

## **Record de production d'électricité éolienne – un potentiel largement inexploité en Suisse**

**Avec 146 millions de kilowattheures d'électricité éolienne produits en 2019, la production a été 20% supérieure à celle de l'année 2018. La grande majorité des parcs éoliens suisses a réalisé une année record. Avec 37 éoliennes, la part de consommation de courant provenant de l'éolien n'atteint cependant même pas les 0,5 % en Suisse. En Autriche, quelque 1400 éoliennes ont permis de couvrir 13% de la consommation d'électricité de nos voisins l'an passé.**



Le parc éolien au Mont-Crosin. ©Photo : BKW

Dans le Jura bernois par exemple, les 16 éoliennes au Mont-Crosin ont produit 83 mio. de kilowattheures, soit 23% de plus qu'en 2018. Autre exemple : dans le canton du Jura, les deux éoliennes de St-Brais ont fourni 8.4 mio. de kilowattheures, soit 23% de plus que l'année précédente. Le parc éolien alpin du Gütsch à Andermatt avec ses quatre éoliennes, situé à 2332 m d'altitude, a produit 6.13 mio. de kilowattheures, soit 21% de plus qu'en 2018.

### **15% sur le plan européen**

L'éolien, qui représente 15% de la consommation de courant sur le plan européen, a le vent en poupe dans presque tous les pays de l'UE. Il n'y a qu'en Suisse, en Slovénie et en Slovaquie que la part de l'éolien est inférieure à 1% de la consommation d'électricité. En Allemagne, où il atteint plus de 24%, l'éolien a dépassé pour la première fois la production de courant provenant du lignite (environ 19%) et du nucléaire (13%). Ainsi, chez nos voisins du nord, l'éolien est désormais la technologie produisant le plus d'électricité.

A savoir : l'Autriche, couvrant 13% de sa consommation de courant en 2019 avec l'énergie éolienne, mise sur plus de 25% d'électricité éolienne d'ici 2030. Sa superficie représente deux fois celle de la Suisse.

### **Lionel Perret – nouveau directeur de Suisse Eole**

Depuis le début de l'année 2020, le siège principal de Suisse Eole se trouve à Yverdon-les-Bains. Reto Rigassi a quitté sa fonction de directeur de Suisse Eole et est remplacé par Lionel Perret. Le bureau de Liestal reste ouvert pour toutes les questions concernant la Suisse allemande.

---

## **Congrès national 2020 de l'énergie éolienne**

Le Congrès national 2020 de l'énergie éolienne, organisé par Suisse Eole, se tiendra le mercredi 25 mars 2020, dans l'après-midi, à Berne. Suisse Eole y présentera entre autres le Masterplan énergie éolienne 2050 qui permettra à la Suisse de réduire sa dépendance aux importations grâce à l'énergie éolienne, malgré l'électrification du chauffage et de la mobilité.

[Programme](#)

[S'inscrire directement sur ticketino.com](https://www.ticketino.com)

---

## **Complément d'information :**

Isabelle Chevalley, présidente de Suisse Eole, 079 627 92 30

Lionel Perret, responsable Centre Info Romandie Suisse Eole, 032 933 88 66 ou 078 739 80 01

Anita Niederhäusern, contact médias, 077 512 81 26

## **À propos de Suisse Eole**

L'énergie éolienne suisse va devenir le pilier d'un approvisionnement en électricité basé sur les énergies renouvelables : Suisse Eole, l'association pour la promotion de l'énergie éolienne en Suisse, évalue le potentiel de l'énergie éolienne à 15 % de la consommation actuelle d'électricité, sous réserve que la Confédération, les cantons, les communes et la population travaillent main dans la main à la mise en œuvre de la stratégie énergétique 2050. Le développement de l'énergie éolienne va de pair avec des critères centraux de développement durable et prend en compte les zones protégées d'importance nationale. Suisse Eole, l'association pour la promotion de l'énergie éolienne en Suisse, a été créée en 1998 et compte actuellement près de 290 membres.

Téléchargement des photos : <http://www.suisse-eole.ch/de/medien/mediathek>