

## Bijlage 2 Toetsing BZV

*Pastoor van Winkelstraat 59 en 59 a te Schaijk*





**Van Dun Advies BV**

Dorpsstraat 54  
5113 TE Ulicoten  
T 013-519 9458

Postel 8  
5711 ET Someren  
T 0493 745 015

E info@vandunadvies.nl  
I www.vandunadvies.nl  
F 013-519 9727

IBAN NL56 RABO 0152 3051 49  
BIC RABONL2U  
KvK 180 61 619  
BTW 809392720B01

**Gemeente:** Landerd

**Opdrachtgever:** Dhr. F.J.H. Albers  
Past. van Winkelstraat 59 en 59a  
5374 BH Schaijk

**Projectlocatie:** Past. van Winkelstraat 59 en 59a  
5374 BH Schaijk

**Opgesteld door:** Van Dun Advies BV  
J.W. Jansen

**Projectnummer:** 03044.009  
**Datum:** 5 december 2016

# Brabantse Zorgvuldigheidsscore Veehouderij

**Bedrijf:** Frans Albers Veehandel  
**Scenario:** 03044 BZV toets AlbersSchaijk (2)  
**Status:** Concept (25-09-2015)

**BZV versie:** 1.1  
**Datum:** 04-01-2017 (Creatie)

Pagina 1/14

## Bedrijfsgegevens

Bedrijfsnaam	Frans Albers Veehandel
Adres	Pastoor van Winkelstraat 59a
Postcode	5374BH
Woonplaats	SCHAIJK
Gemeente	Landerd
Contactpersoon	-
Telefoonnummer	0486461779
Emailadres	fransalbers@hetnet.nl
Website veehouder	-
UBN-nummer	-

## Adviseursgegevens

Adviesbureau	Van Dun Advies BV
Adviseur	-
Telefoonnummer adviseur	-
Emailadres adviseur	-

# Brabantse Zorgvuldigheidsscore Veehouderij

**Bedrijf:** Frans Albers Veehandel  
**Scenario:** 03044 BZV toets AlbersSchaijk (2)  
**Status:** Concept (25-09-2015)

**BZV versie:** 1.1  
**Datum:** 04-01-2017 (Creatie)

Pagina 2/14

## Stalgegevens

Omschrijving	Status	Diercategorie	Aantal dieren	Totaal NGE
Vrouwelijke jongvee (Stal2)	Bestaand	Jongvee (< 1 jaar, vrouwelijk)	85	14,97
Vrouwelijk jongvee (Stal2)	Bestaand	Jongvee (1 - 2 jaar, vrouwelijk)	85	21,55
Vleeskalveren (Stal2)	Bestaand	Vleeskalveren (rosé vleesproductie)	30	3,91
Zoogkoeien (Stal4)	Bestaand	Zoogkoeien	100	25,00
Vleeskalveren (Stal5)	Nieuw	Vleeskalveren (rosé vleesproductie)	1100	143,33
			1400,00	208,76

## Overzicht per stal

Afkorting	Aantal	NGE	% NGE totaal
Stal2	200	40,43	19,36%
Stal4	100	25,00	11,98%
Stal5	1100	143,33	68,66%
	1400,00	208,76	100,00%

## Overzicht per diersoort

Diersoort	Aantal	NGE	% NGE totaal
RUND	170	36,52	17,49%
VKAL	1130	147,24	70,53%
VRUN	100	25,00	11,98%
	1400,00	208,76	100,00%

# Brabantse Zorgvuldigheidsscore Veehouderij

**Bedrijf:** Frans Albers Veehandel  
**Scenario:** 03044 BZV toets AlbersSchaijk (2)  
**Status:** Concept (25-09-2015)

**BZV versie:** 1.1  
**Datum:** 04-01-2017 (Creatie)

Pagina 3/14

## Resultaat

Basis score	Punten	Score	Beoordeling
-------------	--------	-------	-------------

### Score op Basispunten

6,00

Inrichting en omgeving	waarde
Gezondheid	29,48
Geuremissie	82,85
Geurimpact	85,60
Fijnstof	75,65
Mineralenkringloop	0,00
Verbinding met de omgeving	0,00
Biodiversiteit	0,00
Ammoniak	54,00
<b>Totaal punten op Inrichting &amp; Omgeving</b>	<b>327,58</b>
Correctiefactor aantal maatlatten	0,86
Gecorrigeerde aantal punten	282,69
Wegingsfactor	250,00

### Score op Inrichting en Omgeving

1,13

Akkoord

Certificaten	
Totaal punten op certificaten	7,19
Wegingsfactor	40,00

### Score op certificaten

0,18

Afgewezen

Innovatie	
Innovatie telt mee in het eindoordeel	Nee

<b>Totaal score BZV</b>	<b>7,31</b>
-------------------------	-------------

7,31

Akkoord

<b>Eindoordeel BZV</b>	<b>Afgewezen</b>
------------------------	------------------

Afgewezen

# Brabantse Zorgvuldigheidsscore Veehouderij

**Bedrijf:** Frans Albers Veehandel  
**Scenario:** 03044 BZV toets AlbersSchaijk (2)  
**Status:** Concept (25-09-2015)

**BZV versie:** 1.1  
**Datum:** 04-01-2017 (Creatie)

Pagina 4/14

## Certificaten

### Bedrijfsniveau

Omschrijving	Antwoord	Gewogen punten
GD Keurmerk Zoönosen	Nee	0,00

### Sectorniveau

Diersoort	Certificaat	Antwoord	Gewogen punten
RUND	Cono, DOC, Rouveen, FoqusPlanet of KKM basiscertificaat	Nee	0,00
	GD-melkvee: IBR-vrij of Tankmelk IBR	Nee	0,00
	GD-melkvee: certificaat Salmonella	Nee	0,00
	GD-melkvee: certificaat BVD-Virusvrij of Tankmelk BVD	Nee	0,00
	GD-melkvee: certificaat Leptospirozen	Nee	0,00
	FoqusPlanet levensduur melkvee	Nee	0,00
	Stichting Weidegang (alle melkgevende koeien weiden minimaal 120 dagen minimaal 6 uur per dag)	Nee	0,00
	DOC weidegang (alle melkgevende koeien weiden minimaal 120 dagen minimaal 6 uur per dag)	Nee	0,00
	DOC-Kaas: productie duurzame energie (5 punten voor op uitdraai DOC-Kaas Koekompas)	Nee	0,00
	Foqus Planet: energieverbruik <= 700 kJ per kg melk (= 40 punten bij Foqus Planet voor energie)	Nee	0,00
VKAL	IKB Kalveren	Ja	6,35
	GD-vleesvee: certificaat BVD	Nee	0,00
	GD- vleesvee: certificaat Salmonella	Nee	0,00
	GD-vleesvee: certificaat IBR	Nee	0,00
	GD-vleesvee: certificaat ParaTBC	Nee	0,00
GD-vleesvee: certificaat Leptospirozen	Nee	0,00	
VRUN	IKB Rund	Ja	0,84
	IKB Rund Nederland	Nee	0,00
	Q-Rund	Nee	0,00

# Brabantse Zorgvuldigheidsscore Veehouderij

**Bedrijf:** Frans Albers Veehandel  
**Scenario:** 03044 BZV toets AlbersSchaijk (2)  
**Status:** Concept (25-09-2015)

**BZV versie:** 1.1  
**Datum:** 04-01-2017 (Creatie)

Pagina 5/14

VRUN	GD-vleesvee: certificaat BVD	Nee	0,00
	GD- vleesvee: certificaat Salmonella	Nee	0,00
	GD-vleesvee: certificaat IBR	Nee	0,00
	GD-vleesvee: certificaat ParaTBC	Nee	0,00
	GD-vleesvee: certificaat Leptospirozen	Nee	0,00

## Stalniveau

Afkorting	Certificaat	Antwoord	Gewogen punten
Stal2	Milieukeur	Nee	-
	Beterleven	Nee	-
	Scharrelvlees (Producert)	Nee	0,00
	Scharrelvlees (Producert)	Nee	0,00
	EKO	Nee	0,00
	Maatlat Duurzame Veehouderij (MDV)	Nee	0,00
Stal4	Milieukeur	Nee	-
	Beterleven	Nee	-
	Scharrelvlees (Producert)	Nee	0,00
	EKO	Nee	0,00
	Maatlat Duurzame Veehouderij (MDV)	Nee	0,00
Stal5	Milieukeur	Nee	-
	Beterleven	Nee	-
	Scharrelvlees (Producert)	Nee	0,00
	EKO	Nee	0,00
	Maatlat Duurzame Veehouderij (MDV)	Nee	0,00

**Behaalde score**

**7,19**

# Brabantse Zorgvuldigheidsscore Veehouderij

**Bedrijf:** Frans Albers Veehandel  
**Scenario:** 03044 BZV toets AlbersSchaijk (2)  
**Status:** Concept (25-09-2015)

**BZV versie:** 1.1  
**Datum:** 04-01-2017 (Creatie)

Pagina 6/14

## Gezondheid

### Bedrijfsniveau

Vraag	Antwoord	Punten
3 - Afstand tot dichtstbijzijnde ander veebedrijf, kortste afstand tussen bouwblokken	< 100 m	-
5 - Scheiding schone-vuile weg:		
a - Vulpunten voersilo's, afvoerpunten mest, aan-en aflevervoorziening aan vuile weg	Ja	5,21
b - Kruisende looplijnen interne bedrijfsgedeelte met openbare gedeelte	Ja	-
c - Hygiëne sluis op scheiding schone-vuile weg	Nee	-
d - Kadaverplaats aan openbare weg	Ja	1,73
e - Looplijnschets aanwezig, zichtbaar opgehangen	Nee	-
f - Luchtinlaat direct aan vuile weg	Ja	-
6 - Hygiëne sluis met:		
a - Scheiding schoon-vuil gedeelte + wasbak	Nee	-
b - Bedrijfseigen kleding/schoeisel	Ja	0,00
c - Douches	Nee	-
8 - Opslag van vaste mest op het erf	Ja, niet overkapt	-
9 - Spoelplaats veewagens	Ja	3,47
10 - Voorzieningen hemelwater	Nee	-

