

Gebiedsplan Gooi en Vechtstreek

(Begrenzings Programma Beheer)



Gebiedsplan Gooi en Vechtstreek

(Begrenzings Programma Beheer)

- 1.798 ha Natuur
- 203 ha Beheersgebied
- 533 ha Ruime jas beheersgebied
- 3 ha Natuur in ecologische verbindingen
- 54 ha Beheersgebied in ecologische verbindingen
- 250 ha Natuurgebied in reserve voor de Horstermeer

Gedeputeerde Staten van Noord-Holland
Vastgesteld op 28 oktober 2003



dienst landelijk gebied

voor ontwikkeling en beheer

Dit plan is opgesteld door de Dienst Landelijk Gebied (DLG) in samenwerking met een subcommissie van het POL in opdracht van de provincie Noord-Holland. DLG is het overheidsbedrijf voor ontwikkeling en beheer van het landelijk gebied in Nederland. DLG is (beleids)adviseur, bedenker en uitvoerder van plannen om de groene ruimte in Nederland mooier en vitaler te maken. DLG werkt aan een gezonde landbouw, een betere natuur, meer recreatie en een mooier landschap.



Inhoud

5	Inleiding
7	1 Beschrijving van het gebied
1.1	Natuur en landschap
1.2	Landbouw
1.3	Recreatie en toerisme
11	2 Beleid
2.1	Het Rijk
2.2	De provincie
19	3 Relevante ontwikkelingen en plannen
21	4 Subsidiemogelijkheden Programma Beheer
4.1	Beheerssubsidie
4.2	Inrichtingssubsidie
4.3	Subsidie Functieverandering
4.4	Openstelling
4.5	Recreatiesubsidie
4.6	Overgangsbeheerssubsidie
4.7	Terreinen niet in regeling SN of SAN
4.8	Grondverwerving en particulier natuurbeheer
21	5 Begrenzings
5.1	Evaluatie begrenzingplannen
5.1.1	Begrenzings plannen Noord-Holland
5.1.2	Toevoeging Loosdrecht
5.1.3	Taakstelling gebiedsplan
5.2	Criteria begrenzing natuur
5.3	Cultuurhistorie
5.4	Begrensde natuurgebieden
5.5	Beheersgebieden
5.5.1	Begrensde beheersgebieden
5.5.2	Ruime Jas beheersgebieden
5.6	Ecologische verbindingzones
5.7	Bestaande natuur (niet begrensd)
5.8	Landschap
5.9	Probleemgebieden
39	6 Wensen
6.1	Wensen voor nieuwe begrenzingen
6.2	Wensen voor landschapspakketten

	6.3	Wensen voor pakketten voor ecologische verbindingzones
	6.4	Wensen voor pakketten voor ganzen en ringslang
41	7	Aanvullende bepalingen
	7.1	Koopplicht
	7.2	Subsidie aanvraag
		Bijlagen
45	1	Totaal overzicht begrensde hectares
	2	Begrippen en afkortingen
46	A	Begrippenlijst
51	B	Afkortingen
52	3	Tabel beschikbaarheid subsidies
53	4	Tabel pakketten overgangsbeheer
	5	Pakketten
54	A	Beheerspakketten in de Subsidieregeling Agrarische Natuurbeheer
55	B	Basis- en pluspakketten in de Subsidieregeling Natuurbeheer
	6	Tabel overzicht natuurdoelen en beheerspakketten
56	A	Begrensd natuurgebied
62	B	Begrensd beheersgebied
63	C	Ecologische verbindingzones
64	D	Bestaande Natuur (niet begrensd)
65	E	Omvorming Bestaande natuur (niet begrensd)
66	7	Belangrijke adressen en telefoonnummers
67	8	Kaarten
	A	Kaarten probleemgebieden
	B	Natuurwetgebieden, aankoopwaardige natuurgebieden en agrarische percelen op landgoederen
	C	Idem
	D	Detailkaarten 1:25.000
	E	Overzichtskaart gebiedsplan 1:30.000
	F	Overzichtskaart RBON begrenzingen 1:30.000

Inleiding

Begin 2000 is de nieuwe subsidieregeling voor natuur, Programma Beheer (PB), ingevoerd. Om volledig gebruik te kunnen maken van deze regeling, worden alle bestaande begrenzingsplannen in Noord-Holland vervangen door gebiedsplannen. Deze gebiedsplannen integreren 3 plannen, namelijk het beheersgebiedsplan, het natuurgebiedsplan en het landschapsgebiedsplan. In deze plannen worden natuurdoel en beheerspakketten voor natuur, agrarische natuur en landschap bepaald. De oude begrenzingsplannen in het Gooi en de Vechtstreek zijn met dit nieuwe plan vervallen.

Het gebiedsplan vormt een belangrijk instrument voor de realisering van het Rijks- en Provinciaal natuur en landschapsbeleid. In hoofdstuk 3 worden de verschillende beleidskaders geschetst waar dit plan uitvoering aan geeft of een raakvlak mee heeft. Dit plan geeft specifiek uitvoering aan de realisatie van de Ecologische Hoofdstructuur (EHS). In het kader van de Ecologische Hoofdstructuur worden nieuwe natuurgebieden begrensd en wordt de kwaliteit van de bestaande natuurgebieden door het aangeven van natuurdoelen verbeterd. Verder worden ecologische verbindingzones begrensd zodat de uitwisseling van planten en dieren tussen natuurgebieden verbeterd wordt. Naast natuurgebieden biedt het plan mogelijkheden voor agrarisch natuurbeheer in de vorm van 1:1 begrensde beheersgebieden en ruime jas beheersgebieden.

De bestaande begrenzings van het Regeling Beheersovereenkomsten en Natuurontwikkeling (RBON) plan zijn in principe uitgangspunt geweest bij het opstellen van het gebiedsplan, maar zijn gewijzigd wanneer daartoe aanleiding was. In dit plan is in totaal 182 ha nieuw natuurgebied begrensd. Ook zijn aan dit plan de begrenzings van gemeente Loosdrecht toegevoegd. Het betreft 20 ha ruime jas beheersgebied en 446 ha natuurgebied. In het plan zijn stapstenen in ecologische verbindingen begrensd. Het op de Vechtstreek betrekking hebbende deel van het Ruime Jas plan voor beheersgebieden is in dit plan opgenomen. Het gaat om een toevoeging van in totaal 513 ha beheersgebied.

In totaal is in dit plan begrensde: 1.798 ha natuurgebied, 203 ha beheersgebied, 533 ha ruime jas beheersgebied, 3 ha natuur in ecologische verbindingzones en 54 ha beheersgebied in ecologische verbindingzones. De uitgebreide hectareboekhouding is weergegeven in paragraaf 5.1. Voor de Horstermeer is nog 250 ha natuurgebied gereserveerd. De gebiedscommissie van de Horstermeer is hiermee bezig. Momenteel is nog niet exact bekend waar deze 250 ha komt te liggen.

Hoofdstuk 1 van dit rapport begint met een beschrijving van natuur, landschap, landbouw en recreatie in het gebied. In hoofdstuk 2 is het bestaande beleid van rijk en provincie geschetst. In hoofdstuk 3 zijn de relevante plannen en ideeën voor het gebied omschreven. Hoofdstuk 4 beschrijft de verschillende subsidiemogelijkheden binnen Programma Beheer. Hoofdstuk 5 bevat de drie deelplannen voor natuur, beheersgebieden en landschap. Naast de begrensde natuurgebieden zijn op de overzichtskaart ook de niet begrensde natuurgebieden opgenomen om het 'totaal-beeld' van natuur te completeren. Alleen natuurgebieden die vanwege hun oppervlakte van substantieel belang zijn, zijn daarin opgenomen. Ook is ter informatie een kaart opgenomen met door de provincie Noord-Holland reeds vastgestelde aankoopwaardige natuurgebieden. Voor zowel de begrensde natuur als bestaande natuur heeft de provincie natuurdoelen aangegeven. Dit is een ontwikkelingsrichting per natuurgebied. De natuurdoelen zijn in bijlage 6A (begrensde natuur) en 6D (bestaande natuur) aangegeven. Verder zijn de begrenzings van de ecologische verbindingen in dit hoofdstuk omschreven. In hoofdstuk 6 worden de wensen t.a.v. begrenzings en pakketten voor natuur en landschap omschreven, die niet in het kader van dit plan of Programma Beheer konden worden gerealiseerd, maar waarvoor wel aandacht wordt gevraagd. Hoofdstuk 7 bevat een omschrijving van de aanvullende bepalingen en procedures. Bij het plan zijn overzichtskaarten 1:25.000 en 1:35.000 gevoegd waarop alle gebieden

zijn aangegeven. De andere bijlagen zijn: een tabel waarin voor alle deelgebieden oppervlakte, natuurdoel en pakketten zijn aangegeven, de begrippenlijst waarin alle gebruikte termen en afkortingen zijn verklaard en een tabel met welke groepen aanvragers voor welke soort subsidie in aanmerking komen.

Dit plan is opgesteld door een subcommissie van het Provinciaal Overlegorgaan Landelijk Gebied (POL) in opdracht van Gedeputeerde Staten. In de subcommissie zaten vertegenwoordigers van de WLTO, de Vereniging Natuurmonumenten, het Goois Natuurreservaat, de DWR, het Gewest Gooi en Vechtstreek, de Federatie Particulier Grondbezit, Agrarische Natuur en Landschaps Vereniging Vechtvallei, de provincie Noord-Holland en de Dienst Landelijk Gebied (DLG). DLG heeft het gehele proces gefaciliteerd en inhoudelijke bijdragen geleverd.

De uitvoering van dit plan vindt plaats op basis van vrijwilligheid. Landelijk wordt ernaar gestreefd om de te ontwikkelen natuurgebieden in 2018 gerealiseerd te hebben. De begrenzing als natuurgebied in dit plan heeft niet tot doel om bestemmingsplannen of streekplannen te wijzigen. Dit plan is gebaseerd op de Subsidieregeling Natuurbeheer en de Subsidieregeling Agrarisch Natuurbeheer, gepubliceerd in de Staatscourant van 29 december 1999, nr. 252. Op de vaststelling van dit plan is de procedure van toepassing die is geregeld in afd. 3.5 van de Algemene Wet Bestuursrecht.

Gedeputeerde Staten kunnen op voorstel van en in overeenstemming met het POL wijzigingen van eenvoudige aard in de begrenzingen aanbrengen, nadat de betrokken ondernemers, gebruikers en of eigenaren, daarmee hebben ingestemd.

1 Beschrijving van het gebied

In de regio Gooi en Vechtstreek worden de volgende gebieden onderscheiden: de randmeren, de Gooise zandgronden, de laagveenmoerassen en de omringende landbouwgebieden en tenslotte droogmakerij de Horstermeer.

1.1 Natuur en Landschap

Het gebied valt uiteen in drie geomorfologische eenheden. De westkant van het plangebied wordt gevormd door de rivier de Vecht. Richting het oosten liggen veenweidegebieden en droogmakerijen en plassen als gevolg van voormalige veenwinningen. Dit laagveengebied gaat verder naar het oosten over in een stuwwal van dekzanden.

Het rivierdal van de Vecht bestaat uit zavel en klei met op sommige plaatsen goed herkenbare stroomruggen en beddinkjes van voornamelijk kleilig materiaal. De Vecht vormt de afwatering voor de laag gelegen gronden aan de voet van de Utrechtse Heuvelrug (waartoe ook de Gooise stuwwal behoort). In het laagveengebied bestaat de bodem vooral uit moerig tot veenig materiaal. Gradiënten ontstaan door de overgang van de veengebieden met het rivierdal. Ook is een sterke gradiënt aanwezig met de hoger gelegen Gooise heuvelrug (tot 20 meter +NAP) aan de oostkant van het gebied. Dit komt ook tot uiting in de dekzandruggen die vanuit de heuvelrug het veengebied in lopen. Deze gradiënten zorgen bijvoorbeeld voor verschillen in voedselrijkdom en verschillen in de beschikbaarheid van water. Karakteristiek in het gebied is de op sommige plekken sterke uittreding van goed kwelwater. In droogmakerij de Horstermeer (3,5 meter -NAP) treedt sterke kwel op. Dit kwalitatief goede kwelwater wordt evenwel uitgeslagen op de Vecht. De Gooise stuwwal is gevormd tijdens de laatste ijstijd waarna dekzanden de stuwwal hebben bedekt. De stuwwal bestaat uit pleistoceen zand en grind, soms onderbroken door water ondoorlatende kleilagen.

Tijdens het Holoceen heeft zich een dik veen pakket ontwikkeld. Dit veen pakket is in de middeleeuwen op veel plaatsen afgegraven. Veel van de plassen in het gebied zijn het resultaat van deze afgravingen. Genoemd kunnen worden de Spiegelplas, de Ankeveense Plassen, de Kortenhoefse Plassen, de Wijde Blik, de Loenderveense Plas en tenslotte droogmakerij de Horstermeer. Al deze gebieden (behalve de Horstermeer) worden gekenmerkt door de aanwezigheid van petgaten en legakkers, oude structuren uit de tijd van actieve veenwinning. Het Naardermeer is de enige natuurlijke plas in het gebied, ontstaan door een inbraak van de Vecht. De natuurwaarden zijn de laatste eeuw, vooral in het Naardermeer, sterk achteruit gegaan. Door drinkwaterwinning op de stuwwal is de kwelstroom naar het westen sterk afgenomen. Tevens vindt sterke wegzijging plaats uit de plassen als gevolg van de ontwatering van diepe droogmakerijen. Om de waterpeilen in de plassen te handhaven werd aanvankelijk water uit de Vecht ingelaten. Dit leidde in veel gevallen tot eutrofiëring. Ook de inpoldering van Flevoland heeft geleid tot sterke wegzijging. Inmiddels zijn herstelmaatregelen uitgevoerd of moeten nog ten uitvoer gebracht worden. Verbeteringen in natuurwaarden zijn te zien in o.a. het herstelde voorkomen van kiezelwieren en kranswieren en kwetsbare vissoorten. Ook kritische vegetaties zoals trilvenen hebben betere uitgangssituaties gekregen. Er zijn evenwel nog steeds vele verbeteringen gewenst zoals reductie van de waterwinning en het opzetten van polderpeilen. De plassen in het laagveengebied worden nu gekarakteriseerd door open water met verlandingsvegetaties van jong en oud riet, moerasbos, trilvenen, krabbescheervegetaties en schraalgraslanden.

Het beeld op de stuwwal is zeer verschillend van het laagveen gebied. Op de stuwwal is een afwisseling van bos, akkers, heide, stuifzanden en graslanden aanwezig. Aan de westrand van de stuwwal, op de grens met het laagveengebied, ligt een gordel van landgoederen met parkachtige structuren. Door de

grote afwisseling van kleinschalige elementen heeft het gebied op veel plaatsen hoge landschappelijke waarden. Negatieve invloeden in de laatste eeuw zijn vooral drinkwaterwinning (grondwaterstand verlaging), sterke verstedelijking (versnippering natuurgebieden) en verzuring en eutrofiëring van schrale vegetaties. Het beheer van de aanwezige natuurgebieden is vooral gericht op het instandhouden en herstellen van heidevegetaties, het instandhouden van de Engen (akkerbouwpercelen in bosgebieden), behoud van houtwallen, singels en struweelhagen en de omvorming van productie naaldbos naar natuurlijke bossen. Van bijzonder belang is het overgangsgebied tussen de stuwwal en de veengebieden aan de zuidkant van het plangebied. Dit gebied, de Egelshoek, ontvangt veel kwelwater van de stuwwal. Dit kwelwater is vooral van belang voor zeer kwetsbare vegetaties (trilvenen) in de provincie Utrecht.

De voorlanden in het Gooimeer liggen buiten de directe invloedssfeer van de stuwwal of het laagveen gebied. Het zijn veelal riet- en moerasvegetaties die of op natuurlijke wijze zijn ontstaan (het Gooimeer bij Huizen) of door opspuitingen (PEN-eiland en Stichtse Brug). Deze gebieden hebben een grote waarde voor moeras en watervogels.

1.2 Landbouw

In het Gooi en de Vechtstreek levert de landbouw een belangrijke bijdrage aan de kwaliteit van het landschap in de regio. Het gebied bestaat uit een aantal polders en droogmakerijen waar landbouw een belangrijke functie heeft. De landbouw in het gebied is voor een zeer groot deel gericht op melkveehouderij. Ook komen er veel schapenhouderijen en vleesveehouderijen voor. In de Vechtstreek heeft van ongeveer $\frac{1}{3}$ deel van de bedrijven het bedrijf een woonfunctie, er is dan sprake van een klein aantal stuks vee (< 8 koeien)¹⁾. De echte melkvee-

houderijen in de Vechtstreek zijn over het algemeen vrij groot met gemiddeld 45 koeien per bedrijf¹⁾. Er is ongeveer 3.400 hectare landbouwgrond in gebruik¹⁾. Kenmerkend voor klei en laagveengebieden is de smalle strokenverkaveling, meestal goed herkenbaar in het landschap. In het plangebied worden de volgende voor de landbouw belangrijke gebieden onderscheiden. Dit zijn de Noorderpolder beoosten Muiden, de Binnendijkse Overscheense Berger en Meentpolder (BOBM polder), De Kampen, De Engen, de Bloemendalerpolder- en Gemeenschapspolder, de Nieuw Keverdijkse polder, de Aetsveldse polder, de Meeruiterdijksepolder, de Heintjesrak-Broekerpolder, de Horn-en Kuijerpolder, de Droogmakerij Horstermeer en de Egelshoek.

Een belangrijke ontwikkeling in het gebied is de aanwezigheid van de Agrarische Natuur en Landschapsvereniging De Vechtvallei. Dit collectief van agrariërs levert middels aangepast beheer een bijdrage aan de natuurwaarden in het gebied. Daarbij valt vooral te denken aan weidevogelbeheer (b.v. het uitstellen van de maaidatum) en beheer gericht op botanische waarden (b.v. slootkantenbeheer). Agrarisch natuurbeheer integreert een agrarische bedrijfsvoering met het beheer van natuurwaarden. Voorbeelden van gebieden waar agrarisch natuurbeheer goed is in te passen zijn de Aetsveldse polder en de Noordpolder. Dit zijn belangrijke weidevogelgebieden.

1.3 Recreatie en toerisme

In het Gooi en de Vechtstreek komen twee druk bezochte gebieden voor recreatie voor. Aan de westkant liggen de Vechtplassen met vooral op water gerichte recreatie. In het oosten ligt een landgoederen gordel en de stuwwal met een kleinschalig landschap. Recreatie is daar vooral gericht op dagrecreatie met

¹⁾ Gegevens uit 'Landbouwontwikkeling in de Vechtstreek', LEI-DLO, 1998

als hoofdactiviteiten wandelen en fietsen. Het plassen-gebied ondervindt de meest intensieve vorm van recreatie, waaronder ook verblijfsrecreatie. Het gebied biedt onder andere meerdere forten en vestigingswerken (Muiden en Naarden), veel jachthavens in het plassen-gebied en vijf campings.

In de Gooi en Vechtstreek vinden veel ontwikkelingen plaats op het gebied van recreatie. Hoofdoorzaak hiervan is de toenemende vraag naar recreatiemogelijkheden vanuit de stedelijke gebieden. De Landinrichtings Commissie Vechtstreek stelt een verbetering voor van de recreatieve routestructuren, vooral gericht op fietsen en wandelen. Zij stellen een uitbreiding van fiets en wandel netwerken voor. Voor aan water gebonden recreatie worden aanleg en verbetering voorgesteld voor overstapplaatsen en vaarroutes voor kleine boten. Het verbinden van gebieden moet meer mogelijkheden creëren voor kanoërs en schaatsters. Het streekplan gaat ervan uit dat de kwaliteit van de recreatiemogelijkheden ligt in het kleinschalig houden van de Gooi en Vechtstreek.

Nederland, het accent ligt daar op het gecombineerd ontwikkelen van natuur en recreatie. Het gaat om uitbreiding van reservaat- en beheersgebieden, aangevuld met natuurontwikkeling, verbetering van de waterkwaliteit, het opheffen van knelpunten in de vaarverbindingen, het verbeteren van verbindingen tussen plassen en het verbeteren en aanbrengen van de water- en routegebonden recreatie. Een deel van dit kerngebied is aangewezen als strategisch groenproject Noordelijke Vechtstreek. In het Gooi is natuur richtinggevend, met uitzondering van de noordoosthoek (o.a. De Kampen) waar een mozaïek van landbouw en andere functies wordt voorgesteld. Het gekozen beleid is versterking en zonodig herschikking van de natuur-, bos-, landbouw- en recreatiefunctie in onderlinge samenhang. In de Gooi en Vechtstreek zijn drie bufferzones aangewezen: Amstelland-Vechtstreek, Huizen-Blaricum en Hilversum-Utrecht. Deze bufferzones zijn ingesteld om te voorkomen dat stadsgewesten aaneengroeien en om de open ruimte ertussen te ontwikkelen.

