

## Bijlage II

### De mestuitscheidingsbalans van het type andere voeders of voedertechnieken

De mestuitscheidingsbalans van het type andere voeders of voedertechnieken, als vermeld in artikel 6, dient als volgt te worden opgesteld.

De landbouwer die opteert voor de mestuitscheidingsbalans van het type andere voeders of voedertechnieken, moet per exploitatie waarvoor hij de mestuitscheidingsbalans van het type andere voeders of voedertechnieken toepast, en per diersoort, een balans bijhouden.

Ter identificatie van de balans, dient de landbouwer op elke balans de volgende gegevens te vermelden :

- 1° het exploitantnummer;
- 2° het nummer van de betreffende exploitatie;
- 3° het adres van de betreffende exploitatie;
- 4° de naam van het betreffende bedrijf;
- 5° de diersoort waarop het betreffende register betrekking heeft.

De balans moet in chronologische volgorde bestaan uit de posten : aanvoer, afvoer, begintoestand en eindtoestand, waarbij :

1° de post aanvoer een overzicht bevat van de hoeveelheden difosforpentoxide en stikstof die via het voeder in de loop van het jaar op het bedrijf zijn verbruikt voor de betreffende diersoort;

2° de post afvoer een overzicht bevat van de hoeveelheden difosforpentoxide en stikstof die via dieren en dierproducten in de loop van het jaar van het bedrijf zijn afgevoerd voor de betreffende diersoort;

3° de post begintoestand een overzicht geeft van de hoeveelheden difosforpentoxide en stikstof aanwezig op het bedrijf op 1 januari van het betreffende jaar voor de betreffende diersoort;

4° de post eindtoestand een overzicht geeft van de hoeveelheden difosforpentoxide en stikstof aanwezig op het bedrijf op 31 december van het betreffende jaar voor de betreffende diersoort;

De posten dienen minstens de volgende onderdelen te bevatten. Per onderdeel wordt telkens vermeld welke elementen ter staving kunnen worden bijgevoegd.

De post aanvoer dient minstens de volgende onderdelen te bevatten :

1° voederverbruik voor de betreffende diersoort;

2° aangekochte voeders. Bij het onderdeel aangekochte voeders dienen de facturen en betalingsbewijzen gevoegd te worden, en dient de samenstelling van het voeder, zijnde het gehalte aan ruw eiwit en het gehalte aan totaal fosfor, vermeld op de facturen of op de analyseresultaten van het voeder, genoteerd te worden;

3° de niet aangekochte voeders, zijnde de zelf geproduceerde voeders. Hierbij dient de samenstelling van het betreffende voeder zijnde het gehalte aan ruw eiwit en het gehalte aan totaal fosfor genoteerd te worden. De samenstelling van de voeders wordt bepaald ofwel op basis van de analyseresultaten van de betreffende voeders, uitgevoerd door krachtens artikel 62, § 6, van het Mestdecreet erkende laboratoria, ofwel op basis van een forfaitaire samenstelling. Indien de samenstelling van de voeders bepaald wordt op basis van de analyseresultaten van de betreffende voeders, dienen deze analyseresultaten eveneens bij de balans gevoegd te worden;

4° de aangekochte dieren van de betreffende diersoort. Bij het onderdeel aangekochte dieren van de betreffende diersoort dienen de overeenkomstige facturen en betalingsbewijzen gevoegd te worden.

De post afvoer dient minstens de volgende onderdelen te bevatten :

1° de verkochte dieren van de betreffende diersoort. Hierbij dienen de overeenkomstige facturen en betalingsbewijzen gevoegd te worden en dienen hetzij de analyseresultaten van de samenstelling per betreffende diersoort, hetzij de forfaitaire samenstelling, genoteerd te worden;

2° de afvoer van dieren van de betreffende diersoort via Rendac. Hierbij dienen ofwel de analyseresultaten van de samenstelling per betreffende diersoort uitgevoerd door krachtens artikel 62, § 6, van het Mestdecreet erkende laboratoria, ofwel de forfaitaire samenstelling, genoteerd te worden, en dienen de bewijzen van afhaling in kg en in voorkomend geval in aantallen van de betreffende diersoort, gevoegd te worden;

3° de afvoer van producten van de betreffende diersoort, zoals ondermeer de afvoer van eieren en de afvoer van melk. Hierbij dienen de overeenkomstige leverings- en betalingsbewijzen gevoegd te worden, en dient hetzij de samenstelling vermeld op de leveringsbewijzen of analyseresultaten hetzij de forfaitaire samenstelling, vermeld te worden.