### Diersoortniveau

Diersoort	Vraag	Antwoord	Punten
Melkvee	1 - Quarantainestal (opfokdieren)	Nee	-
	2 - Heeft u een buitenloop of weidegang?	Buitenloop, niet overkapt	-
	4 - Houdt u andere bedrijfsmatig gehouden veesoorten?		1,78
Vleeskalveren	1 - Quarantainestal (opfokdieren)	Nee	-
	2 - Heeft u een buitenloop of weidegang?	Geen buitenloop	7,43
	4 - Houdt u andere bedrijfsmatig gehouden veesoorten?		7,43
Vleesrunderen	1 - Quarantainestal (opfokdieren)	Nee	-
	2 - Heeft u een buitenloop of weidegang?	Geen buitenloop	1,22
	4 - Houdt u andere bedrijfsmatig gehouden veesoorten?		1,22



# Brabantse Zorgvuldigheidsscore Veehouderij

**Bedrijf:** Frans Albers Veehandel  
**Scenario:** 03044 BZV toets AlbersSchaijk (2)  
**Status:** Concept (25-09-2015)

**BZV versie:** 1.1  
**Datum:** 04-01-2017 (Creatie)

Pagina 7/14

## Stalniveau

Stal afkorting	Vraag	Antwoord	Punten
Stal2	7 - Aparte hygiënevoorzieningen per diercategorie of stal	Nee	-
	11 - Zuivering interne stallucht	Geen	-
	12 - Frisse lucht op de werkgang	Nee	-
Stal4	7 - Aparte hygiënevoorzieningen per diercategorie of stal	Nee	-
	11 - Zuivering interne stallucht	Geen	-
	12 - Frisse lucht op de werkgang	Nee	-
Stal5	7 - Aparte hygiënevoorzieningen per diercategorie of stal	Nee	-
	11 - Zuivering interne stallucht	Geen	-
	12 - Frisse lucht op de werkgang	Nee	-
<b>Behaalde score</b>			<b>29,48</b>

# Brabantse Zorgvuldigheidsscore Veehouderij

**Bedrijf:** Frans Albers Veehandel  
**Scenario:** 03044 BZV toets AlbersSchaijk (2)  
**Status:** Concept (25-09-2015)

**BZV versie:** 1.1  
**Datum:** 04-01-2017 (Creatie)

Pagina 8/14

## Ammoniak

Status	Stal	BB of BWL code	Aantal	Referentie		Huidige / Gewenste situatie	
				Norm	Emissie	Werkelijke waarde	Emissie
Bestaand	Vrouwelijke jongvee	A3.100	85	4,400	374,00	4,400	374,00
	Vrouwelijk jongvee	A3.100	85	4,400	374,00	4,400	374,00
	Vleeskalveren	A4.100	30	3,500	105,00	3,500	105,00
	Zoogkoeien	A2.100	100	4,100	410,00	4,100	410,00
	Totalen Bestaand					1263,00	
Nieuw	Vleeskalveren	A4.5.4	1100	2,500	2750,00	0,530	583,00
	Totalen Nieuw					2750,00	
Totalen					4013,00		1846,00

**Behaalde score**

**54,00**

# Brabantse Zorgvuldigheidsscore Veehouderij

**Bedrijf:** Frans Albers Veehandel  
**Scenario:** 03044 BZV toets AlbersSchaijk (2)  
**Status:** Concept (25-09-2015)

**BZV versie:** 1.1  
**Datum:** 04-01-2017 (Creatie)

Pagina 9/14

## Fijnstof

### Fijnstof impact

Vraag	Antwoord
Belasting in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	0,03
<b>Aantal punten</b>	<b>48,33</b>

### Fijnstof emissie

Status	Stal	BB of BWL code	Aantal	Referentie		Huidige / Gewenste situatie	
				Norm	Emissie	Werkelijke waarde	Emissie
Bestaand	Vrouwelijke jongvee	A3.100	85	38,00	3230,00	38,00	3230,00
	Vrouwelijk jongvee	A3.100	85	38,00	3230,00	38,00	3230,00
	Vleeskalveren	A4.100	30	33,00	990,00	33,00	990,00
	Zoogkoeien	A2.100	100	86,00	8600,00	86,00	8600,00
Totalen Bestaand					16050,00		16050,00
Nieuw	Vleeskalveren	A4.5.4	1100	33,00	36300,00	7,00	7700,00
	Totalen Nieuw					36300,00	
Totalen					52350,00		23750,00

Behaald reductiepercentage 54,63 %

Aantal punten 27,32

**Behaalde score 75,65**

# Brabantse Zorgvuldigheidsscore Veehouderij

**Bedrijf:** Frans Albers Veehandel  
**Scenario:** 03044 BZV toets AlbersSchaijk (2)  
**Status:** Concept (25-09-2015)

**BZV versie:** 1.1  
**Datum:** 04-01-2017 (Creatie)

Pagina 10/14

## Geuremissie

Status	Stal	BB of BWL code	Aantal	Referentie		Huidige / Gewenste situatie		
				Norm	Emissie	Werkelijke waarde	Emissie	
Bestaand	Vrouwelijke jongvee	A3.100	85	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Vrouwelijk jongvee	A3.100	85	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Vleeskalveren	A4.100	30	35,60	1068,00	35,60	1068,00	
	Zoogkoeien	A2.100	100	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Totalen Bestaand					1068,00		1068,00
Nieuw	Vleeskalveren	A4.5.4	1100	35,60	39160,00	5,30	5830,00	
	Totalen Nieuw					39160,00		5830,00
					Totalen	40228,00		6898,00

Behaald reductiepercentage 82,85 %

**Behaalde score 82,85**

# Brabantse Zorgvuldigheidsscore Veehouderij

**Bedrijf:** Frans Albers Veehandel  
**Scenario:** 03044 BZV toets AlbersSchaijk (2)  
**Status:** Concept (25-09-2015)

**BZV versie:** 1.1  
**Datum:** 04-01-2017 (Creatie)

Pagina 11/14

## Geurimpact

Vraag	Antwoord	Punten
Bevind u zich in een concentratiegebied?	Ja	
<b>In concentratiegebied</b>		
Op woonkern in OU	0,50	50,00
Op buitengebied in OU	1,10	35,60
<b>Behaalde score</b>		<b>85,60</b>



# Brabantse Zorgvuldigheidsscore Veehouderij

**Bedrijf:** Frans Albers Veehandel  
**Scenario:** 03044 BZV toets AlbersSchaijk (2)  
**Status:** Concept (25-09-2015)

**BZV versie:** 1.1  
**Datum:** 04-01-2017 (Creatie)

Pagina 13/14

## Verbinding met de omgeving

Thema	Vraag	Antwoord	Punten
Informatiebord	Vanaf openbare weg leesbaar informatiebord met minimaal in woord en/of beeld bedrijfsinformatie over diersoort en -categorie en doel van de bedrijfsmatig op het bedrijf gehouden dieren (bijv. fokkerij, opfok, melk-, eier- of vleesproductie).	Nee	0,00
Website	Het bedrijf beschikt over een eigen website met minimaal de volgende informatie: type veehouderij, aantallen dieren, wijze van houderij en toelichting op het productieproces. De BZV-portal bevat een link naar deze website	Nee	0,00
Webcam	Er is een webcam in één of meerdere stallen en/of uitlopen geïnstalleerd, en gekoppeld aan een voor derden toegankelijk medium. De beelden zijn op elk gewenst moment te bekijken, bv op de website van het bedrijf of bij informatiebord.	Nee	0,00
Toegankelijkheid	Opengesteld (wandel)pad over erf of eigen grond met tenminste zicht op bedrijfsactiviteiten buiten de stal. Onderverdeeld in drie klassen:  kleiner dan 100 m, tussen 100 m en 250 m, groter dan 250 m. Een wandelpad over openbaar terrein (bv over de openbare weg) komt niet voor punten in aanmerking.	kleiner dan 100 m	0,00
Zicht op dieren in de stal of uitloop	Inkijk in de stal en/of zicht op dieren (die op het bedrijf worden gehouden) op permanent beschikbare uitloop.	Geen	0,00
Verbrede landbouw	Boerderijwinkel / huisverkoop / verkoop via automaat	Nee	0,00
Verbrede landbouw	Zorg- of opvangfunctie (zorgboerderij, dag- of naschoolse opvang)	Nee	0,00
Verbrede landbouw	B&B / Boerderijcamping	Nee	0,00
Verbrede landbouw	Multifunctioneel gebruik (bv vergaderaccommodatie, boerengolf)	Nee	0,00
Inzichtelijkheid bedrijfsproces	Via de website van de BZV wordt informatie verstrekt over de score per maatlat (de overall score en de score per hoofdthema is verplicht en levert geen punten op)	Alleen overall score en score per thema inzichtelijk	0,00
Inzichtelijkheid bedrijfsproces	Via de website van de ondernemer of een bord aan de weg wordt inzicht gegeven in de werking van de zonnepanelen	Nee	0,00
Inzichtelijkheid bedrijfsproces	Via de website van de ondernemer of een bord aan de weg wordt inzicht gegeven in de werking van de biogasinstallatie.	Nee	0,00
Inzichtelijkheid bedrijfsproces	Via de website van de ondernemer of een bord aan de weg wordt inzicht gegeven in de werking van de windenergie centrale.	Nee	0,00

