

A Voksne dyr**B Ungdyr****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

1	94,5	38	9	9	A	793	0J08	1,0	20 mnd.
2	96	38,5	9,5	9	A	794	A917	1,0	20 mnd.
3	94,5	37,5	9	9	A	8122	Y570	1,0	7 mnd.
4	94,5	38	9	8,5	A	8132	L064	1,0	7 mnd.
5	95	38	9	9	A	8172	T117	1,0	7 mnd.
6	95	38	9	9	A	755	R617	0,1	20 mnd.
7	95	38	9	9	A	795	M286	0,1	20 mnd.
8	95	38	9	9	A	873	T116	0,1	8 mnd.
9	95	38	9	9	A	8123	Y571	0,1	7 mnd.
10	95	38	9	9	A	8135	Y572	0,1	7 mnd.

1,3**381 p.****3. 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

11	95,5	38,5	9	9	A	851	C293	1,0	9 mnd.	Viltgrå
12	✱ 96	38,5	9,5	9	A	852	Y573	1,0	9 mnd.	Viltgrå
13	95	38	9	9	A	854	22F3	1,0	9 mnd.	Viltgrå
14	94,5	37,5	9	9	A	861	L065	1,0	8 mnd.	Viltgrå
15	95	38	9	9	A	881	T119	1,0	8 mnd.	Viltgrå
16	95	38	9	9	A	882	Y574	1,0	8 mnd.	Viltgrå
17	95	38	9	9	A	8111	Y527	1,0	8 mnd.	Viltgrå
18	95	38,5	9	9	A	856	L066	0,1	9 mnd.	Viltgrå
19	94,5	38	9	9	A	884	C299	0,1	8 mnd.	Viltgrå
20	95	38	9	9	A	885	Y575	0,1	8 mnd.	Viltgrå
21	95	38	9	9	A	886	T120	0,1	8 mnd.	Viltgrå
22	95	38	9	9	A	887	Y576	0,1	8 mnd.	Viltgrå
23	95,5	38,5	9	9	A	888	C296	0,1	8 mnd.	Viltgrå
24	94,5	37,5	9	9	A	8116	L067	0,1	8 mnd.	Viltgrå
						2,1	287p.			1. 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.

Johan Ludvik Viker, Sarpsborg KAF

25	94,5	37,5	18	9	A	8142	T121	1,0	9 mnd.	
26	95	38	18,5	9	A	8144	457H	1,0	9 mnd.	
27	95	37,5	18,5	9	A	8146	026E	0,1	9 mnd.	
28	94	37,5	19	9	A	8212	C305	0,1	8 mnd.	
29	Utgår				A	8213	X088	0,1	8 mnd.	
						2,1	284,5p.			10. plass kl. L

Leif Opsund, Indre Østland KAL

30	94,5	37,5	18,5	9	A	841	Y577	1,0	7 mnd.
31	93,5	37,5	18	9	A	842	T122	1,0	7 mnd.
32	95	38	18,5	9	A	8712	18F8	0,1	8 mnd.
33	94,5	37,5	18	9	A	8713	T123	0,1	8 mnd.
34	95	38	18,5	9	A	8714	Y578	0,1	8 mnd.
35	☼ 96	38	18,5	9,5	A	8715	T124	0,1	8 mnd.
36	94	37	18,5	9	A	810	Y579	0,1	8 mnd.
37	95	38	18	9	A	831	22F4	0,1	7 mnd.
38	95	38	18,5	9	A	843	T125	0,1	7 mnd.
39	95	37,5	18	9,5	A	844	Y580	0,1	7 mnd.
						0,3	286 p.		6. 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

40	93,5	37	9	9	A	821	L068	1,0	9 mnd. Viltrød (Haref.)
41	95	38	9	9	A	8113	X090	1,0	9 mnd. Viltrød (Haref.)
42	Utgår				A	8191	363H	1,0	8 mnd. Viltrød (Haref.)
43	☼ 96	38	9	9,5	A	8243	Y453	1,0	8 mnd. Viltrød (Haref.)
44	95	38	9	9	A	8264	C255	1,0	7 mnd. Viltrød (Haref.)
45	94,5	38	9	9	A	824	22F5	0,1	9 mnd. Viltrød (Haref.)
46	95,5	38	9	9,5	A	8244	T088	0,1	8 mnd. Viltrød (Haref.)
47	94	37,5	9	9	A	8252	22F6	0,1	7 mnd. Viltrød (Haref.)
48	Utgår				A	8267	Y454	0,1	7 mnd. Viltrød (Haref.)
49	94,5	38	9	9	A	8268	C266	0,1	7 mnd. Viltrød (Haref.)
50	94,5	37,5	9	9	A	8333	833	0,1	7 mnd. Viltrød (Haref.)
51	94	37,5	9	9	A	8334	Y515	0,1	7 mnd. Viltrød (Haref.)
52	94,5	37,5	9	9	A	8344	L069	0,1	7 mnd. Viltrød (Haref.)
						3,1	381,5 p.		2. plass kl. L

