

Historique du projet

2007

Deux stations de mesures de vents sont érigées et enregistrent des données sur la vitesse et la direction des vents, l'humidité de l'air et la température.

2008

Août 2008, une nouvelle version du concept éolien du canton de Fribourg est sortie et confirme le site du Schwyberg comme LE site prioritaire.

Deux mois après le double incident des mâts qui se sont effondrés, il est conclu qu'il ne s'agissait pas d'un acte de sabotage, mais que, par plusieurs concours de circonstances, c'était le froid de l'automne 2007 qui a entraîné d'importantes formations de givre sur les câbles stabilisant les mâts. Un vent violent a ensuite déstabilisé l'installation et provoqué l'écroulement de l'installation. Il est décidé de ne pas remonter les mâts. Les mesures fournies durant cinq mois permettent de corrélérer de manière satisfaisante les données enregistrées par la station du Moléson et du Napf.

Les calculs et les simulations concluent que le site est intéressant. L'étude d'impact est lancée.

2009

Février : La société Schwyberg Energie SA détenue à 5% chacune par les communes de Plasselb et Planfayon et à 90% par Groupe E Greenwatt est fondée.

Juin : Dépôt de la demande de permis de construire pour le parc éolien. L'annonce est faite qu'une étude sera réalisée par les spécialistes de la Station ornithologique de Sempach pour mieux connaître le comportement migratoire des oiseaux dans les Préalpes et analyser une éventuelle influence des éoliennes sur l'avifaune. En complétant ainsi l'étude d'impact sur l'environnement, Groupe E Greenwatt SA et les deux communes démontrent leur volonté de développer un parc éolien s'intégrant harmonieusement dans le milieu naturel.

Août : L'enquête publique est terminée, onze associations respectivement personnes ont fait opposition contre le projet. Huit d'entre eux ont fait opposition contre le permis de construire, le défrichement de zone et le changement de zone, deux seulement contre le permis de construire et une dernière contre la modification de la zone.

Septembre : l'association 'Rettet den Schwyberg' est créée ; elle critique l'impact négatif du parc éolien sur le paysage pour une production d'électricité à partir d'une source d'énergie renouvelable qui ne représente à leurs yeux « qu'une goutte d'eau ». L'association compte une trentaine de membres.