

Resultatliste Klasse A Voksne dyr

Lid
04.01.2020 - 04.01.2020
Lokalutstilling

1	Magnor Ølberg	Rogaland KAL	1,2	Tan - Svart	287 poeng
2	Arild Netland	Rogaland KAL	0,3	Hermelin - Chinchilla	286,5 poeng
3	Arild Gundersen	Jæren og Sandnes KAL	2,1	Belgisk Hare - Viltrød (Harefarget)	286 poeng
4	Jarluf Lomeland	Jæren og Sandnes KAL	1,2	Hermelin - Viltgrå	285,5 poeng
5	Øyvind Eide	Bergen og Omland KAL	1,2	Tan - Svart	285,5 poeng
6	Øyvind Reinartsen	Bergen og Omland KAL	1,2	Liten Chinchilla	285 poeng
7	Roger Nesvik og Heidi Jebsen	Haugaland KAL	1,2	Dverghare - Hvit Røddyd	285 poeng
8	Bjørn Egeland	Rogaland KAL	2,1	Perle Ekorn	285 poeng
9	Bengt Wold Larsen	Jæren og Sandnes KAL	1,0	Tan - Svart	96 poeng
10	Jonny Kirkebirkeland	Bergen og Omland KAL	1,2	Dvergvedder - Viltgrå	284,5 poeng
11	Arvid Langelandsvik	Haugaland KAL	1,2	Blå Wiener	284,5 poeng
12	Arild Netland	Rogaland KAL	2,1	Hermelin - Viltgrå	284,5 poeng
13	Roger Nesvik og Heidi Jebsen	Haugaland KAL	3,0	Hermelin - Chinchilla	284,5 poeng
14	Roger Nesvik og Heidi Jebsen	Haugaland KAL	1,2	Hermelin - Viltgrå	284 poeng
15	Arvid Langelandsvik	Haugaland KAL	0,3	Wiener - Svart	284 poeng
16	Øyvind Eide	Bergen og Omland KAL	1,0	Alaska	95 poeng
17	Trine Lofthus	Kragerø og Omegn Kaf	0,1	Liten Tysk Shecke - Svart	94,5 poeng
18	Trine Lofthus	Kragerø og Omegn Kaf	0,1	Engelsk Shecke - Svart	94,5 poeng
19	Gina Elisabeth Torbergsen	Kragerø og Omegn Kaf	0,1	Stor Sølv - Viltgrå	94 poeng
20	Roger Lie	Haugaland KAL	0,1	Hermelin - Beige	94 poeng
21	Roger Lie	Haugaland KAL	1,0	Liten Rex - Siameser-tegnet Blå	94 poeng
22	Gina Elisabeth Torbergsen	Kragerø og Omegn Kaf	1,0	Stor Sølv - Svart	94 poeng
23	Hanne Gabrielsen	Haugaland KAL	0,1	Rex - Castor	93,5 poeng

Resultatliste Klasse B Ungdyr

Lid
04.01.2020 - 04.01.2020
Lokalutstilling

1	Jarluf Lomeland	Jæren og Sandnes KAL	0,3	Hermelin - Viltgrå	285 poeng
2	Bengt Wold Larsen	Jæren og Sandnes KAL	0,1	Tan - Svart	96 poeng
3	Roger Nesvik og Heidi Jebsen	Haugaland KAL	1,2	Hermelin - Viltgrå	284,5 poeng
4	Bjørn Egeland	Rogaland KAL	3,0	Perle Ekorn	284,5 poeng
5	Arild Netland	Rogaland KAL	1,2	Hermelin - Viltgrå/ Jerngrå	284 poeng
6	Arild Netland	Rogaland KAL	2,1	Hermelin - Chinchilla	284 poeng
7	Roger Nesvik og Heidi Jebsen	Haugaland KAL	2,1	Hermelin - Chinchilla	283,5 poeng
8	Roger Nesvik og Heidi Jebsen	Haugaland KAL	2,1	Hermelin - Sølv Svart	281,5 poeng
9	Roger Nesvik og Heidi Jebsen	Haugaland KAL	1,0	Hermelin - Zobel-tegnet Blå	94,5 poeng
10	Roger Nesvik og Heidi Jebsen	Haugaland KAL	1,0	Hermelin - White-tegnet Zobel Brun	93,5 poeng
11	Roger Lie	Haugaland KAL	0,1	Hermelin - Brun	92 poeng
12	Roger Lie	Haugaland KAL	0,1	Hermelin - Beige	91,5 poeng

