



AANGENOMEN TEKSTEN

P8_TA(2017)0392

Bemestingsproducten met CE-markering *I**

Amendementen van het Europees Parlement aangenomen op 24 oktober 2017 op het voorstel voor een verordening van het Europees Parlement en de Raad tot vaststelling van voorschriften inzake het op de markt aanbieden van bemestingsproducten met CE-markering en tot wijziging van de Verordeningen (EG) nr. 1069/2009 en (EG) nr. 1107/2009 (COM(2016)0157 – C8-0123/2016 – 2016/0084(COD))¹

(Gewone wetgevingsprocedure: eerste lezing)

Amendement 1

Voorstel voor een verordening

Titel

Door de Commissie voorgestelde tekst

Voorstel voor een VERORDENING VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD tot vaststelling van voorschriften inzake het op de markt aanbieden van **bemestingsproducten** met CE-markering en tot wijziging van de Verordeningen (EG) nr. 1069/2009 en (EG) nr. 1107/2009

Amendement

Voorstel voor een VERORDENING VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD tot vaststelling van voorschriften inzake het op de markt aanbieden van **plantenvoedingsproducten** met CE-markering en tot wijziging van de Verordeningen (EG) nr. 1069/2009 en (EG) nr. 1107/2009

(Deze wijziging van "bemestingsproducten" in "plantenvoedingsproducten" is van toepassing op de gehele tekst. Indien de medewetgevers dit overeenkomen, zijn deze wijzigingen van toepassing op de gehele tekst, met inbegrip van die delen die tot

¹ De zaak werd voor interinstitutionele onderhandelingen terugverwezen naar de bevoegde commissie op grond van artikel 59, lid 4, vierde alinea, van het Reglement (A8-0270/2017).

Amendement 2

Voorstel voor een verordening Overweging 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

(1) De voorwaarden voor het aanbieden van meststoffen op de interne markt werden gedeeltelijk geharmoniseerd door Verordening (EG) nr. 2003/2003 van het Europees Parlement en de Raad¹⁵, die vrijwel uitsluitend betrekking heeft op meststoffen bestaande uit gedolven of chemisch vervaardigde, **anorganische** materialen. Er bestaat ook een noodzaak om voor bemesting gebruik te maken van gerecycleerde of organische materialen. Om een krachtige stimulans te bieden voor het verdere gebruik van meststoffen vervaardigd uit gerecycleerde of organische materialen, moeten geharmoniseerde voorwaarden worden vastgesteld voor het op de gehele interne markt aanbieden ervan. De reikwijdte van de harmonisatie moet daarom worden uitgebreid tot gerecycleerde en organische materialen.

¹⁵ Verordening (EG) nr. 2003/2003 van het Europees Parlement en de Raad van 13 oktober 2003 inzake meststoffen (PB L 304 van 21.11.2003, blz. 1).

Amendement

(1) De voorwaarden voor het aanbieden van meststoffen op de interne markt werden gedeeltelijk geharmoniseerd door Verordening (EG) nr. 2003/2003 van het Europees Parlement en de Raad¹⁵, die vrijwel uitsluitend betrekking heeft op meststoffen bestaande uit gedolven of chemisch vervaardigde, **minerale** materialen. Er bestaat ook een noodzaak om voor bemesting gebruik te maken van gerecycleerde of organische materialen. Om een krachtige stimulans te bieden voor het verdere gebruik van meststoffen vervaardigd uit gerecycleerde of organische materialen, moeten geharmoniseerde voorwaarden worden vastgesteld voor het op de gehele interne markt aanbieden ervan. ***De bevordering van het gebruik van gerecycleerde nutriënten draagt verder bij aan de ontwikkeling van de circulaire economie, maakt een hulpbronnen efficiënter gebruik van nutriënten mogelijk, en zorgt er tevens voor dat de Unie minder afhankelijk wordt van nutriënten uit derde landen.*** De reikwijdte van de harmonisatie moet daarom worden uitgebreid tot gerecycleerde en organische materialen.

¹⁵ Verordening (EG) nr. 2003/2003 van het Europees Parlement en de Raad van 13 oktober 2003 inzake meststoffen (PB L 304 van 21.11.2003, blz. 1).

(Dit amendement heeft tevens betrekking op een horizontale technische wijziging betreffende de term "anorganisch", die gewijzigd wordt in "mineraal". Indien de medewetgevers dit overeenkomen, zijn deze

wijzigingen van toepassing op de gehele tekst, met inbegrip van die delen die tot uiting komen in onderstaande amendementen.)

Amendement 3

Voorstel voor een verordening Overweging 2 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(2 bis) De nutriënten in voedingsmiddelen zijn afkomstig uit de bodem; een gezonde en voedingrijke bodem resulteert in gezonde en voedingrijke gewassen en voedingsmiddelen. Landbouwers moeten over een uitgebreid gamma aan meststoffen van zowel organische als synthetische aard kunnen beschikken om hun bodem te kunnen verbeteren. Wanneer de bodem een gebrek aan bepaalde nutriënten vertoont of deze zijn uitgeput, zijn de gewassen gekenmerkt door een tekort aan nutriënten, waardoor zij mogelijk niet meer groeien of geen voedingswaarde hebben voor de mens.

Amendement 4

Voorstel voor een verordening Overweging 5 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(5 bis) Om een doeltreffend gebruik van dierlijke mest en op het eigen landbouwbedrijf verkregen compost te waarborgen, dienen landbouwers producten te gebruiken die het concept van "verantwoorde landbouw" in acht nemen, waarbij de voorkeur uitgaat naar lokale distributiekanaalen en goede agronomische en milieupraktijken, en die in overeenstemming zijn met de milieuwetgeving van de Unie, zoals de nitratenrichtlijn of de kaderrichtlijn water. Het preferentiële gebruik van meststoffen die op het eigen of op naburige landbouwbedrijven zijn

geproduceerd, moet worden aangemoedigd.

Amendement 5

Voorstel voor een verordening Overweging 6 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(6 bis) Een bemestingsproduct met CE-markering kan meer dan een van de functies hebben die zijn beschreven in de productfunctiecategorieën van deze verordening. Indien een bewering wordt gedaan over slechts één van deze functies, moet het volstaan dat het product voldoet aan de eisen van de productfunctiecategorie waarin de aangegeven functie wordt beschreven. Wordt daarentegen een bewering gedaan over meer dan een van deze functies, dan moet het desbetreffende bemestingsproduct met CE-markering worden beschouwd als een combinatie van twee of meer samenstellende bemestingsproducten, en moet worden vereist dat elk samenstellend bemestingsproduct voldoet aan de functievereisten. Er dient dan ook een specifieke productfunctiecategorie te worden ingevoerd voor dergelijke combinaties.

Amendement 6

Voorstel voor een verordening Overweging 6 ter (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(6 ter) Een fabrikant die gebruikmaakt van een of meer bemestingsproducten met CE-markering die reeds zijn onderworpen aan een door die fabrikant of een andere fabrikant uitgevoerde conformiteitsbeoordeling, mag zich baseren op die conformiteitsbeoordeling. Teneinde de administratieve lasten tot een minimum te beperken, moet het

resulterende bemestingsproduct met CE-markering tevens worden beschouwd als een combinatie van twee of meer samenstellende bemestingsproducten, en moeten de aanvullende conformiteitseisen voor de combinatie worden beperkt tot de aspecten naar aanleiding van het mengen.

Amendement 7

Voorstel voor een verordening Overweging 8

Door de Commissie voorgestelde tekst

(8) Contaminanten in bemestingsproducten met CE-markering, zoals cadmium, zijn mogelijk een risico voor de gezondheid van mens en dier en voor het milieu, aangezien zij zich opstapelen in het milieu en in de voedselketen terecht komen. Het gehalte aan contaminanten in dergelijke producten moet derhalve worden beperkt. Verder moeten onzuiverheden in van bioafval afgeleide bemestingsproducten met CE-markering, in het bijzonder polymeren, maar ook metaal en glas, worden voorkomen of beperkt voor zover dat technisch mogelijk is door middel van opsporing van dergelijke onzuiverheden in gescheiden ingezameld bioafval voor het wordt verwerkt.

Amendement 8

Voorstel voor een verordening Overweging 8 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(8) Contaminanten in bemestingsproducten met CE-markering, ***indien deze laatste niet correct worden gebruikt***, zoals cadmium, zijn mogelijk een risico voor de gezondheid van mens en dier en voor het milieu, aangezien zij zich opstapelen in het milieu en in de voedselketen terecht komen. Het gehalte aan contaminanten in dergelijke producten moet derhalve worden beperkt. Verder moeten onzuiverheden in van bioafval afgeleide bemestingsproducten met CE-markering, in het bijzonder polymeren, maar ook metaal en glas, worden voorkomen of beperkt voor zover dat technisch mogelijk is door middel van opsporing van dergelijke onzuiverheden in gescheiden ingezameld bioafval voor het wordt verwerkt.

(8 bis) Lidstaten die reeds strengere nationale grenswaarden voor cadmium in meststoffen hebben ingevoerd, moeten de mogelijkheid krijgen die grenswaarden te behouden totdat de rest van de Unie een gelijkwaardig ambitieniveau bereikt.

Amendement 9

Voorstel voor een verordening Overweging 8 ter (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(8 ter) Om te bevorderen dat de fosfaatbemestingsproducten in overeenstemming zijn met de eisen van deze verordening en innovatie te stimuleren, moeten er voldoende stimulansen worden geboden voor de ontwikkeling van desbetreffende technologie, in het bijzonder technologie om cadmium te verwijderen, alsook voor het beheer van gevaarlijk afval met een hoog cadmiumgehalte, met behulp van de financiële middelen die beschikbaar zijn in het kader van Horizon 2020, LIFE-programma's, het ondersteuningsplatform voor financiering op het gebied van de circulaire economie, via de Europese Investeringsbank (EIB) en in voorkomend geval andere financieringsinstrumenten. De Commissie moet jaarlijks verslag uitbrengen aan het Europees Parlement en de Raad over de stimulansen en de Uniefinanciering die zijn geboden voor het verwijderen van cadmium.

Amendement 395

Voorstel voor een verordening Overweging 8 quater (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(8 quater) Vanaf ...[datum van toepassing van deze verordening] moet de Commissie een mechanisme opzetten om de toegang te bevorderen tot financiering van onderzoek en innovatie op het gebied van technieken voor cadmiumreductie en de toepassing ervan in het productieproces in de Unie van alle fosfaatmeststoffen, en op het gebied van mogelijke alternatieven voor cadmiumreductie die economisch uitvoerbaar zijn op industriële schaal en

die bovendien de verwerking van de aldus ontstane afvalstoffen mogelijk maken.

Amendement 10

Voorstel voor een verordening

Overweging 9

Door de Commissie voorgestelde tekst

(9) **Producten** die aan alle eisen van deze verordening voldoen, moeten worden toegelaten tot het vrije verkeer op de interne markt. Wanneer een of meer bestanddelen **van een bemestingsproduct met CE-markering** onder Verordening (EG) nr. 1069/2009 van het Europees Parlement en de Raad¹⁸ **vallen**, maar een punt in de productieketen **bereiken** waarna zij niet langer een **significant** risico voor de volksgezondheid of de diergezondheid inhouden (het "eindpunt in de productieketen"), zou het een onnodige administratieve last zijn om de bepalingen van die verordening op het product te blijven toepassen. Dergelijke bemestingsproducten moeten derhalve van de verplichtingen van die verordening worden vrijgesteld. Verordening (EG) nr. 1069/2009 moet daarom dienovereenkomstig worden gewijzigd.

¹⁸ Verordening (EG) nr. 1069/2009 van het Europees Parlement en de Raad van 21 oktober 2009 tot vaststelling van gezondheidsvoorschriften inzake niet voor menselijke consumptie bestemde dierlijke bijproducten en afgeleide producten en tot intrekking van Verordening (EG) nr. 1774/2002 (verordening dierlijke bijproducten) (PB L 300 van 14.11.2009, blz. 1).

Amendement 11

Voorstel voor een verordening

Amendement

(9) **Bemestingsproducten met CE-markering** die aan alle eisen van deze verordening voldoen, moeten worden toegelaten tot het vrije verkeer op de interne markt. Wanneer een of meer bestanddelen een **afgeleid product vormen dat** onder Verordening (EG) nr. 1069/2009 van het Europees Parlement en de Raad¹⁸ **valt**, maar een punt in de productieketen **hebben bereikt** waarna zij niet langer een risico voor de volksgezondheid of de diergezondheid inhouden (het "eindpunt in de productieketen"), zou het een onnodige administratieve last zijn om de bepalingen van die verordening op het product te blijven toepassen. Dergelijke bemestingsproducten moeten derhalve van de verplichtingen van die verordening worden vrijgesteld. Verordening (EG) nr. 1069/2009 moet daarom dienovereenkomstig worden gewijzigd.

¹⁸ Verordening (EG) nr. 1069/2009 van het Europees Parlement en de Raad van 21 oktober 2009 tot vaststelling van gezondheidsvoorschriften inzake niet voor menselijke consumptie bestemde dierlijke bijproducten en afgeleide producten en tot intrekking van Verordening (EG) nr. 1774/2002 (verordening dierlijke bijproducten) (PB L 300 van 14.11.2009, blz. 1).

Overweging 10

Door de Commissie voorgestelde tekst

(10) Voor elk relevant bestanddeel dat dierlijke bijproducten bevat, **moet** het eindpunt in de productieketen worden vastgesteld overeenkomstig de procedures van Verordening (EG) nr. 1069/2009. **Wanneer een door** deze verordening **gereguleerd productieproces begint** voor **dat** eindpunt is bereikt, moeten de procesvoorschriften van Verordening (EG) nr. 1069/2009 en die van deze verordening cumulatief van toepassing zijn op bemestingsproducten met CE-markering. Dit betekent dat wanneer beide verordeningen dezelfde parameter reguleren, de strengste voorschriften worden toegepast.

Amendement

(10) Voor **iedere bestanddelencategorie die afgeleide producten in de zin van Verordening (EG) nr. 1069/2009 omvat, moet voor** elk relevant bestanddeel dat dierlijke bijproducten bevat het eindpunt in de productieketen worden vastgesteld overeenkomstig de procedures van **die** verordening. **Om voordeel te halen uit technische ontwikkelingen, meer kansen voor producenten en bedrijven te creëren en het potentieel aan te boren van een sterker gebruik van nutriënten uit dierlijke bijproducten, zoals dierlijke mest, dienen onmiddellijk na de inwerkingtreding van deze verordening verwerkingsmethoden en voorschriften inzake nuttige toepassing te worden vastgesteld voor dierlijke bijproducten waarvoor een eindpunt in de productieketen is bepaald. Wanneer het bemestingsproducten betreft die verwerkte dierlijke mest bevatten of daaruit bestaan, moeten er einde-dierlijkemestcriteria worden vastgesteld. Met het oog op de uitbreiding of toevoeging van bestanddelencategorieën, teneinde meer dierlijke bijproducten in de verordening op te nemen, moet aan de Commissie de bevoegdheid worden overgedragen om overeenkomstig artikel 290 van het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie handelingen vast te stellen. Wanneer een dergelijk eindpunt is bereikt voordat het bemestingsproduct met CE-markering in de handel is gebracht, maar nadat het door deze verordening gereguleerde productieproces is begonnen,** moeten de procesvoorschriften van Verordening (EG) nr. 1069/2009 en die van deze verordening cumulatief van toepassing zijn op bemestingsproducten met CE-markering. Dit betekent dat wanneer beide verordeningen dezelfde parameter reguleren, de strengste voorschriften worden toegepast.

Amendement 12

Voorstel voor een verordening Overweging 10 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(10 bis) *Voor dierlijke bijproducten die reeds op grote schaal in de lidstaten worden gebruikt voor de productie van meststoffen dient het eindpunt onverwijld en uiterlijk één jaar na de datum van inwerkingtreding van deze verordening te worden vastgesteld.*

Amendement 13

Voorstel voor een verordening Overweging 12

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(12) *Wanneer een of meer bestanddelen van een bemestingsproduct met CE-markering onder Verordening (EG) nr. 1069/2009 vallen en het eindpunt in de productieketen nog niet hebben bereikt, zou het misleidend zijn als deze verordening in de CE-markering van dat product zou voorzien, aangezien het op de markt aanbieden van dat product onderworpen is aan de voorschriften van Verordening (EG) nr. 1069/2009. Dergelijke producten moeten derhalve van het toepassingsgebied van deze verordening worden uitgesloten.*

(12) *Het op de markt aanbieden van een dierlijk bijproduct of een afgeleid product waarvoor geen eindpunt in de productieketen is vastgesteld, of waarvoor het vastgestelde eindpunt nog niet is bereikt op het moment dat het product op de markt wordt aangeboden, is onderworpen aan de voorschriften van Verordening (EG) nr. 1069/2009. Het zou derhalve misleidend zijn als deze verordening in de CE-markering van het product zou voorzien. Producten die dergelijke dierlijke bijproducten of afgeleide producten bevatten of eruit bestaan, moeten derhalve van het toepassingsgebied van deze verordening worden uitgesloten.*

Amendement 14

Voorstel voor een verordening Overweging 13

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(13) *Er is vastgesteld dat er op de markt een vraag bestaat om bepaalde afvalstoffen die nuttig zijn toegepast in de zin van*

(13) *Er is vastgesteld dat er op de markt een vraag bestaat om bepaalde afvalstoffen, zoals struviet, biochar en uit*

Richtlijn 2008/98/EG van het Europees Parlement en de Raad²⁰ als bemestingsproduct te gebruiken. Om ervoor te zorgen dat het gebruik van die producten niet leidt tot over het geheel genomen ongunstige effecten op het milieu of de menselijke gezondheid, zijn bovendien bepaalde eisen noodzakelijk voor de afvalstoffen die als input worden gebruikt in de nuttige toepassing, voor de verwerkingsprocessen en -technieken, en voor de bemestingsproducten die het resultaat zijn van de nuttige toepassing. Wat bemestingsproducten met CE-markering betreft, moeten die eisen in deze verordening worden vastgesteld. Vanaf het moment waarop aan alle eisen van deze verordening wordt voldaan, mogen die producten dus niet meer als afvalstoffen in de zin van Richtlijn 2008/98/EG worden beschouwd.

as verkregen producten, die nuttig zijn toegepast in de zin van Richtlijn 2008/98/EG van het Europees Parlement en de Raad²⁰ als bemestingsproduct te gebruiken. Om ervoor te zorgen dat het gebruik van die producten niet leidt tot over het geheel genomen ongunstige effecten op het milieu of de menselijke gezondheid, zijn bovendien bepaalde eisen noodzakelijk voor de afvalstoffen die als input worden gebruikt in de nuttige toepassing, voor de verwerkingsprocessen en -technieken, en voor de bemestingsproducten die het resultaat zijn van de nuttige toepassing. Wat bemestingsproducten met CE-markering betreft, moeten die eisen in deze verordening worden vastgesteld. Vanaf het moment waarop aan alle eisen van deze verordening wordt voldaan, mogen die producten dus niet meer als afvalstoffen in de zin van Richtlijn 2008/98/EG worden beschouwd, ***en derhalve moeten producten die dergelijke nuttig toegepaste afvalstoffen bevatten of daaruit bestaan op de interne markt kunnen worden gebracht. Onmiddellijk na de inwerkingtreding van deze verordening moet op het niveau van de Unie een aanvang worden gemaakt met de wetenschappelijke analyses en de vaststelling van vereisten inzake nuttige toepassing voor dergelijke producten, teneinde juridische duidelijkheid te garanderen, voordeel te halen uit technische ontwikkelingen en de motivatie onder producenten om meer gebruik te maken van waardevolle afvalstromen verder te stimuleren. Dienovereenkomstig moet aan de Commissie de bevoegdheid worden overgedragen om overeenkomstig artikel 290 van het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie handelingen vast te stellen om zonder onnodige vertraging uitgebreidere of aanvullende bestanddelencategorieën te bepalen die in aanmerking komen voor gebruik in de productie van bemestingsproducten met CE-markering.***

²⁰ Richtlijn 2008/98/EG van het Europees Parlement en de Raad van 19 november 2008 betreffende afvalstoffen en tot intrekking van een aantal richtlijnen (PB L 312 van 22.11.2008, blz. 3).

²⁰ Richtlijn 2008/98/EG van het Europees Parlement en de Raad van 19 november 2008 betreffende afvalstoffen en tot intrekking van een aantal richtlijnen (PB L 312 van 22.11.2008, blz. 3).

Amendement 15

Voorstel voor een verordening Overweging 13 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(13 bis) Bepaalde industriële bijproducten, nevenproducten of gerecycleerde producten afkomstig van specifieke industriële processen worden momenteel door fabrikanten gebruikt als bestanddeel van bemestingsproducten met CE-markering. Voor bestanddelen van bemestingsproducten met CE-markering moeten de eisen in verband met bestanddelencategorieën worden vastgelegd in deze verordening. Vanaf het moment waarop aan alle eisen van deze verordening wordt voldaan, mogen die producten, in voorkomend geval, niet meer als afvalstoffen in de zin van Richtlijn 2008/98/EG worden beschouwd.

Amendement 16

Voorstel voor een verordening Overweging 14

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(14) Bepaalde stoffen en mengsels, **gewoonlijk** aangeduid als agronomische toevoegingsmiddelen, verbeteren het afgiftepatroon van een nutriënt in een meststof. Stoffen en mengsels die op de markt worden aangeboden met de bedoeling om ze om die reden aan bemestingsproducten met CE-markering toe te voegen, moeten op verantwoordelijkheid van de fabrikant van die stoffen en mengsels voldoen aan bepaalde **werkzaamheidscriteria** en

(14) Bepaalde stoffen en mengsels, aangeduid als agronomische toevoegingsmiddelen, verbeteren het afgiftepatroon van een nutriënt in een meststof. Stoffen en mengsels die op de markt worden aangeboden met de bedoeling om ze om die reden aan bemestingsproducten met CE-markering toe te voegen, moeten op verantwoordelijkheid van de fabrikant van die stoffen en mengsels voldoen aan bepaalde **werkzaamheids-, veiligheids- en**

moeten derhalve op grond van deze verordening als bemestingsproducten met CE-markering worden beschouwd. Bovendien moeten voor bemestingsproducten met CE-markering die dergelijke stoffen of mengsels bevatten bepaalde werkzaamheids- en **veiligheidscriteria** gelden. Dergelijke stoffen en mengsels moeten derhalve ook als bestanddelen voor bemestingsproducten met CE-markering worden gereguleerd.

Amendement 17

Voorstel voor een verordening Overweging 14 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

milieucriteria en moeten derhalve op grond van deze verordening als bemestingsproducten met CE-markering worden beschouwd. Bovendien moeten voor bemestingsproducten met CE-markering die dergelijke stoffen of mengsels bevatten bepaalde werkzaamheids-, veiligheids- en **milieucriteria** gelden. Dergelijke stoffen en mengsels moeten derhalve ook als bestanddelen voor bemestingsproducten met CE-markering worden gereguleerd.

Amendement

(14 bis) Indien producten die behalve uit bemestingsbestanddelen bestaan uit andere stoffen en mengsels bedoeld zijn om aan de bodem te worden toegevoegd en vrijkomen in het milieu, dienen de conformiteitscriteria van toepassing te zijn op alle materialen waaruit het product is samengesteld, in het bijzonder wanneer zij klein zijn of uiteenvallen in kleine fragmenten die in de bodem en in watersystemen verspreid worden en in de ruimere omgeving kunnen terechtkomen. Daarom moeten criteria inzake biologische afbreekbaarheid en conformiteitstests gelden in realistische in vivo omstandigheden waarin rekening wordt gehouden met verschillende afbraaksnelheden onder anaerobe omstandigheden, in aquatische habitats of onder water, in met water verzadigde omstandigheden of in bevroren grond.

Amendement 18

Voorstel voor een verordening Overweging 15

Door de Commissie voorgestelde tekst

(15) Bepaalde stoffen, mengsels en micro-organismen, **gewoonlijk** aangeduid als biostimulanten voor planten, **zijn** geen nutriënten als zodanig, maar stimuleren wel de voedingsprocessen van planten. Wanneer dergelijke producten als enige doel hebben het gebruik van nutriënten door de plant efficiënter te maken of de tolerantie voor abiotische stress **of** de kenmerken in verband met de kwaliteit van het gewas te verbeteren, hebben zij in wezen meer gemeen met bemestingsproducten dan met de meeste categorieën gewasbeschermingsmiddelen. Die producten moeten derhalve in aanmerking komen voor CE-markering op grond van deze verordening en uitgesloten worden van het toepassingsgebied van Verordening (EG) nr. 1107/2009 van het Europees Parlement en de Raad²¹. Verordening (EG) nr. 1107/2009 moet daarom dienovereenkomstig worden gewijzigd.

²¹ Verordening (EG) nr. 1107/2009 van het Europees Parlement en de Raad van 21 oktober 2009 betreffende het op de markt brengen van gewasbeschermingsmiddelen en tot intrekking van de Richtlijnen 79/117/EEG en 91/414/EEG van de Raad (PB L 309 van 24.11.2009, blz. 1).

Amendement

(15) Bepaalde stoffen, mengsels en micro-organismen, aangeduid als biostimulanten voor planten, **voegen** geen nutriënten als zodanig **toe**, maar stimuleren wel de **natuurlijke** voedingsprocessen van planten. Wanneer dergelijke producten als enige doel hebben het gebruik van nutriënten door de plant efficiënter te maken of de tolerantie voor abiotische stress, de kenmerken in verband met de kwaliteit van het gewas **of de afbraak van organische bodembestanddelen** te verbeteren, **of de beschikbaarheid van nutriënten in de rizosfeer te vergroten**, hebben zij in wezen meer gemeen met bemestingsproducten dan met de meeste categorieën gewasbeschermingsmiddelen. **Hun werking vormt dus een aanvulling op die van meststoffen en is bedoeld om de efficiëntie van meststoffen vergroten zodat er minder nutriënten moeten worden gebruikt.** Die producten moeten derhalve in aanmerking komen voor CE-markering op grond van deze verordening en uitgesloten worden van het toepassingsgebied van Verordening (EG) nr. 1107/2009 van het Europees Parlement en de Raad²¹. Verordening (EG) nr. 1107/2009 moet daarom dienovereenkomstig worden gewijzigd.

