Zeitschrift: Nebelspalter : das Humor- und Satire-Magazin

Band: 96 (1970)

Heft: 24

Artikel: ...damit sehr, sehr einverstanden

Autor: Knobel, Bruno

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-509700

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: 24.11.2025

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

...damit sehr, sehr einverstanden

Elektrizität ist etwas Wichtiges, etwas Nützliches und etwas sehr, sehr Praktisches. Es gibt kaum etwas, das unser Leben beguemer machen könnte und das nicht elektrisch betrieben wird, vom Rasenmäher und Rasierapparat bis zum Tauchsieder und Lockenbrenner. Weil solche Bequemlichkeit zunimmt und ebenso die Bevölke-rung – deshalb steigt Jahr um Jahr der Bedarf an elektrischer Energie.

Daß alles vorgekehrt wird, was diesen steigenden Bedarf zu befriedigen vermag – damit bin ich sehr, sehr einverstanden!

Die nötige elektrische Energie wird sichergestellt durch Kraftwerke. Davon gibt es verschiedene Arten: Da sind einmal die Wasserkraftwerke. Dann gibt es die konven-tionellen thermischen Kraftwerke, nämlich jene, die mit Oel oder Kohle betrieben werden. Und schließlich gibt es die Atom-Kraftwerke.

Ich bin sehr, sehr damit einver-standen, daß die Technik bemüht wird, um dem ständig größer werdenden Bedarf an elektrischer Energie zu begegnen!

Man weiß schon seit langem, daß die Nutzung unserer Wasserkräfte die oberste Grenze erreicht hat. Eine noch weitere Ausbeutung unserer «weißen Kohle» ginge sehr hart auf Kosten unserer landschaftlichen Schönheiten. Es wäre schade, wenn weitere Wasserkraftwerke geschaffen und also noch weitere Täler unter Wasser gesetzt würden, nur damit wir zu den nötigen Stauseen kommen.

Ich bin deshalb sehr, sehr damit einverstanden, daß man die Alpentäler, so wie sie sind, beläßt und nicht mehr an weitere Wasserkraftwerke denkt!

Eine Million Kilometer,

wie weit das ist, können wir uns heute, im Zeitalter der Astronauten, schon ganz gut vorstellen. Aber wie klein ein Knoten ist, wenn eine Million davon in einem Quadrat-meter Teppich Platz haben soll, das können wir uns kaum vorstellen. Und doch gibt es das: in extrem fein geknüpften Orientteppichen. Und einige dieser einmaligen Kunstwerke findet man bei Vidal an der Bahnhofstraße 31 in Zürich!

Da und dort sind denn auch neue konventionelle thermische Kraft-werke projektiert, die Projekte aber zu Fall gebracht worden. Da solche Werke mit Kohle oder Oel gespeist werden, können sie zu Immissionen führen. Sie verpesten die Luft, heißt es.

Ich glaube entschieden, daß der Mensch ein unabdingbares Recht darauf hat, saubere Luft zu atmen. Und so bin ich sehr, sehr damit einverstanden, daß solche thermischen Kraftwerke weder dort aufgestellt werden, wo sie die Landschaft verschandeln, noch dort, wo sie mit Rauch oder Gestank Anwohner belästigen! Das heißt: Sie sollen überhaupt nicht erstellt werden.

Man hat ja heute die Möglichkeit, Atomkraftwerke zu bauen. Nun stellt sich aber heraus, daß solche Nuklearanlagen mit ihrer Abwärme möglicherweise die Wassertemperatur der Flüsse erhöhen können, was das biologische Gleichge-wichtssystem des Flußwassers nachteilig beeinflussen würde.

Man muß also etwas gegen den Bau von Atomkraftwerken unternehmen. Und ich bin deshalb sehr, sehr damit einverstanden, daß verantwortungsbewußte Menschen aus allen Bereichen sich bemühen, «das rein materialistische Denken, das heute immer mehr um sich greift, in Schranken zu weisen !!

Bisher war es üblich, am Wahrheitswert der Volksweisheit, wonach man nie den Fünfer und das Weggli haben kann, nicht zu zwei-

Man wird aber gut daran tun, nun einmal doch ganz ernsthaft zu prüfen, wie man des Wegglis *und* des Fünfers *zugleich* habhaft wird. Mit einem solchen Vorhaben wäre ich sehr, sehr einverstanden.

Bruno Knobel



Bezugsquellennachweis: A. Schlatter & Co Neuchâtel



Der Reklametexter

Er schwärmt für dies und das Produkt Und was er schwärmt wird abgedruckt Und in der Television Erfährt man es in Bild und Ton. Oft ist sein Wortschatz nicht bescheiden, Sein Honorar ist zu beneiden.



