

L'actu du jour

Quel effet l'épidémie de Covid-19 a-t-elle eu sur la biodiversité ?

Le confinement a permis de redécouvrir le chant des oiseaux, et de voir des animaux sortir de leur tanière. Mais, selon les experts, cette période n'a pas été si favorable à la biodiversité. Par endroits, il y a même eu davantage de pollution ! Si tu veux en savoir plus, écoute ce podcast.



(© Alberto Pezzali / NurPhoto / AFP)

Salut tous ! Pendant le confinement, **des animaux sauvages** ont été aperçus un peu partout dans le monde dans des lieux où on ne les voyait jamais. On a vu **des dauphins** nager tranquillement dans les grands ports d'Europe, **un puma** se balader dans les rues de Santiago au Chili. Mais pourquoi sont-ils venus ? C'est la question de Liv, 7 ans :

« Allo, 1jour1actu ? Moi, j'ai vu des renards dans la rue où j'habite. Mon père dit que c'était ? cause du confinement, c'est vrai ? »

Bien vu, Liv ! Avec le confinement **de nombreux animaux sauvages se sont adaptés** au fait que l'homme soit moins présent dans les rues ou sur les routes. **La pollution sonore** a aussi diminué. Et les animaux ont eu moins peur de se déplacer.

Pour vérifier, j'ai appelé François Gemenne. Il est chercheur et travaille sur l'impact de l'homme sur l'environnement. Il m'a expliqué que la plupart **des animaux sauvages ont quitté leur habitat naturel pour venir dans les villes parce qu'ils avaient faim**. Dans certains endroits d'habitude très fréquentés par les hommes, ces animaux ne trouvaient plus les restes de nourriture auxquels ils étaient habitués. Ils se sont donc approchés des villes, d'autant plus qu'il y avait **moins d'activité humaine** et donc moins de raisons de se méfier. Avec le retour progressif de la vie normale, les animaux sauvages vont repartir dans des zones moins peuplées.

« Allo, 1jour1actu ? C'est Sasha et j'ai 9 ans. Est-ce que le confinement a fait du bien aux animaux et ? la biodiversité ? »

En effet, Sasha, la biodiversité a pu temporairement profiter du confinement. On pense que les animaux des parcs et jardins en ville ont pu **se reproduire tranquillement**, par exemple. Et comme il y a eu moins de voitures, il y a eu aussi **moins de hérissons ou de chevreuils écrasés**.

Déforestation et pollution

Pour François Gemenne, **la crise du Covid-19 n'a globalement pas bénéficié ? la biodiversité**. Au Brésil, **la déforestation** de la forêt amazonienne a fortement augmenté pendant la crise. Aux États-Unis, l'Agence de protection de l'environnement a autorisé les industries ? **polluer sans limite** pendant le confinement, pour qu'elles puissent continuer de produire.

Pendant qu'on se rassurait en se disant que cette crise était une bonne chose pour toute la biodiversité, parce qu'on pouvait **observer des animaux depuis notre fenêtre**, les pollueurs et certaines entreprises en ont profité pour polluer sans contraintes et **détruire l'environnement**.

« Allo, 1jour1actu ? Je suis Nathanaël et j'ai 11 ans. J'ai entendu que c'est la destruction de l'environnement qui a causé le Covid-19. C'est vrai ? »

François Gemenne m'a expliqué que **l'habitat des animaux sauvages est de plus en plus réduit** ou morcelé. Ils n'ont donc pas d'autres choix que de se rapprocher des villages et des humains. Et cette proximité favorise **la transmission de zoonoses**, des maladies transmises ? l'homme par les animaux. Il y en a eu plusieurs avant le Covid-19, comme **le VIH** qui provoque le SIDA, ou **le virus Ebola** qui a fait parler de lui en Afrique il y a quelques années.

Donc en préservant **la biodiversité**, en protégeant **les milieux naturels**, on protège aussi notre santé. Cette crise du Covid-19 aura au moins permis ? un grand nombre de personnes de prendre conscience de **l'urgence d'agir pour l'environnement**. Cela donne de l'espoir pour le futur !

Texte : Norédine Benazdia

Voix : Franck Aupeix

Musique et bruitages : Henri-Pierre Pellegrin

Studio d'enregistrement : Elixir

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