

Herstel Lanen Duin- en Bollenstreek

Eindrapportage
Vaststellingsverzoek

oktober 2012



Europees Landbouwfonds voor Plattelandsontwikkeling: Europa investeert in zijn platteland



Herstel Lanen Duin- en Bollenstreek
Eindrapportage en vaststellingsverzoek
Waddinxveen, 29 oktober 2012

Projectleider: Pieter Balkenende, regiocoördinator Duin- en Bollenstreek
Landschapsbeheer Zuid-Holland
Ieplaan 35
2742 ZG Waddinxveen
0182 - 683 654
pieter.balkenende@zh.landschapsbeheer.nl

1 Inleiding

Door middel van deze eindrapportage leggen wij verantwoording af voor de ontwikkelingen en de resultaten van het project "Herstel Lanen" (POP-nummer 35467) uitgevoerd door Landschapsbeheer Zuid-Holland. Het project "Herstel Lanen" maakt onderdeel uit van het overkoepelende project "Bollenstreek Mooi Landschap" voortkomend uit het Landschapsbeleidsplan Duin- en Bollenstreek. Voor de uitvoering van het project "Herstel Lanen" hebben Samenwerkingsorgaan Holland Rijnland en Landschapsbeheer Zuid-Holland op 18 mei 2009 (Holland Rijnland d.d. 7 mei 2009, kenmerk 09/683) een uitvoeringsovereenkomst overheidstaak afgesloten. De provincie Zuid-Holland heeft op 16 september 2009 een subsidieverleningsbeschikking afgegeven voor de uitvoeringssubsidie in het kader van het Plattelandsontwikkelingsprogramma (POP2) met kenmerk POP.35467 en DOS-2009-0007302.

Verantwoording door Landschapsbeheer Zuid-Holland is reeds afgelegd in de volgende rapportages:

- 07-06-2010 Voortgangsrapportage, wijzigingsverzoek, aanvraag verlening voorschot
- 17-12-2010 Voortgangsrapportage, wijzigingsverzoek
- 04-07-2011 Voortgangsrapportage, aanvraag termijnbetaling
- 28-02-2012 Voortgangsrapportage, wijzigingsverzoek
- 31-07-2012 Aanvraag termijnbetaling, wijzigingsverzoek, voortgangsrapportage

Verantwoording aanbesteding:

- 08-03-2011 Verantwoording aanbestedingsprocedure (separaat toegezonden)
- 28-02-2012 Als onderdeel van voortgangsrapportage, wijzigingsverzoek

Overige correspondentie:

- 31-03-2009 Subsidieaanvraag ingediend
- 21-09-2011 Bezwaar ingediend Provincie Zuid-Holland

DLG en de provincie Zuid-Holland voerden steeds volgende dossiernummers op bij correspondentie:
POP2.35467
DOS-2009-0007302

Relevant correspondentie door DLG/Provincie Zuid-Holland onder bovengenoemde dossiernummers heeft plaats gevonden op de volgende data:

- 16-09-2009 Subsidieverleningsbeschikking
- 21-07-2010 Beslissing wijzigingsverzoek
- 22-12-2010 Ontvangstbevestiging voortgangsrapportage en wijzigingsverzoek
- 16-08-2011 Verlening 1^e voorschot
- 27-11-2011 Bevestiging aanhouding bezwaarschrift
- 09-01-2012 Bevestiging intrekking bezwaarschrift
- 18-09-2012 Verlening correctiebetaling 1^e voorschot
- 18-09-2012 Goedkeuring wijzigingsverzoek
- 03-08-2012 Ontvangstbevestiging voortgangsrapportage, wijzigingsverzoek en termijnbetalingsverzoek

2 Uitvoering

De doorlooptijd van het project is globaal van begin 2010 tot medio 2012. Aangezien het project 'Herstel Lanen' het aanleggen van nieuwe landschapselementen betreft zijn in de genoemde periode twee plantseizoenen te onderscheiden te weten de winterperiode 2010-2011 en de winterperiode 2011-2012. De formele aanbestedingsvoorwaarden bepalen dat er niet zonder gegronde reden een fasering mag worden aangebracht. Gezien het feit dat de plantwerkzaamheden zijn verspreid over twee plantseizoenen, zijn de werkzaamheden, aanbesteding en uitvoering over twee fases verdeeld. De twee aanbestedingsprocedures zijn apart gerapporteerd.

2.1 Aanwijzen locaties

Voor het aanwijzen van de aanplantlocaties zijn zowel in een gezamenlijk overleg de doelstellingen en mogelijkheden besproken, als dat er apart met de zes samenwerkende Bollenstreek gemeenten (Katwijk, Noordwijk, Noordwijkerhout, Teylingen, Lisse en Hillegom) in overleg is getreden over de mogelijke locaties. Hierbij is gekeken naar locaties in het buitengebied, rekening houdend met de cultuurhistorische waarde van het gebied. Tevens was er extra aandacht voor het verhogen van de landschappelijke waarde van de dorpsentrees.

2.2 Werkplannen opstellen en afstemming

Per locatie is er, na het afleggen van een veldbezoek, een werkplan opgesteld. In het werkplan is benoemd:

- huidige situatie
- toekomst beeld met referentiebeeld
- beschrijving van het element met werkspecificatie
- kaartmateriaal van de locatie

De werkplannen zijn na afstemming met de gemeente, nogmaals besproken in aanwezigheid van de aannemer. Hier zijn nog een aantal aanpassen uit voortgekomen.

