



Landtag Nordrhein-Westfalen  
Petitionsausschuss  
Postfach 10 11 43  
40002 Düsseldorf

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

**Översyn och revidering av brunkolsplaneringen i NRW: Inledande av ett översyns- och revideringsförfarande i enlighet med artikel 30 i delstatsplaneringslagen i NRW för att korrigera det ledande beslutet från 2021: "Nya perspektiv för brunkolsregionen i Rhenien".**

Mina damer och herrar i utskottet för framställningar,

Vi uppmanar er härmed att inleda en översyn och revidering av brunkolsplaneringen i NRW eller att ge den behöriga myndigheten i uppdrag att göra detta. Ur vår synvinkel är det särskilt viktigt att se över det centrala beslutet 2021: "Nya perspektiv för det rhenländska brunkolsbrytningsområdet".

De grundläggande rättsliga och faktiska förutsättningarna för brunkolsplaneringen i NRW har ändrats, vilket innebär att artikel 30 i NRW:s delstatsplaneringslag måste tillämpas. Det vägledande beslutet från 2021 måste ses över och korrigeras nedåt när det gäller de tillåtna brunkolsutvinningsmängderna.

Ett omedelbart moratorium för röjning och rivning måste införas inför dagbrottet i Garzweiler, särskilt runt byn Lützerath.

Motivering

Ändra de rättsliga parametrarna:

I och med den så kallade "for Future-ringen" 1 BvR 2656/18 från den federala författningsdomstolen (1) har begreppet frihet omdefinierats. Den federala författningsdomstolen har entydigt beslutat att ART 20a GG är en rättssäker norm. Det grundlagsfästa skyddet av framtida generationers försörjningsmöjligheter måste därför vara normen för lagstiftning och verkställande åtgärder.

Särskilt i vägledande princip 2 b definieras statens och lagstiftarens särskilda omsorgsplikt gentemot framtida generationer: "Om det råder vetenskaplig osäkerhet om miljörelaterade orsakssamband, omfattar den särskilda omsorgsplikt som lagstiftaren har enligt artikel 20a i GG, även till förmån för framtida generationer, att ta hänsyn till redan starka indikationer på möjligheten av allvarliga eller oåterkalleliga försämringar."

Ändra fakta i enlighet med de senaste vetenskapliga rönen:

Den sjätte utvärderingsrapporten från den mellanstatliga panelen för klimatförändringar (IPCC) (2), som publicerades i augusti 2021, undanröjer många osäkerheter och ger beslutsfattarna en mycket tydlig sammanfattning för beslutsfattare ("Summary for Policymakers - SPM").

I och med offentliggörandet av IPCC:s sjätte utvärderingsrapport har den maximala mängden utsläpp av växthusgaser som med all sannolikhet inte kommer att leda till okontrollerbar uppvärmning av klimatet reviderats nedåt.

Översvämningskatastrofen i juli 2021 har visat oss alla de effekter som redan är kännbara i dag.

Mot denna bakgrund kan man anta att den nuvarande versionen av det vägledande beslutet (3 ) inte uppfyller konstitutionella normer och därför måste ändras, vilket kommer att förklaras närmare nedan.

Eftersom Förbundsrepubliken Tyskland har ratificerat Parisavtalet om klimatskydd och det råder politisk och social enighet om att 1,5°C-gränsen ska följas, måste delstatsparlamentet i NRW vidta åtgärder i enlighet med artikel 30 i delstatsplaneringslagen i NRW på grundval av dessa senaste resultat.

För att undvika ytterligare förluster av människoliv och försörjningsmöjligheter med skador i miljardklassen i NRW och för att följa de vägledande principerna i domen "For Future" måste lagstiftaren använda den högsta möjliga sannolikheten för inträffande på 83 % och den lägsta möjliga temperaturgränsen på 1,5 °C från IPCC:s sjätte utvärderingsrapport. Detta är särskilt i linje med vägledande princip 2d i domen "För framtiden". Den uppmanar till att begränsa ökningen av den globala medeltemperaturen till 1,5 °C.

Dessutom måste delstaten NRW enligt vägledande princip 4 "inleda övergången till klimatneutralitet i god tid". Konkret innebär detta att man i ett tidigt skede måste formulera tydliga mål för ytterligare minskningar av växthusgaser som ger vägledning för de nödvändiga utvecklings- och genomförandeprocesserna och ger dem en tillräcklig grad av utvecklingstryck och planerings säkerhet".

Detta innebär bland annat att de tillåtna brunkolsproduktionsvolymerna måste minskas avsevärt.

Tabell 5 i bilaga 1 till ledningsbeslutet 2021 innehåller en prognos över det beräknade behovet av brunkolsproduktion i det rheniska gruvområdet fram till 2038. I och med offentliggörandet av IPCC:s sjätte utvärderingsrapport måste produktionsvolymerna klassificeras som alldeles för höga för att säkerställa att Paris klimatskyddsavtal följs.

Om de återstående budgetarna för dagbrotten i Hambach och Garzweiler beräknas på grundval av tabell SPM.2 i IPCC:s sjätte utvärderingsrapport, återstår en koldioxidbudget på 0,1 gigaton för en gräns på 1,5 °C med en målsannolikhet på 83 %.

Detta motsvarar ett maximalt uttag av 100 miljoner ton brunkol för de två dagbrotten Hambach och Garzweiler från och med den 01.01.2020.

Beräkningen är analog med uttalandet om utkastet till det vägledande beslutet "Ett hållbart perspektiv för gruvområdet i Rhen" av Parents for Future GERMANY et. al. (4) och härleds på följande sätt:

Enligt den ovannämnda tabellen SPM.2 är den återstående globala budgeten för växthusgaser (utan ytterligare återverkningar i jordsystemet) 300 gigaton koldioxidekvivalenter från och med den 1 januari 2020.

Med en fördelning enligt befolkningsnyckeln uppgår den tyska restbudgeten till 3 gigaton koldioxidekvivalenter med en andel på 1,1 % av världens befolkning.

Den brunkolseldade kraftproduktionen från dagbrotten i Hambach och Garzweiler står för cirka 4 % av Tysklands utsläpp av växthusgaser. Med den vanliga tumregeln att 1 ton brunkol släpper ut 1 ton koldioxid när det omvandlas till elektricitet, resulterar detta i en maximal produktionsvolym på 100 miljoner ton brunkol från de två dagbrotten från och med januari 2020.

Vi förbehåller oss också rätten att hävda våra intressen enligt artikel 67 eller 68 i författningen för delstaten Nordrhein-Westfalen.

Med vänliga hälsningar

Näide Échantillon

#### 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 Ernergie (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>