

Resultatliste Klasse L Kolleksjoner, Stammer, Grupper og Enkeltdyr

Jønsberg videregående skole, Stange
15.12.2019 - 15.12.2019
Jønsberg

1	Roger Skjølås	Indre Østland KAL	3,1	Blå Wiener	381,5 poeng
2	Roger Skjølås	Indre Østland KAL	1,3	Wiener - Viltgrå	381 poeng
3	Erik Birger Nilsen	Sarpsborg KAF	1,3	Perle Ekorn	381 poeng
4	Geir Vidar Asgrimplass	Drammen og Omegn KAF	3,0	Fransk Vedder - Viltgrå/ Jerngrå	286 poeng
5	Ingrid Harmens	Trøndelagen KAF	1,2	Alaska	285,5 poeng
6	Kristin Harmens Berg	Trøndelagen KAF	1,2	Hermelin - Viltgrå	285,5 poeng
7	Johan Ludvik Viker	Sarpsborg KAF	1,2	Belgisk Hare - Viltrød (Harefarget)	285,5 poeng
8	Leif Opsund	Indre Østland KAL	1,3	Hvit Land	380 poeng
9	Johan Ludvik Viker	Sarpsborg KAF	1,3	Hvit Land	379,5 poeng
10	Kristin Harmens Berg	Trøndelagen KAF	2,2	Hermelin - Brun	379,5 poeng
11	Jorunn Egner	Oslo og Akershus KAF	1,2	Perle Ekorn	285 poeng
12	Knut Harald Trinrud	Indre Østland KAL	1,3	Hvit Land	379 poeng
13	Dag Håvard Larsen	Oslo og Akershus KAF	2,2	Liten Wiener - Blå	379 poeng
14	John Reidar Breivik	Møre og Romsdal KAL	2,2	Bourgogne	379 poeng
15	Anne Mette og Gullik Klepaker	Larvik og Sandefjord KAL	3,1	Liten Havana	379 poeng
16	Torgeir Vestenfor	Indre Østland KAL	2,1	Fransk Vedder - Viltgrå/ Jerngrå	284,5 poeng
17	John Reidar Breivik	Møre og Romsdal KAL	2,2	Hvit Land	378,5 poeng
18	Erik Birger Nilsen	Sarpsborg KAF	1,2	Alaska	284 poeng
19	Ivar Østli	Indre Østland KAL	1,2	Belgisk Kjempe - Viltgrå	284 poeng
20	Emilie Camilla Eckbo	Indre Østland KAL	3,0	Rhinsk Shecke - Svart/ gul	284 poeng
21	Torgeir Vestenfor	Indre Østland KAL	2,2	Bourgogne	378 poeng
22	Geir Klepaker	Larvik og Sandefjord KAL	2,1	Marburger Ekorn	283,5 poeng
23	Lars Ivar Haugo	Indre Østland KAL	1,2	Russer - Brun	283 poeng
24	Kristin Harmens Berg	Trøndelagen KAF	1,0	Hermelin - Svart	95,5 poeng
25	Audhild Bjørlien & Terje Knudsen	Indre Østland KAL	3,1	Hermelin - Viltgrå	376,5 poeng
26	Hans Petter Wold	Oslo og Akershus KAF	2,2	Stor Sølv - Svart	375,5 poeng
27	Jorunn Egner	Oslo og Akershus KAF	3,0	Hollender - Brun	282 poeng
28	Audhild Bjørlien & Terje Knudsen	Indre Østland KAL	1,0	Hermelin - Chinchilla	95 poeng
29	Silje Cathrine Tellefsen	Indre Østland KAL	2,1	Dvergvedder - Viltgrå	280 poeng
30	Silje Cathrine Tellefsen	Indre Østland KAL	0,1	Engelsk Shecke - Svart	94,5 poeng
31	Silje Cathrine Tellefsen	Indre Østland KAL	1,2	Liten Rex - Blå	279,5 poeng
32	Jorunn Egner og Hans Petter Wold	Oslo og Akershus KAF	3,0	Dvergvedder - Blå	279,5 poeng
33	Jorunn Egner og Hans Petter Wold	Oslo og Akershus KAF	0,1	Dvergvedder - Svart	93,5 poeng

