

## Viitorul nostru!

Doar energia curată, bazată 100% pe energii regenerabile, ne dă șansa să ne protejăm resursele, sănătatea și climatul. De aceea, trebuie să interzicem fracturarea hidraulică și gazele de șist, să renunțăm la contracte secretizate și să cerem guvernului să stopeze toate investițiile periculoase și poluante. În același timp, trebuie să investim masiv în energii regenerabile și eficiență energetică.

URMĂREȘTE PREZENTAREA  
'ENERGIE ȘI GAZE DE ȘIST' AICI  
[www.stopclimatechange.net](http://www.stopclimatechange.net)

Editat de: \_\_\_\_\_



The Greens | European Free Alliance  
in the European Parliament

[www.greens-efa.eu](http://www.greens-efa.eu)



Stop climate change.  
Play your part.

[stopclimatechange.net](http://stopclimatechange.net)

În colaborare cu: \_\_\_\_\_



Contact: \_\_\_\_\_

Partidul Verde, sediul Lipscani, nr 19  
tel. 0771230662,  
[www.verzii.ro](http://www.verzii.ro)

# DE CE

trebuie interzise  
fracturarea hidraulică  
și gazele de șist?

Stop  
Corupția!

NIE

NO

NON  
FRACK

NEIN



## Apa noastră

La fiecare foraj se folosesc milioane de litri de apă și chimicale, care riscă să polueze sursele noastre de apă. Apele uzate retrase din foraj conțin metale grele și elemente radioactive. Prea puține stații de epurare a apelor uzate sunt echipate corespunzător pentru a face față unui volum atât mare de ape foarte poluate.

Circa 19 milioane de litri de apă sunt folosiți la fiecare fracturare.  
[www.bctwa.org/Frk-HowManyTankerTrucks.pdf](http://www.bctwa.org/Frk-HowManyTankerTrucks.pdf)

## Aerul nostru

Cisterne cu apă care intră, fluide reziduale toxice care ies: aer poluat prin producție și stocare!

Între 80 și 300 de tone de chimicale pot fi folosite la fiecare fracturare.  
[www.gaslandthemovie.com/whats-fracking](http://www.gaslandthemovie.com/whats-fracking)

## Sănătatea noastră

Fluidele uzate conțin un număr necunoscut de substanțe cancerigene și reprezintă o amenințare serioasă la adresa sănătății umane. Toate acestea au un impact asupra hranei pe care o mâncăm, apei pe care o bem și aerului pe care îl respirăm.

## Clima noastră

Gazele de șist nu reprezintă o soluție pentru viitorul nostru energetic. Sunt un combustibil chiar mai murdar față de ceilalți combustibili fosili, de care trebuie să scăpăm cât mai repede cu putință. Trebuie să trecem cât mai repede la energii regenerabile și eficiență energetică, pentru a ne atinge obiectivele legate de mediu, sănătate și climă.

Mai multe informații:  
[stopclimatechange.net](http://stopclimatechange.net) | [www.foodandwaterwatch.org/europe/fracking/](http://www.foodandwaterwatch.org/europe/fracking/)