

Serie	Sorts bla. 1 *2	1. gent.	2. gent	3. gent	4. gent	gennem snit						relativt udbytte	Relativt protein- indhold		
						udbytte	Protein								
1	25 <b>Complet</b>	2675 / 96	3175 / 67	3510 / 106	2190 / 61	2888	9,7	72,9	33,3	68,9	18,4	6 9	54 <b>Complet</b>	77	95
1	26 <b>Saturnus * 5</b>	2780 / 64	3240 / 77	2815 / 89	3540 / 62	3094	12,1	76	56	69,4	21,5	35 10	350 <b>Saturnus * 5</b>	83	119
1	29 <b>HS 435-03</b>	2665 / 68	3900 / 87	2875 / 80	3985 / 94	3356	11,8	73,7	47,9	69,2	20,6	25 13	325 <b>HS 435-03</b>	90	116
1	28 <b>HS 254-04</b>	2935 / 81	3290 / 60	3850 / 99	3355 / 84	3358	11,3	76,9	44,4	69,4	18,9	10 14	140 <b>HS 254-04</b>	90	111
1	30 <b>Elm farm *3</b>	3030 / 68	4165 / 82	3940 / 107		3712	11,4	73,2	47	69,5	20,7	27 17	459 <b>Elm farm *3</b>	100	112
1	11 <b>Holger</b>	3205 / 60	3875 / 103	4100 / 70		3727	10,8	75,1	41,7	70,3	19,4	13 18	234 <b>Holger</b>	100	106
1	10 <b>Bussard</b>	3995 / 58	4040 / 86	3560 / 64	3320 / 100	3729	10,2	75,9	37,2	71,8	18,3	3 19	57 <b>Bussard</b>	100	100
1	42 Sorts. Bla. 2 *1	4295 / 78	3885 / 95	3565 / 101	3275 / 65	3755	11,7	76,5	50,2	71,1	20,8	28 21	588 Sorts. Bla. 2 *1	101	115
1	22 <b>Skagen</b>	3320 / 69	4440 / 102	3950 / 71	3360 / 105	3768	10,4	75,2	39,5	69,9	18,3	4 23	92 <b>Skagen</b>	101	102
1	24 Naturastar	4140 / 92	3700 / 59	4141 / 74		3993	10,5	75,1	37,8	69,9	18,9	9 26	234 Naturastar	107	103
1	27 <b>Antonius *4</b>	3380 / 88	3880 / 108	4790 / 90	4625 / 75	4019	11,4	76	47,8	71	20,3	22 27	594 <b>Antonius *4</b>	108	112
1	41 Sorts bla. 1 *2	3940 / 85	4105 / 98	3690 / 72	4650 / 91	4096	11,1	74,7	43,3	70,2	19,7	16 28	448 Sorts bla. 1 *2	110	109
1	23 <b>Ellvis</b>	3810 / 93	4410 / 79	4995 / 83		4405	9,2	71,8	32,4	71,5	17,1	1 30	30 <b>Ellvis</b>	118	90
2	32 Naro DSP	1895 / 52	2930 / 33	2280 / 34	1600 / 38	2177	13,2	74,3	57,7	68,9	22,8	44 1	44 Naro DSP	50	123
2	39 <b>Goldblume</b>	1225 / 18	2405 / 21	2624 / 41	2715 / 30	2242	12,8	74,8	58,1	68,6	<b>25,4</b>	51 2	102 <b>Goldblume</b>	51	120
2	31 <b>Claro</b>	2720 / 53	3555 / 27	2880 / 55	3815 / 40	3243	11,4	73,4	48,1	70,7	20,7	26 11	286 <b>Claro</b>	74	107
2	34 <b>Titlis</b>	3175 / 44	3575 / 32	3235 / 42	3270 / 51	3314	11,7	75,2	45,6	70	20,4	23 12	276 <b>Titlis</b>	76	109
2	35 <b>Forel</b>	3490 / 37	3340 / 50	3865 / 1	3790 / 14	3621	12,2	76,1	50,2	68,9	21,4	34 15	510 <b>Forel</b>	83	114
2	36 <b>Caroti</b>	3930 / 2	3615 / 22	3340 / 36	3850 / 16	3684	11,4	73,3	47,6	68,8	21	31 16	496 <b>Caroti</b>	84	107
2	42 Sorts. Bla. 2 *1	3515 / 49	3735 / 54	3975 / 12		3742	11,8	75,5	47,1	69,6	20,9	30 20	600 Sorts. Bla. 2 *1	86	110
2	38 <b>Emeriko</b>	4065 / 17	4260 / 28	2640 / 38	4080 / 35	3761	12,2	77,1	54,1	70,2	22,1	40 22	880 <b>Emeriko</b>	86	114
2	33 <b>Camedo</b>	4405 / 8	3850 / 6	3225 / 45	3225 / 26	3853	11,7	75,2	47,9	69,9	21,7	37 24	888 <b>Camedo</b>	88	109
