

**GOUVERNEMENTS DE COMMUNAUTE ET DE REGION  
GEMEENSCHAPS- EN GEWESTREGERINGEN  
GEMEINSCHAFTS- UND REGIONALREGIERUNGEN**

**VLAAMSE GEMEENSCHAP — COMMUNAUTE FLAMANDE**

**VLAAMSE OVERHEID**

N. 2011 — 1305

[C — 2011/35366]

**6 MEI 2011. — Decreet houdende wijziging van het Mestdecreet van 22 december 2006 (1)**

Het Vlaams Parlement heeft aangenomen en Wij, Regering, bekrachtigen hetgeen volgt: decreet houdende wijziging van het Mestdecreet van 22 december 2006

**Artikel 1.** Dit decreet regelt een gewestaangelegenheid.

**Art. 2.** Aan artikel 2 van het decreet van 22 december 2006 houdende de bescherming van water tegen de verontreiniging door nitraten uit agrarische bronnen, wordt een derde lid toegevoegd, dat luidt als volgt :

« Dit decreet bevat de maatregelen uitgewerkt met het oog op het behalen van de doelstellingen in het kader van de Nitraatrichtlijn en de aan het mestbeleid gerelateerde doelstellingen van de kaderrichtlijn Water. ».

**Art. 3.** Aan artikel 3 van hetzelfde decreet, gewijzigd bij de decreten van 12 december 2008, 19 december 2008 en 23 december 2010, worden een punt 14<sup>bis</sup> en een punt 69° tot en met 94° toegevoegd, die luiden als volgt :

« 14<sup>bis</sup> kaderrichtlijn Water: de Richtlijn van het Europees Parlement en de Raad van 23 oktober 2000 (2000/60/EG) tot vaststelling van een kader voor communautaire maatregelen betreffende het waterbeleid;

69° werkzame stikstof: stikstof onder de vorm van nitraatstikstof of ammoniumstikstof. Voor het bepalen hoeveel nutriënten, uitgedrukt in kg werkzame N, een meststof bevat, moet de totale inhoud aan stikstof van de meststof in kwestie vermenigvuldigd worden met de overeenkomstige percentages, vermeld in tabel 1 :

Tabel 1. — Percentages werkzame stikstof volgens mestsoort

Mestsoort	Percentage werkzame stikstof ten opzichte van de totale inhoud aan stikstof
Kunstmest	100 %
Effluenten uit de mestverwerking	100 %
Dunne fractie na het scheiden van vloeibare dierlijke mest	60 %
Vloeibare dierlijke mest uitgezonderd effluenten uit de mestverwerking en dunne fractie na het scheiden van vloeibare dierlijke mest	60 %
Andere meststoffen uitgezonderd gecertificeerde gft- en groencompost en uitgezonderd andere meststoffen die stikstof in dusdanige vorm bevatten, dat slechts een beperkt gedeelte van de totale stikstof vrijkomt in het jaar van opbrenging, als vermeld in artikel 13, § 9	60 %
Vaste dierlijke mest	30 %
Andere meststoffen die stikstof in dusdanige vorm bevatten, dat slechts een beperkt gedeelte van de totale stikstof vrijkomt in het jaar van opbrenging, als vermeld in artikel 13, § 9	30 %
Bemesting door begrazing van vee	20 %
Gecertificeerde gft- en groencompost	15 %

70° vaste dierlijke mest: champost, stalmest, vaste fractie na het scheiden van dierlijke mest of dierlijke mest met een drogestofgehalte van minimum 20 %;

71° vloeibare dierlijke mest: dierlijke mest die geen vaste dierlijke mest is en geen dierlijke mest is die is opgebracht door bemesting door begrazing van vee;

72° gecertificeerde gft- en groencompost: gft- of groencompost die beschikt over een VLACO-keuringsattest of waarvan aangetoond wordt dat de kwaliteit gelijkwaardig is aan de kwaliteit van gft- of groencompost die beschikt over een VLACO-keuringsattest. De Vlaamse Regering kan nadere regels bepalen aangaande de wijze waarop aangetoond kan worden dat de kwaliteit van gft- of groencompost gelijkwaardig is aan de kwaliteit van gft- of groencompost die beschikt over een VLACO-keuringsattest;

73° landbouwstreek: landbouwstreek, als vermeld in het koninklijk besluit van 24 februari 1951 houdende grensbepaling van de landbouwstreken van het Rijk;

74° zandgronden: de landbouwgronden die gelegen zijn in de landbouwstreek Vlaamse Zandstreek of de landbouwstreek Kempen, met uitzondering van de landbouwgronden die zowel gelegen zijn in de provincie Vlaams-Brabant als in de landbouwstreek Vlaamse Zandstreek. In afwijking hiervan wordt een perceel landbouwgrond niet aanzien als een zandgrond, als de landbouwer door een textuuranalyse van het betreffende perceel aantoonde dat de textuurklasse van dat perceel niet textuurklasse P, S of Z is. De Vlaamse Regering bepaalt nadere regels aangaande de wijze waarop landbouwers kunnen aantonen dat percelen geen zandgronden zijn;

75° zware kleigronden: al de landbouwgronden die gelegen zijn in de landbouwstreek Polders en de landbouwgronden gelegen in een door de Vlaamse Regering afgebakend gebied, waarvan de landbouwer aantoonde dat deze vergelijkbare bodemkarakteristieken hebben. De Vlaamse Regering stelt nadere regels aangaande wat onder

vergelijkbare bodemkarakteristieken wordt verstaan en aangaande de wijze waarop landbouwers uit het afgebakende gebied kunnen aantonen dat landbouwgronden vergelijkbare bodemkarakteristieken hebben;

76° groenten van groep I : bloemkool, groene selder, spruitkool, witte kool, boerenkool, spitskool, prei, broccoli, romaneskool, rodekool, savooikool, artisjok, Chinese kool, rabarber, andere kolen, bladselder of aardbeien. De Vlaamse Regering kan deze lijst aanvullen;

77° groenten van groep II : spinazie, courgettes, sla, vroege aardappelen, knolselder, peterselie, bieslook, basilicum, augurken, pompoenen, knolvenkel, koolrabi, paksoi, sierteeltgewassen die geteeld worden op niet permanent overkapte landbouwgronden of andere groenten die geen groenten van groep I, geen groenten van groep III, geen teelt met lage stikstofbehoefte of geen teelt die specifiek benoemd is in de tabel, als vermeld in artikel 13, § 2, tweede lid, zijn. De Vlaamse Regering kan deze lijst aanvullen;

78° groenten van groep III : wortelen, rapen, koolraap, rode biet, pastinaak, rammenas, radijs, mierikswortel, schorseneren, wortelpeterselie, asperges, erwten, bonen, dille, kervel, tijm, of andere kruiden met uitzondering van peterselie, bieslook en basilicum;

79° teelt met lage stikstofbehoefte : cichorei, sjalotten, ui, vlas, witloof of fruit met uitzondering van aardbeien. De Vlaamse Regering kan deze lijst aanvullen;

80° mais voorafgegaan door een snede gras of door een snede snijrogge : een teeltcombinatie waarbij op hetzelfde perceel in hetzelfde kalenderjaar een hoofdteelt maïs voorafgegaan wordt door een voorteelt grasland dat enkel gemaaid wordt of een voorteelt snijrogge. De voorteelt grasland dat enkel gemaaid wordt mag niet vóór 1 april gemaaid worden. De voorteelt snijrogge, mag niet vóór 15 maart geogst worden. Het gemaaid gras of de geoogste snijrogge moet vervolgens van het perceel verwijderd worden;

81° braak : spontane bedekking of niet ingezaaide akkers;

82° Meststoffendecreet : het decreet van 23 januari 1991 inzake de bescherming van het leefmilieu tegen de verontreiniging door meststoffen;

83° erkend laboratorium : een laboratorium dat krachtens artikel 62, § 6, erkend is;

84° nitraatresidudrempelwaarde : de nitraatresidudrempelwaarde als vermeld in artikel 14, § 1;

85° vroege aardappelen : aardappelen geroid vóór 31 juli;

86° vanggewas : gele mosterd, bladrammenas, Facelia, Tagetes, voederkool, bladkool, festulium, Niger, gras, Japanse haver, zomerhaver of snijrogge;

87° erkende telersvereniging : een organisatie van producenten die erkend is door de Vlaamse minister bevoegd voor het landbouwbeleid, op grond van Verordening (EG) nr. 1580/2007 van de Commissie van 21 december 2007 tot vaststelling van bepalingen voor de uitvoering van de Verordeningen (EG) nr. 2200/96, (EG) nr. 2201/96 en (EG) nr. 1182/2007 van de Raad in de sector groenten en fruit;

88° erkend praktijkcentrum : een praktijkcentrum in de plantaardige sector als vermeld in artikel 2, 1°, van het ministerieel besluit van 15 oktober 2007 tot uitvoering van het besluit van de Vlaamse Regering van 27 april 2007 betreffende steun aan investeringen in de omkaderingssector van land- en tuinbouw;

89° specifieke teelt : fruitbomen, chrysanten, snijbloemen, snijplanten, winterbloeiende halfheesters, groenten van groep I, groenten van groep II of groenten van groep III;

90° niet-specifieke teelt : elke teelt die geen specifieke teelt is;

91° blijvend grasland : grond met een natuurlijke of ingezaaide vegetatie van grassen of andere kruidachtige voedergewassen die gedurende ten minste vijf jaar niet in de vruchtwisseling van het bedrijf wordt opgenomen;

92° hoofdteelt : de teelt die op 31 mei van een kalenderjaar op het perceel aanwezig is of in afwezigheid van een teelt op deze datum, de eerstvolgende teelt die op het perceel wordt ingezaaid;

93° voorteelt : de teelt die vóór de hoofdteelt op hetzelfde perceel en in hetzelfde kalenderjaar verbouwd wordt;

94° nateelt : de teelt die na de hoofdteelt op hetzelfde perceel en in hetzelfde kalenderjaar verbouwd wordt. ».

**Art. 4.** Aan artikel 4 van hetzelfde decreet, gewijzigd bij de decreten van 12 december 2008 en 23 december 2010, wordt een § 4 toegevoegd, die luidt als volgt :

« § 4. De Mestbank kan voor de uitoefening van haar taken, als vermeld in § 1, in overeenstemming met de bepalingen van de wet van 8 december 1992 tot bescherming van de persoonlijke levenssfeer ten opzichte van de verwerking van persoonsgegevens, met administratieve overheden, diensten of andere gegevens uitwisselen of opvragen die noodzakelijk zijn voor de uitoefening van deze taken.

De Vlaamse Regering stelt nadere regels vast, onder meer met betrekking tot de aard van de gegevens die uitgewisseld of opgevraagd kunnen worden, tot de vorm waarin en de wijze waarop deze gegevens worden verwerkt en uitgewisseld. ».

**Art. 5.** In artikel 8 van hetzelfde decreet, gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 10 oktober 2008 en bij de decreten van 12 december 2008 en 19 december 2008, worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° aan § 1 worden een tweede, een derde, een vierde en een vijfde lid toegevoegd, die luiden als volgt :

« Op akkers is het verboden om na de oogst van een hoofdteelt, vloeibare dierlijke mest, kunstmest of andere meststoffen, uitgezonderd andere meststoffen als vermeld in § 4, op of in de bodem te brengen, tenzij na de hoofdteelt :

1° hetzij een groente van groep I, groente van groep II of groente van groep III, als nateelt ingezaaid wordt;

2° hetzij uiterlijk op 31 juli een nateelt ingezaaid wordt;

3° hetzij na 31 juli en uiterlijk op 31 augustus een vanggewas ingezaaid wordt.

In het geval, als vermeld in het tweede lid, 3°, is de hoeveelheid vloeibare dierlijke mest, kunstmest of andere meststoffen, uitgezonderd andere meststoffen als vermeld in § 4, die na de oogst van de hoofdteelt nog opgebracht mag worden, beperkt tot maximaal 45kg N/ha. In afwijking hiervan mag maximaal 30 kg N/ha na de hoofdteelt opgebracht worden als de bemesting gebeurt met kunstmest of met effluënten uit de mestverwerking.

De Vlaamse Regering zal beslissen tot een verhoging van de norm van 45kg N/ha naar 60kg N/ha mits toestemming van de Europese Commissie.

In afwijking van het tweede lid, 3°, kan de Vlaamse Regering in geval van uitzonderlijke weersomstandigheden bepalen dat het vanggewas slechts moet worden ingezaaid vóór 10 september van hetzelfde jaar. »;

2° in § 3 wordt punt 2° vervangen door wat volgt :

« 2° vanaf 16 februari tot en met 14 oktober in de zware kleigronden dierlijke mest op of in de bodem te brengen op landbouwgrond met uitzondering van blijvend grasland. »;

3° aan § 3 wordt een tweede lid toegevoegd, dat luidt als volgt :

« Voor akkers in de zware kleigronden is het na de oogst van een hoofdteelt verboden om vloeibare dierlijke mest, kunstmest of andere meststoffen, uitgezonderd andere meststoffen als vermeld in § 4, op of in de bodem te brengen, tenzij binnen de 15 dagen na de bemesting een vanggewas wordt ingezaaid of tenzij na de oogst een nateelt die geen vanggewas is, wordt ingezaaid of geplant. »;

4° in § 5, eerste lid, 3°, wordt in de eerste zin de woorden « uitzonderlijke weersomstandigheden, » opgeheven;

5° in § 5, eerste lid, 3°, wordt de zin « Ingeval van uitzonderlijke weersomstandigheden kan enkel een afwijking gegeven worden in geval er geen bevredigende oplossing bestaat op het verbod om meststoffen op of in de bodem te brengen tot uiterlijk 15 september. » opgeheven;

6° in § 5 wordt het tweede lid opgeheven;

7° er wordt een § 6 toegevoegd, die luidt als volgt :

« § 6. De opslag van vaste dierlijke mest op landbouwgrond is toegestaan, indien voldaan is aan de volgende voorwaarden :

1° de mest is opgeslagen om te worden uitgespreid;

2° de opslag gebeurt maximaal gedurende één maand vóór het spreiden;

3° er is geen opslag in de periode van 15 november tot en met 15 januari;

4° de afstand van de opslag tot de perceelsgrens en oppervlaktewater bedraagt ten minste 10 meter;

5° de afstand van de opslag tot woningen van derden bedraagt ten minste 100 meter.

Opslag van vaste dierlijke mest op landbouwgrond die niet voldoet aan de voorwaarden vermeld in het eerste lid is verboden. ».

8° in § 5, eerste lid, wordt punt 2° vervangen door wat volgt :

« 2° voor graszodenteelt en voor specifieke teelten die nog een belangrijke stikstofopname hebben in de periode bepaald in § 1 en waar de bodem onvoldoende stikstof kan leveren via mineralisatie uit de bodemvoorraad, kan, als deze teelten een najaarsteelt zijn, een door de Vlaamse Regering toegestane afwijking er in geen geval toe leiden dat in een bepaald kalenderjaar, na 14 november, dierlijke mest, andere meststoffen of kunstmest mag worden opgebracht. Als de graszodenteelt of de specifieke teelt, een voorjaarsteelt is, kan de door de Vlaamse Regering toegestane afwijking er in geen geval toe leiden dat in een bepaald kalenderjaar, vóór 16 januari, dierlijke mest, andere meststoffen of kunstmest mag worden opgebracht; ».

**Art. 6.** Artikel 12, § 1, vierde lid, van hetzelfde decreet, wordt vervangen door wat volgt :

« In de gevallen, vermeld in het tweede en het derde lid, is de hoeveelheid meststoffen die mag opgebracht worden, voor stikstof beperkt tot 170 kg N/ha en voor wat betreft fosfaat beperkt tot de overeenkomstige bemestingsnorm voor « Overige teelten », als vermeld in artikel 13, § 4, eerste lid. ».

**Art. 7.** In artikel 13 van hetzelfde decreet, gewijzigd bij de decreten van 12 maart 2009 en 23 december 2010, worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° § 1 tot en met § 4 worden vervangen door wat volgt :

« § 1. De hoeveelheid nutriënten die met meststoffen per jaar op landbouwgrond mag opgebracht worden, met inbegrip van de uitscheiding door dieren bij beweiding, moet zodanig beperkt worden dat de verontreiniging door nitraten uit agrarische bronnen zowel in grond- als in oppervlaktewater kleiner blijft dan 50 mg nitraat per liter en de eutrofiëring van natuurlijke zoetwatermeren, andere zoetwatermassa's, estuaria, kustwater en zeewater vermeden wordt en verdere verontreiniging van die aard voorkomen wordt.

Het is verboden meststoffen op te brengen op percelen landbouwgrond die braak liggen.

In afwijking van dit artikel, mag op landbouwgronden die permanent overkapt zijn kunstmest opgebracht worden tot de hoeveelheden opgenomen in de bemestingsadviezen, opgemaakt voor de percelen landbouwgrond in kwestie.

De Vlaamse Regering kan bepalen dat voor de teelt op groeimedium die gebeurt op niet permanent overkapte landbouwgronden, onder bepaalde voorwaarden, afgeweken kan worden van de bemestingsnormen voor kunstmest, vermeld in dit artikel.

Voor de beperking van de hoeveelheid stikstof die, rekening houdend met de gewasbehoefte, de bodemvoorraad en de mineralisatie, per jaar en per hectare landbouwgrond, maximaal mag opgebracht worden, met inbegrip van de uitscheiding door dieren bij beweiding, heeft de landbouwer de keuze tussen twee systemen van bemestingsnormen, namelijk :

1° een systeem van bemestingsnormen, gebaseerd op de totale opgebrachte hoeveelheid stikstof, als vermeld in § 2;

2° een systeem van bemestingsnormen, gebaseerd op de opgebrachte hoeveelheid werkzame stikstof, als vermeld in § 3.

De landbouwer moet voor alle percelen behorende tot zijn bedrijf, hetzelfde systeem van bemestingsnormen toepassen.

Als een landbouwer in een bepaald kalenderjaar het systeem van bemestingsnormen, gebaseerd op de opgebrachte hoeveelheid werkzame stikstof, toepast, moet hij vanaf dan tot en met het kalenderjaar 2014 het systeem van bemestingsnormen gebaseerd op de opgebrachte hoeveelheid werkzame stikstof toepassen.

Als de landbouwer nog de keuze heeft tussen de twee systemen van bemestingsnormen, moet hij bij de aangifte, als vermeld in artikel 23 meedelen welk systeem van bemestingsnormen hij het vorige kalenderjaar op zijn bedrijf heeft toegepast.

§ 2. De landbouwer die kiest voor het systeem van bemestingsnormen gebaseerd op de totale opgebrachte hoeveelheid stikstof, moet de hoeveelheid stikstof die hij per jaar en per hectare landbouwgrond opbrengt, met inbegrip van de uitscheiding door dieren bij beweiding, beperken tot de maxima vermeld in deze paragraaf.

Op zandgronden worden de hoeveelheden nutriënten, uitgedrukt respectievelijk in kg Totale N, in kg N uit dierlijke mest, in kg N uit andere meststoffen en in kg N uit kunstmest, die rekening houdend met de gewasbehoefte, de bodemvoorraad en de mineralisatie, per jaar en per hectare landbouwgrond, maximaal opgebracht mogen worden, met inbegrip van de uitscheiding door dieren bij begrazing, beperkt tot de hoeveelheden vermeld in onderstaande tabel :

Tabel 2. — Stikstofbestedingsnormen in het systeem van totale stikstof voor teelten op zandgronden

Hoofddeelt	kg Totale N	kg N uit dierlijke mest	kg N uit andere meststoffen	kg N uit kunstmest
Grasland dat enkel gemaaid wordt, met inbegrip van graszodenteelt	370	170	170	200
Grasland dat niet enkel gemaaid wordt	350	170	170	180
Wintertarwe of triticale	200	100	100	100
Wintergerst of andere granen	150	100	100	50
Suikerbieten	205	170	170	35
Voederbieten	305	170	170	135
Aardappelen met uitzondering van vroege aardappelen	260	170	170	90
Maïs	205	170	170	35
Groente van groep I	295	170	170	125
Groente van groep II	230	170	170	60
Groente van groep III	185	170	170	15
Teelten met lage stikstofbehoefte	165	125	125	40
Leguminosen met uitzondering van erwten en bonen	120	120	120	0
Overige teelten	200	170	170	30

In afwijking van het tweede lid, kunnen voor de teeltcombinaties, vermeld in de onderstaande tabel, de hoeveelheden nutriënten, uitgedrukt respectievelijk in kg Totale N, in kg N uit dierlijke mest, in kg N uit andere meststoffen en in kg N uit kunstmest, die rekening houdend met de gewasbehoefte, de bodemvoorraad en de mineralisatie, per jaar en per hectare landbouwgrond, maximaal opgebracht mogen worden, met inbegrip van de uitscheiding door dieren bij begrazing, verhoogd worden tot de hoeveelheden vermeld in onderstaande tabel :

Tabel 3. — Stikstofbestedingsnormen in het systeem van totale stikstof voor teeltcombinaties op zandgronden

Teeltcombinatie	kg Totale N	kg N uit dierlijke mest	kg N uit andere meststoffen	kg N uit kunstmest
Wintertarwe gevolgd door een nateelt of triticale gevolgd door een nateelt	250	170	170	80
Wintergerst gevolgd door een nateelt of andere granen gevolgd door een nateelt	200	170	170	30
Maïs voorafgegaan door een snede gras of door een snede snijrogge	270	170	170	100
2 teelten groenten van groep I	385	170	170	215
Een groente van groep I en een groente van groep II	340	170	170	170
Een groente van groep I en een groente van groep III	320	170	170	150
2 teelten groenten van groep II	320	170	170	150
Een groente van groep II en een groente van groep III	275	170	170	105
2 teelten groenten van groep III	250	170	170	80
3 teelten groenten waarvan minstens een groente van groep II	320	170	170	150
3 teelten groenten waarvan geen enkele een groente van groep II	250	170	170	80

Op niet-zandgronden worden de hoeveelheden nutriënten, uitgedrukt respectievelijk in kg Totale N, in kg N uit dierlijke mest, in kg N uit andere meststoffen en in kg N uit kunstmest, die rekening houdend met de gewasbehoefte, de bodemvoorraad en de mineralisatie, per jaar en per hectare landbouwgrond, maximaal opgebracht mogen worden, met inbegrip van de uitscheiding door dieren bij begrazing, beperkt tot de hoeveelheden vermeld in onderstaande tabel :

Tabel 4. — Stikstofbestedingsnormen in het systeem van totale stikstof voor teelten op niet-zandgronden

Hoofddeelt	kg Totale N	kg N uit dierlijke mest	kg N uit andere meststoffen	kg N uit kunstmest
Grasland dat enkel gemaaid wordt, met inbegrip van graszodenteelt	380	170	170	210
Grasland dat niet enkel gemaaid wordt	360	170	170	190
Wintertarwe of triticale	215	100	100	115
Wintergerst of andere granen	165	100	100	65
Suikerbieten	220	170	170	50
Voederbieten	330	170	170	160
Aardappelen met uitzondering van vroege aardappelen	280	170	170	110
Maïs	220	170	170	50
Groente van groep I	320	170	170	150
Groente van groep II	250	170	170	80
Groente van groep III	195	170	170	25
Teelten met lage stikstofbehoefte	175	125	125	50
Leguminosen met uitzondering van erwten en bonen	125	125	125	0
Overige teelten	215	170	170	45

In afwijking van het vierde lid, kunnen voor de teeltcombinaties, vermeld in de onderstaande tabel, de hoeveelheden nutriënten, uitgedrukt respectievelijk in kg Totale N, in kg N uit dierlijke mest, in kg N uit andere meststoffen en in kg N uit kunstmest, die op niet-zandgronden, rekening houdend met de gewasbehoefte, de bodemvoorraad en de mineralisatie, per jaar en per hectare landbouwgrond, maximaal opgebracht mogen worden, met inbegrip van de uitscheiding door dieren bij begrazing, verhoogd worden tot de hoeveelheden vermeld in onderstaande tabel :

Tabel 5. — Stikstofbestedingsnormen in het systeem van totale stikstof voor teeltcombinaties op niet-zandgronden

Teeltcombinatie	kg Totale N	kg N uit dierlijke mest	kg N uit andere meststoffen	kg N uit kunstmest
Wintertarwe gevolgd door een nateelt of triticale gevolgd door een nateelt	265	170	170	95
Wintergerst gevolgd door een nateelt of andere granen gevolgd door een nateelt	215	170	170	45
Maïs voorafgegaan door een snede gras of door een snede snijrogge	300	170	170	130
2 teelten groenten van groep I	420	170	170	250
Een groente van groep I en een groente van groep II	370	170	170	200
Een groente van groep I en een groente van groep III	345	170	170	175
2 teelten groenten van groep II	345	170	170	175
Een groente van groep II en een groente van groep III	295	170	170	125
2 teelten groenten van groep III	270	170	170	100
3 teelten groenten waarvan minstens een groente van groep II	345	170	170	175
3 teelten groenten waarvan geen enkele een groente van groep II	270	170	170	100

§ 3. De landbouwers die het systeem van bestedingsnormen gebaseerd op de opgebrachte hoeveelheid werkzame stikstof toepassen, moeten de hoeveelheid stikstof die ze per jaar en per hectare landbouwgrond opbrengen, met inbegrip van de uitscheiding door dieren bij beweiding, beperken tot de maxima vermeld in deze paragraaf.

