

F: SECTIE EXOTEN - SECTION EXOTIQUES

F1 MASTER: CULTUUREXOTEN - EXOTIQUES DE CULTURE

Master	DESCRIPTION DE LA SERIE	Klasse / Classe				REEKSOMSCHRIJVING
		A	D	E	B	
	Moineau du Japon - Lonchura domestica					Japanse meeuwen
F1	Moineau du Japon noir-brun	1	2	3	46	Japanse meeuw zwartbruin
F1	Moineau du Japon moka-brun	4	5	6	46	Japanse meeuw mokkabuin
F1	Moineau du Japon rouge-brun	7	8	9	46	Japanse meeuw roodbruin
F1	Moineau du Japon noir-gris	10	11	12	46	Japanse meeuw zwartgrijs
F1	Moineau du Japon moka-gris	13	14	15	46	Japanse meeuw mokkagrijs
F1	Moineau du Japon rouge-gris	16	17	18	46	Japanse meeuw roodgrijs
F1	Moineau du Japon pastel (tous)	19	20	21	46	Japanse meeuw (alle) pastel
F1	Moineau du Japon ailes claires (tous)	22	23	24	46	Japanse meeuw (alle) bleekvleugels
F1	Moineau du Japon Ino brun et ino gris	25	26	27	46	Japanse meeuw Ino grijs en Ino bruin
F1	Moineau du Japon perlé gris ou brun	28	29	30	46	Japanse meeuw gepareld grijs of bruin
F1	Moineau du Japon blanc sellé et sellé à capuchon	31	32	33	46	Japanse meeuw wit gezadeld en gezadeld met kap
F1	Moineau du Japon blanc et albino	34	35	36	46	Japanse meeuw wit en albino
F1	Moineau du Japon huppés, frisés toutes couleurs	37	38	39	46	Japanse meeuw gekuifden, gefriseerden alle kleuren
F1	Moineau du Japon panaché noir brun, moak brun, rouge brun et noir gris (pas de combinaisons)	40	41	42	46	Japanse meeuw bonte zwart bruin, mokka bruin, rood bruin en zwart grijs (geen combinaties)
F1	Moineau du Japon autres combinaisons de mutations (non panachés)	43	44	45	46	Japanse meeuw overige combinaties van mutaties (geen bont)
	Padda orizivora					Rijstvogels
F1	Padda orizivora classique	47	48	49	68	Rijstvogel wildvorm
F1	Padda orizivora blanc	50	51	52	68	Rijstvogel wit
F1	Padda orizivora pastel	53	54	55	68	Rijstvogel pastel
F1	Padda orizivora opale	56	57	58	68	Rijstvogel opaal
F1	Padda orizivora phaéo (ex-isabelle)	59	60	61	68	Rijstvogel phaeo (ex-isabel)
F1	Padda orizivora topaze	62	63	64	68	Rijstvogel topaas
F1	Padda orizivora combinaisons de mutations	65	66	67	68	Rijstvogel mutatiecombinaties
	Diamant de Gould mâles					Gouldamadine mannen
F1	Diamant de Gould vert poitrine violette tête noire	69	70	71	195	Gouldamadine groen paarsborst zwartkop
F1	Diamant de Gould vert poitrine violette tête rouge	72	73	74	195	Gouldamadine groen paarsborst roodkop
F1	Diamant de Gould vert poitrine violette tête orange	75	76	77	195	Gouldamadine groen paarsborst oranjekop
F1	Diamant de Gould vert poitrine blanche tête noire	78	79	80	195	Gouldamadine groen witborst zwartkop
F1	Diamant de Gould vert poitrine blanche tête rouge	81	82	83	195	Gouldamadine groen witborst roodkop
F1	Diamant de Gould vert poitrine blanche tête orange	84	85	86	195	Gouldamadine groen witborst oranjekop
F1	Diamant de Gould vert poitrine lilas tête noire	87	88	89	195	Gouldamadine groen lilaborst zwartkop
F1	Diamant de Gould vert poitrine lilas tête rouge et tête orange	90	91	92	195	Gouldamadine groen lilaborst roodkop en oranjekop
F1	Diamant de Gould vert pastel SF poitrine violette tête noire	93	94	95	195	Gouldamadine groen EF pastel paarsborst zwartkop
F1	Diamant de Gould vert pastel SF poitrine violette tête rouge	96	97	98	195	Gouldamadine groen EF pastel paarsborst roodkop
F1	Diamant de Gould vert pastel SF poitrine violette tête orange	99	100	101	195	Gouldamadine groen EF pastel paarsborst oranjekop
F1	Diamant de Gould vert pastel DF poitrine violette tête noire	102	103	104	195	Gouldamadine groen DF pastel paarsborst zwartkop
F1	Diamant de Gould vert pastel DF poitrine violette tête rouge	105	106	107	195	Gouldamadine groen DF pastel paarsborst roodkop
F1	Diamant de Gould vert pastel DF poitrine violette tête orange	108	109	110	195	Gouldamadine groen DF pastel dubbelfactor paarsborst oranjekop
F1	Diamant de Gould vert pastel SF poitrine blanche tête noire	111	112	113	195	Gouldamadine groen EF pastel witborst zwartkop
F1	Diamant de Gould vert pastel SF poitrine blanche tête rouge	114	115	116	195	Gouldamadine groen EF pastel witborst roodkop
F1	Diamant de Gould vert pastel SF poitrine blanche tête orange	117	118	119	195	Gouldamadine groen EF pastel witborst oranjekop
F1	Diamant de Gould vert pastel DF poitrine blanche tête noire	120	121	122	195	Gouldamadine groen DF pastel witborst zwartkop
F1	Diamant de Gould vert pastel DF poitrine blanche tête rouge	123	124	125	195	Gouldamadine groen DF pastel witborst roodkop
F1	Diamant de Gould vert pastel DF poitrine blanche tête orange	126	127	128	195	Gouldamadine groen DF pastel witborst oranjekop
F1	Diamant de Gould bleu poitrine violette tête noire	129	130	131	195	Gouldamadine blauw paarsborst zwartkop
F1	Diamant de Gould bleu poitrine violette tête rouge et orange	132	133	134	195	Gouldamadine blauw paarsborst roodkop en oranjekop
F1	Diamant de Gould bleu poitrine blanche tête noire	135	136	137	195	Gouldamadine blauw witborst zwartkop
F1	Diamant de Gould bleu poitrine blanche tête rouge et orange	138	139	140	195	Gouldamadine blauw witborst rood en oranjekop
F1	Diamant de Gould bleu poitrine lilas tête noire	141	142	143	195	Gouldamadine blauw lilaborst zwartkop
F1	Diamant de Gould bleu poitrine lilas tête rouge/orange	144	145	146	195	Gouldamadine blauw lilaborst rood en oranjekop
F1	Diamant de Gould bleu pastel SF poitrine violette tête noire	147	148	149	195	Gouldamadine blauw EF pastel paarsborst zwartkop
F1	Diamant de Gould bleu pastel SF poitrine violette tête rouge/orange	150	151	152	195	Gouldamadine blauw EF pastel paarsborst rood/oranjekop
F1	Diamant de Gould bleu pastel DF poitrine violette tête noire	153	154	155	195	Gouldamadine blauw DF pastel paarsborst zwartkop
F1	Diamant de Gould bleu pastel DF poitrine violette tête rouge/orange	156	157	158	195	Gouldamadine blauw DF pastel paarsborst rood/oranjekop
