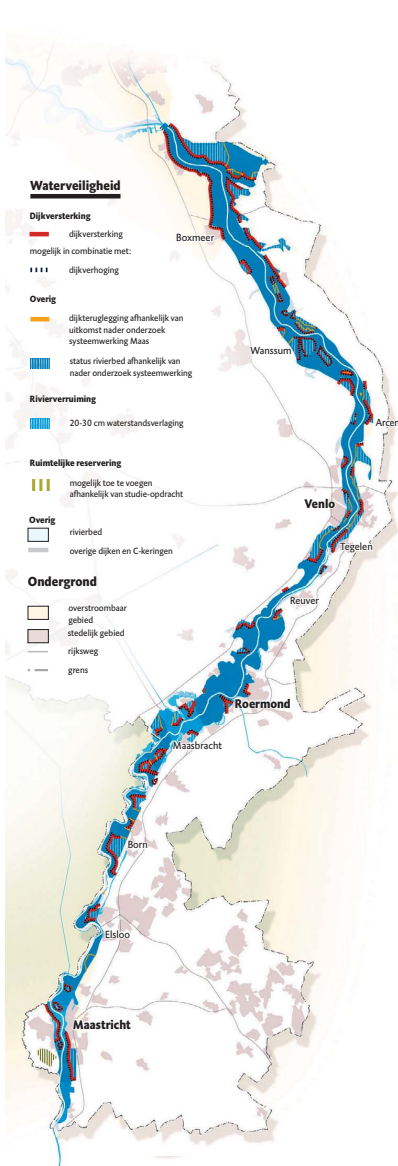


WATERVEILIGHEID

Nog veel werk aan Moeder Maas



Van 1994 tot 2025 wordt 1,4 miljard euro uitgegeven om Limburg droog te houden. Dat is zeker niet genoeg om de Maasvallei de komende decennia te beschermen tegen hoogwater. En dat water komt. Zonder Deltaprogramma stijgt het Maaswater tot 2100 - afhankelijk van de locatie - met 30 tot 90 centimeter.

door Kim Noach

Begrijp hem niet verkeerd, het gaat zeker de goede kant op met de hoogwaterbescherming van Limburg tegen Moeder Maas. En ja, gedeputeerde Patrick van der Broeck (Ruimte en Infra) is enthousiast over het op Prinsjesdag gepresenteerde nieuwe Deltaprogramma dat ons land tot 2050 moet beschermen tegen overstromingen. Maar...? Het is potjanorie tijd en vanzelfsprekend, zo meent Van der Broeck, dat het Rijk vaart zet achter de plannen om de Limburgse Maasvallei droog te houden de komende decennia. Sinds de overstromingen in de jaren negentig ('93 en '95) en 2011 is al ontzettend veel werk verzet met bijvoorbeeld Grensmaas, Zandmaas en talrijke dijkverbeteringen, zoals de recent afgeronde werkzaamheden bij Maastricht. Maar...! Anno 2014 voldoet circa 70 procent van de Limburgse Maasvallei nog niet aan de veiligheidsnorm dat de kans op overstromingen teruggebracht moet zijn tot één keer in de 350 jaar. Die norm wordt met de huidige planning pas in 2024 gehaald. En met het veranderende klimaat - met kans op hevige regenval en een stijgende zeespiegel die het waterniveau van de Maas opstuwet - is de urgentie hoog. Kijk maar naar de rap stijgende waterafvoer. Nu is dat - bij Eijsden - nog 3275 kuub per seconde. Uitgaande van de overstromingskans van 1:250. Voor 2050 wordt gerekend met een afvoer van 3615 kubieke meter per seconde, en in 2100 stijgt dat tot maar liefst tot 3950 kuub per seconde. Uit cijfers van de provincie blijkt dat tussen de 50.000 en 60.000 Limburgers wonen op locaties in de Maasvallei die kunnen overstromen. Er is, kortom, nog veel werk nodig om de veiligheid van de inwoners te



