

Verslag aan de Provincieraad

betreft **Programma landinrichtingsproject Water-Land-Schap**
Aanduiden effectieve en plaatsvervangende
vertegenwoordigers Planbegeleidingsgroep
bevoegde gedeputeerde Leentje Grillaert

Mevrouwen en mijne Heren,

Voordracht vertegenwoordigers voor de planbegeleidingsgroep van het landinrichtingsproject Water-Land-Schap.

Situering landinrichtingsproject Water-Land-Schap

Het doel van het programma Water-Land-Schap is om problemen met water in landelijke gebieden in onderlinge samenhang op te lossen, in nauwe samenwerking met de gebruikers van het gebied zoals landbouwers, bedrijven, bewoners en landschapsbeheerders. De veertien meest beloftevolle initiatieven (deelprojecten) uit de ingediende voorstellen, verspreid over heel Vlaanderen zijn nu gebundeld tot het landinrichtingsproject Water-Land-Schap.

Het voordeel van een landinrichtingsproject is dat maatregelen uitgevoerd kunnen worden die gericht zijn op het behoud, het herstel en de ontwikkeling van functies en kwaliteiten van de ruimte. Het bevat instrumenten inzake inrichting, beheer en verwerving, en een uitgebreid overleg- en uitvoeringsmodel dat maatregelen kan integreren en afstemmen waarbij de verschillende Vlaamse beleidsniveau's en andere partners zijn betrokken.

Het onderzoek naar de opportuniteit en haalbaarheid van het landinrichtingsproject, kortweg OOH, is afgerond en het landinrichtingsproject is door de Vlaamse Regering in april 2019 ingesteld.

Dit OOH omvat de beschrijving van de verschillende deelprojecten, de motivatie en de verdere stappen die moeten genomen worden om tot het Landinrichtingsproject Water-Land-Schap te komen (meer informatie: <https://www.vlm.be/nl/projecten/vlm-projecten/waterlandschap>). Het landinrichtingsproject loopt over een termijn van 10 jaar nl. van 2019 tot 2029.

De initiatiefnemers van de verschillende deelprojecten kunnen beroep doen op subsidiemogelijkheden voor de uitvoering van hun project:

- 70% voor het uitvoeren van studies (extern of intern) in voorbereiding van een landinrichtingsplan;
- 50% voor het uitvoeren van een kleinschalig uitvoeringsinitiatief of kleinschalige demonstratiemaatregelen.

Na de goedkeuring van een inrichtingsplan zijn er volgende subsidiemogelijkheden:

- 70 % voor de uitvoering van kleinschalige werken;
- 50 % voor dienstenovereenkomsten of beheerovereenkomsten op maat van een gemeente of provincie;
- 70 % voor de opmaak van een onderhoudsplan of beheerplan;
- 50 % voor grondverwerving.

De deputatie ging reeds in zitting van 22 februari 2018 akkoord met het indienen van 3 projectvoorstellen als initiatiefnemer (Barbierbeek Verbindt !, Waterland 't Loever en Maarkebeekvallei) en ging in zitting van 11 april 2019 principieel akkoord om ook nog trekker te zijn van het project Burenwater.

Van deze vier projectvoorstellen werden er drie geselecteerd om opgenomen te worden in het landinrichtingsproject. De verschillende grondgebonden diensten van de Provincie werken nauw samen om deze projecten in een uitgebreid participatief proces verder vorm te geven.

Korte beschrijving van de 3 geselecteerde projecten:

1. De Barbierbeek Verbindt ! (Sint-Niklaas, Temse, Beveren, Kruibeke)

Dit project beoogt het realiseren van bufferstroken langsheen een groot deel van de Barbierbeek, de realisatie van soortgerichte acties i.k.v. natuurverbinding en een integrale aanpak rond waterkwaliteit.

Deze acties zullen tot stand komen door een uitgebreid participatief proces waarin naast de lokale landbouwers en natuurverenigingen ook gemeenten betrokken worden.

Een voorbereidend participatief proces en een globaal waterkwaliteitsonderzoek werd al opgestart in 2018 en loopt verder in 2019. De bedoeling is om hiermee snel input te leveren bij de opmaak van een reglement voor de eerste demonstratieprojecten (zie verder).

Projectpartners: Provincie Oost-Vlaanderen, Gemeente Kruibeke, Gemeente Beveren, Gemeente Temse, Stad Sint-Niklaas, Bedrijfsgilde Wase Scheldekant, Regioraad Boerenbond, Algemeen Boerensyndicaat, Natuurpunt Waasland, Regionaal Landschap Schelde-Durme.

