

LANDBOUWKWALITEITSREGELING BIOLOGISCHE PRODUCTIEMETHODE 1996

11 juli 1996/ nr. J.963612
Directie Juridische Zaken

De Minister van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij,
Gelet op Verordening 207/93/EEG van de Commissie van de Europese Gemeenschappen van 29 januari 1993 tot vaststelling van de inhoud van bijlage VI bij Verordening (EEG) Nr. 2092/91 van de Raad inzake de biologische productiemethode en aanduidingen dienaangaande op landbouwproducten en levensmiddelen en tot vaststelling van bepalingen voor de toepassing van artikel 5, lid 4, van die verordening (PbEG L25) en de artikelen 2, 3, 4, 5, 7 en 10 van het Landbouwkwaliteitsbesluit biologische productiemethode (Stb. 1992, 661):

Besluit:

Artikel 1

1. In deze regeling wordt verstaan onder:
besluit: "Landbouwkwaliteitsbesluit biologische productiemethode
controle-instelling: de in artikel 7 van het besluit bedoelde controle-instelling
de minister: de Minister van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij
verordening (EEG) nr. 2092/91: verordening (EEG) nr. 2092/91 van de Raad van de Europese Gemeenschappen van 24 juni 1991 inzake de biologische productiemethode en aanduidingen dienaangaande op landbouwproducten en levensmiddelen (PbEG L198);
verordening (EEG) nr. 207/93: verordening (EEG) nr. 207/93 van de Commissie van Europese Gemeenschappen van 29 januari 1993 tot vaststelling van de inhoud van bijlage VI bij Verordening (EEG) nr. 2092/91 inzake de biologische productiemethode en aanduidingen dienaangaande op landbouwproducten en levensmiddelen en tot vaststelling van bepalingen voor de toepassing van artikel 5, lid 4, van die verordening (PbEG L25);
producten: onverwerkte plantaardige landbouwproducten, dieren, niet-verwerkte dierlijke producten voorzover daarvoor productievoorschriften en bijzondere controlebepalingen zijn opgenomen in de bijlagen I en III van verordening (EEG) nr. 2092/91 alsmede verwerkte plantaardige landbouwproducten en verwerkte dierlijke producten bestemd voor menselijke consumptie die voornamelijk bereid zijn uit één of meer ingrediënten van plantaardige of dierlijke oorsprong;
codenummer: een ingevolge artikel 9, lid 6bis, van Verordening 2092/91/EEG aan een controle-instelling toegekend codenummer.
pluimvee: kippen, kalkoenen, eenden, ganzen en parelhoenders.

2. Voor de toepassing van deze regeling wordt onder "bereiden" mede verstaan het verpakken van of het in verband met de aanduiding van de biologische productiemethode wijzigen van de etikettering van verse, verduurzaamde of verwerkte producten.

Artikel 2

Bij de verhandeling van of in de reclame voor producten mag alleen worden verwezen naar de biologische productiemethode indien:

- is voldaan aan het bepaalde bij of krachtens verordening (EEG) nr. 2092/91.
- bij de etikettering van producten welke zijn bereid na 1 januari 1997, de naam of het codenummer wordt vermeld van de controle-organisatie of -instantie die is belast met de controle op de marktdeelnemer die de laatste fase van bereiden heeft uitgevoerd.

Artikel 3

1. De controle-instelling houdt een register bij van alle natuurlijke of rechtspersonen die bij haar zijn aangesloten, waarin de volgende gegevens zijn opgenomen:
 - naam en adres;
 - aard van de activiteiten, die de aangeslotene uitvoert;
 - locatie waar de aangeslotene zijn activiteiten uitvoert, in het geval van voortbrenging van de plantaardige of dierlijke producten of het houden van een of meer dieren een kadastrale aanduiding van de betreffende percelen;
 - in het geval van voortbrenging van plantaardige of dierlijke producten of het houden van één of meer dieren de datum waarop de aangeslotene voor het laatst op de betrokken percelen bestrijdingsmiddelen, detergentia, meststoffen of bodemverbeteringsmiddelen heeft aangewend waarvan het gebruik niet in overeenstemming is met het bepaalde bij of krachtens het besluit.
2. De gegevens, bedoeld in het eerste lid, worden door de aangeslotene verstrekt aan de controle-instelling op het moment dat hij te kennen geeft zich aan te willen sluiten.

