

## Statenmededeling

**Onderwerp**

Ontwerp inpassingsplan 'Kempenland-West omgeving De Utrecht': Vaststellen en vrijgeven voor zienswijzen

**Datum**

3 maart 2020

**Documentnummer**

GS: 4637413

PS: 4661995

Aan Provinciale Staten van Noord-Brabant,

**Kennisnemen van**

Het besluit van Gedeputeerde Staten om het ontwerp inpassingsplan 'Kempenland-West omgeving De Utrecht' vast te stellen, en vrij te geven voor zienswijzen.

**Aanleiding**

De percelen in het inpassingsplan zijn nodig om herstel- en natuurmaatregelen te nemen voor het Natura2000 gebied 'Kempenland-West'. De bescherming van dit belangrijk natuurgebied vloeit mede voort uit de in 1992 vastgelegde Europese Habitatrictlijn. De maatregelen die moeten worden getroffen gaan in veel gevallen om vernatting van gronden.

Over de inzet van het planologisch instrumentarium bent u met de [Statenmededeling 4116179 van 12 december 2016](#) op de hoogte gesteld. Voor de gebieden 'Leegveld' en 'Oude Strijper Aa', als onderdeel van Natura2000 gebieden, zijn de inpassingsplannen respectievelijk in december 2018 en december 2019 vastgesteld door uw Staten.

Voor de maatregelen voor de instandhouding van 'Kempenland-West omgeving De Utrecht' is in overleg met de gemeenten Reusel-De Mierden, Bladel, Oirschot en Hilvarenbeek gekozen voor een Provinciaal Inpassingsplan. De volgende stap is de procedure voor het ophalen van zienswijzen bij belanghebbenden.

## **Bevoegdheid**

Het vaststellen van het inpassingsplan is een bevoegdheid van PS en staat gepland voor oktober 2020. GS bereiden het inpassingsplan voor. Het vrijgeven voor zienswijzen is een belangrijke stap in dit proces.

## **Datum**

3 maart 2020

## **Documentnummer**

GS: 4637413

PS: 4661995

## **Kernboodschap**

1. *Het inpassingsplan is nodig om herstel- en natuurmaatregelen te realiseren*  
Kempenland-West is een intensief door de mens gebruikt landschap met natuurgebieden die vooral bestaan uit bos, heide en vennen. Het landschap wordt doorsneden door een aantal beken, waaronder de Reusel en de Raamsloop. Doordat landelijk sprake is van een overschot aan stikstofdepositie dreigen de instandhoudingsdoelstellingen voor de stikstofgevoelige Habitats in het Natura2000 gebied niet gehaald te worden. De verdrogingsproblematiek van de afgelopen jaren versterkt het effect hiervan.

Natura 2000-beheerplan: Na de aanwijzing van het gebied op 25 april 2013 is voor het Natura 2000-gebied Kempenland- West het beheerplan 'Kempenland-West' opgesteld en in 2017 vastgesteld. Hiervoor is een procedure gevolgd met inspraak, zienswijze en beroep. In het natuurbeheerplan is een totaalpakket aan maatregelen opgenomen om het Natura 2000-gebied te ontwikkelen. Onderdeel is mede de (voorheen PAS-) gebiedsanalyse waarin de habitattypen worden vermeld met een negatieve trend, deze typen worden veelal bedreigd door verdroging en/of vermessing. In overleg met de terreinbeheerders en het waterschap zijn de herstelmaatregelen benoemd die nuttig en noodzakelijk zijn voor het behoud van deze bedreigde habitattypen.

Voor het gebied Kempenland West omgeving De Utrecht betreft het maatregelen voor de instandhouding en herstel van de habitattypen Vochtige alluviale bossen en Zure vennen. Genoemde habitattypen en soorten zijn zowel in het aanwijzingsbesluit als in het vastgestelde natura 2000-beheerplan opgenomen. De in het PIP opgenomen natuurbestemmingen zijn hiermee in overeenstemming.

Gebiedsgerichte aanpak Stikstof: Momenteel wordt in Noord-Brabant de gebiedsgerichte aanpak stikstof voorbereid. Zo worden er bronmaatregelen genomen om stikstofdepositie te verminderen. Naast het creëren van stikstofruimte wordt gekeken naar mogelijkheden in de zones rondom Natura2000-gebieden om het natuurherstel te versnellen en te intensiveren door b.v. het water- en bodemsysteem te herstellen. De in het provinciaal inpassingsplan opgenomen herstelmaatregelen voor de natuur betreffen de herstelmaatregelen in het Natura2000 gebied zelf.