F1	Diamant de Gould bleu pastel SF poitrine blanche tête noire	159	160	161	195	Gouldamadine blauw EF pastel witborst zwartkop
F1	Diamant de Gould bleu pastel SF poitrine blanche tête rouge/orange	162	163	164	195	Gouldamadine blauw EF pastel witborst rood/oranjekop
F1	Diamant de Gould bleu pastel DF poitrine blanche tête noire	165	166	167	195	Gouldamadine blauw DF pastel witborst zwartkop
F1	Diamant de Gould bleu pastel DF poitrine blanche tête rouge/orange	168	169	170	195	Gouldamadine blauw DF pastel witborst rood/oranjekop
F1	Diamant de Gould Ino tête noire	171	172	173	195	Gouldamadine ino zwartkop
F1	Diamant de Gould ino tête Rouge	174	175	176	195	Gouldamadine ino roodkop
F1	Diamant de Gould Ino Tête orange	177	178	179	195	Gouldamadine ino oranjekop
F1	Diamant de Gould Ivoire tête noire	180	181	182	195	Gouldamadine Ivoor zwartkop
F1	Diamant de Gould Ivoire tête rouge/orange	183	184	185	195	Gouldamadine Ivoor rood/oranjekop
F1	Diamant de Gould dilué Hongrois tête noire	186	187	188	195	Gouldamadine Hongaars opgebleekt zwartkop
F1	Diamant de Gould dilué Hongrois tête rouge/orange	189	190	191	195	Gouldamadine Hongaars opgebleekt rood/oranjekop
F1	Diamant de Gould autres combinaisons de mutations	192	193	194	195	Gouldamadine andere combinaties van mutaties

Diamant de Gould/Chloebia gouldiae FEMELLES						Gouldamadine - Erythrura/Chloebia gouldiae	
F1	Diamant de Gould vert poitrine violette tête noire	196	197	198	292	Gouldamadine groen paarsborst zwartkop	
F1	Diamant de Gould vert poitrine violette tête rouge	199	200	201	292	Gouldamadine groen paarsborst roodkop	
F1	Diamant de Gould vert poitrine violette tête orange	202	203	204	292	Gouldamadine groen paarsborst oranjekop	
F1	Diamant de Gould vert poitrine blanche tête noire	205	206	207	292	Gouldamadine groen witborst zwartkop	
F1	Diamant de Gould vert poitrine blanche tête rouge	208	209	210	292	Gouldamadine groen witborst roodkop	
F1	Diamant de Gould vert poitrine blanche tête orange	211	212	213	292	Gouldamadine groen witborst oranjekop	
F1	Diamant de Gould vert poitrine lilas tête noire	214	215	216	292	Gouldamadine groen lilaborst zwartkop	
F1	Diamant de Gould vert poitrine lilas tête rouge et tête orange	217	218	219	292	Gouldamadine groen lilaborst roodkop en oranjekop	
F1	Diamant de Gould vert pastel SF poitrine violette tête noire	220	221	222	292	Gouldamadine groen EF pastel paarsborst zwartkop	
F1	Diamant de Gould vert pastel SF poitrine violette tête rouge	223	224	225	292	Gouldamadine groen EF pastel paarsborst roodkop	
F1	Diamant de Gould vert pastel SF poitrine violette tête orange	226	227	228	292	Gouldamadine groen EF pastel paarsborst oranjekop	
F1	Diamant de Gould vert pastel SF poitrine blanche tête noire	229	230	231	292	Gouldamadine groen EF pastel witborst zwartkop	
F1	Diamant de Gould vert pastel SF poitrine blanche tête rouge	232	233	234	292	Gouldamadine groen EF pastel witborst roodkop	
F1	Diamant de Gould vert pastel SF poitrine blanche tête orange	235	236	237	292	Gouldamadine groen EF pastel witborst oranjekop	
F1	Diamant de Gould bleu poitrine violette tête noire	238	239	240	292	Gouldamadine blauw paarsborst zwartkop	
F1	Diamant de Gould bleu poitrine violette tête rouge et orange	241	242	243	292	Gouldamadine blauw paarsborst rood en oranjekop	
F1	Diamant de Gould bleu poitrine blanche tête noire	244	245	246	292	Gouldamadine blauw witborst zwartkop	
F1	Diamant de Gould bleu poitrine blanche tête rouge et orange	247	248	249	292	Gouldamadine blauw witborst rood en oranjekop	
F1	Diamant de Gould bleu poitrine lilas tête noire	250	251	252	292	Gouldamadine blauw lilaborst zwartkop	
F1	Diamant de Gould bleu poitrine lilas tête rouge et orange	253	254	255	292	Gouldamadine blauw lilaborst rood/oranjekop	
F1	Diamant de Gould bleu pastel SF poitrine violette tête noire	256	257	258	292	Gouldamadine blauw EF pastel violetborst zwartkop	
F1	Diamant de Gould bleu pastel SF poitrine violette tête rouge et orange	259	260	261	292	Gouldamadine blauw EF pastel roodkop of oranjekop	
F1	Diamant de Gould bleu pastel SF poitrine blanche tête noire	262	263	264	292	Gouldamadine blauw EF pastel witborst zwartkop	
F1	Diamant de Gould bleu pastel SF poitrine blanche tête rouge et orange	265	266	267	292	Gouldamadine blauw EF pastel witborst rood en oranjekop	
F1	Diamant de Gould ino tête noire	268	269	270	292	Gouldamadine ino zwartkop	
F1	Diamant de Gould ino tête rouge	271	272	273	292	Gouldamadine ino roodkop	
F1	Diamant de Gould Ino tête orange	274	275	276	292	Gouldamadine ino oranjekop	
F1	Diamant de Gould ivoire tête noire	277	278	279	292	Gouldamadine ivoor zwartkop	
F1	Diamant de Gould ivoire tête rouge et orange	280	281	282	292	Gouldamadine ivoor rood en oranjekop	
F1	Diamant de Gould dilué Hongrois tête noire	283	284	285	292	Gouldamadine Hongaars opgebleekt zwartkop	
F1	Diamant de Gould dilué Hongrois tête rouge et orange	286	287	288	292	Gouldamadine Hongaars opgebleekt rood en oranjekop	
F1	Diamant de Gould autres combinaisons de mutations	289	290	291	292	Gouldamadine andere combinaties van mutaties	
Diamant longue queue - Poephila acuticauda acuticauda						Spitsstaartamadine - Poephila acuticauda acuticauda	
F1	Diamant à longue queue bec jaune classique	293	294	295	335	Spitsstaartamadine geelsnavel wildkleur	
F1	Diamant à longue queue bec jaune brun	296	297	298	335	Spitsstaartamadine geelsnavel bruin	
F1	Diamant à longue queue bec jaune topaze	299	300	301	335	Spitsstaartamadine geelsnavel topaas	
F1	Diamant à longue queue bec jaune phaéo	302	303	304	335	Spitsstaartamadine geelsnavel phaéo	
F1	Diamant à longue queue bec jaune ino	305	306	307	335	Spitsstaartamadine geelsnavel ino	