2.3 Aanbesteding werkzaamheden

De aanbesteding voor het plantseizoen 2010-2011 heeft plaatsgevonden tussen drie aannemers, te weten Sporto aannemingsbedrijf uit Noordwijkerhout, Hoek hoveniers uit Voorhout en AW Groen uit Lisse. Aan de hand van de begrotingsstaat en vooraf gestelde criteria zijn de uitvoeringswerkzaamheden van het plantseizoen 2010-2011 gegund aan Hoek hoveniers. De aanbesteding 2010-2011 is op 8 maart, met kenmerk 4912.0232 verantwoord richting Dienst Landelijk Gebied en Holland Rijnland.

De aanbesteding voor het plantseizoen 2011-2012 heeft plaatsgevonden tussen drie aannemers, te weten Hoek hoveniers uit Voorhout, AW groen uit Lisse en Mense B.V. uit Heemstede. De keuze voor deze aannemers is gemaakt door Landschapsbeheer Zuid-Holland en de gemeenten op basis van ervaring met grote groenprojecten en portfolio van de aannemers. Daarnaast zijn criteria opgesteld waaraan het aanbod moest voldoen. Deze criteria zijn aangegeven in de aanvraagbrief en daarnaast zoals eerder genoemd per locatie in de werkplannen. De aanbesteding 2011-2012 is op 28 februari 2012 verantwoord als onderdeel van de voortgangsrapportage en het wijzigingsverzoek.

2.4 Rolverdeling

In deze paragraaf worden de samenwerkende partijen binnen dit project kort omschreven:

Agrarische Natuur- en Landschapsvereniging Geestgrond

De agrarische natuur- en landschapsvereniging Geestgrond is in 1999 opgericht met als doel het karakteristieke kleinschalige landschap van de Duin- en Bollenstreek te behouden en te versterken. Onder de leden bevinden zich zowel agrariërs als streekbewoners. Samen maken zij zich sterk voor een groen en leefbaar agrarisch cultuurlandschap. Geestgrond heeft toegezien op de uitvoering van het project 'Duin- en Bollenstreek duurzaam en robuust groener', en de communicatie omtrent specifiek dit project. Communicatieaspecten zoals verderop in deze rapportage omschreven zijn gezamenlijk opgepakt.

Reijers Landschapsadvies

Reijers Landschapsadvies is een eenmansbureau dat advies-, onderzoek-, en communicatieprojecten in het landelijk gebied uitvoert. Zij maakt zich sterk voor een aantrekkelijk en levenskrachtig landelijk gebied. Dit doet zij onder andere door projecten uit te voeren op het snijvlak van landbouw, natuur, water, recreatie en cultuurhistorie. Reijers landschapsadvies is verantwoordelijk voor de procesmatige uitvoer van het project Duin- en Bollenstreek duurzaam en robuust groener. Er is regelmatig contact geweest over de aanplantlocaties, de uitvoering, interne en externe communicatie.

2.5 Uitvoering en begeleiding

Landschapsbeheer heeft in samenspraak met de gemeenten de directievoering tijdens de uitvoering uitgevoerd. Dit houdt onder andere in dat Landschapsbeheer Zuid-Holland direct contact met de gemeentelijk verantwoordelijke. De controle van de beplanting bij bestelling en/of levering gedaan heeft. En daarnaast is Landschapsbeheer Zuid-Holland verantwoordelijk voor de interne en externe communicatie. Bovendien heeft LBZH de gemeenten ondersteund waar nodig bij het informeren van bewoners.

2.6 Nazorg

Bij de aanbesteding is niet alleen de realisatie van de locaties aangeboden. Belangrijk voor ons is ook het aanslaan van de beplanting, Hiermee is al rekening gehouden met de gevraagde grondverbetering. Daarnaast is er na de realisatie een termijn van twee jaar afgesproken, dit termijn is nodig voor het aanslaan van de beplanting, voor de nazorg. De nazorg van de beplanting is volledig gericht op het aanslaan van de beplanting.

2.7 Beheer en onderhoud

Na de periode van aanleg en nazorg wordt de beplanting overgedragen aan de verschillende gemeenten, waarbij de bomen en hagen worden meegenomen in het bestaande beheer en onderhoud van iedere gemeente. Bij het onderhoud van de bomen gaat het voornamelijk om vormsnoei. Bij de hagen zal de vormsnoei vaker plaatsvinden. Met de gemeenten is overeengekomen dat de beplanting minimaal vijf jaar in stand gehouden zal worden na de periode van nazorg.

3 Beoogd resultaat en eindresultaat

3.1 Inzet Landschapsbeheer Zuid-Holland

In bijlage F is een overzicht te vinden van beoogd resultaat en eindresultaat. Hier zijn alle kostenposten uit de oorspronkelijke begroting zichtbaar en de uitputting per kostenpost daarachter. In deze paragraaf lichten we vooral de proceskosten kort toe.

Landschapsbeheer Zuid-Holland heeft iets meer tijd besteed aan het proces dan vooraf begroot. In eerdere rapportages zijn de redenen hiervan al opgevoerd. In diverse begrotingsposten zijn wat verschuivingen op te merken. Zo heeft bijvoorbeeld het ontwikkelen van inrichtingsplannen behoorlijk minder tijd gekost dan begroot. De reden hiervan is het feit dat we hebben gewerkt met een eenvoudig model voor een inrichtingsplan en dit steeds per locatie toegepast. Daarnaast lagen de elementen, namelijk overwegend laanbomen en hagen, concreet vast in het projectplan.

