

28 Eoliennes en Suisse: 20'000 ménages



La production des 28 Eoliennes Suisses produisent 72 millions de kilowattheures (kWh), ce qui correspond aux besoins de 20'000 ménages. Cette production correspond aux prévisions réalisées il y a 9 ans.

En 2001, le programme SuisseEnergie de l'Office fédéral de l'énergie et l'Association Suisse Eole visaient une production de 50 à 100 millions de kWh en 2010. Aujourd'hui les 8 sites comptent 28 éoliennes de plus de 100 kW. S'y ajoutent 5 éoliennes d'une puissance comprise entre 10 et 100 kW et 14 de moins de 10 kW.

Les 8 sites Suisse se trouvent:

au Mont-Crosin (BE),

St-Brais (JU),

Peu-Chapatte (JU),

Andermatt (UR),

Vernayaz (VS),

Collonges (VS),

Entlebuch (LU)

Montagne de Granges (SO).

Si on tient compte des projets probable mais dont des oppositions se font entendre, une production de 375 millions de kWh pour plus de 100'000 ménages pourrait être envisagée. Ainsi, la production éolienne pourrait passer de marginale à celle d'un acteur important.

Mais le vent de face est encore très important pour Suisse Eole. Des associations comme ProNatura, le WWF, les Verts et le lobby du Nucléaire ont accordé leurs violons pour combattre leurs implantations. Comme quoi, les ennemis d'hier peuvent devenir amis d'aujourd'hui.