

Klimawandel in Deutschland

Die Fakten

Übersicht

Temperaturen

Hitze

Kälte

Niederschläge

Stürme

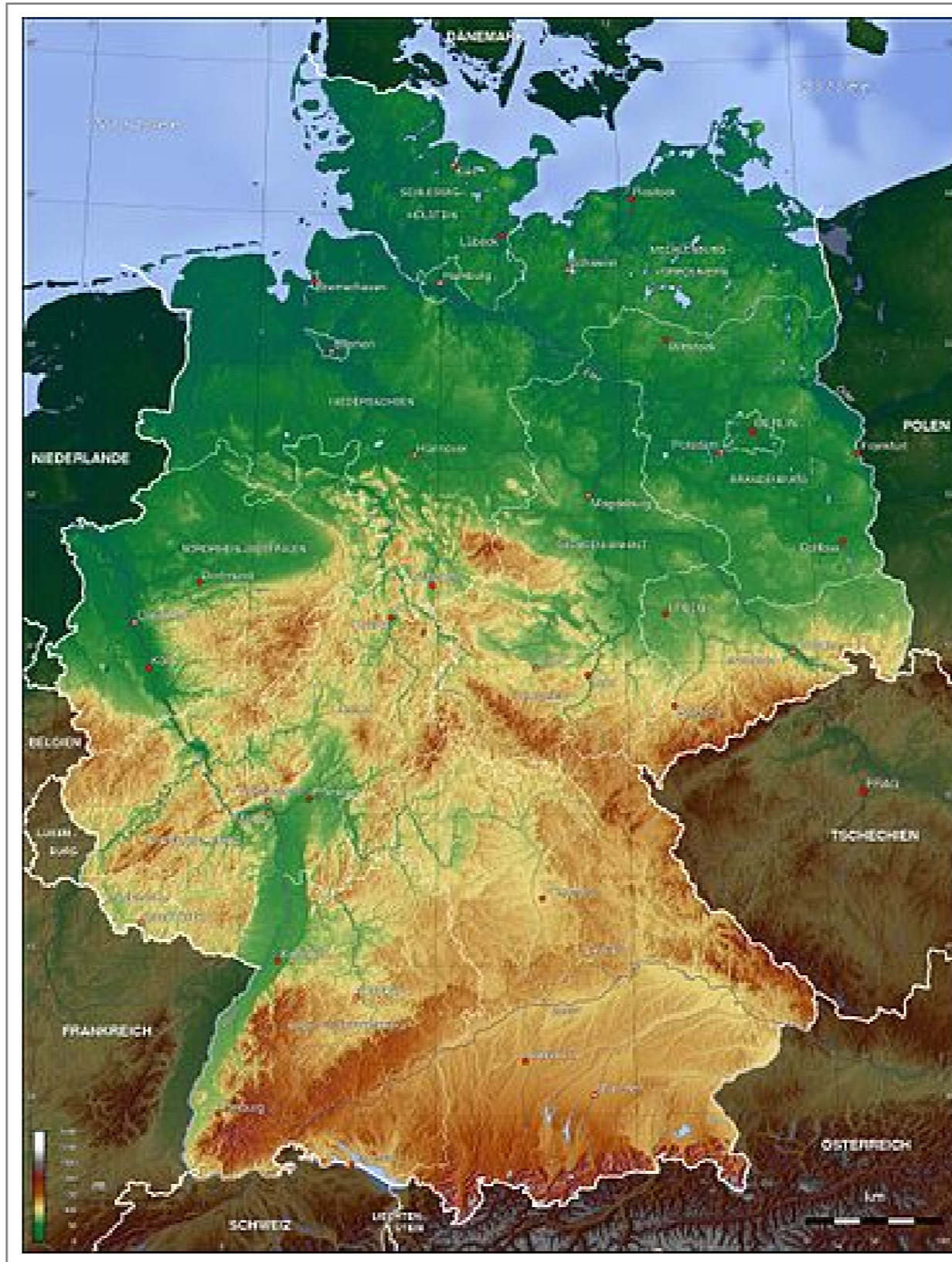
Meeresspiegel

ÜBERSICHT

Der Klimawandel spielt eine immer größere Rolle bei der Zukunftsplanung Deutschlands. Umso wichtiger ist eine solide fachliche Basis der Klimadebatte, die noch immer kontrovers geführt wird. Für den Laien ist nicht immer erkennbar, welche Argumente stichhaltig sind, und wessen Aussagen man vertrauen kann.

Auf dieser Webseite sind die unstrittigen Basisfakten zum Klimawandel in Deutschland zusammengestellt. Die Darstellung richtet sich an alle Interessierten: Bürger mit oder ohne Vorkenntnisse, Journalisten, Schüler, politische Entscheider, Investoren und Unternehmer. Alle Daten dieser Zusammenstellung sind gewissenhaft recherchiert und mit der Originalquelle verlinkt.

In der Klimadiskussion muss klar unterschieden werden zwischen 1) der instrumentell gemessenen oder paläoklimatologisch rekonstruierten Klimaentwicklung, und 2) mit starken Unsicherheiten behafteten Zukunftsprognosen. Die Zusammenstellung dieser Webseite konzentriert sich auf den ersten Punkt, die bekannte Klimaentwicklung der letzten Jahre, Jahrzehnte, Jahrhunderte und Jahrtausende.



Karte: By Botaurus-stellaris [GFDL or CC-BY-SA-3.0 (<http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/>)], from [Wikimedia Commons](#)

Themen:

TEMPERATUREN

[Durchschnittstemperaturen](#)

[...letzte 30 Jahre](#)

[...letzte 150 Jahre](#)

[...letzte 2000 Jahre](#)

[...letzte 10.000 Jahre](#)

[Sonnenscheindauer](#)

HITZE

[Hitzewellen](#)

[Dürren](#)

[Waldbrände](#)

KÄLTE

[Kältewellen](#)

[Schnee](#)

[Gletscher](#)

[Meereis](#)

[Hagel](#)

NIEDERSCHLÄGE

[Jahresniederschläge](#)

[Starkniederschläge und Hochwasser](#)

STÜRME

[Stürme](#)

[Sturmfluten](#)

[Extremwetter](#)

MEERESSPIEGEL

[Meeresspiegel in Ostsee und Nordsee](#)

