



Clément Aubert est actuellement doctorant à l'ISEM, Montpellier, France. Travaillant sur l'écologie appliquée, il s'intéresse à l'évaluation des différentes utilisations des drones pour le suivi des crocodiliens et à l'approche de la conservation communautaire.

Email: clement.aubert34hotmail.fr

Site web personnel : <https://natureconservation.com>

23 mai 2023
10h30 – 11h30

Salle 201, Bâtiment PS2, CIRAD-UMR AMAP,
Boulevard de la Lironde

Discrètes sentinelles : conservation communautaire Documentaire (35')

présenté par

Clément Aubert

ISEM, Montpellier, France

**Conservation communautaire en Amazonie Péruvienne :
quand communautés locales, scientifiques, étudiants et gestionnaires œuvrent**



RESUME

Dans la région de San Martin au Pérou, à l'interface entre les Andes et l'Amazonie, des communautés locales s'organisent pour gérer des concessions de conservation leur permettant de gouverner leur territoire et d'assurer la conservation de leurs forêts. Ces initiatives reposent sur la reconnaissance administrative de territoires au sein desquelles les communautés développent des modèles agricoles et économiques limitant la déforestation et valorisant les services écosystémiques rendus par la forêt. Ces démarches sont soutenues par l'association péruvienne *Amazónicas por la Amazonía* (AMPA). Depuis 2018, l'association française Nature Conserv'Action collabore avec les communautés locales à travers la réalisation d'inventaires participatifs ciblant les multiples espèces de reptiles et amphibiens présentes au sein des forêts ainsi conservées. Ces inventaires permettent de renseigner les plans de gestion des concessions et de soutenir leur création et leur reconnaissance auprès des autorités péruviennes. Cet apport renforce les capacités des gestionnaires et des communautés locales. Il concilie également recherche et conservation en créant un partenariat entre les concessions et des biologistes, universitaires et étudiants. Le documentaire "*Discrètes sentinelles - conservation communautaire*" présente le projet et les enjeux associés à la conservation et à la coexistence entre les communautés locales et les reptiles et amphibiens. Le documentaire est également disponible sur demande en anglais et espagnol. La projection du documentaire sera suivie d'un temps d'échange.

MOTS CLES (5 max)

Conservation communautaire, herpétologie, reptiles, amphibien, coopération international

Présenté et animé par : Dr. Gilles Le Moguédec (UMR AMAP)

Type de séminaire : Vulgarisation

Langue : Français

Langue du PPT: Français/Anglais

UMR « botAnique et bioinforMatique de l'Architecture des Plantes » (AMAP)
UMR 51 (CIRAD), UMR 5120 (CNRS), UMR 931 (INRAE), UR 2M123 (IRD), UM27 (UM)
c/o CIRAD – TA A-51/PS2 – Boulevard de la Lironde – 34398 Montpellier Cedex 5

