

Subbijlage 11. Vergoedingen voor agromilieuverbintenissen en EU-bijdragen op basis van de PSNL.

Vergoedingen 2010 voor verbintenissen aangegaan volgens PSNL systematiek										
Bijlagenr.	Bijlagenaam	Inkomsten derving 1) 2)	Overige kosten	Vergoeding bewerkingskosten	Transactie kosten	Sub totaal vergoeding	Vergoeding	EU bijdrage 50 %	Nationale bijdrage 50 %	
Weidevogelpakketten							100%			
A01.01.01	Weidevogelgrasland met een rustperiode									
A01.01.01a	1-jun	225,56	23,66	49,84	0,00	299,07	299,07	149,53	149,53	
A01.01.01b	8-jun	340,01	23,66	72,73	0,00	436,40	436,40	218,20	218,20	
A01.01.01c	15-jun	460,49	23,66	96,83	0,00	580,98	580,98	290,49	290,49	
A01.01.01d	22-jun	521,90	23,66	109,11	0,00	654,67	654,67	327,33	327,33	
A01.01.01e	1-jul	915,45	23,66	187,82	0,00	1126,93	1126,93	563,46	563,46	
A01.01.01f	15-jul	1064,62	23,66	217,66	0,00	1305,93	1305,93	652,97	652,97	
A01.01.01g	1-aug	1235,10	23,66	251,75	0,00	1510,51	1510,51	755,25	755,25	
A01.01.02	Weidevogelgrasland met voorweiden									
A01.01.02a	voorweiden 1 mei 15 juni	184,53	23,66	41,64	0,00	249,83	249,83	124,91	124,91	
A01.01.02b	voorweiden 8 mei 22 juni	184,53	23,66	41,64	0,00	249,83	249,83	124,91	124,91	
A01.01.03	Plas-dras									
A01.01.03a	Plas-dras 15 april droog	669,24	23,66	138,58	0,00	831,48	831,48	415,74	415,74	
A01.01.03b	Plas-dras 15 mei droog	1084,87	23,66	221,71	0,00	1330,23	1330,23	665,12	665,12	
A01.01.03c	Plas-dras 15 juni droog	1831,78	23,66	295,00	41,00	2191,44	2191,44	1095,72	1095,72	
A01.01.03d	Plas-dras 1 aug droog	1831,78	23,66	295,00	41,00	2191,44	2191,44	1095,72	1095,72	
A01.01.04	Landbouwgrond met legselbeheer									
A01.01.04a	Legselbeheer op grasland									
A01.01.04a1	35 broedparen	57,67		11,53		69,20	69,20	34,60	34,60	
A01.01.04a2	50 broedparen	73,21		14,64		87,86	87,86	43,93	43,93	
A01.01.04a3	75 broedparen	90,38		18,08		108,45	108,45	54,23	54,23	
A01.01.04a4	100 broedparen	108,24		21,65		129,89	129,89	64,95	64,95	
A01.01.04b	Legselbeheer op bouwland		43,05		8,61		51,66	51,66	25,83	25,83
A01.01.05	Kruidenrijk weidevogelgrasland	915,45	23,66	187,82	0,00	1126,93	1126,93	563,46	563,46	
A01.01.06	Extensief beweid grasland weidevogelgrasland	428,77	23,66	90,49	0,00	542,92	542,92	271,46	271,46	
	Toeslagen									
T1	Toeslag ruige mest rijland		115,60	23,12		138,72	138,72	69,36	69,36	
T2	Toeslag ruige mest vaarland		208,04	41,61		249,64	249,64	124,82	124,82	
T3	Toeslag kuikenstroken	296,43	23,66	64,02	0,00	384,10	384,10	192,05	192,05	
Bijlagenr.	Bijlagenaam	Inkomsten derving 1) 2)	Overige kosten	Vergoeding bewerkingskosten	Transactie kosten	Sub totaal vergoeding	Vergoeding	EU bijdrage 50 %	Nationale bijdrage 50 %	
Bouwland, faunabeheer							100%			
A01.02.01	Bouwland met broedende akkervogels									
A01.02.01a1	ploegen en zaaien kleigrond	1707,27	75,00	356,45	0,00	2138,73	2138,73	1069,36	1069,36	
A01.02.01a2	ploegen en zaaien zandgrond	1301,93	75,00	275,39	0,00	1652,31	1652,31	826,16	826,16	
A01.02.01b1	ploegen kleigrond	1707,27	75,00	356,45	0,00	2138,73	2138,73	1069,36	1069,36	
A01.02.01b2	ploegen zandgrond	1301,93	75,00	275,39	0,00	1652,31	1652,31	826,16	826,16	

