

## **PRESSEMITTEILUNG**

BMBF-Nachwuchsgruppe GLOCON, Freie Universität Berlin

MISEREOR

PowerShift e.V.

Menschenrechte und Lieferkettenverantwortung:

### **Vertrauen hilft nicht allein, Kontrolle wäre besser**

**Eine neu erschienene Studie zeigt am Beispiel deutscher Kupferimporte, dass freiwillige Selbstverpflichtungen kaum geeignet sind, menschenrechtliche Sorgfaltspflichten entlang von Lieferketten zu gewährleisten. Die Bundesregierung setzt jedoch weiterhin auf Freiwilligkeit. Die Studie wird am 25.01.2017 bei einer Podiumsdiskussion und einem Pressegespräch vorgestellt.**

**Berlin, 20.01.2017.** Ob im Auto, Smartphone oder Rasenmäher: Kupfer umgibt uns alltäglich, meistens in Form von Elektrodrähten, Kabeln oder Rohren. Die weltweite Nachfrage nach Kupfer steigt zudem rasant. Verschiedenen Prognosen zufolge wird sich der Kupferbedarf in den kommenden 40 Jahren um über 200 Prozent erhöhen. Deutschland verbraucht von allen Staaten der EU am meisten Kupfer und liegt weltweit auf Rang drei.

Eine neue Studie der Politikwissenschaftlerin Dr. Melanie Müller (Freie Universität Berlin) legt die Lieferkette der deutschen Kupferimporte offen und zeigt eklatante Transparenzdefizite. Susanne Friess, Beraterin zum Thema Bergbau in Lateinamerika für MISEREOR sagt hierzu: "Unsere Partnerorganisationen in Chile, Peru und anderen Ländern Lateinamerikas berichten uns immer wieder von Menschenrechtsverletzungen und Umwelterstörung im Umfeld von Kupferminen. Deutsche Unternehmen, die Kupfer aus diesen Minen beziehen, sind jedoch nicht bereit, ihre Lieferketten offen zu legen und somit ihre menschenrechtliche Verantwortung entlang der Lieferkette wirklich wahrzunehmen".

Eine zentrale Rolle in der Lieferkette von Kupfer spielt das Hamburger Unternehmen Aurubis, einer der weltweit führenden Betreiber von Kupferschmelzen. Die Studie setzt sich kritisch mit der Verbindung des Konzerns zu Menschenrechtsverletzungen im Kupferabbau auseinander und stellt dabei vor allem mangelnde Transparenz fest. „Aurubis benennt die Herkunftsländer, legt aber nicht offen, aus welchen Minen das Unternehmen Kupfer bezieht. Ebenso sind die Ergebnisse ihrer Screening-Berichte nicht öffentlich. Für Außenstehende und die nachgelagerte Industrie ist daher nicht nachvollziehbar, welche Auswirkungen der Abbau von Kupfer auf die Bevölkerung vor Ort hat“, so die Autorin der Studie.

Die *UN Leitprinzipien für Wirtschaft und Menschenrechte*, zu deren Umsetzung sich die Bundesregierung verpflichtet hat, fordern, dass Unternehmen mit der „gebührenden Sorgfalt“ agieren müssen, um Menschenrechtsverletzungen entlang der Lieferkette zu verhindern. In Deutschland fehlen jedoch gesetzliche Regelungen, die deutsche Unternehmen dazu verpflichten, die UN-Leitlinien anzuwenden, und die bei Missachtung auch Sanktionen implizieren. Mit dem im Dezember 2016 vorgelegten *Nationalen Aktionsplan Wirtschaft und Menschenrechte* setzt die Bundesregierung erneut auf freiwillige Selbstverpflichtungen und bleibt sowohl hinter den Erwartungen von Menschenrechtsorganisationen als auch der Gesetzgebung anderer Staaten zurück. Müller kommt zu dem Schluss: „Freiwillige Selbstverpflichtungen alleine reichen nicht aus, um negative menschenrechtliche Auswirkungen entlang der Lieferkette im Rohstoffabbau zu verhindern. Die Bundesregierung sollte Unternehmen verpflichten, ihre Lieferketten transparent offen zu legen, Screening-Berichte sowie umfassende menschenrechtliche Folgeabschätzungen durchzuführen und die Ergebnisse zu veröffentlichen“.

Die Policy Studie kann unter folgendem Link kostenlos heruntergeladen werden:

[http://www.land-conflicts.fu-berlin.de/\\_media\\_design/glocon\\_policy\\_paper\\_1.pdf](http://www.land-conflicts.fu-berlin.de/_media_design/glocon_policy_paper_1.pdf)

### **Weitere Informationen zu Kupfer und Kupferverbrauch:**

- Hauptimportländer von Kupfer: USA, China, Deutschland
- Hauptabbauländer: Chile (1/3 der globalen Produktion), Peru, Demokratische Republik Kongo, USA
- 60% der deutschen Kupferimporte (gesamt ca. 1,2 Mio. Tonnen) kommen aus Lateinamerika (Peru, Chile, Brasilien, Argentinien)
- Verwendung von Kupfer in Deutschland: Elektroprodukte (57%), Bauwirtschaft (15%), Automobilindustrie (9%), Maschinenbau (8%), Sonstige (11%).

### **Präsentation der Studie und Podiumsdiskussion**

am 25. Januar 2017 (18.30 – 21.00), Hotel Dietrich-Bonhoeffer-Haus, Ziegelstr. 30, Berlin

**Mit:** Dr. Melanie Müller, Dr. Thomas Gäckle (Bundesministerium für Wirtschaft und Energie), Ulf Bauer (Kupferkonzern Aurubis), César Flores (Cooperación, Peru), Felipe Grez Moreno (Observatorio de Conflictos Mineros an América Latina, Chile), Sarah Lincoln (Brot für die Welt).  
Moderation: Dr. Kristina Dietz (Freie Universität Berlin).

**Weitere Informationen:** <http://www.land-conflicts.fu-berlin.de/veranstaltungen/diskussionsveranstaltung-deutsche-kupferimporte.html>

### **Pressegespräch**

17.30 – 18.00 im Atrium des Hotel Dietrich-Bonhoeffer-Haus, Ziegelstr. 30, Berlin

U.a. mit der Autorin Dr. Melanie Müller, sowie Vertretern von Nichtregierungsorganisationen aus Peru und Chile, César Flores und Felipe Grez Moreno. Um Anmeldung (an: [anna.dobermann@fu-berlin.de](mailto:anna.dobermann@fu-berlin.de)) wird gebeten.

### **Pressekontakte:**

#### **Anna Dobelmann**

Freie Universität Berlin  
BMBF-Nachwuchsgruppe GLOCON  
Tel. 030 838 59133  
[anna.dobermann@fu-berlin.de](mailto:anna.dobermann@fu-berlin.de)

#### **Susanne Friess**

Misereor  
Beraterin Bergbau und Entwicklung  
Mobil: 0178 2983402

#### **Michael Reckordt**

Koordinator des AK Rohstoffe  
Mobil: 0151 211 676 18  
[michael.reckordt@power-shift.de](mailto:michael.reckordt@power-shift.de)