

Subbijlage 11. NIEUW na notificatie 2011-2

Vergoedingen voor agromilieuverbintenissen en EU-bijdragen op basis van de PSQL.

Vergoedingen 2012 voor verbintenissen aangaan volgens PSNL-systematiek							
Bijlagenr.	Bijlagenaam	Bijlagenaam toevoeging	Inkomsten	Overige	Vergoeding	transactie	Subtotaal
			derving	kosten	bewerkingskosten	kosten	vergoeding
			exclusief LFA vergoeding				
A01.01.01a	Weidevogel grasland met rustperiode	rust tot 1 juni	205,47	23,66	45,82	0	274,95
A01.01.01b	idem	rust tot 8 juni	309,75	23,66	66,68	0	400,09
A01.01.01c	idem	rust tot 15 juni	419,46	23,66	88,62	0	531,75
A01.01.01d	idem	rust tot 22 juni	475,49	23,66	99,83	0	598,98
A01.01.01e	idem	rust tot 1 juli	833,30	23,66	171,39	0	1028,35
A01.01.01f	idem	rust tot 15 juli	968,33	23,66	198,40	0	1190,39
A01.01.01g	idem	rust tot 1 aug	1122,65	23,66	229,26	0	1375,57
A01.01.02a	Weidevogel grasland met voorweiden	rust 1 mei - 15 juni	167,78	23,66	38,29	0	229,73
A01.01.02b	idem	rust 8 mei - 22 juni	167,78	23,66	38,29	0	229,73
A01.01.03a	Plas-dras	15 april droog	608,43	23,66	126,42	0	758,50
A01.01.03b	idem	15 mei droog	985,55	23,66	201,84	0	1211,05
A01.01.03c	idem	15 juni droog	1662,77	23,66	295,00	0	1981,43
A01.01.03d	idem	1 aug droog	1662,77	23,66	295,00	0	1981,43
A01.01.04a1	Landbouwgrond met legselbeheer (grasland)	35 broedparen	57,64		11,53	0	69,17
A01.01.04a2		50 broedparen	73,18		14,64	0	87,82
A01.01.04a3		75 broedparen	90,34		18,07	0	108,41
A01.01.04a4		100 broedparen	108,20		21,64	0	129,84
A01.01.04b	Landbouwgrond met legselbeheer (bouwland)		43,05		8,61	0	51,66
A01.01.05	kruidenrijk weidevogel grasland		833,30	23,66	171,39	0	1028,35
A01.01.06	extensief beweide weidevogelgrasland		388,87	23,66	82,51	0	495,04
Toeslagpakket 1	ruige mest rijland			115,60	23,12	0	138,72
Toeslagpakket 2	ruige mest vaarland			208,04	41,61	0	249,64
Toeslagpakket 3	kuikenstroken		268,33	23,66	58,40	0	350,39
A01.02.01a\b\c 1	Bouwland met broedende akkervogels	a1, b1 en c1 Klei	1707,27	75	356,45	0	2138,73
A01.02.01a\b\c 2	Idem	a2, b2 en c2 zand	1301,93	75	275,39	0	1652,31
A01.02.01 d1	Bouwland met broedende akkervogels (wendakker)	klei	1301,93	75	289,94	0	1666,86
A01.02.01 d2		zand	1301,93	75	217,05	0	1593,98
A01.02.02a	Bouwland doortrekkende en overwinterende akkervogels	klei roulerend	1690,20		338,04	0	2028,24
A01.02.02b		zand roulerend	1454,14		290,83	0	1744,97
A01.02.03a	Bouwland voor hamsters		1987,05	0	253	0	2240,05

