

# Atomtransporte durch Kiel: Nadelöhr Nord-Ostsee-Kanal

Der Nord-Ostsee-Kanal ist die am meisten befahrene künstliche Wasserstraße weltweit und damit auch von großer Bedeutung für Atomtransporte. Nahezu täglich fahren Schiffe mit dieser gefährlichen Fracht für den Weltmarkt zwischen den Häfen von St. Petersburg und Hamburg, Bremen, Antwerpen und dem Rest der Welt. Startpunkte und Ziele in Deutschland sind z.B. die Urananreicherungsanlage in Gronau, die Brennelementefabrik in Lingen und alle Atomkraftwerke. Auch nach dem sogenannten „Atomausstieg“ der Bundesregierung werden diese Transporte weitergehen und die Kapazität der Urananreicherungsanlage in Gronau wird derzeit sogar noch erweitert!

## Das Risiko:

Bei dem transportierten Material handelt es sich um das extrem giftige Uranhexafluorid (UF<sub>6</sub>, Rohstoff zur Herstellung von Brennelementen für Atomkraftwerke), Uranoxide, bestrahlte und unbestrahlte Brennelemente und andere Produkte, die für den Betrieb von Atomanlagen notwendig sind.

Tritt z.B. bei einem Unfall UF<sub>6</sub> aus, so muss innerhalb kürzester Zeit ein Gebiet von etwa 5 Kilometern im Umkreis evakuiert werden, da bis zu dieser Entfernung mit lebensbedrohlichen Gesundheitsschäden gerechnet werden muss. Im Umkreis von 100 Metern besteht akute Lebensgefahr.

Zu Unfällen kommt es besonders oft dort, wo sich viele Schiffe auf engem Raum begegnen. Häfen oder auch der Nord-Ostsee Kanal sind also besonders gefährdete Orte und dort haben Unfälle gleichzeitig besonders katastrophale Auswirkungen für die Bevölkerung.

Beispiel von einem erwischten Transport:

Es gelang trotz erschwerten Bedingungen durch die Geheimhaltung am 23.1.2012 in Hamburg einen Transport von 8 mit Uranhexafluorid beladenen Sattelzügen mit einer Mahnwache zu empfangen.

Quelle: <http://www.nadir.org/nadir/initiativ/sand/>

## Wir fordern:

- **Keine Atomtransporte weltweit!**
- **Sofortiges Stilllegen aller Atomanlagen weltweit!**
- **Urananreicherungsanlage Gronau sofort stilllegen!**



**Robin Wood e.V.**  
Langemarckstr. 210  
28199 Bremen  
[www.robinwood.de](http://www.robinwood.de)



**BI Kiel gegen Atomkraft**  
Schwefelstraße 6 / Hinterhaus  
24118 Kiel  
<http://kielatom.blogspot.de>