A01.02.01c1	ploegen en zaaien 3/4 jaar kleigrond	1707,27	75,00	356,45	0,00	2138,73	2138,73	1069,36	1069,36
A01.02.01c2	ploegen en zaaien 3/4 jaar zandgrond	1301,93	75,00	275,39	0,00	1652,31	1652,31	826,16	826,16
A01.02.02	Bouwland met doortrekkende en overwinterende akkervogels								
A01.02.02a	Klei	1690,20		338,04	0,00	2028,24	2028,24	1014,12	1014,12
A01.02.02b	Zand	1454,14		290,83	0,00	1744,97	1744,97	872,48	872,48
A01.02.03	Bouwland voor hamsters								
A01.02.03a	Bouwland voor hamsters, vollelds	1633,30		326,66	0,00	1959,96	1959,96	979,98	979,98
A01.02.03b	Opvangstrook voor hamsters	1690,20		338,04	0,00	2028,24	2028,24	1014,12	1014,12
Ganzen									
A01.03.01	Overwinterende ganzen								
A01.03.01a	Ganzen op grasland	703,05	49,00	41,07	0,00	793,12	793,12	396,56	396,56
A01.03.01b	Ganzen op bouwplan	556,93	158,80	41,07	0,00	756,80	756,80	378,40	378,40
A01.03.01c	Ganzen op vroege groenbemester		252,00		0,00	252,00	252,00	126,00	126,00
A01.03.01d	Ganzen op late groenbemester		252,00		0,00	252,00	252,00	126,00	126,00
Bijlagenr.	Bijlagenaam	Inkomsten derving 1) 2)	Overige kosten	Vergoeding bewerking s-kosten	Transactie kosten	Sub totaal vergoeding	Vergoeding	EU bijdrage 50 %	Nationale bijdrage 50 %
Botanische graslandpakketten							100%		
A02.01.01	Botanisch weiland	910,73	23,66	187	0,00	1121,26	1121,26	560,63	560,63
A02.01.02	botanisch hooiland	1043,65	23,66	213	0,00	1280,77	1280,77	640,39	640,39
A02.01.03	Botanische weide- of hooilandrand								
A02.01.03a	Botanisch weiderand	910,73	23,66	187	0,00	1121,26	1121,26	560,63	560,63
A02.01.03b	Botanisch hooirand	1043,65	177,98	244	0,00	1465,96	1465,96	732,98	732,98
A02.01.04	Botanisch bronbeheer	1594,34	62,24	295	36,00	1987,58	1987,58	993,79	993,79
Botanische bouwlandpakketten									
A02.02.01	Akker met waardevolle flora								
A02.02.01a	drie van zes jaar graan	124,69	0,00	24,94	0,00	149,63	149,63	74,81	74,81
A02.02.01b	vier van zes jaar graan	368,13	0,00	73,63	0,00	441,76	441,76	220,88	220,88
A02.02.01c	vijf van zes jaar graan	434,67	0,00	86,93	0,00	521,60	521,60	260,80	260,80
A02.02.02	Chemie en kunstmestvrij land								
A02.02.02a	drie van zes jaar graan	552,70	0,00	110,54	0,00	663,24	663,24	331,62	331,62
A02.02.02b	vier van zes jaar graan	604,51	0,00	120,90	0,00	725,42	725,42	362,71	362,71
A02.02.02c	vijf van zes jaar graan	638,75	0,00	127,75	0,00	766,50	766,50	383,25	383,25
A02.02.03	Akkerflora rand	1301,93	75,00	275,39	0,00	1652,31	1652,31	826,16	826,16
	1) exclusief bergboeren vergoeding								
	3) vaste vergoeding € 118 en variabele vergoeding maximaal € 675								

Toelichting toepassing transactiekosten en algemene/bewerkingskosten

In bijlage 12 zijn de vergoedingssystematiek voor algemene kosten. Bewerkingskosten en transactiekosten berekend.

Maximaal zijn algemene kosten/bewerkingskosten voor grasland berekend op € 295 per hectare en voor randen bouwland op € 389 hectare en voor volleld bouwland € 150 per hectare. Dit is modelmatig berekend in bijlage 12.

