

**Zeitschrift:** Wohnen  
**Herausgeber:** Wohnbaugenossenschaften Schweiz; Verband der gemeinnützigen Wohnbauträger  
**Band:** 78 (2003)  
**Heft:** 6  
  
**Rubrik:** dies & das

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 18.02.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

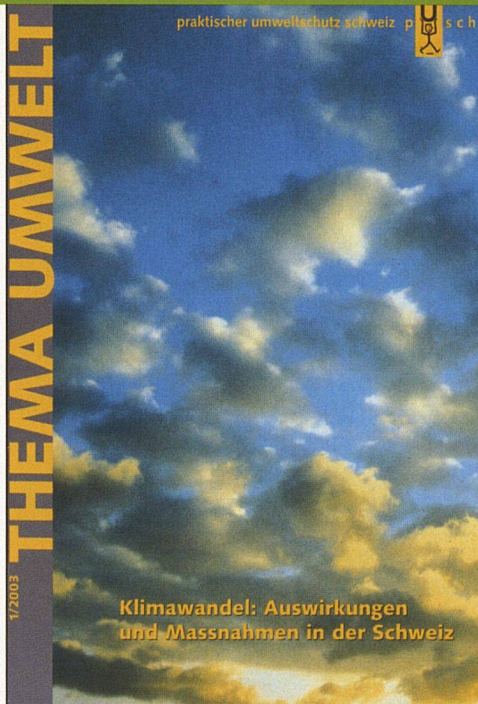


## Schweizer Klimapolitik steht erst am Anfang

Die Emission von Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>) und anderen Treibhausgasen hat in den letzten Jahrzehnten drastisch zugenommen. Dies hat zu einer weltweiten Klimaerwärmung geführt. Die Folgen sind abnehmende Schnee- und Eisbedeckungen, zunehmende Niederschläge, mehr Überschwemmungen, Rutschungen und Gerölllawinen sowie steigende Meeresspiegel. Auch die Schweiz ist davon betroffen.

Die Ausgabe 1/2003 von «Thema Umwelt» informiert über die Auswirkungen des Klimawandels auf die Schweiz und über Massnahmen und Möglichkeiten zum Schutz des Klimas. Mit dem CO<sub>2</sub>-Gesetz und den Programmen zur Senkung des Energieverbrauchs steht die Schweiz erst am Anfang. Eine ökologische Steuerreform, die gezielte Förderung von Energiesparmassnahmen und wirksame Strategien zur Emissionsbegrenzung beim Verkehr sind wichtiger denn je.

(pd)



«Thema Umwelt» 1/2003 kann für 15 CHF plus Porto bezogen werden bei Praktischer Umweltschutz Schweiz (Pusch), Postfach 211, 8024 Zürich mail@umweltschutz.ch

## Ökostrom im Aufwind

Die Produktion und Vermarktung von Ökostrom erlebte mit der Ablehnung des Elektrizitätsmarktgesetzes am 22. September 2002 einen Dämpfer. Trotzdem blicken die Elektrizitätswerke der Stadt Zürich (ewz) auf ein gutes Jahr 2002 zurück: Sie verkauften 4700 Megawattstunden Ökostrom an 9000 KundInnen. Somit nahm die Nachfrage im Vergleich zum Vorjahr (1850 MWh) um mehr als das Doppelte zu.

Der Solarstrom «Premium Solar» der ewz stammt von über 50 Anlagen auf Dächern in Zürich und Graubünden, «Premium Water» wird im Wasserkraftwerk Höngg erzeugt. Das Kraftwerk erfüllt mit seiner Fischtreppe, der hohen Restwassermenge und der naturbelassenen Ufergestaltung die höchsten

Umweltstandards. Der Verein für umweltgerechte Elektrizität garantiert mit dem Label «naturemade», dass die bestellte Menge Strom auch wirklich produziert und ins Netz eingespeist wird. Der Bezug dieser Produkte bedeutet also einen konkreten Beitrag zur Förderung von nachhaltigen Energieformen.

(bb)

## Asbest im Haus erkennen

Obwohl seit über zehn Jahren verboten, ist Asbest noch nicht aus allen Häusern verschwunden. Erhöhte Risiken treten dort auf, wo bei Sanierungen unachtsam mit asbesthaltigen Materialien umgegangen wird. Das Bundesamt für Gesundheit (BAG) möchte mit der Broschüre «Asbest im Haus» die Bevölkerung aufklären und helfen, asbesthaltige Materialien in Gebäuden zu erkennen. Sie richtet sich an Heim- und Handwerker, Hausbesitzer und interessierte MieterInnen, informiert über die richtige Vorgehensweise im Umgang mit Asbest und enthält zahlreiche nützliche Adressen.

Beziehen kann man die kostenlose Broschüre «Asbest im Haus» (Art.-Nr. 311.380.d, f oder i) oder die Kurzinformation «Asbestverdacht: Hände weg! Fragen Sie den Asbestfachmann» (Art.-Nr. 311.381.d, f oder i) beim Bundesamt für Bauten und Logistik (BBL), Vertrieb Publikationen, 3003 Bern, oder man findet sie auf der BAG-Internetseite ([www.asbestinfo.ch](http://www.asbestinfo.ch)).

(bb)

## Transparente Ökologieberichte

Zum dritten Mal hat die Schweizerische Vereinigung für ökologisch bewusste Unternehmensführung (ÖBU) den Preis für die besten Umweltberichte verliehen. Unter den Prämierten befinden sich zwei Firmen aus der Baubranche: Die Flumser Dämmstofffirma Flumroc erreichte den ersten Platz in der Kategorie KMU (bis 250 MitarbeiterInnen) und der Zementhersteller Holcim schaffte es bei den Grossunternehmen auf den dritten Platz. Ein Team von Umweltexperten prüfte die über 30 eingereichten Ökologieberichte

nach einer Methode des Instituts für Wirtschaft und Ökologie der Universität St. Gallen. Anschliessend beurteilte eine Fachjury die besten Berichte nach den Kriterien Vollständigkeit, Relevanz, Verständlichkeit, Nachvollziehbarkeit, Publikumgerechtigkeit und Gesamteindruck. – Die Gewinner nehmen an einer ähnlichen Wahl auf europäischer Ebene teil (siehe auch [www.oebu.ch](http://www.oebu.ch)).

(bb)