Resultatliste Klasse C Enkeltdyr

Lid
04.01.2020 - 04.01.2020
Lokalutstilling

1	Ingeborg Marie Murangsnes	Haugaland KAL	1,0	Fransk Vedder - Viltgrå	94,5 poeng
2	Linnea Danielsen	Haugaland KAL	1,0	Rex - Castor	93,5 poeng
3	Even Seland Nesse	Haugaland KAL	1,0	Fransk Vedder - Viltgrå	92 poeng
4	Even Seland Nesse	Haugaland KAL	0,1	Fransk Vedder - Viltgrå	90,5 poeng

A Voksne dyr

C Enkeltdyr



Fransk Vedder

Idealvekt: 5,51 kg og høyere

Vedderen er kjent siden 1600-1700 tallet. Hengeørene har sannsynligvis framkommet gjennom en eller flere mutasjoner. Rasen har antakeligvis oppstått i Frankrike. Den første egentlige beskrivelsen av Fransk Vedder finnes i et fransk bokverk fra 1845, "Le Jardin de Plantes" av M Boitard. Første gang Fransk Vedder ble utstilt var i 1863. Ved denne utstillingen i Boulogneskogen i Paris var 19 av de 42 kaninene Veddere.

Ingeborg Marie Murangsnes, Haugaland KAL

Jr.

1 ♂ 94,5 38 9 9 C 935 24F9 1,0 8 mnd. Viltgrå

Even Seland Nesse, Haugaland KAL

Jr.

2 92 37,5 9 9 C 932 T235 1,0 8 mnd. Viltgrå

Til Salgs

3 90,5 37 9 9 C 922 Y669 0,1 8 mnd. Viltgrå



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.

Gina Elisabeth Torbergsen, Kragerø og Omegn Kaf

4 ♂ 94 38 9 9 A 922 25F1 1,0 7 mnd. Svart

1,0 94 p. 22. plass kl. A

Gina Elisabeth Torbergsen, Kragerø og Omegn Kaf

5 94 37,5 9 9 A 935 3A76 0,1 9 mnd. Viltgrå

0,1 94 p. 19. plass kl. A



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.

Arvid Langelandsvik, Haugaland KAL

6	94,5	38	9	9	A	9185	A833	1,0	9 mnd.	
7	93,5	37,5	9	9	A	9164	M562	0,1	9 mnd.	
8	94,5	38	9	9	A	9186	593H	0,1	9 mnd.	
9	95	38	9	9	A	9188	0Z03	0,1	9 mnd.	
10	95	38	9	9	A	9262	M563	0,1	7 mnd.	
11	93,5	38	9	9	A	9263	3A77	0,1	7 mnd.	
								1,2	284,5 p.	11. plass kl. A



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.

Arvid Langelandsvik, Haugaland KAL

12	93	38	9	8	A	9162	52U5	1,0	9 mnd. Svart	
13	93	38	9	8	A	9232	45U4	1,0	7 mnd. Svart	
14	95	38	9	9	A	9167	3A78	0,1	9 mnd. Svart	
15	94	37,5	9	9	A	9187	Y675	0,1	9 mnd. Svart	
16	94	38	9	9	A	9205	2A92	0,1	8 mnd. Svart	
17	94	37,5	9	9	A	9235	3A79	0,1	8 mnd. Svart	
18	95	38	9	9	A	9247	596H	0,1	7 mnd. Svart	
								0,3	284 p.	15. plass kl. A



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.

Linnea Danielsen, Haugaland KAL

Jr.

