

**Vraag met verzoek om schriftelijk antwoord E-004662/2021
aan de Commissie**

Artikel 138 van het Reglement

Anna-Michelle Asimakopoulou (PPE), **Angel Dzhambazki** (ECR), **Mircea-Gheorghe Hava** (PPE), **Bart Groothuis** (Renew), **Gianna Gancia** (ID), **Iuliu Winkler** (PPE), **Ivan Štefanec** (PPE), **Susana Solís Pérez** (Renew), **Theodoros Zagorakis** (PPE), **Francisco Guerreiro** (Verts/ALE), **Radan Kanev** (PPE), **Francisco José Millán Mon** (PPE), **Pietro Fiocchi** (ECR), **Markus Pieper** (PPE), **Christophe Hansen** (PPE), **Manolis Kefalogiannis** (PPE), **Barry Andrews** (Renew), **Gabriel Mato** (PPE), **Massimiliano Salini** (PPE), **Danuta Maria Hübner** (PPE), **Miroslav Číž** (S&D), **Maria Spyra** (PPE), **Elissavet Vozemberg-Vrionidi** (PPE), **Vangelis Meimarakis** (PPE), **Georgios Kyrtzos** (PPE)

Betreft: Wereldwijde prijsstijgingen en tekort aan magnesium

China heeft ongeveer 87 % van de wereldwijde productie van magnesium in handen en Europa importeert 95 % van zijn magnesium uit China. Magnesium is opgenomen in de vierde EU-lijst van kritieke grondstoffen van de Commissie.

Om de binnenlandse energieconsumptie drastisch terug te schroeven, heeft China 25 magnesiumfabrieken stilgelegd en in andere fabrieken de productie op een lager pitje gezet. Hierdoor is de prijs van magnesium door het dak gegaan en zal de EU-sector vanaf begin december 2021 naar alle waarschijnlijkheid met een magnesiumtekort te kampen hebben.

Zonder de grondstof magnesium kan de aluminium-, automobiel- en staalsector zich onmogelijk staande houden. De tekorten op productieniveau zullen voor de waardeketens in hun geheel een onvermijdelijke kettingreactie teweegbrengen.

1. Welke acties gaat de Commissie ondernemen om het hoofd te bieden aan dit kritieke tekort aan magnesium? Is de Commissie van plan om naar aanleiding van deze noodsituatie in onderhandeling te treden met China?
2. Hoe is de Commissie van plan om voor een veilige en veerkrachtige toeleveringsketen van magnesium voor de EU-sector te zorgen?