34	Rakel Eckbo Aglen	Jr	Indre Østland KAL	0,1	Tan - Svart	93,5 poeng
35	Silje Cathrine Tellefsen		Indre Østland KAL	1,0	Liten Rex - Svart	93,5 poeng
36	Kristin Harmens Berg		Trøndelagen KAF	1,2	Hermelin - Siameser-tegnet Brun	274 poeng
37	Lilliot Carina Rønning		Indre Østland KAL	0,1	Rex - Svart	92 poeng
38	Lilliot Carina Rønning		Indre Østland KAL	1,0	Rex - Siameser-tegnet Blå	92 poeng
39	Kristin Harmens Berg		Trøndelagen KAF	0,1	Hermelin - Otter-tegnet Svart	91,5 poeng
40	Lilliot Carina Rønning		Indre Østland KAL	1,0	Rex - Blå	90,5 poeng

A Voksne dyr**B Ungdyr****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.

Ivar Østli, Indre Østland KAL

1	94	37,5	9	9	A	9012	673H	1,0	8 mnd.	Viltgrå
2	94,5	38	9	8,5	A	8481	013E	0,1	20 mnd.	Viltgrå
3	93,5	37,5	9	8,5	A	9534	T233	0,1	8 mnd.	Viltgrå
4	⚙ 95	38	9	9	A	9536	586H	0,1	8 mnd.	Viltgrå
5	94,5	38	9	8	B	9592	44U7	1,0	5 mnd.	Viltgrå
6	94	37,5	9	8,5	B	9564	T302	0,1	7 mnd.	Viltgrå
						1,2	284 p.			19. plass kl. L



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.

Torgeir Vestenfor, Indre Østland KAL

7	93	37,5	9	8	A	9891	2A46	1,0	8 mnd.	Viltgrå
8	95,5	38	9	9	A	9893	0Z02	1,0	8 mnd.	Viltgrå
9	Utgår				A	9901	Y668	1,0	7 mnd.	Viltgrå
10	Utgår				A	9921	2A47	1,0	7 mnd.	Viltgrå
11	Utgår				A	9902	2A48	0,1	7 mnd.	Jerngrå
12	Utgår				A	9922	2A49	0,1	7 mnd.	Viltgrå
13	92	37	9	8	A	9923	45U1	0,1	7 mnd.	Viltgrå
14	94,5	38	9	9	B	9934	M475	0,1	6 mnd.	Jerngrå
15	94	38	9	8,5	B	9931	3A60	1,0	6 mnd.	Jerngrå
16	Utgår				B	9941		1,0	5 mnd.	Viltgrå
17	Utgår				B	9942		1,0	5 mnd.	Viltgrå
18	94,5	37,5	9	9	B	9952	T303	1,0	5 mnd.	Jerngrå
19	94	38	9	8,5	B	9933	3A61	0,1	6 mnd.	Viltgrå
20	94	38	9	8,5	B	9944	Y750	0,1	5 mnd.	Viltgrå
						2,1	284,5 p.		16. plass kl. L	

Geir Vidar Asgrimpllass, Drammen og Omegn KAF

21	✱ 96	38,5	9	9	A	8542	356H	1,0	19 mnd.	Viltgrå
22	95	38	9	9	B	9562	M473	1,0	7 mnd.	Viltgrå
23	95	38	9	9	B	9572	T234	1,0	7 mnd.	Jerngrå
24	94,5	37,5	9	9	B	9566	2A87	0,1	7 mnd.	Viltgrå
25	00	0	9	9	B	9576	M474	0,1	7 mnd.	Jerngrå
26	94,5	38	9	9	B	9561	R828	1,0	7 mnd.	Viltgrå
27	94	37,5	9	9	B	9563	3A62	1,0	7 mnd.	Viltgrå
28	93	37	9	9	B	9571	4417	1,0	7 mnd.	Jerngrå
29	95	38	9	9	B	9591	587H	1,0	6 mnd.	Viltgrå
30	Utgår				B	9601		1,0	6 mnd.	Viltgrå
31	Utgår				B	9575	R829	0,1	7 mnd.	Jerngrå
32	Utgår				B	9592		0,1	6 mnd.	Viltgrå
33	94,5	37,5	9	9	B	9612	T304	0,1	6 mnd.	Viltgrå
						3,0	286 p.		4. 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

