   | Belize                   |
| 160. | Ms Mercedes Valdez<br>Forester, Belize Forester Department, Ministry of Agriculture, Fisheries, Forestry, The Environment and Sustainable Development.   | Belize                   |
| 161. | Ms Airam Andrea López Roulet<br>Encargada de la Sección de Recursos Hidrobiológicos Consejo Nacional de Áreas Protegidas de Guatemala  | Guatemala                |
| 162. | Mr Alexander Montero Arango<br>Técnico de Vida Silvestre. Departamento de Biodiversidad y Vida Silvestre. Ministerio de Ambiente   | Panamá                   |
| 163. | Mr Carlos Mario Orrego Vásquez<br>Coordinador Nacional de Vida Silvestre. Autoridad Administrativa CITES   | Costa Rica               |

|      | <b>Nom</b>  | <b>Position actuelle</b> |
|------|---|--------------------------|
| 164. | Ms Carmen Yineth Medina González<br>Técnica de Vida Silvestre. Departamento de Biodiversidad y Vida Silvestre, Dirección de Áreas Protegidas y Vida Silvestre, Ministerio de Ambiente | Panamá                   |
| 165. | Mr David Mahabir<br>Forester. Forestry Division, Ministry of Agriculture, Land and Fisheries  | Trinidad and Tobago      |
| 166. | Ms Desiree K. Corneille<br>Public Relations Officer/Environmental Conservation Officer. Royal Bahamas Defence Force.  | The Bahamas              |
| 167. | Ms Judith de los Ángeles Pérez Puerto<br>Especialista en Biodiversidad. Ministerio del Ambiente y los Recursos Naturales (MARENA)   | Nicaragua                |
| 168. | Mr Ricardo Dwaine Enrico Miller<br>Environmental Coordinator<br>National Environment and Planning Agency  | Jamaica                  |
| 169. | Ms Victoria Caceres Matos<br>Técnica. Dpto. de Regulación y Control de la Dirección de Biodiversidad. Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales                               | República Dominicana     |
| 170. | Mr Vladimir Humberto Baíza Avelar<br>Técnico en Gestión de Áreas Naturales Protegidas.<br>Autoridad Científica CITES, Flora. Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales        | El Salvador              |

ANNEXE 3 : MASTÈRE DE L'UNIA SUR LA GESTION ET LA CONSERVATION D'ESPÈCES FAISANT L'OBJET DE COMMERCE : LE CADRE INTERNATIONAL: THÈSE (June 2018)

| Nomb                              | Pays            | Titre de la Thèse   |
|-----------------------------------|-----------------|---|
| Abayomi, Felix Olusola            | NIGERIA         | Review of compliance to CITES in Nigeria  |
| Abido, May                        | SIRIA           | Illegal Trade in Falcons in Syria   |
| Acosta Ramírez, Iris              | HONDURAS        | Valoración económica del proceso de implementación de la Convención CITES en Honduras   |
| Affi, Boniface Roth               | COSTA DE MARFIL | Integration des technologies nouvelles dans la surveillance et le suivi du commerce legal et illegal lie Aux especies sauvages en Côte d'Ivoire.  |
| Agbodji, Kossi                    | TOGO            | Etude de l'impact du commerce illicite de l'ivoire sur la conservation de l'éléphant d'Afrique ( <i>Loxodonta africana</i> ) au Togo  |
| Akagou Zedong, Henri Charles      | CAMERÚN         | Role des forets communautaires dans la gestion durable de <i>Prunus africana</i> au Cameroun  |
| Al Awadhi, Leina                  | KUWAIT          | Proposed strategy and action plan to the Nagoya Protocol for the State of Kuwait  |
| Al-Salem, Shereefa                | KUWAIT          | Agarwood trade and use in the State of Kuwait.  |
| Álvarez Lemus J. Alberto          | CUBA            | Análisis del comercio de recuerdos para turistas confeccionados con especies de la fauna silvestre en la República de Cuba. Medidas de control.   |
| Amendolara Diego Jorge            | ARGENTINA       | Manejo y uso sustentable de la vicuña en condiciones de semicautiverio en la puna argentina.  |
| Andaur Alveal, Cristian Alexis    | CHILE           | Optimización de la aplicación de la CITES en especies marinas en Chile.   |
| Anugrah, Nunu                     | INDONESIA       | The population status, harvesting and the trade of blue tree fern [ <i>Cyathea contaminans</i> (Wall.) Copel] in Indonesia.   |
| Argüelles Abarca, Claudia         | MÉXICO          | Diagnóstico de las especies de Amazona de México y análisis de su comercio nacional e internacional.  |
| Augugliaro, Claudio               | ITALY           | The International Cacti Trade: An investigation of the Worldwide WEB  |
| Avaria López, Antonio             | CHILE           | Sinecología y ecología de la regeneración de <i>Nothofagus glauca</i> (Phil.) Krasser. (huilo) en la precordillera de Linares   |
| Ayón Güemes, Xochitl              | CUBA            | Uso y comercio de las aves silvestres cubanas.  |
| Ayub Brasil, Marcela              | BRAZIL          | Feeding ecology of <i>Acanthochelys spixii</i> at Parque Nacional de Brasilia-Distrito Federal (Brazil)-generating important data for IUCN evaluations.   |
| Baeshen, Omer Ahmed               | YEMEN           | The Status of the Nubian ibex ( <i>Capra nubiana</i> ) in Yemen.  |
| Baquero, Betty                    | CANADA          | Evaluación del Comercio Internacional de Mascotas de Especies de la Familia Pythonidae en Canadá  |
| Barquero Quintana, Juan           | ESPAÑA          | El control del comercio y las especies potencialmente invasoras: situación actual de la tortuga de Florida ( <i>Trachemys scripta elegans</i> ) en España.  |
| Barrios Collantes, Rosa Elizabeth | PERÚ            | ¿Ha sido convenientemente implementada para asegurar un eficiente sistema de control en los puntos de tráfico de especies silvestres en el Perú? Una mirada rápida hacia la administración y control de tráfico ilícito en los aeropuertos y puestos de control de un país megadiverso. |

