



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Datum : 14 augustus 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-009379 - gemeente Neerijnen
Activiteit : het in bedrijf hebben van een recyclingbedrijf aan de 2^{de} Tieflaarsestraat 2,
4182 PE Neerijnen
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : RRT Betuwse Groen Recycling BV
Zaaknummer : 2015-009379

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van RRT Betuwse Groen Recycling BV, 2^{de} Tieflaarsestraat 2 te Neerijnen, hierna te noemen aanvrager, van 30 juni 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag omvat het in bedrijf hebben van een recyclingbedrijf en is gelegen 500 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken, op circa 11.000 meter van het Natura 2000-gebied Lingegebied en Diefdijk Zuid en op circa 14.000 meter van het Natura 2000-gebied Loevestein, Pompveld en Kornsche Boezem.

Voor de beoordeling van de aanvraag zijn de volgende stukken gebruikt:

- Aanvraagformulier Natuurbeschermingswet 1998, getekend op 29 juni 2015;
- M-tech, Voortoets in het kader van een aanvraag ingevolge de Natuurbeschermingswet voor RRT Betuwse Groen Recycling Bv te Neerijnen, 29 juni 2015;
- M-tech, Onderzoek Stikstofdepositie in het kader van een aanvraag ingevolge de Natuurbeschermingswet voor RRT Betuwse Groen Recycling Bv te Neerijnen, 29 juni 2015;
- Afgegeven milieuvergunningen en melding:
 - o Vergunning Wet milieubeheer, d.d. 19 februari 1996, kenmerk MW94.4452-6093033;
 - o Vergunning Wet Milieubeheer, d.d. 23 oktober 2006, kenmerk MPM753/MW02.39045;
 - o Artikel 8.19 melding, d.d. 1 november 2007, kenmerk MPM12214 d.d. 1 november 2007.

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard.

Instandhoudingsdoelstellingen

De instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden zijn vermeld in bijlage 1.

Activiteit waarvoor vergunning wordt aangevraagd

RRT Betuwse Groen Recycling Bv te Neerijnen vraagt een vergunning aan voor de nu vigerende milieuvergunde situatie. De vergunning bestaat uit:

- een composteerinrichting met een bewerkingscapaciteit van maximaal 24.500 ton groenafval per jaar voor het ver- en bewerken van organische groenafvalstoffen;
- een inrichting ten behoeve van de navolgende activiteiten:
 - o het stallen van werktuigen en materieel;
 - o het opslaan van dieselolie, smeerolie en andere onderhoudsproducten ten behoeve van het eigen materieel in een tank met lekbak;
 - o het uitvoeren van onderhouds- en reparatiewerkzaamheden aan het eigenmaterieel zowel binnen de werkplaats als buiten op de wasplaats;
 - o reiniging en brandstofvoorziening van het eigen materieel op een wasplaats annex tankplaats;
 - o opslag en gebruik van bacteriepreparaten, het betreft bacteriën die van nature in het composteerproces aanwezig zijn, welke gebruikt worden bij de langdurige

- opslag van grasachtige materialen en eventueel bij het omzetten van de composteringshoop;
- o opslag van grond- en hulpstoffen (toeslagstoffen) zoals bedoeld: schone grond/zand, snoeihoutige en houtvezelachtige materialen, zaagsel en overige organische meststoffen, niet zijnde dierlijke meststoffen met een maximum van 12.500 ton per jaar;
- o opslag en overslag van metalen of metalen voorwerpen en machines, gereedschappen, instrumenten, pompen en apparaten;
- op- en overslag van maximaal 5.500 ton groenafvalstoffen per jaar;
- inkuilen van maximaal 4.000 ton grasachtige materialen per jaar;
- het veredelen van uitgerijpte compost tot hoogwaardige producten met een maximum van 15.500 ton per jaar;
- op- en overslag van verkleind snoeihout en verkleinen van snoeihout, stammen en stobben met een maximum van 5.000 ton per jaar;
- op- en overslag van niet-verduurzaamd bouw-, sloop- en resthout, dat geclassificeerd kan worden als A- en B-hout, met een maximum van 10.000 ton per jaar;
- op- en overslag van verduurzaamd bouw-, sloop- en resthout, welke geclassificeerd kan worden als CC-hout en CCA-hout met een maximum van 1.000 ton per jaar.

In tabel 1 zijn de gebruikte parameters van de aangevraagde situatie weergegeven.

