

GRUPA A		Kanarinci pjeva HARZ ROLERI
Razred		Prsten: max 1 godina star
A1		Kolekcija od 4 ptice
A2		Duet 2 ptice
A3		Individualno
GRUPA B		Kanarinci pjeva MALINO
B1		Kolekcija 4 ptice
B2		Duet 2 ptice
B3		Pojedinačno

GRUPA C		Kanarinci pjeva TIMBRADO
C1		Kolekcija 4 ptice
C2		Duet 2 ptice
C3		Pojedinačno

GRUPA E		KANARINCI STASA	
RAZRED		Prsten :Max 1 godinu star	
Kol.	Poj.		
PARIŠKI KOVRĐAVI			
1	2	Pariški kovrđavi lipohromski 100 %	
3	4	Pariški kovrđavi melaninski 100 %	
5	6	Pariški kovrđavi lipohromski 50 %	
7	8	Pariški kovrđavi melaninski 50 %	
A.G.I VELIKI TALIJANSKI KOVRĐAVI			
9	10	Veliki talijanski kovrđavi lipohromski 100%	
11	12	Veliki talijanski kovrđavi melaninski 100%	
13	14	Veliki talijanski kovrđavi lipohromski 50%	
15	16	Veliki talijanski kovrđavi melaninski 50%	
PADOVANSKI S KUKMOM			
17	18	Padovanski s kukmom lipohromski 100 %	
19	20	Padovanski s kukmom melaninski 100 %	
21	22	Padovanski s kukmom lipohromski 50 %	
23	24	Padovanski s kukmom melaninski 50 %	
PADOVANSKI BEZ KUKME			
25	26	Padovanski bez kukme lipohromski 100 %	
27	28	Padovanski bez kukme melaninski 100 %	
29	30	Padovanski bez kukme lipohromski 50 %	
31	32	Padovanski bez kukme melaninski 50 %	
SJEVERNI KOVRĐAVI			
33	34	Sjeverni kovrčavi lipohromski 100 %	
35	36	Sjeverni kovrčavi melaninski 100 %	
37	38	Sjeverni kovrčavi lipohromski 50 %	
39	40	Sjeverni kovrčavi melaninski 50 %	
MEHRINGER			
41	42	Mehringer lipohromski 100 %	
43	44	Mehringer melaninski 100 %	
45	46	Mehringer lipohromski 50 %	
47	48	Mehringer melaninski 50 %	
JUŽNI KOVRĐAVI			
49	50	Južni kovrđavi lipohromski 100 %	
51	52	Južni kovrđavi melaninski 100 %	
52	54	Južni kovrđavi lipohromski 50 %	
55	56	Južni kovrđavi melaninski 50%	

ŠVICARSKI KOVRĐAVI		
57	58	Švicarski kovrđavi lipohromski 100 %
59	60	Švicarski kovrđavi melaninski 100 %
61	62	Švicarski kovrđavi lipohromski 50 %
63	64	Švicarski kovrđavi melaninski 50 %
MELADO		
65	66	Melado kovrđavi lipohromski 100 %
67	68	Melado kovrđavi melaninski 100 %
69	70	Melado kovrđavi lipohromski 50 %
71	72	Melado kovrđavi melaninski 50 %
TALIJANSKI GRBAVAC		
73	74	Talijanski grbavac lipohromski 100%
75	76	Talijanski grbavac melaninski 100%
77	78	Talijanski grbavac lipohromski 50%
79	80	Talijanski grbavac melaninski 50%
ŠPANSKI GRBAVAC-GIBOSO		
81	82	Španski grbavac lipohromski 100 %
83	84	Španski grbavac melaninski 100 %
85	86	Španski grbavac lipohromski 50 %
87	88	Španski grbavac melaninski 50 %
BELGIJSKI GRBAVAC-BOSSU		
89	90	Belgijski grbavac lipohromski 100 %
91	92	Belgijski grbavac melaninski 100 %
93	94	Belgijski grbavac lipohromski 50%
95	96	Belgijski grbavac melaninski 50%
MINHENSKI		
97	98	Minhenski lipohromski 100%
99	100	Minhenski melaninski 100%
101	102	Minhenski lipohromski 50%
103	104	Minhenski melaninski 50%
BERNSKI		
105	106	Bernski lipohromski 100%
107	108	Bernski melaninski 100%
109	110	Bernski lipohromski 50%
111	112	Bernski melaninski 50%
JOKŠIRSKI		
113	114	Jorkširski lipohromski 100%
115	116	Jorkširski lipohromski 100%
117	118	Jorkširski lipohromski 50%
119	120	Jorkširski lipohromski 50%
ŠPANSKI DUGONJA		
121	122	Španski dugonja lipohromski 100%
123	124	Španski dugonja melaninski 100%
125	126	Španski dugonja lipohromski 50%
127	128	Španski dugonja melaninski 50%
LANKAŠIRSKI S KUKMOM		
129	130	Lankaširski bijeli lipohromski
131	132	Lankaširski ostali
LANKAŠIRSKI BEZ KUKME		
133	134	Lankaširski bijeli lipohromski
135	136	Lankaširski ostali
RAJNSKI S KUKMOM-RHEINLANDER		
137	138	Rajnski s kukmom bijeli lipohromski
139	140	Rajnski s kukmom ostali

RAJNSKI BEZ KUKME-RHEINLANDER		
141	142	Rajnski bez kukme bijeli lipohromski
143	144	Rajnski bez kukme ostali
FIORINO S KUKMOM		
145	146	Fiorino s kukmom lipohromski 100 %
147	148	Fiorino s kukmom melaninski 100%
149	150	Fiorino s kukmom lipohromski 50 %
151	152	Fiorino s kukmom melaninski 50%
FIORINO BEZ KUKME		
153	154	Fiorino bez kukme lipohromski 100 %
155	156	Fiorino bez kukme melaninski 100%
157	158	Fiorino bez kukme lipohromski 50 %
159	160	Fiorino bez kukme melaninski 50%
BORDER		
161	162	Border lipohromski 100%
163	164	Border melaninski 100%
165	166	Border lipohromski 50%
167	168	Border melaninski 50%
JUŽNO ŠKOTSKI KANARINAC-FIFE FANCY		
169	170	Južno škotski lipohromski 100%
171	172	Južno škotski melaninski 100%
173	174	Južno škotski lipohromski 50 %
175	176	Južno škotski melaninski 50 %
ŠKOTSKI POLUMJESEC-SCOTCH FANCY		
177	178	Škotski polumjesec lipohromski 100%
179	180	Škotski polumjesec melaninski 100%
181	182	Škotski polumjesec lipohromski 50%
183	184	Škotski polumjesec melaninski 50%
JAPANSKI HOSO		
185	186	Japanski hoso lipohromski 100%
187	188	Japanski hoso melaninski 100%
189	190	Japanski hoso lipohromski 50%
191	192	Japanski hoso melaninski 50%
ŠPANSKI MINIJATURNI-RAZA ESPANOLA		
193	194	Španski minijaturni lipohromski 100%
195	196	Španski minijaturni melaninski 100%
197	198	Španski minijaturni lipohromski 50%
199	200	Španski minijaturni melaninski 50%
GLOSTER S KUKMOM -GLOSTER CORONA		
201	202	Gloster s kukmom lipohromski (i melaninska kukma) 100 %
203	204	Gloster s kukmom melaninski 100%
205	206	Gloster s kukmom lipohromski 50%
207	208	Gloster s kukmom melaninski 50%
GLOSTER BEZ KUKME-GLOSTER CONSORT		
209	210	Gloster bez kukme lipohromski 100%
211	212	Gloster bez kukme melaninski 100%
213	214	Gloster bez kukme lipohromski 50%
215	216	Gloster bez kukme melaninski 50%
KREST		
217	218	Krest lipohromski 100%
219	220	Krest melaninski 100%
221	222	Krest lipohromski 50%
223	224	Krest melaninski 50%