| Nomb                                   | Pays           | Titre de la Thèse  |
|--|----------------|--|
| Behbehani, Wafa'a                      | KUWAIT         | Assessment of the Trade in Falcons and their Use in the State of Kuwait and Suggestions for Improving Compliance and Controls  |
| Bernabet Nogales, Martha               | BOLIVIA        | Aplicación de CITES en Bolivia.  |
| Beryllinda Regina Rosa                 | INDONESIA      | A case study of national regulation on preserving hammerhead sharks ( <i>Sphyrna spp.</i> ) in Indonesia   |
| Bintoora K. Kamukasa Adonia            | UGANDA         | Wildlife trade, law enforcement and compliance: institutional framework in East Africa, a case study of Uganda.  |
| Bisheimer, María Victoria              | ARGENTINA      | Condición actual, explotación comercial y control de las poblaciones argentinas de <i>Cyanoliseus patagonus</i> (loro barranquero). Recomendaciones para un Plan de Manejo de la especie.          |
| Block González, Norah Ernestina        | PERÚ           | Aportes a la Guía Metodológica para la elaboración de planes maestros en Áreas Naturales Protegidas.   |
| Boljesic, Robert                       | SLOVENIA       | The implementation of CITES in the Republic of Slovenia.   |
| Bueno Angulo, Marta Lucía              | COLOMBIA       | Estrategias genéticas para la valoración, manejo y control de especies CITES en Colombia.  |
| Burgarella, Concetta                   | ITALIA         | Catálogo de las especies españolas de flora incluidas en CITES.  |
| Calvar Agrelo, Marcel                  | URUGUAY        | Efectos de la inclusión de una especie plaga ( <i>Myopsitta monachus monachus</i> ) en el Apéndice II de CITES.  |
| Camacho Garzón, Janet                  | COLOMBIA       | Estado de las pesquerías del tiburón en Colombia y su relación con el comercio internacional.  |
| Cámara Tavares, Francisco              | BRASIL         | Control de Reproducción, tránsito y comercio del Guacamayo-Azul-Grande <i>Anodorhynchus hyacinthinus</i> (Lathan, 1790) Psitacidae, en cautiverio.   |
| Camarena Osorno, M <sup>a</sup> Isabel | MÉXICO         | Evaluación del estado de conservación, usos, amenazas y comercio internacional de la palma monja ( <i>Beaucarnea recurvata</i> ) bajo la luz de los criterios de la CITES                          |
| Campos Aguirre, Lorenzo                | CHILE          | Comparación de dos metodologías para la clasificación de especies silvestres en categorías de conservación en Chile: el caso de los mamíferos terrestres nativos.                                  |
| Carranza Tortosa, María                | ESPAÑA         | Introducción de especies exóticas en la Península Ibérica y su impacto en la fauna y flora endémica.   |
| Céspedes Domínguez, Gloria Raquel      | PARAGUAY       | Elaboración de un dictamen de extracción no perjudicial del palo santo ( <i>Bulnesia sarmientoi</i> Lorentz ex Griseb.), en Paraguay   |
| Chisangano, Francesca                  | ZAMBIA         | Evaluation of the implementation of the Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora in Zambia. An Assessment and Recommendations for Effective Implementation. |
| Clamsen, Thade Emmanuel                | TANZANIA       | Sustainability of the life bird trade in Tanzania.   |
| Cordova, Mariela                       | PERÚ           | Ánalisis y propuestas para el fomento del comercio internacional de las diez especies más significativas de fauna silvestre reportadas por el Perú incluidas en el apéndice II de la CITES.        |
| Cvijic, Helena                         | SERBIA         | Plant species from the territory of former Yugoslavia included in CITES.   |
| Darjono                                | INDONESIA      | Function and work methods of the CITES Scientific Authority in Indonesia.  |
| Diallo, Mamadou Bella                  | GUINEA CONAKRY | Formulation d'une stratégie nationale de sensibilisation sur le commerce des espèces de faune et de flore sauvages inscrites à la CITES en République de Guinée                                    |
| Díaz Figueroa, Claudia                 | GUATEMALA      | Efectividad en la aplicación del convenio CITES en Guatemala y recomendaciones para un mejoramiento continuo.  |