Een tweede verschuiving is te vinden op de posten waar de uitvoering is gecoördineerd. Hier is behoorlijk meer tijd aan besteed dan begroot. In de praktijk bleek dat de aannemer behoorlijk wat aansturing nodig had om e.e.a. vlekkeloos te laten verlopen.

Tenslotte zijn op de post 'Administratieve afronding project' aanzienlijk meer uren geboekt dan begroot. Hier liggen diverse redenen aan ten grondslag. Enerzijds is de administratieve last vanwege de Europese subsidieverplichting niet voorzien geweest. Verder zijn in het projectplan uurtarieven opgevoerd die in de loop van het project niet EU-subsidiabel bleken. Hierdoor was Landschapsbeheer Zuid-Holland genoodzaakt bezwaar aan te tekenen en het gesprek over deze situatie aan te gaan. Al met heeft dit administratieve druk op dit project verzwaard.

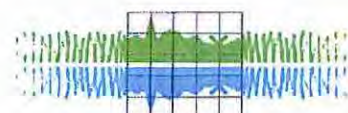
3.2 Definitief overzicht resultaten - Meetbare outputindicatoren

Op de volgende pagina is een gedetailleerd overzicht te vinden van de resultaten uitgedrukt in bomen en hagen. Het gaat hier om de resultaatsverplichting zoals verbonden aan de subsidieverleningsbeschikking.

	Laanbomen	Haag	Houtsingel	"Meters laan"
	Stuks	M1	M2	M1
Begroot	400	2.500	1.000	7.500
Gerealiseerd*	451	2.379	4.500	5.629

*de aantallen zoals definitief gerealiseerd zijn al gerapporteerd in de rapportage van juli 2012 (ons kenmerk 4912/12.770).

In de definitieve aantallen is een afwijking op te merken op alle elementen. Met name het aantal m2 houtsingels is substantieel verhoogd, deze bleken vrij eenvoudig te realiseren binnen het project. De "meters laan" zoals begroot zijn niet gehaald. De oorzaak hiervan is het feit dat op een aantal plaatsen 'puntelementen' zijn gerealiseerd. Langs belangrijke assen zijn bijvoorbeeld enkele rotondes voorzien van beplanting. Een toevoeging aan een 'laan' maar niet zo zeer uit te drukken in 'meters laan'. Verder zijn op enkele plaatsen bomen in combinatie met hagen geplant waardoor ook het aantal meters lager werd. Een laatste reden voor deze verlaging is het feit dat op enkele plekken de plantafstand van de laanbomen iets is verengd. Hierdoor nam uiteraard ook het relatieve aantal meters af.



Landschapsbeheer Zuid-Holland

Project Herstel Lanen Overzicht (voorlopige) aantallen en resultaatsverplichting

Nr.	Gemeente	Straat/weg:	Omschrijving:	Laanbomen: stuks	Haag: m1	Houtsingel: m2	"Meters Laan" m1
2010/2011							
1	Teylingen	Rijnsburgerweg	Laanbomen	46			575
2	Noordwijkerhout	N206/Oosterduinen	Laanbomen en bosplantsoen	99		4.000	1.238
3	Lisse	rotonde Heereweg	Laanbomen en hagen	3	385		
4	Lisse	rotonde Heereweg/Vennestraat	Hagen		160		
5	Lisse	Splitsing Heereweg	Hagen		263		
6	Hillegom	Winterrustlaan	Hagen	15			188
7	Hillegom	Zandlaan	Hagen	19			238
Gerealiseerd 2010/2011				217	973	4.000	
2011/2012 werkplan 2010							
8	Hillegom	Pastoorlaan	Laanbomen	36			450
2011/2012							
9	Noordwijk	Herenweg	Hagen		343		343
10	Katwijk	Trappenberglaan	Laanbomen	20			250
11	Katwijk	Westerbaan	Laanbomen en bosplantsoen	50		500	530
12	Katwijk	N206-ambachtsweg	Hagen		132		
13	Teylingen	Rijkstraatweg deel 1	Laanbomen	13			163
14	Teylingen	Rijkstraatweg deel 2	Laanbomen	13			163
15	Teylingen	Herenweg (Warmond)	Laanbomen	13			163
16	Hillegom	Zandlaan	Hagen		160		160
17	Hillegom	1e Loosterweg	Hagen		166		166
18	Lisse	Delfweg - Stationsweg	Hagen		231		231
19	Lisse	N208 De Engel	Laanbomen en hagen	27	226		226
20	Katwijk	Tjalmaweg	laanbomen	50			250
21	Noordwijk	Northgodreef	Hagen		148		148
22	Teylingen	2e Elsgeesterweg	Laanbomen	12			150
TOTAAL te realiseren cf. werkplannen				198	1.406	500	
TOTAAL gerealiseerd/te realiseren (voorlopige aantallen)				451	2.379	4.500	5.629
TOTAAL Resultaatsverplichting binnen project:				400	2.500	1.000	7.500

3.3 Gewijzigde financiering

In het wijzigingsverzoek van d.d. 28 februari 2012 (ons kenmerk 4912.0206) is een wijziging doorgevoerd in de financiering van het project. Dit verzoek is ook goedgekeurd en gecorrespondeerd door DLG/PZH op d.d. 18 september 2012.

