

L'actu du jour

Trois questions sur les incendies en Amazonie

Depuis début août, l'Amazonie est en proie à des milliers de feux de forêt. Cela arrive chaque été mais, cette année, ils sont particulièrement nombreux et ils inquiètent le monde entier !

1jour1actu t'explique la situation, en trois questions-réponses.



(© Victor MORIYAMA / GREENPEACE / AFP)

Pourquoi tant d'incendies actuellement en Amazonie ?

C'est à cause de la déforestation. **En Amazonie, de nombreux arbres sont abattus chaque jour par les agriculteurs, afin d'agrandir les champs et les pâturages.** Les troncs sont emportés et exploités, mais le reste (racines, feuilles, broussailles...) est brûlé sur place. Cette méthode est rapide, peu coûteuse... mais aussi dangereuse ! Il arrive en effet que le feu s'étende et que les agriculteurs en perdent le contrôle. **Cette année, la déforestation a été particulièrement forte, notamment au Brésil.** Or ce pays détient plus de la moitié de la forêt amazonienne. Conséquence ? Cet été, en pleine période sèche, **les incendies se sont multipliés !**

Pourquoi ça inquiète la planète entière ?

Les incendies sont très dangereux pour les 34 millions d'habitants qui vivent en Amazonie ! Mais le reste du monde est aussi directement concerné, car **la forêt amazonienne joue un rôle clé pour l'environnement.** C'est la plus grande forêt tropicale de la planète (elle fait dix fois la superficie de la France) et, grâce à la photosynthèse, **elle produit une partie de notre oxygène.** C'est pour cela qu'on l'appelle « le poumon de la planète » ! La

Pourquoi en parle-t-on ?

Parce que, depuis quelques semaines, de nombreux incendies font rage dans la forêt amazonienne.

forêt amazonienne **aide également à réduire le réchauffement climatique**, en produisant de la vapeur d'eau qui rafraîchit l'atmosphère. De plus, elle **abrite une biodiversité extraordinaire** : une espèce connue sur dix vit en Amazonie !

Comment les États combattent les flammes ?

Des milliers de soldats ont été mobilisés par le Brésil et la Bolivie, pour prêter main-forte aux pompiers qui luttent contre les flammes. Mais leur travail est particulièrement difficile, car l'Amazonie est si dense et si vaste que certains endroits sont inaccessibles en camion. **Des avions sont également utilisés** pour transporter de l'eau et la larguer sur les flammes. Malgré tout, les incendies continuent à progresser pour le moment...

Élise Rengot

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