# Antrag

Initiator\*innen:

Titel: Bergrecht modernisieren – Klimaschutz

voranbringen

## **Antragstext**

1

2

3

4

5

7

8

10

11

12

13

15

16

17

18

19

20

21

22

Mit dem Bundesbergbaugesetz wurden vor etwa 45 Jahren bundesweite Regelungen zur Gewinnung von Bodenschätzen getroffen. Doch die Zeiten haben sich gewandelt: Die Klimakrise und die Biodiversitätskrise sind drängender, als je zuvor. Wir haben uns international verbindliche Ziele für Klimagerechtigkeit und für den Schutz der Artenvielfalt gesteckt. Wir steigen nach und nach aus den fossilen Energien aus und investieren in saubere, erneuerbare Energiequellen. Schleswig-Holstein ist eines der führenden Bundesländer beim Ausbau erneuerbarer Energien. Jetzt gilt es, das Bundesberggesetz von 1980 auf die Höhe der Zeit zu bringen. Wir Grüne in Schleswig-Holstein fordern eine umfassende Reform des Bundesbergrechts. Wir müssen wegkommen von einem Bergbau-Ermöglichungsgesetz hin zu einem Gesetz, das klare Umwelt- und Klimaschutzstandards in den Mittelpunkt stellt.

Mit dem Bundesberggesetz (BBergG) wurden vor etwa 45 Jahren bundesweit einheitliche Regelungen zur Gewinnung von Bodenschätzen getroffen. Mittlerweile sind die

1. Wir setzen uns für ein generelles Verbot neuer Öl- und Gasbohrungen an Land, im Küstenmeer und in der Ausschließlichen Wirtschaftszone ein. Wenn wir unsere internationalen Verpflichtungen und Klimaziele ernst nehmen, darf es keine neuen Öl- und Gasbohrungen mehr geben. Wir fordern in dem Zusammenhang die sofortige Absage der Gasförderpläne in der Nordsee vor Borkum und im bayerischen Reichling.

Klimakrise und die Biodiversitätskrise drängender, als je zuvor. Die internationale Staatengemeinschaft hat sich verbindliche Ziele für

- Klimagerechtigkeit und für den Schutz 23
- 2. Wir fordern, Klimagerechtigkeit, Umwelt-, und Artenschutz als wichtige 24 Ziele unter §1 "Zweck des Gesetzes" im Bundesberggesetz zu ergänzen. Ein 25 Bundesberggesetz, das sowohl die Klimakrise als auch die 26 Biodiversitätskrise nicht kennt, ist für uns aus der Zeit gefallen. 27
- 28 der Artenvielfalt gesetzt. Deutschland steigt aus der Nutzung fossiler 29 Energieträger
  - 3. Die Ausführung seismischer Aktivitäten, beispielsweise zur Suche nach Ölund Gaslagerstätten unter dem Meeresboden hat massive Auswirkungen auf Meeresorganismen wie Schweinswale. Sie sind ein enormer Belastungsfaktor für das Ökosystem, der über Tage hinweg andauert und bis in Meeresschutzgebiete vordringt. Deshalb fordern wir, dass seismische Aktivitäten einer verpflichtenden Umweltprüfung unterliegen müssen. Darüber hinaus muss der Umweltschutz auch als entscheidender Parameter in die Landesverordnung über seismische Arbeiten des Landes Schleswig-Holstein aufgenommen werden. (ich konnte diese nirgends in der Auflistung finden und zu Borkum hatte ich gehört, dass One-Dyas diese dort ohne Umweltprüfung durchführen konnte)

aus. 41

30

31

32

33

34

35

36 37

38 39

40

42

43

44 45

46

47 48

49

51

52

53 54

55

56

57

- Wir fordern die Aufnahme von Naturschutz- und Klimagerechtigkeitsaspekten für die Erteilung einer bergrechtlichen Bewilligung oder Erlaubnis, damit Behörden die Umweltauswirkungen von Bergbauvorhaben bei Bewilligungen berücksichtigen müssen. Zudem muss klargestellt werden, ob das Bergbauvorhaben in Bezug auf den Bedarf bzw. Möglichkeiten zur Kreislaufwirtschaft und Recycling sinnvoll ist und dieser Punkt in die Entscheidung einbezogen werden.
- Gleichzeitig wird durch eine steigende Nachfrage und neue technologische Entwicklungen der Wettbewerb um Rohstoffe, insbesondere die sogenannten seltenen 50 Erden, weltweit verschärft. Hinzu kommen neue Nutzungsansprüche an den geologischen Untergrund: Für die Gewinnung von Energie mittels Geothermie und die Speicherung von Energie, beispielsweise von Wasserstoff in unterirdischen Kavernenspeichern braucht es ebenfalls passende Rechtsrahmen.
  - 5. Wir fordern, dass eine vorzeitige Zulassung des Beginns eines Bergbauvorhabens nach §57b des Bundesberggesetz nicht weiterhin möglich ist. Vor Abschluss des Planfeststellungsverfahrens sollte kein

Bergbauprojekt gestartet werden. (*es geht um folgenden, aus meiner Sicht kritischen Punkt im Bundesberggesetz*: § 57b BBergG - Einzelnorm)

Das Bundesberggesetz spiegelt die Entwicklungen der vergangenen 45 Jahre nicht ausreichend wieder und wirkt heute oftmals aus der Zeit gefallen. In der Folge werden beispielsweise mit dem Geothermiebeschleunigungsgesetz und dem Wasserstoffbeschleunigungsgesetz neue Fachgesetze geschaffen, die in der Praxis konkurrierende Rechtslagen schaffen.