Strategisch Groen Project Noordelijke Vechtstreek

Het project omvat ongeveer 1.000 ha. Het is één van de zes Randstadgroenstructuur projecten in Nederland. Rond Weesp zal een groot bosgebied worden aangelegd om de recreatiedruk uit de steden in de omgeving op te vangen en voor een deel af te leiden van andere, meer kwetsbare gebieden in de omgeving. Het bos is vooral bedoeld voor extensief recreatief gebruik. Omdat in dit gebied ook realisatie van de ecologische hoofdstructuur aan de orde is, zal het Rijk de instrumenten voor de realisatie van de Randstadgroenstructuur en de ecologische hoofdstructuur gelijktijdig en afgestemd inzetten.

Vijfde Nota Ruimtelijke Ordening (vastgesteld november 2001)

In de recent vastgestelde Vijfde Nota Ruimtelijke Ordening valt de Gooi en Vechtstreek in de Deltametropool. De Deltametropool is een netwerk van steden en infrastructuur. In de Vijfde Nota worden de

steden binnen de Deltametropool niet meer gezien als afzonderlijke elementen maar als een heuse mondiale metropool. Verstedelijking wordt verwezenlijkt door te intensiveren in bestaande bebouwing. Nieuwe verstedelijking wordt gepland langs en op de zogenaamde randstadring. De ring wordt in feite gevormd door de buitenkant van het Groene Hart. De Vijfde Nota gaat sterk in op de internationale kansen en functies van de Deltametropool. De Deltametropool wordt gezien als het gebied in Nederland waar hoogwaardig openbaarvervoer- en ICT-verbindingen en lucht en scheepvaart netwerken bij elkaar komen. Versterking daarvan is het speerpunt. Ook het kennis klimaat met opleidings-, onderzoeks- en kennisinstellingen horen bij dit netwerk. Veel van deze versterking geschiedt in bestaande bebouwings- en netwerkstructuren. Om de groen/blauwe structuren te beschermen zijn in het Deltametropool gebied drie nationale landschappen aangewezen, waaronder het Groene Hart. In het noordelijk deel van het Groene Hart worden veengebieden vernat. Realisering van groen (met een gecombineerde functie voor natuur en recreatie) vindt plaats in de nationale landschappen (o.a. het Groene Hart), in regionale landschappen (voormalige bufferzones, waaronder die van de Vechtstreek) en de zogenaamde 'poorten' in de stedenring. De bufferzone Blaricum-Huizen is vervallen maar wordt beschermd door middel van een groene contour. De 'poorten' in de stedenring dienen als opening voor de robuuste verbindingen (met een natuur en recreatieve functie) zodat de natte as in Nederland kan functioneren. De Bloemendalerpolder is uit de Groene Hart begrenzing gehaald ten behoeve van verstedelijking.

Beleidsnota Belvédère

Deze nota behandelt de relatie tussen cultuurhistorie en ruimtelijke inrichting. Binnen het toekomstige ruimtelijke beleid moet cultuurhistorie als een basiswaarde in de samenleving worden beschouwd. Dit geldt met name voor historische bouw- en stedenbouwkunde, historisch-landschappelijke elementen

en structuren en archeologie. Ten behoeve van het behoud en de versterking van de kwaliteit van de dagelijkse leefomgeving zal een beleid worden gevoerd dat gericht is op het veiligstellen van die basiswaarde. Daaruit volgt o.m. dat alle burgers en overheden de verplichting hebben cultuurhistorie op een volwaardige wijze bij hun planvorming te betrekken. De culturele rijkdom draagt bij aan de identiteit, de belevingswaarde en de internationale herkenbaarheid van Nederland.

De zuidelijke Vechtstreek is aangewezen als Belvédère-gebied, d.w.z. een gebied met hoge historisch geografische (landschappelijke) waarde. In dit Belvédère-gebied vallen onder andere De Horstermeer, de Wijde Blik en Spiegelpolder, een stukje Vecht en de Ankeveense en Kortenhoefse plassen.

Verdrag van Malta (Valletta)

Het Europees Verdrag inzake Bescherming van het Archeologisch Erfgoed van de Raad van Europa, voorziet in een bijzondere bescherming van een onderdeel van de cultuurhistorie. Het archeologisch belang zal dan verplicht en adequaat moeten worden betrokken bij ruimtelijke inrichting. Het verdrag moet nog worden geïmplementeerd.

Natuurbeschermingswet gebieden (NB-wet gebieden)

In het Gooi zijn enkele gebieden aangewezen als natuurbeschermingswet gebieden. Ter informatie staan deze gebieden op kaart 8b en 8c.

2.2 De provincie

Streekplan Noord-Holland Zuid (februari 2003)

De belangrijkste ruimtelijke opgaven voor het Gooi en de Vechtstreek in relatie tot het gebiedsplan zijn:

- ruimte bieden voor het herstel van het watersysteem, verdere terugdringing van de grondwaterwinning en bieden van voldoende mogelijkheden voor waterberging;

- behouden en versterken van de (provinciale) ecologische hoofdstructuur;
- behoud en ontwikkeling van (nieuwe en cultuurhistorische) landgoederen en buitenplaatsen;
- behoud van de Stelling van Amsterdam en de Hollandse Waterlinie.

Ruimte voor Water

In het beleid voor het Gooi en de Vechtstreek neemt de watersysteembenadering een bijzondere plaats in, vanwege de tegenwoordig verstoorde kwelstroom vanuit het Gooi naar de Vechtstreek, door de relatief lage ligging van de Horstermeerpolder. De regio is een gebied met een sterke interne samenhang via grondwaterstromen en oppervlaktewateren. Dit heeft invloed op het grondgebruik. De kwelstromen van de Gooise stuwwal naar de Vechtstreek en de Eemvallei worden vergroot. Dit gebeurt door een verdere vermindering van de grondwateronttrekking en uitvoering van plannen inzake waterberging, in combinatie met natuurontwikkeling, zoals aan de randen van en in het gebied rondom de Horstermeerpolder.

Op basis van de deelstroomgebiedsvisie voor de regio worden nadere besluiten genomen over waterbergingslocaties. De locaties Horstermeerpolder, de Noordpolder en de Nieuwe Keverdijksepolder zijn aangegeven als zoekgebieden voor waterberging. Dit zijn vrijwaringsgebieden voor ontwikkelingen die op termijn een opvangfunctie voor water onmogelijk maken. Ook is voortzetting van het beleid m.b.t. (sanering van) het grondwater in het Gooi vereist.

Een economische bestaansbasis voor de landbouw

Integratie van landbouw en natuur is van belang voor het verder ontwikkelen van verbrede landbouw in het gebied. Wij geven hieraan een impuls door met betrokkenen op zoek te gaan naar nieuwe mogelijkheden voor verbredingsactiviteiten. In het agrarisch gebied is nieuwe vestiging uitgesloten van

glastuinbouw, sier- en bollenteelt, akkerbouw en vollegrondstuinbouw, bosbouw en houtteelt en intensieve kwekerij. In de Vechtstreek behoudt het agrarisch gebied de hoofdfunctie landbouw en een secundaire functie voor natuur. De landinrichting Vechtstreek moet een verdere verbetering van de productieomstandigheden bevorderen.

Ontwikkeling van de waardevolle landschappen

Vrijwel het hele landelijk gebied van de Vechtstreek en het Gooi, Eem- en IJmeer is onderdeel van de Provinciale Ecologische Hoofdstructuur (PEHS). Het betreft hier vooral natuurgebieden die beschermd zijn door de Natuurbeschermingswet of in eigendom zijn van natuurbeschermingsorganisaties. Het natuur-, landschap- en bodembeleid is hier met name gericht op het behoud en herstel van de natuurlijke en landschapswaarden.

Versnippering van de natuur is een belangrijk knelpunt, onder meer voor rondtrekkende dieren. In het Gooi worden ontsnipperings maatregelen genomen, zoals de aanleg van ecoducten. Bij de A1 worden drie faunapassages aangelegd: ten westen van de knoop A1-A6-spoorlijn Weesp/Almere, tussen Muiden en het PEN-eiland en nabij de verzorgingsplaats tussen Muiden en het spoorviaduct over de A1.

In het Gooi worden de volgende ecologische verbindingzones ontwikkeld: Bussummerheide-Spanderswoud (Zanderij Crailo), Blaricummerheide-Westerheide (bedrijventerrein Crailo), Anna's Hoeve (Utrechtse heuvelrug-Gooise Heide), Bloemendalerpolder PEN eiland, Naardermeer Gooimeer, Venen-Vechtplassen, Gooi Eemland (Stichtse Brug), Naardermeer-Ankeveense Plassen, Westerheide Zuiderheide en Bosberg A27.

De ontwikkeling van natuur krijgt de komende jaren een extra impuls.

In de Vechtstreek liggen verschillende natte natuurgebieden van (nationale) betekenis: Naardermeer, Ankeveense plassen, Loosdrechtse plassen. Deze

plassen maken deel uit van de zogenaamde Natte As, de landelijke verbindingzone van de Zeeuwse Delta naar het Friese Merengebied. Om het Vechtplassengebied tot een aaneengesloten natuurgebied te maken wordt naast de bestaande plannen uitgegaan van circa 500 ha (indicatief) voor realisering voor het Noord-Hollandse deel van de Natte As. In het Gooi bestaat de impuls voornamelijk uit het versterken van bestaande kwaliteiten en het opheffen van grote barrières in de ecologische structuur. De stedelijke contouren van het Gooi liggen min of meer vast en de gebieden daarbuiten zijn natuur/groengebied of hebben een aankooptitel en vallen binnen de groene contour. Er zijn slechts kleine hiaten met een geschatte omvang van circa 100 ha.

De eventuele nieuwe verbinding A6-A9 en de bebouwing van de Bloemendalerpolder worden in een integrale opgave opgepakt met extra groenontwikkeling bovenop de al bestaande programma's (koppeling groen aan nieuwe verstedelijking). Naast de verstedelijking in de Bloemendalerpolder wordt het overgebleven gebied omgevormd tot hoogwaardig groen. Het buitengebied van Diemen en Ouder-Amstel (Diemerpolder en Gemeenschaps-polder) blijft open en groen.

Tweede Provinciaal Waterhuishoudingsplan Noord-Holland (WHP-2)

Dit plan gaat uit van een integrale lange termijn visie op inrichting en gebruik van de ruimte.

Nieuw in het tweede Waterhuishoudingsplan zijn het toepassen van de watersysteembenadering, een grotere nadruk op voorraadbeheer en een veranderend inzicht in bescherming tegen overstromingen en wateroverlast.

Eén van de manieren waarop het tweede Waterhuishoudingsplan in de toekomst de veiligheid tegen wateroverlast wil garanderen is het duurzamer aanpakken van de waterhuishouding. Dat kan bijvoorbeeld door een dynamisch beheer van kust en

voorland, waarbij meer ruimte wordt gelaten voor natuurlijke processen.

Op veel plaatsen gaat de natuur in de Gooi en Vechtstreek nog steeds achteruit door waterverontreiniging, maar ook door verdroging en versnippering van natuurgebieden.

Het provinciaal beleid geeft prioriteit aan de bestrijding van verdroging in natuurgebieden. Voor gebieden met de hoofdfunctie natuur is de doelstelling dat de verdroging in 2010 is opgeheven.

In gebieden met de nevenfunctie natuur moet verdere achteruitgang worden voorkomen, en wordt gestreefd naar vermindering van verdroging. Binnen de PEHS wordt een natuurpeil ingesteld in natuurgebieden. Als peilverlaging of grondwateronttrekking leidt tot achteruitgang van natuurwaarden in gebieden met een natuurfunctie, moeten compenserende maatregelen worden genomen. In andere gebieden binnen de PEHS wordt gestreefd naar verkleining van de drooglegging.

In het tweede Waterhuishoudingsplan wordt in het plangebied gestreefd naar herstel van de natuurlijke grondwaterstroming om de oorspronkelijke natuurwaarden te herstellen. Daarbij krijgt de landbouw de ruimte in die gebieden waaraan een agrarische hoofdfunctie is toegekend, zodat zij op een economische verantwoorde wijze kan produceren. Voor de Gooi en Vechtstreek worden o.a. de volgende maatregelen genoemd:

- Inrichten van hydrologische bufferzones rond natte natuurgebieden, vooral rond het Naardermeer en in de Horstermeerpolder.
- Waterconservering in de Vechtstreek door een natuurlijker peilbeheer in gebieden met een hoofdfunctie- en nevenfunctie natuur.
- Vergroting van waterbuffering in het Gooi, voorkomen van verontreiniging van grondwater en sanering van grondwater dat de grootste bedreiging vormt voort drinkwater en natuur.

- Herstel van de rivier de Vecht door aanleg van natuurvriendelijke oevers, baggeren en verbetering van de waterkwaliteit.

Bij het opstellen van dit plan is rekening gehouden met de relatie natuurbeheer/waterbeheer. In veel (potentiële) natuurgebieden is water een sturende factor.

Landinrichtingsplannen

Raamplan Vechtstreek (LC Vechtstreek, maart 2002)

In het raamplan voor de Vechtstreek worden een aantal einddoelen geformuleerd voor de landinrichting in de Vechtstreek. Belangrijke categorieën zijn natuur, landbouw, recreatie en leefbaarheid en water en milieu.

Streefdoelen voor natuur zijn:

- De wegen in het Vechtplassenzone voorzien van faunapassages (A1, provinciale wegen, Gooilandse weg).
- Ecologische verbindingen tussen het Naardermeer en het IJmeer en het Gooimeer.
- Een ecologische verbinding tussen de Venen en de Vechtplassen.
- Ecologische verbindingen tussen Vechtplassen en het Gooi.
- Nieuwe natuur in de Horstermeer polder en Nieuw-Keverdijkse polder.
- Afronding begrenzing 1ste fase relatienota.

Streefdoelen voor landbouw zijn:

- Het aandeel huiskavels moet minimaal 80% zijn, ieder bedrijf heeft maximaal 1 veldkavel.
- Alle bedrijven en kavels ontsloten door een verharde weg.
- 70% van de grond in het bufferzonegebied is in gebruik bij bedrijven van meer dan 70 NGE.
- Bedrijven met belangstelling voor neveninkomsten hebben daadwerkelijk neveninkomsten.

Streefdoelen voor recreatie en leefbaarheid zijn onder andere:

- 210 ha inrichten als groengebied en in beheer bij door de provincie nader te bepalen beheerder.
- 160 ha inrichten als groengebied en in beheer bij Groengebied Amstelland.
- Recreatieve routestructuren voor de water en landrecreatie.

Streefdoelen voor water en milieu zijn onder andere:

- Uitgevoerde waterbeheersingsmaatregelen voldoen aan de eisen van de toegekende functies uit het waterhuishoudingsplan en het waterbeheersplan AGV
- In een 10% droog jaar geen inlaat van gebiedsvreemd nodig in o.a. het Naardermeer en omliggende natuurgebieden.
- De waterkwaliteit in de polders is conform de eisen gesteld aan de toegekende functies in het waterbeheers- en waterhuishoudingsplan.

Provinciale Ecologische Hoofdstructuur (PEHS)

De ecologische hoofdstructuur is vertaald in een Provinciale Ecologische Hoofdstructuur. Hiertoe hebben Provinciale Staten in 1993 de 'Beleidsvisie Ontwikkeling Provinciale Ecologische Hoofdstructuur (PEHS)' vastgesteld. Deze beleidsvisie is een inhoudelijke uitwerking van de Beleidsnota Natuur en Landschap uit 1987. De PEHS kan worden gezien als de kern van natuur in Noord-Holland. Binnen de PEHS wordt herstel en/of ontwikkeling van de natuur nagestreefd. Dit gebeurt door middel van begrenzingen, grondverwerving, inrichting, beheer, het sluiten van overeenkomsten met landbouwers en door herstelmaatregelen.

De evaluatie van dit beleid heeft geresulteerd in de provinciale nota 'Groene wegen' (1999). In voornoemde nota's worden verschillende verbindingen onderscheiden:

- Hoofdverbindingen (NBP, PEHS, Groene wegen).

- Regionale verbindingen (Groene wegen, Otterproject).
- Lokale verbindingen binnen kerngebieden (Otterproject).

Deze verbindingen moeten belangrijke natuurwaarden (opnieuw) met elkaar verbinden. Ze doen dienst als trekbanen en tijdelijke leefgebieden en maken onderlinge uitwisseling tussen populaties mogelijk. De verbindingzones hebben een functie voor zowel plant als dier.

De inrichting van de verbindingen is afhankelijk van de eisen die de verschillende soorten stellen aan hun leefgebied en trekroutes. Uitgangspunt is dat als een verbinding voldoet aan de eisen die de meest kritische soorten stellen, andere soorten volgen. Voor elke verbinding zijn een aantal gids- en volgsoorten aangewezen die bepalend zijn voor de inrichting en vormgeving van de verbindingen. Dit heeft voor Noord-Holland geresulteerd in 9 typen verbindingzones (Groene wegen).

Nota Globale Begrenzing

In de 'Nota Globale Begrenzing Tweede Fase Relatienota en Natuurontwikkeling op Landbouwgrond' is aangegeven op welke plaatsen in de provincie de uitvoering hiervan kan plaatsvinden. Deze zogenaamde Globale Begrenzing is in november 1992 vastgesteld door Gedeputeerde Staten. Het is een uitwerking van de regeringsbeslissing in 1990 over het Natuurbeleidsplan. Daarbij gaat het in Noord-Holland om circa 9200 ha relatienota gebied, waarvan 2100 ha natuurontwikkelingsgebied. Deze hectares zijn bijna allemaal begrensd in begrenzingenplannen. De nog niet begrensde hectares uit de relatienota worden neergelegd in de gebiedsplannen die in het kader van Programma Beheer worden gemaakt.

Begrenzingenplannen

In het kader van dit gebiedsplan zijn de begrenzingen uit 3 RBON plannen geëvalueerd en daar waar relevant zijn deze overgenomen. Het

overnemen van de begrenzingen is getoetst aan de in 5.2 genoemde criteria. Het betreft de plannen Naardermeer, Ankeveen-Kortenhoef en het Gooi. De genoemde oppervlakten, aangepast aan een nieuwe systeem van oppervlaktemeting dat wordt gehanteerd voor het opstellen van een gebiedsplan, kunnen afwijken van de in de plannen genoemde oppervlakten. Het kaartbeeld is echter niet veranderd. Bij het vaststellen van dit plan zijn de volgende RBON begrenzingplannen komen te vervallen:

Naardermeer (GS, maart 1992)

In dit plan waren alleen de gronden direct grenzend aan het natuurgebied het Naardermeer begrensd. Het betreft o.a. de reeds ingerichte Hilversumse Bovenmeent. De beoogde eindbeheerder van de begrensde gronden is Natuurmonumenten. In totaal was 454 ha reservaatgebied begrensd.

Ankeveen-Kortenhoef (GS, augustus 1990)

Ook voor de begrenzingen in en rondom de Ankeveensche en Kortenhoefsche plassen is Natuurmonumenten de beoogde eindbeheerder. In totaal was 391 ha reservaatgebied begrensd.

Het Gooi (GS, maart 1994)

In het Gooi zijn reservaat, natuurontwikkeling en beheersgebieden begrensd. Voor de natuurontwikkeling en de reservaatgebieden is het Goois Natuurreservaat de beoogde eindbeheerder. Er is 314 ha reservaatgebied begrensd, 14 ha natuurontwikkeling en 214 ha beheersgebied.

Gebiedsplannen PB

Het Ruime Jas plan, vastgesteld op 19 december 2000, is een voorloper op de gebiedsplannen. Het Ruime Jas plan is een zoekgebied waarbinnen voor een beperkt aantal hectares een beheersvergoeding kan worden aangevraagd. Op 1 januari 2000 waren nog 1.148 beheershectares niet begrensd in de provincie. Van de 1.148 ha zijn er 455 ha toebedeeld aan het

werkingsgebied van de Agrarische Natuurverenigingen Vechtvallei.

