

A Voksne dyr**B Ungdyr****G Elitegrupper****Belgisk Kjempe****Idealvekt:** 7,01 kg og høyere

Belgisk Kjempe nedstammer fra Flandern i Belgia med byen Gent som opprinnelsessted. Rasen er kjent siden 1825. Den hvite varianten ble avlet fram i Tyskland og kjent siden 1912.

Kjell Birger Frøyland, Sarpsborg KAF

1	♂	93,5	37,5	9	8,5	A	7222	3718	1,0	16 mnd.	Viltgrå
							1,0	93,5p.		23. plass kl. L	

**Tysk Kjempeschecke****Idealvekt:** 6,01 kg og høyere

Dyr med denne tegning fantes opprinnelig i både Tyskland, Holland, Belgia og i Frankrike. Hvilket land som egentlig står for opphavet er ikke kjent. I Tyskland jobbet man med rasen og opprettet en standard for den. Rasen er beskrevet der første gang i 1908.

Sigbjørn Johannessen, Askim og Omegn KAF

2		91	18	9	8	A	831	300H	0,1	10 mnd.	Svart
3	♂	92	18,5	9	8	A	841	301H	0,1	10 mnd.	Svart
							0,1	92p.		27. plass kl. L	

**Stor Sølv****Idealvekt:** 4,61 kg og høyere

Sølvkaniner har vært kjent i flere hundre år. Allerede i 1631 beskriver engelskmannen Markham sølvkaninen. Det er ulike meninger om hvor Stor Sølv stammer fra, men det er mest sannsynlig at den er avlet fram i provinsen Champagne i Frankrike der den er kjent siden 1730.

Hans Petter Wold, Oslo og Akershus KAF

4		93	37,5	9	8,5	A	812	0A64	1,0	11 mnd.	Svart
5	♂	94	38	9	8,5	A	854	X113	1,0	9 mnd.	Svart
							1,0	94p.		22. plass kl. L	
6		94	37,5	9	9	A	890	3816	1,0	9 mnd.	Viltgrå
7		94	38	9	8,5	A	891	383H	1,0	9 mnd.	Viltgrå
8		Utgår				A	889	V258	0,1	9 mnd.	Viltgrå
9		93,5	37,5	9	9	A	883	384H	0,1	9 mnd.	Viltgrå
							2,1	281,5p.		19. plass kl. L	



Blå Wiener

Idealvekt: 4,61 kg og høyere

Rasen nedstammer fra Østerrike, nærmere bestemt Wien. Den er kjent siden 1895 da den først ble vist. Oppdretteren som tok fram rasen var Johann Konstantin Schulz.

Roger Skjølås, Indre Østland KAL

10	94	38	9	8,5	A	793	OJ08	1,0	22mnd.
11	95,5	38	9	9,5	A G1	794	A917	1,0	22mnd.
12	95	38	9	9	A G1	8122	Y570	1,0	9mnd.
13	95	38	9	9	A	8132	L064	1,0	9mnd.
14	95	38	9	9	A G1	8134	V269	1,0	9mnd.
15	95	38	9	9	A	8172	T117	1,0	9mnd.
16	95	38,5	9	8,5	A	8181	3910	1,0	9mnd.
17	☼ 95,5	38,5	9	9	A	755	R617	0,1	22mnd.
18	94,5	37,5	9	9	A	873	T116	0,1	10mnd.
						3,1	381p.		3. plass kl. L



New Zealand Red

Idealvekt: 4,01 kg og høyere

Rasen nedstammer fra California, USA, og er kjent siden 1910

Svein Kamfjord, Askim og Omegn KAF

19	☼ 95	37,5	9	9	A	184	W2	1,0	14mnd.
20	93,5	37,5	9	8,5	A G1	8774	305H	1,0	9mnd.
						1,0	95p.		18. plass kl. L



Wiener

Idealvekt: 4,01 kg og høyere

Hvit Wiener nedstammer fra Østerrike nærmere bestemt Wien. Rasens opphavsmann var Wilhelm Mycke. Den ble vist første gang i 1907. Svart Wiener nedstammer fra Tyskland.