19	00	18,5	18	0	C	88984	T164	1,0	19 mnd. Castor
20	93,5	18,5	18	18,5	C	832	T084	1,0	18 mnd. Castor

Hanne Gabrielsen, Haugaland KAL

21	92,5	18	18	18,5	A	7754	2J09	0,1	31 mnd.	Castor
22	Utgår				A	8916	3519	0,1	20 mnd.	Castor
23	93,5	18,5	18,5	18	A	913	3A80	0,1	11 mnd.	Castor
						0,1	93,5 p.		23 . plass kl. A	



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.

Arild Gundersen, Jæren og Sandnes KAL

24	95	38	9	9	A	9592	3A02	1,0	9 mnd.	Viltrød (Haref.)
25	95,5	38	9	9	A	9622	4517	1,0	9 mnd.	Viltrød (Haref.)
26	☼ 95,5	38	9	9,5	A	9601	T248	1,0	8 mnd.	Viltrød (Haref.)
27	94	37,5	9	9	A	9602	606H	1,0	8 mnd.	Viltrød (Haref.)
28	94,5	37,5	9	9	A	9611	R845	1,0	8 mnd.	Viltrød (Haref.)
29	95	38	9	9	A	9635	3A03	0,1	9 mnd.	Viltrød (Haref.)
30	94,5	37,5	9	9	A	9574	4518	0,1	8 mnd.	Viltrød (Haref.)
31	94,5	37,5	9	9	A	9576	T249	0,1	8 mnd.	Viltrød (Haref.)
32	94,5	37,5	9	9	A	9604	46U4	0,1	8 mnd.	Viltrød (Haref.)
33	95	37,5	9	9	A	9612	Y687	0,1	8 mnd.	Viltrød (Haref.)
						2,1	286 p.		3 . plass kl. A	



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.

Øyvind Eide, Bergen og Omland KAL

34	Utgår				A	831	Y616	1,0	22 mnd.	
35	☼ 95	38	9	9	A	971	M530	1,0	9 mnd.	
36	Utgår				A	972	M531	1,0	9 mnd.	
						1,0	95 p.		16 . plass kl. A	



Liten Tysk Schecke

Idealvekt: 3,01 - 3,7 kg

Flere land gjør krav på å være først med Liten Tysk Schecke. Trolig har de første eksemplarene blitt tatt fram i Tsjekkoslovakia. Tyskland og Holland vil også gjøre krav på å være først. Rasen ble tatt opp 15/6 1975 i den Hollandske standarden.

Trine Lofthus, Kragerø og Omegn Kaf

37	92,5	18,5	9	9	A	911	3A81	0,1	8 mnd.	Svart
38 ⚙	94,5	18,5	9	9	A	919	52U6	0,1	8 mnd.	Svart
						0,1	94,5 p.		17. plass kl. A	



Liten Chinchilla

Idealvekt: 2,51 - 3,2 kg

Rasen nedstammer fra Frankrike og ble vist første gang i 1913 på en utstillingen i Paris. Opphavsmannen til denne rase var en fransk ingeniør ved navn Cm. J Dybowski.

Øyvind Reinartsen, Bergen og Omland KAL

39	95	19	9	9	A	8011	23F4	1,0	20 mnd.	
40	94,5	18,5	9	9	A	912	T254	1,0	8 mnd.	
41	94	19	9	9	A	921	613H	1,0	8 mnd.	
42	95	19	9	9	A	922	Y690	1,0	8 mnd.	
43	94,5	18,5	9	9	A	931	46I5	1,0	7 mnd.	
44	94,5	19	9	9	A	932	0Z18	1,0	7 mnd.	
45 ⚙	95	19	9	9	A	933	R855	1,0	7 mnd.	
46	95	19	9	9	A	934	M499	1,0	7 mnd.	
47	94,5	19	9	9	A	942	221E	1,0	7 mnd.	
48	95	19	9	9	A	8186	Y456	0,1	20 mnd.	
49	94,5	18,5	9	9	A	9355	5P53	0,1	8 mnd.	
50	95	19	9	9	A	943	T255	0,1	7 mnd.	
						1,2	285 p.		6. plass kl. A	



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.