Marita I. Lien Jensen, Oslo og Akershus KAF

53	92	37	9	9	A	8321	22F8	1,0	7 mnd. Viltrød (Haref.)
54	93	37,5	9	9	A	835	19F3	0,1	7 mnd. Viltrød (Haref.)
						0,1	93 p.		20. 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.

Leif Opsund, Indre Østland KAL

55	94,5	37,5	9	9	A	4031	H45	1,0	57 mnd.
56	94,5	38	9	9	A	8504	T128	1,0	8 mnd.
57	93,5	37,5	9	9	A	8605	Y584	0,1	8 mnd.
58	94,5	38	9	9	A	8804	Y585	0,1	8 mnd.
						2,1	283,5p.		13. 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.

Jorunn Egner, Oslo og Akershus KAF

59	95	37,5	9	9,5	A	8313	Y587	1,0	9 mnd.
60	95	38	9	9	A	8322	T130	1,0	9 mnd.
61	95	38	9	9	A	8542	T132	1,0	7 mnd.
62	95	38,5	9	9	A	8311	T121	0,1	9 mnd.
63	95	37,5	9	9,5	A	8541	Y591	0,1	7 mnd.
64	94,5	38	9	9	A	8543	T133	0,1	7 mnd.
						2,2	380p.		8. plass kl. L

Erik Birger Nilsen, Sarpsborg KAF

65	95	37,5	9	9,5	A	721	262H	1,0	21 mnd.
66	☼ 95,5	38	9	9,5	A	821	20F1	1,0	9 mnd.
67	94	37,5	9	9	A	833	398H	1,0	9 mnd.
68	95	38	9	9,5	A	841	20F2	1,0	9 mnd.
69	95	38	9	9	A	871	20F4	1,0	8 mnd.
70	94,5	38	9	9	A	873	T094	1,0	8 mnd.
71	95	38	9	9	A	892	402H	1,0	8 mnd.
72	95	38	9	9,5	A	893	R721	1,0	8 mnd.
73	93,5	37,5	9	9	A	762	279H	0,1	17 mnd.
74	95	38	9	9,5	A	763	14F0	0,1	17 mnd.
75	94,5	38	9	9	A	813	399H	0,1	9 mnd.
76	95,5	38	9	9	A	823	20F3	0,1	9 mnd.
77	94,5	37,5	9	9	A	874	X095	0,1	8 mnd.
78	95	38	9	9	A	875	20F5	0,1	8 mnd.
79	95	37,5	9	9,5	A	882	R722	0,1	8 mnd.
80	94,5	37,5	9	9	A	883	T095	0,1	8 mnd.
81	95	37,5	9	9,5	A	896	Y458	0,1	8 mnd.
						1,3	381 p.		4. 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

82	94	18,5	9	9	A	8501	20F6	1,0	7 mnd. Viltgrå
						1,0	94 p.		18. plass kl. L
83	94	18,5	9	9	A	8582	20F7	1,0	8 mnd. Svart
						1,0	94 p.		19. plass kl. L
84	94,5	18,5	9	9	A	8211	404H	1,0	10 mnd. Brun
85	94,5	18,5	9	9	A	8221	20F8	1,0	10 mnd. Brun
86	☼ 95	19	9	9	A	8342	405H	1,0	10 mnd. Brun
87	93,5	18,5	9	8,5	A	8346	20F9	1,0	10 mnd. Brun
						3,0	284 p.		12. plass kl. L



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.

Pål-Eirik Iversen, Oslo og Akershus KAF

88	☼	95	38	9	9	A	7841	264H	1,0	19 mnd.
89		95	38	9	9	A	8911	407H	1,0	7 mnd.
90		94,5	37,5	9	9	A	8953	408H	0,1	7 mnd.
							2,1	284,5 p.		11. 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.

Pål-Eirik Iversen, Oslo og Akershus KAF

91	☼	95	38	9	9,5	A	8892	22F7	0,1	7 mnd. Viltgul
92		95	38	9	9	A	822	L070	0,1	6 mnd. Viltgul
93		95	38	9	9	A	823	22F9	0,1	6 mnd. Viltgul
							0,3	285 p.		9. plass kl. L



Tan

Idealvekt: 2,51 - 3,2 kg

Rasen stammer fra England og man tror at den oppsto en gang på 1880-tallet. Det finnes til og med beskrivelser på at den fantes allerede på 1860-tallet. Like fullt ble den vist første gang på en utstilling i 1887.