Oorspronkelijke financiering cf. beschikking:

€ 175.000,00	EU-POP bijdrage
€ 175.000,00	Samenwerkingsorgaan Holland Rijnland
€ 350.000,00	Totaal

Gewijzigde financiering

€ 155.809,88	EU-POP bijdrage
€ 19.190,12	Provincie Zuid-Holland
€ 175.000,00	Samenwerkingsorgaan Holland Rijnland
€ 350.000,00	Totaal

Een deel van de projectkosten bleek niet EU-subsidiabel, waardoor een korting is doorgevoerd voor het POP-deel bij de eerste termijndeclaratie. Deze korting is doorgerekend voor het totale project en komt in een gewijzigde financiering ten laste van de Provincie Zuid-Holland.

Hieronder volgt de tekst uit het bezwaarschrift op basis waarvan de financiering is aangepast. In de brief is een heldere onderbouwing te vinden.

Geachte heer, mevrouw,

Op 16 augustus 2011 ontvingen wij de verleningsbrief van de 1^e termijnbetaling van het project 'Herstel Lanen Duin- en Bollenstreek'. POP kenmerk: POP2.35467, uw dossiernummer: DOS-2009-0007302. Naar aanleiding van deze verleningsbrief tekenen wij bezwaar aan.

De termijn ingediend op 7 juli 2011 bedroeg totaal € 131.284,62. Daarnaast is een termijn van december 2010 afgewikkeld á € 28.686,00. Hiervan is totaal € 23.631,82 als niet-subsidiabel gesteld. Het niet-subsidiabele bedrag houdt verband met het opgevoerde uurtarief van Landschapsbeheer Zuid-Holland. Een aanzienlijk deel van het tarief bleek na toetsing door DLG niet subsidiabel. Voor Landschapsbeheer Zuid-Holland betekent deze korting dat dit project uiteindelijk zwaar verliesgevend zou worden. Bij de subsidieverleningsbeschikking is Landschapsbeheer Zuid-Holland ervan uit gegaan dat de opgevoerde tarieven akkoord waren. Onderstaand een verdere uiteenzetting van het probleem.

Aanleiding

Op dinsdag 8 maart 2011 is reeds telefonisch onderhoud geweest tussen onze projectleider de heer P.T. Balkenende en Provinciale POP coördinator mevrouw L.G.J. van Westbroek over het knelpunt dat lijkt te ontstaan als het gaat om de te declareren 'eigen arbeid' van Landschapsbeheer Zuid-Holland. Dit komt voort uit een allereerste termijndeclaratie die in december 2010 is ingediend in het kader van het genoemde POP-gesubsidieerde project.

Bij de beschikking van het bewuste project (d.d. september 2009) ontbrak een bijlage ten aanzien van de omgang met 'eigen arbeid'. Bij het later indienen van de declaratie werden alsnog aanvullende voorwaarden gesteld.

In een mailbericht van 15 april 2011 maakt mevrouw L.G.J. van Westbroek kenbaar dat er vooraf geen oplossingen mogelijk zijn en dat pas na de verlening van een termijndeclaratie bezwaar gemaakt kan worden omdat dan helder wordt wat al of niet subsidiabel is.

Knelpunt

Landschapsbeheer Zuid-Holland heeft als aanvrager 'eigen arbeid' opgevoerd voor de tarieven € 80,- en € 92,- per uur met een totale omzet € 80.840,-. De totale omzet van het project is € 350.000,-. Op d.d. 16 september 2009 (kenmerk PZH-2009-125881769, DOS-2009-0007302) heeft Landschapsbeheer Zuid-Holland een beschikking ontvangen over de totale subsidieaanvraag zoals ingediend.

De twee documenten, als bijlage toegevoegd aan deze brief, geven naar onze mening de heldere weergave van de tarieven in de opstelling waarover feitelijk de beschikking is afgegeven zonder kanttekeningen (zie bijlage). Zodoende heeft Landschapsbeheer Zuid-Holland in oktober 2009 het project, conform deze heldere beschikking, in uitvoering genomen. De later gepresenteerde notitie ('omgang eigen arbeid') en bijbehorende rekenmodellen zijn pas in de loop van het project overlegd door de subsidieverlener en niet bij de beschikking. Momenteel (september 2011) is het project ruim over de helft qua besteding en realisatie van de doelstelling. Volgens planning wordt het project medio 2012 afgerond.

Deze ingewikkelde situatie ten aanzien van ons tarief komt door het feit dat wij hier worden afgerekend als een overheid. Onze ondernemingsvorm is echter een stichting en derhalve zijn wij verplicht als autonome projectenorganisatie onze exploitatie gezond te houden. De niet-subsidiabele verklaring van onze tarieven is daarom naar onze mening onterecht, maar lijkt onomkeerbaar. Dit heeft er toe geleid dat wij in het vervolg zelf geen Europese subsidies meer zullen aanvragen, maar alleen nog in opdracht van overheden of andere derden acteren als het gaat om dergelijke subsidietrajecten.

De administratieve belasting waarmee we zijn geconfronteerd heeft ons wel doen overwegen het project op non-actief te zetten. We willen echter toch onze verantwoordelijkheid nemen om dit project tot een goed einde te brengen en niet de relatie met de co-financiers verstoren. Daarnaast hebben wij ook er ook voor gekozen onze tarieven voor dit project niet jaarlijks te indexereren, maar gewoon te declareren zoals overeengekomen.

Steeds blijven we bij de declaraties de overeengekomen tarieven van € 80,- en € 92,- per uur opvoeren. Landschapsbeheer Zuid-Holland ziet graag dat de korting, á € 23.631,82, wordt teniet gedaan of gerepareerd zodat de opgevoerde tarieven conform beschikking worden uitgekeerd.

We zien met belangstelling uit naar uw reactie.

