



Rijkswaterstaat
Ministerie van Infrastructuur en Milieu



Persbericht

Maastricht / Born, 25 februari 2016.

Eerste ingrepen zorgen voor lager waterpeil bij hoogwatergolven

Project Grensmaas levert nu al veel extra veiligheid op

Het project Grensmaas levert de inwoners van Zuid-Limburg halverwege de uitvoering al veel extra veiligheid op. De eerste ingrepen langs de Maasoevers in Borgharen, Itteren en Geulle aan de Maas zorgen tijdens hoogwatergolven al voor een daling van het waterpeil met zo'n 60 tot 80 centimeter.

Dat blijkt uit gegevens van hydraulisch adviesbureau AHA, dat elk kwartaal de waterstanden in het gebied van het project Grensmaas analyseert in opdracht van Rijkswaterstaat.

Ron Agtersloot van AHA: „De positieve effecten van de ingrepen zijn overduidelijk. Dat is natuurlijk het meest merkbaar op de locaties waar het werk klaar is. Stroomafwaarts ebt dat effect weer weg, omdat de uitvoering daar nog gestalte moet krijgen.”

Maastricht plukt wel al de vruchten van het project Grensmaas. „Daar is het Maaspeil bij hoogwater enkele decimeters lager dan voor de ingrepen”, aldus Agtersloot.

In Borgharen, Itteren en Geulle aan de Maas heeft uitvoerder Consortium Grensmaas, de combinatie van aannemers, grindproducenten en Natuurmonumenten, de rivier al meer ruimte gegeven door verbreding van het stroombed en verlaging van de oevers.

Hoogwatergeulen

De komende jaren wordt de Maas ook nog verruimd in plaatsen als Nattenhoven, Grevenbicht, Schipperskerk en Visserweert. Bovendien worden er enkele hoogwatergeulen aangelegd.

In samenwerking met Waterschap Roer en Overmaas worden op een traject van ruim tien kilometer de kades verstevigd en verhoogd. De uitvoering van het project Grensmaas duurt nog tot 2025.

Consortium Grensmaas heeft met de overheid afgesproken dat Zuid-Limburg uiterlijk 1 januari 2018 vijf keer minder risico op een overstroming loopt. Concreet betekent dit dat de Maasgemeenten het dan droog houden bij waterafvoeren zoals bij de overstromingen van 1993 en 1995. De uitvoering van het project Grensmaas duurt overigens nog tot 2025. Het is het grootste hoogwaterbeschermingsproject in uitvoering in Nederland.

Nopjes

Directeur Kees van der Veeken van Consortium Grensmaas is in zijn nopjes met de eerste effecten van de uitvoering: „Voor de inwoners is de hoogwaterbescherming toch het belangrijkste resultaat van de werkzaamheden.”

Het project Grensmaas levert ook duizend hectare nieuwe natuur op die deel gaat uitmaken van het RivierPark Maasvallei. Zowel de rivierverruiming als de natuurontwikkeling worden betaald met de opbrengst van zand- en grindwinning.

Projectmanager Eric Smulders van Rijkswaterstaat Maaswerken wijst erop dat ook in Midden- en Noord-Limburg forse stappen zijn gezet op het gebied van de hoogwaterbescherming met het project Zandmaas. Smulders: „De eerste grootschalige rivierverruiming startte na de overstromingen van 1993 en 1995 bij Lith. Met de aanleg van het retentiegebied bij Heel en de zuidelijke hoogwatergeul bij Well is de rivierverruiming van het project Zandmaas eind vorig jaar afgerond. Daarmee is ook Midden- en Noord-Limburg beter beveiligd.”

Noot voor redactie:

Voor nadere info:

Consortium Grensmaas Peet Adams (06 13278181)

Rijkswaterstaat Karijn Kees (06 46082384)