

People,Actu' people

Mort de Jane Goodall : la primatologue et amie des chimpanzés est décédée à 91 ans

Mis à jour le 2 octobre 2025 à 11:27
par **Emeline Pradines**

La célèbre primatologue s'est éteinte paisiblement en Californie. Elle laisse derrière elle un héritage scientifique et humaniste monumental.

Le monde de l'**écologie** retient son souffle. Jane Goodall, icône mondiale de la primatologie et militante infatigable pour l'environnement, est **morte à 91 ans, le 1er octobre 2025, de causes naturelles**. Elle se trouvait alors en Californie, dans le cadre d'une tournée de conférences pour alerter — encore et toujours — sur la destruction du vivant. Son institut a confirmé la nouvelle dans un communiqué sobre, publié sur Instagram :

“L'institut Jane Goodall a appris ce matin, mercredi 1er octobre 2025, que le Dr Jane Goodall DBE, Messagère de la paix de l'ONU et fondatrice de l'institut Jane Goodall est décédée de causes naturelles. Elle était en Californie dans le cadre de sa tournée de conférences aux États-Unis. Les découvertes du Dr Goodall en tant qu'éthologue ont révolutionné la science, et elle était une défenseuse infatigable de la protection et de la restauration de notre monde naturel.”

The Jane Goodall Institute has learned this morning, Wednesday, October 1, 2025, that Dr. Jane Goodall DBE, UN Messenger of Peace and Founder of the Jane Goodall Institute has passed away due to natural causes. She was in California as part of her speaking tour in the United States.

Dr. Goodall's discoveries as an ethologist revolutionized science, and she was a tireless advocate for the protection and restoration of our natural world.

[Voir plus sur Instagram](#)

373 162 mentions J'aime
janegoodallinst

The Jane Goodall Institute has learned this morning, Wednesday, October 1, 2025, that Dr. Jane Goodall DBE, UN Messenger of Peace and Founder of the Jane Goodall Institute has passed away due to natural causes. She was in California as part of her speaking tour in the United States.

Dr. Goodall's discoveries as an ethologist revolutionized science, and she was a tireless advocate for the protection and restoration of our natural world.
[Voir les 14 165 commentaires](#)

Une carrière scientifique hors norme : de l'intuition à la révolution

Tout commence en 1960, lorsqu'une jeune femme sans diplôme universitaire mais dotée d'une passion dévorante pour les animaux, débarque dans la jungle tanzanienne du parc de Gombe. Elle a été envoyée par le paléontologue Louis Leakey, convaincu que Jane Goodall, non formatée par la science académique, ferait des observations inédites.

Très vite, Jane découvre que les chimpanzés fabriquent et utilisent des outils — une exclusivité supposée de l'Homme à l'époque. Elle observe également des comportements sociaux complexes : deuil, guerre, tendresse, jeux. Elle les prénomme, les dessine, note leurs humeurs. Elle les considère comme des individus. Elle ose dire que les chimpanzés « ont une personnalité ». À l'époque, c'est un sacrilège dans la communauté scientifique, qui l'accuse d'anthropomorphisme. Mais les faits lui donnent raison.

En 1963, le *National Geographic* lui consacre une couverture. En 1965, malgré l'absence de licence universitaire, elle obtient un doctorat en éthologie à Cambridge. La reconnaissance est désormais mondiale.

Sa voix est calme, mais sa détermination est absolue. Elle refuse toute compromission.

“Nous nous approchons littéralement d'un point de non-retour — disait-elle à l'AFP en 2022.”

Un cri lucide, lancé avec la gravité d'une femme qui a tout vu, tout compris.

Une figure pop, adorée du grand public et respectée des scientifiques

Jane Goodall est aussi une icône culturelle. Elle est régulièrement invitée dans des émissions télé, citée dans les séries, saluée dans les documentaires. En 2023, elle devient la **première écologiste à entrer au musée Grévin**. Et en 2019, elle est nommée au prix Nobel de la Paix.

Son regard bleu perçant, son chignon blanc, sa voix douce et son singulier calme intérieur la rendent immédiatement reconnaissable. Mais derrière cette douceur se cache une puissance rare : celle de transformer le monde.

Un adieu universel : le monde de l'écologie est en deuil

À l'annonce de sa disparition, les hommages affluent. Scientifiques, célébrités, anonymes. La forêt de Gombe, dit-on, semble avoir retenu son souffle. L'acteur **Leonardo DiCaprio**, fervent défenseur de la nature et également Messager de la paix des Nations unies, a tenu à lui rendre hommage et s'est exprimé avec beaucoup d'émotion, dans un post Instagram :

“Aujourd'hui, nous avons perdu un véritable héros pour la planète, une inspiration pour des millions de personnes, et une amie chère.”

L'acteur a ensuite souligné l'engagement et le travail de Jane Goodall avec une grande admiration :

“Pendant des décennies, Jane a parcouru le monde avec une énergie inépuisable, éveillant des générations entières à la merveille du monde sauvage. Elle s'est adressée directement à la génération suivante, lui insufflant l'espoir, le sens des responsabilités et la conviction que chaque individu peut faire la différence. Elle a inspiré des millions de personnes à se soucier, à agir et à espérer. Elle n'a jamais cessé.”

Le fils de Jane Goodall, Hugo Eric Louis Van Lawick, son petit-fils, ses proches et ses collaborateurs perpétuent déjà son œuvre.

Et Roots & Shoots, le programme éducatif international humanitaire et environnemental, qu'elle appelait "sa plus grande fierté", continue de faire germer l'espoir chez les nouvelles générations.

Sources utilisées :

- Instagram
- Le Monde
- Le point
- AFP
- La primatologue Jane Goodall à Paris, le 18 octobre 2024



leonardodicaprio
60.0M followers

Voir le profil



[Voir plus sur Instagram](#)

384 079 mentions J'aime

leonardodicaprio

Today we have lost a true hero for the planet, an inspiration to millions, and a dear friend.

Jane Goodall devoted her life to protecting our planet and giving a voice to the wild animals and the ecosystems they inhabit. Her groundbreaking research on Chimpanzees in Tanzania transformed our understanding of how our closest relatives live, socialize, and think—reminding us that we are deeply connected not only to Chimpanzees and the other great apes, but to all life.

For decades, Jane traveled the world with tireless energy, awakening generations to the wonder of the natural world. She spoke directly to the next generation, instilling hope, responsibility, and the belief that every individual can make a difference. She inspired millions to care, to act, and to hope. She never stopped.

My deepest condolences to her family. Please join me in honoring her legacy by supporting [@janegoodallinst](#) and other conservation groups which she cared about — head to the link in my bio to learn more.

My last message to Jane was simple: "You are my hero." Now, we all must carry the torch for her in protecting our one shared home.

Photo credits: 1- Hugo van Lawick/National Geographic Creative, 2- Giles Clarke/Getty Images, 3- Guerin Blask for The New York Times, 4- Dr. Jane Goodall's Facebook page from the 2018 LDF Gala

Ajouter un commentaire...