*Met vriendelijke groet,
Landschapsbeheer Zuid-Holland*

*Felix Schrandt,
directeur*

3.4 Resultaat Herstel Lanen per lokatie

In dit hoofdstuk zijn van alle locaties foto's van 0-situaties vóór aanleg te vinden en de situatie na aanleg.

1. Locatie Rijnsburgerweg te Teylingen



Foto 1a. Nulsituatie Rijnsburgerweg

Tabel 1a. Aanplant bomen cf. voortgangsrapportage 17-12-2010

Locatie Rijnsburgerweg	Laanbomen	Aantal	Maat
	zwarte els	43	16 - 18



Foto 1b. Resultaat Rijnsburgerweg

Tabel 1b. Aanplant resultaat bomen

Locatie Rijnsburgerweg	Laanbomen	Aantal	Maat
	zwarte els	46	16 - 18

2. Locatie N206/Oosterduinen te Noordwijkerhout



Foto 2a. Nulsituatie N206/Oosterduinen

Tabel 2a. Aanplant bomen en bosplantsoen Aanplant bomen cf. voortgangsrapportage 17-12-2010

Locatie N206/Oosterduinen	Laanbomen	Houtsingel	Aantal	Maat
	gewone esdoorn		43	16 - 18
		gelderse roos	800	80-100
		wilde liguster	800	80-100
		kardinaalsmuts	800	80-100
		sprokehout	800	80-100
		eenstijlige meidoorn	800	80-100



Foto 2b. resultaat bosplantsoen



Foto 2c. resultaat N206

Tabel 2b: aanplant resultaat bomen

Locatie N206/Oosterduinen	Laanbomen	Houtsingel	Aantal	Maat
	gewone esdoorn		99	16 - 18
		gelderse roos	800	80-100
		wilde liguster	800	80-100
		kardinaalsmuts	800	80-100
		sprokehout	800	80-100
		eenstijlige meidoorn	800	80-100

3. Locatie rotonde Heereweg te Lisse



Foto 3a. Nulsituatie rotonde Heereweg

Tabel 3a. Aanplant bomen en hagen Aanplant bomen cf. voortgangsrapportage 17-12-2010

Locatie rotonde Heereweg	Laanboom	Haag	Aantal	Maat
	zomereik		3	16 - 18
		gewone beuk	4620	100-150



Foto 3b: resultaat Rotonde Heereweg

Tabel 3b: aanplant resultaat bomen

Locatie rotonde Heereweg	Laanboom	Haag	Aantal	Maat
	zomereik		3	16 - 18
		gewone beuk	4620	100-150