Tabel 1: Parameters van de installaties, verkeer en de compostering

Omschrijving installaties	aantal	Bedrijfsduur (uren/jaar)	NO _x (kg/jaar)
Shovel	1	2.400	1.423
Verkleiner	1	547	853
Zeefinstallatie	1	561	173
Rupskraan	1	1.200	686
tractor	1	120	50
Zijomzetter	1	120	125
Omschrijving verkeer	Verkeersbewegingen per dag	Bedrijfsduur (uren/jaar)	NO _x (kg/jaar)
Vrachtwagens	32	250	3,13
Lichte bestelwagens	14	109	0,6
Personenauto's	8	36	0,0003
Omschrijving	Hoeveelheid (ton/jaar)	Bedrijfsduur (uren/jaar)	NH ₃ (kg/jaar)
Compostering groenafval	50.000	8.760	4.165

In de aanvraag beschreven natuurwaarden

Het bedrijf is gelegen op ruim 550 meter van het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied, zodat alleen effecten van stikstofdepositie aan de orde zijn.

In bijlage 1 zijn de natuurdoelen weergegeven waarvoor de Natura 2000-gebieden Rijntakken, Lingegebied en Diefdijk Zuid en Loevestein, Pompveld en Kornsche Boezem zijn aangewezen.

In de aanvraag beschreven relevante factoren

Verzuring en vermesting zijn in de aanvraag beschreven relevante factoren.

Alle andere factoren die mogelijk effecten kunnen hebben zijn ook benoemd in het rapport en daarvan is aangegeven dat deze geen effecten veroorzaken.

In de aanvraag beschreven negatieve effecten van de gevraagde activiteiten

Voor de bepaling van de stikstofdepositie zijn de volgende activiteiten van belang:

- machines die worden ingezet bij de activiteiten op de inrichting;
- verkeer dat wordt ingezet bij de activiteiten op de inrichting;
- het composteren van groenafval.

Voor deze activiteiten is berekend wat de bijbehorende hoeveelheid stikstof (NO_x en NH₃) bedraagt.

In 1996 had het bedrijf een milieuvergunning voor de verwerking van 24.500 tot organisch groenafval en enkele andere activiteiten, zoals de opslag van materieel en olie. In 2007 is de milieuvergunning uitgebreid met andere activiteiten zoals de op- en overslag van hout. In 2008 is een melding ingediend voor het wijzigen van de composteerinrichting en de te gebruiken machines. De milieuvergunning van 19 februari 1996 is de kleinst milieuvergunde situatie en is daarmee de referentiesituatie op zowel 24 maart 2000 als 7 december 2004.

De stikstofdepositie van de situatie op 24 maart 2000 en 7 december 2004 wordt vergeleken met stikstofdepositie van de huidige vigerende milieuvergunde situatie, dat tevens de aangevraagde situatie is.

In de tabel hieronder zijn de resultaten van de vergelijking opgenomen.

Resultaten van de stikstofberekeningen

Natura 2000-gebied	Berekende stikstofdepositie (mol/ha/jaar)		
	Referentiesituatie 24 maart 2000 en 7 december 2004	Aangevraagde situatie	Verschil huidig - referentie
Rijntakken Rijswaard	57,5	29,7	-27,8
Rijntakken Heeselsche uiterwaarden	9,5	4,9	-4,6
Rijntakken Hurwenensche uiterwaarden	9,0	4,7	-4,3
Rijntakken Heeselsche Middelplaat	1,2	0,6	-0,6
Rijntakken Rossumsche waard	2,8	1,4	-1,4
Rijntakken Heerewaardense uiterwaarden	1,2	0,6	-0,6
Rijntakken Stiftsche uiterwaarden	1,5	0,8	-0,7
Rijntakken Dreumelse waard	1,0	0,5	-0,5
Rijntakken Passewaaij	1,0	0,5	-0,5
Rijntakken Rijswijksche buitenpolder	0,6	0,3	-0,3
Lingegebied en Diefdijk Zuid	0,4	0,2	-0,2
Loevestein, Pompveld en Kornsche Boezem	0,2	0,1	-0,1

Uit de uitgevoerde berekeningen blijkt dat de stikstofdepositiebijdrage van RRT Betuwse Groen Recycling Bv te Neerijnen op de Natura 2000-gebieden van de aangevraagde situatie niet toeneemt ten opzichte van de referentiesituatie van maart 2000. Negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen worden niet veroorzaakt door het in bedrijf hebben van RRT Betuwse Groen Recycling Bv te Neerijnen.

In de aanvraag voorgestelde mitigerende maatregelen

Mitigerende maatregelen zijn in de aanvraag niet voorgesteld, omdat de stikstofdepositie afneemt, waardoor negatieve effecten niet aanwezig zijn.