Op zandgronden worden de hoeveelheden nutriënten, uitgedrukt respectievelijk in kg N uit dierlijke mest en in kg werkzame N, die rekening houdend met de gewasbehoefte, de bodemvoorraad en de mineralisatie, per jaar en per hectare landbouwgrond, maximaal opgebracht mogen worden, met inbegrip van de uitscheiding door dieren bij begrazing, beperkt tot de hoeveelheden vermeld in onderstaande tabel :

Tabel 6. — Stikstofbestedingsnormen in het systeem van werkzame stikstof voor teelten op zandgronden

Hoofddeelt	kg N uit dierlijke mest	kg werkzame N
Grasland dat enkel gemaaid wordt, met inbegrip van graszodenteelt	170	300
Grasland dat niet enkel gemaaid wordt	170	235
Wintertarwe of triticale	100	160
Wintergerst of andere granen	100	110
Suikerbieten	170	135
Voederbieten	170	235
Aardappelen met uitzondering van vroege aardappelen	170	190
Maïs	170	135
Groente van groep I	170	225
Groente van groep II	170	160
Groente van groep III	170	115
Teelten met lage stikstofbehoefte	125	115
Leguminosen met uitzondering van erwten en bonen	120	70
Overige teelten	170	130

In afwijking van het tweede lid, kunnen voor de teeltcombinaties, vermeld in de onderstaande tabel, de hoeveelheden nutriënten, uitgedrukt respectievelijk in kg N uit dierlijke mest en in kg werkzame N, die op zandgronden, rekening houdend met de gewasbehoefte, de bodemvoorraad en de mineralisatie, per jaar en per hectare landbouwgrond, maximaal opgebracht mogen worden, met inbegrip van de uitscheiding door dieren bij begrazing, verhoogd worden tot de hoeveelheden vermeld in onderstaande tabel :

Tabel 7. — Stikstofbestedingsnormen in het systeem van werkzame stikstof voor teeltcombinaties op zandgronden

Teeltcombinatie	kg N uit dierlijke mest	kg werkzame N
Wintertarwe gevolgd door een nateelt of triticale gevolgd door een nateelt	170	180
Wintergerst gevolgd door een nateelt of andere granen gevolgd door een nateelt	170	130
Maïs voorafgegaan door een snede gras of door een snede snijrogge	170	200
2 teelten groenten van groep I	170	315
Een groente van groep I en een groente van groep II	170	270
Een groente van groep I en een groente van groep III	170	250
2 teelten groenten van groep II	170	250
Een groente van groep II en een groente van groep III	170	205
2 teelten groenten van groep III	170	180
3 teelten groenten waarvan minstens een groente van groep II	170	250
3 teelten groenten waarvan geen enkele een groente van groep II	170	180

Op niet-zandgronden worden de hoeveelheden nutriënten, uitgedrukt respectievelijk in kg N uit dierlijke mest en in kg werkzame N, die rekening houdend met de gewasbehoefte, de bodemvoorraad en de mineralisatie, per jaar en per hectare landbouwgrond, maximaal opgebracht mogen worden, met inbegrip van de uitscheiding door dieren bij begrazing, beperkt tot de hoeveelheden vermeld in onderstaande tabel :

Tabel 8. — Stikstofbestedingsnormen in het systeem van werkzame stikstof voor teelten op niet-zandgronden

Hoofddeelt	kg N uit dierlijke mest	kg werkzame N
Grasland dat enkel gemaaid wordt, met inbegrip van graszodenteelt	170	310
Grasland dat niet enkel gemaaid wordt	170	245
Wintertarwe of triticale	100	175
Wintergerst of andere granen	100	125
Suikerbieten	170	150

Hoofddeelt	kg N uit dierlijke mest	kg werkzame N
Voederbieten	170	260
Aardappelen met uitzondering van vroege aardappelen	170	210
Maïs	170	150
Groente van groep I	170	250
Groente van groep II	170	180
Groente van groep III	170	125
Teelten met lage stikstofbehoefte	125	125
Leguminosen met uitzondering van erwten en bonen	125	75
Overige teelten	170	145

In afwijking van het vierde lid, kunnen voor de teeltcombinaties, vermeld in de onderstaande tabel, de hoeveelheden nutriënten, uitgedrukt respectievelijk in kg N uit dierlijke mest en in kg werkzame N, die op niet-zandgronden, rekening houdend met de gewasbehoefte, de bodemvoorraad en de mineralisatie, per jaar en per hectare landbouwgrond, maximaal opgebracht mogen worden, met inbegrip van de uitscheiding door dieren bij begrazing, verhoogd worden tot de hoeveelheden vermeld in onderstaande tabel :

Tabel 9. — Stikstofbestedingsnormen in het systeem van werkzame stikstof voor teeltcombinaties op niet-zandgronden

Teeltcombinatie	kg N uit dierlijke mest	kg werkzame N
Wintertarwe gevolgd door een nateelt of triticale gevolgd door een nateelt	170	195
Wintergerst gevolgd door een nateelt of andere granen gevolgd door een nateelt	170	145
Maïs voorafgegaan door een snede gras of door een snede snijrogge	170	230
2 teelten groenten van groep I	170	350
Een groente van groep I en een groente van groep II	170	300
Een groente van groep I en een groente van groep III	170	275
2 teelten groenten van groep II	170	275
Een groente van groep II en een groente van groep III	170	225
2 teelten groenten van groep III	170	200
3 teelten groenten waarvan minstens een groente van groep II	170	275
3 teelten groenten waarvan geen enkele een groente van groep II	170	200

§ 4. De landbouwer moet de hoeveelheid fosfaat die hij, rekening houdend met de gewasbehoefte, de bodemvoorraad en de mineralisatie, per jaar en per hectare landbouwgrond opbrengt, met inbegrip van de uitscheiding door dieren bij beweiding, beperken tot de maxima vermeld in de onderstaande tabel :

Tabel 10. — Fosfaatbestedingsnormen

Hoofddeelt	Toegestane hoeveelheid, uitgedrukt in kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> per ha en per jaar in de kalenderjaren 2011 en 2012	Toegestane hoeveelheid, uitgedrukt in kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> per ha en per jaar in de kalenderjaren 2013 en 2014	Toegestane hoeveelheid, uitgedrukt in kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> per ha en per jaar in de kalenderjaren 2015 en 2016	Toegestane hoeveelheid, uitgedrukt in kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> per ha en per jaar vanaf het kalenderjaar 2017
Grasland dat enkel gemaaid wordt, met inbegrip van graszodenteelt	95	95	95	90
Grasland dat niet enkel gemaaid wordt	90	90	90	90
Wintertarwe of triticale	75	75	70	70
Wintergerst of andere granen	75	70	70	70
Suikerbieten	75	65	55	55
Voederbieten	75	65	55	55
Aardappelen met uitzondering van vroege aardappelen	75	65	55	55
Maïs	80	80	75	70

Hoofddeelt	Toegestane hoeveelheid, uitgedrukt in kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> per ha en per jaar in de kalenderjaren 2011 en 2012	Toegestane hoeveelheid, uitgedrukt in kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> per ha en per jaar in de kalenderjaren 2013 en 2014	Toegestane hoeveelheid, uitgedrukt in kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> per ha en per jaar in de kalenderjaren 2015 en 2016	Toegestane hoeveelheid, uitgedrukt in kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> per ha en per jaar vanaf het kalenderjaar 2017
Groente van groep I	75	65	55	55
Groente van groep II	75	65	55	55
Groente van groep III	75	65	55	55
Teelten met lage stikstof-behoefte	75	65	55	55
Leguminosen met uitzondering van erwten en bonen	75	65	55	55
Overige teelten	75	65	55	55

In afwijking van de hoeveelheden, bepaald in de tabel, vermeld in het eerste lid, mag voor de combinatie van een hoofddeelt maïs voorafgegaan door een snede gras of door een snede snijrogge, de hoeveelheid nutriënten, uitgedrukt in kg P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>, die rekening houdend met de gewasbehoefte, de bodemvoorraad en de mineralisatie, per jaar en per hectare landbouwgrond, maximaal opgebracht mag worden verhoogd worden tot :

1° 95 kg P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> per hectare per jaar voor de kalenderjaren 2011 tot en met 2016;

2° 90 kg P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> per hectare per jaar vanaf het kalenderjaar 2017. »;

2° § 7 wordt opgeheven;

3° § 10 wordt vervangen door wat volgt :

« § 10. Als de landbouwer gecertificeerde gft- en groencompost op een perceel gebruikt, wordt, in afwijking van de bepalingen van dit decreet, slechts 50 % van de hoeveelheid P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>, afkomstig van de gecertificeerde gft- en groencompost, als opgebracht beschouwd. »;

4° er worden een § 12, een § 13, een § 14 en een § 15 toegevoegd, die luiden als volgt :

« § 12. In afwijking van § 2 en § 3, kan voor aardappelen, met uitzondering van vroege aardappelen, per perceel, afgeweken worden van de hoeveelheden stikstof die per hectare landbouwgrond en per jaar opgebracht mogen worden, als voldaan is aan de volgende voorwaarden :

1° de landbouwer moet aantonen dat een minimale gewasopbrengst van 55 ton aardappelen per hectare wordt overschreden, rekening houdend met de opbrengst van alle percelen aardappelen die tot zijn bedrijf behoren;

2° voor alle percelen aardappelen, moet in het voorjaar een bodemanalyse worden uitgevoerd door een erkend laboratorium en een hierop gesteund bemestingsadvies worden opgemaakt door een erkend laboratorium;

3° voor alle percelen aardappelen moet de landbouwer, in ieder kalenderjaar waarin gebruik wordt gemaakt van deze afwijking, door een erkend laboratorium het nitraatresidu laten bepalen in de periode van 1 oktober tot en met 15 november.

De op basis van deze afwijking toegestane hoeveelheden stikstof die per hectare landbouwgrond en per jaar mogen opgebracht worden, mogen de in het bemestingsadvies vastgestelde maximale hoeveelheid op te brengen werkzame kg N per hectare niet overschrijden en :

1° als de landbouwer op zijn bedrijf het systeem van bemestingsnormen, gebaseerd op de totale opgebrachte hoeveelheid stikstof, als vermeld in § 2, toepast, is :

a) de toegestane kg totale N per hectare maximaal 10 % hoger dan de op grond van § 2 toegestane kg totale N per hectare voor aardappelen, met uitzondering van vroege aardappelen;

b) de toegestane kg kunstmest per hectare maximaal de toegestane kg totale N per hectare, overeenkomstig a), verminderd met de op grond van § 2 toegestane kg dierlijke mest per hectare voor aardappelen, met uitzondering van vroege aardappelen;

2° als de landbouwer op zijn bedrijf het systeem van bemestingsnormen, gebaseerd op de opgebrachte hoeveelheid werkzame stikstof, als vermeld in § 3, toepast, is de toegestane kg werkzame N maximaal 10 % hoger dan de op grond van § 3 toegestane kg werkzame N per hectare voor aardappelen, met uitzondering van vroege aardappelen.

Als op een perceel waarop deze afwijking wordt toegepast, de nitraatresidudrempelwaarde, vastgesteld op basis van de staalname als vermeld in het eerste lid, 3°, de overeenkomstige nitraatresidudrempelwaarde voor aardappelen zoals bepaald in uitvoering van artikel 14, overschrijdt, kan de landbouwer voor het kalenderjaar dat volgt op het kalenderjaar waarin gebruik werd gemaakt van deze afwijking, op geen enkel tot het bedrijf behorend perceel landbouwgrond gebruik maken van deze afwijking.

De Vlaamse Regering stelt nadere regels vast, onder meer over de wijze waarop de landbouwer deze afwijking op de bemestingsnormen aan de Mestbank aanvraagt, de wijze waarop de gewasopbrengst moet worden aangetoond, het aantal staalnames en bodemanalyses en het systeem en de waarden waarop de advisering gestoeld moet zijn.

§ 13. In afwijking van §§ 2 en 3, kan, per perceel, afgeweken worden van de hoeveelheden stikstof die per hectare landbouwgrond en per jaar opgebracht mogen worden, als voldaan is aan de volgende voorwaarden :

1° per teelt waarop deze afwijking zal worden toegepast, moet de landbouwer aantonen dat een door de Vlaamse Regering, voor de betrokken teelt, vast te stellen minimum gewasopbrengst wordt overschreden;

2° op elk tot het bedrijf behorend perceel landbouwgrond waarop hij dezelfde hoofddeelt verbouwt als het perceel waarop hij de afwijking vermeld in deze paragraaf toepast, moet in het voorjaar een bodemanalyse en een hierop gesteund bemestingsadvies worden opgemaakt door een erkend laboratorium;

3° op drie tot het bedrijf behorende percelen landbouwgrond, door de Mestbank aangeduid, moet de landbouwer, in ieder kalenderjaar waarin gebruik wordt gemaakt van de afwijking, door een erkend laboratorium het nitraatresidu laten bepalen in de periode van 1 oktober tot en met 15 november.

De op basis van deze afwijking toegestane hoeveelheden stikstof die per hectare landbouwgrond en per jaar mogen opgebracht worden, mogen de in het bemestingsadvies vastgestelde maximale hoeveelheid op te brengen werkzame kg N per hectare niet overschrijden en :

1° als de landbouwer op zijn bedrijf het systeem van bemestingsnormen, gebaseerd op de totale opgebrachte hoeveelheid stikstof, als vermeld in § 2, toepast, is :

a) de toegestane kg totale N per hectare maximaal 10 % hoger dan de voor de overeenkomstige teelt op grond van § 2 toegestane kg totale N per hectare;



b) de toegestane kg kunstmest per hectare maximaal de toegestane kg totale N per hectare, overeenkomstig a), verminderd met de op grond van § 2 toegestane kg dierlijke mest per hectare voor de overeenkomstige teelt;

2° als de landbouwer op zijn bedrijf het systeem van bemestingsnormen, gebaseerd op de opgebrachte hoeveelheid werkzame stikstof, als vermeld in § 3, toepast, is de toegestane kg werkzame N maximaal 10 % hoger dan de op grond van § 3 toegestane kg werkzame N per hectare voor de overeenkomstige teelt.

Voor geen enkel tot het bedrijf behorend perceel landbouwgrond mag de in het bemestingsadvies vastgestelde maximale hoeveelheid op te brengen werkzame stikstof worden overschreden.

Als op een perceel de nitraatresidurempelwaarde, vastgesteld op basis van de staalname als vermeld in het eerste lid, 3°, de overeenkomstige nitraatresidurempelwaarde zoals bepaald in uitvoering van artikel 14, overschrijdt, kan de landbouwer voor het kalenderjaar dat volgt op het kalenderjaar waarin gebruik werd gemaakt van deze afwijking, op geen enkele tot het bedrijf behorende landbouwgrond waarop hij dezelfde hoofdteelt verbouwt als het perceel waarop het te hoge nitraatresidu werd gemeten, gebruik maken van deze afwijking.

Voor de toepassing van het eerste lid, 1°, worden graslanden die enkel gemaaid worden en graslanden die niet enkel gemaaid worden, als twee verschillende teelten beschouwd.

De Vlaamse Regering stelt nadere regels vast, onder meer over de wijze waarop de landbouwer deze afwijking op de bemestingsnormen aan de Mestbank aanvraagt, de wijze waarop de gewasopbrengst moet worden aangetoond, het aantal staalnames en bodemanalyses en het systeem en de waarden waarop de advisering gestoeld moet zijn en kan het toepassingsgebied van de afwijking, vermeld in deze paragraaf, beperken.

§ 14. In afwijking van § 1, § 2 en § 3, is het op of in de bodem brengen van meststoffen op percelen waarop groenten van groep I of groenten van groep II worden geteeld, met uitzondering van vroege aardappelen en spruitkool, vanaf 1 januari 2013 verboden, tenzij de landbouwer zich laat adviseren door een erkend laboratorium, een erkende telersvereniging of een erkend praktijkcentrum.

In het kader van die advisering moet de landbouwer voor elk perceel waarop groenten van groep I of groenten van groep II worden geteeld, met uitzondering van vroege aardappelen en spruitkool, één of meerdere stikstofanalyses met bijhorend bemestingsadvies laten uitvoeren. Als binnen een kalenderjaar per perceel meerdere teelten groenten van groep I of groenten van groep II, met uitzondering van vroege aardappelen en spruitkool, worden geteeld, moet voor elke teelt één of meerdere aparte stikstofanalyses met bijhorend bemestingsadvies worden uitgevoerd. De stikstofanalyses, als vermeld in dit lid, moeten worden uitgevoerd door een erkend laboratorium in een voor de teelt in kwestie relevante periode. De in het bemestingsadvies geadviseerde bemestingspraktijk moet in overeenstemming zijn met de bepalingen van dit decreet en de in het bemestingsadvies opgenomen maximale hoeveelheid op te brengen werkzame stikstof per hectare mag de overeenkomstige toegelaten bemestingsnorm, vermeld in dit artikel, niet overschrijden.

Als de landbouwer beschikt over een verplicht bemestingsadvies, als vermeld in het tweede lid, dan is de hoeveelheid nutriënten die de landbouwer voor het perceel in kwestie maximaal mag opbrengen beperkt tot enerzijds de voor de teelt in kwestie overeenkomstige bemestingsnorm, als vermeld in dit artikel, en anderzijds tot de in het bemestingsadvies vastgestelde maximale hoeveelheid op te brengen werkzame stikstof per hectare. De landbouwer die op zijn bedrijf het systeem van bemestingsnormen gebaseerd op de totale opgebrachte hoeveelheid stikstof, als vermeld in § 2, toepast, moet hiervoor de in het bemestingsadvies vastgestelde maximale hoeveelheid op te brengen werkzame stikstof per hectare omrekenen naar totale stikstof, op basis van de uitgevoerde bemesting.

De Vlaamse Regering stelt nadere regels vast, onder meer over de wijze waarop de landbouwer deze afwijking op de bemestingsnormen aan de Mestbank aanvraagt, het minimum aantal staalnames per perceel per teelt, rekening houdend met het groeiseizoen van deze teelt, de periode waarin de laatste stikstofanalyse moet plaatsvinden en het systeem en de waarden waarop de advisering gestoeld moet zijn.

De Vlaamse Regering kan afwijkingen voorzien op het bemestingsverbod, vermeld in deze paragraaf, in geval het een perceel betreft dat in de loop van een kalenderjaar overgedragen wordt naar een andere landbouwer.

§ 15. Voor de toepassing van dit artikel wordt :

1° een teeltcombinatie van een hoofdteelt die geen groente van groep I, geen groente van groep II of geen groente van groep III, is met anderzijds een nateelt groente van groep I, gelijkgesteld met een teeltcombinatie van 2 teelten groente van groep I;

2° een teeltcombinatie van een hoofdteelt die geen groente van groep I, geen groente van groep II of geen groente van groep III, is met anderzijds een nateelt groente van groep II, gelijkgesteld met een teeltcombinatie van een groente van groep I en een groente van groep II;

3° een teeltcombinatie van een hoofdteelt die geen groente van groep I, geen groente van groep II of geen groente van groep III, is met anderzijds een nateelt groente van groep III, gelijkgesteld met een teeltcombinatie van een groente van groep I en een groente van groep III.

Vanaf het kalenderjaar 2013 kan de gelijkstelling vermeld in het eerste lid enkel toegepast worden als de landbouwer voor het betrokken perceel een stikstofanalyse laat nemen en een bijhorend bemestingsadvies laat opmaken.

Als de landbouwer beschikt over een verplicht bemestingsadvies, als vermeld in het tweede lid, dan is de hoeveelheid nutriënten die de landbouwer voor het perceel in kwestie maximaal mag opbrengen beperkt tot enerzijds de voor de teelt in kwestie overeenkomstige bemestingsnorm, als vermeld in dit artikel, en anderzijds tot de in het bemestingsadvies vastgestelde maximale hoeveelheid op te brengen werkzame stikstof per hectare. De landbouwer die op zijn bedrijf het systeem van bemestingsnormen gebaseerd op de totale opgebrachte hoeveelheid stikstof, als vermeld in § 2, toepast, moet hiervoor de in het bemestingsadvies vastgestelde maximale hoeveelheid op te brengen werkzame stikstof per hectare omrekenen naar totale stikstof, op basis van de uitgevoerde bemesting.

Als een hoofdteelt wintertarwe, triticale, wintergerst of andere granen gevolgd wordt door een groente van groep I, een groente van groep II of een groente van groep III, geldt de regeling vermeld in deze paragraaf en zijn de bemestingsnormen voor « Wintertarwe gevolgd door een nateelt of triticale gevolgd door een nateelt » en voor « Wintergerst gevolgd door een nateelt of andere granen gevolgd door een nateelt » niet van toepassing.

De Vlaamse Regering kan nadere regels vaststellen. »;

5° er wordt een § 16 toegevoegd, die luidt als volgt :

« § 16. Voor de toepassing van dit artikel wordt :

1° een teeltcombinatie van een hoofdteelt die geen groente van groep I, geen groente van groep II of geen groente van groep III is, met een voorteelt groente van groep I gezaaid of geplant in hetzelfde kalenderjaar, gelijkgesteld met een teeltcombinatie van 2 teelten groente van groep I;

2° een teeltcombinatie van een hoofdteelt die geen groente van groep I, geen groente van groep II of geen groente van groep III is, met een voorteelt groente van groep II gezaaid of geplant in hetzelfde kalenderjaar, gelijkgesteld met een teeltcombinatie van een groente van groep I en een groente van groep II;

3° een teeltcombinatie van een hoofdteelt die geen groente van groep I, geen groente van groep II of geen groente van groep III is, met een voorteelt groente van groep III gezaaid of geplant in hetzelfde kalenderjaar, gelijkgesteld met een teeltcombinatie van een groente van groep I en een groente van groep III.

Vanaf het kalenderjaar 2013 kan de gelijkstelling vermeld in het eerste lid enkel toegepast worden als de landbouwer voor het betrokken perceel een stikstofanalyse laat nemen en een bijhorend bemestingsadvies laat opmaken.

Als de landbouwer beschikt over een verplicht bemestingsadvies, als vermeld in het tweede lid, dan is de hoeveelheid nutriënten die de landbouwer voor het perceel in kwestie maximaal mag opbrengen beperkt tot enerzijds de voor de teelt in kwestie overeenkomstige bemestingsnorm, als vermeld in dit artikel, en anderzijds tot de in het bemestingsadvies vastgestelde maximale hoeveelheid op te brengen werkzame stikstof per hectare. De landbouwer die op zijn bedrijf het systeem van bemestingsnormen gebaseerd op de totale opgebrachte hoeveelheid stikstof, als vermeld in paragraaf 2, toepast, moet hiervoor de in het bemestingsadvies vastgestelde maximale hoeveelheid op te brengen werkzame stikstof per hectare omrekenen naar totale stikstof, op basis van de uitgevoerde bemesting.

De Vlaamse Regering kan nadere regels vaststellen. ».

**Art. 8.** Artikel 14 van hetzelfde decreet, gewijzigd bij de decreten van 12 december 2008 en 30 april 2009, wordt vervangen door wat volgt :

« Art. 14. § 1. Onverminderd de bepalingen van artikel 13 en van de artikelen 61 tot en met 72, stelt de Vlaamse Regering, met het oog op het begeleiden van landbouwers tot het behalen van de waterkwaliteitsdoelstellingen geformuleerd in artikel 2, een nitraatresidudrempelwaarde vast. Aan landbouwers die de residuwaarden niet halen worden begeleidende maatregelen opgelegd die verzwaren naarmate de nitraatresidudrempelwaarde meer overschreden wordt.

De Vlaamse Regering stelt de nitraatresidudrempelwaarde vast op grond van bestaand en verder wetenschappelijk onderzoek onder meer met betrekking tot de procesfactor voor oppervlaktewater en grondwater. De Vlaamse Regering kan bij het vastleggen van de nitraatresidudrempelwaarde een differentiatie invoeren, onder meer in functie van teelten en grondsoorten.

Bij gebrek aan een vaststelling door de Vlaamse Regering wordt de nitraatresidudrempelwaarde bepaald :

- 1° op 90 kg N/ha voor wat betreft zandgronden waarop een specifieke teelt geteeld wordt;
- 2° op 88 kg N/ha voor wat betreft zandgronden waarop een niet-specifieke teelt die geen grasland is geteeld wordt;
- 3° op 90 kg N/ha voor wat betreft gronden die geen zandgronden zijn waarop geen grasland geteeld wordt;
- 4° op 70 kg N/ha voor gronden die geen zware kleigronden zijn waarop grasland dat enkel gemaaid wordt, met inbegrip van graszodenteelt, wordt verbouwd;
- 5° op 80 kg N/ha voor gronden die geen zware kleigronden zijn waarop grasland dat niet enkel gemaaid wordt, wordt verbouwd;
- 6° op 90 kg N/ha voor zware kleigronden waarop grasland geteeld wordt.

De nitraatresidudrempelwaarde wordt uitgedrukt in kg nitraatstikstof per ha in de landbouwgrond en bepaald tot op een diepte van 0,90 m in de periode van 1 oktober tot en met 15 november. Als een nitraatresidustaalname niet kan uitgevoerd worden tot op een diepte van 0,90 m, dan wordt voor de bepaling van de nitraatresidustaalname tot op een diepte van 0,90 m gebruik gemaakt van de omrekeningsmethode, zoals bepaald in het methodenboek, als vermeld in artikel 62, § 7.

§ 2. De Mestbank laat jaarlijks in de periode van 1 oktober tot en met 15 november door erkende laboratoria, nitraatresidustaalnames uitvoeren op percelen landbouwgrond gelegen in het Vlaamse Gewest.

De Mestbank zorgt ervoor dat de landbouwer tot wiens bedrijf het betreffende perceel behoort minstens 1 week voor de staalname in kennis wordt gesteld van de dag en het perceel waarop het staal zal worden genomen. Bij betwistingen aangaande deze inkennisstelling kan de landbouwer de nietigheid van het resultaat van de uitgevoerde staalname niet inroepen.

De landbouwer kan in zijn opdracht en op zijn kosten door een erkend laboratorium naar zijn keuze een nitraatresidustaalname laten uitvoeren op het perceel waarop een nitraatresidustaalname wordt uitgevoerd in opdracht van de Mestbank, als vermeld in het eerste lid. In voorkomend geval wordt het laagste resultaat van beide staalnames in aanmerking genomen. Deze nitraatresidustaalname moet gebeuren in hetzelfde kalenderjaar dan de nitraatresidustaalname in opdracht van de Mestbank en in de periode van 1 oktober tot en met 15 november.

Onverminderd de nitraatresidustaalnames opgelegd in uitvoering van § 3 en § 4, kan de Mestbank een landbouwer opleggen om in de periode van 1 oktober tot en met 15 november in opdracht en op kosten van de landbouwer in kwestie door een erkend laboratorium op één of meerdere percelen landbouwgrond die behoren tot zijn bedrijf, een nitraatresidustaalname te laten uitvoeren. De Mestbank kan de verplichting tot het nemen van één of meerdere nitraatresidustaalnames opleggen aan de volgende landbouwers :

- 1° landbouwers die op hun bedrijf gebruikmaken van de mogelijkheden die voortvloeien uit de uitvoering van een beschikking van de Europese Commissie tot verlening van een door de lidstaat België op grond van de nitraatrichtlijn gevraagde derogatie;
- 2° landbouwers aan wie één of meerdere administratieve geldboetes of strafrechtelijke veroordelingen zijn opgelegd wegens overtreding van één of meerdere bepalingen van dit decreet;
- 3° landbouwers van wie het bedrijf niet beschikt over voldoende mestopslagcapaciteit, als vermeld in artikel 9.

§ 3. Aan de landbouwer bij wie in een bepaald kalenderjaar op een tot zijn bedrijf behorend perceel landbouwgrond een nitraatresidu is gemeten dat hoger is dan de nitraatresidudrempelwaarde, worden in het volgende kalenderjaar de volgende maatregelen opgelegd :

- 1° de landbouwer moet op elk perceel landbouwgrond dat tot zijn bedrijf behoorde en waarop in het vorige kalenderjaar een nitraatresidu is gemeten dat hoger is dan de nitraatresidudrempelwaarde, een stikstofanalyse laten uitvoeren. Op basis van deze stikstofanalyse moet de landbouwer een bijhorend bemestingsadvies laten opmaken, dat hij moet naleven;
- 2° de landbouwer kan op een perceel landbouwgrond dat tot zijn bedrijf behoorde en waarop in het vorige kalenderjaar een nitraatresidu is gemeten dat hoger is dan de nitraatresidudrempelwaarde, geen gebruikmaken van de mogelijkheden die voortvloeien uit de uitvoering van een beschikking van de Europese Commissie tot verlening van een door de lidstaat België op grond van de nitraatrichtlijn gevraagde derogatie;
- 3° de landbouwer moet op elk perceel landbouwgrond dat tot zijn bedrijf behoorde en waarop in het vorige kalenderjaar een nitraatresidu is gemeten dat hoger is dan de nitraatresidudrempelwaarde, in de periode van 1 oktober tot en met 15 november in opdracht van hem en op zijn kosten door een erkend laboratorium een nitraatresidustaalname laten uitvoeren.

