





## Annexe 1 : Code des effluents susceptibles d'être épandus en Flandres

Code effluent <sup>3</sup>	Espèce	Type d'effluent <sup>4</sup>	N(Kg/t)	P2O5 (kg/t)	Masse volumique (densité) (t/m3)
<b>Bovins</b>					
1	Bovins	G	4,0	0,2	1,0
2	Bovins	M	4,8	1,4	1,0
3	Bovins	V	7,1	2,9	0,8
4	Veaux d'engraissement	M	3,0	1,3	1,0
<b>Porcs</b>					
8	Truies et porcelets	G	2,0	0,9	1,0
9	Truies et porcelets	M	3,2	1,4	1,0
10	Truies et porcelets	V	7,5	9,0	0,8
11	Porcs à l'engraissement	G	5,8	0,9	1,0
12	Porcs à l'engraissement	M	6,4	3,5	1,0
13	Porcs à l'engraissement	V	7,5	9,0	0,8
499	Porcs de 7 à 20 kg	M	4,3	1,7	1,0
<b>Volailles</b>					
690	Poulets de chair	V	27,1	14,1	0,5
691	Poules pondeuses – fumier direct	VV	22,7	14,3	0,8
692	Poules pondeuses – entreposage du fumier dans le hangar	VV	26,9	21,3	0,8
693	Poules pondeuses – entreposage du fumier dans le hangar+ séchage	VD	31,5	28,5	0,6
694	Poules pondeuses en plein air ou en volière	V	19,8	27,4	0,5
695	Poules pondeuses (reproductrices)	V	19,8	27,4	0,5
696	Poules pondeuses en cage	VV	23,6	14,6	0,8
697	Elevage de poules pondeuses en plein air ou en volière	V	25	24,4	0,5
698	Elevage de reproducteurs poulets de chair	V	19,8	27,4	0,5
699	Reproducteurs poulets de chair	VD	20,9	31,8	0,6
22	Autres volailles	V	17,4	19,3	0,5
23	Canards	V	11,0	14,0	0,8
<b>Autres espèces</b>					
24	Moutons	V	8,3	3,5	0,8
25	Chevaux	G	4,0	0,2	1,0
26	Chevaux	V	5,0	3,0	0,7
27	Chèvres	V	6,6	3,5	0,8
28	Visons	V	14,1	25,3	0,6
29	Visons	G	2,0	0,2	1,0
30	Lapins	G	1,4	0,0	1,0
31	Lapins	M	8,5	13,5	1,0
32	Lapins	V	16,9	13,8	0,8
33	Lapins en cages profondes	V	13,4	12,7	0,7

<sup>3</sup> Code de l'effluent utilisé

<sup>4</sup> M : mengmest (mélange d'effluents), G : gier (lisiers), V : vaste mest (fumiers solides, fientes humides), VV : vochtige, vaste mest (fientes présechées), VD : vaste, gehoogde mest (fientes séchées).

## Annexe 2. Type d'animaux susceptibles d'être mis en pâture en Flandre

Catégorie Animale	Production en KG/animal.an	
	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	N
<b>BOVIN</b>		
<b>Vaches laitières</b>		
<i>Avec une production laitière (litres/an) de :</i>		
Maximum 4000	26	81
> 4000 et ≤ 4250	26,5	83
> 4250 et ≤ 4500	27	85
> 4500 et ≤ 4750	27,5	87
> 4750 et ≤ 5000	28	89
> 5000 et ≤ 5250	28,5	91
> 5250 et ≤ 5500	29	93
> 5500 et ≤ 5750	29,5	95
> 5750 et ≤ 6000	30	97
> 6000 et ≤ 6250	31	99
> 6250 et ≤ 6500	31,5	101
> 6500 et ≤ 6750	32,5	103
> 6750 et ≤ 7000	33	105
> 7000 et ≤ 7250	34	107
> 7250 et ≤ 7500	34,5	109
> 7500 et ≤ 7750	35,5	111
> 7750 et ≤ 8000	36	113
> 8000 et ≤ 8250	37	115
> 8250 et ≤ 8500	37,5	117
> 8500 et ≤ 8750	38,5	119
> 8750 et ≤ 9000	39	121
> 9000 et ≤ 9250	40	123
> 9250 et ≤ 9500	40,5	125
> 9500 et ≤ 9750	41,5	127
> 9750 et ≤ 10.000	42	129
> 10.000	43	131
<b>Bovins de remplacement de mois d'un an</b>	10	33
<b>Bovins de remplacement de 1 à 2 ans</b>	19,2	58
<b>Bovins d'engraissement</b>		
Vaches allaitantes	25	66
Veaux d'engraissement	3,6	10,5
Bovins < 1 an	7	22,3
Bovins de 1 an à 2 ans	19,2	58
Autres Bovins	29,5	77
<b>CHEVAUX ET PONEYS</b>		
Chevaux de plus de 600 kg	30	65
Chevaux et poneys de 200 à 600 kg	21	50
Chevaux et poneys de moins de 200 kg	12	35
<b>AUTRES CATEGORIES ANIMALES</b>		
<b>Ovins et caprins</b>		
Ovins et caprins de moins d'un an	1,72	4,36
Ovins et caprins de plus d'un an	4,14	10,5