KREST BEZ KUKME		
225	226	Krest bez kukme lipohromski 100%
227	228	Krest bez kukme melaninski 100%
229	230	Krest bez kukme lipohromski 50%
231	232	Krest bez kukme melaninski 50%
NORVIĆ		
233	234	Norvić lipohromski 100%
235	236	Norvić melaninski 100%
237	238	Norvić lipohromski 50%
239	240	Norvić melaninski 50%
IRSKI-IRISH FANCY		
241	242	Irski lipohromski 100%
243	244	Irski melaninski 100%
245	246	Irski lipohromski 50%
247	248	Irski melaninski 50%
NJEMAČKI S KUKMOM		
249	250	Njemački s kukmom lipohromski
251	252	Njemački s kukmom melaninski
252	254	Njemački s kukmom šareni
PORTUGALSKI HARLEKIN S KUKMOM		
255	256	Portugalski harlekin s kukmom
PORTUGALSKI HARLEKIN BEZ KUKME		
257	258	Portugalski harlekin bez kukme
LIZARD		
259	260	Lizard plavi kompletna kapa
261	262	Lizard plavi polu kapa
263	264	Lizard plavi bez kape
265	266	Lizard zlatni kompletna kapa
267	268	Lizard zlatni polu kapa
269	270	Lizard zlatni bez kape
271	272	Lizard srebrni kompletna kapa
273	274	Lizard srebrni polu kapa
275	276	Lizard srebrni bez kape
NOVE MUTACIJE		
277	278	Zebica nove mutacije u razmatranju (bez dodjele medalje)
GRUPA: F1		DOMESTIFIKOVANE EGZOTIČNE PTICE
Razred		
Kol.	Poj.	Prsten 1 i/ili 2 godine
AUSTRALSKE ZEBICE - Taeniopygia guttata castanotis		
1	2	Zebica siva
3	4	Zebica braon
5	6	Zebica blijedoleđa siva
7	8	Zebica blijedoleđa braon
9	10	Zebica maskirna siva
11	12	Zebica maskirna smeđa
13	14	Zebica crnogruđa siva, braon, blijedoleđa, maskirna
15	16	Zebica narančastogruđa siva, braon, blijedoleđa, maskirna
17	18	Zebica crno lice siva, braon, blijedoleđa, maskirna
19	20	Zebica crnoobrazna siva, braon, blijedoleđa, maskirna

21	22	Zebica pastelna siva, braon, blijedoleđa, maskirna
23	24	Zebica topazna (ex. ahatna) siva i braon, blijedoleđa
25	26	Zebica feosna (ex.izabelna)
27	28	Zebica sivo i smeđe obrazna
29	30	Zebica bijelogruda siva, braon
31	32	Zebica bijela, sedlasta
33	34	Zebica žutokljuna svih boja
35	36	Zebica kukmasta svih boja
37	38	Zebica ostale kombinacije mutacija
39	40	Zebica nove mutacije u razmatranju (bez dodjele medalje)
JAPANSKI GALEBIĆI – <i>Lonchura domestica</i>		
41	42	Japanski galebić crno-braon
43	44	Japanski galebić kafa-braon
45	46	Japanski galebić crveno -braon
47	48	Japanski galebić crno-sivi
49	50	Japanski galebić kafa-smeđi
51	52	Japanski galebić crveno -smeđi
53	54	Japanski galebić pastelni (svi)
55	56	Japanski galebić bijela krila (svi)
57	58	Japanski galebić ino smeđi i ino sivi
59	60	Japanski galebić perlasti sivi, braon
61	62	Japanski galebić bijeli i Albino
63	64	Japanski galebić kukmasti svih boja
65	66	Japanski galebić ostale kombinacije mutacija
67	68	Japanski galebić nove mutacije u razmatranju (bez dodjele medalje.)
RIŽARICE – <i>Padra orizivora</i>		
69	70	Rižarica siva
71	72	Rižarica bijela
73	74	Rižarica pastelna
75	76	Rižarica opalna
77	78	Rižarica feosna (ex.izabelna)
79	80	Rižarica topazna
81	82	Rižarica ostale kombinacije mutacija
83	84	Rižarica nove mutacije u razmat. (bez dodjele medalje)
85	86	
GULD AMADINE – <i>Chloebia gouldiae</i>		
87	88	Guld prirodna crnoglava
89	90	Guld prirodna crvenoglava
91	92	Guld prirodna narandastoglava
93	94	Guld bijele grudi crnoglava
95	96	Guld bijele grudi crvenoglava
97	98	Guld bijele grudi narandastoglava
99	100	Guld bijele grudi ljubičasa crnoglava
101	102	Guld bijele grudi ljubičasa crvenoglava i narandastoglava
103	104	Guld pastelna 1-faktor, 2-faktor crnoglave
105	106	Guld pastelna 1-faktor, 2-faktor crveno/narandastoglave
107	108	Guld bijele grudi pastelna 1-2faktor,

