

PROGRAMMES DE CONSERVATION SOUTENUS PAR L'AFDPZ ET SES MEMBRES

PAYS		DESCRIPTION DU PROGRAMME	SITE INTERNET DU PROGRAMME	CONTACT DU PROGRAMME
Afrique du Sud	SAVE THE RHINO www.savetherhino.org	Lutter contre le braconnage de la faune sud-africaine, et en particulier envers les rhinocéros noirs (<i>Diceros bicornis</i>) et les rhinocéros blancs (<i>Ceratotherium simum</i>), mettre tout en œuvre pour améliorer les conditions de vie et de travail de rangers patrouillant au sein de la uMkhuze Game Reserve, avec le projet South Africa: uMkhuze Game Reserve coordonné par l'association Save the Rhino International.	www.savetherhino.org/progra mmes/umkhuze-game-reserve	Jon Taylor: jon@savetherhino.org

Argentine



Lutter contre les cas d'empoisonnement des condors des Andes (*Vultur gryphus*) en Argentine, étudier ces rapaces en collaboration avec les populations locales, faciliter le sauvetage et la réhabilitation des condors blessés ou empoisonnés, réintroduire des individus issus de programmes d'élevage *ex situ*, avec le **Programa Conservación Cóndor Andino (PCCA) conduit par la Fundación Bioandina Argentina.**

www.bioandina.org.ar

Luis Jacome : kunturiphawaq@gmail.com

Brésil



Lutter contre la fragmentation de la forêt brésilienne, l'isolement des populations de ouistitis à tête jaune (*Callithrix flaviceps*) et ouistitis oreillards (*Callithrix aurita*) et la menace d'autres espèces de ouistitis invasives provoquant l'hybridation, collecter des données pour orienter les prises de décisions, investir dans l'élevage conservatoire *ex situ*, engager différents publics afin de sauver ces deux espèces de l'extinction, avec le Mountain Marmoset Conservation Program initié par le Programa de Educação Ambiental/Environmental Education Program (NGO PREA).

www.mountainmarmosetscons ervation.com

Rodrigo Salles de Carvalho : rodrigosallesdecarvalho @gmail.com

Brésil



Étudier la biologie, la distribution, le mode de vie et l'état de santé du tatou géant (*Priodontes maximus*) au Brésil, poursuivre les efforts de sensibilisation à la protection de la biodiversité, lancer des initiatives communautaires afin de lutter contre les incendies dans le Pantanal, travailler pour la création d'aires protégées et de corridors, soutenir les efforts pour la mise en place d'une apiculture respectueuse de l'espèce, avec le Giant Armadillo Project conduit par l'Instituto de Conservação de Animais Silvestres (ICAS).

www.giantarmadillo.org

Arnaud Desbiez:
adesbiez@hotmail.com

Colombie



Développer un plan d'élevage ex situ du tamarin à pieds blancs (Saguinus leucopus) en Colombie et au niveau international, étudier et préserver l'espèce dans son milieu naturel, protéger son habitat, lutter contre son trafic illégal en sensibilisant les populations locales, avec le Programa Internacional de Conservación del Saguinus leucopus (PICSL) géré par l'Asociación Colombiana de Parque Zoológicos y Acuarios (ACOPAZOA).

www.acopazoa.org/programa deconservacion/titi-gris

Christian Olaciregui: acopazoa@gmail.com



Côte d'Ivoire



Travailler avec les autorités pour désigner la forêt de Tanoé-Ehy en Côte d'Ivoire en tant qu'aire protégée à gestion communautaire, renforcer les capacités des acteurs locaux dans la planification et la mise en œuvre d'un programme de recherche, de suivi et de conservation de la biodiversité de cette forêt, dont les cercopithèques Roloway (Cercopithecus roloway) et les colobes de Waldron (Piliocolobus waldroni), soutenir les moyens de subsistance alternatifs et les pratiques durables, mener des activités de sensibilisation auprès de la population locale, avec le projet Tanoé-Ehy Forest mené par le Centre Suisse de Recherches Scientifiques en Côte d'Ivoire (CSRS).

www.csrs.ch

Pr Inza Koné : inza.kone@csrs.ci

France



Accueillir, soigner, étudier et protéger les tortues en Haute-Garonne en France, créer une station d'élevage pour l'émyde lépreuse (*Mauremys leprosa*) afin de participer à sa reproduction mais aussi à l'amélioration des connaissances sur cette Testudine, organiser des réintroductions de l'espèce, mettre en place des opérations de sensibilisation et de communication auprès du grand public et des scolaires, avec le projet Sauvons la tortue lépreuse! mené par l'Association du Refuge des Tortues.

