



Landtag Nordrhein-Westfalen  
Petitionsausschuss  
Postfach 10 11 43  
40002 Düsseldorf

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

**Examen y revisión de la planificación del lignito en Renania del Norte-Westfalia: Inicio de un procedimiento de examen y revisión con arreglo al artículo 30 de la Ley de Planificación del Estado de Renania del Norte-Westfalia para corregir la Decisión principal de 2021: "Nuevas perspectivas para la región minera del lignito de Renania".**

Estimadas señoras y señores de la Comisión de Peticiones,

Por la presente, le pedimos que inicie un examen y una revisión de la planificación del lignito en NRW o que encargue a la autoridad competente que lo haga. En particular, desde nuestro punto de vista, hay que revisar la decisión clave 2021: "Nuevas perspectivas para la zona minera del lignito de Renania".

Los supuestos básicos esenciales, tanto jurídicos como fácticos, para la planificación del lignito en RNW han cambiado, por lo que debe aplicarse el artículo 30 de la Ley de Planificación Estatal de RNW. La decisión orientativa de 2021 debe revisarse y corregirse a la baja en lo que respecta a las cantidades de extracción de lignito permitidas.

Hay que promulgar una moratoria inmediata de desbroce y demolición en el marco de la mina a cielo abierto de Garzweiler, especialmente en los alrededores del pueblo de Lützerath.

Justificación

Cambia los parámetros legales:

Con la llamada "sentencia para el futuro" 1 BvR 2656/18 del Tribunal Constitucional Federal (1), se ha redefinido el concepto de libertad. El Tribunal Constitucional Federal ha decidido inequívocamente que el ART 20a GG es una norma justiciable. Por lo tanto, la protección de los medios de vida de las generaciones futuras, consagrada constitucionalmente, debe ser la norma para la legislación y las medidas del ejecutivo.

En particular, el Principio Rector 2 b define el deber especial de cuidado del Estado y del legislador para con las generaciones futuras: "Si existe incertidumbre científica sobre las relaciones causales relevantes para el medio ambiente, el deber especial de cuidado impuesto al legislador por el Art. 20a GG, también en beneficio de las generaciones futuras, incluye tener en cuenta los indicios ya sólidos de la posibilidad de daños graves o irreversibles".

Cambiar los hechos según los últimos descubrimientos científicos:

El 6º Informe de Evaluación del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC) (2), publicado en agosto de 2021, despeja muchas incertidumbres y ofrece a los responsables políticos un resumen muy claro para ellos ("Summary for Policymakers - SPM").

Con la publicación del 6º Informe de Evaluación del IPCC, las cantidades máximas de emisiones de gases de efecto invernadero que con toda probabilidad no provocarán un calentamiento incontrolable del clima se han revisado considerablemente a la baja.

La catástrofe de las inundaciones de julio de 2021 nos ha mostrado todos los efectos que ya se sienten en la actualidad.

En este contexto, cabe suponer que la versión actual de la decisión rectora (3) no se ajusta a las normas constitucionales y, por tanto, debe modificarse, como se explicará más adelante.

Dado que la República Federal de Alemania ha ratificado el Acuerdo de Protección del Clima de París y que el cumplimiento del límite de 1,5 °C es un consenso político y social, el Landtag de Renania del Norte-Westfalia debe tomar medidas de acuerdo con el artículo 30 de la Ley de Planificación Estatal de Renania del Norte-Westfalia sobre la base de estos últimos resultados.

Para evitar más pérdidas de vidas humanas y medios de vida con daños de miles de millones en Renania del Norte-Westfalia y para cumplir con los principios rectores de la sentencia "para el futuro", el legislador debe utilizar la mayor probabilidad de ocurrencia posible del 83% y el límite de temperatura más bajo posible de 1,5°C del 6º Informe de Evaluación del IPCC. Esto está especialmente en consonancia con el Principio Rector 2d de la sentencia "para el futuro". Pide que se limite el aumento de la temperatura media mundial a 1,5°C.

Además, según el principio rector 4, el estado de Renania del Norte-Westfalia debe "iniciar a tiempo la transición hacia la neutralidad climática". En concreto, esto requiere que se formulen en una fase temprana objetivos transparentes para una mayor reducción de los gases de efecto invernadero, que sirvan de orientación para los procesos de desarrollo y aplicación necesarios y les den un grado suficiente de presión de desarrollo y seguridad de planificación".

Esto significa, entre otras cosas, que los volúmenes de producción de lignito permitidos deben reducirse considerablemente.

El cuadro 5 del anexo 1 de la Decisión sobre el plomo 2021 trata de las necesidades previstas de producción de lignito en la zona minera de Renania hasta 2038. Con la publicación del 6º Informe de Evaluación del IPCC, los volúmenes de producción deben clasificarse como significativamente demasiado altos para garantizar el cumplimiento del acuerdo de protección del clima de París.

Si se calculan los presupuestos restantes de las minas a cielo abierto de Hambach y Garzweiler sobre la base de la tabla SPM.2 del 6º Informe de Evaluación del IPCC, queda un presupuesto residual de CO<sub>2</sub> de 0,1 gigatoneladas para un límite de 1,5°C con una probabilidad objetivo del 83%.

Esto corresponde a una retirada máxima de 100 millones de toneladas de lignito para las dos minas a cielo abierto de Hambach y Garzweiler a partir del 01.01.2020.

El cálculo es análogo a la declaración sobre el proyecto de decisión orientativa "Una perspectiva sostenible para la zona minera de Renania" de Parents for Future GERMANY et. al. (4) y se deriva como sigue:

Según la tabla SPM.2 antes mencionada, el presupuesto mundial de CO<sub>2</sub> restante (sin repercusiones adicionales en el sistema terrestre) es de 300 gigatoneladas de equivalentes de CO<sub>2</sub> a partir del 01.01.2020.

Con una distribución según la clave de la población, el presupuesto residual alemán es de 3 gigatoneladas de equivalentes de CO<sub>2</sub> con una cuota del 1,1% de la población mundial.

La generación de electricidad a partir de lignito en las minas a cielo abierto de Hambach y Garzweiler representa aproximadamente el 4% de las emisiones de gases de efecto invernadero de Alemania. Utilizando la regla habitual de que 1 tonelada de lignito emite 1 tonelada de CO<sub>2</sub> cuando se convierte en electricidad, esto da como resultado un volumen máximo de producción de 100 millones de toneladas de lignito de las dos minas a cielo abierto a partir de enero de 2020.

Además, nos reservamos el derecho de hacer valer nuestras preocupaciones en virtud de los artículos 67 o 68 de la Constitución del Estado de Renania del Norte-Westfalia.

Le saluda atentamente 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 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>