

Communiqué de presse de l'association pour la promotion de l'énergie éolienne en Suisse  
du 9.12.16

---

## **Nouvelle étude éolienne de l'Armée Suisse : Suisse Eole et les cantons de Fribourg et de Vaud expriment leur mécontentement**

**Ce matin, le Département fédéral de la défense (DDPS) a présenté les résultats d'une étude concernant les potentiels de conflits entre la base aérienne de Payerne et les planifications éoliennes de la région. L'étude prévoit de larges zones d'exclusion et un périmètre allant jusqu'à 40 km faisant l'objet de nouvelles études qui toucherait les cantons de Vaud, Fribourg, Neuchâtel et Berne. Suisse Eole et les cantons de Vaud et Fribourg critiquent l'étude qui pourrait mettre en péril des projets de nombreux parcs éoliens dont certains ont déjà reçu des préavis positifs du DDPS et qui compromettrait ainsi les buts fixés dans la stratégie énergétique 2050.**

Suisse Eole et les cantons de Vaud, Fribourg, Neuchâtel et Berne se sont efforcés depuis des années d'obtenir des préavis et des prises de position de l'armée pour les planifications. En 2013, Suisse Eole a fondé un groupe de travail avec l'Armée Suisse concernant la base aérienne de Payerne et les planifications éoliennes de la région. De nombreuses rencontres ont été organisées avec les services du Département fédéral de la défense, de la protection de la population et des sports (DDPS) pour clarifier la situation. L'étude présentée concernant les potentiels de conflits entre la base aérienne de Payerne et les planifications éoliennes de la région a été lancée en 2015. Suisse Eole attendait les résultats depuis le début de l'année. Cette semaine, l'armée a convié Suisse Eole et les cantons à une présentation de cette étude, directement suivie d'une conférence de presse. En procédant ainsi, le DDPS a une manière particulière de dialoguer, en commençant par informer la presse avant même de discuter avec les cantons et Suisse Eole.

### **Une forte incompatibilité avec les planifications cantonales actuelles**

L'étude présentée inclut de larges territoires en « zones d'exclusion définitive » et un périmètre allant jusqu'à 40 km de zones sujettes à réserves devant faire l'objet de nouvelles études « approfondies des projets ». Aujourd'hui, par rapport aux planifications cantonales établies après de longues procédures et dans le respect des directives de la Confédération, nous pouvons constater que :

- 3 sites vaudois se trouvent en zones d'exclusion définitive et 7 en zones sujettes à réserves ;
- la planification cantonale fribourgeoise sera probablement à réévaluer avec pratiquement l'entier des secteurs potentiellement intéressants dans des zones sujettes à réserves ou en zones d'exclusion définitive ;
- plusieurs sites bernois sont dans ces zones.
- plusieurs sites neuchâtelois sont dans la zone sujette à réserve.

### **Excellente production hivernale**

Au vu du potentiel de la région pour l'énergie éolienne en Suisse, ces résultats sont problématiques pour la stratégie énergétique Suisse. L'énergie éolienne est un des piliers de l'approvisionnement énergétique futur de notre pays. Avec son excellente production hivernale, cette source d'énergie est essentielle pour compléter nos énergies hydrauliques et solaires.

### **Manque de coordination total**

La Confédération planche sur un concept éolien depuis 2013, et l'armée a été consultée sans jamais évoquer de pareilles exigences. La Confédération a également validé les planifications vaudoises et neuchâteloises. Le manque de coordination est flagrant : cette étude met en cause des sites en phase de développement avancé dont certains ont déjà reçu des préavis positifs du DDPS et de l'OFAC.

### **De nombreux aspects méritent des éclaircissements**

Cette étude mérite aujourd'hui de nombreux éclaircissements. Nous pouvons citer notamment :

- la coordination avec le Concept national éolien et les planifications cantonales ;
- la prise en compte des solutions de gestion différente des systèmes radars permettant une cohabitation entre l'Armée et d'importantes implantations éoliennes comme dans d'autres pays européens, tel le Danemark ou l'Allemagne;
- la prise en compte des zones d'exercices de tirs dans le lac R4 et R4A comme zones excluant toute exploitation d'énergie éolienne ;
- l'exclusion stricte d'une immense zone en contradiction avec la proposition d'évaluation des cas délicats au « cas par cas » pourtant proposée par la direction de l'armée.

Il est indispensable que les zones de conflits potentiels présentées soient considérées dans leur ensemble comme des zones sujettes à réserves et non des zones d'exclusion définitive. Nous souhaitons, comme l'affirmait le porte-parole, que la discussion avec les cantons et Suisse Eole sera relancée et espérons que les résultats de cette étude seront corrigés après intégration des éléments manquants.

### **Complément d'information :**

Suisse Eole : Lionel Perret, responsable du Centre Info Romandie, 078 739 80 01

### **À propos de Suisse Eole**

L'énergie éolienne suisse va devenir le pilier d'un approvisionnement en électricité basé sur les énergies renouvelables : Suisse Eole, l'association pour la promotion de l'énergie éolienne en Suisse, évalue le potentiel de l'énergie éolienne à 10% de la consommation actuelle d'électricité, sous réserve que la Confédération, les cantons, les communes et la population travaillent main dans la main à la mise en œuvre de la stratégie énergétique 2050. Le développement de l'énergie éolienne va de pair avec des critères centraux de développement durable et prend en compte les zones protégées d'importance nationale.

Suisse Eole, l'association pour la promotion de l'énergie éolienne en Suisse, a été créée en 1998 et compte actuellement près de 300 membres.

**Les cantons de Vaud et de Fribourg répondent également à vos éventuelles demandes :**

Etat de Vaud: Cornelis Neet, Directeur général de la Direction générale de l'environnement, Département du territoire et de l'environnement, 079 792 29 57

Canton de Fribourg : Serge Boschung, Direction de l'économie et de l'emploi – Chef du Service de l'énergie, 079 513 87 78

Téléchargement des photos: [www.suisse-eole.ch/fr/medias/mediatheque/](http://www.suisse-eole.ch/fr/medias/mediatheque/)

Informations générales complémentaires: [www.suisse-eole.ch](http://www.suisse-eole.ch)