

# Deutsche und internationale Klimaziele

Die Erde erwärmt sich immer weiter. Die meisten Menschen möchten die Erderwärmung aufhalten oder zumindest begrenzen. Und das ist gut so, denn die Klimakrise ist ein globales Problem, das nur gemeinsam bewältigt werden kann. Um das zu schaffen, haben sich unter anderem die Vereinten Nationen\*, die Europäische Union (EU) und Deutschland Klimaziele gesteckt.

\*auf Englisch: United Nations (UN)

1,5°C Ziel

## Weltweite Klimaziele

Im Jahr 2015 hat Deutschland gemeinsam mit **195 Staaten das Pariser Abkommen** unterzeichnet. Ziel des Abkommens ist, die globale Durchschnittstemperatur um deutlich weniger als 2°C, idealerweise lediglich um 1,5°C über das vorindustrielle Niveau ansteigen zu lassen.

## 17 Ziele für nachhaltige Entwicklung der Vereinten Nationen



Im Rahmen der Agenda 2030 haben sich die Länder der Welt gemeinsam 17 Ziele zur **Förderung „nachhaltigen Friedens und Wohlstands und zum Schutz unseres Planeten“** gesetzt. Bei allen Veränderungen, die wir für den Klimaschutz anstoßen, sollten wir diese 17 Ziele immer im Kopf behalten.

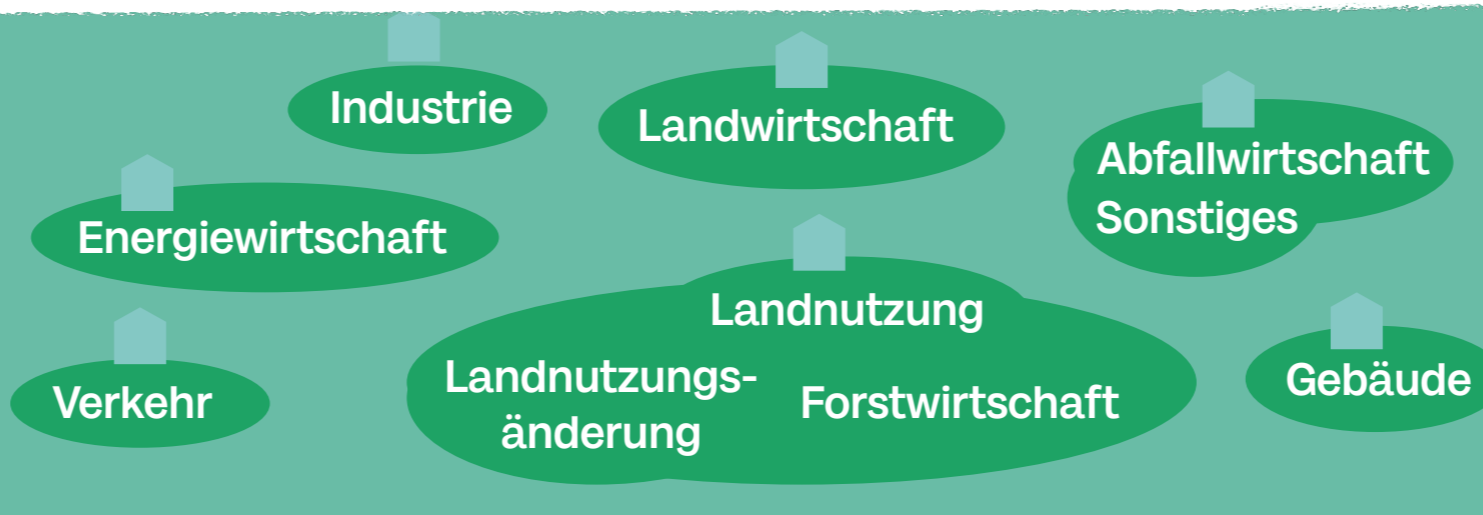
## Europäische Klimaziele

Mit dem **EU-Klimagesetz** strebt die EU **Treibhausgasneutralität bis zum Jahr 2050** an. Verfehlt ein Land die gemeinsam beschlossenen Europäischen Ziele, kann das teuer werden. Zum Ausgleich müssen Emissionsrechte von anderen Ländern gekauft werden (wie zum Beispiel Deutschland im Jahr 2021 für den Gebäudesektor).

