

GAZ ET HUILES DE SCHISTE NI ICI NI AILLEURS

nappe phréatique

chaque fracturation hydraulique nécessite environ 20 000 m³ d'eau (= 200 camions) avec 1% => 200 m³ de produits chimiques dangereux

profondeur 2 000 m à 3 000 m

couche de schiste

Préservez notre qualité de vie et celle des générations futures

Renseignez-vous sur les conséquences désastreuses (économie, environnement, santé)

Participez aux réunions et aux manifestations

SCHALIEGAS IS NERGENS GOED!

Grondwaterlaag

Voor iedere "frackjob" is er circa 20.000 m³ water met 200 m³ giftige chemicaliën nodig

3 tot 4 kilometer

schaliesteenlaag

Ondergrondse explosies

Bescherm uw leefomgeving. Niet alleen voor nu, maar ook voor toekomstige generaties.

Verdiep uzelf in de gevolgen van schaliegaswinning in Nederland.

Kom in actie, doe mee! Zegt het voort en organiseer Een bijeenkomst!

COLLECTIF 07

STOP
AU GAZ DE
SCHISTE

une fracturation hydraulique équivaut à une secousse sismique de 3.5 sur l'échelle de Richter

<http://www.stopaugazdeschiste07.org>
<http://www.stop-petrole-de-schiste77.com>
<http://www.nonaugazdeschiste.com>
 Regarder le film «Gasland»

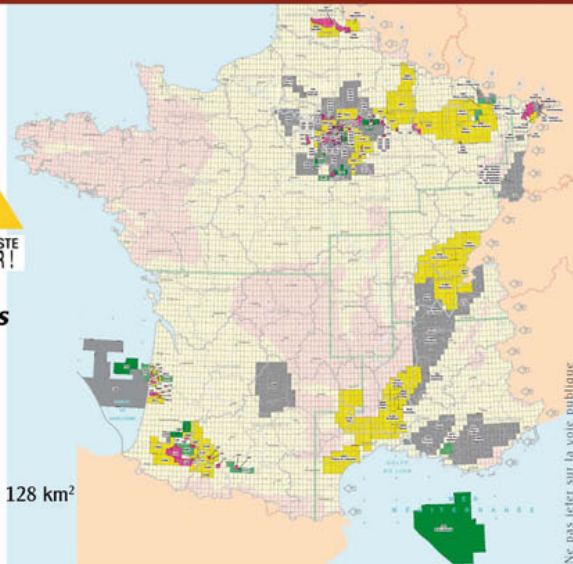


<http://www.schaliegasvrij-haaren.nl>
<http://geenschaliegas.petities.nl>
 kijk op facebook: stop schaliegas in Nederland
 Bekijk de film «gasland»



Le département de vos vacances est menacé. Et peut-être le vôtre aussi.

CARTE DES PERMIS ACCORDÉS :
 au total, une superficie correspondant à 188 128 km²
soit 25% de la France aux mains des pétroliers et des financiers.



http://www.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/france_tm_01_2011.pdf



U ontvangt deze folder omdat uw huidige vakantie locatie wordt bedreigd door boringen naar schaliegas.

Maar ook thuis, kunt u binnenkort proefboringen verwachten!

In de regio's Noord-Brabant en Gelderland zijn reeds vergunningen uitgegeven. Maar ook in Flevoland en Drente zijn schaliegasgebieden!



UNKONVENTIONELLE GASFÖRDERUNG WEDER HIER NOCH ANDERSWO




Grundwasserspiegel

20.000 m³ Wasser (= 200 Lastwagen), versetzt mit 200 m³ (1 bis 2%) teils hochgiftiger Chemikalien

2 000 m bis 3 000 m

gashaltige Schicht

Fracking -> Gefahr von Erdbeben bis zu 3,5 auf der Richterskala

Die Zukunft kommender Generationen darf nicht zerstört werden

Erfahren Sie mehr über die möglichen Folgen

Informieren Sie sich bei Veranstaltungen und Aktionen

SHALE GAS NOT HERE! NOR ANYWHERE!




Groundwater

For each 'fracking' 20 000m³ of water is used (= 200 lorries) with 1% = 200m³ of dangerous chemicals

2000m to 3000m

shale rock bed

'fracking' is equivalent to an earth tremor of 3.5 on the Richter scale

We must preserve the quality of our lives and those of future generations.

Find out about the disastrous consequences to our environment, health and economy.

Go to meetings and join demonstrations.



<http://www.unkonventionelle-gasfoerderung.de>
<http://www.gegen-gasbohren.de>
 Schauen sie sich den film Gas Land an

www.gegen-gasbohren.de



<http://nofrackinguk.com/>
<http://www.bbc.co.uk/news/uk-england-somerset-13748284>
<http://www.bbc.co.uk/news/uk-england-kent-13666638>
 Watch the film «Gasland»

Noch steht die unkonventionelle Gasförderung in Deutschland am Anfang.

Aber ExxonMobil, Wintershall und RWE DEA haben Claims im ganzen Land.

Beginnt die Förderung werden **tausende Bohrungen** notwendig.
 Ganze Regionen werden untergraben und mit Chemikalien ausgespült.

Informieren Sie sich jetzt.

Gemeinsam stoppen wir Fracking!



Werfen Sie diesen Zettel nach dem Lesen bitte nicht einfach auf den Boden!



This area, where you are on holiday, is in danger.

But also in your own country 'fracking' has already begun -near Blackpool...- and may soon start near Bridgend in Wales; near Bristol, the Mendips; in Kent.