A01.02.03b	Opvangstrook voor hamsters		1690,20	0	338,04	0	2028,24
A01.03.01a	Overwinterende ganzen, Ganzen grasland		635,74	49	41,07	0	725,81
A01.03.01b	Overwinterende ganzen, Ganzen bouwland		556,93	158,80	41,07	0	756,80
A01.03.01c	Overwinterende ganzen, vroege groenbemester			252	0	0	252
A01.03.01d	Overwinterende ganzen, late groenbemester			252	0	0	252
A02.01.01	Botanisch graslandpakket, Botanisch weiland		826,41	23,66	170,01	0	1020,09
A02.01.02	Botanisch graslandpakket, botanisch hooiland		947,03	23,66	194,14	0	1164,83
A02.01.03a	Botanisch graslandpakket, Botanisch weidelandrand		826,41	23,66	170,01	0	1020,09
A02.01.03b	Botanisch graslandpakket, Botanisch hooilandrand		947,03	177,98	225	0	1350,02
A02.01.04	Botanisch graslandpakket, Botanisch bronbeheer		1446,74	62,24	290,25	0	1799,23
A02.02.01a	Botanisch bouwlandpakket, waardevolle Flora	3 van zes jaar graan	124,69	0	24,94	0	149,63
A02.02.01b		4 van zes jaar graan	368,13	0	73,63	0	441,76
A02.02.01c		5 van zes jaar graan	434,67	0	86,93	0	521,60
A02.02.02a	Botanisch bouwlandpakket, Chemie en kunstmestvrij land	3 van zes jaar graan	552,70	0	110,54	0	663,24
A02.02.02b		4 van zes jaar graan	604,51	0	120,90	0	725,42
A02.02.02c		5 van zes jaar graan	638,75	0	127,75	0	766,50
A02.02.03	Botanisch bouwlandpakket, Akkerflorand		1301,93	75	275,39	0	1652,31

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 € 95 per hectare en voor randen bouwland op € 389 hectare en voor volleveld 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/ beheerpakket	Specificatie	Eenheid	Standaard -kostprijs per eenheid ¹⁾	Korting -16,00%	Standaard -kostprijs per eenheid 4)	factor omrekenen naar ha	Subtotaal vergoeding ⁵⁾
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
L01.01.01b	Poel en klein historisch water	opp. >175 m2	stuks	126,06	-20,17	105,89	5	529,47
L01.02.01	Houtwal en houtsingel		are	31,74	-5,08	26,66	100	2666,20
L01.02.02	Hoge houtwal		are	39,62	-6,34	33,28	100	3328,13
L01.02.03	Holle weg en graft		are	37,53	-6,00	31,52	100	3152,17
L01.03.01a	Elzensingel	bedekking 30-50%	100 meter	52,75	-8,44	44,31	4	177,24
L01.03.01b	Elzensingel	bedekking 50-75%	100 meter	83,23	-13,32	69,91	4	279,64
L01.03.01c	Elzensingel	bedekking > 75%	100 meter	117,22	-18,76	98,47	4	393,86
L01.04.01	Bossingel en bosje		are	23,02	-3,68	19,34	100	1933,53
L01.05.01a	Knip- en scheerheg	jaarlijkse cyclus	100 meter	323,43	-51,75	271,68	4	1086,71
L01.05.01b	Knip- en scheerheg	2-3 jaarlijkse cyclus	100 meter	207,00	-33,12	173,88	4	695,53
L01.06.01a	Struweelhaag	cyclus 5-7 jaar	100 meter	280,90	-44,94	235,95	4	943,81
L01.06.01b	Struweelhaag	cyclus > 12 jaar	100 meter	195,54	-31,29	164,26	4	657,03
L01.07.01a	Laan	Diameter stam < 20 cm	100 meter	71,42	-11,43	59,99	2	119,99
L01.07.01b	Laan	Diameter stam 20 cm-60 cm	100 meter	134,55	-21,53	113,02	2	226,04
L01.07.01c	Laan	Diameter stam > 60 cm	100 meter	303,27	-48,52	254,75	2	509,50
L01.08.01a	Knotboom	Diameter stam < 20 cm	stuks	2,93	-0,47	2,46	150	369,52
L01.08.01b	Knotboom	Diameter stam 20 cm-60 cm	stuks	9,06	-1,45	7,61	150	1141,79
L01.08.01c	Knotboom	Diameter stam > 60 cm	stuks	11,48	-1,84	9,64	150	1446,13
L01.09.01	Hoogstamboomgaard		hectare ²⁾	1926,55	-308,25	1618,31	1	1618,31
L01.10.01	Struweelrand		are	11,17	-1,79	9,38	100	938,16
L01.11.01a	Hakhoutbosje	Droog	are	7,88	-1,26	6,62	100	661,59
L01.11.01b	Hakhoutbosje	Vochtig en nat	are	14,61	-2,34	12,27	100	1226,90
L01.12.01	Griendje		are	27,38	-4,38	23,00	100	2299,81
L01.13.01a	Bomenrij	Diameter stam < 20 cm	100 meter ²⁾	32,58	-5,21	27,37	4	109,48
L01.13.01b	Bomenrij	Diameter stam 20 cm-60 cm	100 meter ²⁾	44,35	-7,10	37,26	4	149,02
L01.13.01c	Bomenrij	Diameter stam > 60 cm	100 meter ²⁾	67,12	-10,74	56,38	4	225,51
L01.13.02a	Solitaire boom	Diameter stam < 20 cm	stuk	5,21	-0,83	4,38	25	109,48
L01.13.02b	Solitaire boom	Diameter stam 20 cm-60 cm	stuk	7,10	-1,14	5,96	25	149,02
L01.13.02c	Solitaire boom	Diameter stam > 60 cm	stuk	10,74	-1,72	9,02	25	225,51
L01.14.01a	Rietzoom	< 5 meter	100 meter ³⁾	50,60	-8,10	42,50	4	170,02
L01.14.01b	Rietzoom en klein rietperceel	> 5 meter	hectare	762,70	-122,03	640,67	1	640,67
L01.15	Natuurvriendelijke oever		100 meter	62,27	-9,96	52,31	4	209,23
L04.1	Wandelpad over boerenland		100 meter	100,39	-16,06	84,32	4	337,30