De maatregelen vermeld in het eerste lid worden ook opgelegd aan de landbouwer aan wie de Mestbank in het vorige kalenderjaar, in uitvoering van § 2, vierde lid, heeft opgelegd om een nitraatresidustaalname te laten uitvoeren en die deze nitraatresidustaalname niet of niet correct heeft laten uitvoeren, met dien verstande dat de Mestbank één of meerdere tot het bedrijf van de betrokken landbouwer behorende landbouwgronden aanduidt waarop de maatregelen, vermeld in het eerste lid, 1° en 3°, moeten uitgevoerd worden.

§ 4. Aan de landbouwer, bij wie in een bepaald kalenderjaar op een tot zijn bedrijf behorend perceel landbouwgrond een nitraatresidu is gemeten dat meer dan 25 kg nitraatstikstof per hectare hoger is dan de nitraatresidudrempelwaarde, worden in het volgende kalenderjaar de volgende maatregelen opgelegd :

1° de landbouwer moet de maatregelen, vermeld in § 3, naleven;

2° de landbouwer moet in de periode van 1 oktober tot en met 15 november in opdracht van hem en op zijn kosten door een erkend laboratorium op een perceel landbouwgrond dat behoort tot zijn bedrijf, een nitraatresidustaalname laten uitvoeren. De Mestbank wijst daarvoor vóór 1 oktober één perceel landbouwgrond aan dat volledig bemonsterd moet worden. De nitraatresidustaalname moet uitgevoerd worden bovenop de nitraatresidustaalname, vermeld in § 3, 3°;

3° de landbouwer moet een bemestingsplan bijhouden evenals een bemestingsregister, als vermeld in artikel 24, § 5.

De maatregelen vermeld in het eerste lid worden ook opgelegd aan de landbouwer die het vorige kalenderjaar de maatregelen vermeld in § 3 opgelegd kreeg en deze maatregelen niet volledig heeft nageleefd, met dien verstande dat de Mestbank één of meerdere tot het bedrijf van de betrokken landbouwer behorende landbouwgronden aanduidt waarop de maatregelen, vermeld in het eerste lid en in § 3, die betrekking hebben op het perceel of de percelen waarop het te hoge nitraatresidu werd gemeten, moeten uitgevoerd worden.

§ 5. Aan de landbouwer, bij wie in een bepaald kalenderjaar op een tot zijn bedrijf behorend perceel landbouwgrond een nitraatresidu is gemeten dat meer dan Y kg nitraatstikstof per hectare hoger is dan de nitraatresidudrempelwaarde, worden in het volgende kalenderjaar de volgende maatregelen opgelegd :

1° de landbouwer moet de maatregelen, vermeld in § 3 en § 4, naleven;

2° als de teelt in kwestie het toelaat en uiterlijk op 15 oktober moet de landbouwer een nateelt telen op elk perceel landbouwgrond dat tot zijn bedrijf behoort en waarop in het vorige kalenderjaar een nitraatresidu is gemeten dat meer dan Y kg nitraatstikstof per hectare hoger is dan de nitraatresidudrempelwaarde;

3° de Mestbank kan een audit uitvoeren van het volledige bedrijf van de landbouwer. De audit is gericht op het begeleiden van de landbouwer naar een beter resultaat in het kader van het nitraatresidu. De audit heeft betrekking op het gehouden vee, de aanwezige mestopslag, de mestafzet, de bemesting, de teeltrotatie, de teelttechniek en de inzet van vanggewassen. De landbouwer ontvangt na de audit een advies over de milieukundig verantwoorde uitbating van zijn bedrijf. De Mestbank kan in dat advies en in overleg met de betrokken landbouwer een aantal bijkomende maatregelen afspreken, die de landbouwer moet naleven binnen een bepaalde termijn;

4° als op het tot het bedrijf behorende perceel landbouwgrond waarop in het vorige kalenderjaar een nitraatresidu is gemeten dat meer dan Y kg nitraatstikstof per hectare hoger is dan de nitraatresidudrempelwaarde, in het vorige kalenderjaar als hoofdteelt of nateelt een groente werd geteeld, moet de landbouwer zich door een erkend laboratorium, een erkende telersvereniging of een erkend praktijkcentrum, laten adviseren. In het kader van die advisering moet de landbouwer voor elk perceel dat behoort tot zijn bedrijf, en waarop hij in het lopende kalenderjaar als hoofdteelt of nateelt een groente zal telen, een stikstofanalyse met bijhorend bemestingsadvies, laten opmaken. Deze advisering gebeurt overeenkomstig de bepalingen van artikel 13, § 14;

5° op elk perceel landbouwgrond dat in het vorige kalenderjaar tot zijn bedrijf behoorde en waarop in het vorige kalenderjaar een nitraatresidu is gemeten dat meer dan Y kg nitraatstikstof per hectare hoger is dan de nitraatresidudrempelwaarde, wordt de toegelaten bemesting :

a) in kg N uit dierlijke mest beperkt tot 80 % van de overeenkomstige toegelaten hoeveelheid, vermeld in artikel 13, § 1, § 2, § 3, § 14, § 15 en § 16, en de artikelen 16, 18 en 41bis, van dit decreet en in artikel 15ter van het Meststoffendecreet. Deze beperking is niet van toepassing op grasland dat niet enkel gemaaid wordt;

b) in kg Totale N, kg N uit andere meststoffen, kg werkzame N en kg N uit kunstmest beperkt tot 70 % van de overeenkomstige toegelaten hoeveelheid, vermeld in artikel 13, § 1, § 2, § 3, § 14, § 15 en § 16, en de artikelen 16, 18 en 41bis, van dit decreet en in artikel 15ter van het Meststoffendecreet.

In afwijking van het eerste lid, 5°, wordt, als in het voor het perceel in kwestie opgemaakte bemestingsadvies, vermeld in § 3, 1°, geadviseerd wordt om minder te bemesten dan de bemestingsnormen, vermeld in het eerste lid, 5°, de op het perceel toegelaten hoeveelheid meststoffen verder beperkt tot de hoeveelheden, vermeld in het opgemaakte bemestingsadvies.

De maatregelen vermeld in het eerste lid worden ook opgelegd aan de landbouwer die het vorige kalenderjaar de maatregelen vermeld in § 4 opgelegd kreeg en deze maatregelen niet volledig heeft nageleefd, met dien verstande dat de Mestbank één of meerdere tot het bedrijf van de betrokken landbouwer behorende percelen landbouwgrond aanduidt waarop de maatregelen, vermeld in § 3 tot en met § 5, die betrekking hebben op het perceel of de percelen waarop het te hoge nitraatresidu werd gemeten, moeten uitgevoerd worden.

Voor de toepassing van deze paragraaf wordt Y bepaald op :

1° 40 voor zandgronden waarop een niet-specifieke teelt geteeld werd;

2° 60 voor andere gronden waarop een niet-specifieke teelt geteeld werd;

3° 70 voor zware kleigronden waarop een niet-specifieke teelt geteeld werd;

4° 75 voor zandgronden waarop een specifieke teelt geteeld werd;

5° 90 voor zware kleigronden of andere gronden waarop een specifieke teelt geteeld werd.

§ 6. Aan de landbouwer, bij wie in een bepaald kalenderjaar op een tot zijn bedrijf behorend perceel landbouwgrond een nitraatresidu is gemeten dat meer dan Z kg nitraatstikstof per hectare hoger is dan de nitraatresidudrempelwaarde, worden in het volgende kalenderjaar de volgende maatregelen opgelegd :

1° de landbouwer moet de maatregelen, vermeld in § 3, § 4 en § 5, naleven;

2° op elk perceel landbouwgrond dat in het vorige kalenderjaar tot zijn bedrijf behoorde en waarop in het vorige kalenderjaar een nitraatresidu is gemeten dat meer dan Z kg nitraatstikstof per hectare hoger is dan de nitraatresidudrempelwaarde, wordt de hoeveelheid stikstof die via bemesting mag opgebracht worden overeenkomstig de bepalingen van artikel 13, § 1, § 2, § 3, § 14, § 15 en § 16, en de artikelen 16, 18 en 41bis, van dit decreet en van artikel 15ter van het Meststoffendecreet, met 60 % verminderd. Deze vermindering is niet van toepassing op grasland dat niet enkel gemaaid worden.

In afwijking van het eerste lid, 2°, wordt, als in het voor het perceel in kwestie opgemaakte bemestingsadvies, vermeld in § 3, 1°, geadviseerd wordt om minder te bemesten dan de bemestingsnormen, vermeld in het eerste lid, 2°, de op het perceel toegelaten hoeveelheid meststoffen verder beperkt tot de hoeveelheden, vermeld in het opgemaakte bemestingsadvies.

De maatregelen vermeld in het eerste lid worden ook opgelegd aan de landbouwer die het vorige kalenderjaar de maatregelen vermeld in § 5 of § 6 opgelegd kreeg en deze maatregelen niet volledig heeft nageleefd, met dien verstande dat de Mestbank één of meerdere tot het bedrijf van de betrokken landbouwer behorende percelen landbouwgrond aanduidt waarop de maatregelen, vermeld in § 3 tot en met § 6, die betrekking hebben op het perceel of de percelen waarop het te hoge nitraatresidu werd gemeten, moeten uitgevoerd worden.

Voor de toepassing van deze paragraaf en van § 7 wordt Z bepaald :

1° voor nitraatresidustaalnames uitgevoerd in het kalenderjaar 2011 :

- a) op 70 voor zandgronden waarop een niet-specifieke teelt geteeld werd;
- b) op 100 voor andere gronden waarop een niet-specifieke teelt geteeld werd;
- c) op 110 voor zware kleigronden waarop een niet-specifieke teelt geteeld werd;
- d) op 100 voor zandgronden waarop een specifieke teelt geteeld werd;
- e) op 130 voor zware kleigronden of andere gronden waarop een specifieke teelt geteeld werd;

2° voor nitraatresidustaalnames uitgevoerd in het kalenderjaar 2012 of later :

- a) op 50 voor zandgronden waarop een niet-specifieke teelt geteeld werd;
- b) op 80 voor andere gronden waarop een niet-specifieke teelt geteeld werd;
- c) op 90 voor zware kleigronden waarop een niet-specifieke teelt geteeld werd;
- d) op 80 voor zandgronden waarop een specifieke teelt geteeld werd;
- e) op 110 voor zware kleigronden of andere gronden waarop een specifieke teelt geteeld werd.

§ 7. Als de Vlaamse Regering bij de tussentijdse evaluatie die in 2013 zal plaatsvinden om de vooruitgang van de waterkwaliteit van de winters 2010-2011, 2011-2012 en 2012-2013 te beoordelen vaststelt dat de resultaten niet overeenstemmen met de doelstellingen vermeld in artikel 2 worden in 2014 de volgende maatregelen opgelegd aan de landbouwer bij wie in 2013 op een tot zijn bedrijf behorend perceel landbouwgrond een nitraatresidu is gemeten dat meer dan Z kg nitraatstikstof per hectare hoger is dan de nitraatresidudrempelwaarde :

1° een verbod om meststoffen op te brengen op elk perceel landbouwgrond dat in het vorige kalenderjaar tot zijn bedrijf behoorde en waarop in het vorige kalenderjaar een nitraatresidu is gemeten dat meer dan Z kg nitraatstikstof per hectare hoger is dan de nitraatresidudrempelwaarde;

2° op elk tot het bedrijf behorend perceel landbouwgrond mag maximaal 155 kg N uit dierlijke mest opgebracht worden.

De Vlaamse Regering kan bepalen dat de maatregelen vermeld in het eerste lid enkel in bepaalde regio's van kracht worden.

§ 8. De landbouwer wordt per aangetekende brief op de hoogte gebracht dat hem één of meerdere maatregelen, vermeld in dit artikel, worden opgelegd. De landbouwer kan daartegen bezwaar indienen binnen dertig kalenderdagen. De termijn van dertig kalenderdagen begint te lopen vanaf de derde werkdag die volgt op de dag waarop de brief aan de postdiensten overhandigd werd, tenzij de landbouwer het tegendeel bewijst. Het bezwaar moet per aangetekende brief gericht worden aan het afdelingshoofd van de Mestbank.

Het afdelingshoofd van de Mestbank neemt een beslissing binnen 90 dagen vanaf de afgifte op de post van de aangetekende brief ter kennisgeving van de landbouwer, vermeld in het eerste lid. De beslissing wordt per aangetekende brief bezorgd aan de indiener van het bezwaar. De indiening van een bezwaar schorst de aangevochten beslissing niet.

§ 9. Als het perceel waarop een te hoog nitraatresidu werd gemeten, overgedragen werd aan een andere landbouwer, kan de Vlaamse Regering bepalen dat de maatregelen, vermeld in § 3 tot en met § 7, die betrekking hebben op het perceel of de percelen waarop het te hoge nitraatresidu werd gemeten, uitgevoerd moeten worden op een ander perceel.

Het erkend laboratorium dat in opdracht van een landbouwer, een nitraatresidustaalname of een stikstofanalyse uitvoert, in toepassing van dit artikel, stelt de Mestbank uiterlijk de werkdag voor de staalname hiervan in kennis, via de door de Mestbank ter beschikking gestelde webapplicatie. De staalnames, analyses of bemestingsadviezen die de landbouwer moet laten uitvoeren, in toepassing van dit artikel, kunnen niet gebruikt worden om te voldoen aan andere verplichtingen opgelegd in het kader van dit decreet.

De Vlaamse Regering stelt nadere regels voor de toepassing van dit artikel, en bepaalt onder meer wat de verschillende maatregelen vermeld in §§ 3 tot en met 7 inhouden, hoe de naleving van deze maatregelen gestaafd moet worden en op welke wijze de resultaten van de staalnames, analyses en bemestingsadviezen, aan de Mestbank overgemaakt moeten worden.

§ 10. In dit artikel wordt verstaan onder :

1° andere gronden : alle gronden die geen zandgrond of poldergrond zijn;

2° groente : een groente van groep I of een groente van groep II, met uitzondering van vroege aardappelen en spruitkool. ».

**Art. 9.** Artikel 15 van hetzelfde decreet, gewijzigd bij het decreet van 12 december 2008, wordt opgeheven.

**Art. 10.** In artikel 17 van hetzelfde decreet, gewijzigd bij het decreet van 23 december 2010, worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° in § 2 worden de woorden « 31 december 2008 » vervangen door de woorden « 31 mei 2011 »;

2° in § 2 worden de woorden « 1 januari 2009 » vervangen door de woorden « 1 juni 2011 »;

3° in § 6, eerste lid, wordt de zinsnede « wordt de bemesting beperkt tot de volgende hoeveelheden P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> in kg per hectare en per jaar : 90 voor grasland, 80 voor maïs, 70 voor gewassen met lage stikstofbehoefte en 70 voor andere gewassen » vervangen door de zinsnede « wordt de bemesting beperkt tot de overeenkomstige hoeveelheden P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> uitgedrukt in kg per hectare en per jaar, als vermeld in artikel 13, § 4, verminderd met 10 kg P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> per hectare en per jaar ».

**Art. 11.** In artikel 18, § 2, van hetzelfde decreet, worden de woorden « van kwetsbare zones water of » opgeheven.

**Art. 12.** In artikel 19, tweede lid, van hetzelfde decreet worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° de woorden « kunstmest of van dierlijke mest » worden vervangen door het woord « meststoffen »;

2° het getal « 18 » wordt vervangen door het getal « 15 ».

**Art. 13.** In artikel 23, § 1, 1°, en 63, § 19, van hetzelfde decreet, wordt het woord « Sanitel » telkens vervangen door de woorden « de databank van Dierengezondheidszorg Vlaanderen vzw ».

**Art. 14.** In artikel 27 van hetzelfde decreet, gewijzigd bij de decreten van 12 december 2008 en 19 december 2008 en bij besluit van de Vlaamse Regering van 3 april 2009, worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° in § 1, eerste lid, wordt in de tabel hetgeen vermeld is tussen « Andere varkens » en « van 110 kg en meer » vervangen door wat volgt :

« van 20 tot 110 kg	5,33	13,0 »;
---------------------	------	---------

2° in § 1, eerste lid, wordt in de tabel hetgeen vermeld is tussen « 3° PLUIMVEE » en « 4° PAARDEN » vervangen door wat volgt :

« a) Legrassen :

Legkippen	0,45	0,81
-----------	------	------

(Groot)ouderdieren	0,45	0,81
--------------------	------	------

Opfokpoeljen van legkippen	0,18	0,34
----------------------------	------	------

b) Vleesrassen :

Slachtkuikens	0,26	0,61
---------------	------	------

Slachtkuikenouderdieren	0,69	1,31
-------------------------	------	------

Opfokpoeljen van slachtkuikenouderdieren	0,26	0,52
--	------	------

c) Struisvogels :

Struisvogels fokdieren	9,8	18
------------------------	-----	----

Struisvogels slachtdieren	4,5	8,6
---------------------------	-----	-----

Struisvogels (van 0 tot 3 maand)	1,7	3,5
----------------------------------	-----	-----

d) Kalkoenen :

Kalkoenen slachtdieren	1,05	1,70
------------------------	------	------

Kalkoenen ouderdieren	1,47	2
-----------------------	------	---

e) Ander pluimvee	0,19	0,24 »;
-------------------	------	---------

3° in § 1, eerste lid, wordt in de tabel hetgeen vermeld is na « c) nertsen » vervangen door wat volgt :

« Gesloten bedrijven (per moederdier)	1,3	2,3
---------------------------------------	-----	-----

Vetmesterij (per dier)	0,4	0,7
------------------------	-----	-----

Kwekerij (per volwassen dier)	0,5	0,9 »;
-------------------------------	-----	--------

4° § 1, tweede lid, wordt opgeheven;

5° § 2 en § 3, eerste lid, worden opgeheven.

**Art. 15.** In artikel 41bis, § 1, van hetzelfde decreet, ingevoegd bij het decreet van 19 december 2008 en gewijzigd bij het decreet van 23 december 2010, worden de woorden « het decreet van 18 mei 1999 houdende de organisatie van de ruimtelijke ordening » vervangen door de woorden « de Vlaamse Codex Ruimtelijke Ordening ».

**Art. 16.** In artikel 44, § 1, van hetzelfde decreet, worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° de woorden « dat ten minste » worden vervangen door het woord « dat »;

2° de punten 4° en 5° worden vervangen door wat volgt :

« 4° de verwerkingscapaciteit van dierlijke mest en andere meststoffen;

5° de hoeveelheid dierlijke mest die verwerkt is geworden; »;

3° aan punt 9° worden de volgende woorden toegevoegd :

« met inbegrip van een weergave van de doelafstand met betrekking tot de doelstellingen van dit decreet, van de Nitraatrichtlijn en de aan het mestbeleid gerelateerde doelstellingen van de kaderrichtlijn Water »;

4° in punt 10° wordt het woord « fosfaatverzadigingsgraad » vervangen door het woord « fosfaattoestand »;

5° er wordt een tweede lid toegevoegd, dat luidt als volgt :

« De Vlaamse Regering stelt nadere regels vast. ».

**Art. 17.** Aan artikel 47 van hetzelfde decreet, gewijzigd bij decreet van 23 december 2010, wordt een § 5 toegevoegd, die luidt als volgt :

« § 5. De landbouwer die meststoffen vanuit zijn exploitatie overbrengt naar een naast gelegen mestverwerker, zonder dat deze meststoffen over de openbare weg vervoerd worden, moet hiervoor een overdrachtsdocument opmaken en overmaken aan de Mestbank.

De Vlaamse Regering bepaalt nadere regels, onder meer wat betreft de inhoud van dit overdrachtsdocument en de wijze waarop dit overgemaakt moet worden aan de Mestbank. ».

**Art. 18.** In artikel 48, § 3, van hetzelfde decreet, gewijzigd bij het decreet van 19 december 2008, worden het vijfde en het zesde lid vervangen door wat volgt :

« Voor elk vervoer van dierlijke mest of andere meststoffen moet de erkend mestvoerder gebruik maken van een systeem van onlinepositiebepaling.

De Vlaamse Regering stelt nadere regels vast, onder meer betreffende de wijze waarop het systeem van onlinepositiebepaling gebruikt moet worden. ».

**Art. 19.** Artikel 49 van hetzelfde decreet, gewijzigd bij het decreet van 12 december 2008, wordt vervangen door wat volgt :

« Art. 49. § 1. Artikel 48 is niet van toepassing op het vervoer van dierlijke mest of spuistroom voor zover tegelijk aan de volgende voorwaarden voldaan wordt :

1° de oorsprong en de bestemming van het vervoer zijn gelegen binnen het grondgebied van het Vlaamse Gewest;

2° het vervoer gebeurt door een mestvoerder die noch door de Mestbank erkend is, noch in opdracht rijdt van een erkend mestvoerder;

3° het vervoer behoort tot één van de volgende types :

a) het vervoer van dierlijke mest vanuit een bepaalde exploitatie naar de landbouwgronden van dezelfde exploitatie;

b) het vervoer van dierlijke mest vanuit een exploitatie naar een andere exploitatie, op voorwaarde dat beide exploitaties deel uitmaken van hetzelfde bedrijf en dit bedrijf maximaal drie verschillende exploitaties heeft;

c) het vervoer van dierlijke mest geproduceerd op een exploitatie gelegen in een bepaalde gemeente naar een andere exploitatie, die gelegen is in dezelfde gemeente of in een aangrenzende gemeente;

d) het vervoer van champost geproduceerd op een uitbating gelegen in een bepaalde gemeente naar een exploitatie die gelegen is in dezelfde gemeente of in een aangrenzende gemeente;

e) het vervoer van spuistroom geproduceerd op een exploitatie gelegen in een bepaalde gemeente naar een exploitatie die gelegen is in dezelfde gemeente of in een aangrenzende gemeente;

f) vervoer van dierlijke mest geproduceerd op een exploitatie gelegen in een bepaalde gemeente naar een verwerkingseenheid gelegen in dezelfde gemeente of in een aangrenzende gemeente, waarbij elk transport bij aankomst op de verwerkingseenheid gewogen wordt;

g) vervoer van effluent geproduceerd op een verwerkingseenheid gelegen in een bepaalde gemeente naar een exploitatie gelegen in dezelfde gemeente of in een aangrenzende gemeente, waarbij elk transport bij vertrek op de verwerkingseenheid gewogen wordt.

In de gevallen vermeld in het eerste lid, b), c), d), e), f), en g), dient tevens te worden voldaan aan de volgende voorwaarden :

1° het verhandelen van dierlijke mest of spuistroom heeft vooraf het voorwerp uitgemaakt van een schriftelijke overeenkomst tussen de betrokken partijen. De Vlaamse Regering stelt de inhoud van die overeenkomst vast;

2° deze schriftelijke overeenkomst werd ten laatste één week voor het vervoer gemeld aan de Mestbank;

3° tijdens elk vervoer heeft de bestuurder van het transportmiddel een bewijs van verzending of overhandiging van de overeenkomst aan de Mestbank bij zich, dat op eenvoudig verzoek van de met toezicht belaste ambtenaar onmiddellijk wordt voorgelegd;

4° indien de overeenkomst niet of niet volledig wordt uitgevoerd, dient dit steeds te worden gemeld aan de Mestbank;

5° het vervoer gebeurt door de aanbieder of de afnemer met een trekkend voertuig waarvan hij eigenaar is;

6° elk vervoer dat uitgevoerd wordt in het kader van de schriftelijke overeenkomst moet uiterlijk 24 uur voorafgaand aan het vervoer door de aanbieder of de afnemer aan de Mestbank gemeld worden.

In afwijking van het eerste en het tweede lid, kan de Mestbank aan een aanbieder of afnemer die met toepassing van het eerste lid, 3°, a), b), c), d), e), f), en g), dierlijke mest of andere meststoffen vervoert of laat vervoeren en aan wie één of meerdere administratieve geldboetes of strafrechtelijke veroordelingen werden opgelegd wegens overtreding van één of meerdere bepalingen van dit decreet, voor het vervoer van deze dierlijke mest of andere meststoffen de verplichting opleggen dit vervoer te laten uitvoeren door een erkende mestvoerder.

De Vlaamse Regering stelt nadere regels vast en bepaalt de voorwaarden waaraan de weging, als vermeld in het eerste lid, 3°, f), en g), moet voldoen. ».

**Art. 20.** In artikel 59 van hetzelfde decreet, gewijzigd bij het decreet van 23 december 2010, wordt de zinsnede « de forfaitaire, door de Vlaamse Regering vastgelegde, » vervangen door het woord « forfaitaire ».

**Art. 21.** In artikel 60bis, § 2, van hetzelfde decreet, ingevoegd bij het decreet van 30 april 2009, worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° punt 1°, punt 2° en punt 3° worden vervangen door wat volgt :

« 1° de landbouwer, als vermeld in artikel 14, § 4, die het bemestingsplan of het bemestingsregister, vermeld in artikel 14, § 4, eerste lid, 3°, niet of niet correct heeft bijgehouden;

2° de landbouwer die de hem opgelegde nitraatresidubepaling, vermeld in artikel 14, § 2, derde lid, of de hem opgelegde maatregelen, vermeld in artikel 14, § 3, eerste lid, 1° of 3°, § 4, eerste lid, 2°, of § 5, eerste lid, 4°, niet heeft nageleefd;

3° de landbouwer die op zijn bedrijf het systeem van bemestingsnormen gebaseerd op de opgebrachte hoeveelheid werkzame stikstof toepast en die de N uit dierlijke mest of de werkzame N in een bepaald productiejaar, niet heeft afgezet overeenkomstig de bepalingen van dit decreet; »;

2° een punt 25° en een punt 26° worden toegevoegd, die luiden als volgt :

« 25° de aanbieder en de afnemer die met toepassing van artikel 49 dierlijke mest of andere meststoffen vervoeren zonder dat dit vervoer gebeurt door de aanbieder of de afnemer met een trekkend voertuig waarvan hij eigenaar is;

26° de aanbieder en de afnemer die met toepassing van artikel 49 dierlijke mest of andere meststoffen vervoeren zonder dat het vervoer tijdig werd gemeld aan de Mestbank. ».

**Art. 22.** Aan artikel 62 van hetzelfde decreet, gewijzigd bij de decreten van 30 april 2009 en 23 december 2010, worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° in § 6 wordt het woord « ingetrokken » vervangen door het woord « opgeheven »;

2° aan § 7 wordt een tweede lid toegevoegd dat luidt als volgt :

« De Vlaamse Regering kan bepalen dat een erkend laboratorium dat een staalname of een analyse uitvoert, in het kader van dit decreet, de Mestbank uiterlijk de werkdag voor de staalname of de analyse hiervan in kennis stelt via een door de Mestbank ter beschikking gestelde webapplicatie. ».

