

## Openstellingsbesluit agrarisch natuurbeheer 2017

Besluit van gedeputeerde staten van Zeeland van 7 juni 2016, nr. 16008434, tot vaststelling van de subsidieplafonds, aanvraagperioden en/of de tarieven voor het begrotingsjaar 2017 ten behoeve van: de Subsidieverordening Natuur- en Landschapsbeheer Zeeland 2016 (SVNL2016) en de Subsidieverordening Natuur- en Landschapsbeheer Zeeland (SVNL).

Gedeputeerde staten van Zeeland

- gelet op artikel 1.3 van de Subsidieverordening Natuur- en Landschapsbeheer Zeeland;
- gelet op artikel 1.2 van de Subsidieverordening Natuur- en Landschapsbeheer Zeeland 2016;

Besluiten:

### ARTIKEL I

#### A. SUBSIDIEPLAFONDS

Voor de Subsidieverordening Natuur- en Landschapsbeheer 2016 Zeeland (SVNL2016) wordt voor het begrotingsjaar 2017 het volgende subsidieplafond vastgesteld:

##### Agrarisch natuur- en landschapsbeheer

Voor subsidies als bedoeld in artikel 3.13 voor de leefgebieden met de aanduiding:

- Open Akkerland,
- Open Grasland,
- Droge Dooradering en
- Natte Dooradering:

€ 405.765,- per jaar voor de vorengenoemde verschillende leefgebieden tezamen.

Voor de periode 2017 tot en met 2021 bedraagt het totaalbedrag € 2.028.825,-.

#### B. AANVRAAGPERIODEN EN LOKET VOOR INDIENING

Aanvragen voor subsidies als bedoeld in artikel I van dit besluit kunnen in de periode van 24 juni 2016 tot en met 21 juli 2016 worden ingediend bij de Provincie Zeeland, Postbus 6001, 4330 LA Middelburg.

### ARTIKEL II

#### A. SUBSIDIEPLAFONDS

Voor de Subsidieverordening Natuur- en Landschapsbeheer Zeeland (SVNL) wordt voor het begrotingsjaar 2017 het volgende subsidieplafond vastgesteld:

##### (Collectief) agrarisch natuur- en landschapsbeheer

€ 459.104,- voor subsidies als bedoeld in:

- artikel 4.1.1.1. ten behoeve van de agrarische beheertypen en beheerpakketten met de aanduiding A01.01, A01.02 en A02.01, welke pakketten op grond van artikel 2.1, vierde lid zijn aangewezen voor collectief agrarisch natuurbeheer, (agrarisch natuurbeheer in het kader van collectief agrarisch natuurbeheer);
- artikel 5.1.1.1, eerste lid, onderdeel b, ten behoeve van de landschapselementen of beheerpakketten landschap met de aanduiding L01.01, L01.02, L01.03, L01.05, L01.06, L01.07, L01.08, L01.09 welke pakketten op grond van artikel 2.1, vierde lid zijn aangewezen voor collectief landschapsbeheer (collectief landschapsbeheer buiten natuurterreinen).

Dit subsidieplafond is alleen beschikbaar voor het uitdienen van de in 2017 nog van kracht zijnde subsidiebeschikkingen op grond van de SVNL Zeeland voor (collectief) agrarisch natuur- en landschapsbeheer. Voor aanvragen zoals bedoeld in artikel 7.5 van de SVNL is geen budget beschikbaar.

#### B. TARIEVEN BEGROTINGSJAAR 2017

1. De jaarvergoeding voor de agrarische beheerpakketten, opgenomen in bijlage 3, onderdelen B.1 en B.2, van de SVNL, worden voor dit begrotingsjaar conform de bij dit besluit gevoegde bijlage 1, in euro's per eenheid vastgesteld;

- 
2. De jaarvergoeding voor de beheerpakketten landschap buiten natuurterreinen, opgenomen in bijlage 6, onderdelen B.1 en B.2 van de SVNL, worden voor dit begrotingsjaar conform de bij dit besluit gevoegde bijlage 2, in euro's per eenheid vastgesteld;

### **C. AANVRAAGPERIODEN EN LOKET VOOR INDIENING**

Aanvragen voor subsidies als bedoeld in artikel II van dit besluit kunnen in de periode tot uiterlijk 15 februari 2017 worden ingediend bij de Provincie Zeeland, Postbus 6001, 4330 LA Middelburg.

