

Der Regenwald brennt

In Südamerika findet sich der grösste tropische Regenwald der Welt. In diesem sind ganz viele Pflanzen und Tiere zu Hause. Ausserdem hilft der Regenwald CO₂ aufzunehmen und hält dadurch die ganze Erde gesund. Man sagt ihm auch "Lunge der Erde". Jetzt brennt diese Lunge.



Experten zählen aktuell (Stand 21. August 2019) 72'843 Brände, die aktuell den Regenwald um den Amazonas herum angreifen. Die Ursache ist unter anderem eine aktuelle Trockenheit. Aber auch der Präsident Jair Bolsonaro und viele Landwirte werden verantwortlich gemacht. Landwirte sollen bewusst Feuer legen, um grosse, baumfreie Flächen zu erhalten, auf denen sie ihre Viehzucht erweitern können. Auch der Anbau von Soja benötigt laufend neue Flächen. Bolsonaro gilt als einer, der dem Klimawandel nicht zustimmt und dafür die Landwirtschaft aktiv fördern will - auf Kosten des Regenwaldes. Der Regenwald sorgt jedoch für 20% des gesamten Sauerstoffs auf der Erde, den wir zum Atmen brauchen. Nicht zuletzt deshalb wird Brasilien und sein Präsident weltweit kritisiert. Spenden von Frankreich und anderen Ländern wurden vom Präsidenten abgelehnt. Das Militär hilft aktuell mit Löschflugzeugen die Brände zu bekämpfen.

Fremdwörter

CO₂ = bedeutet Kohlendioxid. Kohlenstoff (C) vermischt mit Sauerstoff (O) gehört zu der Mischung von verschiedenen Stoffen auf der Erde, die für unser Wärme und die Temperaturen verantwortlich sind. Zuviel CO₂ sorgt für eine Erwärmung. CO₂ entsteht auch beim Autofahren, kochen oder Heizung aufdrehen.

Sauerstoff = Die Luft, die wir atmen, besteht aus Sauerstoff. Bäume wandeln CO₂ um und stellen unseren Sauerstoff her.

Hast du weitere Verständnisfragen? Dann melde dich unter chinderzytig@gmail.com

Fragerunde

- 1) Warum soll uns in der Schweiz interessieren, wenn ein grosser Wald in Südamerika brennt?
- 2) Gibt es eine Lösung, dass die Landwirte dennoch Soja anbauen oder Viehzucht betreiben können, ohne den Regenwald zu zerstören? Wenn ja, welche? Wenn nein, was bedeutet das?
- 3) Was können wir tun, um den CO₂-Austoss zu bremsen? Wollen wir das überhaupt? Warum? Warum nicht?

chinderzytig@gmail.com

[Chinderzytig aktuell - Unsere Welt](#) [Alle Artikel](#) [Feedback](#) [Mitmachen](#) [Die Idee](#)