34	93,5	37,5	9	9	B	9002	Y722	1,0	6 mnd.	Svart
35	94	37,5	9	9	B	9050	Y723	0,1	6 mnd.	Svart
36	93	37	9	8,5	B	9032	675H	1,0	6 mnd.	Svart
37	94	37,5	9	9	B	9033	T305	1,0	6 mnd.	Svart
38	93	37	9	9	B	9027	30F2	1,0	6 mnd.	Svart
39	94	37,5	9	9	B	9016	30F4	0,1	6 mnd.	Svart
40	92	37	9	8,5	B	9031	676H	0,1	6 mnd.	Svart
						2,2	375,5 p.			26. 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

41	95,5	38,5	9	9	A	945	202E	1,0	8 mnd.	
42	95,5	38,5	9	9	A	946	R834	1,0	8 mnd.	
43	95	38	9	9	A	961	25F3	1,0	8 mnd.	
44	95	38	9	9	A	964	45U3	1,0	8 mnd.	
45	95,5	38	9	9,5	A	991	44I9	1,0	7 mnd.	
46	95	38	9	9	A	9834	3A63	1,0	7 mnd.	
47	95	38	9	9	A	993	M478	0,1	7 mnd.	
48	94,5	38	9	9	A	995	OZ04	0,1	7 mnd.	
49	94,5	38	9	9	A	9134	Y673	0,1	7 mnd.	
50	94,5	38	9	9	B	9142	3A64	1,0	6 mnd.	
51	92	37	9	8	B	9145	678H	1,0	6 mnd.	
52	95	38	9	9	B	9201	T306	1,0	5 mnd.	
53	94	37,5	9	9	B	9202	Y751	1,0	5 mnd.	
54	94,5	38	9	9	B	9147	3A65	0,1	6 mnd.	
55	93	37,5	9	8,5	B	9148	679H	0,1	6 mnd.	
56	94	37,5	9	9	B	9204	T307	0,1	5 mnd.	
57	95	38	9	9	B	9205	3A65	0,1	5 mnd.	
						3,1	381,5 p.			1. 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

58	94,5	38	9	9	A	9832	L109	1,0	8 mnd.	Viltgrå
59	94,5	38	9	9	A	943	680H	1,0	8 mnd.	Viltgrå
60	95	38	9	9	A	944	Y723	1,0	8 mnd.	Viltgrå
61	94,5	38	9	9	A	9831	3A66	1,0	7 mnd.	Viltgrå
62	94,5	38	9	9	A	9103	Y752	1,0	7 mnd.	Viltgrå
65	95	38	9	9	A	9105	3A67	0,1	7 mnd.	Viltgrå
66	95	38	9	9	A	9106	30F9	0,1	7 mnd.	Viltgrå
63	✪ 95,5	38	9	9,5	B	9175	L110	1,0	6 mnd.	Viltgrå
64	94,5	38	9	8,5	B	9194	Y724	1,0	6 mnd.	Viltgrå
67	95	38	9	9	B	9171	30F8	1,0	6 mnd.	Viltgrå
68	94,5	38	9	9	B	9172	T308	1,0	6 mnd.	Viltgrå
69	94	38	9	9	B	9177	L111	0,1	6 mnd.	Viltgrå
70	95	38	9	9	B	9179	Y725	0,1	6 mnd.	Viltgrå
71	94	38	9	9	B	9182	681H	0,1	6 mnd.	Viltgrå
72	95,5	38	9	9	B	9183	T309	0,1	6 mnd.	Viltgrå
73	93,5	38	9	8,5	B	9216	31F1	0,1	6 mnd.	Viltgrå
74	94	38	9	8,5	B	9225	L112	0,1	5 mnd.	Viltgrå
						1,3	381 p.		2. 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.

