

Libé des animaux : fact-checking 1er épisode

1 décembre 2022



Suite à la parution du Libé des animaux daté des 10 et 11 novembre 2022, [le Gircor s'était déjà étonné du parti pris des articles concernant la recherche animale.](#)

1er épisode de notre fact-checking spécial « Libé des animaux » avec Martine Meunier, co-directrice du [GDR BioSimia](#) et directrice de recherche au CNRS, qui a tenu à réagir à l'article d'Elsa Maudet « La Tanière, une retraite paisible pour les animaux à la sortie du labo ».



Martine Meunier

Cet article instrumentalise Ruffio et Cannelle, deux macaques qui ont longtemps été mes compagnons de recherche et pour qui j'ai respect et attachement, pour distiller demi-vérités et pures inventions à propos de la recherche animale. Je pense que le grand public mérite un peu de fact-checking afin de pouvoir se faire sa propre opinion.

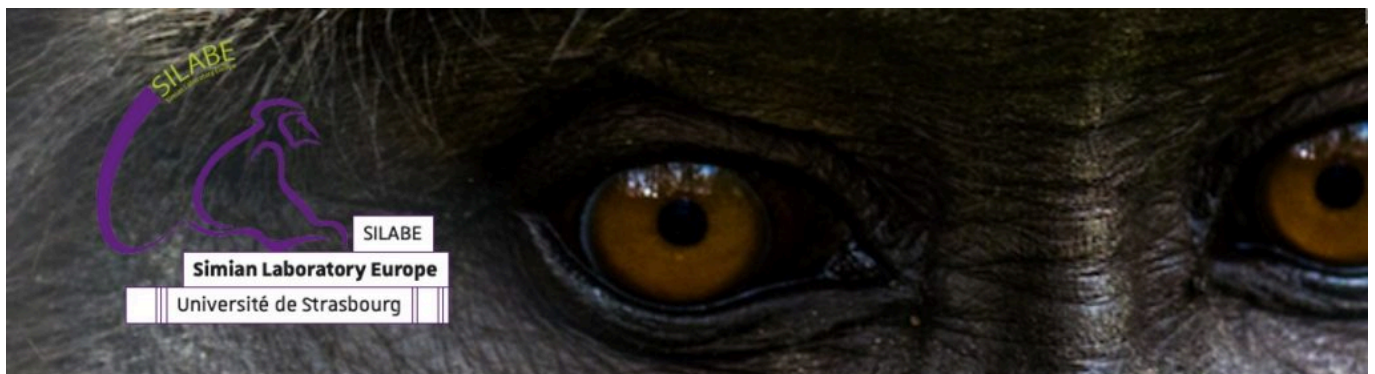
« Des bêtes qui n'ont souvent connu ni la lumière du jour ni leurs congénères. »

Ruffio et Cannelle vivaient en couple près de leurs congénères dans des cages climatisées avec des fenêtres vers l'extérieur et des ouvertures vers l'intérieur afin de pouvoir surveiller les allées et venues des singes et des humains du labo.

« Les deux macaques s'épouillent tranquillement dans une petite cage grillagée. Triste ? Pour qui est habitué aux grands espaces, sûrement. Mais pour eux qui ont grandi dans l'exiguïté d'une varicanelle (*sic*), ces minuscules cages de transport, c'est déjà énorme. »

Les macaques sont des animaux sauvages, hiérarchiques et territoriaux, et leurs morsures peuvent être redoutables. Quelle que soit la taille de l'enclos que l'on peut leur dédier, grillage ou verre sont une sécurité, au labo comme au zoo, pour séparer les individus incompatibles et protéger les visiteurs.

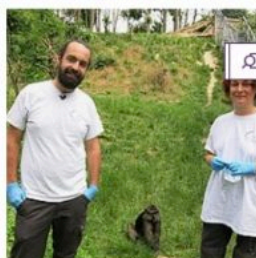
Quant à élever un singe dans une caisse plastique Vari-Kennel® conçue pour les voyages, c'est aussi invraisemblable -et serait aussi punissable- que d'élever un enfant dans un landau. Cannelle et Ruffio ont grandi en groupe dans des élevages visitables sur Internet comme celui de Strasbourg (qui a récemment accueilli la visite de Cédric Villani), ou celui du BPRC à Ryswick, aux Pays-Bas. Une allégation aussi dénuée de sens sert-elle vraiment la cause animale ?