In de aanvraag voorgestelde passende maatregelen

Passende maatregelen zijn niet aan de orde. In vergelijking met de vergunde situatie op 24 maart 2000 is er een afname in de stikstofdepositie.

Cumulatieve effecten

Het in bedrijf hebben van het bedrijf heeft geen negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen. Cumulatieve effecten zijn niet aan de orde.

Beoordeling van de effecten van de aanvraag op de instandhoudingsdoelstellingen

Wij onderschrijven de conclusie uit de aanvraag.

De uitgevoerde stikstofberekeningen tonen aan dat de aanvraag resulteert in een afname van stikstofdepositie.

Niet gebleken is dat er belangen aan de orde zijn zoals vermeld in artikel 19e sub c die in strijd zijn met verlening van de gevraagde vergunning.

Conclusie

Wij hebben op basis van de ecologische beoordeling de zekerheid verkregen dat de aangevraagde activiteit niet leidt tot significante effecten op de instandhoudingsdoelstellingen voor de Natura 2000-gebieden Rijntakken, Lingegebied en Diefdijk Zuid en Loevestein, Pompeveld en Kornsche Boezem. Nu tevens de belangen zoals vermeld in artikel 19 e sub c Nbw 1998 niet aan de orde zijn, kan de vergunning worden verleend.

Besluit

Gedeputeerde Staten van Gelderland:
Gelet op artikelen 16, 43 en 19d en e van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

RRT Betuwse Groen Recycling Bv te Neerijnen een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen**.

N.B. Wij wijzen u er op dat u zelf verantwoordelijk bent voor het verkrijgen van eventueel benodigde ontheffingen, vergunningen of toestemmingen op grond van andere wet en regelgeving.

Zienschijzen

Gedurende de periode van terinzagelegging kunnen belanghebbenden schriftelijk of mondeling zienschijzen over het ontwerpbesluit naar voren brengen. Ingediende zienschijzen worden met het uiteindelijke besluit en de bijbehorende stukken ter inzage gelegd.

Schriftelijke zienschijzen kunnen worden gericht aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem, of aan post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer dat op de eerste bladzijde van het ontwerpbesluit staat vermeld. Voor een mondelinge zienschijze of toelichting over het ontwerpbesluit kan contact worden opgenomen met het Provincieloket (telefoonnummer (026) 359 99 99).

Wij maken u erop attent dat alleen beroep tegen het uiteindelijke besluit kan worden ingediend als de indiener ook een zienschijze heeft ingebracht tegen het ontwerpbesluit en men belanghebbende is.

De periode van terinzagelegging staat vermeld op de kennisgeving welke wordt toegezonden met dit ontwerpbesluit en is in te zien via internet: www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen.

Arnhem, 14 augustus 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: Kaarten ligging locatie

BIJLAGE 1

Instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden

Rijntakken

Bij besluit van 29 april 2014 zijn de Vogelrichtlijngebieden IJssel, Neder-Rijn, Gelderse Poort en Waal en de daarin gelegen Habitatrichtlijngebieden IJsseluiterwaarden, Amerongse Bovenpolder, Gelderse Poort en Rijswaard en Kil van Hurwenen samengevoegd tot één Natura 2000-gebied: Rijntakken.

De Rijntakken is op 24 maart 2000 (Stcrt. 2000, nr. 65) als vier afzonderlijke speciale beschermingszones onder de Vogelrichtlijn aangewezen: IJssel, Neder-Rijn, Waal en Gelderse Poort.

De Rijntakken is op 20 mei 2003 als vier afzonderlijke gebieden aangemeld als Habitatrichtlijngebied. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie deze gebieden geplaatst op de lijst van gebieden van communautair belang voor de Atlantische biogeografische regio.

Ingevolge artikel 60a, vijfde lid, van de Natuurbeschermingswet 1998 is de status van de hieronder aangegeven beschermde natuurmonumenten, voor zover gelegen in eerder aangewezen Vogelrichtlijngebieden, op 1 oktober 2005 vervallen.

- IJsseluiterwaarden, aangewezen 8 augustus 1995 (N-95-6038; Stcrt. 1995, 166);
- De Oude Waal I, aangewezen 16 maart 1983 (NLB/GS/GA-121; Stcrt. 1983, 55);
- Weide Oude Rijnstrangengebied, aangewezen 18 april 1979 (NLB/N 35262; Stcrt. 1979).
- Kil van Hurwenen, aangewezen 26 juni 1973 (8532; Stcrt. 1973, 129).