## 2. *Het inpassingsplan en het Projectplan Waterwet*

Voor de onderbouwing van nut en noodzaak en de uitvoerbaarheid van de maatregelen vormen het projectplan Waterwet en de milieueffecten een belangrijke basis voor het PIP.

**Datum**

3 maart 2020

**Documentnummer**

GS: 4637413

PS: 4661995

Het projectplan Waterwet: Het projectplan is het waterstaatkundig besluit dat de aanleg of wijziging van alle waterstaatswerken in het projectgebied mogelijk maakt (zie artikel 5.4 lid 1 Waterwet). Het projectgebied beslaat daarbij het totale stroomgebied van de Broekloop. Het Waterschap De Dommel heeft recent het ontwerp van het Projectplan Waterwet en MER vastgesteld.

Het PIP betreft alleen die gronden waarvan de bestemming moet worden gewijzigd in Natuur. Het projectplan is dus ruimer en ook belangrijk voor de uitvoering van de maatregelen. Het projectplan is als bijlage bij het PIP toegevoegd.

De milieueffecten (MER): De milieueffecten van het initiatief zijn in het Milieueffectrapport (MER) in beeld gebracht. De milieueffecten gaan over de gronden in het PIP én de omliggende gronden die opgenomen zijn in het Projectplan Waterwet. In het MER is rekening gehouden met de ontvangen zienswijzen en het advies van de Commissie-MER over de Notitie Reikwijdte en Detailniveau. De Commissie adviseerde om in het MER in ieder geval informatie op te nemen over: 1. Het precieze doel van het project waarbij hoofddoel en 'bijvangst' worden onderscheiden; 2. Het onderscheid tussen de deelprojecten die al zijn uitgevoerd en die nog moeten worden uitgevoerd; 3. Het pakket aan maatregelen waarmee de doelen kunnen worden bereikt en 4. In hoeverre met het project de vooraf gestelde doelen worden gehaald. In het MER is deze informatie opgenomen. Het MER bevat alle informatie om het milieubelang bij de besluitvorming te kunnen meewegen en is daarmee geschikt voor vaststelling.

## 3. *Grondstrategieplan en beschikbaar krijgen van de gronden*

Met het Grondstrategieplan voor Kempenland-West wordt de verwerving van de aangewezen gronden voor de maatregelen mogelijk gemaakt. Als het voor de herstelmaatregelen noodzakelijk is om gronden beschikbaar te krijgen wordt overgegaan tot zelfrealisatie, ruil of verwerving van deze gronden. Voor deze gronden kan het instrument minnelijke verwerving op basis van volledige schadeloosstelling met als sluitstuk onteigening worden ingezet.

Het plangebied van het PIP ligt in de gemeenten Reusel-De Mierden, Bladel, Oirschot en Hilvarenbeek. De betreffende eigenaren zijn geïnformeerd en met elke eigenaar zijn gesprekken gevoerd of gaande om op vrijwillige basis tot beschikbaarheid van de gronden te komen. Veel gronden zijn beschikbaar gekomen. De percelen krijgen in het inpassingsplan een toegesneden natuurbestemming. Bij het vaststellen van het inpassingsplan wordt tevens een procedure tot onteigening gestart als dat noodzakelijk blijkt te zijn. Dit vergt een separaat besluit van PS.

## **Communicatie**

De betrokken besturen in het kader van het wettelijk vooroverleg ontvangen schriftelijk bericht over het ontwerpplan en de wijze waarop hun reactie hierin is verwerkt. Naast de officiële bekendmaking, worden bewoners via de nieuwsbrief en website geïnformeerd. Er is een informatieavond waarbij de plannen worden gepresenteerd aan omwonenden en geïnteresseerden.

## **Vervolg**

- Het ontwerp-inpassingsplan, het projectplan Waterwet en MER liggen medio maart tot eind april 2020 ter inzage.
- De zienswijzen worden verwerkt in de periode van mei/juni 2020.
- Naar verwachting wordt het inpassingsplan in oktober 2020 ter vaststelling in uw vergadering aangeboden.

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,

de voorzitter,

de secretaris,

prof. dr. W.B.H.J. van de Donk

drs. M.J.A. van Bijnen MBA

Programmamanager: de heer H.J. van Herk, (073) 681 29 61, hvherk@brabant.nl.

Opdrachtnemer: de heer H.A.J. van Hout, (073) 681 27 20, hvhout@brabant.nl.

## **Datum**

3 maart 2020

## **Documentnummer**

GS: 4637413

PS: 4661995