Aankoopwaardige natuurgebieden

Gedeputeerde Staten heeft in 1993 voor Noord-Holland en in 1996 apart voor het Gooi een aankoopwaardige natuurgebieden plan vastgesteld. In dit plan met bijbehorende kaart staan alle natuurgebieden die met subsidie aangekocht kunnen worden door een natuurbeschermingsorganisatie. Er staan echter ook landbouwpercelen in dit plan. Deze percelen horen oorspronkelijk bij een landgoed. De percelen hebben daardoor een bijzondere status, het zijn (nog) geen natuurgebieden maar ze zijn wel aangemerkt als aankoopwaardig natuurgebied. Het is de bedoeling dat deze percelen in landbouwkundig gebruik blijven. Op kaart 8b en 8c van dit gebiedsplan staan de gebieden ter informatie weergegeven. Deze kaarten zijn geen onderdeel van het gebiedsplan.

3 Relevante plannen en ontwikkelingen

In dit hoofdstuk worden de voor dit gebiedsplan relevante plannen en andere ontwikkelingen en ideeën van overheden en instanties omschreven. Waar mogelijk is hiermee met de begrenzing rekening gehouden.

Natuurdoelenkaart (provincie Noord-Holland)

De Natuurdoelenkaart is een vertaling van vigerende provinciale natuurdoelstellingen naar het landelijk ontwikkelde systeem van natuurdoeltypen. De kaart en de toelichting daarop beogen geen nieuw of aanvullend beleid te zijn. Er zijn natuurdoeltypen toegerekend aan bestaande en aan volgens vigerend beleid te ontwikkelen natuurgebieden en aan gebieden met een nevenfunctie natuur. Het natuurdoeltypensysteem kent landelijk 134 doeltypen, waarvan 94 van belang zijn voor Noord-Holland. Binnen kleine gebieden komen vaak meerdere natuurdoelen voor. In de negen regiotabellen zijn per natuurgebied de mogelijke natuurdoeltypen aangegeven binnen ruime marges. De aangegeven typen en de daarbij behorende oppervlakteverdeling zijn indicatief. De natuurdoelenkaart en de toelichting moeten als richtinggevend worden gezien en niet als blauwdruk. In overleg met alle betrokken partijen in de regio kan gekomen worden tot nadere detaillering.

Herstelplan Naardermeer

In mei 1993 is door verschillende partijen een convenant gesloten waarin als doelstelling werd geformuleerd het concreet opstellen en uitvoeren van herstelmaatregelen zodat de natuurwaarden in het Naardermeer worden hersteld en versterkt. Daartoe is gebruik gemaakt van streefbeeldens voor de korte termijn (2005) en de lange termijn (2050). Deelnemers van het convenant zijn het Hoogheemraadschap Amstel, Gooi en Vecht, de Provincie Noord-Holland, Natuurmonumenten (voornoemden zijn initiatiefnemers), verschillende gemeenten, het Gewest Gooi en Vechtstreek, de ministeries van LNV en V en W en de Nederlandse Spoorwegen.

4.1 Beheerssubsidie

Als een terrein voldoet aan een basis of pluspakket uit de subsidieregeling natuur kan voor dit terrein een beschikking voor een beheerssubsidie aangevraagd worden. Hiervoor hoeft het betreffende perceel niet begrensd te zijn als natuurgebied in dit gebiedsplan. Voor percelen die liggen binnen een begrenzing van een beheersgebied of een ruime jas gebied kan een beheerssubsidie aangevraagd worden uit de Subsidieregeling Agrarisch Natuurbeheer. De mogelijke beheerspakketten waarvoor een beheerssubsidie uit de SAN kan worden aangevraagd, staan weergegeven in bijlage 5A.

4.2 Inrichtingssubsidie

De inrichtingssubsidie draagt de kosten van maatregelen die een terrein geschikt maken voor een bepaald natuur- of landschapspakket. Naast de kosten voor inrichting van landbouwgrond draagt de inrichtingssubsidie de kosten om op bestaande natuurterreinen natuur van een hogere kwaliteit in te richten (omvorming) en de beheersmaatregelen in de inrichtingsperiode.

In dit gebiedsplan kan voor in alle deelgebieden die begrensd zijn als natuurgebied inrichtingssubsidie worden aangevraagd. Inrichtingssubsidie wordt echter alleen verstrekt als het beoogde pakket is opengesteld in het betreffende deelgebied. De Dienst Landelijk Gebied toetst alle inrichtingsaanvragen op doelmatigheid.

Binnen de begrenzing van beheersgebieden is het mogelijk om inrichtingssubsidie aan te vragen voor het inrichten van slootkanten en plas-draspercelen, wanneer deze pakketten zijn opengesteld (zie bijlage 5A).

Voor de aanleg van bos kan ook inrichtingssubsidie ontvangen worden wanneer het perceel niet is begrensd. Het geldende bestemmingsplan moet het wel toestaan.

4.3 Subsidie functieverandering

In begrensde natuurgebieden waar particulier natuurbeheer mogelijk is, kan subsidie functieverandering aangevraagd worden. Als landbouwgrond wordt omgevormd tot natuur of bos, dan heeft dit vaak een waardedaling van de grond tot gevolg. De subsidie functieverandering beoogt dit vermogenverlies te compenseren. Functieverandering wordt alleen betaald in combinatie met inrichtingssubsidie en de benodigde vergunningen. Tevens moet de functiewijziging vastgelegd worden bij de notaris in een zogenaamde kwalitatieve verplichting. Terreinen van natuurbeschermende instanties zijn of worden meestal met overheidsgeld aangekocht. Deze terreinen komen hierdoor niet in aanmerking voor subsidie functieverandering. Alle gebieden die begrensd zijn als natuurgebied en in landbouwkundig gebruik zijn, komen in principe in aanmerking voor een subsidie functieverandering.

4.4 Openstelling

Terreinbeheerders die subsidie ontvangen in het kader van de subsidieregeling natuurbeheer, zijn verplicht hun terrein gratis open te stellen voor publiek voor een minimale periode van 8 maanden, waaronder de maanden mei, juni, juli en augustus. Het terrein dient bereikbaar te zijn via de openbare weg of aangrenzende opengestelde terreinen en moet betreedbaar zijn op bestaande paden, wegen en vaarwegen.

De openstelling dient duidelijk aangegeven te zijn door middel van bebording langs de openbare weg. Als een terrein niet opengesteld wordt voor publiek, zoals gesteld in de voorwaarden van de regeling, zal slechts 10% van de beheersbijdrage worden uitgekeerd.

Indien er zwaarwegende natuurwetenschappelijke overwegingen zijn en de minister hieraan zijn goedkeuring heeft gegeven, kan er een ontheffing van de

openstellingsverplichting worden gegeven.

Een verhoging van de openstellingssubsidie kan ontvangen worden voor openstelling voor een periode van 358 dagen per jaar.

4.5 Recreatiesubsidie

Alle begrensde natuurgebieden en natuurgebieden buiten de begrenzing, die zijn opgesteld en die voldoen aan de voorwaarden in de regeling PB, komen in aanmerking voor recreatiesubsidie.

Begrensde natuurgebieden en natuurgebieden buiten de begrenzing die nog niet verworven en/of ingericht zijn door een NB-organisatie, komen alleen in aanmerking voor recreatiesubsidie als de huidige eigenaar het terrein wil openstellen voor het publiek en voldoet aan de voorwaarden, die zijn gesteld in de regeling.

4.6 Overgangsbeheerssubsidie

In de Regeling Beheersovereenkomsten en Natuurontwikkeling (RBON) was er de mogelijkheid om op percelen die begrensd waren als reservaatgebied een overeenkomst voor 5 jaar te sluiten. Deze overeenkomst, genaamd overgangsbeheer, had als doel om voorafgaand aan de reservaatvorming de aanwezige natuurwaarden te behouden en/of te ontwikkelen.

In de nieuwe subsidieregelingen Natuurbeheer en Agrarisch Natuurbeheer zijn de mogelijkheden beperkter en heeft de provincie de mogelijkheid om voor verschillende vormen van overgangsbeheer te kiezen.

Voor percelen gelegen binnen natuurgebieden, waarop op 31 december 1999 een geldige beheersovereenkomst in het kader van de Regeling Beheersovereenkomsten en natuurontwikkeling (RBON) lag, kan vanaf 1 januari 2000 een beschikking aangevraagd worden uit de regeling SAN. Na afloop van de zesjarige periode kan ook na 2010 een

nieuwe beschikking aangevraagd worden. Het moet wel een aaneengesloten beheerperiode betreffen.

Er geldt een beperking van het aantal pakketten waarvoor een beschikking overgangsbeheer kan worden aangevraagd. De mogelijkheden hiervoor staan weergegeven in bijlage 4. Voor de Engen kan ook zonder een geldige overeenkomst op 31 december 1999 eenmalig overgangsbeheer worden aangevraagd tot uiterlijk 2010.

4.7 Terreinen niet in regeling SN of SAN

Terreinen in eigendom van Staatsbosbeheer, Waterschappen, waterwinbedrijven en recreatieschappen (die geen samenwerkingsverband met gemeenten hebben) komen niet in aanmerking voor een subsidie in het kader van Programma Beheer. Wanneer deze terreinen door Staatsbosbeheer of Waterschappen (6-jarig onbelemmerd) verpacht worden aan particulieren of erkende particuliere NB-organisaties kunnen de pachters wel aanspraak maken op subsidie in het kader van Programma Beheer. Dit geldt niet voor Staatsbosbeheer terreinen als er sprake is van natuurpacht. In dat geval moet de pachter toestemming vragen aan Staatsbosbeheer om een overeenkomst te mogen sluiten.

4.8 Grondverwerving en Particulier natuurbeheer

Grondverwerving

Daar waar percelen begrensd zijn als natuurgebied kan het Bureau Beheer Landbouwgronden (BBL) percelen aankopen ten behoeve van natuurbeschermingsorganisaties (Staatsbosbeheer, Stichting tot behoud van Natuurmonumenten en het Goois Natuurreservaat). Het aankopen van gronden door BBL gebeurt op basis van vrijwilligheid. Indien echter een als natuur begrensd perceel wordt aan-

geboden aan het BBL, dan is BBL verplicht dit perceel aan te kopen tegen de actuele agrarische waarde. Deze waarde wordt in eerste instantie bepaald door een taxateur van het BBL.

Particulier natuurbeheer

WLTO en de NB-organisaties hebben de volgende principeafspraken gemaakt over particulier natuurbeheer:

Particulier natuurbeheer is mogelijk, tenzij er redenen zijn dit uit te sluiten. Deze kunnen zijn:

- De doelen zijn niet haalbaar met particulier beheer.
- Er is geen samenwerking tussen verschillende beheerders in een gebied mogelijk.
- Er wordt getwijfeld aan het streven om het gestelde natuurdoel te behalen.

De door de WLTO en NB-organisaties gemaakte afspraken over particulier natuurbeheer waren uitgangspunt bij het opstellen van de gebiedsplannen door de subcommissie. In bijlage 6 staat aangegeven waar particulier natuurbeheer wel of niet mogelijk is.

De Federatie Particulier Grondbezit kan zich niet verenigen met de principeafpraak zoals die is gemaakt tussen de WLTO en de NB-organisaties over particulier natuurbeheer. De Federatie Particulier Grondbezit stelt zich op het standpunt dat particulier natuurbeheer in alle gevallen mogelijk is. Dit geldt niet indien het terrein in bezit en beheer is bij een NB-organisatie.

Bij het toetsen van de begrensde natuurgebieden aan bovenstaande uitgangspunten is gebleken dat particulier natuurbeheer overal mogelijk is indien het betreffende terrein niet in bezit is van een erkende NB-organisatie.

5 Begrenzings

5.1 Evaluatie begrenzingsplannen

5.1.1 Begrenzingsplannen Noord-Holland

In de RBON begrenzingsplannen waren in totaal 214 ha beheersgebied, 1.159 ha reservaatgebied en 14 ha natuurontwikkelingsgebied begrensd. Tabel 1 geeft aan hoe de hectares waren verdeeld over de begrenzingsplannen.

Tabel 1 Hectares in RBON begrenzingsplan.

Plan	Beheersgebied	Reservaat	Natuurontwikkeling
Naardermeer		454	
Ankeveen-Kortenhoef		391	
Gooi	214	314	14
Totaal RBON	214	1.159	14

De totale taakstelling voor de Gooi en Vechtstreek is 1.658 ha natuurbegrenzing (dit is reservaat plus natuurontwikkeling). In tabel 1 is te zien dat reeds 1.173 ha natuur (reservaat plus natuurontwikkeling) is begrensd in de RBON begrenzingsplannen. Er blijft dus 485 ha natuurbegrenzing over die tijdens het opstellen van dit gebiedsplan begrensd moest worden. De begrenzing van 485 ha natuur is gebaseerd op de globale begrenzing 2^{de} fase relatienota volgens de in tabel 2 weergegeven verdeling.

Tabel 2 Taakstelling globale begrenzing 2^{de} fase relatienota (natuurhectares).

Naam	Ha
Compensatie Gooiboog	30
'Hoogwaterpakketten'	75
Nieuw Keverdijksepolder/Zuidpolder	130
Horstermeer	250

De evaluatie van voornoemde verdeling heeft geleid tot de volgende uitwerking:

- De 30 ha die gereserveerd zijn in de globale

begrenzing voor de Gooiboog worden niet in de Gooiboog ingezet. De realisering van natuurhectares in de Gooiboog wordt door de NS ter hand genomen als compensatie voor de aanleg van een stuk spoorlijn. Besloten is om deze 30 ha's in te zetten voor wensen in het Gooi.

- In de globale begrenzing zijn 20 ha voor de Spiegelpolder, 15 ha voor de BOBM-polder, 25 ha voor de Noordpolder en 15 ha voor de Heintjesrak en Broekpolder gereserveerd. Gedeputeerde Staten heeft in 1999 de mogelijkheid geboden om deze hectaren in te zetten tegen wegzijging uit de Vechtplassen. In tabel 2 zijn dit de zogenaamde 'hoogwaterpakketten'. Onderzoek heeft uitgewezen dat het tegengaan van de wegzijging met behulp van deze hectares weinig rendement oplevert. Van deze 75 ha wordt 64 ha natuur ingezet in het Gooise deel van het gebiedsplan. De resterende 11 ha is terug gegaan naar de provinciale reserve.
- Nadere uitwerking van de Nieuw Keverdijksepolder/Zuidpolder heeft uitgewezen dat slechts 83 ha begrensd hoeft te worden. In de globale begrenzing was 130 ha gereserveerd. Besloten is om de resterende 47 ha niet te begrenzen.
- Voor de begrenzing van 250 ha in de Horstermeer wordt gebruik gemaakt van het advies van de 'gebiedscommissie Horstermeer'. Tijdens de vaststelling van onderhavig gebiedsplan was het advies van de 'gebiedscommissie Horstermeer' nog niet gereed. De begrenzing van 250 ha in de Horstermeer vindt plaats tijdens een herziening van onderhavig gebiedsplan.

Hieronder wordt samengevat hoe in dit plan de hectares zijn begrensd. De navolgende paragrafen geven een uitgebreide beschrijving.

Bij het opstellen van dit gebiedsplan zijn de RBON begrenzings uitgangspunt geweest. De ecologische hoofdstructuur is uitgangspunt geweest voor nog te begrenzen gebieden. Alleen de RBON begrenzing van

de Oostermeent is herzien. De gemeente Blaricum heeft hier een industrieterrein gepland. Het 1:1 beheersgebied in de Oostermeent (64 ha) is vanwege die ontwikkeling opgeheven en omgezet in een Ruime Jas beheersgebied. Door een aanvullende natuurbegrenzing in de Egelshoek is tevens 17 ha 1:1 beheersgebied elders in de Egelshoek ingezet. De 1:1 beheershectares uit de Oostermeent zijn gedeeltelijk ingezet in de Egelshoek en gedeeltelijk omgezet in Ruime Jas beheershectares. In tabel 3 en 4 is te zien hoeveel hectaren zijn vrijgemaakt. De vrijgemaakte hectaren zijn ingezet voor het begrenzen van andere gebieden. Er is tevens 8 ha natuur extra toebedeeld aan het Gooi. Deze hectares zijn in eerste instantie bedoeld voor ecologische verbindingzones.

Tabel 3 Vrijgemaakte en extra natuurhectares.

Afkomstig van	Ha
Gooiboog	30
Extra provincie	8
Totaal	38

Tabel 4 Vrijgemaakte en extra 1:1 beheershectares.

Afkomstig van	Ha
Oostermeent	64
Egelshoek	17
Extra provincie	18
Totaal	99

5.1.2 Toevoeging Loosdrecht

In het kader van een provinciale grenswijziging tussen de provincies Noord-Holland en Utrecht is het grondgebied van de gemeente Loosdrecht toegevoegd aan de provincie Noord-Holland. Op 19 december 2000 heeft de provincie Utrecht het Beheersgebiedsplan Utrecht vastgesteld, en op 1 augustus 2001 heeft de provincie Utrecht het Natuurgebiedsplan Vecht- en Plassengebied vastgesteld. De begrenzingen vallend binnen de gemeentegrens van Loosdrecht, opgesteld door de

provincie Utrecht, zijn zonder wijziging overgenomen in dit gebiedsplan.

In totaal zijn er 324 ha bergboerengebied, 20 ha beheersgebied en 446 ha nieuwe natuur overgedragen aan de provincie Noord-Holland. In het Natuurgebiedsplan Vecht- en Plassengebied staat ook een beschrijving van alle bestaande natuur (niet begrens) met daaraan gekoppeld een hectare quotum. Daarvan is 2.147 ha overgedragen aan de provincie Noord-Holland. In dit gebiedsplan Gooi en Vechtstreek zijn deze bestaande natuurgebieden (niet begrens) wel genoemd in een tabel (6d), maar de oppervlakte bestaande natuur wordt niet per gebied aangegeven.

5.1.3 Taakstelling gebiedsplan

Voor het overzicht is in tabel 5 weergegeven hoeveel hectare bestaande en nieuwe natuur en beheersgebieden zijn begrens. In paragraaf 5.4 is een uitgebreide beschrijving gegeven van de natuurgebieden, in 5.5 de beheersgebieden en in 5.6 de ecologische verbindingzones.

Tabel 5 Totaal aantal begrensde hectares.

Soort begrenzing	Beheershectares	Natuurhectares
1:1 beheersgebied	203	–
Ruime jas beheersgebied	223	–
Ruime jas beheersgebied (Groene Hart)	290	–
Ruime jas beheersgebied Loosdrecht	20	–
Bestaand begrens natuurgebied	–	1.174
Nieuw begrensde natuurgebieden	–	178
Nieuw begrensde natuurgebieden Loosdrecht	–	446
Ecologische verbindingen 1:1	–	3
Ecologische verbindingen 'ruime jas'.	54	–
Totaal	790	1.801

5.2 Criteria begrenzing natuur

Voor het toewijzen van de natuurstatus aan nieuwe gebieden zijn de volgende criteria gebruikt.

- 1 Het terrein moet aan de eisen en voorwaarden van Programma Beheer voldoen.
- 2 Het terrein moet liggen binnen de (provinciale) ecologische hoofdstructuur.
- 3 Ecologische criteria.
 - de bestaande natuurwaarden;
 - de potentiële natuurwaarden;
 - het belang van de ‘stepping stone’ voor de ecologische verbinding;
 - aansluiting met andere natuurgebieden;
 - invloed op andere natuurgebieden;
 - de mate van voltooiing van de ecologische verbinding.

Daarnaast speelden mee:

- de haalbaarheid op korte termijn (5 jaar);
- de vermenging met andere functies dan natuur, zoals water;
- de duurzaamheid van gebruik en beheer;
- de aanwezigheid van andere mogelijkheden om de gewenste natuurfunctie te bereiken;
- (bijvoorbeeld in plannen van andere overheden).

Bij het bepalen van de ecologische waarden van een gebied is rekening gehouden met de relatie natuurbeheer/waterbeheer. In veel (potentiële) natuurgebieden is water een sturende factor.

5.3 Cultuurhistorie

Terreinen met belangrijke cultuurhistorische waarden zijn alleen begrensd wanneer het gebied voldeed aan de in 5.2 genoemde criteria.