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

Subsidieregeling agrarisch natuurbeheer	Subsidieverordening natuur- en landschapsbeheer
<i>Beheerspakket (bijlagenaam/pakketnaam)</i>	<i>Agrarisch beheerspakket (aanduiding / pakketnaam)</i>
6: Ontwikkeling 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 A01.01.05: Kruidenrijk weidevogelgrasland
11: Bont weiland	A02.01.01: Botanisch weiland A01.01.05: Kruidenrijk weidevogelgrasland
12: Bonte weiderand	A02.01.03a: Botanische weiderand
13: Bonte hooirand	A02.01.03b: Botanische hooirand
14: Kruidenrijke zomen	A02.01.03b: Botanische hooirand
15: Landschappelijk waardevol grasland	A02.01.01: Botanisch weiland
16: Weidevogelgrasland met een rustperiode van 1 april tot 1 juni	A01.01.01a: Weidevogelgrasland met een rustperiode van 1 april tot 1 juni
16: Weidevogelgrasland met een rustperiode van 1 april tot 8 juni	A01.01.01b: Weidevogelgrasland met een rustperiode van 1 april tot 8 juni
16: Weidevogelgrasland met een rustperiode van 1 april tot 15 juni	A01.01.01c: Weidevogelgrasland met een rustperiode van 1 april tot 15 juni
16: Weidevogelgrasland met een rustperiode van 1 april tot 22 juni	A01.01.01d: Weidevogelgrasland met een rustperiode van 1 april tot 22 juni
17: Vluchtheuvels voor weidevogels	Bijlage 7, onderdeel C, subonderdeel b: Toeslag kuikenstroken
18: Plas-dras met een inundatieperiode van 15 februari tot 15 april	A01.01.03a: Plas-dras met een inundatieperiode van 15 februari tot 15 april
18: Plas-dras met een inundatieperiode van 15 februari tot 15 mei	A01.01.03b: Plas-dras met een inundatieperiode van 15 februari tot 15 mei
23a: Faunarand algemeen op kleigrond	A01.02.01a t/m d: Bouwland met broedende akkervogels A01.02.02a: Bouwland met doortrekkende en overwinterende akkervogels op kleigrond
23a: Faunarand algemeen op zandgrond	A01.02.01a t/m d: Bouwland met broedende akkervogels A01.02.02b: Bouwland met doortrekkende en overwinterende akkervogels op zandgrond
23b: Patrijzenrand op kleigrond	A01.02.01a t/m d: Bouwland met broedende akkervogels A01.02.02a: Bouwland met doortrekkende en overwinterende akkervogels op kleigrond
23b: Patrijzenrand op zandgrond	A01.02.01a t/m d: Bouwland met broedende akkervogels A01.02.02b: Bouwland met doortrekkende en overwinterende akkervogels op zandgrond
23c: Grauwe kiekenrand op kleigrond	A01.02.01a t/m d: Bouwland met broedende akkervogels A01.02.02a: Bouwland met doortrekkende en overwinterende akkervogels op kleigrond
23c: Grauwe kiekenrand op zandgrond	A01.02.01a t/m d: Bouwland met broedende akkervogels A01.02.02b: Bouwland met doortrekkende en overwinterende akkervogels op zandgrond
24a: Akkerrijke flora I	A02.02.01a t/m c: Akker met waardevolle flora
26a: Akkerrijke flora II	A02.02.01a t/m c: Akker met waardevolle flora
28: Akkerflora randen	A02.02.03: Akkerflora randen
28a: Hamsterpakket	A01.02.03a: Bouwland voor hamsters A01.02.03b: Opvangstrook voor hamsters