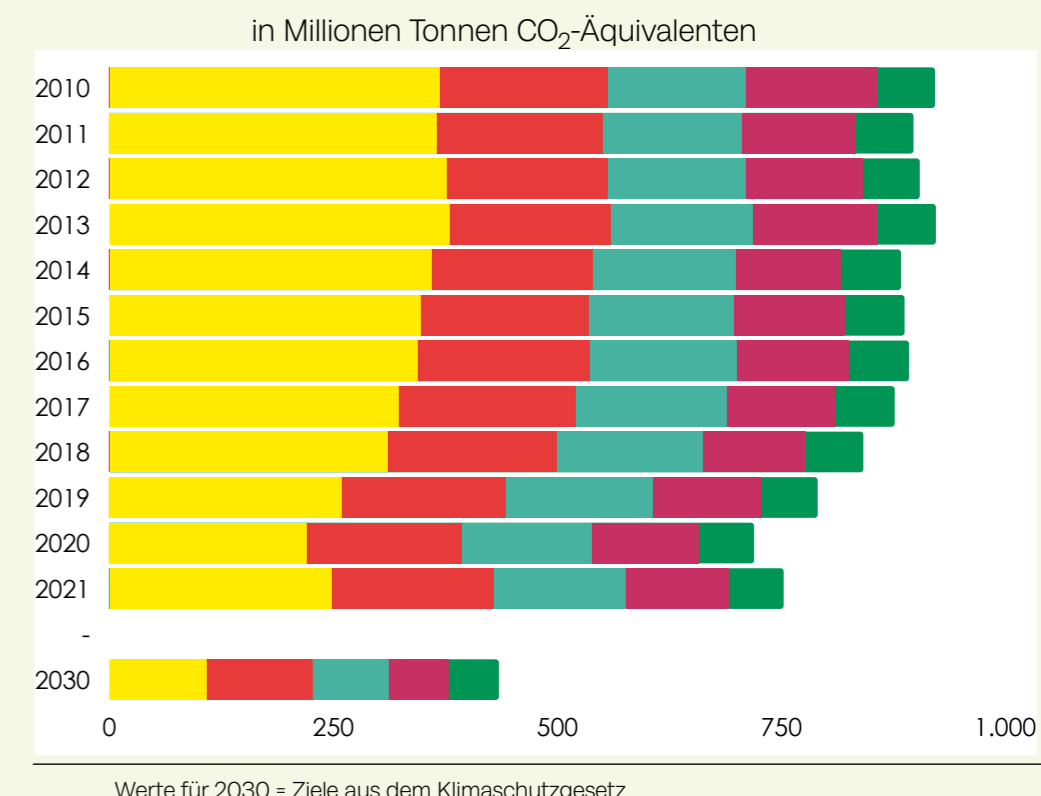
## Deutsche Klimaziele

### Klimaziele in der Praxis: die Sektoren

Um das langfristige Ziel – bis zum Jahr 2045 treibhausgasneutral zu sein – greifbarer und kontrollierbarer zu machen, wurden die nötigen Treibhausgas-Einsparziele in bestimmte Bereiche der Gesellschaft unterteilt. Diese werden Sektoren genannt. Für jeden Sektor ist ein bestimmtes Ministerium zuständig. Die zuständigen Ministerien müssen regelmäßig zeigen, ob und wie sie die Treibhausgas-Einsparziele aus dem Gesetz einhalten.



