

Keuringsresultaten

Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs	Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs
------	-----	------	----------	----	----	-----	-------	------	-----	------	----------	----	----	-----	-------

Groep 03.001 Lipochoom Wit dominant

03.001.001 Wit dominant

Enkelingen

1	EK	Bos J.	48	88		
2	EK	Bos J.	48	87		
3	EK	Wolde A.J. de	48	88		
4	EK	Wolde A.J. de	49	89		Brons
5	EK	Wolde A.J. de	50	88		

Groep 03.011 Lipochoom Geel intensief

03.011.001 Geel intensief

Enkelingen

6	EK	Trip G.	50	89		
7	EK	Trip G.	49	89		
8	EK	Trip G.	50	90		Brons
9	EK	Trip G.	52	91		Zilver
10	EK	Trip G.	52	92		Goud
11	EK	Trip G.	50	89		

Groep 03.021 Lipochoom Geel schimmel

03.021.001 Geel schimmel

Enkelingen

12	EK	Wijnands W.W	48	88		
13	EK	Wijnands W.W	48	88		
14	EK	Wijnands W.W	49	88		
15	EK	Wolde A.J. de	48	88		
16	EK	Wolde A.J. de	48	88		
17	EK	Wolde A.J. de	48	88		
18	EK	Trip G.	51	92		Goud
19	EK	Trip G.	50	91		Zilver
20	EK	Trip G.	49	89		
21	EK	Trip G.	49	88		
22	EK	Trip G.	49	89		
23	EK	Trip G.	49	90		Brons

Groep 03.022 Lipochoom Geelivoor schimmel

03.022.001 Geelivoor schimmel

Enkelingen

24	EK	Wijnands W.W				absent
----	----	--------------	--	--	--	--------

Groep 03.031 Lipochoom Geel mozaïek type 1

03.031.001 Geel mozaïek type 1

Enkelingen

25	EK	Peters J.H.	51	91		Goud
26	EK	Peters J.H.	49	90		Zilver
27	EK	Peters J.H.	49	89		Brons

Groep 03.032 Lipochoom Geel mozaïek type 2

03.032.001 Geel mozaïek type 2

Enkelingen

28	EK	Peters J.H.	48	88		
29	EK	Peters J.H.	49	89		Brons
30	EK	Peters J.H.	48	88		

Groep 03.041 Lipochoom Rood intensief

03.041.001 Rood intensief

Stammen

31 A	EK	Peters J.H.	51	91		
32 B	EK	Peters J.H.	51	91		
33 C	EK	Peters J.H.	51	91		
34 D	EK	Peters J.H.	51	91	5	369 Goud

Einde Stam/Stel

Stellen

35 A	EK	Peters J.H.	51	90		
36 B	EK	Peters J.H.	51	90	3	183 Zilver

Einde Stam/Stel

Enkelingen

37	OK	Vogels J.M.	51	89		
38	EK	Bos G.H.	50	89		
39	EK	Bos G.H.	50	89		
40	EK	Bos G.H.	52	93		Goud
41	EK	Houting K. den	50	89		
42	EK	Houting K. den	49	88		
43	EK	Houting K. den	50	89		
44	EK	Wolde A.J. de	51	90		Brons
45	EK	Wolde A.J. de	52	92		Zilver
46	EK	Prins J.	52	90		

Groep 03.042 Lipochoom Roodivoor intensief

03.042.002 Roodivoor intensief

Stellen

47 A	EK	Bos A.	52	93		
48 B	EK	Bos A.	52	93	3	189 Kampioen stel BM

Einde Stam/Stel

Enkelingen

49	EK	Bos A.	50	90		Brons
50	EK	Bos A.	51	92		Goud
51	EK	Bos A.	50	89		
52	EK	Bos G.H.	51	91		Zilver
53	EK	Bos G.H.	49	89		
54	EK	Bos G.H.	48	88		

Groep 03.051 Lipochoom Rood schimmel

03.051.001 Rood schimmel

Stellen

55 A	EK	Houting K. den	48	88		
56 B	EK	Houting K. den	48	88	3	179 Brons

Einde Stam/Stel

Enkelingen

Keuringsresultaten

Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs	Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs
57	EK		Vogels J.M.	50	90			03.105.001 Zwart rood schimmel							
58	EK		Vogels J.M.	49	89			Enkelingen							
59	EK		Bos G.H.	49	89			91	EK		Bos A.	50	90		Brons
60	EK		Bos G.H.	48	88			92	EK		Bos A.	49	89		
61	EK		Bos G.H.	49	88			93	EK		Bos A.	49	89		
62	EK		Bos G.H.	49	88			94	EK		Prins J.	51	92		Goud
63	EK		Houting K. den	48	88			95	EK		Prins J.	51	91		Zilver
64	EK		Houting K. den	48	88			Groep 03.108 Melanine Zwart rood mozaïek type 1							
65	EK		Houting K. den	49	88			03.108.001 Zwart rood mozaïek type 1							
66	EK		Houting K. den	51	91		Zilver	Enkelingen							
67	EK		Wolde A.J. de	48	88			96	EK		Peters J.H.	50	90		Zilver
68	EK		Wolde A.J. de	49	89			97	EK		Peters J.H.	51	91		Goud
69	EK		Prins J.	50	90			98	EK		Peters J.H.	47	88		
70	EK		Peters J.H.	51	92		Goud	Groep 03.109 Melanine Zwart rood mozaïek type 2							
71	EK		Peters J.H.	49	90		Brons	03.109.001 Zwart rood mozaïek type 2							
03.052.001 Roodivoor schimmel								Enkelingen							
72	EK		Bos A.	50	90			99	EK		Peters J.H.	49	88		
73	EK		Bos A.	51	91		Brons	100	EK		Peters J.H.	49	89		Brons
74	EK		Bos A.	50	90			101	EK		Peters J.H.	51	91		Goud
75	EK		Bos A.	50	90			Groep 03.119 Melanine Bruin rood mozaïek type 2							
76	EK		Bos A.	52	92		Zilver	03.119.001 Bruin rood mozaïek type 2							
77	EK		Bos A.	53	93		Goud	Stellen							
78	EK		Bos A.	50	90			102 A	EK		Bos A.	51	91		
79	EK		Bos A.	49	90			103 B	EK		Bos A.	51	91	3	185 Goud
80	EK		Bos G.H.	49	89			Einde Stam/Stel							
81	EK		Bos G.H.	48	88			Enkelingen							
Groep 03.062 Lipochroom Rood mozaïek type 2								104	EK		Bos A.	49	91		Goud
03.062.001 Rood mozaïek type 2								Enkelingen							
82	EK		Peters J.H.	48	88			Groep 03.121 Melanine Agaat wit							
83	EK		Peters J.H.	49	89			03.121.002 Agaat wit							
84	EK		Peters J.H.	48	88			Enkelingen							
116	EK		Bos G.H.	49	88			105	EK		Boxem R.	49	89		
117	EK		Bos G.H.	50	90		Zilver	106	EK		Boxem R.	50	90		Zilver
118	EK		Bos G.H.	51	91		Goud	Groep 03.124 Melanine Agaat rood intensief							
119	EK		Bos G.H.	49	89		Brons	03.124.001 Agaat rood intensief							
Groep 03.104 Melanine Zwart rood intensief								Enkelingen							
03.104.001 Zwart rood intensief								107	EK		Bos G.H.	48	88		
85	EK		Bos A.	52	92		Goud	108	EK		Bos G.H.	52	92		Goud
86	EK		Bos A.	51	91		Zilver	109	EK		Moesker K.	50	90		Brons
87	EK		Bos A.	49	89			110	EK		Moesker K.	50	89		
88	EK		Bos A.	50	89			111	EK		Moesker K.	51	91		Zilver
89	EK		Prins J.	50	90		Brons	Groep 03.125 Melanine Agaat rood schimmel							
90	EK		Prins J.	50	89			03.125.001 Agaat rood schimmel							
Groep 03.105 Melanine Zwart rood schimmel								Enkelingen							