Roger Skjølås, Indre Østland KAL

21	94	37,5	9	9	A		851	C293	1,0	11 mnd.	Viltgrå
22	94,5	37,5	9	9	A		852	Y573	1,0	11 mnd.	Viltgrå
23	94,5	38	9	8,5	A		854	22F3	1,0	11 mnd.	Viltgrå
24	95	38	9	9	A		861	L065	1,0	10 mnd.	Viltgrå
25	95	38	9	9	A	G1	881	T119	1,0	10 mnd.	Viltgrå
26	94,5	38	9	9	A		882	Y574	1,0	10 mnd.	Viltgrå
27	94	37,5	9	9	A		8111	Y527	1,0	10 mnd.	Viltgrå
28	✱ 96	38	9,5	9,5	A		8116	L067	1,0	10 mnd.	Viltgrå
29	95	38	9	9	A		888	C296	0,1	10 mnd.	Viltgrå
							3,1	381 p.			1. plass kl. L



Rex

Idealvekt: 2,51 kg og høyere

Rex nedstammer fra Frankrike der den ble avlet fram 1919. Den ble vist første gang på en utstillingen i Paris. De to første dyrene ble født i et kull fra normalhårede dyr. De første Rexene var som sine foreldre viltgrå.

Kari Jørgenrud-Dahl, Askim og Omegn KAF

30	95	19	18,5	19	A	G1	7821	1616	1,0	23 mnd.	Castor
31	✱ 95,5	19	18,5	19	A	G1	7823	1617	1,0	23 mnd.	Castor
32	95,5	19	18,5	19	A	G1	7871	1719	1,0	21 mnd.	Castor
33	95	19	18,5	18,5	A	G1	7893	1813	1,0	21 mnd.	Castor
34	95	19	18,5	19	A		8922	2917	1,0	10 mnd.	Castor
35	95	19	18	19	A		8944	3414	0,1	10 mnd.	Castor
36	93,5	18,5	18,5	18,5	A		8915	3518	0,1	10 mnd.	Castor
37	94	19	18	18,5	A		8963	3611	0,1	10 mnd.	Castor
							3,1	381 p.			2. plass kl. L

Kristoffer Frøyland, Sarpsborg KAF**Jr.**

38	93	18,5	18,5	18	A	721	2412	1,0	23 mnd.	Castor
39	94,5	19	18,5	18,5	A	853	Y529	1,0	10 mnd.	Castor
40	93	18,5	18,5	18	A	854	C297	1,0	10 mnd.	Castor
41	94,5	19	18,5	18,5	A	855	1A66	1,0	10 mnd.	Castor
42	92,5	18	18,5	18	A	893	460H	1,0	10 mnd.	Castor
						3,0	282p.			16. plass kl. L

**Hvit Land****Idealvekt:** 3,81 - 4,6 kg

Hvit Land nedstammer fra Danmark. Den ble vist første gang ved en utstilling på Københavns tivoli i 1908.

Casper og Theo Lien, Askim og Omegn KAF**Jr.**

43	93,5	37	18	9	A	882	4P98	1,0	8 mnd.	
						1,0	93,5p.			24. plass kl. L

Johan Ludvik Viker, Sarpsborg KAF

44	☼ 95	38	18,5	9	A	8144	457H	1,0	11 mnd.	
45	94,5	38	18	9	A	8146	026E	0,1	11 mnd.	
46	94,5	38	18,5	9	A	8147	18F7	0,1	11 mnd.	
47	94,5	38	18	9	A	G1 8212	C035	0,1	11 mnd.	
48	94	37,5	18	9	A	8364	1A69	0,1	7 mnd.	
						1,3	378,5p.			7. plass kl. L



Belgisk Hare

Idealvekt: 3,01 - 4,0 kg

Rasen nedstammer fra Belgia og man regner med at rasen ble avlet fram i 1875. Rasen kom snart til England der de nevnes i litteraturen i 1896 av Wilkins. I Tyskland ble rasen vist første gang i 1900.