De transactiekosten per bedrijf zijn modelmatig vanuit een bedrijfsmodel teruggerekend naar een vergoeding per hectare. Daarin is het bedrijfsmodel grasland op 10 ha met beheersovereenkomsten gesteld en bouwland op 4 ha. Dit betekent per hectare bij grasland maximaal € 41,07 en voor bouwland €102,67.

Beleidsmatige en budgettaire redenen hebben geleid naar de huidige vertaling in Bijlage 11.

De afwegingen zijn de volgende:

De maximale kosten voor algemeen, bewerking en transactiekosten bedragen samen 20 % per hectare van de inkomensderving en extra maatregelen in de verschillende pakketten. Het maximum voor algemene kosten en bewerkingskosten is als eerste gebruikt. Wat boven het maximum per hectare komt van de bovengenoemde bedragen wordt dan nog een vergoeding voor transactiekosten gegeven met het maximum per hectare wat is berekend. Dit blijkt alleen nodig te zijn voor drie pakketten plasdras A 010103c en d en botanisch bronbeheer A 0201 04. Alle overige vallen binnen het maximum algemene/bewerkingskosten.

De EU verordening laat hogere vergoedingen toe.

Lidstaat Nederland heeft hiervoor gekozen om geen overcompensatie te geven en geen extra administratie voor de aanvragers van een overeenkomst te moeten uitwerken.

Ook is het hiermee niet mogelijk de aanvraag voor verbintenissen in de jaren te spreiden als gevolg van de uitwerking.

Dit is conform de benadering die in 2007 POP 2 bijlage 11 is toegepast.

Code	Naam beheertype/beheerpak ket	Specificatie	Eenheid	Standaard -kostprijs per eenheid ¹⁾	Korting ¹⁾ -16,00%	Standaard -kostprijs per eenheid 4)	ha factor omrekenen naar Subtotaal vergoeding ⁵⁾	EU bijdrage 50 %	nationale bijdrage 50 %
L01 Groenblauwe landschapsele menten									
L01.01.01a	Poel en klein historisch water	opp. < 175 m2	stuks	77,85	-12,46	65,39	5 326,95	163,48	163,48
L01.01.01b	Poel en klein historisch water	opp. >175 m2	stuks	126,06	-20,17	105,89	5 529,47	264,73	264,73
L01.02.01	Houtwal en houtsingel		are	31,74	-5,08	26,66	100 2666,20	1333,10	1333,10
L01.02.02	Hoge houtwal		are	39,62	-6,34	33,28	100 3328,13	1664,07	1664,07
L01.02.03	Holle weg en graft		are	37,53	-6,00	31,52	100 3152,17	1576,09	1576,09
L01.03.01a	Elzensingel	bedekking 30-50%	100 meter	52,75	-8,44	44,31	4 177,24	88,62	88,62
L01.03.01b	Elzensingel	bedekking 50-75%	100 meter	83,23	-13,32	69,91	4 279,64	139,82	139,82
L01.03.01c	Elzensingel	bedekking > 75%	100 meter	117,22	-18,76	98,47	4 393,86	196,93	196,93
L01.04.01	Bossingel en bosje		are	23,02	-3,68	19,34	100 1933,53	966,76	966,76
L01.05.01a	Knip- en scheerheg	jaarlijkse cyclus	100 meter	323,43	-51,75	271,68	4 1086,71	543,36	543,36
L01.05.01b	Knip- en scheerheg	2-3 jaarlijkse cyclus	100 meter	207,00	-33,12	173,88	4 695,53	347,77	347,77
L01.06.01a	Struweelhaag	cyclus 5-7 jaar	100 meter	280,90	-44,94	235,95	4 943,81	471,91	471,91
L01.06.01b	Struweelhaag	cyclus > 12 jaar	100 meter	195,54	-31,29	164,26	4 657,03	328,52	328,52
L01.07.01a	Laan	Diameter stam < 20 cm	100 meter	71,42	-11,43	59,99	2 119,99	59,99	59,99
L01.07.01b	Laan	Diameter stam 20 cm-60 cm	100 meter	134,55	-21,53	113,02	2 226,04	113,02	113,02
L01.07.01c	Laan	Diameter stam > 60 cm	100 meter	303,27	-48,52	254,75	2 509,50	254,75	254,75
L01.08.01a	Knotboom	Diameter stam < 20 cm	stuks	2,93	-0,47	2,46	150 369,52	184,76	184,76
L01.08.01b	Knotboom	Diameter stam 20 cm-60 cm	stuks	9,06	-1,45	7,61	150 1141,79	570,89	570,89
L01.08.01c	Knotboom	Diameter stam > 60 cm	stuks	11,48	-1,84	9,64	150 1446,13	723,07	723,07
L01.09.01	Hoogstamboomgaard		hectare ²⁾	1926,55	-308,25	1618,31	1 1618,31	809,15	809,15
L01.10.01	Struweelrand		are	11,17	-1,79	9,38	100 938,16	469,08	469,08
L01.11.01a	Hakhoutbosje	Droog	are	7,88	-1,26	6,62	100 661,59	330,80	330,80
L01.11.01b	Hakhoutbosje	Vochtig en nat	are	14,61	-2,34	12,27	100 1226,90	613,45	613,45
L01.12.01	Griendje		are	27,38	-4,38	23,00	100 2299,81	1149,91	1149,91
L01.13.01a	Bomenrij	Diameter stam < 20 cm	100 meter ²⁾	32,58	-5,21	27,37	4 109,48	54,74	54,74
L01.13.01b	Bomenrij	Diameter stam 20 cm-60 cm	100 meter ²⁾	44,35	-7,10	37,26	4 149,02	74,51	74,51
L01.13.01c	Bomenrij	Diameter stam > 60 cm	100 meter ²⁾	67,12	-10,74	56,38	4 225,51	112,76	112,76
L01.13.02a	Solitaire boom	Diameter stam < 20 cm	stuk	5,21	-0,83	4,38	150 657,00	328,50	328,50
L01.13.02b	Solitaire boom	Diameter stam 20 cm-60 cm	stuk	7,10	-1,14	5,96	150 894,00	447,00	447,00
L01.13.02c	Solitaire boom	Diameter stam > 60 cm	stuk	10,74	-1,72	9,02	150 1353,00	676,50	676,50
L01.14.01a	Rietzoom	< 5 meter	100 meter ³⁾	50,60	-8,10	42,50	4 170,02	85,01	85,01
L01.14.01b	Rietzoom en klein rietperceel	> 5 meter	hectare	762,70	-122,03	640,67	1 640,67	320,33	320,33
L01.15	Natuurvriendelijke oever		100 meter	62,27	-9,96	52,31	4 209,23	104,61	104,61
L04.1	Wandelpad over boerenland		100 meter	100,39	-16,06	84,32	4 337,30	168,65	168,65