Keuringsresultaten

Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs	Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs		
112	EK		Bos G.H.	49	89			03.135.001 Isabel rood schimmel									
113	EK		Moesker K.	49	88			Stellen									
114	EK		Moesker K.	49	89			143 A	EK		Bos F.	51	91				
								144 B	EK		Bos F.	51	91	3	185	Goud	
								Einde Stam/Stel									
Groep 03.127 Melanine Agaat geel mozaïek type 2								Enkelingen									
03.127.001 Agaat geel mozaïek type 2								145	EK		Bos A.	51	91			Goud	
								146	EK		Bos F.	50	90			Zilver	
115	EK		Sijp K.	50	88			147	EK		Bos F.	49	89			Brons	
Groep 03.129 Melanine Agaat rood mozaïek type 2								148	EK		Bos F.	49	88				
03.129.001 Agaat rood mozaïek type 2								Enkelingen									
120	EK		Houting K. den	51	91		Goud	Groep 03.139 Melanine Isabel rood mozaïek type 2									
03.132 Melanine Isabel geel intensief								03.139.001 Isabel rood mozaïek type 2									
03.132.001 Isabel geel intensief								Enkelingen									
121	EK		Vogels J.M.	50	90		Zilver	149	EK		Haan H. de					absent	
122	EK		Vogels J.M.	48	88			Groep 03.251 Melanine Zwart grijsvleugel wit									
123	EK		Vogels J.M.	48	88			03.251.002 Zwart grijsvleugel wit									
124	EK		Vogels J.M.	47	88			Enkelingen									
125	EK		Vogels J.M.	47	88			150	EK		Haan H. de	49	90			Zilver	
126	EK		Vogels J.M.	48	88			Groep 03.252 Melanine Zwart grijsvleugel geel intensief									
127	EK		Vogels J.M.	51	91		Goud	03.252.001 Zwart grijsvleugel geel intensief									
128	EK		Vogels J.M.	49	89		Brons	Enkelingen									
Groep 03.134 Melanine Isabel rood intensief								151	EK		Haan H. de	51	92			Goud	
03.134.001 Isabel rood intensief								Groep 03.318 Melanine Bruinjaspis rood mozaïek type 1									
Stellen								03.318.001 Bruinjaspis rood mozaïek type 1									
129 A	EK		Bos F.	52	92			Enkelingen									
130 B	EK		Bos F.	52	92	3	187	Goud	152	EK		Bos A.	49	89			Brons
								Einde Stam/Stel									
Enkelingen								153	EK		Bos A.	51	91			Goud	
131	EK		Vogels J.M.	50	89			Groep 03.319 Melanine Bruinjaspis rood mozaïek type 2									
132	EK		Vogels J.M.	47	87			03.319.001 Bruinjaspis rood mozaïek type 2									
133	EK		Vogels J.M.	47	87			Enkelingen									
134	EK		Vogels J.M.	50	89			154	EK		Bos A.	52	92			Goud	
135	EK		Vogels J.M.	51	89			Groep 03.371 Melanine Agaatopaal wit									
136	EK		Bos A.	49	89			03.371.002 Agaatopaal wit									
137	EK		Bos A.	50	89			Enkelingen									
138	EK		Bos F.	50	90			155	EK		Boxem R.	50	90			Zilver	
139	EK		Bos F.	52	92		Zilver	156	EK		Boxem R.	52	92			Goud	
140	EK		Bos F.	52	94		Mooiste kleur	Groep 03.376 Melanine Agaatopaal geel mozaïek type 1									
141	EK		Bos F.	51	90		Brons	03.376.001 Agaatopaal geel mozaïek type 1									
03.134.002 Isabel roodivoor intensief								Enkelingen									
142	EK		Bos A.	52	92		Goud	157	EK		Sijp K.	49	88				
Groep 03.135 Melanine Isabel rood schimmel																	

