



Jane Goodall Institute
France

PRIX DU JEUNE CHERCHEUR

Edition 2025

Valoriser et soutenir les acteurs de la
recherche sur la relation Homme-animal



LE JANE GOODALL INSTITUTE



295

chimpanzés
et autres primates
vivent sous la protection
directe du JGI

+5000

dans des habitats
protégés par le JGI



Plus de
6 millions
d'hectares
de forêt
sous notre management
de conservation

4,5
millions
d'arbres plantés
en 2022



Des projets
de terrain dans
12
pays d'Afrique

Une présence historique au Sénégal,
Congo, RDC, Afrique du Sud,
Ouganda, et Tanzanie. Une présence
plus récente au Cameroun, Burundi,
Gabon, Guinée, Libéria et Mali

Des bureaux
dans plus de
40 pays

+ 600 collaborateurs
et 10,000 bénévoles



130
communautés
accompagnées

de façon globale : accès éducation,
santé, eau, sécurité alimentaire,
développement économique et
social, woman empowerment

Plus de
1 million
de jeunes

agissent pour les hommes, les
autres animaux
et la nature dans notre
programme Roots & Shoots



2

centres de recherche
scientifique
de premier plan
(Tanzanie et Sénégal)

La plus longue étude
sur les chimpanzés
jamais menée au monde
(Gombe, Tanzanie)

Toujours une approche holistique mais **un temps long** pour mettre
en place des projets initiés **avec les communautés** locales et
bénéfiques pour elles

LE PRIX DU JEUNE CHERCHEUR

Un prix créé en 2020 par le Jane Goodall Institute France pour mettre à l'honneur des chercheuses et chercheurs et confirmer l'excellence de leurs projets et/ou recherches menés sur la relation Homme-animal à l'aube de leur carrière scientifique.



TROIS DOTATIONS PAR AN POUR SOUTENIR LES CANDIDAT.ES

- Premier prix de 1000 euros
- Deuxième prix de 750 euros
- Troisième prix de 500 euros



VALORISATION DES LAURÉATS ET DE LEURS TRAVAUX

Le Jane Goodall Institute France accompagne les lauréats dans la promotion de leurs travaux de recherche :

- Participation à des événements grand public du JGI
- Intervention lors de conférences scientifiques du JGI et ses partenaires
- Valorisation auprès de la presse et dans la communication du JGI
- Valorisation au sein du réseau du JGI international

PARTICIPER AU PRIX DU JEUNE CHERCHEUR



QUELS SONT LES PROJETS CONCERNÉS ?

Tout projet portant sur la faune sauvage ou la faune sauvage autochtone (éthologie, anthropologie, sociologie, droit, philosophie, écologie comportementale, sciences sociales...) conduit dans le cadre d'un cursus universitaire, master, thèse ou post-doctorat dans une université, grande école ou laboratoire français.



JUSQU'À QUAND PRÉSENTER SON PROJET ?

La clôture des inscriptions est fixée au vendredi 2 mai 2025 à minuit.
La nomination des lauréats se fera le 16 mai 2025.



COMMENT PRÉSENTER SA CANDIDATURE ?

Une candidature complète comporte la description et un résumé des travaux ainsi qu'un CV et une lettre de motivation du ou de la candidat.e.

Les dossiers complets sont à adresser par mail à prixjeunechercheur@janegoodall.fr

Plus d'informations pour candidater sur www.janegoodall.fr

LES CRITÈRES DE SÉLECTION ET LE JURY



QUELS SONT LES CRITÈRES DE SÉLECTION ?

- Contribution des travaux à la connaissance et/ou l'amélioration du bien-être animal et à la conservation de la faune sauvage
- Applicabilité des recherches au terrain
- Potentiel de vulgarisation auprès du grand public
- Qualité du dossier de candidature



LE JURY DU PRIX DU JEUNE CHERCHEUR 2024

- Pascal Picq, paléoanthropologue
- Dr. Florence Ollivet-Courtois, docteur vétérinaire, spécialiste de la faune sauvage
- Cyril Dion, poète, écrivain, réalisateur et activiste environnemental
- Pr. Jean-Francois Courreau, enseignant-chercheur, écrivain et Président de Faune-Alfort
- Maud Lelièvre, présidente du Comité français de l'UICN
- Galitt Kenan, directrice du Jane Goodall Institute France
- Le pôle scientifique du Jane Goodall Institute France

LES LAURÉATES DU PRIX 2024



Photo : Mary Lou Mauricio

1^{er} PRIX

Alice OUVRIER

Coexistence entre pastoralisme et ours dans les Pyrénées : vers une géographie des relations entre humains et non-humains
Université Jean Jaurès
France

2^{ème} PRIX

Agathe GAFFARD

Contamination et effets indésirables des pesticides sur la santé de la faune spécialiste des agroécosystèmes
L'ANSES
France

3^{ème} PRIX

Nathalie SANNEROT

Proposition de loi du 31 août 2023 visant à lutter contre les atteintes faites aux mammifères marins lors d'activités humaines
Université de Toulon
France



Jane Goodall Institute
France

Plus d'informations et règlement sur : www.janegoodall.fr

Pour toute question écrivez-nous à : prixjeunechercheur@janegoodall.fr