| Nomb                          | Pays                          | Titre de la Thèse  |
|-------------------------------|-------------------------------|--|
| Djabou, Philomène             | CAMEROUN                      | Contraintes socio politiques, législatives et institutionnelles de la mise en oeuvre efficace de la CITES au Cameroun  |
| Donatian, Gustave             | SAINT LUCIA                   | Development of a Sustainable Charcoal Industry in Saint Lucia.   |
| Do Quang Tung                 | VIETNAM                       | Trans-boundary Trafficking of Endangered Species of Wild Fauna and Flora: Fact, Enforcement and Legal Themes in Viet Nam   |
| Eid, Ehab Khalil              | JORDAN                        | Review on the Implementation of the Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora (CITES) in Jordan.                                   |
| Engonga Osono, Santiago       | GUINEA ECUATORIAL             | La utilización racional de <i>Prunus africana</i> (Hook. F.) Kalkman.  |
| Etubo Alah, Constance         | CAMEROUN                      | Contribution to the evaluation of the management plan of <i>Prunus africana</i> in Cameroon: the case of Mount Cameroon  |
| Felix, Marie Louise           | SAINT LUCIA                   | Recommendations for the development of a management plan for marine turtles in Saint Lucia, West Indies. With special considerations for small island developing States. |
| Fernández Camero, Eric Gerard | HONDURAS                      | Non-detiment evaluation of the international trade of Casque-headed lizards (Family Corytophanidae) from Honduras.   |
| Flores Mejía, Miguel          | MÉXICO                        | Diagnóstico y cuantificación del comercio legal internacional de <i>Ara macao</i> y su situación poblacional en México.  |
| Foray-Musa, Bintu Sia         | SIERRA LEONE                  | Assessing stakeholder awareness and national compliance of CITES in Sierra Leone   |
| Franco Martínez, Irma Sonia   | MÉXICO                        | Analisis sobre el comercio, reproducción artificial y legislación de las Cactáceas mexicanas.  |
| Franco Maya, Ana María        | COLOMBIA                      | Prioridades de conservación de especies de fauna en Colombia: Bases para su manejo y conservación a la luz de la Convención CITES.                                       |
| García Martínez, Celia        | ESPAÑA                        | Lacértidos incluidos en CITES.   |
| García Naranjo, Alejandra     | MÉXICO                        | Analisis del proceso de revisión periódica de los Apéndices (Flora)  |
| García Paola                  | COLOMBIA                      | El Convenio de Diversidad Biológica y los Pueblos Indígenas. Estudio de caso en el Sur de la Amazonia colombiana.  |
| Gaymes, Glenroy A.            | ST. VICENT AND THE GRENADINES | Integrated approach towards the conservation of the St. Vincent Black Snake ( <i>Chironius vincenti</i> ).   |
| Gaynor, Karen                 | IRELAND                       | An assessment of the challenges faced in making a Non-Detiment Finding (NDF) for Anguilla (European eel)   |
| Gebermichael, Mitiku Guba     | ETHIOPIA                      | Law enforcement gap analysis in the Babilla elephant sanctuary Ethiopia  |
| González Brizuela, Benjamín   | MÉXICO                        | Analisis del comercio internacional de fauna silvestre, permisos, certificados y controles CITES en México y los países que regularmente comercian con él.               |
| González Cantor, Carmen Rocío | COLOMBIA                      | Diagnóstico de la implementación de la política nacional de biodiversidad en Bogotá, D.C. Colombia 1996-2008   |
| Gunasekara, Samantha          | SRI LANKA                     | An analysis of the trade in indigenous freshwater fish species of Sri Lanka.   |

