



HENK SCHOBSEN

Tekst Barbara Schilperoort
Fotografie Joris Schaap

Henk Schobben (51) is Deltaprogrammeur bij Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier (HHNK). Lachend: "Nee, daar zijn er niet veel van!". Hij is verantwoordelijk voor de regionale invulling van het landelijke Deltaprogramma, in samenwerking met alle bij het water betrokken partijen. "Mijn grote passie is verschillende belangen bij elkaar brengen. Dat is in onze netwerksamenleving de enige manier om iets voor elkaar te krijgen."

'DELTAPROGRAMMEUR: DAAR ZIJN ER NIET VEEL VAN'

HOOGHEEMRAADSCHAP EN DE DELTAVISIE

Het werkgebied van Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier omvat Noord-Holland boven het Noordzeekanaal inclusief Texel. Een 'badkuip': 90 procent van deze regio ligt onder zeeniveau. De bodem daalt, de zeespiegel stijgt, regenbuien worden zwaarder: daardoor neemt de kans op wateroverlast toe. Maar ook de kans op lange, droge periodes.

In 2012 is voor de komende 50 tot 100 jaar een Deltavisie opgesteld, als regionale invulling van het Landelijk Deltaprogramma. De visie is de basis voor verder beleid en omvat drie thema's: waterveiligheid, bestrijden van de toenemende wateroverlast (onder andere door het creëren van voldoende mogelijkheden voor waterberging) en zorgen voor voldoende schoon, zoet water. Natuurorganisaties, de provincie, het waterleidingbedrijf PWN, de land- en tuinbouworganisatie LTO, kennisinstituten, Rijkswaterstaat, gemeenten, belangenorganisaties, bedrijven en burgers praten mee tijdens 'Watertafels', workshops en debatten, maar ook via Twitter en Facebook.

Henk Schobben deed verschillende studies: biologie, aardrijkskunde, geschiedenis. Daarna leefde hij zich bij TNO in het ontwikkelen van modellen die de effecten van menselijk handelen op het zeemilieu kunnen voorspellen en dus verminderen. Daarna werkte bij de directie Noordzee van Rijkswaterstaat, en in 2000 maakte hij bij het Hoogheemraadschap Uitwaterende Sluizen (het huidige HHNK) de overstap naar de concrete werkpraktijk

Bollenboer Thijs Langeveld (rechts) toont waar het drainagewater van zijn perceel wordt opgevangen. Het water wordt in een diepe bodemlaag opgeslagen en opgepompt in droge periodes



WATER SPAREN VOOR DE BLOEMBOLLEN

“Bij het uitwerken van de koers voor de lange termijn inventariseren we gezamenlijk voor elke groep belanghebbenden alle kansen en bedreigingen. Vervolgens zoeken we samen naar oplossingen om die bedreigingen te verminderen. De recreatiesector is gebaat bij lange, droge periodes. Maar dat geldt natuurlijk niet voor agrariërs en de vele bloembollenboeren in de Kop van Noord-Holland. Samen met LTO en provincie pompen we bij deze bollenboer in Breezand – als proef – alle regen die nu valt in de grond. Als watervoorraad voor droge periodes.”

Bij een grondwatermeetpunt op het proefperceel van Thijs Langeveld. Het project moet leiden tot minder vraag naar water van de landbouw en minder uitspoeling van nutriënten en gewasbeschermingsmiddelen



KLEINE ZWANEN

De Wieringermeer én de Kleine zwanen, dat zijn andere passies van Henk Schobben. “Ik woon ‘op’ Wieringen, het oorspronkelijke eiland waarnaar de polder Wieringermeer is genoemd. Mijn huis staat op zeven meter boven zeeniveau. Droge voeten gegarandeerd”, grapt hij. Om ook polderbewoners droge voeten te laten houden, dient onder andere deze pas aangelegde waterberging. “Het is de favoriete slaapplek van de Kleine zwanen. Zij broeden op de toendra’s in Siberië en overwinteren in Noordwest-Europa. In mijn jeugd deden ze dat in Ierland en Engeland. Dan zag je ze op hun terugreis naar Siberië op de Waddenzee slapen. Vanwege klimaatveranderingen trekken ze minder ver én gaan eerder terug.”

MULTIFUNCTIONELE DIJKEN

“Sterke dijken zijn het doel en de trots van het waterschap. Vanuit een blijf-van-mijn-dijk-houding waren dijken tot nu toe gevrijwaard van elke activiteit. Maar dijken zijn ook heel goed bruikbaar: bijvoorbeeld voor het leggen van leidingen en kabels. Daarom verkennen we de mogelijkheden om dat zó te doen dat de veiligheid van de dijk minimaal gewaarborgd blijft. We onderzoeken de mogelijkheid om baggerstort te gebruiken voor het ophogen van dijken. Ook dat was tot nu toe onbespreekbaar.”

“De vele lange dijken benadrukken de eindeloze weidsheid van dit landschap. Heerlijk om hier uit te waaien. Vandaar de wens om meer wandel- en fietspaden over dijken aan te leggen.”



De Wieringermeerdijk ten noorden van Medemblik is kort geleden voorzien van een nieuwe stenen bekleding