²¹ Verordening (EG) nr. 1107/2009 van het Europees Parlement en de Raad van 21 oktober 2009 betreffende het op de markt brengen van gewasbeschermingsmiddelen en tot intrekking van de Richtlijnen 79/117/EEG en 91/414/EEG van de Raad (PB L 309 van 24.11.2009, blz. 1).

Amendement 19

Voorstel voor een verordening Overweging 15 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(15 bis) Voor micro-organismen moeten de bestanddelencategorieën worden uitgebreid of aangevuld om het innovatieve potentieel van de ontwikkeling en ontdekking van nieuwe microbiële biostimulanten voor planten te garanderen en te vergroten. Om innovatie te stimuleren en rechtszekerheid te scheppen voor producenten over de eisen waaraan moet worden voldaan om micro-organismen te gebruiken als bestanddelen van bemestingsproducten met CE-markering, moeten er duidelijke geharmoniseerde methoden voor de veiligheidsbeoordeling van micro-organismen worden vastgesteld. Meteen na de inwerkingtreding van deze verordening moet worden aangevangen met de voorbereidende werkzaamheden voor het bepalen van deze veiligheidsbeoordelingsmethoden. De bevoegdheid om overeenkomstig artikel 290 van het Verdrag handelingen vast te stellen, moet aan de Commissie worden overgedragen om zonder onnodige vertraging te bepalen aan welke eisen producenten moeten voldoen bij het aantonen van de veiligheid van micro-organismen met het oog op gebruik in bemestingsproducten met CE-markering.

Amendement 20

Voorstel voor een verordening Overweging 16

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(16) *Op producten* met een of meer functies, waarvan er een onder Verordening (EG) nr. 1107/2009 valt, moet de controle van toepassing blijven die op die producten is afgestemd en waarin die

(16) *Producten* met een of meer functies, waarvan er een onder Verordening (EG) nr. 1107/2009 valt, *zijn gewasbeschermingsmiddelen die onder het toepassingsgebied van die verordening*

verordening voorziet. Wanneer dergelijke producten ook de functie van bemestingsproduct hebben, zou het misleidend zijn als deze verordening in de CE-markering van die producten zou voorzien, aangezien het op de markt aanbieden van een gewasbeschermingsmiddel afhangt van een producttoelating die geldig is in de betrokken lidstaat. Dergelijke producten moeten derhalve van het toepassingsgebied van deze verordening worden uitgesloten.

Amendement 21

Voorstel voor een verordening Overweging 17

Door de Commissie voorgestelde tekst

(17) *Deze verordening* mag geen beletsel vormen voor de toepassing van bestaande wetgeving van de Unie betreffende aspecten van de bescherming van de gezondheid, de veiligheid en het milieu waarop deze verordening geen betrekking heeft. Deze verordening moet derhalve van toepassing zijn behoudens Richtlijn 86/278/EEG van de Raad²², Richtlijn 89/391/EEG van de Raad²³, Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad²⁴, Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad²⁵, Verordening (EG) nr. 1881/2006 van de Commissie²⁶, Richtlijn 2000/29/EG van de Raad²⁷, Verordening (EU) nr. 98/2013 van het Europees Parlement en de Raad²⁸ **en** Verordening (EU) nr. 1143/2014 van het Europees Parlement en de Raad²⁹.

²² Richtlijn 86/278/EEG van de Raad van

vallen. Op die producten moet de controle van toepassing blijven die op die producten is afgestemd en waarin die verordening voorziet. Wanneer dergelijke producten ook de functie *of werking* van bemestingsproduct hebben, zou het misleidend zijn als deze verordening in de CE-markering van die producten zou voorzien, aangezien het op de markt aanbieden van een gewasbeschermingsmiddel afhangt van een producttoelating die geldig is in de betrokken lidstaat. Dergelijke producten moeten derhalve van het toepassingsgebied van deze verordening worden uitgesloten.

Amendement

(17) *Ongeacht het type van het plantenvoedingsproduct met CE-markering* mag *deze verordening* geen beletsel vormen voor de toepassing van bestaande wetgeving van de Unie betreffende aspecten van de bescherming van de gezondheid, de veiligheid en het milieu waarop deze verordening geen betrekking heeft. Deze verordening moet derhalve van toepassing zijn behoudens Richtlijn 86/278/EEG van de Raad²², Richtlijn 89/391/EEG van de Raad²³, Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad²⁴, Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad²⁵, Verordening (EG) nr. 1881/2006 van de Commissie²⁶, Richtlijn 2000/29/EG van de Raad²⁷, Verordening (EU) nr. 98/2013 van het Europees Parlement en de Raad²⁸, Verordening (EU) nr. 1143/2014 van het Europees Parlement en de Raad²⁹, **Richtlijn 91/676/EEG van de Raad²⁹ bis en Richtlijn 2000/60/EG²⁹ ter**.

²² Richtlijn 86/278/EEG van de Raad van

12 juni 1986 betreffende de bescherming van het milieu, in het bijzonder de bodem, bij het gebruik van zuiveringszand in de landbouw (PB L 181 van 4.7.1986, blz. 6).

²³ Richtlijn 89/391/EEG van de Raad van 12 juni 1989 betreffende de tenuitvoerlegging van maatregelen ter bevordering van de verbetering van de veiligheid en de gezondheid van de werknemers op het werk (PB L 183 van 29.6.1989, blz. 1).

²⁴ Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 18 december 2006 inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (REACH) (PB L 396 van 30.12.2006, blz. 1).

²⁵ Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 16 december 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels (PB L 353 van 31.12.2008, blz. 1).

²⁶ Verordening (EG) nr. 1881/2006 van de Commissie van 19 december 2006 tot vaststelling van de maximumgehalten aan bepaalde verontreinigingen in levensmiddelen (PB L 364 van 20.12.2006, blz. 5).

²⁷ Richtlijn 2000/29/EG van de Raad van 8 mei 2000 betreffende de beschermende maatregelen tegen het binnenbrengen en de verspreiding in de Gemeenschap van voor planten en voor plantaardige producten schadelijke organismen (PB L 169 van 10.7.2000, blz. 1).

²⁸ Verordening (EU) nr. 98/2013 van het Europees Parlement en de Raad van 15 januari 2013 over het op de markt brengen en het gebruik van precursoren voor explosieven (PB L 39 van 9.2.2013, blz. 1).

²⁹ Verordening (EU) nr. 1143/2014 van het Europees Parlement en de Raad van 22 oktober 2014 betreffende de preventie en beheersing van de introductie en

12 juni 1986 betreffende de bescherming van het milieu, in het bijzonder de bodem, bij het gebruik van zuiveringszand in de landbouw (PB L 181 van 4.7.1986, blz. 6).

²³ Richtlijn 89/391/EEG van de Raad van 12 juni 1989 betreffende de tenuitvoerlegging van maatregelen ter bevordering van de verbetering van de veiligheid en de gezondheid van de werknemers op het werk (PB L 183 van 29.6.1989, blz. 1).

²⁴ Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 18 december 2006 inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (REACH) (PB L 396 van 30.12.2006, blz. 1).

²⁵ Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 16 december 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels (PB L 353 van 31.12.2008, blz. 1).

²⁶ Verordening (EG) nr. 1881/2006 van de Commissie van 19 december 2006 tot vaststelling van de maximumgehalten aan bepaalde verontreinigingen in levensmiddelen (PB L 364 van 20.12.2006, blz. 5).

²⁷ Richtlijn 2000/29/EG van de Raad van 8 mei 2000 betreffende de beschermende maatregelen tegen het binnenbrengen en de verspreiding in de Gemeenschap van voor planten en voor plantaardige producten schadelijke organismen (PB L 169 van 10.7.2000, blz. 1).

²⁸ Verordening (EU) nr. 98/2013 van het Europees Parlement en de Raad van 15 januari 2013 over het op de markt brengen en het gebruik van precursoren voor explosieven (PB L 39 van 9.2.2013, blz. 1).

²⁹ Verordening (EU) nr. 1143/2014 van het Europees Parlement en de Raad van 22 oktober 2014 betreffende de preventie en beheersing van de introductie en

verspreiding van invasieve uitheemse soorten (PB L 317 van 4.11.2014, blz. 35).

verspreiding van invasieve uitheemse soorten (PB L 317 van 4.11.2014, blz. 35).

^{29 bis} Richtlijn 91/676/EEG van de Raad van 12 december 1991 inzake de bescherming van water tegen verontreinigingen door nitraten uit agrarische bronnen (PB L 375 van 31.12.1991, blz. 1).

^{29 ter} **Richtlijn 2000/60/EG van het Europees Parlement en de Raad van 23 oktober 2000 tot vaststelling van een kader voor communautaire maatregelen betreffende het waterbeleid (PB L 327 van 22.12.2000, blz. 1).**

Amendement 22

Voorstel voor een verordening Overweging 17 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(17 bis) De traceerbaarheid van producten tot aan de bron van het organische materiaal waarbij het risico bestaat van organische verontreiniging door stoffen die afkomstig zijn uit bepaalde potentieel problematische (of als zodanig beschouwde) bronnen, moet worden gewaarborgd. Dit is noodzakelijk om het vertrouwen van de consument zeker te stellen en de schade te beperken indien zich lokaal verontreiniging voordoet. Op die manier kunnen de bedrijven in kaart worden gebracht die bemestingsproducten gebruiken met uit die bronnen afkomstig organisch materiaal. Dit moet verplicht worden gesteld voor producten die materiaal bevatten dat afkomstig is van afvalstoffen of bijproducten die niet zijn onderworpen aan een procedé om organische verontreinigende stoffen, ziekteverwekkers en genetisch materiaal te vernietigen. Doel is om niet alleen de gezondheids- en milieurisico's te beperken, maar ook om het publiek gerust te stellen en de bedenkingen van landbouwers met betrekking tot

ziekteverwekkers, organische verontreinigende stoffen en genetisch materiaal weg te nemen. Om grondeigenaren te beschermen tegen onopzettelijke verontreinigingen worden de lidstaten verzocht passende aansprakelijkheidsregelingen in te stellen.

Amendement 23

Voorstel voor een verordening Overweging 17 ter (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(17 ter) Onbehandelde bijproducten van de veeteelt dienen niet onder deze verordening te vallen.

Amendement 24

Voorstel voor een verordening Overweging 19 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(19 bis) In het kader van de circulaire economie worden bepaalde industriële bij- of nevenproducten die bij specifieke industriële processen ontstaan door fabrikanten reeds gebruikt als bestanddeel van bemestingsproducten met CE-markering. De toepasselijke eisen voor dergelijke bestanddelencategorieën dienen te worden vastgesteld in bijlage II.

Amendement 25

Voorstel voor een verordening Overweging 20

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(20) Een *blend* van *verschillende bemestingsproducten met CE-markering*, die elk met succes een beoordeling van hun conformiteit met de voor dat materiaal toepasselijke eisen hebben ondergaan, kan worden beschouwd als zijnde geschikt voor gebruik als bemestingsproduct met CE-

(20) Een *combinatie* van *producten uit verschillende productfunctiecategorieën*, die elk met succes een beoordeling van hun conformiteit met de voor dat materiaal toepasselijke eisen hebben ondergaan, kan worden beschouwd als zijnde geschikt voor gebruik als bemestingsproduct met CE-

markering, waarbij slechts aan bepaalde bijkomende eisen naar aanleiding van het mengen moet worden voldaan. Om onnodige administratieve lasten te voorkomen, moeten dergelijke **blends** in een afzonderlijke categorie worden ingedeeld, waarvoor de conformiteitsbeoordeling moet worden beperkt tot de bijkomende eisen naar aanleiding van het mengen.

markering, waarbij slechts aan bepaalde bijkomende eisen naar aanleiding van het mengen moet worden voldaan. Om onnodige administratieve lasten te voorkomen, moeten dergelijke **combinaties** in een afzonderlijke categorie worden ingedeeld, waarvoor de conformiteitsbeoordeling moet worden beperkt tot de bijkomende eisen naar aanleiding van het mengen.

(Dit amendement heeft tevens betrekking op een horizontale wijziging betreffende de term "blend" (in het enkelvoud of meervoud), die gewijzigd wordt in "combinatie" (in het enkelvoud of meervoud). Indien de medewetgevers dit overeenkomen, zijn deze wijzigingen van toepassing op de gehele tekst, met inbegrip van die delen die tot uiting komen in onderstaande amendementen.)

Amendement 26

Voorstel voor een verordening Overweging 25

Door de Commissie voorgestelde tekst

(25) Om het markttoezicht mogelijk te maken, moet een importeur die een **bemestingsproduct** met CE-markering in de handel brengt zijn of haar naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerde merknaam en het postadres waarop contact met hem of haar kan worden opgenomen op de verpakking van het **bemestingsproduct** vermelden.

Amendement

(25) Om het markttoezicht mogelijk te maken, moet een importeur die een **product** met CE-markering in de handel brengt zijn of haar naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerde merknaam en het postadres waarop contact met hem of haar kan worden opgenomen, **alsook de naam van de fabrikant uit een derde land** op de verpakking van het **product** vermelden.

Amendement 27

Voorstel voor een verordening Overweging 31

Door de Commissie voorgestelde tekst

(31) Wanneer er geen geharmoniseerde normen zijn vastgesteld of wanneer de geharmoniseerde normen niet voldoende gegevens bevatten betreffende alle

Amendement

(31) Wanneer er geen geharmoniseerde normen zijn vastgesteld of wanneer de geharmoniseerde normen niet voldoende gegevens bevatten betreffende alle

elementen van de kwaliteits- en veiligheidseisen van deze verordening, kunnen uniforme voorwaarden voor de implementatie van die eisen nodig zijn. De Commissie moet derhalve de bevoegdheid krijgen om uitvoeringshandelingen vast te stellen waarin die voorwaarden in gemeenschappelijke specificaties worden vastgesteld. Omwille van de rechtszekerheid moet worden verduidelijkt dat bemestingsproducten met CE-markering aan die specificaties moeten voldoen, ook al worden zij beschouwd te voldoen aan geharmoniseerde normen.

Amendement 28

Voorstel voor een verordening Overweging 47

Door de Commissie voorgestelde tekst

(47) Bemestingsproducten met CE-markering mogen slechts in de handel worden gebracht indien zij voldoende doeltreffend zijn en geen ***onaanvaardbaar*** risico voor de gezondheid van mensen, dieren of planten, voor de veiligheid of voor het milieu inhouden wanneer zij naar behoren worden opgeslagen en worden gebruikt waarvoor zij bestemd zijn alsook in gebruiksomstandigheden die redelijkerwijs kunnen worden voorzien, d.w.z. een gebruik dat het gevolg zou kunnen zijn van rechtmatig en gemakkelijk voorspelbaar menselijk gedrag. Derhalve moeten veiligheids- en kwaliteitseisen worden vastgesteld alsook passende controlemechanismen. Bovendien mag het beoogde gebruik van bemestingsproducten met CE-markering er niet toe leiden dat levensmiddelen of diervoeders onveilig worden.

Amendement 29

elementen van de kwaliteits- en veiligheidseisen van deze verordening ***en wanneer er sprake is van onnodige vertraging bij de vaststelling of bijwerking van op die eisen gebaseerde normen,*** kunnen ***voorlopige maatregelen tot vaststelling van*** uniforme voorwaarden voor de implementatie van die eisen nodig zijn. De Commissie moet derhalve de bevoegdheid krijgen om uitvoeringshandelingen vast te stellen waarin die voorwaarden in gemeenschappelijke specificaties worden vastgesteld. Omwille van de rechtszekerheid moet worden verduidelijkt dat bemestingsproducten met CE-markering aan die specificaties moeten voldoen, ook al worden zij beschouwd te voldoen aan geharmoniseerde normen.

Amendement

(47) Bemestingsproducten met CE-markering mogen slechts in de handel worden gebracht indien zij voldoende doeltreffend zijn en geen risico voor de gezondheid van mensen, dieren of planten, voor de veiligheid of voor het milieu inhouden wanneer zij naar behoren worden opgeslagen en worden gebruikt waarvoor zij bestemd zijn alsook in gebruiksomstandigheden die redelijkerwijs kunnen worden voorzien, d.w.z. een gebruik dat het gevolg zou kunnen zijn van rechtmatig en gemakkelijk voorspelbaar menselijk gedrag. Derhalve moeten veiligheids- en kwaliteitseisen worden vastgesteld alsook passende controlemechanismen. Bovendien mag het beoogde gebruik van bemestingsproducten met CE-markering er niet toe leiden dat levensmiddelen of diervoeders onveilig worden.

Voorstel voor een verordening Overweging 49

Door de Commissie voorgestelde tekst

(49) Het bestaande systeem moet worden aangevuld met een procedure om belanghebbenden te informeren over voorgenomen maatregelen tegen bemestingsproducten met CE-markering die een **onaanvaardbaar** risico voor de gezondheid van mensen, dieren of planten, de veiligheid of het milieu inhouden. Deze procedure moet markttoezichtautoriteiten ook in staat stellen samen met de betrokken marktdeelnemers vroegtijdig tegen dergelijke bemestingsproducten op te treden.

Amendement 30

Voorstel voor een verordening Overweging 55

Door de Commissie voorgestelde tekst

(55) Op het gebied van recycling van afvalstoffen wordt veelbelovende technische vooruitgang geboekt, bijvoorbeeld recycling van fosfor uit zuiverings-slib **en** de productie van bemestingsproducten op basis van dierlijke bijproducten, zoals biochar. Wanneer de productieprocessen wetenschappelijk zijn geanalyseerd en er op Unie-niveau procesvoorschriften zijn vastgesteld, moeten producten die dergelijke materialen bevatten of eruit bestaan zonder onnodige vertraging toegang krijgen tot de interne markt. Daartoe moet aan de Commissie de bevoegdheid worden overgedragen om overeenkomstig artikel 290 van het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie handelingen vast te stellen **ter bepaling van bredere of bijkomende categorieën bemestingsproducten met CE-markering of bestanddelen die** in aanmerking komen **om voor** de productie

Amendement

(49) Het bestaande systeem moet worden aangevuld met een procedure om **alle** belanghebbenden, **onder meer op het gebied van gezondheid en consumentenzaken**, te informeren over voorgenomen maatregelen tegen bemestingsproducten met CE-markering die een risico voor de gezondheid van mensen, dieren of planten, de veiligheid of het milieu inhouden. Deze procedure moet markttoezichtautoriteiten ook in staat stellen samen met de betrokken marktdeelnemers vroegtijdig tegen dergelijke bemestingsproducten op te treden.

Amendement

(55) Op het gebied van recycling van afvalstoffen wordt veelbelovende technische vooruitgang geboekt, bijvoorbeeld recycling van fosfor uit zuiverings-slib, **zoals struviet**, de productie van bemestingsproducten op basis van dierlijke bijproducten, zoals biochar, **en de nuttige toepassing van fosfor na verbranding, zoals uit as verkregen producten**. Wanneer de productieprocessen wetenschappelijk zijn geanalyseerd en er op Unie-niveau procesvoorschriften zijn vastgesteld, moeten producten die dergelijke materialen bevatten of eruit bestaan zonder onnodige vertraging toegang krijgen tot de interne markt. Daartoe moet aan de Commissie de bevoegdheid worden overgedragen om overeenkomstig artikel 290 van het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie handelingen vast te stellen **om te bepalen of dergelijke materialen in**

van die producten te worden gebruikt. Voor dierlijke bijproducten mogen de bestanddelencategorieën slechts worden uitgebreid of mogen er slechts bestanddelencategorieën worden toegevoegd indien een eindpunt in de productieketen is vastgesteld overeenkomstig de procedures van Verordening (EG) nr. 1069/2009, ***aangezien dierlijke bijproducten waarvoor geen eindpunt is vastgesteld in alle gevallen van het toepassingsgebied van deze verordening zijn uitgesloten.***

Amendement 31

Voorstel voor een verordening Overweging 55 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

aanmerking komen ***voor gebruik in*** de productie. ***Voor producten die zijn afgeleid van*** dierlijke bijproducten mogen de bestanddelencategorieën slechts worden uitgebreid of mogen er slechts bestanddelencategorieën worden toegevoegd indien een eindpunt in de productieketen is vastgesteld overeenkomstig de procedures van Verordening (EG) nr. 1069/2009.

Amendement

(55 bis) Een bemestingsproduct met CE-markering mag naast nutriëntenpolymeren ook andere polymeren bevatten, hoewel dit beperkt moet blijven tot gevallen waarin de polymeer tot doel heeft de afgifte van nutriënten te reguleren of de vochtopnamecapaciteit van het bemestingsproduct met CE-markering te verhogen. Het moet mogelijk zijn innovatieve producten die dergelijke polymeren bevatten toe te laten op de interne markt. Om de risico's voor de menselijke gezondheid, de veiligheid en het milieu van andere polymeren dan nutriëntenpolymeren tot een minimum te beperken, dienen de criteria te worden vastgelegd voor hun biologische afbreekbaarheid zodat ze langs fysische en biologische weg kunnen worden afgebroken. Daartoe moet aan de Commissie de bevoegdheid worden overgedragen om overeenkomstig artikel 290 van het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie handelingen vast te stellen om de criteria voor de omzetting van koolstofpolymeren in koolstofdioxide (CO₂) en een testmethode inzake biologische

afbreekbaarheid te bepalen.

Amendement 32

Voorstel voor een verordening Overweging 56

Door de Commissie voorgestelde tekst

(56) Bovendien moet het mogelijk zijn om onmiddellijk te reageren op nieuwe bevindingen betreffende de voorwaarden waaronder bemestingsproducten met CE-markering voldoende doeltreffend zijn en op nieuwe risicobeoordelingen betreffende de gezondheid van mensen, dieren of planten, de veiligheid of het milieu. Daartoe moet aan de Commissie de bevoegdheid worden overgedragen om overeenkomstig artikel 290 van het Verdrag handelingen vast te stellen om de eisen voor de verschillende categorieën bemestingsproducten met CE-markering te wijzigen.

Amendement

(56) Bovendien moet het mogelijk zijn om onmiddellijk te reageren op nieuwe bevindingen betreffende de voorwaarden waaronder bemestingsproducten met CE-markering voldoende doeltreffend zijn en op nieuwe risicobeoordelingen betreffende de gezondheid van mensen, dieren of planten, de veiligheid of het milieu, ***met inachtneming van beoordelingen die zijn gemaakt door of in samenwerking met autoriteiten in de lidstaten.*** Daartoe moet aan de Commissie de bevoegdheid worden overgedragen om overeenkomstig artikel 290 van het Verdrag handelingen vast te stellen om de eisen voor de verschillende categorieën bemestingsproducten met CE-markering te wijzigen.

Amendement 33

Voorstel voor een verordening Overweging 57

Door de Commissie voorgestelde tekst

(57) ***Bij de uitoefening van die bevoegdheden*** is het van bijzonder belang dat de Commissie tijdens haar voorbereidende werkzaamheden tot passende raadpleging overgaat, onder meer op deskundigenniveau. De ***Commissie moet er bij de voorbereiding en opstelling van gedelegeerde handelingen voor zorgen dat de desbetreffende documenten tijdig en op gepaste wijze gelijktijdig worden toegezonden aan het Europees Parlement en de Raad.***

Amendement

(57) ***Wanneer zij gedelegeerde handelingen vaststelt zoals bepaald in deze verordening,*** is het van bijzonder belang dat de Commissie tijdens haar voorbereidende werkzaamheden tot passende raadpleging overgaat, onder meer op deskundigenniveau, ***en dat die raadplegingen gebeuren in overeenstemming met de beginselen die zijn vastgelegd in het Interinstitutioneel Akkoord van 13 april 2016 over beter wetgeven. Met name om te zorgen voor gelijke deelname aan de voorbereiding van gedelegeerde handelingen ontvangen het Europees Parlement en de Raad alle***

documenten *op hetzelfde tijdstip als de deskundigen van de lidstaten, en hebben hun deskundigen systematisch toegang tot de vergaderingen van de deskundigengroepen van de Commissie die zich bezighouden met de voorbereiding van de gedelegeerde handelingen.*

Amendement 34

Voorstel voor een verordening Overweging 59 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(59 bis) Aangezien de Unie sterk afhankelijk is van de invoer van natuurfosfaat, heeft de Commissie dit materiaal als kritieke grondstof geclassificeerd. Derhalve moet toezicht worden gehouden op de gevolgen van deze verordening voor de toegang tot de grondstofvoorraden in het algemeen, de beschikbaarheid van natuurfosfaat in het bijzonder, en in beide gevallen voor de prijzen. Na een dergelijke beoordeling en in geval van negatieve gevolgen moet de Commissie alle maatregelen nemen die zij passend acht om deze handelsverstoringen te verhelpen.

