

Communiqué de presse n° 3

Sujet	Le Parti Vert-Libéral en faveur du parc éolien du Schwyberg
pour des précisions	Eric Demierre, co-président, Mobile +41 79 301 5544 Daniel Wismer, Co-Präsident, Mobile +41 79 522 7786
expéditeur	Parti Vert-Libéral du canton de Fribourg Case Postale 1203, 1701 Fribourg Email fr@vertsliberaux.ch www.fr.vertsliberaux.ch
date	14 juillet 2009

Le changement climatique et nos centrales nucléaires vieillissantes nous poussent à rechercher des énergies alternatives qui permettront aussi aux générations futures de vivre convenablement sur notre Terre. Pour cette raison, le Parti Vert-Libéral (PVL) fribourgeois se réjouit du projet de parc éolien du Schwyberg.

Avec 9 éoliennes, ce sont jusqu'à 9'000 foyers fribourgeois qui pourront être alimentés en électricité respectueuse de l'environnement, car la production de celle-ci ne génère pas de CO₂. Ce projet n'est pas seulement intéressant du point de vue écologique, mais aussi économique, notamment pour la région de la haute Singine. C'est un pas important dans la direction de la durabilité pour la région du Lac Noir. Considérant l'éloignement des autres champs éoliens, l'installation du Schwyberg pourrait même devenir à court terme une attraction touristique qui pourra être exploitée par l'économie locale.

Le Parti Vert-Libéral fribourgeois considère le parc éolien du Schwyberg comme un exemple de conciliation des intérêts économiques et écologiques. Les Verts Libéraux sont ainsi convaincus qu'il est possible de trouver un équilibre au triangle économie-écologie-social. Le Parti Vert-Libéral fribourgeois s'engage, sans la mesure des ses possibilités, à ce que les conditions cadre adéquates pour l'installation d'autres parcs éoliens soient bonnes. **Le Parti Vert libéral ne néglige pas les réserves** émises quant à la protection du paysage, mais, dans ce cas précis, les avantages et les bénéfices pour la population fribourgeoise prédominent.

Aujourd'hui déjà, le canton de Fribourg produit une part non négligeable de son énergie électrique de manière écologique et durable grâce aux centrales hydrauliques. Le succès de ce projet aidera ceux qui s'engagent pour l'écologie à travers le canton, comme pour l'évaluation d'autres endroits pour des parcs éoliens, ou d'autres solutions locales, même de petite dimension, en remplacement des centrales nucléaires. Ces dernières, considérant les risques encourus et le problème des déchets, ne sont des solutions ni économiques, ni écologiques. Ce premier projet de parc éolien fribourgeois illustre ainsi une alternative réaliste.