

Bündnis AgiEL – AtomkraftgegnerInnen im Emsland Réseau Sortir du nucléaire, Frankreich Ecodefense, Russland

Lingen, Paris, Moskau, 1. Juni 2021

Keine Brennelementekooperation Framatome/Rosatom in Lingen

Brennelementeproduktion beenden – Atomausstieg voranbringen!

Im Februar 2021 kündigte der französische Atomkonzern Framatome an, im emsländischen Lingen zusammen mit dem russischen Atomkonzern Rosatom ein Joint Venture zur Brennelementeproduktion gründen zu wollen. In Lingen ist die einzige Brennelementefabrik in Deutschland in Betrieb. Sie beliefert unter anderem Hochrisikoreaktoren in Belgien, Frankreich, der Schweiz, den Niederlanden, Großbritannien, Spanien, Schweden und Finnland. Framatome ist eine Tochter des größtenteils staatlichen französischen Atomkonzerns EdF. Rosatom ist ein staatlicher Atomkonzern – in Lingen soll die Tochterfirma TVEL aktiv werden.

Bereits im März 2021 stimmte das deutsche Bundeskartellamt dem Joint Venture zu – eine politische Bewertung durch die Bundesregierung in Berlin fand zu diesem Zeitpunkt nicht statt. Gegenüber nachfragenden Bundestagsabgeordneten wurden die relevanten Informationen zur Verschlussache erklärt. Das Nachrichtenmagazin "Der Spiegel" berichtete jedoch im April, dass die Rosatom-Tochter 25% an dem Joint Venture in Lingen erhalten soll.

Wir fordern von der französischen und der russischen Regierung den sofortigen Verzicht auf diese atompolitische Kooperation in Deutschland. Wir erwarten von Präsident Macron und Präsident Putin, dass sie den Atomausstieg in Deutschland respektieren. Das bedeutet konkret, dass die Brennelementefabrik in Lingen komplett geschlossen wird und nicht durch ein neues Joint Venture künstlich weiter in Betrieb bleibt.

Wir fordern zudem von der Bundesregierung, dass sie diese Atomkooperation unterbindet und stattdessen die Stilllegung der Atomanlage in Lingen einleitet. Bisher ist die Brennelementefabrik in Lingen genau wie die Urananreicherungsanlage im benachbarten Gronau als einzige deutsche Atomanlage vom Atomausstieg ausgenommen, der bis Ende 2022 kommen soll. Ausgelastet ist die Brennelementefabrik schon seit der Reaktorkatastrophe von Fukushima nicht mehr, weil immer mehr altersschwache Reaktoren vom Netz gehen müssen. Nun droht Lingen jedoch zu einer französisch-russischen Atomzentrale bei der Belieferung von alternden AKWs in vielen europäischen Ländern zu werden.

Wir befürchten konkret, dass die Kooperation von Framatome und Rosatom dazu führen wird, dass die russische Atomindustrie Teile der Brennelementeproduktion von Russland nach Deutschland auslagern will, unter anderem, um unbequeme EU-Sanktionen im atomaren Bereich zu unterlaufen. Rosatom beteiligt sich auch an militärischen Atomprojekten. Der französische Präsident Macron setzt sich öffentlich für einen strikten Kurs gegenüber Russland ein – im Atomsektor öffnet er jedoch wissentlich Rosatom die Türen in die EU. Dass die Bundesregierung dieses heuchlerische Atomspiel mitspielt, ist unverständlich und nicht akzeptabel.

Framatome und Rosatom wollen auch den längst gescheiterten AKW-Bau im bulgarischen Belene wiederbeleben. Die Framatome-Filiale im bayrischen Erlangen soll bei diesem Horror-Plan eine wichtige Rolle spielen. Damit formen Frankreich und Russland eine Allianz für eine neue nukleare Expansion. Das halten wir für unverantwortlich.

Wir fordern zudem, dass Deutschland, Frankreich und Russland keine weiteren Deals auf dem Gebiet der Urananreicherung abschließen – weder für angereichertes Uran noch für abgereicherten Uranmüll, der nach Russland zur Endlagerung unter freiem Himmel in sogenannten "Geschlossenen Städten" gebracht wird.

Wir sind uns einig, dass Europa dringend eine De-Nuklearisierung benötigt – dazu gehört zwangsläufig die Stilllegung aller laufenden Atomanlagen – in Deutschland, Frankreich und Russland. Deshalb lehnen wir konsequent alle Vereinbarungen ab, die zu einer Verlängerung des Atomzeitalters führen können. Atomenergie ist extrem gefährlich und keine Hilfe für den internationalen Klimaschutz. Die Zukunft Europas liegt energiepolitisch in den Erneuerbaren Energien. Darauf müssen alle Anstrengungen gerichtet sein.