Amendement 35

Voorstel voor een verordening Artikel 1 – lid 1 – alinea 2 – letter a

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

a) dierlijke bijproducten *waarop* de voorschriften van Verordening (EG) nr. 1069/2009 *van toepassing zijn,*

a) dierlijke bijproducten *of afgeleide producten die overeenkomstig* de voorschriften van Verordening (EG) nr. 1069/2009 *op de markt worden aangeboden,*

Amendement 36

Voorstel voor een verordening Artikel 1 – lid 2 – letter b bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

b bis) Richtlijn 91/676/EEG;

Amendement 37

Voorstel voor een verordening Artikel 1 – lid 2 – letter b ter (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

b ter) Richtlijn 2000/60/EG;

Amendement 38

Voorstel voor een verordening Artikel 2 – lid 1 – punt 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

1) "***bemestingsproduct***": een stof die of een mengsel, micro-organisme of elk ander materiaal dat, als zodanig of ***gemend*** met een ander materiaal, wordt aangebracht of bestemd is om te worden aangebracht op planten of hun rizosfeer ***om de*** planten nutriënten te verschaffen of hun ***voedingsefficiëntie*** te verbeteren;

1) "***plantenvoedingsproduct***": een stof die of een mengsel, micro-organisme of elk ander materiaal dat, als zodanig of ***gemengd*** met een ander materiaal, wordt aangebracht of bestemd is om te worden aangebracht op ***schimmels of hun mycosfeer of op planten in elke groeifase, met inbegrip van zaden, en/of hun rizosfeer, met het doel*** planten of ***schimmels*** nutriënten te verschaffen of hun ***fysieke of biologische groeiomstandigheden of hun algemene groeikracht, opbrengst en kwaliteit*** te verbeteren, ***onder meer door het vermogen van de plant om nutriënten op te nemen te vergroten (met uitzondering van gewasbeschermingsmiddelen die onder Verordening (EG) nr. 1107/2009 vallen)***;

Amendement 39

Voorstel voor een verordening Artikel 2 – alinea 1 – punt 3

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

3) "stof": een ***stof in de zin van artikel 3, punt 1, van Verordening (EG) nr. 1907/2006;***

3) "stof": een ***chemisch element en de verbindingen ervan, zoals zij voorkomen in natuurlijke toestand of bij de vervaardiging ontstaan, met inbegrip van***

alle additieven die nodig zijn voor het behoud van de stabiliteit ervan en alle onzuiverheden ten gevolge van het toegepaste procedé, doch met uitzondering van elk oplosmiddel dat kan worden afgescheiden zonder dat de stabiliteit van de stof wordt aangetast of de samenstelling ervan wordt gewijzigd;

Amendement 40

Voorstel voor een verordening Artikel 2 – alinea 1 – punt 13

Door de Commissie voorgestelde tekst

13) "technische specificatie": een document dat de technische eisen voorschrijft waaraan een bemestingsproduct met CE-markering moet voldoen;

Amendement

13) "technische specificatie": een document dat de technische eisen voorschrijft waaraan een bemestingsproduct met CE-markering *of het productieproces ervan* moet voldoen;

Amendement 41

Voorstel voor een verordening Artikel 3 – alinea 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

De lidstaten mogen het op de markt aanbieden van bemestingsproducten met CE-markering die voldoen aan deze verordening niet belemmeren.

Amendement

De lidstaten mogen het op de markt aanbieden van bemestingsproducten met CE-markering die voldoen aan deze verordening niet belemmeren *met betrekking tot de aspecten en risico's die onder deze verordening vallen.*

Amendement 42

Voorstel voor een verordening Artikel 3 – alinea 1 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

Deze verordening belet de lidstaten niet om betreffende het gebruik van bemestingsproducten met CE-markering voorschriften te handhaven of vast te stellen die in overeenstemming zijn met de Verdragen, met het oog op de bescherming van de menselijke

gezondheid en het milieu, mits deze bepalingen geen modificatie vereisen van bemestingsproducten met CE-markering die in overeenstemming zijn met deze verordening en op voorwaarde dat zij geen invloed hebben op de voorwaarden voor het op de markt aanbieden van die producten.

Amendement 44

Voorstel voor een verordening Artikel 4 – lid 2 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

2 bis. De Commissie publiceert gelijktijdig met de publicatie van deze verordening in het Publicatieblad van de Europese Unie een document met richtsnoeren waarin zij fabrikanten en markttoezichtautoriteiten duidelijke informatie geeft over hoe het etiket eruit dient te zien, geïllustreerd met voorbeelden. In deze richtsnoeren wordt ook andere relevante informatie in de zin van deel I, punt 2, onder d), van bijlage III gespecificeerd.

Amendement 45

Voorstel voor een verordening Artikel 6 – lid 3

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

3. Fabrikanten bewaren de technische documentatie en de EU-conformiteitsverklaring gedurende **tien** jaar nadat het bemestingsproduct met CE-markering waarop die documenten betrekking hebben in de handel is gebracht.

3. Fabrikanten bewaren de technische documentatie en de EU-conformiteitsverklaring gedurende **vijf** jaar nadat het bemestingsproduct met CE-markering waarop die documenten betrekking hebben in de handel is gebracht.

(Dit is een horizontaal amendement met betrekking tot de termijn voor het bewaren van alle technische documentatie. Indien de medewetgevers dit overeenkomen, zijn deze wijzigingen van toepassing op de gehele tekst, met inbegrip van die delen die tot uiting komen in onderstaande

amendementen.)

Amendement 46

Voorstel voor een verordening Artikel 6 – lid 4 – alinea 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

Fabrikanten zorgen ervoor dat zij beschikken over procedures om de conformiteit met deze verordening van bemestingsproducten met CE-markering die in serie worden geproduceerd, te blijven waarborgen. Er wordt terdege rekening gehouden met veranderingen in de **productiemethode of in de** kenmerken van die bemestingsproducten en met veranderingen in de geharmoniseerde normen, in de in artikel 13 bedoelde gemeenschappelijke specificaties of in andere technische specificaties waarnaar in de conformiteitsverklaring van een bemestingsproduct met CE-markering is verwezen.

Amendement

Fabrikanten zorgen ervoor dat zij beschikken over procedures om de conformiteit met deze verordening van bemestingsproducten met CE-markering die in serie worden geproduceerd, te blijven waarborgen. Er wordt terdege rekening gehouden met veranderingen in de kenmerken van die bemestingsproducten en met veranderingen in de geharmoniseerde normen, in de in artikel 13 bedoelde gemeenschappelijke specificaties of in andere technische specificaties waarnaar in de conformiteitsverklaring van een bemestingsproduct met CE-markering is verwezen.

Amendement 47

Voorstel voor een verordening Artikel 6 – lid 4 – alinea 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

Indien dit rekening houdend met de prestaties of de risico's van een bemestingsproduct met CE-markering passend wordt geacht, voeren fabrikanten steekproeven uit op dergelijke op de markt aangeboden bemestingsproducten, onderzoeken zij klachten, niet-conforme bemestingsproducten met CE-markering en terugroepingen van dergelijke producten en houden zij daarvan **zo nodig** een register bij, en houden zij de distributeurs op de hoogte van dergelijk toezicht.

Amendement

Indien dit rekening houdend met de prestaties of de risico's van een bemestingsproduct met CE-markering passend wordt geacht, voeren fabrikanten **ter bescherming van de gezondheid en veiligheid van de consumenten en het milieu** steekproeven uit op dergelijke op de markt aangeboden bemestingsproducten, onderzoeken zij klachten, niet-conforme bemestingsproducten met CE-markering en terugroepingen van dergelijke producten en houden zij daarvan een register bij, en houden zij de distributeurs **en de markttoezichtautoriteiten** op de hoogte van dergelijk toezicht.

Amendement 48

Voorstel voor een verordening Artikel 6 – lid 6

Door de Commissie voorgestelde tekst

6. Fabrikanten vermelden hun naam, hun geregistreerde handelsnaam of hun geregistreerde merknaam en het postadres waarop contact met hen kan worden opgenomen op de verpakking van het bemestingsproduct met CE-markering, of wanneer het bemestingsproduct onverpakt wordt geleverd, in een bij het bemestingsproduct gevoegd document. Het postadres geeft één enkele plaats aan waar de fabrikant kan worden gecontacteerd. ***De contactgegevens worden*** gesteld in een voor eindgebruikers en markttoezichtautoriteiten gemakkelijk te begrijpen taal.

Amendement 49

Voorstel voor een verordening Artikel 6 – lid 7

Door de Commissie voorgestelde tekst

7. Fabrikanten zorgen ervoor dat ***bemestingsproducten*** met CE-markering overeenkomstig bijlage III ***zijn*** voorzien van een etiket, of wanneer ***een bemestingsproduct onverpakt wordt geleverd, dat de vermeldingen*** op het etiket ***zijn opgenomen in een bij het bemestingsproduct gevoegd document dat kan worden geraadpleegd voor inspectie wanneer het product in de handel wordt gebracht. De vermeldingen op het etiket worden*** gesteld in een voor eindgebruikers gemakkelijk te begrijpen taal, zoals bepaald door de betrokken lidstaat, en ***zijn*** duidelijk en ***begrijpelijk***.

Amendement

6. Fabrikanten vermelden hun naam, hun geregistreerde handelsnaam of hun geregistreerde merknaam en het postadres waarop contact met hen kan worden opgenomen op de verpakking van het bemestingsproduct met CE-markering, of wanneer het bemestingsproduct onverpakt wordt geleverd, in een bij het bemestingsproduct gevoegd document. Het postadres geeft één enkele plaats aan waar de fabrikant kan worden gecontacteerd. ***Dergelijke informatie wordt*** gesteld in een voor eindgebruikers en markttoezichtautoriteiten gemakkelijk te begrijpen taal, ***als bepaald door de betrokken lidstaat, en is duidelijk, begrijpelijk en leesbaar.***

Amendement

7. Fabrikanten zorgen ervoor dat ***het bemestingsproduct*** met CE-markering overeenkomstig bijlage III ***is*** voorzien van een etiket, of, wanneer ***de verpakking te klein is om alle gegevens*** op het etiket ***te vermelden of het bemestingsproduct met CE-markering onverpakt wordt geleverd, dat de vereiste informatie wordt verstrekt in een bij het bemestingsproduct met CE-markering gevoegd document. De uit hoofde van bijlage III vereiste informatie wordt*** gesteld in een voor eindgebruikers gemakkelijk te begrijpen taal, zoals bepaald door de betrokken lidstaat, en ***is*** duidelijk, ***begrijpelijk*** en ***verstaanbaar***.

Amendement 50

Voorstel voor een verordening Artikel 6 – lid 10 – inleidende formule

Door de Commissie voorgestelde tekst

10. De fabrikant dient bij de bevoegde autoriteit van de lidstaat van bestemming **voor de volgende bemestingsproducten met CE-markering** een verslag in van de in bijlage IV voorgeschreven detonatieproef:

Amendement

10. De fabrikant dient bij de bevoegde autoriteit van de lidstaat van bestemming een verslag in van de in bijlage IV voorgeschreven detonatieproef **en waarborgt dat de volgende bemestingsproducten met CE-markering in staat zijn die test te doorstaan:**

Amendement 51

Voorstel voor een verordening Artikel 6 – lid 10 – alinea 1 – letter b

Door de Commissie voorgestelde tekst

b) **bemestingsproductenblends**, zoals in bijlage I beschreven in productfunctiecategorie 7, die een onder a) bedoelde meststof bevatten.

Amendement

b) **combinaties van producten uit verschillende productfunctiecategorieën**, zoals in bijlage I beschreven in productfunctiecategorie 7, die een onder a) bedoelde meststof bevatten.

Amendement 52

Voorstel voor een verordening Artikel 6 – lid 10 – alinea 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

Het verslag wordt ten minste vijf **dagen** voor die producten in de handel worden gebracht, ingediend.

Amendement

Het verslag wordt ten minste vijf **werkdagen** voor die producten in de handel worden gebracht, ingediend. **De lijst van bevoegde autoriteiten van de lidstaten wordt door de Commissie beschikbaar gemaakt op haar website.**

Amendement 53

Voorstel voor een verordening Artikel 8 – lid 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

1. **Importeurs brengen** alleen bemestingsproducten met CE-markering **in**

Amendement

1. **Er kunnen** alleen bemestingsproducten met CE-markering

de handel die aan de gestelde eisen voldoen.

die aan de gestelde eisen voldoen *in de Unie worden ingevoerd en in de Unie in de handel worden gebracht.*

Amendement 54

Voorstel voor een verordening Artikel 8 – lid 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

2. Alvorens een bemestingsproduct met CE-markering in de handel te brengen, zien importeurs erop toe dat de fabrikant de juiste conformiteitsbeoordelingsprocedure zoals bedoeld in artikel 14 heeft uitgevoerd. Zij zorgen ervoor dat de fabrikant de technische documentatie heeft opgesteld, dat het bemestingsproduct met CE-markering vergezeld gaat van de EU-conformiteitsverklaring en de vereiste documenten, en dat de fabrikant aan de eisen van artikel 6, leden 5 en 6, heeft voldaan. Wanneer een importeur van mening is of redenen heeft om aan te nemen dat een bemestingsproduct met CE-markering niet in overeenstemming is met de toepasselijke eisen van **bijlage I, II of III**, brengt hij of zij het bemestingsproduct niet in de handel alvorens het conform is gemaakt. Wanneer het bemestingsproduct met CE-markering een onaanvaardbaar risico inhoudt voor de gezondheid van mensen, dieren of planten, voor de veiligheid of voor het milieu, brengt de importeur de fabrikant en de markttoezichtautoriteiten hiervan op de hoogte.

Amendement 55

Voorstel voor een verordening Artikel 8 – lid 3

Door de Commissie voorgestelde tekst

3. Importeurs vermelden hun naam, hun geregistreerde handelsnaam of hun geregistreerde merknaam *en* het postadres waarop contact met hen kan worden

Amendement

2. Alvorens een bemestingsproduct met CE-markering in de handel te brengen, zien importeurs erop toe dat de fabrikant de juiste conformiteitsbeoordelingsprocedure zoals bedoeld in artikel 14 heeft uitgevoerd. Zij zorgen ervoor dat de fabrikant de technische documentatie heeft opgesteld, dat het bemestingsproduct met CE-markering vergezeld gaat van de EU-conformiteitsverklaring en de vereiste documenten, en dat de fabrikant aan de eisen van artikel 6, leden 5 en 6, heeft voldaan. Wanneer een importeur van mening is of redenen heeft om aan te nemen dat een bemestingsproduct met CE-markering niet in overeenstemming is met de toepasselijke eisen van **deze verordening**, brengt hij of zij het bemestingsproduct niet in de handel alvorens het conform is gemaakt. Wanneer het bemestingsproduct met CE-markering een onaanvaardbaar risico inhoudt voor de gezondheid van mensen, dieren of planten, voor de veiligheid of voor het milieu, brengt de importeur de fabrikant en de markttoezichtautoriteiten hiervan op de hoogte.

Amendement

3. Importeurs vermelden hun naam, hun geregistreerde handelsnaam of hun geregistreerde merknaam, het postadres waarop contact met hen kan worden

opgenomen op de verpakking van het bemestingsproduct met CE-markering, of wanneer het bemestingsproduct met CE-markering onverpakt wordt geleverd, in een bij het bemestingsproduct gevoegd document. De contactgegevens worden gesteld in een voor eindgebruikers en markttoezichtautoriteiten gemakkelijk te begrijpen taal.

Amendement 56

Voorstel voor een verordening Artikel 8 – lid 4

Door de Commissie voorgestelde tekst

4. Importeurs zorgen ervoor dat het bemestingsproduct met CE-markering overeenkomstig bijlage III is voorzien van een etiket in een voor eindgebruikers gemakkelijk te begrijpen taal, zoals bepaald door de betrokken lidstaat.

Amendement 57

Voorstel voor een verordening Artikel 8 – lid 6

Door de Commissie voorgestelde tekst

6. Indien dit rekening houdend met de prestaties of de risico's van een bemestingsproduct met CE-markering passend wordt geacht, voeren importeurs steekproeven uit op dergelijke op de markt aangeboden bemestingsproducten, onderzoeken zij klachten, niet-conforme bemestingsproducten met CE-markering en terugroepingen van dergelijke producten en houden zij daarvan **zo nodig** een register

opgenomen **en de fabrikanten uit derde landen** op de verpakking van het bemestingsproduct met CE-markering, of wanneer het bemestingsproduct met CE-markering onverpakt wordt geleverd, in een bij het bemestingsproduct gevoegd document. De contactgegevens worden gesteld in een voor eindgebruikers en markttoezichtautoriteiten gemakkelijk te begrijpen taal.

Amendement

4. Importeurs zorgen ervoor dat het bemestingsproduct met CE-markering overeenkomstig bijlage III is voorzien van een etiket, **of, wanneer de verpakking te klein is om alle gegevens op het etiket te vermelden of het bemestingsproduct met CE-markering onverpakt wordt geleverd, dat de vereiste informatie wordt verstrekt in een bij het bemestingsproduct met CE-markering gevoegd document. De uit hoofde van bijlage III vereiste informatie wordt gesteld** in een voor eindgebruikers gemakkelijk te begrijpen taal, zoals bepaald door de betrokken lidstaat.

Amendement

6. Indien dit rekening houdend met de prestaties of de risico's van een bemestingsproduct met CE-markering passend wordt geacht, voeren importeurs **ter bescherming van de gezondheid en veiligheid van de consumenten en het milieu** steekproeven uit op dergelijke op de markt aangeboden bemestingsproducten, onderzoeken zij klachten, niet-conforme bemestingsproducten met CE-markering en

bij, en houden zij de distributeurs op de hoogte van dergelijk toezicht.

terugroepingen van dergelijke producten en houden zij daarvan een register bij, en houden zij de distributeurs op de hoogte van dergelijk toezicht.

Amendement 58

Voorstel voor een verordening Artikel 8 – lid 8

Door de Commissie voorgestelde tekst

8. Importeurs houden gedurende **tien** jaar nadat het bemestingsproduct met CE-markering in de handel is gebracht, een kopie van de EU-conformiteitsverklaring ter beschikking van de markttoezichtautoriteiten en zorgen ervoor dat de technische documentatie op verzoek aan die autoriteiten kan worden verstrekt.

Amendement

8. Importeurs houden gedurende **vijf** jaar nadat het bemestingsproduct met CE-markering in de handel is gebracht, een kopie van de EU-conformiteitsverklaring ter beschikking van de markttoezichtautoriteiten en zorgen ervoor dat de technische documentatie op verzoek aan die autoriteiten kan worden verstrekt. ***Op verzoek stellen importeurs een kopie van de EU-conformiteitsverklaring ter beschikking van andere betrokken marktdeelnemers.***

Amendement 59

Voorstel voor een verordening Artikel 9 – lid 2 – alinea 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

Alvorens een bemestingsproduct met CE-markering op de markt aan te bieden, controleren distributeurs of het vergezeld gaat van de ***EU-conformiteitsverklaring en de*** vereiste documenten, of het overeenkomstig bijlage III van een etiket is voorzien in een taal die de eindgebruikers in de lidstaat waar het bemestingsproduct met CE-markering op de markt wordt aangeboden, gemakkelijk kunnen begrijpen, en of de fabrikant en de importeur aan de eisen van respectievelijk artikel 6, leden 5 en 6, en artikel 8, lid 3, hebben voldaan.

Amendement

Alvorens een bemestingsproduct met CE-markering op de markt aan te bieden, controleren distributeurs of het vergezeld gaat van de vereiste documenten, of het overeenkomstig bijlage III van een etiket is voorzien in een taal die de eindgebruikers in de lidstaat waar het bemestingsproduct met CE-markering op de markt wordt aangeboden, gemakkelijk kunnen begrijpen, en of de fabrikant en de importeur aan de eisen van respectievelijk artikel 6, leden 5 en 6, en artikel 8, lid 3, hebben voldaan. ***Wanneer de verpakking te klein is om alle gegevens op het etiket te vermelden of het bemestingsproduct met CE-markering onverpakt wordt geleverd, controleren distributeurs of de vereiste informatie wordt verstrekt in een bij het***

***bemestingsproduct met CE-markering
gevoegd document.***

Amendement 60

Voorstel voor een verordening Artikel 9 – lid 2 – alinea 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

Wanneer een distributeur van mening is of redenen heeft om aan te nemen dat een bemestingsproduct met CE-markering niet in overeenstemming is met de toepasselijke eisen van ***bijlage I, II of III***, biedt hij of zij het bemestingsproduct niet aan op de markt alvorens het conform is gemaakt. Wanneer het bemestingsproduct met CE-markering een onaanvaardbaar risico inhoudt voor de gezondheid van mensen, dieren of planten, voor de veiligheid of voor het milieu, brengt de distributeur de fabrikant of de importeur hiervan op de hoogte, evenals de markttoezichtautoriteiten.

Amendement

Wanneer een distributeur van mening is of redenen heeft om aan te nemen dat een bemestingsproduct met CE-markering niet in overeenstemming is met de toepasselijke eisen van ***deze verordening***, biedt hij of zij het bemestingsproduct niet aan op de markt alvorens het conform is gemaakt. Wanneer het bemestingsproduct met CE-markering een onaanvaardbaar risico inhoudt voor de gezondheid van mensen, dieren of planten, voor de veiligheid of voor het milieu, brengt de distributeur de fabrikant of de importeur hiervan op de hoogte, evenals de markttoezichtautoriteiten.

Amendement 61

Voorstel voor een verordening Artikel 12 – alinea 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

Onverminderd de in artikel 13 bedoelde gemeenschappelijke specificaties, worden bemestingsproducten met CE-markering die conform zijn met geharmoniseerde normen of delen daarvan waarvan de referentienummers in het Publicatieblad van de Europese Unie zijn bekendgemaakt, geacht in overeenstemming te zijn met de in de bijlagen I, II en III beschreven eisen die door die normen of delen daarvan worden bestreken.

Amendement

Bemestingsproducten met CE-markering die conform zijn met ***of getest zijn overeenkomstig*** geharmoniseerde normen of delen daarvan waarvan de referentienummers in het Publicatieblad van de Europese Unie zijn bekendgemaakt, ***worden*** geacht in overeenstemming te zijn met de ***respectieve*** in de bijlagen I, II en III beschreven eisen die door die normen of delen daarvan worden bestreken.

Amendement 62

Voorstel voor een verordening Artikel 13 – alinea 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

De Commissie kan uitvoeringshandelingen vaststellen ter bepaling van gemeenschappelijke specificaties waaraan moet worden voldaan om conform te zijn met de in de bijlagen I, II en III beschreven eisen die door die specificaties of delen daarvan worden bestreken. Die uitvoeringshandelingen worden volgens de in artikel 41, lid 3, bedoelde onderzoeksprocedure vastgesteld.

Amendement

Indien een eis in bijlage I, II of III niet wordt bestreken door geharmoniseerde normen of delen daarvan, waarvan de referentienummers in het Publicatieblad van de Europese Unie zijn bekendgemaakt, en de Commissie na een tot een of meer Europese normalisatieorganisaties gericht verzoek om de opstelling van geharmoniseerde normen voor die eis constateert dat er sprake is van onnodige vertraging bij de vaststelling van die norm, kan de Commissie uitvoeringshandelingen vaststellen ter bepaling van gemeenschappelijke specificaties betreffende die eis. Die uitvoeringshandelingen worden volgens de in artikel 41, lid 3, bedoelde onderzoeksprocedure vastgesteld.

Amendement 63

**Voorstel voor een verordening
Artikel 17 – lid 1**

Door de Commissie voorgestelde tekst

1. De CE-markering wordt zichtbaar, leesbaar en onuitwisbaar aangebracht op de **bijgevoegde documenten en**, wanneer het bemestingsproduct met CE-markering **verpakt** wordt geleverd, op de **verpakking**.

Amendement

1. De CE-markering wordt zichtbaar, leesbaar en onuitwisbaar aangebracht op de **verpakking van het bemestingsproduct met CE-markering of**, wanneer het bemestingsproduct met CE-markering **onverpakt** wordt geleverd, op de **bij het bemestingsproduct met CE-markering gevoegde documenten**.

Amendement 64

**Voorstel voor een verordening
Artikel 17 – lid 3 – alinea 1**

Door de Commissie voorgestelde tekst

De CE-markering wordt gevolgd door het identificatienummer van de aangemelde instantie **die betrokken is bij de conformiteitsbeoordeling die in** bijlage IV, **module D1, wordt beschreven**.

Amendement

De CE-markering wordt gevolgd door het identificatienummer van de aangemelde instantie, **indien dat overeenkomstig** bijlage IV **vereist is**.

Amendement 65

Voorstel voor een verordening Artikel 18 – alinea 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

Een **bemestingsproduct met CE-markering dat** een handeling van nuttige toepassing heeft ondergaan en **dat voldoet** aan de eisen **van deze verordening**, wordt geacht te voldoen aan de voorwaarden van artikel 6, lid 1, van Richtlijn 2008/98/EG en wordt derhalve geacht niet langer afval te zijn.

Amendement 66

Voorstel voor een verordening Artikel 30 – lid 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

2. De aanmeldende **lidstaat verstrekt** de Commissie op verzoek alle informatie over de grondslag van de aanmelding of het op peil houden van de bekwaamheid van de betrokken aangemelde instantie.

Amendement 67

Voorstel voor een verordening Artikel 31 – lid 3

Door de Commissie voorgestelde tekst

3. Wanneer een aangemelde instantie vaststelt dat een fabrikant niet heeft voldaan aan de eisen van bijlage I, II of III of aan de overeenkomstige geharmoniseerde normen, de in artikel 13 bedoelde gemeenschappelijke specificaties **of andere technische specificaties**, verlangt zij van die fabrikant dat hij of zij passende corrigerende maatregelen neemt

Amendement

Wanneer een materiaal dat voordien afval was een handeling van nuttige toepassing heeft ondergaan, en **een bemestingsproduct met CE-markering dat** aan de **in deze verordening gestelde** eisen **voldoet dit materiaal bevat of eruit bestaat**, wordt **dat materiaal** geacht te voldoen aan de voorwaarden van artikel 6, lid 1, van Richtlijn 2008/98/EG en wordt **het** derhalve geacht niet langer afval te zijn **vanaf het moment waarop de EU-conformiteitsverklaring wordt opgesteld**.

Amendement

2. De aanmeldende **autoriteiten verstreken** de Commissie op verzoek alle informatie over de grondslag van de aanmelding of het op peil houden van de bekwaamheid van de betrokken aangemelde instantie.

Amendement

3. Wanneer een aangemelde instantie vaststelt dat een fabrikant niet heeft voldaan aan de eisen van bijlage I, II of III of aan de overeenkomstige geharmoniseerde normen **of** de in artikel 13 bedoelde gemeenschappelijke specificaties, verlangt zij van die fabrikant dat hij of zij passende corrigerende maatregelen neemt en verleent zij geen **conformiteitscertificaat of**

en verleent zij geen *certificaat*.

goedkeuringsbesluit.

