

Ερώτηση με αίτημα γραπτής απάντησης E-000653/2021

προς την Επιτροπή

Άρθρο 138 του Κανονισμού

Anna-Michelle Asimakopoulou (PPE), **Iuliu Winkler** (PPE), **Mircea-Gheorghe Hava** (PPE), **Frédérique Ries** (Renew), **Izabela-Helena Kloc** (ECR), **Stelios Kympouropoulos** (PPE), **Massimiliano Salini** (PPE), **Loucas Furlas** (PPE), **Franc Bogovič** (PPE), **Maria da Graça Carvalho** (PPE), **Traian Băsescu** (PPE), **Hermann Tertsch** (ECR), **Georgios Kyrtzos** (PPE), **Marek Paweł Balt** (S&D), **Bogdan Rzońca** (ECR), **Theodoros Zagorakis** (PPE), **Vasile Blaga** (PPE), **Ioan-Rareș Bogdan** (PPE), **Cristian-Silviu Bușoi** (PPE), **Gheorghe Falcă** (PPE), **Marian-Jean Marinescu** (PPE), **Dan-Ștefan Motreanu** (PPE), **Gheorghe-Vlad Nistor** (PPE), **Eugen Tomac** (PPE), **Manolis Kefalogiannis** (PPE), **Elissavet Vozemberg-Vrionidi** (PPE), **Siegfried Mureșan** (PPE)

Θέμα: Κατ' εξουσιοδότηση πράξη σχετικά με την ταξινόμηση της βιώσιμης χρηματοδότησης για την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή και τον μετριασμό της – κίνδυνος στρεβλώσεων των βιώσιμων επενδύσεων στην αλυσίδα αξίας του αλουμινίου στην ΕΕ

Η Επιτροπή βρίσκεται στο στάδιο της οριστικοποίησης της κατ' εξουσιοδότηση πράξης για τον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής και την προσαρμογή σε αυτήν βάσει του πλαισίου βιώσιμης χρηματοδότησης της ΕΕ.

Παρόλο που η παραγωγή πρωτογενούς αλουμινίου είναι επιλέξιμη, οι παραγωγοί δεν είναι σε θέση να τηρήσουν τα όρια ηλεκτρικής ενέργειας για τις έμμεσες εκπομπές, δεδομένου ότι τα προτεινόμενα όρια του 100 gCO₂/kWh (παράρτημα I)¹ και 270 gCO₂/kWh (παράρτημα II)² για την περιεκτικότητα σε άνθρακα της ηλεκτρικής ενέργειας που καταναλώνεται εξαρτώνται αυστηρά από τη γεωγραφική θέση. Στην ΕΕ των 27, μόνο ένας ελάχιστος αριθμός μεταλλουργείων από τα 11 που εξακολουθούν να λειτουργούν, με ετήσια δυναμικότητα περίπου 2 εκατ. τόνων, θα μπορούσε να ικανοποιήσει τα κριτήρια.

Το όριο για τον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής βάσει της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής ζημίας» (DNSH) στο πλαίσιο του στόχου προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή (παράρτημα II) θα έχει εκ των πραγμάτων ως αποτέλεσμα να θεωρηθεί ότι τα περισσότερα μεταλλουργεία της ΕΕ βλάπτουν σημαντικά το περιβάλλον.

Ερωτάται η Επιτροπή:

Πώς θα διασφαλίσει η Επιτροπή ότι δεν θα θεωρηθεί ότι το μεγαλύτερο μέρος της πρωτογενούς παραγωγής αλουμινίου στην ΕΕ «βλάπτει σημαντικά το περιβάλλον», παρά το γεγονός ότι το αποτύπωμα άνθρακα είναι κατά 50 % χαμηλότερο από τον παγκόσμιο μέσο όρο και τρεις φορές χαμηλότερο από εκείνο της Κίνας;

Για ποιον λόγο η κατ' εξουσιοδότηση πράξη – βάσει της οποίας τα μέτρα μετριασμού που αποσκοπούν στην επίτευξη των καθορισμένων κατώτατων ορίων δεν είναι πλέον επιλέξιμα – αγνοεί τις αρχικές συστάσεις της ομάδας τεχνικών εμπειρογνομόνων της Επιτροπής;³

¹ https://ec.europa.eu/finance/docs/level-2-measures/taxonomy-regulation-da-2020-annex-1_en.pdf

² https://ec.europa.eu/finance/docs/level-2-measures/taxonomy-regulation-da-2020-annex-2_en.pdf

³ https://ec.europa.eu/info/sites/info/files/business_economy_euro/banking_and_finance/documents/200309-sustainable-finance-teg-final-report-taxonomy-annexes_en.pdf