

DUURZAAM
DNA
DRENTHÉ

“Duurzame kwaliteit als
Drentse opgave”

Drents water als ordenend principe

Drenthe is een waterrijke provincie die veel beekdalen heeft. Daarnaast levert de Hondsrug en het veenkoloniaal gebied jaarlijks 40 miljoen kuub water boven op de watervoorraad die Drenthe nodig heeft. Dit biedt uiteraard prachtige kansen voor de ontwikkeling van Drenthe als water provincie. Zo kunnen de beekdalen worden doorontwikkeld, kan het watersysteem van de Hondsrug en het veenkoloniaal gebied worden benut als waterfabriek en zijn er verschillende andere scenario's te bedenken om water beter vast te houden. Bijvoorbeeld door het gebruik van de flanken in het landbouwgebied rond de beekdalen. Atelier Mooi Drenthe heeft Drents Water in 2011 als belangrijk thema gekozen, reden om er ook tijdens Duurzaam DNA Drenthe een workshop aan te wijden.

De opgave voor Drenthe ligt vooral op het ontwikkelen van een visie waarin het waterlandschap een belangrijk vertrekpunt is. Opvallend in de Drentse waterhuishouding is dat op dit moment nog een groot deel van het water van Drenthe uit het IJsselmeer komt, terwijl dit gelet op de waterhuishouding in Drenthe, helemaal niet nodig is.

Drenthe doet er dus verstandig aan om na te denken over een duurzaam en zelfvoorzienend watersysteem, dat onder andere bestaat uit een “waterfabriek” op de Hondsrug, extra infiltratie op het Drents Plateau, meer water vasthouden in wijken en kanalen, Drents water als economische ontwikkeling en water als ecologisch mechanisme. Het atelier wil deze manier van denken versterken en zet voor 2011 in op de ontwikkeling van een watervisie voor Drenthe. Dat gebeurt natuurlijk in samenwerking met de waterschappen, natuur en landbouw organisaties, de provincie en de gemeenten en verschillende deskundigen op het gebied van cultuurhistorie, water en bodem.