#### **ARTIKEL III**

De subsidies als opgenomen in dit besluit worden uitsluitend verstrekt voor die onderdelen welke ook door de Europese Commissie zijn of worden goedgekeurd.

#### **ARTIKEL IV**

De subsidieplafonds zoals genoemd in dit besluit zijn vastgesteld onder voorbehoud van het beschikbaar stellen van het benodigde financiële kader in de Begroting 2017 door Provinciale Staten. De vaststelling van de begroting door Provinciale Staten kan leiden tot een verlaging van het subsidieplafond. Verlaging van dit plafond kan tot gevolg hebben dat al ingediende aanvragen om subsidie niet of slechts gedeeltelijk voor toekenning in aanmerking komen.

#### **ARTIKEL V**

De subsidieaanvraag als bedoeld in artikel I wordt getoetst aan het Natuurbeheerplan Zeeland 2016. De subsidies als opgenomen onder artikel II worden uitsluitend verstrekt voor zover het perceel/terrein als subsidiabel is aangemerkt in het Natuurbeheerplan Zeeland 2015.

#### **ARTIKEL VI**

Dit besluit treedt in werking met ingang van de eerste dag na de datum van uitgifte van het Provinciaal Blad waarin het wordt geplaatst.

#### **ARTIKEL VII**

Dit besluit wordt aangehaald als: Openstellingsbesluit agrarisch natuurbeheer 2017.