Artikel 3a

Artikel 4, eerste lid, van het Landbouwkwaliteitsbesluit biologische produktiemethode is niet van toepassing ten aanzien van marktdeelnemers die producten waarop aanduidingen voorkomen die verwijzen naar de biologische productiemethode, direct aan de eindconsument of eindgebruiker verkopen mits zij deze producten niet produceren, bereiden of opslaan op een andere plaats dan het verkooppunt en mits zij deze producten niet invoeren.

Artikel 4

1. De controle-instelling stelt een reglement vast omtrent de controle op de naleving door haar aangeslotenen op de naleving door haar aangeslotenen van het bij of krachtens het besluit bepaalde.
2. Het reglement voorziet in elk geval in de onderwerpen, genoemd in artikel 9, zevende en negende lid, van verordening (EEG) nr. 2092/91.

Artikel 5

1. De minister kan, op aanvraag, in de vorm van een ontheffing, een machtiging als bedoeld in artikel 11, zesde lid, van verordening (EEG) nr. 2092/91 verlenen.
2. De minister kan, op aanvraag, in de vorm van een ontheffing, een machtiging als bedoeld in artikel 3, eerste lid, van verordening (EEG) nr. 207/93 verlenen.
3. De minister kan, ter uitvoering van verordening (EEG) nr. 2092/91 aan het verlenen van een ontheffing voorwaarden of beperkingen verbinden.

Artikel 5a

De controle-instelling kan, op aanvraag, in de vorm van een ontheffing een goedkeuring als bedoeld in artikel 6, derde lid, onderdeel a, of artikel 6bis, derde lid, van Verordening (EEG) nr. 2092/91 verlenen.

Artikel 6

Een besluit van de controle-instelling dat de in punt 1 van bijlage I onderdeel A, bij verordening (EEG) nr. 2092/91 bedoelde omschakelingsperiode in een bepaald geval wordt verlengd, behoeft de goedkeuring van de minister.

Artikel 6a

1. Het aantal grootvee-eenheden, bedoeld in bijlage I, onderdeel B, punt 7.2, van verordening (EEG) nr. 2092/91, wordt vastgesteld door 170 kg stikstof per jaar per hectare cultuurgrond te delen door de omvang van de mestproductie per dier van de betreffende diercategorie per jaar uitgedrukt in kilogrammen stikstof.
De omvang van de mestproductie per dier van de onderscheiden diercategorieën per jaar, uitgedrukt in kilogrammen stikstof, is opgenomen in de bijlage bij deze regeling.

Voor de diercategorieën die niet in deze bijlage zijn opgenomen, geldt het aantal grootvee-eenheden als vermeld in bijlage VII, van verordening (EEG) nr. 2092/91.

2. De periode waarin uitlopen leeg moeten blijven, bedoeld in bijlage I, onderdeel B, punt 8.4.6, van verordening (EEG) nr. 2092/91, wordt vastgesteld op 60 dagen, telkens na het houden van een partij pluimvee.

Artikel 7

De Landbouwkwaliteitsregeling biologische productiemethode wordt ingetrokken.

Artikel 8

Deze regeling treedt in werking met ingang van de tweede dag na dagtekening van de Staatscourant waarin zij wordt geplaatst.

Artikel 9

Deze regeling wordt aangehaald als: Landbouwkwaliteitsregeling biologische productiemethode 1996.

Deze regeling wordt met de toelichting in de Staatscourant geplaatst.