QUI SOMMES-NOUS ? ENGAGEMENTS ET QUALITÉ SERVICES RECHERCHE FORMATION ET STAGES ACCÈS DIRECTS FR EN



FOCUS sur...
Visite de Cédric Villani, Député de l'Essonne et Président de l'Office Parlementaire d'Évaluation des Choix Scientifiques et Technologiques (OPECST)



FOCUS sur...
Le comportement des primates à la loupe

Silabe

Site de la plateforme SILABE de l'Université de Strasbourg



[Cédric Villani dans les animaleries de Strasbourg](#)

Vidéo Gircor
du 22 février 2022

Biomedical Primate Research Centre

WETENSCHAP - PROEFDIERVRIJ - PROEFDIERVRIENDELIJK - BPRC - ONZE SERVICES

Voorbereid zijn op volgende pandemieën en leren van de huidige is van wereldbelang

LEES VERDER

Bij BPRC doen we biomedisch onderzoek met apen, maar alleen als dat echt niet anders kan. Onderzoek naar alternatieve manieren beschouwen we als onderdeel van onze missie.

LEES VERDER

Laatste nieuws & publicaties
Lees verder

Bekijk hier onze video's
Lees verder

Alternatieven & proefdierlijke technieken
Lees verder

[BPRC](#)

« Dix-neuf années à avaler des comprimés »

Chaque projet de recherche dure en général 5 ans dans mon domaine, les neurosciences cognitives. En accord avec la réglementation et en application du principe de Réduction (du nombre d'animaux en recherche), chaque singe contribue au moins à deux projets. Ruffio a participé à deux projets, Cannelle à trois. Ni l'un, ni l'autre n'ont eu à « avaler des comprimés » dans le cadre de ces recherches.

Comme je l'ai expliqué dans [The Conversation](#), les dernières années de Cannelle et Ruffio dans notre laboratoire ont été passées en attente d'une maison de retraite pour singes. Cette attente a pris fin avec la création de La Tanière par Patrick et Francine Violas que je remercie à nouveau, ainsi que le GIRCOR et Le Graal. Une des études auxquelles Ruffio et Cannelle ont participé a également été rapportée dans [The Conversation](#) dont l'accès est gratuit.



The screenshot shows the top of a web page from 'THE CONVERSATION'. The header includes the site logo, a search bar, and navigation links for Culture, Économie, Éducation, Environnement, International, Politique + Société, Santé, Science (highlighted), and Podcasts. Below the header is a large image of a monkey's face. A white text box over the image contains the article title: 'Pourquoi nous cherchons une maison de retraite pour les singes de laboratoire' and the publication date: 'Publié: 1 juillet 2018, 22:34 CEST'. Below the image, there is a social media sharing section with icons for Twitter (24), Facebook (263), and LinkedIn. To the right, there is an 'auteur' section for 'Martine Meunier' and an 'Interviewés' section for 'Denis Pélasson'. The main text of the article begins with: 'Lui, c'est Rufo, un vieux beau aux yeux verts et au nez camus. Avec l'âge, la télé est devenue son activité préférée et l'embonpoint s'est installé. Pourtant, son charme nonchalant me fait encore craquer chaque fois que je le vois. Elle, c'est Cannelle, sa compagne. Tout l'opposé. Une véritable boule d'énergie au caractère bien trempé,'.

[Pourquoi nous cherchons une maison de retraite pour les singes de laboratoire](#)

Article de The Conversation
du 1er juillet 2018



Comment apprendre des erreurs des autres

Publié: 17 juin 2016, 06:35 CEST

« Lorsque l'il s'agit d'apprendre, voir les autres se tromper est plus bénéfique que de se tromper soi-même. » YouTube

Adresse électronique

Twitter

76

Facebook

137

LinkedIn

Imprimer

The Conversation France travaille en partenariat avec l'émission de vulgarisation scientifique quotidienne « La Tête au carré », présentée et produite par Mathieu Vidard sur France Inter. L'une des auteures de cet article, Martine Meunier, a parlé de ses recherches dans l'émission du 17 juin 2016 avec Aline Richard, journaliste science et technologie pour The Conversation France. [Réécoutez leur intervention, à 15'35''.](#)



auteurs



Martine Meunier

Directrice de Recherche au CNRS, membre de l'Equipe Impact, Centre de Recherche en Neurosciences de Lyon, Inserm



Elisabetta Monfardini

Chargée de Recherche à l'Institut de Médecine Environnementale et chercheuse associée Equipe Impact du Centre de Recherche en Neurosciences de Lyon, Inserm

[Comment apprendre des erreurs des autres](#)

Article de The Conversation
du 17 juin 2016

Répondre aux questions des médias et du grand public est un devoir auquel je me plie volontiers pour peu que l'on m'interroge. Jeanne Fourneau l'a fait récemment pour Le Monde, [sur le même sujet de la retraite des singes](#). Je lui en sais gré.

[La position de l'animal dans nos sociétés a changé](#). Nos animaux de compagnie sont devenus des membres à part entière de nos familles. Cela questionne notre relation aux autres animaux: ceux qui nous nourrissent comme ceux qui nous soignent. L'heure est donc à la recherche d'un nouveau compromis sociétal autour des animaux de laboratoire et cela passe par [le dialogue entre défenseurs des animaux et scientifiques](#).

Martine Meunier