

**Zeitschrift:** bulletin.ch / Electrosuisse

**Herausgeber:** Electrosuisse

**Band:** 96 (2005)

**Heft:** 24-25

**Vorwort:** Strom ist auch Teil des Energiemarktes = L'électricité fait aussi partie du marché énergétique

### **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**

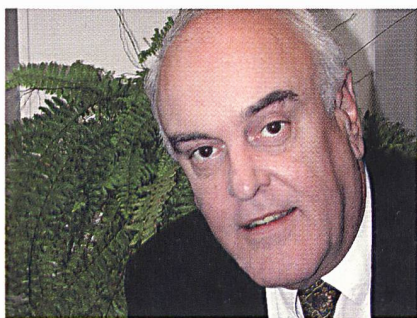
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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:** 02.04.2026

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



Ulrich Müller  
 Chefredaktor Verband Schweizerischer  
 Elektrizitätsunternehmen (VSE) –  
 Rédacteur Association des entreprises  
 électriques suisses (AES)

## **Strom ist auch Teil des Energiemarktes**

## **L'électricité fait aussi partie du marché énergétique**

Die Energiepreise für Haushalte und Wirtschaft sind in den letzten Monaten und Jahren rasant angestiegen. Eine dramatische Entwicklung ergab sich insbesondere beim Ölpreis, der heute zeitweise mehr als doppelt so hoch liegt wie im letzten Jahr. Die Preisspirale scheint noch immer kein Ende zu nehmen. Die Analysten erwarten in den nächsten Monaten weiter steigende Preise bei Öl, Gas und Strom.

Der Einfluss des Öls auf die Gas- und Strompreise hat europaweit Politiker und Verbraucherschützer aufgeschreckt. Eine solche Kopplung der Energiepreise sei «nicht nachvollziehbar und nicht mehr zeitgemäss». Und schon werden wieder neue Regulierungsmechanismen gefordert, oft von denselben Kreisen, die eine vollständige Öffnung des Gas- und Strommarktes wollten. Sie haben dabei offenbar nicht daran gedacht, dass der Markt macht, was er will.

Niemand wird doch ernsthaft glauben, dass in einem offenen Markt der gegenüber anderen Energieträgern wesentlich hochwertigere Strom je Kilowattstunde bald billiger als Öl werden soll. Zudem beeinflussen die fossilen Energien in weiten Teilen Europas immer noch direkt die Stromproduktionskosten. Dies ist jedoch eine offene Chance für eine Industrie mit neuen Technologien.

Wird das Korn knapp, steigen die Mehlpreise und dann die Brotpreise. Kann man das verhindern? Vor rund 25 Jahren verbot der damalige französische Premier Raymond Barre den Bäckern eine Preiserhöhung bei den Croissants. Tags darauf wurden im ganzen Land die beliebten Gipfeli ungekrümmt als «Barre» 20% teurer verkauft. Auch das ist «Markt». Und nun wieder zum Strom in der Schweiz: 2005 übersteigt gemäss statistischer Hochrechnung der Verbrauch erstmals die Erzeugung. Zum ersten Mal seit 45 Jahren wird heuer in der Schweiz mehr Strom konsumiert als produziert. Was macht der Markt?

Au cours des années passées et des derniers mois, les prix de l'énergie pour les ménages et l'économie ont pris l'ascenseur. Le prix du pétrole a en particulier enregistré une augmentation dramatique. A l'heure actuelle, son prix a parfois plus que doublé par rapport à l'année dernière. La spirale des prix ne semble toujours pas toucher à sa fin. En effet, les analystes attendent encore une augmentation des prix du pétrole, du gaz et de l'électricité pour les prochains mois.

L'influence du pétrole sur les prix du gaz et de l'électricité a effrayé les politiciens et les associations des consommateurs de toute l'Europe. Une telle interdépendance entre les prix de l'énergie «n'est pas compréhensible et plus actuelle». Et voilà déjà que de nouveaux mécanismes de régulation sont revendiqués, souvent par les mêmes milieux que ceux qui voulaient une ouverture complète du marché du gaz et de l'électricité. Seulement voilà, ils n'avaient apparemment pas pensé que le marché fait ce qu'il lui plaît.

Personne ne croira que l'électricité, un agent énergétique dont la valeur par kilowattheure est supérieure à celle des autres, sera bientôt meilleur marché que le pétrole dans un marché ouvert. En outre, les énergies fossiles ont toujours une influence directe sur les coûts de production dans de vastes parties de l'Europe. C'est une chance pour une industrie disposant de nouvelles technologies.

Si les céréales deviennent rares, les prix de la farine augmentent, puis ceux du pain. Peut-on empêcher cela? Il y a environ 25 ans, Raymond Barre, autrefois Premier Ministre français, avait interdit aux boulangers d'augmenter les prix des croissants. Quelques jours plus tard, les fameux croissants avaient perdu leur forme courbe et étaient vendus 20% plus cher en tant que «barre». Ca aussi c'est le marché. Pour en revenir à l'électricité en Suisse: selon une estimation, en 2005, la consommation a dépassé pour la première fois la production. Pour la première fois en 45 ans, la Suisse consomme plus d'électricité qu'elle n'en produit. Mais que fait le marché?