4. Locatie rotonde Heereweg/Vennestraat te Lisse



Foto 4a. Nulsituatie rotonde Heereweg/Vennestraat

Tabel 4a. Aanplant hagen cf. voortgangsrapportage 17-12-2010

Locatie rotonde Heereweg/Vennestraat.	Haag	Aantal	Maat
	gewone beuk	1920	100-150



Foto 4b: resultaat rotonde Heereweg/Vennestraat

Tab el 4b: aanplant resultaat hagen

Locatie rotonde Heereweg/Vennestraat	Haag	Aantal	Maat
	gewone beuk	1920	100-150

5. Locatie splitsing Heereweg te Lisse



Foto 5a. Nulsituatie splitsing Heereweg

Tabel 5a. Aanplant hagen cf. voortgangsrapportage 17-12-2010

Locatie splitsing Heereweg	Haag	Aantal	Maat
	gewone beuk	3156	100-150



Foto 5b: resultaat splitsing Heereweg

Tabel 5b: aanplant resultaat hagen

Locatie splitsing Heereweg	Haag	Aantal	Maat
	gewone beuk	3156	100-150

6. Locatie Winterrustlaan te Hillegom



Foto 6a. Nulsituatie Winterrustlaan

Tabel 6a. Aanplant bomen cf. voortgangsrapportage 17-12-2010

Locatie Winterrustlaan	Laanbomen	Aantal	Maat
	zomereik	20	16-18



Foto 6b: resultaat Winterrustlaan

Tabel 6b: aanplant bomen resultaat

Locatie Winterrustlaan	Laanbomen	Aantal	Maat
	Zomereik	15	16-18

7. Locatie Zandlaan te Hillegom



Foto 7a. Nulsituatie Zandlaan

Tabel 7a. Aanplant bomen cf. voortgangsrapportage 17-12-2010

Locatie Zandlaan	Laanbomen	Aantal	Maat
	zwarte elzen	20	16-18



Foto 7b: resultaat Zandlaan

Tabel 7b: aantplant bomen resultaat

Locatie Zandlaan	Laanbomen	Aantal	Maat
	zwarte elzen	19	16-18

8. Locatie Pastoorslaan te Hillegom



Foto 8a. Nulsituatie Pastoorslaan

Tabel 8a. Aanplant bomen verwachting

Locatie Pastoorslaan	Laanbomen	Aantal stuks	Maat
	zomereik	36	25-30



Foto 8b. Nieuwe situatie Pastoorslaan

Tabel 8b. Gerealiseerde aanplant bomen

Locatie Pastoorslaan	Laanbomen	Aantal stuks	Maat
	zomereik	36	25-30

9. Locatie Herenweg te Noordwijk



Foto 9a. Nulsituatie Herenweg

Tabel 9a. Aanplant hagen verwachting

Locatie Herenweg	Hagen	Aantal stuks	Maat
	gewone liguster	4356	60-80 cm



Foto 9b Nieuwe situatie Herenweg

Tabel 9b.aanplant hagen gerealiseerd

Locatie Herenweg	Hagen	Aantal stuks	Maat
	gewone liguster	4356	60-80 cm

10. Locatie Trappenberglaan te Katwijk



Foto 10a. Nulsituatie Trappenberglaan

Tabel 10a. Aanplant bomen verwachting

Locatie Trappenberglaan	Laanbomen	Aantal stuks	Maat
	zwarte els	20	18-20 cm



Foto 10a. Nieuwe situatie Trappenberglaan

Tabel 10b. Aanplant bomen gerealiseerd

Locatie Trappenberglaan	Laanbomen	Aantal stuks	Maat
	zwarte els	20	18-20 cm

11. Locatie Westerbaan te Katwijk



Foto 11a. Nulsituatie Westerbaan

Tabel 11a. Aanplant bomen en bosplantsoen verwachting

Locatie Westerbaan	Laanbomen	bosplantsoen	Aantal stuks	Maat
	zomereik		50	12-14 cm
		Meidoorn	240	80-100 cm
		Veldesdoorn	240	80-100 cm
		Gelderse roos	240	80-100 cm
		Kardinaalsmuts	240	80-100 cm



Foto 11b. Nieuwe situatie Westerbaan

Tabel 11b. Aanplant bomen en bosplantsoen gerealiseerd

Locatie Westerbaan	Laanbomen	bosplantsoen	Aantal stuks	Maat
	zomereik		50	12-14 cm
		Meidoorn	240	80-100 cm
		Veldesdoorn	240	80-100 cm
		Gelderse roos	240	80-100 cm
		Kardinaalsmuts	240	80-100 cm

12. Locatie Ambachtsweg te Katwijk



Foto 12a. Nulsituatie Ambachtsweg

Tabel 12a. Aanplant hagen verwachting

Locatie Ambachtsweg	Hagen	Aantal stuks	Maat
	Gewone liguster	1548 stuks	60-80 cm



Foto 12b. Nieuwe situatie Ambachtsweg

Tabel 12b. aanplant hagen gerealiseerd

Locatie Ambachtsweg	Hagen	Aantal stuks	Maat
	Gewone liguster	1548 stuks	60-80 cm

13. Locatie Rijksstraatweg deel 1 te Teylingen



Foto 13a. Nulsituatie Rijksstraatweg deel 1

Tabel 13a. Aanplant laanbomen verwachting

Locatie Rijksstraatweg deel 1	Laanbomen	Aantal stuks	Maat
	Schietwilg	13	16-20 cm



Tabel 13b. Nieuwe situatie laanbomen gerealiseerd

Locatie Rijksstraatweg deel 1	Laanbomen	Aantal stuks	Maat
	Schietwilg	13	16-20 cm

14. Locatie Rijksstraatweg deel 2 te Teylingen



Foto 14a. Nulsituatie Rijksstraatweg deel 2

Tabel 14a. Aanplant laanbomen verwachting

Locatie Rijksstraatweg deel 2	laanbomen	Aantal stuks	Maat
	Zwarte els	13 stuks	16-20 cm



Foto 14b. Nieuwe situatie Rijksstraatweg deel 2

Tabel 14b. Aanplant laanbomen gerealiseerd

Locatie Rijksstraatweg deel 2	laanbomen	Aantal stuks	Maat
	Zwarte els	13 stuks	16-20 cm

15. Locatie Herenweg, Warmond te Teylingen



Foto 15a. Nulsituatie Herenweg, Warmond

Tabel 15a. Aanplant bomen verwachting

Locatie Herenweg	Laanbomen	Aantal stuks	Maat
	Gewone beuk	13	22-28 cm



Foto 15b. Nieuwe situatie Herenweg

Tabel 15b. Aanplant bomen gerealiseerd

Locatie Herenweg	Laanbomen	Aantal stuks	Maat
	Gewone beuk	14	22-28 cm

16. Locatie Zandlaan te Hillegom



Foto 16a. Nulsituatie Zandlaan

Tabel 16a. Aanplant hagen verwachting

Locatie Zandlaan	Hagen	Aantal stuks	Maat
	Gewone beuk	1280	100-150 cm



Foto 16b. Nieuwe situatie Zandlaan

Tabel 16b. Aanplant hagen gerealiseerd

Locatie Zandlaan	Hagen	Aantal stuks	Maat
	Gewone beuk	1280	100-150 cm

17. Locatie 1^e Loosterweg te Hillegom

Foto 17a. Nulsituatie 1e Loosterweg

Tabel 17a. Aanplant hagen verwachting

Locatie 1 ^e Loosterweg	Hagen	Aantal stuks	Maat
	Gewone beuk	1280	100-150 cm



Foto 17b. Nieuwe situatie 1e Loosterweg

Tabel 17b. Aanplant hagen gerealiseerd

Locatie 1 ^e Loosterweg	Hagen	Aantal stuks	Maat
	Gewone beuk	1280	100-150 cm

18. Locatie Delfweg-Stationsweg te Lisse



Foto 18a. Nulsituatie Delfweg-Stationsweg te Lisse

Tabel 18a. Aanplant hagen verwachting

Locatie Delfweg-Stationsweg	Hagen	Aantal stuks	Maat
	Gewone liguster	1068	80-100 cm
	Veldesdoorn	1704	80-100 cm



Foto 18b. Nieuwe situatie Delfweg-Stationsweg te Lisse

Tabel 18b. Aanplant hagen

Locatie Delfweg-Stationsweg	Hagen	Aantal stuks	Maat
	Gewone liguster	1068	80-100 cm
	Veldesdoorn	1704	80-100 cm