**Art. 23.** In artikel 63 van hetzelfde decreet, gewijzigd bij de decreten van 12 december 2008, 19 december 2008, 30 april 2009 en 23 december 2010, worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° in § 1 wordt het eerste lid vervangen door wat volgt :

« Onverminderd de bepalingen van artikel 71 en 72, wordt een administratieve geldboete opgelegd aan elke landbouwer, die op zijn bedrijf het systeem van bemestingsnormen gebaseerd op de opgebrachte hoeveelheid werkzame stikstof niet toepast, en die de geproduceerde N uit dierlijke mest of de ontvangen N uit meststoffen in een bepaald productiejaar, niet heeft afgezet overeenkomstig de bepalingen van dit decreet. »;

2° er wordt een § 1bis ingevoegd, die luidt als volgt :

« § 1bis. Onverminderd de bepalingen van artikel 71 en 72, wordt een administratieve geldboete opgelegd aan elke landbouwer die op zijn bedrijf het systeem van bemestingsnormen gebaseerd op de opgebrachte hoeveelheid werkzame stikstof toepast en die de N uit dierlijke mest of de werkzame N in een bepaald productiejaar, niet heeft afgezet overeenkomstig de bepalingen van dit decreet.

De administratieve geldboete bedraagt 1 euro voor elke kg N of werkzame N die de landbouwer niet heeft afgezet conform de bepalingen van dit decreet.

Het aantal kg N of werkzame N die niet is afgezet overeenkomstig de bepalingen van dit decreet, is het hoogste van twee getallen, A en B, waarbij :

1° A = netto dierlijke mest, uitgedrukt in kg werkzame N + netto andere meststoffen, uitgedrukt in kg werkzame N + netto kunstmest, uitgedrukt in kg werkzame N - afzetmogelijkheid op eigen landbouwgronden, uitgedrukt in kg werkzame N;

2° B = bedrijfsmatig mestoverschot voor dierlijke mest.

De netto dierlijke mest, uitgedrukt in kg werkzame N wordt berekend door eerst de netto vloeibare dierlijke mest, uitgedrukt in kg N, de netto vaste dierlijke mest, uitgedrukt in kg N en de netto bemesting door begrazing van vee, uitgedrukt in kg N te bepalen.

De netto vloeibare dierlijke mest, uitgedrukt in kg N is de som van de netto geproduceerde vloeibare dierlijke mest, uitgedrukt in kg N, de netto aangevoerde vloeibare dierlijke mest, uitgedrukt in kg N en het opslagverschil vloeibare dierlijke mest, uitgedrukt in kg N.

De netto geproduceerde vloeibare dierlijke mest, uitgedrukt in kg N, is de som van de geproduceerde vloeibare dierlijke mest, uitgedrukt in kg N, van elk van de diercategorieën, vermeld in artikel 27, § 1, waarvan de betrokken landbouwer in het betrokken kalenderjaar dieren heeft gehouden.

De geproduceerde vloeibare dierlijke mest, uitgedrukt in kg N, van een diercategorie, wordt berekend door de geproduceerde dierlijke mest in stallen, uitgedrukt in kg N, van de betrokken diercategorie te vermenigvuldigen met het percentage van deze productie dat overeenkomstig de gegevens, vermeld in de aangifte, als vermeld in artikel 23, gebeurd is onder de vorm van vloeibare dierlijke mest.

De netto aangevoerde vloeibare dierlijke mest, uitgedrukt in kg N is de totale aanvoer van vloeibare dierlijke mest in dat productiejaar, uitgedrukt in kg N, via documenten als vermeld in de artikelen 48 tot en met 60, verminderd met de totale afvoer van vloeibare dierlijke mest in dat productiejaar, uitgedrukt in kg N, hetzij via documenten als vermeld in de artikelen 48 tot en met 60 hetzij via het verwerken in dat productiejaar van vloeibare dierlijke mest op het eigen bedrijf, vermeld in artikel 29 en volgende, en eveneens verminderd met de hoeveelheid vaste dierlijke mest, uitgedrukt in kg N, bekomen na het bewerken van vloeibare dierlijke mest op het eigen bedrijf, als vermeld op de aangifte vermeld in artikel 23.

Het opslagverschil van vloeibare dierlijke mest is de hoeveelheid vloeibare dierlijke mest, uitgedrukt in kg N die in het bedrijf gestockeerd was op 1 januari van dat productiejaar verminderd met de hoeveelheid vloeibare dierlijke mest, uitgedrukt in kg N die in het bedrijf gestockeerd was op 1 januari van het volgende productiejaar.

De netto vaste dierlijke mest, uitgedrukt in kg N is de som van de netto geproduceerde vaste dierlijke mest, uitgedrukt in kg N, de netto aangevoerde vaste dierlijke mest, uitgedrukt in kg N en het opslagverschil vaste dierlijke mest, uitgedrukt in kg N.

De netto geproduceerde vaste dierlijke mest, uitgedrukt in kg N, is de som van de geproduceerde vaste dierlijke mest, uitgedrukt in kg N, van elk van de diercategorieën, vermeld in artikel 27, § 1, waarvan de betrokken landbouwer in het betrokken kalenderjaar dieren heeft gehouden.

De geproduceerde vaste dierlijke mest, uitgedrukt in kg N, van een diercategorie, wordt berekend door de geproduceerde dierlijke mest in stallen, uitgedrukt in kg N, van de betrokken diercategorie te vermenigvuldigen met het percentage van deze productie dat overeenkomstig de gegevens, vermeld in de aangifte, als vermeld in artikel 23, gebeurd is onder de vorm van vaste dierlijke mest.

De netto aangevoerde vaste dierlijke mest, uitgedrukt in kg N is de totale aanvoer van vaste dierlijke mest in dat productiejaar, uitgedrukt in kg N, via documenten als vermeld in de artikelen 48 tot en met 60, vermeerderd met de hoeveelheid vaste dierlijke mest, uitgedrukt in kg N, bekomen na het bewerken van vloeibare dierlijke mest op het eigen bedrijf, als vermeld op de aangifte vermeld in artikel 23, en verminderd met de totale afvoer van vaste dierlijke mest in dat productiejaar, uitgedrukt in kg N, hetzij via documenten als vermeld in de artikelen 48 tot en met 60 hetzij via het verwerken in dat productiejaar van vaste dierlijke mest op het eigen bedrijf, vermeld in artikel 29 en volgende.

Het opslagverschil van vaste dierlijke mest is de hoeveelheid vaste dierlijke mest, uitgedrukt in kg N die in het bedrijf gestockeerd was op 1 januari van dat productiejaar verminderd met de hoeveelheid vaste dierlijke mest, uitgedrukt in kg N die in het bedrijf gestockeerd was op 1 januari van het volgende productiejaar.

De netto bemesting door begrazing van vee, uitgedrukt in kg N is de som van de netto geproduceerde bemesting door begrazing van vee, uitgedrukt in kg N en de netto aangevoerde bemesting door begrazing van vee, uitgedrukt in kg N.

De netto geproduceerde bemesting door begrazing van vee, uitgedrukt in kg N, is de som van de geproduceerde bemesting door begrazing van vee, uitgedrukt in kg N, van elk van de diercategorieën, vermeld in artikel 27, § 1, waarvan de betrokken landbouwer in het betrokken kalenderjaar dieren heeft gehouden.

De geproduceerde bemesting door begrazing van vee, uitgedrukt in kg N, van een diercategorie, wordt berekend door de gemiddelde veebezetting van de betrokken diercategorie in het betrokken kalenderjaar te vermenigvuldigen met het overeenkomstige uitscheidingscijfer, in voorkomend geval verminderd met de overeenkomstige stikstofverliezen bepaald overeenkomstig artikel 27, § 5, en met het percentage van de tijd dat de dieren van de betrokken diercategorie in het betrokken kalenderjaar grazend hebben doorgebracht, overeenkomstig de aangifte als vermeld in artikel 23.

De netto aangevoerde bemesting door begrazing van vee, uitgedrukt in kg N, is de ontvangen dierlijke mest door inscharringscontracten als vermeld in artikel 47, § 1, derde lid, verminderd met de afgevoerde dierlijke mest door inscharringscontracten, als vermeld in artikel 47, § 1, derde lid.

De geproduceerde dierlijke mest in stallen, uitgedrukt in kg N, van een diercategorie, wordt berekend door eerst de gemiddelde veebezetting van de betrokken diercategorie in het betrokken kalenderjaar te vermenigvuldigen met de overeenkomstige productie per dier, als vermeld in artikel 26 of 27, en met het percentage van de tijd dat de dieren van de betrokken diercategorie in het betrokken kalenderjaar in een stal hebben doorgebracht. Het resultaat van deze vermenigvuldiging wordt vervolgens verminderd met de stikstofverliezen bepaald overeenkomstig artikel 27, § 5.

Als de netto vloeibare dierlijke mest, uitgedrukt in kg N, de netto vaste dierlijke mest, uitgedrukt in kg N en de netto bemesting door begrazing van vee, uitgedrukt in kg N, allen een positief getal zijn, bedraagt de netto dierlijke mest, uitgedrukt in kg werkzame N, de som van de netto vloeibare dierlijke mest, uitgedrukt in kg N, vermenigvuldigd met 60 %, de netto vaste dierlijke mest, uitgedrukt in kg N, vermenigvuldigd met 30 % en de netto bemesting door begrazing van vee, uitgedrukt in kg N, vermenigvuldigd met 20 %.

Als de netto vloeibare dierlijke mest, uitgedrukt in kg N, de netto vaste dierlijke mest, uitgedrukt in kg N of de netto bemesting door begrazing van vee, uitgedrukt in kg N, een negatief getal is, en de som van deze drie getallen, eveneens een negatief getal is, dan bedraagt de netto dierlijke mest nul.

Als de netto vloeibare dierlijke mest, uitgedrukt in kg N, de netto vaste dierlijke mest, uitgedrukt in kg N of de netto bemesting door begrazing van vee, uitgedrukt in kg N, een negatief getal is, terwijl de som van deze drie getallen, een positief getal is, dan wordt eerst het negatieve getal of de negatieve getallen verrekend. De verrekening gebeurt als volgt :

1° als de netto vloeibare dierlijke mest, uitgedrukt in kg N, negatief is, dan wordt dit getal eerst in mindering gebracht op de netto vaste dierlijke mest, uitgedrukt in kg N. Als het resultaat negatief is, dan wordt het resultaat vervolgens in mindering gebracht op de netto bemesting door begrazing van vee, uitgedrukt in kg N;

2° als de netto vaste dierlijke mest, uitgedrukt in kg N, negatief is, dan wordt dit getal eerst in mindering gebracht op de netto vloeibare dierlijke mest, uitgedrukt in kg N. Als het resultaat negatief is, dan wordt het resultaat vervolgens in mindering gebracht op de netto bemesting door begrazing van vee, uitgedrukt in kg N;

3° als de netto bemesting door begrazing van vee, uitgedrukt in kg N, negatief is, dan wordt dit getal eerst in mindering gebracht op de netto vaste dierlijke mest, uitgedrukt in kg N. Als het resultaat negatief is, dan wordt het resultaat vervolgens in mindering gebracht op de netto vloeibare dierlijke mest, uitgedrukt in kg N.

Na verrekening van de negatieve getallen wordt er vervolgens omgerekend naar werkzame stikstof. Dit gebeurt door het resterende getal of de resterende getallen te vermenigvuldigen met de overeenkomstige percentages aan werkzame stikstof, zijnde 20 % voor de netto bemesting door begrazing van vee, uitgedrukt in kg N, 30 % voor de netto vaste dierlijke mest, uitgedrukt in kg N, en 60 % voor de netto vloeibare dierlijke mest, uitgedrukt in kg N. Het resultaat van deze vermenigvuldiging of van deze vermenigvuldigingen wordt vervolgens opgeteld en dit resultaat is de netto dierlijke mest, uitgedrukt in kg werkzame N.

De netto andere meststoffen, uitgedrukt in kg werkzame N is de som van de netto rest andere meststoffen, uitgedrukt in kg werkzame N, de netto gecertificeerde gft- en groencompost, uitgedrukt in kg werkzame N en de netto traagvrijkomende andere meststoffen, uitgedrukt in kg werkzame N.

Rest andere meststoffen zijn alle andere meststoffen met uitzondering van gecertificeerde gft-en groencompost en met uitzondering van traagvrijkomende andere meststoffen.

Traagvrijkomende andere meststoffen zijn andere meststoffen die stikstof in dusdanige vorm bevatten, dat slechts een beperkt gedeelte van de totale stikstof vrijkomt in het jaar van opbrenging, als vermeld in artikel 13, § 9.

De netto rest andere meststoffen, uitgedrukt in kg werkzame N, wordt berekend door de bruto rest andere meststoffen, uitgedrukt in kg N te vermenigvuldigen met 60 %. Dit getal is minstens nul.

De bruto rest andere meststoffen, uitgedrukt in kg N is de som van de netto-aanvoer van rest andere meststoffen, uitgedrukt in kg N, en van het opslagverschil van rest andere meststoffen, uitgedrukt in kg N.

De netto-aanvoer van rest andere meststoffen, uitgedrukt in kg N is de totale aanvoer van rest andere meststoffen in dat productiejaar, uitgedrukt in kg N via documenten als vermeld in de artikelen 47 tot en met 60, vermeerderd met de productie van andere meststoffen op het bedrijf, overeenkomstig de aangifte, als vermeld in artikel 23, verminderd met de totale afvoer van rest andere meststoffen in dat productiejaar, uitgedrukt in kg N hetzij via documenten als vermeld in de artikelen 47 tot en met 60, hetzij via het verwerken in dat productiejaar van rest andere meststoffen op het eigen bedrijf, als vermeld in artikel 29 en volgende.



Het opslagverschil van rest andere meststoffen is de hoeveelheid rest andere meststoffen, uitgedrukt in kg N die in het bedrijf gestockeerd was op 1 januari van dat productiejaar verminderd met de hoeveelheid rest andere meststoffen, uitgedrukt in kg N die in het bedrijf gestockeerd was op 1 januari van het volgende productiejaar.

De netto gecertificeerde gft- en groencompost, uitgedrukt in kg werkzame N, wordt berekend door de bruto gecertificeerde gft- en groencompost, uitgedrukt in kg N te vermenigvuldigen met 15 %. Dit getal is minstens nul.

De bruto gecertificeerde gft- en groencompost, uitgedrukt in kg N is de som van de nettoaanvoer van gecertificeerde gft- en groencompost, uitgedrukt in kg N, en van het opslagverschil van gecertificeerde gft- en groencompost, uitgedrukt in kg N.

De nettoaanvoer van gecertificeerde gft- en groencompost, uitgedrukt in kg N is de totale aanvoer van gecertificeerde gft- en groencompost in dat productiejaar, uitgedrukt in kg N via documenten als vermeld in de artikelen 47 tot en met 60, verminderd met de totale afvoer van gecertificeerde gft- en groencompost in dat productiejaar, uitgedrukt in kg N hetzij via documenten als vermeld in de artikelen 47 tot en met 60, hetzij via het verwerken in dat productiejaar van gecertificeerde gft- en groencompost op het eigen bedrijf, als vermeld in artikel 29 en volgende.

Het opslagverschil van gecertificeerde gft- en groencompost is de hoeveelheid gecertificeerde gft- en groencompost, uitgedrukt in kg N die in het bedrijf gestockeerd was op 1 januari van dat productiejaar verminderd met de hoeveelheid gecertificeerde gft- en groencompost, uitgedrukt in kg N die in het bedrijf gestockeerd was op 1 januari van het volgende productiejaar.

De netto traagvrijkomende andere meststoffen, uitgedrukt in kg werkzame N, wordt berekend door de bruto traagvrijkomende andere meststoffen, uitgedrukt in kg N te vermenigvuldigen met 30 %. Dit getal is minstens nul.

De bruto traagvrijkomende andere meststoffen, uitgedrukt in kg N is de som van de nettoaanvoer van traagvrijkomende andere meststoffen, uitgedrukt in kg N, en van het opslagverschil van traagvrijkomende andere meststoffen, uitgedrukt in kg N.

De nettoaanvoer van traagvrijkomende andere meststoffen, uitgedrukt in kg N is de totale aanvoer van traagvrijkomende andere meststoffen in dat productiejaar, uitgedrukt in kg N via documenten als vermeld in artikel 47 tot en met 60, vermeerderd met de productie van andere meststoffen op het bedrijf, overeenkomstig de aangifte, als vermeld in artikel 23, verminderd met de totale afvoer van traagvrijkomende andere meststoffen in dat productiejaar, uitgedrukt in kg N hetzij via documenten als vermeld in artikel 47 tot en met 60, hetzij via het verwerken in dat productiejaar van traagvrijkomende andere meststoffen op het eigen bedrijf, als vermeld in artikel 29 en volgende.

Het opslagverschil van traagvrijkomende andere meststoffen is de hoeveelheid traagvrijkomende andere meststoffen, uitgedrukt in kg N die in het bedrijf gestockeerd was op 1 januari van dat productiejaar verminderd met de hoeveelheid traagvrijkomende andere meststoffen, uitgedrukt in kg N die in het bedrijf gestockeerd was op 1 januari van het volgende productiejaar.

De netto kunstmest, uitgedrukt in kg werkzame N is de hoeveelheid kunstmest, uitgedrukt in kg N, die de landbouwer op basis van zijn aangifte, vermeld in artikel 23, voor dat productiejaar, gebruikt heeft.

De afzetmogelijkheid op eigen landbouwgronden, uitgedrukt in kg werkzame N is de hoeveelheid werkzame N die op basis van het teeltplan voor dat productiejaar op de oppervlakte landbouwgronden van het bedrijf, mocht worden opgebracht, overeenkomstig de bepalingen van dit decreet. Hierbij wordt eveneens rekening gehouden met beheersovereenkomsten die de hoeveelheid meststoffen die op een perceel mag opgebracht worden, beperken.

Het bedrijfsmatig mestoverschot voor dierlijke mest is de som van de netto vloeibare dierlijke mest, uitgedrukt in kg N, de netto vaste dierlijke mest, uitgedrukt in kg N en de netto bemesting door begrazing van vee, uitgedrukt in kg N, verminderd met de afzetmogelijkheid van dierlijke mest op eigen landbouwgronden, uitgedrukt in kg N.

De afzetmogelijkheid van dierlijke mest op eigen landbouwgronden, uitgedrukt in kg N, is de hoeveelheid N uit dierlijke mest, die op basis van het teeltplan voor dat productiejaar op de oppervlakte landbouwgronden van het bedrijf, mocht worden opgebracht, overeenkomstig de bepalingen van dit decreet. Hierbij wordt eveneens rekening gehouden met beheersovereenkomsten die de hoeveelheid meststoffen die op een perceel mag opgebracht worden, beperken.

Bij herhaling van een overtreding binnen de 5 jaar na het opleggen, via het aangetekend schrijven, vermeld in artikel 64, § 1, tweede lid, van de administratieve geldboete vermeld in deze paragraaf of in § 1, wordt het bedrag van de administratieve geldboete, berekend overeenkomstig de voorgaande leden, verdubbeld. »;

3° in § 2 wordt tussen het vierde en het vijfde lid, een lid ingevoegd, dat luidt als volgt :

« Als een landbouwer gecertificeerde gft- en groencompost gebruikt, wordt X verminderd met de helft van het netto-gebruik van gecertificeerde gft- en groencompost, uitgedrukt in kg  $P_2O_5$ . Het netto-gebruik van gecertificeerde gft- en groencompost, uitgedrukt in kg  $P_2O_5$ , is de som van de totale aanvoer van gecertificeerde gft- en groencompost in dat productiejaar, uitgedrukt in kg  $P_2O_5$  via documenten, als vermeld in de artikelen 47 tot en met 60, verminderd met de totale afvoer van gecertificeerde gft- en groencompost in dat productiejaar, uitgedrukt in kg  $P_2O_5$  via documenten, als vermeld in de artikelen 47 tot en met 60, vermeerderd met de hoeveelheid gecertificeerde gft- en groencompost, uitgedrukt in kg  $P_2O_5$ , die in het bedrijf gestockeerd was op 1 januari van dat productiejaar en verminderd met de hoeveelheid gecertificeerde gft- en groencompost, uitgedrukt in kg  $P_2O_5$ , die in het bedrijf gestockeerd was op 1 januari van het volgende productiejaar. Dit getal is minstens nul. »;

4° § 3 wordt vervangen door wat volgt :

« § 3. Onverminderd de bepalingen van artikel 71 en 72, wordt aan eenieder die meer stikstof uit meststoffen opbrengt of laat opbrengen op grond dan de in dit decreet toegelaten hoeveelheden en aan eenieder die meer fosfaat uit meststoffen opbrengt of laat opbrengen op grond gelegen binnen de fosfaatverzadigde gebieden, afgebakend overeenkomstig artikel 17, § 2, dan de in dit decreet toegelaten hoeveelheden, een administratieve geldboete opgelegd.

De administratieve geldboete bedraagt 1 euro per kg difosforpentoxide en 1 euro per kg stikstof die met overtreding van dit decreet teveel werd opgebracht.

Als de landbouwer tot wiens bedrijf de gronden waarop meer meststoffen zijn opgebracht dan toegelaten overeenkomstig dit decreet gekozen heeft voor het systeem van bemestingsnormen gebaseerd op de opgebrachte hoeveelheid werkzame stikstof, als vermeld in artikel 13, § 3, bedraagt de administratieve geldboete, in afwijking van het tweede lid, 1 euro per kg difosforpentoxide en 1 euro per kg werkzame stikstof die met overtreding van dit decreet teveel werd opgebracht.

Bij herhaling van een overtreding binnen de 5 jaar na het opleggen, via het aangetekend schrijven, vermeld in artikel 64, § 1, tweede lid, van de administratieve geldboete, vermeld in deze paragraaf, bedraagt de administratieve geldboete 2 euro per kg stikstof en 2 euro per kg difosforpentoxide.

Als de herhaling van de overtreding gebeurt op landbouwgronden die behoren tot het bedrijf van een landbouwer die overeenkomstig dit decreet gekozen heeft voor het systeem van bemestingsnormen gebaseerd op de opgebrachte hoeveelheid werkzame stikstof, als vermeld in artikel 13, § 3, bedraagt de administratieve geldboete in geval van herhaling, in afwijking van het vierde lid, 2 euro per kg difosforpentoxide en 2 euro per kg werkzame stikstof die met overtreding van dit decreet teveel werd opgebracht.»;

5° in § 10 worden het eerste, het tweede en het derde lid vervangen door wat volgt :

« § 10. Onverminderd de bepalingen van artikel 71 en 72, wordt lastens elke erkende mestvoerder die de namelding of de afmelding van het transport via het door de Mestbank ter beschikking gestelde internetloket niet tijdig of correct heeft uitgevoerd, een administratieve geldboete opgelegd.

Voor transporten die laattijdig, doch uiterlijk de 30e dag na de dag van transport nagemeld of afgemeld worden, bedraagt de administratieve geldboete 10 euro per laattijdig nagemeld of afgemeld transport.

Voor transporten die op de 30e dag na de dag van transport nog niet nagemeld of afgemeld zijn en voor transporten die niet correct zijn nagemeld of afgemeld, bedraagt de administratieve geldboete 50 euro per transport dat op de 30ste dag na de dag van transport nog niet nagemeld of afgemeld is of niet correct nagemeld of afgemeld is.»;

6° er wordt een § 29, een § 30, een § 31 en een § 32 toegevoegd, die luiden als volgt :

« § 29. Lastens elke landbouwer, als vermeld in artikel 14, § 4, die het bemestingsplan of het bemestingsregister, vermeld in artikel 14, § 4, eerste lid, 3°, niet of niet correct heeft bijgehouden, wordt een administratieve geldboete van 250 euro opgelegd.

Bij herhaling van een overtreding binnen de 5 jaar na het opleggen, via het aangetekend schrijven, vermeld in artikel 64, § 1, tweede lid, van de administratieve geldboete, vermeld in deze paragraaf, bedraagt de administratieve geldboete 500 euro.

§ 30. Lastens elke landbouwer die de hem opgelegde nitraatresidubepaling, vermeld in artikel 14, § 2, derde lid, niet of niet correct heeft laten uitvoeren of de hem opgelegde maatregelen, vermeld in artikel 14, § 3, eerste lid, 1° of 3°, § 4, eerste lid, 2°, of § 5, eerste lid, 4°, niet of niet correct heeft nageleefd, wordt een administratieve geldboete opgelegd van 250 euro per perceel waarop hij de hem opgelegde nitraatresidubepaling, vermeld in artikel 14, § 2, derde lid, niet of niet correct heeft laten uitvoeren of waarop hij de hem opgelegde maatregelen, vermeld in artikel 14, § 3, eerste lid, 1° of 3°, § 4, eerste lid, 2°, of § 5, eerste lid, 4°, niet of niet correct heeft nageleefd.

Bij herhaling van een overtreding binnen de 5 jaar na het opleggen, via het aangetekend schrijven, vermeld in artikel 64, § 1, tweede lid, van de administratieve geldboete, vermeld in deze paragraaf, bedraagt de administratieve geldboete 500 euro per perceel waarop hij de hem opgelegde nitraatresidubepaling, vermeld in artikel 14, § 2, derde lid, niet of niet correct heeft laten uitvoeren of waarop hij de hem opgelegde maatregelen, vermeld in artikel 14, § 3, eerste lid, 1° of 3°, § 4, eerste lid, 2°, of § 5, eerste lid, 4°, niet of niet correct heeft nageleefd.

§ 31. Onverminderd de bepalingen van artikel 71 en 72, wordt lastens de aanbieder of de afnemer die met toepassing van artikel 49 dierlijke mest of andere meststoffen

vervoeren zonder dat dit vervoer gebeurt door de aanbieder of de afnemer met een trekkend voertuig waarvan hij eigenaar is, een administratieve geldboete opgelegd van 200 euro.

Bij herhaling van een overtreding binnen de 5 jaar na het opleggen, via het aangetekend schrijven, vermeld in artikel 64, § 1, tweede lid, van de administratieve geldboete, vermeld in deze paragraaf, bedraagt de administratieve geldboete 400 euro;

§ 32. Onverminderd de bepalingen van artikel 71 en 72, wordt lastens de aanbieder of de afnemer die met toepassing van artikel 49 dierlijke mest of andere meststoffen vervoeren zonder dat het vervoer tijdig werd gemeld aan de Mestbank, een administratieve geldboete opgelegd van 50 euro.

Bij herhaling van een overtreding binnen de 5 jaar na het opleggen, via het aangetekend schrijven, vermeld in artikel 64, § 1, tweede lid, van de administratieve geldboete, vermeld in deze paragraaf, bedraagt de administratieve geldboete 100 euro.».

**Art. 24.** Aan artikel 84 van hetzelfde decreet, waarvan de bestaande tekst § 1 zal vormen, worden een § 2, een § 3 en een § 4 toegevoegd, die luiden als volgt :

« § 2. Percelen gelegen in zandgronden, waarvan de landbouwer, in uitvoering van artikel 13, § 2, zoals het gold op 31 december 2010, door een textuuranalyse van het betreffende perceel reeds aangetoond heeft dat de textuurklasse van dat perceel niet textuurklasse P, S of Z is, worden in afwijking van artikel 3, 72°, niet aanzien als zandgrond.

