

Communiqué aux médias

Subventionner l'énergie éolienne nuit gravement à la biodiversité

Granges, le 28 août 2020

Dans une étude détaillée de 216 pages intitulée « Subventions dommageables à la biodiversité en Suisse », l'Institut fédéral de recherches sur la forêt, la neige et le paysage (WSL) et le Forum Biodiversité Suisse de l'Académie des sciences SCNAT utilisent des termes clairs en ce qui concerne l'énergie éolienne : « Les éoliennes ont un impact négatif sur la biodiversité ».

Ce faisant, ils confirment ce que Paysage Libre Suisse PLCH affirme depuis des années : « La construction de centrales éoliennes nécessite des infrastructures importantes et les nouvelles voies d'accès adaptées aux poids lourds restent en place même après l'installation. Elles aboutissent à une fragmentation de l'écosystème et leur utilisation après la construction contribue à perturber l'écosystème (...). Les éoliennes et les turbulences de l'air créées pendant leur fonctionnement provoquent des collisions avec les oiseaux. Selon l'emplacement des centrales, cela peut avoir de graves conséquences pour les espèces. Les chauves-souris sont également touchées ».

Pour les grandes compagnies d'électricité, les parcs éoliens prévus sont généralement des projets « verts » par souci de prestige et pour le marketing. Mais le fait que les éoliennes soient écologiques est un label plus que jamais frauduleux, estime Paysage Libre Suisse sur la base de ces nouveaux résultats.

Les solutions proposées dans l'étude du WSL ne sont toutefois que partiellement convaincantes : loin de demander la suppression totale des subventions aux éoliennes, l'étude demande qu'elles soient réduites de moitié et que l'argent ainsi libéré soit investi dans la promotion d'autres énergies renouvelables. Pour les deux organisations, une plus grande importance doit être accordée à la biodiversité dans les conditions d'octroi des subventions.

L'étude du WSL repose sur la capacité d'expansion éolienne prévue en 2016. Mais entre-temps, Suisse-Energie et Suisse Eole se sont fixé pour objectif de plus que doubler la production d'énergie éolienne (de 4'300 à 9'000 GWh). Dans notre pays caractérisé par de faibles ressources en vent, cette expansion ne pourrait être réalisée qu'avec quelque 2'500 éoliennes de plus de 200 m de haut chacune, et qui nécessiteraient des subventions annuelles d'environ 1,5 milliard – et ce pendant 15 à 20 ans.

La biodiversité n'est pas la seule à payer les frais de la politique éolienne. Dans la même mesure, le paysage, la santé des riverains de parcs éoliens et l'économie nationale seraient également affectés. Si nous mettons en balance le potentiel total de dommages de l'énergie éolienne et son faible potentiel de production, il devient évident que notre pays devrait payer un prix disproportionné.

Paysage Libre Suisse demande donc que les sommes prévues pour l'énergie éolienne soient investies dans des énergies renouvelables sans effets négatifs sur la biodiversité, le paysage, la santé et l'économie nationale.

Contact :

Michel Fior, Secrétaire général, michel.fior@paysage-libre.ch, 079 898 11 55