109	110	Guld bijele grudi pastelna 1-faktor, 2-faktor crveno/narandastoglave
111	112	Guld plava crnoglava
113	114	Guld plava crveno/narandastoglava
115	116	Guld plava s bijelim prsima crnoglava
117	118	Guld plava s bijelim prsima
119	120	Guld plava s bijelim prsima crveno/narandastoglava
121	122	Guld plava s ljubičasta prsa crnoglava
123	124	Guld plava s ljubičasta prsa crveno/narandastoglava
125	126	Guld pastelna plava1-2 fak. crnoglave
127	128	Guld pastelna plava 1-faktor, 2-faktor crveno/narandastoglava
129	130	Guld pastelno plava bijeli prsa, , 1-faktor, 2-faktor crnoglava
131	132	Guld pastelno plava bijeli prsa, , 1-faktor, 2-faktor crveno/narandastoglava
133	134	Guld ino crnoglava
135	136	Guld ino crveno/narandastoglava
137	138	Guld ostale kombinacije mutacija
139	140	Guld nove mutacije u razmatranju (bez dodjele medalje)
ŠPIC AMADINE (žutokljuna) – <i>peophila a. acuticauda</i>		
141	142	Špic amadina prirodna
143	144	Špic amadina braon
145	146	Špic amadina topaz
147	148	Špic amadina feo
149	150	Špic amadina ino
151	152	Špic amadina siva
153	154	Špic amadina ostale kombinacije mutacija
155	156	Špic amadina nove mutacije (bez dodjele medalje)
ŠPIC AMADINE (crvenokljuna)-<i>peophila a. Hecki</i>		
157	158	Špic amadina prirodna
159	160	Špic amadina braon
161	162	Špic amadina topaz
163	164	Špic amadina feo
165	166	Špic amadina ino
167	168	Špic amadina siva
169	170	Špic amadina ostale kombinacije mutacija
171	172	Špic amadina nove mutacije (bez dodjele medalje)
DIJAMANTNA ZEBA- <i>stagonopleura-(Emblema)guttata</i>		
173	174	Dijamantna zeba prirodna
175	176	Dijamantna zeba braon
177	178	Dijamantna zeba opalna
179	180	Dijamantna zeba žutokljuna
181	182	Dijamantna zeba sve ostale kombinacije mutacija
183	184	Dijamantna zeba nove mutacije (bez dodjele medalje)

BRADATA AMADINA- peophila cincta		
185	186	Bradata amadina prirodna
187	188	Bradata amadina braon
189	190	Bradata amadina feosna (ex.izabelna)
191	192	Bradata amadina ino
193	194	Bradata amadina sve ostale kombinacije mutacija
195	196	Bradata amadina nove mutacije (bez dodjele medalje)
ZERES AMADINA – neochmia modesta		
197	198	Zeres amadina prirodna
199	200	Zeres amadina braon
201	202	Zeres amadina agata (ex.izabelna)
203	204	Zeres amadina sve ostale kombinacije mutacija
207	208	Zeres amadina nove mutacije (bez dodjele medalje)
TRŠČANA (BINZET) ASTRILDA – neochmia ruficauda		
209	210	Trščana astrilda prirodna
211	212	Trščana astrilda žute maske
213	214	Trščana astrilda razblažena (expastelna)
215	216	Trščana astrilda sve ostale mutacija
217	218	Trščana astrilda nove mutacije (bez dodjele medalje)
CRNOPRUGA AMADINA – Poephila bichenovii		
219	220	Crnopruga amadina prirodna
221	222	Crnopruga amadina braon
223	224	Crnopruga amadina nove mutacije (bez dodjele medalje)
225	226	
PAPAGAJ AMADINA – Erythrura psittacea		
227	228	Papagaj amadina prirodna
229	230	Papagaj amadina morsko plava-avorio
231	232	Papagaj amadina ino
233	234	Papagaj amadina prirodne varijacije
235	236	Papagaj amadina nove mutacije (bez dodjele medalje)
237	238	
PLAVOLICA AMADINA – Erythrura trichroa (Kittlitz)		
239	240	Plavolica amadina plave glave prirodna
241	242	Plavolica amadina plave glave ino
243	244	Plavolica amadina plave glave lipohrom žuta(crne oči)
245	246	Plavolica amadina nove mutacije (bez dodjele medalje)
AFRIČKA SREBRENOKLJUNA ZEBA – Lonchura cantas		
247	248	Srebreni kljunovi zeba prirodna
249	250	Srebreni kljunovi braon i crvena/žuta
251	252	Srebreni kljunovi ahat
253	254	Srebreni kljunovi opal i crvena/žuta
255	256	Srebreni kljunovi ino crvena/žuta
257	258	Srebreni kljunovi siva
259	260	Srebreni kljunovi pastelna
261	262	Srebreni kljunovi čokoladna
263	264	Srebreni kljunovi sve ostale mutacije
265	266	Srebreni kljunovi nove mutacije (bez dodjele medalje)

AZIJSKA SREBRENOKLJUNA ZEBA – Lonchura malabarica		
267	268	Azijska srebrenokljuna zeba prirodna
269	270	Azijska srebrenokljuna zeba smeđa
271	272	Azijska srebrenokljuna zeba opal
273	274	Azijska srebrenokljuna zeba ino
275	276	Azijska srebrenokljuna zeba siva
277	278	Azijska srebrenokljuna zeba pastelna
279	280	Azijska srebrenokljuna zeba sve ostale kombinacije mutacija
Fringillidea rod Carduellis(Spinus) samo calculata i magellanica		
Venecuelški čizak – Spinus(Carduelis) cucullata		
281	282	Venecuelanski čizak prirodne boje
283	284	Venecuelanski čizak braon
285	286	Venecuelanski čizak Pastel(ex-Agata)
287	288	Venecuelanski čizak pastelno-braon (ex-isabela)
289	290	Venecuelanski čizak topaz
291	292	Venecuelanski čizak razblaženi jednostruki faktor
293	294	Venecuelanski čizak razblaženi dvostruki faktor
295	296	Venecuelanski čizak nove mutacije (bez dodjele medalje)
Magelanski čizak – Spinus(Carduelis) magellanica		
297	298	Magelanski čizak prirodni
299	300	Magelanski čizak braon
301	302	Magelanski čizak topaz
303	304	Magelanski čizak lutino
305	306	Magelanski čizak razblaženi jednostruki faktor
307	308	
309	310	Magelanski čizak razblaženi dvo.faktor
311	312	Magelanski čizak sve nove mutacije
313	314	(bez dodjele medalje)
Fringillidea rod Carpodacus samo mexicanus		
Meksička rujnica- carpodacus mexcanus		
315	316	Meksička rujnica prirodna
317	318	Meksička rujnica feosna
319	320	Meksička rujnica opal
321	322	Meksička rujnica razrijeđena normal
323	324	Meksička rujnica sve nove mutacije (bez dodjele medalje)
GRUPA: F2		NEDOMESTIFIKOVANE
Razred		EGZOTIČNE PTICE
Kol.	Poj.	Prsten 1 i/ili 2 godine
FRINGILLIDAE rod Serinus		
1	2	Serinus canary klasični tip-normal
3	4	Svi ostali serinusi
FRINGILLIDAE rod Carduelis (Spinus)		
5	6	Carduelis notata prirodna
7	8	Carduelis atrata prirodna
9	10	Carduelis barbata prirodna
11	12	Genus Carduelis;C.atriceps-C.psaltria-C.tristis-C.xanthogastra-Cyarrellii i ostali Cardelisi(cejzle)prirodne

