

Persbericht Waterrobuust Bouwen

Op 1 april 2009 heeft het platform Beter Bouwen Beter Wonen (3BW) het eerste exemplaar van het boek '**Waterrobuust Bouwen; de kracht van kwetsbaarheid in een duurzaam ontwerp**' uitgereikt aan staatssecretaris Tineke Huizinga van het Ministerie van Verkeer en Waterstaat. V&W heeft de eerste oplage van het boek bekostigd om deze te kunnen verspreiden onder alle gemeenten, provincies en waterschappen.

De komende jaren zet de verstedelijking in Nederland door. Daardoor stijgt de maatschappelijke en economische waarde van onze steden. Dit betekent ook dat onze steden steeds kwetsbaarder worden voor extreme weersomstandigheden. Wateroverlast, droogte en hitte kunnen grote gevolgen hebben voor de economie, ecologie en voor de volksgezondheid. De maatschappelijke onrust die daaruit voortvloeit is onvermijdelijk.

Daarenboven verandert het klimaat, waardoor extreme weersomstandigheden zoals hoosbuien, hittegolven en lange perioden van droogte zich vaker zullen voordoen. Om schade nu en in de toekomst zo veel mogelijk te voorkomen is extra aandacht nodig voor de inrichting en het beheer van het stedelijk gebied.

Het boek Waterrobuust Bouwen biedt een werkwijze en een overzicht van maatregelen om het stedelijk gebied waterrobuust in te richten. Met andere woorden, een handreiking om nieuw en bebouwd gebied in te richten waardoor overlast als gevolg van klimaatverandering zoveel mogelijk wordt voorkomen. Het inbedden van waterrobuust bouwen in de verstedelijkingsopgave die Nederland te wachten staat biedt gemeenten, provincies, waterschappen, projectontwikkelaars, bouwbedrijven, woningbouwcorporaties en belangengroepen de mogelijkheid om risico's te beperken en biedt kansen om het stedelijk gebied duurzaam in te richten. Waterrobuust bouwen is een werkwijze die inmiddels door de Commissie Veerman en door de schrijvers van het Nationaal Waterplan als effectieve werkwijze wordt genoemd om onze leefomgeving te laten meebewegen met de verandering van het klimaat.

'Waterrobuust bouwen. De kracht van kwetsbaarheid in een duurzaam ontwerp' is een initiatief van het platform Beter Bouwen Beter Wonen (3BW, voorheen Beter Bouw- en Woonrijp Maken, www.bouwrijp.nl). Hierin werken TU Delft, Grontmij, Witteveen+Bos, Deltares, CUR Bouw&Infra en Sterk Consulting en voorheen SBR samen. Naast bovengenoemde partijen is het boek mede mogelijk gemaakt door het Ministerie van Verkeer & Waterstaat, Leven met Water, Klimaat voor Ruimte en UNESCO-IHE. Het boek is uitgegeven door SBR. ISBN: 978 90 5367 496 3.