

Gedeputeerde Staten van Overijssel bezoeken droogteproject DIWA: samen werken aan sterke grensregio

Droogte is een groeiend probleem voor zowel Nederland als Duitsland. Op 19 mei brachten de Gedeputeerde Staten van provincie Overijssel een werkbezoek aan het droogteproject DIWA (Drought Strategies in Water Management). Dit project is onderdeel van het Interreg-programma Deutschland-Nederland en toont het belang van grensoverstijgende samenwerking op het gebied van droogte. DIWA onderzoekt hoe beide landen elkaar het beste kunnen helpen.

Op deze dag werd er onder meer het pilotproject Geelebeek / Rammelbecke bezocht. In dit project werken Nederlandse en Duitse partners samen aan het herstellen van de beek. Dit doen zij samen met agrariërs aan beide kanten van de grens.

Concrete zichtbare maatregelen

De diverse maatregelen zijn concreet en goed zichtbaar. Zo wordt de beekzone aangepast en worden natuurvriendelijke stuwen aangelegd zodat vissen de stuw kunnen passeren en andere delen van de beek kunnen bereiken. Deze maatregelen zijn nodig omdat veel beken vroeger zijn rechtgetrokken en verdiept. Daardoor stroomde regenwater snel weg, in plaats van dat het in de bodem zakte. Wat vroeger handig was voor landbouw en waterveiligheid, zorgt nu voor problemen.

Door beken weer te laten slingeren, de bodem te verhogen of natuurlijke obstakels toe te voegen, stroomt het water langzamer. Zo kan het water beter in de grond zakken en het grondwater aanvullen. Het beekdal werkt dan weer als een spons: het houdt water vast bij veel regen en geeft het langzaam af tijdens droogte. Tegelijk verbetert de kwaliteit van het water. Planten en dieren krijgen zo meer ruimte om te groeien en te leven.

Aandachtspunten

Tijdens het bezoek kwamen ook een aantal aandachtspunten aan bod, zoals stikstof en het verkrijgen van grond. Bij deze onderwerpen spelen regels voor vergunningen en grondgebruik een belangrijke rol. In de praktijk kan dit zorgen voor vertraging. Waterschap Vechtstromen werkt hierbij samen met de provincie Overijssel.

Het bezoek eindigde bij de stuw Stokkenspiek. Daar is duidelijk te zien welke zaken een belangrijke rol spelen binnen het pilotproject Geelebeek/Rammelbecke. Het gaat onder meer om water vasthouden, waterkwaliteit verbeteren, de beekzone aanpassen en visvriendelijke stuwen realiseren.

Namens waterschap Vechtstromen waren portefeuillehouder Gerald Aveskamp en watergraaf Stefan Kuks aanwezig. Zij benoemden het belang van een gezamenlijke aanpak van droogteproblematiek door Duitse en Nederlandse partners. “Want waterbeheer stopt niet bij de grens. Daarom werken we gezamenlijk aan een robuust watersysteem dat beter bestand is tegen zowel droogte als extreme neerslag, met oog voor landbouw, natuur en leefomgeving”.

Gedeputeerde Martijn Dadema van de provincie Overijssel sluit zich hierbij aan: “Water en dus ook droogte kennen geen grenzen. Daarom hecht provincie Overijssel grote waarde aan projecten als DIWA, waarin Nederlandse en Duitse partners kennis en ervaring delen om samen te werken aan een robuust watersysteem.”

Interreg-project DIWA

In het Interreg-project DIWA werken de volgende tien partners samen: waterschap Vechtstromen (Leadpartner), waterschap Rijn en IJssel, provincie Gelderland, Universiteit Twente, Kreis Borken, Kreis Steinfurt, Landkreis Emsland, Landkreis Grafschaft Bentheim, Vechteverband en de EUREGIO. Het project heeft een budget van ruim 6,5 miljoen euro, maakt deel uit van het Interreg Deutschland-Nederland programma en wordt financieel ondersteund door de Europese Unie, de Niedersächsische Staatskanzlei, het Wirtschaftsministerium Nordrhein-Westfalen en de provincies Gelderland en Overijssel.