13	14	Genus Carduelis; C.c. caniceps- C. liwreenncei- C.c. parapanis (češljugari)- C. ambigua- C. sinica C. spinoides (češljugari) C. johannis- C. yemenensis (zelentarke)
Fringillidae rod Linurgus-Pyrroplectes		
15	16	Rod Linurgus prirodni fenotip
17	18	Rod Pyrroplectes prirodni fenotip
Fringillidae rod Carpodacus (svi osim onih u F1)		
19	20	Carpodacus prirodni fenotip
21	22	Carpodacus svi ostali
Fringillidae-rod Loxia-Pyrrhula-Rhodopechys-Uragus-Urocynchramus		
23	24	Rod Loxia prirodni fenotip
25	26	Rod Pyrrhula egzotične vrste prirodne
27	28	Rod Rhodopechys-Uragus-Urocynchramus prirodni fenotip
Fringillidae rod Epohona-Fringilla-Haematospiza-Hesperiphona-Mycerobas-Neospiza-Rynchostruthus		
29	30	Rod Epohona-Fringilla-Haematospiza
31	32	Rod Hesperiphona-Mycerobas
33	34	Rod Neospiza-Rynchostruthus
Fringillidae rod Callacanthhis-Leucosticte-Pinicola-Propyrrhule-Rhodospiza		
35	36	Fringillidae rod Callacanthhis-Leucosticte-Pinicola-Propyrrhule-Rhodospiza prirodni fenotip
Fringillidae mutacije		
37	38	Mutacije vrsta roda serinus (F2 i F2 2)
39	40	Mutacije vrsta roda Carduelis (F2 i F2)
41	42	Mutacije vrsta roda Linurgus
43	44	Mutacije iz svih rodova u F2
EMBERIZIDAE		
45	46	Strnadice (rodovi Emberiza, Calcarius, Plectrophenax, Melospiza, Zonotrichia, Junco), rod Passerina, rod Sicalis, rodovi Ammodramus, Spizella,
47	48	Rodovi Sporophila, Oryzoborus, rod Tiaris, rod Volatinia, rod Loxigella, rod Coryphospingus, rod Lophospingus
49	50	Kardinali (Cardinalis, Pyrruloxia, Gubernatrix, Guiraca, Pheucticus), Paroaria
51	52	Sve mutacije E M B E R I Z I D A E
PASSERIDAE, PLOCEIDAE		
53	54	Rodovi Passer, Petronia, rod Montifringilla, rodovi Ploceus, Foudia, Euplectes, Quelea
55	56	Sve mutacije razreda F2 315-316
ESTRILDIDE		
57	58	Rod Pytilia, rod Mandingoa, rod Clytospiza
59	60	Rod Hypargos, Euschistospiza, Pyrenestes,
61	62	Rodovi Lophospingus, Tiaris, Volatinia

63	64	Rod Lagonosticta, rod Nigrita
65	66	Rod Estrilda - Coccopygia
67	68	Rod Amandava, Nesocharis, Crytospiza, ☒
69	70	Rod Peophila-Taenopygia
71	72	Rod Uraeginthujs
73	74	Rod Amadina
75	76	Mutacije razreda 45 - 74
77	78	Rod Lonchura (Spermestes) -
79	80	L. bicolor, L. nigriceps, L. griseicapila ,
81	82	Afrički čižci, galebići (Lonchura)
83	84	Rod Lonchura i padda koje nisu u grupi F1 (L. castaneothorax, L. montana ...)
85	86	L. (Padda) fuschata, L. moluca...
87	88	Mutacije razreda 77 - 84
89	90	Rod Erythrura
91	92	Rod Oreostruthus, Neochmia, Emblema Stagnopleura
93	94	Rod Peophila-Taenopygia
95	96	Combassous i udovice (rod Vidua)
97	98	Mutacije razreda 89- 96
FRUGIVORE, INSECTIVORE, NECTARIVORE		
99	100	Muscipacidi (merles, grives, shamas,) Sturnidi (étourneaux, merles métalliques, spréos, martin, mainates, piqueboeufs), Pychnonoctidi (bulbuls)
101	102	Corvidi (pies, corneilles, geaies, pirolles), Timalidi (Garrulax), Tyranidi (tyrans)
103	104	Timalidi (leothrix, sibias, mesias, yuhina, minla), Pipridi (manakins), Muscipacidi (gobe-mouches, cossyphes), Zostéropidi (zostérops), Paridi (mésanges)
105	106	Ramphastidi (toucans, toucanets, araçaris), Musophagidi (tourakos), Cotingidi (cotingas), Eurylaimidi (eurylaimes), Trogonidi (quetzal, trogons, couroucous), Coliidi (collius)
107	108	Meropidi (guépriers), Galbulidi (jacamars), Momotidi (momots), Carocidi (rolliers), Megalaimidi (barbus), Lybiidi (barbicans), Oriolidi (loriot), Irenidi (verdins), Emberezidi (orioles, assiques, carouges), Picidi (pics), Vireonidi (viréos), Alcedinidi (martin pêcheurs, martins chasseurs), Campéphagidi (minivels)
109	110	Emberezidi (tangars, euphones, callistes, sucriers, chlorophones, dacnis, parulines)
111	112	Trochilidi (svi kolibri), Nectarinidi (souimangas), Emberezidi (guit-guit)
113	114	Mutacije razreda 99 - 112
115	116	Ostale ne navedene vrste

GRUPA: G1		EVROPSKA FAUNA
Razred		
Kol.	Poj.	
		Prsten 1 i/ili 2 godine
1	2	Europski češljugar (Carduelis carduelis), sve podvrste osim C.caniceps i C Paropanisi(F2)
3	4	Sibirski češljugar - Major (Carduelis carduelis major)
5	6	Žutarica (Serinus serinus), Zelenčica (Serinus citrinella), Korzička zelenčica (S.c. corsicanus)
7	8	Zelendur (Carduelis chloris)
9	10	Zelendur major
11	12	Sjeverna juričica (C. f. cabaret, C.f.flammea, C.f.rostrata, C.f. islandica, C.f.holbolli)
13	14	Polarna juričica (C. f. bornemanni, exlipes)
15	16	Čižak (Carduelis spinus)
17	18	Juričica (Carduelis cannabina)
19	20	Gorska juričica(Carduelis flavirostris)
21	22	Rujnica (Carpodacus erythrinus), Zeba trubačica (Bucanetes githagineus)
23	24	Zeba obična (Fringilla coelebs), Sjeverna Zeba (Fringilla montifringilla)
25	26	Krstokljun (Loxia curvirostra), Škotski krstokljun (L. scotica), Veliki krstokljun (L. pytopsittacus), Bjelokrili krstokljun (Loxia leucoptera)
27	28	Batokljun (Coccyzus erythrophthalmus), Velika rujnica (Pinicola enucleator)
29	30	Zimovke (Pyrrhula pyrrhula)
31	32	Zimovke sve mutacije (Pyrrhula pyrrhula)
33	34	Zimovke major(Pyrrhula pyrrhula major)
35	36	Zimovke major sve mutacije(Pyrrhula pyrrhula major)
37	38	Strnadice (Emberizidae); Žuta strnadica (Emberiza citrinella), Crnogrla strnadica (E. cirrus), Vrbova strnadica (E. aureola), Crnoglava strnadica (E. melanocephala), Velikastrnadica (E. calandra), Strnadica cikavica (E. cia), Vrtna strnadica(E.hortulana),Rusobrada strnadica (E. caesia),
39	40	Vrapci (Passeridae),Domaći vrabac(Passeridae domesticus)
41	42	Španski vrabac -P.hispaniolensis,Poljski vrabac(P.montanus)
43	44	Sve druge familije ptica koje nisu navedene ovdje na listi a spadaju ovdje
45	46	Sve nove mutacije (bez dodjele medalje)

