

[aee suisse](http://aee.suisse) • Falkenplatz 11 • 3012 Berne • info@aeesuisse.ch

Communiqué de presse

Berne, le 9 juin 2024

Un OUI clair à la loi sur l'électricité : les Suisses veulent un approvisionnement en électricité sûr grâce aux énergies renouvelables

Berne. Avec près de 70 pour cent de oui, les Suisses se prononcent en faveur d'un approvisionnement en électricité sûr grâce aux énergies renouvelables. aeesuisse se réjouit de ce OUI clair et net. Et ce, d'autant plus que l'association faîtière de l'économie a accompagné étroitement la campagne et, auparavant, le processus politique relatif à la loi sur l'électricité, en s'impliquant constamment de manière constructive. Avec ce verdict très clair, l'électorat suisse confirme une fois de plus la stratégie énergétique 2050.

Les électeurs suisses se sont clairement prononcés en faveur de la loi sur l'électricité, un jalon important de la politique énergétique suisse. Avec près de 70 pour cent de voix favorables, les Suisses exigent un approvisionnement en électricité sûr grâce aux énergies renouvelables. Après environ deux ans de délibérations au Parlement et une campagne de votation engagée, il est enfin possible de créer les conditions-cadres nécessaires de toute urgence pour un approvisionnement en électricité sûr en Suisse et pour atteindre les objectifs climatiques 2050.

Plus de marché et de concurrence

En votant la loi sur l'électricité, les citoyens se sont notamment prononcés en faveur d'objectifs de développement ambitieux. Ainsi, la production d'électricité à partir d'énergies renouvelables, sans compter l'énergie hydraulique, doit être augmentée à 45 TWh d'ici 2050. « Les objectifs de développement définis constituent la base d'un approvisionnement énergétique durable et sûr en Suisse », explique Stefan Batzli, directeur de l'association faîtière aeesuisse. Les objectifs de développement doivent être atteints entre autres grâce à la prime de marché glissante, un modèle de financement efficace et proche du marché pour les énergies renouvelables. La prime de marché glissante a été développée à l'initiative d'aeesuisse par une large alliance du secteur énergétique suisse.

Avec la loi sur l'électricité, le peuple a également créé des conditions-cadres claires pour la planification et la construction d'installations d'énergies renouvelables. Ainsi, à l'avenir, des zones appropriées seront délimitées pour les grandes installations, au sein desquelles la construction pourra se dérouler de manière simplifiée. La loi sur l'électricité a également abordé la question du stockage de l'énergie, faiblesse supposée de l'approvisionnement en énergie renouvelable, et a défini des solutions pour d'importantes mesures d'efficacité.

Dans l'ensemble, la loi sur l'électricité crée plus de marchés et introduit plus de concurrence dans le système énergétique, ce qui est nécessaire et très bienvenu. La loi sur l'électricité est donc un élément central pour atteindre les objectifs de la stratégie énergétique 2050.

Une étape importante dans la politique énergétique

La loi sur l'électricité est un jalon de la politique énergétique qu'aeesuisse a pu influencer de manière déterminante et avec succès dès le processus parlementaire. En collaboration avec l'Association des entreprises électriques suisses (AES), aeesuisse a également lancé l'Alliance pour la sécurité de l'approvisionnement en électricité dans le cadre de la campagne de votation sur la loi sur l'électricité. L'association faîtière de l'économie se réjouit donc que le projet ait été accepté aussi clairement par les votants.

Plus d'informations

Stefan Batzli, directeur aeesuisse | 079 420 46 66

Simon Dalhäuser, responsable de la communication aeesuisse | 079 772 06 56

L'aeesuisse est l'association faîtière de l'économie pour les énergies renouvelables et l'efficacité énergétique. Elle représente les intérêts de 40 associations de branche et de 600 entreprises en Suisse. Dans ce sens, aeesuisse s'engage auprès de l'administration, de la politique et de la société en faveur d'une politique énergétique et climatique progressiste et durable et s'oriente pour cela vers la mise en œuvre de la Stratégie énergétique 2050 et la réalisation des objectifs climatiques de Paris.