F1	Diamant à longue queue bec jaune gris	308	309	310	335	Spitsstaartamadine geelsnavel grijs	
F1	Diamant à longue queue bec jaune combinaisons de mutations	311	312	313	335	Spitsstaartamadine geelsnavel mutatiecombinaties	
F1	Remarque: sont admis, maximum 2 combinaisons de mutations					Opmerking: zijn toegelaten, maximum 2 combinaties van mutaties	
Diamant longue queue Ssp. HECKI - Poephila acuticauda Hecki						Spitsstaartamadine ondersoort HECKI - Poephila acuticauda Hecki	
F1	Diamant à longue queue de Heck classique	314	315	316	335	Spitsstaartamadine roodsnavel wildkleur	
F1	Diamant à longue queue de Heck bruin	317	318	319	335	Spitsstaartamadine roodsnavel bruin	
F1	Diamant à longue queue de Heck topaze	320	321	322	335	Spitsstaartamadine roodsnavel topaas	
F1	Diamant à longue queue de Heck phaéo	323	324	325	335	Spitsstaartamadine roodsnavel phaéo	
F1	Diamant à longue queue de Heck ino	326	327	328	335	Spitsstaartamadine roodsnavel ino	
F1	Diamant à longue queue de Heck gris	329	330	331	335	Spitsstaartamadine roodsnavel grijs	
F1	Diamant à longue queue de Heck autres combinaisons de mutations	332	333	334	335	Spitsstaartamadine roodsnavel andere mutatiecombinaties	
	Remarque: sont admis, maximum 2 combinaisons de mutations					Opmerking: zijn toegelaten, maximum 2 combinaties van mutaties	
Diamant à gouttelettes Stagonopleura (Emblema) guttata						Diamantvink - Emblema guttata	
F1	Diamant à gouttelettes classique	336	337	338	351	Diamantvink roodsnavel wildkleur	
F1	Diamant à gouttelettes bruin	339	340	341	351	Diamantvink roodsnavel bruin	
F1	Diamant à gouttelettes opalee	342	343	344	351	Diamantvink roodsnavel opaal	
F1	Diamant à gouttelettes bec et croupion jaune	345	346	347	351	Diamantvink geelsnavel en geelstuit	
F1	Diamant à gouttelettes combinaisons de mutations	348	349	350	351	Diamantvink mutatiecombinaties	
	Remarque: sont admis, maximum 2 combinaisons de mutations					Opmerking: zijn toegelaten, maximum 2 combinaties van mutaties	
Diamant à bavette - Poephila cincta						Gordelgrasvink - Poephila cincta	
F1	Diamant à bavette classique	352	353	354	373	Gordelgrasvink wildkleur	
F1	Diamant à bavette bruin	355	356	357	373	Gordelgrasvink bruin	
F1	Diamant à bavette gris	358	359	360	373	Gordelgrasvink grijs	
F1	Diamant à bavette topaze	361	362	363	373	Gordelgrasvink topaas	
F1	Diamant à bavette phaéo	364	365	366	373	Gordelgrasvink phaéo	
F1	Diamant à bavette ino	367	368	369	373	Gordelgrasvink ino	
F1	Diamant à bavette combinaisons de mutations	370	371	372	373	Combinaties van mutaties	
	Remarque: sont admis, maximum 2 combinaisons de mutations					Opmerking: zijn toegelaten, maximum 2 combinaties van mutaties	

Diamant modeste Neochmia (Aidemosyne) modesta					Ceresamadine - Neochmia/Aidemosyne modesta					
F1	Diamant modeste classique	374	375	376	386	Ceresamadine wildkleur				
F1	Diamant modeste bruin	377	378	379	386	Ceresamadine bruin				
F1	Diamant modeste agate (ex-isabelle)	380	381	382	386	Ceresamadine agaat (ex-isabel)				
F1	Diamant modeste combinaisons de mutations	383	384	385	386	Ceresamadine combinaties van mutaties				
Diamant ruficauda (à queue rousse) Neochmia ruficauda					Binsenastrilde - Neochmia ruficauda					
F1	Diamant ruficauda classique	387	388	389	402	Binsenastrilde wildkleur				
F1	Diamant ruficauda jaune (masque et queue)	390	391	392	402	Binsenastrilde geel (masker en staart)				
F1	Diamant ruficauda agate	393	394	395	402	Binsenastrilde agaat				
F1	Diamant ruficauda dilué (ex pastel)	396	397	398	402	Binsenastrilde opgebleekt (ex pastel)				
F1	Diamant ruficauda combinaisons de mutation	399	400	401	402	Binsenastrilde combinaties van mutaties				
F1	Remarque: sont admis, maximum 2 combinaisons de mutations					Opmerking: zijn toegelaten , maximum 2 combinaties van mutaties				
Diamant de Bicheno à croupion blanc Taeniopygia (Poephila) bichenovii					Bichenowastrilde witstuit - Poephila bichenovii					
F1	Diamant de Bicheno classique	403	404	405	409	Bichenowastrilde wildkleur				
F1	Diamant de Bicheno bruin	406	407	408	409	Bichenowastrilde bruin				
Diamant psittaculaire (Nouméa) - Erythrura psittacea					Roodkop Papegaaiamadine - Erythrura psittacea					
F1	Diamant à tête rouge classique	410	411	412	419	Roodkop Papegaaiamadine wildkleur				
F1	Diamant à tête rouge vert de mer (ivoire)	413	414	415	419	Roodkop Papegaaiamadine zeegroen (ivoor)				
F1	Diamant à tête rouge ino	416	417	418	419	Roodkop Papegaaiamadine ino				
Diamant de Kittlitz - Erithura trichroa					Driekleur Papegaaiamadine - Erithura trichroa					
F1	Diamant tricolor de Kittlitz classique	420	421	422	429	Driekleur Papegaaiamadine wildkleur				
F1	Diamant tricolor de Kittlitz ino	423	424	425	429	Driekleur Papegaaiamadine ino				
F1	Diamant tricolor de Kittlitz lipochrome (jaune à yeux noire)	426	427	428	429	Driekleur Papegaaiamadine lipochroom (gele zwartogen)				
Bec d'argent Lonchura cantans					Zilverbekje - Lonchura cantans					
F1	Bec d'argent classique	430	431	432	457	Zilverbekje wildkleur				
F1	Bec d'argent bruin et à croupion rouge et jaune	433	434	435	457	Zilverbekje bruin (roodstuit zowel als geelstuit)				
F1	Bec d'argent agate	436	437	438	457	Zilverbekje agaat				
F1	Bec d'argent opalee et à croupion rouge et jaune	439	440	441	457	Zilverbekje opaal (roodstuit zowel als geelstuit)				
F1	Bec d'argent ino et à croupion rouge et jaune	442	443	444	457	Zilverbekje ino (roodstuit zowel als geelstuit)				
F1	Bec d'argent gris	445	446	447	457	Zilverbekje grijs				
F1	Bec d'argent pastel	448	449	450	457	Zilverbekje pastel				
F1	Bec d'argent ventre foncé	451	452	453	457	Zilverbekje Donkerbuik				
F1	Bec d'argent Combinaisons de mutations	454	455	456	457	Zilverbekje mutatiecombinaties				