§ 3. Aan landbouwers die in het kalenderjaar 2011 maatregelen opgelegd kregen, in uitvoering van artikel 38, en de opgelegde maatregelen in 2011 niet volledig hebben nageleefd, worden in 2012 de volgende maatregelen opgelegd :

1° de maatregelen vermeld in artikel 14, § 4, als de landbouwer in 2011 de maatregelen, als vermeld in artikel 2, § 1, van het ministerieel besluit van 11 februari 2011 tot nadere bepaling van de strengere verbodsbepalingen ter uitvoering van artikel 38 van het Mestdecreet van 22 december 2006, opgelegd kreeg;

2° de maatregelen vermeld in artikel 14, § 5, als de landbouwer in 2011, de maatregelen, als vermeld in artikel 2, § 2, van het ministerieel besluit van 11 februari 2011 tot nadere bepaling van de strengere verbodsbepalingen ter uitvoering van artikel 38 van het Mestdecreet van 22 december 2006, opgelegd kreeg;

3° de maatregelen vermeld in artikel 14, § 6, als de landbouwer in 2011, de maatregelen, als vermeld in artikel 2, § 3, van het ministerieel besluit van 11 februari 2011 tot nadere bepaling van de strengere verbodsbepalingen ter uitvoering van artikel 38 van het Mestdecreet van 22 december 2006, opgelegd kreeg.

§ 4. De Vlaamse Regering kan voor een periode tot en met 1 september 2011, afwijkingen voorzien op artikel 8, als blijkt dat de landbouwers niet bij machte zijn om de wijzigingen die aan dit decreet in 2011 zijn ingevoerd, uit te voeren.».

**Art. 25.** Voor eind februari 2012 zal de Vlaamse Regering een externe evaluatie van de uitvoering van het mestbeleid (inclusief handhaving) met bijhorende voorstellen tot aanpassing van dit decreet aan het Vlaams Parlement voorleggen.

**Art. 26.** Dit decreet treedt in werking op de dag van publicatie in het *Belgisch Staatsblad*, met uitzondering van :

1° artikel 3, 6, 7 en 14, die uitwerking hebben vanaf 1 januari 2011;

2° artikel 18, dat in werking treedt op 1 januari 2012;

3° artikel 19, dat in werking treedt op 1 januari 2013;

4° artikel 5, 7°, dat in werking treedt op 15 november 2013.

Kondigen dit decreet af, bevelen dat het in het *Belgisch Staatsblad* zal worden bekendgemaakt.

Brussel, 6 mei 2011.

De minister-president van de Vlaamse Regering,  
K. PEETERS

De Vlaamse minister van Leefmilieu, Natuur en Cultuur,  
J. SCHAUVLIEGE

Nota

(1) *Zitting 2010-2011* :

*Stukken.* — Voorstel van decreet : 1038 - Nr. 1.

— Amendementen : 1038 - Nr. 2.

— Verslag over hoorzitting : 1038 - Nr. 3.

— Verslag : 1038 - Nr. 4.

— Motie raadpleging Raad van State : 1038 - Nr. 5.

— Advies van de Raad van State : 1038 - Nr. 6.

— Amendementen : 1038 - Nr. 7.

— Tekst aangenomen door de plenaire vergadering : 1038 - Nr. 8.

*Handelingen.* — Bespreking en aanneming : Vergadering van 4 mei 2011.

## TRADUCTION

### AUTORITE FLAMANDE

F. 2011 — 1305

[C — 2011/35366]

#### 6 MAI 2011. — Décret modifiant le décret sur les engrais du 22 décembre 2006 (1)

Le Parlement flamand a adopté et Nous, Gouvernement, sanctionnons ce qui suit : décret modifiant le décret sur les engrais du 22 décembre 2006

**Article 1<sup>er</sup>.** Le présent décret règle une matière régionale.

**Art. 2.** A l'article 2 du décret du 22 décembre 2006 concernant la protection des eaux contre la pollution par les nitrates à partir de sources agricoles, il est ajouté un troisième alinéa libellé comme suit :

« Le présent décret dispose des mesures élaborées afin d'atteindre les objectifs énoncés dans la directive sur les nitrates et ceux afférents à la politique relative aux engrais de la directive-cadre sur l'eau. »

**Art. 3.** A l'article 3 du même décret, modifié par les décrets des 12 décembre 2008, 19 décembre 2008 et 23 décembre 2010, sont ajoutés un point 14<sup>°bis</sup> et des points 69° à 94°, rédigés comme suit :

« 14<sup>°bis</sup> directive-cadre sur l'eau : la Directive du Parlement européen et du Conseil du 23 octobre 2000 (2000/60/CE) établissant un cadre pour une politique communautaire dans le domaine de l'eau;

69° azote actif : azote sous la forme d'azote nitré ou d'azote ammoniacal. Afin de déterminer la quantité de nutriments, exprimée en kg de N actif, contenue par un engrais, la part totale d'azote contenue dans l'engrais concerné doit être multipliée par les pourcentages correspondants mentionnés dans le tableau 1 :

Tableau 1. — Pourcentages d'azote actif selon le type d'engrais

Type d'engrais	Pourcentage d'azote actif par rapport à la part totale d'azote
Engrais chimiques	100 %
Effluents du traitement d'engrais	100 %
Fraction liquide après séparation de l'engrais liquide d'animaux	60 %
Engrais animal liquide, à l'exception des effluents du traitement d'engrais et de la fraction liquide après séparation de l'engrais animal liquide	60 %
Autres engrais, à l'exception du compost GFT certifié et végétal et des autres engrais contenant de l'azote sous cette forme qui ne libère qu'une partie limitée de l'azote total durant l'année d'épandage, tel que mentionné à l'article 13, § 9	60 %
Engrais animal solide	30 %
Autres engrais contenant de l'azote sous une forme telle que seule une partie limitée de l'azote total est libérée pendant l'année d'épandage, comme mentionné à l'article 13, § 9.	30 %
Fumage par pâturage du bétail	20 %
Compost GFT certifié et végétal	15 %

70° Engrais animal solide : champost, fumier, fraction solide après la séparation de l'engrais animal ou de l'engrais animal ayant une teneur en matière sèche de 20 % au moins;

71° Engrais animal liquide : engrais animal autre que l'engrais animal solide et que l'engrais animal solide épandu via le fumage par pâturage du bétail;

72° compost GFT certifié et végétal : compost GFT ou végétal possédant une attestation de contrôle VLACO ou pour lequel il est démontré que la qualité est similaire à celle du compost GFT ou végétal disposant d'une attestation de contrôle VLACO. Le Gouvernement flamand peut imposer des modalités relatives à la manière dont il peut être démontré que la qualité du compost GFT ou végétal est similaire à la qualité du compost GFT ou végétal disposant d'une attestation de contrôle VLACO;

73° région agricole : région agricole telle que définie dans l'arrêté royal du 24 février 1951 fixant la délimitation des régions agricoles du Royaume;

74° sols sablonneux : les terres agricoles se situant dans la région agricole Région Sablonneuse flamande ou la Campine, à l'exception des terres agricoles se situant à la fois dans la province du Brabant flamand et dans la région agricole Région sablonneuse flamande. Par dérogation à la disposition précédente, une parcelle de terrain agricole n'est pas considérée comme un sol sablonneux si l'agriculteur démontre par le biais d'une analyse texturale de la parcelle concernée que la classe texturale de cette parcelle n'est pas P, S ou Z. Le Gouvernement flamand peut arrêter les modalités suivant lesquelles les agriculteurs peuvent démontrer que leurs parcelles ne sont pas des sols sablonneux;

75° sols argileux lourds : tous les terrains agricoles se situant dans la région agricole des Polders et les terrains agricoles se situant dans une zone délimitée par le Gouvernement flamand, pour lesquels l'agriculteur démontre qu'ils affichent des caractéristiques de sol comparables. Le Gouvernement flamand arrête les modalités relatives à ce qu'il convient d'entendre par caractéristiques de sols comparables et à la manière dont les agriculteurs de la zone délimitée peuvent démontrer que les sols agricoles affichent des caractéristiques de sols comparables;

76° légumes du groupe I : chou-fleur, céleri vert, chou de Bruxelles, chou blanc, chou frisé, chou pointu, poireau, brocoli, chou romanesco, chou rouge, chou vert, artichaut, chou chinois, rhubarbe, autres choux, céleri à couper ou fraises. Le Gouvernement flamand peut compléter cette liste;

77° légumes du groupe II : épinards, courgettes, laitue, pommes de terre hâtives, céleri-rave, persil, ciboulette, basilic, cornichons, citrouilles, fenouil tubéreux, chou-rave, paksoi, plantes ornementales cultivées sur des terrains agricoles qui ne sont pas recouverts en permanence ou d'autres légumes qui ne sont pas des légumes du groupe I ni des légumes de groupe III, une culture à faible consommation d'azote ni une culture spécifiquement citée dans le tableau, tel que visé à l'article 13, § 2, deuxième alinéa. Le Gouvernement flamand peut compléter cette liste;

78° légumes du groupe III : carottes, navets, rutabaga, betterave rouge, panais, radis noir, radis, raifort, scorsonères, persil à grosse racine, asperges, pois, haricots, aneth, cerfeuil, thym ou autres herbes aromatiques à l'exception du persil, de la ciboulette et du basilic;

79° culture à faible besoin d'azote : chicorée, échalotes, oignons, lin, chicon ou fruit, à l'exception des fraises. Le Gouvernement flamand peut compléter cette liste;

80° maïs précédé d'une récolte d'herbe ou de seigle fourrager : une combinaison de culture dans le cadre de laquelle une culture principale de maïs sur la même parcelle est précédée, au cours de la même année calendaire, d'une culture antérieure de pâturage ou de seigle fourrager. La culture précédente de pâturage qui est uniquement fauchée ne peut être fauchée avant le 1<sup>er</sup> avril. La culture précédente de seigle fourrager ne peut être récoltée avant le 15 mars. L'herbe coupée ou le seigle fourrager récolté doit ensuite être enlevé de la parcelle;

81° jachère : recouvrement spontané ou champs non ensemencés;

82° Décret sur les Engrais : le décret du 23 janvier 1991 relatif à la protection de l'environnement contre la pollution due aux engrais;

83° laboratoire agréé : un laboratoire agréé en vertu de l'article 62, § 6;

84° valeur seuil des résidus de nitrate : la valeur seuil des résidus de nitrate telle que visée à l'article 14, § 1<sup>er</sup>;

85° pommes de terre hâtives : pommes de terre récoltées avant le 31 juillet;

86° culture « piège à nitrate » : moutarde jaune, radis oléifère, Facelia, Tagetes, chou fourrager, festulolium, Niger, herbe, avoine japonais, avoine de printemps ou seigle fourrager;

87° organisme agréé de cultivateurs : un organisme de producteurs reconnu par le ministre flamand compétent pour la politique agricole en vertu du Règlement (CE) n° 1580/2007 de la Commission du 21 décembre 2007 portant les modalités d'application du Règlement (CE) n° 2200/96, (CE) n° 2201/96 et (CE) n° 1182/2007 du Conseil dans le secteur des fruits et légumes;

88° centre de pratique agréé : un centre de pratique dans le secteur végétal tel que visé à l'article 2, 1<sup>o</sup>, de l'arrêté ministériel du 15 octobre 2007 portant exécution de l'arrêté du Gouvernement flamand du 27 avril 2007 relatif à l'aide aux investissements dans le secteur d'encadrement de l'agriculture et de l'horticulture;

89° culture spécifique : arbres fruitiers, chrysanthèmes, fleurs à couper, plantes à couper, arbustes florissant en hiver, légumes du groupe I, légumes du groupe II ou légumes du groupe III;

90° culture non spécifique : toute culture qui n'est pas une culture spécifique;

91° pâturage permanent : toute terre implantée d'une végétation naturelle ou ensemencée d'herbe ou d'autres plantes fourragères herbacées qui ne fait pas partie du système de rotation des cultures de l'exploitation pendant au moins cinq années successives;

92° culture principale : la culture qui est présente au 31 mai d'une année calendaire sur la parcelle ou, en l'absence d'une culture à cette date, la culture suivante qui est ensemencée sur la parcelle;

93° culture précédente : la culture qui est cultivée avant la culture principale sur la même parcelle et durant la même année calendaire;

94° culture suivante : la culture qui est cultivée après la culture principale sur la même parcelle et durant la même année calendaire. »

**Art. 4.** A l'article 4, du même décret, modifié par les décrets des 12 décembre 2008 et 23 décembre 2010, il est ajouté un § 4, rédigé comme suit :

« § 4. Aux fins de l'exercice de ses tâches, telles que visées au § 1<sup>er</sup>, la Mestbank peut, conformément aux dispositions de la loi du 8 décembre 1992 relative à la protection de la vie privée à l'égard des traitements de données à caractère personnel, échanger avec ou demander aux autorités administratives, services ou d'autres tiers des données nécessaires à l'exécution de ces tâches.

Le Gouvernement flamand arrête les modalités relatives, notamment, à la nature des données pouvant être échangées ou demandées, à la forme et la manière dont ces données sont traitées et échangées. ».

**Art. 5.** A l'article 8 du même décret, modifié par l'arrêté du Gouvernement flamand du 10 octobre 2008 et les décrets du 12 décembre et du 19 décembre 2008, sont apportées les modifications suivantes :

1° Un deuxième, un troisième, un quatrième et un cinquième alinéa sont ajoutés au § 1<sup>er</sup> et sont libellés comme suit :

« Il est interdit d'épandre sur ou d'introduire dans le sol de l'engrais animal liquide, de l'engrais chimique ou d'autres engrais, à l'exception d'autres engrais tels que visés au § 4, après la récolte de la culture principale, sauf si après la culture principale :

1° un légume du groupe I, un légume du groupe II ou un légume du groupe III est ensemencé comme culture suivante;

2° une culture suivante est ensemencée le 31 juillet au plus tard;

3° si une culture « piège à nitrate » est ensemencée après le 31 juillet et avant le 31 août au plus tard.

Dans le cas tel que souligné au deuxième alinéa, 3°, la quantité d'engrais animal liquide, d'engrais chimique ou d'autres engrais, à l'exception des autres engrais tels que visés au § 4, pouvant être épandue après la récolte de la culture principale, est limitée à 45 kg N/ha au maximum. Par dérogation à cette disposition, une quantité maximale de 30 kg N/ha peut être épandue après la culture principale si le fumage est réalisé avec de l'engrais chimique ou avec des effluents résultant du traitement de l'engrais.

Le Gouvernement flamand décidera d'une augmentation de la norme de 45 kg N/ha à 60 kg N/ha sous réserve d'une autorisation de la Commission européenne.

Par dérogation au deuxième alinéa, 3°, le Gouvernement flamand peut disposer, dans le cas de conditions climatiques exceptionnelles, que la culture « piège à nitrate » doit être ensemencée avant le 10 septembre de la même année. »

2° au § 3, le point 2° est remplacé comme suit :

« 2° du 16 février au 14 octobre, épandre de l'engrais animal sur ou dans les sols sur des terrains agricoles argileux lourds, à l'exception du pâturage permanent. »;

3° un deuxième alinéa est ajouté au § 3 et est libellé comme suit :

« En ce qui concerne les champs argileux lourds, il est interdit, après la récolte de la culture principale, d'épandre dans le sol de l'engrais animal liquide, de l'engrais chimique ou d'autres engrais, à l'exception d'autres engrais tels qu'énoncés au § 4, sauf si une culture « piège à nitrate » est ensemencée dans un délai de 15 jours à compter de la date de l'épandage ou si une culture suivante, qui n'est pas une culture « piège à nitrate », est ensemencée ou plantée après la récolte. »;

4° au § 5, premier alinéa, 3°, les termes « conditions climatiques exceptionnelles » sont supprimés dans la première phrase;

5° au § 5, premier alinéa, 3°, la phrase « Lors de conditions météorologiques exceptionnelles, une dérogation ne peut être accordée que dans le cas où il n'existe aucune alternative satisfaisante à l'interdiction d'épandage des engrais après le 15 septembre. » est supprimée;

6° au § 5, l'alinéa deux est abrogé;

7° un § 6 est ajouté, qui est rédigé comme suit :

« § 6. Le stockage de l'engrais animal solide sur le terrain agricole est autorisé s'il est satisfait aux conditions suivantes :

1° l'engrais est stocké afin d'être épandu;

2° l'engrais est stocké un mois au maximum avant d'être épandu;

3° aucun stockage n'est réalisé entre le 15 novembre et le 15 janvier;

4° la distance entre le stockage et la limite de la parcelle et l'eau de surface est de 10 mètres au moins;

5° la distance entre le stockage et les habitations de tiers est de 100 mètres au moins.

Le stockage d'engrais animal solide sur le terrain agricole qui ne satisfait pas aux conditions visées au premier alinéa, est interdit. »

8° au § 5, premier alinéa, le point 2° est remplacé par ce qui suit :

« 2° en ce qui concerne la culture de mottes de gazon et les cultures spécifiques qui consomment beaucoup d'azote durant la période visée au § 1<sup>er</sup> et si le sol ne peut fournir une quantité suffisante d'azote via la minéralisation dans le stock des sols, la dérogation accordée par le Gouvernement flamand ne peut, si ces cultures sont des cultures d'automne, engendrer l'épandage d'engrais animal, d'autres engrais ou d'engrais chimique après le 14 novembre d'une année calendaire déterminée. Si la culture de mottes de gazon ou la culture spécifique est une culture de printemps, la dérogation accordée par le Gouvernement flamand ne peut en aucun cas engendrer l'épandage d'engrais animal, d'autres engrais ou d'engrais chimique avant le 16 janvier d'une année calendaire déterminée.

**Art. 6.** L'article 12, § 1<sup>er</sup>, quatrième alinéa, du même décret est remplacé par la disposition suivante :

« Dans les cas mentionnés aux deuxième et troisième alinéas, la quantité d'engrais pouvant être épandue est limitée à 170 kg N/ha pour ce qui concerne l'azote et à la due norme d'épandage valant pour les « autres cultures », telles que visées à l'article 13, § 4, premier alinéa, pour ce qui concerne le phosphate. »

**Art. 7.** A l'article 13 du même décret, modifié par les décrets des 12 mars 2009 et 23 décembre 2010, sont apportées les modifications suivantes :

1° Les §§ 1<sup>er</sup> à 4 sont remplacés par les dispositions suivantes :

« § 1<sup>er</sup>. La quantité d'éléments nutritionnels qui peut être épandue par année sur les terres arables avec les engrais, en ce compris les excréments des animaux lors du pâturage, doit être limitée de manière à ce que la pollution par des nitrates de sources agricoles dans les eaux de surface et les eaux souterraines reste inférieure à 50 mg de nitrate par litre et de manière à prévenir l'eutrophisation des plans naturels d'eaux douces, des autres masses d'eaux douces, des estuaires, des eaux côtières et des eaux maritimes, et toute pollution de cette nature.

Il est interdit d'épandre des engrais sur les parcelles de terres arables en jachère.

Par dérogation à cet article, de l'engrais chimique peut être épandu sur les terres agricoles recouvertes en permanence, et ce, à concurrence des quantités énoncées dans les avis de fumage établis pour les parcelles de terres arables concernées.

Le Gouvernement flamand peut décider qu'il peut être dérogé, sous certaines conditions et pour la culture dans un milieu de culture sur des terrains arables qui ne sont pas continuellement recouverts, aux normes d'épandage de l'engrais chimique, visé dans cet article.

Afin de limiter la quantité maximale d'azote pouvant être épandue par année et par hectare de terres arables, en ce compris les excréments des animaux lors du pâturage, en tenant compte des besoins de la plante, des stocks des sols et de la minéralisation, l'agriculteur peut choisir entre deux systèmes des normes d'épandage, à savoir :

1° un système des normes d'épandage, reposant sur la quantité totale d'azote épandue, telle que mentionnée au § 2;

2° un système des normes d'épandage, reposant sur la quantité d'azote active épandue, telle que mentionnée au § 3.

L'agriculteur doit appliquer le même système des normes d'épandage à toutes les parcelles de son entreprise.

Si un agriculteur applique le système des normes d'épandage reposant sur la quantité d'azote actif épandu durant une année calendaire déterminée, il doit alors, à compter de cette date et jusqu'à l'année calendaire 2014, appliquer le système des normes d'épandage reposant sur la quantité d'azote actif épandu.

Si l'agriculteur peut encore choisir entre les deux systèmes des normes d'épandage, il doit alors communiquer dans la déclaration, telle que visée à l'article 23, le système des normes d'épandage qu'il a appliqué dans son entreprise au cours de l'année calendaire précédente.

§ 2. L'agriculteur qui opte pour le système des normes d'épandage reposant sur la quantité totale d'azote épandu doit limiter la quantité d'azote qu'il épand par an et par hectare de terres agricoles, y compris les excréments des animaux lors du pâturage, aux quantités maximales énoncées dans ce paragraphe.

Sur les terrains sablonneux, les quantités d'éléments nutritifs, exprimées respectivement en kg N total, kg N issus d'engrais animal, kg N issus d'autres engrais et kg N issus d'engrais chimiques, compte tenu des besoins des cultures, des réserves dans le sol et de la minéralisation, par an et par hectare de terre agricole, y compris les excréments d'animaux en pâturage, pouvant être épandues sont limitées aux quantités fournies dans le tableau suivant :

Tableau 2. — Normes d'épandage d'azote dans le système de l'azote total pour les cultures sur les sols sablonneux

Culture principale	Kg N total	Kg N d'engrais animal	Kg N issus d'autres engrais	Kg N issus d'engrais chimiques
Pâturage qui est uniquement fauché, y compris la culture de mottes de gazon	370	170	170	200
Pâturage qui n'est pas uniquement fauché	350	170	170	180
Blé d'hiver ou triticales	200	100	100	100
Orge d'hiver ou autres céréales	150	100	100	50
Betteraves sucrières	205	170	170	35
Betteraves fourragères	305	170	170	135
Pommes de terre à l'exception des pommes de terre hâtives	260	170	170	90
Maïs	205	170	170	35
Légume du groupe I	295	170	170	125
Légume du groupe II	230	170	170	60
Légume du groupe III	185	170	170	15
Cultures à faible besoin d'azote	165	125	125	40
Légumineux, à l'exception des pois et haricots	120	120	120	0
Autres cultures	200	170	170	30

Par dérogation au deuxième alinéa, les quantités maximales d'éléments nutritifs, mentionnées dans le tableau ci-dessous et exprimées respectivement en kg N total, kg N issus d'engrais animal, kg N issus d'autres engrais et kg N issus d'engrais chimiques, peuvent, compte tenu des besoins des cultures, des réserves dans le sol et de la minéralisation, être majorées, par an et par hectare de terre agricole, y compris les excréments d'animaux en pâturage, pour les combinaisons de culture, des quantités visées dans le tableau ci-dessous :

Tableau 3. — Normes d'épandage d'azote dans le système de l'azote total pour les combinaisons de cultures sur les sols sablonneux

Culture principale	Kg N total	Kg N d'engrais animal	Kg N issus d'autres engrais	Kg N issus d'engrais chimiques
Blé d'hiver suivi par une culture suivante ou triticales suivi par une culture suivante	250	170	170	80
Orge d'hiver suivi par une culture suivante ou autres céréales suivies par une culture suivante	200	170	170	30
Mais précédé d'une récolte d'herbe ou de seigle fourrager	270	170	170	100
2 cultures de légumes du groupe I	385	170	170	215
Un légume du groupe I et un légume du groupe II	340	170	170	170
Un légume du groupe I et un légume du groupe III	320	170	170	150
2 cultures de légumes du groupe II	320	170	170	150
Un légume du groupe II et un légume du groupe III	275	170	170	105
2 cultures de légumes du groupe III	250	170	170	80
3 cultures de légumes dont au moins une d'un légume du groupe II	320	170	170	150
3 cultures de légumes dont aucun légume du groupe II	250	170	170	80

Sur les terrains non sablonneux, les quantités d'éléments nutritifs, exprimées respectivement en kg N total, kg N issus d'engrais animal, kg N issus d'autres engrais et kg N issus d'engrais chimiques, compte tenu des besoins des cultures, des réserves dans le sol et de la minéralisation, par an et par hectare de terre agricole, y compris les excréments d'animaux en pâturage, sont limitées aux quantités fournies dans le tableau suivant :

Tableau 4. — Normes d'épandage d'azote dans le système de l'azote total pour les cultures sur les sols non sablonneux

Culture principale	Kg N total	Kg N d'engrais animal	Kg N issus d'autres engrais	Kg N issus d'engrais chimiques
Pâturage qui est uniquement fauché, y compris la culture de mottes de gazon	380	170	170	210
Pâturage qui n'est pas uniquement fauché	360	170	170	190
Blé d'hiver ou triticales	215	100	100	115
Orge d'hiver ou autres céréales	165	100	100	65
Betteraves sucrières	220	170	170	50
Betteraves fourragères	330	170	170	160
Pommes de terre à l'exception des pommes de terre hâtives	280	170	170	110
Mais	220	170	170	50
Légume du groupe I	320	170	170	150
Légume du groupe II	250	170	170	80
Légume du groupe III	195	170	170	25
Culture à faible besoin d'azote	175	125	125	50
Légumineux, à l'exception des pois et haricots	125	125	125	0
Autres cultures	215	170	170	45

Par dérogation au quatrième alinéa, les quantités maximales d'éléments nutritifs pouvant être épandues, mentionnées dans le tableau ci-dessous et exprimées respectivement en kg N total, kg N issus d'engrais animal, kg N issus d'autres engrais et kg N issus d'engrais chimiques, peuvent, compte tenu des besoins des cultures, des réserves dans le sol et de la minéralisation, être majorées, par an et par hectare de terre agricole, y compris les excréments d'animaux en pâturage, pour les combinaisons de culture sur les sols non sablonneux, des quantités visées dans le tableau ci-dessous :

Tableau 5. — Normes d'épandage d'azote dans le système de l'azote total pour les combinaisons de cultures sur les sols non sablonneux

Combinaison de culture	Kg N total	Kg N d'engrais animal	Kg N issus d'autres engrais	Kg N issus d'engrais chimiques
Blé d'hiver suivi par une culture suivante ou triticale suivi par une culture suivante	265	170	170	95
Orge d'hiver suivi par une culture suivante ou autres céréales suivies par une culture suivante	215	170	170	45
Maïs précédé d'une récolte d'herbe ou de seigle fourrager	300	170	170	130
2 cultures de légumes du groupe I	420	170	170	250
Un légume du groupe I et un légume du groupe II	370	170	170	200
Un légume du groupe I et un légume du groupe III	345	170	170	175
2 cultures de légumes du groupe II	345	170	170	175
Un légume du groupe II et un légume du groupe III	295	170	170	125
2 cultures de légumes du groupe III	270	170	170	100
3 cultures de légumes dont au moins une d'un légume du groupe II	345	170	170	175
3 cultures de légumes dont aucun légume du groupe II	270	170	170	100

§3. Les agriculteurs qui appliquent le système des normes d'épandage reposant sur la quantité d'azote actif épandu doivent limiter la quantité d'azote qu'ils épandent par an et par hectare de terres agricoles, y compris les excréments des animaux lors du pâturage, aux quantités maximales énoncées dans ce paragraphe.

