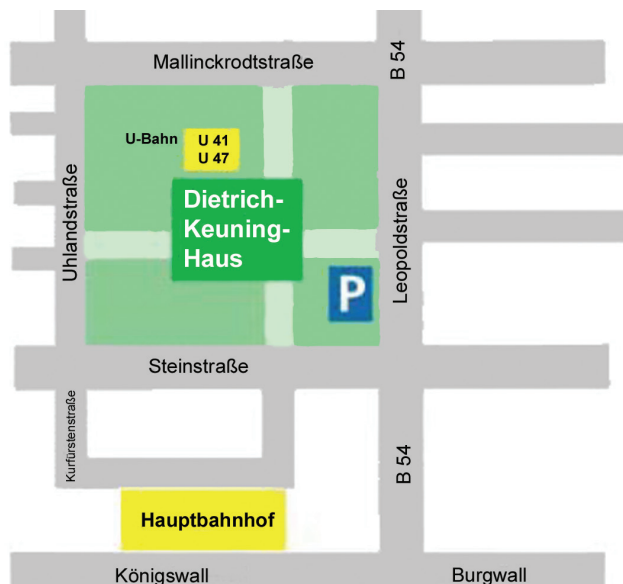


## Termin / Ort / Tagungsstätte

Samstag, 29. September 2012, 10.00 bis 16.00 Uhr.

Dietrich-Keuning-Haus, Leopoldstr. 50-58, Dortmund



Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Das Dietrich-Keuning-Haus liegt ca. 300 m nördlich des Dortmunder Hauptbahnhofes. Die U-Bahnstation Leopoldstraße befindet sich direkt vor dem Dietrich-Keuning-Haus. Sie erreichen sie mit den Linien U 41, U 47 und U 49. Diese Linien fahren auch vom Dortmunder Hauptbahnhof.

Anfahrt mit dem PKW:

Von Osten über die A 44 oder A 2 / A 1 auf die B 1 von Westen über die A 40 auf die B 1 von Süden über die A 45 / A 1 auf die B 54 von Norden über die A 1 auf die B 1.

Ab Autobahnausfahrt Beschilderung Richtung Zentrum/ Hauptbahnhof folgen – rechts auf den Wallring abbiegen – vom Burgwall in die Leopoldstraße (B 54) einbiegen. Das Dietrich-Keuning-Haus liegt 150 m hinter der ersten Ampelkreuzung auf der linken Seite der Leopoldstraße in einer Grünanlage.

## Anmeldung

Teilnahme nur nach vorheriger Anmeldung.

Verbindliche Anmeldung bis spätestens zum 21.09.2012 (per Coupon, eMail oder telefonisch) an den BUND Landesverband NRW e.V., Merowingerstr. 88, 40225 Düsseldorf; T.: 0211 / 30 200 5-0, Fax: -26, [bund.nrw@bund.net](mailto:bund.nrw@bund.net)

Teilnahmebeitrag: 15,00 € inkl. Mittagsimbiss, Tagungsgetränken und Tagungsreader

Die Teilnahmegebühr kann am Tag der Veranstaltung entrichtet oder vorab überwiesen werden (BUND NRW, Bank für Sozialwirtschaft, BLZ 370 205 00, Konto-Nr. 8 204 600, Verwendungszweck: NUA 030/2012 Fracking)

Die Tagung ist Bestandteil des Jahresprogramms der Natur- und Umweltschutz-Akademie NRW (NUA). Die NUA ist eingerichtet im Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz des Landes NRW (LANUV) und arbeitet in einem Kooperationsmodell mit den vier anerkannten Naturschutzverbänden zusammen (BUND, LNU, NABU, SDW). Sie kooperiert darüber hinaus mit allen Bildungseinrichtungen, Institutionen und Gruppen, die erhaltend, gestaltend, wirtschaftend und mit Freizeitaktivitäten in der Landschaft wirken ([www.nua.nrw.de](http://www.nua.nrw.de)).

Tagungsleitung: Dirk Jansen, BUND NRW e.V.

Weitere Infos zum Thema  
[www.bund-nrw.de/fracking](http://www.bund-nrw.de/fracking)  
[www.gegen-gasbohren.de](http://www.gegen-gasbohren.de)



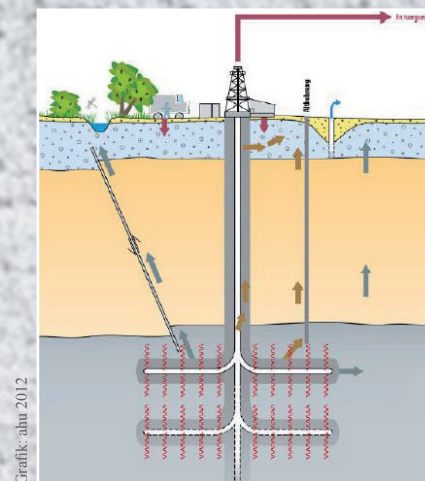
Bund für  
Umwelt und  
Naturschutz  
Deutschland  
(e.V.)