GRUPA :G2		MUTACIJE EVROPSKE FAUNE
Razred		
Kol.	Poj.	
		Prsten 1 i/ili 2 godine
1	2	Mutacija češljugara braon
3	4	Mutacija češljugara ahatna
5	6	Mutacija češljugara izabelna
7	8	Mutacije češljugara satenska (sve boje), Pastelna (sve boje),Lutino, Bjeloglava (sve boje), bijela i narančasta maska bijela i žuta mutacija, žute mutacije i Aminet
9	10	Druge vrste češljugara sve mutacije
11	12	Žutarica (Serinus serinus) braon
13	14	Mutacija zelendura braon
15	16	Mutacija zelendura ahatna
17	18	Mutacija zelendura izabelna
19	20	Mutacije zelendura Satenska,Pastelna,Lutino(sve boje)
21	22	Mutacija zelendura Žutokljuna
23	24	Mutacija čižka (Carduelis spinus)smeđa
25	26	Mutacija čižka (Carduelis spinus) ahat
27	28	Mutacija čižka(Carduelis spinus)izabela
29	30	Mutacija čižka(Carduelis spinus) razrijeđena i duplo razrijeđena sve boje(Avorio-Ahat-Braon-Izabela) Napomena: sve razrijeđene Avorio i dvostruko razrijeđene su zabranjene
31	32	Mutacija Sjeverne juričice braon
33	34	Mutacija Sj.juričice Pastel (ex Ahat)
35	36	Mutacija Sj. juričice Braon Pastelna (ex. izabela)
37	38	Mutacije sj. juričice tamni faktor (sve boje), Pastel (sve boje) i Feos
39	40	Mutacija zimovke braon
41	42	Mutacija zimovke pastelna
43	44	Mutacija zimovke braon pastelna
45	46	Mutacije zimovke Žuta-Bijela-Topaz
47	48	Mutacija zebe(Fringilla coelebs) braon
49	50	Mutacija zebe(Fringilla coelebs)Ahat
51	52	Mutacija zebe(Fringilla coelebs)Izabela
53	54	Mutacija zebe(Fringilla coelebs)Opal
55	56	Mutacija zebe(Fringilla coelebs) kombinacija Opala(Ahat/Braon/Izabel)
57	58	Mutacija domaćećeg(P.domesticus) i Poljskog vrpca(P.montanus) braon
59	60	Mutacija domaćećeg(P.domesticus)Ahat
61	62	Mutacija domaćećeg(P.domest.) Izabela
63	64	Mutacije domaćećeg vrpca feosna, opalna, bijela crnooka, Bijeli Ino(ex albino), Lutino,Avorio, Satinet, Braon pastelna i Braon opalna i Poljski vrabac opalna i braon opalna
65	66	Sve druge familije koje nisu navedene ovdje na listi a spadaju u mutaciju
67	68	Ostale nove mutacije (bez dodjele medalje)

GRUPA: H		HIBRIDI/BASTARDI
Razred		
Kol.	Poj.	
Prsten 1, 2,3 ili 4 godine		
1	2	Hibrid/Bastard crno-smeđi kanarinac x Europski Carduelis i obrnuto (prirodne boje)
3	4	Hibrid/Bastard crno-smeđi kanarinac x ostala Europska fauna i obrnuto (prirodne boje)
5	6	Hibrid/Bastard crno-smeđi kanarinac x Egzotični Serinus i obrnuto
7	8	Hibrid/Bastard crno-smeđi kanarinac x ostale egzote i obrnuto
9	10	Hibrid/Bastard mutacija kanarinca x Europski Carduelis i obrnuto
11	12	Hibrid/Bastard mutacija kanarinca x ostala Europska fauna i obrnuto
13	14	Hibrid/Bastard mutacija kanarinca x Egzotični Serinus i obrnuto
15	16	Hibrid/Bastard mutacija kanarinca x ostale Egzote i obrnuto
17	18	Hibrid/Bastard egzota x egzota (od Fringillidae i Emberizidae prirodne boje)
19	20	Hibrid/Bastard egzota x egzota od Estrilda prirodne boje
21	22	Hibrid/Bastard mutacija egzote x egzota (od Fringillidae i Emberizidae)
23	24	Hibrid/Bastard mutacija egzote x egzota (od Estrilda)
25	26	Hibrid/Bastard Europska fauna (Loxia ili Pyrrhula) x Europska fauna (prirodne boje)
27	28	Hibrid/Bastard ostala Europska fauna (ostali) x ostala Europska fauna (prirodne boje)
29	30	Hibrid/Bastard mutacija Europska fauna (Loxia ili Pyrrhula) x Europska fauna
31	32	Hibrid/Bastard mutacija ostala europska fauna x ostala europska fauna
33	34	Hibrid/Bastard Egzotični Serinus x Europska fauna i obrnuto (prirodne boje)
35	36	Hibrid/Bastard ostale Egzote x Europska fauna i obrnuto (prirodne boje)
37	38	Hibrid/Bastard mutacija Egzotični Serinus x europska fauna i obrnuto
39	40	Hibrid/Bastard mutacija ostale egzote x europska fauna i obrnuto
41	42	Hibrid/Bastardi šareni (svi)
43	44	Drugi hibridi koji nisu na listi

