

Die Schweiz wählt neues Parlament und Naturstrom

SolarPeace.ch Pressemitteilung vom 7.9.2007

Die Schweiz wählt im Oktober ein neues Parlament. Wählen Sie die Partei, die Ihre Interessen am besten vertritt.

Wissen Sie, dass sich in den fünf Schweizer Atomkraftwerken die Radioaktivität von rund 10'000 Hiroshima-Atombomben (à 12.5 kt) befindet? Ist dies in Ihrem Interesse?

«Da ein Reaktor an einem Tag ebenso viel Radioaktivität produziert wie eine 50-kt Atomexplosion und der Brennstoff in einem Reaktor üblicherweise für durchschnittlich zwei Jahre dort war, enthält ein üblicher Atomreaktor in seinem Inneren die langlebigen Radioisotope von 30 Megatonnen Atomspaltung.» (US-Atomphysiker Richard L. Garwin)

Wissen Sie, dass das Bundesamt für Zivilschutz bei einem grossen Unfall mit Schadenskosten von über 4'200 Milliarden Franken rechnet? Da bei einem solchen Risiko die Eintrittswahrscheinlichkeit völlig irrelevant ist, wird dieses Risiko weltweit von keiner Versicherung versichert – sonst würde Atomstrom 5.- Franken pro kWh kosten.

«Reaktorunfälle... zu schrecklich, um darüber nachzudenken.», sagt der US-Atomphysiker Richard L. Garwin.

Alle Bürgerinnen und Bürger tragen dieses Risiko tagtäglich persönlich. Bei Ihrer Wahlentscheidung zum Schweizer Parlament können Sie Politiker/innen wählen, die noch mehr Atomenergie und Radioaktivität produzieren (Liste der Pro-Atom-National/Ständeräte auf www.energiestiftung.ch). Oder Sie wählen Politiker/innen welche Atomenergie und Radioaktivität durch Erneuerbare Energien und Energieeffizienz ersetzen (www.umweltrating.ch).

Sehr viel einfacher, direkt wirksam und schon heute möglich ist Ihre Wahlentscheidung für Naturstrom/Ökostrom (www.oekostromland.ch und www.SolarPeace.ch Rubrik [Naturstrom/Ökostrom]).

Im Kanton Zürich enthält der übliche Strommix 79 Prozent Atomstrom und produziert eine entsprechende Menge an Radioaktivität. Als Alternative ohne Atomstrom gibt es z.B. den TÜV-zertifizierten *EKZ Naturstrom Azur* mit einem Aufpreis von 8,61 Rappen. Mit diesem kleinen Beitrag sorgen Sie direkt für die notwendigen Investitionen in Erneuerbare Energien.

Fazit: Bestellen Sie bei ihrem Elektrizitätswerk ein Naturstrom/Ökostrom-Produkt, das einen Anteil Solarstrom beinhaltet (z.B. den TÜV-zertifizierten *EKZ Naturstrom Azur*).

»Alle Haushalte, die Naturstrom/Ökostrom wählen, leisten einen wertvollen Beitrag zum Aufbau einer zukunftsfähigen Energieversorgung und unterstützen dadurch Frieden, Wirtschaft, Sicherheit, Neutralität und Ökologie.«



Wolfgang Rehfus, SolarPeace.ch