**Behaalde score 0,00**

# Brabantse Zorgvuldigheidsscore Veehouderij

**Bedrijf:** Frans Albers Veehandel  
**Scenario:** 03044 BZV toets AlbersSchaijk (2)  
**Status:** Concept (25-09-2015)

**BZV versie:** 1.1  
**Datum:** 04-01-2017 (Creatie)

Pagina 14/14

## Biodiversiteit

Thema	Vraag	Antwoord	Punten
Natuur & Landschaps-elementen buiten bouwblok	Het totale oppervlak van de agrarische percelen dat wordt ingezet voor natuur & landschap. (bos, hagen, solitaire en laanbomen, singels, poelen, sloten). Bemesting en gebruik bestrijdingsmiddelen is niet toegestaan.	< 2500 m2	0,00
Soortenrijkdom	Teelt van tenminste 4 verschillende akkerbouwen of voedergewassen (niet zijnde grasland) of een gevarieerde grasmat (natuurlijk of kruidenrijk grasland). (totaal tenminste 1 ha)	Nee	0,00
Groen op het erf (op en aansluitend op bouwblok)	Oppervlak groen op het erf (= verticale projectie van bomen, struiken, heggen, bosplantsoen, boomgaard, poel)als percentage van het totale erfoppervlak (= het gaat om bouwblok en het groen dat direct aansluit op het bouwblok). Bemesting en gebruik bestrijdingsmiddelen is niet toegestaan.	<= 10 % groen	0,00
<b>Behaalde score</b>			<b>0,00</b>





# Ingevulde gegevens Gecombineerde opgave 2015

## Uw gegevens

Naam : Frans albers Veehandel  
Adres : Pastoor van Winkelstraat 59 a  
Woonplaats : SCHAIJK  
Telefoonnummer :  
Mobiel telefoonnummer :  
E-mailadres : fransalbers@hetnet.nl  
Relatienummer : 203635012  
Aanvraagnummer : 8447527  
KvK-nummer : 53208501  
BSN :



\*8447527CD101203635012\*

## Relatiegegevens

---

Naam	Frans albers Veehandel
Adres	Pastoor van Winkelstraat 59 a
Woonplaats	5374 BH SCHAIJK
Aanvraagnummer	8447527
KvK-nummer	53208501
SBI-code	46231,0142
BSN	
Relatienummer	203635012
IBAN	NL59RABO0146304578
BIC	RABONL2U
Rechtsvorm	Vennootschap onder firma

Telefoonnummer

Mobiel telefoonnummer

E-mailadres

Zijn bovenstaande gegevens correct en volledig?

- Ja  
 Nee

Uw e-mailadres voor de ontvangstbevestiging

E-mailadres adviseur voor de ontvangstbevestiging

Heeft u uw bedrijf volledig beëindigd?

(U houdt, bedrijfs- of hobbymatig, op 1 april 2015 géén dieren. Vanaf 15 mei 2015 heeft u géén grond in gebruik.)

- Ja  
 Nee

Is uw bedrijf een rechtspersoon?

- Ja (o.a. BV, NV, stichting, vereniging, coöperatie)  
 Nee (natuurlijk persoon/eenmanszaak, maatschap, VOF, CV)

# Biologische landbouw

op 15 mei 2015

Past u op het bedrijf een door SKAL gecontroleerde biologische productiewijze toe?

- Ja  
 Nee

## Bedrijfshoofd/bedrijfsleider

Bedrijfshoofd/bedrijfsleider

Geboortjaar

1973

Geslacht

- Man  
 Vrouw

Gemiddelde arbeidstijd per week in de periode van april 2014 t/m maart 2015 op dit bedrijf

38 uur of meer

## Meewerkende familie

Hoeveel 1e en 2e graads familieleden (inclusief levenspartner) van 16 jaar of ouder werkten er mee op het bedrijf in de periode van april 2014 tot en met maart 2015 (naar gemiddelde arbeidstijd per week)?

	38 uur of meer	30 tot 38 uur	20 tot 30 uur	10 tot 20 uur	minder dan 10 uur
Aantal mannen			1		
Aantal vrouwen					

## Regelmatig meewerkende personen

Hoeveel personen van 16 jaar of ouder waren, met een contract voor onbepaalde tijd, regelmatig werkzaam op het bedrijf in de periode van april 2014 tot en met maart 2015 (naar gemiddelde arbeidstijd per week)?

	38 uur of meer	30 tot 38 uur	20 tot 30 uur	10 tot 20 uur	minder dan 10 uur
Aantal mannen					
Aantal vrouwen					

## Niet-regelmatig meewerkende personen

Wat was de totale arbeidstijd van personen van 16 jaar of ouder die niet-regelmatig werkzaam waren op het bedrijf in de periode van april 2014 tot en met maart 2015 (omgerekend naar volledige werkdagen)?

Rechtstreeks door het bedrijf tewerkgesteld  
(bijvoorbeeld arbeidskrachten voor bepaald werk of gelegenhedswerk) \_\_\_\_\_ volledige werkdagen

Niet rechtstreeks door het bedrijf tewerkgesteld  
(bijvoorbeeld loonwerkers of arbeidskrachten van werktuigencoöperaties) \_\_\_\_\_ 10 volledige werkdagen

## Regelingen

---

Geef hieronder aan voor welke regelingen u in 2015 in aanmerking wilt komen, of waarvoor u uitbetaling wilt aanvragen.

### Betalingsrechten

Wilt u in aanmerking komen voor toekenning van betalingsrechten? Geef dat hieronder aan, u kunt één van de drie mogelijkheden kiezen.

Betalingsrechten aanvragen  Ja  Nee

Betalingsrechten aanvragen en een beroep doen op de Nationale reserve voor starters  Ja  Nee

Ik geef toestemming om persoonsgegevens te verwerken ten behoeve van de controle op de naleving van deze regeling.

Betalingsrechten aanvragen en een beroep doen op de Nationale reserve voor jonge landbouwers  Ja  Nee

Ik heb betalingsrechten gekocht of gehuurd met een private overeenkomst  Ja  Nee

Het uitbetalen van betalingsrechten moet u apart aanvragen. Doet u dat niet, dan worden de toegekende rechten niet uitbetaald.

Aanvraag uitbetaling Betalingsrechten en Vergroeningsbetaling  Ja  Nee

Aanvraag extra betaling jonge landbouwers  Ja  Nee

### Overige regelingen

Uitbetaling Subsidie natuur- en landschapsbeheer, onderdeel agrarisch natuur- en landschapsbeheer (SNL-a)  Ja  Nee

Tegemoetkoming premie brede weersverzekering  Ja  Nee

Graasdierpremie  Ja  Nee

Ik voldoe aan de voorwaarden van deze subsidie(s).

## Recht op betalingsrechten

---

U verklaart hier dat u voldoet aan de voorwaarden voor het toekennen van betalingsrechten. Om te bepalen of u hieraan voldoet kunt u uw referentiegegevens bekijken. Hierin ziet u of u recht heeft op betalingsrechten en als dit niet zo is wat u dan eventueel kunt doen.

### Voorwaarden toekennen betalingsrechten

U krijgt in 2015 betalingsrechten toegekend als u voldoet aan de volgende voorwaarden:

- U bent in 2015 actief landbouwer. Dit betekent dat uw bedrijf als agrarisch bedrijf ingeschreven staat bij de Kamer van Koophandel (KvK). Of u een landbouwactiviteit uitoefent bepalen we aan de hand van de SBI-code van uw activiteit bij de KvK. Een SBI-code die begint met 011, 012, 013, 014 of 015 wordt gezien als landbouwactiviteit.
- Uw bedrijf niet is uitgesloten van het Gemeenschappelijk landbouwbeleid. Luchthavens, spoorwegdiensten, waterwerken, vastgoeddiensten, permanente sport- of recreatiegebieden, publiekrechtelijke rechtspersonen en zelfstandig bestuursorganen zijn uitgesloten.
- U heeft in 2015 minimaal 0,3 hectare subsidiabele landbouwgrond in gebruik.
- U vraagt in 2015 in de Gecombineerde opgave toekenning van de betalingsrechten aan.

Naast deze voorwaarden moet u ook voldoen aan één van de volgende voorwaarden:

- U had in 2013 recht op een directe betaling vanuit het GLB, zoals de bedrijfstoelage. De hoogte van het bedrag waar u recht op had, was ten minste 500 euro (zonder toepassing van uitsluitingen en kortingen).
- U teelde in 2013 minimaal 0,3 hectare groente, fruit, poot- en consumptieaardappelen of siergewassen.
- In 2013 exploiteerde u een wijngaard van minimaal 0,3 hectare.
- U heeft nooit toeslagrechten gehad en kunt bewijzen dat u landbouwer was in 2013.

Ik verklaar dat ik voldoe aan de voorwaarden voor het toekennen van betalingsrechten.

## Jonge landbouwers

---

U heeft aangegeven dat u betalingsrechten uit de nationale reserve voor jonge landbouwers en/of de extra betaling voor jonge landbouwers wilt ontvangen. Hiervoor hebben wij het BSN van de Jonge Landbouwer(s) en datum zeggenschap nodig. Vul die hieronder in.

BSN

Startdatum zeggenschap (dd-mm-jjjj)

---

149694179	01-07-2011
-----------	------------

---

Ik verklaar dat de jonge landbouwer(s) niet eerder zeggenschap over een ander landbouwbedrijf heeft (hebben) gehad. En dat de jonge landbouwer(s) vanaf genoemde datum een daadwerkelijk langdurig zeggenschap heeft (hebben) in dit bedrijf. Ik geef toestemming om persoonsgegevens te verwerken ten behoeve van de controle op de naleving van deze regeling.

## Vergroening

---

Ecologisch aandachtsgebied

- Algemene lijst
- Duurzaamheidscertificaat
  
- Collectieve invulling
- Ik ben vrijgesteld van het hebben van 5% ecologisch aandachtsgebied.

