

Que nous apprend le dernier rapport statistique de la Fédération Européenne de l'industrie Eolienne ? (EWEA)

Chaque année, de nouvelles centrales électriques sont raccordées sur les réseaux électriques européens et d'autres sont mises à l'arrêt. En 2015, l'ensemble des centrales électriques installées représente une puissance totale de l'ordre de 908 GW, dont 44% sont des capacités renouvelables : 15,6% éolien, 15,5% hydroélectrique, 10,5% photovoltaïque. A titre de comparaison, la Belgique dispose de l'ordre de 20 GW, dont 1/3 sont renouvelables : 15% photovoltaïque, 10% éolien, 6% biomasse et 1% hydroélectrique. (source : FEBEG)

Nous avons donc quelques retards à combler.