

## JANE GOODALL ETHOLOGUE ET ANTHROPOLOGUE BRITANNIQUE

---

Jane Goodall est une éthologue et anthropologue britannique, née le 3 avril 1934 à Hampstead (Londres). Elle est notamment la première à avoir observé et rapporté que les chimpanzés utilisaient des outils pour s'alimenter. Ses travaux ont profondément transformé la compréhension des rapports entre les êtres humains et les animaux.

Elle a fondé l'Institut Jane Goodall pour la protection de la biodiversité, l'aide au développement durable et l'éducation.

### Biographie

---

Jane Goodall naît le 3 avril 1934 à Hampstead, un quartier de Londres<sup>2</sup>, fille d'un ingénieur et d'une mère au foyer. Elle est élevée à Londres puis à Bournemouth. Ses parents n'ayant pas les moyens de lui payer des études, elle passe un diplôme de secrétaire. Elle enchaîne ensuite des petits emplois<sup>3</sup>.

En 1957, invitée au Kenya par une amie, elle y rencontre, à l'âge de 23 ans, le docteur Louis Leakey<sup>4</sup>, archéologue et paléontologue célèbre qui effectue d'importantes fouilles dans la corne de l'Afrique. Elle devient sa secrétaire<sup>3</sup>.

Passionnée depuis sa jeunesse par les animaux (et végétarienne<sup>5,6</sup>), elle décide, en 1960, de vivre seule parmi eux, pour mieux les observer et les comprendre. Elle s'installe dans la région du lac Tanganyika (Tanzanie), dans ce qui est aujourd'hui le parc national de Gombe Stream, pour y étudier les mœurs des chimpanzés<sup>3</sup>.

Jane Goodall commence alors ce qui sera la plus longue étude de terrain menée sur les animaux sauvages vivant dans leur environnement naturel. Durant ses premières années à Gombe, elle découvre de nombreux aspects du comportement des chimpanzés<sup>3</sup>.

En octobre 1960, elle observe un chimpanzé en train de fabriquer et d'utiliser des outils pour attraper des termites. Cette découverte ébranle la définition de « l'être humain » de l'époque qui attribuait alors ce comportement exclusivement à l'Homme<sup>3</sup>. Grâce à ses recherches, nous savons maintenant que les chimpanzés sont biologiquement semblables aux humains, qu'ils démontrent de nombreuses capacités intellectuelles, qu'ils chassent pour se procurer de la viande, qu'ils utilisent des outils et que les membres d'une même famille maintiennent des liens forts et durables, et ce, durant toute leur vie<sup>3</sup>.

Encouragée par Louis Leakey, elle réalise un parcours doctoral au Newnham College, alors qu'elle n'a pas de diplôme universitaire<sup>7,8,9</sup>. Elle soutient en 1965 sa thèse de doctorat en éthologie, dirigée par le zoologiste Robert Hinde, et intitulée *Behaviour of free-living chimpanzees*. Pendant les années qui suivent, ses travaux continuent à profondément transformer la manière de voir les Primates (aussi bien les Singes que les Hommes). Elle a d'abord observé que les chimpanzés ne sont pas végétariens mais omnivores, contrairement à ce que l'on pensait alors, et qu'ils peuvent mener des guerres entre eux, lors du suivi de la guerre des chimpanzés de Gombe. Mais ses innombrables travaux l'ont amenée à donner des noms aux animaux qu'elle côtoyait et ainsi à leur donner une personnalité, extrayant ainsi les primates d'une image simple pour estomper en partie la distinction entre les singes et les Hommes<sup>3</sup>.

En 1986, elle a commencé à prendre en compte les différences de comportement des chimpanzés en fonction de la localisation géographique des différents groupes.

N'entrevoiant aucune explication génétique ou environnementale pour expliquer ces différences, elle propose alors que celles-ci sont des variantes culturelles<sup>10</sup>. Son approche est reprise par la suite par d'autres chercheurs pour s'étoffer avec le temps<sup>11,12</sup>, bénéficiant éventuellement d'une collaboration systématique entre plusieurs groupes de recherche à long terme<sup>13,14</sup>.

Aujourd'hui, Jane Goodall se donne pour mission essentielle d'alerter l'opinion publique des dangers qu'encourt notre planète et de faire évoluer les comportements individuels vers une meilleure prise de conscience de l'environnement. Elle est patronne de l'organisation britannique Population Matters<sup>15</sup>.

Jane Goodall est aussi membre d'honneur du Club de Budapest<sup>16</sup>.

### **Institut Jane Goodall**

---

Fondé en 1977, en Californie, par Jane Goodall, l'Institut Jane Goodall promeut la recherche, l'éducation et la conservation de la faune<sup>3</sup>.

L'Institut inscrit son action dans une démarche globale de protection de la biodiversité, d'aide à la gestion durable et équitable des ressources naturelles, et d'éducation des plus jeunes.

