

Klimaprobleme? Lösen wir gemeinsam!

## Meilensteine

### MEILENSTEINE UND ZIELE DER KLIMAPOLITIK

#### **UNO-Klimakonferenz in Rio de Janeiro 1992**

Die meisten Teilnehmerstaaten verpflichteten sich, Treibhausgasemissionen zu senken.

#### **UN-Klimakonferenz in Kyoto 1997**

Das internationale Abkommen legt fest, dass Industriestaaten Treibhausgas-Emissionen bis 2012 um 5% senken sollen.

#### **UN-Klimakonferenz in Cancún, 2010**

Um die schlimmsten Folgen des Klimawandels abzuwenden, muss die globale Erwärmung auf maximal 2°C beschränkt werden. Bis 2050 müssen die Treibhausgasemissionen weltweit um mehr als 50% gesenkt werden.

#### **UN-Klimakonferenz in Doha, 2012**

An der zweiten Verpflichtungsperiode bis 2020 nehmen Australien, die 28 EU-Länder sowie weitere europäische Staaten teil.

#### **Pariser Klimaschutzkonferenz, 2015**

195 Länder einigen sich erstmals auf ein allgemeines, rechtsverbindliches, weltweites Klimaschutzübereinkommen. Langfristig soll der Anstieg der weltweiten Durchschnittstemperatur auf deutlich unter 2°C gegenüber vorindustriellen Werten begrenzt werden, möglichst auf 1,5°C. Auch künftig werden die EU und andere Industrieländer Klimaschutzmaßnahmen unterstützen, um in weniger entwickelten Nationen Emissionen zu verringern und diese Länder widerstandsfähig gegen die Auswirkungen des Klimawandels zu machen. Bis 2020 sollen jährlich 100 Milliarden US-Dollar mobilisiert werden; es ist beabsichtigt, dieses Ziel bis 2025 fortzuschreiben. Für die Zeit danach soll ein neues und ehrgeizigeres Ziel festgesetzt werden.

#### **Klimaziel der EU**

Im Rahmen ihrer Klima- und Energiepolitik bis 2030 verfolgt die EU drei Hauptziele: Senkung der Treibhausgasemissionen um mindestens 40% (gegenüber Stand 1990).

Erhöhung des Anteils erneuerbarer Energiequellen auf mindestens 27% und Steigerung der Energieeffizienz um mindestens 27%.

### Klimaziel für Deutschland

Die klimaschädlichen Emissionen sollen gegenüber dem Basisjahr 1990 bis 2020 um 40%, bis 2030 um 55%, bis 2040 um 70% und schließlich bis 2050 um 80 bis 95% sinken. Vorgesehen ist auch eine Erhöhung des Anteils der Erneuerbaren Energien am Stromverbrauch auf 65% bis 2030.

### Klimaziel im Saarland

Bis zum Jahr 2020 sollen 20% des Stroms aus regenerativen Energien erzeugt werden.

Filmausschnitt: „Denk um!“



© Ministerium für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Verkehr - Gestaltung: www.agentur-statement.de - Illustration: Simon Prades