5.4 Begrensd natuurgebieden

In deze paragraaf is voor de bestaande begrensd natuurgebieden (reservaats- en natuurontwikkelingsgebieden) een globaal beeld gegeven van de huidige situatie en de natuurpotenties. In deze paragraaf zijn ook de in dit plan nieuw begrensd natuurgebieden beschreven. De gebieden zijn van noord naar zuid en

van oost naar west gerangschikt. De concrete begrenzing van de deelgebieden is op kaart aangegeven, zie bijlage 8. De natuurdoeltypen en beheerspakketten zijn in tabelvorm in bijlage 6 beschreven. Particulier natuurbeheer is overal mogelijk tenzij het terrein reeds in eigendom is van een erkende natuurbeschermingsorganisatie. De Dienst Landelijk Gebied kan doormiddel van een doelmatigheidstoets bepalen of een aanvraag van een particulier haalbaar en/of gewenst is.

In bijlage 1 is een totaal overzicht te zien van alle begrensd natuurgebieden.

1 De Kampen (kaart 3)

De Kampen is een graslandgebied dat tegen het Gooimeer aan ligt, in de uiterste noordoost punt van het plangebied. Er is 101 ha begrensd. De Kampen is thans een zeer goed weidevogel gebied met weidevogelsoorten als Grutto, Tureluur, Kievit en Gele kwikstaart. Voornoemde soorten komen voor in hoge dichtheden. Ook Slobeend komt in redelijk hoge dichtheden voor. Als laatste is te noemen de Kwartel, een vogelsoort van gevarieerde graslanden.

2 De Engen (kaart 2 en 5)

De Engen liggen in het noordelijk deel van het Gooi en zijn in feite verspreid liggende akkerbouw gebieden. In totaal is 122 ha begrensd. Cultuurhistorisch en landschappelijk gezien zijn de Engen in het Gooi zeer waardevol. Het gebied wordt gekenmerkt door zijn kleinschaligheid met akkers, bosjes, zandwegen, houtwallen en hakhoutbosjes. Floristische gezien zijn de Engen waardevol door het voorkomen van vrij zeldzame akkerkruidenflora op de graanakkers. Hier komen soorten voor als Bleekgele hennepnetel, Korensla, Glad biggekruid en Stijve windhalm. Het huidige gebruik van de Engen is echter intensiever geworden met teelten als snijmais, fijnsparren en asperges. Juist de traditionele gewassen als gerst, rogge en haver zorgden in combinatie met een extensief beheer tot een waardevolle akkerflora.

3 *Nieuw Valkeveen (kaart 2)*

De graslanden en de kwekerij liggen aan weerszijden van de Huizerstraatweg, tussen Naarden en Huizen. Het gebied ligt op de overgang tussen de Gooise heuvelrug en de lager gelegen afgezande gronden nabij het Gooimeer en Naarden. Er is 9 ha begrens. Het begrensde gebied vormt een buffer tussen de buitenplaatsen en de stedelijke bebouwing en de rijksweg A1. Het natuurdoel is half natuurlijk grasland.

4 *Nieuw Keverdijkse Polder Oost (kaart 1)*

De Nieuw Keverdijkse Polder ligt ten noordwesten van het Naardermeer en net ten zuiden van de A1. Het betreffende gedeelte ligt ten oosten van de Keverdijk. Er is 40 ha begrens. Het gebied vormt een essentiële schakel tussen de ecosystemen van het Naardermeer en het IJmeer. Het gebied wordt als half natuurlijk grasland, plas en ven en als bos beheerd. Het uiteindelijke natuurdoel is het creëren van een laagveenbos afgewisseld met moerassen. Het gebied dat niet in eigendom is van Natuurmonumenten wordt op een reguliere agrarische manier beheerd.

5 *Nieuw Keverdijkse Polder West (kaart 1)*

De Nieuw Keverdijkse Polder ligt ten noordwesten van het Naardermeer en net ten zuiden van de A1. Het betreffende gedeelte ligt ten westen van de Keverdijk. Er is 43 ha begrens. Het gebied vormt een essentiële schakel tussen de ecosystemen van het Naardermeer en het IJmeer. De graslanden langs het uitwateringskanaal zijn gevarieerd. De nagestreefde natuurdoelen zijn schraalgraslanden, half natuurlijke graslanden en ruigtes en moerasjes.

6 *Muidense Moerassen (kaart 1)*

Deze percelen liggen tussen de A1 en de Muider-trekvaart en het IJmeer in. De percelen liggen tegen de dijk aan en zijn nat. De natuurdoelstelling is moeras en nat schraalgrasland. Er is 4 ha begrens.

7 *Zuidelijke Graslanden Blaricum (Cappitten) (kaart 2 en 5)*

De gras- en bouwlanden ten oosten van Blaricum zijn gelegen op de overgang van het hoog gelegen Gooi en de laag gelegen polders in Eemland. De zuidelijke percelen grenzen aan beboste buitenplaatsen en het natuurgebied Bosjes van Six en vormen hiermee een landschappelijke eenheid. Er is 31 ha begrens. De noordelijke percelen bestaan uit schrale graslanden. Het natuurdoel is voor de noordelijke graslandenpercelen half natuurlijk grasland en voor de zuidelijke nat schraalgrasland.

8 *Laegieskamp (kaart 2)*

Het gebied ligt ingeklemd tussen de bebouwing van Bussum, Hilversumse Meent en de Karnemelksloot. Het gebied is voor 12 ha begrens. Zeer zeldzame plantensoorten komen voor in het aldaar aanwezige blauwgrasland. Dit blauwgrasland beslaat ongeveer 55% van de totale oppervlakte. Deze zeer bijzondere vegetatie komt daar voor doordat grondwater aan de oppervlakte uittreedt. Voor de rest wordt het gebied beheerd als bos en als moeras.

9 *Cruysbergen (kaart 5)*

Dit gebied ligt aan de zuidkant van Bussum, tegen de bebouwing. Het betreft een uitbreiding van de begrenzing van gebied 10. Er is 5 ha begrens. Voor de beschrijving van de natuurdoelen wordt verwezen naar 10. 'Cruysbergen/Koedijk'.

10 *Cruysbergen/Koedijk (kaart 5)*

Dit natuurontwikkelingsgebied ligt aan de zuidkant van Bussum, ingeklemd tussen bebouwing en bos. In totaal is er 35 ha begrens. De huidige natuurwaarden van het gebied liggen vooral in de wateren oevervegetaties. De soorten die voorkomen duiden op redelijk tot matig ontwikkelde vegetaties. Het betreft voedselrijke tot matig voedselrijke milieus. De brede sloot aan de oostkant van de bebouwing van de Hilversumse Meent heeft bijzondere plantensoorten die wijzen op kwel. Voedselrijk water vanuit

de 's-Gravenlandse vaart heeft voor achteruitgang van natuurwaarden geleid. De graslanden worden thans extensief gebruikt met een aantal droogte-indicerende soorten zoals Gewoon Biggekruid, Duizenblad en Smalle Weegbree. Ook komen vochtige plekken voor met soorten als Pitrus en Veenwortel. Vooral door de stopzetting van de waterwinning kan kwel weer prominenter op gaan treden. Samen met extensivering van het beheer kan dit leiden tot waardevollere (grasland) vegetaties. Er is een eco-hydrologisch herstelplan opgesteld op basis waarvan inrichtingsvoorstellen voor het gebied worden ontwikkeld. De stichting heeft ongeveer 27 ha in bezit op de Cruysbergen. De Koedijk is in bezit van o.a. de gemeente Hilversum. In het gebied moet een gradiënt gerealiseerd worden tussen natte en droge vegetaties. Door bodemverlaging worden plassen en plas/dras situaties gecreëerd. Via natte schraalgraslanden en vochtige heide types loopt dit op de hogere delen over in heischrale vegetaties. Er wordt voorgesteld om kwelwater vanuit de Hilversumse Meent aan te voeren.

11 Naardermeer (kaart 1, 2 en 4)

Het Naardermeer ligt ten westen van Naarden en Bussum. Het is een natuurlijke meer dat wordt omsloten door uitgebreide moerassen en natte graslandvegetaties. Om het meer te bufferen tegen de omliggende landbouwgebieden zijn gronden rondom het meer begrensd. Er is in totaal 454 ha begrensd. Delen van deze begrenzing worden reeds beheerd door de Vereniging Natuurmonumenten. Op die plekken worden natte (schraal) graslanden en meertjes ontwikkeld. Dit is bijvoorbeeld het geval in de Hilversumse Bovenmeent. Andere delen zijn graslanden die nog in agrarisch gebruik zijn. Huidige natuurwaarden worden zowel door flora als door fauna vertegenwoordigd. Door kwel zijn vooral de sloten en oeverkanten waardevol met soorten als Glazig fonteinkruid, tenger Fonteinkruid, Zwanenbloem, Grote Egelskop, Echte Koekoeksbloem, Dotterbloem, Pijptorkruid, Beekpunge en Tweerijige

Zegge. Veel van deze graslanden, als ook de reeds door Natuurmonumenten beheerde delen, zijn waardevolle weidevogel gebieden. Soorten als Tureluur, Grutto, Slobeend en Gele Kwikstaart komen voor. Vanuit het natuurgebied Naardermeer komen Lepelaar, Bruine Kiekendief en Purperreiger fou-rageren in de graslanden. Vooral de ontwikkeling tot natte (schraal) graslanden en plas-dras gebieden levert veel extra natuurwaarden op.

12 Zanderij Hilversum (kaart 5)

De Zanderij is een natuurontwikkelingsgebied aan de westkant van de weg tussen Bussum en Hilversum (Naarderweg). Het vormt een knooppunt tussen het Spanderswoud en de Bussummerheide. In totaal is 18 ha begrensd. In het midden van de jaren negentig is begonnen met de inrichting van het gebied. Door afgraving zijn waterpartijen ontstaan met hierin laag gelegen eilanden. De aan te leggen natuurbrug tussen de eerder genoemde natuurgebieden zal in het gebied worden aangelegd. De inrichting en het beheer zijn er op gericht om grondwater afhankelijke, schrale vegetaties te ontwikkelen.

13 Ankeveense en Kortenhoefse Plassen (kaart 4 en 6)

Deze plassen liggen ten westen van Bussum. Er is 330 ha begrensd. De plassen zijn ontstaan doordat na het afgraven van het veen de legakkers door golfslag onder water verdwenen. Aan de randen van deze plassen liggen echter nog legakkers en petgaten. Het gebied kent een hoge afwisseling tussen plassen, moerasbossen, veenweidestroken en weidegebieden. Het watersysteem wordt gedomineerd door een toevoer van kwalitatief goed kwelwater en regenwater. Hierdoor ontstaat een oligotroof (voedselarm) systeem. Het op peil houden van de waterstand is echter problematisch vanwege grondwaterwinning en wegzijging naar de Horstermeer. Ook de kwaliteit van het water is afgenomen doordat landbouwgebieden afwateren op de plassen. Soms wordt ook gebiedsvreemd water ingelaten om het waterpeil in

stand te houden. De moerasbossen in het gebied zijn erg waardevol, ze vormen een van de weinige min of meer natuurlijke ecosystemen in Nederland. Zowel de drogere als de nattere graslanden zijn botanische gezien niet heel erg waardevol. Wel hebben oevers en slootkanten in extensief beheerde graslanden met een goede waterkwaliteit interessante plantensoorten. Soorten als Dotter, Echte koekoeksbloem, Moerasviooltje, Waternavel, Moerasvaren en veenmossoorten komen dan voor. Het gebied is door zijn beslotenheid niet echt van belang voor weidevogels. Moerasvogels zijn evenwel sterk vertegenwoordigd met voor Nederland schaarse broedvogels soorten als Grote en Kleine karekiet, Woudaap, Roerdomp en Wielewaal. Noemenswaardige amfibieën en reptielen die in het gebied voorkomen zijn Ringslang, Rugstreeppad en Kleine Watersalamander.

14 Het Hol en Suikerpot (kaart 6)

Beide gebieden liggen aan de zuidkant van het Hilversums Kanaal, net ten noorden van Oud-Loosdrecht. Er is 61 ha begrensd. De huidige natuurwaarden liggen vooral in de afwisseling tussen soortenrijke bossen overgaand in moerassen, plassen en soortenrijke graslanden. Bijzonder is het voorkomen van trilveen. Trilveen geeft aan dat kwelwater van goede kwaliteit, en in de juiste hoeveelheid, aan de oppervlakte treed. Ook zijn er stukken met veenmosrietlanden. Het gebied is door zijn beslotenheid niet echt van belang voor weidevogels. Moerasvogels zijn evenwel sterk vertegenwoordigd met voor Nederland schaarse broedvogels soorten als Grote en Kleine karekiet, Woudaap, Roerdomp en Wielewaal. Noemenswaardige amfibieën en reptielen die in het gebied voorkomen zijn Ringslang, Rugstreeppad en Kleine Watersalamander.

15 Loosdrechtse Engen (kaart 6 en 7)

De kwekerijgronden en de bouwlanden nabij Loosdrecht behoren tot de laatste bouwlanden van de Loosdrechtse Eng. Dit zijn van oorsprong dicht tegen de dorpskern gelegen akkerbouwgebieden. Het

engrestant is als buffer gelegen tussen Loosdrecht en het beboste landgoed Zonnestraat. Het vormt een onderdeel van de ecologische verbinding tussen de natuurgebieden ten noorden en zuiden van Loosdrecht en het Gooi. Er is 24 ha begrensd. Het natuurdoel is het creëren van soortenrijke akkerflora door het op extensieve manier verbouwen van traditionele akkerbouw gewassen.

16 Egelshoek (kaart 7)

Dit gebied vormt een belangrijke overgang tussen het stuwwallen landschap en de lager gelegen plassen-gebieden van Utrecht en Noord-Holland. Er is 62 ha begrensd. Er treedt kwelwater op, dit kwelwater gaat vervolgens ook weer naar de plassen benedenstrooms. Dit alles zorgt voor unieke hydrologische relaties in en rondom de Egelshoek. In het noordoosten van de Egelshoek komen plantensoorten voor van drogere gronden zoals Duizendblad en Zachte Ooievaarsbek. In het zuidwesten worden indicatoren aangetroffen van zoete, voedselarme milieus onder invloed van jong grondwater. Te noemen zijn Drijvend Fontijnkruid, Holpijp en Waterviolier. Weidevogels komen in redelijke dichtheden voor, waaronder Tureluur en Watersnip. De Egelshoek is tevens fourageergebied voor de Das en ganzen.

17 en 18 Vuntus West en Oost (kaart 6)

Het Vuntus gebied (oost en west) ligt ten zuiden van de Oud-Loosdrechtsedijk. Er is in Vuntus-west 65 ha begrensd en in Vuntus-oost 50 ha. Het gebied bestaat uit een gevarieerd water- en moerasgebied met diverse successiestadia van laagveenvorming. De moeras-terreinen zijn in te delen in diverse typen waaronder rietland, moerasbos en struweel. In dit natuurgebiedsplan wordt met name gestreefd naar zoetwater-gemeenschap, nat schraalgrasland, en moeras.

19 Oud Loosdrecht (kaart 6)

Het natuurgebied Oud Loosdrecht is gelegen ten westen van Nieuw Loosdrecht (incl. Weersloot). Er is 66 ha begrensd in het gebied. Dit gebied heeft zeer

gevarieerde natuur- en landschapswaarden. Hieronder valt moeras met rietland, trilvenen, moerasbos, struweel en relicten van schraalgraslanden.

In het natuurgebiedsplan wordt met name gestreefd naar nat schraal grasland, bosgemeenschappen, zoetwatergemeenschappen en rietland en ruigte.

20 Nieuw Loosdrecht (kaart 6 en 7)

Dit natuurgebied is onderverdeeld in de Ster bij Nieuw Loosdrecht en de verderop gelegen natuurgebieden tussen de Nieuw Loosdrechtsedijk en de Rading. In totaal wordt hier 122 ha begrensd. Deze natuur gebieden zijn van groot belang als verbinding tussen de Utrechtse Heuvelrug en het plassen- en laagveengebied. Dit is één van de weinige plaatsen waar nog een relatief ongestoorde overgang aanwezig is.

De Ster van Loosdrecht was voorheen als beheersgebied begrensd, maar omdat in beheersgebieden de mogelijkheden beperkt zijn voor natuurontwikkeling zal in dit gebied de begrenzing omgezet worden naar een natuurgebied. Door de aanwezigheid van kwel en van allerlei bodemgradiënten liggen hier goede potenties voor de ontwikkeling van soortgelijke graslanden en moerasvegetaties. Bovendien liggen er grote cultuurhistorische waarden en vormt het gebied een duidelijke landschappelijke eenheid. Door het gerichte natuurbeheer kunnen natuurwaarden aanzienlijk verhoogd worden en een versterking van de ecologische relaties kan ontstaan met omliggende natuurgebieden.

21 Weersloot (kaart 6)

Het gebied Weersloot ligt ingeklemd tussen de gebieden 'Drecht' en de Oostelijke Binnenpolder van Tienhoven. Er is 102 ha begrensd. Het is een gevarieerde water- en moerasgebied met diverse successiestadia van laagveenvorming. Het gebied is belangrijk voor water- en moerasvogels. Belangrijk zijn de broekbossen en de plaatselijke aanwezige kwelindicerende vegetaties. In dit natuurgebied wordt met name gestreefd naar nat schraalgrasland,

bos, kempaangrasland, trilvenen en rietland en ruigte.

22 Tienhoven-Oost (kaart 6)

Het natuurgebied Tienhoven ligt voor het grootste deel binnen het plangebied van het landinrichtingsproject Noorderpark. In dit gebiedsplan wordt 41 ha begrensd. Het is overwegend agrarisch gebied met laagveenmoeras complexen (petgaten). Door de aanwezigheid van kwelwater zijn er bijzondere water- en oevervegetaties aanwezig. De Tienhovense plassen zijn in botanisch en faunistisch opzicht waardevol. In het natuugebiedsplan wordt met name gestreefd naar kemphanengrasland (in het kader van weidevogels), nat schraalgrasland en trilvenen. Voor de Tienhovense plassen is het ontwikkelen van matig voedselrijk zoetwatergemeenschap van belang.

Correctie RIS gebieden

Dit is een aanpassing op de oude RBON begrenzing Ankeveen-Kortenhoef. Het betreft 3 kleine percelen of een gedeelte daarvan die destijds niet goed ingetekend zijn op de kaart, maar bij vaststelling van het RBON plan wel de intentie hadden om begrensd te worden. In totaal is het 1 ha, de gebieden zijn niet genummerd.

5.5 Beheersgebieden

5.5.1 Begrensde beheersgebieden

De volgende twee gebieden zijn 1:1 begrensd als beheersgebied.

B1 De Kampen (kaart 3)

De Kampen is een grasland gebied dat tegen het Gooimeer aanligt, in de uiterste noordoost punt van het plangebied. Er is 90 ha begrensd. De Kampen is thans een zeer goed weidevogel gebied met weidevogelsoorten als Grutto, Tureluur, Kievit en Gele kwikstaart. Voornoemde soorten komen voor in hoge dichtheden. Ook Slobeend komt in redelijk

hoge dichtheden voor. Als laatste is te noemen de Kwartel, een vogelsoort van gevarieerde graslanden.

B2 Egelshoek (kaart 7)

De Egelshoek ligt in de uiterste zuidwest punt van het plangebied. Er is 113 ha begrensde. Dit gebied vormt een belangrijke overgang tussen het stuw-wallen landschap en de lager gelegen plassen-gebieden van Utrecht en Noord-Holland. Er treedt kwel water op, dit kwelwater gaat vervolgens ook weer naar de plassen benedenstrooms. Dit alles zorgt voor unieke hydrologische relaties in en rondom de Egelshoek. In het noordoosten van de Egelshoek komen plantensoorten voor van drogere gronden zoals Duizendblad en Zachte Ooievaarsbek. In het zuidwesten worden indicatoren aangetroffen van zoete, voedselarme milieus onder invloed van jong grondwater. Te noemen zijn Drijvend Fontijnkruid, Holpijp en Waterviolier. Weidevogels komen in redelijke dichtheden voor, waaronder Tureluur en Watersnip. De Egelshoek is tevens fourageergebied voor de Das en ganzen.

In tabel 6 is een overzicht gegeven van de begrensde beheersgebieden.

Tabel 6 Overzicht begrensde 1:1 beheershectares.