28c: Grasland t.b.v. overwinterende ganzen (pakket 2007)	A01.03.01a: Ganzen op grasland
28c: Ganzenfoerageergebied, variant A: Grasland (pakket 2008)	A01.03.01a: Ganzen op grasland
28c: Ganzenfoerageergebied, variant B: Bouwland (pakket 2008)	A01.03.01b: Ganzen op bouwland
28c: Ganzenfoerageergebied, variant C: Vroege groenbemester (pakket 2008)	A01.03.01c: Ganzen op vroege groenbemester
28c: Ganzenfoerageergebied, variant D: Late groenbemester (pakket 2008)	A01.03.01d: Ganzen op late groenbemester
28d: Bouwland t.b.v. overwinterende ganzen (pakket 2007)	A01.03.01b: Ganzen op bouwland
28e: Grasgroenbemester t.b.v. overwinterende ganzen (pakket 2007)	A01.03.01c: Ganzen op vroege groenbemester
28f: Grasgroenbemester maïsland t.b.v. overwinterende ganzen (pakket 2007)	A01.03.01d: Ganzen op late groenbemester
<i>Landschapspakket (bijlagennummer/pakketnaam)</i>	<i>Beheerpakket landschap (aanduiding/pakketnaam)</i>
32: Houtkade, houtwal, haag en singel	L01.02.01: Houtwal en singel
33: Bomenrij	L01.07.01a: Laan stamdiameter < 20 cm* L01.07.01b: Laan stamdiameter 20-60 cm* L01.07.01c: Laan stamdiameter > 60 cm* L01.13.01a: Bomenrij stamdiameter < 20 cm L01.13.01b: Bomenrij stamdiameter 20-60 cm L01.13.01c: Bomenrij stamdiameter > 60 cm * Alleen als voldaan wordt aan instapeisen
36: Elzensingel	L01.03.01c: Elzensingel bedekkingsgraad > 75%
37: Geriefhoutbosje	L01.11.01a: Hakhoutbosje met dominantie van langzaamgroeiende boomsoorten (zomereik, wintereik, berk, haagbeuk) L01.11.01b: Hakhoutbosje met dominantie van snelgroeiende boomsoorten (zwarte els, gewone es)
38: Knip- en scheerheg	L01.05.01a: Knip- en scheerheg jaarlijkse cyclus L01.05.01b: Knip- en scheerheg 2-3 jaarlijkse cyclus
40: Knotbomen(rij)	L01.08.01a: Knotboom stamdiameter < 20 cm L01.08.01b: Knotboom stamdiameter 20-60 cm L01.08.01c: Knotboom stamdiameter > 60 cm
41: Grubbe en holle weg	L01.02.03: Holle weg en graft
42: Hoogstamboomgaard	L01.09.01: Hoogstamboomgaard
44: Poel < 75m ²	L01.01.01a: Poel en klein historisch water < 175m ²
44: Poel 75-175m ²	L01.01.01a: Poel en klein historisch water < 175m ²
44: Poel > 175m ²	L01.01.01b: Poel en klein historisch water > 175m ²
45: Rietzoom en klein rietperceel (rijland)	L01.14.01a: Smalle rietzoom (2-5m)
45: Rietzoom en klein rietperceel (vaarland)	L01.14.01b: Brede rietzoom (> 5m) en klein rietperceel
46: Raster	Subsidie zit verdisconteerd in de verschillende beheerpakketten landschap