1) De korting van 16 % is gebaseerd op het advies van commissie van Dijk. Deze heeft het stelsel van normkosten beoordeeld en concludeert:

- Met de nieuwe berekende standaardnormkosten kunnen de beheerders kwalitatief goed beheer leveren, waardoor de kwaliteit van de natuurgebieden op peil blijft / verbeterd wordt bij de huidige a-biotische omstandigheden
- Met de adviezen van de commissies Brabers en Verheijen zijn de standaardnormkosten getoetst en ontdaan van 'franjes'.
- Met de huidige vergoedingen loopt de kwaliteit van de natuur in Nederland terug.
- Met een vergoeding van 84% van de kostprijs worden de directe kosten voor beheer meegenomen (incl. 6,2% BTW-kosten en werkbegeleiding, deze hebben immers een directe relatie met de beheerkosten), maar niet de indirecte kosten (aannemerskosten). De indirecte kosten dragen immers niet direct bij aan het verhogen van de kwaliteit van de natuur in Nederland. Op basis daarvan acht de commissie het niet verantwoord om 100% van de kostprijs te vergoeden. De commissie wil niet aan de directe kosten tornen, omdat deze nodig zijn om de kwaliteit van de natuur te handhaven en verbeteren. De beheerder heeft de verantwoordelijkheid om voor voldoende financiering voor de indirecte kosten te zorgen.

2) Gewijzigde rekensystematiek tov vorige POP. Was gebaseerd op element (lijn of individueel) en is nu gebaseerd op oppervlakte eenheid

3) Gewijzigde rekensystematiek tov vorige POP. Was gebaseerd op oppervlakte en is nu gebaseerd op lijnelement

4) De standaardkostprijs is de vergoeding die de beheerder ontvangt.

5) Subtotaal vergoeding is het bedrag omgerekend naar hectares om alle vergoedingen op te kunnen tellen en te kunnen declareren. De pakketten houtwal en hoogstamboogaard zijn in SNL in oppervlakte eenheid berekend en niet meer per eenheid (meter/boom) Dit sluit beter aan bij de praktische uitvoerbaarheid en handhaafbaarheid.

