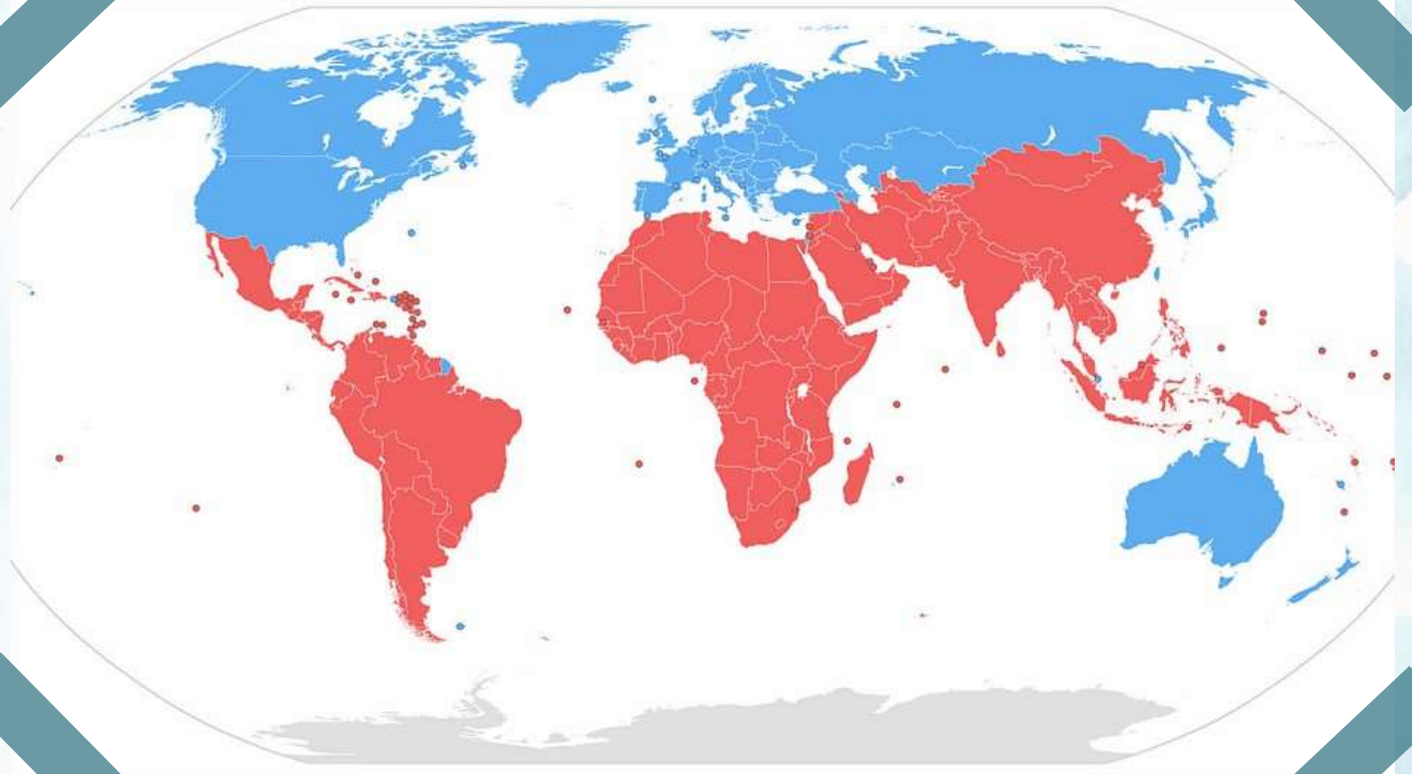




Klimagerechtigkeit?