19. Locatie 2^e Poellaan – N208 te LisseFoto 19a. Nulsituatie 2^e Poellaan – N208

Tabel 19. Aanplant bomen en hagen verwachting

Locatie 2 ^e Poellaan – N208	Hagen	bomen	Aantal stuks	Maat
	Gewone beuk		2128	100-125
		Hollandse linde	4	18-20 cm
		Paardenkastanje	4	18-20 cm
		Zomereik	19	18-20 cm

Foto 19b. Nieuwe situatie 2^e Poellaan – N208

Tabel 19b. Aanplant bomen en hagen gerealiseerd

Locatie 2 ^e Poellaan – N208	Hagen	bomen	Aantal stuks	Maat
	Gewone beuk		2128	100-125
		Hollandse linde	4	18-20 cm
		Paardenkastanje	4	18-20 cm
		Zomereik	19	18-20 cm

20. Locatie Tjalmaweg te Katwijk



Foto 20a. Nulsituatie Tjalmaweg

Tabel 20a. Aanplant bomen verwachting

Locatie Tjalmaweg	Laanbomen	Aantal stuks	Maat
	Schietwilg	50	22-28 cm



Foto 20b. Nieuwe situatie Tjalmaweg

Tabel 20b. Aanplant bomen gerealiseerd

Locatie Tjalmaweg	Laanbomen	Aantal stuks	Maat
	Schietwilg	49	22-28 cm

21. Locatie Northgodreef te Noordwijk



Foto 21a. Nulsituatie Northgodreef

Tabel 21a. Aanplant hagen verwachting

Locatie Northgodreef	Hagen	Aantal stuks	Maat
	Gewone liguster	2768	60-80 cm



Foto 21b. Nieuwe situatie Northgodreef

Tabel 21b. Aanplant hagen gerealiseerd

Locatie Northgodreef	Hagen	Aantal stuks	Maat
	Gewone liguster	2768	60-80 cm

22. Locatie Tweede Elsgeestweg te Teylingen



Foto 23a. Nulsituatie Tweede Elsgeesterweg

Tabel 23a. Aanplant laanbomen verwachting

Locatie Tweede Elsgeesterweg	Laanbomen	Aantal stuks	Maat
	Zwarte els	13 stuks	16-20 cm



Foto 23b. Nieuwe situatie Tweede Elsgeesterweg

Tabel 23b. Aanplant laanbomen gerealiseerd

Locatie Tweede Elsgeesterweg	laanbomen	Aantal stuks	Maat
	Zwarte els	12 stuks	16-20 cm

3.5 Kaart met locaties Herstel Lanen

De kaart op de pagina zoals hierna is toegevoegd is een weergave van de Bollenstreek met alle locaties waar elementen zijn gerealiseerd.

4 Communicatie

4.1 Inleiding

Gedurende het project is een aantal keer de pers benaderd om zo het project kenbaar te maken bij het grotere publiek. Na afloop van de plantseizoenen zijn persmomenten georganiseerd wanneer de beplanting op zijn mooist was. Door middel van persberichten, informatieflyers en presentaties op het project is er extern gecommuniceerd. Bij de externe communicatie is de samenwerking met ANLV Geestgrond en het project Duin- en Bollenstreek duurzaam en robuust groener benadrukt. Bij externe communicatie is gekozen om de term Bollenstreek Mooi Landschap uit communicatieoogpunt aan te houden. Bollenstreek Mooi Landschap is breed bekend en is ook de paraplu waaruit zowel Herstel Lanen als Duin- en Bollenstreek duurzaam en robuust groener zijn uitgevoerd.

4.2 Persberichten, informatieflyers en vakbladartikelen

Bijlage G:

1. Poster Open dag Bollenstreek augustus 2010
2. Poster Open dag Bollenstreek augustus 2012
3. Persbericht Bollenstreek Mooi Landschap mei 2011 (M. Bultink)
4. Persbericht Holland Rijnland en Europese unie investeren in landschap, september 2009
5. Persbericht Bollenstreek wordt steeds mooier maart 2011
6. Artikel Mens en Landschap januari 2011 (Pieter Balkende)
7. Publicatie Landschapsbeheer herstelt viertal lanen in Hillegom, mei 2011
8. Publicatie Mooi Nederlands landschap met duurzaam en robuust groen, maart 2011
9. Publicatie Liguster aan Delfweg alweer weg, november 2010
10. Publicatie Beukenhagen in Lisse aangeplant 18 maart 2011
11. Publicatie hagen en laanbomen, april 2011
12. Publicatie Project Herstel lanen vordert, mei 2011
13. Publicatie Streek bouwt feestje rond nieuw groen, mei 2011
14. Publicatie Bollenstreek in stijl verfraaid met honderden hagen bomen en struiken, mei 2011
15. Publicatie Werken aan de weg, mei 2012
16. Publicatie Landschapsbeheer en ANLV goed op weg met behoud groen, mei 2011
17. Publicatie Groene afsluiting plantseizoen, mei 2012
18. Publicatie Landschappelijke projecten feestelijk afgesloten, juli 2012
19. Publicatie Landschapsprojecten feestelijk afgesloten. Juli 2012
20. Publicatie Afsluiting streekproject hagen, 4 juni 2012
21. Publicatie Bollenstreek groener door aanplant hagen en bomen, juni 2012
- 21b. Publicatie Bollenstreek groener door aanplant hagen en bomen, juni 2012
22. Publicatie Bollenstreek voor een miljoen euro groener, juni 2012
23. Publicatie Bollenstreek mooi landschap afgesloten, juni 2012
24. Informatieblad 13 mei 2012
25. Informatieblad 11 februari 2011

