

**HOOGWATER** Van 1994 tot 2025 wordt 1,4 miljard uitgegeven aan beveiliging Limburgse Maasvallei

# ENCI-groeve als opvang Maas

door **Kim Noach**

**MAASTRICHT** - De ENCI-groeve in Maastricht komt in het nieuwe Deltaprogramma in beeld als 'opvangbekken' als er een overstroming van de Maas dreigt.

De haalbaarheid wordt hoog ingeschat, omdat het effect van de ENCI als opvangbassin zeer groot zou zijn voor het benedenstrooms ge-

bied (waarmee het gebied richting noorden bedoeld wordt). Deze maatregel is ook opgenomen in de structuurvisie van de gemeente Maastricht.

Wanneer dit plan concreet wordt, is onduidelijk omdat er extra onderzoek nodig is om het voorstel handen en voeten te geven. Volgens Lilian van den Aarsen, directeur Deltaprogramma Rivieren, is ENCI onderdeel van een

grote groep potentiële maatregelen. Naar verwachting zal de ENCI-groeve op z'n vroegst tussen 2050 en 2100 concreet in beeld komen.

De huidige plannen voor de ENCI-groeve zoals het natuurzwembad dat er in 2015 zou moeten zijn, komen niet in het gedrang, meent gedeputeerde Patrick van der Broeck (Ruimte en Infra). „Het een sluit het ander niet uit. Kijk maar naar de gebiedsontwikke-

ling bij Ooijen-Wanssum, waar opvang van hoogwater en een natuurbad ook samengaan.” De gedeputeerde is het met Van den Aarsen eens dat de ENCI-groeve langetermijnplanning wordt.

In totaal wordt er 1,4 miljard euro in hoogwaterbestrijding van de Maas in Limburg gestoken over een periode van 1994 tot 2025. Volgens Van der Broeck is het hoog tijd dat het Rijk voortvarend in Limburg

aan de slag gaat. Volgens berekeningen van de provincie blijkt dat anno 2014 tussen de 50.000 en 60.000 Limburgers op locaties in de Maasvallei wonen waar een overstromingskans is. Pas in 2024 wordt het landelijke criterium bereikt dat heel Limburg voldoet aan de veiligheidsnorm van een overstromingskans één keer per 250 jaar.

 Zie ook **pagina's B2/3**