

Jane Goodall, célèbre primatologue et pionnière de l'éthologie, est morte à 91 ans

Par Estelle Kommerer Jeudi 2 octobre 2025

▶ ÉCOUTER (9 min) | ⏷ | 🔍



Jane Goodall visite un centre de sauvetage pour chimpanzés le 9 juin 2018 à Entebbe, en Ouganda. ©AFP - Sumy Sadurni

Elle a révolutionné le regard que l'on porte sur les chimpanzés. Jane Goodall s'est éteinte à l'âge de 91 ans ce mercredi 1er octobre. La primatologue britannique aura passé sa vie parmi la faune sauvage, à l'humaniser et la défendre. Grâce à une méthodologie unique.

Avec

- Jane Goodall, éthologue et anthropologue britannique
- Sabrina Krief, vétérinaire et primatologue, professeure au MNHN, spécialiste d'écologie comportementale et de zoopharmacognosie

Jane Goodall s'était tellement intégrée au monde des chimpanzés, qu'elle en parlait la langue. Ses conférences commençaient par un "bonjour, je suis là", en chimpanzé. Une façon de réconcilier l'humain et l'animal, comme elle l'a toujours fait. Et ce malgré son manque de formation scientifique. Son histoire commence dans les années 60, lorsque la future primatologue, diplôme de secrétaire en poche, s'envole pour le Kenya. Elle se retrouve rapidement auprès des chimpanzés, au bord du lac Tanganyika. Véronique Rebeyrotte vous raconte son parcours, dans le sillon de l'américaine Dian Fossey, plus connue elle, pour son étude des gorilles au Rwanda.

À écouter



[Jane Goodall, réconcilier l'humain et l'animal](#)

De cause à effets, le magazine de l'environnement | ⏷ Écouter plus tard



58 min

Jane Goodall fait partie de ces trois grandes femmes primatologues, dont Dian Fossey pour les gorilles, mais aussi la Canadienne Biruté Galdikas, installée à l'époque en Indonésie, pour se rapprocher des orangs-outans. Mais la méthode de Jane Goodall dénote, jusque dans la création de son institut de protection de la vie sauvage, le *Jane Goodall Institute*. Écoutez Julie Duboscq, chercheuse au CNRS en biologie du comportement et primatologie. Julie Duboscq, chercheuse au CNRS en biologie du comportement et primatologie. Elle était l'invitée du journal de 12h30 de Mathieu Laurent, ce jeudi 2 octobre.

À écouter



[De l'automédication par les plantes chez un orang-outan](#)

Avec sciences | ⏷ Écouter plus tard



4 min

En 2011, l'émission "La marche des sciences" avait invité Jane Goodall en studio, mais aussi interrogé Sabrina Krief. Vétérinaire à l'origine et aujourd'hui maître de conférence en éco-anthropologie au Muséum national d'histoire naturelle. Ses recherches portent sur l'interaction entre les grands singes et leur environnement, et en particulier aux pratiques médicinales des chimpanzés via la consommation de certaines plantes toxiques. Le travail de la primatologue britannique a été déterminant pour une chercheuse comme Sabrina Krief.