's-Gravenhage, 11 juli 1996

De minister van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij,

voor deze:

De secretaris-generaal,

T.H.J. Joustra

Bijlage, behorende bij artikel 6a, eerste lid van de Landbouwkwaliteitsregeling biologische productiemethode 1996

Omvang van de mestproductie voor de onderscheiden diercategorieën, uitgedrukt in kilogrammen stikstof per dier per jaar als bedoeld in artikel 6a

<i>Diersoorten</i>	<i>Onderscheiden categorieën dieren</i>	<i>Omvang mestproductie per dier van de onderscheiden Diercategorieën per jaar, Uitgedrukt in kilogrammen stikstof</i>
	Binnen de diersoorten	
I Rundvee	Fok- en gebruiksvee	
	. Melk- en kalfkoeien (alle koeien die ten minste éénmaal hebben gekalfd en die voor de melkproductie of de fokkerij worden gehouden; ook koeien die drooggezet zijn alsmede koeien die worden vetgemest en in de mesttijd worden gemolken)	96,1
	In grupstal met vaste mest	90,6
	In potstal met vaste mest	86,4
	. Vrouwelijk jongvee (alle vrouwelijke dieren die nog nooit gekalfd hebben en die worden aangehouden voor de vervanging van de eigen veestapel of de veestapel van derden; ook drachtige dieren die niet eerder hebben gekalfd):	
	- jonger dan 1 jaar	32,3
	- 1 jaar en ouder	66,0
	. Stieren voor de fokkerij (stieren bestemd voor het fokken van melk- of vleesvee):	
	- jonger dan 1 jaar	26,7
	- 1 jaar en ouder	51,0
	Roodvleesproductie	
	. Weide- en zoogkoeien (koeien die niet meer worden gemolken, maar worden vetgeweid)	66,2
	. Vleesstieren, alsook vrouwelijke dieren en ossen die op dezelfde wijze worden gemest (vee dat tot ca. 16 maanden wordt gemest voor roodvlees):	
	- startkalf t.b.v. vleesstier, ca. 0 tot 3 maanden (kalveren die worden opgefokt van ca. 0	6,6

tot ca. 3 maanden, waarna ze voor afmesting aan een ander bedrijf worden geleverd)	
- van startkalf tot vleesstier, ca. 3 tot ca. 16 maanden (kalveren die zijn aangeleverd als startkalf van ca. 3 maanden en die verder worden afgemest tot vleesstier van ca. 16 maanden)	27,2
- vleesstier, ca. 0 tot ca. 16 maanden (stieren die worden gemest van ca. 0 tot ca. 16 maanden)	23,4
. Overig vleesvee (vee bestemd voor roodvleesproductie, dat niet behoort tot de categorieën 'weidekoeien' of 'vleesstieren'; ook vleesstieren, vrouwelijke dieren en ossen ouder dan ca. 16 maanden):	
- jonger dan 1 jaar	26,4
- 1 jaar en ouder	65,4

II Varkens**Fokkerij/vermeerdering**

. Fokzeugen (ten minste éénmaal gedekt of geïnsemineerd: gaste zeugen, gedekte maar nog niet drachtige zeugen, drachtige zeugen, zeugen met biggen, zeugen waar van de biggen gespeend zijn):	
- waarvan de biggen aan een ander bedrijf worden geleverd ca. 6 weken na hun geboorte (ook fokzeugen die nog geen biggen hebben)	12,0
- waarvan de biggen worden gehouden tot een gewicht van ca. 25 kg (ook fokzeugen waarvan de biggen op het eigen bedrijf worden gehouden)	15,3
. Opfokzeugen (jonge zeugen, nooit gedekt of geïnsemineerd, gehouden voor de fokkerij):	
- van ca. 25 kg tot ca. 7 maanden (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)	5,9
- van ca. 7 maanden tot de eerste dekking (opfokzeugen die zijn aangeleverd op ca. 7 maanden of iets jonger, tot de eerste dekking)	9,1