Lilliot Carina Rønning, Indre Østland KAL

75	89,5	18	18	17,5	A	9241		1,0	7 mnd.	Chinchilla
76	92	18	18	18	B	9304	T310	0,1	6 mnd.	Svart
						0,1		92 p.	37. plass kl. L	
77	90,5	18	18	17,5	A	9121	3A68	1,0	8 mnd.	Blå
78	89,5	17	18	17,5	A	9141		1,0	8 mnd.	Blå
						1,0		90,5 p.	40. plass kl. L	
79	00	18	18	18	A	9201		1,0	8 mnd.	White Svart
80	☼ 92	18	18	18	A	9091	Y753	1,0	8 mnd.	Siameser Blå
81	91,5	18	18,5	18	A	9042	3A68	0,1	9 mnd.	Siameser Blå
						1,0		92 p.	38. plass kl. L	



Bourgoigne

Idealvekt: 3,81 - 4,6 kg

Rasen ble første gang stilt ut i Frankrike i 1914 av Eugene Meslay og er først beskrevet i "Lapins et Cobayes". Den kom til Danmark i 1937, til Sverige i 1939.

Torgeir Vestenfor, Indre Østland KAL

82	94,5	37,5	9	9	A	9884	2A51	1,0	8 mnd.	
83	93,5	37,5	9	8,5	A	9916	R846	1,0	7 mnd.	
84	94,5	37,5	9	9	A	9886	2A97	0,1	8 mnd.	
85	93,5	37,5	9	8,5	A	9915	2A53	0,1	7 mnd.	
86	94,5	37,5	9	9	B	9961	681H	1,0	5 mnd.	
87	94,5	38	9	9	B	9963	T311	0,1	5 mnd.	
88	Utgår				B	9964		0,1	5 mnd.	
						2,2		378 p.	21. plass kl. L	

John Reidar Breivik, Møre og Romsdal KAL

89	94,5	37	9	9,5	A	981	602H	1,0	8 mnd.
90	94,5	37,5	9	9	A	993	4515	1,0	8 mnd.
91	94,5	37,5	9	9	A	9121	T312	1,0	7 mnd.
92	94,5	38	9	9	A	995	R841	0,1	8 mnd.
93 ⚙	95	37,5	9	9,5	A	996	Y754	0,1	8 mnd.
94	95	37,5	9	9,5	B	9141	682H	1,0	6 mnd.
95	94,5	38	9	8,5	B	9142	T313	1,0	6 mnd.
						2,2	379 p.		14. 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.

Knut Harald Trinrud, Indre Østland KAL

96	94	37,5	18	9	A	9033	603H	1,0	7 mnd.
97	94,5	37,5	18	9	A	921	2A25	1,0	7 mnd.
98 ⚙	95,5	38	18	9,5	A	912	2A23	0,1	7 mnd.
99	94,5	38	18	9	A	914	2A24	0,1	7 mnd.
100	94,5	37,5	18,5	9	A	924	2A26	0,1	7 mnd.
						1,3	379 p.		12. plass kl. L

John Reidar Breivik, Møre og Romsdal KAL

101	94	37,5	18	9	A	9131	683H	1,0	7 mnd.
102	95	38	18,5	9	A	9133	2A99	1,0	7 mnd.
103	94,5	38	18,5	8,5	A	973	0Z09	0,1	8 mnd.
104	94,5	37,5	18,5	9	A	9105	M487	0,1	7 mnd.
105	94	37,5	18	9	B	9152	684H	1,0	6 mnd.
106	94,5	38	18	9	B	9161	T314	1,0	5 mnd.
107	94,5	37,5	18	9	B	9171	Y755	1,0	5 mnd.
108	93	37,5	18	8,5	B	9163	3A69	0,1	5 mnd.
109	94	37,5	18	9	B	9164	685H	0,1	5 mnd.
110	94	37,5	18	9	B	9174	T315	0,1	5 mnd.
						2,2	378,5 p.		17. plass kl. L

Leif Opsund, Indre Østland KAL

111	94	38	18,5	8,5	A	7793	1J23	1,0	31 mnd.
112	94,5	37,5	18	9	A	9462	2A67	1,0	8 mnd.
113	93,5	37,5	18	8,5	A	9463	2A57	1,0	8 mnd.
114	94	38	18	8,5	A	9442	2A64	1,0	8 mnd.
115	94	38	18	8,5	A	9441	2A59	1,0	7 mnd.
116	95	38	18	9	A	9471	31F5	1,0	6 mnd.
117	94	37,5	18	9	A	9473	L114	1,0	6 mnd.
118	95	38	18,5	9	A	8715	T124	0,1	19 mnd.
119	93,5	37,5	18	8,5	A	9464	2A58	0,1	8 mnd.
120	94	37,5	18	9	A	9465	2A66	0,1	8 mnd.
121	94,5	38	18,5	8,5	A	9455	2A60	0,1	8 mnd.
122	94	38	18	8,5	A	9453	2A68	0,1	7 mnd.
123	94,5	38	18,5	9	A	9454	2A61	0,1	7 mnd.
124	95	38	18,5	9	A	9443	2A65	0,1	7 mnd.
125	92,5	37	18	8,5	A	9444	2A62	0,1	7 mnd.
126	95	38	18,5	9	A	9472	Y728	0,1	6 mnd.
						1,3	380 p.		8. plass kl. L