Gewasdiversificatie

- Ik ben vrijgesteld van gewasdiversificatie omdat ik meer dan 50% van mijn bouwland vorig jaar niet in gebruik had. Daarnaast wordt er op 100% van mijn bouwland een ander gewas verbouwd dan vorig jaar.

## Grond

op 15 mei 2015

---

Heeft u grond in Nederland in gebruik of beheer op 15 mei 2015?

- Ja  
 Nee

Wilt u in 2015 gebruik maken van de hogere fosfaatnorm voor fosfaatarme en -fixerende gronden?

- Ja  
 Nee

Heeft u tuinbouw onder glas of overige tuinbouw (bollenbroei, paddenstoelenteelt of witloftrek) op 15 mei 2015?

- Ja  
 Nee

Heeft u grond in België en/of Duitsland in gebruik op 15 mei 2015?

- Ja  
 Nee

## Samenvatting Grondgebonden Subsidies

	Oppervlakte (ha)	Aantal Percelen
Totaal bedrijf		
Totaal grond in gebruik of beheer	32,83	14
Biologische productiewijze		0
In omschakeling naar biologisch		0
Volgteelten		
Beteelde Oppervlakte	6,27	3
waarvan Ecologisch aandachtsgebied:	n.v.t.	0
GLB/Betalingsrechten		
Opgegeven GLB oppervlakte	32,83	14
Oppervlakte betalingsrechten		
Bruto subsidiabele landbouwgrond voor vaststellen betalingsrechten	32,83	14
Noemenswaardige hinder	n.v.t.	0
Uitbetaling betalingsrechten en vergroeningsbedrag aangevraagd	32,83	14
Gekocht/gehuurd met private overeenkomst	n.v.t.	0
Verplichting Gewasdiversificatie en Ecologisch aandachtsgebied		
Hoofddeelt bouwland	32,83	14
Hoofddeelt opgegeven als EA, geen bouwland	n.v.t.	0
Blijvend grasland	n.v.t.	0
Opgegeven voor EA		
Hoofddeelt	n.v.t.	0
Volgteelt	n.v.t.	0
Biologisch en in omschakeling	n.v.t.	0
Brede weersverzekering	n.v.t.	0
AgriVer	n.v.t.	0
Vereinigde Hagel	n.v.t.	0
Bos Fruit Aardappelen Onderlinge verzekeringen BFAO U.A.	n.v.t.	0
Mest		
Opgegeven oppervlakte	32,83	14
Fosfaatdifferentiatie		
PAL-waarde (grasland)	19,77	6
Pw-waarde (bouwland)	n.v.t.	0

## Bedrijfsoppervlakte

op 15 mei 2015

	Oppervlakte
Gewassen open grond	32,83 ha
Landschapselementen SNL-a	0,00 ha
Tuinbouw onder glas	0,00 ha
Grond in Nederland nog niet opgegeven	
Oppervlakte (exclusief braakland) geschikt voor landbouw maar niet zo in gebruik (bijvoorbeeld kampeerterrein)	_____ ha
Oppervlakte overige grond (bijvoorbeeld erf, gebouwen, sloten)	1,00 ha
	_____ +
Totale oppervlakte van het bedrijf in Nederland	33,83 ha

## Private overeenkomst

U kunt een private overeenkomst opstellen om het recht op toegang op betalingsrechten over te nemen of om de referentiewaarde van 2014 over te dragen. De schriftelijke overeenkomst moet uiterlijk 14 mei 2015 door beide partijen zijn ondertekend.

Heeft u een private overeenkomst afgesloten?

Ja

Nee



## Dieren

op 1 april 2015

---

Heeft u dieren op 1 april 2015?

- Ja  
 Nee

Welke diersoort(en) heeft u?

- Rundvee  
 Varkens  
 Kippen  
 Overig pluimvee  
 Paarden, pony's en ezels  
 Schapen en geiten  
 Konijnen  
 Nertsen  
 Overige dieren

Voor welke dieren heeft u huisvesting op 1 april 2015?

- Rundvee  
 Varkens  
 Kippen  
 Kalkoenen  
 Eenden  
 Schapen en geiten  
 Konijnen  
 Nertsen

## Rundvee

op 1 april 2015

---

			Aantal
Jongvee voor de melkveehouderij	Jonger dan 1 jaar	vrouwelijk	<input type="text"/>
		mannelijk	<input type="text"/>
	1 tot 2 jaar	vrouwelijk	<input type="text"/>
		mannelijk	<input type="text"/>
2 jaar of ouder	vrouwelijk (nog nooit gekalfd)	<input type="text"/>	
Melk- en kalfkoeien			<input type="text"/>

# Rundvee (vervolg)

op 1 april 2015

			Aantal
Vleeskalveren	voor de witvleesproductie		
	voor de rosévleesproductie		540
Ander jongvee voor de vleesproductie (inclusief ossen)	jonger dan 1 jaar	vrouwelijk	
		mannelijk	
	1 tot 2 jaar	vrouwelijk	
		mannelijk	
	2 jaar of ouder vrouwelijk (nog nooit gekalfd)		
Stieren (2 jaar of ouder)			
Overige koeien			62
			+
Totaal aantal runderen			602

## Rundvee: huisvesting

In de volgende velden geeft u de huisvesting van uw dieren aan. Via de knop 'selecteer stal' kunt u de stal selecteren waarin uw dieren zijn gehuisvest. Stallen worden op de kaart gekenmerkt met de kleur rood.

kenmerk	staltype	vergund dieraantal	gemiddelde stalbezetting 2014	jaar ingebruikname
1685100000139635	A 4.100, overige huisvestingssystemen	100	100	1985
172582,417626	A 2, diercategorie zoogkoeien ouder dan 2 jaar	100	100	2008
172578,417614	A 3, diercategorie vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	80	1	2008
172589,417626	A 7, diercategorie fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	22	1	2008
172579,417626	A 6, diercategorie vleesstieren en overig vleesvee van circa 8 tot 24 maanden (roodvleesproductie)	3	1	2008
1685100000136988	A 4.100, overige huisvestingssystemen	233	233	1990
1685100000136987	A 4.100, overige huisvestingssystemen	300	90	1979
1685100000143581	A 4.100, overige huisvestingssystemen	110	110	1985

## Mestsoort per diercategorie (rundvee)

op 1 april 2015

	Aantal dierplaatsen met		
	alleen drijfmest	alleen vaste mest	drijfmest en vaste mest
Jongvee voor de melkveehouderij			
jonger dan 1 jaar			
1 jaar of ouder			
Melk- en kalfkoeien			
Vleeskalveren	740		
Ander jongvee voor de vleesproductie (inclusief ossen)			
vrouwelijk			
mannelijk			
Stieren (2 jaar of ouder)			
Overige koeien		100	
Totaal aantal dierplaatsen	740	100	0

## Beweiding en excretie 2015

Heeft u in 2015 grasland dat u gebruikt voor beweiding van graasdieren?

- Ja  
 Nee

Weidt u andere dieren dan jongvee van runderen (niet ouder dan twee jaar)?

- Ja  
 Nee

Maakt u gebruik van de bedrijfsspecifieke excretie?

- Ja  
 Nee

## Beweiding in 2014

---

Had u in het weideseizoen 2014 melkgevende melkkoeien op uw bedrijf?

- Ja  
 Nee

## Toediening dierlijke mest

---

Heeft u op uw bedrijf dierlijke mest toegediend in de periode van 1 april 2014 tot en met 31 maart 2015?

- Ja  
 Nee

Welke mestsoort heeft u toegediend? (meerdere antwoorden mogelijk)

- Vaste mest  
 Drijfmest

Waarop heeft u vaste mest toegediend? (meerdere antwoorden mogelijk)

- Grasland  
 Bouwland

Waarop heeft u drijfmest toegediend?

- Grasland  
 Bouwland

	op onbeteeld bouwland
bovengronds toegediend, daarna ondergewerkt	100
mest ligt verdeeld over perceel na bovengronds toedienen	
Totaal	100

## Toediening dierlijke mest (vervolg)

Drijfmest: werkresultaat mesttoediening	% van de toegediende drijfmest		
	op grasland	op onbeteeld bouwland	op beteeld bouwland
bouwlandinjecteur: d.m.v. injectietanden direct in de grond gebracht	n.v.t.	20	n.v.t.
bovengronds: in één werkgang op de grond gebracht en ondergewerkt	n.v.t.		n.v.t.
de mest ligt verdeeld over het perceel zoals bij breedwerpig bovengronds toedienen of bij een machine ver boven de grond houden			n.v.t.
de mest ligt op de grond in strookjes zoals bij juist gebruik van een sleepvoetmachine of bij gebruik van een sleufkouter of zodenbemester die geen sleufje maakt of niet snijdt		n.v.t.	n.v.t.
de mest ligt gedeeltelijk in sleufjes in de grond en gedeeltelijk op de grond zoals bij gebruik van een sleufkouter of bij ondiep werken met een zodenbemester		n.v.t.	n.v.t.
de mest is geheel in de grond gebracht in sleufjes zoals bij juist gebruik van een zodenbemester	80		
Totaal	80	20	0
Welk deel (%) van de drijfmest is via een sleepslang aangevoerd naar de bemester?			
gewassen	% van de toegediende drijfmest		
Graan			
Graszaad-luzerne			
Overig			
Totaal			0

## Toediening dierlijke mest per grondsoort

Welke grondsoorten heeft u (meerdere antwoorden mogelijk)

- klei  
 veen  
 zand/löss

Combinatie grondsoort en werkresultaat mesttoediening

De mest ligt op de grond in strookjes zoals bij juist gebruik van een sleepvoetmachine of bij gebruik van een sleufkouter of zodenbemester die geen sleufje maakt of niet snijdt

klei	zand/löss	totaal
<input type="text"/>	n.v.t.	<input type="text" value="0"/>

grasland: % van de grondsoort per werkresultaat

De mest ligt gedeeltelijk in sleufjes in de grond en gedeeltelijk op de grond zoals bij gebruik van een sleufkouter of bij ondiep werken met een zodenbemester

klei	zand/löss	totaal
<input type="text"/>	n.v.t.	<input type="text" value="0"/>

grasland: % van de grondsoort per werkresultaat

De mest is geheel in de grond gebracht in sleufjes zoals bij juist gebruik van een zodenbemester

klei	zand/löss	totaal
<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="20"/>	<input type="text" value="100"/>

grasland: % van de grondsoort per werkresultaat

De mest is geheel in de grond gebracht in sleufjes zoals bij juist gebruik van een zodenbemester

klei	zand/löss	totaal
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>

beteeld bouwland: % van de grondsoort per werkresultaat

De mest ligt verdeeld over het perceel zoals bij breedwerpig bovengronds toedienen of bij een machine ver boven de grond

klei	zand/löss	totaal
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="0"/>

grasland: % van de grondsoort per werkresultaat

## Mest be- en verwerking

Bewerkt of verwerkt u mest op uw bedrijf?

