

Das Erneuerbare-Energien- Gesetz

Ziele, Erfolge,
Herausforderungen

Das EEG

BÜNDNIS 90
DIE GRÜNEN

Bundestagsfraktion

Zielsetzung:

- Förderung erneuerbarer Energien
- Klimaschutz
- Abhängigkeit von fossilen Energien senken

Fördermechanismen:

- festgelegte Vergütung über 20 Jahre
- jährliche Degression der Vergütungstarife
- Vergütung auf Gemeinlastprinzip

Erfolg des EEG

BÜNDNIS 90
DIE GRÜNEN

Bundestagsfraktion

- Zielsetzung von 12,5 % EE bis 2010 schon 2007 erreicht
- 2006 Einsparung von 45 Mio. t CO₂
- Weltmarktführer für EE-Technologie
- Jobmotor: 110.000 neue Arbeitsplätze in 4 Jahren
- Exportschlager EEG

Bioenergien im EEG

BÜNDNIS 90
DIE GRÜNEN

Bundestagsfraktion

- Bioenergien förderwürdig wegen ständiger Verfügbarkeit
- Vergütung schon ab 1991 im Stromeinspeisegesetz
- EEG (2000): Anhebung der Vergütungssätze beschleunigen Entwicklung
- EEG (2004): Einführung NaWaRo-Bonus, Erschließung neuer Stoffe für Biogas-Erzeugung

Förderung Bioenergie

BÜNDNIS 90
DIE GRÜNEN

Bundestagsfraktion

- Staffelung nach Anlagenleistung
höhere Vergütung bei kleineren Anlagen
(Förderung bis max. 20 MW)
- Bonus für nachwachsende Rohstoffe
(entfällt für Anlagen > 5 MW)
- Energieeffizienz-Bonus
Kraft-Wärme-Kopplung
- Technologie-Bonus
(entfällt für Anlagen > 5 MW)
- Energiepflanzenprämie auf EU-Ebene

Problematische Entwicklungen bei Bio-Energien



Bundestagsfraktion

- Hohe Anzahl von Groß-Anlagen
- Anstieg Pachtpreise
- Konzentration auf Maisanbau
- Grünlandumbruch
- Flächenkonkurrenz zu Nahrungs- und Futtermitteln
- Verschiebung innerhalb der landwirtschaftlichen Wertschöpfungskette
- Einfallstor für Gentechnik

Lösungsansätze

BÜNDNIS 90
DIE GRÜNEN

Bundestagsfraktion

Es geht nicht mehr um das Ob sondern
um das Wie!

- Effizienz erhöhen
- Nachhaltigkeitszertifizierung für Bio-Energie-Pflanzen
- Diversifizierung der eingesetzten Rohstoffe
- Erschließung neuer Anbauflächen
- Nachhaltiger Lebensstil

Danke für Ihre
Aufmerksamkeit!