

SAINT ALGUE 
Naturellement moi

DÉCOUVREZ **LES RITUELS**
de soins cheveux

► TROUVER MON SALON

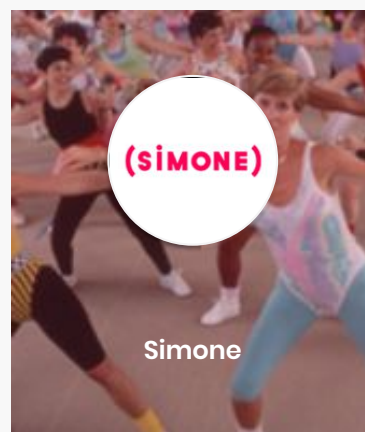
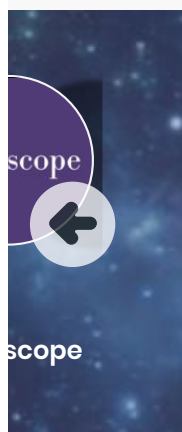
Jane Goodall : sa vie pour les chimpanzés

Le 10 septembre 2020 à 16h34



A 86 ans, l'éthologue anglaise est considérée comme la spécialiste mondiale de ces singes. Au printemps, elle a rappelé l'importance de préserver la nature.

Découvrez **nos séries vidéos**



Voir toutes les séries

JANE GOODALL

Femme Actuelle

Suivre ce sujet

Articles associés



Photos - Jane Birkin : qui sont les hommes de sa vie ?

Pourquoi Jane Fonda a choisi de ne plus avoir de vie sexuelle

Jane Birkin : son évolution physique en images

Jane Fonda : son évolution physique en images

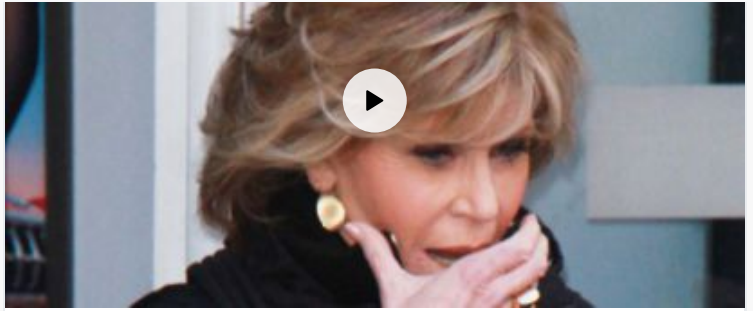
« La planète des singes » de Pierre Boulle

DE Fondation à la Tanzanie

Fille d'un ingénieur et d'une auteure, élevée à Londres, Jane Goodall s'intéresse à la nature depuis son plus jeune âge. Elle passe des heures au jardin à observer les animaux et à les dessiner. Diplôme de secrétaire en poche, elle



Quel article recherchez-vous ?



Jane Fonda se confie sur son nouveau combat contre le cancer



Jane Birkin: désespérément seule depuis 20 ans



Jane Birkin guérie du cancer ? Elle donne de ses nouvelles

enchaîne
les petits
boulots
sans avoir
d'abord les
moyens
d'assouvir
sa passion.

Lors de
vacances
au Kenya
en
compagnie
d'une
amie, elle
devient
l'assistante
du Dr Louis
Leakey,
anthropologue
et
paléontologue.
Elle décide
ensuite de
se
consacrer
seule à
l'étude de
la faune
sauvage.

Femme ▶ *actuelle*

Jane Fonda : l'actrice se confie sur le
suicide de sa mère

Femme ▶ *actuelle*

Mort de sa fille, leucémie... Jane Birkin se
confie

Elle
s'installe
dans la
région du
lac
Tanganyka,
au milieu
des
chimpanzés.

Des observations exceptionnelles

Il lui faut
un an
avant de
pouvoir
assister à
un repas.
Au bout de
deux ans,
elle est
enfin
acceptée
par les
animaux à
qui elle a
donné des
prénoms
en

fonction
de leur
caractère,
alors que
les
scientifiques
ne leur
attribuent
que des
numéros.
Cette
proximité
lui permet
de mener
des
observations
inédites.
Sa
découverte
majeure
est qu'ils
se servent
d'outils
pour
manger
des
termites.
Grâce à
elle, on
apprend

aussi que
les
chimpanzés
sont
omnivores
et qu'ils
mènent
des
guerres
entre eux.
La somme
de ses
travaux
interpelle
sur le
cousinage
entre deux
primates :
le singe et
l'homme.



La
protection
de la

nature

Après un
parcours
en
doctorat à
Cambridge
(1965), elle
fonde
l'Institut
Jane
Goodall
pour la
recherche
de la
faune,
l'éducation
et la
conservation
(1977). Elle
gère des
réserves
naturelles
et des
refuges
pour
singes
orphelins
en Afrique,
mais aussi

des
programmes
éducatifs
et d'aide à
la
population
locale. Elle
partage
son savoir
grâce à
des films
et des
conférences.

Un appel aux conscienc

Alors que
la
pandémie
du
coronavirus
a mis en
lumière
l'interaction
dramatique
entre
l'homme
et la faune

sauvage,
Jane
Goodall a
rappelé
l'importance
fondamentale
de
respecter
le monde
naturel et
appelé les
bonnes
volontés à
aider les
bénévoles
qui
soignent
les grands
singes en
Afrique,
pour qu'ils
puissent
se
protéger
du virus.

janegoodall.fr

A lire aussi

:

» **Qui est**

Cheeta, le
chimpanzé
de Tarzan,
star
d'Hollywood
?

» « La
planète
des singes
» de Pierre
Boulle

» Singes
hurleurs :
plus ils
crient fort
plus leurs
testicules
sont petits

Article
paru dans
le numéro
Femme
Actuelle
Jeux
Animo n°2
juillet-
août 2020