Keuringsresultaten

Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs	Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs
158	EK		Sijp K.	48	88			03.674.001 Agaatkobalt rood intensief							
159	EK		Sijp K.	49	89			Enkelingen							
160	EK		Peters J.H.	52	93		Goud	181	EK		Bos A.	50	91		Goud
161	EK		Peters J.H.	50	90		Brons	Groep 04.062 Fiorino gladkop melanine							
162	EK		Peters J.H.	50	91		Zilver	04.062.001 Fiorino gladkop melanine							
Groep 03.377 Melanine Agaatopaal geel mozaïek type 2								Enkelingen							
03.377.001 Agaatopaal geel mozaïek type 2								Enkelingen							
163	EK		Sijp K.	50	91		Goud	182	EK		Haan H. de				absent
164	EK		Peters J.H.	48	88			Groep 04.064 Fiorino gladkop donkerbont							
165	EK		Peters J.H.	48	88			04.064.001 Fiorino gladkop donkerbont							
166	EK		Peters J.H.	49	90		Zilver	Enkelingen							
183	EK		Haan H. de				90								Zilver
Groep 03.404 Melanine Phaeo rood intensief								Groep 04.071 Zwitserse Frisé lipochroom							
03.404.001 Phaeo rood intensief								04.071.001 Zwitserse Frisé lipochroom							
Enkelingen								Stammen							
167	EK		Bos F.	50	89		Brons	184 A	EK		Seip K.F.		92		
								185 B	EK		Seip K.F.		91		
								186 C	EK		Seip K.F.		89		
								187 D	EK		Seip K.F.		89	3 364	Zilver
								Einde Stam/Stel							
								Enkelingen							
168	EK		Houting K. den	49	88			188	EK		Seip K.F.		94		Goud
169	EK		Houting K. den	49	89		Brons	189	EK		Seip K.F.		91		Zilver
170	EK		Houting K. den	51	92		Goud	Groep 04.073 Zwitserse Frisé lichtbont							
Groep 03.405 Melanine Phaeo rood schimmel								04.073.001 Zwitserse Frisé lichtbont							
03.405.001 Phaeo rood schimmel								Enkelingen							
168	EK		Houting K. den	49	88			190	EK		Seip K.F.		91		Goud
169	EK		Houting K. den	49	89		Brons	191	EK		Seip K.F.		89		Brons
170	EK		Houting K. den	51	92		Goud	Groep 04.201 Yorkshire lipochroom intensief							
Groep 03.654 Melanine Zwartkobalt rood intensief								04.201.001 Yorkshire lipochroom intensief							
03.654.001 Zwartkobalt rood intensief								Enkelingen							
171 A	EK		Bos A.	52	91			192	EK		Bernsen J.W		93		Goud
172 B	EK		Bos A.	51	91	3 185	Goud	193	EK		Peters J.H.		91		Zilver
								Einde Stam/Stel							
								Enkelingen							
173	EK		Bos A.	50	90		Brons	Groep 04.202 Yorkshire lipochroom schimmel							
174	EK		Bos A.	51	91		Zilver	04.202.001 Yorkshire lipochroom schimmel							
175	EK		Bos A.	51	92		Goud	Enkelingen							
Groep 03.655 Melanine Zwartkobalt rood schimmel								194	EK		Bernsen JH		91		Goud
03.655.001 Zwartkobalt rood schimmel								195	EK		Peters J.H.		89		Brons
176 A	EK		Bos A.	50	91			196	EK		Peters J.H.		90		Zilver
177 B	EK		Bos A.	50	90	2 183	Zilver	Groep 04.205 Yorkshire lichtbont intensief							
								04.205.001 Yorkshire lichtbont intensief							
								Enkelingen							
178	EK		Vogels J.M.	47	86			197	EK		Bernsen J.W		92		Goud
179	EK		Bos A.	52	92		Goud								
180	EK		Bos A.	49	90		Zilver								
Groep 03.674 Melanine Agaatkobalt rood intensief															

Keuringsresultaten

Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs	Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs
Groep 04.206 Yorkshire lichtbont schimmel								Groep 04.315 Border lichtbont intensief							
<i>04.206.001 Yorkshire lichtbont schimmel</i>								<i>04.315.001 Border lichtbont intensief</i>							
Enkelingen								Enkelingen							
198	EK		Bernsen J.W	91			Zilver	212	EK		Peters Demi	90			Zilver
199	EK		Bernsen J.W	92			Goud	213	EK		Peters Demi	91			Goud
200	EK		Peters J.H.	90			Brons								
Groep 04.207 Yorkshire donkerbont intensief								Groep 04.322 Fife Fancy lipochroom schimmel							
<i>04.207.001 Yorkshire donkerbont intensief</i>								<i>04.322.001 Fife Fancy lipochroom schimmel</i>							
Enkelingen								Enkelingen							
201	EK		Bernsen J.W	89			Brons	214	EK		Bernsen JH	91			Goud
								215	OK		Peters Milan	89			Jeugd kamp.OK
Groep 04.208 Yorkshire donkerbont schimmel								Groep 04.324 Fife Fancy melanine schimmel							
<i>04.208.001 Yorkshire donkerbont schimmel</i>								<i>04.324.001 Fife Fancy melanine schimmel</i>							
Enkelingen								Enkelingen							
202	EK		Bernsen J.W	89			Brons	216	EK		Bos Jannes	89			Brons
203	EK		Peters J.H.	87				217	EK		Bos Jannes	88			
Groep 04.245 Llarget Español lichtbont intensief								Groep 04.325 Fife Fancy lichtbont intensief							
<i>04.245.001 Llarget Español lichtbont intensief</i>								<i>04.325.001 Fife Fancy lichtbont intensief</i>							
Enkelingen								Enkelingen							
204	EK		Haan H. de	89			Brons	218	EK		Bernsen Melvin	90			Zilver
								219	EK		Bernsen Jesse	93			Jeugd kamp. Goud BM
Groep 04.246 Llarget Español lichtbont schimmel								Groep 04.326 Fife Fancy lichtbont schimmel							
<i>04.246.001 Llarget Español lichtbont schimmel</i>								<i>04.326.001 Fife Fancy lichtbont schimmel</i>							
Stellen								Enkelingen							
205 A	EK		Haan H. de	87				220	OK		Peters Milan	89			Brons
206 B	EK		Haan H. de	89	1	177		221	EK		Bernsen Melvin	90			Zilver
							Einde Stam/Stel	222	EK		Bernsen Jesse	91			Goud
Groep 04.262 Münchener lipochroom schimmel								Groep 04.327 Fife Fancy donkerbont intensief							
<i>04.262.001 Münchener lipochroom schimmel</i>								<i>04.327.001 Fife Fancy donkerbont intensief</i>							
Enkelingen								Enkelingen							
207	EK		Seip K.F.	91			Goud	223	EK		Bernsen Melvin	90			Zilver
208	EK		Seip K.F.	90			Zilver								
Groep 04.266 Münchener lichtbont schimmel								Groep 04.328 Fife Fancy donkerbont schimmel							
<i>04.266.001 Münchener lichtbont schimmel</i>								<i>04.328.001 Fife Fancy donkerbont schimmel</i>							
Enkelingen								Enkelingen							
209	EK		Seip K.F.	88				224	EK		Bernsen Melvin	89			Brons
210	EK		Seip K.F.	89			Brons	225	EK		Bernsen Jesse	88			
Groep 04.283 Japan Hosō melanine intensief								Groep 04.331 Norwich lipochroom intensief							
<i>04.283.001 Japan Hosō melanine intensief</i>								<i>04.331.001 Norwich lipochroom intensief</i>							
Enkelingen								Enkelingen							
211	EK		Laan Jayden, van der	90			Zilver	226	EK		Bos F.	91			Zilver
								227	EK		Bos F.	89			
								228	EK		Boxem R.	90			Brons
								229	EK		Boxem R.	89			