Sur les terrains sablonneux, les quantités d'éléments nutritifs, exprimées respectivement en kg N issus d'engrais animal et en kg N actif, compte tenu des besoins des cultures, des réserves dans le sol et de la minéralisation, par an et par hectare de terre agricole, y compris les excréments d'animaux en pâturage, pouvant être épandues sont limitées aux quantités fournies dans le tableau suivant :

Tableau 6. — Normes d'épandage d'azote dans le système de l'azote actif pour les cultures sur les sols sablonneux

Culture principale	Kg N d'engrais animal	Kg N actif
Pâturage qui est uniquement fauché, y compris la culture de mottes de gazon	170	300
Pâturage qui n'est pas uniquement fauché	170	235
Blé d'hiver ou triticale	100	160
Orge d'hiver ou autres céréales	100	110
Betteraves sucrières	170	135
Betteraves fourragères	170	235
Pommes de terre à l'exception des pommes de terre hâtives	170	190
Maïs	170	135
Légume du groupe I	170	225
Légume du groupe II	170	160
Légume du groupe III	170	115
Culture à faible besoin d'azote	125	115
Légumineux, à l'exception des pois et haricots	120	70
Autres cultures	170	130



Par dérogation au deuxième alinéa, les quantités maximales d'éléments nutritifs pouvant être épandues, mentionnées dans le tableau ci-dessous et exprimées respectivement en kg N issus d'engrais animal et en kg N actif, peuvent, compte tenu des besoins des cultures, des réserves dans le sol et de la minéralisation, être majorées, par an et par hectare de terre agricole, y compris les excréments d'animaux en pâturage, pour les combinaisons de culture, des quantités visées dans le tableau ci-dessous :

Tableau 7. — Normes d'épandage d'azote dans le système de l'azote actif pour les combinaisons de cultures sur les sols sablonneux

Combinaison de culture	Kg N d'engrais animal	Kg N actif
Blé d'hiver suivi par une culture suivante ou triticale suivi par une culture suivante	170	180
Blé d'hiver suivi par une culture suivante ou autres céréales suivies par une culture suivante	170	130
Maïs précédé d'une récolte d'herbe ou de seigle fourrager	170	200actif
2 cultures de légumes du groupe I	170	315
Un légume du groupe I et un légume du groupe II	170	270actif
Un légume du groupe I et un légume du groupe III	170	250
2 cultures de légumes du groupe II	170	250
Un légume du groupe II et un légume du groupe III	170	205
2 cultures de légumes du groupe III	170	180
3 cultures de légumes dont au moins une d'un légume du groupe II	170	250
3 cultures de légumes dont aucun légume du groupe II	170	180

Sur les terrains non sablonneux, les quantités maximales d'éléments nutritifs pouvant être épandues, exprimées respectivement en kg N issus d'engrais animal et en kg N actif, compte tenu des besoins des cultures, des réserves dans le sol et de la minéralisation, sont, par an et par hectare de terre agricole, y compris les excréments d'animaux en pâturage, limitées aux quantités fournies dans le tableau suivant :

Tableau 8. — Normes d'épandage d'azote dans le système de l'azote actif pour les cultures sur les sols non sablonneux

Culture principale	Kg N d'engrais animal	Kg N actif
Pâturage qui est uniquement fauché, y compris la culture de mottes de gazon	170	310
Pâturage qui n'est pas uniquement fauché	170	245
Blé d'hiver ou triticale	100	175
Orge d'hiver ou autres céréales	100	125
Betteraves sucrières	170	150
Betteraves fourragères	170	260
Pommes de terre à l'exception des pommes de terre hâtives	170	210
Maïs	170	150
Légume du groupe I	170	250
Légume du groupe II	170	180
Légume du groupe III	170	125
Culture à faible besoin d'azote	125	125
Légumineux, à l'exception des pois et haricots	125	75
Autres cultures	170	145

Par dérogation au quatrième alinéa, les quantités maximales d'éléments nutritifs pouvant être épandues, mentionnées dans le tableau ci-dessous et exprimées respectivement en kg N issus d'engrais animal et en kg N actif, peuvent, compte tenu des besoins des cultures, des réserves dans le sol et de la minéralisation, être majorées, par an et par hectare de terre agricole, y compris les excréments d'animaux en pâturage, pour les combinaisons de culture, des quantités visées dans le tableau ci-dessous :

Tableau 9. — Normes d'épandage d'azote dans le système de l'azote actif pour les combinaisons de cultures sur les sols non sablonneux

Combinaison de culture	Kg N d'engrais animal	Kg N actif
Blé d'hiver suivi par une culture suivante ou triticale suivi par une culture suivante	170	195
Orge d'hiver suivi par une culture suivante ou autres céréales suivies par une culture suivante	170	145
Maïs précédé d'une récolte d'herbe ou de seigle fourrager	170	230
2 cultures de légumes du groupe I	170	350
Un légume du groupe I et un légume du groupe II	170	300
Un légume du groupe I et un légume du groupe III	170	275
2 cultures de légumes du groupe II	170	275
Un légume du groupe II et un légume du groupe III	170	225
2 cultures de légumes du groupe III	170	200
3 cultures de légumes dont au moins une d'un légume du groupe II	170	275
3 cultures de légumes dont aucun légume du groupe II	170	200

§ 4. L'agriculteur doit, en tenant compte des besoins des cultures, des réserves des sols et de la minéralisation, limiter, par an et par hectare de terre agricole, y compris les excréments des animaux lors du pâturage, la quantité de phosphate aux valeurs maximales mentionnées dans le tableau suivant :

Tableau 10. — Normes d'épandage du phosphate

Culture principale	Quantité maximale autorisée exprimée en Kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> par hectare et par an durant les années calendaires 2011 et 2012	Quantité maximale autorisée exprimée en Kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> par hectare et par an durant les années calendaires 2013 et 2014	Quantité maximale autorisée exprimée en Kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> par hectare et par an durant les années calendaires 2015 et 2016	Quantité maximale autorisée exprimée en Kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> par hectare et par an à partir de l'année calendaire 2017
Pâturage qui est uniquement fauché, y compris la culture de mottes de gazon	95	95	95	90
Pâturage qui n'est pas uniquement fauché	90	90	90	90
Blé d'hiver ou triticale	75	75	70	70
Orge d'hiver ou autres céréales	75	70	70	70
Betteraves sucrières	75	65	55	55
Betteraves fourragères	75	65	55	55
Pommes de terre à l'exception des pommes de terre hâtives	75	65	55	55
Maïs	80	80	75	70
Légume du groupe I	75	65	55	55
Légume du groupe II	75	65	55	55
Légume du groupe III	75	65	55	55
Culture à faible besoin d'azote	75	65	55	55
Légumineux, à l'exception des pois et haricots	75	65	55	55
Autres cultures	75	65	55	55

Par dérogation aux quantités visées dans le tableau inséré au premier alinéa, la quantité maximale d'éléments nutritifs pouvant être épandue et exprimée en kg P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>, en tenant compte des besoins des cultures, des réserves des sols et de la minéralisation, peut être majorée, para an et par hectare de terre agricole, aux valeurs suivantes :

1° 95 kg P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> par hectare et par an durant les années calendaires 2011 à 2016;

2° 90 kg P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> par hectare et par an à partir de l'année calendaire 2017. »;

2° le § 7 est abrogé;

3° le § 10 est remplacé par ce qui suit :

« § 10. Par dérogation aux dispositions du présent décret, si l'agriculteur utilise un compost GFT certifié et végétal sur une parcelle, seuls 50 % de la quantité de P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>, provenant du compost GFT certifié et végétal, sont considérés comme épandus. »;

4° Des §§ 12, 13, 14 et 15 sont ajoutés et sont libellés comme suit :

« § 12. Par dérogation aux §§ 2 et 3, il peut être dérogé, pour les pommes de terre, à l'exception des pommes de terre hâtives, par parcelle aux quantités d'azote épandues par hectare de terre arable et par an, s'il est satisfait aux conditions suivantes :

1° l'agriculteur doit démontrer qu'un rendement minimal de culture de 55 tonnes de pommes de terre par hectare est dépassé en tenant compte du rendement de toutes les parcelles de pommes de terre appartenant à son entreprise;

2° pour toutes les parcelles de pommes de terre, un laboratoire agréé doit procéder à une analyse des sols au cours du printemps et rédiger un avis d'épandage motivé;

3° pour toutes les parcelles de pommes de terre, l'agriculteur doit, durant chaque année calendaire durant laquelle il tire profit de cette dérogation, charger un laboratoire agréé de calculer les résidus de nitrates entre le 1<sup>er</sup> octobre et le 15 novembre.

Les quantités d'azote pouvant être épandues par hectare de terres arables et par an sur la base de cette dérogation ne peuvent excéder la quantité maximale, exprimée en kg N actif, fixée dans l'avis d'épandage par hectare, et :

1° si l'agriculture applique dans son entreprise un système des normes d'épandage, reposant sur la quantité totale d'azote épandue, telle que mentionnée au § 2 :

a) le nombre total de kg N autorisé par hectare peut excéder de 10 % au plus le nombre total de kg N autorisé par hectare pour les pommes de terre, à l'exception des pommes de terre hâtives;

b) le nombre de kg d'engrais chimique autorisé par hectare ne peut excéder le nombre total de kg N par hectare, visé à la lettre a), réduit du nombre de kg d'engrais animal, visé au § 2, par hectare de pommes de terre, à l'exception des pommes de terre hâtives;

2° Si l'agriculteur applique dans son entreprise le système des normes d'épandage reposant sur la quantité d'azote actif épandue, telle que mentionnée au § 3, le nombre autorisé de kg d'azote actif ne peut excéder de 10 % au plus le nombre de kg N actif autorisé par hectare pour les pommes de terre, à l'exception des pommes de terre hâtives.

Si la valeur seuil des résidus de nitrate, calculée sur la base de l'échantillon tel que mentionnée au premier alinéa, 3°, excède la valeur seuil des résidus de nitrate pour les pommes de terre, telle que calculée conformément à l'article 14, sur une parcelle pour laquelle cette dérogation est appliquée, l'agriculteur ne pourra, au cours de l'année calendaire suivant celle durant laquelle cette dérogation a été utilisée, faire usage de cette dérogation pour aucune des parcelles appartenant à l'entreprise.

Le Gouvernement flamand arrête les modalités, notamment sur la manière dont l'agriculteur demande cette dérogation aux normes d'épandage à la banque des engrais, sur la manière dont le rendement doit être démontré, sur le nombre d'échantillons et les analyses des sols et sur le système et les valeurs sur lesquels l'avis doit se fonder.

§ 13. Par dérogation aux §§ 2 et 3, il peut être dérogé, par parcelle, aux quantités d'azote pouvant être épandues par hectare de terre arable et par an, s'il est satisfait aux conditions suivantes :

1° par culture visée par cette dérogation, l'agriculteur doit démontrer qu'un rendement minimal fixé par le Gouvernement flamand pour la culture concernée est excédé;

2° une analyse des sols doit être réalisée au printemps sur chaque parcelle de terres arables appartenant à l'entreprise et sur lesquelles il cultive la même culture principale que sur la parcelle à laquelle il applique la dérogation visée dans le présent paragraphe. Un laboratoire agréé doit ensuite formuler un avis d'épandage reposant sur les résultats de cette analyse;

3° sur trois parcelles de terres arables appartenant à l'entreprise et désignées par la Mestbank, l'agriculteur doit, durant chaque année calendaire durant laquelle il tire profit de cette dérogation, charger un laboratoire agréé de calculer les résidus de nitrates entre le 1<sup>er</sup> octobre et le 15 novembre.

Les quantités d'azote pouvant être épandues par hectare de terres arables et par an sur la base de cette dérogation ne peuvent excéder la quantité maximale, exprimée en kg N actif, fixée dans l'avis d'épandage par hectare, et :

1° si l'agriculture applique dans son entreprise un système des normes d'épandage, reposant sur la quantité totale d'azote épandue, telle que mentionnée au § 2 :

a) le nombre total de kg N autorisé par hectare peut excéder de 10 % au plus le nombre total de kg N autorisé par hectare pour la culture correspondante en vertu du § 2;

b) le nombre de kg d'engrais chimique autorisé par hectare ne peut excéder le nombre total de kg N par hectare, visé à la lettre a), réduit du nombre de kg d'engrais animal, visé au § 2, pour la culture correspondante;

2° Si l'agriculteur applique dans son entreprise le système des normes d'épandage reposant sur la quantité d'azote actif épandue, telle que mentionnée au § 3, le nombre autorisé de kg d'azote actif ne peut excéder de 10 % au plus le nombre de kg N actif autorisé par hectare pour la culture correspondante en vertu du § 3.

La quantité maximale d'azote actif mentionnée dans l'avis d'épandage ne peut être excédée sur aucune parcelle de terres arables appartenant à l'entreprise.

Si la valeur seuil des résidus de nitrate, calculée sur la base de l'échantillon tel que mentionné au premier alinéa, 3°, excède la valeur seuil des résidus de nitrate sur une parcelle, telle que calculée conformément à l'article 14, l'agriculteur ne pourra, au cours de l'année calendaire suivant celle durant laquelle cette dérogation a été utilisée, faire usage de cette dérogation pour aucune des parcelles de terres arables appartenant à l'entreprise et sur lesquels il cultive une culture principale identique à celle de la parcelle sur laquelle un niveau trop élevé de résidus de nitrate a été mesuré.

Aux fins de l'application du premier alinéa, 1°, les pâturages qui sont uniquement fauchés et ceux qui ne le sont pas sont considérés comme deux cultures différentes.

Le Gouvernement flamand arrête les modalités, notamment sur la manière dont l'agriculteur demande cette dérogation aux normes d'épandage à la banque des engrais, sur la manière dont le rendement doit être démontré, sur le nombre d'échantillons et les analyses des sols et sur le système et les valeurs sur lesquels l'avis doit se fonder. Il peut également restreindre le champ d'application de la dérogation mentionnée dans le présent paragraphe.

§ 14. Par dérogation aux §§ 1<sup>er</sup>, 2 et 3, l'épandage d'engrais dans ou sur les sols des parcelles sur lesquelles des légumes des groupes I et II sont cultivés, à l'exception des pommes de terre hâtives et des choux de Bruxelles, sera interdit à compter du 1<sup>er</sup> janvier 2013, sauf si l'agriculteur se fait conseiller par un laboratoire agréé, une association de producteurs ou un centre de pratique agréé.

Dans le cadre de cet avis, l'agriculteur doit, pour chaque parcelle sur laquelle des légumes des groupes I ou II sont cultivés, à l'exception des pommes de terre hâtives et des choux de Bruxelles, faire exécuter une ou plusieurs analyses de l'azote et demander un avis d'épandage y afférent. Si plusieurs cultures de légumes des groupes I ou II, à l'exception des pommes de terre hâtives et des choux de Bruxelles, sont réalisées par parcelle au cours d'une année calendaire, chaque culture doit faire l'objet d'une ou plusieurs analyses distinctes de l'azote et d'un avis d'épandage y afférent. Les analyses de l'azote, telles que visées dans le présent alinéa, doivent être exécutées par un laboratoire agréé durant une période pertinente pour la culture concernée. La pratique d'épandage recommandée dans l'avis d'épandage doit s'aligner sur les dispositions du présent décret et la quantité maximale d'azote actif par hectare mentionnée dans l'avis d'épandage ne peut excéder la norme d'épandage correspondante visée dans le présent article.

Si l'agriculteur dispose de l'avis d'épandage exigé, tel que visé au deuxième alinéa, la quantité d'éléments nutritifs que l'agriculteur peut épandre sur la parcelle concernée est limitée à la norme d'épandage correspondante pour la culture concernée, visée dans cet article, d'une part, et à la quantité maximale d'azote actif pouvant être épandue par hectare et fixée dans l'avis d'épandage, d'autre part. L'agriculteur qui applique dans son entreprise le système des normes d'épandage reposant sur la quantité totale d'azote épandue, comme mentionnée au § 2, doit convertir la quantité maximale d'azote actif pouvant être épandue par hectare selon l'avis d'épandage en azote total, et ce, sur la base de l'épandage exécuté.

Le Gouvernement flamand arrête les modalités, notamment sur la manière dont l'agriculteur demande cette dérogation aux normes d'épandage à la banque des engrais, sur le nombre minimal d'échantillons par parcelle et par culture, en tenant compte de la saison de croissance de cette culture, de la période durant laquelle la dernière analyse de l'azote doit être exécutée et du système et des valeurs sur lesquels l'avis doit se fonder.

Le Gouvernement flamand peut prévoir des dérogations à l'interdiction d'épandage, mentionnée dans le présent paragraphe, s'il s'agit d'une parcelle qui est cédée à un autre agriculteur au cours d'une année calendaire.

§ 15. Aux fins de l'application du présent article :

1° une combinaison d'une culture consistant d'une culture principale qui ne comprend pas de légume du groupe I, du groupe II ou du groupe III, combinée avec une culture suivante d'un légume du groupe I, est assimilée à une combinaison de 2 cultures de légumes du groupe I;

2° une combinaison d'une culture consistant d'une culture principale qui ne comprend pas de légume du groupe I, du groupe II ou du groupe III, combinée avec une culture suivante d'un légume du groupe II, est assimilée à une combinaison d'une culture de légumes du groupe I et de légumes du groupe II;

3° une combinaison d'une culture consistant d'une culture principale qui ne comprend pas de légume du groupe I, du groupe II ou du groupe III, combinée avec une culture suivante d'un légume du groupe III, est assimilée à une combinaison d'une culture de légumes du groupe I et de légumes du groupe III.

A compter de l'année calendaire 2013, l'assimilation énoncée au premier alinéa peut uniquement être appliquée si l'agriculteur fait exécuter une analyse de l'azote sur la parcelle concernée et réclame un avis d'épandage y afférent.

Si l'agriculteur dispose de l'avis d'épandage exigé, tel que visé au deuxième alinéa, la quantité d'éléments nutritifs que l'agriculteur peut épandre sur la parcelle concernée est limitée à la norme d'épandage correspondante pour la culture concernée, visée dans cet article, d'une part, et à la quantité maximale d'azote actif pouvant être épandue par hectare et fixée dans l'avis d'épandage, d'autre part. L'agriculteur qui applique dans son entreprise le système des normes d'épandage reposant sur la quantité totale d'azote épandue, comme mentionnée au § 2, doit convertir la quantité maximale d'azote actif pouvant être épandue par hectare selon l'avis d'épandage en azote total, et ce, sur la base de l'épandage exécuté.

Si une culture principale de blé d'hiver, de triticale ou d'autres céréales est suivie par une culture d'un légume du groupe I, du groupe II ou du groupe III, le régime visé dans le présent paragraphe s'applique et les normes d'épandage pour le « Blé d'hiver ou triticale suivi par une culture suivante » et pour le « Orge d'hiver ou autres céréales suivis par une culture suivante » ne s'appliquent pas.

Le Gouvernement flamand peut arrêter des modalités. »;

5° un § 16 est ajouté et est libellé comme suit :

« § 16. Aux fins de l'application du présent article :

1° 1° une combinaison d'une culture principale qui n'est pas celle d'un légume du groupe I, du groupe II ou du groupe III, avec une culture précédente d'un légume du groupe I ensemencé ou planté durant la même année calendaire, est assimilée à une combinaison de 2 cultures de légumes du groupe I;

2° une combinaison d'une culture principale qui n'est pas celle d'un légume du groupe I, du groupe II ou du groupe III, avec une culture précédente d'un légume du groupe II ensemencé ou planté durant la même année calendaire, est assimilée à une combinaison de cultures d'un légume du groupe I et d'un légume du groupe II;

3° une combinaison d'une culture principale qui n'est pas celle d'un légume du groupe I, du groupe II ou du groupe III, avec une culture précédente d'un légume du groupe III ensemencé ou planté durant la même année calendaire, est assimilée à une combinaison de cultures d'un légume du groupe I et d'un légume du groupe III.

A compter de l'année calendaire 2013, l'assimilation énoncée au premier alinéa peut uniquement être appliquée si l'agriculteur fait exécuter une analyse de l'azote sur la parcelle concernée et réclame un avis d'épandage y afférent.

Si l'agriculteur dispose de l'avis d'épandage exigé, tel que visé au deuxième alinéa, la quantité d'éléments nutritifs que l'agriculteur peut épandre sur la parcelle concernée est limitée à la norme d'épandage correspondante pour la culture concernée, visée dans cet article, d'une part, et à la quantité maximale d'azote actif pouvant être épandue par hectare et fixée dans l'avis d'épandage, d'autre part. L'agriculteur qui applique dans son entreprise le système des normes d'épandage reposant sur la quantité totale d'azote épandue, comme mentionnée au § 2, doit convertir la quantité maximale d'azote actif pouvant être épandue par hectare selon l'avis d'épandage en azote total, et ce, sur la base de l'épandage exécuté.

Le Gouvernement flamand peut arrêter des modalités. »

**Art. 8.** L'article 14 du même décret, modifié par les décrets des 12 décembre 2008 et 30 avril 2009, est remplacé par la disposition suivante :

« Art. 14. § 1<sup>er</sup>. Sans préjudice des dispositions visées à l'article 13 et des articles 61 à 72, le Gouvernement flamand fixe la valeur seuil des résidus de nitrates, afin d'aider les agriculteurs à atteindre les objectifs de qualité de l'eau formulés à l'article 2. Des mesures d'accompagnement plus lourdes au fil que la valeur seuil des résidus de nitrates est excédée seront imposées aux agriculteurs qui ne respectent pas les valeurs afférentes aux résidus.

Le Gouvernement flamand fixe la valeur seuil des résidus de nitrate sur la base de la recherche scientifique existante et future sur, notamment, le facteur de processus pour les eaux de surface et les eaux souterraines. Dans le cadre de la détermination de la valeur seuil des résidus de nitrate, le Gouvernement flamand peut introduire une différenciation en fonction des cultures et des types de terrains, notamment.

A défaut d'une détermination par le Gouvernement flamand, la valeur seuil des résidus de nitrate est fixée à :

1° 90 kg N/ha pour les sols sablonneux sur lesquels une culture spécifique est réalisée;

2° 88 kg N/ha pour les sols sablonneux sur lesquels une culture non spécifique, qui n'est pas un pâturage, est réalisée;

3° 90 kg N/ha pour les sols non sablonneux sur lesquels un pâturage n'est pas cultivé;

4° 70 kg N/ha pour les sols qui ne sont pas des sols argileux lourds sur lesquels le pâturage uniquement fauché, y compris la culture des mottes de gazon, est cultivé;

5° 80 kg N/ha pour les sols qui ne sont pas des sols argileux lourds sur lesquels le pâturage qui n'est pas uniquement fauché, est cultivé;

6° 90 kg N/ha pour les sols argileux lourds sur lesquels un pâturage est cultivé.

La valeur seuil des résidus de nitrates est exprimée en kg d'azote nitré par hectare sur une terre arable jusqu'à une profondeur de 0,90 m durant la période du 1<sup>er</sup> octobre au 15 novembre. Si un échantillonnage des résidus de nitrate ne peut être exécuté à une profondeur de 0,90 m, la détermination de la valeur des résidus de nitrate à une profondeur de 0,90 m est alors réalisée à l'aide de la méthode de conversion, telle que visée dans le livre des méthodes cité à l'article 62, § 7.

§ 2. Entre le 1<sup>er</sup> octobre et le 15 novembre, la banque des engrais charge annuellement des laboratoires agréés d'exécuter des échantillonnages des résidus de nitrates sur les parcelles de terres arables se situant dans la Région flamande.

La banque des engrais veille à ce que l'agriculteur propriétaire de la parcelle concernée soit informé au moins une semaine avant l'échantillonnage de la date et de la parcelle sur laquelle l'échantillon sera prélevé. En cas de litiges concernant cette notification, l'agriculteur ne peut pas invoquer la nullité du résultat de l'échantillonnage exécuté. »

A sa demande et à ses frais, l'agriculteur peut charger un laboratoire agréé de son choix d'exécuter un échantillonnage des résidus de nitrate sur la parcelle sur laquelle un échantillonnage des résidus de nitrate, tel que mentionné au premier alinéa a été exécuté à la demande de la banque des engrais. Le cas échéant, le résultat le plus faible des deux échantillonnages est pris en considération. Cet échantillonnage des résidus de nitrate doit être exécuté durant la même année calendaire que celui réalisé à la demande de la banque des engrais et entre le 1<sup>er</sup> octobre et le 15 novembre.

Sans préjudice des échantillonnages des résidus de nitrate imposés en vertu des §§ 3 et 4, la banque des engrais peut imposer à un agriculteur à faire exécuter, par un laboratoire agréé et à la demande et aux frais de l'agriculteur concerné, un échantillonnage des résidus de nitrate entre le 1<sup>er</sup> octobre et le 15 novembre sur une ou plusieurs parcelles de terres arables appartenant à l'entreprise. La banque des engrais peut imposer l'obligation afférente à un ou plusieurs échantillonnages des résidus de nitrate aux agriculteurs suivants :

1° les agriculteurs qui tirent profit dans leur entreprise des possibilités résultant de la mise en œuvre d'une décision de la Commission européenne disposant de la délivrance d'une dérogation demandée par l'Etat belge sur la base de la directive sur les nitrates;

2° les agriculteurs auxquels une ou plusieurs amendes administratives ou condamnations pénales ont été infligées à la suite de la violation d'une ou plusieurs dispositions du présent décret;

3° les agriculteurs dont l'entreprise ne dispose pas d'une capacité suffisante de stockage des engrais, telle que stipulée à l'article 9.

§ 3. A l'agriculteur chez qui un résidu de nitrates plus élevé que la valeur seuil de résidu de nitrates a été mesuré sur une parcelle de terre agricole appartenant à son exploitation au cours d'une année calendaire donnée, les mesures suivantes sont imposées au cours de l'année calendaire suivante :

1° l'agriculteur doit faire réaliser une analyse d'azote sur chaque parcelle de terre agricole qui appartient à son exploitation et sur laquelle un résidu de nitrates plus élevé que la valeur seuil de résidu de nitrates a été mesuré au cours de l'année calendaire précédente. Sur la base de cette analyse d'azote, l'agriculteur doit faire établir un avis de fertilisation y afférent, qu'il est tenu de respecter;

2° sur une parcelle de terre agricole qui appartient à son exploitation et sur laquelle un résidu de nitrates plus élevé que la valeur seuil de résidu de nitrates a été mesuré, l'agriculteur ne peut pas utiliser les possibilités qui découlent de l'exécution d'une décision de la Commission européenne d'attribuer une dérogation demandée par la Belgique, en tant qu'Etat membre, sur la base de la directive sur les nitrates;

3° sur chaque parcelle de terre agricole qui appartient à son exploitation et sur laquelle un résidu de nitrates plus élevé que la valeur seuil de résidu de nitrates a été mesuré, l'agriculteur doit faire réaliser un échantillonnage du résidu de nitrates à sa demande et à ses frais par un laboratoire agréé, dans la période du 1<sup>er</sup> octobre au 15 novembre.