## Tagung

# Risikotechnologie „Erdgas-Fracking“

## Problem- und Handlungsfelder



Dortmund  
Samstag, 29. September 2012

nua: natur- und  
umweltschutz-  
akademie nrw.

## Zum Thema

Für etwa die Hälfte der Fläche des Landes Nordrhein-Westfalen wurden seitens der Bergbehörde Erlaubnisse für die Aufsuchung von Kohlenwasserstoffen erteilt. Exxon-Mobil, Wintershall und andere haben sich damit die Claims zur Förderung der vermuteten großen Erdgasvorkommen gesichert.

Doch anders als in klassischen Erdgaslagerstätten ist der kostbare Rohstoff hier in Kohle- oder Schieferformationen gebunden. Die Förderung von Erdgas aus solchen unkonventionellen Lagerstätten ist nur unter großem technischen



Foto: J. Krüger

Aufwand möglich. Dazu soll die umstrittene Technik des so genannten „Frackings“ eingesetzt werden. Wegen bislang unabschätzbarer Umweltrisiken regt sich dagegen

landesweit der Protest. Als Grundlage zur Bewertung der Wirkpfade und Risiken hat die Landesregierung NRW daher ein umfassendes Gutachten mit Risikostudie in Auftrag gegeben. Dieses wird Ende August/Anfang September 2012 der Öffentlichkeit vorgestellt. Bis auf Weiteres wurden im Vorfeld alle Anträge auf Genehmigung von Explorations- oder Gewinnungsbohrungen auf Eis gelegt.

Auch die rechtlichen Rahmenbedingungen sind ungeeignet, eine umfassende Bürgerbeteiligung und Abwägung aller Risiken zu gewährleisten. BUND und Bürgerinitiativen sehen daher einen grundlegenden bergrechtlichen Novellierungsbedarf.

Im Rahmen der vom BUND zusammen mit der *Vereinigung der Initiativen gegen unkontrollierte Erdgassuche und Hydraulic Fracturing in Deutschland* veranstalteten Tagung werden die aktuellen Ergebnisse der Risikostudie vorgestellt und die sich daraus ergebenden politischen und genehmigungsrechtlichen Konsequenzen und Notwendigkeiten diskutiert.

## Programm

ab 09.30 Uhr Begrüßungskaffee

10.00 Uhr – 10.15 Uhr

### Begrüßung/Organisatorisches

10.15 Uhr – 10.30 Uhr

### Einführung: Erdgas-Fracking in Deutschland

Dirk Jansen, *BUND NRW e.V.*; Jörn Krüger, *Gegen-Gasbohren*

10.30 Uhr – 11.00 Uhr

### Grußwort: Die Gewinnung von Erdgas im energiepolitischen Kontext (Arbeitstitel)

Udo Paschedag, *Staatssekretär im Ministerium für Klimaschutz, Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen*

11.00 Uhr – 11.45 Uhr

### Erdgas-Fracking in NRW: Rahmenbedingungen, Handlungsnotwendigkeiten, Schlussfolgerungen

Gerhard Odenkirchen, *Ministerium für Klimaschutz, Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen*

11.45 Uhr bis 13.00 Uhr

### Gutachten mit Risikostudie zur Exploration und Gewinnung von Erdgas aus unkonventionellen Lagerstätten

Dr. Hans Georg Meiners, *Vorstand der ahu AG Aachen*

13.00 Uhr bis 14.00 Uhr Mittagsimbiss

14.00 Uhr bis 14.45 Uhr

### Der Rechtsrahmen zur Aufsuchung und Förderung von unkonventionellem Erdgas unter Einsatz der „Fracking“-Technologie in Deutschland – Handlungsbedarf des Gesetzgebers

RA Dirk Teßmer, *Kanzlei Philipp-Gerlach & Teßmer, Frankfurt*

14.45 Uhr bis 15.30 Uhr

### Erdgas-Fracking in der wasserrechtlichen Praxis vor Ort

Christa Stiller-Ludwig, *Leiterin der Unteren Wasserbehörde Hagen*

15.30 Uhr

### Abschlussdiskussion

## Verbindliche Anmeldung

NUA Nr. 030/2012 Risikotechnologie „Erdgas-Fracking“

Name, Vorname

Verein, Dienststelle, etc.

Straße, Hausnr.

PLZ/Ort

eMail

☐ Ich überweise den Tagungsbeitrag  
im Voraus  
☐ Ich zahle bar vor Ort

Ort/Datum

Unterschrift

Bitte Coupon einsenden oder unter 0211 / 30 200 5-26 faxen