

17.10.2018 - 15:19 Uhr

Renforcer la production d'électricité renouvelable en Suisse / Prise de position de Swisspower concernant la révision de la loi sur l'approvisionnement en électricité

Berne (ots) -

Swisspower s'engage pour un approvisionnement en énergie efficient, sûr et durable. « La nouvelle conception du marché doit prendre en compte les buts de la stratégie énergétique 2050 et de la politique climatique » déclare Ronny Kaufmann, CEO de Swisspower. Afin de minimiser les risques d'une dépendance à l'égard des importations mais aussi afin d'atteindre les objectifs de la stratégie énergétique et les objectifs climatiques, la production nationale d'électricité renouvelable doit être renforcée. Le marché de l'électricité ne doit être complètement ouvert que si les objectifs d'une politique énergétique et climatique ne sont pas mis en danger.

Aujourd'hui, le Conseil fédéral a adopté le projet mis en consultation relatif à la révision de la loi sur l'approvisionnement en électricité. Le Conseil fédéral mise fortement sur la disponibilité des importations d'électricité ainsi que sur une réserve de stockage stratégique. Les objectifs de la stratégie énergétique 2050 et de la politique climatique ont été largement mis en arrière-plan. Aujourd'hui déjà, la Suisse affiche un excédent d'importations pour le semestre d'hiver. Étant donné l'électrification croissante dans le secteur du chauffage et de la mobilité et l'arrêt planifié des centrales nucléaires suisses, le décalage entre l'offre et la demande, surtout durant le semestre d'hiver, ne fera que s'amplifier. Les importations sont constituées essentiellement d'électricité en provenance de centrales à charbon allemandes et de centrales nucléaires françaises. D'un point de vue politique climatique et énergétique, ceci est hautement problématique. « La population suisse n'a pas dit oui à la transition énergétique pour finalement importer une électricité polluante de l'étranger » déclare Ronny Kaufmann, CEO de Swisspower SA.

De plus, si la dépendance aux importations d'électricité en provenance de l'étranger continue d'augmenter, cela pose aussi un défi majeur en termes de sécurité d'approvisionnement. C'est pourquoi il est impératif de mettre en place des mesures renforçant la production nationale d'électricité renouvelable. De plus, il s'agit de mieux utiliser les potentiels d'efficience énergétique, de créer des incitations pour le stockage saisonnier et de permettre l'utilisation intelligente des flexibilités.

Une éventuelle ouverture complète du marché ne doit pas mettre en danger les objectifs de la politique climatique et de la stratégie énergétique 2050. Il existe à l'heure actuelle des distorsions notables sur le marché de l'électricité européen - que ce soit à travers des mécanismes de capacité, des appels d'offre, des programmes d'encouragement et surtout des prix CO2 trop bas.

Si la Suisse décidait d'ouvrir son marché de l'électricité, les conditions devraient être égales pour tous les acteurs du marché. Dans cette optique, la Suisse doit, d'une part, flexibiliser la redevance hydraulique le plus rapidement possible. « Avant que la Suisse n'ouvre le marché de l'électricité de manière unilatérale, elle doit elle-même s'acquitter de ses propres devoirs sur le territoire national » dit Ronny Kaufmann, CEO de Swisspower. D'autre part, dans le cadre des discussions avec l'UE en vue d'un accord sur l'électricité, le Conseil fédéral est appelé à négocier des mesures d'accompagnement qui permettent à la Suisse de renforcer la production nationale d'électricité et d'énergie renouvelable.

Contact:

Jan Flückiger
Directeur affaires publiques et communication
Swisspower SA
Tél +41 (0)44 253 82 12
Portable +41 (0)79 440 71 25
jan.flueckiger@swisspower.ch