Depuis 1977, l'Institut Jane Goodall protège les chimpanzés sauvages, gère des réserves naturelles et a créé des refuges en Afrique, notamment le sanctuaire Tchimpounga, pour protéger nos plus proches cousins. Ces refuges accueillent majoritairement des orphelins dont les mères ont été victimes de la chasse. Sans les refuges de l'Institut, ils seraient condamnés<sup>18</sup>.

Pour préserver la faune et lutter contre les menaces (trafics, chasse, déforestation, épidémies) qui pèsent sur l'avenir des grands singes, l'Institut développe, depuis sa création, des programmes innovants : *Roots & Shoots* (littéralement *racines et pousses*) pour l'éducation des plus jeunes (il encourage les jeunes à s'impliquer dans des projets visant à prendre davantage soin des animaux, de l'environnement et de la communauté humaine et réunit plus 150 000 groupes dans plus de 136 pays)<sup>19</sup>, *Tacare* pour aider au développement durable des populations et lutter contre les maladies, *ChimpanZoo* pour étudier et améliorer les conditions de vie des chimpanzés en captivité.

L'Institut Jane Goodall France a été créé en 2004<sup>20</sup>. Il est dirigé par Galitt Kenan et présidé par Pierre Quintard<sup>21</sup>.

### **Distinctions et honneurs**

---

En 1995, Sa Majesté la Reine Elisabeth II lui décerne le titre de commandeur de l'ordre de l'Empire britannique, et lors d'une cérémonie au Palais de Buckingham en 2004, le Prince Charles nomme Jane Goodall dame commandeur de l'ordre de l'Empire britannique.

En avril 2002, le secrétaire général Kofi Annan nomme Jane Goodall « Messenger de la paix » des Nations unies. Ban Ki-moon, successeur de Kofi Annan, lui renouvelle sa mission.

Jane Goodall a reçu de nombreux prix parmi lesquels :

- La médaille d'honneur de la Tanzanie
- La médaille Hubbard de la *National Geographic Society*
- Le prestigieux prix japonais Kyoto pour la science

- Le prix Prince des Asturies pour la recherche technique et scientifique en 2003
- La médaille Benjamin Franklin pour la science
- La récompense Gandhi/King pour la non-violence
- Docteur *honoris causa* de l'université de Syracuse, 2005<sup>22</sup>
- Docteur *honoris causa* de l'université libre de Tanzanie, 2006
- Le 17 janvier 2006, le Premier ministre Dominique de Villepin remet à Jane Goodall les insignes d'officier de la Légion d'honneur. Elle reçoit le lendemain la médaille d'or des 60 ans de l'UNESCO.
- Le 21 février 2007, le maire de Paris Bertrand Delanoë décore Jane Goodall de la médaille de vermeil de la Ville de Paris.
- Docteur *honoris causa* de l'université de Liverpool, 2007
- Docteur *honoris causa* de l'université de Toronto, 2008
- En juillet 2009, un vote organisé auprès de ses lecteurs par le magazine américain *New Scientist*, pour le compte de L'Oréal, la classe 10<sup>e</sup> femme scientifique la plus charismatique parmi les 20 proposées au vote<sup>23</sup>
- En 2015, prix international de Catalogne
- En 2017, prix Manhae
- Docteur *honoris causa* de l'université de Hasselt, mars 2020<sup>24</sup>
- Docteur *honoris causa* de l'université de Zurich, 2020

## Ouvrages

---

- *The Chimpanzees of Gombe: Patterns of Behavior*, 1986

## Traductions en français

- *Tueurs innocents* (avec Hugo van Lawick), Paris, J'ai lu, coll. « Documents », 1973
- *Les chimpanzés et moi*, Paris, Stock, 1971  
publié dans 48 langues.
  - *Le cri de l'espoir* (avec Philip Berman), New York, Warner, 2001
  - *Ma vie avec les chimpanzés*, Paris, L'École des loisirs, 2006
  - *Nous sommes ce que nous mangeons*, Arles, Actes Sud, 2008
  - *Graines d'espoir : sagesse et merveilles du monde des plantes*, Arles, Actes Sud, 2015

## Livres pour enfants

- *Ma vie avec les chimpanzés*, Paris, L'École des loisirs, 1989  
prix du « Meilleur livre pour enfants » de *Parenting's Reading-Magic* en 1989
- *Les Chimpanzés en famille*, Ouest-France ; Munich, Neugebauer Press ; Londres, Picture Book Studio, 1989  
prix du « meilleur livre pour enfants » de l'UNICEF en 1989

prix d'État autrichien du « meilleur livre pour enfants » en 1990

- *De tout cœur* (illustré par Alan Marks), Éditions Nord-Sud, 1998
- *Le Bon Docteur blanc* (illustré par Julie Litty), Éditions Nord-Sud, 1999
- *L'Aigle et la Mésange* (illustré par Alexander Reichstein), Éditions Nord-Sud, 2000

### Documentaires

---

- *Jane*, documentaire de Brett Morgen, 1 h 30 min, 2017
- *Jane : un message d'espoir*, documentaire National Geographic, 1 h 29 min, 2020<sup>25</sup>.

