

# Regionales Klima und mehr...

Nicht nur global, sondern auch innerhalb Deutschlands stellt sich das Klima in den verschiedenen Regionen mit individuellen Unterschieden dar.

Beispielsweise unterscheiden sich die Anzahl der durchschnittlichen Sonnenstunden, Niederschlagsmengen sowie die Häufigkeit von stürmischen Winden in Norddeutschland von denen in Ost-, West- und Süddeutschland. Es liegt somit auf der Hand, dass auch der Klimawandel je nach Region mit verschiedenen Ausprägungen daherkommt.

## Klimawandel und was bedeutet das? - Ein schneller Überblick

### Die Auswirkungen des Klimawandels auf den Wald in Deutschland..

sind einem Video des Portals waldwissen.net übersichtlich zusammengefasst und [hier](#) abrufbar. Ausführliche Informationen in Artikeln finden Sie thematisch sortiert in nachfolgender Inhaltsübersicht:

### Inhalt:

- [Das Portal "KlimafolgenOnline"](#)
- [CO2-Emissionen](#)
- [Wetter- und Klimaextreme](#)
- [Wichtige Klimakenngrößen](#)
- [Klimaanalogien als Hilfe bei der Baumartenwahl](#)
- [Der internationale Weltklimarat \(IPCC\)](#)
- [Der Klimawandel in Regionen](#)
- [Ursachen des Klimawandels](#)
- [Klimawandelwissen selbst vermitteln: Ein Wissensquiz mit fertigem Vortrag zum Download](#)
- [Allgemeines zum Klimawandel](#)
- [Aktuelles zu den Themen Wald, Holz und Bauen der FNR](#)

From:  
<https://wald-wiki.de/> -

Permanent link:  
[https://wald-wiki.de/klima\\_u\\_fowi/kuenftiges\\_klima/reg\\_klima/start?rev=1644585951](https://wald-wiki.de/klima_u_fowi/kuenftiges_klima/reg_klima/start?rev=1644585951)

Last update: **2022/02/11 14:25**