Beelden die bijna iedere Limburger kent: een compleet ondergelopen IJtteren bij de watersnoedramp in 1993. archief foto Frans Rade

garanderen, vertelt een gepassioneerde Van der Broeck. In totaal wordt tussen 1994 en 2025 1,4 miljard euro uitgegeven in onze provincie aan hoogwaterbestrijding, meldt Lilian van den Aarsen, directeur Deltaprogramma Rivieren. Voor de Maasvallei in Limburg geldt: rivierverruiming waar kan, dijken waar het moet. Rivierverruiming heeft de voorkeur in Limburg omdat die hogere waterstanden voorkomt en overstromingsrisico's vermindert voor binnen- en buitendijkse gebieden. Het geld dat hiervoor nodig is, is nog niet opgenomen in die 1,4 miljard euro. „Peanuts op nationale

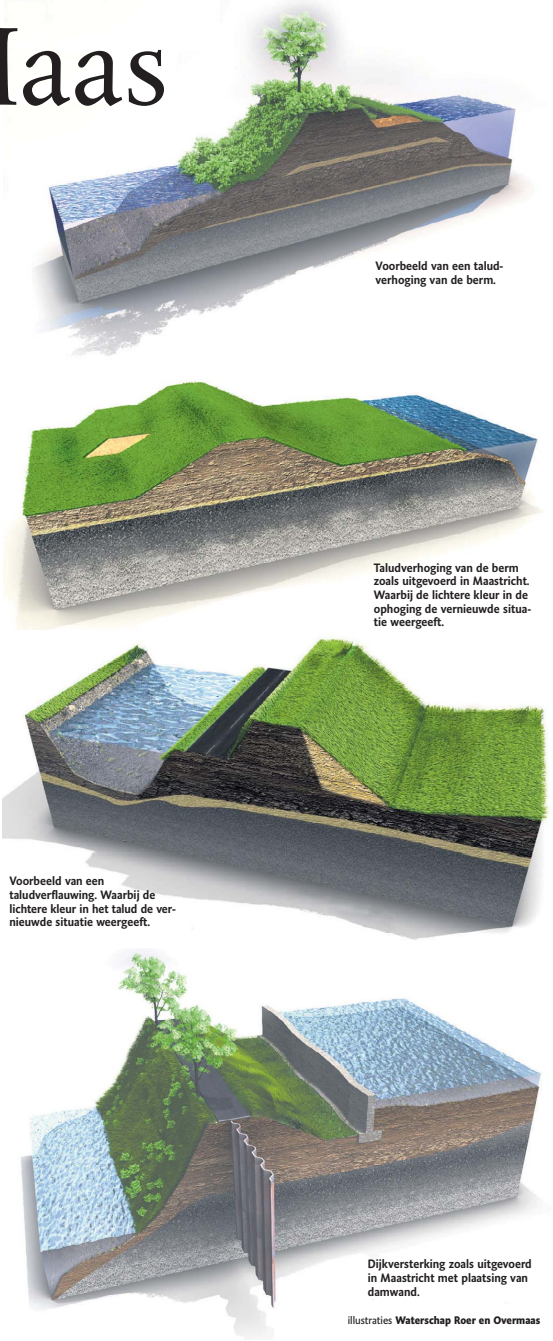
In totaal gaat het waterschap Roer en Overmaas de komende jaren ca. 25 km kade aanpakken op diverse locaties.

- 2013 - Maastricht - Dijkversterking is afgerond
- 2014 - Geulle aan de Maas, Merum, Aasterberg, Roermond Alexanderhaven
- 2015 - Brachterbeek
- 2016 - Ohé en Laak, Grevenbicht, Roosteren
- 2017 - Meers, Maasband, Urmond, Eijsden

De dijkversterkingprojecten van Waterschap Peel en Maasvallei zijn:

- 2015-2017 - Bergen
- 2015-2017 - Gennep
- 2016-2018 - Grubbenvorst
- 2016-2018 - Lottum
- 2014 - Maria Roepeaan
- 2016-2017 - Mook, Bergen en Gennep
- 2016-2017 - Neer
- 2016 - Ooijen, Wanssum

* Dit is een voorlopige planning. Deze kan wijzigen, o.a. als gevolg van verschuiving in procedures



55.000

Uit cijfers van de provincie blijkt dat in 2014 tussen de 50.000 en 60.000 Limburgers wonen op locaties die kunnen overstromen. Er is, kortom, nog genoeg werk nodig aan Moeder Maas.

bron Ministerie van Infrastructuur en Milieu

illustraties Waterschap Roer en Overmaas