Ingevolge artikel 15a, tweede lid, van de Natuurbeschermingswet 1998 is de status van het deel van het beschermd natuurmonument IJsseluiterwaarden dat geen onderdeel was van het eerder aangewezen Vogelrichtlijngebied, door de aanwijzing van het Natura 2000-gebied Rijntakken vervallen.

Algemene doelen (aanwijzingsbesluit Rijntakken)

Behoud en indien van toepassing herstel van:

- de bijdrage van het Natura 2000-gebied aan de ecologische samenhang van Natura 2000 zowel binnen Nederland als binnen de Europese Unie;
- de bijdrage van het Natura 2000-gebied aan de biologische diversiteit en aan de gunstige staat van instandhouding van natuurlijke habitats en soorten binnen de Europese Unie, die zijn opgenomen in bijlage I of bijlage II van de Habitatrichtlijn. Dit behelst de benodigde bijdrage van het gebied aan het streven naar een op landelijk niveau gunstige staat van instandhouding voor de habitattypen en de soorten waarvoor het gebied is aangewezen;
- de natuurlijke kenmerken van het Natura 2000-gebied, inclusief de samenhang van de structuur en functies van de habitattypen en van de soorten waarvoor het gebied is aangewezen;
- de op het gebied van toepassing zijnde ecologische vereisten van de habitattypen en soorten waarvoor het gebied is aangewezen.

Instandhoudingsdoelstellingen die alleen van toepassing zijn op de delen die naast vogelrichtlijngebied tevens als habitatrichtlijngebied zijn aangewezen.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: aanwijzingsbesluit Rijntakken)

(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	<i>Doelstelling verspreiding</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	=	>	>
H3260B Rivieren met waterplanten	=	>	=
H3270 Slikkige rivieroeveren	=	>	>
H6120 Stroomdalgraslanden ¹	=	>	>
H6430A Ruigten en zomen, nat zoet, laag-dynamisch	=	=	=
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	=	>	>
H6510B Vossenstaartgraslanden	=	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthout-Ooibossen	=	=	>
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	=	=	>
H91F0 Droge hardhoutooibossen	=	>	>

¹Prioritair habitatype

Soorten	<i>Doelstelling verspreiding leefgebied</i>	<i>Doelstelling omvang leefgebied</i>	<i>Doelstelling kwaliteit leefgebied</i>	<i>Doelstelling populatie</i>
H1095 Zeeprik	=	>	>	>
H1099 Rivierprik	=	>	>	>
H1102 Elft	=	=	=	>
H1106 Zalm	=	=	=	>
H1134 Bittervoorn	=	=	=	=
H1145 Grote modderkruiper	>	>	>	>
H1149 Kleine modderkruiper	=	=	=	=
H1163 Rivierdonderpad	=	=	=	=
H1166 Kamsalamander	>	>	>	>
H1318 Meervleermuis	=	=	=	=
H1337 Bever	=	=	=	>

Instandhoudingsdoelen die op het gehele gebied van toepassing zijn.

Broedvogels	<i>Doelstelling verspreiding leefgebied</i>	<i>Doelstelling omvang leefgebied</i>	<i>Doelstelling kwaliteit leefgebied</i>	<i>Omvang populatie van "x" paren</i>
A004 Dodaars		=	=	45
A017 Aalscholver		=	=	660
A021 Roerdomp		>	>	20
A022 Woudaap		>	>	20
A119 Porseleinhoen		>	>	40
A122 Kwartelkoning		>	>	160
A153 Watersnip		=	=	17
A197 Zwarte stern		>	>	240
A229 IJsvogel		=	=	25

A249 Oeverzwaluw		=	=	680
A272 Blauwborst		=	=	95
A298 Grote karekiet		>	>	70
Niet-broedvogels	<i>Doelstelling verspreiding leefgebied</i>	<i>Doelstelling omvang leefgebied</i>	<i>Doelstelling kwaliteit leefgebied</i>	<i>Seizoensge- middelde van "x" vogels</i>
A005 Fuut		=	=	570
A017 Aalscholver		=	=	1300
A037 Kleine zwaan		=	=	100
A038 Wilde zwaan		=	=	30
A039 Toendrarietgans	=	=(<)	=	2800
A041 Kolgans	=	=(<)	=	10.600
A043 Grauwe gans	=	=(<)	=	22.000
A045 Brandgans	=	=(<)	=	5.200
A048 Bergeend		=	=	120
A050 Smient	=	=(<)	=	17.900
A051 Krakeend		=	=	340
A052 Wintertaling		=	=	1.100
A053 Wilde eend		=	=	6.100
A054 Pijlstaart		=	=	130
A056 Slobeend		=	=	400
A059 Tafeleend		=	=	990
A061 Kuifeend		=	=	2.300
A068 Nonnetje		=	=	40
A125 Meerkoet		=	=	8.100
A130 Scholekster		=	=	340
A140 Goudplevier		=	=	140
A142 Kievit		=	=	8.100
A151 Kemphaan		=	=	1.000 ²
A156 Grutto		=	=	690
A160 Wulp		=	=	850
A162 Tureluur		=	=	65