| Nomb  | Pays                         | Titre de la Thèse   |
|---|------------------------------|---|
| Hamunjela, Elly Angaleni                        | NAMIBIA                      | Management of hartman's mountain zebra ( <i>Equus zebra hartmannae</i> ) in Namibia.  |
| Hernández Benavides, Jorge                      | COSTA RICA                   | Análisis de las especies de fauna silvestre nativas mayormente afectadas por su tenencia en cautiverio como mascotas en Costa Rica y formulación de una propuesta de estrategia para su conservación.   |
| Hernández Rosas, Laura                          | MÉXICO                       | Comercio internacional de Cactáceas mexicanas: estudio de caso de las especies descritas recientemente  |
| Herrera Aguilar, Mario                          | MÉXICO                       | Campamentos tortugeros en el Estado de Veracruz, México   |
| Hussein Ali, Noor                               | KUWAIT                       | Analysis of parrots trade in the State of Kuwait, with special emphasis on grey parrots ( <i>Psittacus erithacus</i> )  |
| Ighodaro, Simeon                                | NIGERIA                      | Rescue/confiscated species management facilities in Nigeria.  |
| Iglesias García, Ángela                         | ESPAÑA                       | Las Especies Exóticas Invasoras (EEI). Estrategias Internacionales y Propuesta de Medidas de Actuación en España.   |
| Isaacs, Maurice C. L.                           | BAHAMAS                      | Administrative challenges in the implementation of biodiversity related agreements in a small island state: the Bahamas.  |
| Jallow, Mawdo                                   | GAMBIA                       | Defining the CITES implementation roles of government institutions in The Gambia  |
| Jiménez Madrigal, Quirico                       | COSTA RICA                   | Consideraciones sobre el manejo y conservación de 18 especies forestales vedadas en Costa Rica. <i>Guaiacum sanctum</i> L.(Guayacán real) un caso particular de estudio.  |
| John, Lyndon                                    | SAINT LUCIA                  | Assessment on the implementation of two MEAs in Saint Lucia; case studies in CITES and CBD  |
| Jurado Tiscar, Mª Dolores                       | ESPAÑA                       | El bienestar de los animales de compañía en España: legislación, aplicación y posibles mejoras.   |
| Kalinde Riziki Kabwe                            | DEMOCRATIC REPUBLIC OF CONGO | Primate conservation: Assessment of Trade in Non-Human Primates. Challenges and Trends in North and South-Kivu, Democratic Republic of Congo  |
| Kalúsová, Elena                                 | SLOVAKIA                     | CITES implementation in the Slovak Republic: the status of brown bears ( <i>Ursus arctos</i> ) and the beneficial use of the nature conservation in brown bear management.  |
| Kasulin, Inés                                   | ARGENTINA                    | Ánalisis de los factores locales que afectan la preservación de las especies de flora nativa incluidas en el convenio sobre el comercio internacional de especies amenazadas de flora y fauna silvestres (CITES) para la República Argentina. |
| Khayota, Beatrice Nangami                       | KENYA                        | <i>Ansellia africana</i> Lindl (Orchidaceae): trade, conservation and management in Kenya.  |
| Koumba Pambo Nee Molouba Likondo, Aurelie Flore | GABON                        | Proposition d'un plan de priorisation des espèces du Gabon à lister dans les annexes de la Convention sur le Commerce international des espèces de faune et de flore sauvages menacées d'extinction (CITES)                                   |
| Lara Rodríguez, Luis                            | COLOMBIA                     | Diagnóstico la de fauna cinegética en el área intervenida del Departamento del Caquetá - Amazonía occidental de Colombia.   |
| López Segurajáuregui, Gabriela                  | MÉXICO                       | Formulación de dictámenes de extracción no perjudicial en México: Identificación de vacíos de información   |
| López Sosa, Nilda M. Leticia                    | PARAGUAY                     | Elementos para una política nacional paraguaya que promueva la integración de la biodiversidad en la economía nacional a partir del uso sostenible y la valoración económica de sus componentes   |
| Lovell, Tricia                                  | ANTIGUA Y BARBUDA            | Conservation and Management of Queen Conch ( <i>Strombus gigas</i> ) in the Wider Caribbean Region: An Analysis of the CITES Significant Trade Review Process and its Impact on the Conservation Status of                                    |