Johan Ludvik Viker, Sarpsborg KAF

49	95	38	9	9	A	G1	5201	C457	1,0	47 mnd.	Viltrød (Haref.)
50 ⚙	95,5	38	9	9	A	G1	8243	Y453	1,0	10 mnd.	Viltrød (Haref.)
51	95	38	9	9	A	G1	8264	C255	1,0	10 mnd.	Viltrød (Haref.)
52	93,5	37	9	9	A		7947	2J56	0,1	21 mnd.	Viltrød (Haref.)
53	93,5	37	9	9	A		7972	250H	0,1	20 mnd.	Viltrød (Haref.)
54	95	38	9	9	A		8344	437H	0,1	10 mnd.	Viltrød (Haref.)
55	92,5	37,5	9	8,5	A		8244	T088	0,1	10 mnd.	Viltrød (Haref.)
56	95	38	9	9	A		8254	40U7	0,1	10 mnd.	Viltrød (Haref.)
57	94	37,5	9	9	A		8268	C266	0,1	10 mnd.	Viltrød (Haref.)
58	95	38	9	9	A		8269	19F4	0,1	10 mnd.	Viltrød (Haref.)
59	94,5	38	9	9	A		8121	1A80	0,1	9 mnd.	Viltrød (Haref.)
							1,3	380,5p.		4. plass kl. L	

Arild Henriksen, Askim og Omegn KAF

60	94,5	38	9	9	A		5301	9I39	1,0	47 mnd.	Viltrød (Haref.)
61	94	37,5	9	9	A		6061	096M	1,0	34 mnd.	Viltrød (Haref.)
62	93	37	9	9	A		741	458H	1,0	20 mnd.	Viltrød (Haref.)
63	93	37	9	9	A		821	519H	1,0	8 mnd.	Viltrød (Haref.)
64	94	37,5	9	9	A		822	39I7	1,0	8 mnd.	Viltrød (Haref.)
65	94,5	38	9	9	A		823	520H	0,1	8 mnd.	Viltrød (Haref.)
							3,1	377p.		14. plass kl. L	



Thyringer

Idealvekt: 3,01 - 4,0 kg

Rasen stammer fra Tyskland. Den er avlet fram av læreren David Gärtner i Waltershausen i landsdelen Thüringen og ble vist første gang i starten av 1890 tallet.

Svein Kamfjord, Askim og Omegn KAF

66	☼	95	38,5	9	9	A	G1	7111	196H	1,0	22mnd.
67		94	38	9	9	A		8031	313H	1,0	12mnd.
68		94,5	38	9	9	A		8062	318H	1,0	10mnd.
69		94	38	9	9	A	G1	8071	319H	1,0	9mnd.
70		94,5	38	9	9	A	G1	8063	323H	0,1	10mnd.
									2,1	284p.	10. plass kl. L



Alaska

Idealvekt: 3,01 - 3,7 kg

Svarte kaniner har vært kjent siden 1700 tallet men ikke før 1907 ble det betraktet som en rase. Tyskeren Max Fischer stilte da ut svarte kaniner med en bestemt vekt og type og fikk dem opptatt i tysk standard under navnet Alaska. Rasen kom til Norden i 1920.