	Remarque: sont admis, maximum 2 combinaisons de mutations					Opmerking: zijn toegelaten , maximum 2 combinaties van mutaties				
Bec de plomb - Lonchura malabarica					Loodbekje - Lonchura malabarica					
F1	Bec de plomb classique	458	459	460	479	Loodbekje wildkleur				
F1	Bec de plomb bruin	461	462	463	479	Loodbekje bruin				
F1	Bec de plomb opalee	464	465	466	479	Loodbekje opaal				
F1	Bec de plomb ino	467	468	469	479	Loodbekje ino				
F1	Bec de plomb gris	470	471	472	479	Loodbekje grijs				
F1	Bec de plomb pastel	473	474	475	479	Loodbekje pastel				
F1	Bec de plomb Combinaisons de mutations	476	477	478	479	Loodbekje mutatiecombinaties				
	Remarque: sont admis, maximum 2 combinaisons de mutations					Opmerking: zijn toegelaten , maximum 2 combinaties van mutaties				
Cou-coupé Amadina fasciata					Bandvink - Amadina fasciata					
F1	Cou coupé classique mâle	480	481	482	510	Bandvink wildkleur man				
F1	Cou coupé bruin mâle	483	484	485	510	Bandvink bruin man				
F1	Cou coupé opalee mâle	486	487	488	510	Bandvink opaal man				
F1	Cou coupé albino mâle	489	490	491	510	Bandvink albino man				
F1	Cou coupé gorge jaune mâle	492	493	494	510	Bandvink geelband man				
F1	Cou coupé classique femelle	495	496	497	510	Bandvink wildkleur pop				
F1	Cou coupé brune femelle	498	499	500	510	Bandvink bruin pop				
F1	Cou coupé opalee femelle	501	502	503	510	Bandvink opaal pop				
F1	Cou coupé albino femelle	504	505	506	510	Bandvink albino pop				
F1	Cou coupé autres combinaisons de mutation (Remarque : sont admis, maximum 2 combinaisons de mutations)	507	508	509	510	Bandvink andere combinaties van mutaties opmerking : (zijn toegelaten 2 combinaties van mutaties)				
Amadine à tete rouge - Amadina erythrocephata					Roodkopamadine Amadina erythrocephata					
F1	Amadine à tête rouge classique mâle	511	512	513	538	Roodkopamadine Klasssiek man				
F1	Amadine à tête rouge bruin mâle	514	515	516	538	Roodkopamadine bruin man				
F1	Amadine à tête rouge gris mâle	517	518	519	538	Roodkopamadine grijs man				
F4	Amadine à tête rouge pastel mâle	520	521	522	538	Roodkopamadine pastel man				
F1	Amadine à tête rouge mutation Tête jaune mâle	523	524	525	538	Roodkopamadine mutatie Oranjekop man				
F1	Amadine à tête rouge classique femelle	526	527	528	538	Roodkopamadine klassiek pop				
F1	Amadine à tête rouge bruin femelle	529	530	531	538	Roodkopamadine bruin pop				
F1	Amadine à tête rouge gris femelle	532	533	534	538	Roodkopamadine grijs pop				
F1	Amadina à tête rouge pastel femelle	535	536	537	538	Roodkopamadine pastel pop				
	Remarque: combinaisons de mutations pas admises					Opmerking : niet toegelaten combinaties van mutatie				

	Tarin rouge du Vénézuéla (Fringillidae Genus Carduelis (spinus) - Tarin de Magellan - (uniquement cucullata et magellanica)					Kapoetsensijs (Fringillidae Genus Carduelis (spinus) - Magellansijs (enkel cucullata en magellanica)
F1	Tarin rouge de Vénézuéla classique	539	540	541	581	Kapoetsensijs klassiek
F1	Tarin rouge de Vénézuéla bruin	542	543	544	581	Kapoetsensijs bruin
F1	Tarin rouge de Vénézuéla pastel (ex agate)	545	546	547	581	Kapoetsensijs pastel (ex agaat)
F1	Tarin rouge de Vénézuéla pastel-bruin (ex isabelle)	548	549	550	581	Kapoetsensijs pastel bruin (ex isabel)
F1	Tarin rouge de Vénézuéla topaze	551	552	553	581	Kapoetsensijs topaas
F1	Tarin rouge de Vénézuéla dilué SF FS	554	555	556	581	Kapoetsensijs EF opgebleekt
F1	Tarin rouge de Vénézuéla dilué DF FD	557	558	559	581	Kapoetsensijs DF opgebleekt
F1	Tarin de Magellan rubino	560	561	562	581	Kapoetsensijs rubino
F1	Tarin de Magellan classique	563	564	565	581	Magelaansijs klassiek
F1	Tarin de Magellan brun	566	567	568	581	Magelaansijs bruin
F1	Tarin de Magellan topaze	569	570	571	581	Magelaansijs topaas
F1	Tarin de Magellan lutino	572	573	574	581	Magelaansijs Lutino
F1	Tarin de Magellan dilué SF FS	575	576	577	581	Magelaansijs EF opgebleekt enkele factor
F1	Tarin de Magellan dilué DF	578	579	580	581	Magelaansijs DF opgebleekt
Carpodaque du Mexique (Fringillidae Genus Carpodacus) (uniquement mexicanus)						Mexicaanse roodmus (Fringillidae Genus Carpodacus) - (enkel mexicanus)
F1	Carpodaque du Mexique classique	582	583	584	597	Mexicaanse roodmus klassiek
F1	Carpodaque du Mexique torba (=brun= topaze)	585	586	587	597	Mexicaanse roodmus torba (= bruin = topaas)
F1	Carpodaque du Mexique phaéo	588	589	590	597	Mexicaanse roodmus phaéo
F1	Carpodaque du Mexique opalee	591	592	593	597	Mexicaanse roodmus opaal
F1	Carpodaque du Mexique dilué en ino	594	595	596	597	Mexicaanse roodmus opgebleekt en ino

F2 MASTER: OVERIGE EXOTEN - AUTRES EXOTIQUES

Master	DESCRIPTION DE LA SERIE	KLASSE / CLASSE				REEKSOMSCHRIJVING
		A	D	E	B	
	Fringillidae genus Serinus					Vinkachtigen geslacht Serinus
F2	Canari sauvage (serinus canariensis)	1	2	3	13	Wilde kanarie
F2	Serin de Mozambique (Serinus mozambicus)	4	5	6	13	Mozambiquesijs
F2	Tous les autres serins (Serinus Crithagra)	7	8	9	13	Alle overige sijzen (Serinus Crithagra)
F2	Mutations du genus Serinus	10	11	12	13	Mutaties genus serinus
	Fringillidae genus Carduelis genus Carduelis (Spinus) genus Spinus (Carduelis) Chloris non repris en sect. F1					Vinkachtigen geslacht Carduelis
F2	Tarin à poitrine noire (carduelis notata) phénotype sauvage	14	15	16	50	Zwartborstsijs wildkleur
F2	Tarin noir classique (carduelis atrata) phénotype sauvage	17	18	19	50	Zwarte sijs wildkleur
F2	Tarin à menton noir (carduelis barbata) phénotype sauvage	20	21	22	50	Baardsijs wildkleur
F2	Tarin noir du Mexique (carduelis psaltria) phénotype sauvage	23	24	25	50	Mexicosijs wildkleur
F2	Tarin triste (carduelis tristis) phénotype sauvage	26	27	28	50	Treursijs wildkleur
