

# DIE KLIMAZONEN DER ERDE

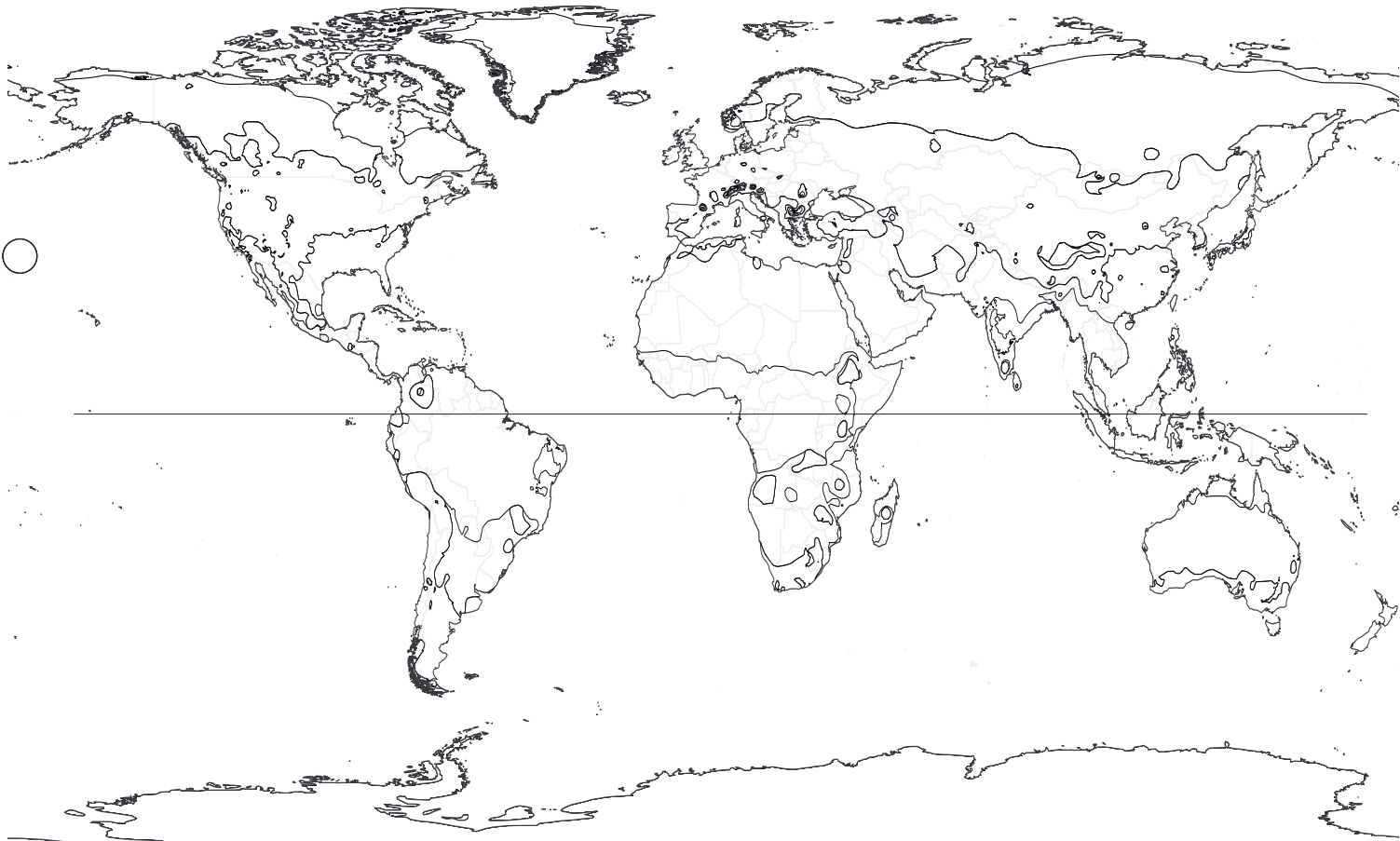


<https://de.wikipedia.org/wiki/Klimazone>

## Recherchieren und ergänzen

Die Erde lässt sich in unterschiedliche Klimazonen einteilen. Dabei gibt es verschiedene Methoden, die einzelnen Regionen noch weiter zu unterteilen. Hilfreiche Ordnungskriterien sind die Durchschnittstemperatur und Niederschlagswerte sowie die vorherrschende Vegetation. Recherchiere im Atlas und Internet die verschiedenen Klimazonen, trage sie in die Tabelle ein und markiere sie in verschiedenen Farben auf der Karte.

Klimazonen:	Klimatyp	Vegetation	Temperaturen (Durchschnittswerte)	Niederschlagsmengen/Jahr
	Dauerfrostklima	keine	kältester Monat: 0 bis unter -50 °C wärmster Monat: nicht über 10 °C	< 250 mm
	Tundrenklima	Tundra (Kältsteppe)	kältester Monat: bis -40 °C wärmster Monat: -5 bis 10 °C	< 250 mm
	Boreales Klima (Schneewaldklima)	Taiga (Nadelwald)	kältester Monat: bis -40 °C wärmster Monat: 5 bis 20 °C	250–500 mm
	Trockengemäßigte Klimate	Steppe, Prärie	Jahresmittel: ca. 3 bis 8 °C kältester Monat: bis -18 °C	250–500 mm
	Feuchtgemäßigte Klimate	Laub- und Mischwald	kältester Monat: + 2 bis -6 °C wärmste Monate: 20 bis 26 °C	500–1 000 mm
	Winterfeuchte Klimate	Mediterrane Vegetation	kältester Monat: 13 bis 2 °C; meist mehr als 5 °C	500–1 000 mm
	Trockene Tropenklimate	Halbwüste und Wüste	nicht unter 0 °C	< 250 mm
	Sommerfeuchte Tropenklimate	Savanne	25 bis 35 °C	500–1 500 mm
	Ständig feuchte Tropenklimate	Regen- und Monsunwald	nahezu konstant 25 °C	2 000–4 000 mm und darüber



Karte: LordToran 2007, wikimedia commons, auf Basis der Geodaten Peel, M. C./Finlayson, B. L./McMahon, T. A. (2007)