11b Opvolgtabel, van oude stelsel naar nieuwe stelsel

		opgevolgd door:	
Beheerspakketten 2007		Beheerspakketten 2010	
Bijlage nr.	Bijlagenaam	Bijlage	Bijlagenaam
6	Ontw. Kruidenrijk grasland		
		A02.01.02	botanisch hooiland
7	Instandhouding Kruidenrijk grasland		
		A02.01.02	botanisch hooiland
8	Bont hooiland		
		A02.01.02	botanisch hooiland
9	Bonte hooiweide		
		A02.01.02	botanisch hooiland
		A01.01.05	kruidenrijk weidevogelgrasland
10	Kruidenrijk weiland		
		A02.01.01	botanisch weiland
		A01.01.06	extensief beweid grasland weidevogelgrasland
11	Bont weiland		
		A02.01.01	Botanisch weiland
		A01.01.06	extensief beweid grasland weidevogelgrasland
12	Bonte weiderand		
		A02.01.03a	Botanisch weiderand
13	Bonte hooirand		
		A02.01.03b	Botanisch hooirand
14	Kruidenrijke zoom		
		A02.01.03b	Botanisch hooirand
15	Landschappelijk waardevol grasland		
		A01.01.01a	1-jun
		A01.01.06	extensief beweid grasland weidevogelgrasland
		A02.01.01	Botanisch weiland

Beheerspakketten 2007		Beheerspakketten 2010	
	Bijlagenaam	Bijlage	Bijlagenaam
nr.			
	Weidevogelgrasland met rustperiode		Weidevogelgrasland met rustperiode
16a	1-jun	A01.01.01a	1-jun
16b	8-jun	A01.01.01b	8-jun
16c	15-jun	A01.01.01c	15-jun
16d	22-jun	A01.01.01d	22-jun
		A01.01.01e	1-jul
		A01.01.01f	15-jul
		A01.01.01g	1-aug
1801	Nestbescherming	A01.01.04a1	Legselbeheer op grasland 35 broedparen
1801	Nestbescherming	A01.01.04a2	Legselbeheer op grasland 50 broedparen
1801	Nestbescherming	A01.01.04a3	Legselbeheer op grasland 75 broedparen
1801	Nestbescherming	A01.01.04a4	Legselbeheer op grasland 100 broedparen
1801	Nestbescherming	A01.01.04b	Legselbeheer op bouwland
		A01.01.06	extensief beweid grasland weidevogelgrasland
17	Vluchtheuvels voor weidevogels	vervallen	
		T3	Kuikenstroken (toeslag)
18a	Plas-dras (tot 15 april inundatie)	A01.01.03a	Plas-dras 15 april droog
18b	Plas-dras (tot 15 mei inundatie)	A01.01.03b	Plas-dras 15 mei droog
		A01.01.03c	Plas-dras 15 juni droog
		A01.01.03d	Plas-dras 1 aug droog
23a	Faunarand algemeen klei		
23a	Faunarand algemeen zand		
		A01.02.01abc	Broedende akkervogels klei
		A01.02.01abc	Broedende akkervogels zand
		A01.02.02 k	bouwland met doortrekkende en overwinterende akkervogels klei roulerend
		A01.02.02 z	bouwland met doortrekkende en overwinterende akkervogels zand roulerend
		T3	toeslag kuikenstroken
3340		A01.02.03a	Hamsterbeheer vollevelds
3340		A01.02.03b	Hamsterbeheer randen

Beheerspakketten 2007		Beheerspakketten 2010	
	Bijlagenaam	Bijlage	Bijlagenaam
nr.			
23b	Patrijzenrand klei (nieuw)		
23b	Patrijzenrand zand (nieuw)		
23c	Grauwe kiekenrand klei (nieuw)		
23c	Grauwe kiekenrand zand (nieuw)		
		A01.02.01abc	Broedende akkervogels klei
		A01.02.01abc	Broedende akkervogels zand
		A01.02.02 k	bouwland met doortrekkende en overwinterende akkervogels klei roulerend
		A01.02.02 z	bouwland met doortrekkende en overwinterende akkervogels zand roulerend
24a	Soortenrijke akkerflora (nieuw)		
		A02.02.02a	Chemie en kunstmestvrije akker zand 3 van zes
		A02.02.02b	Chemie en kunstmestvrije akker zand 4 van zes
		A02.02.01c	Chemie en kunstmestvrije akker zand 5 van zes
26a	Zeer soortenrijke akkerflora (nieuw)	vervallen	
		A02.02.01a	waardevolle Flora zand 3 van zes
		A02.02.01b	waardevolle Flora zand 4 van zes
		A02.02.01c	waardevolle Flora zand 5 van zes
28	Akkerflora randen	A02.02.03	Akkerflorarand
28b	Natuurbraak	vervallen	
28c	Grasland tbv overwinterende ganzen	A01.03.01a	Ganzen grasland
28d	Bouwland tbv overwinterende ganzen	A01.03.01b	Ganzen wintertarwe/zomertarwe
28e	Grasgroenbemester tbv ganzen	A01.03.01c	Grasgroenbemester bouwland
28f	Grasgroenbemester maisland tbv ganzen	A01.03.01d	Grasgroenbemester snijmais
		A01.03.01a	vaste vergoeding € 118 en max variabele € 690
		A01.03.01b	vaste vergoeding € 73 max variabele vergoeding € 676
		A02.01.04	Botanisch bronbeheer
		T1	ruige mest rijland (toeslag)
		T2	ruige mest vaarland (toeslag)

