

*Damit Sie sich auch künftig in einer intakten Natur und Umwelt bewegen können.*

- [Ohne Wasser läuft nichts](#) Verschenden Sie nicht unser kostbarstes Gut
- [Umweltverträglicher Hausbau](#) gestern - heute - morgen
- [Bienen als Bestäuber von Kultur- und Wildpflanzen](#)



Interessante Info´s im Internet:

Der Naturschutzbund Deutschland e.V. ([NABU](#)) meint: Auch Sie können durch Ihre tägliche Lebensführung dazu beitragen, unsere Welt gesund und lebenswert zu erhalten. Informieren Sie sich!

[Greenpeace](#) informiert über Aktionen - weltweit -

Helpen Sie dem [WWE](#), langfristig die Wälder und ihre Bewohner zu schützen! Das kommt uns allen zu Gute. Informieren Sie sich in der Bibliothek oder über Kampagnen.

Die [Jugendorganisation Bund Naturschutz](#) bringt Aktuelles und Aktionsideen für Kinder und Jugendliche.

[" Tiere in Gefahr - Bitte helft uns ! "](#)

[Die wirtschaftlichen und ökologischen Folgen der fleischorientierten Ernährungsweise](#)

[Kräuter und Heilpflanzen](#)

[Einheimische Wildpflanzen](#)- rund um Freiburg (mehr als 370 herrliche Aufnahmen) und vieles mehr (Flechten, Pilze)

[ChemLin](#) ..... eine alphabetisch und thematisch sortierte Linksammlung zu fachbezogenen Themen aus Chemie, Biochemie, Pharmazie und Umwelt.

## [EXISTHUM - \(Experimentelles Informationssystem im Hypertext-Konzept zu Umweltgiften\)](#)

### [Urlaub in Deutschland](#)

#### Buchempfehlungen:

- [Pareys Blumenbuch. Blütenpflanzen Deutschlands und Nordwesteuropas.](#) von Richard Fitter, Alastair H. Fitter, Marjorie Blamey
- [Flora von Deutschland und angrenzender Länder.](#) von Otto Schmeil, Jost Fitschen
- [Fauna von Deutschland. Ein Bestimmungsbuch unserer heimischen Tierwelt.](#) von Paul Brohmer
- [Überleben in Natur und Umwelt. Mit ABC- Teil und Ausbildungsplan.](#) von Heinz Volz
- [Artensterben. Von der ökologischen Theorie zum Eigenwert der Natur.](#) von Martin Gorke
- [Faktor vier. Doppelter Wohlstand - halbiertes Verbrauch.](#) von Ernst Ulrich von Weizsäcker, Amory B. Lovins, L. Hunter Lovins
- [Der immerwährende, ganzheitliche Natur- und Wetterkalender.](#) von Bernhard Michels



**Wir können die Natur nur dadurch beherrschen, daß wir uns ihren Gesetzen unterwerfen.** Francis Bacon



Verwandlungskünstler Löwenzahn



[oben](#)

[Heimseite](#)

[unten](#)



## Wie kommt der Ökostrom in die Steckdose?

### **Kommt wirklich Ökostrom im Haus an, wenn man diesen bei einem Anbieter kauft?**

Eine Frage, die sich viele Kunden von Energieversorgern stellen. Ferenc Batyi, Prokurist bei der SÜC in Coburg beantwortet diese Frage mit einem Vergleich:

Man müsse sich das Stromaufkommen in Deutschland vorstellen wie einen großen See. Dieser ist sozusagen das deutsche Stromnetz. Der See wird von einigen großen und kleineren zulaufenden Flüssen gespeist, das sind die Stromlieferanten. Von den See gehen viele kleine Bäche ab - die Stromkunden. Da man Strom nicht speichern kann, muss immer genauso viel Strom in den See fließen, wie abgeht. Wenn nun viele Kunden ökologischen Strom bestellen, werden die Zuflüsse aus diesem Strom größer, während die Zuflüsse aus Normalstrom kleiner werden.

Eine direkte Anlieferung von Ökostrom im Hause ist dagegen nicht möglich, denn da ist ja der See dazwischengeschaltet. Aber durch größere Öko-Order wird der See immer sauberer.

(Quelle: Neue Presse Coburg v. 30.06.2001)

LINKS:

<http://www.greenprices.de> Grüne Energie in Europa

<http://www.stromseite.de>

<http://www.stromtabelle.de> Stromtabelle Anbieterübersicht



[oben](#)

[Heimseite](#)

[unten](#)

Siegfried Grell