Dag Håvard Larsen, Oslo og Akershus KAF

94	☼	95	19	9	9,5	A	8112	L071	0,1	7 mnd. Svart
95		95	19	9	9	A	8114	23F1	0,1	7 mnd. Svart
							0,1	95 p.		15. plass kl. L



Liten Wiener

Idealvekt: 2,51 - 3,2 kg

Liten Hvit Wiener nedstammer fra Danmark. Det var Arne Nielsen, Assens, som startet avlsarbeidet med denne rasen. Den ble vist første gang i 1990 på landsutstillingen i Aars, Danmark. Rasen ble tatt opp i Nordisk Kaninstandard 01.03.1991. Den forekommer i fargene hvit, viltgrå og blå.

Dag Håvard Larsen, Oslo og Akershus KAF

96	95,5	38	9,5	9	A	811	411H	1,0	10mnd.	Blå
97	94,5	38	9	9	A	814	T137	1,0	10mnd.	Blå
98	95	38	9	9	A	841	21F5	1,0	9mnd.	Blå
99	95	38	9	9	A	818	Y596	0,1	10mnd.	Blå
100	95,5	38	9	9,5	A	834	C319	0,1	9mnd.	Blå
101	95	38	9	9	A	874	T138	0,1	8mnd.	Blå
102	95	38	9	9	A	875	C323	0,1	8mnd.	Blå
103	95	38	9	9	A	884	21F7	0,1	8mnd.	Blå
104	94,5	38	9	8,5	A	885	413H	0,1	8mnd.	Blå
105	94,5	38	9	9	A	886	23F1	0,1	8mnd.	Blå
						1,3	381 p.		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.

Elina Jokinen, Indre Østland KAL

106	94,5	37,5	9	8,5	A	8081	T103	1,0	7mnd.	Hvit Røddøyd
107	94	37,5	9	8	A	8082	Y468	1,0	7mnd.	Hvit Røddøyd
						1,0	94,5 p.		16. plass kl. L	
108	Utgår				A	8054	41H6	1,0	8mnd.	Zobel Brun



Hermelin

Idealvekt: 0,81 - 1,3 kg

Rasen nedstammer fra England der den ble stilt ut første gang i Hull i 1884. En engelsk mann ved navn Meynell i Darlington er rasens opphavsmann.. Polish var navnet i England og rasen var da hvit. Den ble siden det som nå er Dverghare. På slutten av 1800-tallet ble Polish importert til Tyskland. Der arbeidet man videre med å utvikle rasen mot den type vi har på Hermelinen i dag. De fargede og tegnede variantene ble avlet fram i Holland og ble godkjent i 1940.

Eirik Solaas, Oslo og Akershus KAF

109	94	38	9	8,5	A	763	15F0	0,1	19 mnd.	Viltgrå
110	95	38	9	9	A	841	L072	0,1	7 mnd.	Viltgrå
111	95	38	9	9	A	842	23F2	0,1	7 mnd.	Viltgrå
112	94,5	37,5	9	9	A	843	L073	0,1	7 mnd.	Viltgrå
113	☼ 95,5	38	9	9	B	852	23F3	0,1	4 mnd.	Viltgrå
						0,3	285,5 p.			7. plass kl. L



Dverghare

Idealvekt: 0,71 - 1,3 kg

Dvergharen nedstammer fra England og kalles der Polish. Mr George Hedworth, Darlington viste på en utstillingen i Hull i 1884 for første gang 17 hvite Polishkaniner.

Elina Jokinen, Indre Østland KAL

114	☼ 94,5	37,5	9	9	A	8061	418H	0,1	7 mnd.	Hvit Røddøyd
115	94,5	37,5	9	9	A	8062	22F1	0,1	7 mnd.	Hvit Røddøyd
116	94	37,5	9	9	B	8114	419H	0,1	5 mnd.	Hvit Røddøyd
117	92,5	37,5	9	8	B	8113	22F2	0,1	5 mnd.	Hvit Røddøyd
						0,3	283 p.			14. plass kl. L
118	94	37,5	9	9,5	A	8032	22F3	1,0	8 mnd.	Zobel Brun
119	94	37,5	9	9	A	8021	420H	0,1	8 mnd.	Zobel Brun
						0,1	94 p.			17. plass kl. L