- Ja  
 Nee

## Over deze opgave

---

Is deze opgave door uzelf of door uw adviseur ingevuld?

- Zelf  
 Adviseur

Hoeveel tijd heeft u besteed aan het inlezen / verzamelen van informatie voor het invullen van de opgave exclusief het bijwerken van de perceelsregistratie? uur    min  
02 : 00

Hoeveel tijd heeft u besteed aan het invullen van de opgave exclusief het bijwerken van de perceelsregistratie? 02 : 00

## Ondertekening

- Ik verklaar dat ik:
- de opgave volledig en naar waarheid heb ingevuld
  - bekend ben met de regels en verplichtingen van de Landbouwwet, het mestbeleid en het Gemeenschappelijk landbouwbeleid
  - landbouwer ben (van toepassing als u subsidies aanvraagt met deze opgave)

### Ontvangstbevestiging per e-mail

Na het versturen van deze digitale Gecombineerde opgave ontvangt u van ons geen papieren ontvangstbevestiging. Wij sturen u alleen een bevestiging per e-mail.

E-mailadres	fransalbers@hetnet.nl
	fransalbers@hetnet.nl
Elektronisch ondertekend op door	03-06-2015 13:15:56 Frans albers Veehandel
Relatienummer	203635012
BSN	
KvK-nummer	53208501



# Regelingen - grondgebonden

Pelldatum 15-05-2015

Perceelsgegevens	Mest	Betalingsrechten GLB				Private overeenkomst	Bredede weers- verzekering						
		Biologische productiewijze	Voorgestelde oppervlakte	Opgegeven oppervlakte	Hogere fosfaathorm			Betalings rechten	Voorgestelde oppervlakte	Opgegeven oppervlakte	Ecologisch aandachtsgebied		
<b>12 ommeren</b>													
1,66 ha			1,66 ha	1,66 ha		Ja	1,66 ha	1,66 ha					
Grasland, tijdelijk					PAL								
<b>13 nolleke 1,87</b>													
1,87 ha			1,87 ha	1,87 ha		Ja	1,87 ha	1,87 ha					
Mais, snij-													
<b>14 gassel</b>													
1,35 ha			1,35 ha	1,35 ha		Ja	1,35 ha	1,35 ha					
Grasland, tijdelijk													
<b>15 ome Frans</b>													
3,41 ha			3,41 ha	3,41 ha		Ja	3,41 ha	3,41 ha					
Mais, snij-													
<b>16 Wout Lamers</b>													
0,99 ha			0,99 ha	0,99 ha		Ja	0,99 ha	0,99 ha					
Mais, snij-													
<b>Volgteelten</b>													
			Oppervlakte	Gewas			Ecologisch aandachtsgebied					Uiterlijke inzaaidatum	Verklaring minimaal 10 weken
<b>13 nolleke 1,87</b>													
			Mais, snij-										
<b>Volgteelt 1</b>													
			1,87 ha	Gerst, winter-									
<b>15 ome Frans</b>													
<b>Volgteelt 1</b>													
			3,41 ha	Gerst, winter-									
<b>16 Wout Lamers</b>													
<b>Volgteelt 1</b>													
			0,99 ha	Gerst, winter-									

# Regelingen - grondgebonden

Peildatum 15-05-2015

Perceelsgegevens	Mest			Betallingsrechten GLB			Ecologisch aandachtsgebied	Private overeenkomst	Brede weers- Verzekering
	Biologische productiewijze	Voorgestelde oppervlakte	Opgegeven oppervlakte	Hogere fosfaatnorm	Betallingsrechten	Voorgestelde oppervlakte			
<b>1 huiskavel</b> 2,82 ha Grasland, tijdelijk		2,82 ha	2,82 ha		Ja	2,82 ha	2,82 ha		
<b>2 links huis</b> 0,37 ha Grasland, tijdelijk		0,37 ha	0,37 ha		Ja	0,37 ha	0,37 ha		
<b>5 mook driehoek</b> 1,78 ha Grasland, tijdelijk		1,78 ha	1,78 ha		Ja	1,78 ha	1,78 ha		
<b>6 mook klein</b> 0,47 ha Grasland, tijdelijk		0,47 ha	0,47 ha		Ja	0,47 ha	0,47 ha		
<b>7 echteld</b> 7,46 ha Grasland, tijdelijk		7,46 ha	7,46 ha	PAL 20	Ja	7,46 ha	7,46 ha		
<b>8 echteld</b> 5,20 ha Grasland, tijdelijk		5,20 ha	5,20 ha	PAL 39	Ja	5,20 ha	5,20 ha		
<b>9 ommeren</b> 1,47 ha Grasland, tijdelijk		1,47 ha	1,47 ha	PAL 32	Ja	1,47 ha	1,47 ha		
<b>10 ommeren</b> 3,05 ha Grasland, tijdelijk		3,05 ha	3,05 ha	PAL 34	Ja	3,05 ha	3,05 ha		
<b>11 ommeren</b> 0,93 ha Grasland, tijdelijk		0,93 ha	0,93 ha	PAL 17	Ja	0,93 ha	0,93 ha		

*Handwritten notes in blue ink:*  
 - Under 'Ecologisch aandachtsgebied' for row 1: *huiskavel*  
 - Under 'Ecologisch aandachtsgebied' for row 2: *links*  
 - Under 'Ecologisch aandachtsgebied' for row 5: *links*  
 - Under 'Ecologisch aandachtsgebied' for row 6: *links*  
 - Under 'Ecologisch aandachtsgebied' for row 7: *echteld*  
 - Under 'Ecologisch aandachtsgebied' for row 8: *echteld*  
 - Under 'Ecologisch aandachtsgebied' for row 9: *huiskavel*  
 - Under 'Ecologisch aandachtsgebied' for row 10: *ommeren*  
 - Under 'Ecologisch aandachtsgebied' for row 11: *ommeren*



# CERTIFICAAT

Hierbij wordt verklaard dat de als IKB gekenmerkte runderen van het bedrijf

*Vof F.J.H. Albers*  
*gevestigd aan de Pastoor van Winkelstraat 59 A*  
*in SCHAIJK*  
*UBN: 1358115*

geproduceerd worden volgens het VERIN schema IKB Rund in overeenstemming met de:

- Algemene Voorwaarden IKB Rund,
- Voorschriften Regeling IKB Rund voor rundveehouders, Versie 1.0
- Certificatiecriteria IKB Rund.

Daarom verleent VERIN dit certificaat voor de periode tot:  
14 januari 2017

Zeist, 12 juni 2014

Namens VERIN,

Dhr. Ir L.G. Doornhegge  
VERIN



**CERTIFICAAT**

No.421300174



## **IKB Vleeskalveren 2008 Rosé**

Hierbij verklaart de Stichting Kwaliteitsgarantie Vleeskalversector (SKV) dat, naar aanleiding van een audit, uitgevoerd d.d. 6 december 2013, dat de als IKB gekenmerkte rosé vleeskalveren van het bedrijf

**F.J.H. Albers**  
**Past. van Winkelstraat 59-a**  
**5374 BH SCHAIJK**  
**Registratie nummer: 1358115**

zijn geproduceerd in overeenstemming met de regeling IKB vleeskalveren.

Dit certificaat is van kracht, vooropgesteld dat het bedrijf blijft voldoen aan de door de regelinghouder vastgestelde criteria.

Dit certificaat is verleend op 10 november 2013 en is geldig tot

**10 november 2014**

Namens SKV

Zeist, 02 januari 2014

A handwritten signature in blue ink that reads 'L.C.J. Bomers'.

**drs. L.C.J. Bomers**  
**SKV**



**Vleeskalveren**  
**Rosé**  
Versie: januari 2011

## Tabel 4

### Diergebonden normen 2015-2017

#### Waarvoor gebruiken?

De diergebonden normen gebruikt u voor zowel de berekening van de minimumopslagcapaciteit die u nodig heeft, als de mestproductie van graasdieren en de stikstofcorrectie voor staldieren.

#### Mestproductie per dier in m<sup>3</sup>

De normen voor de mestproductie per dier in de periode van 1 augustus tot 1 maart in m<sup>3</sup> gebruikt u voor de berekening van de benodigde opslagcapaciteit van dierlijke mest voor de betreffende periode. U gaat bij de berekening van de benodigde opslagcapaciteit uit van het aantal dieren dat u mag houden (op basis van uw milieuvergunning). De normen gebruikt u voor graasdieren en staldieren. Voor melkkoeien gebruikt u Tabel 6a of 6b.