GRUPA: I1		PAPIGE TIGRICE (STANDARD)
Razred		
Kol.	Poj.	
Prsten 1 i/ili 2 godine		
NORMAL		
1	2	Svijetlo zelene
3	4	Tamno zelene
5	6	Oliva zeleni
7	8	Sivo zeleni
9	10	Svijetlo plavi
11	12	Kobalt
13	14	Mauve
15	16	Violet
17	18	Sivi
OPALIN		
19	20	Svijetlo zelene
21	22	Tamno zelene
23	24	Oliva zeleni
25	26	Sivo zeleni
27	28	Svijetlo plavi
29	30	Kobalt
31	32	Mauve
33	34	Violet
35	36	Sivi
CIMET & CIMET OPALIN		
37	38	Cimet Svijetlo zelene
39	40	Cimet Tamno zelene
41	42	Cimet Oliva zeleni
43	44	Cimet Sivo zeleni
45	46	Cimet Svijetlo plavi
47	48	Cimet Kobalt
49	50	Cimet Mauve
51	52	Cimet Violet
53	54	Cimet Sivi
55	56	Cimet Opalin Svijetlo zelene
57	58	Cimet Opalint Tamno zelene
59	60	Cimet Opalin Oliva zeleni
61	62	Cimet Opalin Sivo zeleni
63	64	Cimet Opalin Svijetlo plavi
65	66	Cimet Opalin Kobalt
67	68	Cimet Opalin Mauve
69	70	Cimet Opalin Violet
71	72	Cimet Opalin Sivi
ARDEZIJA-ANTRACITNI		
73	74	Ardezija (Normal-Opalin-Cimetni-Cimetni opalin)
75	76	Antracitni (Normal-Opalin-Cimetni-Cimetni opalin)
ŽUTA MASKA-LUTINO-ALBINO-SVE ŽUTOKRILI-SVE BIJELOKRILI -SVE SA ČUBOM		
77	78	Žuta maska (Normal-Opalin-Cimetni-Cimetni opalin)
79	80	Lutino
81	82	Albino(uključujući žute maske albino)
83	84	Svi Žutokrili
85	86	Svi Bijelokrili (uključujući žute maske)
87	88	Svi sa čubom

PERLASTE/ŠPANGLOVI		
89	90	Perlaste jednostruki faktor zelene serije
91	92	Perlaste jednostruki faktor plave serije(uključujući sa žutom maskom)
93	94	Perlaste dvostruki faktor Žute (zelena serija)
95	96	Perlaste dvostruki faktor Bijele (Plave serije (uključujući sa žutom maskom))
DOMINANTNE I RECESIVNE ŠARENI		
97	98	Dominantno šareni zelene serije
99	100	Dominantno šareni plave serije(uključujući sa žutom maskom)
101	102	Recesivno šareni zelene serije
103	104	Recesivno šareni plave serije(uključujući sa žutom maskom)
OSTALI		
105	106	Žuta sa crnim očima
107	108	Bijela sa crnim očima (uključujući sa žutom maskom)
109	110	Sve razrijeđene zelene serije(Žute)
111	112	Sve razrijeđene Plave serije (Bijeli,uključujući sa žutom maskom)
113	114	Sve Sivokrile zelene serije
115	116	Sve Sivokrile plave serije (uključujući sa žutom maskom)
117	118	Svi falbovi, normalni i opalini (uključujući falb žute maske u plavoj seriji)
119	120	Sve čistotijele Teksaške - Normalne - Opaline i Sedlaste (uključujući žute maske u plavoj seriji)
121	122	Sve čistotijele Easley -Normalne
123	124	Opaline (uključujući žute maske u plavoj seriji)
125	126	Sedlaste (uključujući žute maske u plavoj seriji)
127	128	Lesving žute
129	130	Lesving bijele (uključujući sa žutom maskom)
131	132	Sve ostale mutacije koje nisu na listi
GRUPA: I2		PAPIGE TIGRICE BOJE
Razred		
Kol.	Poj.	
Prsten 1 i/ili 2 godine		
NORMAL		
1	2	Svijetlo zelene
3	4	Tamno zelene
5	6	Oliva zeleni
7	8	Sivo zeleni
9	10	Svijetlo plavi
11	12	Kobalt
13	14	Mauve
15	16	Violet
17	18	Sivi
OPALIN		
19	20	Svijetlo zelene
21	22	Tamno zelene
23	24	Oliva zeleni

25	26	Sivo zeleni
27	28	Svijetlo plavi
29	30	Kobalt
31	32	Mauve
33	34	Violet
35	36	Sivi
CIMET I CIMET OPALIN		
37	38	Cimet Svijetlo zelene
39	40	Cimet Tamno zelene
41	42	Cimet Oliva zeleni
43	44	Cimet Sivo zeleni
45	46	Cimet Svijetlo plavi
47	48	Cimet Kobalt
49	50	Cimet Mauve
51	52	Cimet Violet
53	54	Cimet Sivi
55	56	Cimet Opalin Svijetlo zelene
57	58	Cimet Opalint Tamno zelene
59	60	Cimet Opalin Oliva zeleni
61	62	Cimet Opalin Sivo zeleni
63	64	Cimet Opalin Svijetlo plavi
65	66	Cimet Opalin Kobalt
67	68	Cimet Opalin Mauve
69	70	Cimet Opalin Violet
71	72	Cimet Opalin Sivi
ARDEZIJA-ANTRACITNI-ŽUTA MASKA-LUTINO-ALBINO - SVE ŽUTOKRILI-SVE BIJELOKRILI -SVE SA ČUBOM		
73	74	Ardezija (Normal-Opalin-Cimetni-Cimetni opalin)
75	76	Antracitni (Normal-Opalin-Cimetni-Cimetni opalin)
77	78	Žuta maska (Normal-Opalin-Cimetni-Cimetni opalin)
79	80	Lutino
81	82	Albino(uključujući žute maske albino)
83	84	Svi Žutokrili
85	86	Svi Bijelokrili (uključujući žute maske)
87	88	Svi sa čubom
PERLASTE/ŠPANGLOVI		
89	90	Perlaste jednostruki faktor zelene serije
91	92	Perlaste jednostruki faktor plave serije(uključujući sa žutom maskom)
93	94	Perlaste dvostruki faktor Žute (zelena serija)
95	96	Perlaste dvostruki faktor Bijele (Plave serije (uključujući sa žutom maskom))
DOMINANTNE I RECESIVNE ŠARENI		
97	98	Dominantno šareni zelene serije
99	100	Dominantno šareni plave serije(uključujući sa žutom maskom)
101	102	Recesivno šareni zelene serije
103	104	Recesivno šareni plave serije(uključujući sa žutom maskom)
105	106	Recesivno šareni plave serije(uključujući sa žutom maskom)
107	108	Recesivno šareni plave serije(uključujući sa žutom maskom)

