

Ökostrom – was der Umwelt wirklich nutzt

Viele Deutsche entscheiden sich für Ökostrom. Sie wollen damit den Ausbau erneuerbarer Energien unterstützen. Doch es ist möglich, dass mit ihrer Stromrechnung der Bau von Atomkraftwerken finanziert wird.

Die Deutschen haben die Möglichkeit, bei einem **Stromanbieter** einen Ökostrom-Tarif zu wählen. So können sie sich für **erneuerbare Energie** und gegen Strom aus Atom- oder **Kohlekraftwerken** entscheiden. Allerdings bedeutet dies nicht, dass dann nur noch „grüner Strom“ – zum Beispiel aus Sonnen- oder Windenergie – aus ihren Steckdosen kommt. Die Verbraucher können durch ihre Entscheidung aber den **Anteil** von Ökostrom im **Stromnetz** beeinflussen. Und der wird immer größer. Im Frühjahr 2013 betrug er mehr als 20 Prozent.

Die Nachfrage nach Ökostrom ist in letzter Zeit gestiegen. Udo Sieverding von der „Verbraucherzentrale NRW“ vermutet, dass die Deutschen dadurch persönlich etwas für die **Energiewende** tun wollen. Er sagt: „Vielleicht hat das **Wurzeln** in der deutschen **Umweltbewegung** und der ganzen Atomdiskussion der letzten Jahre – das war sicherlich ein großes **Kriterium** dafür.“

Ökostrom kann man bei fast allen Stromanbietern bekommen – sogar bei großen **Energiekonzernen**, die **konventionelle** Kraftwerke **betreiben**. **In aller Regel** finanzieren Verbraucher dann jedoch trotz Ökostrom-Tarif sowohl den Neubau von Atom- als auch von Kohlekraftwerken mit.

Experten raten deshalb dazu, sich bei der Wahl des Stromanbieters nicht nur über die Kosten des neuen Tarifs zu informieren, sondern auch die **Unternehmensphilosophie** der Stromanbieter genau zu prüfen. Denn es gibt Firmen, die nur Ökostrom-Tarife anbieten und ausschließlich den Bau von Ökostrom-**Anlagen** unterstützen. Damit tun sie etwas für den Ausbau erneuerbarer Energien. Und nur das ist wirklich gut für die Umwelt.

Glossar

Ökostrom (m., nur Singular) – die Elektrizität aus → erneuerbaren Energien

jemandem/etwas nutzen – hier: jemandem/etwas Vorteile bringen

Ausbau (m., nur Singular) – die Erweiterung; die Vergrößerung

Atomkraftwerk, -e (n.) – ein Kraftwerk zur Gewinnung elektrischer Nuklear-Energie

etwas finanzieren – etwas bezahlen

Stromanbieter, - (m.) – eine Firma, die Verbraucher mit Elektrizität versorgt

erneuerbare Energie, -n (f.) – Energie aus Rohstoffen (z. B. Sonne, Wind oder Wasser), die immer vorhanden sind

Kohlekraftwerk, -e (n.) – ein Kraftwerk, das Kohle verbrennt, um Strom zu erzeugen

Anteil, -e (m.) – der Teil einer Sache oder Gruppe; ein Teil vom Ganzen

Stromnetz, -e (n.) – gemeint ist hier: Stromleitungen zur Versorgung mit Strom

Energiewende (f., nur Singular) – alle Maßnahmen, → erneuerbare Energien zu fördern

Wurzel, -n (f.) – hier: der Ursprung; die Ursache

Bewegung, -en (f.) – eine Gruppe von Menschen, die sich für etwas → einsetzt

Kriterium, Kriterien (n.) – hier: der Grund

Konzern, -e (m.) – die Firma; das Unternehmen

konventionell – üblich

etwas betreiben – etwas führen; etwas leiten

in aller Regel – in den meisten Fällen

Unternehmensphilosophie, -n (f.) – die Grundeinstellung einer Firma

Anlage, -n (f.) – hier: ein Ort an dem Strom erzeugt wird

Fragen zum Text

1. Immer mehr Deutsche entscheiden sich für Ökostrom, weil ...

- a) sie in der deutschen Umweltbewegung aktiv sind.
- b) sie dann nur noch Strom aus erneuerbaren Energien in ihren Wohnungen bekommen.
- c) sie gegen Atomstrom und Strom aus Kohlekraftwerken sind.

2. Was steht im Text? Das Problem mit Ökostrom ist, dass ...

- a) er sehr teuer ist.
- b) auch Firmen ihn anbieten, die nicht nur „grünen“ Strom erzeugen.
- c) er eigentlich nicht so gut wie Strom aus anderen Kraftwerken ist.

3. Was steht nicht im Text?

- a) Es gibt zu viele verschiedene Ökostrom-Tarife und es ist nicht leicht, den richtigen zu finden.
- b) Manche Ökostromanbieter finanzieren ausschließlich Ökostrom-Anlagen.
- c) Die Verbraucher sollen sich genau über die Stromanbieter informieren.

4. Verbraucher sollen sich ... nach Ökostrom-Tarifen erkundigen ... sich ... genau über die Anbieter informieren.

- a) weder/noch
- b) nicht nur/sondern/auch
- c) entweder/oder

5. Um Ökostrom zu bekommen, können die Verbraucher ... bei ihrem Stromanbieter bleiben ... einen neuen Anbieter suchen.

- a) weder/noch
- b) zwar/aber
- c) sowohl/als auch

Arbeitsauftrag

Gibt es in euren Ländern die Möglichkeit, dass sich Verbraucher einen Ökostrom-Tarif wählen? Ist Ökostrom überhaupt ein Thema in euren Ländern? Falls ja, welche erneuerbaren Energien werden vor allem eingesetzt. Falls nein, welche erneuerbaren Energien könnten eurer Meinung nach gut gefördert werden. Berichtet im Kurs.

*Autoren: Kathrin Witsch/Stephanie Schmaus
Redaktion: Ingo Pickel*