De post begintoestand dient minstens de volgende onderdelen te bevatten :

1° de hoeveelheid aangekochte voeders voor de betreffende diersoort die op 1 januari van het betreffende jaar op de exploitatie aanwezig is. Hierbij dienen de facturen en betalingsbewijzen gevoegd te worden die betrekking hebben op deze voeders, en dient de samenstelling van de betreffende voeders, zijnde het gehalte aan ruw eiwit en het gehalte aan totaal fosfor, vermeld op de facturen of op de analyseresultaten van het voeder, genoteerd te worden;

2° het aantal dieren, van de betreffende diersoort dat op 1 januari van het betreffende jaar op de exploitatie aanwezig is. Hierbij dienen ofwel de analyseresultaten van de samenstelling per betreffende diersoort uitgevoerd door krachtens artikel 62, § 6, van het Mestdecreet erkende laboratoria, ofwel de forfaitaire samenstelling, genoteerd te worden.

De post eindtoestand dient minstens de volgende onderdelen te bevatten :

1° de hoeveelheid aangekochte voeders voor de betreffende diersoort die op 31 december van het betreffende jaar op de exploitatie aanwezig is. Hierbij dienen de facturen en betalingsbewijzen gevoegd te worden die betrekking hebben op deze voeders, en dient de samenstelling van de betreffende voeders, zijnde het gehalte aan ruw eiwit en het gehalte aan totaal fosfor, vermeld op de facturen of op de analyseresultaten van het voeder, genoteerd te worden;

2° het aantal dieren, van de betreffende diersoort dat op 31 december van het betreffende jaar op de exploitatie aanwezig is. Hierbij dienen ofwel de analyseresultaten van de samenstelling per betreffende diersoort, uitgevoerd door krachtens artikel 62, § 6, van het Mestdecreet erkende laboratoria, ofwel de forfaitaire samenstelling, genoteerd te worden.

De reële difosforpentoxide- en reële stikstofuitscheiding wordt berekend als volgt :

aanvoer - afvoer + begintoestand - eindtoestand waarbij alle termen uitgedrukt worden in respectievelijk kg difosforpentoxide en kg stikstof.

Voor de difosforpentoxide- en stikstofinhoud van de dieren kunnen de volgende forfaitaire cijfers gebruikt worden :

		Difosforpentoxide	Stikstof
Biggen	7 kg	11,7 g/kg	25 g/kg
	20 kg	11,7 g/kg	27 g/kg
Andere varkens		11,7 g/kg	27,5 g/kg
Zeugen en beren		11,7 g/kg	27,5 g/kg
Legkippen	18 weken	14,7 g/kg	28 g/kg
	72 weken	12,4 g/kg	28 g/kg
Opfokpoeljen van legkippen		14,7 g/kg	28 g/kg
Slachtkuikens		12,6 g/kg	28 g/kg
Slachtkuikenouderdieren	24 weken	16,0 g/kg	28 g/kg
	64 weken	12,6 g/kg	28 g/kg
Opfokpoeljen van slachtkuikenouderdieren		16,0 g/kg	28 g/kg
Melk		2,1 g/kg	5,4 g/kg
Eieren		4,6 g/kg	19,2 g/kg

Voor de forfaitaire samenstelling van de voeders wordt verwezen naar bijlage III.  
De mestuitscheidingsbalans dient door de landbouwer te worden ondertekend.

Bij ministerieel besluit kan de bevoegde minister bijkomende bewijsstukken vragen of nadere regels vaststellen betreffende de voor te leggen bewijsstukken en betreffende deze bijlage en bijlage III.

Gezien om te worden gevoegd bij het besluit van de Vlaamse Regering betreffende de nadere regels inzake het nutriëntenbalansstelsel als vermeld in artikel 25 van het Mestdecreet

Brussel, 3 april 2009.

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

De Vlaamse minister van Openbare Werken, Energie, Leefmilieu en Natuur,  
H. CREVITS