Keuringsresultaten

Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs	Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs
233	EK		Bernsen J.W	92			Goud	260	EK		Bernsen J.W	90			
Groep 04.332 Norwich lipochroom schimmel								261	EK		Nijmeijer S.	91			
<i>04.332.001 Norwich lipochroom schimmel</i>								262	EK		Nijmeijer S.	91			
Enkelingen								263	EK		Nijmeijer S.	90			
230	EK		Bos F.	89				264	EK		Nijmeijer S.	90			
231	EK		Boxem R.	90			Brons	Groep 04.341 Irish Fancy lipochroom intensief							
232	EK		Boxem R.	92			Goud	<i>04.341.001 Irish Fancy lipochroom intensief</i>							
234	EK		Bernsen J.W	91			Zilver	Enkelingen							
Groep 04.334 Norwich melanine schimmel								265	EK		Velde H.J.F. van de	90			Brons
<i>04.334.001 Norwich melanine schimmel</i>								266	EK		Velde H.J.F. van de	92			Goud
Enkelingen								267	EK		Velde H.J.F. van de	89			
235	EK		Bernsen J.W	92			Goud	268	EK		Velde H.J.F. van de	91			Zilver
Groep 04.335 Norwich lichtbont intensief								Groep 04.342 Irish Fancy lipochroom schimmel							
<i>04.335.001 Norwich lichtbont intensief</i>								<i>04.342.001 Irish Fancy lipochroom schimmel</i>							
Enkelingen								Enkelingen							
236	EK		Bos F.	92			Goud	269	EK		Velde H.J.F. van de	89			Brons
237	EK		Bos F.	89				Groep 04.345 Irish Fancy lichtbont intensief							
238	EK		Boxem R.	91			Zilver	<i>04.345.001 Irish Fancy lichtbont intensief</i>							
254	EK		Bernsen J.W	90			Brons	Stellen							
Groep 04.336 Norwich lichtbont schimmel								270 A	EK		Velde H.J.F. van de	90			
<i>04.336.001 Norwich lichtbont schimmel</i>								271 B	EK		Velde H.J.F. van de	87	177		
Stellen								<hr style="width: 50%; margin-left: auto; margin-right: 0;"/>							
239 A	EK		Bos F.	50	91			Enkelingen							
240 B	EK		Bos F.	50	92		Goud	<hr style="width: 50%; margin-left: auto; margin-right: 0;"/>							
<hr style="width: 50%; margin-left: 0; margin-right: auto;"/>								Enkelingen							
Enkelingen								272	EK		Haan H. de	89			Brons
241	EK		Bos F.	90				273	EK		Velde H.J.F. van de	90			Zilver
242	EK		Bos F.	94			Goud BM	Groep 04.346 Irish Fancy lichtbont schimmel							
243	EK		Bos F.	90				<i>04.346.001 Irish Fancy lichtbont schimmel</i>							
244	EK		Bos F.	89				Stellen							
245	EK		Bos F.	91				274 A	EK		Velde H.J.F. van de	90			
246	EK		Bos F.	89				275 B	EK		Velde H.J.F. van de	88	1	179	Brons
247	EK		Bos F.	92			Brons	<hr style="width: 50%; margin-left: auto; margin-right: 0;"/>							
248	EK		Boxem R.	91				Enkelingen							
249	EK		Boxem R.	91				276	EK		Haan H. de	87			
250	EK		Boxem R.	93			Zilver	277	EK		Velde H.J.F. van de	89			Brons
251	EK		Bernsen JH	91				278	EK		Velde H.J.F. van de	88			
252	EK		Bernsen JH	90				Groep 04.408 Gloster Consort donkerbont schimmel							
253	EK		Bernsen J.W	91				<i>04.408.001 Gloster Consort donkerbont schimmel</i>							
255	EK		Nijmeijer S.	89				Stellen							
Groep 04.338 Norwich donkerbont schimmel								Groep 04.408 Gloster Consort donkerbont schimmel							
<i>04.338.001 Norwich donkerbont schimmel</i>								<i>04.408.001 Gloster Consort donkerbont schimmel</i>							
Enkelingen								Stellen							
256	EK		Bos F.	93			Zilver	<hr style="width: 50%; margin-left: auto; margin-right: 0;"/>							
257	EK		Boxem R.	89				Enkelingen							
258	EK		Boxem R.	92			Brons	<hr style="width: 50%; margin-left: auto; margin-right: 0;"/>							
259	EK		Bernsen JH	94			Goud	Enkelingen							