Les mesures mentionnées au premier alinéa sont également imposées à l'agriculteur à qui la Mestbank a imposé au cours de l'année calendaire précédente, en vertu du § 2, quatrième alinéa, de faire réaliser un échantillonnage du résidu de nitrate et qui n'a pas fait réaliser ou qui n'a pas fait réaliser correctement cet échantillonnage de résidu de nitrates, étant entendu que la Mestbank désigne une ou plusieurs terres agricoles appartenant à l'exploitation de l'agriculteur concerné sur lesquelles les mesures mentionnées au premier alinéa, 1° et 3° doivent être appliquées.

§ 4. A l'agriculteur chez qui un résidu de nitrates de plus de 25 kg de nitrate d'azote au-dessus la valeur seuil de résidu de nitrates par hectare a été mesuré sur une parcelle de terre agricole appartenant à son exploitation au cours d'une année calendaire donnée, les mesures suivantes sont imposées au cours de l'année calendaire suivante :

1° l'agriculteur doit respecter les mesures mentionnées au § 3;

2° l'agriculteur doit faire réaliser à sa demande et à ses frais un échantillonnage de résidu de nitrates par un laboratoire agréé sur une parcelle de terre agricole qui appartient à son exploitation, dans la période du 1<sup>er</sup> octobre au 15 novembre. La Mestbank désigne à cet effet une parcelle de terre agricole devant être entièrement échantillonnée. L'échantillonnage de résidu de nitrates doit être réalisé en plus de l'échantillonnage de résidu de nitrates visé au § 3, 3°;

3° l'agriculteur doit tenir un plan de fertilisation ainsi qu'un registre de fertilisation, tels que mentionnés à l'article 24, § 5.

Les mesures mentionnées au premier alinéa sont également imposées à l'agriculteur qui s'est vu imposer les mesures mentionnées au § 3 au cours de l'année calendaire précédente et qui n'a pas totalement respecté ces mesures, étant entendu que la Mestbank désigne une ou plusieurs terres agricoles appartenant à l'exploitation de l'agriculteur concerné sur lesquelles les mesures mentionnées au premier alinéa et au § 3, qui ont trait à la parcelle ou aux parcelles où le résidu de nitrates trop élevé a été mesuré, doivent être appliquées.

§ 5. A l'agriculteur chez qui un résidu de nitrates plus élevé de plus de Y kg de nitrate d'azote par hectare que la valeur seuil de résidu de nitrates a été mesuré sur une parcelle de terre agricole appartenant à son exploitation au cours d'une année calendaire donnée, les mesures suivantes sont imposées au cours de l'année calendaire suivante :

1° l'agriculteur doit respecter les mesures mentionnées aux § 3 et § 4;

2° si la culture en question le permet et au plus tard le 15 octobre, l'agriculteur doit cultiver une culture suivante sur chaque parcelle de terre agricole qui appartient à son exploitation et sur laquelle un résidu de nitrates plus élevé de plus de Y kg de nitrate d'azote par hectare que la valeur seuil de résidu de nitrates a été mesuré;

3° la Mestbank peut réaliser un audit de l'ensemble de l'exploitation de l'agriculteur. L'audit vise l'accompagnement de l'agriculteur vers un meilleur résultat dans le cadre du résidu de nitrate. L'audit a trait au bétail élevé, au stockage d'engrais présent, à l'écoulement d'engrais, à la fertilisation, à la rotation des cultures, à la technique culturale et à la mise en œuvre de cultures pièges à nitrates. Suite à l'audit, l'agriculteur reçoit un avis sur la gestion écologiquement responsable de son exploitation. Dans cet avis, et de concert avec l'agriculteur concerné, la Mestbank peut convenir de plusieurs mesures supplémentaires, que l'agriculteur doit respecter dans un délai donné;

4° si, sur la parcelle de terre agricole appartenant à l'exploitation sur laquelle un résidu de nitrates plus élevé de plus de Y kg de nitrate d'azote par hectare que la valeur seuil de résidu de nitrates a été mesuré au cours de l'année calendaire précédente, un légume était cultivé comme culture principale ou culture suivante, l'agriculteur doit demander l'avis d'un laboratoire agréé, d'une association de producteurs agréée ou d'un centre de pratique agréé. Dans le cadre de cette consultation, l'agriculteur doit faire réaliser une analyse d'azote avec l'avis de fertilisation y afférent pour chaque parcelle qui appartient à son exploitation et sur laquelle il cultivera un légume comme culture principale ou comme culture suivante dans l'année calendaire en cours. Cette consultation se fait conformément aux dispositions de l'article 13, § 14;

5° sur chaque parcelle de terre agricole qui appartenait à son exploitation au cours de l'année calendaire précédente et sur laquelle un résidu de nitrates plus élevé de plus de Y kg de nitrate d'azote par hectare que la valeur seuil de résidu de nitrates a été mesuré au cours de l'année calendaire précédente, la fertilisation autorisée est la suivante :

a) en kg de N provenant d'effluents d'élevage limités à 80 % de la quantité autorisée correspondante, mentionnée à l'article 13, § 1, § 2, § 3, § 14, § 15 et § 16, et aux articles 16, 18 et 41bis de ce décret et à l'article 15ter du Décret sur les engrais. Cette limitation ne s'applique pas aux prés qui ne sont pas uniquement fauchés;

b) en kg de N total, en kg de N d'autres engrais, en kg de N actif et en kg de N d'engrais chimiques limités à 70 % de la quantité autorisée correspondante, mentionnée à l'article 13, § 1, § 2, § 3, § 14, § 15 et § 16, et aux articles 16, 18 et 41bis de ce décret et à l'article 15ter du Décret sur les engrais.

Par dérogation au premier alinéa, 5°, il est conseillé, comme dans l'avis de fertilisation établi pour la parcelle en question, mentionné au § 3, 1°, de fertiliser moins que les normes de fertilisation, mentionnées au premier alinéa, 5°, et de limiter la quantité autorisée sur la parcelle aux quantités mentionnées dans l'avis de fertilisation établi.

Les mesures mentionnées au premier alinéa sont également imposées à l'agriculteur qui s'est vu imposer les mesures mentionnées au § 4 au cours de l'année calendaire précédente et qui n'a pas totalement respecté ces mesures, étant entendu que la Mestbank désigne une ou plusieurs parcelles de terre agricole appartenant à l'exploitation de l'agriculteur concerné sur lesquelles les mesures mentionnées aux § 3 à § 5, qui ont trait à la parcelle ou aux parcelles où le résidu de nitrates trop élevé a été mesuré, doivent être appliquées.

Pour l'application du présent paragraphe, Y est fixé à :

- 1° 40 pour les terres sablonneuses sur lesquelles une culture non spécifique a été cultivée;
- 2° 60 pour les autres sols sur lesquels une culture non spécifique a été cultivée;
- 3° 70 pour les terrains argileux lourds sur lesquels une culture non spécifique a été cultivée;
- 4° 75 pour les terres sablonneuses sur lesquelles une culture spécifique a été cultivée;
- 5° 90 pour les terrains argileux lourds ou d'autres sols sur lesquels une culture spécifique a été cultivée.

§ 6. A l'agriculteur chez qui un résidu de nitrates plus élevé de plus de Z kg de nitrate d'azote par hectare que la valeur seuil de résidu de nitrates a été mesuré sur une parcelle de terre agricole appartenant à son exploitation au cours d'une année calendaire donnée, les mesures suivantes sont imposées au cours de l'année calendaire suivante :

1° l'agriculteur doit respecter les mesures mentionnées aux § 3, § 4 et § 5;

2° sur chaque parcelle de terre agricole qui appartenait à son exploitation au cours de l'année calendaire précédente et sur laquelle un résidu de nitrates plus élevé de plus de Z kg de nitrate d'azote par hectare que la valeur seuil de résidu de nitrates a été mesuré au cours de l'année calendaire précédente, la quantité d'azote pouvant être épandue via fertilisation conformément aux dispositions de l'article 13, § 1, § 2, § 3, § 14, § 15 et § 16, et des articles 16, 18 et 41bis de ce décret et de l'article 15ter du Décret sur les engrais, est réduite de 60 %. Cette réduction ne s'applique pas aux prés qui ne sont pas uniquement fauchés.

Par dérogation au premier alinéa, 2°, il est conseillé, comme dans l'avis de fertilisation établi pour la parcelle en question, mentionné au § 3, 1°, de fertiliser moins que les normes de fertilisation, mentionnées au premier alinéa, 2°, et de limiter la quantité autorisée sur la parcelle aux quantités mentionnées dans l'avis de fertilisation établi.

Les mesures mentionnées au premier alinéa sont également imposées à l'agriculteur qui s'est vu imposer les mesures mentionnées au § 5 ou § 6 au cours de l'année calendaire précédente et qui n'a pas totalement respecté ces mesures, étant entendu que la Mestbank désigne une ou plusieurs parcelles de terre agricole appartenant à l'exploitation de l'agriculteur concerné sur lesquelles les mesures mentionnées aux § 3 à § 6, qui ont trait à la parcelle ou aux parcelles où le résidu de nitrates trop élevé a été mesuré, doivent être appliquées.

Pour l'application du présent paragraphe et du § 7, Z est fixé à :

- 1° pour les échantillonnages de résidu de nitrates réalisés au cours de l'année calendaire 2011 :
  - a) 70 pour les terres sablonneuses sur lesquelles une culture non spécifique a été cultivée;
  - b) 100 pour les autres sols sur lesquels une culture non spécifique a été cultivée;
  - c) 110 pour les terrains argileux lourds sur lesquels une culture non spécifique a été cultivée;
  - d) 100 pour les terres sablonneuses sur lesquelles une culture spécifique a été cultivée;
  - e) 130 pour les terrains argileux lourds ou d'autres sols sur lesquels une culture spécifique a été cultivée.
- 2° pour les échantillonnages de résidu de nitrates réalisés au cours de l'année calendaire 2012 ou plus tard :
  - a) 50 pour les terres sablonneuses sur lesquelles une culture non spécifique a été cultivée;
  - b) 80 pour les autres sols sur lesquels une culture non spécifique a été cultivée;
  - c) 90 pour les terrains argileux lourds sur lesquels une culture non spécifique a été cultivée;
  - d) 80 pour les terres sablonneuses sur lesquelles une culture spécifique a été cultivée;
  - e) 110 pour les terrains argileux lourds ou d'autres sols sur lesquels une culture spécifique a été cultivée.

§ 7. Lors de l'évaluation intérimaire qui aura lieu en 2013 pour évaluer les progrès en matière de qualité de l'eau des hivers 2010-2011, 2011-2012 et 2012-2013, si le Gouvernement flamand constate que les résultats ne correspondent pas aux objectifs mentionnés à l'article 2, les mesures suivantes seront imposées en 2014 à l'agriculteur chez qui un résidu de nitrates plus élevé de plus de Z kg de nitrate d'azote par hectare que la valeur seuil de résidu de nitrates a été mesuré en 2013 sur une parcelle de terre agricole appartenant à son exploitation :

1° une interdiction d'épandre des engrais sur chaque parcelle de terre agricole qui appartenait à son exploitation au cours de l'année calendaire précédente et sur laquelle un résidu de nitrates plus élevé de plus de Z kg de nitrate d'azote par hectare que la valeur seuil de résidu de nitrates a été mesuré au cours de l'année calendaire précédente;

2° sur chaque parcelle de terre agricole appartenant à l'exploitation, l'épandage maximum de 155 kg de N provenant d'effluents d'élevage.

Le Gouvernement flamand peut décider que les mesures mentionnées au premier alinéa entrent en vigueur uniquement dans certaines régions.

§ 8. L'agriculteur est informé par courrier recommandé qu'une ou plusieurs mesures, mentionnées dans cet article, lui sont imposées. L'agriculteur peut formuler une objection dans les trente jours calendaires. Le délai de trente jours calendaires commence à courir à partir du troisième jour ouvrable suivant le jour où la lettre a été remise aux services postaux, sauf si l'agriculteur prouve le contraire. L'objection doit être adressée par courrier recommandé au Chef de division de la Mestbank.

Le Chef de division de la Mestbank prend une décision dans les 90 jours à partir de la remise à la poste du courrier recommandé à titre d'information de l'agriculteur, mentionné au premier alinéa. La décision est remise à l'auteur de l'objection par courrier recommandé. L'introduction d'une objection ne suspend pas la décision contestée.

§ 9. Si une parcelle sur laquelle un résidu de nitrates trop élevé a été mesuré, a été cédée à un autre agriculteur, le Gouvernement flamand peut décider que les mesures, mentionnées aux § 3 à § 7, qui ont trait à la parcelle ou aux parcelles sur lesquelles un résidu de nitrates trop élevé a été mesuré, doivent être exécutées sur une autre parcelle.

En application de cet article, le laboratoire agréé qui réalise un échantillonnage de résidu de nitrates ou une analyse d'azote à la demande d'un agriculteur, en informe la Mestbank au plus tard le jour ouvrable avant l'échantillonnage, par l'application Web mise à disposition par la Mestbank. En application de cet article, les échantillonnages, analyses ou avis de fertilisation que l'agriculteur doit faire exécuter ne peuvent pas être utilisés pour satisfaire à d'autres obligations imposées dans le cadre du présent décret.

Le Gouvernement flamand stipule des modalités pour l'application de cet article, et détermine entre autres ce qu'impliquent les différentes mesures mentionnées aux § 3 à § 7, comment doit être étayé le respect de ces mesures et de quelle manière les résultats des échantillonnages, analyses et avis de fertilisation doivent être remis à la Mestbank.

§ 10. Dans le présent article, on entend par :

1° autres sols : tous les sols qui ne sont pas des terres sablonneuses ou des terres de polders;

2° légume : un légume du groupe I ou un légume du groupe II, à l'exception des pommes de terre hâtives et des choux de Bruxelles.

**Art. 9.** L'article 15 du même décret, modifié par le décret du 12 décembre 2008, est abrogé.

**Art. 10.** A l'article 17 du même décret, modifié par le décret du 23 décembre 2010, sont apportées les modifications suivantes :

1° au § 2, les mots « 31 décembre 2008 » sont remplacés par les mots « 31 mai 2011 »;

2° au § 2, les mots « 1<sup>er</sup> janvier 2009 » sont remplacés par les mots « 1<sup>er</sup> juin 2011 »;

3° au § 6, premier alinéa, la proposition « la fertilisation est limitée aux quantités suivantes de P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> en kg par hectare et par an : 90 pour les prés, 80 pour le maïs, 70 pour les cultures à faibles besoins en azote et 70 pour d'autres cultures » est remplacée par la proposition « la fertilisation est limitée aux quantités de P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> correspondantes exprimées en kg par hectare et par an, telles que mentionnées à l'article 13, § 4, sous déduction de 10 kg de P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> par hectare et par an ».

**Art. 11.** A l'article 18, § 2, du même décret, les mots « les zones 'eau' vulnérables ou » sont supprimés.

**Art. 12.** A l'article 19, deuxième alinéa, du même décret, sont apportées les modifications suivantes :

1° les mots « engrais chimique ou d'effluents d'élevage » sont remplacés par le mot « engrais »;

2° le nombre « 18 » est remplacé par le nombre « 15 ».

**Art. 13.** Aux articles 23, § 1<sup>er</sup>, 1°, et 63, § 19, du même décret, le mot « Sanitel » est systématiquement remplacé par les mots « la banque de données de Dierengezondheidszorg Vlaanderen VZW ».

**Art. 14.** A l'article 27 du même décret, modifié par les décrets du 12 décembre 2008 et du 19 décembre 2008 et en exécution d'un arrêté du Gouvernement flamand du 3 avril 2009, sont apportées les modifications suivantes :

1° au § 1<sup>er</sup>, premier alinéa, ce qui est mentionné dans le tableau entre « Autres porcs » et « de 110 kg et plus » est remplacé par ce qui suit :

« de 20 à 110 kg	5,33	13,0 »;
------------------	------	---------

2° au § 1<sup>er</sup>, premier alinéa, ce qui est mentionné dans le tableau entre « 3° VOLAILLE » et « 4° CHEVAUX » est remplacé par ce qui suit :

« a) Races pondeuses :

Poules pondeuses	0,45	0,81
Animaux (grands-)parents	0,45	0,81
Volailles d'élevage pondeuses	0,18	0,34

b) Races viandeuses :

Coquelets	0,26	0,61
Animaux parents coquelets	0,69	1,31
Poules d'élevage d'animaux parents coquelets	0,26	0,52

c) Autruches :

Autruches d'élevage	9,8	18
Autruches d'abattage	4,5	8,6
Autruches (de 0 à 3 mois)	1,7	3,5

d) Dindons :

Dindons d'abattage	1,05	1,70
Animaux parents dindons	1,47	2

e) Autre volaille

	0,19	0,24 »;
--	------	---------



3° au § 1<sup>er</sup>, premier alinéa, ce qui est mentionné dans le tableau après « c) visons » est remplacé par ce qui suit :

« Entreprises fermées (par femelle)	1,3	2,3
Engraisage (par animal)	0,4	0,7
Reproduction (par animal adulte)	0,5	0,9 »;

4° le § 1<sup>er</sup>, deuxième alinéa, est abrogé;

5° les § 2 et § 3, premier alinéa, sont abrogés.

**Art. 15.** A l'article 41*bis*, § 1<sup>er</sup>, du même décret, inséré par le décret du 19 décembre 2008 et modifié par le décret du 23 décembre 2010, les mots « le décret du 18 mai 1999 portant l'organisation de l'aménagement du territoire » sont remplacés par les mots « le Code flamand de l'aménagement du territoire ».

**Art. 16.** A l'article 44, § 1<sup>er</sup>, du même décret, sont apportées les modifications suivantes :

1° les mots « qui ... au moins » sont remplacés par le mot « qui »;

2° les points 4° et 5° sont remplacés par ce qui suit :

« 4° la capacité de transformation de l'effluent d'élevage et d'autres engrais;

5° la quantité d'effluents d'élevage qui a été traitée »;

3° au point 9° sont ajoutés les mots suivants :

« y compris une reproduction de la distance-cible concernant les objectifs de ce décret, de la Directive sur les nitrates et les objectifs de la Directive-cadre sur l'eau qui ont trait à la politique relative aux engrais »;

4° au point 10°, les mots « degré de saturation en phosphates » sont remplacés par les mots « état des phosphates »;

5° un deuxième alinéa est ajouté, qui est formulé comme suit :

« Le Gouvernement flamand fixe les modalités en la matière. »

**Art. 17.** A l'article 47 du même décret, modifié par le décret du 23 décembre 2010, est ajouté un § 5, rédigé comme suit :

« § 5. L'agriculteur qui transfère des engrais de son exploitation à un transformateur d'engrais à proximité, sans que ces engrais soient transportés via la voie publique, doit établir un document de transfert à cet effet et le remettre à la Mestbank.

Le Gouvernement flamand stipule les modalités, entre autres en ce qui concerne le contenu de ce document de transfert et la manière dont il doit être remis à la Mestbank. »

**Art. 18.** A l'article 48, § 3, du même décret, modifié par le décret du 19 décembre 2008, le cinquième et le sixième alinéas sont remplacés par ce qui suit :

« Pour chaque transport d'effluents d'élevage ou d'autres engrais, le transporteur d'engrais agréé doit utiliser un système de positionnement en ligne.

Le Gouvernement flamand stipule les modalités, entre autres en ce qui concerne la manière dont le système de positionnement en ligne doit être utilisé. »

**Art. 19.** L'article 49 du même décret, modifié par le décret du 12 décembre 2008, est remplacé par la disposition suivante :

« Art. 49. § 1<sup>er</sup>. L'article 48 ne s'applique pas au transport d'effluents d'élevage ou d'eaux d'écoulement pour autant que les trois conditions suivantes soient réunies :

1° l'origine et la destination du transport sont situées au sein du territoire de la Région flamande;

2° le transport est effectué par un transporteur d'engrais qui n'est pas agréé par la Mestbank, et qui n'effectue pas le transport pour le compte d'un transporteur d'engrais agréé;

3° le transport appartient à l'une des catégories suivantes :

a) le transport d'effluents d'élevage depuis une exploitation donnée vers les terres agricoles de la même exploitation;

b) le transport d'effluents d'élevage depuis une exploitation vers une autre exploitation, à condition que les deux exploitations fassent partie de la même entreprise et que cette entreprise possède trois exploitations différentes au maximum;

c) le transport d'effluents d'élevage produits dans une exploitation située dans une commune donnée vers une autre exploitation, qui est située dans la même commune ou dans une commune avoisinante;

d) le transport de compost de champignons produit dans une exploitation située dans une commune donnée vers une exploitation située dans la même commune ou dans une commune avoisinante;

e) le transport d'eaux d'écoulement produites dans une exploitation située dans une commune donnée vers une exploitation située dans la même commune ou dans une commune avoisinante;

f) le transport d'effluents d'élevage produits dans une exploitation située dans une commune donnée vers une unité de transformation située dans la même commune ou dans une commune avoisinante, chaque transport étant pesé à son arrivée à l'unité de transformation;

g) le transport d'effluents d'élevage produits dans une unité de transformation située dans une commune donnée vers une exploitation située dans la même commune ou dans une commune avoisinante, chaque transport étant pesé à son départ de l'unité de transformation.

Dans les cas mentionnés au premier alinéa, b), c), d), e), f), et g), il convient de remplir également les conditions suivantes :

1° la négociation des effluents d'élevage ou des eaux d'écoulement a fait l'objet au préalable d'un accord écrit entre les parties concernées. Le Gouvernement flamand fixe le contenu de cet accord;

2° cet accord écrit a été notifié à la Mestbank au plus tard une semaine avant le transport;

3° lors de chaque transport, le conducteur du moyen de transport est tenu d'emporter une preuve de l'envoi ou de la remise de l'accord à la Mestbank, qu'il présentera immédiatement au fonctionnaire chargé de la surveillance sur simple demande de ce dernier;

4° toute inexécution ou exécution incomplète d'un accord doit toujours être signalée à la Mestbank;

5° le transport se fait par le proposant ou le preneur avec un véhicule tracteur dont il est le propriétaire;

6° chaque transport qui est effectué dans le cadre de l'accord écrit doit être signalé à la Mestbank au plus tard dans les 24 heures précédant le transport par le proposant ou le preneur.

Par dérogation au premier et au deuxième alinéas, la Mestbank peut imposer au proposant ou au preneur qui transporte ou fait transporter en application du premier alinéa 3°, a), b), c), d), e), f), et g) des effluents d'élevage ou d'autres engrais et qui s'était vu imposer une ou plusieurs amendes administratives ou poursuites pénales suite à l'infraction à une ou à plusieurs dispositions de ce décret, l'obligation de faire effectuer le transport de ces effluents d'élevage ou d'autres engrais par un transporteur d'engrais agréé.

Le Gouvernement flamand stipule les modalités et fixe les conditions auxquelles le pesage, tel que mentionné au premier alinéa, 3°, f), et g), doit satisfaire. »

**Art. 20.** A l'article 59 du même décret, modifié par le décret du 23 décembre 2010, la proposition « forfaitaire, fixé par le Gouvernement flamand » est remplacée par le mot « forfaitaire ».

**Art. 21.** A l'article 60bis, § 2, du même décret, inséré par le décret du 30 avril 2009, sont apportées les modifications suivantes :

1° les points 1°, 2° et 3° sont remplacés par les dispositions suivantes :

« 1° l'agriculteur, tel que mentionné à l'article 14, § 4, qui n'a pas tenu ou pas tenu correctement le plan de fertilisation ou le registre de fertilisation, mentionnés à l'article 14, § 4, premier alinéa, 3°;

2° l'agriculteur qui n'a pas respecté la détermination de résidu de nitrates mentionnée à l'article 14, § 2, troisième alinéa qui lui a été imposée, ou les mesures mentionnées à l'article 14, § 3, premier alinéa, 1° ou 3°, § 4, premier alinéa, 2° ou § 5 qui lui ont été imposées;

3° L'agriculteur qui applique dans son exploitation le système des normes de fertilisation basé sur la quantité d'azote actif épandu et qui n'a pas écoulé le N provenant des effluents d'élevage ou le N actif au cours d'une année de production donnée, conformément aux dispositions du présent décret.

2° un point 25° et un point 26°, rédigés comme suit, sont ajoutés :

« 25° le proposant et le preneur qui transportent des effluents d'élevage ou d'autres engrais en application de l'article 49 sans que ce transport soit effectué par le proposant ou le preneur avec un véhicule tracteur dont il est le propriétaire;

26° le proposant et le preneur qui transportent des effluents d'élevage ou d'autres engrais en application de l'article 49 sans que le transport ait été signalé en temps utile à la Mestbank. »

**Art. 22.** A l'article 62 du même décret, modifié par les décrets du 30 avril 2009 et du 23 décembre 2010, les modifications suivantes sont apportées :

1° au § 6, le mot « retiré » est remplacé par le mot « abrogé »;

2° au § 7, un deuxième alinéa, rédigé comme suit, est ajouté :

« Le Gouvernement flamand peut décider qu'un laboratoire agréé, qui effectue un échantillonnage ou une analyse dans le cadre de ce décret, en informe la Mestbank au plus tard le jour ouvrable avant l'échantillonnage ou son analyse via une application Web mise à disposition par la Mestbank. »

**Art. 23.** A l'article 63 du même décret, modifié par les décrets des 12 décembre 2008, 19 décembre 2008, 30 avril 2009 et 23 décembre 2010, sont apportées les modifications suivantes :

1° au § 1<sup>er</sup>, le premier alinéa est remplacé par la disposition suivante :

« Sans préjudice des dispositions des articles 71 et 72, une amende administrative est imposée à tout agriculteur qui n'applique pas dans son exploitation le système des normes de fertilisation basé sur la quantité d'azote actif épandu, et qui n'a pas écoulé le N produit provenant des effluents d'élevage ou le N reçu provenant d'engrais au cours d'une année de production donnée, conformément aux dispositions du présent décret. »;

2° un § 1<sup>er</sup>bis, rédigé comme suit, est inséré :

« § 1<sup>er</sup>bis. « Sans préjudice des dispositions des articles 71 et 72, une amende administrative est imposée à tout agriculteur qui applique dans son exploitation le système des normes de fertilisation basé sur la quantité d'azote actif épandu, et qui n'a pas écoulé le N provenant des effluents d'élevage ou le N actif au cours d'une année de production donnée, conformément aux dispositions du présent décret.

L'amende administrative s'élève à 1 euro pour chaque kg de N ou de N actif que l'agriculteur n'a pas vendu conformément aux dispositions du présent décret.

Le nombre de kg de N ou de N actif non vendu conformément aux dispositions du présent décret est le plus élevé des chiffres A et B définis comme suit :

1° A = effluents d'élevage nets, exprimés en kg de N actif + autres engrais nets, exprimés en kg de N actif + engrais chimique net, exprimé en kg de N actif - la possibilité d'écoulement sur les propres terres agricoles, exprimée en kg de N actif;

2° B = excédent d'engrais de l'exploitation pour les effluents d'élevage.

Les effluents d'élevage nets, exprimés en kg de N actif, sont calculés en déterminant d'abord les effluents d'élevage liquides nets, exprimés en kg de N, les effluents d'élevage solides nets, exprimés en kg de N, et la fertilisation nette par le pâturage du bétail, exprimée en kg de N à déterminer.