Nr	Naam	1:1 ha
B1	De Kampen	90
B2	Egelshoek (bestaand)	113
Totaal		203

5.5.2 Ruime jas beheersgebieden

In het ruime jas beheersgebied zijn 533 beheershectares beschikbaar binnen het werkingsgebied van de Agrarische Natuur en Landschapsvereniging De Vechtvallei. Van deze 533 ha is 310 ha alleen beschikbaar voor het gebied gelegen in het Groene Hart. In het ruime jas beheersgebied kunnen individuele en collectieve beheerspakketten worden aangevraagd. Voor de individuele aanvragen voor het pakket

‘weidevogelgrasland met rustperiode’ voert DLG een doelmatigheidstoets uit. Het betreft de pakketten 11, 12, 13 en 14 (zie bijlage 6b). Er is maximaal 20% beschikbaar voor botanische pakketten en 100% voor weidevogelpakketten. Dit betekent dat het volledige quotum aan weidevogelpakketten kan worden besteed. Indien botanische pakketten worden aangevraagd dan is er echter wel tot 20% van het hectare quotum beschikbaar. In bijlage 6b zijn de opengestelde pakketten en de bijbehorende hectares vermeld.

Het Ruime Jas beheersgebied is vooral gericht op het weidevogelbeheer en botanisch beheer via bijvoorbeeld slootkantbeheer. Voor de weidevogels is het van belang dat er een afwisseling is in beheer van percelen (mozaïkpatroon). Binnen de Ruime jas liggen dan de intensiever beheerde percelen, in de natuurgebieden de extensiever beheerde percelen.

De begrenzing van het ruime jas gebied heeft geen overlap met begrensde natuurgebieden en de bestaande (niet begrensde) natuurgebieden.

5.6 Ecologische verbindingzones

In het rapport Groene Wegen (1999) zijn voor heel Noord-Holland de ecologische verbindingen en de zogenaamde otterverbindingen op kaart gezet. Volgens het GS-besluit op 21 december 1999 zijn hiervoor 175 beheershectares en 175 natuurhectares beschikbaar gesteld voor geheel Noord-Holland. In het Gooi en de Vechtstreek zijn 8 ha natuur en 18 ha agrarische natuur beschikbaar gesteld. In de Vechtstreek zijn aan vier verbindingen (E1, E2, E3 en E4) beheerhectares gekoppeld via een ruime jas constructie. In tabel 7 is te zien hoeveel hectare zijn toebedeeld aan iedere verbinding. In het Gooi is geen behoefte aan natuurbegrenzing ten behoeve van verbindingen. De beschikbare 8 ha zijn daarom ingezet voor de begrenzing van natuurgebieden.

In het streekplan Noord-Holland Zuid staan nog een aantal andere ecologische verbindingen aangegeven binnen het gebied Gooi en Vechtstreek. Deze verbindingen lopen veelal door bestaande en begrensde natuurgebieden. Op de overzichtskaart zijn ze indicatief weergegeven middels een stippellijn zonder nummer. De verbindingszone die tussen Blaricum en Huizen loopt, loopt via een bestaande natuurgebied waarvan de percelen zijn verworven met middelen van de rijksoverheid. Deze percelen zijn niet overgedragen aan een natuurbeschermingsorganisatie maar aan de Agrarische Stichting Blaricum die ze ook en in beheer heeft.

In de provinciale nota Groene wegen zijn alle verbindingszones gecategoriseerd in verschillende type verbindingszones. In het plangebied wordt gestreefd naar het realiseren van verbindingszones van het type E. In de nota wordt uitgebreid ingegaan op de streefbeelden die horen bij ieder type verbindingszone.

Hieronder zijn de verbindingszones en de daarin begrensde gebieden beschreven.

E1 Naardermeer-IJmeer (kaart 1)

Deze zone vormt een verbinding tussen het Naardermeer en het IJmeer. Dit is een belangrijke hoofdverbindingszone uit de PEHS/Groene wegen die het Naardermeer moet verbinden met waardevolle leefgebieden als kust IJmeer, bos Kruitfabriek en Diemervijfhoek (PEN-eiland). De verbindingszone kan op meerdere manieren tot stand komen, er zijn drie tracés onderzocht. Ter hoogte van verzorgingsplaats 'De Hackelaer' is als experiment door Rijkswaterstaat een bestaande duiker geschikt gemaakt als onderdoorgang onder de A1. Van het Kruitfabriek-terrein is bekend dat het een grote populatie ringslangen herbergt. Deze zone wordt gerealiseerd middels agrarisch natuurbeheer. Voor de realisering met agrarisch natuurbeheer wordt uitgegaan van een strook van 30 meter breed, waarbij minimaal om de 500 meter een stapsteen wordt

gecreëerd van ten minste 300 m² groot. Het bijbehorende beheer wordt uitgevoerd middels landschapspakketten zoals rietzomen en kleine rietpercelen en botanische pakketten zoals kruidenrijk grasland en bonte weiderand. Er is een quotum beschikbaar van 18 ha beheersgebied in een ruime jas.

Ten zuiden van de A1 wordt gebruik gemaakt van hectares die in het kader van het gebiedsplan al als natuur zijn begrensd (Nieuw Keverdijkse polder). Op drie plaatsen is er de mogelijkheid om onder de A1 door te gaan. Ten noorden van de A1 ontstaan dan 3 verbindingszones die uiteindelijk alle 3 bij het IJmeer uitkomen (zie kaart).

- a De meest oostelijke verbinding is gebaseerd op de intentie van Rijkswaterstaat om het uitwateringskanaal van het Naardermeer te verbinden met de oostelijke vestinggracht en IJmeer. Deze duiker is voorzien onder de A1 op ca. 250 m. ten oosten van de Vecht. De verbinding volgt zowel het zuidelijk deel van de vestinggracht als de oostzijde van Muiden.
- b De meest westelijke verbinding gaat via het uitwateringskanaal en vervolgens via aangepaste oevers langs de Vecht, aan de oostzijde onder de brug door, richting het Muidense bos en Kruitfabriek/Rietpolder.
- c Deze verbinding volgt hetzelfde traject als b) maar gaat nadat hij de Vecht over is noordelijk langs de trekvaart.

E2 Naardermeer-Gooimeer (kaart 1)

Deze zone vormt een verbinding tussen het Naardermeer en het Gooimeer. In de noordelijke BOBM polder wordt een strookje van 0,75 ha natuur begrensd. In de Keverdijkse Overscheense Polder wordt een strook ter grootte van 2,25 ha natuur begrensd. Voor de rest zal deze zone middels agrarisch natuurbeheer worden gerealiseerd. Voor de realisering met agrarisch natuurbeheer wordt uitgegaan van een strook van 30 meter breed, waarbij

minimaal om de 500 meter een stapsteen wordt gecreëerd van ten minste 300 m² groot. Het bijbehorende beheer wordt uitgevoerd middels landschapspakketten zoals rietzomen en kleine rietpercelen en botanische pakketten zoals kruidenrijk grasland en bonte weiderand. Er is een quotum beschikbaar van 6 ha beheersgebied in een ruime jas.

Deze zone vormt de verbinding tussen het natuurkerngebied van de Vechtplassen en de oeverlanden van het Gooimeer. In het restauratieplan Naardermeer wordt een verbinding voorzien via de vesting Naarden, het z.g. Ecolint Naarden. Tijdens de CRAAG-studie van Rijkswaterstaat kwam de mogelijkheid naar voren een hoogwaardige verbinding te creëren aan de westzijde van het industrieterrein Gooimeer door het opheffen van een aansluiting in de snelweg. In de herziening van Groene Wegen zijn beide opgenomen.

De verbinding loopt langs de treksloot van de KOP polder naar de Trekvaart. De Trekvaart wordt onder het viaduct gekruist. De verbinding loopt vervolgens op de rand van de BOBM-polder en het bedrijventerrein richting Naarderbos, alwaar de verbinding diffuus uitwaaiert. De breedte van de verbinding is ter hoogte van de BOBM-polder vastgelegd op 20 meter (10 meter in de polder en 10 meter op het bedrijventerrein).

E3 De Venen-Vechtplassen Noord (kaart 4)

Deze zone vormt een verbinding tussen De Venen en de Vechtplassen en volgt de noordelijke tak van de Vecht, gerekend vanaf Nigtevecht. Vanaf Nigtevecht wordt de Vecht gevolgd in noord-oostelijke richting, in de richting van fort Hinderdam en sluit ter hoogte van de sluis aan op de Spiegelplas. Deze zone wordt gerealiseerd middels agrarisch natuurbeheer. Voor de realisering met agrarisch natuurbeheer wordt uitgegaan van een strook van 30 meter breed, waarbij minimaal om de 500 meter een stapsteen wordt gecreëerd van ten minste 300 m² groot. Er is een

quotum beschikbaar van 14 ha beheersgebied in een ruime jas. Het bijbehorende beheer wordt uitgevoerd middels landschapspakketten zoals rietzomen en kleine rietpercelen en botanische pakketten zoals kruidenrijk grasland en bonte weiderand. In verschillende beleidsstukken (o.a. Structuurschema Groene Ruimte, Beleidsplan natuur en landschap Provincie Utrecht) wordt gesproken over het versterken van de hoofdverbindingszone vanuit De Venen (Provincie Utrecht) naar de Vechtplassen. Dit project staat bekend onder de EVVV: Ecologische Verbinding Venen Vechtplassen. In dit kader is Rijkswaterstaat onder andere ter hoogte van Nigtevecht bezig met het ontwikkelen van natuurvriendelijke oevers. In het restauratieplan Vecht worden voorstellen beschreven om de oevers van de Vecht natuurlijker in te richten. Het doortrekken van de ecologische verbinding vanaf Nigtevecht naar de Vechtplassen is een taak van de provincie Noord-Holland.

E4 (De Venen-Vechtplassen Zuid) (kaart 4 en 6)

Deze zone vormt een verbinding tussen De Venen en de Vechtplassen en volgt de zuidelijke tak van de Vecht, gerekend vanaf Nigtevecht. Vanaf Nigtevecht wordt de Vecht gevolgd in zuidelijke richting langs Overmeer en komt uit in de Kortenhoefsche Plassen. Deze zone wordt gerealiseerd middels agrarisch natuurbeheer. Voor de realisering met agrarisch natuurbeheer wordt uitgegaan van een strook van 30 meter breed, waarbij minimaal om de 500 meter een stapsteen wordt gecreëerd van ten minste 300 m² groot. Er is een quotum beschikbaar van 16 ha beheersgebied in een ruime jas. Het bijbehorende beheer wordt uitgevoerd middels landschapspakketten zoals rietzomen en kleine rietpercelen en botanische pakketten zoals kruidenrijk grasland en bonte weiderand. In verschillende beleidsstukken (o.a. Structuurschema Groene Ruimte, Beleidsplan natuur en landschap Provincie Utrecht) wordt gesproken over het versterken van de hoofdverbindingszone vanuit De Venen (Provincie Utrecht) naar de Vechtplassen. Dit

project staat bekend onder de EVVV: Ecologische Verbinding Venen Vechtplassen. In dit kader is Rijks-waterstaat onder andere ter hoogte van Nigtevecht bezig met het ontwikkelen van natuurvriendelijke oevers. In het restauratieplan Vecht worden voorstellen beschreven om de oevers van de Vecht natuurlijker in te richten. Het doortrekken van de ecologische verbinding vanaf Nigtevecht naar de Vechtplassen is een taak van de provincie Noord-Holland.

Voor de ecologische verbindingen zijn op dit moment binnen Programma Beheer geen optimale pakketten beschikbaar. In hoofdstuk 6 'Wensen' wordt omschreven wat ideaal zou zijn.

gewezen als beschermd natuurmonument aangegeven. Deze terreinen worden beschouwd als 'bestaande natuur niet begrensd'. Het kan zijn dat niet alle bestaande natuur in het Gooi en de Vechtstreek op de overzichtskaart vermeld wordt, dit heeft geen consequenties voor de subsidieverlening. De Blaricumse enges en het grasland tussen Blaricum en Huizen staan niet op de kaart als bestaande natuur. Deze percelen zijn verworven met middelen van de rijksoverheid maar niet overgedragen aan een natuurbeschermingsorganisatie.

Om in aanmerking te komen voor een inrichtings-subsidie in bestaande niet begrensde natuurgebieden, moet het betreffende terrein op de kaart worden

Tabel 7 Overzichtstabel van de te begrenzen stapstenen in ecologische verbindingen.

Nr	Naam gebied	Natuurgebied		Beheersgebied	
		Ruime Jas	1:1	Ruime Jas	1:1
E1	Naardermeer-Ijmeer			18	
E2	Naardermeer-Gooimeer		3	6	
E3	De Venen-Vechtplassen (noord)			14	
E4	De Venen-Vechtplassen (zuid)			16	
Totaal			3	54	

weergegeven. De bestaande niet begrensde natuurgebieden die in aanmerking komen voor omvorming zijn zowel op de overzichtskaart als op de detailkaarten weergegeven. In de Vechtstreek betreft het voornamelijk omvorming van bos naar moeras (rietland en ruigte en grasland). In het Gooi betreft het voornamelijk omvorming van naaldbossen naar een halfopen boslandschap met heide en heischrale vegetaties. In beide gevallen blijft het

natuurdoel in dezelfde hoofdgroep (hoofdgroep 2: begeleid natuurlijk). De MOB terreinen bij Bussum en Hilversum zijn uitzonderlijke omvormings-terreinen omdat er in deze bosachtige terreinen nog opslagplaatsen voorkomen.

In bijlage 6e staan betreffende gebieden vermeld met de hectares.

5.7 Bestaande natuur (niet begrensd)

Bestaande natuur valt altijd onder de Subsidie-regeling Natuurbeheer (SN) van Programma Beheer zodra het voldoet aan de voorwaarden gesteld in de SN pakketten. De bestaande, reeds door natuurbeschermingsorganisaties verworven natuurgebieden zijn weergegeven op de overzichtskaart (1:30.000) om een weergave te geven van de onderlinge samenhang tussen deze natuurgebieden en de begrenzingen in het plangebied. In bijlage 8b zijn ook alle aankoop-waardige natuurgebieden en alle terreinen welke in het kader van de natuurbeschermingswet zijn aan-

5.8 Landschap

Om te bepalen welk landschapspakket kan worden aangevraagd, is het belangrijk te weten tot welk landschapstype het gebied hoort. In Programma Beheer

wordt bij de beschrijving van de landschapspakketten verwezen naar de indeling in landschapstypen zoals die in het Structuurschema Groene Ruimte is opgenomen. Op de landschapstypenkaart staat de indeling in landschapstypen voor Noord-Holland. Alle beheerspakketten die volgens de subsidieregeling per landschapstype mogelijk zijn, worden in dit gebiedsplan opengesteld (zie tabel 8). Ontwikkeling van landschapselementen kan in bepaalde gebieden en onder randvoorwaarden, ook deze zijn genoemd in tabel 8. Bij aanvragen voor ontwikkeling van landschapselementen zal de Dienst Landelijk Gebied een doelmatigheidstoets uitvoeren.

Begrensde gebieden

In de begrensde natuur- en (ruime jas) beheersgebieden kunnen alle beheerspakketten worden aangevraagd die de regeling en de landschapstypen mogelijk maken (zie tabel 8). In deze gebieden is er ook een mogelijkheid tot het ontwikkelen van landschapselementen volgens de aangegeven voorwaarden in tabel 8. Er kunnen beschikkingen gebaseerd op oppervlaktesubsidie worden afgegeven zolang het totaal beschikbare hectare quotum binnen het beheers- of natuurgebied nog niet is overschreden.

Instandhouding

De open te stellen landschapspakketten voor instandhouding van bestaande landschapselementen in de Gooi en Vechtstreek zijn:

zandgebied: houtwal, singel, elzensingel, geriefhoutbosje, knotbomenrij, poelen;
 laagveengebied: elzensingel, geriefhoutbosje, knotbomenrij, eendenkooi, poel, rietzoom/klein rietperceel;
 rivierengebied: singel, elzensingel, geriefhout-

bosje, struweelhaag, knotbomen, hoogstamboomgaard, eendenkooi, poel, rietzoom/klein rietperceel.

Rasters kunnen in combinatie met andere landschapspakketten worden aangevraagd.

Tabel 8 **Tandschapspakketten en landschapstypen.**

Doelpakketten landschap (SAN, SN)	Zandgebied	Laagveengebied	Rivierengebied
50 houtwal	*		
53 singel	*		*
54 elzensingel	*	*	*
55 geriefhoutbosje	*	*	*
57 struweelhaag			*
58 knotbomenrij	*	*	*
60 hoogstam-boomgaard			*
61 eendenkooi		*	*
62 poel	*	*	*
63 rietzoom of klein rietperceel		*	*

*: Pakketten die subsidiabel zijn voor onderhoud van bestaande landschapselementen

5.9 Probleemgebieden

Binnen het gebiedsplan Gooi en Vechtstreek ligt een aantal gebieden die aangewezen zijn als zogenaamde probleemgebieden. Probleemgebieden zijn gebieden die door de PCBL al voor 1993 zijn begrensd vanwege voorkomende natuurlijke handicaps. De probleemgebiedbegrenzing blijft gehandhaafd aangezien wijziging van probleemgebieden een andere procedure volgt. Vooral nog zal de probleemgebiedbegrenzing in Noord-Holland niet aangepast worden, aangezien de in de eerste fase begrensde gebieden over het algemeen de gebieden zijn met de grootste natuurlijke handicaps.

Binnen de begrenzing van probleemgebieden is het mogelijk een beschikking aan te vragen voor subsidie natuurlijke handicaps. Daarnaast kan een aanvraag

worden ingediend voor een verhoogde ooi-premie. Het beheer van de subsidie natuurlijke handicaps is gericht op het handhaven van natuurlijke handicaps op landbouwgronden, zoals landschapselementen, ontwateringstoestand verkavelingstoestand e.d.. Gebieden die later aan de begrenzing zijn toegevoegd in het kader van de tweede fase of in het kader van dit nieuwe gebiedsplan zijn niet aangemeld in Brussel en kennen als zodanig geen probleemgebied begrenzing. Binnen deze gebieden kan alleen een beschikking subsidie natuurlijke handicaps worden afgegeven voor een perceel indien dit perceel in een 1:1 begrenzing beheersgebied ligt en er reeds op 30% van het overig bedrijfsoppervlak een beschikking met actief beheer is afgegeven. In het kader van overgangsbeheer geldt de 30% regel voor subsidie natuurlijke handicaps ook binnen natuurgebieden waar geen probleemgebied begrenzing op ligt.

In bijlage 8a worden de probleemgebieden aangegeven.

6 Wensen

Programma Beheer en dit plan kunnen niet aan alle wensen die leven in de streek tegemoet komen. Ze worden echter belangrijk genoeg gevonden om te vermelden.

6.1 Wensen voor nieuwe begrenzings

In dit gebiedsplan is maar een beperkt aantal hectares natuurgebied extra begrensd. Van alle verzoeken tot begrenzing zijn in totaal ongeveer 50 ha niet gehonoreerd. De nieuwe begrenzings betreffen merendeels afrondingen en uitbreidingen van bestaande natuurgebieden en enkele nieuwe ontwikkelingen. De WLTO staat niet achter het begrenzen van gebieden die tijdens het opstellen van onderhavig plan niet zijn gehonoreerd.

6.2 Wensen voor landschapspakketten

De systematiek van landschapstypen sluit een aantal in dit plangebied voorkomende landschapselementen uit van subsidie. Deze elementen kunnen niet met subsidie worden onderhouden of hersteld. Aanleg van nieuwe elementen is binnen deze regeling eveneens niet mogelijk.

Het gaat daarbij om de volgende elementen:

- beplanting forten;
- hoogstamboomgaarden (in droogmakerijen);
- knotbomen (in droogmakerijen);
- erfbeplanting (in droogmakerijen);
- laanbeplanting (in droogmakerijen);
- singels (droogmakerijen en laagveen);
- rietzoom/klein rietperceel (in droogmakerij).

6.3 Wensen voor pakketten voor ecologische verbindingzones

De huidige pakketten binnen PB zijn niet toegesneden op ecologische verbindingen, zodat het gewenste natuurresultaat moeilijk behaald kan worden. Ook de gestelde minimale en maximale afmetingen leveren problemen op met de eisen die aan de verbindingen worden gesteld. Het zou daarom aan te raden zijn speciale pakketten voor ecologische verbindingen samen te stellen.

De nagestreefde verbindingen in de Gooi en Vechtstreek hebben allemaal als natuurdoel een natte ecologische verbindingzone. Het bijbehorende natuurdoeltype is moeras. Hiervoor zouden drie nieuwe pakketten moeten worden gemaakt: plasdras zone, rietzoom en bufferzone.

Het maken van nieuwe pakketten valt buiten het kader van dit plan. Hiertoe zal een ander traject worden ingezet door de provincie.