| Nomb                              | Pays         | Titre de la Thèse   |
|-----------------------------------|--------------|---|
|                                   |              | <i>Strombus gigas</i> in the Wider Caribbean.   |
| Machado Gomes, Beatriz            | BRASIL       | Studies in Syngonanthus spp. (Sect. Eulepis, Eriocaulaceae), from Brazil: endangered species in trade   |
| Macheme, Abednico Leano           | BOTSWANA     | Anthropogenic mortalities in lion population of the Gemsbok National Park and its relationship to wild prey density   |
| Madariaga Marín, María F          | MÉXICO       | Análisis comparativo de los informes anuales y los registros de verificación de las exportaciones de especies cites en México (2009-2010)   |
| Maiza, Jon                        | ESPAÑA       | Cetáceos en cautividad. El caso español.  |
| Maldonado Riofrío, Diana Soledad  | ECUADOR      | Análisis del aprovechamiento maderable, con énfasis en <i>Cedrela odorata</i> L., especie forestal de la provincia de Zamora Chinchipe al Sur del Ecuador   |
| Mansoor Abbas Abdulla, Ali        | BAHRAIN      | Evaluation of the legislation and institutional arrangements facilitating the proposed implementation of CITES in the Kingdom of Bahrain  |
| Marín Mercado, José               | MÉXICO       | Análisis del comercio internacional de flora silvestre, controles CITES en México y los países que regularmente comercian con él.   |
| Martans Sánchez, Claudia          | PANAMÁ       | Convención CITES, la Organización Mundial del Comercio y sus miembros. Posibles Conflictos.   |
| Masereka Augustine Johnson        | UGANDA       | Exploring the opportunities for transboundary protected area management for the Virunga - Bwindi ecosystem as one unit.   |
| Mbarga, Narcisse Lambert          | CAMEROUN     | Planification de l'aménagement durable des forêts tropicales naturelles de production de bois d'œuvre contenant des espèces de flore inscrites à l'annexe II de la CITES ; Application à l'Assamela au Cameroun |
| Megjo, Serge Patrick Kanga        | CAMEROUN     | Contribution a la mise en place d'un système électronique de délivrance de permis CITES au Cameroun   |
| Meintjes Susanna SJ               | SOUTH AFRICA | Development of a System for effective Management and Regulation of Trade in CITES listed Bird Species in South Africa.  |
| Mejia González, Diana             | COLOMBIA     | Determinación de factores claves en la firma de acuerdos contractuales comerciales en Colombia que involucren acceso a recursos genéticos: Estudio de caso  |
| Méndez Gómez, Adriana Carolina    | COLOMBIA     | Contratos de Acceso para la Bioprospección en Colombia.   |
| Mendoza Ponce, Alma Virgen        | MÉXICO       | El comercio de Cactáceas en el periodo 1999-2009. Una aproximación al estado comercial de las cactáceas mexicanas.  |
| Mendoza Salamanca, Lina Esperanza | COLOMBIA     | Analisis del comercio de la resina de copal ( <i>Hymenaea courbaril</i> L.) en la República de Colombia   |
| Mkwiru, Ibrahim Hussein           | TANZANIA     | The status of <i>Prunus africana</i> in Tanzania, an approach to identify potential areas of the afromontane forests with pygmy population  |
| Mobaraki, Asghar                  | IRAN         | Sustainable Management and conservation of the Mugger Crocodile ( <i>Crocodylus palustris</i> ) in Iran   |
| Molina Prescott, Isabel           | ESPAÑA       | Gestión de los animales decomisados en España: los centros de rescate.  |
| Montes Mudarra, Luis José         | PERÚ         | La fauna marina peruana de vertebrados relacionada con la CITES.  |
| Mora Hernández, Arturo            | ECUADOR      | Instrumentos para la Conservación, Comercio y Gestión Sostenible de Tiburones en Ecuador (en el marco de la Comisión Permanente del Pacífico Sur).  |

| Nomb                          | Pays                         | Titre de la Thèse   |
|-------------------------------|------------------------------|---|
| Mora Monge, Dora Emilia       | COSTA RICA                   | Manual de Identificación de los Géneros de Orquídeas Centroamericanas más comunes en Comercio Internacional.  |
| Morrison, Rosalyn             | USA                          | The Plight of Pangolins: an Investigation into the Illegal Trade in Southeast and East Asia   |
| Moulin, Elodie                | FRANCIA                      | Recommendations for the establishment and operation of holding facilities for confiscated live animals in France  |
| Moschione, Flavio Nicolás     | ARGENTINA                    | Análisis para el establecimiento de pautas comunes para la conservación y uso sustentable del Loro Hablador <i>Amazona aestiva</i> entre Argentina, Bolivia, Brasil y Paraguay.   |
| Mufute, Olivia Laetitsia      | ZIMBABWE                     | Impact of the ivory sale on the elephant management in Zimbabwe.  |
| Muhammad Yayat Afianto        | INDONESIA                    | The analysis of biology, management, trade and policy with Non Detrimental Finding approach of Merbau ( <i>Intsia spp.</i> ) in Papua, Indonesia.                                 |
| Muita Lucy                    | KENYA                        | Assessment of the implementation of biodiversity related conventions in Kenya.  |
| Mueti Ngwava, Jacob           | KENYA                        | Mt Kenya Bush viper ( <i>Atheris desaixi</i> , Ashe, 1968): Distribution, Conservation status and Impacts of trade on wild populations in Kenya                                   |
| Mulá Arribas, Anna            | ESPAÑA                       | La protección de los animales en la Convención sobre el Comercio Internacional de especies amenazadas de fauna y flora silvestres (CITES)   |
| Nader Abdelgalil, Mohamed     | UNITED ARAB EMIRATES         | Capacity building activities related to the implementation of CITES in the United Arab Emirates   |
| Ndjamba, André Kapiñgala Imbo | ANGOLA                       | Avaliação da Capacidade de Produção de Biomassa de espécies do miombo de Angola   |
| Neo Francisco de Assis        | BRASIL                       | Avaliação da sustentabilidade em uma proposta de manejo de ovos de ema, <i>Rhea americana</i> (Linnaeus, 1758) na granja mangueira - município de Santa Vitoria do Palmar-Brasil. |
| Ngumbi Amuri, Augustin        | DEMOCRATIC REPUBLIC OF CONGO | The Democratic Republic of Congo and the Penalization of illegal trade in endangered species.   |
| Nguyen Manh, Ha               | VIETNAM                      | The animal species are being traded and status through Vietnam-China Boundary.  |
| Nhiomog, Liliane Leonie Nadia | CAMEROUN                     | Analyse du gap de compétences et des besoins en formation des administrations en charge de la CITES au Cameroun   |
| Nuñez, Fabiola                | PERÚ                         | Diretrices para los planes de manejo que incluyan la caoba ( <i>Swietenia macrophylla</i> King) en concesiones forestales de Madre de Dios (Perú).                                |
| Nzenge, Solomon Kyalo         | KENYA                        | Conservation status and management of <i>Malacochersus tornieri</i> in Kenya.   |
| Ochoa Villafranca, Argenis    | VENEZUELA                    | Viabilidad de la cría en cautiverio con fines comerciales de especies de la familia Boidae como alternativa de aprovechamiento sostenible en Venezuela.                           |
| Oppong, James                 | GHANA                        | Improving existing legislation on CITES implementation in Ghana   |
| Owoyesigire, George           | UGANDA                       | Effectiveness of the trench as a deterrent against elephant crop raiding around Kibale National Park-Uganda   |
| Özkan, Mehmet Ilkay           | TURKEY                       | Towards a Proposal for the Presentation of CITES Periodic Reports of Turkey   |
| Pariela, Francisco Augusto    | MOZAMBIQUE                   | Contribution to the evaluation of CITES implementation process in Mozambique.   |