### offene Fragen

- Im Koalitionsvertrag der Ampel-Koalition war eine umfassende Reform des BBergG vorgesehen. Diese Reform ist nicht erfolgt und doch notwendiger als zuvor.
  - Eine Anpassung von § 40 des Bundesberggesetzes sowie der "Grundabtretung", um Bergbaumaßnahmen unter Häusern, Wohnsiedlungen, landwirtschaftlichen Flächen etc. ohne Zustimmung der Grundstückseigentümer zu stoppen?

BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN Schleswig-Holstein fordern eine umfassende Reform des
Bundesberggesetzes. Leitlinie soll eine Neuausrichtung entlang klarer Umweltund Klimaschutz- und Beteiligungsstandards sein, die auch die neuen
Nutzungsanforderungen an den geologischen Untergrund berücksichtigt. Konkret
fordern wir:

- Welche Umweltprüfungen müssen bei der Suche nach bergfreien Bodenschätzen erstellt werden (zu dem Punkt mit den seismischen Untersuchungen)?
- Ein generelles Verbot neuer Öl- und Gasbohrungen an Land, im Küstenmeer und in der Ausschließlichen Wirtschaftszone. Wir fordern in dem Zusammenhang die sofortige Absage der Gasförderpläne in der Nordsee vor Borkum und im bayerischen Reichling.
- § 49 Beschränkungen der Aufsuchung auf dem Festlandsockel und im Küstengewässer. Braucht es hier aus unserer Sicht klare Kriterien, was unangemessene Beeinträchtigungen der Pflanzen und Tierwelt nach §49 Bundesberggesetz sind?
- Eine Neufassung von §1 "Zweck des Gesetzes". Sowohl die Klimakrise als auch die Biodiversitätskrise, die Bedeutung der Kreislaufwirtschaft als auch die Sicherung von Rohstoffen müssen hier berücksichtigt werden.

- Schäden an der Umwelt als Bergschaden aufnehmen oder betrifft das nur
   Sach-/Personenschäden?
- Eine verpflichtende Umweltprüfung für seismische Bohrungen im Küstengewässer und in der AWZ.
- Bergschadensvermutung: Beweislast bei Betroffenen auf das Unternehmen umlagern (Punkt aus dem Dokument der Umweltverbände)?
- §132 Forschungshandlung (Festlandsockel im Meer) und 133 (Seekabel etc.) –
  Umkehrung bei der Bewilligung einer Genehmigung von "die Genehmigung darf
  nur versagt werden" zu "die Genehmigung darf nur erteilt werden, wenn..",
  Ergänzung um Umweltaspekte
  - Klare Verfahrensregelungen und eine Stärkung der Beteiligungsrecht von Verbänden, Trägern öffentlicher Belange und Bürger\*innen.

#### Gesetzestexte und Dokumente

- SeismikBergV\_SH\_2009-06-30.pdf Landesverordnung über seismische Arbeiten (Seismik-Bergverordnung SeismikBergV -) fehlender Umweltschutz, z.B.
- 104 Schweinswale etc

99

100

101

- Wir fordern, dass eine vorzeitige Zulassung des Beginns eines
   Bergbauvorhabens nach §57b des Bundesberggesetz nicht weiterhin möglich
   ist. Vor Abschluss des Planfeststellungsverfahrens sollte kein
   Bergbauprojekt gestartet werden.
- 109 <u>UVP-V Bergbau Verordnung über die Umweltverträglichkeitsprüfung bergbaulicher</u>
   110 <u>Vorhaben</u>
- BBergG Bundesberggesetz
- Für uns interessantes Positionspapier einiger Umweltverbände zum Bergrecht:
- Positionspapier Modernisierung BBergG\_finaler Entwurf
- Die LAG wird gebeten, sich in der BAG für eine Weiterentwicklung der GRÜNEN
- Positionierung zum Bundesbergrecht im Sinne aller oben genannten Forderungen /
- Punkte einzusetzen. Dies gilt ebenso für unsere Grünen Minister\*innen,
- Abgeordnete, den Landes- und Bundesvorstand. Es gilt, einen einheitlichen
- Rechtsrahmen inkl. Umwelt-, Klima- und Beteiligungsstandards im Bundesberggesetz

für die vielfältigen Nutzungsansprüche an den geologischen Untergrund zu erarbeiten und möglichst umzusetzen.

## Unterstützer\*innen

Carina Hennecke (KV Rendsburg-Eckernförde), Oliver Lorentzen (KV Pinneberg)