

Bilag 7: Gram råprotein pr. kg foder til svin

samt indhold af foderenheder (FE_{sv} og FE_{so}) pr. kg i fodermidler

Indhold angivet i gram pr. kg foder kan bruges ved korrektion hos fjerkræ.

Fodermidler	Gram råprotein pr. kg	FE _{sv} pr. kg	FE _{so} pr. kg
Vårbyg 2013	88	1,06	1,06
Vårbyg 2014	87	1,06	1,06
Vinterbyg 2013	88	1,02	1,02
Vinterbyg 2014	83	1,03	1,03
Hvede 2013	93	1,14	1,13
Hvede 2014	84	1,15	1,14
Rug	75	1,10	1,09
Havre	90	0,86	0,89
Triticale	92	1,12	1,10
Rapsfrø DL	179	2,07	2,05
Rapsskrå	357	0,73	0,79
Rapskage 10% fedt	313	0,91	0,97
Sojaskråfoder	427	0,88	0,91
Sojaskråfoder, afskallet	464	0,96	0,97
Sojaprotein HP 300	559	0,98	1,00
Solsikkeskrå, delv. afsk. 14% træstof	371	0,71	0,77
Solsikkeskråfoder afskallet, 18% træstof	374	0,68	0,75
Solsikkeskrå, delv. afsk. 22% træstof	317	0,54	0,63
Solsikkeskage, delv. afsk. 18% træstof	331	0,92	0,98
Solsikkeskage, delv. afsk. 15% træstof	364	0,95	1,01
Ærter	204	1,01	1,02
Valle, kategori A (Perlac 5,5)	6	0,06	0,06
Valle, kategori B (Perlac 7)	5	0,08	0,08
Fiskemel, standard	680	1,17	1,13
Fiskemel, Island	683	1,34	1,29
Svinefedt 92/10	0	3,79	3,64
Sojaolie	0	4,04	3,88
Palmeolie	0	3,81	3,66
Rapsolie	0	4,04	3,88
PFAD	0	3,77	3,62
Gærfløde, sprit	109	0,22	0,24
Hestebønner, gns. 3 sorter	268	0,93	0,95

1) FE_{sv} og FE_{so} er bestemt på baggrund af beregningsmetode for energiværdi til svin gældende fra 1. september 2006 (PD meddelelse FO 08/06).