Diese Erklärung wird unterstützt von (Stand 31. Mai 2021):

- 11 maart beweging, Belgien
- Aktionsbündnis Münsterland gegen Atomanlagen
- Aktionsbündnis "Stop Westcastor" Jülich
- AntiAtom Bonn
- AntiAtom-Bündnis Niederrhein
- AntiAtom-fuku, Düsseldorf
- Anti-Atom-Gruppe Freiburg
- Arbeitsgemeinschaft Schacht Konrad
- Arbeitskreis Umwelt (AKU) Gronau
- Arbeitskreis Umwelt (AKU) Schüttorf
- Bayern Allianz für Atomausstieg und Klimaschutz
- Beyond Nuclear
- BUND (Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland), Bundesverband
- BUND, Landesverband Bayern
- BUND, Landesverband Niedersachsen
- BUND, Landesverband Nordrhein-Westfalen
- BUND, Regionalgruppe Münsterland
- BUND, Regionalverband Südlicher Oberrhein
- BUND, Kreisgruppe Borken
- BUND, Kreisgruppe Emsland
- BUND, Kreisgruppe Grafschaft Bentheim
- BUND, Kreisgruppe Münster
- BUND, Kreisgruppe Steinfurt
- Bundesverband Bürgerinitiativen Umweltschutz (BBU)
- Bündnis 90/Die Grünen, Kreisverband Emsland
- Bündnis 90/Die Grünen, Kreisverband Grafschaft Bentheim
- Bündnis 90/Die Grünen, Ortsverband Emsland Mitte
- Bündnis 90/Die Grünen, Ortsverband Emsland Süd
- Bündnis 90/Die Grünen, Ortsverband Gronau
- Bündnis für Atomausstieg und erneuerbare Energien Regensburg
- Bure Zone Libre, Frankreich

- Bürgerinitiative "Kein Atommüll in Ahaus"
- Bürgerinitiative Umweltschutz Hamm
- Bürgerinitiative Umweltschutz Lüchow-Dannenberg
- Bürgerinitiative Zukunft ohne Atom, Waldshut-Tiengen
- Comité Régional d'information sur le Nucléaire, Region Pays de la Loire, Frankreich
- ContrAtom
- CSFR (Comité pour la Sauvegarde de Fessenheim et de la Plaine du Rhin), Frankreich
- Delfina e. V.
- Die Linke, Landesverband NRW
- Die Linke, Kreisverband Emsland
- Die Linke, Kreisverband Wendland
- Die Linke, Kreisverband Steinfurt
- Don't Nuke the Climate
- Emdener Friedensforum
- Enschede voor Vrede, Niederlande
- Elternverein Restrisiko Emsland
- Fossil Free Münster
- Grün-Alternative Liste (GAL) Gronau
- Grup de Científics i Tècnics per un Futur No Nuclear, Katalonien
- Initiative 3 Rosen, Aachen
- International Socio-Ecological Union, Russland
- IPPNW (Internationale Ärzte für die Verhütung des Atomkriegs – Ärzte in sozialer Verantwortung), Sektion Deutschland
- IPPNW / PSR, Sektion Schweiz
- Klimabündnis Hamm
- LAKA Foundation, Amsterdam, Niederlande
- Nature of Siberia, Region Krasnojarsk, Russland
- Naturschutzbund Salzburg, Österreich
- Natur- und Umweltschutzverein (NUG) Gronau
- Nuclear Free Future Foundation, München
- Plattform gegen Atomgefahren (PLAGE) Salzburg, Österreich
- "Program against nuclear and radiological threats", Russian Socio-Ecological Union, Russland
- Public Council of the southern coast of the Finnish Gulf, St. Petersburg, Russland
- Rhône-Alpes sans Nucléaire, Frankreich
- Sayonara Nukes Düsseldorf
- Schweinfurter Aktionsbündnis gegen Atomkraft (SWAB)
- Schweizerische Energie-Stiftung (SES), Zürich, Schweiz
- SOFA (Sofortiger Atomausstieg) Münster
- Sortir du nucléaire Isère, Frankreich
- Sortir du nucléaire Paris, Frankreich
- Sortir du nucléaire Suisse, Schweiz
- Students for Future, Münster
- Umweltforum Münster
- Umweltinstitut München
- Vrouwen voor Vrede Enschede, Niederlande
- WISE, Niederlande