Bjørn Egeland, Rogaland KAL

51	95	38	9	9	A	813	R723	1,0	20 mnd.
52	95	38	9	9	A	911	OZ17	1,0	8 mnd.
53	94	37	9	9	A	916	49U7	0,1	8 mnd.
54	☼ 95	38	9	9	A	936	Y691	0,1	7 mnd.
55	94,5	38	9	9	A	943	OZ24	0,1	7 mnd.
						2,1	285 p.		8. plass kl. A



Engelsk Schecke

Idealvekt: 2,51 - 3,2 kg

Rasen nedstammer fra England og ble stilt ut første gang i 1891. Engelsk Schecke er den eldste Scheckekaninrasen. Schecketegnedede kaniner er kjent siden midten av 1800-tallet. Kaniner med farget tegning er kjent siden 1600-tallet.

Trine Lofthus, Kragerø og Omegn Kaf

56	94	18	9	9	A	3818	K115	1,0	21 mnd. Svart
57	☼ 94,5	18,5	9	9	A	6395	Y335	0,1	36 mnd. Svart
58	00	17	9	9	A	814	Y336	0,1	20 mnd. Svart
						0,1	94,5 p.		18. plass kl. A



Liten Havana

Idealvekt: 2,51 - 3,2 kg

Ensfargede brune kaniner med rubinrød glans i øynene, anses å være av hollandsk opprinnelse, der de er kjent siden 1898. Franskmennene mener at rasen er fransk, mens sveitsiske oppdrettere har æren av å ha spredt rasen i Europa siden 1906.

Nina Fagerland, Haugaland KAL

59	Utgår				A	6014	A811	1,0	46 mnd.
60	Utgår				A	6051	R559	1,0	42 mnd.
61	Utgår				A	7066	V181	0,1	32 mnd.



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.

Bengt Wold Larsen, Jæren og Sandnes KAL

62	♂	96	19	9	9,5	A	842	32U7	1,0	21 mnd.	Svart
63		94,5	18,5	9	9	A	872	33U5	0,1	20 mnd.	Svart
							1,0	96 p.	9. plass kl. A		

Øyvind Eide, Bergen og Omland KAL

64		94	18	9	9	A	941	M539	1,0	10 mnd.	Svart
65		95	18,5	9	9	A	961	M542	1,0	10 mnd.	Svart
66		95	18,5	9	9	A	952	M543	0,1	10 mnd.	Svart
67		94,5	18,5	9	9	A	953	M544	0,1	10 mnd.	Svart
68		95,5	19	9	9	A	962	M545	0,1	10 mnd.	Svart
69		94,5	18,5	9	9	A	963	M546	0,1	10 mnd.	Svart
70		94	18,5	9	8,5	A	964	M547	0,1	10 mnd.	Svart
71		93,5	18,5	9	8,5	A	967	M549	0,1	10 mnd.	Svart
							1,2	285,5 p.	5. plass kl. A		

Magnor Ølberg, Rogaland KAL

72		95	18,5	9	9	A	951	50U7	1,0	7 mnd.	Svart
73		94,5	18	9	9	A	961	0Z31	1,0	7 mnd.	Svart
74		96	19	9	9	A	962	285E	1,0	7 mnd.	Svart
75		95	18,5	9	9	A	964	50U8	1,0	7 mnd.	Svart
76		95,5	18,5	9	9	A	972	0Z32	1,0	7 mnd.	Svart
77		95	19	9	9	A	973	286E	1,0	7 mnd.	Svart
78		95	18,5	9	9	A	974	50U9	1,0	7 mnd.	Svart
79		95	19	9	9	A	943	47U6	1,0	7 mnd.	Svart
80		95,5	18,5	9	9	A	931	228E	0,1	8 mnd.	Svart
81		95	18,5	9	9	A	932	3A17	0,1	8 mnd.	Svart
82		95	18	9	9,5	A	952	0Z33	0,1	7 mnd.	Svart
83		95,5	19	9	9	A	953	Y700	0,1	7 mnd.	Svart
84		94,5	18,5	9	9	A	954	51U0	0,1	7 mnd.	Svart
85		95	18	9	9,5	A	965	0Z34	0,1	7 mnd.	Svart
86		95,5	19	9	9,5	A	944	0Z23	0,1	7 mnd.	Svart
							1,2	287 p.	1. plass kl. A		



Liten Rex

Idealvekt: 1,71 - 2,1 kg

Liten Rex er en dvergtgave av den store Rex-kaninen.