Amendement 68

Voorstel voor een verordening Artikel 31 – lid 4

Door de Commissie voorgestelde tekst

4. Wanneer een aangemelde instantie bij het toezicht op de conformiteit na verlening van een certificaat vaststelt dat een bemestingsproduct met CE-markering niet meer conform is, verlangt zij van de fabrikant dat hij of zij passende corrigerende maatregelen neemt; zo nodig schorst zij het certificaat of trekt zij dit in.

Amendement

4. Wanneer een aangemelde instantie bij het toezicht op de conformiteit na verlening van een certificaat *of goedkeuringsbesluit* vaststelt dat een bemestingsproduct met CE-markering niet meer conform is, verlangt zij van de fabrikant dat hij of zij passende corrigerende maatregelen neemt; zo nodig schorst zij het certificaat *of goedkeuringsbesluit*, of trekt zij dit in.

Amendement 69

Voorstel voor een verordening Artikel 31 – lid 5

Door de Commissie voorgestelde tekst

5. Wanneer geen corrigerende maatregelen worden genomen of de genomen maatregelen niet het vereiste effect hebben, worden de certificaten door de aangemelde instantie naargelang het geval beperkt, geschorst of ingetrokken.

Amendement

5. Wanneer geen corrigerende maatregelen worden genomen of de genomen maatregelen niet het vereiste effect hebben *en een bemestingsproduct met CE-markering bijgevolg nog steeds niet voldoet aan de voorschriften van deze verordening*, worden de certificaten *of goedkeuringsbesluiten* door de aangemelde instantie naargelang het geval beperkt, geschorst of ingetrokken.

Amendement 70

Voorstel voor een verordening Artikel 33 – lid 1 – letter a

Door de Commissie voorgestelde tekst

a) elke weigering, beperking, schorsing of intrekking van certificaten;

Amendement

a) elke weigering, beperking, schorsing of intrekking van certificaten *of goedkeuringsbesluiten*;

Amendement 71

Voorstel voor een verordening
Artikel 37 – titel

Door de Commissie voorgestelde tekst

Procedure voor bemestingsproducten met CE-markering die **op nationaal niveau** een risico vertonen

Amendement 72

Voorstel voor een verordening
Artikel 37 – lid 1 – alinea 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

Wanneer de markttoezichtautoriteiten van een lidstaat voldoende redenen hebben om aan te nemen dat een bemestingsproduct met CE-markering een **onaanvaardbaar** risico inhoudt voor de gezondheid van mensen, dieren of planten, voor de veiligheid of **voor het milieu**, voeren zij een beoordeling van het betrokken bemestingsproduct uit in het licht van **de** in deze verordening vastgestelde eisen. De desbetreffende marktdeelnemers werken hiertoe op elke vereiste wijze met de markttoezichtautoriteiten samen.

Amendement 73

Voorstel voor een verordening
Artikel 37 – lid 1 – alinea 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

Wanneer de markttoezichtautoriteiten bij

Amendement

Procedure **op nationaal niveau** voor bemestingsproducten met CE-markering die een risico vertonen

Amendement

Wanneer de markttoezichtautoriteiten van een lidstaat voldoende redenen hebben om aan te nemen dat een bemestingsproduct met CE-markering een risico inhoudt voor de gezondheid van mensen, dieren of planten, voor de veiligheid, **het milieu** of **andere onder deze verordening vallende aspecten inzake de bescherming van algemene belangen**, voeren zij een beoordeling van het betrokken bemestingsproduct uit in het licht van **alle** in deze verordening vastgestelde eisen. De desbetreffende marktdeelnemers werken hiertoe op elke vereiste wijze met de markttoezichtautoriteiten samen.

(Dit amendement heeft tevens betrekking op een horizontale wijziging betreffende de term "onaanvaardbaar risico" (in het enkelvoud of meervoud), die gewijzigd wordt in "risico" (in het enkelvoud). Indien de medewetgevers dit overeenkomen, zijn deze wijzigingen van toepassing op de gehele tekst, met inbegrip van die delen die tot uiting komen in onderstaande amendementen.)

Amendement

Wanneer de markttoezichtautoriteiten bij

de beoordeling vaststellen dat het bemestingsproduct met CE-markering niet aan de eisen van deze verordening voldoet, verlangen zij onverwijld van de marktdeelnemer dat hij of zij binnen een redelijke termijn **alle passende corrigerende maatregelen neemt om** het **bemestingsproduct** met deze eisen in overeenstemming te **maken, het** uit de handel te nemen, **het** terug te roepen, **of** om de CE-markering te verwijderen.

Amendement 74

Voorstel voor een verordening Artikel 37 – lid 4 – alinea 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

Wanneer de desbetreffende marktdeelnemer niet binnen de in lid 1, tweede alinea, bedoelde termijn doeltreffende corrigerende maatregelen neemt, nemen de markttoezichtautoriteiten alle passende voorlopige maatregelen om het op hun nationale markt aanbieden van het bemestingsproduct met CE-markering te verbieden of te beperken, dan wel het bemestingsproduct in de betrokken lidstaat uit de handel te nemen of terug te roepen.

Amendement 75

Voorstel voor een verordening Artikel 37 – lid 5 – letter b

Door de Commissie voorgestelde tekst

b) tekortkomingen in de geharmoniseerde normen waarnaar in artikel 12 wordt verwezen **als normen die een vermoeden van conformiteit vestigen.**

de beoordeling vaststellen dat het bemestingsproduct met CE-markering niet aan de eisen van deze verordening voldoet, verlangen zij onverwijld van de marktdeelnemer dat hij of zij **alle passende corrigerende maatregelen neemt om het bemestingsproduct** binnen een **door die autoriteiten vast te stellen** redelijke termijn **die evenredig is met de aard van het risico**, met deze eisen in overeenstemming te **brenge**n, uit de handel te nemen **of** terug te roepen, **en** om de CE-markering te verwijderen.

Amendement

Wanneer de desbetreffende marktdeelnemer niet binnen de in lid 1, tweede alinea, bedoelde termijn doeltreffende corrigerende maatregelen neemt, nemen de markttoezichtautoriteiten alle passende voorlopige maatregelen om het op hun nationale markt aanbieden van het bemestingsproduct met CE-markering te verbieden of te beperken, dan wel het bemestingsproduct in de betrokken lidstaat uit de handel te nemen of terug te roepen. **De verplichtingen van de markttoezichtautoriteiten in dit verband beletten de lidstaten niet om regelgeving vast te stellen voor bemestingsproducten zonder CE-markering die op de markt worden aangeboden.**

Amendement

b) tekortkomingen in de geharmoniseerde normen waarnaar in artikel 12 wordt verwezen;

Amendement 76

Voorstel voor een verordening Artikel 37 – lid 5 – letter b bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

b bis) tekortkomingen in de gemeenschappelijke specificaties waarnaar in artikel 13 wordt verwezen.

Amendement 77

Voorstel voor een verordening Artikel 38 – lid 2 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

2 bis. Indien de nationale maatregel gerechtvaardigd wordt geacht en de niet-conformiteit van het bemestingsproduct met CE-markering wordt toegeschreven aan tekortkomingen in de gemeenschappelijke specificaties zoals bedoeld in artikel 37, lid 5, onder b bis), stelt de Commissie onverwijld uitvoeringshandelingen vast tot wijziging of intrekking van de betrokken gemeenschappelijke specificatie. Die uitvoeringshandelingen worden volgens de in artikel 41, lid 3, bedoelde onderzoeksprocedure vastgesteld.

Amendement 78

Voorstel voor een verordening Artikel 39 – lid 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

1. Wanneer een lidstaat na uitvoering van een beoordeling overeenkomstig artikel 37, lid 1, vaststelt dat een bemestingsproduct met CE-markering dat conform is met deze verordening toch een ***onaanvaardbaar risico*** voor de gezondheid van mensen, dieren of planten, voor de veiligheid of voor het milieu ***inhoudt***, verlangt deze lidstaat van de desbetreffende marktdeelnemer dat hij of zij binnen een redelijke termijn alle

1. Wanneer een lidstaat na uitvoering van een beoordeling overeenkomstig artikel 37, lid 1, vaststelt dat een bemestingsproduct met CE-markering dat conform is met deze verordening toch een ***risico inhoudt*** voor de gezondheid van mensen, dieren of planten, voor de veiligheid of voor het milieu ***of andere onder deze verordening vallende aspecten inzake de bescherming van algemene belangen***, verlangt deze lidstaat van de

passende maatregelen neemt om ervoor te zorgen dat het betrokken bemestingsproduct dat risico niet meer inhoudt wanneer het *in* de *handel* wordt *gebracht*, om het uit de handel te nemen of om het terug te roepen.

desbetreffende marktdeelnemer dat hij of zij binnen een *door de markttoezichtautoriteit vast te stellen* redelijke termijn *die evenredig is met de aard van het risico* alle passende maatregelen neemt om ervoor te zorgen dat het betrokken bemestingsproduct dat risico niet meer inhoudt wanneer het *op* de *markt* wordt *aangeboden*, om het uit de handel te nemen of om het terug te roepen.

Amendement 79

Voorstel voor een verordening Artikel 40 – lid 1 – letter c

Door de Commissie voorgestelde tekst

c) *het bemestingsproduct met CE-markering gaat niet vergezeld van de* EU-conformiteitsverklaring;

Amendement

c) *er is geen* EU-conformiteitsverklaring *opgesteld*;

Amendement 80

Voorstel voor een verordening Artikel 42 – lid 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

1. De Commissie is bevoegd om overeenkomstig artikel 43 gedelegeerde handelingen vast te stellen om de bijlagen I tot en met IV te wijzigen om deze aan de technische vooruitgang aan te passen en de toegang tot de interne markt en het vrije verkeer te vergemakkelijken voor nieuwe bemestingsproducten met CE-markering

a) waarin *waarschijnlijk* aanzienlijk zal worden gehandeld op de interne markt, en

b) waarvoor wetenschappelijk bewijs bestaat dat zij geen *onaanvaardbaar* risico

Amendement

1. De Commissie is bevoegd om overeenkomstig artikel 43 gedelegeerde handelingen vast te stellen om de bijlagen I tot en met IV te wijzigen om deze aan de technische vooruitgang aan te passen, *rekening houdend met producten en materialen die reeds zijn toegelaten in de lidstaten en in het bijzonder wat de productie van meststoffen uit dierlijke bijproducten en producten die zijn verkregen uit de nuttige toepassing van afval betreft, en met als doel* de toegang tot de interne markt en het vrije verkeer te vergemakkelijken voor nieuwe bemestingsproducten met CE-markering

a) waarin *mogelijk* aanzienlijk zal worden gehandeld op de interne markt, en

b) waarvoor wetenschappelijk bewijs bestaat dat zij geen risico voor de

voor de gezondheid van mensen, dieren of planten, de veiligheid of het milieu inhouden en dat zij voldoende doeltreffend zijn.

gezondheid van mensen, dieren of planten, de veiligheid of het milieu inhouden en dat zij voldoende doeltreffend zijn.

Amendement 81

Voorstel voor een verordening Artikel 42 – lid 1 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

1 bis. Onverwijld na ... [datum van de inwerkingtreding van deze verordening] stelt de Commissie overeenkomstig lid 1 gedelegeerde handelingen vast om de in bijlage II vermelde bestanddelencategorieën te wijzigen, teneinde met name dierlijke bijproducten waarvoor het eindpunt is bepaald, struviet, biochar en uit as verkregen producten toe te voegen aan die bestanddelencategorieën, en om de vereisten vast te stellen voor het opnemen van deze producten in die categorieën. Bij de vaststelling van die gedelegeerde handelingen houdt de Commissie specifiek rekening met de technologische vooruitgang op het gebied van de nuttige toepassing van nutriënten.

Amendement 345

Voorstel voor een verordening Artikel 42 – lid 1 ter (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

1 ter. De Commissie is bevoegd om overeenkomstig artikel 43 gedelegeerde handelingen vast te stellen om de datum van inwerkingtreding uit te stellen van de grenswaarde van 20 mg/kg, als bedoeld in bijlage I, deel II, Productfunctiecategorie 1 B), punt 3, onder a), 2), en bijlage I, deel II, Productfunctiecategorie 1 C) I), punt 2, onder a), 2), indien zij op basis van een grondige effectbeoordeling over aanwijzingen beschikt dat de invoering

van een striktere grenswaarde de voorziening van bemestingsproducten in de Unie ernstig in het gedrang zou brengen.

Amendement 82

Voorstel voor een verordening Artikel 42 – lid 2 – inleidende formule

Door de Commissie voorgestelde tekst

2. Wanneer de Commissie **ingevolge lid 1** bijlage II wijzigt om nieuwe micro-organismen toe te voegen aan de bestanddelencategorie voor die organismen, doet zij dat op basis van de volgende gegevens:

Amendement

2. Wanneer de Commissie bijlage II wijzigt om nieuwe **stammen van** micro-organismen toe te voegen aan de bestanddelencategorie voor die organismen, **na te hebben gecontroleerd dat alle betrokken stammen van de bijkomende micro-organismen voldoen aan de voorwaarden van lid 1, onder b), van dit artikel**, doet zij dat op basis van de volgende gegevens:

Amendement 83

Voorstel voor een verordening Artikel 42 – lid 2 – letter a

Door de Commissie voorgestelde tekst

a) de naam van het micro-organisme;

Amendement

a) de naam van het micro-organisme **op stamniveau**;

Amendement 84

Voorstel voor een verordening Artikel 42 – lid 2 – letter c

Door de Commissie voorgestelde tekst

c) **historische gegevens** over de veilige productie en het veilige gebruik van het micro-organisme;

Amendement

c) **wetenschappelijke literatuur waarin** de veilige productie en het veilige gebruik van het micro-organisme **wordt beschreven**;

Amendement 85

Voorstel voor een verordening Artikel 42 – lid 2 – letter d

Door de Commissie voorgestelde tekst

d) het taxonomische verband met soorten micro-organismen die voldoen aan de vereisten voor een gekwalificeerd vermoeden van veiligheid (Qualified Presumption of Safety) zoals bepaald door de Europese Autoriteit voor voedselveiligheid;

Amendement

d) het taxonomische verband met soorten micro-organismen die voldoen aan de vereisten voor een gekwalificeerd vermoeden van veiligheid (Qualified Presumption of Safety) zoals bepaald door de Europese Autoriteit voor voedselveiligheid, ***of een verwijzing naar de verklaring van overeenstemming met de relevante geharmoniseerde normen voor de veiligheid van de gebruikte micro-organismen die in het Publicatieblad van de Europese Unie zijn bekendgemaakt, of de verklaring van overeenstemming met de vereisten voor de veiligheidsbeoordeling van micro-organismen, als aangenomen door de Commissie indien er geen dergelijke geharmoniseerde normen voorhanden zijn;***

Amendement 86

**Voorstel voor een verordening
Artikel 42 – lid 2 – alinea 1 bis (nieuw)**

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

Om rekening te houden met de snelle technologische vooruitgang op dat gebied stelt de Commissie uiterlijk op ... [één jaar na de inwerkingtreding van deze verordening] overeenkomstig artikel 43 gedelegeerde handelingen vast tot bepaling van de criteria voor de beoordeling van micro-organismen die in plantenvoedingsproducten kunnen worden gebruikt zonder dat zij met naam in een positieve lijst worden vermeld.

Amendement 87

**Voorstel voor een verordening
Artikel 42 – lid 3 – alinea 1 bis (nieuw)**

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

Uiterlijk op ... [zes maanden na de

inwerkingtreding van deze verordening] stelt de Commissie, overeenkomstig artikel 43, gedelegeerde handelingen vast tot wijziging van bijlage II om de eindpunten in de productieketen op te nemen die zijn bepaald overeenkomstig artikel 5, lid 2, tweede alinea, van Verordening (EG) nr. 1069/2009 met betrekking tot de in bestanddelencategorie II van bijlage II genoemde dierlijke bijproducten.

Amendement 88

Voorstel voor een verordening Artikel 42 – lid 3 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

3 bis. Bij de vaststelling van gedelegeerde handelingen bedoeld in lid 1 wijzigt de Commissie de bestanddelencategorie tot bepaling van de vereiste voor andere polymeren dan de in bijlage II vermelde nutriëntenpolymeren, teneinde rekening te houden met de meest recente wetenschappelijke bewijzen en technologische ontwikkelingen, en bepaalt zij uiterlijk op ... [drie jaar na de datum van toepassing van deze verordening] de criteria voor de omzetting van koolstofpolymeren die moeten worden omgezet in koolstofdioxide (CO₂) en een respectieve testmethode inzake biologische afbreekbaarheid.

Amendement 89

Voorstel voor een verordening Artikel 42 – lid 3 ter (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

3 ter. Bij de vaststelling van gedelegeerde handelingen bedoeld in lid 1 wijzigt de Commissie de bestanddelencategorie tot bepaling van de criteria voor de in bijlage II vermelde andere bijproducten van de industrie, teneinde rekening te houden met de bestaande productiemethoden,

technologische ontwikkelingen en de meest recente wetenschappelijke bewijzen, en bepaalt zij uiterlijk op ... [één jaar na de inwerkingtreding van deze verordening] de criteria voor bijproducten van de industrie om te worden opgenomen in de bestanddelencategorie.

Amendement 91

Voorstel voor een verordening Artikel 43 – lid 3 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

3 bis. Vóór de vaststelling van een gedelegeerde handeling raadpleegt de Commissie de door elke lidstaat aangewezen deskundigen overeenkomstig de beginselen die zijn neergelegd in het Interinstitutioneel Akkoord van 13 april 2016 over beter wetgeven.

Amendement 92

Voorstel voor een verordening Artikel 44 – alinea 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

De lidstaten leggen de regels vast voor de sancties die van toepassing zijn op inbreuken op deze verordening, en nemen alle nodige maatregelen om te waarborgen dat zij worden toegepast. De sancties zijn doeltreffend, evenredig en afschrikkend. De lidstaten stellen de Commissie onverwijld van deze regels en deze maatregelen in kennis en doen dit eveneens bij alle eventuele latere wijzigingen ervan.

De lidstaten leggen de regels vast voor de sancties die van toepassing zijn op inbreuken op deze verordening, en nemen alle nodige maatregelen om te waarborgen dat zij worden toegepast. De sancties zijn doeltreffend, evenredig en afschrikkend. De lidstaten stellen de Commissie onverwijld van deze regels en deze maatregelen in kennis en doen dit eveneens bij alle eventuele latere wijzigingen ervan. *De lidstaten nemen alle nodige maatregelen om ervoor te zorgen dat hun regels inzake sancties worden gehandhaafd.*

Amendement 93

Voorstel voor een verordening

Artikel 45 – alinea 1 – punt 1 bis (nieuw)

Verordening (EG) nr. 1069/2009

Artikel 5 – lid 2 – alinea 1 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

1 bis) in lid 2 wordt na de eerste alinea de volgende alinea ingevoegd:

"Voor afgeleide producten die onder het toepassingsgebied van artikel 32 vallen en reeds op grote schaal in de lidstaten worden gebruikt voor de productie van meststoffen stelt de Commissie uiterlijk op ... [zes maanden na de inwerkingtreding van de meststoffenverordening] een dergelijk eindpunt vast."

Amendement 94

Voorstel voor een verordening

Artikel 46 – alinea 1 – punt 2

Verordening (EG) nr. 1107/2009

Artikel 3 – punt 34 – inleidende formule

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

3) "34. "biostimulant voor planten": een product dat de voedingsprocessen van een plant stimuleert onafhankelijk van **het** gehalte aan nutriënten van **het product**, met als enige doel een of meer van de volgende eigenschappen van de plant te verbeteren:

"34. "biostimulant voor planten": een product dat **een stof of micro-organisme bevat die c.q. dat** de voedingsprocessen van een plant stimuleert onafhankelijk van **zijn** gehalte aan nutriënten, **dan wel een combinatie van deze stoffen en/of micro-organismen**, met als enige doel een of meer van de volgende eigenschappen van de plant **of de rizosfeer van de plant** te verbeteren:

Amendement 95

Voorstel voor een verordening

Artikel 46 – alinea 1 – punt 2

Verordening (EG) nr. 1107/2009

Artikel 3 – punt 34 – letter c

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

c) de **kenmerken in verband met de**

c) de kwaliteit van het gewas.

kwaliteit van het gewas.

Amendement 96

Voorstel voor een verordening

Artikel 46 – alinea 1 – punt 2

Verordening (EG) nr. 1107/2009

Artikel 3 – punt 34 – letter c bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

c bis) de beschikbaarheid van in de bodem of de rizosfeer vastgehouden nutriënten;

Amendement 97

Voorstel voor een verordening

Artikel 46 – alinea 1 – punt 2

Verordening (EG) nr. 1107/2009

Artikel 3 – punt 34 – letter c ter (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

c ter) de afbraak van organische verbindingen in de bodem;

Amendement 98

Voorstel voor een verordening

Artikel 46 – alinea 1 – punt 2

Verordening (EG) nr. 1107/2009

Artikel 3 – punt 34 – letter c quater (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

c quater) humificatie;

Amendement 99

Voorstel voor een verordening

Artikel 48 – titel

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

Overgangsbepalingen

Overgangsbepalingen, ***rapportage en evaluatie***

Amendement 100

Voorstel voor een verordening Artikel 48 – alinea 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

De lidstaten belemmeren niet dat producten die vóór *[Publications office, please insert the date of application of this Regulation]* overeenkomstig Verordening (EG) nr. 2003/2003 in de handel zijn gebracht als meststoffen met de aanduiding "EG-meststof", op de markt worden aangeboden. Hoofdstuk 5 is echter mutatis mutandis op die producten van toepassing.

Amendement 101

Voorstel voor een verordening Artikel 48 – lid 1 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement 102

Voorstel voor een verordening Artikel 48 – lid 1 ter (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

De lidstaten belemmeren niet dat producten die vóór ... *[twaalf maanden na de datum van toepassing van deze verordening]* overeenkomstig Verordening (EG) nr. 2003/2003 in de handel zijn gebracht als meststoffen met de aanduiding "EG-meststof", op de markt worden aangeboden. Hoofdstuk 5 is echter mutatis mutandis op die producten van toepassing.

Amendement

1 bis. Lidstaten die reeds een lagere grenswaarde hebben ingevoerd voor het gehalte aan cadmium (Cd) in organisch-minerale meststoffen en anorganische meststoffen, zoals vastgesteld in bijlage I, deel II, productfunctiecategorie 1 B), punt 3, onder a), en productfunctiecategorie 1 C) I), punt 2, onder a), mogen deze strengere grenswaarde behouden totdat de grenswaarde die overeenkomstig deze verordening wordt vastgesteld gelijk of lager is. De lidstaten stellen de Commissie uiterlijk op ... [zes maanden na de datum van inwerkingtreding van deze verordening] in kennis van het bestaan van dergelijke nationale maatregelen.

Amendement

1 ter. Uiterlijk op ... [42 maanden na de

datum van toepassing van deze verordening] dient de Commissie bij het Europees Parlement en de Raad een verslag in met een beoordeling van de toepassing van deze verordening en van het algemene effect ervan wat de verwezenlijking van de doelstellingen betreft, met inbegrip van het effect op kmo's. Dat verslag omvat met name:

a) een beoordeling van de werking van de interne markt voor bemestingsproducten, met inbegrip van de conformiteitsbeoordeling en de doeltreffendheid van het markttoezicht, een analyse van de effecten van gedeeltelijke harmonisering met betrekking tot productie, gebruikspatronen en handelsstromen van bemestingsproducten met CE-markering en bemestingsproducten die volgens de nationale regels in de handel worden gebracht;

b) een beoordeling van de toepassing van beperkingen op de gehalten aan contaminanten als vastgelegd in bijlage I bij deze verordening, eventuele beschikbare nieuwe wetenschappelijke informatie met betrekking tot de toxiciteit en carcinogeniteit van contaminanten, met inbegrip van de risico's van uraniumcontaminatie in bemestingsproducten;

c) een beoordeling van de ontwikkelingen op het gebied van cadmiumverwijderingstechnologieën en de effecten, schaal en kosten daarvan doorheen de waardeketen, alsook het afvalbeheer met betrekking tot cadmium dat hiermee verband houdt; en

d) een beoordeling van de effecten op de handel in het betrekken van grondstoffen, met inbegrip van de beschikbaarheid van natuurfosfaat.

In het verslag wordt terdege rekening gehouden met technologische vooruitgang en innovatie, alsook met normalisatieprocessen die van invloed zijn op de productie en het gebruik van

bemestingsproducten. In voorkomend geval gaat het uiterlijk op ... [vijf jaar na de datum van toepassing van deze verordening] vergezeld van een wetgevingsvoorstel.

Uiterlijk op ... [twaalf maanden na de inwerkingtreding van deze verordening] legt de Commissie een evaluatie voor van de wetenschappelijke gegevens voor de vaststelling van de agronomische en milieucriteria ter bepaling van eind-dierlijkemestcriteria om de prestaties te kunnen beschrijven van producten die verwerkte dierlijke mest bevatten of hieruit bestaan.

Amendement 103

Voorstel voor een verordening Artikel 48 – lid 1 quater (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

1 quater. Uiterlijk op ... [vijf jaar na de datum van inwerkingtreding van de verordening] voert de Commissie een evaluatie uit van de conformiteitsbeoordelingsprocedure voor micro-organismen.

Amendement 104

Voorstel voor een verordening Artikel 49 – alinea 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

Zij is van toepassing met ingang van 1 januari 2018.

Zij is van toepassing met ingang van ... [twee jaar na de datum van inwerkingtreding van deze verordening], met uitzondering van de artikelen 19 tot en met 35, die van toepassing zijn met ingang van ... [één jaar na de datum van inwerkingtreding van deze verordening], en de artikelen 13, 41, 42, 43 en 45, die van toepassing zijn met ingang van ... [de dag van de inwerkingtreding van deze verordening].