Johan Ludvik Viker, Sarpsborg KAF

127	94	37,5	18	9	A	9603	26F2	1,0	7 mnd.
128	94	37,5	18	9	A	9604	46U2	1,0	7 mnd.
129	94,5	38	18	9	A	9613	661H	1,0	7 mnd.
130	94,5	38	18	9	A	9663	Y756	1,0	6 mnd.
131	95	38	18,5	9	A	9723	3A70	1,0	6 mnd.
132	93	37	18	9	A	9413	T290	0,1	8 mnd.
133	93,5	37,5	18	8,5	A	9414	X133	0,1	8 mnd.
134	94,5	37,5	18,5	9	A	9564	605H	0,1	7 mnd.
135	94,5	37,5	18,5	9	A	9565	3A71	0,1	7 mnd.
136	95	37,5	18	9,5	A	9566	3A01	0,1	7 mnd.
137	94,5	38	18	9	A	9567	662H	0,1	7 mnd.
138	95	38	18	9	A	9606	913E	0,1	7 mnd.
139	94,5	37,5	18	9	A	9725	Y757	0,1	6 mnd.
						1,3	379,5 p.		9. 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 Vikør, Sarpsborg KAF

140	94,5	38	9	9	A	8243	Y453	1,0	18 mnd.	Viltrød (Haref.)
141	94,5	37,5	9	9	A	9592	608H	1,0	7 mnd.	Viltrød (Haref.)
142	95	37,5	9	9	A	9621	M491	1,0	7 mnd.	Viltrød (Haref.)
143	94	37	9	9,5	A	9622	X134	1,0	7 mnd.	Viltrød (Haref.)
144	94,5	37,5	9	9	A	9626	256E	1,0	7 mnd.	Viltrød (Haref.)
145	Utgår				A	2633	663H	1,0	7 mnd.	Viltrød (Haref.)
146	94,5	37,5	9	9	A	9632	26F5	1,0	7 mnd.	Viltrød (Haref.)
147	93	37	9	9	A	9651	256E	1,0	7 mnd.	Viltrød (Haref.)
148	92,5	37	9	8,5	A	8264	C255	1,0	19 mnd.	Viltrød (Haref.)
149	00	37,5	9	9	A	9514	X135	0,1	7 mnd.	Viltrød (Haref.)
150	93,5	37	9	9	A	9623	257E	0,1	7 mnd.	Viltrød (Haref.)
151	95	37,5	9	9,5	A	9624	687H	0,1	7 mnd.	Viltrød (Haref.)
152	94,5	37,5	9	9	A	9635	X138	0,1	7 mnd.	Viltrød (Haref.)
153	Utgår				A	9636	258E	0,1	7 mnd.	Viltrød (Haref.)
154 ⚙	95,5	38	9	9,5	A	9674	664H	0,1	6 mnd.	Viltrød (Haref.)
						1,2	285,5 p.		7. plass kl. L	



Rhinsk Schecke

Idealvekt: 3,01 - 4,0 kg

Rasen nedstammer fra Tyskland og ble vist første gang i 1905. Opphavsmannen var Josef Heinz fra Grevanbroich, Rheinland.

