



#Arjo Kleinhuis
Werkzaamheden in de uiterwaarden langs de IJssel

Ruimte voor de Rivier

Samen werken aan een veiliger en mooi rivierengebied

Aanleiding

In 1993 en 1995 stond het water in de rivieren extreem hoog. In 1995 moesten 250.000 mensen en 1 miljoen stuks vee worden geëvacueerd.

Budget

€ 2,3 miljard

Planning

Start 2007
Voltooid 2013-2019

Huidige maximale afvoercapaciteit 15.000 m³/sec
Afvoercapaciteit na voltooiing 16.000 m³/sec

Wat is er aan de hand?

De Nederlandse rivieren hebben steeds vaker te maken met hoge waterstanden. Ze krijgen meer regen- en smeltwater te verwerken, terwijl ze tussen de dijken maar weinig ruimte hebben.

Hierdoor neemt de kans op overstromingen toe. Dat willen we voorkomen, want overstromingen hebben grote gevolgen voor mens, dier, infrastructuur en economie.

'De waterstand in de rivieren moet omlaag'

Wat doen we er aan?

Alleen dijkverhoging is onvoldoende om het toenemende overstromingsgevaar te keren. De waterstand in de rivieren moet omlaag. Samen met waterschappen, gemeenten en provincies werkt Rijkswaterstaat daarom aan het rijksprogramma Ruimte voor de Rivier. Het programma bestaat uit een samenhangend pakket maatregelen dat onze rivieren op meer dan 30 plaatsen meer ruimte geeft. Bijvoorbeeld door dijken te verleggen of het graven van geulen in de uiterwaarden. Zo zorgen we voor meer veiligheid van vier miljoen inwoners in het rivierengebied én creëren we een omgeving met kansen voor natuur, recreatie en bedrijfsleven.