	- 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)	6,1
	. Opfokberen van ca. 25 kg tot ca. 7 maanden (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)	5,5
	. Dekberen, van ca. 7 maanden en ouder (dekrijpe beren - ook zoekberen - van ca. 7 maanden en ouder; ook aan-geleverde beren van iets jonger dan 7 maanden; beren afkomstig van het eigen bedrijf te rekenen vanaf exact 7 maanden)	11,7
	. Biggen, aangeleverd op ca. 6 weken, tot ca. 25 kg (gespeende biggen die op ca. 6 weken zijn aangeleverd, die 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)	2,0
	Mesterij	
	. Slachtzeugen (zeugen die niet meer gebruikt worden voor de fokkerij, maar worden afgemest)	12,8
	. Vleesvarkens (varkens die doorgaans worden gemest vanaf ca. 25 kg of iets lichter tot ca. 110 kg; ook biggen afkomstig van het eigen, gesloten bedrijf vanaf exact 25 kg)	6,1
III Kippen	Legrassen	
	. Opfokhennen en -hanen van legrassen, jonger dan ca. 18 weken (opfokhennen en -hanen voor de vervanging van hennen en hanen van legrassen, inclusief (groot)-ouder-dieren, die worden afgeleverd op ca. 18 weken; dieren die op het eigen	0,159

	bedrijf worden aangehouden worden tot exact 18 weken meegeteld)	
	. Hennen en hanen van legrassen, ca. 18 weken en ouder (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)	0,371
	Vleesrassen	
	. Opfokhennen en –hanen van vleesrassen, jonger dan ca. 19 weken (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)	0,110
	. Ouderdieren van vleesrassen, ca. 19 weken en ouder (ouderdieren – inclusief grootouderdieren – van vleesrassen, die zijn aangeleverd op ca. 19 weken); ook van het eigen bedrijf afkomstige (ouder)dieren, vanaf exact 19 weken)	0,411
	. Vleeskuikens (kuikens die voor de slacht worden afgeleverd)	0,332
IV Kalkoenen	Voor broedeieren	
	. Hennen en hanen voor de productie van broedeieren:	
	- ca. 0 tot ca. 6 weken (hennen en hanen van ca. 0 tot ca. 6 weken, gehouden op een quarantainebedrijf)	0,290
	- ca. 6 tot ca. 30 weken (hennen en hanen van ca. 6 tot ca. 30 weken, gehouden op een opfokbedrijf)	1,165
	- ca. 30 weken en ouder (hennen en hanen van ca. 30 weken en ouder)	1,513
	Vleeskalkoenen	
	. Vleeskalkoenen (vanaf het opzetten bij aanvang van de mestperiode tot de aflevering voor de slacht)	0,884
V Schapen	. Fokschapen, inclusief de lammeren tot	10,3

	ca. 25 kg (alle oaien die ten minste éénmaal hebben gelammerd)	
	. Overige schapen (alle lammeren zwaarder dan 25 kg, alle fokrammen en overhouders)	9,3
VI Geiten	. Melkgeiten, inclusief lammeren tot ca. 10 kg (alle geiten die ten minste éénmaal hebben gelammerd)	7,3
	. Overige geiten (geitenlammeren en opfokgeiten zwaarder dan ca. 10 kg en bokken)	5,2
VII Eenden	. Ouderdieren van vleeseenden (opfok- en legeenden)	0,50
	. Vleeseenden (eenden die worden gehouden voor de slacht)	0,39
VIII Konijnen	. Voedsters, inclusief de niet-gespeende jongen (alle vrouwelijke dieren die ten minste éénmaal zijn gedekt)	1,24
	. Fokrammen (rammen bestemd voor het fokken van vleeskonijnen)	0,75
	. Opfokkonijnen (jonge, nog niet dekrijpe konijnen, die worden aangehouden voor de fokkerij, vanaf de leeftijd van ca. 80 dagen tot de eerste dekking)	1,01
	. Vleeskonijnen (jonge konijnen vanaf het spenen tot de leeftijd van ca. 80 dagen; ook opfokkonijnen tot 80 dagen)	0,40
IX Parelhoenders	. Vleesparelhoenders	0,437

Toelichting

Op 19 juli 1999 is verordening (EG) nr. 1804/1999 van de Raad van de Europese Unie waarbij Verordening (EEG) nr. 2092/91 inzake de biologische productiemethode en aanduidingen dienaangaande op landbouwproducten en levensmiddelen wordt aangevuld met betrekking tot de dierlijke productie (PbEG L 222) (hierna: verordening (EG) nr. 1804/1999) vastgesteld. Hiermee wordt de bestaande verordening, die thans alleen betrekking heeft op plantaardige producten, uitgebreid met regels voor de biologische productiemethode voor dierlijke producten en met de bijlagen VII en VIII.

