

Kwaliteitsimpuls Chaamse beken / Poetsbestek Chaamse beken

Doelrealisatie EHS

Het project Kwaliteitsimpuls Chaamse Beken heeft betrekking op afrondende inrichting van de EHS in de Landinrichting Baarle-Nassau. In het recente verleden (2009-2010) zijn binnen de landinrichting in opdracht van het waterschap natuurontwikkelingsprojecten uitgevoerd. Na uitvoering van deze projecten in 2010 zijn er ter afronding van het project nog aanvullende inrichtingsmaatregelen nodig. Deze maatregelen hebben met name betrekking op reeds ingerichte gebieden. Voor een aantal percelen gaat het om de eerste ingericht t.b.v. natuur. Zie ook kaart "Doelrealisatie Kwaliteitsimpuls Chaamse beken"

	oppervlakte
Kadastrale oppervlakte percelen waarop inrichtingplaat vindt	264,0 ha
EHS	232,0 ha
waarvan eerste inrichting na verwerving	42,3 ha
Inrichting t.b.v. Natte Natuurparel *	21,5 ha

*doelrealisatie kan overlappen / doelrealisatie NNP deels buiten percelen met inrichting

Provinciaal Natuurbeheerplan

Het project bestaat uit de inrichting van 35 locaties, zie projectplan Kwaliteitsimpuls Chaamse beken, bijlage 1 'overzichtskaart'. De kadastrale percelen waarop maatregelen plaatsvinden hebben met een gezamenlijk oppervlak van circa 264 ha.

Bijna alle maatregelen gebeuren in de EHS. Echter op enkele locaties is, als gevolg van de aankoopmogelijkheden, natuur ontwikkeld buiten de EHS. Afrondende werkzaamheden op deze locaties zijn ook meegenomen in dit bestek.

Een deel van de percelen, met name langs de Chaamse beken, staan op de beheertypekaart van de provincie nog als "N00.01 nog om te vormen naar natuur". Met de uitvoering van dit bestek is de inrichting op deze percelen afgerond.

Een deel van de percelen staat "Kruiden- en faunarijk grasland als beheertype", maar ligt de ambitie hoger. De maatregelen in het bestek maken het mogelijk de hogere ambities te realiseren.

Werkzaamheden

De werkzaamheden lopen sterk uiteen qua aard en omvang: van inboet van bosplantsoen tot verondiepen van waterlopen; van het plaatsen van stuwen tot het afgraven van fosfaatrijke bovengrond.

Alle werkzaamheden vinden plaats op verzoek van terreinbeheerders en hebben als doel de potenties voor natuurontwikkeling te optimaliseren.

Grootschalige inrichting bestaat uit maaiveld verlaging. Door het afgraven van circa 14,5 hectare fosfaatrijke bovengrond ontstaat een uitgangssituatie voor schraal grasland. Het afgraven van circa 2,5 hectare langs een beek geeft een basis voor de ontwikkeling van een broekbosje.

De werkzaamheden zijn globaal weergegeven in het projectplan Kwaliteitsimpuls Chaamse beken, bijlage 2 'tabel deelgebieden met maatregelen'.

