



© 03 Dezember 2020, 08:10 (CET)

## GEMEINSAMER PROTEST AM DANNI



Die Spitzen mehrerer Umweltverbände, Fridays-For-Future-Sprecherin Luisa Neubauer, Förster Peter Wohlleben sowie weitere zivilgesellschaftliche Akteure protestieren diesen Sonntag gemeinsam für eine klimaschonende Verkehrspolitik. Etliche von ihnen wollen sich mit einer Aktion Zivilen Ungehorsams der weiteren Zerstörung des Dannenröder Waldes widersetzen. Die Gruppe will ein Zeichen setzen für eine Verkehrsplanung, die nicht länger auf Kosten von Natur und Klima geht.

### TREFFPUNKT:

Sonntag, 6. Dezember, 11 Uhr,  
Mahnwache Dannenrod,  
Zur Waldecke, 35315 Homberg Ohm

Diese Teilnehmerinnen und Teilnehmer stehen vor Ort für Interviews zur Verfügung:

**Martin Kaiser**, geschäftsführender Vorstand Greenpeace Deutschland

**Christoph Bautz**, geschäftsführender Vorstand Campact

**Olaf Bandt**, Vorsitzender Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland (BUND)

**Luisa Neubauer**, Fridays For Future

**Peter Wohlleben**, Förster und Autor

**Antje Grothus**, Umweltschützerin und Klimaaktivistin aus dem Rheinland

**Luise Befort**, Schauspielerin

**Mala Emde**, Schauspielerin

**Luisa-Céline Gaffron**, Filmmakers for Future & Schauspielerin

**Fabian Holzheid**, politischer Geschäftsführer Umweltinstitut München

**Dominique Just**, Verkehrsreferentin Robin Wood

**Uwe Hiks**, Vorstand Naturfreunde Deutschlands

**Georg Janßen**, Bundesgeschäftsführer Arbeitsgemeinschaft bäuerliche Landwirtschaft (AbL)

Zur besseren Planung bitten wir um Anmeldung.

Für Rückfragen wenden Sie sich gerne an mich.

Mit freundlichen Grüßen,

Gregor Kessler, Pressesprecher Greenpeace, Tel. 0151-72702918, [gregor.kessler@greenpeace.de](mailto:gregor.kessler@greenpeace.de)

---

#### ÜBER GREENPEACE DEUTSCHLAND

Greenpeace ist eine internationale Umweltorganisation, die mit direkten gewaltfreien Aktionen für den Schutz der natürlichen Lebensgrundlagen von Mensch und Natur und Gerechtigkeit für alle Lebewesen kämpft.

---

 pr.co

**GREENPEACE**

Greenpeace Deutschland

