

De: **L'Animal & L'Homme** redaction@lanimaletlhomme.com
Objet: Les talents animaux de la semaine
Date: 25 mai 2021 à 16:05
À: galitt.kenan@janegoodall.fr

LL

L'ANIMAL & L'HOMME

ÉVÈNEMENT

Vidéo exclusive du Dr Jane Goodall,
marraine de l'Université été de l'animal 2021



Celle qui a bouleversé notre regard sur l'animal nous fait l'immense honneur d'être la marraine de [la prochaine Université d'été de l'animal \(27-29 août 2021\)](#), qui aura lieu au Domaine de La Bourbansais (Bretagne). [Dans cette vidéo exclusive](#), elle nous raconte ses premières émotions d'enfant quand elle emportait des vers de terre dans sa chambre ou attendait que les poules pondent leurs œufs. Elle nous explique aussi sa vision des intelligences animale et comment notre monde doit évoluer. Pour suivre ses actualités, [visitez le site de son Institut ici](#).

INTERVIEW

Florence Levrero : On connaît peu le langage de nos plus proches parents



Primatologue au laboratoire ENES de l'Université Jean Monnet, à Saint-Etienne, Florence Levrero travaille sur la communication des gorilles, chimpanzés et bonobos. Elle nous parlera de leurs conversations lors de [l'Université d'été de l'animal 2021](#). [Dans cet entretien disponible ici](#), elle explique que :

- on connaît surtout les communications gestuelles et acoustiques des singes
- on se demande quelle est l'origine du langage humain
- les outils technologiques sont un point important de la recherche en acoustique
- il nous reste à comprendre le lien entre communication et vie sociale

LIVRE

Lettres aux animaux d'Allain Bougrain Dubourg



Le beau livre du président de la LPO qui donne la parole aux animaux martyrisés par les humains est re-publié sous forme de bande dessinée. On y apprendra notamment que :

- le terrier du blaireau peut être aussi grand qu'un terrain de basket et comporter 30 à 40 entrées pour abriter plusieurs générations avec des salles à manger, des chambres d'hôtes (les renards aiment bien venir y passer quelques temps), des salles d'accouchement et tout le confort

- les sangliers utilisent une vingtaine de sons différents pour communiquer entre eux
- les loups ont un odorat qui leur permet de repérer leurs proies à 20km de distance

Lettres des Animaux à ceux qui les prennent pour des bêtes, scénario Giovanni Rigano, dessins Frédéric Brémaud, Glénat, avec la LPO

INTERVIEW

Benoit Grison : "Puces surdouées et taupes à l'odorat en stéréo"



Dans "Les portes de la perception animale" (Delachaux et Niestlé), le docteur en sciences cognitives et biologiste Benoit Grison décrit les incroyables talents des animaux notamment, certains petits, méprisés et pourtant si doués. [Avant sa conférence à l'Université d'été de l'animal 2021](#), il nous raconte [dans cet entretien disponible ici](#) que :

- un humain aussi performant qu'une puce sauterait sur 100m de hauteur et 300m de longueur
- le ver de terre a été élu parmi les animaux sacrés par Cléopâtre
- il produit 300 tonnes de humus par hectare
- certaines taupes ont un odorat en stéréo et d'autres ont une sorte de moi

- certaines espèces ont un sacral en stores et d'autres ont une sorte de filtre sur le nez

BRÈVE

Respirer par le derrière



Encore une info à tomber sur les fesses ! Certains poissons, des araignées ou de concombres de mer peuvent respirer par l'anus en cas de détresse respiratoire. Car l'anus possède un maillage de vaisseaux sanguins très fins, voilà l'explication des horribles suppositoires ! Ils permettent d'être absorbés plus facilement dans la circulation sanguine. Des chercheurs japonais ont voulu savoir si des mammifères pouvaient aussi faire passer l'oxygène par cette voie. Ils ont montré que les rats ou les cochons peuvent en effet respirer par l'anus. Le but : tenter l'expérience chez les humains qui ont des problèmes respiratoires et pourraient recevoir de l'oxygène comme un simple lavement. Pour la pudeur, on s'assoit dessus...

[Plus d'infos ici dans le Huffington Post.](#)

VIDÉO BÊTE

Les baleines, la solution contre le réchauffement climatique



Une baleine absorbe autant de CO2 que plusieurs milliers d'arbres ! Alors que nous avons failli les faire disparaître en les chassant, ces animaux magnifiques pourraient décarboner la planète. ...Si nous les protégeons.
[Regardez la vidéo \(en anglais\) ici.](#)



RETROUVEZ-NOUS SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX



This email was sent to galitt.kenan@janegoodall.fr
You've received it because you've subscribed to our newsletter.

[View in browser](#) | [Unsubscribe](#)