### Notes et références

---

- ↑ Prononciation en anglais britannique retranscrite selon la norme API.
- ↑ (en) Q&A : Primates, Populism and Utopia [archive], 9 juin 2014
- ↑ Revenir plus haut en :a b c d e f g et h Anne-Cécile Beaudoin, « Jane Goodall veille sur la planète des singes » [archive], *Paris Match*, 1 au 7 février 2018, p. 70-75.
- ↑ *L'Homme cet étrange animal* de Jean-François Dortier, Éditions Sciences humaines (2012) [archive] - Chapitre « L'aventure scientifique de Jane Goodall », page 22.
- ↑ « Article de Forbes du 13 novembre 2000 »<sup>(Archive • Wikiwix • Archive.is • Google • Que faire ?)</sup>
- ↑ « The Bushmeat Crisis - Forbes.com » [archive], sur *archive.is*, 29 avril 2007 (consulté le 20 février 2020)
- ↑ « Early Days » [archive], Jane Goodall Institute, 2010
- ↑ « Curriculum Vitae, Jane Goodall, PhD, DBE » [archive du 26 avril 2012][PDF], Jane Goodall Institute
- ↑ Dale Peterson, *Jane Goodall : The Woman Who Redefined Man*, Houghton Mifflin Harcourt, 11 novembre 2014, 752 p. (ISBN 978-0-547-52579-2, lire en ligne [archive]), p. 261
- ↑ Wenda Trevathan, « The chimpanzees of Gombe. Patterns of behavior. By Jane Goodall. Cambridge, MA: The Belknap Press of Harvard University Press. 1986. xvii + 673 p. », *American Journal of Physical Anthropology*, Wiley, vol. 73, n<sup>o</sup> 3, juillet 1987, p. 409-410 (ISSN 0002-9483, DOI 10.1002/ajpa.1330730313,lire en ligne [archive])
- ↑ (en) William C. McGrew, *Chimpanzee Material Culture Implications for Human Evolution*, Cambridge, Cambridge University Press, 1992(ISBN 978-0-511-56551-9, OCLC 668202182)
- ↑ Christophe Boesch et Michael Tomasello, « Chimpanzee and Human Cultures », *Current Anthropology*, University of Chicago Press, vol. 39, n<sup>o</sup> 5, décembre 1998, p. 591-614 (ISSN 0011-3204, DOI 10.1086/204785, lire en ligne [archive])
- ↑ A. Whiten, J. Goodall, W. C. McGrew, T. Nishida, V. Reynolds, Y. Sugiyama, C. E. G. Tutin, R. W. Wrangham et C. Boesch, « Cultures in chimpanzees », *Nature*, Springer Nature, vol. 399, n<sup>o</sup> 6737, juin 1999, p. 682-685 (ISSN 0028-0836, DOI 10.1038/21415, lire en ligne [archive])
- ↑ Whiten A, Goodall J, McGew WC, Nishida T, Reynolds V, Sugiyama Y, Tutin CEG, Wrangham RW, Boesch C, *Charting cultural variation in chimpanzees*, Behaviour, 2001, vol. 138, p. 1489-1525

15. ↑ Population Matters [archive]
16. ↑ (en) Jane Goodall, membre d'honneur du Club de Budapest [archive].
17. ↑ net.project "Very Hopeful About Life on This Planet" <http://re-lab.net/welcome/> [archive].
18. ↑ « WebCite query result » [archive], sur *www.webcitation.org* (consulté le 20 février 2020).
19. ↑ Jane Goodall, *De Gombe à l'éveil des consciences. Dans : Révolutions animales, comment les animaux sont devenus intelligents*, dir. Karine Lou Matignon, Strasbourg, Arte Éditions/Les Liens qui libèrent, 2016, 574 p.(ISBN 979-10-209-0324-2), pages 37-40
20. ↑ Biographie de Jane Goodall [archive] sur *futura-sciences.com*.
21. ↑ [1] [archive] sur *franceculture.fr*.
22. ↑ (en) Syracuse University to award three honorary degrees at 151st Commencement » [archive], sur *news.syr.edu/blog*, 25 avril 2005 (consulté le 19 novembre 2020)
23. ↑ (en-US) « Most inspirational woman scientist revealed », *New Scientist*, 1<sup>er</sup> juillet 2009 (lire en ligne [archive], consulté le 5 février 2017)
24. ↑ Webmaster, « Jane Goodall sera nommée au titre de Docteur Honoris Causa par l'université de Hasselt » [archive], sur *Jane Goodall Institute Belgium*(consulté le 12 février 2020)
25. ↑ « "Jane : un message d'espoir" adressé aux jeunes générations » [archive], sur *National Geographic*, 9 avril 2020