Erik Birger Nilsen, Sarpsborg KAF

71		94,5	38	9	9	A		721	1J44	1,0	23mnd.
									1,0	94,5p.	20. plass kl. L

Johnny Lyshaug, Askim og Omegn KAF

72		94,5	38	9	9	A	G1	07306	A987	1,0	21mnd.
73		95	38	9	9	A	G1	8361	325H	1,0	11mnd.
74		95	38	9	9	A	G1	8363	327H	1,0	11mnd.
75		94,5	38	9	9	A		8411	330H	1,0	11mnd.
76	☼	95	38	9	9	A	G1	8413	461H	0,1	11mnd.
									3,1	379,5p.	6. plass kl. L



Marburger Ekorn

Idealvekt: 2,51 - 3,2 kg

I byen Marburger på der Lahn i Tyskland bodde en kaninoppdretter som het Marie Sandemann, og i 1912 interesserte hun seg for å avle på noen grå kaniner som ble født i et Havanakull. Hun viste fram denne rase på utstilling i 1916 der den da ble godkjent.

Geir Klepaker, Larvik og Sandefjord KAL

77	94,5	37,5	9	9	A	8131	Y395	1,0	9mnd.
78	95	38	9	9	A	8162	Y396	1,0	9mnd.
79	94	37,5	9	9	A	8165	T035	1,0	9mnd.
						3,0	283,5p.		12. plass kl. L



Perle Ekorn

Idealvekt: 2,51 - 3,2 kg

Perle Ekorn ble tatt fram nesten samtidig på to steder i Tyskland. Det var Karl Hoffmann i Düsseldorf og Heinz Deininger i Augsburg. Rasen ble vist første gang omkring 1920.

Harry W. Nielsen, Askim og Omegn KAF

80	Bed. ikke				A	715	804H	1,0	11mnd.
81	93,5	37,5	9	9	A	833	339H	1,0	10mnd.
82	94	38	9	9	A	864	343H	1,0	9mnd.
83	94,5	38	9	9	A	831	346H	0,1	10mnd.
						2,1	282p.		15. plass kl. L

Jorunn Egner, Oslo og Akershus KAF

84	94,5	38	9	9	A	8322	T130	1,0	11mnd.
85	93,5	37,5	9	9	A	8542	T132	1,0	9mnd.
86	94,5	38	9	9	A	8311	T121	0,1	11mnd.
87	93	37	9	9	A	8432	Y590	0,1	10mnd.
88	93,5	37	9	9	A	8541	Y591	0,1	9mnd.
89	94	38	9	9	A	8543	T133	0,1	9mnd.
127	94,5	38	9	9	A	8313	Y587	1,0	11mnd.
						2,2	377,5p.		11. plass kl. L

Erik Birger Nilsen, Sarpsborg KAF

90	Utgår				A	G1	721	262H	1,0	23mnd.
91	94,5	38	9	9	A	G1	821	20F1	1,0	11mnd.
92	94,5	38	9	9,5	A		833	398H	1,0	11mnd.
93	94	38	9	9	A	G1	841	20F2	1,0	11mnd.
94	94,5	38	9	9	A		871	20F4	1,0	10mnd.
95	93,5	37,5	9	9	A		873	T094	1,0	10mnd.
96	94	37,5	9	9	A	G1	892	402H	1,0	10mnd.
97	94,5	38	9	9	A		893	R721	1,0	10mnd.
98	Utgår				A		813	399H	0,1	11mnd.
99	☼ 95	38	9	9,5	A		874	X095	0,1	10mnd.
100	94,5	38	9	9,5	A		882	R722	0,1	10mnd.
							2,2	378,5p.		8. plass kl. L

**Hollender****Idealvekt:** 2,51 - 3,2 kg

Hollendertegnede kaniner finnes på hollandske malerier fra 1500-tallet. England er allikevel landet som har fått æren av å ha avlet fram dem, på midten av 1800-tallet, og da etter faste regler for tegningen.