De regels voor de dierlijke biologische productiemethode uit bijlage I, onderdeel B, van verordening (EG) nr. 1804/1999 hebben betrekking op runderen (met inbegrip van bubalus en bison), varkens, schapen, geiten, paardachtigen en pluimvee. Voor deze diersoorten wordt de omschakeling van gangbare naar biologische productie en de herkomst van dieren voor de biologische productie geregeld. Daarnaast zijn er bepalingen opgenomen ten aanzien veevoerders, de dierlijke mest alsmede de uitlopen en huisvesting. Tevens kent de verordening normen ter preventie van ziekten en voor de diergeneeskundige behandeling. Ook de veehouderijbeheerspraktijken, het vervoer en de identificatie van dierlijke producten zijn in verordening (EG) nr. 1804/1999 geregeld. Voor de biologische productiemethode inzake bijen zijn voor deze onderwerpen aparte normen vastgelegd in bijlage I, onderdeel C, van verordening (EG) nr. 1804/1999.

In de punten 7.2 en 8.4.6, van bijlage I, onderdeel B, van verordening (EG) nr. 1804/1999 zijn bepalingen opgenomen die nationaal nadere invulling behoeven. Punt 7.2 heeft betrekking op het aantal dieren per hectare cultuurgrond per jaar dat overeenkomt met 170 kg stikstof per hectare cultuurgrond per jaar. Punt 8.4.6 betreft de nationale vaststelling van de periode gedurende welke de uitlopen van pluimvee leeg blijven na het houden van een koppel pluimvee.

De onderhavige regeling wijzigt de Landbouwkwaliteitsregeling biologische productiemethode 1996 om invulling te geven aan deze twee punten en de begripsomschrijvingen aan te passen aan de uitbreiding van de tekst van verordening (EEG) nr. 2092/91. Tevens worden enige technische aanpassingen doorgevoerd.

De ontwerpregeling is voor commentaar voorgelegd aan de Stichting Skal en aan Platform Biologica.

Laatstgenoemde vraagt zich in zijn commentaar af of de verwerkte dierlijke producten, die thans in de begripsomschrijving van 'producten' zijn opgenomen, wel onder de werkingssfeer van de Landbouwkwaliteitsregeling gebracht zouden moeten worden nu verordening (EEG) nr. 2092/91 geen normen kent voor de verwerking van dierlijke producten. De verwerkte plantaardige producten zijn echter ook in de begripsomschrijving opgenomen, zonder dat er normen voor de verwerking zijn opgenomen.

Wel zijn er in bijlage VI, van verordening (EEG) nr. 2092/91 ingrediënten en technische hulpstoffen opgenomen die mogen worden gebruikt bij de bereiding van levensmiddelen die hoofdzakelijk bestaan uit één of meer ingrediënten van plantaardige oorsprong, met uitzondering van wijn. Voor de bereiding van levensmiddelen die één of meer dierlijke producten bevatten zullen nog voorschriften worden vastgesteld.