| <b>Nomb</b>                           | <b>Pays</b> | <b>Titre de la Thèse</b>   |
|---------------------------------------|-------------|--|
| Pastor Cocera, Sofía                  | ESPAÑA      | Campaña informativa CITES dirigida a universitarios.   |
| Pavicevic, Vladimir                   | MONTENEGRO  | Implementation of CITES Convention in Montenegro with retrospective on Montenegrin future membership in European Union.  |
| Paz Osorio, Delmy Zulema              | HONDURAS    | Las anotaciones de los taxones vegetales incluidos en CITES. Análisis y discusión de su problemática   |
| Pérez Prieto, Patricia                | PANAMÁ      | El Sistema Nacional de Áreas Protegidas de Panamá y la implementación del Programa de Trabajo de Áreas Protegidas de la CDB en Panamá.   |
| Pham Dinh, Viet Hong                  | VIETNAM     | Challenges and Opportunities for better synergy in implementation of biodiversity-related conventions in Vietnam.  |
| Phiri, Edward                         | ZAMBIA      | The significance of trophy hunting to rural livelihoods compared to photographic tourism: a case study of the Luangwa Valley, Zambia.  |
| Pino Sanhueza,Sofia                   | CHILE       | Elementos para validar un dictamen de extracción no perjudicial (DEnP) de piñón de araucaria ( <i>Araucaria araucana</i> (Molina) K. Koch) en Chile.   |
| Pino Andrea                           | PERÚ        | Análisis de las exportaciones de flora silvestre No CITES desde el Perú (2001-2005), como base para la toma de decisiones de control y manejo.   |
| Poblete Barros, Carlos                | CHILE       | Análisis del régimen de protección del alerce ( <i>Fitzroya cupressoides</i> ) en Chile y propuesta de alternativa de perfeccionamiento normativo y de estrategias de conservación.  |
| Polo, Ivan                            | ECUADOR     | Análisis de normativa ambiental exigible al comercio exterior aplicada en el Ecuador   |
| Polverino, Giovanni                   | ITALIA      | Invasive mosquitofish ( <i>Gambusia affinis</i> ) and bioinspired robotic-fish: behavioral interactions in isolated and complex ecological environments  |
| Pozo Cajas, Mireya Matilde            | ECUADOR     | Acciones de manejo del cangrejos rojo Ucides occidentales, en tres zonas de manglar del golfo de Guayaquil –Ecuador  |
| Prado Castillo Luís Fernando          | COLOMBIA    | Gestión participativa para la restauración ecológica de paisajes protegidos y degradados en la Serranía de La Lindosa, Amazonas, Colombia.   |
| Ramirez Cuadros, Ella Karina          | PERÚ        | Diagnóstico de la comercialización y estado de conservación de Cactáceas peruanas utilizadas para la fabricación de artesanías y propuesta para su manejo sostenible.  |
| Ramírez Maujarres, Sulenma            | VENEZUELA   | Reglamento para el registro de viveros comerciales que reproducen y exportan, principalmente, especímenes de especies incluidas en los apéndices de la CITES.  |
| Ramirez, Luis Guillermo               | GUATEMALA   | Análisis de la Gestión de la Caoba ( <i>Swietenia macrophylla</i> ) en Guatemala. Frente a su Inclusión en el Apéndice II de CITES   |
| Ravi Sharma Aryal                     | NEPAL       | The Role of National Parks of Nepal in the Wildlife Conservation.  |
| Reuter, Adrian                        | MÉXICO      | Fortalecimiento de capacidades en la aplicación del marco legal nacional e internacional sobre el comercio de vida silvestre: Estructurando una aproximación para el Programa de Inspección y Vigilancia en Puertos, Aeropuertos y Fronteras de la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente y otras autoridades en México. |
| Ridzky Intan Edhitya                  | INDONESIA   | The assessment on Mobula Rays ( <i>Mobula spp.</i> ) management in Indonesia   |
| Roda Fornaguera, Juana M <sup>a</sup> | COLOMBIA    | Comercio internacional de especies de la fauna silvestre en Colombia y su conservación: Lineamientos generales para su gestión.  |

