

L'actu du jour

Il y a deux ans, le Kenya décidait de compter ses animaux sauvages

Le Kenya abrite de nombreux animaux en danger de disparition. En 2021, ce pays d'Afrique a entrepris de compter sa faune exceptionnelle pour mieux la connaître, et ainsi la protéger plus efficacement. Bonne nouvelle : les mesures de protection portent leurs fruits, comme le prouve une récente enquête sur les rhinocéros. Partout en Afrique, la population de ce pachyderme est en augmentation.



Deux rhinocéros se promènent dans le parc national Nakuru au Kenya. © Andrey Gudkov / AFP.

Que s'est-il passé en 2021??

Pour la première fois, le **Kenya a entrepris de mieux protéger les animaux sauvages** qui peuplent son territoire. Pour cela, pendant trois mois, des observateurs ont mené une enquête pour compter toutes sortes d'animaux.



Cet article a plus de deux ans !
Il est sorti le 24 septembre 2021 dans le n° 324 d'1jour1actu.

L'info de la semaine

Le Kenya abrite énormément d'animaux sauvages. Pour la première fois, ce pays d'Afrique de l'Est vient de tous les compter. Objectif : mieux les protéger !

Le Kenya compte ses animaux sauvages



À quoi ça sert de recenser tous les animaux du Kenya ?



Cette opération sert à savoir **combien il y a d'animaux sauvages dans le pays**, mais aussi où ils se trouvent, où ils mangent, boivent, dorment...



Cela va permettre au Kenya de **mieux protéger les animaux**. Par exemple, on saura où il ne faut pas construire de routes, ni faire de culture. Le but : ne pas détruire leur territoire.



Le Kenya cherche aussi à **favoriser le tourisme**, qui est l'une de ses principales sources de richesse. Car chaque année, des milliers de personnes viennent voir les animaux en safari.

Des observateurs ont mené une enquête tout-terrain pendant 3 mois !

ILS ONT VU TOUTES SORTES D'ANIMAUX...



Pélican : © Patrick Kientz / Biosphoto / AFP.

Les observateurs ont étudié plus de 30 espèces :

- **des oiseaux** comme les pélicans, les flamants roses...
- **des mammifères** comme les éléphants, les rhinocéros, les girafes, les zèbres...
- **des espèces sous-marines** comme les tortues, les baleines, les requins...

... OBSERVÉ UN IMMENSE TERRITOIRE...



© Tony Karumbaz / AFP.

Une centaine de personnes ont scruté les espaces naturels du Kenya, cela représente un territoire très grand, à peu près équivalent à la moitié de la France ! Ces observateurs étaient **à pied, en voiture, en bateau ou dans de petits avions**.

... ET UTILISÉ DE DRÔLES DE MÉTHODES



© Godong / BSIP / AFP.

Le défi était de ne pas oublier d'animaux, sans pour autant les compter 2 fois. Pour cela, les observateurs ont utilisé des caméras et des drones. **Ils ont aussi compté les crottes d'éléphants**, pour estimer leur nombre sans les voir.

Texte : Élise Rengot.

Et aujourd'hui, où en est-on??

On ne connaît pas encore le résultat de la mission entreprise au Kenya. Cependant, une étude récente de l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN) montre que **la population de rhinocéros**, sur l'ensemble du continent africain, est **en hausse pour la première fois depuis dix ans**. Il y aurait 23 290 rhinocéros actuellement en Afrique. **Bonne nouvelle**, donc, qui s'explique par une série de mesures prises pour protéger cet animal qui a été massivement chassé, surtout pour sa corne revendue à prix d'or.

[Consulter cet article sur le site 1jour1actu.com](https://www.1jour1actu.com)