

**Tabel 5a: Husdyrgødning, standardforudsætninger for produktion**

Normerne for indhold af kvælstof og fosfor i husdyrgødning angivet i Tabel 4 er fastsat på grundlag af nedenstående forudsætninger om de enkelte husdyrarteres ydelsesniveau og foderforbrug.

Kvæg		FE	Råprotein g pr. FE	Fosfor g pr. FE	Mælke- ydelse kg	Mælkeprotein pct.	Tilvækst kg
						Ind	Stut
1 årsko uden opdræt, malkekvæg	Tung race	6596	177	4,43	9093	3,37	
	Jersey	5554	177	4,43	6436	4,06	
1 årsopdræt (kalv 0 - 6 mdr.)*	Tung race	874	199	4,9			
	Jersey	655	199	4,9			
1 årsopdræt (6 mdr. - kælvning (28/25 mdr.), køer og stude)*	Tung race	1783	160	4,9			
	Jersey	1337	160	4,9			
Tyrekalve (0 - 6 mdr.)	Tung race	619	169	4,4	40	220	
	Jersey	442	169	4,4	25	145	
Ungtyre 220 - 440 kg 145 - 328 kg	Tung race	1280	145	4,2			220
	Jersey	1008	145	4,2			183
1 årsammeke (uden opdræt), <400 kg		1525	207	3,6			
1 årsammeke (uden opdræt), 400-600 kg		2207	207	3,6			
1 årsammeke (uden opdræt), 600 kg<		2502	207	3,6			

\* Mængderne er angivet pr. årsopdræt (svarende til 365 foderdage)

Svin	Tilvækst kg	FE* pr. kg tilvækst	FE* pr. årsso	Råprotein g pr. FE	Fosfor G pr. FE	Afgangsvægt kg
1 årsso på stald incl. 25,6 grise til 7,3 kg			1470	139,5	5,0	
1 årsso på friland incl. 25,6 grise til 7,3 kg			1600	139,5	5,0	
1 smågris, 7,3 - 31 kg	23,7	2,03		159,5	5,4	31
Slagtesvin, 31-105 kg	74	2,85		154,8	4,5	105

\* Ved smågrise og slagtesvin opgøres foderforbrug i FE<sub>sv</sub>, og ved søer opgives foderforbrug som summen af FE<sub>sv</sub> og FE<sub>so</sub>.

Slagtefjerkræ	Foder pr. prod. dyr	Protein i foder pct.	Fosfor i foder pct.	Tilvækst pr. dyr Kg
Slagtekyllinger, 30 dage	2,26	20,8	0,60	1,46
Slagtekyllinger, 32 dage	2,59	20,6	0,60	1,62
Slagtekyllinger, 35 dage	3,22	20,3	0,59	1,92
Slagtekyllinger, 40 dage	4,15	19,9	0,58	2,36
Slagtekyllinger, 45 dage	5,01	19,6	0,57	2,77
Skrabekyllinger, 56 dage	5,52	15,0	0,69	2,40
Slagtekyllinger, økol., 81 dage	6,99	16,9	0,69	2,15
Kalkuner, tunge hunner 112 dage	24,3	19,6	0,79	9,7
Kalkuner, tunge hanner 147 dage	50,7	17,6	0,71	19,1
Ænder, 52 dage	9,75	16,8	0,65	3,7
Gæs, 91 dage	28,0	16,0	0,70	6,5

Høns og hønniker	Foder * kg	Protein i foder pct.	Fosfor i foder pct.	Æg prod.* kg	Tilvækst* Kg
Fritgående	45,8	17,4	0,55	16,9	0,65
Økologiske	48,1	17,4	0,55	16,8	0,65
Skrabehøns	45,0	17,4	0,55	17,8	0,65
Burhøns	40,8	17,4	0,55	18,7	0,65
Rugeæg (HPR-høner)	53,9	15,3	0,52	11,9	1,60
Hønniker, konsum	5,3	16,0	0,70		1,35
Hønniker, HPR (rugeæg)	7,5	16,0	0,60		1,70

\* Mængderne er angivet pr. årshøne (svarende til 365 foderdage) henholdsvis pr. produceret hønnike.

Pelsdyr	Hvalpe pr. årstæve	kg foder pr. årstæve
Mink	5,36	214,1