



Communiqué de presse  
20 janvier 2017 – Paris

## **L'éolien : remède énergétique à la vague de froid**

**Alors que la France traverse une vague de froid et que le réseau électrique national est fortement sollicité, France Energie Eolienne se félicite de la capacité de l'énergie éolienne à assurer une production stable, prévisible et maîtrisée et qui permet à chaque français de vivre confortablement alors que 6 réacteurs nucléaires sont actuellement indisponibles.**

Cet état de fait, par ailleurs souligné, ce jour, par Ségolène Royal, Ministre de l'Environnement et de l'Énergie, montre l'importance stratégique et la nécessité des énergies renouvelables dans le mix énergétique français d'aujourd'hui et indique clairement qu'elles seront vitales dans celui de demain.

Sur les 3 derniers jours, la production éolienne a représenté une part substantielle de la production électrique dans cette période froide et critique pour le réseau. Mardi 17 et mercredi 18 janvier, cette production est montée jusqu'à 5003 MW, soit 6% de la consommation nationale, l'équivalent de 5 réacteurs nucléaires à pleine charge.

Hier à 9h00, heure où la consommation électrique a atteint 93 000 MW, niveau le plus élevé de l'hiver selon RTE, la production éolienne représentait 3714 MW, soit 4% du total de la consommation, l'équivalent de 4 réacteurs nucléaires.

Ces résultats démontrent que, même en situation anticyclonique ou de grand froid, la solution éolienne est performante.

La France bénéficie d'un gisement de vent diversifié particulièrement utile en période de tension sur le réseau électrique. Cela plaide pour un développement de l'éolien diversifié dans l'ensemble des régions françaises.

Il est donc primordial d'intensifier massivement les investissements dans les énergies renouvelables et ce particulièrement dans l'éolien terrestre et maritime dont la pertinence n'est plus à démontrer. Non polluante, compétitive, sûre, prévisible à 3 jours et génératrice d'emplois dans nos territoires, la filière éolienne est naturellement au cœur de la reconstruction du tissu industriel français et de son indépendance énergétique.

Enfin, France Energie Eolienne tient à saluer l'implication, la maîtrise, et le savoir-faire des professionnels de la filière et des gestionnaires de réseaux qui, en œuvrant chaque jour à l'exploitation, au développement et à l'amélioration du parc éolien français, ont permis à l'énergie éolienne de tenir la place primordiale qui est la sienne aujourd'hui.

---

## À propos de France Énergie Éolienne :

France Energie Eolienne est l'association qui fédère les professionnels éoliens français. Les 300 membres de France Energie Eolienne ont construit plus de 90% des turbines installées sur le territoire français et en exploitent plus de 85%.

## Contacts presse :

*Agence Comfluence :*  
Tiffany Allenet  
+33 (0)1 40 07 34 25  
[tiffany.allenet@comfluence.fr](mailto:tiffany.allenet@comfluence.fr)

*Responsable communication FEE :*  
Mattias Vandebulcke  
+33 (0)1 42 60 07 41  
[Mattias.vandebulcke@fee.asso.fr](mailto:Mattias.vandebulcke@fee.asso.fr)