

De regering van Zweden heeft woensdag gemeld dat ze de beperkingen op het aantal kernreactoren dat in Zweden is toegestaan zal opheffen en het vergunningsproces voor nieuwe reactoren zal vereenvoudigen.

"De klimaattransitie vereist een verdubbeling van de elektriciteitsproductie in de komende 20 jaar," vertelde klimaatminister Romina Pourmokhtari op een persconferentie. Ze voegde eraan toe dat de regering van mening is dat er in de jaren 2030 en 2040 10 conventionele reactoren in gebruik moeten worden genomen. Pourmokhtari zei dat de regering daarom bezig was met een wetsvoorstel dat het plafond van maximaal 10 reactoren in het land zou schrappen en de eis dat nieuwe reactoren op dezelfde locaties moeten worden gebouwd als bestaande.

De klimaatminister zei dat deze beperkingen "een moderne kijk op kernenergie in de weg stonden" en voegde eraan toe dat ze ook het proces voor de bouw van nieuwe reactoren zouden vereenvoudigen.

Pourmokhtari zei dat er een wetsvoorstel was voorbereid dat in de herfst door het parlement zou worden behandeld.

Het Scandinavische land stemde in 1980 in een niet-bindend referendum voor een geleidelijke afschaffing van kernenergie. Sindsdien heeft Zweden zes van zijn 12 reactoren gesloten en de overgebleven reactoren, in drie kerncentrales, wekken ongeveer 30 procent van de elektriciteit op die vandaag de dag in het land wordt gebruikt. Maar Zweden heeft moeite om levensvatbare alternatieve energiebronnen te vinden ter vervanging van de kernenergie en hernieuwbare energiebronnen zijn nog niet in staat om volledig in de behoeften te voorzien.

In 2016 stemde een brede politieke meerderheid ermee in om kernenergie in de nabije toekomst uit te breiden, wat de weg vrijmaakte voor de bouw van nieuwe reactoren ter vervanging van de verouderde reactoren aan het einde van hun levensduur. De reactoren zijn in de jaren 70 en 80 geopend. De meeste hebben een levensduur van ongeveer 40 jaar en zijn toe aan modernisering.

De Zweedse sociaal-democraten, die de vorige regering leidden, waren traditioneel tegen de bouw van nieuwe reactoren, terwijl centrumrechts voor was. Onmiddellijk nadat ze eind 2022 aan de macht kwam, kondigde de rechtse coalitieregering van premier Ulf Kristersson aan dat ze nieuwe reactoren wilde bouwen.

Het heeft ook een wijziging in het Zweedse energiebeleid aangekondigd, waarbij het doel van 100 procent "hernieuwbare" energie wordt gewijzigd in 100 procent "fossielvrije" energie.