

PERSBERICHT

Omgeving Kiel-Windeweer in beeld voor nieuwe zoutwinlocatie

Het magnesiumzoutbedrijf Nedmag uit Veendam heeft na diverse onderzoeken het gebied rondom het Groningse Kiel-Windeweer gekozen voor de aanleg van een nieuwe zoutwinlocatie. Het gaat hier om voorgenomen plannen die eerst nog uitgebreid met de omgeving besproken zullen worden.



De beoogde zoutlocatie ligt in het gebied tussen de lintbebouwing van Kiel-Windeweer en Zuidlaarderveen.

De toekomstige locatie omvat een gebied van vijf hectare van waaruit ondergronds het magnesiumzout wordt gewonnen.

Vergunningentraject

Indien het vergunningentraject gunstig verloopt, kan Nedmag omstreeks het jaar 2020 starten met de aanleg van de nieuwe zoutbronnen in dit gebied. Om voor een vergunning voor een nieuwe zoutwinlocatie in aanmerking te kunnen komen, kiest Nedmag vrijwillig voor een uitgebreide Milieu Effect Rapportage (MER), waarin de omgeving nauw wordt betrokken. Het Ministerie van Economische Zaken geeft dan na een uitgebreide procedure - naar verwachting - de benodigde vergunning af.

Continuïteit Nedmag

In februari van dit jaar heeft Nedmag aangekondigd een miljoeneninvestering (122 miljoen) in haar bedrijf te willen doen om de voortgang van haar bestaan en de werkgelegenheid (ca. 400 mensen) voor de komende decennia te kunnen waarborgen. Hiervan is 57 miljoen euro gereserveerd voor (duurzame) innovatie en 65 miljoen voor de investering in nieuwe magnesiumzoutbronnen.

Gevolgen zoutwinning

De methode van zoutwinning die Nedmag toepast gaat gepaard met gelijkmatige bodemdaling. Uit verschillende onderzoeken is gebleken dat de kans op schade aan gebouwen en landbouw - als direct gevolg van bodemdaling - zeer klein is. Bij zoutwinning in Nederland zijn geen aardbevingen voorgekomen. Echter, Nedmag realiseert zich dat mijnbouw - waar deze vorm van zoutwinning toe behoort - momenteel vanwege de aardbevingen veroorzaakt door gaswinning, onder 'een vergrootglas' is komen te liggen. Vandaar dat er gekozen is voor een zorgvuldig traject met de omgeving.

Het bedrijf

Nedmag is een zelfstandige onderneming - sinds 1981 gevestigd in Veendam - met twee mijnbouwproductielocaties (Tripscompagnie en Borgercompagnie) waar magnesiumzout wordt gewonnen en een productielocatie in Veendam waar dit zout omgezet wordt in magnesiumproducten. Deze producten kennen uiteindelijk diverse toepassingen als (milieuvriendelijke) hulpstof in diverse industriële toepassingen, maar ook in toenemende mate in de voedings- en gezondheidsindustrie. De aandelen van Nedmag zijn voor 50% van de Noordelijke Ontwikkelingsmaatschappij (NOM) en voor 50% van de Lhoist Groep (internationaal opererend Belgisch familiebedrijf).

Unieke zuivere zoutlaag

Het succes van Nedmag berust voor een belangrijk deel op de unieke magnesiumzoutlaag die zich op een diepte van 1500-1800 meter in miljoenen jaren heeft gevormd in het noorden van Nederland. Deze laag bevat magnesiumzout van een ongeëvenaarde zuiverheid die daardoor ook uitermate geschikt is voor Health & Wellness toepassingen. Zo is het Veendamse bedrijf Zechstein Minerals (waarin Nedmag een aandeel heeft) op deze markt ingesprongen en levert het op basis van magnesiumzout diverse Health & Wellness producten. Ook het naastgelegen Kisuma Chemicals produceert op basis van zouten van Nedmag zeer zuivere synthetische magnesiumverbindingen en is daarmee de grootste producent van synthetische hydrotalciet in de wereld.

Veendam, 13 september 2016

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met:

Marie-Lou Gregoire, externe communicatie Nedmag, 0598-651 911

Zie ook www.nedmag.nl/omgeving

Nedmag Industries Mining & Manufacturing B.V.
Postbus 241 (Billitonweg 1)
9640 AE Veendam
Nederland

