



geht um Wasser gegen Öl, Leben gegen Tod," sagt Grand Chief Stewart Phillip, Präsident der Union von BC Indian Chiefs.

Was können wir tun, um in Solidarität zu den Kämpfenden in Nordamerika dem größten Einzelverursacher des Treibhauseffekts der Welt etwas entgegenzusetzen? Werde aktiv in deiner Region und veranstalte Soli-Aktionen vor der amerikanischen und kanadischen Botschaft.

Jetzt gerade sind Menschen überall auf der Welt dabei, gegen genau die glei-

chen Konzerne zu kämpfen. Es geht darum, dass die Rechte der Indigenen und die Rechte der Erde von den Konzernen und ihrer Profitgier verletzt werden.

Es geht um den Kampf gegen das kapitalistische System, d.h. Konzerne und Banken, die diese Verletzungen weltweit fördern.

#### Fußnoten:

1 <http://earthfirstjournal.org/newswire/2016/09/23/first-nations-and-tribes-sign-new-treaty-joining-forces-to-stop-all-tar-sands-pipelines/>

2 COYOTE, Nr. 110 / Sommer 2016, S.34

3 <https://www.theguardian.com/environment/2016/jul/27/us-environmentalists-take-aim-at-second-transcanada-pipeline-keystone>

4 <http://www.treatyalliance.org/>

5 <http://earthfirstjournal.org/newswire/2016/10/19/dedicated-activists-the-next-big-threat-for-north-american-oil/>

6 <http://www.telesurtv.net/english/news/85-Indigenous-Nations-Slam-Canadas-Role-Backing-Dakota-Access-20161102-0024.html>

7 <http://earthfirstjournal.org/newswire/2016/11/07/kinder-morgan-braces-for-standing-rock-type-protests/#more-52920>

# Atomkraft in der Türkei

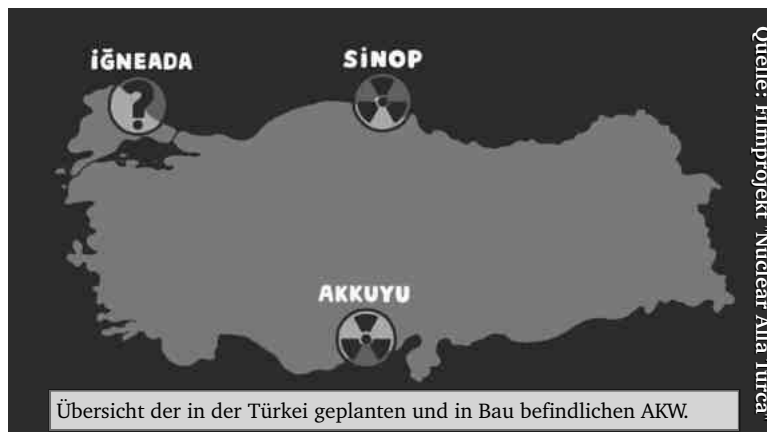
PM/fb Seit fast einem halben Jahrhundert verfolgt die Türkei den Plan eine Atomindustrie aufzubauen. Ein erstes Atomkraftwerk war immer wieder im Gespräch, ist bislang aber an ökonomischen und politischen Hindernissen wiederholt gescheitert. Infolge eines verlockenden russischen Angebots für ein schlüsselfertiges AKW, scheinbar ohne Finanzierungsrisiko, erhielt die türkische Atompolitik in den letzten zehn Jahren erheblichen Aufwind.

"Die Türkei befindet sich in ihrer atomaren Geschichte an einem Scheideweg: Entweder das Land setzt auf Atomkraft, oder aber auf erneuerbare Energien und nimmt sich damit etwa die Energiewende in Deutschland zum Vorbild." Mit diesen Worten leitet das laufende Dokufilmprojekt "Nuclear Alla Turca" seine Begleitmappe zum geplanten Film über die Geschichte und Gegenwart der Atomkraft in der Türkei ein. Darin wird auch die teils makabere Atompolitik zu Wort kommen, die zwar über Jahrzehnte eher erfolglos war, aber

offenbar umso überzeugter für ihr Vorhaben angetreten ist. Angesichts der gegenwärtigen aggressiven Unterdrückung kritischer Stimmen ist auch der Widerstand gegen das Atomprojekt in der Türkei schwierig.

Nobelpreis, veröffentlichte jedoch seine "neuen" Theorien und verkündete "Das Zeitalter des Elektrons".

Nur zwei Jahre nach der "Atoms for Peace"-Rede des US-Präsidenten Eisenhower 1953 vor der UN-Vollversammlung schloss die Türkei 1955 als weltweit erstes Land eine Vereinbarung mit den USA über ein Atomenergieabkommen ab und stieg somit begleitet von massiver US-Propaganda im Inland ins atomare Zeitalter ein. Allerdings wurde die Bestrebung nach ziviler Nutzung von Atomkraft in der Türkei von der Entscheidung, US-Atomwaffen im Rah-



Quelle: Filmprojekt "Nuclear Alla Turca"

## Hintergrund

Das Wort "Atom" tauchte im Türkischen zum ersten Mal 1933 im Wortgebrauch in einem Zeitungsartikel auf, als ein Lehrer aus der Provinz dem Staatsgründer und ersten Präsidenten der Türkei Mustafa Kemal Atatürk seine "Neuen Atomtheorien" präsentierte. Trotz seiner Bemühungen gewann der Lehrer nicht den

men der NATO-Allianz während des Kalten Krieges stationieren zu lassen, begleitet. 1962 spielten die in der Türkei stationierten Jupiter-Atomraketen eine Schlüsselrolle in der Kubakrise zwischen der UdSSR und den USA, die die Welt fast in einen atomaren Weltkrieg gestürzt hätte. Die UdSSR war damals kurz davor die in der Türkei stationierten US-Atombomben anzugreifen, welche über ei-