*Aldus vastgesteld in de vergadering van gedeputeerde staten van 7 juni 2016.*

*Drs. J.M.M. Polman, voorzitter*

*A.W. Smit, secretaris*

*Uitgegeven 10 juni 2016*

*De secretaris, A.W. Smit*

## Bijlage 1 Tarieven agrarisch natuurbeheer 2017

Agrarisch beheertype/beheerpakket		€/ha/j
<b>A01.01.01</b>	<b>Weidevogelgrasland met een rustperiode</b>	
A01.01.01a	Rustperiode van 1 april tot 1 juni	274,95
A01.01.01b	Rustperiode van 1 april tot 8 juni	400,09
A01.01.01c	Rustperiode van 1 april tot 15 juni	531,75
A01.01.01d	Rustperiode van 1 april tot 22 juni	598,98
A01.01.01e	Rustperiode van 1 april tot 1 juli	1028,35
A01.01.01f	Rustperiode van 1 april tot 15 juli	1190,39
A01.01.01g	Rustperiode van 1 april tot 1 augustus	1375,57
<b>A01.01.02</b>	<b>Weidevogelgrasland met voorweiden</b>	
A01.01.02a	Voorweiden 1 mei tot 15 juni	229,73
A01.01.02b	Voorweiden 8 mei tot 22 juni	229,73
<b>A01.01.03</b>	<b>Plas-dras</b>	
	Plas-dras	
A01.01.03a	Inundatieperiode 15 februari tot 15 april	758,50
A01.01.03b	Inundatieperiode 15 februari tot 15 mei	1211,05
A01.01.03c	Inundatieperiode 15 februari tot 15 juni	1981,43
A01.01.03d	Inundatieperiode 15 februari tot 1 augustus	1981,43
	Greppel plas-dras	
A01.01.03e	Inundatieperiode 15 februari tot 15 april	758,50
A01.01.03f	Inundatieperiode 15 februari tot 15 mei	1211,05
A01.01.03g	Inundatieperiode 15 februari tot 15 juni	1981,43
A01.01.03h	Inundatieperiode 15 februari tot 1 augustus	1981,43
<b>A01.01.04</b>	<b>Landbouwgrond met legselbeheer</b>	
A01.01.04a1	Legselbeheer op grasland 35 broedparen	69,17
A01.01.04a1	Legselbeheer op grasland 50 broedparen	87,82
A01.01.04a1	Legselbeheer op grasland 75 broedparen	108,41
A01.01.04a1	Legselbeheer op grasland 100 broedparen	129,84
A01.01.04b	Legselbeheer op bouwland en/of grasland	51,66
A01.01.04c1.ut	Legselbeheer op grasland 150 broedparen plus maaitrappen	316,31
A01.01.04c2.ut	Legselbeheer op grasland 200 broedparen plus maaitrappen	359,11
A01.01.04c3.ut	Legselbeheer op grasland 300 broedparen plus maaitrappen	380,90
<b>A01.01.05</b>	<b>Kruidenrijk weidevogelgrasland</b>	
A01.01.05a	Kruidenrijk weidevogelgrasland	1028,35
A01.01.05b	Kruidenrijk weidevogelgraslandrand	926,62
<b>A01.01.06</b>	<b>Extensief beweid weidevogelgrasland</b>	
A01.01.06	Extensief beweid weidevogelgrasland	495,04
<b>A01.02.01</b>	<b>Bouwland met broedende akkervogels</b>	
A01.02.01a1 (2010)	Bouwland met broedende akkervogels: Jaarlijks dient 20-50% van de beheereenheid opnieuw tussen 1 maart en 15 april worden geploegd en opnieuw ingezaaid met een in het natuurbeheerplan voorgeschreven zaaimengsel op kleigrond	2138,73
A01.02.01a2 (2010)	Bouwland met broedende akkervogels: Jaarlijks dient 20-50% van de beheereenheid opnieuw tussen 1 maart en 15 april worden geploegd en opnieuw ingezaaid met een in het natuurbeheerplan voorgeschreven zaaimengsel op zandgrond	1652,31
A01.02.01b1 (2010)	Bouwland met broedende akkervogels: Jaarlijks dient 20-50% van de beheereenheid opnieuw tussen 1 maart en 15 april te worden geploegd op kleigrond	2138,73
A01.02.01b2 (2010)	Bouwland met broedende akkervogels: Jaarlijks dient 20-50% van de beheereenheid opnieuw tussen 1 maart en 15 april te worden geploegd op zandgrond	1652,31
A01.02.01c1 (2010)	Bouwland met broedende akkervogels: In het derde of vierde jaar dient de gehele beheereenheid opnieuw tussen 1 maart en 15 april te worden geploegd en opnieuw ingezaaid met een in het natuurbeheerplan voorgeschreven zaaimengsel op kleigrond	2138,73
A01.02.01c2 (2010)	Bouwland met broedende akkervogels: In het derde of vierde jaar dient de gehele beheereenheid opnieuw tussen 1 maart en 15 april te worden geploegd en opnieuw ingezaaid met een in het natuurbeheerplan voorgeschreven zaaimengsel op zandgrond	1652,31
A01.02.01a1	Bouwland met broedende akkervogels: Jaarlijks dient 20-50% van de beheereenheid opnieuw tussen 1 maart en 15 april worden geploegd en opnieuw ingezaaid met een in het natuurbeheerplan voorgeschreven zaaimengsel op kleigrond	2138,73

