



Landtag Nordrhein-Westfalen  
Petitionsausschuss  
Postfach 10 11 43  
40002 Düsseldorf

Translated with <https://www.deepl.com> (free version)

**Gennemgang og revision af brunkulsplanlægningen i NRW: Indledning af en gennemgangs- og revisionsprocedure i henhold til artikel 30 i delstatsplanlægningsloven for NRW med henblik på at korrigere den ledende beslutning fra 2021: "Nye perspektiver for den rhinsk brunkulsindustriregion"**

Mine damer og herrer i Udvalget for Andragender,

Vi opfordrer Dem hermed til at iværksætte en revision af brunkulsplanlægningen i NRW eller at give de kompetente myndigheder mandat til at gøre dette. Især skal den centrale beslutning 2021: "Nye perspektiver for det rhinske brunkulsområde" efter vores mening revideres.

Der er sket ændringer i de væsentlige juridiske og faktuelle forudsætninger for planlægning af brunkul i NRW, og derfor skal artikel 30 i NRW's planlægningslov anvendes. Den vejledende beslutning fra 2021 skal revideres og korrigeres nedad med hensyn til de tilladte brunkulsudvindingsmængder.

Der skal straks indføres et moratorium for rydning og nedrivning i forbindelse med forberedelsen af Garzweiler-dambruget, især omkring landsbyen Lützerath.

Begrundelse

Ændre de juridiske parametre:

Med den såkaldte "For Future-dom" 1 BvR 2656/18 fra Forbundsforfatningsdomstolen (1) er begrebet frihed blevet omdefineret. Forbundsforfatningsdomstolen har utvetydigt fastslået, at ART 20a GG er en lovlig norm. Den forfatningsmæssigt forankrede beskyttelse af fremtidige generationers levebrød skal derfor være normen for lovgivning og foranstaltninger fra den udøvende magt.

Navnlig defineres i det vejledende princip 2 b statens og lovgivers særlige omsorgspligt over for fremtidige generationer: "Hvis der er videnskabelig usikkerhed om miljømæssigt relevante årsagssammenhænge, omfatter den særlige omsorgspligt, som lovgiveren har i henhold til artikel 20a GG, også til gavn for fremtidige generationer, at der tages hensyn til allerede solide indikationer på muligheden for alvorlige eller irreversible skader."

Ændring af fakta i overensstemmelse med de seneste videnskabelige resultater:

Den sjette vurderingsrapport fra Det Mellemlstatslige Panel om Klimaændringer (IPCC) (2), der blev offentliggjort i august 2021, fjerner mange usikkerheder og giver politikerne et meget klart resumé til politikerne ("Summary for Policymakers - SPM").

Med offentliggørelsen af IPCC's sjette vurderingsrapport er den maksimale mængde drivhusgasemissioner, som efter al sandsynlighed ikke vil føre til ukontrollabel opvarmning af klimaet, blevet nedjusteret betydeligt.

Oversvømmelseskatastrofen i juli 2021 har vist os alle de virkninger, som allerede mærkes i dag.

På denne baggrund kan det antages, at den nuværende version af den vejledende beslutning (3 ) ikke opfylder de forfatningsmæssige standarder og derfor skal ændres, hvilket vil blive forklaret nærmere nedenfor.

Da Forbundsrepublikken Tyskland har ratificeret Paris-klimaaf-talen, og der er politisk og samfundsmæssig enighed om at overholde 1,5 °C-grænsen, skal delstatsparlamentet i NRW træffe foranstaltninger i henhold til § 30 i delstatsplanlægningsloven for NRW på grundlag af disse seneste resultater.

For at undgå yderligere tab af menneskeliv og levebrød med skader i milliardklassen i NRW og for at overholde de vejledende principper i "For Future"-dommen skal lovgiveren anvende den højest mulige sandsynlighed for forekomst på 83 % og den lavest mulige temperaturgrænse på 1,5 °C fra den sjette IPCC-vurderingsrapport. Dette er især i overensstemmelse med det vejledende princip 2d i "For Future"-dommen. Den opfordrer til at begrænse stigningen i den globale gennemsnitstemperatur til 1,5 °C.