#### Mestproductie per graasdier in kilo's stikstof en fosfaat

De normen voor de mestproductie per dier in kilo's stikstof en fosfaat gebruikt u voor de berekening van de mestproductie van het gemiddeld aantal graasdieren dat u op uw bedrijf heeft. Voor melkkoeien gebruikt u Tabel 6a of 6b. Voor de berekening van de totale mestproductie van graasdieren vermenigvuldigt u het gemiddeld aantal dieren dat u in het jaar op uw bedrijf heeft met de bijbehorende forfaitaire excretienorm. Dit doet u voor alle graasdiercategorieën. De uitkomsten telt u bij elkaar op.

#### Mestproductie per staldier in kilo's stikstof

De mestproductie voor staldieren berekent u met de stalbalans. De stikstofnormen die voor staldieren zijn vermeld, gebruikt u alleen voor de berekening van de eventuele vrijstelling van de registratie- en/of administratieverplichtingen die geldt bij onder andere een stikstofproductie die kleiner is dan 350 kilo.

#### Stikstofcorrectie per staldier in kilo's stikstof

De normen voor stikstofcorrectie (gasvormige verliezen) gebruikt u voor de berekening van de totale stikstofcorrectie als onderdeel van de stalbalans.

#### Graasdier of staldier?

In de tabel worden graasdieren aangegeven met een G en staldieren met een S.

#### Biologisch bedrijf

Heeft u een biologisch bedrijf dat is geregistreerd bij de Stichting Skal en houdt u graasdieren? Dan gebruikt u niet de stikstofexcretienormen uit deze tabel. U moet dan gebruikmaken van de excretienormen voor stikstof uit de bijlage van de Regeling dierlijke producten. Voor de berekening van de fosfaatexcretie gebruikt u wel de normen uit deze tabel.

**Tabel 4** Diergebonden normen 2015-2017

Diersoort en -categorie <sup>1</sup>	Dier- categorie nummer	Graasdier / Staldier	Stalsysteem	Excretie per dier in de periode van 1 aug tot 1 maart		Excretie per dier per jaar		Stikstof- correctie kg/dier/ jaar <sup>5</sup>
				m <sup>3</sup> <sup>2</sup>	kg stikstof <sup>3</sup>	kg fosfaat <sup>4</sup>		
<b>Rund</b>	<b>10</b>							
<b>Melk- en kalfkoeien</b> (alle koeien die ten minste eenmaal hebben gekalfd en die voor de melkproductie of de fokkerij worden gehouden; ook koeien die drooggezet zijn en koeien die worden vetgemest en in de mesttijd worden gemolken)	100	G		Zie tabel 6	Zie tabel 6	Zie tabel 6	-	
<b>Jongvee jonger dan 1 jaar</b> voor de melkveehouderij, en vrouwelijke opfokkalveren voor de vleesveehouderij tot 1 jaar.	101	G	Drijfmest Vaste mest	4,4 2,2	32,3 29,1	9,6 9,6	-	
<b>Jongvee van 1 jaar en ouder</b> (alle runderen van 1 jaar en ouder inclusief overig vleesvee, maar met uitzondering van roodvleesstieren en fokstieren)	102	G	Drijfmest Vaste mest	9,5 4,7	66,9 61,3	21,9 21,9	-	
<b>Witvleeskalveren van ca. 14 dagen tot ca. 8 maanden</b> (kalveren van ca. 14 dagen en ouder die gehouden worden op een rantsoen van hoofdzakelijk melk en op een leeftijd van ca. 8 maanden worden geslacht)	112	S	Alle	1,6	(10,9)	-	2,7	
<b>Rosevleeskalveren van ca. 14 dagen tot ca. 8 maanden</b> (kalveren van ca. 14 dagen en ouder die gehouden worden op een rantsoen van melk en andere voeders en op een leeftijd van ca. 8 maanden worden geslacht)	117	G	Alle	2,6	24,6	8,2	-	
<b>Startkalveren voor rosevlees of roodvlees</b> (kalveren van ca. 14 dagen tot ca. 3 maanden die op gespecialiseerde bedrijven worden gehouden en vervolgens op een ander bedrijf als rosevleeskalf of roodvleesstier worden gehouden)	115	G	Alle	1,2	9,2	2,6	-	
<b>Rosevleeskalveren van ca. 3 tot ca. 8 maanden</b> (kalveren van ca. 3 maanden en ouder die hiervoor zijn gehouden als startkalf, gehouden worden op een rantsoen van melk en andere voeders en op een leeftijd van ca. 8 maanden worden geslacht)	116	G	Alle	3,3	24,6	10,9	-	
<b>Roodvleesstieren van ca. 3 maanden tot de slacht</b> (inclusief ossen en vrouwelijke dieren die op deze wijze worden gemest)	122	G	Drijfmest Vaste mest	4,2 2,2	30,5 28,0	10,9 10,9	-	
<b>Weide- en zoekoeien</b> (koeien die ten minste eenmaal hebben gekalfd niet zijnde melk- en kalfkoeien)	120	G	Drijfmest Vaste mest	11,2 5,3	76,3 72,4	27,1 27,1	-	
<b>Fokstieren</b> (stieren van 2 jaar en ouder)	104	G	Alle	7,6	74,2	25,8	-	

Diersoort en -categorie <sup>1</sup>	Dier- categorie nummer	Graasdier / Staldier	Stalsysteem	Excretie per dier in de periode van 1 aug tot 1 maart		Excretie per dier per jaar		Stikstof- correctie kg/dier/ jaar <sup>5</sup>
				m <sup>3</sup> <sup>2</sup>	kg stikstof <sup>3</sup>	kg fosfaat <sup>4</sup>		
<b>Schaap</b>	<b>55</b>							
<b>Fokschapen</b> (alle vrouwelijke schapen die ten minste eenmaal hebben gelammerd, inclusief alle schapen tot een gewicht van ca. 25 kg voor zover gehouden op het bedrijf waar deze schapen geboren zijn)	550	G	Alle	0,5	10,7	3,8	-	
<b>Overige schapen</b>	552	G	Alle	- <sup>6</sup>	7,8	2,5	-	
<b>Geit</b>	<b>60</b>							
<b>Melkgeiten</b> (alle vrouwelijke geiten die ten minste eenmaal hebben gelammerd, inclusief pasgeboren lammeren en opfokgeiten tot ca. 60 dagen en inclusief alle bokken van 7 maanden en ouder)	600	G	Alle	0,76	6,1	3,8	-	
<b>Vleesgeiten</b> (geiten die gehouden worden om te worden geslacht op een gewicht van ca. 10 kg)	601	G	Alle	0,06	0,53	0,3	-	
<b>Overige geiten</b>	602	G	Alle	0,43	3,3	2,4	-	
<b>Paard <sup>7</sup></b>	<b>94</b>							
<b>Pony's</b> van 6 maanden en ouder en een gewicht tot ca. 250 kg	941	G	Alle	3,3	19,3	8,4	-	
<b>Pony's</b> van 6 maanden en ouder en een gewicht van ca. 250 kg tot ca. 450 kg	942	G	Alle	5,8	33,0	15,8	-	
<b>Paarden</b> van 6 maanden en ouder en een gewicht van ca. 250 kg tot ca. 450 kg	943	G	Alle	7,1	40,6	19,4	-	
<b>Paarden</b> van 6 maanden en ouder en een gewicht zwaarder dan ca. 450 kg	944	G	Alle	9,2	52,9	24,5	-	
<b>Ezel <sup>7</sup></b>	<b>96</b>							
<b>Alle ezels</b> van 6 maanden en ouder		G	Alle	3,6	19,3	8,4	-	
<b>Middeneuropees edelhert</b>	<b>97</b>							
<b>Hinden</b> gehouden voor de fokkerij inclusief kalveren jonger dan 6 maanden en bijbehorende bokken	971	G	Alle	0,94	18,6	6,7	-	
<b>Herten</b> van 6 tot 12 maanden die worden gehouden om te worden geslacht	973	G	Alle	0,44	8,6	2,8	-	
<b>Herten</b> van 12 maanden en ouder die worden gehouden om te worden geslacht	974	G	Alle	1,09	21,4	6,4	-	
<b>Damhart</b>	<b>98</b>							
<b>Hinden</b> gehouden voor de fokkerij inclusief kalveren jonger dan 3 maanden en bijbehorende bokken	981	G	Alle	1,31	11,8	3,4	-	
<b>Alle herten</b> van 3 maanden en ouder die worden gehouden om te worden geslacht	982	G	Alle	0,81	9,7	2,4	-	

