

Mairie de
Saint Jouin Bruneval

1 place Major général John Frost
76280 Saint Jouin - Bruneval

Site : www.st-jouin-bruneval.fr

Mail : mairie@st-jouin-bruneval.fr

Tél : 02 35 20 74 43

Fax : 02 35 20 81 71

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

07 NOVEMBRE 2009

TERMINAL MÉTHANIER À ANTIFER : LA PÉTITION DÉPOSÉE AU PARLEMENT EUROPÉEN

Ce mercredi 4 novembre, Mr François AUBER, Maire de Saint-Jouin-Bruneval (Haute-Normandie), et Mr Vincent GALLO, conseiller, ont remis à la Présidente de la Commission des Pétitions du Parlement Européen, Mme Erminia MAZZONI, et à la Vice-présidente, Mme Chrysoula PALIADELI, la pétition demandant à ce que la digue d'Antifer reste intégrée dans la zone Natura 2000, périmètre retiré par l'Etat afin de favoriser l'implantation par un groupe privé d'un terminal méthanier.

« Je me réjouis du dépôt de cette pétition au Parlement Européen, qui permet aux citoyens de saisir leurs élus européens afin de faire respecter le droit communautaire. A Saint-Jouin-Bruneval, nous comptons beaucoup sur l'Europe pour rappeler à la France ses obligations » a indiqué François AUBER.

Pour Hélène FLAUTRE, députée européenne : « La protection de la digue d'Antifer ne peut dépendre d'intérêts purement privés au mépris de l'environnement et d'une décision démocratique des élus locaux. L'Europe ne peut cautionner un tel déni démocratique et doit exiger de la France le plein respect du droit communautaire. »

« En tant qu'élue locale, cela fait plusieurs années que je me bats contre ce projet qui est incompatible avec la stratégie de développement de notre territoire et les objectifs européens de réduction des gaz à effets de serre. Le dépôt de cette pétition au Parlement européen marque une étape importante. C'est désormais à ce niveau que nous allons agir » a souligné l'eurodéputée Estelle GRELIER.

Les deux députées de l'eurorégion Nord-Ouest ont invité l'ensemble des parlementaires européens à se mobiliser massivement contre ce projet.

Contact Presse: Jade Mastrovito : j.mastrovito@st-jouin-bruneval.fr