2	41 <b>Sorts. Bla.1 * 2</b>	3625 / 5	4590 / 31	3182 / 11	4470 / 13	3968	11,5	74,8	47,6	70,4	21,1	32 25	800 <b>Sorts. Bla.1 *</b>	91	107
2	10 <b>Bussard</b>	4540 / 5	3845 / 48	4515 / 46	4595 / 23	4374	10,7	76,1	41,5	69,6	19,3	12 29	348 <b>Bussard</b>	100	100
2	40 <b>GoPeg</b>	4210 / 43	4660 / 24	4400 / 39	4520 / 20	4448	11,4	74,1	44,1	70,5	21,1	33 31	1023 <b>GoPeg</b>	102	107
2	37 <b>Estervan</b>	3485 / 3	4220 / 29	4928 / 9	5225 / 15	4464	11,2	78,2	42,6	71,4	19,7	17 32	544 <b>Estervan</b>	102	105
2	11 <b>Holger2</b>	4020 / 4	3910 / 57	5025 / 25	5100 / 7	4514	11,8	75,1	48	68,9	22,2	42 33	1386 <b>Holger2</b>	103	110
3	15 <b>Folke</b>						10,5	74,7	39,2	70	19,3	11 38	<b>Folke</b>		
3	10 <b>Bussard</b>						10,8	75,3	41,2	70,8	19,7	18 45	<b>Bussard</b>		
3	18 <b>Erbe</b>						11,1	72,9	43,5	68,4	20,5	24 48	<b>Erbe</b>		
3	11 <b>Holger</b>						11,8	76,5	52,6	70,2	20,9	29 46	<b>Holger</b>		
3	16 <b>Gotlandsk Børst</b>						11,8	71,4	51,1	69,2	21,7	36 44	<b>Gotlandsk Børst</b>		
3	12 <b>Eroica</b>						11,3	74,1	47,1	69,7	21,9	39 51	<b>Eroica</b>		
3	14 <b>Intaler</b>						11,9	76,8	43,8	68,9	22,8	45 35	<b>Intaler</b>		
3	17 <b>Lys hvede, brun</b>						12,2	74,4	54,8	69	23,1	48 42	<b>Lys hvede, brun</b>		
3	39 <b>Goldblume</b>						12,5	75	55,2	68,9	23,1	47 41	<b>Goldblume</b>		
4	2 <b>Starke</b>						10,2	73,7	41	70,9	18,4	5 50	<b>Starke</b>		
4	10 <b>Bussard</b>						10,3	75,3	41,5	72,3	18,8	7 37	<b>Bussard</b>		
4	9 <b>Pansar I</b>						11,2	69,2	42,7	68,6	19,5	14 47	<b>Pansar I</b>		
4	6 <b>Sol</b>						11,3	71,6	45,6	69,2	19,7	15 43	<b>Sol</b>		
4	3 <b>Browich Rød</b>						11,1	70,6	46,1	68,8	20	19 36	<b>Browich Rød</b>		
4	7 <b>Hansa</b>						11,1	72,7	46	69,9	20,1	20 34	<b>Hansa</b>		
4	1 <b>Holger Brun</b>						11,3	74,8	42,7	69,6	20,2	21 40	<b>Holger Brun</b>		
4	11 <b>Holger</b>						11,8	75,7	52,3	69,7	22,2	41 49	<b>Holger</b>		
4	8 <b>Borre</b>						12,3	73,1	52,7	69,2	24	50 39	<b>Borre</b>		
a	6a <b>Bussard</b>	2430 / 182	2060 / 204	3060 / 203	1920 / 194	2368	11,1	75,1	46,6	71,3	18,8	8 3	24 <b>Bussard</b>	100	100
a	3a <b>Pirenero</b>	2840 / 189	2560 / 200	1865 / 201	1865 / ?	2508	12,2	76,7	51,3	70,3	22,9	46 4	184 <b>Pirenero</b>	106	110
a	4a <b>Antonius</b>	1980 / 106	2800 / 195	3045 / 196	2485 / 198	2578	12,6	76	55,3	70,3	23,6	49 5	245 <b>Antonius</b>	109	114
a	1a <b>Capo</b>	2818 / 181	2885 / 192	2835 / 184	2425 / 194	2740	12,1	77,3	51,4	69,3	21,8	38 6	228 <b>Capo</b>	116	109
a	5a <b>Astrado</b>	2070 / 183	2520 / 191	3310 / 190	3110 / 197	2753	12,3	77,1	59,7	70,6	22,6	43 7	301 <b>Astrado</b>	116	111
a	2a <b>Achat</b>	3435 / 188	3115 / 187	1295 / 202	3495 / 193	2834	10,3	75,2	37,5	70,7	18,3	2 8	16 <b>Achat</b>	120	93

# Vinterhvede