Amendement 105

Voorstel voor een verordening Bijlage I – deel I – punt 1 – letter C bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

C bis. Meststof met laag koolstofgehalte

Amendement 106

Voorstel voor een verordening Bijlage I – deel I – punt 5 – letter A – punt I bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

I bis. Denitrificatieremmer

Amendement 107

Voorstel voor een verordening Bijlage I – deel II – punt 4

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

4. Indien het bemestingsproduct met CE-markering een stof bevat waarvoor maximumresidugehalten voor levensmiddelen en diervoeders zijn vastgesteld overeenkomstig

Schrappen

(a) Verordening (EEG) nr. 315/93 van de Raad³²,

(b) Verordening (EG) nr. 396/2005 van het Europees Parlement en de Raad³³,

***(c) Verordening (EG) nr. 470/2009 van het Europees Parlement en de Raad³⁴,
of***

(d) Richtlijn 2002/32/EG van het Europees Parlement en de Raad³⁵,

mag het gebruik van het bemestingsproduct met CE-markering zoals gespecificeerd in de gebruiksaanwijzing niet leiden tot een overschrijding van die maximumresidugehalten in levensmiddelen of diervoeders.

32 Verordening (EEG) nr. 315/93 van de Raad van 8 februari 1993 tot vaststelling van communautaire procedures inzake verontreinigingen in levensmiddelen (PB L 37 van 13.2.1993, blz. 1).

33 Verordening (EG) nr. 396/2005 van het Europees Parlement en de Raad van 23 februari 2005 tot vaststelling van maximumgehalten aan bestrijdingsmiddelenresiduen in of op levensmiddelen en diervoeders van plantaardige en dierlijke oorsprong en houdende wijziging van Richtlijn 91/414/EEG van de Raad (PB L 70 van 16.3.2005, blz. 1).

34 Verordening (EG) nr. 470/2009 van het Europees Parlement en de Raad van 6 mei 2009 tot vaststelling van communautaire procedures voor het vaststellen van grenswaarden voor residuen van farmacologisch werkzame stoffen in levensmiddelen van dierlijke oorsprong, tot intrekking van Verordening (EEG) nr. 2377/90 van de Raad en tot wijziging van Richtlijn 2001/82/EG van het Europees Parlement en de Raad en van Verordening (EG) nr. 726/2004 van het Europees Parlement en de Raad (PB L 152 van 16.6.2009, blz. 11).

35 Richtlijn 2002/32/EG van het Europees Parlement en de Raad van 7 mei 2002 inzake ongewenste stoffen in diervoeding (PB L 140 van 30.5.2002, blz. 10).

Amendement 108

Voorstel voor een verordening Bijlage I – deel II – punt 4 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

4 bis. Ingrediënten waarvoor een aanvraag voor goedkeuring of hernieuwde goedkeuring is ingediend overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1107/2009, maar die niet zijn opgenomen in Uitvoeringsverordening (EU) nr. 540/2011, worden niet gebruikt

in bemestingsproducten indien zij daarin niet zijn opgenomen op grond van artikel 1, lid 4, van Verordening (EG) nr. 1107/2009.

Amendement 109

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 A) – punt 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

1. Een organische meststof bevat

- *koolstof (C)* en
- nutriënten

van uitsluitend biologische oorsprong, met uitzondering van *materiaal dat is* gefossiliseerd of ingebed in geologische formaties.

Amendement

1. Een organische meststof bevat

- *organische koolstof (Corg)* en
- nutriënten

van uitsluitend biologische oorsprong, *zoals turf, met inbegrip van leonardiet, ligniet en uit deze materialen verkregen stoffen, maar* met uitzondering van *andere materialen die zijn* gefossiliseerd of ingebed in geologische formaties.

Amendement 110

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 A) – punt 2 – bolletje 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

- cadmium (Cd) *1,5* mg/kg vaste stof,

Amendement

- cadmium (Cd) *1,0* mg/kg vaste stof,

Amendement 112

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 A) – punt 2 – bolletje 6

Door de Commissie voorgestelde tekst

- biureet (C₂H₅N₃O₂) *12 g/kg vaste stof.*

Amendement

- biureet (C₂H₅N₃O₂) *onder de detectiegrens.*

Amendement 113

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 A) – punt 3

Door de Commissie voorgestelde tekst

3. *Salmonella spp. mag niet voorkomen in een monster van 25 g van het*

bemestingsproduct met CE-markering.

Amendement

3. *Pathogenen mogen in de organische meststof niet voorkomen in een concentratie die hoger ligt dan de respectieve grenswaarden in onderstaande tabel:*

| <i>Te testen micro-organisme</i> | <i>Steekproefplannen</i> | | | <i>Grenswaarde</i> |
|--|--------------------------|----------|----------|---------------------------------|
| | <i>n</i> | <i>c</i> | <i>m</i> | <i>M</i> |
| <i>Salmonella spp.</i> | 5 | 0 | 0 | <i>Afwezig in 25 g of 25 ml</i> |
| <i>Escherichia coli of Enterococcaceae</i> | 5 | 5 | 0 | <i>1 000 in 1 g of 1 ml</i> |

n = aantal te testen monsters,

c = aantal monsters waarbij het aantal bacteriën, uitgedrukt in kve, mag liggen tussen m en M,

m = drempelwaarde voor het aantal bacteriën, uitgedrukt in kve, dat als bevredigend wordt beschouwd,

M = maximale waarde voor het aantal bacteriën, uitgedrukt in kve.

De parasieten Ascaris spp. en Toxocara spp. in alle fasen van hun ontwikkeling mogen niet voorkomen in 100 g of 100 ml organische meststof.

Amendement 114

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 A) I) – punt 1 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

1 bis. *Het bemestingsproduct met CE-markering bevat ten minste één van de volgende aangegeven nutriënten: stikstof (N), fosforpentoxide (P₂O₅) of kaliumoxide (K₂O).*

Amendement 115

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 – punt 2 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

2 bis. *Indien het bemestingsproduct met CE-markering meer dan één nutriënt bevat, bevat het de aangegeven primaire nutriënten in hoeveelheden die ten minste gelijk zijn aan de hieronder vermelde*

minimumwaarden: □

*2,5 massaprocent totaal stikstof (N), of
2 massaprocent totaal fosforpentoxide
(P₂O₅), of 2 massaprocent totaal
kaliumoxide (K₂O), en*

6,5 massaprocent totale som nutriënten.

Amendement 116

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 A) II) – punt 1 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

*1 bis. Het bemestingsproduct met CE-
markering bevat ten minste één van de
volgende aangegeven nutriënten: stikstof
(N), fosforpentoxide (P₂O₅) of
kaliumoxide (K₂O).*

Amendement 117

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 A) II) – punt 2 – inleidende formule

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

2. Het bemestingsproduct met CE-
markering bevat ten minste één van de
volgende aangegeven nutriënten in
hoeveelheden die ten minste gelijk zijn aan
de vermelde minimumwaarden:

2. Het bemestingsproduct met CE-
markering bevat ten minste één van de
volgende aangegeven *primaire* nutriënten
in hoeveelheden die ten minste gelijk zijn
aan de vermelde minimumwaarden:

Amendement 118

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 A) II) – punt 2 – bolletje 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

• 2 massaprocent totaal stikstof (N),

• 1 massaprocent totaal stikstof (N),
en/of

Amendement 119

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 A) II) – punt 2 – bolletje 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

- *1* massaprocent totaal fosforpentoxide (P₂O₅), of

Amendement

- *2* massaprocent totaal fosforpentoxide (P₂O₅), of

Amendement 120

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 A) II) – punt 2 – bolletje 3

Door de Commissie voorgestelde tekst

- *2* massaprocent totaal kaliumoxide (K₂O).

Amendement

- *1 (één)* massaprocent totaal kaliumoxide (K₂O) *en*

Amendement 121

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 A) II) – punt 2 – bolletje 3 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

- *6,5 massaprocent totale som nutriënten.*

Amendement 122

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 A) II) – punt 2 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

2 bis. Indien het bemestingsproduct met CE-markering meer dan één nutriënt bevat, bevat het de aangegeven primaire nutriënten in hoeveelheden die ten minste gelijk zijn aan de hieronder vermelde minimumwaarden: □

2 massaprocent totaal stikstof (N), of 1 massaprocent totaal fosforpentoxide (P₂O₅), of 2 massaprocent totaal kaliumoxide (K₂O), en

5 massaprocent totale som primaire nutriënten.

Amendement 123

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 B) – punt 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

1. Een organisch-minerale meststof is een gecombineerde formulering van
- een of meer **anorganische** meststoffen, zoals gespecificeerd in productfunctiecategorie 1 C), en
 - **een materiaal dat**
 - **organische** koolstof (C) en
- nutriënten
- bevat** van uitsluitend biologische oorsprong, met uitzondering van **materiaal dat is** gefossiliseerd of ingebed in geologische formaties.

Amendement

1. Een organisch-minerale meststof is een gecombineerde formulering van
- een of meer **minerale** meststoffen, zoals gespecificeerd in productfunctiecategorie 1 C), en
 - **een of meer materialen die**
 - **organische** koolstof (*C_{org}*) en
- nutriënten
- bevatten** van uitsluitend biologische oorsprong, **zoals turf, met inbegrip van leonardiet, ligniet en uit deze materialen verkregen stoffen, maar** met uitzondering van **andere materialen die zijn** gefossiliseerd of ingebed in geologische formaties.

Amendement 343

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 B) – punt 3 – letter a – punt 2 – bolletjes 2 en 3

Door de Commissie voorgestelde tekst

- met ingang van [Publications Office, please insert the date occurring **three** years after the date of application of this Regulation]: 40 mg/kg fosforpentoxide (P₂O₅), en
- met ingang van [Publications Office, please insert the date occurring **twelve** years after the date of application of this Regulation]: 20 mg/kg fosforpentoxide (P₂O₅),

Amendement

- met ingang van [Publications Office, please insert the date occurring **six** years after the date of application of this Regulation]: 40 mg/kg fosforpentoxide (P₂O₅), en
- met ingang van [Publications Office, please insert the date occurring **sixteen** years after the date of application of this Regulation]: 20 mg/kg fosforpentoxide (P₂O₅),

Amendement 126

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 B) – punt 4

Door de Commissie voorgestelde tekst

4. *Salmonella spp. mag niet voorkomen in een monster van 25 g van het bemestingsproduct met CE-markering.*

Amendement

4. *Pathogenen mogen in de organisch-minerale meststof niet voorkomen in een concentratie die hoger ligt dan de respectieve grenswaarden in onderstaande tabel:*

| <i>Te testen micro-organisme</i> | <i>Steekproefplannen</i> | | | <i>Grenswaarde</i> |
|--|--------------------------|----------|----------|---------------------------------|
| | <i>n</i> | <i>c</i> | <i>m</i> | <i>M</i> |
| <i>Salmonella spp.</i> | 5 | 0 | 0 | <i>Afwezig in 25 g of 25 ml</i> |
| <i>Escherichia coli of Enterococcaceae</i> | 5 | 5 | 0 | <i>1 000 in 1 g of 1 ml</i> |

n = aantal te testen monsters,

c = aantal monsters waarbij het aantal bacteriën, uitgedrukt in kve, mag liggen tussen m en M,

m = drempelwaarde voor het aantal bacteriën, uitgedrukt in kve, dat als bevredigend wordt beschouwd,

M = maximale waarde voor het aantal bacteriën, uitgedrukt in kve.

De parasieten Ascaris spp. en Toxocara spp. in alle fasen van hun ontwikkeling mogen niet voorkomen in 100 g of 100 ml organisch-minerale meststof.

Amendement 127

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 B) I) – punt 2 – bolletje 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

• *2 massaprocent totaal fosforpentoxide (P₂O₅), of*

Amendement

• *1 massaprocent in neutraal ammoniumcitraat en water oplosbaar fosforpentoxide (P₂O₅), of*

Amendement 128

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1B)I) – punt 2 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

2 bis. Indien het bemestingsproduct met CE-markering meer dan één nutriënt bevat, bevat het de aangegeven primaire nutriënten in hoeveelheden die ten minste gelijk zijn aan de hieronder vermelde minimumwaarden:

2,5 massaprocent totaal stikstof (N), waarvan 1 massaprocent van het bemestingsproduct met CE-markering organische stikstof (N) is, of 2 massaprocent totaal fosforpentoxide (P₂O₅), of 2 massaprocent totaal kaliumoxide (K₂O), en

6,5 massaprocent totale som primaire nutriënten.

Amendement 129

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 B) I) – punt 4

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

4. Elke eenheid van het bemestingsproduct met CE-markering bevat **het** organisch **materiaal** en **de** nutriënten in de aangegeven gehalten.

4. Elke eenheid van het bemestingsproduct met CE-markering bevat organisch **koolstof** en **alle** nutriënten in de aangegeven gehalten. **Onder "eenheid" wordt verstaan: een onderdeel van het product, zoals korrels, pellets enz.**

Amendement 130

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 B) II) – punt 2 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

2 bis. Wanneer het product meer dan één nutriënt bevat, zijn de volgende minimumhoeveelheden aanwezig:

– **1 massaprocent totaal stikstof (N), of**

– **1 massaprocent totaal fosforpentoxide (P₂O₅), of**

– *1 massaprocent totaal kaliumoxide (K₂O).*

waarbij de som van de nutriënten ten minste 4 % is.

Amendement 131

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 B) II) – punt 3

Door de Commissie voorgestelde tekst

3. Het gehalte organische koolstof (C) in het bemestingsproduct met CE-markering is ten minste **3** massaprocent.

Amendement

3. Het gehalte organische koolstof (C) in het bemestingsproduct met CE-markering is ten minste **1** massaprocent.

Amendement 132

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) – punt 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

1. Een **anorganische** meststof is een meststof anders dan een organische of organisch-minerale meststof.

Amendement

1. Een **minerale** meststof is een meststof die nutriënten in minerale vorm of tot minerale vorm verwerkte nutriënten van dierlijke of plantaardige oorsprong bevat. ***Het gehalte organische koolstof (C_{org}) in het bemestingsproduct met CE-markering mag niet meer dan 1 massaprocent bedragen. Dit sluit koolstof uit die afkomstig is van bedekkingsmiddelen die voldoen aan de eisen van bestanddelencategorie 9 en 10 en agronomische toevoegingsmiddelen die voldoen aan de eisen van productfunctiecategorie 5 en bestanddelencategorie 8.***

Amendement 133

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) – punt 1 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

1 bis. Fosforhoudende meststoffen moeten aan ten minste één van de volgende

minimale oplosbaarheidsniveaus voldoen om beschikbaar te zijn voor de planten (zo niet kunnen zij niet als fosforhoudende meststof worden aangemerkt):

- oplosbaarheid in water: minimaal 40 % van het totale gehalte P, of*
- oplosbaarheid in neutraal ammoniumcitraat: minimaal 75 % van het totale gehalte P, of*
- oplosbaarheid in mierenzuur (alleen voor zacht natuurfosfaat): minimaal 55 % van het totale gehalte P.*

Amendement 134

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) – punt 1 ter (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

1 ter. Het totale aan te geven stikstofgehalte is de som van ammoniumstikstof, nitraatstikstof, ureumstikstof, stikstof uit methyleenureum, isobutylideendiureumstikstof en crotonylideendiureumstikstof. Het aan te geven fosforgehalte komt overeen met het fosfor in fosfaatvorm. Hieraan kunnen overeenkomstig artikel 42, lid 1, na een wetenschappelijk onderzoek nieuwe vormen worden toegevoegd.

Amendement 135

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) – punt 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

1. Een *anorganische* macronutriëntenmeststof is bedoeld om planten van een of meer van de volgende macronutriënten te voorzien: stikstof (N), fosfor (P), kalium (K), magnesium (Mg), calcium (Ca), zwavel (S) of natrium (Na).

1. Een *minerale* macronutriëntenmeststof is bedoeld om planten van een of meer van de volgende macronutriënten te voorzien:

(a) *primair*: stikstof (N), fosfor (P) *en*

kalium (K);

(b) *secundair*: magnesium (Mg), calcium (Ca), zwavel (S) of natrium (Na).

Amendement 344

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) – punt 2 – letter a – punt 2 – bolletjes 2 en 3

Door de Commissie voorgestelde tekst

- met ingang van [Publications Office, please insert the date occurring **three** years after the date of application of this Regulation]: 40 mg/kg fosforpentoxide (P₂O₅), en
- met ingang van [Publications Office, please insert the date occurring **twelve** years after the date of application of this Regulation]: 20 mg/kg fosforpentoxide (P₂O₅),

Amendement

- met ingang van [**zes** jaar na de datum van toepassing van deze verordening]: 40 mg/kg fosforpentoxide (P₂O₅), en
- met ingang van [**zestien** jaar na de datum van toepassing van deze verordening]: 20 mg/kg fosforpentoxide (P₂O₅),

Amendement 139

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) a) i) – punt 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

1. Een enkelvoudige vaste **anorganische** macronutriëntenmeststof heeft een aangegeven gehalte van **niet meer dan één nutriënt**.

Amendement

1. Een enkelvoudige vaste **minerale** macronutriëntenmeststof heeft een aangegeven gehalte van:

(a) **niet meer dan één primaire nutriënt (stikstof (N), fosfor (P) en kalium (K)), of**

Amendement 140

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) a) i) – punt 1 – letter b (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

(b) **niet meer dan één secundaire nutriënt (magnesium (Mg), calcium (Ca), zwavel (S) en natrium (Na)).**

Amendement 141

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) a) i) – punt 1 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

1 bis. Een enkelvoudige vaste minerale macronutriëntenmeststof met een aangegeven gehalte van niet meer dan één primaire nutriënt kan één of meer secundaire nutriënten bevatten.

Amendement 142

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) a) i) – punt 2 – inleidende formule

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

2. Het bemestingsproduct met CE-markering bevat ***één van de volgende*** aangegeven nutriënten in een hoeveelheid die ten minste gelijk is aan de vermelde minimumwaarde:

2. Het bemestingsproduct met CE-markering bevat ***primaire en/of secundaire*** aangegeven nutriënten in een hoeveelheid die ten minste gelijk is aan de vermelde minimumwaarde:

Amendement 143

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) a) i) – punt 2 – bolletje 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

• 12 massaprocent ***totaal*** fosforpentoxide (P₂O₅),

• 12 massaprocent ***in neutraal ammoniumcitraat en water oplosbare*** fosforpentoxide (P₂O₅),

Amendement 144

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) a) i) – punt 2 – bolletje 7

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

• 1 massaprocent totaal natriumoxide (Na₂O).

• 3 massaprocent totaal natriumoxide (Na₂O).

Amendement 145

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) a) ii) – punt 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

1. Een samengestelde vaste **anorganische** macronutriëntenmeststof heeft een aangegeven gehalte van meer dan één nutriënt.

Amendement

1. Een samengestelde vaste **minerale** macronutriëntenmeststof heeft een aangegeven gehalte van meer dan één **primaire en/of secundaire** nutriënt.

Amendement 146

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) a) i) – punt 2 – inleidende formule

Door de Commissie voorgestelde tekst

2. Het bemestingsproduct met CE-markering bevat meer dan één van de **volgende aangegeven** nutriënten in hoeveelheden die ten minste gelijk zijn aan de vermelde minimumwaarden:

Amendement

2. Het bemestingsproduct met CE-markering bevat meer dan één van de **aangegeven primaire en/of secundaire** nutriënten in hoeveelheden die ten minste gelijk zijn aan de vermelde minimumwaarden:

Amendement 147

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) a) ii) – punt 2 – bolletje 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

• 3 massaprocent totaal fosforpentoxide (P₂O₅),

Amendement

• 5 massaprocent totaal **in neutraal ammoniumcitraat en water oplosbaar** fosforpentoxide (P₂O₅),

Amendement 148

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) a) ii) – punt 2 – bolletje 3

Door de Commissie voorgestelde tekst

– 3 massaprocent totaal kaliumoxide (K₂O),

Amendement

– 5 massaprocent totaal kaliumoxide (K₂O),

Amendement 149

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) a) ii) – punt 2 – bolletje 4

Door de Commissie voorgestelde tekst

- 1,5 massaprocent totaal magnesiumoxide (MgO),

Amendement

- 2 massaprocent totaal magnesiumoxide (MgO),

Amendement 150

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfuncie categorie 1 C) I) a) ii) – punt 2 – bolletje 5

Door de Commissie voorgestelde tekst

- 1,5 massaprocent totaal calciumoxide (CaO),

Amendement

- 2 massaprocent totaal calciumoxide (CaO),

Amendement 151

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfuncie categorie 1 C) I) a) ii) – punt 2 – bolletje 6

Door de Commissie voorgestelde tekst

- 1,5 massaprocent totaal zwaveltrioxide (SO₃), *of*

Amendement

- 5 massaprocent totaal zwaveltrioxide (SO₃),

Amendement 152

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfuncie categorie 1 C) I) a) ii) – punt 2 – bolletje 7

Door de Commissie voorgestelde tekst

- 1 massaprocent totaal natriumoxide (Na₂O).

Amendement

- 3 massaprocent totaal natriumoxide (Na₂O).

Amendement 153

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfuncie categorie 1 C) I) a) i-ii) A) – punt 5 – bolletje 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

- na vijf temperatuurcycli zoals beschreven in rubriek 4.2 van module A1 in bijlage IV,

Amendement

- na vijf temperatuurcycli zoals beschreven in rubriek 4.2 van module A1 in bijlage IV, *in het kader van proeven vóór het in de handel brengen,*

Amendement 154

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) b) i) – punt 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

1. Een enkelvoudige vloeibare ***anorganische*** macronutriëntenmeststof heeft een aangegeven gehalte van ***niet meer dan één nutriënt***.

Amendement

1. Een enkelvoudige vloeibare ***minerale*** macronutriëntenmeststof heeft een aangegeven gehalte van:

(a) ***niet meer dan één primaire nutriënt***

Amendement 155

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) b) i) – punt 1 – letter b (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(b) ***niet meer dan één secundaire nutriënt***.

Amendement 156

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) b) i) – punt 1 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

1 bis. Een enkelvoudige vloeibare minerale macronutriëntenmeststof met een aangegeven gehalte van niet meer dan één primaire nutriënt kan één of meer secundaire nutriënten bevatten.

Amendement 157

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) b) i) – punt 2 – inleidende formule

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

2. Het bemestingsproduct met CE-markering bevat één van de ***volgende aangegeven*** nutriënten in een hoeveelheid die ten minste gelijk is aan de vermelde minimumwaarde:

2. Het bemestingsproduct met CE-markering bevat ***aangegeven primaire en/of secundaire*** nutriënten in een hoeveelheid die ten minste gelijk is aan de vermelde minimumwaarde:

Amendement 158

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) b) i) – punt 2 – bolletje 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

- 5 massaprocent totaal fosforpentoxide (P₂O₅),

Amendement

- 5 massaprocent totaal *in neutraal ammoniumcitraat en water oplosbaar* fosforpentoxide (P₂O₅),

Amendement 159

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) b) i) – punt 2 – bolletje 6

Door de Commissie voorgestelde tekst

- 5 massaprocent totaal zwaveltrioxide (SO₃), *of*

Amendement

- 5 massaprocent totaal zwaveltrioxide (SO₃),

Amendement 160

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) b) i) – punt 2 – bolletje 7

Door de Commissie voorgestelde tekst

- *I* massaprocent totaal natriumoxide (Na₂O).

Amendement

- *tussen de 0,5 en 5* massaprocent totaal natriumoxide (Na₂O).

Amendement 161

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) b) ii) – punt 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

1. Een samengestelde vloeibare *anorganische* macronutriëntenmeststof heeft een aangegeven gehalte van meer dan één nutriënt.

Amendement

1. Een samengestelde vloeibare *minerale* macronutriëntenmeststof heeft een aangegeven gehalte van meer dan één *primaire en/of secundaire* nutriënt.

Amendement 162

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) b) ii) – punt 2 – inleidende formule

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

2. Het bemestingsproduct met CE-markering bevat meer dan één van de **volgende aangegeven** nutriënten in hoeveelheden die ten minste gelijk zijn aan de vermelde minimumwaarden:

2. Het bemestingsproduct met CE-markering bevat meer dan één van de **aangegeven primaire en/of secundaire** nutriënten in hoeveelheden die ten minste gelijk zijn aan de vermelde minimumwaarden:

Amendement 163

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) b) ii) – punt 2 – bolletje 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

• **1,5** massaprocent totaal stikstof (N),

• **3** massaprocent totaal stikstof (N),
of

Amendement 164

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) b) ii) – punt 2 – bolletje 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

• 1,5 massaprocent totaal fosforpentoxide (P₂O₅),

• 1,5 massaprocent totaal **in neutraal ammoniumcitraat en water oplosbaar** fosforpentoxide (P₂O₅),

Amendement 165

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) b) ii) – punt 2 – bolletje 3

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

• **1,5** massaprocent totaal kaliumoxide (K₂O),

• **3** massaprocent totaal kaliumoxide (K₂O), *of*

Amendement 166

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) b) ii) – punt 2 – bolletje 4

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

• **0,75** massaprocent totaal magnesiumoxide (MgO),

• **1,5** massaprocent totaal magnesiumoxide (MgO), *of*

Amendement 167

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) b) ii) – punt 2 – bolletje 5

Door de Commissie voorgestelde tekst

- **0,75** massaprocent totaal calciumoxide (CaO),

Amendement

- **1,5** massaprocent totaal calciumoxide (CaO), *of*

Amendement 168

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) I) b) ii) – punt 2 – bolletje 6

Door de Commissie voorgestelde tekst

- **0,75** massaprocent totaal zwaveltrioxide (SO₃), of

Amendement

- **1,5** massaprocent totaal zwaveltrioxide (SO₃),

Amendement 169

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) II) – punt 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

1. Een anorganische micronutriëntenmeststof is een anorganische meststof, anders dan een macronutriëntenmeststof, bedoeld om planten van een of meer van de volgende nutriënten te voorzien: boor (B), kobalt (Co), koper (Cu), ijzer (Fe), mangaan (Mn), molybdeen (Mo) of zink (Zn).

