

VIEL ERFOLG – VIEL EHR

- 1994** Solarpreis der europäischen Sonnenenergievereinigung EUROSOLAR
- 2000** Energy Globe Award
- 2000** Solarpreis der Deutschen Gesellschaft für Sonnenenergie (DGS)
- 2001** „Nuclear-Free Future Award“ – der internationalen Anti-Atom-Bewegung
- 2002** Solarindustriepreis der deutschen Solarindustrie
- 2002** Erster Deutscher Geothermiepreis „Der Hartsteinbohrer“
- 2003** Deutscher Biogaspreis – Dr. Heinz Schulz Gedenkmedaille
- 2006** Bonda-Award der European Photovoltaic Industry Association (EPIA)



KONTAKT UND INFORMATIONEN ZU ERNEUERBAREN ENERGIEN UND MEINER ARBEIT

BUNDESTAGSBÜRO

Hans-Josef Fell
Platz der Republik 1
11011 Berlin
Tel.: 030 - 227 721 58
Fax: 030 - 227 763 69
hans-josef.fell@bundestag.de



REGIONALBÜRO

Hans-Josef Fell
Textorstraße 14
97070 Würzburg
Tel.: 0931 - 404 707 90
Fax: 0931 - 404 707 91
hans-josef.fell@wk.bundestag.de

WAHLKREISBÜRO

Hans-Josef Fell
Kissinger Straße 22
97762 Hammelburg
Tel.: 09732 - 78 39 77

MEINE VERANTWORTUNG

„Da die Erneuerbaren Energien vollständig die Gesellschaft durchdringen müssen, ist jeder Einzelne gefordert, in seinem Umfeld 100 % Erneuerbare Energien zu verwirklichen. Seit über 20 Jahren bestimmt dies mein Handeln. Unsere Heizung, unsere Öko-Autos werden mit Erneuerbaren Energien versorgt. Sogar mehr Ökostrom erzeugen wir in unserem Haus, als wir benötigen. Durchgesetzt habe ich auch, dass der Bundestag Ökostrom bezieht. Mein Wunsch ist es, dass immer mehr Menschen diesen Beispielen folgen und damit Verantwortung für Klimaschutz übernehmen.“



- Seit 2005 Sprecher für Energie und Technologie der Bundestagsfraktion von BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN
- Obmann der Bundestagsfraktion im Ausschuss für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit
- Berichterstatter für Technikfolgenabschätzung der Bundestagsfraktion
- Stellvertretender Vorsitzender der deutsch-chinesischen Parlamentariergruppe im deutschen Bundestag
- Sprecher für Forschung und Technologie der Bundestagsfraktion (von 1998 – 2005)
- Obmann der Bundestagsfraktion im Ausschuss für Bildung und Forschung (von 1998 – 2005)

EIN LEUCHTENDES BEISPIEL:

Die große Abtei Münsterschwarzach hat in nur sieben Jahren fast vollständig auf Erneuerbare Energien umgestellt und völlige Klimaneutralität erreicht. Das Kloster, das Gymnasium, die Druckerei und die Werkstätten werden mit Energie aus Biogas, Kleinwasserkraft, Solaranlagen und Windkraftbeteiligung beliefert. Ein Vorbild für die Bewahrung der Schöpfung.

Das Solarzeitalter hat längst begonnen – aber es braucht auch Ihre Unterstützung!

V.i.S.d.P. Hans-Josef Fell, Kissinger Straße 22, 97762 Hammelburg

BÜNDNIS 90
DIE GRÜNEN



**HANS-
JOSEF
FELL**
www.hans-josef-fell.de

**100%
ERNEUERBARE
ENERGIE!**

AUF ALLE FELLE!



GESTATTEN – HANS-JOSEF FELL

Geboren wurde ich am 7. Januar 1952 in Hammelburg in Unterfranken, als Sohn des langjährigen Hammelburger Bürgermeisters Karl Fell. Verheiratet – 3 Kinder – römisch-katholisch. Nach dem Physik- und Sportstudium war ich 20 Jahre Lehrer an Gymnasien. Meine Wahlerfolge auf kommunaler Ebene nutzte ich für Aktivitäten im Umweltschutz und für Erneuerbare Energien.

Seit 1998 bin ich Mitglied des Deutschen Bundestages und dort Sprecher für Energie und Technologie der Bundestagsfraktion von BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN.



