

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

Objektyp: **Preface**

Zeitschrift: **Bulletin.ch : Fachzeitschrift und Verbandsinformationen von  
Electrosuisse, VSE = revue spécialisée et informations des  
associations Electrosuisse, AES**

Band (Jahr): **96 (2005)**

Heft 24-25

PDF erstellt am: **24.09.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

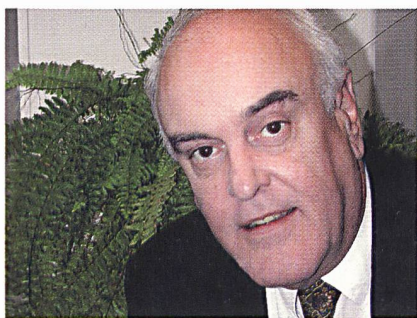
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



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

## **Strom ist auch Teil des Energemarktes**

## **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?