Amendement

1. Een anorganische micronutriëntenmeststof is een anorganische meststof, anders dan een macronutriëntenmeststof, bedoeld om planten van een of meer van de volgende nutriënten te voorzien: boor (B), kobalt (Co), koper (Cu), ijzer (Fe), mangaan (Mn), molybdeen (Mo), **seleen (Se)**, **silicium (Si)** of zink (Zn).

Amendement 170

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 1 C bis) (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

**Productfunctiecategorie 1 C bis):
MESTSTOF MET LAAG
KOOLSTOFGEHALTE**

1. **Een bemestingsproduct met CE-markering wordt aangeduid met de term meststof met laag koolstofgehalte als het**

meer dan 1 % organische koolstof (Corg) bevat en maximaal 15 % organische koolstof (Corg).

2. Koolstof in calciumcyaanamide en in ureum en in condensatie- en associatieproducten daarvan vallen niet onder organische koolstof ten behoeve van die definitie.

3. De specificaties vast/vloeibaar, enkelvoudig/samengesteld en macronutriënt/micronutriënt voor meststoffen uit productfunctiecategorie 1 C) gelden voor de doeleinden van deze categorie.

4. Producten die worden verkocht in het kader van productfunctiecategorie 1 C bis) voldoen aan de in bijlage I beschreven contaminantenwaarden die zijn vastgesteld voor organische of organisch-minerale meststoffen in alle gevallen waarin productfunctiecategorie 1 C) geen grenswaarden bevat voor die contaminanten.

Amendement 171

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 2 – punt 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

1. Een kalkmeststof is een bemestingsproduct met CE-markering dat is bedoeld om de zuurtegraad van de bodem te corrigeren en oxiden, hydroxiden, carbonaten of silicaten van de nutriënten calcium (Ca) of magnesium (Mg) bevat.

Amendement

1. Een kalkmeststof is een bemestingsproduct met CE-markering dat is bedoeld om de zuurtegraad van de bodem te corrigeren en oxiden, hydroxiden, carbonaten of *en* silicaten van de nutriënten calcium (Ca) of magnesium (Mg) bevat.

Amendement 398

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 2 – punt 3

Door de Commissie voorgestelde tekst

3. Er moet worden voldaan aan de

Amendement

3. Er moet worden voldaan aan de

volgende parameters, zoals vastgesteld voor de droge stof:

- minimale neutraliserende waarde: 15 (equivalent CaO) of 9 (equivalent HO-), en
- minimale reactiviteit: 10 % of 50 % na 6 maanden (incubatietest).

volgende parameters, zoals vastgesteld voor de droge stof:

- minimale neutraliserende waarde: 15 (equivalent CaO) of 9 (equivalent HO-), en
- minimale reactiviteit: 10 % of 50 % na 6 maanden (incubatietest), *en*
- *minimale korrelgrootte: 70 % < 1 mm, uitgezonderd ongebluste kalk, gegranuleerde kalkmeststof en kalk (=70 % van de korrelgrootte mag door een zeef met een maaswijdte van 1 mm gaan).*

Amendement 175

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 3 – punt 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

Een bodemverbeteraar is een **bemestingsproduct** met **CE-markering** dat **is bedoeld om** aan de bodem **te worden toegevoegd teneinde** de fysische of **chemische eigenschappen**, de **structuur** of de biologische **activiteit daarvan in stand te houden, te verbeteren of te beschermen**.

Amendement

Een bodemverbeteraar is een **materiaal**, met **inbegrip van mulch**, dat **in situ** aan de bodem **wordt toegevoegd, in eerste instantie om** de fysische **eigenschappen ervan in stand te houden of te verbeteren, en dat** de **chemische en/of biologische eigenschappen of activiteit van die bodem kan verbeteren**.

Amendement 176

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 3 – punt 1 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

1 bis. Het bemestingsproduct met CE-markering bevat ten minste 15 % materiaal van biologische oorsprong.

Amendement 177

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 3 A) – punt 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

1. Een organische bodemverbeteraar bestaat geheel uit materiaal van uitsluitend

1. Een organische bodemverbeteraar bestaat geheel uit materiaal van uitsluitend

biologische oorsprong, met uitzondering van *materiaal dat is* gefossiliseerd of ingebed in geologische formaties.

biologische oorsprong, met *inbegrip van turf, leonardiet, ligniet en daaruit verkregen humusstoffen, maar met uitzondering van andere materialen die zijn* gefossiliseerd of ingebed in geologische formaties.

Amendement 179

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 3 A) – punt 2 – bolletje 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

- zeswaardig chroom (Cr(VI)) 2 mg/kg vaste stof,

Amendement

- zeswaardig chroom (Cr(VI)) 1 mg/kg vaste stof,

Amendement 181

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 3 A) – punt 3 – letter a

Door de Commissie voorgestelde tekst

- (a) *mag Salmonella spp. niet voorkomen in een monster van 25 g van het bemestingsproduct met CE-markering;*

Amendement

- (a) *mogen pathogenen in de organische bodemverbeteraar niet voorkomen in een concentratie die hoger ligt dan de respectieve grenswaarden in onderstaande tabel:*

| <i>Te testen micro-organisme</i> | <i>Steekproefplannen</i> | | | <i>Grenswaarde</i> |
|--|--------------------------|----------|----------|---------------------------------|
| | <i>n</i> | <i>c</i> | <i>m</i> | |
| <i>Salmonella spp.</i> | 5 | 0 | 0 | <i>Afwezig in 25 g of 25 ml</i> |
| <i>Escherichia coli of Enterococcaceae</i> | 5 | 5 | 0 | <i>1 000 in 1 g of 1 ml</i> |

n = aantal te testen monsters,

c = aantal monsters waarbij het aantal bacteriën, uitgedrukt in kve, mag liggen tussen m en M,

m = drempelwaarde voor het aantal bacteriën, uitgedrukt in kve, dat als bevredigend wordt beschouwd,

M = maximale waarde voor het aantal bacteriën, uitgedrukt in kve.

De parasieten Ascaris spp. en Toxocara spp. in alle fasen van hun ontwikkeling mogen niet voorkomen in 100 g of 100 ml organische bodemverbeteraar.

Amendement 182

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 3 B) – punt 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

1. Een anorganische bodemverbeteraar is een bodemverbeteraar anders dan een organische bodemverbeteraar.

Amendement

1. Een anorganische bodemverbeteraar is een bodemverbeteraar anders dan een organische bodemverbeteraar, **en omvat ook mulchfolies. Een biologisch afbreekbare mulchfolie is een biologisch afbreekbare polymeerfolie die met name voldoet aan de eisen van de punten 2 bis en 3 van bestanddelencategorie 10 in bijlage II en is bedoeld om in situ op de bodem te worden aangebracht om de structuur ervan te beschermen, de groei van onkruid tegen te gaan, het vochtverlies in de bodem te beperken of erosie te voorkomen.**

Amendement 184

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 4 – punt 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

1. Een groeimedium is een materiaal, anders dan bodem, **bedoeld om als substraat voor wortelvorming te dienen.**

Amendement

1. Een groeimedium is een materiaal, anders dan bodem **in situ, waarin planten en paddenstoelen worden geteeld.**

Amendement 187

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 4 – punt 3

Door de Commissie voorgestelde tekst

3. **Salmonella spp. mag niet voorkomen in een monster van 25 g van het bemestingsproduct met CE-markering.**

Amendement

3. **Pathogenen mogen in het groeimedium niet voorkomen in een concentratie die hoger ligt dan de respectieve grenswaarden in onderstaande tabel:**

| <i>Te testen micro-organisme</i> | <i>Steekproefplannen</i> | <i>Grenswaarde</i> |
|----------------------------------|--------------------------|--------------------|
|----------------------------------|--------------------------|--------------------|

| | <i>n</i> | <i>c</i> | <i>m</i> | <i>M</i> |
|--|----------|----------|----------|--------------------------|
| <i>Salmonella spp.</i> | 5 | 0 | 0 | Afwezig in 25 g of 25 ml |
| <i>Escherichia coli</i> of <i>Enterococcaceae</i> | 5 | 5 | 0 | 1 000 in 1 g of 1 ml |

n = aantal te testen monsters,

c = aantal monsters waarbij het aantal bacteriën, uitgedrukt in kve, mag liggen tussen *m* en *M*,

m = drempelwaarde voor het aantal bacteriën, uitgedrukt in kve, dat als bevredigend wordt beschouwd,

M = maximale waarde voor het aantal bacteriën, uitgedrukt in kve.

De parasieten *Ascaris spp.* en *Toxocara spp.* in alle fasen van hun ontwikkeling mogen niet voorkomen in 100 g of 100 ml groeimedium.

Amendement 188

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 5 – punt 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

Een agronomisch toevoegingsmiddel is een bemestingsproduct met CE-markering dat is bedoeld om aan een product **dat** planten van nutriënten **voorziet te** worden toegevoegd, **teneinde de afgiftepatronen van de nutriënten in dat product te verbeteren.**

Amendement

Een agronomisch toevoegingsmiddel is een bemestingsproduct met CE-markering dat is bedoeld om **te worden toegevoegd** aan een product, **hetgeen een bewezen effect heeft op de omzetting of de beschikbaarheid voor planten van verschillende vormen minerale of gemineraliseerde nutriënten, of beide, of dat moet worden toegevoegd aan de bodem teneinde de opname van nutriënten door planten te verbeteren of het verlies van nutriënten te beperken.**

Amendement 193

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 5 A) I bis) (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

**Productfunctiecategorie 5 A) I bis):
denitrificatieremmer**

1. Een denitrificatieremmer is een remmer die de vorming van distikstofoxide (N₂O) beperkt door de omzetting van nitraat (NO₃⁻) in distikstof (N₂) te vertragen of te blokkeren, zonder

invloed uit te oefenen op het nitrificatieproces als beschreven in productfunctiecategorie 5 A) I). Dit draagt ertoe bij dat er meer nitraat beschikbaar wordt voor de plant en de N₂O-emissies worden beperkt.

2. De doeltreffendheid van deze methode kan worden beoordeeld door de distikstofoxide-emissies te meten in gasmonsters die zijn verzameld in een geschikt meettoestel en door de hoeveelheid N₂O in dat monster te meten in een gaschromatograaf. Bij de beoordeling wordt tevens het watergehalte van de bodem genoteerd.

Amendement 202

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 6 – punt 1 – inleidende formule

Door de Commissie voorgestelde tekst

1. Een biostimulant voor planten is een bemestingsproduct met CE-markering dat de voedingsprocessen van een plant stimuleert onafhankelijk van het gehalte aan nutriënten van het product, met als enige doel een of meer van de volgende eigenschappen van de plant te verbeteren:

Amendement

1. Een biostimulant voor planten is een bemestingsproduct met CE-markering dat de voedingsprocessen van een plant stimuleert onafhankelijk van het gehalte aan nutriënten van het product, met als enige doel een of meer van de volgende eigenschappen van de plant *en de rizosfeer of de fyllosfeer van de plant* te verbeteren:

Amendement 203

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 6 – punt 1 – letter c bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(c bis) de beschikbaarheid van in de bodem en de rizosfeer vastgehouden nutriënten,

Amendement 204

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 6 – punt 1 – letter c ter (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(c ter) humificatie,

Amendement 205

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 6 – punt 1 – letter c quater (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(c quater) de afbraak van organische verbindingen in de bodem.

Amendement 206

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 6 – punt 2 – bolletje 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

- cadmium (Cd) 3 mg/kg vaste stof,

- cadmium (Cd) 1,5 mg/kg vaste stof,

Amendement 208

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 6 A) – punt 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

1. Een microbiële biostimulant voor planten bestaat *uitsluitend* uit een micro-organisme of een consortium van micro-organismen zoals bedoeld in bestanddelencategorie 7 in bijlage II.

1. Een microbiële biostimulant voor planten bestaat uit:

(a) een micro-organisme of een consortium van micro-organismen zoals bedoeld in bestanddelencategorie 7 in bijlage II;

(b) andere micro-organismen of een ander consortium van micro-organismen dan die bedoeld onder a) van dit punt. Ze kunnen als bestanddelencategorieën worden gebruikt voor zover zij aan de in bestanddelencategorie 7 van bijlage II vastgestelde vereisten voldoen.

Amendement 209

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 6 A) – punt 3

Door de Commissie voorgestelde tekst

3. *Salmonella spp. mag niet voorkomen in een monster van 25 g of 25 ml van het bemestingsproduct met CE-markering.*

Amendement

3. *Pathogenen mogen in de microbiële biostimulant voor planten niet voorkomen in een concentratie die hoger ligt dan de respectieve grenswaarden in onderstaande tabel:*

| <i>Micro-organismen/toxinen en metabolieten daarvan</i> | <i>Steekproefplannen</i> | | <i>Grenswaarde</i> |
|---|--------------------------|----------|-----------------------------------|
| | <i>n</i> | <i>c</i> | |
| <i>Salmonella spp.</i> | 5 | 0 | <i>Afwezig in 25 g of 25 ml</i> |
| <i>Escherichia coli</i> | 5 | 0 | <i>Afwezig in 1 g of 1 ml</i> |
| <i>Listeria monocytogenes</i> | 5 | 0 | <i>Afwezig in 25 g of 25 ml</i> |
| <i>Vibrio spp.</i> | 5 | 0 | <i>Afwezig in 25 g of 25 ml</i> |
| <i>Shigella spp.</i> | 5 | 0 | <i>Afwezig in 25 g of 25 ml</i> |
| <i>Staphylococcus aureus</i> | 5 | 0 | <i>Afwezig in 25 g of 25 ml</i> |
| <i>Enterococcaceae</i> | 5 | 2 | <i>10 kve/g</i> |
| <i>Anaeroob kiemgetal, tenzij de microbiële biostimulant een aerobe bacterie is</i> | 5 | 2 | <i>10⁵ kve/g of ml</i> |
| <i>Telling van gisten en schimmels, tenzij de microbiële biostimulant een schimmel is</i> | 5 | 2 | <i>1 000 kve/g of ml</i> |

waarbij n = aantal eenheden van de steekproef; c = aantal steekprofeenheden met waarden boven de gedefinieerde grenswaarde.

Amendement 210

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 6 A) – punt 4

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

4. *Escherichia coli mag niet*

Schrappen

voorkomen in een monster van 1 g of 1 ml van het bemestingsproduct met CE-markering.

Amendement 211

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 6 A) – punt 5

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

5. *Enterococcaceae* mogen niet in het bemestingsproduct met CE-markering voorkomen in grotere hoeveelheden dan 10 kve/g verse massa. **Schrappen**

Amendement 212

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 6 A) – punt 6

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

6. *Listeria monocytogenes* mag niet voorkomen in een monster van 25 g of 25 ml van het bemestingsproduct met CE-markering. **Schrappen**

Amendement 213

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 6 A) – punt 7

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

7. *Vibrio spp.* mag niet voorkomen in een monster van 25 g of 25 ml van het bemestingsproduct met CE-markering. **Schrappen**

Amendement 214

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 6 A) – punt 8

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

8. *Shigella spp.* mag niet voorkomen in een monster van 25 g of 25 ml van het bemestingsproduct met CE-markering. **Schrappen**

Amendement 215

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 6 A) – punt 9

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

9. *Staphylococcus aureus mag niet voorkomen in een monster van 1 g of 1 ml van het bemestingsproduct met CE-markering.* **Schrappen**

Amendement 216

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 6 A) – punt 10

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

10. *Het aeroob kiemgetal bedraagt ten hoogste 10⁵ kve/g of ml monster van het bemestingsproduct met CE-markering, tenzij de microbiële biostimulant een aerobe bacterie is.* **Schrappen**

Amendement 217

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 6 A) – punt 12 – alinea 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

moet de biostimulant voor planten een pH van 4 of hoger hebben. **Schrappen**

Amendement 218

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 6 A) – punt 13

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

13. *De houdbaarheidstermijn van de microbiële biostimulant voor planten bedraagt ten minste 6 maanden onder de op het etiket vermelde opslagomstandigheden.* **Schrappen**

Amendement 219

Voorstel voor een verordening

Bijlage I – deel II – Productfunctiecategorie 7– punt 3 – inleidende formule

Door de Commissie voorgestelde tekst

3. Door het blenden mag de **aard** van elk samenstellend bemestingsproduct niet worden gewijzigd

Amendement

3. Door het blenden mag de **functie** van elk samenstellend bemestingsproduct niet worden gewijzigd

Amendement 220

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel I – Bestanddelencategorie 11 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

Bestanddelencategorie 11 bis: andere bijproducten van de industrie

Amendement 221

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 1 – punt 1 – inleidende formule

Door de Commissie voorgestelde tekst

1. Een bemestingsproduct met CE-markering mag stoffen en mengsels bevatten anders dan³⁹

Amendement

1. Een bemestingsproduct met CE-markering mag stoffen en mengsels, ***met inbegrip van technische toevoegingsmiddelen***, bevatten anders dan³⁹

³⁹ De uitsluiting van een materiaal uit bestanddelencategorie 1 verhindert niet dat het als bestanddeel in aanmerking kan komen krachtens een andere bestanddelencategorie waarvoor andere eisen gelden. Zie bijvoorbeeld bestanddelencategorie 11 betreffende dierlijke bijproducten, de bestanddelencategorieën 9 en 10 betreffende polymeren en bestanddelencategorie 8 betreffende agronomische toevoegingsmiddelen.

³⁹ De uitsluiting van een materiaal uit bestanddelencategorie 1 verhindert niet dat het als bestanddeel in aanmerking kan komen krachtens een andere bestanddelencategorie waarvoor andere eisen gelden. Zie bijvoorbeeld bestanddelencategorie 11 betreffende dierlijke bijproducten, de bestanddelencategorieën 9 en 10 betreffende polymeren en bestanddelencategorie 8 betreffende agronomische toevoegingsmiddelen.

Amendement 222

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 1 – punt 1 – letter b

Door de Commissie voorgestelde tekst

(b) bijproducten in de zin van Richtlijn 2008/98/EG,

Amendement

(b) bijproducten in de zin van Richtlijn 2008/98/EG, **met uitzondering van bijproducten die geregistreerd zijn overeenkomstig de bepalingen van Verordening (EG) nr. 1907/2006, anders dan de bijproducten die vallen onder de in punt 5 van bijlage V bij die verordening vastgelegde vrijstellingen van de registratieplicht,**

Amendement 223

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 1 – punt 1 – letter e

Door de Commissie voorgestelde tekst

(e) polymeren, of

Amendement

(e) polymeren, **met uitzondering van de polymeren die worden gebruikt in groeimedia die niet in aanraking komen met de bodem,** of

Amendement 228

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 2 – punt 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

1. Een bemestingsproduct met CE-markering mag planten, delen van planten of plantenextracten bevatten die geen andere bewerking hebben ondergaan dan snijden, fijnmaken, centrifugeren, persen, drogen, vriesdrogen *of* extraheren met water.

Amendement

1. Een bemestingsproduct met CE-markering mag planten, delen van planten of plantenextracten bevatten die geen andere bewerking hebben ondergaan dan snijden, fijnmaken, centrifugeren, **zeven, malen,** persen, drogen, vriesdrogen, **bufferen, extruderen, bestralen, behandelen door bevriezing, zuiveren door verhitting,** extraheren met water **of een andere bereiding/bewerking die niet tot gevolg heeft dat de uiteindelijke stof moet worden geregistreerd uit hoofde van Verordening (EG) nr. 1907/2006.**

Amendement 229

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 2 – punt 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

2. Voor de toepassing van punt 1 hierboven worden algen geacht tot de planten te behoren, **maar** blauwwieren **niet**.

Amendement

2. Voor de toepassing van punt 1 hierboven worden algen geacht tot de planten te behoren, **met uitzondering van blauwwieren die cyanotoxinen produceren die overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels als gevaarlijk zijn aangemerkt**.

Amendement 230

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 3 – punt 1 – inleidende formule

Door de Commissie voorgestelde tekst

1. Een bemestingsproduct met CE-markering mag compost bevatten die is verkregen uit aerobe compostering van uitsluitend een of meer van de volgende uitgangsmaterialen:

Amendement

1. Een bemestingsproduct met CE-markering mag compost, **een vloeibaar of niet-vloeibaar microbiëel of niet-microbiëel extract van compost** bevatten die is verkregen uit aerobe compostering **en de mogelijke daaropvolgende vermenigvuldiging van de van nature erin voorkomende microben** van uitsluitend een of meer van de volgende uitgangsmaterialen:

Amendement 231

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 3 – punt 1 – letter b

Door de Commissie voorgestelde tekst

(b) **dierlijke** bijproducten **van de categorieën 2 en 3 overeenkomstig** Verordening (EG) nr. 1069/2009;

Amendement

(b) **van dierlijke** bijproducten **afgeleide producten als bedoeld in artikel 32 van** Verordening (EG) nr. 1069/2009 **waarvoor het eindpunt in de productieketen is vastgesteld overeenkomstig artikel 5 van die verordening**;

Amendement 232

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 3 – punt 1 – letter c – inleidende formule

Door de Commissie voorgestelde tekst

c) levende of dode organismen of delen daarvan, onbewerkt of enkel bewerkt met de hand, met mechanische hulpmiddelen of met behulp van de zwaartekracht, door oplossing in water, door flotatie, door extractie met water, ***door stoomdestillatie, of door verhitting uitsluitend om water te onttrekken, of die met enig hulpmiddel aan de lucht zijn onttrokken***, met uitzondering van

Amendement

c) levende of dode organismen of delen daarvan, onbewerkt of enkel bewerkt met de hand, met mechanische hulpmiddelen of met behulp van de zwaartekracht, door oplossing in water, door flotatie, door extractie met water, met uitzondering van

Amendement 233

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 3 – punt 1 – letter c – bolletje 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

• zuiveringslib, industrieel slib, of baggerslib, en

Amendement

• zuiveringslib, industrieel slib (***met uitzondering van niet-consumeerbare voedselresten, voeder en planten die verband houden met agrobrandstoffen***), of baggerslib, en

Amendement 238

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 3 – punt 1 – letter e bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(e bis) onbewerkte en mechanisch bewerkte residuen van de levensmiddelenindustrie, met uitzondering van residuen van industrieën die dierlijke bijproducten gebruiken overeenkomstig Richtlijn (EG) nr. 1069/2009.

Amendement 239

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 3 – punt 1 – letter e ter (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(e ter) materialen die voldoen aan bestanddelencategorieën 2, 3, 4, 5, 6 en 11.

Amendement 240

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 3 – punt 2 – bolletje 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

– waar *alleen* de in punt 1 hierboven bedoelde uitgangsmaterialen worden *verwerkt*, en

– waar *productlijnen voor de verwerking van* de in punt 1 hierboven bedoelde uitgangsmaterialen *duidelijk* worden *gescheiden van productlijnen voor de verwerking van andere dan de in punt 1 bedoelde uitgangsmaterialen*, en

Amendement 241

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 3 – punt 6 – letter a – bolletje 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

• criterium: maximaal 25 mmol O₂/kg organisch materiaal/h; of

• criterium: maximaal 50 mmol O₂/kg organisch materiaal/h; of

Amendement 242

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 4 – titel

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

Bestanddelencategorie 4: digestaat van energiegewassen

Bestanddelencategorie 4: digestaat van energiegewassen *en plantaardig bioafval*

Amendement 247

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 4 – punt 1 – letter c

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(c) een onder a) of b) bedoeld materiaal dat in een eerder stadium is

(c) een onder a) of b) bedoeld materiaal dat in een eerder stadium is

vergist.

vergist *zonder sporen van aflatoxinen.*

Amendement 248

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 4 – punt 2 – bolletje 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

• waar *alleen* de in punt 1 hierboven bedoelde uitgangsmaterialen worden *verwerkt*, en

Amendement

• waar *productlijnen voor de verwerking van* de in punt 1 hierboven bedoelde uitgangsmaterialen *duidelijk* worden *gescheiden van productlijnen voor de verwerking van andere dan de in punt 1 bedoelde uitgangsmaterialen*, en

Amendement 249

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 4 – punt 3 – letter b

Door de Commissie voorgestelde tekst

(b) thermofiele anaerobe vergisting bij 55 °C met een verwerkingsproces *waarin een pasteurisatiestap is opgenomen (70 °C – 1 uur)*;

Amendement

(b) thermofiele anaerobe vergisting bij 55 °C met een verwerkingsproces *dat pasteurisatie omvat als omschreven in bijlage V, hoofdstuk 1, afdeling 1, punt 1, bij Verordening (EU) nr. 142/2011 van de Commissie^{1 bis}*;

^{1 bis} Verordening (EU) nr. 142/2011 van de Commissie van 25 februari 2011 tot uitvoering van Verordening (EG) nr. 1069/2009 van het Europees Parlement en de Raad tot vaststelling van gezondheidsvoorschriften inzake niet voor menselijke consumptie bestemde dierlijke bijproducten en afgeleide producten en tot uitvoering van Richtlijn 97/78/EG van de Raad wat betreft bepaalde monsters en producten die vrijgesteld zijn van veterinaire controles aan de grens krachtens die richtlijn (PB L 54 van 26.2.2011, blz. 1).

Amendement 250

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 4 – punt 3 – letter d

Door de Commissie voorgestelde tekst

d) mesofiele anaerobe vergisting bij 37-40 °C met een verwerkingsproces **waarin een pasteurisatiestap is opgenomen (70 °C – 1 uur)**; of

Amendement

d) mesofiele anaerobe vergisting bij 37-40 °C met een verwerkingsproces **dat pasteurisatie omvat als omschreven in bijlage V, hoofdstuk 1, afdeling 1, punt 1, bij Verordening (EU) nr. 142/2011**; of

Amendement 251

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 5 – punt 1 – letter c – bolletje 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

• zuiveringsslib, industrieel slib, of baggerslib,

Amendement

• zuiveringsslib, industrieel slib **anders dan vermeld onder e bis**), of baggerslib, **en**

Amendement 255

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 5 – punt 1 – letter e – inleidende formule

Door de Commissie voorgestelde tekst

(e) een onder a) tot en met d) vermeld materiaal dat

Amendement

(e) een onder a) tot en met d) vermeld materiaal **zonder aflatoxinen** dat

Amendement 256

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 5 – punt 1 – letter e bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(e bis) onbewerkte en mechanisch bewerkte residuen van de levensmiddelenindustrie, met uitzondering van residuen van industrieën die dierlijke bijproducten gebruiken overeenkomstig Richtlijn (EG) nr. 1069/2009.

