



Oficina de fertilització i tractament
de dejeccions ramaderes



Generalitat de Catalunya
Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural

TAULA ORIENTATIVA DEL CONTINGUT DE NUTRIENTS EN DEJECCIONS RAMADERES

Bestiar	Tipus	Fase / Sistema productiu	Kg N/m ³ o tona (% N amoniacal)	Kg P ₂ O ₅ /m ³ o tona	Kg K ₂ O/m ³ o tona
Porcí	Purí	Engreix	5,7 (70%)	3,6	4,2
		Engreix (Dens (>8%MS))	7,5 (65%)	5,1	5,8
		Reproductora	2,9 (75%)	2,1	1,8
		Garrins (6-20kg)	3,4 (60%)	2,6	1,7
		Cicle tancat	3,4 (70%)	2,4	2,5
Vacum	Purí	Vaca de llet	5,1 (50%)	2,1	3,1
		Engreix de vedells	5,2 (45%)	1,7	3,6
	Fem	Vaca de llet	5,1 (50%)	3,9	7,2
		Vaca de llet*	12,4 (15%)	6,9	1,1
		Vaca de carn	3,0 (20%)	2,0	5,0
		Vedell d'engreix	9,7 (20%)	6,4	10,3
Aviram	Gallinassa	Gall dindi	32,4 (35%) ¹	25,8	20,0
			24,9 (20%) ²		
		Pollastre d'engreix	29,6 (25%) ¹	19,1	13,9
			22,8 (20%) ²		
		Gallina ponedora	16,3 (25%) ¹	10,4	8,0
			12,5 (30%) ²		
Gallina reproductora	22,6 (25%) ¹	33,9	23,6		
	17,4 (20%) ²				
Gallina reposició	25,4 (30%) ¹	45,8	25,5		
	19,5 (20%) ²				
Oví-cabrum	Fem	Ovella de Carn	9,4 (30%)	5,0	10,0
		Ovella de llet	8,1 (40%)	3,2	8,6
		Cabra	9,4 (30%)	5,0	9,0
	Purí	Ovella de llet	7,3 (50%)	3,4	7,1
Equí	Fem	Cavall	5,7 (35%)	2,1	8,2
Cunícola	Fem	Conill	8,7 (32%)	11,1	9,5

¹ Mostra agafada de la nau excepte en el cas de ponedores que s'ha agafat de la cinta transportadora.

² Mostra agafada del femer.

* Llit compostat, llit calent, cow compost.

Dades d'anàlitzes del DARP i recull bibliogràfic.

S'autoritza la utilització del contingut d'aquest estudi amb l'obligació de fer constar la font / se autoriza la utilización del contenido de este estudio con la obligación de hacer constar la fuente:

Generalitat de Catalunya – Departament d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural – 22/07/2022