Les effluents d'élevage liquides nets, exprimés en kg de N, sont la somme des effluents d'élevage liquides nets produits, exprimés en kg de N, des effluents d'élevage liquides nets acheminés, exprimés en kg de N, et de la différence d'entreposage d'effluents d'élevage liquides, exprimés en kg de N.

Les effluents d'élevage liquides nets produits, exprimés en kg de N, sont la somme des effluents d'élevage liquides produits, exprimés en kg de N, de chacune des catégories animales mentionnées à l'article 27, § 1<sup>er</sup>, dont l'agriculteur concerné a gardé des animaux dans l'année calendaire concernée.

Les effluents d'élevage liquides produits, exprimés en kg de N, d'une catégorie animale, sont calculés en multipliant les effluents d'élevage produits dans les étables, exprimés en kg de N, de la catégorie animale concernée, par le pourcentage de cette production qui, conformément aux données indiquées dans la déclaration, telle que mentionnée à l'article 23, a eu lieu sous la forme d'effluents d'élevage liquides.

Les effluents d'élevage liquides nets acheminés, exprimés en kg de N, sont l'apport total d'effluents d'élevage liquides dans cette année de production, exprimé en kg de N, via des documents tels que mentionnés aux articles 48 à 60, sous déduction de l'approvisionnement total des effluents d'élevage liquides au cours de cette année de production, exprimé en kg de N, soit via des documents tels que mentionnés aux articles 48 à 60, soit via le traitement dans cette année de production d'effluents d'élevage liquides dans la propre exploitation, mentionnée aux articles 29 et suivants, et également sous déduction de la quantité d'effluents d'élevage solides, exprimée en kg de N, obtenue après le traitement d'effluents d'élevage liquides dans la propre exploitation, tel qu'indiqué sur la déclaration mentionnée à l'article 23.

La différence d'entreposage d'effluents d'élevage liquides est la quantité d'effluents d'élevage liquides, exprimée en kg de N stockée dans l'exploitation au 1<sup>er</sup> janvier de cette année de production moins la quantité d'effluents d'élevage liquides, exprimée en kg de N stockée dans l'exploitation au 1<sup>er</sup> janvier de l'année de production suivante.

Les effluents d'élevage solides nets, exprimés en kg de N, sont la somme des effluents d'élevage solides nets produits, exprimés en kg de N, des effluents d'élevage solides nets acheminés, exprimés en kg de N, et de la différence d'entreposage d'effluents d'élevage solides, exprimée en kg de N.

Les effluents d'élevage solides nets produits, exprimés en kg de N, sont la somme des effluents d'élevage solides nets produits, exprimés en kg de N, de chacune des catégories animales mentionnées à l'article 27, § 1<sup>er</sup>, dont l'agriculteur concerné a gardé des animaux dans l'année calendaire concernée.

Les effluents d'élevage solides produits, exprimés en kg de N, d'une catégorie animale, sont calculés en multipliant les effluents d'élevage produits dans les étables, exprimés en kg de N, de la catégorie animale concernée, par le pourcentage de cette production qui, conformément aux données indiquées dans la déclaration telle que mentionnée à l'article 23, a eu lieu sous la forme d'effluents d'élevage solides.

Les effluents d'élevage solides nets acheminés, exprimés en kg de N, sont l'apport total d'effluents d'élevage solides dans cette année de production, exprimé en kg de N, via des documents tels que mentionnés aux articles 48 à 60, majoré de la quantité d'effluents d'élevage solides, exprimée en kg de N, obtenue après le traitement d'effluents d'élevage liquides dans la propre exploitation, tel qu'indiqué sur la déclaration mentionnée à l'article 23, et sous déduction de l'approvisionnement total d'effluents d'élevage solides dans cette année de production, exprimé en kg de N, soit via des documents tels que mentionnés aux articles 48 à 60, soit via le traitement dans cette année de production d'effluents d'élevage solides dans la propre exploitation, mentionné aux articles 29 et suivants.

La différence d'entreposage d'effluents d'élevage solides est la quantité d'effluents d'élevage liquides, exprimée en kg de N, stockée dans l'exploitation au 1<sup>er</sup> janvier de cette année de production moins la quantité d'effluents d'élevage liquides, exprimée en kg de N, stockée dans l'exploitation au 1<sup>er</sup> janvier de l'année de production suivante.

La fertilisation nette par le pâturage du bétail, exprimée en kg de N, est la somme de la fertilisation nette produite par le pâturage du bétail, exprimée en kg de N, et de la fertilisation par le pâturage du bétail nette acheminée, exprimée en kg de N.

La fertilisation nette produite par le pâturage du bétail, exprimée en kg de N, est la somme de la fertilisation produite par le pâturage du bétail, exprimée en kg de N, de chacune des catégories animales mentionnées à l'article 27, § 1<sup>er</sup>, dont l'agriculteur concerné a gardé des animaux dans l'année calendaire concernée.

La fertilisation produite par le pâturage du bétail, exprimée en kg de N, d'une catégorie animale, est calculée en multipliant la densité moyenne du bétail de la catégorie animale concernée au cours de l'année calendaire concernée par le chiffre d'excrétion correspondant, le cas échéant sous déduction des pertes d'azote correspondantes, déterminées conformément à l'article 27, § 5, et par le pourcentage de la durée pendant laquelle les animaux de la catégorie animale concernée ont pu paître au cours de l'année calendaire concernée, conformément à la déclaration telle que mentionnée à l'article 23.

La fertilisation nette acheminée par le pâturage du bétail, exprimée en kg de N, concerne les effluents d'élevage reçus par des contrats de mise en pension tels que mentionnés à l'article 47, § 1<sup>er</sup>, troisième alinéa, sous déduction des effluents d'élevage écoulés par des contrats de mise en pension tels que mentionnés à l'article 47, § 1<sup>er</sup>, troisième alinéa.

Les effluents d'élevage produits dans les étables, exprimés en kg de N, d'une catégorie animale, sont calculés en multipliant d'abord la densité moyenne du bétail de la catégorie animale concernée dans l'année calendaire concernée par la production correspondante par animal, tel que mentionné à l'article 26 ou 27, et par le pourcentage de la durée pendant laquelle les animaux de la catégorie animale concernée sont restés dans une étable au cours de l'année calendaire concernée. Du résultat de cette multiplication sont ensuite déduites les pertes d'azote déterminées conformément à l'article 27, § 5.

Si les effluents d'élevage liquides nets, exprimés en kg de N, les effluents d'élevage solides nets, exprimés en kg de N, et la fertilisation nette par le pâturage du bétail, exprimée en kg de N, présentent tous un nombre positif, les effluents d'élevage nets, exprimés en kg de N actif, sont la somme des effluents d'élevage liquides nets, exprimés en kg de N, multipliés par 60 %, des effluents d'élevage solides nets, exprimés en kg de N, multipliés par 30 %, et de la fertilisation nette par le pâturage du bétail, exprimée en kg de N, multipliée par 20 %.

Si les effluents d'élevage liquides nets, exprimés en kg de N, les effluents d'élevage solides nets, exprimés en kg de N, ou la fertilisation nette par le pâturage du bétail, exprimée en kg de N, présentent un nombre négatif et si la somme de ces trois nombres est également un nombre négatif, les effluents d'élevage nets s'élèvent à zéro.

Si les effluents d'élevage liquides nets, exprimés en kg de N, les effluents d'élevage solides nets, exprimés en kg de N, ou la fertilisation nette par le pâturage du bétail, exprimée en kg de N, présentent un nombre négatif alors que la somme de ces trois nombres est un nombre positif, on règle d'abord le nombre ou les nombres négatifs. Le calcul s'effectue comme suit :

1° si les effluents d'élevage liquides nets, exprimés en kg de N, sont négatifs, ce nombre est d'abord déduit des effluents d'élevage solides nets, exprimés en kg de N. Si le résultat est négatif, il est ensuite déduit de la fertilisation nette par le pâturage du bétail, exprimée en kg de N;

2° si les effluents d'élevage solides nets, exprimés en kg de N, sont négatifs, ce nombre est d'abord déduit des effluents d'élevage liquides nets, exprimés en kg de N. Si le résultat est négatif, il est ensuite déduit de la fertilisation nette par le pâturage du bétail, exprimée en kg de N;

3° si la fertilisation nette par le pâturage du bétail, exprimée en kg de N, est négative, ce nombre est d'abord déduit des effluents d'élevage solides nets, exprimés en kg de N. Si le résultat est négatif, il est ensuite déduit des effluents d'élevage liquides nets, exprimés en kg de N.

Après le règlement des nombres négatifs, on procède ensuite à la conversion en azote actif. Cela se fait en multipliant le nombre ou les nombres restants par les pourcentages correspondants d'azote actif, notamment 20 % pour la fertilisation nette par le pâturage du bétail, exprimée en kg de N, 30 % pour les effluents d'élevage solides nets, exprimés en kg de N, et 60 % pour les effluents d'élevage liquides nets, exprimés en kg de N. Le résultat de cette multiplication ou de ces multiplications est ensuite additionné et ce résultat concerne les effluents d'élevage nets, exprimés en kg de N actif.

Les autres engrais nets, exprimés en kg de N actif, sont la somme des autres engrais restants nets, exprimés en kg de N actif, du compost net GFT et vert certifié, exprimé en kg de N actif, et d'autres engrais à libération lente, exprimés en kg de N actif.

Les autres engrais restants sont tous les autres engrais à l'exception du compost GFT et vert certifié, et à l'exception des autres engrais à libération lente.

Les autres engrais à libération lente sont d'autres engrais contenant de l'azote sous une forme telle que seule une partie limitée de l'azote total est libérée pendant l'année d'épandage, tel que mentionné à l'article 13, § 9.

Les autres engrais restants nets, exprimés en kg de N actif, sont calculés en multipliant les autres engrais restants bruts, exprimés en kg de N, par 60 %. Ce nombre est au moins égal à zéro.

Les autres engrais restants bruts, exprimés en kg de N, sont la somme de l'approvisionnement net des autres engrais, exprimé en kg de N, et de la différence d'entreposage des autres engrais restants, exprimée en kg de N.

L'approvisionnement net d'autres engrais restants, exprimé en kg de N, est l'approvisionnement total d'autres engrais restants dans cette année de production, exprimé en kg de N via des documents tels que mentionnés aux articles 47 à 60, majoré de la production d'autres engrais dans l'exploitation, conformément à la déclaration telle que mentionnée à l'article 23, sous déduction de l'écoulement total d'autres engrais restants dans cette année de production, exprimé en kg de N, soit via des documents tels que mentionnés aux articles 47 à 60, soit via le traitement dans cette année de production d'autres engrais restants dans la propre exploitation, tel que mentionné aux articles 29 et suivants.

La différence d'entreposage d'autres engrais restants est la quantité d'autres engrais restants, exprimée en kg de N, stockée dans l'exploitation au 1<sup>er</sup> janvier de cette année de production moins la quantité d'autres engrais restants, exprimée en kg de N, stockée dans l'exploitation au 1<sup>er</sup> janvier de l'année de production suivante.

Le compost GFT et vert certifié, exprimé en kg de N actif, est calculé en multipliant le compost GFT et vert brut certifié, exprimé en kg de N, par 15 %. Ce nombre est au moins égal à zéro.

Le compost GFT et vert certifié, exprimé en kg de N, est la somme de l'approvisionnement net de compost GFT et vert certifié, exprimé en kg de N, et de la différence d'entreposage de compost GFT et vert certifié, exprimé en kg de N.

L'approvisionnement net de compost GFT et vert certifié, exprimé en kg de N, est l'approvisionnement total de compost GFT et vert certifié dans cette année de production, exprimé en kg de N via des documents tels que mentionnés aux articles 47 à 60, sous déduction de l'écoulement total du compost GFT et vert certifié dans cette année de production, exprimé en kg de N, soit via des documents tels que mentionnés aux articles 47 à 60, soit via le traitement dans cette année de production de compost GFT et vert certifié dans la propre exploitation, tel que mentionné aux articles 29 et suivants.

La différence d'entreposage de compost GFT et vert certifié est la quantité de compost GFT et vert certifié, exprimée en kg de N, stockée dans l'exploitation au 1<sup>er</sup> janvier de cette année de production moins la quantité de compost GFT et vert certifié, exprimée en kg de N, stockée dans l'exploitation au 1<sup>er</sup> janvier de l'année de production suivante.

Les autres engrais à libération lente nets, exprimés en kg de N actif, sont calculés en multipliant les autres engrais à libération lente bruts, exprimés en kg de N, par 30 %. Ce nombre est au moins égal à zéro.

Les autres engrais à libération lente bruts, exprimés en kg de N, sont la somme de l'approvisionnement net des autres engrais à libération lente, exprimé en kg de N, et de la différence d'entreposage des autres engrais à libération lente, exprimée en kg de N.

L'approvisionnement net d'autres engrais à libération lente, exprimé en kg de N, est l'approvisionnement total d'autres engrais à libération lente dans cette année de production, exprimé en kg de N via des documents tels que mentionnés aux articles 47 à 60, majoré de la production d'autres engrais dans l'exploitation, conformément à la déclaration telle que mentionnée à l'article 23, sous déduction de l'écoulement total d'autres engrais à libération lente dans cette année de production, exprimé en kg de N, soit via des documents tels que mentionnés aux articles 47 à 60, soit via le traitement dans cette année de production d'autres engrais à libération lente dans la propre exploitation, tel que mentionné aux articles 29 et suivants.

La différence d'entreposage d'autres engrais à libération lente est la quantité d'autres engrais à libération lente, exprimée en kg de N, stockée dans l'exploitation au 1<sup>er</sup> janvier de cette année de production moins la quantité d'autres engrais à libération lente, exprimée en kg de N, stockée dans l'exploitation au 1<sup>er</sup> janvier de l'année de production suivante.

Les engrais chimiques nets, exprimés en kg de N actif, sont la quantité d'engrais chimiques, exprimée en kg de N, que l'agriculteur a utilisée pendant cette année de production sur la base de sa déclaration, mentionnée à l'article 23.

La possibilité d'écoulement sur les propres terres agricoles, exprimée en kg de N actif, est la quantité de N actif qui a pu être épandue sur la superficie de terres agricoles de l'exploitation pendant cette année de production sur la base du plan de culture, conformément aux dispositions du présent décret. À cet égard, les contrats de gestion qui limitent la quantité d'engrais pouvant être épandue sur une parcelle sont également pris en considération.

L'excédent d'engrais de l'exploitation pour les effluents d'élevage est la somme des effluents d'élevage liquides nets, exprimés en kg de N, des effluents d'élevage solides nets, exprimés en kg de N, et de la fertilisation nette par le pâturage du bétail, exprimée en kg de N, sous déduction de la possibilité d'écoulement des effluents d'élevage sur les propres terres agricoles, exprimée en kg de N.

La possibilité d'écoulement d'effluents d'élevage sur les propres terres agricoles, exprimée en kg de N, est la quantité de N provenant d'effluents d'élevage qui a pu être épandue sur la superficie de terres agricoles de l'exploitation pendant cette année de production sur la base du plan de culture, conformément aux dispositions du présent décret. A cet égard, les contrats de gestion qui limitent la quantité d'engrais pouvant être épandue sur une parcelle sont également pris en considération.

En cas de répétition d'une infraction dans les 5 ans suivant l'imposition via courrier recommandé, tel que visé à l'article 64, § 1<sup>er</sup>, deuxième alinéa, de l'amende administrative telle que définie au présent paragraphe ou au § 1<sup>er</sup>, le montant de l'amende administrative, calculé conformément aux alinéas précédents, est doublé. »;

3° au § 2, entre les quatrième et cinquième alinéas, un alinéa, rédigé comme suit, est inséré :

« Si un agriculteur utilise du compost GFT et vert certifié, X est diminué de la moitié de l'utilisation nette de compost GFT et vert certifié, exprimée en kg de P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>. L'utilisation nette de compost GFT et vert certifié, exprimée en kg de P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>, est la somme de l'approvisionnement total de compost GFT et vert certifié dans cette année de production, exprimé en kg de P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> via des documents tels que mentionnés aux articles 47 à 60, sous déduction de l'écoulement total du compost GFT et vert certifié dans cette année de production, exprimé en kg de P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> via des documents tels que mentionnés aux articles 47 à 60, majoré de la quantité de compost GFT et vert certifié, exprimée en kg de P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> qui était stockée dans l'exploitation au 1<sup>er</sup> janvier de cette année de production et sous déduction de la quantité de compost GFT et vert certifié, exprimée en kg de P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> qui était stockée dans l'exploitation au 1<sup>er</sup> janvier de l'année de production suivante. Ce nombre et au moins égal à zéro. »;

4° le § 3 est remplacé par ce qui suit :

« § 3. Sans préjudice des dispositions des articles 71 et 72, une amende administrative est imposée à quiconque épand ou fait épandre plus d'azotes d'engrais que les quantités autorisées par le présent décret et à quiconque épand ou fait épandre plus de phosphates d'engrais que les quantités autorisées par le présent décret sur une terre située dans les zones saturées en phosphates, délimitées conformément l'article 17, § 2.

Cette amende administrative s'élève à 1 euro par kg d'anhydride phosphorique et à 1 euro par kg d'azote excédentaires épandus en infraction au présent décret.

Si l'agriculteur dont les terres sur lesquelles plus d'engrais a été épandu que les quantités autorisées par le présent décret a opté pour le système des normes de fertilisation basé sur la quantité épandue d'azote actif, tel que mentionné à l'article 13, § 3, l'amende administrative, par dérogation au deuxième alinéa, s'élève à 1 euro par kg d'anhydride phosphorique et à 1 euro par kg d'azote actif excédentaires épandus en infraction au présent décret.

En cas de répétition d'une infraction dans les 5 ans suivant l'imposition par courrier recommandé tel que mentionné à l'article 64, § 1<sup>er</sup>, deuxième alinéa, d'une amende administrative telle que définie au présent paragraphe, le montant de l'amende administrative s'élève à 2 euros par kg d'azote et à 2 euros par kg d'anhydride phosphorique.

Si la répétition de l'infraction se fait sur des terres agricoles qui appartiennent à l'exploitation d'un agriculteur qui, conformément au présent décret, a opté pour le système des normes de fertilisation basé sur la quantité épandue d'azote actif, tel que mentionné à l'article 13, § 3, l'amende administrative en cas de répétition, par dérogation au quatrième alinéa, s'élève à 2 euros par kg d'anhydride phosphorique et à 2 euros par kg d'azote actif excédentaires épandus en infraction au présent décret. »;

5° au § 10, les premier, deuxième et troisième alinéas sont remplacés par ce qui suit :

« § 10. Sans préjudice des dispositions des articles 71 et 72, une amende administrative est imposée à tout transporteur d'engrais agréé qui n'a pas effectué en temps utile ou qui n'a pas effectué correctement la notification postérieure ou la décommande du transport via le guichet Internet mis à disposition par la Mestbank.

Pour les transports notifiés postérieurement ou décommandés tardivement, mais au plus tard le 30ème jour suivant le jour du transport, l'amende administrative s'élève à 10 euros par transport notifié postérieurement ou décommandé tardivement.

Pour les transports qui ne sont toujours pas notifiés postérieurement ou décommandés le 30ème jour suivant le jour du transport et pour les transports qui ne sont pas correctement notifiés postérieurement ou décommandés, l'amende administrative s'élève à 50 euros par transport qui n'est pas notifié postérieurement ou décommandé le 30ème jour suivant le jour du transport, ou qui n'a pas été correctement notifié postérieurement ou décommandé. »;

6° un § 29, un § 30, un § 31 et un § 32, rédigés comme suit, sont ajoutés :

« § 29. Une amende administrative de 250 euros est imposée à tout agriculteur, tel que mentionné à l'article 14, § 4, qui n'a pas tenu ou pas tenu correctement le plan de fertilisation ou le registre de fertilisation, mentionnés à l'article 14, § 4, premier alinéa, 3°.

En cas de répétition d'une infraction dans les 5 ans suivant l'imposition par courrier recommandé tel que mentionné à l'article 64, § 1<sup>er</sup>, deuxième alinéa, d'une amende administrative telle que définie au présent paragraphe, le montant de l'amende administrative s'élève à 500 euros.

§ 30. A tout agriculteur qui n'a pas fait exécuter ou exécuter correctement la détermination de résidu de nitrates qui lui a été imposée, mentionnée à l'article 14, § 2, troisième alinéa, ou qui n'a pas respecté ou respecté correctement les mesures qui lui ont été imposées, mentionnées à l'article 14, § 3, premier alinéa, 1° ou 3°, § 4, premier alinéa, 2°, ou § 5, premier alinéa, 4°, une amende administrative de 250 euros est imposée par parcelle sur laquelle il n'a pas fait exécuter ou exécuter correctement la détermination de résidu de nitrates qui lui a été imposée, mentionnée à l'article 14, § 2 troisième alinéa, ou pour laquelle il n'a pas respecté ou respecté correctement les mesures qui lui ont été imposées, mentionnées à l'article 14, § 3, premier alinéa, 1° ou 3°, § 4, premier alinéa, 2°, ou § 5, premier alinéa, 4°.

En cas de répétition d'une infraction dans les 5 ans suivant l'imposition par courrier recommandé tel que mentionné à l'article 64, § 1<sup>er</sup>, deuxième alinéa, de l'amende administrative telle que définie au présent paragraphe, le montant de l'amende administrative s'élève à 500 euros par parcelle sur laquelle il n'a pas fait exécuter ou exécuter correctement la détermination de résidu de nitrates qui lui a été imposée, mentionnée à l'article 14, § 2, troisième alinéa, ou pour laquelle il n'a pas respecté ou respecté correctement les mesures qui lui ont été imposées, mentionnées à l'article 14, § 3, premier alinéa, 1<sup>o</sup> ou 3<sup>o</sup>, § 4, premier alinéa, 2<sup>o</sup>, ou § 5, premier alinéa, 4<sup>o</sup>.

§ 31. Sans préjudice des dispositions des articles 71 et 72, une amende administrative de 200 euros est imposée au proposant ou au preneur qui transporte des effluents d'élevage ou d'autres engrais en application de l'article 49, sans que ce transport soit effectué par le proposant ou par le preneur avec un véhicule tracteur dont il est le propriétaire.

En cas de répétition d'une infraction dans les 5 ans suivant l'imposition par courrier recommandé tel que mentionné à l'article 64, § 1<sup>er</sup>, deuxième alinéa, d'une amende administrative telle que définie au présent paragraphe, le montant de l'amende administrative s'élève à 400 euros.

§ 32. Sans préjudice des dispositions des articles 71 et 72, une amende administrative de 50 euros est imposée au proposant ou au preneur qui transporte des effluents d'élevage ou d'autres engrais en application de l'article 49, sans que le transport ait été signalé en temps utile à la Mestbank.

En cas de répétition d'une infraction dans les 5 ans suivant l'imposition par courrier recommandé tel que mentionné à l'article 64, § 1<sup>er</sup>, deuxième alinéa, d'une amende administrative telle que définie au présent paragraphe, le montant de l'amende administrative s'élève à 100 euros. »

**Art. 24.** A l'article 84 du même décret, dont le texte actuel formera le § 1<sup>er</sup>, un § 2, un § 3 et un § 4, rédigés comme suit, sont ajoutés :

« § 2. Les parcelles situées dans des terres sablonneuses, dont l'agriculteur, en exécution de l'article 13, § 2, tel qu'il était en vigueur au 31 décembre 2010, a déjà démontré au moyen d'une analyse de texture de la parcelle concernée que la classe texturale de cette parcelle n'est pas la classe texturale P, S ou Z, ne sont pas considérées comme des terres sablonneuses, par dérogation à l'article 3, 72<sup>o</sup>.

§ 3. Les mesures suivantes sont imposées en 2012 aux agriculteurs qui se sont vus imposer des mesures dans l'année calendaire 2011, en exécution de l'article 38, et qui n'ont pas totalement respecté les mesures imposées en 2011 :

1<sup>o</sup> les mesures mentionnées à l'article 14, § 4, si l'agriculteur s'est vu imposer en 2011 les mesures telles que mentionnées à l'article 2, § 1<sup>er</sup>, de l'arrêté ministériel du 11 février 2011 fixant des règles d'interdiction plus sévères en exécution de l'article 38 du décret sur les engrais du 22 décembre 2006;

2<sup>o</sup> les mesures mentionnées à l'article 14, § 5, si l'agriculteur s'est vu imposer en 2011 les mesures telles que mentionnées à l'article 2, § 2, de l'arrêté ministériel du 11 février 2011 fixant des règles d'interdiction plus sévères en exécution de l'article 38 du décret sur les engrais du 22 décembre 2006;

3<sup>o</sup> les mesures mentionnées à l'article 14, § 6, si l'agriculteur s'est vu imposer en 2011 les mesures telles que mentionnées à l'article 2, § 3, de l'arrêté ministériel du 11 février 2011 fixant des règles d'interdiction plus sévères en exécution de l'article 38 du Décret sur les Engrais du 22 décembre 2006.

§ 4. Le Gouvernement flamand peut prévoir des dérogations à l'article 8 pour une période jusqu'au 1<sup>er</sup> septembre 2011, s'il s'avère que les agriculteurs ne sont pas en mesure d'exécuter les modifications qui ont été apportées en 2011 au présent décret. ».

**Art. 25.** Le Gouvernement flamand présentera avant la fin février 2012 une évaluation externe de l'exécution de la politique relative aux engrais (y compris de son maintien) avec des propositions d'adaptation du présent décret au Parlement flamand.

**Art. 26.** Le présent décret entre en vigueur le jour de sa publication au *Moniteur belge*, à l'exception :

1<sup>o</sup> des articles 3, 6, 7 et 14, qui produisent leurs effets au 1<sup>er</sup> janvier 2011;

2<sup>o</sup> de l'article 18, qui entre en vigueur le 1<sup>er</sup> janvier 2012;

3<sup>o</sup> de l'article 19, qui entre en vigueur le 1<sup>er</sup> janvier 2013;

4<sup>o</sup> de l'article 5, 7<sup>o</sup>, qui entre en vigueur le 15 novembre 2013.

Promulguons le présent décret, ordonnons qu'il soit publié au *Moniteur belge*.

Bruxelles, le 6 mai 2011.

Le Ministre-Président du Gouvernement flamand,  
K. PEETERS

La Ministre flamande de l'Environnement, de la Nature et de la Culture,  
J. SCHAUVLIEGE

—  
Note

(1) *Session 2010-2011* :

*Documents.* — Proposition de décret : 1038 - N<sup>o</sup> 1.

— Amendements : 1038 - N<sup>o</sup> 2.

— Rapport de l'audience : 1038 - N<sup>o</sup> 3.

— Compte rendu : 1038 - N<sup>o</sup> 4.

— Motion de consultation du Conseil d'Etat : 1038 - N<sup>o</sup> 5.

— Avis du Conseil d'Etat : 1038 - N<sup>o</sup> 6.

— Amendements : 1038 - N<sup>o</sup> 7.

— Texte adopté en séance plénière : 1038 - N<sup>o</sup> 8.

*Annales.* — Discussion et adoption : Séance du 4 mai 2011.