Amendement 257

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 5 – punt 1 – letter e ter (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(e ter) materialen die voldoen aan bestanddelencategorieën 2, 3, 4, 5, 6 en 11.

Amendement 258

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 5 – punt 2 – bolletje 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

• waar *alleen* de in punt 1 hierboven bedoelde uitgangsmaterialen worden *verwerkt*, en

• waar *productlijnen voor de verwerking van* de in punt 1 hierboven bedoelde uitgangsmaterialen *duidelijk* worden *gescheiden van productlijnen voor de verwerking van andere dan de in punt 1 bedoelde uitgangsmaterialen*, en

Amendement 259

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 5 – punt 3 – letter a

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(a) thermofiele anaerobe vergisting bij 55 °C gedurende minstens 24 uur en een hydraulische verblijftijd van ten minste 20 dagen;

(a) thermofiele anaerobe vergisting bij 55 °C gedurende minstens 24 uur en een hydraulische verblijftijd van ten minste 20 dagen, *gevolgd door een analyse om te controleren of de ziekteverwekkers bij het vergistingsproces daadwerkelijk zijn vernietigd*;

Amendement 260

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 5 – punt 3 – letter b

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(b) thermofiele anaerobe vergisting bij 55 °C met een verwerkingsproces *waarin een pasteurisatiestap is opgenomen (70 °C – 1 uur)*;

(b) thermofiele anaerobe vergisting bij 55 °C met een verwerkingsproces *dat pasteurisatie omvat als omschreven in bijlage V, hoofdstuk 1, afdeling 1, punt 1, bij Verordening (EU) nr. 142/2011*;

Amendement 261

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 5 – punt 3 – letter d

Door de Commissie voorgestelde tekst

d) mesofiele anaerobe vergisting bij 37-40 °C met een verwerkingsproces *waarin een pasteurisatiestap is opgenomen (70 °C – 1 uur)*; of

Amendement

d) mesofiele anaerobe vergisting bij 37-40 °C met een verwerkingsproces *dat pasteurisatie omvat als omschreven in bijlage V, hoofdstuk 1, afdeling 1, punt 1, bij Verordening (EU) nr. 142/2011*; of

Amendement 262

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 6 – punt 1 – letter c bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(c bis) perskoeken van olijven, d.w.z. een stroperig bijproduct dat afkomstig is uit het persen van olijven en dat wordt verkregen door een behandeling van de vochtige olijfdroesem met organische oplosmiddelen in twee (alperujo) of drie (orujo) fasen.

Amendement 263

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 6 – punt 1 – letter c ter (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(c ter) bijproducten van de diervoederindustrie die zijn opgenomen in de catalogus van afzonderlijke voedermiddelen van Verordening (EU) nr. 68/2013,

Amendement 264

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 6 – punt 1 – letter c quater (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(c quater) elk ander materiaal of elke andere stof dat c.q. die is goedgekeurd

voor verwerking in levensmiddelen of diervoeder.

Amendement 269

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelen categorie 6 – punt 2 – alinea 2 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

Het gehalte aan aflatoxinen moet in alle stoffen onder de detectiegrens liggen.

Amendement 270

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelen categorie 7 – punt 1 – bolletje 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

• *geen andere bewerking dan drogen of vriesdrogen hebben ondergaan en*

Schrappen

Amendement 271

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelen categorie 8 – punt 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

1. Een bemestingsproduct met CE-markering mag een stof of een mengsel bevatten, bedoeld ter verbetering van de afgiftepatronen van de nutriënten in het bemestingsproduct, maar uitsluitend indien is aangetoond dat die stof of dat mengsel aan de eisen van deze verordening voor een product van productfunctiecategorie 5 van bijlage I voldoet, overeenkomstig de conformiteitsbeoordelingsprocedure die op een dergelijk agronomisch toevoegingsmiddel van toepassing is.

1. Een bemestingsproduct met CE-markering mag een stof of een mengsel bevatten (*met inbegrip van technische toevoegingsmiddelen zoals antiklontermiddelen, schumwerende middelen, stofwerende middelen, kleurstoffen en reologische middelen*), bedoeld ter verbetering van de afgiftepatronen van de nutriënten in het bemestingsproduct, maar uitsluitend indien is aangetoond dat die stof of dat mengsel aan de eisen van deze verordening voor een product van productfunctiecategorie 5 van bijlage I voldoet, overeenkomstig de conformiteitsbeoordelingsprocedure die op een dergelijk agronomisch toevoegingsmiddel van toepassing is.

Amendement 272

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelen­categor­ie 8 – punt 3 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

3 bis. Een bemestingsproduct met CE-markering mag een conforme denitrificatieremmer bevatten, zoals bedoeld in productfunctiecategorie 5 A) I bis) van bijlage I, maar uitsluitend indien het stikstof bevat, in welke vorm dan ook.

Amendement 273

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelen­categor­ie 8 – punt 4

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

4. Een bemestingsproduct met CE-markering mag een conforme ureaseremmer bevatten, zoals bedoeld in productfunctiecategorie 5 A) II) van bijlage I, maar uitsluitend indien ten minste 50 % van het totale gehalte stikstof (N) van het bemestingsproduct bestaat uit stikstof (N) in de vorm van ureum (CH₄N₂O).

4. Een bemestingsproduct met CE-markering mag een conforme ureaseremmer bevatten, zoals bedoeld in productfunctiecategorie 5 A) II) van bijlage I, maar uitsluitend indien ten minste 50 % van het totale gehalte stikstof (N) van het bemestingsproduct bestaat uit stikstof (N) in de vorm van **ammonium (NH₄⁺) of ammonium (NH₄⁺) en** ureum (CH₄N₂O).

Amendement 274

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelen­categor­ie 9 – punt 3

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

3. De polymeren **mogen geen** formaldehyde **bevatten**.

3. De polymeren **bevatten een concentratie vrij** formaldehyde **van maximaal 600 ppm**.

Amendement 275

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 10 – punt 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

1. Een bemestingsproduct met CE-markering mag andere polymeren dan nutriëntenpolymeren bevatten, maar uitsluitend in gevallen waarin het polymeer tot doel heeft om

(a) het doordringen van water in de nutriëntendeeltjes, en daarmee de afgifte van nutriënten, te reguleren (in welk geval het polymeer doorgaans als "bedekkingsmiddel" wordt aangeduid), of

(b) de vochtopnamecapaciteit van het bemestingsproduct met CE-markering te verhogen.

Amendement

1. Een bemestingsproduct met CE-markering mag andere polymeren dan nutriëntenpolymeren bevatten, maar uitsluitend in gevallen waarin het polymeer tot doel heeft om

(a) het doordringen van water in de nutriëntendeeltjes, en daarmee de afgifte van nutriënten, te reguleren (in welk geval het polymeer doorgaans als "bedekkingsmiddel" wordt aangeduid), of

(b) de vochtopnamecapaciteit van het bemestingsproduct met CE-markering te verhogen, *of*

(b bis) de bodem te verbeteren als biologisch afbreekbare mulchfolie die met name voldoet aan de eisen van de punten 2 bis en 3 van bestanddelencategorie 10, of

(b ter) onderdelen van het bemestingsproduct te binden, zonder in contact te komen met de bodem, of

(b quater) de stabiliteit van de bemestingsproducten met CE-markering te verbeteren, of

(b quinquies) water beter te doen doordringen in de bodem.

Amendement 276

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 10 – punt 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

2. Met ingang van [*Publications office, please insert the date occurring three years after the date of application of this Regulation*] moet aan het volgende criterium worden voldaan: het polymeer moet langs fysische, biologische weg

Amendement

2. Met ingang van ... [*vijf jaar na de datum van toepassing van deze verordening*] moet aan het volgende criterium worden voldaan: het polymeer moet langs fysische, biologische weg afgebroken kunnen worden, zodat het

afgebroken kunnen worden, zodat het uiteindelijk grotendeels uiteenvalt in koolstofdioxide (CO₂), biomassa en water. Ten minstens 90 % van de organische koolstof in het polymeer moet in maximaal 24 maanden worden omgezet in CO₂ *bij een test van de biologische afbreekbaarheid zoals beschreven onder a) - c) hieronder.*

(a) *De test wordt uitgevoerd bij 25 ± 2 °C.*

(b) *De test wordt uitgevoerd volgens een methode voor de bepaling van de totale aerobe biologische afbreekbaarheid van kunststoffen in de bodem door meting van het zuurstofverbruik of de hoeveelheid ontwikkelde koolstofdioxide.*

(c) *Een microkristallijn cellulosepoeder met dezelfde afmetingen als het testmateriaal wordt bij de test als referentiemateriaal gebruikt.*

(d) *Het testmateriaal mag vóór de test niet worden blootgesteld aan omstandigheden of procedés die zijn bedoeld om de afbraak van de film te versnellen, zoals blootstelling aan warmte of licht.*

Amendement 277

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 10 – punt 2 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

uiteindelijk grotendeels uiteenvalt in koolstofdioxide (CO₂), biomassa en water. Ten minstens 90 % van de organische koolstof in het polymeer moet in maximaal 48 maanden worden omgezet in CO₂ *na afloop van de op het etiket aangegeven beweerde werkingsperiode van het bemestingsproduct en vergeleken met een passende norm in de test van de biologische afbreekbaarheid. De criteria inzake biologische afbreekbaarheid en de ontwikkeling van een passende testmethode voor biologische afbreekbaarheid wordt geëvalueerd aan de hand van het meest recente wetenschappelijke bewijs en vastgelegd in gedelegeerde handelingen bedoeld in artikel 42 van deze verordening.*

Amendement

2 bis. De biologisch afbreekbare mulchfolie als bedoeld in productfunctiecategorie 3 B) voldoet aan

het volgende criterium:

het polymeer kan langs fysische, biologische weg afgebroken worden, zodat het uiteindelijk uiteenvalt in koolstofdioxide (CO₂), biomassa en water, en ten minste 90 % van de organische koolstof in het polymeer – hetzij in absolute cijfers, hetzij ten opzichte van het referentiemateriaal – moet in maximaal 24 maanden worden omgezet in CO₂ bij een test van de biologische afbreekbaarheid volgens normen van de Unie voor de biologische afbraak van polymeren in de bodem.

Amendement 278

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 10 – punt 3 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

3 bis. Aangezien het product bedoeld is om te worden toegevoegd aan de bodem en in het milieu terechtkomt, zijn deze criteria van toepassing op alle materialen in het product.

Amendement 279

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 10 – punt 3 ter (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

3 ter. Een product met CE-markering dat andere polymeren bevat dan nutriëntpolymeren wordt vrijgesteld van de in de leden 1, 2 en 3 gestelde eisen, mits de polymeren uitsluitend worden gebruikt als bindmiddel voor het bemestingsproduct en ze niet in aanraking komen met de bodem.

Amendement 280

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 11

Door de Commissie voorgestelde tekst

Een bemestingsproduct met CE-markering **mag** dierlijke bijproducten in de zin van Verordening (EG) nr. 1069/2009 bevatten die het eindpunt in de productieketen hebben bereikt, zoals overeenkomstig die verordening bepaald, en die in de onderstaande tabel zijn opgenomen en gespecificeerd:

Amendement

Onder voorbehoud van de goedkeuring door de Commissie van de gedelegeerde handelingen overeenkomstig artikel 42 mag een bemestingsproduct met CE-markering dierlijke bijproducten in de zin van Verordening (EG) nr. 1069/2009 bevatten die het eindpunt in de productieketen hebben bereikt, zoals overeenkomstig die verordening bepaald, en die in de onderstaande tabel zijn opgenomen en gespecificeerd:

| | <i>Afgeleid product</i> | <i>Verwerkingsnormen voor het bereiken van het eindpunt in de productieketen</i> |
|-----------|---|---|
| <i>1</i> | <i>Vleesmeel</i> | <i>Vastgesteld overeenkomstig artikel 5, lid 2, tweede alinea, van Verordening (EG) nr. 1069/2009</i> |
| <i>2</i> | <i>Beendermeel</i> | <i>Vastgesteld overeenkomstig artikel 5, lid 2, tweede alinea, van Verordening (EG) nr. 1069/2009</i> |
| <i>3</i> | <i>Vleesbeendermeel</i> | <i>Vastgesteld overeenkomstig artikel 5, lid 2, tweede alinea, van Verordening (EG) nr. 1069/2009</i> |
| <i>4</i> | <i>Dierlijk bloed</i> | <i>Vastgesteld overeenkomstig artikel 5, lid 2, tweede alinea, van Verordening (EG) nr. 1069/2009</i> |
| <i>5</i> | <i>Gehydrolyseerde eiwitten van categorie III – overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1069/2009</i> | <i>Vastgesteld overeenkomstig artikel 5, lid 2, tweede alinea, van Verordening (EG) nr. 1069/2009</i> |
| <i>6</i> | <i>Verwerkte mest</i> | <i>Vastgesteld overeenkomstig artikel 5, lid 2, tweede alinea, van Verordening (EG) nr. 1069/2009</i> |
| <i>7</i> | <i>Compost (1)</i> | <i>Vastgesteld overeenkomstig artikel 5, lid 2, tweede alinea, van Verordening (EG) nr. 1069/2009</i> |
| <i>8</i> | <i>Gistingsresiduen van biogas (1)</i> | <i>Vastgesteld overeenkomstig artikel 5, lid 2, tweede alinea, van Verordening (EG) nr. 1069/2009</i> |
| <i>9</i> | <i>Verenmeel</i> | <i>Vastgesteld overeenkomstig artikel 5, lid 2, tweede alinea, van Verordening (EG) nr. 1069/2009</i> |
| <i>10</i> | <i>Huiden en vellen</i> | <i>Vastgesteld overeenkomstig artikel 5, lid 2, tweede alinea, van Verordening (EG) nr. 1069/2009</i> |
| <i>11</i> | <i>Hoeven en hoorns</i> | <i>Vastgesteld overeenkomstig artikel 5, lid 2, tweede alinea, van Verordening (EG) nr. 1069/2009</i> |
| <i>12</i> | <i>Vleermuisguano</i> | <i>Vastgesteld overeenkomstig artikel 5, lid 2, tweede alinea,</i> |

| | | |
|---|---|---|
| | | <i>van Verordening (EG) nr. 1069/2009</i> |
| 13 | <i>Wol en haar</i> | <i>Vastgesteld overeenkomstig artikel 5, lid 2, tweede alinea, van Verordening (EG) nr. 1069/2009</i> |
| 14 | <i>Veren en dons</i> | <i>Vastgesteld overeenkomstig artikel 5, lid 2, tweede alinea, van Verordening (EG) nr. 1069/2009</i> |
| 15 | <i>Varkenshaar</i> | <i>Vastgesteld overeenkomstig artikel 5, lid 2, tweede alinea, van Verordening (EG) nr. 1069/2009</i> |
| 16 | <i>Glycerine en andere producten van materialen uit categorie 2 en 3, afkomstig van de productie van biodiesel en hernieuwbare brandstoffen</i> | <i>Vastgesteld overeenkomstig artikel 5, lid 2, tweede alinea, van Verordening (EG) nr. 1069/2009</i> |
| 17 | <i>Voeder voor gezelschapsdieren en hondenkluiven die om commerciële redenen of wegens technische tekortkomingen zijn geweigerd</i> | <i>Vastgesteld overeenkomstig artikel 5, lid 2, tweede alinea, van Verordening (EG) nr. 1069/2009</i> |
| <i>(1) afgeleid van materialen van categorie 2 en 3 anders dan vleesbeendermeel en verwerkte dierlijke eiwitten</i> | | |

Amendement 281

Voorstel voor een verordening

Bijlage II – deel II – Bestanddelencategorie 11 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

BESTANDDELENCATEGORIE 11 BIS: *andere bijproducten van de industrie*

1. Een bemestingsproduct met CE-markering mag andere bijproducten van de industrie bevatten, zoals uit de productie van caprolactam verkregen ammoniumsulfaat, uit de raffinage van aardgas en olie verkregen zwavelzuur en andere van specifieke industriële processen afkomstige materialen, die uitgesloten zijn van bestanddelencategorie 1 en die in de onderstaande tabel zijn opgenomen, onder de voorwaarden die daarin worden gespecificeerd:

2. *Met ingang van ... [één jaar na de datum van inwerkingtreding van deze verordening] worden aan de hand van het meest recente wetenschappelijke bewijs de criteria vastgesteld voor bijproducten van de industrie die in overeenstemming met Verordening (EG) nr. 2003/2003 zijn gebruikt als bestanddelen van meststoffen met CE-markering met het oog op hun opname in de bestanddelencategorie, en worden deze vastgelegd in gedelegeerde handelingen die overeenkomstig artikel 42 van deze verordening worden vastgesteld.*

Amendement 282

Voorstel voor een verordening Bijlage III – deel I – punt 2 – letter e

Door de Commissie voorgestelde tekst

(e) een beschrijving van alle bestanddelen die meer dan 5 gewichtsprocent van het product uitmaken, in aflopende volgorde van grootte drooggewicht, met inbegrip van een aanduiding van de desbetreffende bestanddelencategorieën zoals bedoeld in bijlage II.

Amendement

(e) een beschrijving van alle bestanddelen die meer dan **I** gewichtsprocent van het product uitmaken, in aflopende volgorde van grootte drooggewicht, met inbegrip van een aanduiding van de desbetreffende bestanddelencategorieën zoals bedoeld in bijlage II **en met inbegrip van het gehalte als percentage droge stof;**

Amendement 283

Voorstel voor een verordening Bijlage III – deel I – punt 2 – letter e bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(e bis) in het geval van producten die materiaal bevatten dat afkomstig is van organische afvalstoffen of bijproducten en die geen proces hebben ondergaan waarbij alle organische materialen zijn vernietigd, moet op het etiket worden vermeld welke afvalstoffen en bijproducten zijn gebruikt, samen met een partijnummer of een nummer van de productietijdreeks. Dat nummer moet

verwijzen naar de traceerbaarheidsgegevens die door de producent worden bijgehouden en die de individuele bronnen (landbouwbedrijven, fabrieken enz.) identificeren van alle in de partij/tijdreeks gebruikte organische afvalstoffen/bijproducten. Na een openbare raadpleging en uiterlijk op ... [twee jaar na de inwerkingtreding van deze verordening] publiceert de Commissie specificaties voor de tenuitvoerlegging van deze bepaling, die uiterlijk op ... [drie jaar na de publicatie van de specificaties] van kracht wordt. Om de administratieve lasten voor de marktdeelnemers en de markttoezichtautoriteiten tot een minimum te beperken, moet in de specificaties van de Commissie rekening worden gehouden met de eisen van artikel 6, leden 5 t/m 7, en artikel 11, en met de bestaande traceerbaarheidssystemen (bijvoorbeeld voor dierlijke bijproducten of industriële systemen) alsook met de EU-codes voor de indeling van afvalstoffen.

Amendement 284

Voorstel voor een verordening Bijlage III – deel I – punt 2 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

2 bis. De fabrikanten stellen beknopte instructies ter beschikking met betrekking tot het beoogde gebruik, met inbegrip van de beoogde dosering en duur, de beoogde doelplanten en opslag.

Amendement 285

Voorstel voor een verordening Bijlage III – deel I – punt 7 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

7 bis. Betreffende producten kunnen uitsluitend beweringen worden gedaan in verband met een andere

productfunctiecategorie indien zij volledig voldoen aan de vereisten van de productfunctiecategorie in kwestie, en er mogen geen rechtstreekse of impliciete beweringen worden gedaan over de gewasbeschermende werking ervan.

Amendement 286

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel II – Productfunctiecategorie 1 – punt 2 – letter b

Door de Commissie voorgestelde tekst

(b) het gehalte aan nitrificatieremmer wordt uitgedrukt als massapercentage van de totale stikstof (N) in de vorm van ammoniumstikstof (NH₄⁺) en ureumstikstof (CH₄N₂O);

Amendement

(b) het gehalte aan nitrificatieremmer wordt uitgedrukt als massapercentage van de totale stikstof (N) in de vorm van ammoniumstikstof (NH₄⁺) *of ammoniumstikstof (NH₄⁺)* en ureumstikstof (CH₄N₂O);

Amendement 287

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel II – Productfunctiecategorie 1A) – punt 1 – letter a

Door de Commissie voorgestelde tekst

(a) de aangegeven nutriënten stikstof (N), fosfor (P), of kalium (K), in de volgorde van hun chemische symbolen N-P-K;

Amendement

(a) de aangegeven nutriënten stikstof (N), fosfor (P), of kalium (K), in de volgorde van hun chemische symbolen N-P-K; *het aangegeven stikstofgehalte is de som van ammoniumstikstof, nitraatstikstof, ureumstikstof, ureumformaldehydestikstof, isobutylideendiureumstikstof, crotonylideendiureumstikstof en cyanamidestikstof.*

Fosforhoudende meststoffen moeten aan de volgende minimale oplosbaarheidsniveaus voldoen om beschikbaar te zijn voor de planten, zo niet kunnen zij niet als fosforhoudende meststoffen worden aangemerkt:

– *oplosbaarheid in water: minimaal 25 % van het totale gehalte P,*

– *oplosbaarheid in neutraal ammoniumcitraat: minimaal 30 % van*

het totale gehalte P,

– *oplosbaarheid in mierenzuur
(enkel voor zacht natuurfosfaat):
minimaal 35 % van het totale gehalte P.*

Amendement 288

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel II – Productfuncie categorie 1A) – punt 1 – letter b

Door de Commissie voorgestelde tekst

(b) de aangegeven nutriënten *magnesium (Mg), calcium (Ca), zwavel (S), of natrium (Na)*, in de volgorde van hun chemische symbolen *Mg-Ca-S-Na*;

Amendement

(b) de aangegeven nutriënten *calcium (Ca), magnesium (Mg), natrium (Na)* of *zwavel (S)* in de volgorde van hun chemische symbolen *Ca-Mg-Na-S*;

(Dit amendement is van toepassing op de gehele tekst. Indien de medewetgevers dit overeenkomen, zijn deze wijzigingen van toepassing op de gehele tekst, met inbegrip van die delen die tot uiting komen in onderstaande amendementen.)

Amendement 289

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel II – Productfuncie categorie 1A) – punt 1 – letter c

Door de Commissie voorgestelde tekst

(c) een getalsmatige aanduiding van het *totale* gehalte aan de aangegeven nutriënten stikstof (N), fosfor (P), of kalium (K), gevolgd door een getalsmatige aanduiding tussen haakjes van het totale gehalte aan magnesium (Mg), calcium (Ca), zwavel (S), of natrium (Na),

Amendement

(c) een getalsmatige aanduiding van het *gemiddelde* gehalte aan de aangegeven nutriënten stikstof (N), fosfor (P), of kalium (K), gevolgd door een getalsmatige aanduiding tussen haakjes van het totale gehalte aan magnesium (Mg), calcium (Ca), zwavel (S), of natrium (Na),

Amendement 290

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel II – Productfuncie categorie 1A) – punt 1 – letter d – bolletje 6

Door de Commissie voorgestelde tekst

– organische koolstof (C); en

Amendement

– organische koolstof (C) en *de C/N-verhouding*;

Amendement 291

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel II – Productfunctiecategorie 1A) – punt 1 – letter d – bolletje 7 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

- *in een bepaalde vorm zoals poeder of korrels.*

Amendement 292

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel II – Productfunctiecategorie 1B) – punt 1 – letter d – bolletje 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

- *totaal* fosforpentoxide (P₂O₅);
- *in neutraal ammoniumcitraat en water oplosbaar* fosforpentoxide (P₂O₅);

Amendement 293

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel II – Productfunctiecategorie 1B) – punt 1 – letter d – bolletje 2 – streepje 3

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

- *indien zachte natuurfosfaat aanwezig is, in mierenzuur* oplosbaar fosforpentoxide (P₂O₅);
- *alleen in anorganische zuren* oplosbaar fosforpentoxide (P₂O₅);

Amendement 294

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel 2 – Productfunctiecategorie 1B) – punt 1 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

- 1 bis. Het totaal aangegeven stikstofgehalte is de som van ammoniumstikstof, nitraatstikstof, ureumstikstof, stikstof uit methyleenureum, stikstof uit isobutylideendiureum, stikstof uit crotonylideendiureum en stikstof uit cyanamide.*

Amendement 295

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel II – Productfuncatiecategorje 1C)I) – punt 1 – letter d – bolletje 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

– *totaal* fosforpentoxide (P₂O₅);

– *in neutraal ammoniumcitraat en water oplosbaar* fosforpentoxide (P₂O₅);

Amendement 296

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel II – Productfuncatiecategorje 1C)I) – punt 1 – letter d – bolletje 2 – streepje 3

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

– *indien zachte natuurfosfaat aanwezig is*, in *mierenzuur* oplosbaar fosforpentoxide (P₂O₅);

– *alleen in anorganische zuren* oplosbaar fosforpentoxide (P₂O₅);

Amendement 297

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel II – Productfuncatiecategorje 1C)I) – punt 1 – letter d – bolletje 4 – streepje 1 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

– *in een bepaalde vorm zoals poeder of korrels*;

Amendement 298

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel II – Productfuncatiecategorje 1C)I) – punt 1 – letter d bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

d bis) pH

Amendement 299

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel 2 – Productfuncatiecategorje 1C)I) – punt 1 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

1 bis. Bemestingsproducten die minder

dan respectievelijk 5 ppm cadmium, arseen, lood, chroom VI en kwik bevatten, mogen op de verpakking en het etiket een zichtbaar "milieukeurmerk" gebruiken. De Commissie is bevoegd overeenkomstig artikel 43 gedelegeerde handelingen vast te stellen om deze verordening aan te vullen met de vaststelling van technische normen voor een dergelijk keurmerk.

