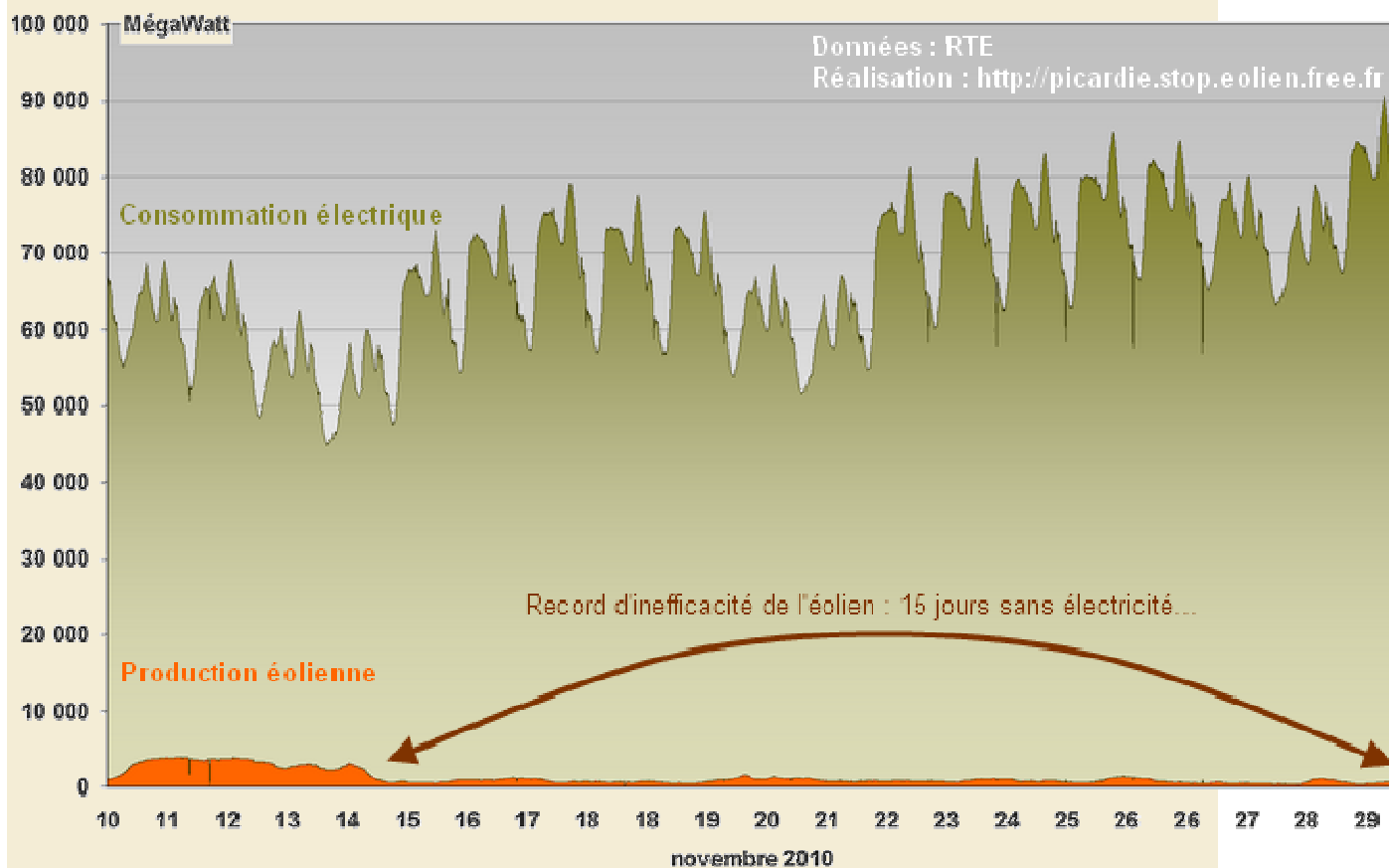


## Record d'inefficacité de l'éolien



1<sup>er</sup> décembre 2010

Faute de vent, toutes les éoliennes industrielles françaises sont quasiment à l'arrêt depuis le 14 novembre : C'est l'équivalent d'une ville comme Paris sans électricité pendant 15 jours alors que les températures extérieures sont négatives.

Par temps très froid, le système anticyclonique ne génère pas de vent alors que la consommation électrique augmente. Il est donc impossible de compter sur la fiabilité des éoliennes industrielles pourtant très coûteuses aux citoyens français.

Le 11 novembre, les médias ont relayé avec force que la France avait battu son record de production électrique éolienne pendant quelques heures, mais la réalité de cette technologie est qu'elle est totalement inefficace la majorité du temps. Particulièrement quand l'électricité manque...