F2	Autres tarins Américains phénotype sauvage, genus Carduelis: atriceps-xanthogastra-yarrellii-lawrence) sauf Spinus cucullata et magellanica / (Tarins à calotte noire, à ventre jaune, de Yarrell, de Lawrence) Sauf Tarin rouge du Vénézuëla et Tarin de Magellan)	29	30	31	50	Overige Amerikaanse sijzen wildkleur, behalve Spinus cucullata en magellanica
F2	Chardonnerets phénotype sauvage (genus carduelis caniceps - parapanisi - subulata - ultima)(Chardonnerets à tête grise)	32	33	34	50	Grijskop putter (genus carduelis caniceps - parapanisi - subulata - ultima)
F2	Verdiërs, phénotype sauvage (genus Chloris: ambigua sinica - spinoides - monguilloti) (Verdiërs d'Oustalet - de Chine, de l'Himalaya, du Vietnam)	35	36	37	50	Groenvinken wildkleur
F2	Linottes, phénotype sauvage (genus linaria: johannis - yemenensis) (linottes de Somalie et du Yemen)	38	39	40	50	Somalische kneu en Jemenitische kneu wildkleur
F2	Mutations des séries genus carduelis (F2 14 à 26)	41	42	43	50	Mutaties van de reeksen genus carduelis (F2 14 tot 26)
F2	Mutations des séries genus carduelis autres (F2 29)	44	45	46	50	Mutaties van de reeksen genus carduelis andere (F2 29)
F2	Mutations des séries Verdiërs et Linottes (F2 35 et 38)	47	48	49	50	Mutaties van de reeksen groenvinken en kneu (F2 35 en 38)
	Fringillidae genus Linurgus - Pyrrhoptes					Vinkachtigen geslachten Linurgus - Pyrrhoptes
F2	genus Linurgus (pinsons-loriots) couleur sauvage	51	52	53	60	Wielewaalvink: wildkleur
F2	genus Pyrrhoptes (pinsons nuque d'or) couleur sauvage	54	55	56	60	Goudkruinvink: wildkleur
F2	Mutations des 2 séries précédentes	57	58	59	60	Mutaties van de 2 vorige reeksen
	Fringillidae genus Carpodacus (non repris en section F1)					Vinkachtigen geslachten Carpodacus (diegenen die niet voorkomen in sectie F1)
F2	Carpodacques couleur sauvage autres que repris en F1 (Grand roselin tacheté - Roselin de Mlle Thura - Roselin d'Edwards, de Pallas, de Stresemann, du Népal, merveilleux, à dos rouge, à trois bandes vineux pourpré)	61	62	63	67	Roodmussen wildkleur andere dan opgenomen in F1
F2	Mutations carpodacques des séries précitées autres que repris en F1	64	65	66	67	Mutaties roodmussen andere
	Fringillidae genus Loxia- Pyrrhula - Rhodopechys - Uragus - Urocynchramus					Vinkachtigen geslachten Loxia - Pyrrhula - Rhodopechys - Uragus - Urocynchramus
F2	Bec-croisé des sapins (genus: loxia luzoniensis , himalayensis , megaplagia et autres)	68	69	70	80	Kruisbekken (genus: loxia luzoniensis, himalayensis, megaplagia en andere)
F2	Bouvreuils exotiques (genus pyrrhula)	71	72	73	80	Exoten goudvinken (genus pyrrhula)
F2	Roselins (genus Rhodopechys alienus - sanguineus - uragus - urocynchramus) (Roselin à ailes roses - Roselin de l'Atlas - Uragus de Sibérie - Roselin de Przewalski)	74	75	76	80	Bergvinken (Atlas en rode bergvinken - Przewalski's Roodmus) - meesgoudvinken
F2	Mutations des becs-croisés, bouvreuils, uragues et roselins	77	78	79	80	Mutaties van kruisbekken, goudvinken, meesgoudvinken en bergvinken
	Fringillidae genus Eophona -Fringilla - Haematospiza - Hesperiphona - Mycerobas - Neospiza - Rynchostruthus					Vinkachtigen geslachten Eophona -Fringilla - Haematospiza - Hesperiphona - Mycerobas - Neospiza - Rynchostruthus
F2	Pinsons bleus, gros becs, Roselin Cipaye	81	82	83	87	Blauwe Vinken, dikbekken, appelvinken, kernbijters
F2	Mutations des séries précédentes	84	85	86	87	Mutaties van de vorige reeks
	Fringillidae genus Bucanates, Callacanthis , Leucosticte , Pinicola , Propyrrhula , Rhodospiza					Fringillidae genus Callacanthis , Leucosticte , Pinicola , Propyrrhula , Rhodospiza
F2	Bouvreuil githagine, Bouvreuil du Lichtenstein, Durbec des sapins, Bouvreuil de Burton, Roselins de Hodson, de Brandt de Sillem, brun, à tête grise, noir à tête brune	88	89	90	94	Vale woestijnvink, woestijnvink, haakbekken, Burtons goudvink, rosé vink en andere leucosticte
F2	Mutations des la séries précédentes	91	92	93	94	Mutaties van de vorige reeks
	Bruants (seulement granivores)					Gorzen (alleen de zaadeters)
F2	Bruants (genus : Aimophila-Amnodramus-Amphisiza-Arremon-Arremonops-Atlapetes-Calcarius-Calamospiza-Chondestes-Emberiza-Juncos-Lysurus-Melozone-Melospiza-Passerina-Plectrophenax-Oriturus-Pezopetes-Pipilo-Poocetes-Pseliophorus-Pyrgisoma-Sicalis-Spizella-Torreornis-Zonotrichia) Bruant d'Oaxaca, Bruant roussâtre, Bruant à calotte fauve.....	95	96	97	116	Gorzen: o.a. Roestrug, Roestkruin en Oaxaca Gors, Roestvleugel, Roeststaart, Kaneelstaart, Teugel, Zwartborst, Botteri's, Cassins en Denne Gors, (Nelsons) Spitsstaart Gors, Sprinkhaan, Kwelder, Grasland, Geelwang, Henslows, Lecontes en Bairs Gors, Zwartkeel, en Vijfstrepen Gors,
F2	Pinsons huppés, sporophiles, cardinals nains, jacarinis, chanteurs de Cuba (genus: Coryphospingus-Lophospingus-Loxigilla-Loxipasser-Melanopyrrha-Oryzoborus-Rhodospingus-Sporophila-Tiaris-Volatina)	98	99	100	116	Kroonvinken, dikbekjes, Jacarinvinken, Cubavinken, dwergkardinalen (genus: Coryphospingus-Lophospingus-Loxigilla-Loxipasser-Melanopyrrha-Oryzoborus-Rhodospingus-Sporophila-Tiaris-Volatina)
F2	Cardinal de Virginie rouge (genus cardinalis)	101	102	103	116	Rode Kardinaal (genus cardinalis)
F2	Cardinal vert (genus gubernatrix)	104	105	106	116	Groene kardinaal (genus gubernatrix)
F2	Cardinal à masque rouge (genus paroaria)	107	108	109	116	Roodmaskerkardinaal
F2	Cardinals, Gros-bec bleus, tous les autres (genus: Guiraca-Pheucticus-Pyrruloxia-Caryothraustes-Parkerthraustes-Rhodotrachypis-Periporphyrus)	110	111	112	116	Kardinalen, Bisschoppen alle andere
F2	Tous les mutations Emberezidés ea granivores	113	114	115	116	Alle mutaties Emberezidea zaadeters

Moineaux, Foudis, Tisserins (Passéridés-Plocéidés)		Mussen-Wevers (Passéridés-Plocéidés)				