Keuringsresultaten

Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs	Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs
279	A	EK	Laan Jayden, van der	90				307	EK		Wijnands W.W				NG
280	B	EK	Laan Jayden, van der	90	3	183	Zilver	308	EK		Wijnands W.W	89			Bron
				Einde Stam/Stel											
281	A	EK	Bernsen JH	92				Groep 04.601 Lizard wit							
282	B	EK	Bernsen JH	92	3	187	Goud	04.601.003 Lizard wit dominant gebroken cap							
				Einde Stam/Stel				Enkelingen							
283	EK		Laan Jayden, van der	90				310	EK		Ellerman R.	88			
284	EK		Laan Jayden, van der	90				311	EK		Ellerman R.	89			Bron
								04.601.005 Lizard wit dominant zonder cap							
								Enkelingen							
285	EK		Laan Jayden, van der	90				312	EK		Riezen M. van	90			Zilver
286	EK		Bos J.	89				Groep 04.602 Lizard geel							
287	EK		Bernsen JH	93			Zilver	04.602.002 Lizard geel intensief gebroken cap							
288	EK		Bernsen JH	90				Stammen							
289	EK		Bernsen JH	91				313 A	EK		Riezen M. van	90			
290	EK		Bernsen JH	94			Goud	314 B	EK		Riezen M. van	89			
291	EK		Bernsen JH	91				315 C	EK		Riezen M. van	90			
292	EK		Bernsen JH	92			Bron	316 D	EK		Riezen M. van	91	4	364	Zilver
								Einde Stam/Stel							
								Enkelingen							
Groep 04.416 Gloster Corona lichtbont schimmel															
04.416.001 Gloster Corona lichtbont schimmel															
Enkelingen															
293	EK		Bernsen JH	91			Goud	317	EK		Ellerman R.	91			
294	EK		Bernsen JH	90			Zilver	318	EK		Ellerman R.	91			
Groep 04.418 Gloster Corona donkerbont schimmel															
04.418.001 Gloster Corona donkerbont schimmel															
Enkelingen															
295	EK		Laan Jayden, van der	90				319	EK		Ellerman R.	90			
296	EK		Bernsen JH	92			Bron	320	EK		Ellerman R.	91			
297	EK		Bernsen JH	91				321	EK		Ellerman R.	90			
298	EK		Bernsen JH	91				322	EK		Ellerman R.	88			
299	EK		Bernsen JH	91				323	EK		Ellerman R.	86			
300	EK		Bernsen JH	95			Kampioen Postuur	324	EK		Ellerman R.	91			
301	EK		Bernsen JH	93			Zilver	325	EK		Ellerman R.	86			
								04.602.003 Lizard geel intensief zonder cap							
								Stellen							
Groep 04.442 Arlequim Portugais gekuifd															
04.442.001 Arlequim Portugais gekuifd															
Enkelingen															
302	EK		Haan H. de	91			Goud	326	EK		Ellerman R.	91			
303	EK		Haan H. de	89			Bron	327	EK		Riezen M. van	91			
								04.602.004 Lizard geel schimmel cap							
								Stellen							
Groep 04.502 Duitse Kuiven geel															
04.502.009 Duitse kuif geel schimmel															
Enkelingen															
304	EK		Wijnands W.W	88				328	EK		Riezen M. van	91			
305	EK		Wijnands W.W	90			Zilver	329	EK		Riezen M. van	90			
306	EK		Wijnands W.W	88				Einde Stam/Stel							
								Enkelingen							
307	EK		Wijnands W.W	88				332	EK		Ellerman R.	90			
308	EK		Wijnands W.W	89				333	EK		Ellerman R.	86			
309	EK		Wijnands W.W	91				04.602.004 Lizard geel schimmel cap							
								Stellen							
310	EK		Ellerman R.	88				334 A	EK		Riezen M. van	91			
311	EK		Ellerman R.	89			Bron	335 B	EK		Riezen M. van	90	2	183	Zilver
								Einde Stam/Stel							
								Enkelingen							
312	EK		Riezen M. van	90			Zilver	336	EK		Ellerman R.	88			

Keuringsresultaten

Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs	Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs
------	-----	------	----------	----	----	-----	-------	------	-----	------	----------	----	----	-----	-------

337	EK		Ellerman R.		91										
338	EK		Ellerman R.		88										
339	EK		Ellerman R.		88										
340	EK		Sijp K.		91										
341	EK		Riezen M. van		94		Goud BM								

04.602.005 Lizard geel schimmel gebroken cap

Stammen

342 A	EK		Riezen M. van		92										
343 B	EK		Riezen M. van		91										
344 C	EK		Riezen M. van		90										
345 D	EK		Riezen M. van		92	4 369	Goud								

Einde Stam/Stel

Enkelingen

346	EK		Ellerman R.		90										
347	EK		Ellerman R.		91										
348	EK		Ellerman R.		91										
349	EK		Ellerman R.		90										
350	EK		Ellerman R.		89										
351	EK		Ellerman R.		90										
352	EK		Ellerman R.		91										
353	EK		Ellerman R.		90										
354	EK		Riezen M. van		93		Zilver								
355	EK		Riezen M. van		91										
356	EK		Riezen M. van		92		Brons								

Groep 04.603 Lizard rood

04.603.001 Lizard rood intensief cap

Enkelingen

357	EK		Vogels J.M.		91		Goud								
-----	----	--	-------------	--	----	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--

04.603.002 Lizard rood intensief gebroken cap

Enkelingen

358	EK		Vogels J.M.		90		Zilver								
-----	----	--	-------------	--	----	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--

04.603.004 Lizard rood schimmel cap

Enkelingen

359	EK		Vogels J.M.		87										
-----	----	--	-------------	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

04.603.005 Lizard rood schimmel gebroken cap

Enkelingen

360	EK		Vogels J.M.		89		Brons								
-----	----	--	-------------	--	----	--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--

Groep 05.001 Zebravinken-Grijs

05.001.001 Grijs man

Enkelingen

361	EK		Brink H. A.		90		Zilver								
362	EK		Brink H. A.		89		Brons								
363	EK		Brink H. A.		91		Goud								
364	OK		Brink H. A.		88										

05.001.002 Grijs pop

Enkelingen

365	EK		Brink H. A.		88										
366	EK		Brink H. A.		88										
367	EK		Brink H. A.												absent
368	EK		Brink H. A.												absent
369	EK		Brink H. A.												absent
370	OK		Brink H. A.												absent

Groep 05.003 Zebravinken-Bleekrug grijs

05.003.001 Bleekrug grijs man

Stellen

371 A	EK		Haan-Uneken H. de		88										
372 B	EK		Haan-Uneken H. de		88	3 179									

Einde Stam/Stel

05.003.002 Bleekrug grijs pop

Stellen

373 A	EK		Haan-Uneken H. de		88										
374 B	EK		Haan-Uneken H. de		88	3 179									

Einde Stam/Stel

Groep 06.002 Japanse Meeuwen-Mokkabruin en roodbruin

06.002.002 Roodbruin

Enkelingen

375	EK		Hepping W.		87										
376	EK		Hepping W.		88										
377	EK		Hepping W.		88										
378	EK		Hepping W.		88										
379	EK		Hepping W.		88										
380	EK		Hepping W.		87										
381	EK		Hepping W.		87										
382	EK		Hepping W.		91		Goud								
383	EK		Hepping W.		90		Zilver								
384	EK		Hepping W.		89		Brons								