Roger Lie, Haugaland KAL

87	☼	94	19	18,5	18,5	A	9171	3A81	1,0	9 mnd.	Siameser Blå
							1,0	94 p.		21. plass kl. A	



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.

Jonny Kirkebirkeland, Bergen og Omland KAL

88		94	38	9	9	A	8101	M415	1,0	18 mnd.	Viltgrå
89	☼	95	38	9	9	A	8122	064E	1,0	18 mnd.	Viltgrå
90		Utgår				A	9101	624H	1,0	8 mnd.	Viltgrå
91		93,5	37,5	9	9	A	981	234E	0,1	8 mnd.	Viltgrå
92		95	37,5	9	9	A	9106	M564	0,1	8 mnd.	Viltgrå
93		94,5	37,5	9	9	A	982	4718	0,1	8 mnd.	Viltgrå
94		94	37,5	9	9	A	9112	M565	0,1	7 mnd.	Viltgrå
95		94,5	37,5	9	9	A	9172	3A82	0,1	6 mnd.	Viltgrå
							1,2	284,5 p.		10. plass kl. A	



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.

Arild Netland, Rogaland KAL

96		94,5	38	9	8,5	A	901	51U1	1,0	9 mnd.	Viltgrå
97		93	37	9	9	A	911	M513	1,0	9 mnd.	Viltgrå
98		94,5	37,5	9	9	A	930	241E	1,0	8 mnd.	Viltgrå
99		95,5	38,5	9	9	A	903	0Z36	0,1	9 mnd.	Viltgrå
							2,1	284,5 p.		12. plass kl. A	

Jarluf Lomeland, Jæren og Sandnes KAL

100	95	38	9	9	A	801	30U1	1,0	21 mnd.	Viltgrå
101	95	38	9	9	A	811	30U6	1,0	19 mnd.	Viltgrå
102	94,5	38	9	9	A	824	Z800	1,0	17 mnd.	Viltgrå
103	94,5	38	9	9	A	900	237E	1,0	8 mnd.	Viltgrå
104	94,5	38	9	9	A	907	627H	1,0	7 mnd.	Viltgrå
105	94,5	38	9	9	A	960	238E	1,0	7 mnd.	Viltgrå
106	94,5	38	9	9	A	920	0Z44	1,0	6 mnd.	Viltgrå
107	95	38	9	9	A	952	Y713	0,1	7 mnd.	Viltgrå
108	95	38	9	9	A	953	0Z31	0,1	7 mnd.	Viltgrå
109	95	38	9	9	A	955	48I3	0,1	7 mnd.	Viltgrå
110	95	38	9	9	A	957	3A25	0,1	7 mnd.	Viltgrå
111	95,5	38	9	9	A	958	R871	0,1	7 mnd.	Viltgrå
112	94,5	38	9	9	A	959	M511	0,1	7 mnd.	Viltgrå
113	95	38,5	9	9	A	961	240E	0,1	7 mnd.	Viltgrå
						1,2	285,5 p.			4. plass kl. A

Roger Nesvik og Heidi Jebsen, Haugaland KAL

114	94,5	38	9	9	A	956	5P88	1,0	6 mnd.	Viltgrå
115	95	37,5	9	9	A	958	5P89	1,0	6 mnd.	Viltgrå
116	94	38	9	8,5	A	964	T270	1,0	6 mnd.	Viltgrå
117	94,5	38	9	9	A	959	5P92	0,1	6 mnd.	Viltgrå
118	94,5	38	9	9	A	969	R872	0,1	6 mnd.	Viltgrå
						1,2	284 p.			14. plass kl. A