Artikel 3, eerste lid, van de Landbouwkwaliteitsregeling biologische productiemethode 1996 geeft aan welke gegevens de controle-instelling registreert van haar aangesloten. Voor de voortbrenging van plantaardige producten was reeds vereist de registratie van de kadastrale aanduiding van de percelen en van de datum waarop de aangeslotenen voor het laatst op de betrokken percelen bestrijdingsmiddelen, detergentia, meststoffen of bodemverbeteringsmiddelen had aangewend waarvan het gebruik niet in overeenstemming was met het bepaalde bij of krachtens het Landbouwkwaliteitsbesluit biologische productiemethode. Met de uitbreiding van verordening (EEG) nr. 2092/91 voor de dierlijke biologische productie wordt de registratie van deze gegevens ook verplicht voor de percelen waarop dierlijke producten worden voortgebracht dan wel één of meer dieren worden gehouden. Platform Biologica heeft geadviseerd door het gebruik van 'of' in de opsomming van activiteiten duidelijk blijkt dat de beoefening van een van de genoemde activiteiten reeds leidt tot de registratieverplichting. Dit advies is opgevolgd.

In artikel I, onderdeel G, worden de punten 7.2 en 8.4.6 uit bijlage I bij de verordening nader uitgewerkt door het invoegen van een nieuw artikel 6a. In punt 7.2 van bijlage I, onderdeel B, van verordening (EEG) nr.

2092/91, is bepaald dat er sprake is van een geschikte veebezetting indien de totale hoeveelheid mest niet meer bedraagt dan 170 kg stikstof per jaar per hectare cultuurgrond.

De bevoegde autoriteiten van de lidstaten dienen het aantal grootvee-eenheden vast te stellen dat correspondeert met deze norm. Daartoe is in artikel 6a, eerste lid, geregeld hoeveel dieren van de verschillende diercategorieën per hectare per jaar overeenkomen met 170 kg stikstof per hectare cultuurgrond per jaar. De bijlage die thans wordt toegevoegd aan de Landbouwkwaliteitsregeling biologische productiemethode 1996 bevat een tabel met de omvang van de mestproductie per dier van de onderscheiden diercategorieën per jaar, uitgedrukt in kilogrammen stikstof.

Met de vastgestelde omvang van de mestproductie per dier per jaar voor de onderscheiden diercategorieën wordt feitelijk aangesloten bij de excretienormen in bijlage VII, van verordening (EEG) nr. 2092/91, rekening houdende met de resultaten van het onderzoek dat in het kader van de invoering van het stelsel van mestafzetcontracten is verricht naar de excretienormen van de onderscheiden diercategorieën. De waarden in de bijlage gelden voor de jaren 2000 en 2001. Vernieuwde inzichten kunnen ertoe leiden dat voor de jaren daarna de forfaits voor de biologische sector anders zullen worden vastgesteld. Hierbij zal, mede op verzoek van de biologische sector, aansluiting gezocht worden bij de dan geldende forfaits in het stelsel is besloten om reeds in de excretienormen voor de biologische landbouw voor de jaren 2000 en 2001 geen rekening te houden met de gasvormige beweidingverliezen.

Omdat voor paarden de omvang van de mestproductie, gemeten in kilogrammen stikstof per jaar per hectare cultuurgrond niet in de mestwetgeving is opgenomen, geldt voor deze diersoort de norm in bijlage VII, van verordening (EEG) nr. 2092/91.

Ten algemene markt Platform Biologica op teleurgesteld te zijn dat er geen specificatie forfaitaire normen voor biologische mest zijn ontwikkeld. Er zijn echter tot nu toe geen onderzoeksresultaten voorhanden die het vermoeden van Platform Biologica dat biologische mest qua samenstelling sterk afwijkt van gangbare mest voldoende onderbouwen om dergelijke specifieke normen voor biologische mest te rechtvaardigen.

In de voor commentaar voorgelegde ontwerp-regeling was in de bijlage de omvang van de mestproductie bij wit- en roséveesproductie opgenomen. Zowel Stichting Skal als Platform Biologica hebben geadviseerd deze normen uit de bijlage te verwijderen, omdat de wit- en roséveesproductie niet onder biologische omstandigheden gerealiseerd kunnen worden. Dit advies is opgevolgd.

Platform Biologica merkt in zijn commentaar op dat onduidelijk is of voor varkens, geiten en kippen de uitscheidingsnormen zijn gedifferentieerd naar stalsystemen en houderijsystemen. De in de bijlage opgenomen omvang van de mestproductie per dier voor de varkens, geiten en kippen zijn echter afgestemd op de biologische houderijsystemen.