<u>lerefugedestortues.fr/</u> sauvons-la-tortue-lepreuse Jérôme Maran: refugedestortues@gmail.com

France



Maintenir et, idéalement, accroître la population de visons d'Europe (*Mustela lutreola*) dans le bassin de la Charente en France, améliorer les connaissances sur l'espèce, réduire ses causes de mortalité, sécuriser et accroître la disponibilité en habitats favorables, intégrer la conservation de ce petit Carnivore dans les politiques locales d'aménagement du territoire, sensibiliser les acteurs locaux et le public à la préservation de la biodiversité en générale, avec le programme LIFE Vison coordonné par la Ligue pour la Protection des Oiseaux (LPO).

lifevison.fr

Ingrid Marchand:
Ingrid.marchand@lpo.fr



Gabon



Rétablir une population de **lions d'Afrique** (*Panthera leo*) au Gabon génétiquement diversifiée et autosuffisante grâce à la réintroduction d'individus, assurer un suivi de ces animaux afin de mettre en place une gestion adaptée de la population de cette espèce, restaurer et protéger la faune des plateaux Batéké, développer progressivement le tourisme vert destiné à fournir une source de revenus durable pour ce parc national, avec l'association **Panthera**.

www.panthera.org/lionsconservation-country Grégory Breton:
gbreton@panthera.org

Guyane



Développer une stratégie de conservation de la variabilité génétique chez les **amphibiens** en raréfaction sur le territoire guyanais par cryobanking de semence et d'œufs non fécondés, établir une méthodologie de cette technique non-invasive de reproduction assistée, mener des expéditions de collectes dans le milieu naturel afin de cryoconserver ces patrimoines génétiques, développer des programmes de reproduction à des fins de conservation, avec le projet **CRB Guyane - FROGFREEZE mené par le Muséum d'Histoire Naturel (MNHN).**

Yann Locatelli: Yann.locatelli@mnhn.fr

Inde



Élever des sangliers nains (*Porcula salvania*) ex situ afin de les réintroduire dans leur milieu naturel en Inde, restaurer et protéger leur habitat en étroite collaboration avec les populations locales, étudier l'utilisation de l'habitat, les comportements de l'espèce et l'état de la santé des individus et de la population, éliminer les espèces envahissantes du Manas Wildlife Sanctuary afin de maintenir un environnement sain, former les parties prenantes et sensibiliser la population locale à la conservation de leur biodiversité, fournir aux villages alentours des alternatives viables, durables et socialement acceptables en terme d'utilisation des ressources, avec le Pygmy Hog Conservation Programme (PHCP) mis en place par l'association Aaranyak.

pyamyhoa.ora

Parag Jyoti Deka: paragdeka@gmail.com



Indonésie



Concevoir et conduire des interventions scolaires, des formations pour les enseignants et des campagnes de sensibilisation pour la population locale de Sulawesi en Indonésie afin de protéger la biodiversité locale, et en particulier les **macaques à crête** (*Macaca nigra*), collaborer avec le département de l'éducation de Bitung pour inclure cette éducation à l'environnement dans le programme pédagogique de la région, avec le **Tangkoko Education Conservation (TCE) Programme.**

www.tce-programme.org

Mathilde Chanvin: tangkokoproject@gmail.com

Iran



Lutter contre le braconnage de la **panthère de Perse** (*Panthera pardus saxicolor*) en Iran, préserver son habitat, étudier l'espèce, sensibiliser et engager les communautés locales, rencontrer les autorités locales, régionales et nationales pour discuter de l'importance d'impliquer le secteur privé dans la conservation et attirer un soutien politique, avec la **Future4Leopards Foundation**.

future4leopards.org

Mohammad Farhadinia : mohammad.farhadinia @zoo.ox.ac.uk

Laos



Conserver la biodiversité dans les montagnes Annamites au Laos, assurer la recherche et le suivi communautaires des espèces menacées et endémiques de cette région, réduire le braconnage en mettant en place un système de patrouilles communautaires dans le parc national de Nakai-Nam Theun, sensibiliser et éduquer les populations locales à la préservation de leur biodiversité, fournir des moyens de subsistance et des revenus alternatifs et durables aux communautés locales afin de réduire leur dépendance aux ressources naturelles, avec l'Association ANOULAK.

