## **laTrompette**



MARK FLETCHER BROWN/UNSPLASH

## L'Australie brûle-t-elle ?

- Deryle Hope
- 09/01/2020

L'Australie n'est pas étrangère aux feux de broussailles, mais ce qui se passe dans l'est de l'Australie depuis septembre est sans précédent par son ampleur et sa gravité. Près de 6 millions d'hectares de terres ont été brûlés, soit une superficie d'environ deux fois plus grande que la Belgique.

Au moins 24 personnes ont été tuées et plus de 2 000 maisons ont été détruites. Des milliers de personnes ont été contraintes d'évacuer. Les incendies ont dévasté des portions de la faune unique de l'Australie, et plus de 480 millions d'animaux périront rien qu'en Nouvelle-Galles du Sud à cause du feu, de la fumée et de la destruction des sources de nourriture et de l'habitat.

Il y a des endroits où les flammes ont atteint une hauteur de 70 mètres avec des températures de feu de 1 000 degrés (Celsius). Des orages provoqués par les feux se sont formés, produisant des éclairs et des vents forts contenant des fragments brûlants, qui propagent les incendies plus loin.

La qualité de l'air est devenue très malsaine et dangereuse dans certaines parties du sud-est du pays. Le niveau de fumée est tellement concentré que des panaches ont été signalés atteignant le Chili et l'Argentine en Amérique du Sud.

Comme les températures en Australie culminent normalement en janvier et février, on s'attend à ce que les conditions empirent.

Pourquoi toutes ces destructions et ces pertes de vies, de biens et d'animaux sauvages ? Y a-t-il une malédiction sur l'Australie ?

Alors que cette catastrophe naturelle se poursuit, le Premier ministre Scott Morrison a fait l'objet de critiques sévères pour ne pas avoir abordé le lien entre les feux de forêt du pays et les changements climatiques. Il ne fait aucun doute que des conditions anormalement sèches, des températures élevées et des vents violents ont donné lieu aux graves conditions actuelles.

Cependant, le véritable coupable est-il le changement climatique ? Les changements climatiques sont-ils à l'origine de ce qui se passe aujourd'hui sur le plan écologique en Australie ? Ou y a-t-il une explication plus profonde à ce dilemme ?

Afin de mieux comprendre l'importance de ce qui se passe en Australie aujourd'hui, veuillez lire l'article de M. Joel Hilliker intitulé « <u>Les conséquences invisibles du changement climatique</u> ». Cet article apportera les vraies réponses quant aux causes de ces catastrophes.