Arild Netland, Rogaland KAL

119	94	38	9	8,5	A	913	3A83	1,0	8 mnd.	Chinchilla	
120	94,5	38	9	9	A	918	51U3	1,0	8 mnd.	Chinchilla	
121	94,5	38	9	9	A	917	M566	0,1	8 mnd.	Chinchilla	
122	95,5	38	9	9	A	914	3A84	0,1	8 mnd.	Chinchilla	
123	95	38	9	9	A	937	0Z40	0,1	7 mnd.	Chinchilla	
124	✱	96	39	9	9	A	938	51U5	0,1	7 mnd.	Chinchilla
						0,3	286,5 p.			2. plass kl. A	

Roger Nesvik og Heidi Jebsen, Haugaland KAL

125	95	38	9,5	9	A	937	6P18	1,0	8 mnd.	Chinchilla
126	95	38	9	9	A	946	2A16	1,0	8 mnd.	Chinchilla
127	94,5	38	9	9	A	960	T271	1,0	6 mnd.	Chinchilla
128	94,5	38	9	8,5	A	961	29F5	1,0	6 mnd.	Chinchilla
						3,0	284,5 p.			13. plass kl. A

Roger Lie, Haugaland KAL

129	Utgår				A	923		1,0	7 mnd.	Beige
130	94	37,5	9	9	A	924	3A85	0,1	6 mnd.	Beige
						0,1	94 p.	20. plass kl. A		

Gina Elisabeth Torbergesen, Kragerø og Omegn Kaf

131	89	37	8	8	A	5171	025M	1,0	55 mnd.	Hvit Blåøyd
-----	----	----	---	---	---	------	------	-----	---------	-------------

**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.

Roger Nesvik og Heidi Jepsen, Haugaland KAL

132	☼	95	38	9	9	A	6091	C13	1,0	43 mnd.	Hvit Rødøyd
133		95	37,5	9	9	A	6191	C13	1,0	42 mnd.	Hvit Rødøyd
134		94	37	9	9	A	974	T274	1,0	8 mnd.	Hvit Rødøyd
135		95	37,5	9	9	A	972	632H	0,1	8 mnd.	Hvit Rødøyd
136		94	37,5	9	9	A	973	243E	0,1	8 mnd.	Hvit Rødøyd
137		95	37	9	9	A	975	4817	0,1	8 mnd.	Hvit Rødøyd
138		94,5	37,5	9	9	A	980	6P12	0,1	6 mnd.	Hvit Rødøyd
139		94	37,5	9	9	A	981	6P11	0,1	6 mnd.	Hvit Rødøyd
						1,2	285 p.	7. plass kl. A			

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.

Gina Elisabeth Torbergsen, Kragerø og Omegn Kaf

140	00	37	9	8	B	982	0,1	6 mnd.
-----	----	----	---	---	---	-----	-----	--------



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.

Bjørn Egeland, Rogaland KAL

141	95	38	9	9	B	952	49U8	1,0	6 mnd.
142	95	38	9	9	B	953	0Z25	1,0	6 mnd.
143	94,5	38	9	9	B	955	49U9	1,0	6 mnd.
							3,0	284,5 p.	4. plass kl. B



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.

Bengt Wold Larsen, Jæren og Sandnes KAL

144	94	18,5	9	9	B	901	M567	1,0	5 mnd.	Svart	Til Salgs
145	94,5	19	9	9	B	902	3A86	1,0	5 mnd.	Svart	Til Salgs
146	96	19	9	9	B	903	52U7	0,1	5 mnd.	Svart	
							0,1	96 p.	2. plass kl. B		



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.