Landschapspakketten SAN 2007		Landschapspakketten SNL 2010	
Bijlage nr.	Omschrijving 2007	Bijlage	omschrijving 2010
32	houtkade, -wal, haag en singel (90%) Bij bedekking 75-90% Bij bedekking 50-75%		
		L01.02.01	Houtwal en houtsingel
33 (vervallen)	houtkade en landsch. (bed. 90%) houtkade en landsch. (bed. 75-90%) houtkade en landsch. (bed. 50-75%)		
		L01.02.02	Hoge houtwal
35	singel (bedekking 90%) singel (bedekking 75-90%) (vervallen) singel (bedekking 50-75%)		
		L01.04	Bossingel en bosje
36	Elzensingel (bedekking 90%) Elzensingel (bedekking 75-90%) Elzensingel (bedekking 50-75%)		
		L01.03.01a	Elzensingel bedekking 30-50%
		L01.03.01b	Elzensingel bedekking 50-75%
		L01.03.01c	Elzensingel bedekking > 75%
37	Geriefhoutbosje		
		L01.11.01a	Hakhoutbosje Droog
		L01.11.01b	Hakhoutbosje Vochtig en nat
38	knip- en scheerheg		
		L01.05.01a	Knip- en scheerheg jaarlijkse cyclus
		L01.05.01b	Knip- en scheerheg 2-3 jaarlijkse cyclus
39	Struweelhaag (vervallen)		
		L01.06.01a	Struweelhaag cyclus 5-7 jaar
		L01.06.01b	Struweelhaag cyclus > 12 jaar
40	knotbomenrij / knotbomen		
		L01.08.01a	Knotboom Diameter stam < 20 cm
		L01.08.01b	Knotboom Diameter stam 20 cm-60 cm
		L01.08.01c	Knotboom Diameter stam > 60 cm
41	grubbe en holle weg	L01.02.03	Holle weg en graft
42	hoogstamboomgaard	L01.09.01	Hoogstamboomgaard
43	Eendenkooi	N0.17.04	Eendenkooi
44	poel (<75m2) poel (75-175m2) poel (175m2)		
		L01.01.01a	Poel en klein historisch water opp. < 175 m2
		L01.01.01a	Poel en klein historisch water opp. >175 m2
45	Rietzoom en klein rietperceel (rijland) Rietzoom en klein rietperceel (vaarland)		
		L01.14.01a	Rietzoom < 5 meter
		L01.14.01a	Rietzoom en klein rietperceel > 5 meter
46	Raster		Toeslag raster
33	Bomenrij		
		L01.07.01a	Laan Diameter stam < 20 cm
		L01.07.01b	Laan Diameter stam 20 cm-60 cm
		L01.07.01c	Laan Diameter stam > 60 cm
		L01.13.01a	Bomenrij diameter stam < 20 cm
		L01.13.01b	Bomenrij diameter stam 20 cm-60 cm
		L01.13.01c	Bomenrij diameter stam > 60 cm
		L01.10	Struweelrand
		L01.12	Griendje
		L01.13.02a	Bomenrij diameter stam < 20 cm
		L01.13.02b	Bomenrij diameter stam 20 cm-60 cm
		L01.13.02c	Bomenrij diameter stam > 60 cm
		L01.15	Natuurvriendelijke oever
		L04.1	Wandelpad over boerenland
	¹⁾ per stuk		

Alle pakketten vanuit het oude programmabeheer lopen door gegeven de looptijd van de beschikkingen.