2. Maarkebeekvallei (Maarkedal)

Het project omvat de aanleg en exploitatie van twee gecontroleerde overstromingsgebieden op de Maarkebeek ter hoogte van de Borgtmolen en Romansmolen. In de directe omgeving van deze twee locaties zal met de landbouwers en andere actoren samengewerkt worden aan landschapsherstel en het beheer van de overstromingsgebieden. Binnen het project zal gestreefd worden naar het realiseren van bufferstroken langsheen de Maarkebeek. Deze stroken zullen naast hun ecologisch verbindende functie ook vermijden dat sediment in de waterloop terecht komt.

Erosiebestrijding vormt ook één van de pijlers van dit project gezien de grote problematiek in de Maarkebeekvallei. Ons bestuur heeft verschillende taakstellingen inzake deze problematiek. Als waterbeheerder zullen we trachten de sedimentvracht te concentreren op een aantal locaties door de aanleg van sedimentvangen. Daarnaast zullen de erosiecoördinatoren van het Provinciaal Centrum voor Milieuonderzoek trachten de landbouwers te overtuigen om samen met hen de effectiviteit van alternatieve technieken voor het bestrijden van de landerosie te onderzoeken. De hypothese is dat maatregelen die een beperktere ruimte innemen op de akker even effectief kunnen zijn als de maatregelen die het reguliere erosiebeleid nu voorschrijft, maar een grote ruimtelijke impact hebben en dus moeilijk te realiseren zijn. Hiervoor werd een klein stroomgebied geselecteerd waar een sedimentvang aanwezig is en de Vlaamse Milieumaatschappij de sedimentvrachten meet.

Projectpartners: Provincie Oost-Vlaanderen, gemeente Maarkedal, Algemeen Boerensyndicaat, Boerenbond, Regionaal Landschap Vlaamse Ardennen.

3. Burenwater (Deinze, Nazareth, Kruisem)

- Dit project beoogt het duurzaam omgaan met water (effluent van een aardappelbedrijf en regenwater van het industriegebied De Prijkels als mogelijke alternatieve waterbronnen) door het beschikbaar maken van water binnen een ruime perimeter en aan een verscheidenheid aan afnemers, continu (tomatenbedrijf en eventueel andere bedrijven binnen De Prijkels), maar vooral in tijden van waterschaarste (omliggende grondgebonden land- en tuinbouw).
- Daarnaast wil men het risico op wateroverlast verminderen via o.a. bovenstroomse maatregelen in het stroomgebied van de Kattebeek.

Projectpartners: Provincie Oost-Vlaanderen, Tomato Masters, gemeente Kruisem, gemeente Nazareth, Veneco, Agristo

Planbegeleidingsgroep landinrichtingsproject Water-Land-Schap

In een mail van 2 april 2019 en een brief van de Vlaamse Landmaatschappij (bijlage 1) – als bijlage in deze mail - wordt gevraagd om vertegenwoordigers en plaatsvervangers voor de planbegeleidingsgroep van het landinrichtingsproject voor de 3 projecten van de provincie Oost-Vlaanderen aan te duiden. Er wordt in deze brief verzocht om de lokale projectcoördinatoren van de verschillende deelprojecten aan te duiden.

De taak en het doel van de planbegeleidingsgroep omvat:

- beslissen welke landinrichtingsplannen opgemaakt worden rekening houdend met het ganse projectgebied, met de noden ervan en met de beschikbare middelen,
- adviezen van lokale overheden en bezwaren op de landinrichtingsplannen beoordelen en relevante voorstellen inpassen,
- projectoproepen voor uitvoeringsinitiatieven organiseren en de ingediende voorstellen beoordelen.

De planbegeleidingsgroep zal dus de lokale penhouders en planontwerpers in het landinrichtingsproject begeleiden bij de realisatie van het landinrichtingsproject. Deze groep bestaat uit de betrokken Vlaamse entiteiten en vertegenwoordigers van de 14 gebiedscoalities.

Bij de verdere uitwerking van het landinrichtingsproject zullen de afzonderlijke acties en financiering aan de Provincieraad/Deputatie worden voorgelegd.

Kan de Provincieraad via bijgevoegd ontwerp van besluit de vertegenwoordigers van de provincie Oost-Vlaanderen voor de planbegeleidingsgroep van het landinrichtingsproject Water-Land-Schap aanduiden ?

Gent, .

namens de Deputatie:

De provinciegriffier,
Albert De Smet

De bevoegde gedeputeerde,
Leentje Grillaert