Diersoort en -categorie <sup>1</sup>	Dier- categorie nummer	Graasdier / Staldier	Stalsysteem	Excretie per dier in de periode van 1 aug tot 1 maart		Excretie per dier per jaar		Stikstof- correctie kg/dier/ jaar <sup>5</sup>
				m <sup>3</sup> <sup>2</sup>	kg stikstof <sup>3</sup>	kg fosfaat <sup>4</sup>		
<b>Waterbuffel</b>	<b>99</b>							
<b>Waterbuffelkoeien</b> (alle waterbuffelkoeien die ten minste eenmaal hebben gekalfd en die voor de melkproductie of de fokkerij worden gehouden; ook waterbuffelkoeien die droog gezet zijn of worden vetgemest en in de mesttijd worden gemolken)	991	G	Alle	11,5	76,5	29,9	-	
<b>Waterbuffeljongvee</b> (alle jongvee van waterbuffels tot een leeftijd van 2 jaar)	992	G	Alle	4,3	28,7	10,1	-	
<b>Varken</b>	<b>40</b>							
<b>Fokzeugen inclusief biggen jonger dan 6 weken</b> (ten minste eenmaal gedekte of geïnsemineerde zeugen, guste zeugen, gedekte maar nog niet drachtige zeugen, drachtige zeugen, zeugen met biggen, zeugen waarvan de biggen gespeend zijn en waarvan de biggen ca. 6 weken na hun geboorte aan een ander bedrijf worden geleverd)	400	S	Vaste mest, emissie-arm	1,03	(16,7)	-	4,2	
			Vaste mest, overig	1,03	(14,2)	-	7,8	
			Drijfmest, emissie-arm	1,4	(18,0)	-	2,9	
			Drijfmest, overig	1,4	(15,8)	-	5,8	
<b>Fokzeugen inclusief biggen tot een gewicht van 25 kg</b> (ten minste eenmaal gedekte of geïnsemineerde zeugen, guste zeugen, gedekte maar nog niet drachtige zeugen, drachtige zeugen, zeugen met biggen, waarvan de biggen worden gehouden tot een gewicht van ca. 25 kg. Ook fokzeugen waarvan de biggen op het eigen bedrijf worden gehouden)	401	S	Vaste mest, emissie-arm	2,0	(23,6)	-	5,9	
			Vaste mest, overig	2,0	(19,7)	-	10,9	
			Drijfmest, emissie-arm	2,5	(25,4)	-	4,0	
			Drijfmest, overig	2,5	(21,6)	-	8,1	
<b>Opfokzeugen jonger dan 7 maanden</b> (jonge zeugen, nooit gedekt of geïnsemineerd, gehouden voor de fokkerij van ca. 25 kg tot ca. 7 maanden; ook aangeleverde opfokzeugen van ca. 25 kg die worden afgeleverd op ca. 7 maanden of iets ouder; ook opfokzeugen afkomstig van het eigen bedrijf van exact 25 kg, die worden afgeleverd op ca. 7 maanden)	402	S	Vaste mest, emissie-arm	0,76	(10,4)	-	2,5	
			Vaste mest, overig	0,76	(8,5)	-	5,1	
			Drijfmest, emissie-arm	1,00	(11,2)	-	1,7	
			Drijfmest, overig	1,00	(9,8)	-	3,9	
<b>Opfokzeugen van 7 maanden en ouder</b> (jonge zeugen, nooit gedekt of geïnsemineerd, gehouden voor de fokkerij van ca. 7 maanden tot de eerste dekking, ook opfokzeugen die zijn aangeleverd op ca. 7 maanden of iets jonger, tot de eerste dekking)	403	S	Vaste mest, emissie-arm	1,02	(13,2)	-	3,8	
			Vaste mest, overig	1,02	(11,4)	-	6,8	
			Drijfmest, emissie-arm	1,3	(14,2)	-	2,7	
			Drijfmest, overig	1,3	(13,0)	-	5,2	



Diersoort en -categorie <sup>1</sup>	Dier- categorie nummer	Graasdier / Staldier	Stalsysteem	Excretie per dier in de periode van 1 aug tot 1 maart		Excretie per dier per jaar		Stikstof- correctie kg/dier/ jaar <sup>5</sup>
				m <sup>3</sup> <sup>2</sup>	kg stikstof <sup>3</sup>	kg fosfaat <sup>4</sup>		
<b>Opfokzeugen van een gewicht van 25 kg tot eerste dekking</b> (jonge zeugen, nooit gedekt of geïnsemineerd, gehouden voor de fokkerij van ca. 25 kg tot de eerste dekking. Opfokzeugen die zijn aangeleverd op ca. 25 kg, die niet op 7 maanden worden afgeleverd, maar worden aangehouden tot de eerste dekking; ook opfokzeugen afkomstig van het eigen bedrijf die worden aangehouden van exact 25 kg tot de eerste dekking)	404	S	Vaste mest, emissie-arm	0,81	(11,0)	-	2,7	
			Vaste mest, overig	0,81	(9,0)	-	5,4	
			Drijfmest, emissie-arm	0,91	(11,9)	-	1,9	
			Drijfmest, overig	0,91	(10,3)	-	4,1	
<b>Opfokberen</b> (jonge nog niet dekrijpe beren, die worden aangehouden voor de fokkerij, van ca. 25 kg tot ca. 7 maanden of iets ouder; ook beren afkomstig van het eigen bedrijf vanaf exact 25 kg)	405	S	Vaste mest, emissie-arm	0,74	(10,0)	-	2,4	
			Vaste mest, overig	0,74	(8,2)	-	4,9	
			Drijfmest, emissie-arm	0,95	(10,8)	-	1,7	
			Drijfmest, overig	0,95	(9,3)	-	3,8	
<b>Dekberen</b> (dekrijpe beren – ook zoekberen – van ca. 7 maanden en ouder; ook aangeleverde beren van iets jonger dan 7 maanden, beren afkomstig van het eigen bedrijf te rekenen vanaf exact 7 maanden)	406	S	Vaste mest, emissie-arm	1,3	(17,9)	-	5,4	
			Vaste mest, overig	1,3	(14,9)	-	8,2	
			Drijfmest, emissie-arm	1,8	(19,4)	-	4,0	
			Drijfmest, overig	1,8	(17,4)	-	6,0	
<b>Biggen</b> (gespeende biggen die op ca. 6 weken zijn aangeleverd en worden afgeleverd op ca. 25 kg; ook op 6 weken aangeleverde biggen die op het eigen bedrijf worden aangehouden voor de mesterij, tot exact 25 kg)	407	S	Vaste mest, emissie-arm	0,25	(3,0)	-	0,7	
			Vaste mest, overig	0,25	(2,7)	-	1,3	
			Drijfmest, emissie-arm	0,30	(3,2)	-	0,5	
			Drijfmest, overig	0,30	(3,0)	-	0,9	
<b>Slachtzeugen</b> (zeugen die niet meer gebruikt worden voor de fokkerij, maar worden afgemest)	410	S	Vaste mest, emissie-arm	1,6	(20,8)	-	5,1	
			Vaste mest, overig	1,6	(17,9)	-	11,4	
			Drijfmest, emissie-arm	2,1	(22,8)	-	3,4	
			Drijfmest, overig	2,1	(21,1)	-	8,8	
<b>Vleesvarkens</b> (varkens die worden gehouden voor de slacht vanaf ca. 25 kg of iets lichter tot ca. 110 kg. Ook biggen afkomstig van het eigen, gesloten bedrijf vanaf exact 25 kg)	411	S	Vaste mest, emissie-arm	0,71	(9,4)	-	2,1	
			Vaste mest, overig	0,71	(8,0)	-	4,6	
			Drijfmest, emissie-arm	0,75	(9,9)	-	1,4	
			Drijfmest, overig	0,75	(8,9)	-	3,6	

Diersoort en -categorie <sup>1</sup>	Dier- categorie nummer	Graasdier / Staldier	Stalsysteem	Excretie per dier in de periode van 1 aug tot 1 maart		Excretie per dier per jaar		Stikstof- correctie kg/dier/ jaar <sup>5</sup>
				m <sup>3</sup> <sup>2</sup>	kg stikstof <sup>3</sup>	kg fosfaat <sup>4</sup>		
<b>Kip</b> <span style="float: right;">30</span>								
<b>Opfokhennen en -hanen van legrassen</b> (opfokhennen en -hanen voor de vervanging van hennen en hanen van legrassen, inclusief (groot)ouderdieren, die worden afgeleverd op ca. 18 weken. Dieren die op het eigen bedrijf worden aangehouden, worden tot exact 18 weken meegeteld)	300	S	Drijfmest	0,012	(0,21)	-	0,083	
			Dieppitstal	0,004	(0,09)	-	0,211	
			Alle mestbanden	0,007	(0,22)	-	0,073	
			Volièrestal	0,009	(0,22)	-	0,113	
			Overig	0,007	(0,16)	-	0,178	
<b>Hennen en hanen van legrassen</b> (hennen en hanen – inclusief (groot) ouderdieren – die zijn aangeleverd op ca. 18 weken. Ook van het eigen bedrijf afkomstige hennen en hanen – inclusief (groot)ouderdieren –, vanaf exact 18 weken)	301	S	Drijfmest	0,025	(0,43)	-	0,184	
			Dieppitstal	0,006	(0,16)	-	0,480	
			Alle mestbanden	0,014	(0,46)	-	0,151	
			Volièrestal	0,018	(0,42)	-	0,340	
			Overig	0,015	(0,37)	-	0,400	
<b>Opfokhennen en -hanen van vleesrassen</b> (opfokhennen en -hanen ter vervanging van (groot)ouderdieren van vleesrassen, die worden afgeleverd op ca. 19 weken. Dieren die op het eigen bedrijf worden aangehouden worden tot exact 19 weken meegeteld)	310	S	Alle	0,004	(0,09)	-	0,230	
<b>Ouderdieren van vleesrassen</b> (ouderdieren – inclusief grootouder- dieren – van vleesrassen, die zijn aangeleverd op ca. 19 weken. Ook van het eigen bedrijf afkomstige (ouder) dieren, vanaf exact 19 weken)	311	S	Emissie-arm	0,018	(0,63)	-	0,410	
			Overig	0,018	(0,42)	-	0,630	
<b>Vleeskuikens</b> (kippen die worden gehouden voor de slacht)	312	S	Emissie-arm	0,011	(0,48)	-	0,049	
			Overig	0,011	(0,36)	-	0,150	
<b>Kalkoen</b> <span style="float: right;">20</span>								
<b>Jonge kalkoenen</b> (hennen en hanen voor de productie van broedeieren van ca. 0 weken tot ca. 6 weken, gehouden op een quarantainebedrijf)	200	S	Alle	0,011	(0,22)	-	0,2	
<b>Opfokkalkoenen</b> (hennen en hanen voor de productie van broedeieren van ca. 6 weken tot ca. 30 weken, gehouden op een opfokbedrijf)	201	S	Alle	0,071	(1,50)	-	0,8	
<b>Kalkoenen ouderdieren</b> (hennen en hanen voor de productie van broedeieren van ca. 30 weken en ouder)	202	S	Alle	0,073	(1,52)	-	0,8	
<b>Vleeskalkoenen</b> (kalkoenen die worden gehouden voor de slacht)	210	S	Alle	0,048	(1,01)	-	0,8	
<b>Nerts</b> <span style="float: right;">75</span>								
<b>Fokteven</b> (alle vrouwelijke dieren, die tenminste eenmaal zijn gedekt, met bijbehorende reuen en jongen, en nertsen voor pelsproductie)		S	Vaste mest	0,039	(1,56)	-	1,1	
			Drijfmest	0,075	(1,56)	-	1,1	