Groep 08.001 Rijstvogel wildkleur

08.001.001 Rijstvogel wildkleur

Enkelingen

385	OK		Bos F.		90										
386	OK		Bos F.		90										
387	OK		Bos F.		90										

Groep 08.002 Rijstvogel mutant enkelvoudig

08.002.001 Rijstvogel mokkabruin

Enkelingen

388	OK		Sijp K.		86										
389	OK		Sijp K.		87										

08.002.004 Rijstvogel opaal

Enkelingen

Keuringsresultaten

Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs	Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs
390	OK		Sijp K.				88	412	EK		Molema J.				87
								413	EK		Molema J.				89 Brons
Groep 08.005 Rijstvogel mutanten combinatie overig								Groep 09.003 Gouldamadines-Oranjekop							
08.005.005 Rijstvogel nieuwe mutatiecombinaties overige Enkelingen								09.003.001 Oranjekop groen man Enkelingen							
391	OK		Sijp K.				87	414	OK		Hindriks D.				87
								415	EK		Lutjeboer H.				91 Goud
								416	OK		Lutjeboer H.				90
Groep 08.006 Rijstvogel Wit, Bont en Albino								Groep 09.004 Gouldamadines-witborst, cinnamon, lilaborst mutanten							
08.006.001 Rijstvogel (zwartoo) wit Enkelingen								09.004.001 Zwartkop groen witborst roodsnavel man Enkelingen							
392	EK		Bos A.				90 Zilver	417	EK		Lutjeboer H.				90 Brons
393	OK		Sijp K.				86	418	EK		Lutjeboer H.				92 Goud
394	OK		Sijp K.				88	09.004.003 Zwartkop groen witborst roodsnavel pop Stellen							
395	OK		Sijp K.				87	419 A	EK		Lutjeboer H.				91
396	OK		Sijp K.				90	420 B	EK		Lutjeboer H.				90 2 183 Zilver Einde Stam/Stel
Groep 09.001 Gouldamadines-Zwartkop								Enkelingen							
09.001.001 Zwartkop groen roodsnavel man Enkelingen								09.004.007 Oranjekop groen witborst man Enkelingen							
397	EK		Molema J.				89	421	EK		Lutjeboer H.				91 Zilver
398	OK		Hindriks D.				NG	09.004.007 Oranjekop groen witborst man Enkelingen							
399	OK		Hindriks D.				88	422	OK		Hindriks D.				88
400	EK		Lutjeboer H.				92 Goud	Groep 10.014 Bichenowastrildes wildkleur							
401	EK		Lutjeboer H.				91 Zilver	10.014.001 Bichenowastrilde wildkleur m/p Enkelingen							
09.001.002 Zwartkop groen oranjessnavel man Enkelingen								10.014.001 Bichenowastrilde wildkleur m/p Enkelingen							
402	EK		Molema J.				88	423	EK		Hepping W.				86
403	EK		Lutjeboer H.				89	424	EK		Hepping W.				89 Brons
09.001.003 Zwartkop groen roodsnavel pop Enkelingen								10.018 Diamantvinken wildkleur							
404	EK		Molema J.				89	10.018.001 Diamantvink wildkleur m/p Enkelingen							
405	EK		Molema J.				89	427	EK		Hepping W.				90 Zilver
09.001.004 Zwartkop groen oranjessnavel pop Enkelingen								12.001 Amadines en ekstertjes wildkleur							
406	EK		Lutjeboer H.				89	12.001.001 Bandvink wildkleur man Enkelingen							
407	EK		Lutjeboer H.				90 Brons	428	EK		Hepping W.				89 Brons
Groep 09.002 Gouldamadines-Roodkop								Groep 12.001 Amadines en ekstertjes wildkleur							
09.002.001 Roodkop groen man Enkelingen								12.001.001 Bandvink wildkleur man Enkelingen							
408	EK		Molema J.				88	429	EK		Haan-Uneken H. de				90 Zilver
409	EK		Molema J.				88	430	EK		Haan-Uneken H. de				91 Goud
410	EK		Hindriks D.				88	Groep 12.001 Amadines en ekstertjes wildkleur							
411	OK		Hindriks D.				85	12.001.001 Bandvink wildkleur man Enkelingen							
09.002.002 Roodkop groen pop Enkelingen								12.001.001 Bandvink wildkleur man Enkelingen							