Klima- gerechtigkeit



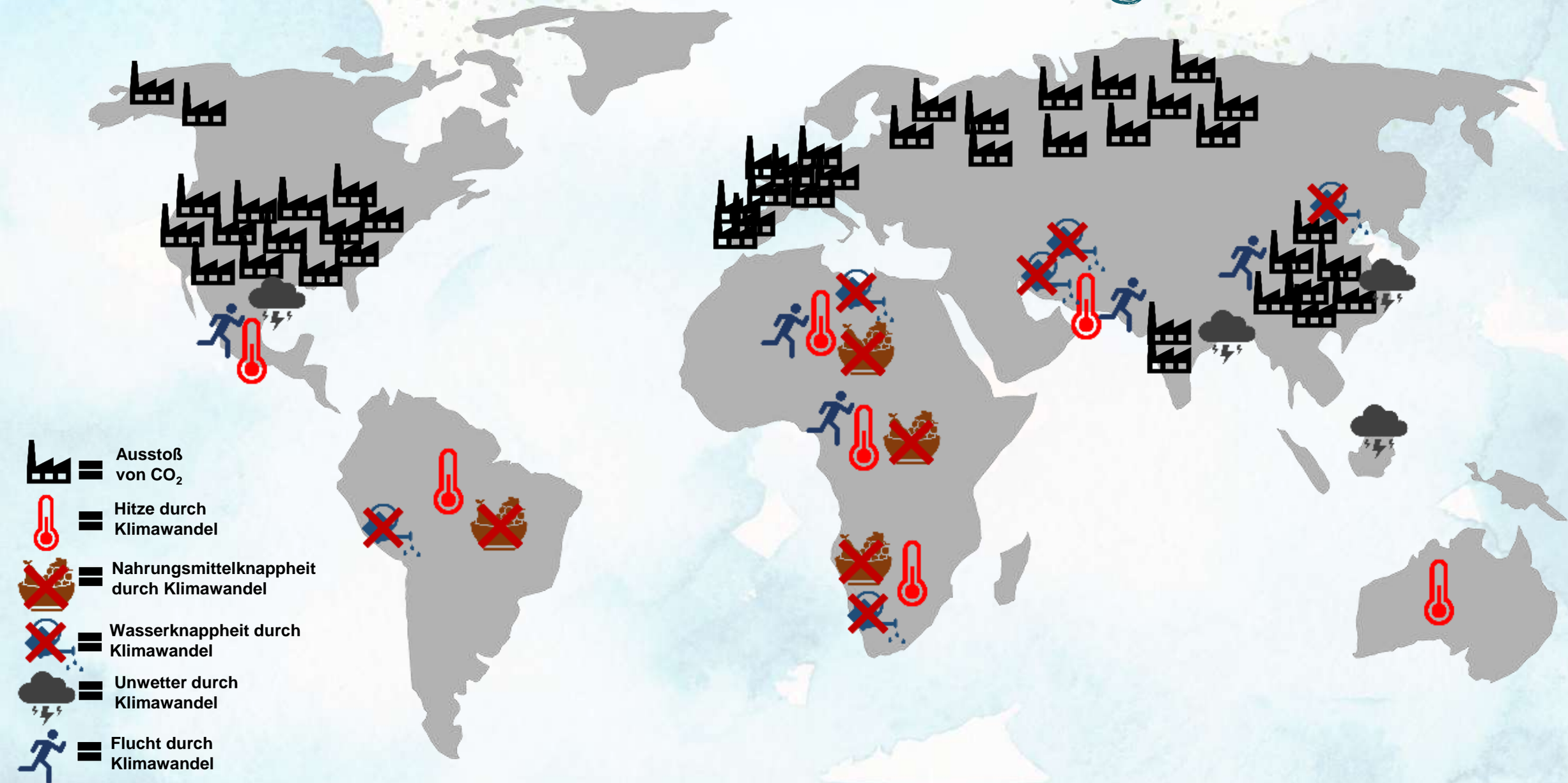
Globaler Norden z. B.:

Europa, Nordamerika, Russland,
Australien, Neuseeland, Japan

Globaler Süden z. B.:

Viele Asiatische Länder, Viele
Afrikanische Länder, Viele
Südamerikanische Länder

Klimawandel - Ursachen und Folgen



Klimawandel - Ursachen und Folgen

Ist das gerecht?

A world map with a light blue background and grey landmasses. The map is populated with various icons representing climate change. In North America, there are numerous factory icons with smokestacks. In Europe, there are several factory icons and a few icons of a person running. In Africa, there are several icons of a person running, a thermometer, and a crossed-out plant. In South America, there are icons of a person running, a thermometer, and a crossed-out plant. In Australia, there is a thermometer icon. In Asia, there are icons of a person running, a thermometer, and a crossed-out plant. The overall theme is the impact of climate change on different regions of the world.

Klima- gerechtigkeit



Schon vor über 500 Jahren haben Länder im Globalen Norden angefangen, Strukturen aufzubauen, die Länder im Globalen Süden ausbeuten. Damit haben sie viel Geld gemacht und sich einen wirtschaftlichen Vorteil verschafft.

Klima- gerechtigkeit



Auch heute kommen viele Rohstoffe oder Alltagsprodukte aus Ländern im Globalen Süden, während Länder im Globalen Norden hauptsächlich verantwortlich sind für den Klimawandel.

Klima- gerechtigkeit

Was wäre gerecht? Einige Ideen:

1. Die Länder im Globalen Norden müssen weniger CO₂ ausstoßen.
2. Die Länder im Globalen Norden. müssen den Ländern im Globalen Süden einen finanziellen Ausgleich zahlen, damit sie sich gegen die Auswirkungen des Klimawandels schützen können.
3. Die Länder des Globalen Südens müssen bei Klimaverhandlungen mehr beteiligt werden.



by Lorie Shaul