

ATTEINTES AUX OISEAUX



Les éoliennes tuent les oiseaux menacés et chassent les oiseaux nicheurs rares de leurs habitats.

BirdLife Suisse s'engage contre de nombreux parcs éoliens. De son côté, la Station ornithologique de Sempach est claire à ce sujet dans la fiche d'information [«Oiseaux et éoliennes»](#):

« les répercussions négatives des éoliennes sur les oiseaux sont prouvées par différentes études. Le danger principal réside dans le risque de collision et la modification de l'habitat ».

Risques de collision

« Il concerne surtout les oiseaux migrateurs et les grands oiseaux, notamment les adeptes du vol à voile, comme les rapaces et les cigognes. Les oiseaux peuvent entrer en collision avec les rotors et les mâts des éoliennes, être aspirés en passant dans le tourbillon des rotors. C'est pourquoi les lieux où les oiseaux passent en forte concentration en raison des conditions topographiques ou thermiques (...ex : cols alpins ou jurassiens, crêtes, rives lacustres) ne conviennent pas au développement de l'énergie éolienne. »

Modification de l'habitat

« Les éoliennes (...) peuvent considérablement réduire la valeur d'un habitat. Différentes évaluations ont montré que les oiseaux utilisaient moins les zones pourvues d'éoliennes que des zones comparables qui n'en sont pas pourvues (...). Chez les oiseaux hivernant ou les oiseaux migrateurs en repos, de telles situations de stress peuvent provoquer un affaiblissement physique susceptible de réduire les chances de survie. »

Mesures de protection peu convaincantes

Les radars qui détectent les vols de migrateurs, l'effarouchement sonore ou l'arrêt des éoliennes : les mesures envisagées sont nombreuses et peu convaincantes car difficiles à appliquer. Toutes concourent à réduire la production des éoliennes.

Voir aussi :

- [Fiche technique BirdLife Suisse](#)
- [Vogelwarte.ch – Station ornithologique de Sempach](#)
- [30 millions d'amis \(FRA\)](#)