

Quelques images sur l'impact de la construction des sites éoliens



La préparation du chantier en respectant l'environnement.



Le transport du matériel





Le terrassement



Des fondations de 1500 tonnes de béton ...



Une pincée de ferrailage



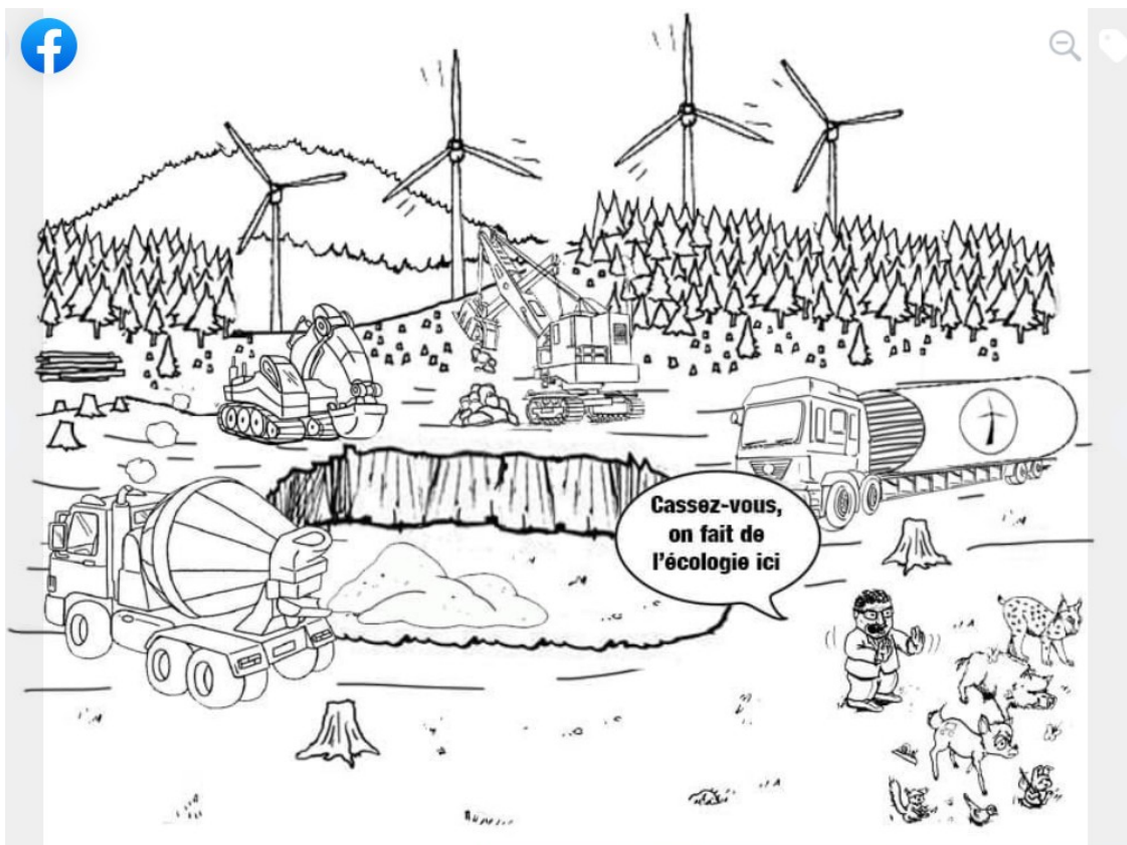
Travaux de terrassement



Défrichage massif pour les éoliennes industrielles et conservation de la biodiversité !



Résultat : un site industriel dans un lieu non anthropisé



LA PREUVE : EDITORIAL DE POMPILI DANS LE BULLETIN DE FRANCE ENERGIE EOLIENNE

Avant-propos

Dans son rôle de fer de lance de la transition énergétique, l'éolien se doit d'être exemplaire. C'est pourquoi, en concertation avec les fédérations professionnelles, le gouvernement a pris de nouvelles mesures qui répondent aux attentes des citoyens. Elles concernent en particulier l'excavation des fondations, les garanties financières ou encore le recyclage des parcs éoliens. Nous poursuivrons nos travaux avec l'ensemble des parties prenantes afin d'assurer un développement harmonieux de l'éolien, indispensable à l'atteinte de nos objectifs. Nous poursuivrons par ailleurs nos travaux pour simplifier les procédures relatives à l'éolien en mer, sans réduire la place accordée au dialogue avec les parties prenantes, et accompagner le développement des premiers parcs, dont la réussite conditionnera celle de l'ensemble de la filière.

Je tiens à saluer tous les acteurs de cette filière qui peuvent être fiers de leur action en faveur de la transition écologique, du développement de nos territoires et de notre économie.



Barbara POMPILI
Ministre de la Transition écologique