6.4 Wensen voor pakketten voor ganzen en ringslang

In de Vechtstreek komen veel ganzen voor. In de wintermaanden is de bezetting het hoogst. Er bestaat behoefte aan een specifiek pakket dat gericht is op het beheer van graslanden die frequent worden bezocht door grazende ganzen. De huidige pakketten die betrekking hebben op graslanden zijn vooral toegesneden op botanische beheer en weidevogelbeheer. De agrarische natuur en landschapsvereniging De Vechtvallei wil nadrukkelijk betrokken zijn bij het aanwijzen van gebieden die in aanmerking kunnen komen voor een ganzenpakket. Ook wil zij een rol hebben in de verdeling van de (mogelijk) beschikbare hectares.

Ook in de zomermaanden worden de graslanden gebruikt, vooral door Grauwe ganzen. Daarbij is de wens uitgesproken om gebruik te maken van het

advies dat het CLM opstelt over overzomerende ganzen. Het maken van nieuwe pakketten valt buiten het kader van dit plan. Hiertoe zal een ander traject worden ingezet door de provincie.

De Gooi en Vechtstreek is een belangrijk gebied voor de Ringslang. Veel natuurterreinen zoals het Naardermeer en de Ankeveense- en Kortenhoefse plassen zijn kerngebied voor de Ringslang. Vooral in het agrarisch gebied, o.a. langs de kustzone, komen op veel plaatsen Ringslangen voor. Vooral in de agrarische gebieden langs de kustzone is behoefte aan een pakket specifiek gericht op de Ringslang (en/of andere reptielen/amfibieën). Te denken valt bijvoorbeeld aan de aanleg van broedhopen en het creëren van overwinteringsplaatsen. Het maken van nieuwe pakketten valt buiten het kader van dit plan. Hiertoe zal een ander traject worden ingezet door de provincie.

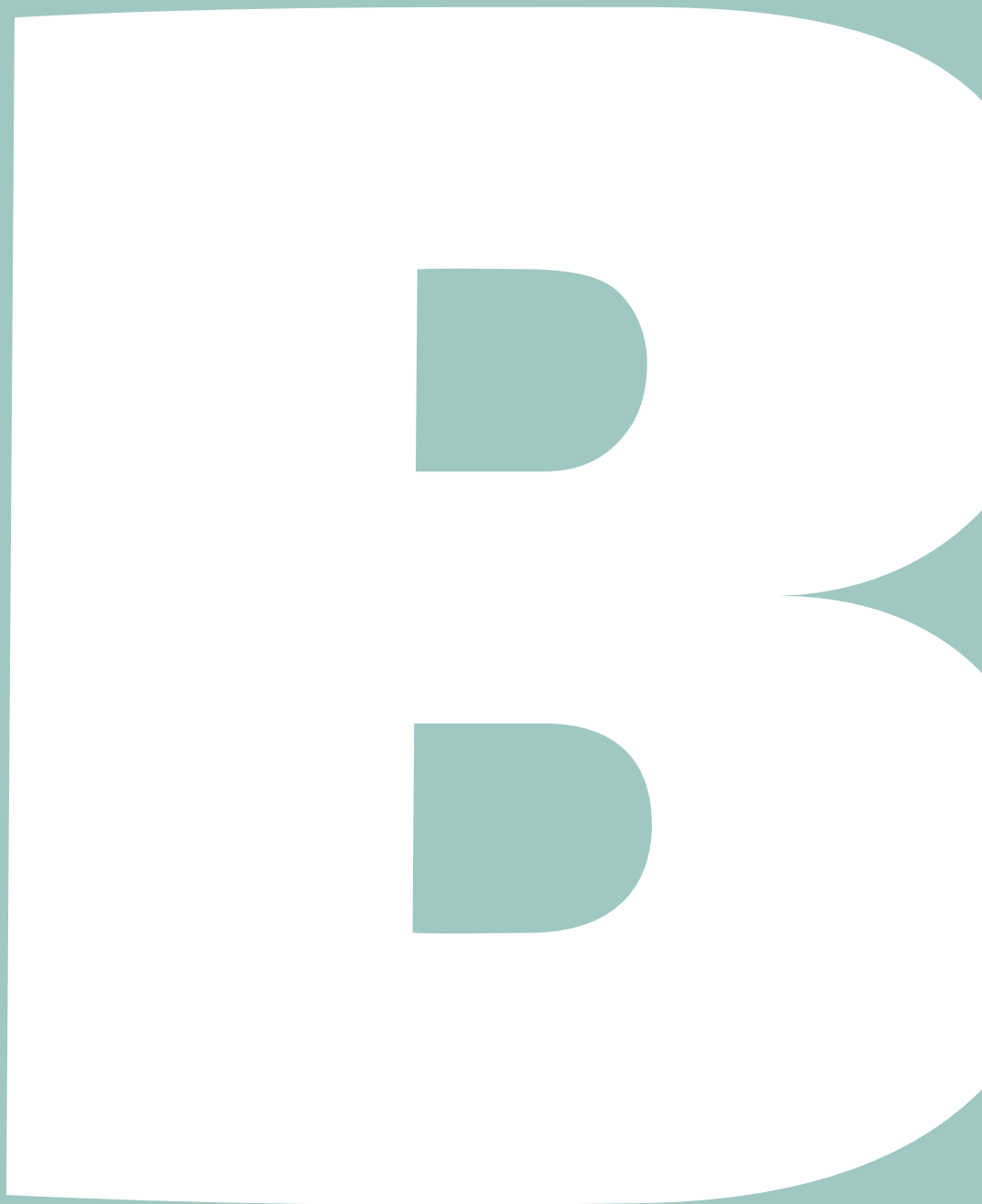
7.1 Koopplicht

Als landbouwgronden die begrensd zijn als natuurgebied te koop worden aangeboden aan het Bureau Beheer Landbouwgronden (BBL), dan is BBL verplicht deze gronden te verwerven tegen de agrarische waarden. Voor natuurgronden waarop een subsidie is ontvangen voor functiewijziging is de koopplicht ook van kracht. Uitzondering op deze regels vormen gronden van particuliere natuurbeschermingsorganisaties en publiekrechtelijke lichamen.

7.2 Subsidie aanvraag

Wie als terreinbeheerder natuurwaarden wil ontwikkelen of behouden, kan bij LASER Roermond een subsidieaanvraag indienen. Men ontvangt dan een aanvraagformulier met de 'Voorwaarden en verplichtingen Subsidie Regeling (Agrarisch) Natuurbeheer' en een uitgebreide toelichting. Nadat de aanvraag is ingediend, zal LASER de aanvraag administratief beoordelen, de Dienst Landelijk Gebied zal de aanvraag daarna eventueel inhoudelijk beoordelen. De Dienst Landelijk Gebied is ook de instantie die controles van het natuurresultaat uitvoert. LASER zal zorg dragen voor beschikkingen en uitkering van de vergoedingen.

Individuele agrariërs kunnen een aanvraag ook laten verzorgen door een agrarische natuurvereniging.



■
■
■
■
■
Bijlagen

1

Totaal overzicht begrensde hectares

Begrensde gebieden		Status		
		RJ natuur	RJ beheer	Beheer
Natuurgebieden				
1	De Kampen	101		
2	De Engen	122		
3	Nieuw Valkeveen	9		
4	Nieuw Keverdijkse Polder Oost	40		
5	Nieuw Keverdijkse Polder West	43		
6	Muidense Moerassen	4		
7	Zuidelijke Graslanden Blaricum (Capitten)	31		
8	Laegieskamp	12		
9	Cruysbergen	5		
10	Cruysbergen/Koedijk	35		
11	Naardermeer	454		
12	Zanderij Hilversum	18		
13	Ankeveensche en Kortenhoefsche Plassen	330		
14	Het Hol en Suikerpot	61		
15	Loosdrechtse Engen	24		
16	Egelshoek	62		
17	Vuntus west	65		
18	Vuntus oost	50		
19	Oud Loosdrecht	66		
20	Nieuw Loosdrecht	122		
21	Weersloot	102		
22	Tienhoven-Oost (deel)	41		
	correctie ris	1		
Totaal natuurgebieden		1.798		
Ecologische verbindingzones				
1	Verbinding 1 (Naardermeer-IJmeer)			
2	Verbinding 2 (Naardermeer-Gooimeer) (18 + 19)	3		
3	Verbinding 3 (De Venen-Vechtplassen noord)			
4	Verbinding 4 (De Venen-Vechtplassen zuid)			
Totaal ecologische verbindingzones		3		54
1:1 Beheersgebieden				
B1	De Kampen		90	
B2	Egelshoek		113	
Totaal 1:1 beheersgebieden			203	
Ruime jas beheersgebied				
	Ruime Jas beheersgebied (waarvan 310 ha Groene Hart)			533
Totaal ruime jas beheersgebied				587
Totaal		1.801	203	587

Begrenzen: Het op kaart aanwijzen en vastleggen van gebieden die in aanmerking komen voor subsidies uit de regeling Programma Beheer.

Beheersbijdrage: De beheerssubsidie wordt verstrekt in de vorm van een jaarlijkse beheersbijdrage per hectare per pakket.

Beheersgebied: Een gebied, begrensd in een beheersgebiedsplan, waarbinnen aanspraak gemaakt kan worden op de Subsidieregeling Agrarisch Natuurbeheer.

Beheersgebiedsplan: De begrenzing van beheersgebieden wordt vastgelegd in beheersgebiedplannen. Deze plannen worden voor alle regio's in Noord-Holland gemaakt. Op percelen die in het beheersgebiedsplan zijn opgenomen kan een beschikking in het kader van Programma Beheer aangevraagd worden, waarbij voor een of meer beheerspakketten wordt gekozen uit de Subsidieregeling Agrarisch Natuurbeheer.

Beheerspakket: Een beheerspakket is een in de SAN of SN vastgelegde omschrijving van te behalen natuurdoelen, terreinkenmerken en beheersvoorschriften. De aanvrager zorgt voor de instandhouding van het pakket voor een periode van 6 jaar en ontvangt hiervoor een vastgestelde bijdrage per hectare.

Beheersovereenkomst: Een beheersovereenkomst is een contract dat een grondeigenaar of gebruiker in het kader van de RBON kan sluiten met DLG. In het contract is vastgelegd, dat de grondeigenaar of gebruiker een bepaalde vergoeding krijgt, als hij de bedrijfsvoering mede richt op het beheer van natuur en landschap.

Beheerssubsidie (SAN/SN): De beheerssubsidie wordt verstrekt voor het instandhouden of het ontwikkelen van een beheerspakket. De hoogte van de beheerssubsidie is per pakket vastgesteld.

Bergboerenregeling: De Bergboerenregeling is de nationale uitwerking van de Richtlijn van de Raad van de Europese Gemeenschappen betreffende de landbouw in bergstreken en sommige probleemgebieden (b.v. de veenweide gebieden). De regeling wordt toegepast in beheersgebieden en in reservaatgebieden, die niet op korte termijn worden verworven, en ook in bepaalde gebieden daarbuiten. In deze gebieden kunnen ondernemers door het sluiten van een overeenkomst een compenserende vergoeding ontvangen, waarbij zij zich verplichten de natuurlijke handicaps in stand te houden. Het gaat hierbij om zogenaamd passief beheer. In Programma Beheer is deze regeling vergelijkbaar met subsidie voor natuurlijke handicaps.

De bergboerenregeling overeenkomst mag niet samenvallen met een beschikking uit de subsidieregeling SAN. De gebruiker moet kiezen tussen de subsidie uit de SAN of de bergboerenregeling.

Beschikking: Een beschikking is een schriftelijke bevestiging waarin de subsidie aanvraag in PB is goedgekeurd. Hierin is vastgelegd welk beheerspakket de grondeigenaar of -gebruiker op welk perceel zal toepassen, voor een periode van 6 jaar. Er kunnen beschikkingen worden aangevraagd voor (agrarisch) natuurbeheer, inrichting, handhaven natuurlijke handicaps, het ontwikkelen van 'nieuwe' natuur en voor het instandhouden en aanleggen van landschapselementen.

Collectieve aanvragen en beschikkingen: De Subsidieregeling agrarisch natuurbeheer geldt alleen voor agrarische ondernemers. Zij kunnen ook een samenwerkingsverband aangaan in de vorm van bv een vereniging, die kan optreden als een tussenpersoon of als zelfstandige organisatie. Als er sprake is van een tussenpersoon, zijn alle deelnemers hoofdelijk aansprakelijk voor beheer en ontvangsten van subsidies. Bij een zelfstandige vereniging is de vereniging aansprakelijk voor aangevane verplichtingen.

Consolideringsgebied: Gebied dat in grasland moet blijven en niet mag worden omgezet naar bollengrond, vastgelegd in provinciaal beleid.

Cultuurhistorie: Cultuurhistorie is een verzamelbegrip, dat als volgt te rubriceren is; historische bouw- en stedenbouwkunde, historisch-landschappelijke elementen en structuren en archeologie.

Duurzaam gebruiksrecht: Gebruiksrecht als eigenaar, pachter of vruchtgebruiker voor tenminste 6 jaar.

Ecologische Hoofdstructuur: Landelijk zijn ecologische verbindingszones en kerngebieden vastgesteld. Deze hebben als functie de bestaande natuurgebieden met elkaar te verbinden waardoor versnippering van natuur wordt tegengegaan.

Functieveranderingssubsidie (SN): De functieveranderingssubsidie wordt verstrekt ter compensatie van het vermogensverlies bij omvorming van landbouwgrond in natuur. Deze functieveranderingssubsidie wordt berekend op basis van kapitalisatie van het waardeverlies. De functiewijziging wordt notarieel vastgelegd voor onbepaalde tijd. De subsidie geldt voor 30 jaar en het subsidiebedrag is afhankelijk van de grondprijs. Ook voor functiewijziging geldt dat het terrein opgenomen moet zijn in het gebiedsplan.

Gebiedsplan: In een gebiedsplan is vastgelegd welke natuur- en landschapsdoelstellingen worden nagestreefd en hoeveel hectares (quota) van de verschillende natuurdoel-, beheers- en landschapspakketten er met rijkssubsidie ontwikkeld of in stand gehouden mogen worden.

Inrichtingssubsidie (SAN/SN): Deze subsidie is bedoeld voor het treffen van maatregelen die de kenmerken van het terrein wijzigen waardoor het mogelijk is een beheers- of landschapspakket op het terrein te realiseren. De instandhouding en ont-

wikkeling van natuurwaarden is soms gebaat bij het treffen van inrichtingsmaatregelen. In die gevallen kan een inrichtingssubsidie worden verleend.

De bedragen die in het kader van deze subsidie worden uitgekeerd zijn bedoeld voor het geschikt maken van terreinen voor natuurontwikkeling. In de SAN gaat het om relatief kleinschalige nieuwe ontwikkelingen, waarvoor alleen in combinatie met een beperkt aantal beheerspakketten subsidie kan worden aangevraagd zoals:

- Plas dras zetten van een stuk weiland voor weidevogels.
- Afgraven van perceelsranden.
- Herstel of aanleg van landschapselementen.
- De inrichtingssubsidie geldt voor een periode van 6 jaar, van de inrichtingskosten wordt tot 95% vergoed tot een bedrag van € 6.806,70 per ha. (€ 9075,60 per ha voor landschapspakketten).

Landbouwgrond: Grond waarop tenminste vanaf 31 juli 1992 enige vorm van akkerbouw, weidebouw, veehouderij, pluimveehouderij, tuinbouw (daaronder begrepen fruitteelt en het kweken van bomen, bloemen en bloembollen) en elke andere vorm van bodemcultuur hier te lande, met uitzondering van bosbouw, wordt bedreven, of gronden die uit de productie zijn genomen in het kader van de Beschikking ter zake van het uit productie nemen van bouwland of de Regeling EG-steunverlening akkerbouwgewassen.

Landschapsgebiedsplan: In een landschapsgebiedsplan wordt aangegeven waar welke landschapselementen met subsidie aangelegd en beheerd kunnen worden.

Landschapssubsidie: In het Nederlandse landschap komen tal van landschapselementen voor die belangrijk zijn voor zowel het landschapsbeeld als de natuur in Nederland. Voor deze elementen bestaat een aparte subsidie binnen SN en SAN. Er kan voor 15 verschillende landschapspakketten subsidie aangevraagd worden.

Natuurdoeltype: Een nagestreefde combinatie van biotische en abiotische kenmerken. Biotische kenmerken zijn planten- en diersoorten en soortencombinaties. Abiotische kenmerken zijn onder andere de bodem, het reliëf en de hydrologische gesteldheid.

Natuurdoeltypen zijn toegekend aan bestaande of te ontwikkelen natuur- en beheersgebieden.

Natuurdoeltypenkaart: Op deze kaart zijn de verschillende natuurdoeltypen weergegeven die door de provincie vastgesteld zijn. Door middel van deze kaart wordt een beeld verkregen van de gewenste kwantiteit en kwaliteit van de natuur. Het systeem van natuurdoeltypen levert de gemeenschappelijke taal die het mogelijk maakt om resultaatgerichte afspraken te maken in het kader van Programma Beheer. Ook geeft de natuurdoeltypen kaart richting aan het opstellen van natuurgebied- en beheersgebiedsplannen.

Natuurgebied: Een gebied, begrensd in een natuurgebiedsplan, waarbinnen aanspraak gemaakt kan worden op de Subsidieregeling Natuurbeheer.

Natuurgebiedsplan: In het natuurgebiedsplan worden de gebieden die begrensd zijn als natuurgebied opgenomen. In deze gebieden kunnen beheersovereenkomsten gesloten worden via de Subsidieregeling Natuurbeheer.

Nieuwe natuur (SN): Naast de instandhouding van bestaande natuur, ondersteunt de regeling ook de ontwikkeling van nieuwe natuur. Van 'nieuwe' natuur is sprake wanneer landbouwgrond wordt veranderd in natuur of bos, of wanneer bestaande natuur wordt omgevormd in natuur van hogere of andere kwaliteit.

Nota Belvédère: Beleidsnota van de Staatssecretaris van OCW e.a. die de relatie tussen cultuurhistorie en ruimtelijke inrichting behandelt. Cultuurhistorie is

gekwalificeerd als basiswaarde voor de ruimtelijke inrichting.

Omvorming: Er is sprake van omvorming wanneer bestaande natuur wordt omgevormd in natuur van een hogere of andere kwaliteit.

Openstelling: Terreinbeheerders die subsidie ontvangen in het kader van de subsidieregeling natuurbeheer, zijn verplicht hun terrein open te stellen voor publiek voor een minimale periode van 8 maanden waaronder de maanden mei, juni, juli en augustus. Het terrein dient bereikbaar te zijn via de openbare weg of aangrenzende opengestelde terreinen en dient betreedbaar te zijn op de bestaande paden, wegen en vaarwegen.

De openstelling dient duidelijk aangegeven te zijn door middel van bebording langs de openbare weg. Het terrein hoeft niet opengesteld te worden indien er zwaarwegende natuurwetenschappelijke overwegingen zijn en de minister hieraan zijn goedkeuring heeft gegeven. Indien hij dat niet doet, wordt de beheerssubsidie gekort tot 10% van het bedrag dat wordt uitgekeerd wanneer een terrein wel wordt opengesteld.

Een verhoging van de openstellingssubsidie kan ontvangen worden voor openstelling voor een periode van 358 dagen per jaar.

Overgangsbeheerssubsidie (SAN): Voor landbouwgronden gelegen in reservaatgebieden, die zijn begrensd in het kader van de RBON of in natuurgebieden begrensd in het kader van de SN kan, als het gebiedsplan dit toestaat, overgangsbeheerssubsidie aangevraagd worden. Het doel hiervan is de aanwezige natuur- en landschapswaarden van het terrein te handhaven door agrarisch natuurbeheer totdat de grond verworven is voor natuur.

Probleemgebieden: Zie Bergboerenregeling.

Programma Beheer: Programma Beheer is met

ingang van 1 januari 2000 de nieuwe subsidieregeling voor natuur- en landschapsbeheer. De subsidieregeling is opgesplitst in twee regelingen, namelijk de Subsidieregeling Natuurbeheer (SN) en de Subsidieregeling Agrarisch Natuurbeheer (SAN). Het doel van de regeling is het duurzaam instandhouden en uitbreiden van het areaal bos en natuurterreinen en het versterken van de landschapskwaliteit binnen en buiten de EHS en het ontwikkelen en instandhouden van natuur op landbouwgrond. De regeling is resultaatgericht; de natuurwaarden die behaalt dienen te worden zijn beschreven in de beheers- en landschapspakketten.

Provinciale Ecologische Hoofdstructuur:

Ecologische verbindingzones die op provinciaal niveau zijn vastgesteld.

