

Von: Claus Mayr Claus.Mayr@NABU-NRW.de

Betreff: Stellungnahmen zu Doel 1+2

Datum: 14. Juni 2021 um 11:11

An: Ulrich Schwenk ulrich.schwenk@t-online.de, Ulrich Stamm ulrichstamm@web.de, Britta Mahn umweltbildung@NABU-Aachen.de, Carina Zacharias Carina.Zacharias@web.de, Werner Hillmann W.Hillmann@gmx.de, NABU Aachen info@NABU-Aachen.de

Liebe alle,

wie Ihr wißt, war ich am Wochenende offline. Schau mir heute alles an.

Aber, zur Info: die IPPNW Regionalgruppe Aachen hat am Freitag abend ihre Musterstellungnahme geschickt, die IPPNW, 3Rosen und NABU vereinbart hatten.

Ich habe daher am Samstag unsere Stellungnahme inkl. der IPPNW-Texte (mit deren Erlaubnis, Teil V) plus der Aspekte zum AKW Tihange (Block 1) und Bierset erarbeitet und an die Behörden geschickt (Anlage pdf). Ihr habt sicher am Freitag in AZ/AN gelesen, dass SR-Rat und Stadtrat sich auch gegen die Laufzeitverlängerung von Doel 1+2 ausgesprochen haben, leider aber die gefährliche parallele Entwicklung bei Tihange 1 sowie Atommüll-Zwischenlager und Flughafenausbau Lüttich nicht angesprochen haben.

Lieber Ulli, stell doch bitte die NABU-Stellungnahme sowie die Musterstellungnahme für persönliche Einsprüche ins Netz (auch damit ist IPPNW einverstanden). Zunächst unter "Aktuelles", später dann vor die Stellungnahme zu Bierset unter /Themen/ Energie etc.

Liebe Carina: eine gemeinsame PM von IPPNW, 3Rosen und NABU wird diese Woche erarbeitet. Mußt Du dich aber nicht drum kümmern, evtl. nur Versand an unseren Presseverteiler.

LG

Claus

Als Teaser für unsere Homepage mein Vorschlag:

Stellungnahmen zur Laufzeitverlängerung der Atomreaktoren Doel 1 und 2 - bitte beteiligen Sie sich!

Die belgische Regierung hat im Jahr 2015 die Verlängerung der Laufzeiten der Atomreaktoren Doel 1 und 2 im Atomkraftwerk (AKW) Doel (insgesamt 4 Blöcke) um insgesamt zehn Jahre bis 2025 beschlossen. Gemäß einem früheren Beschluss sollten diese beiden ältesten Reaktorblöcke des AKW Doel nach der regulär geplanten (Materialermüdung!) Laufzeit von 40 Jahren im Jahr 2015 abgeschaltet werden. Für diese Laufzeitverlängerung reichte ein Regierungsbeschluss nicht aus. Der Europäische Gerichtshof (EuGH) hat daher in seinem Urteil vom 29. Juli 2019 geurteilt (Urteil in der Rechtssache C-411/17), dass Belgien damit sowohl gegen internationales Völkerrecht (Espoo-Konvention, Aarhus-Konvention) als auch gegen EU-Recht verstoßen hat. Daher war Belgien gezwungen, jetzt die grenzüberschreitende Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP) nachzuholen. An ihr können sich potenziell betroffene Bürger*innen in allen umliegenden Staaten in Eintausend (!) Kilometer Umkreis beteiligen.

Die völkerrechtswidrige und EU-rechtswidrige Verlängerung der Laufzeiten ohne grenzüberschreitende UVP im Jahr 2015 betraf auch den Reaktorblock 1 im AKW Tihange (insgesamt 3 Blöcke), nur etwa 65 (!) Kilometer westlich von Aachen, also in der Hauptwindrichtung. Tihange 1 war lediglich deshalb nicht Inhalt von Verfahren vor nationalen belgischen Gerichten und dem EuGH, weil die Kläger, zwei belgische Umweltorganisationen, seinerzeit nur gegen die Laufzeitverlängerung von Doel 1 und 2 geklagt hatten. Da die Problematik aber in den Fällen Doel und Tihange gleich liegt, verlangt der NABU auch eine nachträgliche grenzüberschreitende UVP für die Laufzeitverlängerung von Tihange 1.

Anbei finden Sie die offizielle Stellungnahme des NABU Aachen, sowie ein Muster für einen persönlichen Einspruch, den uns die IPPNW-Regionlagruppe Aachen freundlicherweise zur Verfügung gestellt hat. Bitte machen Sie Gebrauch davon!

Stellungnahmen sollten am besten nicht nur an die belgische Regierung, sondern auch an die in Deutschland für grenzüberschreitende UVPs (Bundesumweltministerium) und NRW (Wirtschafts- und Umweltministerium) zuständigen Ministerien gehen; die E-Mailadressen finden Sie am Ende der NABU-Stellungnahme.

Stellungnahmen sind online möglich bis zum 15. Juni 2021 unter:

<https://publieksbevraging.typeform.com/to/RF0IWqFL>

oder schriftlich an die im Muster angegebene Adresse bis zum 1. Juli 2021.

Ihr NABU Aachen



NABU-
Stellun...ich.pdf



Muster_Widersp
ruch_D...-11.doc