Diersoort en -categorie <sup>1</sup>	Dier- categorie nummer	Graasdier / Staldier	Stalsysteem	Excretie per dier in de periode van 1 aug tot 1 maart		Excretie per dier per jaar		Stikstof- correctie kg/dier/ jaar <sup>5</sup>
				m <sup>3</sup> <sup>2</sup>	kg stikstof <sup>3</sup>	kg fosfaat <sup>4</sup>		
<b>Konijn</b> <span style="float: right;">90</span>								
<b>Voedsters</b> (alle vrouwelijke dieren die tenminste eenmaal zijn gedekt, met bijbehorende zogende jongen, opfokkonijnen en fokrammen)	900	S	Alle	0,126	(1,13)	-	1,58	
<b>Vleeskonijnen</b> (alle jonge konijnen die na het spenen zijn bestemd voor de vleesproductie)	901	S	Alle	0,025	(0,30)	-	0,42	
<b>Bruine rat</b> <sup>8</sup> <span style="float: right;">15</span>								
<b>Ratten</b> (alle geslachtsrijpe vrouwelijke ratten)		S	Alle	0,023	(0,28)	-	50% <sup>9</sup>	
<b>Tamme muis</b> <sup>8</sup> <span style="float: right;">16</span>								
<b>Muizen</b> (alle geslachtsrijpe vrouwelijke muizen)		S	Alle	0,003	(0,033)	-	50% <sup>9</sup>	
<b>Cavia</b> <sup>8</sup> <span style="float: right;">17</span>								
<b>Cavia's</b> (alle geslachtsrijpe vrouwelijke cavia's)		S	Alle	0,054	(0,65)	-	50% <sup>9</sup>	
<b>Goudhamster</b> <sup>8</sup> <span style="float: right;">18</span>								
<b>Goudhamsters</b> (alle geslachtsrijpe vrouwelijke goudhamsters)		S	Alle	0,015	(0,18)	-	50% <sup>9</sup>	
<b>Gerbil</b> <sup>8</sup> <span style="float: right;">19</span>								
<b>Gerbils</b> (alle geslachtsrijpe vrouwelijke gerbils)		S	Alle	0,005	(0,057)	-	50% <sup>9</sup>	
<b>Pekingeeend</b> <span style="float: right;">80</span>								
<b>Vleeseenden</b> (eenden die worden gehouden voor de slacht)	801	S	Vaste mest	0,028	(0,399)	-	0,405	
			Drijfmest	0,081	(0,630)	-	0,174	
<b>Ouderdieren van vleeseenden</b> (opfokperiode tot 18 weken)	802	S	Vaste mest	0,037	(0,531)	-	0,588	
			Drijfmest	0,110	(0,853)	-	0,266	
<b>Ouderdieren van vleeseenden</b> (legperiode vanaf 18 weken)	803	S	Vaste mest	0,045	(0,627)	-	0,695	
			Drijfmest	0,130	(1,007)	-	0,315	
<b>Struisvogel</b> <sup>8</sup> <span style="float: right;">25</span>								
<b>Struisvogels</b> (alle geslachtsrijpe vrouwelijke struisvogels)		S	Alle	0,56	(12,3)	-	50% <sup>9</sup>	
<b>Emoe</b> <sup>8</sup> <span style="float: right;">26</span>								
<b>Emoe's</b> (alle geslachtsrijpe vrouwelijke emoe's)		S	Alle	0,329	(7,8)	-	50% <sup>9</sup>	
<b>Nandoe</b> <sup>8</sup> <span style="float: right;">27</span>								
<b>Nandoe's</b> (alle geslachtsrijpe vrouwelijke nandoe's)		S	Alle	0,231	(5,5)	-	50% <sup>9</sup>	

Diersoort en -categorie <sup>1</sup>	Dier- categorie nummer	Graasdier / Staldier	Stalsysteem	Excretie per dier in de periode van 1 aug tot 1 maart	Excretie per dier per jaar		Stikstof- correctie kg/dier/ jaar <sup>5</sup>
				m <sup>3</sup> <sup>2</sup>	kg stikstof <sup>3</sup>	kg fosfaat <sup>4</sup>	
<b>Knobbelgans</b> <sup>8</sup>	<b>28</b>						
<b>Knobbelganzen</b> (alle geslachtsrijpe vrouwelijke knobbelganzen)		S	Alle	0,086	(3,2)	-	50% <sup>9</sup>
<b>Grauwe gans</b> <sup>8</sup>	<b>29</b>						
<b>Grauwe ganzen</b> (alle geslachtsrijpe vrouwelijke grauwe ganzen)		S	Alle	0,086	(3,2)	-	50% <sup>9</sup>
<b>Helmpareelhoe</b> <sup>8</sup>	<b>95</b>						
<b>Pareelhoenders</b> (alle geslachtsrijpe vrouwelijke pareelhoenders)		S	Alle	0,009	(0,30)	-	50% <sup>9</sup>
<b>Fazant</b> <sup>8</sup>	<b>35</b>						
<b>Fazanten</b> (alle geslachtsrijpe vrouwelijke fazanten)		S	Alle	0,006	(0,12)	-	50% <sup>9</sup>
<b>Patrijs</b> <sup>8</sup>	<b>36</b>						
<b>Patrijzen</b> (alle geslachtsrijpe vrouwelijke patrijzen)		S	Alle	0,002	(0,11)	-	50% <sup>9</sup>
<b>Vleesduif</b> <sup>8</sup>	<b>37</b>						
<b>Duiven</b> (alle geslachtsrijpe vrouwelijke duiven)		S	Alle	0,0009	(0,05)	-	50% <sup>9</sup>

G = graasdier

S = staldier

- Als de omschrijving van de categorieën niet aansluit bij de voorkomende situatie, dan hanteert u de forfaits van de categorie die het best aansluit bij de voorkomende situatie.
- Normen voor de berekening van de benodigde opslagcapaciteit dierlijke mest.
- Normen voor de berekening van de mestproductie van graasdieren. Voor staldieren gebruikt u deze normen (cursief) alleen voor de berekening van de eventuele vrijstelling van de registratie- en/of administratieve verplichtingen.
- Normen voor de berekening van de mestproductie van graasdieren. Voor staldieren niet van toepassing.
- Normen voor de berekening van de totale stikstofcorrectie (gasvormige verliezen) als onderdeel van de stalbalans. Voor graasdieren niet van toepassing.  
Voor graasdieren is de stikstofcorrectie al meegenomen in de forfaitaire stikstofexcretie (kg stikstof per dier per jaar).
- De mestproductie van deze dieren (voor de berekening van de benodigde opslagcapaciteit) is al verrekend in het forfait van de fokschapen.
- De normen voor paarden, pony's en ezels zijn inclusief veulens tot zes maanden.
- De normen zijn inclusief jongen en mannelijke dieren. Voor de berekening van de mestproductie telt u alleen de geslachtsrijpe vrouwelijke dieren.
- De stikstofcorrectie (gasvormige verliezen) van overige knaagdieren en overig pluimvee bedraagt 50% van de stikstofexcretie, die volgens de stalbalans is berekend.

## Tabel 2

### Fosfaatgebruiksnormen

#### Waarvoor gebruiken?

De fosfaatgebruiksnormen (in kilo's fosfaat per ha per jaar) gebruikt u om de totale fosfaatgebruiksruimte voor meststoffen voor uw bedrijf te berekenen.

#### Hoe te gebruiken?

U rekent met de oppervlakte landbouwgrond zoals die op 15 mei bij uw bedrijf in gebruik is. U vermenigvuldigt de oppervlakte grasland en de oppervlakte bouwland met de bijbehorende fosfaatgebruiksnorm. Dit doet u voor elke categorie: laag, neutraal en hoog. De uitkomsten telt u bij elkaar op.

De fosfaatgebruiksnorm is afhankelijk van de fosfaattoestand van de bodem. De fosfaattoestand van de bodem moet blijken uit bemonstering en analyse van de oppervlakte landbouwgrond. Heeft u de grond niet laten bemonsteren en analyseren? Dan moet u rekenen met de laagste fosfaatgebruiksnorm (categorie hoog).

#### Grasland

Er is sprake van grasland als het gras bestemd is als ruwvoer voor dieren. Landbouwgrond met graszaad of graszoden rekent u tot de oppervlakte bouwland.

Grasland		2014	2015	2016	2017
PAL-waarde	Categorie				
<27	Laag	100	100	100	100
27-50	Neutraal	95	90	90	90
>50	Hoog	85	80	80	80

Bouwland		2014	2015	2016	2017
Pw-waarde	Categorie				
<36	Laag	80	75	75	75
36-55	Neutraal	65	60	60	60
>55	Hoog	55	50	50	50

#### Fosfaatarme en fosfaatfixerende gronden

Voor fosfaatarme en fosfaatfixerende gronden geldt een fosfaatgebruiksnorm van 120 kilo per hectare per jaar, zolang u aan de voorwaarden voldoet. Lees meer over de voorwaarden op onze website.

De extra hoeveelheid bovenop de norm voor categorie laag mag u op grasland en bouwland in de vorm van dierlijke mest, andere organische mest en anorganische mest geven.