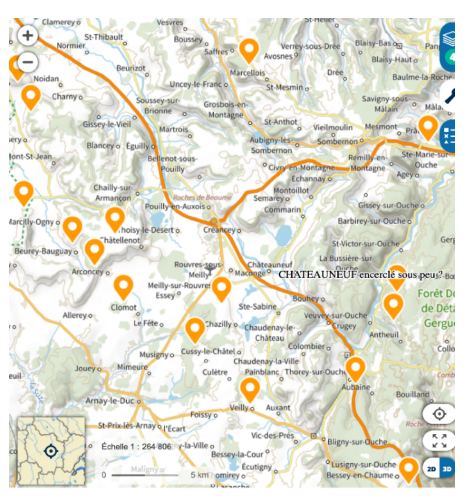
CLUSTER D'EOLIENNES AUTOUR DE CHATEAUNEUF EN AUXOIS Forte pression des promoteurs sur Auxant et Longecourt les Culetre

Le village classé de **Châteauneuf en Auxois** pourrait bientôt se situer **au coeur d'un « cluster » éolien,** reliant les parcs éoliens de Arconcey, Chatellenot et Beurey Bauguay à ceux de Bessey en Chaume, Ivry en Montagne, en passant par Thury et Molinot, Auxant et Longecourt les Culetre. Jugée importante, lors des phases d'étude des projets éoliens, la protection des paysages, des bois et de la biodiver-sité, autour de Chateauneuf - sans oublier Bouhey- celle du canal de Bourgogne et des paysages alen-tours semble malmenée. Ce sont 57 nouvelles machines de 160, 200 ou 250 m de hauteur qui pour-raient être construites dans un rayon de 20 km. Et s'ajouteraient au 52 déjà dressées. Deux projets sont à suivre de près : celui de Auxant, en limite de Painblanc, Veilly, Vic des près et Bes-sey la Cour, et celui de Longecourt les Culetre, qui, avec celui de Auxant, prendrait en étau le village de Culêtre. En dépit d'un double refus préfectoral du projet Ravery, en octobre 2018 et janvier 2021, Valeco tente de sauver le projet, qui se déployait initialement sur 4 communes - Longecourt, Cussy, Chazilly ainsi que Culetre, abandonné dès 2017 - en le restreignant à la première et seule des quatre communes encore en lice.

Bientôt 76 éoliennes dans un rayon de 15 km autour de Chateauneuf ? Et 109 machines, dans un rayon de 20 km ?



Construites:

Marcellois, Massingy les Vitteaux : 12 éol. Beurey Baugay, Arconcey, Chatellenot 15 éol. Aubaine, Bessey en Chaume, Cussy la Colonne, Ivry en Montagne, Montceau-Echar-nant; Santosse 24 éol. Allerey Huilly 5 éol. Autorisées Fontangy Missery, Noidan 7 éol. Marcilly Ogny: 6 éol. Thury et Molinot: 7 eol. En cours d'instruction : St Jean de Boeuf Santosse

En contentieux : Clomot : 4 éol.

13 éol.

Projets Auxant: 5 à 6 éol. Projet Longecourt e4 éol Meilly sur Rouvres: 6 éol. (Refus conseil municipal)

Sources chiffrées : Préfecture Cote d'or et base de données The Wind Power. Contact : TROP D'EOLIENNES EN AUXOIS Courriel : tropdeoliennesenauxois@gmail.com