

Zeitschrift: Wasser Energie Luft = Eau énergie air = Acqua energia aria
Herausgeber: Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband
Band: 109 (2017)
Heft: 3

Vorwort: Zu Berg und zu Tal = À la montagne et à la vallée
Autor: Pfammatter, Roger

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: 23.08.2025

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

Zu Berg und zu Tal



Roger Pfammatter
Geschäftsführer SWV,
Directeur ASAE

Der Bundesrat hat noch vor den Sommerferien die erwartete Revision des Wasserrechtsgesetzes in die Vernehmlassung geschickt. Damit kommt er dem gesetzlichen Auftrag nach, der Bundesversammlung einen Vorschlag zur Wasserzinsregelung nach 2019 zu unterbreiten. Solche Revisionen waren in der hundertjährigen Geschichte der Wasserzinse schon immer geprägt von harten politischen Auseinandersetzungen. Und die ersten Verlautbarungen lassen auch diesmal nichts anderes erwarten. Dabei geht es meist nur am Rande um eine angemessene Entschädigung für die Nutzung der Ressource Wasser. Es schwingen viele andere Geschichten aus dem kollektiven und oft selektiven Gedächtnis der föderalen Schweiz mit, beispielsweise diejenige zum Verhältnis zwischen Berg und Tal.

Die notwendige Reform ist auch für den SWV, der sowohl Wasserzinszahlende wie auch Wasserzinsempfänger zu seinen Mitgliedern zählt, ein spannungsvolles Geschäft. Aus einer wasser- und energiewirtschaftlichen Perspektive ist allerdings klar, dass es nicht um das möglichst ausgiebige Füllen von Staatskassen gehen kann, weder bei den Standortkantonen/-gemeinden noch bei den Eigen-

tümerkantonen/-städten. Angesichts der gesamt-schweizerischen Bedeutung der Wasserkraft für die Versorgungssicherheit müssen allzu einseitige Partikularinteressen, und seien sie auch noch so vehement vorgetragen, in den Hintergrund rücken. Gesucht ist eine faire Entschädigung für die Nutzung der Ressource Wasser, welche die Wettbewerbsfähigkeit der Wasserkraftproduktion nicht untergräbt.

Der SWV befasst sich ja seit einiger Zeit mit einer zukunftsfähigen Neuregelung und hat die entsprechenden Erkenntnisse in «Wasser Energie Luft» publiziert (vgl. Heft 3-2016 und Heft 1-2017). Auch die nun vorliegenden bundesrätlichen Vorschläge hat der SWV eingehend analysiert und eine Stellungnahme erarbeitet (vgl. dazu Nachrichtenteil ab Seite 215 in diesem Heft). Fazit: ein fixer Wasserzins, der wie in der Vergangenheit auch noch ständig und mehr oder weniger nach Belieben angehoben wird, passt überhaupt nicht mehr zum geöffneten Strommarkt – auch nicht als Übergangslösung. Es ist Zeit, den Systemfehler zu korrigieren und eine marktpreisabhängige Bemessung einzuführen. Von einer wettbewerbsfähigen Wasserkraft profitiert schliesslich die ganze Schweiz, zu Berg und zu Tal.

A la montagne et à la vallée

Le Conseil fédéral a envoyé en consultation la révision attendue de la Loi sur l'utilisation des forces hydrauliques. Ce faisant, il respecte le mandat légal de soumettre à l'Assemblée fédérale une proposition sur le règlement de la redevance hydraulique après 2019. Dans l'histoire centenaire de la redevance, de telles révisions ont toujours été caractérisées par des affrontements politiques difficiles. Et les premiers communiqués ne présagent rien d'autre. La compensation adéquate pour l'utilisation de la ressource eau n'est généralement qu'au bord des revendications. Beaucoup d'autres histoires proviennent de la mémoire collective et souvent sélective de la Suisse fédérale, par exemple dans les rapports entre la montagne et la vallée.

La réforme nécessaire est une opération de tensions également pour l'ASAE, qui compte parmi ses membres à la fois des payeurs et des récepteurs de la redevance hydraulique. Sur le plan hydraulique et énergétique, il est évident qu'il ne s'agit pas de remplir au maximum les caisses publiques. Les intérêts particuliers unilatéraux, même mis devant la scène

avec véhémence, devraient être recalés en arrière-plan lors de l'élaboration de ces conditions-cadres favorable à l'atout en matière de politique énergétique de la Suisse. Ainsi, ce qui est recherché est une compensation équitable de l'utilisation de la ressource eau dans des conditions de marché tout en assurant la compétitivité de la production hydroélectrique.

L'ASAE travaille depuis un certain temps sur une réglementation axée sur l'avenir et a présenté les conclusions correspondantes dans «Eau énergie air» (cf. numéro 3-2016 et numéro 1-2017). L'ASAE a également analysé en détails les propositions soumises du Conseil fédéral et a préparé une prise de position (cf. nouvelles dès la page 215 de ce numéro). En résumé, une redevance fixe, qui comme par le passé est constamment augmentée, ne convient plus au marché libre de l'électricité, comme solution transitoire non plus. Il est temps de corriger cet erreur du système et d'introduire une mesure dépendante du prix du marché. Au final, toute la Suisse bénéficie d'une énergie hydraulique compétitive, à la montagne et à la vallée.