Recreatiesubsidie (SN): Om de bijdrage te versterken die bossen en natuurterreinen leveren aan recreatie biedt PB een recreatiesubsidie. Er moet echter wel voldaan worden aan de openstellings-eisen. De recreatiesubsidie wordt verstrekt voor de uitvoering van zogenaamde recreatiepakketten. Afhankelijk van de recreatiedruk in de regio, kan een zwaar of een licht pakket worden aangevraagd. Een recreatiepakket kan tegelijk met een SN beheerspakket worden toegepast.

Regeling beheersovereenkomsten en natuurontwikkeling (RBON): Deze regeling is vervangen door Programma Beheer en gaf de procedure en de voorwaarden weer voor het opstellen van een begrenzingsplan, voor het sluiten van beheersovereenkomsten en voor de procedure bij verkoop. Bestaande beheersovereenkomsten blijven gedurende hun looptijd van kracht.

Ruime-Jas plan: In een Ruime-Jas plan zijn beheersgebieden begrenst volgens de zogenaamde Ruime-Jas methode. Binnen een groot zoekgebied (de zogenaamde 'ruime jas') kunnen beheersovereenkomsten

worden gesloten voor een vooraf bepaalde maximumoppervlakte, die kleiner is dan de oppervlakte van het zoekgebied.

Subsidie effectgerichte maatregelen (SN): Om effecten van verzuring, verdroging of vermesting tegen te gaan of ongedaan te maken, kent de SN de subsidie effectgerichte maatregelen. De subsidie is gericht op terreinen waarvoor beheerssubsidie is aangevraagd, maar waar de heersende milieuomstandigheden, de instandhouding van het pakket in de weg staan. Voor het bestrijden of tegengaan van de negatieve effecten moet een plan opgesteld worden. De subsidie geldt voor opstelkosten van een plan door derden, maaien, chopperen, plaggen, baggeren, meten en het registreren van de ontwikkeling van de terrein vegetaties. De subsidie bedraagt maximaal 95% van de werkelijk gemaakte subsidiabele kosten.

Subsidie handhaven natuurlijke handicaps: Deze subsidie is bedoeld om de inkomensverliezen als het gevolg van het handhaven van de natuurlijke handicaps in het terrein te compenseren.

Subsidieregeling Agrarisch Natuurbeheer (SAN): Het doel van de regeling is het ontwikkelen en instandhouden van natuur op landbouwgronden. Op grond van deze regeling kan subsidie aangevraagd worden voor het ontwikkelen of instandhouden van een beheers- of landschapspakket, of voor het inrichten van een terrein om het ontwikkelen van een beheers- of landschapspakket mogelijk te maken. De subsidieregeling Agrarisch Natuurbeheer kent vier verschillende subsidies: beheerssubsidie, subsidie natuurlijke handicaps, landschapssubsidie en inrichtingssubsidie.

Subsidieregeling Natuurbeheer (SN): Het doel van de regeling is het duurzaam instandhouden en uitbreiden van het areaal bos en natuurterreinen en het versterken van de landschapskwaliteit binnen en buiten de ecologische hoofdstructuur. De regeling

wil particuliere beheerders intensiever bij het beheer betrekken. Tevens bevordert de regeling de opening van terreinen voor het publiek. De regeling belooft het instandhouden van 'bestaande' natuur, vergoedt de kosten en compenseert inkomensverlies bij de inrichting van 'nieuwe' natuur. De regeling kent zes soorten subsidie: beheerssubsidie, recreatiesubsidie, subsidie effectgerichte maatregelen, inrichtingssubsidie, functieveranderingssubsidie en landschapssubsidie.

Verdrag van Valletta (Malta): Europees Verdrag inzake de bescherming van het archeologisch (roerend- en onroerend) erfgoed. De verdragsbepalingen hebben geen direct bindende werking voor burgers, maar moeten worden omgezet in nationale wetgeving.

BBL	Bureau Beheer Landbouwgronden
DLG	Dienst Landelijk Gebied
EGM	Subsidie Effect Gerichte Maatregelen
PEHS	Provinciale Ecologische Hoofdstructuur
LASER	Dienst Landelijke service bij regelingen van het Ministerie van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij
NB organisaties	Natuurbeschermingsorganisaties
NM	Vereniging Natuurmonumenten
PB	Programma Beheer
RBON	Regeling beheersovereenkomsten en natuurontwikkeling
SAN	Subsidieregeling Agrarisch Natuurbeheer
SBB	Staatsbosbeheer
SN	Subsidieregeling Natuurbeheer
VAN/ANV	Vereniging Agrarisch Natuurbeheer/ Agrarische Natuurvereniging

3

Tabel beschikbaarheid subsidies

De Subsidieregeling Natuurbeheer is opgezet vanuit de toekomstige beheerder van natuurterreinen. Dat wil echter niet zeggen dat elke beheerder automatisch recht heeft op subsidie. Voor particuliere eigenaren gelden geen beperkingen, ook niet wanneer zij

binnen samenwerkingsverbanden opereren. Publiekrechtelijke organisaties zoals waterleidingsmaatschappijen echter hebben geen recht op subsidie. Hieronder is in een schema weergegeven, wie voor welke subsidie in aanmerking komt.

	Particuliere samenwerkingsverbanden	Particuliere natuur beschermingsorganisaties	Gemeenten (of samenwerkingsverband met gemeenten)	Overige publiekrechtelijke organisaties
Basis- en pluspakketten	Ja	Ja	Ja	Nee
Openstellingstoelage	Ja	Nee*	Nee	Nee
Inrichting	Ja	Ja	Ja	Nee
Functieverandering	Ja	Nee*	Nee	Nee
Effectgerichte maatregelen	Ja	Ja	Ja	Nee
Recreatiepakketten	Ja	Ja	Nee	Nee
Landschapspakketten	Ja	Ja	Nee	Nee

*) Met uitzondering van terreinen die zonder subsidie zijn verworven.

4 Pakketten overgangsbeheer

Indien in 1999 geen beheersovereenkomst was afgesloten dan is overgangsbeheer niet mogelijk. Alleen voor de Engen in het Gooi kan ook zonder een beheersovereenkomst in 1999 eenmalig overgangsbeheer worden aangevraagd tot uiterlijk 2010.

Indien in 1999 wel een beheersovereenkomst was afgesloten dan dienen de volgende stappen te worden genomen om na te gaan welke pakketten in het kader van overgangsbeheer kunnen worden aangevraagd:

- Op de kaarten opzoeken of de betreffende percelen begrensd zijn als natuurgebied.
- In tabel 6A bepalen welke pakketten uit de subsidieregeling Natuurbeheer hierop kunnen worden aangevraagd.

- Onderstaande tabel vertaalt de Natuurpakketten (SN) in Agrarische natuurpakketten (SAN). Bepaal of de natuurpakketten, behorende bij de betreffende percelen, in de vertaaltabel in de twee linker kolommen zijn opgenomen
- Als dat zo is dan kunnen de bijbehorende SAN pakketten uit de twee rechter kolommen worden aanvraagd.

Basis- en pluspakketten Regeling Natuurbeheer		Bijbehorende beheerspakketten in de Regeling Agrarisch Natuurbeheer	
Bijl. 15	Basispakket (half) natuurlijk grasland	Bijl. 7	Instandhouding kruidenrijk grasland
		Bijl. 8	Bont hooiland
		Bijl. 9	Bonte hooiweide
		Bijl. 11	Bont weiland
Bijl. 19	Basispakket akker	Bijl. 22	Faunarand
		Bijl. 23	Faunarand
		Bijl. 24	Faunarand
		Bijl. 25	Faunarand
		Bijl. 27	Chemie en kunstmestvrij
		Bijl. 28	Akkerfauna
		Bijl. 29	Akkerflora vollevelds
Bijl. 28	Pluspakket nat soortenrijk Grasland	Bijl. 8	Bont hooiland
		Bijl. 9	Bonte hooiweide
		Bijl. 11	Bont weiland
Bijl. 29	Pluspakket droog soortenrijk grasland	Bijl. 8	Bont hooiland
		Bijl. 9	Bonte hooiweide
		Bijl. 11	Bont weiland
Bijl. 34	Pluspakket soortenrijk weidevogelgrasland	Bijl. 16	Weidevogelgrasland met rustperiode c (1 april t/m 15 juni) en d (1 april t/m 22 juni)
		Bijl. 22	Zeer soortenrijk weidevogelgebied met kritische soorten
Bijl. 35	Pluspakket zeer soortenrijk weidevogelgrasland	Bijl. 16	Weidevogelgrasland met rustperiode c (1 april t/m 15 juni) en d (1 april t/m 22 juni)
		Bijl. 22	Zeer soortenrijk weidevogelgebied met kritische soorten

Beheerspakketten in de Subsidieregeling Agrarische Natuurbeheer

Nr	Omschrijving	Botanisch	Weidevogels	Faunarand	Opengesteld in gebiedsplan
1	ontwikkeling kruidenrijkgrasland	x			x
2	instandhouding kruidenrijkgrasland	x			x
3	bont hooiland	x			x
4	bonte hooiweide	x			x
5	(ontwikkeling) kruidenrijk weiland (dijken)	x			x
6	bont weiland (dijken)	x			x
7	bonte weiderand	x			x
8	bonte hooirand	x			x
9	kruidenrijke zomen	x			x
10	landschappelijk waardevol grasland	x			x
11	weidevogelgrasland met een rustperiode (1 april tot 1 juni)		x		x
12	weidevogelgrasland met een rustperiode (1 april tot 8 juni)		x		x
13	weidevogelgrasland met een rustperiode (1 april tot 15 juni)		x		x
14	weidevogelgrasland met een rustperiode (1 april tot 22 juni)		x		x
15	vluchtheuvels voor weidevogels		x		x
16	plas-dras voor broedende en trekkende weidevogels (tot 15 april)		x		x
17	plas-dras voor broedende en trekkende weidevogels (tot 15 mei)		x		x
18	algemeen weidevogelgebied (collectief)		x		x
19	belangrijk algemeen weidevogelgebied (collectief)		x		x
20	soortenrijk weidevogelgebied met kritische soorten (collectief)		x		x
21	zeer soortenrijk weidevogelgebied met kritische soorten (collectief)		x		x
22	faunarand			x	x
23	faunarand			x	x
24	faunarand			x	x
25	faunarand			x	x
26	roulerend graanddeel	x			x
27	chemie- en kunstmestvrij	x			x
28	akkerfauna			x	x
29	akkerflora vollevelds	x			x
30	akkerflora randen	x			x
31	snelgroeïend loofbos				
32	snelgroeïend naaldbos				
33	landbouw met natuurlijke handicaps				x

In de laatste kolom is aangeven welke pakketten van toepassing zijn in het gebiedsplan Gooi en Vechtstreek. De nummering van de pakketten is conform de brochure 'Subsidieregeling Agrarisch Natuurbeheer', Uitgebracht door LASER in 2002. Dit is de nummering die gebruikt wordt door aanvragers van beschikkingen.

Basis- en pluspakketten in de Subsidieregeling Natuurbeheer

Nr	Omschrijving	Basis	Plus	Opengesteld in gebiedsplan
1	plas en ven	x		x
2	moeras	x		x
3	rietcultuur	x		x
4	(half)natuurlijk grasland	x		x
5	heide	x		x
6	struweel	x		x
7	hoogveen	x		
8	akker	x		x
9	bos	x		x
10	grootschalige natuur A: zonder begrazing		x	x
	B: met begrazing		x	x
11	soortenrijke plas		x	x
12	soortenrijk ven		x	x
13	beek en duinrel		x	x
14	trilveen	x	x	
15	overjarig rietland		x	x
16	veenmosrietland en moerasheide		x	x
17	nat soortenrijk grasland		x	x
18	droog soortenrijk grasland		x	x
19	soortenrijk stuifzand		x	
20	droge heide		x	x
21	natte heide		x	x
22	levend hoogveen		x	
23	soortenrijk weidevogelgrasland		x	x
24	zeer soortenrijk weidevogelgrasland		x	x
25	wintergastenweide		x	x
26	bos met verhoogde natuurwaarde (omvormingspakket)		x	x
27	bos met verhoogde natuurwaarde		x	x
28	natuurbos		x	x
29	hakhout en griend		x	x
30	middenbos		x	

In de laatste kolom is aangegeven welke pakketten van toepassing zijn in het gebiedsplan Gooi en Vechtstreek. De nummering van de pakketten is conform de brochure 'Subsidieregeling Agrarisch Natuurbeheer', Uitgebracht door LASER in 2002. Dit is de nummering die gebruikt wordt door aanvragers van beschikkingen.

Begrensde natuurgebieden

Deelgebieden		Natuurdoelen			Pakketten in SN*			Fys. Geo. regio		
nr	naam	hectare	100% inrichting (verdelings % voor doelm.toets DLG)	nr	natuurdoeltype	nr	basis	nr	plus	
1	De Kampen	101	0-5	3.1	zoetwater gem.schap	1	plas en ven	11	soortenrijke plas	
			15-50	3.5	nat.schr.grasland	4	(half) natuurlijk grasland	16	veenmosrietland-moerasheide	
									17	nat soortenrijk grasland
									23	soortenrijk weidevogelgras
									24	zeer srt.rijk weidevogel grasland
									17	nat soortenrijk grasland
									23	soortenrijk weidevogelgras
2	De Engen	122	0-5	3.12	hakhout			24	zeer srt.rijk weidevogel grasland	
			0-5	3.13	bos van arm zand	9	bos	29	zeer srt.rijk weidevogel grasland	
			>50%	4.1	akker	8	akker	27	hakhout en griend	
			0-5	3.2	zoetwater gem.schap	1	plas en ven		bos met verhoogde natuurwaard	
			15-50	3.5	droog grasland					
			15-50	3.6	bloemr.gras	4	(half) natuurlijk grasland			
3	Nieuw Valkenveen	8,5	0-5	3.7	vochtig schraalgrasland	4	(half) natuurlijk grasland	11	soortenrijke plas	
			0-5	3.9	droge heide			18	droog soortenrijk grasland	
			0-5	4.1	akker			17	nat soortenrijk grasland	
			5-15	4.2	grasland	4	(half) natuurlijk grasland	23	soortenrijk weidevogelgras	
								24	zeer srt.rijk weidevogel gras	
			15-50	3.7	vochtig schraalgrasland	4	(half) natuurlijk grasland	16	veenmosrietland-moerasheide	
								17	nat soortenrijk grasland	
								23	soortenrijk weidevogelgrasland	
								24	zeer srt.rijk weidevogel grasland	
								20	droge heide	
								23	soortenrijke weidevogelgrasland	
								25	wintergastenweide	
			4	Nieuw Keverdijkse Polder Oost	40	0-5	3.1	zoetw.gem.schap	1	plas en ven
5-15	3.3	rietland en ruijgte				2	moeras	15	overjarig riet	
								16	veenmosrietland-moerasheide	
15-50	3.4	nat of vocht. schraalgras				4	(half) natuurlijk grasland	17	nat soortenrijk grasland	
								16	veenmosrietland-moerasheide	
								17	nat soortenrijk grasland	
								23	soortenrijk weidevogelgrasland	
								24	zeer srt.rijk weidevogel grasland	
								17	nat soortenrijk grasland	
								23	soortenrijk weidevogelgras	
								24	zeer srt.rijk weidevogel grasland	
								23	soortenrijk weidevogelgras	

Deelgebieden		Natuurdoelen				Pakketten in SN*				Fys. Geo. regio		
nr	naam	hectare	nr	100% inrichting (verdelings % voor deel.m.toets DLG)	natuurodoeltype	nr	basis	nr	plus			
5	Nieuw Keverdijkse Polder Oost (vervolg)	43	3.9	5-15	bos van laagveen	4	(half) natuurlijk gras	28	natuurbos	laagveen		
			4.2	0-5	grasland			23	soortenrijk weidevogelgrasland			
			3.1	5-15	zoetw.gemenschap	1	plas en ven	25	wintergastenweide			
			3.3	5-15	rietland en ruijgte	2	moeras	11	soortenrijke plas			
								15	overjarig riet			
								16	veenmosrietland-moerasheide			
								17	nat soortenrijk grasland			
								16	veenmosrietland-moerasheide			
								17	nat soortenrijk grasland			
								23	soortenrijk weidevogelgrasland			
6	Muidense moerassen	4	3.5	15-50	bloemr. grasland	4	(half) natuurlijk gras	17	nat soortenrijk grasland	laagveen		
								23	soortenrijk weidevogelgrasland			
								24	zeer srt.rijk weidevogel grasland			
			3.7	0-5	struweel	6	struweel				28	natuurbos
			3.9	5-15	bos van laagveen						23	soortenrijk weidevogelgrasland
			4.2	0-5	grasland	4	(half) natuurlijk gras	25	wintergastenweide			
			3.3	15-50	rietland en ruijgte	2	moeras	15	overjarig riet			
								16	veenmosrietland-moerasheide			
								17	nat soortenrijk grasland			
								16	veenmosrietland-moerasheide			
7	Zuidelijke Graslanden Blaricum (Capitten)	31	3.4	15-50	nat schraalgrasland	4	(half) natuurlijk grasland	16	veenmosrietland-moerasheide	zandgrond		
								17	nat soortenrijk grasland			
								17	nat soortenrijk grasland			
								23	soortenrijk weidevogelgrasland			
								24	zeer srt.rijk weidevogel grasland			
			3.7	0-5	struweel	6	struweel				11	soortenrijke plas
			3.2	0-5	zoetwater gem.schap	1	plas en ven	18	droog soortenrijk grasland			
			3.5	>50	droog grasland			16	veenmosrietland-moerasheide			
			3.7	15-50	vochtig schraalgrasland	4	(half) natuurlijk grasland	17	nat soortenrijk grasland			
								23	soortenrijk weidevogelgrasland			
8	Laegrieskamp	12	3.13	5-15	bos van arm zand			24	zeer srt.rijk weidevogel grasland	zandgrond		
			3.2	0-5	zoetwater gem.schap	1	plas en ven	27	bos met verhoogde natuurwaard			
			3.4	0-5	ven			11	soortenrijke plas			
			3.3	15-50	rietland en ruijgte	2	moeras	15	overjarig riet			
								16	veenmosrietland-moerasheide			
								17	nat soortenrijk grasland			

Deelgebieden		Natuurdoelen				Pakketten in SN*				Fys.Geo. Regio
nr	naam	hectare	100% inrichting (verdelings % voor doelm.toets DLG)	nr	natuurdoeltype	nr	basis	nr	plus	
9	Laegteskamp (vervolg)	5	15-50	3.6	bloemr.grasl	4	(half) natuurlijk grasland	17	nat soortenrijk graslandand	
			15-50	3.7	nat of vocht.schraal grasl	4	(half) natuurlijk grasland	23	soortenrijk weidevogelgrasland	
			5-15	3.11	struweel	6	struweel	16	veenmosrietland-moerasheide	
			15-50	3.13	bos van arm zand	1	plas en ven	23	soortenrijk weidevogelgrasland	
			0-5	3.2	zoetwater gem.schap	1	plas en ven	11	soortenrijke plas	
			0-5	3.4	ven			11	soortenrijke plas	
			15-50	3.5	droog grasland	4	(half) natuurlijk grasland	18	droog soortenrijk grasland	
			15-50	3.6	bloemr.grasl	4	(half) natuurlijk grasland	17	nat soortenrijk graslandand	
								23	soortenrijk weidevogelgrasland	
								24	zeer str.rijk weidevogel grasland	
10	Cruysbergen	35	15-50	3.11	struweel	6	struweel	28	natuurbos	
			15-50	3.13	bos van arm zand	1	plas en ven	11	soortenrijke plas	
			15-30	3.2	zoetwater gem.schap	1	plas en ven	18	droog soortenrijk grasland	
			15-50	3.5	droog grasland	4	(half) natuurlijk grasland	17	nat soortenrijk graslandand	
			15-50	3.6	bloemr.grasl	4	(half) natuurlijk grasland	23	soortenrijk weidevogelgrasland	
			15-50	3.7	nat of vocht.schraal grasl	4	(half) natuurlijk grasland	16	veenmosrietland-moerasheide	
								17	nat soortenrijk graslandand	
								23	soortenrijk weidevogelgrasland	
								24	zeer str.rijk weidevogel grasland	
										28
11	Naardermeer	454	15-50	3.11	struweel	6	struweel	27	bos met verhoogde natuurwaard	
			15-50	3.13	bos van arm zand	1	plas en ven	11	soortenrijke plas	
			5-15	3.1	zoetw.gem.schap	2	moeras	14	trilveen	
			5-15	3.3	rietland en ruigte			15	overjarig riet	
								16	veenmosrietland-moerasheide	
								17	nat soortenrijk graslandand	
								16	veenmosrietland-moerasheide	
								16	veenmosrietland-moerasheide	
								4	(half) natuurlijk grasland	
								4	(half) natuurlijk grasland	