Arild Netland, Rogaland KAL

147	94	38	9	8,5	B	973	M568	1,0	4 mnd.	Viltgrå
148	95	38	9	9	B	975	51U8	1,0	4 mnd.	Jerngrå
149	00	37,5	9	9	B	946	51U2	0,1	6 mnd.	Viltgrå
150	94,5	38	9	9	B	961	288E	0,1	6 mnd.	Viltgrå
151	94,5	38	9	9	B	972	3A87	0,1	4 mnd.	Viltgrå
152	94	38	9	8,5	B	976	52U8	0,1	4 mnd.	Viltgrå
						1,2	284 p.			5. plass kl. B

Jarluf Lomeland, Jæren og Sandnes KAL

153	95,5	38	9	9	B	963	293E	0,1	6 mnd.	Viltgrå
154	95	38	9	9	B	964	0Z45	0,1	6 mnd.	Viltgrå
155	94,5	38	9	9	B	965	52U1	0,1	6 mnd.	Viltgrå
						0,3	285 p.			1. plass kl. B

Roger Nesvik og Heidi Jebsen, Haugaland KAL

156	94,5	38	9	9	B	974	5P90	1,0	6 mnd.	Viltgrå
157	94,5	38	9	9	B	981	51U9	1,0	4 mnd.	Viltgrå
158	94,5	38	9	8,5	B	988	M569	1,0	4 mnd.	Viltgrå
159	94	37,5	9	9	B	976	5P95	0,1	6 mnd.	Viltgrå
160	94,5	38	9	9	B	979	0Z43	0,1	5 mnd.	Viltgrå
161	95,5	38	9	9,5	B	980	52U0	0,1	5 mnd.	Viltgrå
162	94,5	38	9	9	B	982	291E	0,1	4 mnd.	Viltgrå
163	94	38	9	8,5	B	990	52U9	0,1	4 mnd.	Viltgrå
164	93,5	37,5	9	9	B	991	M570	0,1	4 mnd.	Viltgrå
						1,2	284,5 p.			3. plass kl. B

Arild Netland, Rogaland KAL

165	94,5	38	9	9	B	947	T273	1,0	6 mnd.	Chinchilla
166	94,5	38	9	9	B	950	0Z39	1,0	6 mnd.	Chinchilla
167	94,5	38	9	9	B	955	M571	1,0	6 mnd.	Chinchilla
168	94,5	38	9	8,5	B	957	3A87	1,0	6 mnd.	Chinchilla
169	95	38	9	9	B	952	53U0	0,1	6 mnd.	Chinchilla
						2,1	284 p.			6. plass kl. B

Roger Nesvik og Heidi Jepsen, Haugaland KAL

170	94	38	9	9	B	984	M572	1,0	4 mnd.	Chinchilla
171	94	38	9	8,5	B	985	3A88	1,0	4 mnd.	Chinchilla
172	95	38	9	9	B	986	53U1	1,0	4 mnd.	Chinchilla
173	94,5	38	9	9	B	992	M573	1,0	4 mnd.	Chinchilla
174	94	38	9	8,5	B	993	3A89	0,1	4 mnd.	Chinchilla
						2,1	283,5 p.			7. plass kl. B

Roger Lie, Haugaland KAL

175	92	37,5	9	8,5	B	931	53U2	0,1	4 mnd.	Brun
						0,1	92 p.			11. plass kl. B

Roger Lie, Haugaland KAL

176	91,5	37	9	9	B	934	M574	0,1	4 mnd.	Beige
						0,1	91,5 p.			12. plass kl. B

Roger Nesvik og Heidi Jepsen, Haugaland KAL

177	94,5	38	9	9	B	9107	3A90	1,0	4 mnd.	Sølv Svart
178	93,5	38	9	9	B	9109	53U3	1,0	4 mnd.	Sølv Svart
179	93,5	37,5	9	9	B	9108	0Z50	0,1	4 mnd.	Sølv Svart
						2,1	281,5 p.			8. plass kl. B

Roger Nesvik og Heidi Jepsen, Haugaland KAL

180	93,5	18,5	9	9	B	9104	3A91	1,0	5 mnd.	White Zobel Brun
181	92,5	17	9	9	B	9105	53U3	1,0	4 mnd.	White Zobel Brun
						1,0	93,5 p.			10. plass kl. B

Roger Nesvik og Heidi Jepsen, Haugaland KAL

182	94,5	19	9	9	B	997	M576	1,0	5 mnd.	Zobel Blå
183	94	18,5	9	9	B	998	3A92	0,1	5 mnd.	Zobel Blå
						1,0	94,5 p.			9. plass kl. B