

Erich Follath und Alexander Jung (Hg.)

# Der neue Kalte Krieg

KAMPF UM DIE ROHSTOFFE

Beat Balzli, Jochen Bölsche, Stephan Burgdorff,  
Uwe Buse, Manfred Ertel, Jens Glüsing, Johann Grolle,  
Ralf Hoppe, Frank Hornig, Uwe Klußmann,  
Sonny Krauspe, Georg Mascolo, Sebastian Ramspeck,  
Thilo Thielke, Rainer Traub, Gerald Traufetter,  
Wieland Wagner, Erich Wiedemann, Christian Wüst

Deutsche Verlags-Anstalt  
München

# Inhalt

## ROHSTOFF-KONFLIKTE

### 9 Der neue Kalte Krieg

Wie der Wettlauf um die Ressourcen das Machtverhältnis zwischen den Staaten grundlegend verändert | Von Erich Follath

### 11 Der Treibstoff des Krieges

Im Kampf um Öl und Gas steuern die Großmächte USA und China auf eine gefährliche Konfrontation zu | Von Erich Follath

### 53 Das perfekte Rohr

Eine neue Pipeline vom Kaspischen Meer bis zur Türkei soll die Abhängigkeit des Westens vom arabischen Erdöl mindern  
Von Uwe Buse

### 54 „Ölschock in Zeitlupe“

Gespräch mit dem US-Energieexperten Daniel Yergin über das wachsende Selbstbewusstsein der Förderländer  
Von Alexander Jung, Georg Mascolo

### 70 Der Fluch der Ressourcen

Ausgerechnet in rohstoffreichen Staaten wie Nigeria oder Russland herrschen Korruption und Misswirtschaft | Von Jens Glüsing, Alexander Jung, Uwe Klußmann, Thilo Thielke

## VORRÄTE & VERBRAUCH

### 84 Wie lange noch?

Die Zukunft der Weltwirtschaft hängt von Ressourcen ab, die schrumpfen – und womöglich bald zur Neige gehen  
Von Alexander Jung

### 88 Comeback eines Ladenhüters

Der jahrhundertealte Energieträger Kohle erfährt eine überraschende Renaissance | Von Sebastian Ramspeck

**105 Großer Sprung ins Ungewisse**

China kann den wachsenden Rohstoffbedarf kaum mehr stillen und setzt neben Atomstrom auch auf erneuerbare Energien  
Von Wieland Wagner

**112 Brennstoff für die Ewigkeit?**

Uran weckt Hoffnungen auf eine Alternative zu Öl und Gas – und Ängste vor den Gefahren der Atomkraft | Von Jochen Bölsche

**120 Die See der Möglichkeiten**

Nahe Spitzbergen liegen riesige Öl- und Gasvorkommen. Mit Förderanlagen unter Wasser soll der Schatz geborgen werden  
Von Gerald Traufetter

**ROHSTOFF-PRODUZENTEN**

**127 Wohlstand aus dem Berg**

Die Geschichte Europas und seiner Kultur ist eng verwoben mit der Gewinnung von Silber, Kupfer und Eisen | Von Johann Grolle

**138 Australien I – Die Schätze des roten Kontinents**

Nie haben die Bergbauunternehmen so viel Eisenerz, Kupfer und Gold gefördert und in alle Welt verschifft – vor allem nach China  
Von Alexander Jung

**147 Australien II – Schatz im Niemandsland**

Mitten im Outback liegt das größte Uranvorkommen der Welt  
Von Alexander Jung

**150 Russland – Putin und der Pipeline-Poker**

Wie der Kreml das lukrative Geschäft mit dem Export von Öl und Gas bestimmt und nicht der Markt | Von Uwe Klußmann

**158 Venezuela – Ché mit Erdöl**

Präsident Hugo Chávez setzt den Ölreichtum des Landes gegen die USA ein – und für eine linke Bewegung in Lateinamerika  
Von Erich Follath

**172 Bolivien – Die letzte Chance**

Tausende Arbeiter suchen im Cerro Rico nach Silber, Zinn und Blei und riskieren dabei ihr Leben | Von Jens Glüsing

## **78 Katar – Die Weltmeister**

Riesige Erdgas-Vorkommen machen das Königreich zu einem der reichsten Staaten der Erde | **Von Erich Follath**

## **77 „Ein Teil des Gewinns ist unverdient“**

Gespräch mit dem BP-Chef Lord Browne über die Rolle der Konzerne im Kampf um Ressourcen  
**Von Erich Follath, Alexander Jung**

## **METALLE & GESTEINE**

### **74 Die neue Macht der Minenriesen**

Nur eine Handvoll Konzerne bestimmen weltweit das Geschäft mit Eisenerz, Kohle oder Kupfer  
**Von Alexander Jung**

### **72 Der neue Goldrausch**

Kleine, börsennotierte Minenfirmen verheißen Anlegern Traumrenditen – und haben meist noch keine Unze gefördert | **Von Alexander Jung**

### **76 Wie im Tollhaus**

Der Rohstoffhunger treibt Investoren auf den internationalen Finanzmärkten in hochriskante Anlagen  
**Von Beat Balzli**

### **73 „Die Blase kommt“**

Der New Yorker Investor Jim Rodgers über den Einfluss der Spekulanten auf die Preisexplosion | **Von Frank Hornig**

### **70 Bis zum Hals voll Gold**

Das begehrteste aller Metalle steht für Glanz und Glück, für Gier und Grauen | **Von Rainer Traub**

### **71 Botschaft von James Bond**

Die Vormachtstellung des Diamantensyndikats De Beers beginnt zu bröckeln | **Von Erich Wiedemann**

## NATUR-RESSOURCEN

- 235 Zucker** – Europa und tropische Länder wie Brasilien streiten um Marktanteile und Milliarden – und um die Existenz der Bauern in der Alten Welt | **Von Ralf Hoppe**
- 250 Kaffee** – Beste Bohne, schwierige Geschäfte: Der Kampf um ein Luxusgut im globalen Agrarhandel  
**Von Sonny Krauspe und Thilo Thielke**
- 264 Wasser** – Können Speicher unter dem Meeresboden eine weltweite Versorgungskrise entschärfen?  
**Von Manfred Ertel**

## ZUKUNFTSENERGIEN

- 272 Bohrtürme zu Pflugscharen**  
Die erste greifbare Alternative zu den fossilen Brennstoffen bietet der Ackerbau | **Von Christian Wüst**
- 284 Wohlstand durch klebrigen Brei**  
Energiekonzerne investieren Milliarden in den Abbau von Ölsanden in Kanada | **Von Georg Mascolo**
- 288 Schneewittchens heißes Herz**  
In Norwegen entsteht mit deutscher Ingenieurhilfe eine gewaltige Anlage zur Verflüssigung von Erdgas | **Von Alexander Jung**
- 293 „Jede Energie birgt ein Risiko“**  
Gespräch mit Windkraft-Unternehmer Fritz Vahrenholt über die Endlichkeit von Öl und Gas und deren Ersatz durch Kohle, Wind und Sonne | **Von Stephan Burgdorff, Gerald Traufetter**
- 301 Rohstoff-Lexikon**  
Entstehung, Vorkommen, Merkmale und Preise der Bodenschätze
- 312 Dank**
- 313 Autorenverzeichnis**
- 315 Sachregister**