Deelgebieden		Natuurdoelen				Pakketten in SN*				Fys. Geo. regio	
nr	naam	hectare	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	plus	
			100% inrichting (verdelings % voor doelm.toets DLG)	natuurdoeltype	basis						
	Nieuw Keverdijkse Polder Oost (vervolg)		5-15 0-5	bos van laagveen grasland		4	(half) natuurlijk gras		28	natuurbos soortenrijk weidevogelgrasland wintergastenweide	
5	Nieuw Keverdijkse Polder West	43	5-15 5-15	zoetw.gemenschap rietland en ruijgte		1 2	plas en ven moeras		11 15 16 17	soortenrijke plas veenmosrietland-moerashede nat soortenrijk grasland veenmosrietland-moerashede	laagveen
			15-50	nat of vocht. schraalgras		4	(half) natuurlijk grasland		16	nat soortenrijk grasland nat soortenrijk grasland	
									17	soortenrijk weidevogelgrasland	
			15-50	bloemr. grasland		4	(half) natuurlijk gras		17	nat soortenrijk grasland	
									23	soortenrijk weidevogelgrasland	
									24	zeer srt.rijk weidevogel grasland	
			0-5	struweel		6	struweel		28	natuurbos	
			5-15	bos van laagveen					23	soortenrijk weidevogelgrasland	
			0-5	grasland		4	(half) natuurlijk gras		25	wintergastenweide	
6	Muidense moerassen	4	15-50	rietland en ruijgte		2	moeras		15	overjarig riet	laagveen
									16	veenmosrietland-moerashede	
									17	nat soortenrijk grasland	
			15-50	nat schraalgrasland		4	(half) natuurlijk grasland		16	veenmosrietland-moerashede	
									17	nat soortenrijk grasland	
									23	soortenrijk weidevogelgrasland	
									24	zeer srt.rijk weidevogel grasland	
7	Zuidelijke Graslanden Blaricum (Capitten)	31	0-5 0-5 >50 15-50	struweel zoetwater gem.schap droog grasland vochtig schraalgrasland		6 1 4	struweel plas en ven (half) natuurlijk grasland		11 18 16 17	soortenrijke plas droog soortenrijk grasland veenmosrietland-moerashede nat soortenrijk grasland	zandgrond
									23	soortenrijk weidevogelgrasland	
									24	zeer srt.rijk weidevogel grasland	
			5-15	bos van arm zand		27	bos met verhoogde natuurwaard		11	soortenrijke plas	
8	Laegreskamp	12	0-5 0-5 15-50	zoetwater gem.schap ven rietland en ruijgte		1 2	plas en ven moeras		11 15 16	soortenrijke plas soortenrijke plas overjarig riet veenmosrietland-moerashede	zandgrond
									17	nat soortenrijk grasland	

Deelgebieden		Natuurdoelen			Pakketten in SN*			Fys.Geo. Regio			
nr	naam	hectare	nr	100% inrichting (verdelings % voor doelm. toets DLG)	natuurobjecttype	nr	basis	nr	plus		
14	Het Hol en Suikerpot	61	3.1	5-15	zoetw.gemeenschap	1	plas en ven	11	soortenrijke plas		
			3.3	15-50	rietland en ruigte	2	moeras	14	trilveen		
										15	overjarig riet
										16	veenmosrietland-moerasheide
										17	nat soortenrijk grasland
			3.4	15-50	nat of vocht.schraalgras	4	(half) natuurlijk grasland	16	veenmosrietland-moerasheide	17	nat soortenrijk grasland
										17	nat soortenrijk grasland
										23	soortenrijk weidevogelgrasland
										24	zeer str.rijk weidevogel grasland
										17	nat soortenrijk grasland
15	Loosdrechtse enges	24	3.9	>50	bos van laagveen			28	natuurbos		
			3.12	0-5	hakhout			29	hakhout en griend		
			3.13	0-10	bos van arm zand	9	bos	27	bos met verhoogde natuurwaard		
			4.1	>50%	akker	8	akker				
			3.3	5-15	rietland en ruigte	2	moeras	14	trilveen		
										15	overjarig riet
16	Egelshoek	62						16	veenmosrietland-moerasheide		
								17	nat soortenrijk grasland		
			3.6	15-50	bloemr.gras	4	(half)natuurlijk grasland	17	nat soortenrijk grasland		
										23	soortenrijk weidevogelgrasland
			3.7	15-50	nat of vocht.schraal gras	4	(half) natuurlijk grasland	16	veenmosrietland-moerasheide		
										17	nat soortenrijk grasland
										23	soortenrijk weidevogelgrasland
										24	zeer str.rijk weidevogel grasland
										11	soortenrijke plas
										15	overjarig riet
17	Vuntus west	65	3.1	15-50	zoetw.gemschap	1	plas en ven	11	soortenrijke plas		
			3.3	5-15	rietland en ruigte	2	moeras	16	veenmosrietland-moerasheide		
			3.4	5-15	nat of vocht. schraal gras	4	(half) natuurlijk grasland	17	nat soortenrijk grasland		
										18	droog soortenrijk grasland
			3.9	15-50	bos van laagveen		bos	28	natuurbos		
			3.10		bos van hoogveen		bos	28	natuurbos		
			3.1	15-50	zoetw.gemschap	1	plas en ven	11	soortenrijke plas		
			3.3	15-50	rietland en ruigte	2	moeras	14	trilveen		
										15	overjarig riet
										16	veenmosrietland-moerasheide
18	Vuntus Oost	50	3.6	15-50	nat of vocht.schraal gras	4	(half)natuurlijk grasland	17	nat soortenrijk grasland		
			3.9	15-50	bos van laagveen		bos	28	natuurbos		
			3.10		bos van hoogveen		bos	28	natuurbos		
										11	soortenrijke plas
										14	trilveen
										15	overjarig riet

Deelgebieden		Natuurdoelen				Pakketten in SN*				Fys. Geo. regio
nr	naam	hectare	100% inrichting (verdelings % voor doelm.toets DLG)	nr	natuurdoeltype	nr	basis	nr	plus	
19	Oud loosdrecht	66	15-50	3.1	zoetw.gemschap	1	plas en ven	11	soortenrijke plas	laagveen
			15-50	3.3	rietland en ruijgte	2	moeras	14	trilveen	
			15-50	3.4	nat of vocht. schraal gras	4	(half) natuurlijk grasland	17	nat soortenrijk grasland	
			5-15	3.10	bos van hoogveen		bos	28	natuurbos	
20	Nieuw Loosdrecht	122	15-50	3.3	rietland en ruijgte	2	moeras	14	trilveen	laagveen
			>50%	3.4	nat of vocht. schraal gras	4	(half) natuurlijk grasland	17	nat soortenrijk grasland	
			0-5	3.1	zoetw.gemschap	1	plas en ven	11	soortenrijke plas	laagveen
			15-50	3.3	rietland en ruijgte	2	moeras	14	trilveen	
21	Weersloot	102	>50%	3.4	nat of vocht. schraal gras	4		15	overjarig riet	
			5-15	3.9	bos van laagveen			16	veenmosrietland-moerashaide	
			5-15	3.10	bos van hoogveen			17	nat soortenrijk grasland	
			5-15	3.4	nat of vocht. schraal gras			24	zeer srt.rijk weidevogel grasland	
22	Tienhoven Oost (deel)	41	5-15	3.9	bos van laagveen		bos	28	natuurbos	
			15-50	3.10	bos van hoogveen			28	natuurbos	
			15-50	3.1	zoetw.gemschap	1	plas en ven	11	soortenrijke plas	
			>50%	3.3	rietland en ruijgte	2	moeras	14	trilveen	
			5-15	3.4	nat of vocht. schraal gras	4	(half) natuurlijk grasland	16	veenmosrietland-moerashaide	
			5-15	3.9	bos van laagveen		bos	17	nat soortenrijk grasland	
								24	zeer srt.rijk weidevogel grasland	
								28	natuurbos	

nr	Omschrijving	1:1 begrensd		Ruime Jas	
		B1 De Kampen	B2 Egelshoek	20% bot 80% weid	Doelmatig heids toets DLG
1	ontwikkeling kruidenrijkgrasland	x	x		
2	instandhouding kruidenrijkgrasland	x	x	x	
3	bont hooiland	x	x	x	
4	bonte hooiweide	x	x	x	
5	(ontwikkeling) kruidenrijk weiland (dijken)	x	x		
6	bont weiland (dijken)	x	x	x	
7	bonte weiderand	x	x	x	
8	bonte hooirand	x	x	x	
9	kruidenrijke zomen	x	x	x	
11	weidevogelgrasland met een rustperiode (1 april tot 1 juni)	x		x	x
12	weidevogelgrasland met een rustperiode (1 april tot 8 juni)	x		x	x
13	weidevogelgrasland met een rustperiode (1 april tot 15 juni)	x		x	x
14	weidevogelgrasland met een rustperiode (1 april tot 22 juni)	x		x	x
15	vluchtheuvels voor weidevogels	x		x	
16	plas-dras voor broedende en trekkende weidevogels (tot 15 april)	x		x	
17	plas-dras voor broedende en trekkende weidevogels (tot 15 mei)	x		x	
18	algemeen weidevogelgebied (collectief)			x	
19	belangrijk algemeen weidevogelgebied (collectief)			x	
20	soortenrijk weidevogelgebied met kritische soorten (collectief)			x	
21	zeer soortenrijk weidevogelgebied met kritische soorten (collectief)			x	
22	Faunarand *			x	
23	Faunarand *			x	
24	Faunarand *			x	
25	Faunarand *			x	
26	roulerend graandeel			x	
27	chemie- en kunstmestvrij			x	
28	akkerfauna			x	
29	akkerflora vollevelds			x	
30	akkerflora randen			x	
33	landbouw met natuurlijke handicaps	x	x		
Totale quotum (ha)		90	113	533	

Faunarand * = pakketten 22 t/m 25 zijn alleen opengesteld in 'De Engen'

Ruime Jas Gooi en Vechtstreek is opgebouwd uit 310 ha Groene Hart en 223 ha EHS

Ruime Jas Gooi en Vechtstreek is 20% botanische pakketten en 80% weidevogelpakketten

De nummering van de pakketten is conform de brochure 'Subsidiereregeling Agrarisch Natuurbeheer', Uitgebracht door LASER in 2001. Dit is de nummering die gebruikt wordt door aanvragers van beschikkingen.

Ecologische verbindingzones

Natuurbegrenzing

Deelgebieden		Natuurdoelen			Pakketten in SN*						
nr	naam	hectare	particulier natuur beheer mogelijk?	Fys.Geo. Regio	nr	natuurdoeltype	%	nr	basis	nr	plus
E2	BOBM polder (1:1)	1	ja	laagveen	3.3	rietland en ruigte	>50%	2	moeras	15	overjarig riet
										16	veenmosrietland-moerasheide
										17	nat. soortenrijk grasland
					3.6	veenheide	0-5	5	heide	16	veenmosrietland-moerasheide
					3.7	struweel	0-5	6	struweel		
E2	Keverdijkse Overscheense Polder (1:1)	2	ja	laagveen	3.3	rietland en ruigte	15-50	2	moeras	15	overjarig riet
										16	veenmosrietland-moerasheide
										17	nat. soortenrijk grasland
					3.4	nat.schraalgrasland	15-50	4	(half)natuurlijk grasland	16	veenmosrietland-moerasheide
										17	nat. soortenrijk grasland
										23	srt.rijk weidevogel grasland
										24	zeer srt.rijk weidevogelgrasland
					3.6	veenheide	0-5	5	heide	16	veenmosrietland-moerasheide
					3.7	struweel	0-5	6	struweel		

Beheersbegrenzing

Deelgebieden		Natuurdoelen			Pakketten in SAN*	
nr	naam	hectare	Fys.Geo. Regio	nr	natuurdoeltype	%
E1	Naardermeer-IJmeer (Ruime Jas) (veen)	18	laagveen	3.1	zoetw.gem	0-5
				3.4	nat.schraalgrasland	15-50
				3.5	bloemrijkgrasland	15-50
				3.7	struweel	0-5
E2	Naardermeer-Gooimeer (Ruime Jas) (veen)	6	laagveen	3.1	zoetw.gem	0-5
				3.4	nat.schraalgrasland	15-50
				3.5	bloemrijkgrasland	15-50
				3.7	struweel	0-5
E3	De Venen-Vechtplassen noord (Ruime Jas) (veen)	14	laagveen	3.1	zoetw.gem	0-5
				3.4	nat.schraalgrasland	15-50
				3.5	bloemrijkgrasland	15-50
				3.7	struweel	0-5
E4	De Venen-Vechtplassen zuid (Ruime Jas) (veen)	16	laagveen	3.1	zoetw.gem	0-5
				3.4	nat.schraalgrasland	15-50
				3.5	bloemrijkgrasland	15-50
				3.7	struweel	0-5

Pakketten in SAN*	
nr	botanisch
1	ontwikkeling kruidenrijk grasland
2	instandhouding kruidenrijk grasland
3	bont hooiland
4	bonte hooiweide
5	ontwikkeling kruidenrijke weiland (dijken)
7	bonte weiderand
8	bonte hooiland
9	kruidenrijke zomen
57	struweelhaag
63	rietzoom en klein rietperceel

Bestaande Natuur (niet begrensd)

nr	naam	natuurdoelen*	natuurdoel type
n1	PEN-eiland	halfnatuurlijk	kemphaangrasland, nat schraalland of rietland
n2	Naardermeer en Vechtplassen	begeleid natuurlijk	grote eenheden moeras
n3	Spiegel- en Blijkpolderplas	multifunctioneel	groot water
n4	Wijde Blick	multifunctioneel	groot water
n5	Terra Nova	halfnatuurlijk	nat schraalland of rietland
n6	Waterleidingplas	halfnatuurlijk	nat schraalland of rietland
n7	Loenderveensche plas	halfnatuurlijk	nat schraalland of rietland
n8	Vuntusplas	halfnatuurlijk	nat schraalland of rietland
n9	Eerste plas	halfnatuurlijk	nat schraalland of rietland
n10	Tweede en Derde Plas	halfnatuurlijk	nat schraalland of rietland
n11	Drecht	halfnatuurlijk	bos
n12	Vierde en Vijfde plas	halfnatuurlijk	nat schraalland of rietland
n13	Breukeleveensche plas	halfnatuurlijk	nat schraalland of rietland
n14	IJ-, Gooi- en Eemmeer	multifunctioneel	groot water
n15	Engen	multifunctioneel	landgoed, eendekooi, recreatiegebied, productiebos of waterwingebied
n16	Landgoederen Gooise Noordflank	multifunctioneel	landgoed, eendekooi, recreatiegebied, productiebos of waterwingebied
n17	Heidevelden Gooise Noordflank	halfnatuurlijk	bloemrijkgrasland, droog duingrasland of heide
n18	Groeve Oostermeent	multifunctioneel	landgoed, eendekooi, recreatiegebied, productiebos of waterwingebied
n19	Landgoederen 's-Gravenland	multifunctioneel	landgoed, eendekooi, recreatiegebied, productiebos of waterwingebied
n20	Spanderswoud	Begeleid natuurlijk	grote eenheden duingebied of bos en heide
n21	Heidevelden en bossen	Begeleid natuurlijk	grote eenheden duingebied of bos en heide
n22	Corversbos	halfnatuurlijk	bos
n23	Laarder wasmeer	Begeleid natuurlijk	grote eenheden duingebied of bos en heide
n24	Hilversumse wasmeer	Begeleid natuurlijk	grote eenheden duingebied of bos en heide
n25	Einde Gooi	halfnatuurlijk	bos

Bovenvermelde gebieden vormen geen volledig beeld van bestaande natuur in het plangebied.
Alleen gebieden met een substantiele oppervlakte zijn opgenomen.

nr	naam	hectare	natuurdoelen*)	natuurdoeltype
ON1	Limitische heide	16	Droge of vochtige Heide	Open landschap met afgewisseld bos en heide
ON2	IJzeren veld	25	Droge of vochtige Heide	Open landschap met afgewisseld bos en heide
ON3	Verbindingszone Crailo	16	Droge of vochtige Heide	Open landschap met afgewisseld bos en heide
ON4	Westerheide	37	Droge of vochtige Heide	Open landschap met afgewisseld bos en heide
ON5	Fransche kamp	8	Droge of vochtige Heide	Open landschap met afgewisseld bos en heide
ON6	Spanderswoud	67	Droge of vochtige Heide	Open landschap met afgewisseld bos en heide
ON7	Mauvezand	4	Droge of vochtige Heide	Open landschap met afgewisseld bos en heide
ON8	Mauvezand	2	Droge of vochtige Heide	Open landschap met afgewisseld bos en heide
ON9	Mauvezand	2	Droge of vochtige Heide	Open landschap met afgewisseld bos en heide
ON10	Postiljon	20	Droge of vochtige Heide	Open landschap met afgewisseld bos en heide
ON11	Zuiderheide	21	Droge of vochtige Heide	Open landschap met afgewisseld bos en heide
ON12	Zuiderheide	70	Droge of vochtige Heide	Open landschap met afgewisseld bos en heide
ON13	Laapersheide	45	Droge of vochtige Heide	Open landschap met afgewisseld bos en heide
ON14	Zwarte Berg	32	Droge of vochtige Heide	Open landschap met afgewisseld bos en heide
ON15	Erfgooiersbos	122	Droge of vochtige Heide	Open landschap met afgewisseld bos en heide
ON16	MOB terreinen	19	Natuurlijk bos	Boslandschap met een overgang naar half natuurlijk grasland
ON17	Naardermeer	458	Moeras en extensieve graslanden	Rietlanden, ruigtes, verlandingsvegetaties schrale en bloemrijke graslanden
ON18	Hollands Ankeveen West	274	Moeras en extensieve graslanden	Rietlanden, ruigtes, verlandingsvegetaties schrale en bloemrijke graslanden
ON19	Hollands Ankeveen Oost	139	Moeras en extensieve graslanden	Rietlanden, ruigtes, verlandingsvegetaties schrale en bloemrijke graslanden
ON20	Spiegelplas	35	Moeras en extensieve graslanden	Rietlanden, ruigtes, verlandingsvegetaties schrale en bloemrijke graslanden
ON21	Horstermeer	69	Moeras en extensieve graslanden	Rietlanden, ruigtes, verlandingsvegetaties schrale en bloemrijke graslanden
ON22	Kortenhoef	310	Moeras en extensieve graslanden	Rietlanden, ruigtes, verlandingsvegetaties schrale en bloemrijke graslanden
ON23	Wijde Blik	60	Moeras en extensieve graslanden	Rietlanden, ruigtes, verlandingsvegetaties schrale en bloemrijke graslanden
ON24	Het Hol en Suikerpot	166	Moeras en extensieve graslanden	Rietlanden, ruigtes, verlandingsvegetaties schrale en bloemrijke graslanden

De NB-organisaties hebben bovenvermelde gebieden aangewezen voor omvorming voor zover het eigendom is van deze NB-organisaties.

De genoemde hectares zijn de om te vormen hectares. In de meeste gebieden betreft de omvorming het totale gebied.

Informatie over de subsidieregeling Programma

Beheer kunt u vinden op het internet:

www.minlnv.nl/programmabeheer.

U treft daar de volledige tekst van de regelingen en de doelpakketten met achtergrondinformatie over het subsidiestelsel aan.

Voor vragen over de begrenzingen kunt u contact opnemen met de

Provincie Noord-Holland

Postbus 3007

2001 DA Haarlem

telefoon (023) 514 37 07

Voor vragen over de regeling Programma Beheer kunt u contact opnemen met de

Dienst Landelijk Gebied

Postbus 3005

2001 DA Haarlem

Telefoon Steunpunt PB (023) 512 33 27

Voor het aanvragen van een beschikking in het kader van Programma Beheer kunt contact opnemen met

LASER Roermond,

Postbus 965

6040 AZ Roermond

Telefoon (0800) 22 33 32 22

8



Kaarten

Colofon

Uitgave

Provinciaal Bestuur van Noord-Holland
Provinciehuis, Dreef 3
2012 HR Haarlem

Eindredactie

Provincie Noord-Holland
Afdeling WNLO

Grafische verzorging

Provincie Noord-Holland
MediaProductie

Papier

Mat mc

Oplage

500 exemplaren

Haarlem, november 2003