

## OPTIMAAL OPERATIONEEL WATERBEHEER VOOR NEDERLAND HIER EN NU

Bij Slim Watermanagement gaat het om het beter benutten van het beschikbare water en watersysteem. Centrale vraag daarbij is: hoe sturen de waterbeheerders het water vandaag, morgen, volgende week, zodat:

in tijden van watertekort  
het water op de plek is waar het  
het meest oplevert voor de maatschappij;

in tijden van wateroverlast  
de schade zo klein mogelijk is;

in tijden van regulier beheer  
het energiegebruik voor waterbeheer  
zo efficiënt mogelijk is.

Om de centrale vraag te kunnen beantwoorden,  
is inzicht nodig in:

- de actuele toestand van het watersysteem;
- de mogelijkheden om het water te sturen;
- de verwachtingen voor de komende tijd;
- de effecten van de sturingsbeslissing.

