



Council of the
European Union

Brussels, 7 December 2023
(OR. en, de)

**Interinstitutional File:
2023/0081(COD)**

**16056/23
ADD 3**

**COMPET 1183
IND 632
MI 1053
BETREG 38
DIGIT 284
ECOFIN 1293
EDUC 467
ENER 645
POLCOM 298
RECH 531
CODEC 2291**

NOTE

From: Permanent Representatives Committee (Part 1)
To: Council

No. prev. doc.: 15440/1/23 REV 1
No. Cion doc.: 7613/23 + 7613/23 ADD1

Subject: Proposal for a Regulation on establishing a framework of measures for strengthening Europe's net-zero technology products manufacturing ecosystem (Net Zero Industry Act)
- *General approach*
- *Protocol declaration by Austria*

Delegations will find attached a protocol declaration by Austrian delegation on above-mentioned subject with a view to the Competitiveness Council meeting on 7 December 2023, followed by a courtesy English translation.

AT Protokollerklärung**Net-Zero Industry Act - Allgemeine Ausrichtung****Rat Wettbewerbsfähigkeit (Binnenmarkt und Industrie) | 07.12.2023**

Österreich sieht den Net-Zero Industry Act als wesentlichen Meilenstein um den grünen Wandel zu beschleunigen, die Wettbewerbsfähigkeit zu stärken und das gemeinsame Europäische Ziel der Klimaneutralität zu erreichen. Wir unterstützen die Zielsetzung dieses Verordnungsvorschlages, den Auf- und Ausbau von Produktionskapazitäten insbesondere für erneuerbare Energien in der EU zu beschleunigen.

Eine Transformation, welche jedoch auf Nukleartechnologie aufbaut, diese noch dazu verstärkt fördert und als Zukunftstechnologie in den Fokus nimmt, kann und wird durch Österreich nicht unterstützt. Nukleartechnologie ist weder nachhaltig noch wirtschaftlich, noch sicher. Die in Art. 3a und 3b enthaltenen Nukleartechnologien gehören für AT jedenfalls nicht zu den Technologien, die der grünen Transformation dienen. Österreich bedauert daher die Berücksichtigung und Gleichstellung der Nukleartechnologie im Entwurf der Allgemeinen Ausrichtung zum Net-Zero Industry Act (Art. 3a und 3b) sehr und hofft, dass sich dies in den Verhandlungen mit dem Parlament ändern wird.

In Bezug auf Kapitel III hinsichtlich der CO₂-Einspeicherkapazität hält Österreich fest, dass derzeit ein nationales CO₂-Speicherverbotsgesetz (Bundesgesetz über das Verbot der geologischen Speicherung von Kohlenstoffdioxid) in Geltung ist, welches sich in Evaluierung befindet. In diesem Zusammenhang braucht es eine entsprechende Berücksichtigung der Nichtumsetzung der RL 2009/31/EC in Österreich. Es darf durch den Regelungs- und Zielsetzungsumfang des Kapitels III jedenfalls zu keinem Wettbewerbsnachteil für Unternehmen in jenen Mitgliedstaaten kommen, in denen eine nationale CO₂-Speicherverbotsgesetzgebung in Geltung ist. Ebenso sprechen wir uns für eine regionale Erweiterung der Anrechenbarkeit hinsichtlich der CO₂-Einspeichungsverpflichtung auf den EWR-Raum aus.

Courtesy translation

Protocol declaration by Austria

Net-Zero Industry Act - General approach

Competitiveness Council (Internal Market and Industry) | 07/12/2023

Austria sees the Net-Zero Industry Act as essential milestone to accelerate the green transition, strengthen competitiveness and achieve the common European goal of climate neutrality. We support the objective of this regulation to accelerate the development and expansion of production capacities, particularly for renewable energies in the EU.

However, Austria cannot and will not support a transformation based on nuclear technology, promotes it even further and focusses on it as a technology of the future. Nuclear technology is neither sustainable, nor economical, nor safe. Austria therefore strongly regrets the consideration and equalisation of nuclear technology in the draft General Approach for the Net-Zero Industry Act (Art. 3a and 3b) and hopes that this will change in the negotiations with the Parliament.

Regarding Chapter III on CO₂ storage capacity, Austria notes that a national CO₂ storage prohibition law (Federal Act on the Prohibition of Geological Storage of Carbon Dioxide) is currently in force and is being evaluated. In this context, appropriate consideration must be given to the non-implementation of Directive 2009/31/EC in Austria. In any case, the scope of regulation and objectives of Chapter III must not result in a competitive disadvantage for companies in those member states in which national CO₂ storage prohibition legislation is in force. We are also in favour of a regional extension of eligibility with regard to the CO₂-storage obligation to the EEA area.