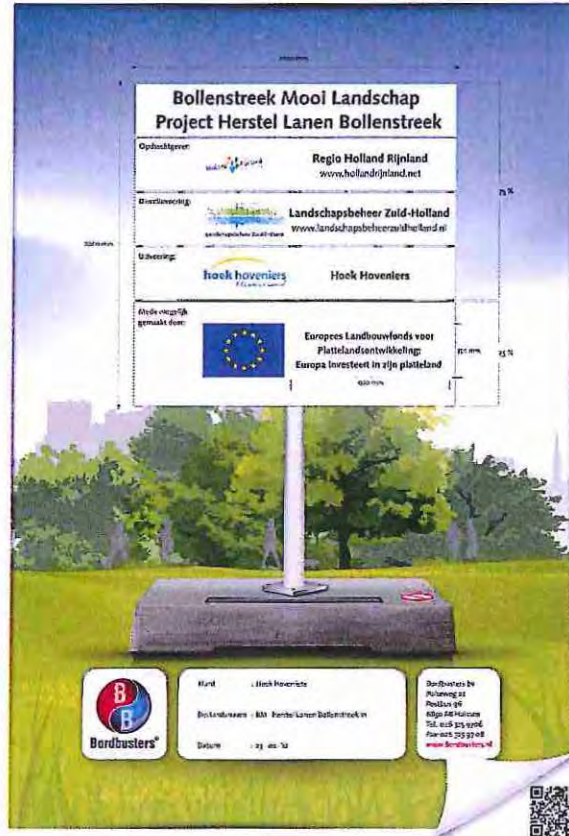
4.3 Bouwborden

Tijdens beide realisatieperiodes zijn bouwborden geplaatst bij enkele objecten. Het bouwbord 2010-2011 is voornamelijk gebruikt binnen de gemeente Lisse. Het bouwbord in 2011-2012 was beter te verplaatsen en is in zowel Noordwijk als in Lisse gebruikt.

Bouwbord 2010-2011



Bouwbord 2011-2012



4.4 Informatiebord

Bij museumboerderij Veldzicht in Noordwijk is op 21 juni 2012 een informatiebord onthuld door betrokken bestuurders bij het project. Op het informatiebord zijn alle locaties van zowel het project Herstel lanen als Duin- en Bollenstreek duurzaam en robuust groener weergegeven. Daarnaast wordt informatie gegeven over de streek, de rol van beplanting in het gebied en de wijze waarop het project uitgevoerd en gefinancierd is.



Informatiebord



onthulling op 21 juni 2012

4.5 Plaquettes

Op een zestal locaties zijn bij de beplanting onderstaande informatieplaquettes geplaatst. Door de samenhang met het project "Duin- en Bollenstreek duurzaam en robuust groener" is er gekozen voor een drietal locaties uit dat project en een drietal locaties uit het project "Herstel Lanen". Bij de keuze van de locaties is gekozen voor een verdeling over de gemeenten én de zichtbaarheid van de beplanting met daarbij de invloed op het landschap.

Voor het project Herstel Lanen zijn de informatieplaquettes geplaatst op de volgende locaties:

- Rotonde de Engel – 2^e Poellaan te Lisse
- Zandlaan – Winterrustlaan te Hillegom
- Westerbaan te Katwijk



Informatieplaquette

4.6 Persmomenten

Op 13 mei 2011 is er een persmoment georganiseerd waarbij de heer B. Eenhoorn (Portefeuillehouder Natuur en Landschap Samenwerkingsorgaan Holland Rijnland) en de heer B. Brekelmans (wethouder Natuur en Milieu gemeente Lisse) het eerste plantseizoen hebben afgerond.



Feestelijke handeling op 13 mei 2011



Toespraak de heer B. Brekelmans op 13 mei 2011

Op 21 juni 2012 is de feestelijke afsluiting van het project gevierd met onthulling van het informatiebord bij museumboerderij Veldzicht door betrokken bestuurders. Naast lokale en regionale bestuurders natuur en landschap was hierbij de ook gedeputeerde de heer H. Weber van de Provincie Zuid-Holland betrokken. Zie ook onder 4.4 'informatiebord'.

4.7 Verantwoording kosten communicatie

Om de diverse communicatiemomenten rond het project te organiseren zijn kosten gemaakt die ook zijn opgevoerd in 1^e rapportage alsmede in de eindrapportage. De kosten zijn opgevoerd onder de post 'Uitvoeringskosten'. De kosten zijn beperkt gehouden en verdeeld over de project 'Duin- en Bollenstreek duurzaam en robuust groener' en het project 'Herstel Lanen'. In de oorspronkelijke begroting is hierin niet voorzien. Daarentegen zijn bij de subsidieverleningsbeschikking wel een aantal communicatieaspecten verplicht gesteld waaraan ruimschoots is voldaan.

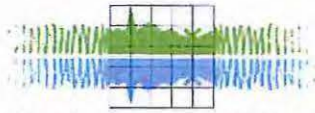
De kosten ten aanzien van communicatie is telefonisch afgestemd met de heer P.E. Feil in juni 2012.

Herstel lanen

● LBZH

Schaal: 1 : 55.000

Datum: 10 september 2012



Landschapsbeheer Zuid-Holland

Ondergrond © Topografische Dienst Kadaster, 2011

