

Buizennetwerk brengt water uit Elerweerd tot bij boeren



Het Belang van Limburg* - 05 Aug. 2021
Pagina 21

* Het Belang van Limburg/Noord, Het Belang van Limburg/West, Het Belang van Limburg/Genk, Het Belang van Limburg/Zuid-West, Het Belang van Limburg/Oost, Het Belang van Limburg/Hasselt

Nog deze maand worden ondergrondse leidingen aangelegd die water uit de waterplas Meerheuvel naar Rotem, Elen en Heppeneert voeren. Landbouwers langs de Maas kunnen hier dan tijdens extreem droge periodes gebruik van maken.

De werken starten na 15 augustus. Thomas Smet van De Watergroep: “De Meerheuvel is een grote waterplas langs de winterdijk in Rotem. Uit deze waterplas putten we water dat we via oeverfiltratie capteren en onder hoge druk in het irrigatienetwerk pompen. Dit netwerk bestaat uit vele kilometers ondergrondse leidingen waarop, in samenspraak met de landbouwers, 40 afnamepunten voorzien worden. We zullen ondergrondse buizen aanleggen in Rotem, Elen en Heppeneert.”

1,8 miljoen euro

Grindbedrijf Steengoed trekt 1,2 miljoen euro uit voor het irrigatieproject. “Met dat geld kan een buizensysteem van 5 kilometer aangelegd worden”, aldus directeur Frank Liebens. De Vlaamse regering doet daar nog 600.000 euro bovenop, zodat het systeem nog wat langer kan worden. “Met dit kilometerslang volautomatisch irrigatienetwerk kunnen landbouwers in periodes van droogte voldoende water putten”, zegt Vlaams minister Zuhal Demir (N-VA). Door de ontgrinding is er een verlies van 160 ha landbouwgrond, deze investering moet dat compenseren. Het netwerk zal aangelegd en beheerd worden door De Watergroep en zal 550 hectare landbouwgrond van water voorzien. De landbouwers hebben zich hiervoor verenigd in de vzw Irrigatieboeren Elerweerd.

Overstromingen

Het natuurontwikkelingsproject Elerweerd moet de Maas meer ruimte geven. Eens de ontginning ver genoeg gevorderd is, wordt het gebied als natuurgebied ingericht door ontginningsbedrijf Steengoed Projecten. Nadien worden de gronden overgenomen door Natuurpunt. Na de ontgrinding en herinrichting zal Elerweerd 3,5 meter lager liggen in het landschap, waardoor de Maas vanaf haar huidige bedding meer ruimte krijgt tot aan de bestaande winterdijk. “Dit maakt van Elerweerd een maatschappelijk project waarbij er meer rivierveiligheid wordt gecreëerd, maar ook hoogwaardige riviernatuur en grindontginning gaan hier hand in hand”, aldus Frank Liebens. “Het project speelt een grote rol in het voorkomen van extreme weersomstandigheden. Het geeft opnieuw ruimte aan de rivier tijdens periodes van hevige regenval zoals twee weken geleden, maar neemt ook verantwoordelijkheid op voor periodes van droogte.”

De leidingen, die nog aangelegd moeten worden, lopen vanaf de Meerheuvel via de winterdijk naar de Zonnestraat, Daalweg en Keizerskamp in Elen. In Heppeneert komen er leidingen langs de Waaierhofstraat, Duivelsbrugweg, Derdestraat en enkele landbouwwegen.

Mark Dreesen

Copyright © 2021 Mediahuis. Alle rechten voorbehouden