

Saint-Gall, 9 juillet 2020

Communiqué de presse Swiss Small Hydro

Stratégie énergétique 2050 : desserrer les freins et aller de l'avant de manière cohérente

La procédure de consultation relative à l'avant-projet de révision de la loi sur l'énergie (LEne) sur les mesures d'encouragement, à partir de 2023, pour les installations de production d'électricité issue des énergies renouvelables en Suisse, se termine le 12 juillet 2020. Cette consultation s'accompagne de modifications au niveau des ordonnances. Swiss Small Hydro a soumis ses commentaires sur les deux sujets le 8 juillet 2020.

La Confédération s'est fixée un objectif ambitieux avec sa stratégie énergétique pour 2050. Les nombreux votes pour ou contre l'une ou l'autre technologie donnent l'impression qu'il est possible de choisir la voie à suivre. En particulier, le déclin attendu de la production hydroélectrique et la contribution nécessaire pour répondre à la demande accrue d'électricité en hiver sont trop souvent négligés. Or, et Swiss Small Hydro en est convaincue, la transition énergétique ne peut réussir sans desserrer les freins. Condition sine qua non : les investissements doivent se faire à nouveau dans le pays.

Swiss Small Hydro est donc particulièrement critique sur les points suivants de l'avant-projet:

- L'avant-projet du gouvernement fédéral est encore très compliqué et restrictif. De plus, il manque de recul par rapport aux différentes technologies de production. Par exemple, dans le cas des petites centrales hydroélectriques, le modèle d'encouragement proposé mélange des approches de soutien avec des critères de protection des eaux. Or, ces derniers sont déjà suffisamment définis dans la loi sur la protection des eaux (LEaux).
- Du point de vue de Swiss Small Hydro, le nouveau modèle de financement devrait être beaucoup plus adapté aux besoins du marché (par exemple, approvisionnement d'électricité en hiver, capacités du réseau électrique, possibilités de stockage,...). De plus, un tel système serait plus largement soutenu au niveau politique. Un financement en fonction de la demande électrique permettrait en même temps de prendre en compte la sécurité d'approvisionnement. Swiss Small Hydro soutient l'AEE SUISSE qui propose un modèle de financement efficace pour le développement des énergies renouvelables.
- Une promotion efficace nécessite également la suppression des obstacles existants. Par exemple, l'arrêt du Tribunal fédéral de mars 2019 sur les droits d'eau immémoriaux met en danger l'existence de 300 à 400 centrales hydroélectriques. Autre exemple : l'absence de synergies entre la promotion des énergies renouvelables et l'assainissement écologique des centrales hydrauliques. Il n'est donc pas surprenant que les deux programmes déplorent un manque de moyens.

Swiss Small Hydro en conclut que la mise en œuvre de l'avant-projet conduira à une diminution de la production de la petite hydroélectricité (qui dépasse actuellement 4'000 GWh/an), soit un manque qui devra être compensé par d'autres technologies, dont certaines plus ou moins favorables à l'environnement.

Informations générales

- [Communiqué de presse - Conseil fédéral - 03.04.2020](#) : « Le Conseil fédéral entend renforcer les énergies renouvelables indigènes et ouvrir le marché de l'électricité »
 - o [Prise de position de Swiss Small Hydro sur l'avant-projet de révision de la loi sur l'énergie](#) (en allemand- traduction en cours)
- [Communiqué de presse - DETEC - 27.04.2020](#): « Le DETEC lance la procédure de consultation relative à la révision d'ordonnances dans le domaine de l'énergie »
 - o [Prise de position de Swiss Small Hydro sur l'adaptation des ordonnances de l'OFEN](#) en allemand (document de référence) – [traduction en français](#)
- AEE SUISSE : Modèle de financement efficace pour les énergies renouvelables
 - o [Communiqué de presse de l'AEE SUISSE](#)
 - o [Prise de position de l'AEE SUISSE](#) (en allemand)
- [Fiche technique de la petite hydraulique en Suisse 2020](#)
- [Communiqué de presse Swiss Small Hydro sur l'arrêt du Tribunal fédéral du 29 mars 2019](#) (en allemand)

Contacts

- Conseiller national Benjamin Roduit, Président désigné de Swiss Small Hydro,
Tél: +41 (0)79 607 79 56
- Swiss Small Hydro, Martin Bölli, Directeur
Tél: +41 (0)71 228 54 50, E-mail info@swissmallhydro.ch,
<https://swissmallhydro.ch/fr/>, Twitter: [@swissmallhydro](https://twitter.com/swissmallhydro)

À propos de Swiss Small Hydro

Fondée en 1982 sous le nom d'ISKB (Interessenverband Schweizer Kleinkraftwerk-Besitzer), Swiss Small Hydro, l'association suisse de la petite hydraulique, compte aujourd'hui environ 400 membres. L'association représente les intérêts de la petite hydraulique en Suisse et s'engage pour une exploitation durable du potentiel hydroélectrique encore disponible. Dans ce contexte, Swiss Small Hydro s'entend comme un « gestionnaire attentif à tous les aspects de l'eau », en adéquation avec les enjeux environnementaux, sociaux et économiques, que ce soit au niveau de la planification, de la mise en œuvre ou de l'exploitation des petites centrales hydrauliques.

<https://swissmallhydro.ch/fr/ueber-uns-2/>