| Nomb   | Pays         | Titre de la Thèse   |
|--|--------------|---|
| Rodriguez Valero, M <sup>a</sup> Isabel      | ESPAÑA       | Enforcement measures to combat illegal wildlife trade: A comparative study of different systems   |
| Rojas Briñez, Diana Karina                   | COLOMBIA     | Comercio de fauna silvestre en el Departamento de Tolima-Colombia bajo el contexto de la demanda internacional de especies.   |
| Ruiz Rodriguez, Sandra Lucía                 | COLOMBIA     | Integración de factores y variables ambientales, socioculturales y económicas para el análisis y la toma de decisiones en la planificación de la biodiversidad– propuesta metodológica- Estudio de caso: región sur de la Amazonia colombiana.      |
| Salazar Rodríguez, Alberto                   | COSTA RICA   | Pautas para el establecimiento del registro nacional de especímenes de especies de fauna continental incluidos en el Apéndice I de la CITES (Costa Rica).   |
| Saxena, Ajay Kumar                           | INDIA        | CITES and CBD implementation in India: complementarities, current implementation status and future challenges   |
| Schuback Braga, Beatriz                      | BRASIL       | Projeto-piloto de implantação / ampliação da marcação eletrônica de animais silvestres em criadouros comerciais registrados no estado do Rio de Janeiro, Brasil.  |
| Shadbolt, Tanya                              | CANADA       | Market survey of the coral bead trade in Canada   |
| Shapi, Josefina Ndapewoshali                 | NAMIBIA      | An analysis and interpretation of International trade for <i>Acinonyx jubatus</i> : a case study (2000-2012)  |
| Siahaan Demas Derian                         | INDONESIA    | Current status of fisheries shark in Indonesia  |
| Seymour, Sezaneh                             | USA          | Promoting responsible access to genetic resources and related benefit sharing: Facilitating Progress towards the Negotiation of an International Regime or Regimes on Access and Benefit Sharing under the Convention on Biological Diversity.      |
| Seyni Seybou, Abdoul-Aziz                    | NIGER        | Contribution à la mise en place d'un système d'alerte communautaire sur les questions de criminalité faunique dans la périphérie du W-Niger.  |
| Sonko, Abba                                  | SENEGAL      | Evaluation de l'état de la Conservation de <i>Pterocarpus erinaceus</i> (Fabaceae), en vue de contribuer à l'inscription de l'espèce à l'Annexe II de la CITES et à l'élaboration d'une stratégie de sa conservation à l'échelle du Sénégal.        |
| Sosa Schmidt, Milena                         | ARGENTINA    | Estudio preliminar sobre el manejo de flora nativa en los viveros de Argentina.   |
| Stabile, Jessica Cory                        | USA          | Analysis of the import of CITES-Listed Live reptiles into the United States (2000-2015)   |
| Sufán Catalán, Juan                          | CHILE        | Conservación de Fauna Silvestre en Chile. El Comercio ilegal.   |
| Teka Leta, Yeneneh                           | ETIOPIA      | Gap analysis on the implementation of law enforcement against wildlife crime in Ethiopia  |
| Tiendrebeogo, Faïdal Ben Sidy Kevin          | BURKINA FASO | Etude diagnostique du système d'élevage faunique suivant les normes de la CITES et de la législation forestière au Burkina Faso   |
| Tirira, Diego                                | ECUADOR      | Diagnóstico de las especies de mamíferos CITES en el Ecuador  |
| Tchougourou, Epihane Ernest Arnaud Ayetchoro | BÉNIN        | Evaluation de la mise en oeuvre de la convention sur le commerce international des espèces de faune et de flore sauvages menacées d'extinction (CITES) au Bénin   |
| Tonelli, María                               | ARGENTINA    | Acciones a ser implementadas para el establecimiento de una buena cooperación internacional entre la República Argentina, República Federativa do Brasil y la República Oriental del Uruguay para la protección y conservación de tortugas marinas. |

