

Notre avenir

Seul un avenir énergétique vert, constitué à 100% d'énergies renouvelables nous permettra de protéger nos ressources, notre santé et notre climat. Il faut donc interdire dès à présent la fracturation hydraulique et le gaz de schiste et sévir contre la corruption et le manque de transparence des entreprises énergétiques. Demandons à nos responsables politiques de ne plus subventionner aucune autre forme d'énergie dangereuse et polluante et d'investir massivement dans les énergies renouvelables ainsi que dans une politique d'efficacité énergétique.

VISIONNIEZ LA VIDÉO DANS LES SECTIONS 'ENERGIE' ET 'GAZ DE SCHISTE' SUR : www.stopclimatechange.net

Produit par: _____



Les Verts | Alliance Libre Européenne
au Parlement européen

www.greens-eta.eu



STOP aux changements climatiques,
A vous de JOUER!

stopclimatechange.net

En étroite collaboration avec: _____



Contact: _____

Delphine Chalençon
delphine.chalencon@europarl.europa.eu

Chargée de la campagne changement climatique du Groupe VERTS / ALE au Parlement européen

POURQUOI

interdire la fracturation hydraulique et le gaz de schiste?

Arrêtez la corruption

NIE

NO

NON FRACK

NEIN



Notre eau

Chaque fracturation nécessite l'usage de millions de litres d'eau et risque de polluer notre approvisionnement en eau potable. Le fluide remontant à la surface contient des produits chimiques toxiques, des métaux lourds et des éléments radioactifs. Très peu de stations d'épuration sont équipées pour traiter des volumes élevés de ces eaux usées très polluées.

Près de 19 millions de litres d'eau utilisés par fracturation.
www.bctwa.org/Frk-HowManyTankerTrucks.pdf

Notre air

L'air est constamment pollué tout au long de la production par les allers-retours des camions nécessaires pour transporter l'eau et les déchets liquides.

Notre santé

Le fluide toxique qui remonte à la surface contient un nombre inconnu de produits chimiques cancérigènes et constitue une grave menace pour la santé humaine. Il contamine les aliments que nous mangeons, l'eau que nous buvons et l'air que nous respirons.

Notre climat

Le gaz de schiste n'est pas une solution pour notre avenir énergétique. Il s'agit d'un combustible fossile plus sale que les précédents dont il est urgent d'abandonner le développement dès que possible. Nous devons urgemment nous tourner vers les énergies renouvelables et l'efficacité énergétique pour pouvoir répondre à nos objectifs fixés en matière d'environnement et de santé ainsi que nos objectifs climatiques.

Plus d'infos:
stopclimatechange.net | www.foodandwaterwatch.org/europe/fracking/