Desuden skal delstaten NRW i henhold til retningslinje 4 "indlede overgangen til klimaneutralitet i god tid". Konkret kræver dette, at der på et tidligt tidspunkt formuleres gennemsigtige mål for yderligere reduktioner af drivhusgasser, som giver retningslinjer for de nødvendige udviklings- og gennemførelsesprocesser og giver dem en tilstrækkelig grad af udviklingspres og planlægningsikkerhed".

Det betyder bl.a., at de tilladte mængder brunkulsproduktion skal reduceres betydeligt.

Tabel 5 i bilag 1 til lead decision 2021 omhandler det forventede behov for brunkulsproduktion i det rhinske mineområde indtil 2038. Med offentliggørelsen af IPCC's sjette vurderingsrapport skal produktionsmængderne klassificeres som væsentligt for høje til at sikre overholdelse af Paris-klimaaf-talen.

Hvis de resterende budgetter for Hambach- og Garzweiler-dambrugene beregnes på grundlag af tabel SPM.2 i IPCC's sjette vurderingsrapport, er der et resterende kuldioxidbudget på 0,1 gigaton tilbage for en grænseværdi på 1,5 °C med en målsandsynlighed på 83 %.

Dette svarer til en maksimal udtagning af 100 mio. tons brunkul til de to åbne miner Hambach og Garzweiler fra den 01.01.2020.

Beregningen svarer til udtalelsen om udkastet til den vejledende beslutning "Et bæredygtigt perspektiv for det rheniske mineområde" fra Parents for Future GERMANY et. al. (4) og er afledt som følger:

På grundlag af ovennævnte tabel SPM.2 er det resterende globale drivhusgasbudget (uden yderligere virkninger i jordsystemet) 300 gigaton kuldioxidækvivalenter pr. 01.01.2020.

Med en fordeling efter befolkningsnøglen udgør det tyske restbudget 3 gigaton kuldioxidækvivalenter med en andel på 1,1 % af verdens befolkning.

Brunkulsfyret elproduktion fra Hambach- og Garzweiler-dambrugene tegner sig for ca. 4 % af Tysklands drivhusgasemissioner. Hvis man bruger den sædvanlige tommelfingerregel, at 1 t brunkul udleder 1 t CO<sub>2</sub>, når det omdannes til elektricitet, resulterer dette i en maksimal produktionsmængde på 100 mio. tons brunkul fra de to åbne miner fra januar 2020.

Vi forbeholder os desuden retten til at gøre vores betænkeligheder gældende i henhold til artikel 67 eller 68 i forfatningen for delstaten Nordrhein-Westfalen.

Med venlig hilsen

Literatur

1. Bundesverfassungsgericht (2021): Beschluss des Ersten Senats vom 24. März 2021 - 1 BvR 2656/18 -, Rn. 1-270, [https://www.bundesverfassungsgericht.de/e/rs20210324\\_1bvr265618.html](https://www.bundesverfassungsgericht.de/e/rs20210324_1bvr265618.html)
2. IPCC, 2021: Summary for Policymakers. In: Climate Change 2021: The Physical Science Basis. Contribution of Working Group I to the Sixth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change [Masson-Delmotte, V., P. Zhai, A. Pirani, S. L. Connors, C. Péan, S. Berger, N. Caud, Y. Chen, L. Goldfarb, M. I. Gomis, M. Huang, K. Leitzell, E. Lonnoy, J.B.R. Matthews, T. K. Maycock, T. Waterfield, O. Yelekçi, R. Yu and B. Zhou (eds.)]. Cambridge University Press. In Press. <https://www.ipcc.ch/assessment-report/ar6/>
3. Ministerium für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie (2021): Leitentscheidung 2021: Neue Perspektiven für das Rheinische Braunkohlerevier, Auswertung von aktuellen Studien über den prognostizierten Beitrag der Braunkohle für die Energieversorgung in Deutschland und Nordrhein-Westfalen, <https://www.wirtschaft.nrw/pressemitteilung/landeskabinett-beschliesst-neue-leitentscheidung>
4. Parents for Future GERMANY, Christians for Future, Teachers for Future GERMANY und Grandparents for Future Deutschland 2020: Stellungnahme zum Entwurf der Leitentscheidung "Eine nachhaltige Perspektive für das Rheinische Revier", <https://koelle4future.de/wp-content/uploads/2020/11/2011-stellungnahme-leitentscheidung-final.pdf>