Keuringsresultaten

Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs	Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs
Groep 12.013 Overige echte astrild en geelbuikastrild en wildkleur								449	EK	Velde	H. van de	93		Goud	
12.013.004 St. Helena fazantje								450	EK	Velde	H. van de	91		Bron	
Enkelingen								15.020.004 Europese groenling agaapop							
431	EK	Hepping	W.	91			Goud	Enkelingen							
432	EK	Hepping	W.	87				451	EK	Velde	H. van de	90			
Groep 12.021 Uitheemse gorzen, roodmussen etc.								452	EK	Velde	H. van de	89			
12.021.302 Mexicaanse roodmus wildkleur pop								453	EK	Velde	H. van de	92		Zilver	
Enkelingen								Groep 15.023 Europese goudvinken wildkleur							
433	EK	Bos	Jannes	91			Goud	15.023.003 Grote goudvink wildkleur man							
434	EK	Bos	Jannes	89			Bron	Enkelingen							
Groep 12.023 Amerikaanse sijzen								454	EK	Velde	V. van de	89			
12.023.023 Magellaansijs wildkleur man								455	EK	Velde	V. van de	88			
Enkelingen								456	EK	Velde	V. van de	90			
435	EK	Velde	H.J.F. van de	90			Zilver	457	EK	Velde	V. van de	89			
Groep 13.011 Grote tropische VI-soorten OK								458	EK	Velde	V. van de	90			
13.011.384 Herder maina								459	EK	Wolters	H.	94		Kampioen Cultuurvogel BM	
Enkelingen								460	EK	Wolters	H.	89			
436	EK	Moinat	M.J.	90				461	EK	Wolters	H.	90			
437	EK	Moinat	M.J.	89				462	EK	Wolters	H.	92		Zilver	
438	EK	Moinat	M.J.	91			Bron	463	EK	Wolters	H.			absent	
439	EK	Moinat	M.J.	90				464	EK	Wolters	H.			absent	
440	EK	Moinat	M.J.	92			Zilver	465	EK	Wolters	H.	90			
441	EK	Moinat	M.J.	95			Kamp. Tropen/Duiven BK	466	EK	Wolters	H.	90			
Groep 15.019 Europese groenlingen wildkleur								467	EK	Wolters	H.	89			
15.019.001 Europese groenling wildkleur man								468	EK	Wolters	H.	89			
Stellen								15.023.004 Grote goudvink wildkleur pop							
442 A	EK	Velde	H. van de	92				Enkelingen							
443 B	EK	Velde	H. van de	91	2	185	Goud	469	EK	Velde	V. van de	90			
Einde Stam/Stel								470	EK	Velde	V. van de	89			
Enkelingen								471	EK	Velde	V. van de	91		Bron	
444	EK	Velde	H. van de	91			Zilver	472	EK	Wolters	H.	90			
445	EK	Velde	H. van de	92			Goud	Groep 18.001 Kleurgrasparriet normaal groen serie							
446	EK	Velde	H. van de	90			Bron	18.001.001 Groen							
15.019.002 Europese groenling wildkleur pop								Stammen							
Stellen								473 A	EK	Bos	A.	92			
447 A	EK	Velde	H. van de	90				474 B	EK	Bos	A.	92			
448 B	EK	Velde	H. van de	91	2	183	Zilver	475 C	EK	Bos	A.	92			
Einde Stam/Stel								476 D	EK	Bos	A.	91	5	372	Kampioen stam BM
Groep 15.020 Europese groenlingen mutanten								Einde Stam/Stel							
15.020.003 Europese groenling agaapop								Stellen							
Enkelingen								477 A	EK	Bos	A.	90			
449	EK	Velde	H. van de	93			Goud	478 B	EK	Bos	A.	90	3	183	Zilver
450	EK	Velde	H. van de	91			Bron	Einde Stam/Stel							
Groep 15.023 Europese goudvinken wildkleur								Enkelingen							
15.023.003 Grote goudvink wildkleur man								479	EK	Bos	A.	87			
Enkelingen															
435	EK	Velde	H.J.F. van de	90			Zilver								

Keuringsresultaten

Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs	Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs
533	EK		Bos H.		89			21.102.001 Agapornis roseicollis D groen							
19.001.002 Donkergroen								Enkelingen							
534	EK		Bos A.		87			550	EK		Heijne H.H.		90		Zilver
535	EK		Bos H.		91		Zilver	551	OK		Klasens C.		90		
Groep 19.002 Standaard grasparkiet normaal blauw serie								Groep 21.103 Agapornis roseicollis mutanten groen serie 2							
19.002.001 Hemelsblauw								21.103.007 Agapornis roseicollis Opaline groen							
Enkelingen								Stellen							
536	EK		Bos H.		91		Goud	552 A	EK		Heijne H.H.		92		
537	EK		Bos H.		88			553 B	EK		Heijne H.H.		92	3 187	Goud
19.002.005 Grijs								<hr style="width: 50%; margin-left: auto; margin-right: 0;"/>							
Enkelingen								Enkelingen							
538	EK		Bos A.		86			554	EK		Heijne H.H.		92		Goud
Groep 19.006 Standaard grasparkiet geelmasker serie								21.103.010 Agapornis roseicollis Opaline oranjemasker groen							
19.006.001 Geelmasker hemelsblauw								Enkelingen							
539	EK		Bos H.		91		Goud	555	EK		Klasens C.		90		Zilver
540	EK		Bos H.		90		Zilver	Groep 21.104 Agapornis roseicollis mutanten aqua en turquoise serie							
Groep 21.061 Agapornis personatus groen								21.104.007 Agapornis roseicollis violet aqua							
21.061.001 Agapornis personatus groen								Enkelingen							
541	EK		Klasens C.		88			556	EK		Heijne H.H.		91		Goud
Groep 21.065 Agapornis personatus mutanten pastel serie								Groep 21.110 Agapornis roseicollis mutanten SL ino en dec serie							
21.065.001 Agapornis personatus pastel groen								21.110.001 Agapornis roseicollis SL ino (lutino)							
Enkelingen								Enkelingen							
542	EK		Klasens C.		88			557	EK		Heijne H.H.		90		Zilver
Groep 21.101 Agapornis roseicollis groen								21.110.002 Agapornis roseicollis oranjemask SL ino (lutino)							
21.101.001 Agapornis roseicollis groen								Enkelingen							
Stellen								Enkelingen							
543 A	EK		Heijne H.H.		93			558	EK		Klasens C.		88		
544 B	EK		Heijne H.H.		92	2 187	Goud	Groep 23.007 Splendidparkiet mutanten 2							
<hr style="width: 50%; margin-left: auto; margin-right: 0;"/>								23.007.501 Splendidparkiet Roodbuik groen man							
Enkelingen								Enkelingen							
545	EK		Heijne H.H.		95		Kampioen Kromsnavel BM	559	EK		Ellerman R.		91		Goud
546	EK		Heijne H.H.		93		Zilver	560	EK		Ellerman R.		90		Zilver
547	EK		Klasens C.		91			Groep 23.009 Turquoiseiparkiet mutanten 1							
548	EK		Klasens C.		91			23.009.074 Turquoiseiparkiet Opaline dilute groen pop							
549	EK		Klasens C.		92		Brons	Enkelingen							
Groep 21.102 Agapornis roseicollis mutanten groen serie 1								Groep 23.010 Turquoiseiparkiet Roodbuik mutanten							
21.102.553 Turquoiseiparkiet Roodbuik Opaline D groen man								23.010.553 Turquoiseiparkiet Roodbuik Opaline D groen man							

Keuringsresultaten

Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs	Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs
------	-----	------	----------	----	----	-----	-------	------	-----	------	----------	----	----	-----	-------