Emilie Camilla Eckbo, Indre Østland KAL

155	☼	95	19	9	9	A	761	R645	1,0	30 mnd.	Svart/ gul
156		93	18,5	9	8,5	A	7091	C14	1,0	28 mnd.	Svart/ gul
157		94	19	9	9	A	783	4P50	1,0	27 mnd.	Svart/ gul
158		95	18,5	9	9	A	911	2A70	1,0	9 mnd.	Svart/ gul
159		94	19	9	9	A	942	2A71	1,0	7 mnd.	Svart/ gul
160		93,5	18,5	9	9	A	836	Y583	0,1	19 mnd.	Svart/ gul
161		93,5	18,5	9	9	A	856	T127	0,1	19 mnd.	Svart/ gul
162		93,5	18,5	9	9	A	943	2A72	0,1	7 mnd.	Svart/ gul
163		92,5	19	9	9	B	962	2A75	0,1	6 mnd.	Svart/ gul
164		93,5	19	9	9	B	972	2A76	0,1	6 mnd.	Svart/ gul
165		93	18,5	9	9	B	985	2A78	0,1	6 mnd.	Svart/ gul
							3,0	284 p.	20. 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.

Ingrid Harmens, Trøndelagen KAF

166		95	38	9	9	A	922	26F8	1,0	8 mnd.	
167		94,5	37,5	9	9	A	931	46U9	1,0	7 mnd.	
168		94	37,5	9	9	A	932	647H	1,0	7 mnd.	
169		95	38	9	9	A	834	1A41	0,1	18 mnd.	
170	☼	95,5	38	9	9,5	A	934	R854	0,1	7 mnd.	
171		94,5	37,5	9	9	A	935	6P60	0,1	7 mnd.	
							1,2	285,5 p.	5. plass kl. L		

Erik Birger Nilsen, Sarpsborg KAF

172		95	38	9	9	A	912	L086	1,0	7 mnd.	
174		94	38	9	8,5	A	914	L087	1,0	7 mnd.	
175		95	38	9	9	A	915	T221	0,1	7 mnd.	
176		94	38	9	9	A	916	L093	0,1	7 mnd.	
							1,2	284 p.	18. 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

177	94	37,5	9	9	A	9322	V414	1,0	7 mnd.
178 ☼	95	37,5	9	9,5	A	9352	V418	1,0	7 mnd.
179	93,5	37,5	9	8,5	A	9282	V420	0,1	7 mnd.
180	94,5	37,5	9	9	A	9302	V419	0,1	7 mnd.
181	93,5	37,5	9	9	A	9303	V422	0,1	7 mnd.
182	93	37,5	9	8,5	A	9445	V427	0,1	7 mnd.
183	93	37	9	8,5	A	9446	V425	0,1	7 mnd.
						2,1	283,5 p.		22. 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

184	95,5	38	9	9,5	A	8313	Y587	1,0	20 mnd.
187	95	38	9	9	A	9011	31F6	0,1	8 mnd.
185	93,5	37	9	9	B	9037	L115	1,0	6 mnd.
186	94	37,5	9	9	B	9038	Y730	1,0	6 mnd.
188	94	37,5	9	9	B	9036	L116	0,1	6 mnd.
189	94,5	37,5	9	9	B	9035	Y731	0,1	6 mnd.
190	93,5	37	9	9	B	9034	31F7	1,0	6 mnd.
						1,2	285 p.		11. plass kl. L

Erik Birger Nilsen, Sarpsborg KAF

173	94	38	9	9	A	985	T228	0,1	7 mnd.
191	94,5	37,5	9	9	A	721	262H	1,0	32 mnd.
192	94,5	38	9	9	A	871	20F4	1,0	19 mnd.
193	95	38	9	9	A	893	R721	1,0	19 mnd.
194	93,5	37,5	9	9	A	912	T222	1,0	8 mnd.
195	☼ 96	38,5	9	9,5	A	911	L094	0,1	8 mnd.
196	94,5	38	9	9	A	913	L095	0,1	8 mnd.
197	94	37,5	9	9	A	914	T224	0,1	8 mnd.
198	93,5	37	9	9	A	915	L096	0,1	8 mnd.
199	95	38	9	9,5	A	951	T226	0,1	8 mnd.
200	94	37,5	9	9	A	952	L097	0,1	8 mnd.
201	95	38	9	9	A	941	T229	0,1	8 mnd.
202	95	38	9	9	A	942	L098	0,1	8 mnd.
203	95	38	9	9	A	944	L099	0,1	8 mnd.
204	94	37,5	9	9	B	9111	3A71	0,1	5 mnd.
205	94	37,5	9	9	B	9112	689H	0,1	5 mnd.
						1,3	381 p.		3. plass kl. L

**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.

Silje Cathrine Tellefsen, Indre Østland KAL

206	☼ 94,5	18,5	9	9	A	942	Y736	0,1	8 mnd. Svart
						0,1	94,5 p.		30. plass kl. L



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.