F2	Tisserins -Niverolles alpine-Foudis-Moineaux dorés- moineaux soulcie (genus: Euplectes-Foudia-Montifringilla-passer-Petronia-Ploceus-Quelea-Pseudonigritya)	117	118	119	123	Wevers, sneeuwvinken, mussen, goudmussen, rotsmussen
F2	Mutations	120	121	122	123	Mutaties
Astrild (Estrildidae - Viduidae)		Prachtvinken - waardvogels				
F2	Astrild beau-marquet (Pytilia Melba)	124	125	126	172	Melba Astrilde
F2	Astrild à face rouge et ailes jaunes (Pytilia hypogrammica)	127	128	129	172	Roodmaskerastrilde
F2	Astrild aurore (Pytilia phoenicoptera)	130	131	132	172	Aurora astrilde
F2	Autres astrilds (genus pytilia autres)	133	134	135	172	Overige astrilden (genus : Pytilia)
F2	Astrild vert ou sénégal vert pointillé - Sénégal brun (genus Mandinqua - Clytospiza)	136	137	138	172	Groene- en bruine druppelastrilde
F2	Astrild de Dybowski ou bengali tacheté à ventre noir - Amaranthe de Verreaux - ou Sénégal de Verreaux - Astrilds fourmilliers à gorge rousse, à front rouge, de Jameson - Gros bec ponceau à ventre noir Pyrenestes sanguin -(genus: Euschistopiza, Hypargos, Parmoptila,Pyrenestes,Spermophaga)	139	140	141	172	Dybowski astrilden, Parelastrild, rode druppelastrilden, mierenpikkertjes, purper astrilden,Karmozijnastrild
F2	Amarantes foncé à bec bleu, masqué, pointillé, à ventre noir, pointé, nitidule, du Sénégal,des roches, de Reichenow, de Kulikora, foncé Landana; de Jameson, nigrettes (genus Lagonosticta-Nigritya)	142	143	144	172	Amaranten, vuurvinken, punt astrilden, negervinken
F2	Astrild bec de corail (Estrilda troglodytes)	145	146	147	172	Napoleonnetje
F2	Astrild ou Sénégal à joue orange (Estrilda melpoda)	148	149	150	172	Oranjekaakje
F2	Astrild ou Sénégal queue de vinaigre (Estrilda caeruleascens)	151	152	153	172	Blauwgrijs roodstaartje
F2	Tous les autres Estrildés (autres) et Coccypgia: Astrild de Perrein, Astrild St-Hélène , Cinderella ou à croupion rose ou à dos rouge, à dos rouge, de Jemen, à cape noire, à tête noire, Kandt, des Fées, à moustaches noires, Dufresne, des Marais, astrild abyssinien, astrild à poitrine fauve, Ethiopiens,astrild du Niger	154	155	156	172	Astrilden alle overige (Blauwgrijs zwartstaartje, Sint-Helena-fazantje - Teugel-, Jemen-, Zwartmasker-, Non-, Zwartkap-, Kandts-, Feeën-, Eifen-, Dufresne-, Abessijnse groene-, Moeras-, Anambra-Ethiopische Astrildes
F2	Bengali des Indes ou bengali moucheté Hnde (amandava amandava)	157	158	159	172	Tijgervinken
F2	Bengal ! vert, bengali zébré ou ventre orange Astrilds de Reichenow, de Salvadori, de Shelley, Bengali à dos-vert à tête noire, à dos-vert à collier, à dos vert joues blanches, Astrilds caille (genus: autres amandavas, Cryptospiza, Nesocharis, ortyospiza)	160	161	162	172	Goudbukje, Berg-, Mees-, Kwartel- en Patrijsastrilden
F2	Cordons bleus du Sénégal, d'Angola, cyanocéphale et Astrild à tête bleue (genus uraeginthus : Bengalus angolensis , cyanocephalus)	163	164	165	172	Blauwfazantjes, Blauwkop astrilde
F2	Grenadins, grenadin ou astrild pourpre (genus Uraeginthus : granatinu , ianthinogaster)	166	167	168	172	Granaatastrilde - Purper granaatastrilde
F2	Mutations Astrilds	169	170	171	172	Mutaties van Astrilden
Spermètes - Estrildidae genus Lonchura (Spermestes)		Prachtvinken geslacht Lonchura (Spermestes)				
F2	Spermète bicolore (Lonchura bicolor bicolor)	173	174	175	194	Glanskestertje
F2	Spermète à dos noir et brun (lonchura bicolor nigriceps)	176	177	178	194	Zwartrug- en bruinrugekestertje
F2	Spermète à capuchon (Lonchura cucullata)	179	180	181	194	Ekstertje
F2	Spermète pie ou Grande nonne (Lonchura Fringilloides)	182	183	184	194	Reuzenekstertje
F2	Spermète à tête grise (Lonchura griseicapilla)	185	186	187	194	Parelhalsamandine
F2	Spermète nain (Lonchura Lepidopygia nana)	188	189	190	194	Dwergkestertje
F2	Mutations des Lonchuras Spermestes	191	192	193	194	Mutaties van de prachtvinken (Lonchura spermestes)
Estrildidae genus Lonchura munia ssp		Prachtvinken geslacht Lonchura, Nonnen en ondersoorten				
F2	Capucin à tête blanche (Lonchura maja)	195	196	197	213	Witkopnon
F2	Capucin à tête noire (Lonchura atricapilla)	198	199	200	213	Zwartkopnon
F2	Capucin à gros bec (Lonchura grandis)	201	202	203	213	Dikbeknon
F2	Capucin noire ou nonnette noire (Lonchura stygia)	204	205	206	213	Zwarte rietvink (Hadesnon)
F2	Capucin à tête grise, capucin de Nouvelle-Irlande, Capucin de Nouvelle Irlande, Capucin à tête blanche, Capucin pâle, Capucin à dos marron, Capucin colorée, capucin de Nouvelle Bretagne, Capucin d'Hunstein, Capucin de Nevermann, Capucin de l'Arfak et toutes sous-espèces (Lm caniceps , lm forbesi , lm hunsteini - hunsteini nigerrimo , Lm malacca , Lm nevermanni , Lm pallida , Lm ferruginosa , Lm quinticolor , Lm spectabilis , Lm vana et toutes sous-espèces)	207	208	209	213	Grijskopnon,forbesnon, witkopnon, hunsteinsnon, driekleurennon, witkruinnon, bleekkopnon, witkopnon, vijfkleurennon, witbuiknon, afraknon en al hun ondersoorten.
F2	Mutations des capucins (genus Lonchura Munia)	210	211	212	213	Mutaties van hogervermelde reeksen

Estrildidés genus <i>Lonchura-Padda</i> (non repris en F1)		Prachtvinken geslacht <i>Lonchura-Padda</i> (en overige niet opgenomen in F1)				
F2	Donacole commun (<i>Lonchura castaneothorax</i>)	214	215	216	232	Bruinborstrietvink
F2	Capucin à croupion jaune, capucin des Maoke, donacole à poitrine blanche, capucin montagnard ou des montagnes, capucin à poitrine blanche, capucin de Teerink, capucin à poitrine noire, capucin de Nouvelle Bretagne et toutes sous-espèces (<i>L flavipyrma</i> , <i>L montana</i> , <i>L heteromunia pectoralis</i> , <i>L monticola</i> , <i>L teerinki</i> , <i>L melaena</i> et toutes sous-espèces)	217	218	219	232	Gele rietvink, jonge's rietvink, witborstrietvink, bergrietvink, Bismarckrietvink, Baliemrietvink en alle ondersoorten.