²Betreft seizoensmaximum

Lingegebied & Diefdijk-Zuid

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrictlijngebied. De aanwijzing als Staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen. Het gebied is op 20 mei 2003 aangemeld als speciale beschermingszone krachtens de Habitatrictlijn (92/43/EEG). Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Algemene doelen (Bron: Aanwijzingsbesluit Lingegebied & Diefdijk-Zuid)

Behoud en indien van toepassing herstel van:

- de bijdrage van het Natura 2000-gebied aan de ecologische samenhang van Natura 2000, zowel binnen Nederland als binnen de Europese Unie;
- de bijdrage van het Natura 2000-gebied aan de biologische diversiteit en aan de gunstige staat van instandhouding van natuurlijke habitats en soorten binnen de Europese Unie, die zijn opgenomen in bijlage I of bijlage II van de Habitatrictlijn. Dit behelst de benodigde bijdrage van het gebied aan het streven naar een op landelijk niveau gunstige staat van instandhouding voor de habitattypen en de soorten waarvoor het gebied is aangewezen;
- de natuurlijke kenmerken van het Natura 2000-gebied, inclusief de samenhang van de structuur en functies van de habitattypen en van de soorten waarvoor het gebied is aangewezen;
- de op het gebied van toepassing zijnde ecologische vereisten van de habitattypen en soorten waarvoor het gebied is aangewezen.

Instandhoudingsdoelen

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: Aanwijzingsbesluit)

(= behoud; > ontwikkeldoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>	
H6430A Ruigten en zomen, nat zoet, laag-dynamisch	=	=	
H7230 Kalkmoerassen	>	>	
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen ¹	=(<) ²	=	
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	=(<) ²	=	
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	=(<) ²	>	
Soorten	<i>Doelstelling omvang leefgebied</i>	<i>Doelstelling kwaliteit leefgebied</i>	<i>Doelstelling populatie</i>
H1134 Bittervoorn	=	=	=
H1145 Grote modderkruiper	>	>	>
H1149 Kleine modderkruiper	=	=	=
H1166 Kamsalamander	>	>	>

¹Prioritair habitatype

²Enige achteruitgang ten gunste van kalkmoerassen (H7230) is toegestaan.

Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrictlijngebied. Het gebied is op 20 mei 2003 aangemeld als speciale beschermingszone krachtens de Habitatrictlijn (92/43/EEG). Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Algemene doelen (Bron: Aanwijzingsbesluit Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem)

Behoud en indien van toepassing herstel van:

- de bijdrage van het Natura 2000-gebied aan de ecologische samenhang van het Natura 2000-netwerk, zowel binnen Nederland als binnen de Europese Unie;
- de bijdrage van het Natura 2000-gebied aan de biologische diversiteit en aan de gunstige staat van instandhouding van natuurlijke habitats en soorten binnen de Europese Unie, die zijn opgenomen in bijlage I of II van de Habitatrictlijn. Dit behelst de benodigde bijdrage van het gebied aan het streven naar een op landelijk niveau gunstige staat van instandhouding voor de habitattypen en de soorten waarvoor het gebied is aangewezen;
- de natuurlijke kenmerken van het Natura 2000-gebied, inclusief de samenhang van de structuur en functies van de habitattypen en van de soorten waarvoor het gebied is aangewezen;
- de op het gebied van toepassing zijnde ecologische vereisten van de habitattypen en soorten waarvoor het gebied is aangewezen.

Instandhoudingsdoelstellingen

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: Aanwijzingsbesluit Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem)
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	>	>
H3270 Slikkige rivieroeveren	>	>
H6120 Stroomdalgraslanden ¹	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen ¹	=	>

¹Prioritair habitatype

Soorten	Doelstelling omvang leefgebied	Doelstelling kwaliteit leefgebied	Doelstelling populatie
Bittervoorn	=	=	=
Grote modderkruiper	>	>	=
Kleine modderkruiper	=	=	=
Rivierdonderpad	=	=	=
Kamsalamander	=	=	=

BIJLAGE 2

Kaarten ligging locatie