A01.02.01a2	Bouwland met broedende akkervogels: Jaarlijks dient 20-50% van de beheereenheid opnieuw tussen 1 maart en 15 april worden geploegd en opnieuw ingezaaid met een in het natuurbeheerplan voorgeschreven zaaimengsel op zandgrond		1652,31
A01.02.01b1	Bouwland met broedende akkervogels: Jaarlijks dient 20-50% van de beheereenheid opnieuw tussen 1 sept en 15 april te worden geploegd op kleigrond		2138,73
A01.02.01b2	Bouwland met broedende akkervogels: Jaarlijks dient 20-50% van de beheereenheid opnieuw tussen 1 sept en 15 april te worden geploegd op zandgrond		1652,31
A01.02.01c1	Bouwland met broedende akkervogels: In 3e en 4e jaar dient de gehele beheereenheid opnieuw tussen 1 sept en 15 april te worden geploegd en opnieuw ingezaaid met een in het natuurbeheerplan voorgeschreven zaaimengsel... Roulatie mogelijk op klei		2138,73
A01.02.01c2	Bouwland met broedende akkervogels: In 3e en 4e jaar dient de gehele beheereenheid opnieuw tussen 1 sept en 15 april te worden geploegd en opnieuw ingezaaid met een in het natuurbeheerplan voorgeschreven zaaimengsel... Roulatie mogelijk op zand		1652,31
A01.02.01d1	De beheereenheid is minimaal 12 meter breed. Tussen 15 april en 31 aug mag max. 10% van de oppervlakte bedekt zijn met rijsporen .... Roulatie mogelijk op klei		1739,63
A01.02.01d2	De beheereenheid is minimaal 12 meter breed. Tussen 15 april en 31 aug mag max. 10% van de oppervlakte bedekt zijn met rijsporen .... Roulatie mogelijk op zand		1302,33
<b>A01.02.02</b>	<b>Bouwland met doortrekkende en overwinterende akkervogels</b>		
A01.02.02a	Bouwland met doortrekkende en overwinterende akkervogels klei		2028,24
A01.02.02b	Bouwland met doortrekkende en overwinterende akkervogels zand		1744,97
A01.02.03	Bouwland voor hamsters		
A01.02.03a	Bouwland voor hamsters, vollevelds		2240,05
A01.02.03b	Opvangstrook voor hamsters		2028,24
A01.03.01	Overwinterende ganzen		
A01.03.01a	Ganzen op grasland	ten minste	118,00
		ten hoogste	725,81
A01.03.01b	Ganzen op bouwland	ten minste	73,00
		ten hoogste	756,80
A01.03.01c	Ganzen op vroege groenbemester		252,00
A01.03.01d	Ganzen op late groenbemester		252,00
<b>A01.03.02</b>	<b>Overzomerende ganzen</b>		
A01.03.02.Lb	Opvang overzomerende grauwe ganzen Maasplassen		940,00
<b>A01.04</b>	<b>Insectenrijke graslanden</b>		
A01.04.01a.Lb	Insectenrijk graslandperceelsbeheer Roerdal: basis		1386,98
A01.04.01b.Lb	Insectenrijk graslandperceelsbeheer Roerdal: plus		1991,11
A01.04.02.Lb	Insectenrijke graslandranden Roerdal		1991,11
<b>A01.05.01</b>	<b>Foerageerrand Bever</b>		
A01.05.01.Lb	Foerageerrand Bever		0,00
<b>A02.01</b>	<b>Botanisch grasland</b>		
A02.01.01	Botanisch weiland		1020,09
A02.01.02	Botanisch hooiland		1164,83
A02.01.03	Botanische weide-of hooilandrand		
A02.01.03a	Botanische weiderand		1020,09
A02.01.03b	Botanische hooilandrand		1350,02
A02.01.04	Botanisch bronbeheer		1803,98
<b>A02.02</b>	<b>Akker met waardevolle flora</b>		
A02.02.01a	Akker met waardevolle flora: Drie van de zes jaar graan		149,63
A02.02.01b	Akker met waardevolle flora: Vier van de zes jaar graan		441,76
A02.02.01c	Akker met waardevolle flora: Vijf van de zes jaar graan		521,60
<b>A02.02.02</b>	<b>Chemie en kunstmestvrij land</b>		
A02.02.02a	Chemie en kunstmestvrij land: Drie van de zes jaar graan		663,24
A02.02.02b	Chemie en kunstmestvrij land: Vier van de zes jaar graan		725,42
A02.02.02c	Chemie en kunstmestvrij land: Vijf van de zes jaar graan		766,50
<b>A02.02.03</b>	<b>Akkerflora randen</b>		
A02.02.03	Akkerflora randen		1652,31