Eigendomssituatie

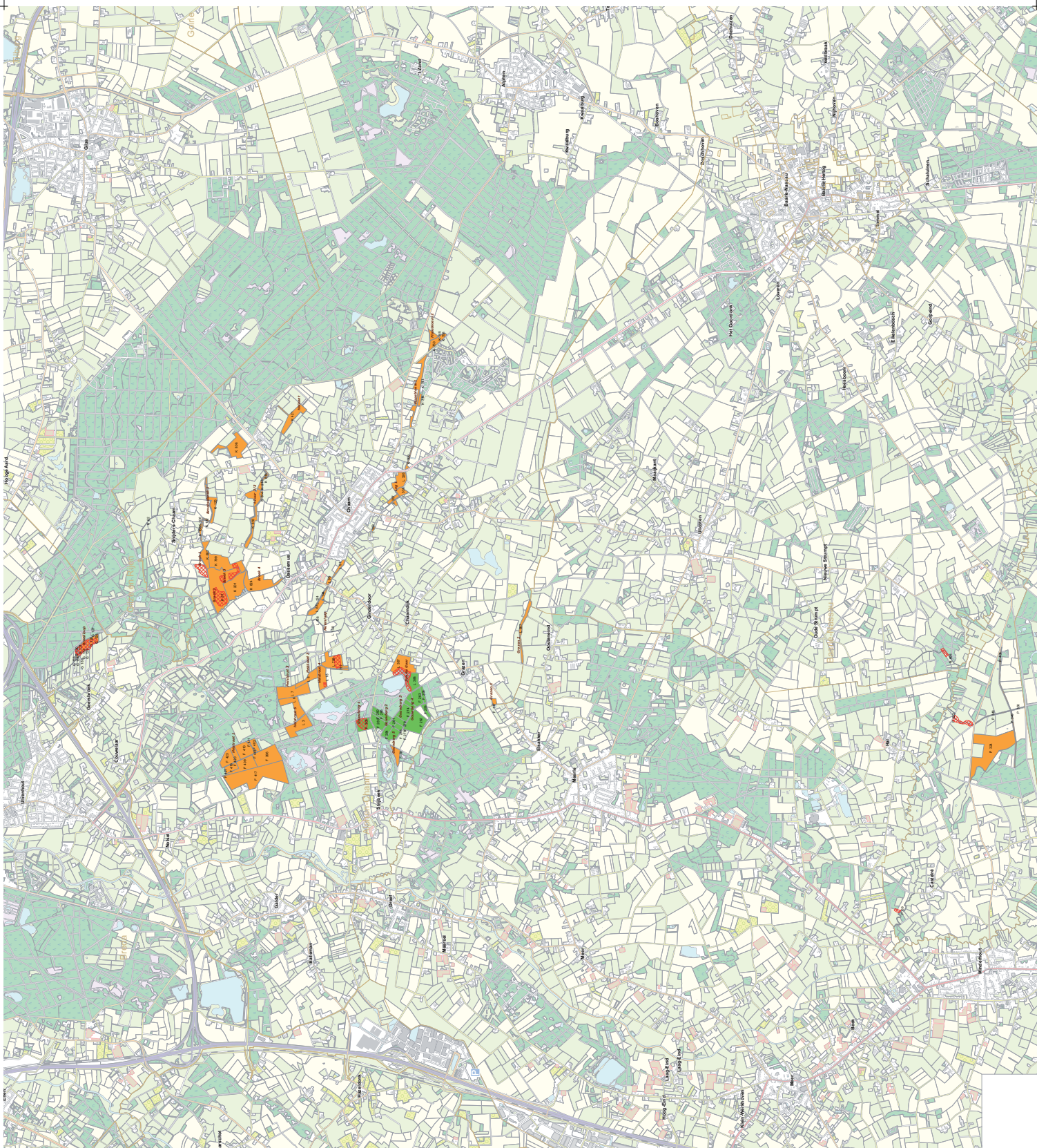
De inrichting vindt plaats op percelen van Natuurmonumenten, Staatsbosbeheer, Bureau Beheer Landbouwgronden (wordt t.z.t. doorgeleverd aan Staatsbosbeheer) en in watergangen van Waterschap Brabantse Delta, Gemeente Baarle-Nassau en Gemeente Alphen-Chaam.

Kosten

Het is niet mogelijk om met normkosten voor EHS inrichting te werken, omdat dit bestek vaak gaat over afrondende maatregelen binnen bestaande natuur.

Een kosten verhogende factor is de verspreide ligging van de in te richten locaties.

Door: Tim Bijl
Datum: 20-10-2014



- Legenda**
- Gracht en bevoedinggebied NNP
 - Eerste inrichting na verweving
 - Kadasterale percelen met inrichting
 - Dienst Landelijk Gebed werkt vandaag aan het landschap van morgen

Bronnen: © 2011, Lelystad, Gemeente Lelystad en de overheden van de provincie Flevoland
 Gemeente Lelystad, Gemeente 2012, Kadaster, Gemeente Lelystad, Gemeente Lelystad

1:25.000
 A1, schaal 1:25.000



Dienst Landelijk Gebed
 Ministerie van Landbouw, Natuur
 en Voedselzekerheid

Doelrealisatie Kwaliteitsinput Chaamse beken



20 oktober 2014
 20140219/001

in opdracht van DNLG