| <b>Nomb</b>                      | <b>Pays</b>  | <b>Titre de la Thèse</b>   |
|----------------------------------|--------------|--|
| Toussaint, Adams                 | SAINT LUCIA  | Assessing the sustainable management and production of l'ansan, <i>Protium attenuatum</i> , incense, in Saint Lucia  |
| Vaglica, Valentina               | ITALIA       | <i>Dalbergia</i> spp. A case for CITES listing?  |
| Valbuena Vargas, Ricardo         | COLOMBIA     | Anfibios: Una revisión preliminar del comercio internacional y de su potencial en programas de uso sostenible en Colombia.   |
| Vargas Mantilla, Mauricio Javier | ECUADOR      | Recopilación de información sobre el conocimiento y el riesgo de extinción de los colibries (Trochilidae) endémicos y amenazados del Ecuador protegidos por CITES.                                   |
| Vielma López, Jaime              | CHILE        | Evaluación y aplicación de los nuevos criterios de Inclusión o enmienda de los apéndices cites para la Especie alerce [ <i>Fitzroya cupressoides</i> (Molina) I.M. Johnston].                        |
| Vogiatzis, Pantaleimon           | GREECE       | The Interlinkages between the Legal Regimes and Forestry in View of the Fight against Climate Change in the European Community.  |
| Vogiatzis, Stefanos              | GREECE       | Endangered wild animal specimens trade in Greece. A research project on the implementation of CITES.   |
| von Wielligh, Deon               | SOUTH AFRICA | An overview of trophy hunting in South Africa.   |
| Wanyama, Fredrick                | UGANDA       | Land cover changes of Queen Elizabeth National Park, Uganda  |
| Wu Quian                         | CHINA        | The conservation of endangered species <i>Herba dendrobii</i> ( <i>Dendrobium</i> spp.) and local livelihood development through artificial propagation under CITES framework. A Case study in China |
| Yépez Zabala, Ítala              | ECUADOR      | Comercio de especies desencadenantes de las IBAs en las Américas, un documento de posición de BirdLife International frente al comercio de aves silvestres en el continente Americano.               |
| Zambrano León, Luis              | COLOMBIA     | Establecimiento de las bases biológicas para el diseño de un programa de cría en ciclo abierto como estrategia de conservación del "Caimán Llanero" ( <i>Crocodylus intermedius</i> ) en Colombia.   |
| Zedan Ahmed                      | EGYPT        | Drafting a National Strategy for Access and Benefit Sharing (ABS) in Egypt.  |
| Zelellew, Elfinesh Woldeyes      | ETHIOPIA     | Assessment on the implementation of Convention on the International Trade in Endangered Species of wild fauna and flora (CITES) in Ethiopia  |
| Zhang, Yue                       | CHINA        | Assessment on the impact of significant international trade in wild animal species on their resources in China.  |
| Zava, Emilio                     | MOZAMBIQUE   | Evaluation of conservation status and management of elephant population ( <i>Loxodonta africana</i> ) in southern of Mozambique (case study of Limpopo National Park)                                |
| Zuquete Gamboa, Ana              | PORTUGAL     | Bases para la implantación de un sistema de Licenciamiento electrónico CITES en Portugal   |

#### **ANNEXE 4 DIRECTRICE DU MASTÈRE**

**Prof. Dr. MARGARITA ÁFRICA CLEMENTE MUÑOZ. CV RÉSUMÉ.**



Titulaire d'un doctorat en Ingénierie supérieure agronomique par l'Université polytechnique de Madrid avec mention très honorable avec félicitations du jury. Professeur titulaire de Botanique agricole et forestière. Département d'Ingénierie forestière. Université de Cordoue (Espagne). En 2005, elle fut désignée Académicienne représentante de Madrid à la Real Academia de Córdoba de Ciencias, Bellas Letras y Nobles Artes (Académie royale de Cordoue des sciences, des belles lettres et des nobles arts).

Elle a été représentante d'Europe et présidente du Comité pour les plantes de la CITES de novembre 1996 à janvier 2016.

Les domaines de recherche se concentrent sur : Aspects scientifiques en lien avec les conventions internationales sur l'environnement: CITES et CDB ; Conservation et utilisation durable des espèces sauvages; Études taxonomiques sur les espèces à intérêt économique. Auteur de plus de 170 publications y compris livres, chapitres de livres, articles dans des revues spécialisées nationales et internationales, rapports scientifiques et techniques.

Elle a participé à de nombreux congrès nationaux et internationaux, séminaires et ateliers. Elle a participé et participe à des programmes de travail à long terme avec financement national ou international tels que : cinq projets en qualité de collaboratrice, neuf en qualité de chercheuse, cinq en qualité de co-directrice et neuf en qualité de directrice. Elle a promu et organisé de nombreuses réunions, conférences et séminaires nationaux et internationaux. Elle a dispensé de nombreux séminaires, cours et conférences sur la CITES et la CDB au niveau national et international.

Elle a conçu et dirigé treize éditions du Mastère (en espagnol, anglais et français) sur « LA GESTION ET LA CONSERVATION D'ESPÈCES FAISANT L'OBJET DE COMMERCE : LE CADRE INTERNATIONAL » (60 crédits ECTS équivalents à 1500 heures) à l'Université internationale d'Andalousie, Siège Antonio Machado à Baeza, Espagne (UNIA), associé dans quatre de ses éditions à un programme de doctorat. 336 personnes de 97 pays ont participé à ces cours de Mastère. Dans le cadre de ces programmes, elle a dirigé plus de 35 thèses de Mastère et 4 thèses de doctorat.

Elle a participé à un programme développé par le Ministère turc des Bois et des Affaires hydrauliques et le Ministère espagnol de l'Économie, de l'Industrie et de la Compétitivité, financé par l'UE, pour le renforcement de la capacité institutionnelle dans la mise en œuvre de la CITES. Pendant 2012 et 2013, elle a participé à cinq Séminaires de formation (avec environ 250 participants), à un groupe de travail d'experts pour évaluer le fonctionnement de l'Autorité scientifique turque et à la préparation de matériaux d'identification de plantes turques.