## Bijlage 2 Tarieven landschapsbeheer buiten natuurterreinen 2017

Landschapsbeheertype		eenheid	€/eenheid/j
<b>L01.01</b>	<b>Landschapsbeheertype Poel en klein historisch water</b>		
L01.01.01b	Poel en klein historisch water < 175 m2	per stuk per jaar	65,39
L01.01.01b	Poel en klein historisch water > 175 m2	per stuk per jaar	105,89
<b>L01.02</b>	<b>Landschapsbeheertype Houtwal en houtsingel</b>		
L01.02.01	Houtwal en houtsingel	are per jaar	26,66
L01.02.02	Hoge houtwal	are per jaar	33,28
L01.02.03	Holle weg en graft	are per jaar	31,52
<b>L01.03</b>	<b>Landschapsbeheertype Elzensingel</b>		
L01.03.01a	Elzensingel bedekking 30-50%	100 meter per jaar	44,31
L01.03.01b	Elzensingel bedekking >50-75%	100 meter per jaar	69,91
L01.03.01c	Elzensingel bedekking >75%	100 meter per jaar	98,47
<b>L01.04</b>	<b>Landschapsbeheertype Bossingel en bosje</b>		
L01.04.01	Bossingel en bosje	are per jaar	19,34
<b>L01.05</b>	<b>Landschapsbeheertype Knip- en scheerheg</b>		
L01.05.01a	Knip- en scheerheg jaarlijkse cyclus	100 meter per jaar	271,68
L01.05.01b	Knip- en scheerheg 2-3 jaarlijkse cyclus	100 meter per jaar	173,88
<b>L01.06</b>	<b>Landschapsbeheertype Struweelhaag</b>		
L01.06.01a	Struweelhaag cyclus 5-7 jaar	100 meter per jaar	235,95
L01.06.01b	Struweelhaag cyclus >12 jaar	100 meter per jaar	164,26
<b>L01.07</b>	<b>Landschapsbeheertype Laan</b>		
L01.07.01a	Laan stamdiameter < 20 cm	100 meter per jaar	59,99
L01.07.01b	Laan stamdiameter 20-60 cm	100 meter per jaar	113,02
L01.07.01c	Laan stamdiameter > 60 cm	100 meter per jaar	254,75
<b>L01.08</b>	<b>Landschapsbeheertype Knotboom</b>		
L01.08.01a	Knotboom stamdiameter < 20 cm	per stuk per jaar	2,46
L01.08.01b	Knotboom stamdiameter 20-60 cm	per stuk per jaar	7,61
L01.08.01c	Knotboom stamdiameter > 60 cm	per stuk per jaar	9,64
<b>L01.09</b>	<b>Landschapsbeheertype Hoogstamboomgaard</b>		
L01.09.01	Hoogstamboomgaard	hectare per jaar	1618,31
L01.09.02.Z	Halfstamboomgaard bij historische boerderijen	hectare per jaar	0,00
<b>L01.10</b>	<b>Landschapsbeheertype Struweelrand</b>		
L01.10.01	Struweelrand	are per jaar	9,38
<b>L01.11</b>	<b>Landschapsbeheertype Hakhoutbosje</b>		
L01.11.01a	Hakhoutbosje met langzaamgroeiende soorten	are per jaar	6,62
L01.11.01b	Hakhoutbosje met snelgroeiende soorten	are per jaar	12,27
<b>L01.12</b>	<b>Landschapsbeheertype Griendje</b>		
L01.12.01	Griendje	are per jaar	23,00
<b>L01.13</b>	<b>Landschapsbeheertype Bomenrij en solitaire bomen</b>		
L01.13.01a	Bomenrij gemiddelde stamdiameter < 20 cm	100 meter per jaar	27,37
L01.13.01b	Bomenrij gemiddelde stamdiameter 20-60 cm	100 meter per jaar	37,26
L01.13.01c	Bomenrij gemiddelde stamdiameter >60 cm	100 meter per jaar	56,38
L01.13.02a	Solitaire boom gemiddelde stamdiameter < 20 cm	per stuk per jaar	4,38
L01.13.02b	Solitaire boom gemiddelde stamdiameter 20-60 cm	per stuk per jaar	5,96
L01.13.02c	Solitaire boom gemiddelde stamdiameter >60 cm	per stuk per jaar	9,02
L01.13.03.Z	Leibomen bij historische boerderijen	per stuk per jaar	0,00
<b>L01.14</b>	<b>Landschapsbeheertype Rietzoom en klein rietperceel</b>		
L01.14.01a	Rietzoom 2-5 meter	100 meter per jaar	42,50
L01.14.01b	Rietzoom > 5 meter en klein rietperceel	hectare per jaar	640,67
<b>L01.15</b>	<b>Landschapsbeheertype Natuurvriendelijke oever</b>		
L01.15.01	Natuurvriendelijke oever	100 meter per jaar	52,31
<b>L03</b>	<b>Aardwerk en groeve</b>		
L03.01.00	Aardwerk en groeve	hectare per jaar	966,27
L03.01.02.ZH	Schurvelingen en zandwallen op Goeree	hectare per jaar	0,00
<b>L04</b>	<b>Recreatieve landschapselementen</b>		
L04.01.01	Wandelpad over boerenland	100 meter per jaar	84,32