

Biodiversité et conservation/ Au cœur de la forêt gabonaise

Sensibiliser le grand public aux enjeux du développement durable



Photo : Jean MADOUA



Photo : Jean MADOUA



Photo : Jean MADOUA

La directrice de l'Institut français, Bénédicte Deschamps. Photo du milieu : Des gorilles dans un écosystème de la forêt gabonaise. Photo de droite : La primatologue Jacqueline Todd présente les enjeux de la conservation et de l'écotourisme sur les grands singes en Afrique centrale.

JM

Libreville/Gabon

DANS le cadre des enjeux de la conservation et du développement, l'Institut français du Gabon prête son cadre à la sensibilisation du public à la gestion rationnelle et durable du patrimoine naturel.

Pour la directrice de cette institution, Bénédicte Deschamps qui a lancé lundi dernier le programme, sous le thème "Une semaine au cœur de la forêt gabonaise", il s'agit de sensibiliser le plus grand public, à travers expositions, ateliers éducatifs, tables-rondes, conférences et cinéma.

En ouverture de cette campagne de sensibilisation et de formation, la primatologue Angélique Todd, experte en habitation des grands singes à l'Agence nationale des parcs nationaux (ANPN), a fait un témoignage sur le suivi des gorilles de l'ouest du parc national de Dzanga-Sangha (République Centrafricaine), avec l'implication des communautés locales.

Elle a démontré que le suivi de ces grands singes repose sur les principes fondamentaux dont les résultats doivent répondre aux enjeux de recherche développement.

Pour parvenir à ses résultats, a-t-elle ajouté, il est nécessaire de mobiliser des bailleurs de fonds, d'impliquer les communautés locales et d'engager les partenaires privés. Partant de ce principe sur l'écologie du groupe, il est important de connaître le mâle dominant, de se familiariser avec lui pendant au moins trois ans.

Après cette première étape, la connaissance des femelles et des enfants est primordiale. L'inventaire du groupe va permettre de mieux discerner les habitats ainsi que les éventuelles maladies qui peuvent les infester.

La conférencière a montré que ce travail est possible au Gabon, particulièrement dans les parcs de Moukalaba-Doudou et de Loango, où un dispositif peut favoriser le suivi des groupes de gorilles.

Tourisme

" Les grottes de Lastoursville " en exposition

JM

Libreville/Gabon

L'AGENCE nationale des parcs nationaux (ANPN) organise une conférence sur le thème "Expédition 2015 : les Grottes de Lastoursville" ce jeudi 18 février 2016 à 16h à l'Institut Français du Gabon. Selon Richard Oslisly, géo-archéologue, "Les grottes de Lastoursville" constituent une curiosité réelle et présentent un grand intérêt scientifique, culturel et touristique.

« Dans des roches vieilles de 2 milliards d'années dénommées "dolomies", la dissolution et l'écoulement

souterrain des eaux ont créé, sur des millions d'années, des tunnels, des salles, des puits, des concrétions comme les stalactites et stalagmites, qui composent un monde souterrain très original », indique le chercheur, avant de préciser : « Au cours du mois de juillet 2015, une expédition scientifique pluridisciplinaire d'une dizaine de chercheurs a inventorié 25 cavités, mesuré leur étendue, quantifié la biodiversité souterraine, tout en cherchant les traces et représentations laissées par les populations préhistoriques. Ce sont les premiers résultats scientifiques de cette mission qui vous seront présentés. »



UNIVERSITÄTS
KLINIKUM
TÜBINGEN

EBERHARD KARLS
UNIVERSITÄT
TÜBINGEN



L'Université de Tübingen est l'une des onze universités allemandes qui ont été élues comme université excellente dans le cadre de l'Initiative d'excellence et c'est un site partenaire du Centre allemand de recherche sur les infections (DZIF).

La faculté de médecine de Tübingen offre dès que possible et pour cinq ans un poste comme

Professeur W3 en immuno-épidémiologie et infectiologie clinique dans les tropiques

La chaire sera mise en place à l'Institut de Médecine Tropicale à Tübingen mais le titulaire sera localisé au Centre de Recherches Médicales de Lambaréné, Gabon (CERMEL). Les activités de recherche et d'enseignement vont être accomplies principalement en Afrique. La présence physique à Lambaréné du titulaire est une condition préalable. La chaire va être financée par le DZIF et en addition va être équipée par le Ministère Gabonais de l'Education Supérieur et de la Recherche Scientifique.

Les candidats doivent être reconnus dans le domaine de l'immuno-épidémiologie des maladies infectieuses mondialement importantes et doivent démontrer de l'expertise dans la recherche épidémiologique et en plus avoir de l'expérience en recherche clinique interventionnelle.

L'objectif de l'Institut de Médecine Tropicale est la recherche clinique, particulièrement dans la recherche contre le paludisme, en conclusion une expertise dans ce domaine est souhaitable.

Par ailleurs de l'expérience dans des coopérations internationales et africaine-allemande dans le domaine des maladies liées à la pauvreté est nécessaire.

Les candidats doivent avoir du succès prouvé dans l'acquisition de fonds de tiers financiers internationaux et nationaux, dans la publication dans des journaux de haut rang et dans la mise en place et la gestion d'équipes de recherche internationales.

Les conditions d'emploi sont une habilitation ou une qualification équivalente et une compétence pédagogique prouvée.

Les exigences linguistiques sont de très bonnes connaissances en anglais et d'excellentes connaissances en français.

L'Université de Tübingen vise à accroître la proportion de femmes dans la recherche et l'enseignement et demande donc aux femmes scientifiques qualifiées de postuler.

Des candidats gravement handicapés de qualifications similaires seront pris en compte préférentiellement.

Plus amples informations sur les documents nécessaires pour une application peuvent être trouvées dans notre brochure **sur www.medizin.uni-tuebingen.de/Berufungen**.

En cas de doute, la version allemande de l'offre prévaudra.

Prière d'envoyer votre dossier de candidature complet, y compris l'acte de candidature (application questionnaire) exclusivement par la voie électronique en un seul fichier PDF jusqu'au **10/03/2016** à berufungen.dekanat@med.uni-tuebingen.de

Doyen de la Faculté de Médecine
Université de Tübingen
Professeur Dr. med. Ingo B. Autenrieth
Geissweg 5
72076 Tübingen Allemagne