www.conservationlaos.com

Camille Coudrat:
camillecoudrat@amail.com



Madagascar



Étudier et protéger le **grand hapalémur** (*Prolemur simus*), son habitat ainsi que les autres espèces de lémuriens cohabitant avec lui (le lémur à ventre roux - *Eulemur rubriventer*, l'avahis de Peyrieras - *Avahi eyrierasi* et l'hapalémur doré - *Hapalemur aureus*), aider les communautés à augmenter leur niveau de vie, protéger les cultures de riz des dégâts importants causés par les grands hapalémurs, sensibiliser la population locale à la préservation de la biodiversité, soutenir financièrement l'éducation des enfants des villages alentours, avec **Helpsimus**.

www.helpsimus.org

Delphine Roullet: contact@helpsimus.org

Maroc



Étudier les populations de macaques de Barbarie (*Macaca sylvanus*) avec l'aide des bergers marocains pour mettre en place le meilleur plan de conservation possible, sensibiliser et mobiliser l'opinion publique pour la préservation de son habitat et lutter contre le commerce illégal de ces primates, soutenir les autorités dans les confiscations de ces animaux sauvages, les soigner et les relâcher dans leur milieu naturel, avec Barbary Macaque Awareness & Conservation (BMAC).

www.barbarymacaque.org

Sian Waters:
sian@barbarymacaque.org

Philippines



Améliorer les connaissances sur l'écologie du **binturong** (*Arctictis binturong*), préserver l'espèce et son environnement aux Philippines, promouvoir son image en vue de faire connaître ce petit Carnivore et de sensibiliser le grand public à sa protection, avec *Arctictis Binturong* Conservation (ABConservation).

www.abconservation.org

Pauline Kayser:
arctictisbinturongconservation
@gmail.com



Philippines



Travailler avec les autorités locales et internationales afin **(Foundation d'améliorer l'application de la loi et la prévention de la criminalité liées aux espèces sauvages aux Philippines mais aussi d'établir un plan d'actions pour la conservation et la gestion du tamarau (Bubalus *mindorensis*) et de son habitat, s'engager dans une approche communautaire afin d'étudier et de préserver cette espèce et son milieu de vie, guider les populations locales dans leur adaptation à l'utilisation de moyens alternatifs de subsistance, avec le Manayan Tamaraw Driven Landscape Program conduit par la D'Aboville Foundation.

www.dabovillefoundation.org/ mangyan-tamaraw-drivenlandscape-pr

Emmanuel Schutz: manuschutz.ph@gmail.com

Polynésie française



Sauvegarder le monarque de Tahiti (*Pomarea nigra*), restaurer son habitat, contrôler les prédateurs introduits et les espèces envahissantes, contribuer à l'étude de l'espèce en impliquant les populations locales, sensibiliser le public à la conservation de la biodiversité polynésienne, avec le programme Protection du monarque de Tahiti mené par la Société d'Ornithologie de Polynésie "Manu" (SOP Manu).

www.manu.pf/pour-lemonarque-de-tahiti

Caroline Blanvillain: cblanvillain@manu.pf

République Démocratique du Congo



Aider les populations locales à développer la conservation du bonobo (*Pan paniscus*) et à diminuer la pression humaine sur la forêt du Territoire de Bolobo en République Démocratique du Congo en mettant en place des activités alternatives génératrices de revenus, valoriser la présence de l'espèce sur leur territoire afin de lutter contre la pauvreté en développant l'écotourisme et les recherches scientifiques, sensibiliser l'ensemble des villages alentours à l'importance de la préservation de la biodiversité, avec Mbou Mon Tour.

mboumontour.ora

Jean-Christophe Bokika: onamboumontour7@amail.com



République Démocratique du Congo



Assurer le suivi des espèces animales et végétales d'Itombwe en République Démocratique du Congo, dont les gorilles des plaines de l'Est (*Gorilla beringei Graueri)*, mettre en place des patrouilles communautaires afin de protéger cette biodiversité en partenariat avec les populations locales, améliorer le niveau de vie de ces communautés en proposant des activités alternatives, communiquer et sensibiliser sur la conservation de cette forêt et de ces habitants, avec Itombwe Génération pour l'Humanité (IGH).

www.programmeppi.org/ beneficiaire/igh-itombwegeneration-pour-lhumanite Léonard M. Eo :
eomilenge2@gmail.com

