

Frühstücksei Woche 25: Hochwasser

Frühstücksei - 17 juni 2016 - Auteur: Onderwijsafdeling

Das Wetter spielt verrückt. Heftige Regenfälle sorgten in den letzten Wochen für Hochwasser in verschiedenen Ländern. Besonders schlimm betroffen war Süddeutschland, wo es in Simbach am Inn zu einer Flutkatastrophe mit Todesopfern kam. Dies ist eine Folge des Klimawandels.

1. Simbach am Inn

Das Hochwasser in Simbach hatte verheerende Folgen: Straßen waren überflutet, Einwohner wurden evakuiert, die Flut zog Bäume, Autos und sogar Häuser mit sich mit. Die Katastrophe forderte drei Todesopfer.

Schaut euch [diesen Bericht](#) an.

- Wie schildert der Polizeisprecher die Situation in Simbach?
- Wie ist die Innenstadt evakuiert worden?
- Beschreibt die Bilder der zerstörten Stadt, die im Bericht gezeigt werden.

2 .Extremes Wetter und Klimawandel

In den letzten Jahren treten extreme Wetterbedingungen wie Hochwasser, Sturm oder Dürre stärker und häufiger auf. Das ist eine Folge des Klimawandels. Durch Emission von Treibhausgasen (vor allem CO₂) erwärmt sich die Erde. Schuld daran hat zu einem Großteil der Mensch.

Was wisst ihr über den Klimawandel? Versucht, die folgende Fragen zu beantworten:

- Was ist eigentlich der Unterschied zwischen Klima und Wetter?
- Was ist der Treibhauseffekt?
- Wodurch wird der Treibhauseffekt verursacht?
- Was sind die Folgen des Treibhauseffekts?

Antworten auf diese Fragen findet ihr in diesem kurzen Film:

3. Klimaschutz

Der Mensch ist zum Großteil verantwortlich für den Klimawandel. Mit den richtigen

Maßnahmen kann er ihn aber auch aufhalten oder auf jeden Fall verlangsamen.
Was könnt ihr tun, um das Klima zu schützen?

[Antwortblatt](#)

Dit is een artikel gedownload via duitslandinstituut.nl.

Artikel: <https://duitslandinstituut.nl/artikel/16992/fruhstucksei-woche-25-hochwasser>