OSTALI		
109	110	Žuta sa crnim očima
111	112	Bijela sa crnim očima (uključujući sa žutom maskom)
113	114	Sve razrijeđene zelene serije(Žute)
115	116	Sve razrijeđene Plave serije (Bijeli,uključujući sa žutom maskom)
117	118	Sve Sivokrile zelene serije
119	120	Sve Sivokrile plave serije (uključujući sa žutom maskom)
121	122	Svi falbovi, normalni i opalini (uključujući falb žute maske u plavoj seriji)
123	124	Sve čistotijele Teksaške - Normalne - Opaline i Sedlaste (uključujući žute maske u plavoj seriji)
125	126	Sve čistotijele Easley -Normalne - Opaline i Sedlaste (uključujući žute maske u plavoj seriji)
127	128	Sve Perlaste melaninske mutacije
129	130	Lesving žute
131	132	Lesving bijele (uključujući sa žutom maskom)
133	134	Sve ostale mutacije koje nisu na listi (bez dodjele medalje)
GRUPA: J		AGAPORNIS
Razred		
Kol.	Poj.	
ROZENKOLIS		
1	2	Rozenkolis zeleni: zeleni, tamnozeleni
3	4	Rozenkolis s narančastim licem(NL): zeleni, tamnozeleni
5	6	Rozenkolis morskoplavi: plavi, kobaltni
7	8	Rozenkolis morskoplavi s bijelim licem(BL)/tirkiznim: morsko plavi BL, kobaltni BL
9	10	Rozenkolis - svi dvostruki faktori: maslinastozeleni, maslinastozeleni NL, mauve,mauve BL, kobaltnojubičasti BL
11	12	Rozenkolis opalin: zeleni, tamnozeleni, zeleni NL, tamnozeleni NL, morskoplavi,kobaltni, plavi BL, kobaltni BL
13	14	Rozenkolis cimetni: zeleni, tamnozeleni, zeleni NL, tamnozeleni NL, morskoplavi,kobaltni, plavi BL, kobaltni BL
15	16	Rozenkolis pastelni/blijedi: zeleni, tamnozeleni,zeleni NL, tamnozeleni NL, morskoplavi,kobaltni,plavi BL, kobaltni BL
17	18	Rozenkolis sivokrilni/razrijeđeni: zeleni, tamnozeleni, zeleni NL, tamnozeleni NL, morskoplavi, kobaltni, plavi BL,kobaltni BL

19	20	Rozenkolis sa svim dvostrukim faktorima: opalin; cimetni; pastelni/blijedi; sivokrilni/razrijeđeni:tamnomaslinasti, tamnomaslinasti NL, mauve, mauve BL
21	22	Rozenkolis ino: svi ino uključujući i opaline NL
23	24	Rozenkolis: ostale mutacije zelene serije: sve druge mutacije i kombinacije uključujući šarene
25	26	Rozenkolis: ostale mutacije plave serije: sve druge mutacije i kombinacije uključujući šarene
PERSONATA		
27	28	Personata prirodne boje
29	30	Personata mutacije zelene serije
31	32	Personata mutacije plave serije
33	34	Personata Ino
35	36	Personata ostale mutacije
FIŠERI		
37	38	Fišer prirodne boje
39	40	Fišer mutacije zelene serije
41	42	Fišer mutacije plave serije
43	44	Fišer Ino
45	46	Fišer ostale mutacije
LILIANA		
47	48	Liliana prirodne boje
49	50	Liliana mutacije zelene serije
51	52	Liliana mutacije plave serije
53	54	Liliana Ino
55	56	Liliana ostale mutacije
NIGRIGENIS		
57	58	Nigrigenis prirodne boje
59	60	Nigrigenis mutacije zelene serije
61	62	Nigrigenis mutacije plave serije
63	64	Nigrigenis Ino
65	66	Nigrigenis ostale mutacije
TARANTA		
67	68	Taranta prirodne boje
69	70	Taranta mutacije
PULARIA		
71	72	Pularia prirodne boje
73	74	Pularia mutacije
KANA		
75	76	Kana prirodne boje
77	78	Kana mutacije
79	80	Sve ostale mutacije u razmatranju (bez dodjele medalj.)
GRUPA: K		AUSTRALSKE PAPIGE I VELIKE PAPIGE
Razred		
Kol.	Poj.	
Prsten 1,2,3 i/ili 4 godine		
Neophema i Bourkii 2 god.		
1	2	Neophema splendida prirodne boje
3	4	Neophema splendida mutacije
5	6	Neophema pulchella prirodne boje

7	8	Neophema pulchella mutacije
9	10	Neophema elegans prirodne boje
11	12	Neophema elegans mutacije
13	14	Neophema chrysostoma i chrysogaster prirodne boje
15	16	Neophema chrysostoma i chrysogaster mutacije
17	18	Neophema bourkii prirodne boje
19	20	Neophema bourkii svi opalini
21	22	Neophema bourkii sve ostale mutacije
Nymphicus 2 god.		
23	24	Nimfa prirodne boje
25	26	Nimfa sve mutacije bijelog lica uključujući i perlaste bijelog lica
27	28	Nimfa sve perlaste mutacije (osim bijelog lica)
29	30	Nimfa sve druge mutacije i kombinacije boja
Psephotus, Cyanoramphus, Lathamus 3 god.		
31	32	Psephotus i Northiella prirodne boje
33	34	Psephotus i Northiella mutacije
35	36	Cyanoramphus i Lathamus prirodne boje
37	38	Cyanoramphus i Lathamus mutacije
Barnardius, Polytelis 3 god.		
39	40	Barnardius prirodne boje
41	42	Polytelis prirodne boje
43	44	Sve mutacije Barnardius i Polytelis
Platycercus, Purpureicephalus 3 god.		
45	46	Rosela prirodne boje
47	48	Rosela mutacije
49	50	Ostali Platycercusi; Purpurcephalus, prirodne boje
51	52	Ostali Platycercusi; Purpurcephalus, mutacije
Eunymphicus, Alisterus, Aprosmictus 4 god.		
53	54	Eunymphicus, Alisterus, Aprosmictus, prirodne boje
55	56	Sve mutacije Eunymphicus, Alisterus, Aprosmictus, prirodne boje Barnardius i Polytelis
GRUPA: L		
Razred		
Kol.	Poj.	Prsten 1,2,3 i/ili 4 godine
1	2	Psittacula krameri manillensis: prirodne boje
3	4	Psittacula krameri manillensis: mutacije zelene serije
5	6	Psittacula krameri manillensis: mutacije plave serije
7	8	Psittacula krameri manillensis: mutacije plave serije
9	10	Psittacula cyanocephala-roseata-himalayna: prirodne boje
11	12	Psittacula longicauda-alexandri-columbodies: prirodne boje