Platform Biologica wijst er in haar commentaar op dat konijnen wel in bijlage VII, van verordening (EEG) nr. 2092/91 voorkomen en dat ze tevens zijn opgenomen in de bijlage bij de Landbouwkwaliteitsregeling biologische productiemethode 1996, maar dat er voor het overige in verordening (EEG) nr. 2092/91 geen normen zijn vastgelegd voor de biologische productie van konijnen. Het Platform vraagt zich af of konijnen derhalve wel als biologisch kunnen worden aangemerkt. Verordening (EEG) nr. 2092/91 stelt echter in artikel 1, tweede lid, dat zolang de nadere productievoorschriften voor bepaalde diersoorten niet vastgelegd zijn in bijlage I de door de lidstaten aanvaarde of erkende private normen van toepassing zijn. Er zijn echter op dit moment geen door Nederland aanvaarde of erkende privaatrechtelijke normen voor de productie van biologische konijnen. Derhalve dient voor deze diersoort uitsluitend te worden voldaan aan de eis dat de veebezetting de 170 kg stikstof per jaar per hectare cultuurgrond niet mag overschrijden.

In punt 8.4.6 van bijlage I, onderdeel B, van verordening (EEG) nr. 2092/91 staat dat de lidstaten een periode moeten vaststellen waarin de uitlopen van pluimvee leeg moeten blijven. In het tweede lid van artikel 6a wordt deze periode vastgesteld op 60 dagen. Door een leegstandperiode van 60 dagen voor de uitlopen vast te stellen, wordt het gevaar voorkomen dat parasieten van het ene koppel pluimvee naar het andere koppel worden overgedragen.

Verordening (EEG) nr. 2092/91 biedt in artikel 12, tweede alinea, de lidstaten de mogelijkheid strengere regels te stellen voor op hun grondgebied geproduceerde dieren en dierlijke producten dan de regels van bijlage I,

onderdeel B, van verordening. Voorwaarde voor het stellen van strengere normen is dat deze in overeenstemming zijn met het Gemeenschapsrecht en zij het in de handel brengen van andere dieren of dierlijke producten die aan de eisen van deze verordening voldoen niet belemmeren of beperken. Platform Biologica heeft verzocht dergelijke strengere normen op te nemen in de Landbouwkwaliteitsregeling biologische productiemethode 1996. Gekozen is echter voor de beleidslijn dat de Nederlandse overheid zich inspant voor een hoog basisniveau in de harmoniserende Europese regelgeving. Het opstellen van nationale strengere normen wordt vooralsnog aan de sector overgelaten. De sector kan zelf flexibel inspelen op de onderwerpen ten aanzien waarvan aanscherping van de basisnormen gewenst is. Verordening (EG) nr. 1804/1999 is van toepassing vanaf 24 augustus 2000. De onderhavige regeling treedt in werking met ingang van de tweede dag na de dagtekening van de Staatscourant waarin zij wordt geplaatst en werkt terug tot en met 24 augustus 2000.

*De Minister van Landbouw,
Natuurbeheer en Visserij.
L.J. Brinkhorst.*

Implementatietabel

Verordening (EG) nr. 1804/1999 waarbij verordening (EEG) nr. 2092/91 gewijzigd wordt. Verwezen wordt naar de artikelen zoals die in verordening (EEG) nr. 2092/91 worden opgenomen.

Landbouwkwaliteitsregeling biologische productiemethode 1996

Artikel 1, aanhef en onder a en b
Artikel 4, punt3
Bijlage I, onderdeel B, punt 7.2
Bijlage I, onderdeel B, punt 8.4.6
Bijlage VII

artikel 1, eerste lid, onder 'producten'
artikel 1, tweede lid
artikel 6a, eerste lid
artikel 6a, tweede lid
bijlage bij Landbouwkwaliteitsregeling biologische Productiemethode 1996, artikel 6a, eerste lid