

Sehr geehrter Herr Botschafter, Exzellenz,

wir als die österreichische Antiatombewegung sehen mit großer Sorge das massive Bestreben Frankreichs die Atomenergie als dezidiert „Grün“ in die Taxonomie, d.h. den aktuell vorbereiteten Delegierten Akt zu pressen.

Dazu möchten wir uns auf zwei entscheidende Tatsachen beziehen: Erstens würde selbst die Nichtaufnahme der Atomenergie weder zu einer Abschaltung der laufenden Reaktoren führen und auch die Neubauten nicht verhindern, da der Energiemix auch weiterhin nationale Angelegenheit bleibt. Auch die vollständige Finanzierung durch den Staat wird möglich sein. Der zweite Punkt ist die Grundidee für die Taxonomie: soll eine klare und zuverlässige Kategorisierung jener Technologien darstellen, in die in Zukunft bedenkenlos investiert werden kann, ökologisch und unter Vermeidung von stranded costs, Beachtung von Umweltzielen über die Dekarbonisierung hinaus und natürlich ohne schwerwiegende Schäden zu verursachen (Do No Significant Harm). Dieses an sich sehr gute Modell oder Label für künftige Grüne Investitionen sollte nicht durch den Versuch Eigeninteressen von Atomenergie über alle bestehenden Gaskraftwerke bis zur Forstwirtschaft möglicherweise gänzlich verhindert werden.

Die Gründe für den Ausschluss der Atomenergie sind zahlreich und bekannt, von der ungelösten Atommmüllproblematik über das stets bestehende Restrisiko von schwersten Atomkatastrophen wie in Fukushima im Jahre 2011.

Even under “normal” operation, nuclear plants are responsible for chemical, thermal and radioactive pollution, traces of which are still to be found in millions of people's drinking water. Moreover, the existence of regulations and supervisory authorities are not sufficient to make nuclear power a safe industry.

Warum auch der Bericht des Joint Research Centers diese Probleme nicht als gelöst darstellen kann, haben wir ausführlich in der Studie Critical Review of the JRC's Assessment ausgearbeitet. Download: https://res.cloudinary.com/dhymuyvek/image/upload/v1630325729/Critical_Review_of_the_JRC_Assessment_for_the_EU_Taxonomy_Regulation_v2_c49512ce7b.pdf.

Mit umweltfreundlichen Grüßen,