

Gjennomsnittlig nitrogeninnhold i noen gjødselslag (kg total-N)

Tabell A

Debío

Verdiene i tabellen er veiledende. Dersom det foreligger gjødselprøveanalyser fra egen husdyrbesetning, skal disse brukes ved gjødselplanlegging.

Type	Variant	Nitrogen
Storfe	1 Gylle	1,7 kg pr. tonn
	2 Blautgjødsel	3,4 kg pr. tonn
	3 Våtkompostert blautgjødsel	3,0 kg pr. tonn
	4 Fast med strø	4,6 kg pr. tonn
	5 Talle	3,5 kg pr. tonn
	6 Tørrkompostert	5,0 kg pr. m ³ kompost
	7 Tørket	16,4 kg pr. tonn
	8 Land	4,8 kg pr. tonn
Småfe	9 Blandet gjødsel	8,0 kg pr. tonn
	10 Talle	6,5 kg pr. tonn
	11 Tørrkompostert	6,0 kg pr. m ³ kompost
Gris	12 Blautgjødsel	4,0 kg pr. tonn
	13 Våtkompostert	5,0 kg pr. tonn
	14 Fast med strø	3,5 kg pr. tonn
Hest	15 Uten strø	5,5 kg pr. tonn
	16 Med strø	4,5 kg pr. tonn
Høns	17 Fast	14,8 kg pr. tonn
	18 Fast med strø	12,0 kg pr. tonn
	19 Tørket	50,0 kg pr. tonn
	20 Broiler, fast	17,8 kg pr. tonn
Kompost	21 Organisk gårdsavfall + storfegjødsel	5,0 kg pr. m ³ kompost
	22 Organisk gårdsavfall + sauegjødsel	6,0 kg pr. m ³ kompost
	23 Rankekompostert matavfall	5,0 kg pr. m ³ kompost
Andre	24 Pressaft	1,6 kg pr. tonn

Kilder: Heie, K. K. 1998: Håndbok for landbruksforlaget, Oslo.

Tveitnes, S. m.fl. 1993: Husdyrgjødsel. Statens fagstjeneste for landbruket, Ås.