13	14	Psittacula derbiana-eupatria: prirodne boje
15	16	Sve mutacije
GRUPA: M		
Razred		
Kol.	Poj.	Prsten 1,2,3 i/ili 4 godine
Forpus coelestis 2 god.		
1	2	Forpus coelestis: prirodne boje
3	4	Forpus coelestis: mutacije
5	6	Forpus conspicillatus: prirodne boje
7	8	Forpus conspicillatus: mutacije
9	10	Forpus passerinus: prirodne boje
11	12	Forpus passerinus: mutacije
13	14	Svi ostali Forpusi: prirodne boje
15	16	Svi ostali Forpusi: mutacije
Bolborhynchus lineola 2 god.		
17	18	Bolborhynchus lineola: prirodne boje
19	20	Bolborhynchus lineola: mutacije zelene boje
21	22	Bolborhynchus lineola: mutacije plave boje
Sve ostale Bolborhynchus osim Bolborhynchus lineola 2 god.		
23	24	Sve ostale Bolborhynchus- Brotogeris – Psilosiagon prirodne boje
25	26	Sve mutacije Bolborhynchus- Brotogeris – Psilosiagon
Pyrrhura, Aratinga, Guarouba 3 god.		
27	28	Pyrrhura: prirodne boje
29	30	Aratinga, Guarouba, Nandayus: prirodne boje
31	32	Sve ostale mutacije uključujući i Pyrrhura hypoxantha, Aratinga, Guarouba, Nandayus
Cyanoliseus, Enicognathus, Myopsitta, itd. 3 god.		
33	34	Cyanoliseus, Enicognathus, Myopsitta: prirodne boje
35	36	Sve mutacije Cyanoliseus, Enicognathus, Myopsitta
GRUPA: N		
Razred		
Kol.	Poj.	Prsten 1,2,3 i/ili 7 godine
Amazona 7 god.		
1	2	Amazona: prirodne boje
Ara, Diopsittaca, Anodorynches 7 god.		
3	4	Ara: prirodne boje
5	6	Diopsittaca, Anodorynches: prirodne boje
Cacatua, Eolophus 7 god		
7	8	Cacatua, Eolophus: prirodne boje
Poicephalus, Coracopsis, Psittacus 3 god.		
9	10	Poicephalus: prirodne boje
11	12	Coracopsis, Psittacus: prirodne boje
Eclectus, Nestor, Tanygnathus, Deroptyus 7 god.		
13	14	Eclectus, Nestor, Tanygnathus, Deroptyus

Pionites, Pionus, Trclaria 3 god.		
15	16	Pionites, Pionus, Trclaria: prirodne boje
17	18	Sve mutacije (1 - 16)
Charmosyna, Cyclopsitta, Glossopsitta, Loriculus, Neopsittacus, Oreopsittacus, Phigys, Psittaculirostri Vini 2 god.		
19	20	Prirodne boje
Eos, Pseudos 3 god.		
21	22	Prirodne boje
Tricoglossus 3 god.		
23	24	Tricoglossus
GRUPA: O		GRLICE I EGZOTIČNI GOLUBOVI
Razred		
Kol.	Poj.	Prsten 1 i/ili 2 godine
1	2	Geopelia cuneata; prirodna boja
3	4	Geopelia cuneata; mutacije
5	6	Ostale Geopelia; prirodna boja
7	8	Rodovi Columbina (minuta, cruziana, talpacoti, passerina, buckleyi, picui, cyanopis), Metriopelia (ceciliae, melanoptera, morenoi, aymara), Scardafella (inca, squammata), Claravis (pretasia, godefrida, mondetura), Uropelia (campetris) itd; svi prirodne boje
9	10	Rodovi Turtur (tympnistria, abyssinicus, afra, chalcospilos, brehmeri), Zenaida (aurita, auriculata, macroura, graysoni, asiatica, meloda, galapagoensis), Oena capensis; svi prirodne boje
11	12	Streptopelia risoria domestica; prirodna boja
13	14	Streptopelia risoria domestica; mutacije (feosna, bijeli ovratnik & sivi ovratnik)
15	16	Streptopelia risoria domestica; mutacije (pastelna, izabelna, siva, slonova kost)
17	18	Streptopelia risoria domestica; bez crteža (bijela, albino, obojene glave, krem ino)
19	20	Ostale Streptopelia (tranquebarica, vinacea, decipiens, capicola, semitorcata, reichenowi, bitorquata, decaocto, roseogrisea, chinensis, senegalensis, picturata, orientalis, turtur, lugens, hypopyrrha, risoria); sve prirodnih boja
21	22	Rodovi Leptotila (verreuxi, plumbeiceps, welli, jamaicensis....), Gallicolumba (rufigula, criniger, luzonica, tristigmata, jobiensis...), Geotrygon (versicolor, montana, chrysis, mystacea....); sve prirodnih boja

23	24	Rodovi Chalcophaps (indica i stephani), Phaps (chalcoptera, elegans, histrionica), Ocyphaps (lophote), Henicophaps (albifrons, foersteri), Petrophasa (rufipennis, albipennis), Macropygia, Reinwardtoena, Turacoena; sve prirodnih boja
25	26	Rodovi Columba (aplopelia, larvata, livia, oenas,
27	28	Svi ostali granivori; prirodne boje
29	30	Svi ostali frugivori; prirodne boje
31	32	Sve mutacije razreda 5 do 10 i 19 do 30
33	34	Ostale mutacije i studije(bez dodjele medalja)
Grupa: P		PREPELICE I JAREBICE
Razred		
Kol.	Poj.	Prsten 1 i/ili 2 godine
1	2	Coturnix chinensis; prirodne boje
3	4	Coturnix chinensis; sve mutacije
5	6	Coturnix coturnix; prirodne boje
7	8	Ostale Coturnix (delegorguel, coromandelica, pectoralis, ypsilophora, adamsonii); prirodne boje
9	10	Coturnix japonica; prirodne boje
11	12	Coturnix japonica; sve mutacije
13	14	Colinus virginianus uključujući C. v. ridgwai; prirodne boje
15	16	Colinus virginianus; sve mutacije
17	18	Callipepla (californica, gambelii); prirodne boje
19	20	Ostale Callipepla (squammata, douglasii) & Oreortyx pictus; prirodne boje
21	22	Rodovi Colinus (nigrogularis, leucopoon, cristatus), Cyrtonyx (montezumae, ocellatus), Dendrortyx (barbatus, macroura, leucophrys), Philortyx, Dactylortyx, Rhynchortyx; svi prirodne boje
23	24	Rodovi Alectoris (chuka, gamba, melanocephala, magna, philbyl, rufa), Perdix (daurica, hodgsoniae, perdix), Ammoperdix (griseogularis, heyi), Margaroperdix (maganarensis), Melanoperdix (nigra), Rhizothera (lorigitoris); svi prirodnih boja
25	26	Rodovi Arborophla (torqueola, gingica, brunneopectus, javanica...)& Rollulus, Caloperdix, Haematortyx; svi prirodnih boja

27	28	Ostale Francolinus (francolinus, coqui, shelleyi, hartlaubi, afer...); prirodne boje
29	30	Rodovi Perdicula (asiatica, argoondah, erythrorhyncha, manipurensis) & Odontophorus; svi prirodnih boja
31	32	Rodovi Anurophasis, Galloperdix, Xenoperdix, Bambusicola, ptilopachus, Lerwa, Tetraophasis, tetraogallus; svi prirodnih boja
33	34	Sve mutacije razreda 5 do 8 i 17 do 32
35	36	Ostale mutacije i studije bez dodjele medalja