Jorunn Egner, Oslo og Akershus KAF

101	00	18	9	8,5	B		8022		1,0	5mnd. Svart
102	00	18	9	9	B		8021		0,1	5mnd. Svart

**Sachsengold****Idealvekt:** 2,51 - 3,2 kg

Rasen har oppstått i tre land, men ved ulike tidspunkter og med ulikt utgangsmateriale. I Holland ble den vist for første gang i 1949, i Øst-Tyskland i 1953 og i Vest-Tyskland i 1960.

Kim R. Grøtli Henriksen, Askim og Omegn KAF**Jr.**

103	94,5	37,5	9	9	A		612	38I3	1,0	33mnd.
104	94,5	38	9	9	A		7751	2J72	1,0	23mnd.
105	94,5	38	9	9	A		744	C313	1,0	21mnd.
							3,0	283,5p.		13. plass kl. L

Line Clausen, Grenland KAL

106	94,5	37,5	9	9	A		8922	T052	1,0	10mnd.
107	94,5	37,5	9	9	A		8902	Y420	0,1	10mnd.
108	☼ 95	38	9	9	A		8926	T057	0,1	10mnd.
							1,2	284p.		9. plass kl. L



Liten Sølv

Idealvekt: 2,51 - 3,2 kg

Sølvkaniner har vært kjent i flere hundre år. Så tidlig som i 1631 er den beskrevet av engelskmannen Markham. Sølvkaninen er sannsynligvis verdens eldste kaninrase. Tyskerne mener at den stammer fra Burma og Siam. En del påstår at sølvkaniner fantes allerede lenge før Kristus.

Svein Clausen, Grenland KAL

109	95	38	9	9	A	G1	8812	Y423	1,0	11 mnd.	Blå
110	☼ 95,5	38	9	9	A	G1	8821	T058	1,0	11 mnd.	Blå
111	95	38	9	9	A	G1	8852	Y426	1,0	10 mnd.	Blå
112	95	38	9	9	A	G1	8862	Y435	0,1	10 mnd.	Blå
							3,1	380,5p.			5. plass kl. L



Dvergvedder

Idealvekt: 1,41 - 1,9 kg

Dvergvedderen kommer fra Holland. Opphavsmannen Adrian de Cock fikk den opptatt i den Hollandske standard i 1964. I Nordisk standard ble den tatt opp i 1972.

Karoline og Ulrik Klepaker, Larvik og Sandefjord KAL

113	☼ 95	38	9	9	A		8121	Y410	1,0	9 mnd.	Viltgrå
							1,0	95p.			17. plass kl. L

Iselin Cheyenne Hereng, Larvik og Sandefjord KAL

114	93	37,5	9	9	A		882		0,1	7 mnd.	Svart
							0,1	93p.			25. plass kl. L
115	Utgår				B		813		0,1	4 mnd.	Blå
116	91	37	9	8	A		8121	T004	1,0	11 mnd.	Gråblå m/ brunt
							1,0	91p.			29. plass kl. L
117	94	19	9	9	A		881	Y644	0,1	6 mnd.	Kappe Svart
							0,1	94p.			21. plass kl. L
118	90	18	9	8	B		825		0,1	4 mnd.	Zobel Brun
							0,1	90p.			30. plass kl. L
119	00	18,5	9	8	A		8152	Y367	1,0	10 mnd.	Zobel Blå

Helene Therese Moe, Tønsberg og Omegn KAF

120	89	36	9	8	A	7212	Y641	1,0	18 mnd.	Blå
121	91	37	9	8	A	8232	1A61	1,0	8 mnd.	Blå
122	92	37	9	9	A	7343	3919	0,1	14 mnd.	Blå
						0,1	92p.		26. plass kl. L	
123	91	37	9	8	A	813	Y642	0,1	13 mnd.	Brun
124	89,5	37	9	8,5	A	8122		0,1	11 mnd.	Brun
125	91	37	9	8	B	8342	4010	1,0	5 mnd.	Brun
						1,2	271,5p.		28. plass kl. L	
126	Bed. ikke				B	8352		1,0	4 mnd.	Zobel Blå