

Landschaft und Energie

Workshop D9

NATURkongress Basel

19. Februar 2009

Veranstalter

Forum Biodiversität, ProClim, ICAS,
Forum Landschaft

House of Sciences, Schwarztorstrasse 9, 3007 Bern

sc | nat 

Forum Biodiversität Schweiz
Forum Biodiversité Suisse
Forum of the Swiss Academy of Sciences

a⁺

Swiss Academies
of Arts and Sciences

ICAS
Interacademic Commission for Alpine Studies

Forum Landschaft

ProClim-

Forum Paysage

Landschaftsgestaltung mit *erneuerbarer* Energie

Anlagen zur Produktion erneuerbarer Energie verändern die Landschaft. Der Workshop will den Dialog zwischen den Akteuren fördern, um Landschaft unter dem Aspekt von Biodiversität, Klimaschutz und der Nutzung CO₂-armer Energie nachhaltig zu gestalten.

Landschaftsgestaltung mit erneuerbarer Energie

Michael Kaufmann

Vizedirektor Bundesamt für Energie bfe

Programmleiter EnergieSchweiz

Leiter Abt. Energieeffizienz und erneuerbare Energie

Raimund Rodewald

Geschäftsleiter Stiftung Landschaftschutz Schweiz SL-FP

Barbara Marty

Geschäftsführerin Forum Landschaft

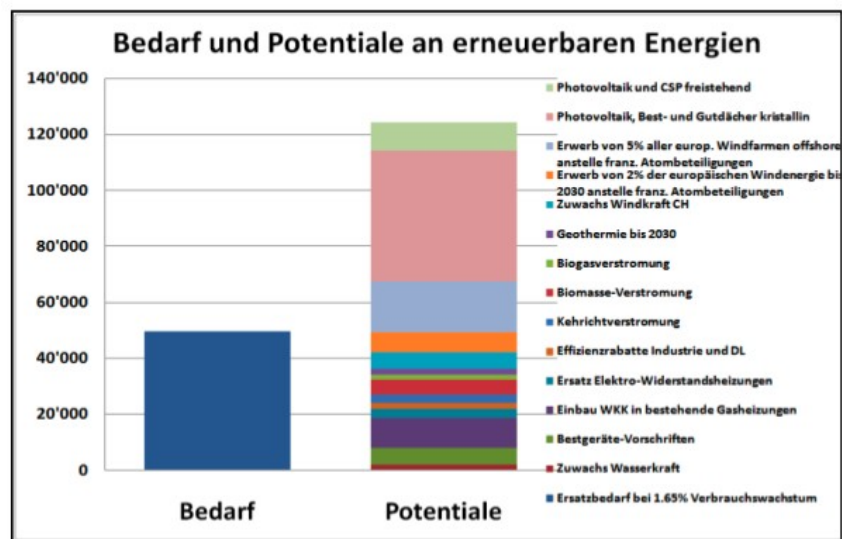
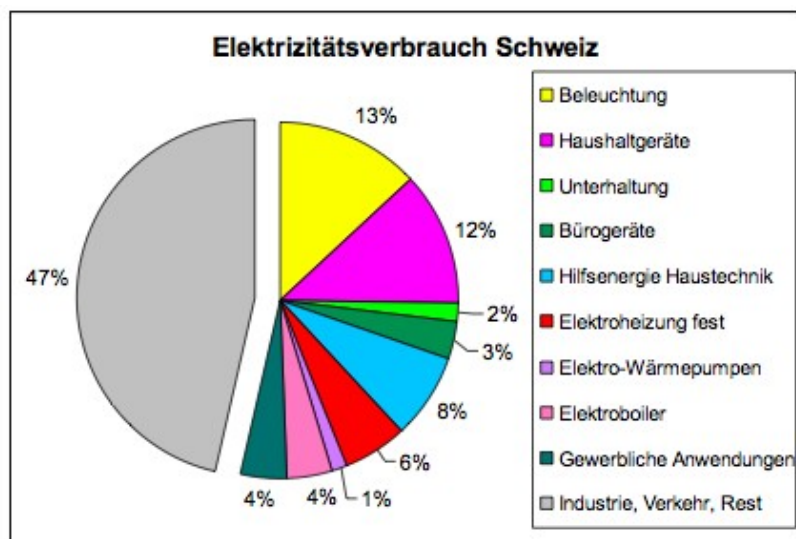
■ **Förderung erneuerbarer Energie**

- ökologisch notwendig (CO₂-Reduktion, Klima)
- ökonomisch vernünftig (Investitionen im Inland)
- wirtschaftlich tragbar (Studie Vollversorgung CH)

■ **Konflikt mit Landschaft?**

- Windspargeln (Windparks, exponierte Lagen)
- Solaranlagen (PV-Kraftwerke, Landschaftsbild)
- Wasserkraftwerke (Restwassermengen)
- Biomasseanlagen (LW-Zone, Landschaftsbild)
- Energiepflanzen (Nahrungsmittel, Monokulturen, Biodiversität)

■ Stromverbrauch, Bedarf und Potenzial CH















Programm

- Michael Kaufmann: *KEV und Konfliktpotenziale*
- Raimund Rodewald: *Erhaltung der sensiblen Ressource Landschaft*
- Kurze Replik der Referenten
- Fragen / Diskussion / Fazit