

Protocol administratie bij afvoer van het bedrijf

Elk bedrijf moet van elk mesttransport een vervoersbewijs dierlijke mest (VDM) invullen. Hierop staan de gegevens van de leverancier, de afnemer en de soort en hoeveelheid mest. Binnen 14 dagen moet dit document bij de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland (RON) voorheen Dienst Regelingen zijn. Dit kan ook digitaal.

De dunne fractie heeft mestcode 11, hiervan zijn de forfaitaire gehaltenes 4,1 kilo stikstof en 2 kilo fosfaat per ton. De dikke fractie heeft mestcode 13, hiervan zijn de forfaitaire gehaltenes 19,9 kilo stikstof en 13,90 kilo fosfaat. De bovengenoemde gehaltenes sluiten niet aan bij de praktijk, hierom is een verzoek ingediend om deze te verlagen. Wanneer gewogen en bemonsterd wordt moet u deze gehaltenes gebruiken. In geval van rundveemest als ingaande mest van een mestscheider gelden de normen als graasdiermest.

Werkingscoëfficiënt bij mestscheiding

De werkingcoëfficiënt voor dunne fractie na mestbewerking is 80%. Voor de dikke fractie na mestbewerking geldt de werkingcoëfficiënt voor vaste mest die geldt voor de betreffende situatie, afhankelijk van soort, herkomst en toepassing van de mest.

Na mestscheiding ontstaat een dunne en een dikke fractie. Voor de werkingcoëfficiënt maakt het verschil wat u met deze dunne en dikke fractie doet:

- Als de dunne fractie na mestscheiding in zijn geheel terug gaat naar de mestopslag waaruit gescheiden wordt en de dikke fractie in zijn geheel wordt gebruikt als strooisel in de ligboxen op uw bedrijf dan mag u rekenen met de werkingcoëfficiënt die geldt voor drijfmest. Voorwaarde is dat geen dikke fractie van het bedrijf wordt afgevoerd of direct wordt aangewend op de grond. De totale hoeveelheid dikke fractie moet op het bedrijf als strooisel worden gebruikt
- Als de dikke fractie na mestscheiding van uw bedrijf wordt afgevoerd of direct wordt aangewend en de dunne fractie na mestbewerking teruggaat naar de reguliere mestopslag dan rekent u voor het mengsel van de dunne fractie en de drijfmest met de werkingcoëfficiënt die geldt voor mengsels van meststoffen.
- Als u een deel van de dunne fractie apart uitrijdt dan rekent u voor de dunne fractie met een werkingcoëfficiënt van 80%. Voor de dikke fractie rekent u met de werkingcoëfficiënt van vaste mest.

Bij afzet naar particulieren welke geen relatienummer of kamer van koophandelnummer hebben kunt u op de plaats van het relatienummer de tekst "PARTICULIER" zetten. Voor particulieren geldt dat u maximaal 250 kilo fosfaat forfaitair mag afzetten per jaar met een maximum van 20 kilo per individuele particulier. Dit komt bij mestcode 13 (dikke fractie) neer op bijna 18 ton respectievelijk 1,4 ton per jaar uit.

Op de volgende pagina is een tabel opgenomen hoe de transporten kunnen worden geregistreerd. De wijze van bijhouden is in principe vormvrij. Op onderstaande wijze ontstaat een sluitende bewijsvoering in het bemestingsplan.



MESTSCHEIDING GRAASDIERMEST

1. Type mestscheider Schroefpersfilter

Scheidingsrendement	In fractie	
	Dik	Dun
% m3	15%	85%
% N	17%	83%
% P ₂ O ₅	25%	75%

2. Ingaande mest						
Datum	Mestsoort	ton	gehalte kg/t		kg N	kg P ₂ O ₅
			N	P ₂ O ₅		
febr	Rundveedrijfmest For.	100	4,20	1,70	420	170
			-	-		
			-	-		
			-	-		
			-	-		
			-	-		
Totaal		100,0	4,20	1,70	420	170

3. Gegevens geproduceerde dikke fractie					
Datum	ton	kg N	kg P ₂ O ₅	gehalte kg/t	
				N	P ₂ O ₅
febr	15	72	128	4,80	8,53
				-	-
Totaal	15,0	72	128	4,80	8,53

4. Scheiding	ton	kg N	kg P ₂ O ₅	gehalte kg/t	
				N	P ₂ O ₅
IN Drijfmest	100	420	170	4,20	1,70
UIT Dunne fractie	85	348	42	4,09	0,49
Dikke fractie	15	72	128	4,80	8,53
Controle	100	420	170		