

Aktion gegen die geplante Moorbургtrasse
Hamburg, 03.05.2018

Volksentscheid durchsetzen!

Klima und Bäume retten!

Am Samstag 5. Mai werden Hamburger*innen den geplanten Verlauf der Fernwärmetrasse unter der Elbe und durch Othmarschen und Bahrenfeld in Augenschein nehmen. Sie treffen sich um 11.00 Uhr am S-Bahnhof Othmarschen.

Der Trasse werden zahlreiche alte Bäume zum Opfer fallen und die monatelange Baustelle wird zu einer großen Belastung für Anwohner*innen und Gewerbebetriebe werden.

Was noch viel schlimmer ist: Wird die Trasse gebaut und das Konzept der Behörde für Umwelt und Energie (BUE) für den Ersatz des Kohle-Heizkraftwerks Wedel realisiert, wird das Kohlekraftwerk Moorbург dafür große Mengen Wärme produzieren. Das dabei frei werdende Kohlendioxid ließe den Beitrag Hamburgs zur globalen Erwärmung deutlich steigen. Klimaschutz geht anders. Aber zum Konzept der BUE gibt es eine Alternative, die schneller zu realisieren, billiger und vor allem klimafreundlicher ist; zu finden auf der [.Webseite des Hamburger Energietischs](#)

Der Bau einer Moorburgtrasse gefährdet zudem den vom Volksentscheid 2013 festgelegten Rückkauf des Vattenfall-Fernwärmenetzes. Die Kosten von mindestens 150 Mio. Euro soll die Wärmegesellschaft bezahlen. Das geht zu Lasten ihrer Erträge und damit auch des Ertragswerts, der zur Zeit ermittelt wird. Liegt dieser Wert deutlich unter dem seinerzeit von Bürgermeister Scholz vereinbarten Mindestpreis, will der Senat nicht zurückkaufen, weil die Landeshaushaltsordnung das angeblich nicht erlaubt. *Gilbert Siegler, Sprecher des HET:* „Der Senat muss den Bau der Moorburgtrasse verhindern. Die Anlagen für den Ersatz des HKW Wedel können im Stelling Moor gebaut werden (s. o.).“

Die Moorburgtrasse zu verhindern hat sich das neue Bündnis „Moorburgtrasse stoppen!“ zum Ziel gesetzt, das vom HET und weiteren Umweltgruppen getragen wird.

Nachfragen gern an: Gilbert Siegler: 0176 / 510 19 592

Hamburger EnergieTisch
Görlitzer Straße 30 • 22045 Hamburg
info@hamburger-energiesch.de

www.hamburger-energiesch.de

PRESENTELLUNG