

## ATTEINTES AUX FORÊTS



**150 ans de protection stricte des forêts ont permis de reconstituer les forêts sur 30% du territoire suisse. L'implantation de centaines d'éoliennes porterait une grave atteinte aux écosystèmes forestiers.**

Les forêts offrent les derniers refuges de grande surface pour la faune sauvage. Elles garantissent un approvisionnement en eau propre et contribuent à purifier l'air. Elles contribuent à la lutte contre le réchauffement climatique en absorbant d'énormes quantités de CO<sub>2</sub>.

Des multiples organisations environnementales prennent position contre des éoliennes dans les forêts. Eurobats, un accord européen pour la protection des chauves-souris, prévoit explicitement que: *L'installation d'éoliennes dans les forêts est très dangereuse pour les chauves-souris et n'est donc pas recommandée et critiquée dans les présentes lignes directrices.*

Pro Natura Lucerne écrit à propos du parc éolien de Stierenberg (AG), qui est prévu dans la forêt: *Nous ne sommes pas disposés à accepter des éoliennes en forêt dense, conformément à la position de Pro Natura sur la politique énergétique de 2011 [...].*

BirdLife écrit à propos du même projet: *Dans les sites forestiers, le risque pour les espèces, en particulier les chauves-souris et certaines espèces d'oiseaux, est nettement plus élevé.*



Voir aussi :

- [Directives de l'OFEV](#) sur les zones de détente en forêt
- [Les lignes directrices d'Eurobats](#)
- Station ornithologique de Sempach : [éoliennes et forêts](#)