Enkelingen

562	OK	Roo	J. de	93	Kampioen	OK
-----	----	-----	-------	----	----------	----

23.010.558 Turquoise parkiet Roodbuik Opaline grijsgroen pop
Enkelingen

563	OK	Roo	J. de	90
-----	----	-----	-------	----

23.010.567 Turquoise parkiet Roodbuik Opaline dilute groen man
Enkelingen

564	OK	Roo	J. de	88
-----	----	-----	-------	----

23.010.851 Turquoise parkiet Roodbuik dilute groen man
Enkelingen

565	OK	Roo	J. de	88
-----	----	-----	-------	----

23.010.852 Turquoise parkiet Roodbuik dilute groen pop
Enkelingen

566	OK	Roo	J. de	90
-----	----	-----	-------	----

Groep 24.002 Valkparkieten mutanten 1

24.002.003 Valkparkiet Cinnamon man
Enkelingen

567	OK	Roo	H. de	89
-----	----	-----	-------	----

568	OK	Roo	H. de	87
-----	----	-----	-------	----

24.002.041 Valkparkiet witmasker man
Enkelingen

569	OK	Roo	H. de	91
-----	----	-----	-------	----

570	EK	Roo	H. de	90	Zilver
-----	----	-----	-------	----	--------

Groep 24.003 Valkparkieten bont en getekend serie

24.003.005 Valkparkiet recessief bont Opaline
Enkelingen

571	OK	Roo	H. de	87
-----	----	-----	-------	----

572	EK	Roo	H. de	88
-----	----	-----	-------	----

24.003.042 Valkparkiet getekend witmasker
Enkelingen

573	EK	Roo	H. de	90	Zilver
-----	----	-----	-------	----	--------

574	EK	Roo	H. de	87
-----	----	-----	-------	----

24.003.066 Valkparkiet recessief bont witmasker
Enkelingen

575	EK	Vording	B.J.	88
-----	----	---------	------	----

Groep 24.004 Valkparkieten SL Ino serie

24.004.002 Valkparkiet SL ino pop

Enkelingen

576	EK	Vording	B.J.	90	Zilver
-----	----	---------	------	----	--------

24.004.003 Valkparkiet SL ino witmasker
Enkelingen

577	OK	Roo	H. de	87
-----	----	-----	-------	----

578	EK	Roo	H. de	87
-----	----	-----	-------	----

Groep 25.007 Roodstuitparkiet groen (wildkleur)

25.007.001 Roodstuitparkiet groen (wildkleur) man
Enkelingen

579	EK	Roo	H. de	90	Zilver
-----	----	-----	-------	----	--------

580	EK	Roo	H. de	86
-----	----	-----	-------	----

25.007.002 Roodstuitparkiet groen (wildkleur) pop
Enkelingen

581	EK	Roo	H. de	88
-----	----	-----	-------	----

Groep 27.002 Prachtrosella mutanten

27.002.001 Prachtrosella goudmantel
Enkelingen

585	EK	Roo	H. de	89
-----	----	-----	-------	----

586	EK	Roo	H. de	88
-----	----	-----	-------	----

27.002.004 Prachtrosella Opaline
Enkelingen

582	EK	Vording	B.J.	88
-----	----	---------	------	----

583	EK	Vording	B.J.	93	Goud
-----	----	---------	------	----	------

584	EK	Vording	B.J.	88
-----	----	---------	------	----

587	OK	Vording	B.J.	89
-----	----	---------	------	----

27.002.051 Prachtrosella Opaline SL ino
Enkelingen

588	EK	Roo	H. de	89
-----	----	-----	-------	----

589	EK	Roo	H. de	91	Brons
-----	----	-----	-------	----	-------

590	EK	Roo	H. de	90
-----	----	-----	-------	----

591	EK	Roo	H. de	87
-----	----	-----	-------	----

592	EK	Roo	H. de	88	NG
-----	----	-----	-------	----	----

593	EK	Roo	H. de	88
-----	----	-----	-------	----

27.002.052 Prachtrosella SL ino (lutino)
Enkelingen

594	EK	Bos	J.	92	Zilver
-----	----	-----	----	----	--------

595	EK	Bos	J.	90
-----	----	-----	----	----

Groep 27.003 Pennantrosella wildkleur

27.003.001 Pennantrosella wildkleur
Enkelingen

596	EK	Roo	H. de	89	Brons
-----	----	-----	-------	----	-------

597	EK	Roo	H. de	90	Zilver
-----	----	-----	-------	----	--------

Keuringsresultaten

Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs	Kooi	Leg	Ring	Inzender	Kp	Tp	Stp	Prijs
------	-----	------	----------	----	----	-----	-------	------	-----	------	----------	----	----	-----	-------

Groep 27.008 Overige rosella's mutanten

27.008.011 *Bleekkop rosella Cinnamon*

Enkelingen

598 EK Roo J. de 91 Goud

614 EK Hartman A.J. 88

615 EK Hartman A.J. 88

34.012.201 *Lachduif bont*

Enkelingen

616 EK Hartman A.J. 87

Groep 27.011 Polytelissoorten wildkleur

27.011.003 *Bergparkiet wildkleur man*

Enkelingen

599 EK Roo J. de 90 Zilver

27.011.004 *Bergparkiet wildkleur pop*

Enkelingen

600 OK Roo J. de 91

Groep 27.013 Overige Australische parkieten wildkleur

27.013.041 *Australische koningsparkiet wildkleur man*

Enkelingen

601 OK Roo H. de 92

27.013.042 *Australische koningsparkiet wildkleur pop*

Enkelingen

602 EK Roo H. de 90 Zilver

Groep 34.006 Overige duivensoorten 2 wildkleur

34.006.481 *Bronsvleugel duif*

Enkelingen

603 EK Moinat M.J. 89 Brons

604 EK Moinat M.J. 92 Goud

605 EK Moinat M.J. 91 Zilver

606 EK Moinat M.J. 88

Groep 34.010 Lachduiven wildkleur

34.010.101 *Lachduif wildkleur*

Enkelingen

607 EK Hartman A.J. 91 Zilver

608 EK Hartman A.J. 90 Brons

609 EK Hartman A.J. 89

610 EK Hartman A.J. 88

611 EK Hartman A.J. 92 Goud

Groep 34.012 Lachduiven mutanten 2

34.012.142 *Lachduif witkop phaeo egaal*

Enkelingen

612 EK Hartman A.J. 90 Zilver

613 EK Hartman A.J. 89 Brons

34.012.199 *Lachduif wit*

Enkelingen