Amendement 300

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel II – Productfunctiecategorie 1C)I)a) – punt 3 – letter c

Door de Commissie voorgestelde tekst

(c) poeder, indien ten minste 90 % van het product door een zeef met een maaswijdte van **10** mm kan gaan, of

Amendement

(c) poeder, indien ten minste 90 % van het product door een zeef met een maaswijdte van **1** mm kan gaan, of

Amendement 301

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel 2 – Productfunctiecategorie 1C)I)a) – punt 4 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

4 bis. Voor bemestingsproducten met CE-markering als bedoeld in bijlage II, bestanddelen categorie 10, punt 1, onder b bis), waarin polymeren uitsluitend worden gebruikt als bindmiddel, wordt de volgende vermelding aangebracht: "Het bemestingsproduct is niet bedoeld om in aanraking te komen met de bodem."

Amendement 302

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel II – Productfunctiecategorie 1 C) II) – punt 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

1. De aangegeven micronutriënten in het bemestingsproduct met CE-markering worden in de onderstaande volgorde vermeld met hun benamingen en chemische symbolen: boor (B), kobalt

Amendement

1. De aangegeven micronutriënten in het bemestingsproduct met CE-markering worden in de onderstaande volgorde vermeld met hun benamingen en chemische symbolen: boor (B), kobalt

(Co), koper (Cu), ijzer (Fe), mangaan (Mn), molybdeen (Mo) en zink (Zn), gevolgd door de benaming(en) van hun tegenion(en).

(Co), koper (Cu), ijzer (Fe), mangaan (Mn), molybdeen (Mo), *selenium (Se)*, *silicium (Si)* en zink (Zn), gevolgd door de benaming(en) van hun tegenion(en).

Amendement 303

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel II – Productfunctiecategorie 1 C bis) (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

Productfunctiecategorie 1 C bis): Meststof met laag koolstofgehalte

1. De volgende gegevenselementen met betrekking tot macronutriënten moeten aanwezig zijn:

(a) de aangegeven nutriënten stikstof (N), fosfor (P), of kalium (K), in de volgorde van hun chemische symbolen N-P-K;

(b) de aangegeven nutriënten magnesium (Mg), calcium (Ca), zwavel (S), of natrium (Na), in de volgorde van hun chemische symbolen Mg-Ca-S-Na;

(c) een getalsmatige aanduiding van het totale gehalte aan de aangegeven nutriënten stikstof (N), fosfor (P), of kalium (K), gevolgd door een getalsmatige aanduiding tussen haakjes van het totale gehalte aan magnesium (Mg), calcium (Ca), zwavel (S), of natrium (Na);

(d) het gehalte aan de volgende aangegeven nutriënten, in de onderstaande volgorde en als massapercentage van de meststof:

▪ totaal stikstof (N);

minimumhoeveelheid organische stikstof (N), gevolgd door een beschrijving van de herkomst van het gebruikte organische materiaal;

stikstof (N) in de vorm van nitraatstikstof;

stikstof (N) in de vorm van ammoniumstikstof;

stikstof (N) in de vorm van ureumstikstof;

▪ *totaal fosforpentoxide (P₂O₅);*

in water oplosbaar fosforpentoxide (P₂O₅);

in neutraal ammoniumcitraat oplosbaar fosforpentoxide (P₂O₅);

indien zachte natuurfosfaat aanwezig is, in mierenzuur oplosbaar fosforpentoxide (P₂O₅);

▪ *totaal kaliumoxide (K₂O);*

in water oplosbaar kaliumoxide (K₂O);

▪ *magnesiumoxide (MgO), calciumoxide (CaO), zwaveltrioxide (SO₃) en natriumoxide (Na₂O), uitgedrukt*

• *alleen als het in water oplosbare gehalte, indien die nutriënten volledig oplosbaar zijn in water;*

• *als het totale gehalte en het in water oplosbare gehalte, indien het oplosbare gehalte van die nutriënten ten minste een kwart bedraagt van het totale gehalte aan die nutriënten;*

• *als het totale gehalte, in andere gevallen.*

(e) indien ureum (CH₄N₂O) aanwezig is, informatie over de mogelijke effecten op de luchtkwaliteit van de uitstoot van ammoniak als gevolg van het gebruik van de meststof, en een verzoek aan de gebruikers om geschikte saneringsmaatregelen te treffen.

2. *De volgende andere gegevenselementen worden vermeld als massapercentage van het bemestingsproduct met CE-markering:*

• *gehalte organische koolstof (C);*
en

• *gehalte droge stof.*

3. *Indien een of meer van de micronutriënten boor (B), kobalt (Co), koper (Cu), ijzer (Fe), mangaan (Mn), molybdeen (Mo) en zink (Zn) aanwezig*

zijn in het minimumgehalte zoals in onderstaande tabel als massapercentage vermeld,

- *moeten zij worden aangegeven indien zij doelbewust aan het bemestingsproduct met CE-markering zijn toegevoegd, en*
- *mogen zij worden aangegeven in andere gevallen:*

| <i>Micronutriënt</i> | <i>Massapercentage</i> |
|-----------------------|------------------------|
| <i>Boor (B)</i> | <i>0,01</i> |
| <i>Kobalt (Co)</i> | <i>0,002</i> |
| <i>Koper (Cu)</i> | <i>0,002</i> |
| <i>Mangaan (Mn)</i> | <i>0,01</i> |
| <i>Molybdeen (Mo)</i> | <i>0,001</i> |
| <i>Zink</i> | <i>0,002</i> |

Zij worden aangegeven na de gegevens over macronutriënten. De volgende gegevenselementen moeten aanwezig zijn:

(a) vermelding van de benamingen en chemische symbolen van de aangegeven micronutriënten, in deze volgorde: boor (B), kobalt (Co), koper (Cu), ijzer (Fe), mangaan (Mn), molybdeen (Mo) en zink (Zn), gevolgd door de benaming(en) van hun tegenion(en).

(b) het totale gehalte micronutriënten, uitgedrukt als massapercentage van de meststof

alleen als het in water oplosbare gehalte, indien die nutriënten volledig oplosbaar zijn in water;

als het totale gehalte en het in water oplosbare gehalte; indien het oplosbare gehalte van die nutriënten ten minste een kwart bedraagt van het totale gehalte aan die nutriënten; en

als het totale gehalte, in andere gevallen;

(c) indien de aangegeven micronutriënt(en) zijn gecheleerd door middel van (een) chelaatvormer(s), de volgende kwalificatie na de benaming en

de chemische aanduiding van de micronutriënt:

"chelaatvormer: ..." benaming of afkorting van de chelaatvormer, en de hoeveelheid micronutriënt in chelaatvorm als massapercentage van het bemestingsproduct met CE-markering;

(d) indien het bemestingsproduct met CE-markering micronutriënt(en) bevat die door middel van (een) complexvormer(s) zijn gecomplexeerd:

de volgende kwalificatie na de benaming en de chemische aanduiding van de micronutriënt: "complexvormer: ..." en de hoeveelheid micronutriënt in complexvorm als massapercentage van het bemestingsproduct met CE-markering; en

de benaming van de complexvormer of de afkorting daarvan;

(e) de volgende vermelding: "Alleen te gebruiken in geval van duidelijke behoefte. De juiste dosering niet overschrijden."

Amendement 399

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel II – Productfunctiecategorie 2 – streepje 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

- korrelgrootteverdeling, uitgedrukt als *een* percentage van het product dat door een *zeef met een bepaalde maaswijdte* gaat;

Amendement

- korrelgrootteverdeling, uitgedrukt als *het* percentage van het product dat door *zeven met een maaswijdte van 1,0 mm en 3,15 mm* gaat;

Amendement 304

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel II – Productfunctiecategorie 3 – punt 1 – streepje 3

Door de Commissie voorgestelde tekst

– *totaal gehalte stikstof (N);*

Amendement

Schrappen

Amendement 305

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel II – Productfunctiecategorie 3 – punt 1 – streepje 4

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

- *Totaal gehalte fosforpentoxide (P₂O₅);* *Schrappen*

Amendement 306

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel II – Productfunctiecategorie 3 – punt 1 – streepje 5

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

- *totaal gehalte kaliumoxide (K₂O);* *Schrappen*

Amendement 307

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel II – Productfunctiecategorie 6 – letter e

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(e) dosis, tijdschema
(ontwikkelingsstadium plant) en frequentie
van de toepassing;

(e) dosis, tijdschema
(ontwikkelingsstadium plant), **plaatsing** en
frequentie van de toepassing (**in
overeenstemming met het empirisch
bewijsmateriaal ter staving van de
bewering(en) over de biostimulanten**);

Amendement 308

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel II – Productfunctiecategorie 6 – letter f bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

**(f bis) vermelding dat het product geen
gewasbeschermingsmiddel is;**

Amendement 309

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel III – Productfunctiecategorie 1 A)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

| | Toegestane toleranties voor het aangegeven gehalte nutriënten en andere aangegeven parameters | | Toegestane toleranties voor het aangegeven gehalte nutriënten en andere aangegeven parameters |
|---|--|---|--|
| Organische koolstof (C) | ± 20 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 2,0 procentpunten in absolute termen | Organische koolstof (C) | ± 15 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 2,0 procentpunten in absolute termen |
| Gehalte droge stof | ± 5,0 procentpunten in absolute termen | Gehalte droge stof | ± 5,0 procentpunten in absolute termen |
| Totaal stikstof (N) | ± 50 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 1,0 procentpunten in absolute termen | Totaal stikstof (N) | ± 15 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 1,0 procentpunten in absolute termen |
| Organische stikstof (N) | ± 50 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 1,0 procentpunten in absolute termen | Organische stikstof (N) | ± 15 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 1,0 procentpunten in absolute termen |
| Totaal fosforpentoxide (P ₂ O ₅) | ± 50 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 1,0 procentpunten in absolute termen | Totaal fosforpentoxide (P ₂ O ₅) | ± 15 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 1,0 procentpunten in absolute termen |
| Totaal kaliumoxide (K ₂ O) | ± 50 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 1,0 procentpunten in | Totaal kaliumoxide (K ₂ O) | ± 15 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 1,0 procentpunten in |

| | absolute termen | | absolute termen |
|---|--|---|---|
| Totaal en in water oplosbare magnesiumoxide, calciumoxide, zwaveltrioxide of natriumoxide | ± 25 % van het aangegeven gehalte aan die nutriënten tot maximaal 1,5 procentpunten in absolute termen | Totaal en in water oplosbare magnesiumoxide, calciumoxide, zwaveltrioxide of natriumoxide | ± 25 % van het aangegeven gehalte aan die nutriënten tot maximaal 1,5 procentpunten in absolute termen |
| Totaal koper (Cu) | ± 50 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 2,5 procentpunten in absolute termen | Totaal koper (Cu) | ± 50 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 2,5 procentpunten in absolute termen |
| Totaal zink (Zn) | ± 50 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 2,0 procentpunten in absolute termen | Totaal zink (Zn) | ± 50 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 2,0 procentpunten in absolute termen |
| Hoeveelheid | - 5 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde | Hoeveelheid | - 5 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde |
| | | <i>Aangegeven vormen van stikstof, fosfor en kalium</i> | <i>Meststoffen met twee nutriënten: maximale tolerantie in absolute termen van 1,1 N en 0,5 organische N, 1,1 P₂O₅, 1,1 K₂O en 1,5 voor het totaal van twee nutriënten.</i> |
| | | | <i>Meststoffen met drie nutriënten: maximale tolerantie in absolute termen van 1,1 N en 0,5 organische N, 1,1 P₂O₅, 1,1 K₂O en 1,9 voor het totaal van drie</i> |

| | | |
|--|--|--|
| | | <i>nutriënten.</i> |
| | | <i>± 10 % van het totaal aangegeven gehalte van elke nutriënt tot maximaal 2 procentpunten in absolute termen.</i> |

Amendement 310

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel III – Productfunctiecategorie 1B) – tabel 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

Toegestane toleranties voor het aangegeven gehalte aan vormen van anorganische macronutriënt

| N | P ₂ O ₅ | K ₂ O | MgO | CaO | SO ₃ | Na ₂ O |
|---|-------------------------------|------------------|---|-----|-----------------|---|
| ± 25 % van het aangegeven gehalte aan de aanwezige vormen van de nutriënten tot maximaal 2 procentpunten in absolute termen | | | ± 25 % van het aangegeven gehalte aan die nutriënten tot maximaal 1,5 procentpunten in absolute termen | | | ± 25 % van het aangegeven gehalte tot maximaal 0,9 procentpunten in absolute termen |

Amendement

Toegestane toleranties voor het aangegeven gehalte aan vormen van anorganische macronutriënt

| N | P ₂ O ₅ | K ₂ O | MgO | CaO | SO ₃ | Na ₂ O |
|--|-------------------------------|------------------|---|-----|-----------------|---|
| ± 25 % van het aangegeven gehalte aan de aanwezige vormen van de nutriënten tot maximaal 2 procentpunten in absolute termen voor elke nutriënt afzonderlijk en voor alle nutriënten samen | | | - 50 % en + 100 % van het aangegeven gehalte aan die nutriënten tot maximaal -2 en + 4 procentpunten in absolute termen | | | ± 25 % van het aangegeven gehalte tot maximaal 0,9 procentpunten in absolute termen |
| De tolerantieniveaus voor P₂O₅ verwijzen naar fosforpentoxide (P₂O₅) dat oplosbaar is in neutraal ammoniumcitraat en water. | | | | | | |

Amendement 311

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel III – Productfunctiecategorie 1 B)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Organische koolstof: ± 20 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 2,0 procentpunten in absolute termen

Organische stikstof: ± 50 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 1,0 procentpunten in absolute termen

Totaal koper (Cu) ± 50 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 2,5 procentpunten in absolute termen

Totaal zink (Zn) ± 50 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 2,0 procentpunten in absolute termen

Amendement

Organische koolstof: ± 15 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 2,0 procentpunten in absolute termen

Organische stikstof: ± 15 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 1,0 procentpunten in absolute termen

Totaal koper (Cu) ± 15 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 2,5 procentpunten in absolute termen

Totaal zink (Zn) ± 15 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 2,0 procentpunten in absolute termen

Amendement 312

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel III – Productfunctiecategorie 1 C) I)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Toegestane toleranties voor het aangegeven gehalte aan vormen van anorganische macronutriënt

| N | P ₂ O ₅ | K ₂ O | MgO | CaO | SO ₃ | Na ₂ O |
|---|-------------------------------|------------------|--|-----|-----------------|---|
| ± 25 % van het aangegeven gehalte aan de aanwezige vormen van de nutriënten tot maximaal 2 procentpunten in absolute termen | | | ± 25 % van het aangegeven gehalte aan die nutriënten tot maximaal 1,5 procentpunten in absolute termen | | | ± 25 % van het aangegeven gehalte tot maximaal 0,9 procentpunten in absolute termen |

Korrelgrootteverdeling: ± 10 % relatieve afwijking, toe te passen op het aangegeven percentage materiaal dat door een zeef met een bepaalde maaswijdte gaat.

Hoeveelheid: ± 5 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde

Amendement

Toegestane toleranties voor het aangegeven gehalte aan vormen van anorganische macronutriënt

| N | P ₂ O ₅ | K ₂ O | MgO | CaO | SO ₃ | Na ₂ O |
|---|-------------------------------|------------------|--|-----|-----------------|--|
| ± 25 % van het aangegeven gehalte aan de aanwezige vormen van de nutriënten tot | | | - 50 % en + 100 % van het aangegeven gehalte aan die nutriënten tot maximaal -2 en | | | - 50 % en + 100 % van het aangegeven gehalte tot |

| | | |
|--|--------------------------------------|---|
| maximaal 2 procentpunten in absolute termen <i>voor elke nutriënt afzonderlijk en voor alle nutriënten samen</i> | + 4 procentpunten in absolute termen | maximaal -2 en + 4 procentpunten in absolute termen |
|--|--------------------------------------|---|

De bovenstaande tolerantiewaarden gelden ook voor de stikstofvormen en voor de oplosbaarheid.

Korrelgrootteverdeling: ± 20 % relatieve afwijking, toe te passen op het aangegeven percentage materiaal dat door een zeef met een bepaalde maaswijdte gaat

Hoeveelheid: ± 3 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde

Amendement 313

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – deel III – Productfunctiecategorie 3

Door de Commissie voorgestelde tekst

| Vormen van de aangegeven nutriënt en andere aangegeven kwaliteitscriteria | Toegestane toleranties voor de aangegeven parameter |
|---|--|
| pH | $\pm 0,7$ ten tijde van de vervaardiging $\pm 1,0$ op enig moment in de distributieketen |
| Organische koolstof (C) | ± 10 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 1,0 procentpunten in absolute termen |
| Totaal stikstof (N) | ± 20 % relatieve afwijking tot maximaal 1,0 procentpunten in absolute termen |
| Totaal fosforpentoxide (P ₂ O ₅) | ± 20 % relatieve afwijking tot maximaal 1,0 procentpunten in absolute termen |
| Totaal kaliumoxide (K ₂ O) | ± 20 % relatieve afwijking tot maximaal 1,0 procentpunten in absolute termen |
| Droge stof | ± 10 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde |
| Hoeveelheid | - 5 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde, ten tijde van de vervaardiging - 25 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde, op enig moment in de distributieketen |
| Organische koolstof (C) / organische stikstof (N) | ± 20 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 2,0 procentpunten in absolute termen |
| Korrelgrootteverdeling | ± 10 % relatieve afwijking, toe te passen |

| | |
|---|---|
| | op het aangegeven percentage materiaal dat door een zeef met een bepaalde maaswijdte gaat. |
| <i>Amendement</i> | |
| Vormen van de aangegeven nutriënt en andere aangegeven kwaliteitscriteria | Toegestane toleranties voor de aangegeven parameter |
| pH | ± 0,7 ten tijde van de vervaardiging ± 0,9 op enig moment in de distributieketen |
| Organische koolstof (C) | ± 10 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 1,0 procentpunten in absolute termen |
| Totaal stikstof (N) | ± 20 % relatieve afwijking tot maximaal 1,0 procentpunten in absolute termen |
| Totaal fosforpentoxide (P ₂ O ₅) | ± 20 % relatieve afwijking tot maximaal 1,0 procentpunten in absolute termen |
| Totaal kaliumoxide (K ₂ O) | ± 20 % relatieve afwijking tot maximaal 1,0 procentpunten in absolute termen |
| Droge stof | ± 10 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde |
| Hoeveelheid | - 5 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde, ten tijde van de vervaardiging - 15 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde, op enig moment in de distributieketen |
| Organische koolstof (C) / organische stikstof (N) | ± 20 % relatieve afwijking van de aangegeven waarde tot maximaal 2,0 procentpunten in absolute termen |
| Korrelgrootteverdeling | ± 10 % relatieve afwijking, toe te passen op het aangegeven percentage materiaal dat door een zeef met een bepaalde maaswijdte gaat. |

Amendement 314

Voorstel voor een verordening Bijlage III – deel III – Productfunctiecategorie 4

Door de Commissie voorgestelde tekst

| | |
|---|---|
| Vormen van de aangegeven nutriënt en andere aangegeven kwaliteitscriteria | Toegestane toleranties voor de aangegeven parameter |
|---|---|

| | |
|---|---|
| elektrische geleidbaarheid | ± 50 % relatieve afwijking ten tijde van de vervaardiging ± 75 % relatieve afwijking op enig moment in de distributieketen |
| pH | ± 0,7 ten tijde van de vervaardiging ± 1,0 op enig moment in de distributieketen |
| hoeveelheid, uitgedrukt als volume (liter of m ³) | - 5 % relatieve afwijking ten tijde van de vervaardiging - 25 % relatieve afwijking op enig moment in de distributieketen |
| Bepaling van hoeveelheid (volume) van materialen met een deeltjesgrootte van meer dan 60 mm | - 5 % relatieve afwijking ten tijde van de vervaardiging - 25 % relatieve afwijking op enig moment in de distributieketen |
| Bepaling van hoeveelheid (volume) van voorgevormde groeimmedia | - 5 % relatieve afwijking ten tijde van de vervaardiging - 25 % relatieve afwijking op enig moment in de distributieketen |
| In water oplosbare stikstof (N) | ± 50 % relatieve afwijking ten tijde van de vervaardiging ± 75 % relatieve afwijking op enig moment in de distributieketen |
| In water oplosbaar fosforpentoxide (P ₂ O ₅), | ± 50 % relatieve afwijking ten tijde van de vervaardiging ± 75 % relatieve afwijking op enig moment in de distributieketen |
| In water oplosbaar kaliumoxide (K ₂ O) | ± 50 % relatieve afwijking ten tijde van de vervaardiging ± 75 % relatieve afwijking op enig moment in de distributieketen |

Amendement

| | |
|---|---|
| Vormen van de aangegeven nutriënt en andere aangegeven kwaliteitscriteria | Toegestane toleranties voor de aangegeven parameter |
| elektrische geleidbaarheid | ± 50 % relatieve afwijking ten tijde van de vervaardiging ± 60 % relatieve afwijking op enig moment in de distributieketen |
| pH | ± 0,7 ten tijde van de vervaardiging |

| | |
|---|--|
| | ± 0,9 op enig moment in de distributieketen |
| hoeveelheid, uitgedrukt als volume (liter of m ³) | - 5 % relatieve afwijking ten tijde van de vervaardiging - 15 % relatieve afwijking op enig moment in de distributieketen |
| Bepaling van hoeveelheid (volume) van materialen met een deeltjesgrootte van meer dan 60 mm | - 5 % relatieve afwijking ten tijde van de vervaardiging - 15 % relatieve afwijking op enig moment in de distributieketen |
| Bepaling van hoeveelheid (volume) van voorgevormde groeimedia | - 5 % relatieve afwijking ten tijde van de vervaardiging - 15 % relatieve afwijking op enig moment in de distributieketen |
| In water oplosbare stikstof (N) | ± 50 % relatieve afwijking ten tijde van de vervaardiging ± 60 % relatieve afwijking op enig moment in de distributieketen |
| In water oplosbaar fosforpentoxide (P ₂ O ₅) | ± 50 % relatieve afwijking ten tijde van de vervaardiging ± 60 % relatieve afwijking op enig moment in de distributieketen |
| In water oplosbaar kaliumoxide (K ₂ O) | ± 50 % relatieve afwijking ten tijde van de vervaardiging ± 60 % relatieve afwijking op enig moment in de distributieketen |

Amendement 315

Voorstel voor een verordening

Bijlage IV – deel 1 – punt 1 – punt 1 – letter b

Door de Commissie voorgestelde tekst

(b) digestaten van energiegewassen zoals beschreven in bestanddelencategorie 4,

Amendement

(b) digestaten van energiegewassen **en plantaardig bioafval** zoals beschreven in bestanddelencategorie 4,

Amendement 316

Voorstel voor een verordening

Bijlage IV – deel 1 – punt 1 – punt 1 – letter f bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(f bis) niet-bewerkte of mechanisch bewerkte planten, delen van planten of plantenextracten zoals beschreven in bestanddelencategorie 2.

Amendement 317

Voorstel voor een verordening

Bijlage IV – deel 1 – punt 1 – punt 3 – letter b bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(b bis) een denitrificatieremmer zoals beschreven in productfunctiecategorie 5 A) I bis),

Amendement 318

Voorstel voor een verordening

Bijlage IV – deel 1 – punt 3 – punt 2 – letter a bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(a bis) een denitrificatieremmer zoals beschreven in productfunctiecategorie A) I bis),

Amendement 319

Voorstel voor een verordening

Bijlage IV – deel 2 – module A – punt 2.2 – letter b

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(b) ontwerp- en fabricagetekeningen alsmede schema's,

Schrappen

Amendement 320

Voorstel voor een verordening

Bijlage IV – deel 2 – module A – punt 2.2 – letter c

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(c) beschrijvingen en toelichtingen die nodig zijn voor het begrijpen van die tekeningen en schema's en van het

Schrappen

gebruik van het bemestingsproduct met CE-markering.

Amendement 321

**Voorstel voor een verordening
Bijlage IV – deel 2 – module A1 – punt 4 – alinea 1**

Door de Commissie voorgestelde tekst

De in de rubrieken 4.1 tot en met 4.3 hieronder bedoelde cycli en proef worden ten minste om de **3 maanden** namens de fabrikant uitgevoerd op een representatief monster van het product, om te controleren of is voldaan aan

Amendement

De in de rubrieken 4.1 tot en met 4.3 hieronder bedoelde cycli en proef worden ten minste om de **zes maanden indien de fabriek voortdurend in bedrijf is, of om het jaar in het geval van periodieke productie**, namens de fabrikant uitgevoerd op een representatief monster van het product, om te controleren of is voldaan aan

Amendement 322

**Voorstel voor een verordening
Bijlage IV – deel 2 – module A1 – punt 4.3.5 bis (nieuw)**

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

4.3.5 bis. *De fabrikant houdt de testverslagen samen met de technische documentatie bij.*

Amendement 323

**Voorstel voor een verordening
Bijlage IV – deel 2 – module B – punt 3.2 – letter c – bolletje 6**

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

- testverslagen, en

- testverslagen, **met inbegrip van studies over de agronomische efficiëntie**, en

Amendement 324

**Voorstel voor een verordening
Bijlage IV – deel 2 – module D1 – punt 2 – letter b**

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

- (b) **ontwerp- en fabricagetekeningen**

- (b) een schriftelijke beschrijving en een

alsmede schema's, met inbegrip van een schriftelijke beschrijving en een diagram van het productieproces, ***waarin alle behandelingen, opslagvaten en ruimtes duidelijk worden aangeduid,***

diagram van het productieproces,