F2	Padda de Timor (<i>L Padda fuscata</i>)	220	221	222	232	Bruine Rijstvogel (Timor Padda)
F2	Damier commun (<i>Lonchura punctulata</i>)	223	224	225	232	Muskaatvink
F2	Capucin sombre ou Munie de Bornéo - Capucin à centre roux ou de Jerdon ou Munie des montagnes - Capucin ou munie à ventre blanc - Capucin à croupion noir ou javanais - Capucin jacobin ou Munie des Moluques - Capucin domino- Capucin à tête striée Capucin des Moluques, toutes sous-espèces (<i>L fuscans</i> , <i>L kelaarti</i> , <i>L leucogastra</i> , <i>L leucogastroides</i> , <i>L leucosticta</i> , <i>L molucca</i> , <i>L striata</i> , <i>L tristissima</i> et toutes sous-espèces)	226	227	228	232	Borneo's Bronzemannetje, zwartkeelbronzemannetje, witbuikbronzemannetje, Javaans Bronzemannetje, stippeelbronzemannetje, Spittstaartbronzemannetje, streepkopbronzemannetje en alle ondersoorten
F2	mutations des séries précédentes	229	230	231	232	mutaties van hoger vermelde reeksen
Estrildidés, (genus <i>Vidua</i> non repris en F1)		Prachtvinken (niet in F1)				
F2	Diamant quadricolor (<i>Erythrura prasina</i>)	233	234	235	269	Indische nonpareil
F2	Diamant de Forbes (<i>Erythrura tricolor</i>)	236	237	238	269	Forbes papegaaiamadine
F2	Diamant de Coloria (<i>Erythrura coloria</i>)	239	240	241	269	Veelkleurenpapegaaiamadine
F2	Diamant <i>Erythrura</i> (genus <i>erythrura</i>) : autres sous-espèces	242	243	244	269	Papegaaiamadines alle andere ondersoorten
F2	Emblème peint (<i>Emblema picta</i>)	245	246	247	269	Geschilderde astrilde
F2	Diamant phaeton (<i>neochmia phaeton</i>)	248	249	250	269	Zonastrilde
F2	Diamant ou astrild à cinq couleurs	251	252	253	269	Doornastrilde
F2	Diamants autres, astrild des montagnes Diamant à queue de feu, Diamant oculé (genus : <i>Oreostruthus</i> , <i>Stagonopleura</i>)	254	255	256	269	Andere astrildes, roodflankbergastrilde, vuurstaart, roodorastrild
F2	Diamant masqué (<i>Poephila personata</i>)	257	258	259	269	Maskeramadine
F2	Autres diamants (genus: <i>Taeniopygia</i>): Diamants mandarins de Timor	260	261	262	269	Andere prachtvinken (genus: <i>Taeniopygia</i>) : Timor zebra vinken
F2	Combassous et veuves (genus <i>vidua</i>)	263	264	265	269	Staalvinken en wida's
F2	Mutations des séries précédentes	266	267	268	269	mutaties van hoger vermelde reeksen
Frugivores insectivores Nectarivores		Fruiteters Insecteneters Nectarvogels				
F2	Timalidés, Muscipacidés, Pipridés, Zostéropidés (Famille Leiotrichidae(leiothrix-Sibias-Mésias-Minia), Famille muscipidae(genus Muscipapa , Cossyphes, Pipridae , Zostéropidae , paridae)	270	271	272	297	Nachtegalen, sibia's, timalia's, manakins, minla's, vliegenvangers, brilvogels, meesachtigen
F2	Ramphastidés (toucans, toucanets, aracarís), Musophagidés (Tourakos), Cotingidés (Cotingas), Eurylaimidés (Eurylaimes), Trogonodés (Quetzal, Trogon), Disrusus (Drongo), Urocolus (Coliou). (famille Ramphastidae , Musophagidae , Cotingidae , Eurylaimidae , Trogonidae , Coliidae)	273	274	275	297	Toekans, toerako's, cotinga's, breedbekken, hapvogels, trogons, quetzals, drongo's, muisvogels
F2	Trochilidés (tous les colibris), nectaridés (souimangas), embérézidés (guit-guit) Famille Trochilidae , Thraupidae (genus <i>Cyanerpes-Chlorophanes</i> , <i>Nectariniidae</i>)	276	277	278	297	Kolibries, honingvogels, suikervogels
F2	Muscipacidés (merles, grives, shamas), Sturnidés (étourneaux, merles métalliques spréos, martins, mainates, piqueboeufs), Pycnonoct (Famille Sturnidae , Pycnonotidae)	279	280	281	297	Merels, lijsters, shama's, spreeuwen, glansspreeuwen, glansmerels, maina's, spotlijsters, buffelpickers, beo's, buulbuuls
F2	Vrais grives, pics à boeuf (Fam. Turdidae-Buphagidés)	282	283	284	297	Echte lijsters, ossepickers
F2	Guépriers, jamacars, Motmots, Rolliers, Barbus, Barbic, Lorient, quiscale, carouge, verdin, viréo, pic, martin pecheur. (Fam. Méropidae, Galbulidae, Momotidae Coraciidae ,Mégalaïmidae , Lybiidae , Oriolidae , Famille Chloropseidae(Iréniidae) , Ictéridae , Picidae Viréonidae , Alcédinidae , Campéphagidae)	285	286	287	297	Bijeneters, glansvogels, motmots, scharrelaars, baardvogels,wielewalen, troepialen, bladvogels, vireo's, spechten, ijsvogels.
F2	Embérézidés (tangars, euphones, callistes, sucriers, chlorophones, dacnis, parulines) Famille Thraupidae , Conirostridae , Parulidae	288	289	290	297	Tangara's, organisten, bloesempickers, honingjagers, honingeters, spinnejagers
F2	Corvidés (pies, corneilles, geaies, pirolles), Timalidés (Garrulax), Tyrannidés (Tyrans) Famille Corvidae , Timaliidae (genus Garrulax) , Tyrannidae	291	292	293	297	Kraaien, eksters, gaaiachtigen, kittas, boomeksters, lijstergaaien, tirans.
F2	mutations des séries précédentes	294	295	296	297	mutaties van de hogervermelde reeksen
Autres		Overige				
F2	Espèces non prévues aux classes F2 1 à F2 188	298	299	300		Soorten niet vermeld in F2 1 tot F2 188

F3 MASTER: ZEBRAVINKEN - DIAMANTS MANDARINS.

Master	DESCRIPTION DE LA SERIE	KLASSE / CLASSE				REEKSOMSCHRIJVING
		A	D	E	B	
	Classique mâles					Klassieke mannen
F3	Diamant mandarin gris mâles	1	2	3	19	Zebravinken grijs mannen
F3	Diamant mandarin brun mâles	4	5	6	19	Zebravinken bruin mannen
F3	Diamant mandarin dos pâle gris mâles	7	8	9	19	Zebravinken bleekrug grijs mannen
F3	Diamant mandarin dos pâle brun mâles	10	11	12	19	Zebravinken bleekrug bruin mannen
F3	Diamant mandarin masqué gris mâles	13	14	15	19	Zebravinken masker grijs mannen
F3	Diamant mandarin masqué brun mâles	16	17	18	19	Zebravinken masker bruin mannen
	Mutations mâles					Mutaties mannen
F3	Diamant mandarin lno mâles	20	21	22	65	Zebravinken lno mannen
F3	Diamant mandarin poitrine noire gris, brun, dos pâle, masqué mâles	23	24	25	65	Zebravinken zwartborst in grijs, bruin, bleekrug en masker mannen
F3	Diamant mandarin poitrine orange gris, brun, dos pâle, masqué mâles	26	27	28	65	Zebravinken oranjeborst in grijs, bruin, bleekrug en masker mannen
F3	Diamant mandarin face noire(black face) gris, brun, dos pâle, masqué mâles	29	30	31	65	Zebravinken black-face in grijs, bruin, bleekrug en masker mannen
F3	Diamant mandarin joues noires gris, brun, dos pâle, masqué mâles	32	33	34	65	Zebravinken zwartwang in grijs, bruin, bleekrug en masker mannen.