Anne Mette og Gullik Klepaker, Larvik og Sandefjord KAL

207	94,5	37,5	9	9	A	9108	V383	1,0	8 mnd.
208	95	38	9	9	A	9411	V384	1,0	7 mnd.
209	94,5	37,5	9	9	A	9412	V383	1,0	7 mnd.
210	94	37,5	9	9	A	9104	V386	0,1	8 mnd.
211	95	38	9	9	A	9402	V385	0,1	7 mnd.
						3,1	379 p.		15. plass kl. L

Hege Spjelkavik, Indre Østland KAL

212	Utgår				A	9441	R858	0,1	7 mnd.
-----	-------	--	--	--	---	------	------	-----	--------



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

213	95	19	9	9	A	9012	L121	1,0	9 mnd. Brun
214	93	18,5	9	9	A	9021	T316	1,0	9 mnd. Brun
215	94	18,5	9	9	B	9040	Y737	1,0	6 mnd. Brun
216	92,5	18	9	9	B	9055	3A72	1,0	6 mnd. Brun
						3,0	282 p.		27. 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.

Rakel Eckbo Aglen, Indre Østland KAL

Jr.

217	93,5	18	9	9	A	9031	2A69	0,1	9 mnd. Svart
						0,1	93,5 p.		34. 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

218	95	38	9	9	A	911	Y741	1,0	8 mnd.	Blå
219	94,5	37,5	9	9	A	912	32F8	1,0	8 mnd.	Blå
220	94,5	37,5	9	9	A	942	X144	1,0	7 mnd.	Blå
221	94,5	38	9	9	A	9101	690H	1,0	6 mnd.	Blå
222	☼ 95	38	9	9	A	9114	33F1	1,0	6 mnd.	Blå
223	94,5	38	9	9	A	913	32F9	0,1	8 mnd.	Blå
224	94,5	38	9	9	A	947	Y758	0,1	7 mnd.	Blå
225	94,5	38	9	9	A	955	691H	0,1	7 mnd.	Blå
						2,2	379p.			13. plass kl. L



Russer

Idealvekt: 2,21 - 3,0 kg

Rasen stammer fra England og ble godkjent første gang i 1857. Den tilhører våre eldste raser. Den kom fram omtrent samtidig både i England og Frankrike.

Lars Ivar Haugo, Indre Østland KAL

226	93	18,5	9	8,5	A	991	T317	1,0	8 mnd.	Brun
227	93,5	19	9	8	A	993	3A73	1,0	8 mnd.	Brun
228	☼ 95	18,5	9	9	A	994	692H	1,0	8 mnd.	Brun
229	93	18,5	9	9	A	971	Y705	0,1	8 mnd.	Brun
230	94	18,5	9	9	A	992	3A20	0,1	8 mnd.	Brun
231	93,5	18,5	9	8,5	A	9101	T263	0,1	8 mnd.	Brun
232	94	18	9	9	A	9102	OZ26	0,1	8 mnd.	Brun
						1,2	283p.			23. plass kl. L



Liten Rex

Idealvekt: 1,71 - 2,1 kg

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

Silje Cathrine Tellefsen, Indre Østland KAL

233	93,5	18	18,5	18,5	A	9493	2A29	1,0	7 mnd.	Svart
								1,0	93,5 p.	35. plass kl. L
234	94	18,5	18,5	18,5	A	9471	2A32	1,0	8 mnd.	Blå
235	93	18,5	18	18	A	9451	2A31	0,1	9 mnd.	Blå
236	92,5	19	18	18	A	9474	2A33	0,1	8 mnd.	Blå
								1,2	279,5 p.	31. 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.

