

[QUI SOMMES-NOUS ?](#)[CHAMPS D'ACTION](#)[S'ENGAGER](#)[AGIR AU QUOTIDIEN](#)[ESPÈCES PRIORITAIRES](#)[ESPACES PRIORITAIRES](#)

[Accueil](#) > [Actualités](#) > Jane Goodall (1934–2025) - Une voix pour les chimpanzés et pour la Terre

Jane Goodall (1934–2025) - Une voix pour les chimpanzés et pour la Terre

Le monde de la conservation perd l'une de ses figures majeures. Jane Goodall a consacré sa vie à la connaissance des chimpanzés, à l'éducation des jeunes et à la protection de la nature. Son héritage inspire le WWF et des millions de personnes à agir pour la planète.



Jane Goodall, primatologue et militante pour la protection de la nature, s'est éteinte à l'âge de 91 ans. Ses observations au parc national de Gombe (Tanzanie) ont révolutionné notre compréhension des chimpanzés et ont fait basculer la science : **les primates utilisaient des outils, manifestaient des émotions et comportaient des subtilités sociales** — autant d'éléments qui ont rapproché l'humain de ses cousins sauvages.

Au-delà de la recherche, Jane Goodall a fondé en 1977 le Jane Goodall Institute et a lancé le programme **Roots & Shoots**, destiné à **mobiliser la jeunesse autour de la conservation, de l'éducation et d'actions communautaires** — un modèle d'engagement local et international qui perdure aujourd'hui.

Le WWF a eu l'honneur de la rencontrer et de travailler avec elle sur des actions concrètes pour les forêts et les communautés locales — notamment des initiatives de reforestation et des événements publics où elle a exprimé son soutien aux efforts de protection de la nature. Nous partageons la tristesse du monde de la conservation et rendons hommage à son courage et à sa foi inébranlable en la capacité des individus à faire la différence.



Notre engagement

À l'instar de Jane Goodall, WWF France redouble d'efforts pour protéger les habitats, soutenir les communautés et mobiliser la jeunesse. En son hommage, nous poursuivrons nos actions pour protéger les espèces, restaurer les écosystèmes et transmettre l'émerveillement pour la nature aux générations futures.