### Entwicklung der Treibhausgasemissionen in Deutschland

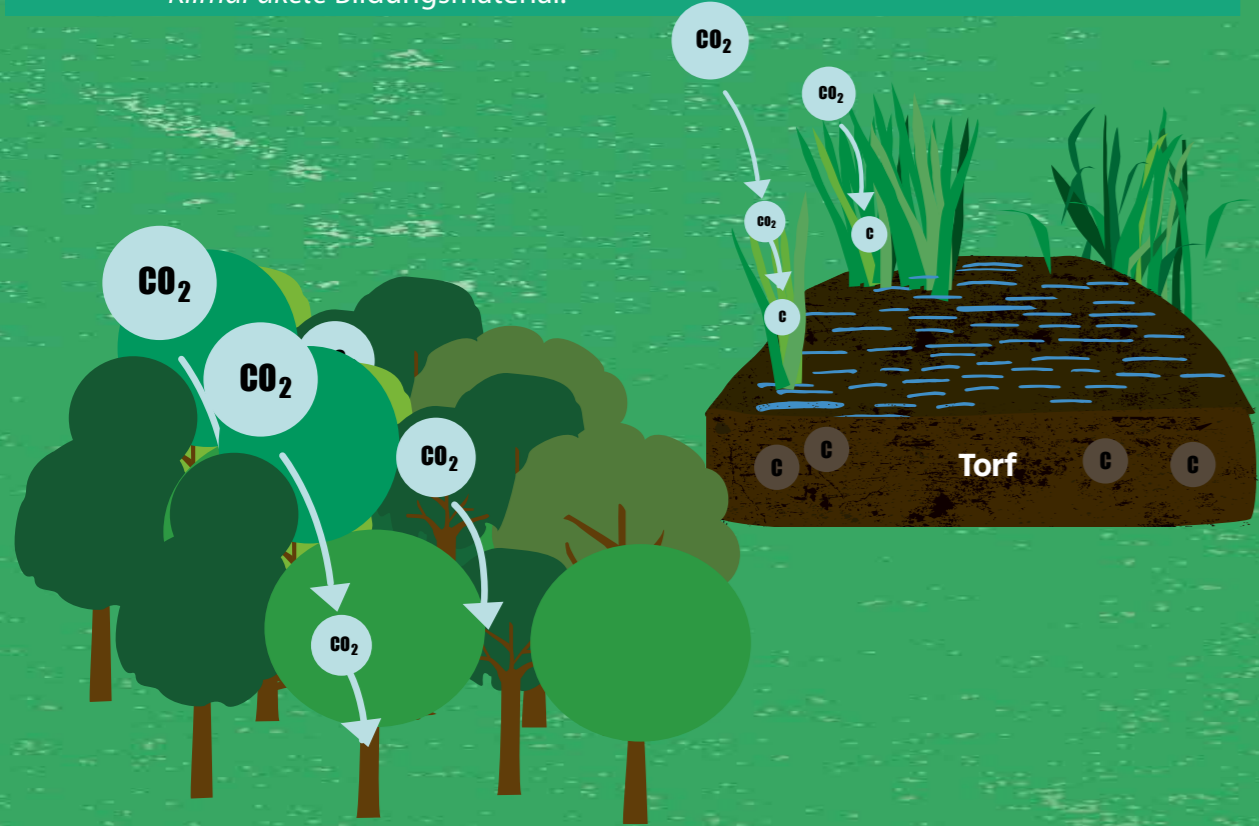


CO<sub>2</sub> H<sub>2</sub>O  
CH<sub>4</sub> N<sub>2</sub>O

### Das Klimaschutzgesetz

Im Klimaschutzgesetz steht, dass Deutschland bis zum Jahr 2045 treibhausgasneutral werden soll. Das bedeutet, dass nicht mehr Treibhausgase ausgestoßen werden, als durch sogenannte Senken (z. B. Wälder, Böden, Moore aber auch technische Senken\*) wieder aufgenommen und gespeichert werden.

\* Weitere Informationen zu Treibhausgasneutralität und Senken findet ihr im KlimaPakete Bildungsmaterial.



### Klimaklage vor dem Bundesverfassungsgericht

Am 29. April 2021 gab es ein sehr wichtiges Urteil des Bundesverfassungsgerichts zum Klimaschutzgesetz. Eine Gruppe junger Menschen sowie Umweltorganisationen hatten Beschwerde eingelegt. Das Bundesverfassungsgericht verpflichtete daraufhin den deutschen Staat, schneller gegen den Klimawandel vorzugehen. Die Bundesregierung hat daraufhin die deutschen Klimaziele verschärft.

## Zukunft gestalten



## Was können wir an unserer Schule tun?

Kommt ins Handeln: Geht auf Demonstrationen oder macht Aktionen für mehr Klimaschutz. Werdet als Schule aktiv ...

Wie können wir diese großen Veränderungen schaffen, sodass sie für alle gut sind?

Kleidertauschparty

Wie soll unsere Gesellschaft in Zukunft aussehen?

Repair-Café

Vegane Woche in der Mensa

Hochbeete

Büchertauschregal

...