F3	Diamant mandarin dilué (pastel) gris, brun, dos pâle, masqué mâles	35	36	37	65	Zebravinken pastel in grijs, bruin, bleekrug en masker mannen.
F3	Diamant mandarin topaze (ex agate) gris, brun, dos pâle, masqué mâles	38	39	40	65	Zebravinken topaas (ex agaas) in grijs, bruin, bleekrug en masker mannen
F3	Diamant mandarin phaeo(ex isabelle) gris et brun mâles	41	42	43	65	Zebravinken phaeo (ex isabel) grijs en bruin mannen
F3	Diamant mandarin joues grises et brunes mâles	44	45	46	65	Zebravinken wang grijs- en bruin mannen
F3	Diamant mandarin poitrine blanche gris et brun mâles	47	48	49	65	Zebravinken witborst grijs en bruin mannen
F3	Diamant mandarin Sellé et Sellé à Capuchon, gris et brun mâles	50	51	52	65	Zebravinken getekend en getekend met kap, grijs en bruin mannen .
F3	Diamant mandarin gris et brun Panaché mâles	53	54	55	65	Zebravinken bont grijs en bruin mannen
F3	Diamant mandarin blanc mâles	56	57	58	65	Zebravinken wit mannen
F3	Diamant mandarin huppé toutes couleurs mâles	59	60	61	65	Zebravinken kuif alle kleuren mannen
F3	Diamant mandarin bec jaunes toutes couleurs mâles	62	63	64	65	Zebravinken geelsnavel alle kleuren mannen
	Combinations mâles					Combinaties mannen
F3	Diamant mandarin gris autres combinaisons phénotype avec poitrine	66	67	68	81	Zebravinken grijs combinaties met oranjeborst mannen
F3	Diamant mandarin brun autres combinaisons phénotype avec poitrine	69	70	71	81	Zebravinken bruin combinaties met oranjeborst mannen
F3	Diamant mandarin gris autres combinaisons phénotype sans poitrine	72	73	74	81	Zebravinken grijs combinaties zonder oranjeborst mannen
F3	Diamant mandarin brun autres combinaisons phénotype sans poitrine	75	76	77	81	Zebravinken bruin combinaties zonder oranjeborst mannen
F3	Diamant mandarin toutes combinaisons avec Phaeo (ex isabelle) mâles	78	79	80	81	Zebravinken alle combinaties met phaeo (ex isabel) mannen
	Classique femelles					Klassieke poppen
F3	Diamant Mandarin gris femelles	82	83	84	100	Zebravinken grijs poppen
F3	Diamant Mandarin brun femelles	85	86	87	100	Zebravinken bruin poppen
F3	Diamant Mandarin dos pâle gris femelles	88	89	90	100	Zebravinken bleekrug grijs poppen
F3	Diamant Mandarin dos pâle brun femelles	91	92	93	100	Zebravinken bleekrug bruin poppen
F3	Diamant Mandarin masqué gris femelles	94	95	96	100	Zebravinken masker grijs poppen
F3	Diamant Mandarin masqué brun femelles	97	98	99	100	Zebravinken masker bruin poppen
	Mutations femelles					Mutaties poppen
F3	Diamant Mandarin lno femelles	101	102	103	146	Zebravinken lno poppen
F3	Diamant Mandarin poitrine noire gris, brun, dos pâle, masqué femelles	104	105	106	146	Zebravinken zwartborst grijs, bruin, bleekrug, masker poppen
F3	Diamant Mandarin poitrine orange gris, brun, dos pâle, masqué femelles	107	108	109	146	Zebravinken oranjeborst grijs,bruin, bleekrug, masker poppen
F3	Diamant Mandarin face noire (blackface) gris, brun, dos pâle, masqué femelles	110	111	112	146	Zebravinken black-face grijs, bruin, bleekrug, masker poppen
F3	Diamant Mandarin joues noires gris, brun, dos pâle, masqué femelles	113	114	115	146	Zebravinken zwartwang grijs, bruin, bleekrug, masker poppen
F3	Diamant Mandarin dilué (pastel) gris, brun, dos pâle, masqué femelles	116	117	118	146	Zebravinken pastel grijs, bruin, bleekrug, masker poppen
F3	Diamant Mandarin topaze (ex agate) gris, brun, dos pâle, masqué femelles	119	120	121	146	Zebravinken topaas (ex agaas) grijs, bruin, bleekrug en masker poppen
F3	Diamant Mandarin phaeo (ex isabelle) gris et brun femelles	122	123	124	146	Zebravinken phaeo (ex isabel) grijs en bruin poppen
F3	Diamant Mandarin joues grises et brunes femelles	125	126	127	146	Zebravinken wang grijs en bruin poppen
F3	Diamant Mandarin poitrine blanche gris brun femelles	128	129	130	146	Zebravinken witborst grijs en bruin poppen
F3	Diamant Mandarin sellé et sellé à capuchon gris et brun femelles	131	132	133	146	Zebravinken getekend en getekend met kap grijs en bruin poppen
F3	Diamant Mandarin blanc femelles	134	135	136	146	Zebravinken wit poppen
F3	Diamant Mandarin gris et brun panaché femelles	137	138	139	146	Zebravinken bont grijs en bruin poppen
F3	Diamant Mandarin huppé toutes couleurs femelles	140	141	142	146	Zebravinken kuif alle kleuren poppen
F3	Diamant Mandarin Becs Jaunes toutes couleurs femelles	143	144	145	146	Zebravinken geelsnavel alle kleuren poppen
	Combinations femelles					Combinaties poppen
F3	Diamant Mandarin gris autres combinaisons phénotype avec poitrine orange femelles	147	148	149	162	Zebravinken grijs combinaties met oranjeborst poppen
F3	Diamant Mandarin brun autres combinaisons phénotype avec poitrine orange femelles	150	151	152	162	Zebravinken bruin combinatie met oranjeborst poppen
F3	Diamant Mandarin gris autres combinaisons phénotype sans poitrine orange femelles	153	154	155	162	Zebravinken grijs combinaties zonder oranjeborst poppen
F3	Diamant mandarin brun autres combinaisons phénotype sans poitrine orange femelles	156	157	158	162	Zebravinken bruin combinaties zonder oranjeborst poppen
F3	Diamant Mandarin Phaeo (ex isabelle) combinaisons femelles	159	160	161	162	Zebravinken phaeo (ex isabel) combinaties poppen
F3	Diamant mandarin mâles et femelles pas nommés ci-dessus et nouvelles combinaisons de mutations	163	164	165		Zebravinken mannen en poppen niet boven genoemde en nieuwe combinaties van mutaties