Jorunn Egner og Hans Petter Wold, Oslo og Akershus KAF

237	93,5	37	9	9	A	9001	T317	1,0	9 mnd.	Svart
238	93,5	37,5	9	9	A	9003	Y759	0,1	9 mnd.	Svart
								0,1	93,5 p.	33. plass kl. L
239	93,5	37,5	9	8,5	A	9006	L130	1,0	8 mnd.	Blå
240	93,5	37,5	9	9	A	9008	693H	1,0	8 mnd.	Blå
241	92,5	37	9	8,5	A	9061	Y747	1,0	7 mnd.	Blå
								3,0	279,5 p.	32. plass kl. L

Hege Spjelkavik, Indre Østland KAL

242	Utgår				B	9651	Y709	0,1	5 mnd.	Brun
243	Utgår				B	9652	T265	0,1	5 mnd.	Brun

Silje Cathrine Tellefsen, Indre Østland KAL

244	93,5	37,5	9	9	A	9521	2A39	1,0	8 mnd.	Viltgrå
245	93	37	9	9	A	9522	2A40	1,0	8 mnd.	Viltgrå
246	93,5	37,5	9	9	A	9523	2A38	0,1	8 mnd.	Viltgrå
								2,1	280 p.	29. plass kl. L



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.

Kristin Harmens Berg, Trøndelagen KAF

247	95	38	9	9	A	864	R824	1,0	12 mnd.	Viltgrå
249	Utgår				A	839	070E	0,1	17 mnd.	Viltgrå
250	95,5	38	9	9	A	992	6P65	0,1	7 mnd.	Viltgrå
248	93,5	37,5	9	9	B	9201	3A58	1,0	6 mnd.	Viltgrå
251	95	37,5	9	9,5	B	9183	R904	0,1	6 mnd.	Viltgrå
252	94	37,5	9	9	B	9221	6P66	0,1	6 mnd.	Viltgrå
						1,2	285,5 p.			6. plass kl. L
253	☼ 95,5	38	9	9	A	932	635H	1,0	8 mnd.	Svart
						1,0	95,5 p.			24. plass kl. L
254	94	38	9	8,5	A	451	8SP	1,0	19 mnd.	Brun
255	94	38	9	9	A	8171	M388	1,0	17 mnd.	Brun
256	95	38	9	9	A	971	R874	1,0	8 mnd.	Brun
257	95	38	9	9	A	9101	2A15	1,0	7 mnd.	Brun
258	95	38	9	9	A	9131	242E	0,1	7 mnd.	Brun
259	94,5	38	9	9	A	9132	631H	0,1	7 mnd.	Brun
260	93	37,5	9	8,5	B	9251	652H	1,0	5 mnd.	Brun
261	94	37,5	9	8,5	B	9213	48I6	0,1	6 mnd.	Brun
						2,2	379,5 p.			10. plass kl. L
262	92	18,5	9	9	A	901	3A74	1,0	10 mnd.	Siameser Brun
263	92,5	18,5	9	9	A	902	694H	0,1	7 mnd.	Siameser Brun
264	89,5	18,5	9	8	A	903		0,1	7 mnd.	Siameser Brun
						1,2	274 p.			36. plass kl. L
265	91,5	18,5	9	9	B	9243	29F7	0,1	6 mnd.	Otter Svart
						0,1	91,5 p.			39. plass kl. L

Audhild Bjørlien & Terje Knudsen, Indre Østland KAL

266	94	37,5	9	9	A	844	533H	1,0	15 mnd.	Viltgrå
267	94	38	9	8,5	A	951	Y748	1,0	6 mnd.	Viltgrå
268	94,5	37,5	9	9	A	952	33F6	1,0	6 mnd.	Viltgrå
269	94	37,5	9	9	A	931	T299	1,0	6 mnd.	Viltgrå
270	94	37,5	9	9	A	932	X149	1,0	6 mnd.	Viltgrå
271	93,5	38	9	9	B	981	695H	0,1	4 mnd.	Viltgrå
272	94	37,5	9	9	B	982	T319	0,1	4 mnd.	Viltgrå
						3,1	376,5 p.		25. plass kl. L	
273	95	38	9	9	B	922	Y760	1,0	6 mnd.	Chinchilla
274	93,5	37,5	9	9	B	992	3A75	1,0	4 mnd.	Chinchilla
275	93	38	9	8	B	983	696H	0,1	4 mnd.	Chinchilla
276	92,5	37	9	8,5	B	984	T320	0,1	4 mnd.	Chinchilla
						1,0	95 p.		28. plass kl. L	