Hans-Josef Fell mit seiner Familie

MEINE MOTIVATION, MEIN ANTRIEB

Mein Ziel ist es, dass wir unsere Energieversorgung weltweit auf 100 % Erneuerbare Energien umstellen. Das bedeutet die vollständige Abkehr von den fossilen und atomaren Energieträgern. Die Erneuerbaren Energien leisten den entscheidenden Beitrag gegen die Klimaerwärmung, die wirtschaftliche Rezession und gegen weitere Kriege um Erdöl. Sie schaffen immer mehr Arbeitsplätze. Die Ökologisierung der Gesellschaft ist die unerlässliche Antwort auf die Krisen von heute und meine Motivation für morgen.



Dr. Franz Alt

KOMMENTAR VON DR. FRANZ ALT

„Die Sonne schickt täglich 15.000-mal mehr Energie zur Erde als zurzeit alle sechs Milliarden Menschen verbrauchen – ein Geschenk des Himmels.“

Unsere Erde ist mit drei großen Krisen konfrontiert: Wirtschaft, Hunger und Klima. Ein Ausweg ist nur möglich, wenn wir diese drei Krisen im Zusammenhang verstehen und endlich die richtigen Konsequenzen für die Zukunft ziehen.

Atomare und fossile Energien gehören der Vergangenheit an. Wirtschaftswachstum, Vollbeschäftigung und Klimaschutz – das kann nur mit einem 100%igen Umstieg auf Erneuerbare Energien und mehr Energieeffizienz gelingen. Ein ökologisches Wirtschaftswunder ist möglich!“

WAS BRINGEN IHNEN DIE ERNEUERBAREN ENERGIEN?

Die Klimaerwärmung, die vor allem durch CO₂-Emissionen aus der Verbrennung fossiler Energieträger verursacht wird, ist schon heute Realität. Schmelzende Polkappen, ein steigender Meeresspiegel und die weitere Zunahme der Zahl von dramatischen Naturkatastrophen sind Wirklichkeit. Dies muss uns zum schnellstmöglichen Umsteuern bewegen. Eine Verminderung der CO₂-Emissionen reicht dabei nicht aus, sie würde eine weitere Zunahme der CO₂-Konzentration in unserer Atmosphäre fortschreiben. Notwendig ist daher eine vollständige Abkehr von fossilen Energieträgern.

Erneuerbare Energien

- machen Energie langfristig bezahlbar,
- machen Deutschland zum Hochtechnologiestandort,
- nutzen dem Klima, schaffen neue Jobs und
- bedeuten für uns und unsere Kinder eine lebenswerte Zukunft.

HANS-JOSEF FELL – KOMPETENZ IM BUNDESTAG

Hans-Josef Fell (MdB) hat folgende wichtige politische Entwicklungen maßgeblich beeinflusst und aktiv gestaltet:

- Hans-Josef Fell ist der Kopf hinter dem weltweit über 40-mal kopierten Erneuerbare Energien Gesetz (EEG). Dank des EEG arbeiten heute mehr als 280.000 Beschäftigte im Bereich der Erneuerbaren Energien. Das EEG ist die Grundlage für die weltweit beachtete technologische Entwicklung der Erneuerbaren Energien in Deutschland.
- Hans-Josef Fell hat das Gesetz für die Steuerbefreiung für Biokraftstoffe mit initiiert.
- Hans-Josef Fell hat auf europäischer Ebene intensiv an den gesetzlichen Rahmenbedingungen für die Erneuerbaren Energien mitgewirkt.
- Als Obmann im Forschungsausschuss des deutschen Bundestages hat Hans-Josef Fell in den Jahren 1999 bis 2005 die Verstärkung von Forschungsmitteln für Photovoltaik, solarthermische Stromerzeugung, Geothermie, Bioenergien, Batterieforschung für Elektroautos, Bionik und vieles mehr befördert.
- Hans-Josef Fell hat als Berichterstatter für Technikfolgenabschätzung (TA) im deutschen Bundestag viele TA-Berichte initiiert, die wichtige Grundlagen für Gesetzesentwicklungen waren und sind.
- Hans-Josef Fell hat aus der Opposition dazu beigetragen, dass das Gesetz zur Endlagerung von CO₂ gestoppt wurde.

