

D: SECTIE KLEURKANARIES - SECTION CANARIS DE COULEUR

D1 MASTER: KANARIES LIPOCHROOM - CANARIS LIPOCHROMES

Master	DESCRIPTION DE LA SERIE	KLASSE / CLASSE		REEKSOMSCHRIJVING
		A	D	
	Lipochrome blanc			Lipochroom wit
D1	Lipochrome blanc dominant	55	1	Lipochroom wit dominant
D1	Lipochrome blanc	56	2	Lipochroom wit recessief
	Lipochrome jaune			Lipochroom geel
D1	Lipochrome jaune intensif	57	3	Lipochroom geel intensief
D1	Lipochrome jaune intensif ailes blanches	58	4	Lipochroom geel intensief witvleugel
D1	Lipochrome jaune schimmel	59	5	Lipochroom geel schimmel
D1	Lipochrome jaune schimmel ailes blanches	60	6	Lipochroom geel schimmel witvleugel
D1	Lipochrome jaune intensif ivoire	61	7	Lipochroom Geelivoor intensief
D1	Lipochrome jaune intensif ivoire ailes blanches	62	8	Lipochroom Geelivoor intensief witvleugel
D1	Lipochrome jaune schimmel ivoire	63	9	Lipochroom Geelivoor schimmel
D1	Lipochrome jaune schimmel ivoire ailes blanches	64	10	Lipochroom Geelivoor schimmel witvleugel
D1	Lipochrome jaune intensif - bec jaune	65	11	Lipochroom geel intensief urucum geelsnavel
D1	Lipochrome jaune schimmel - bec jaune	66	12	Lipochroom geel schimmel urucum geelsnavel
	Lipochrome rouge			Lipochroom rood
D1	Lipochrome rouge intensif	67	13	Lipochroom rood intensief
D1	Lipochrome rouge intensif ailes blanches	68	14	Lipochroom rood intensief witvleugel
D1	Lipochrome rouge schimmel	69	15	Lipochroom rood schimmel
D1	Lipochrome rouge schimmel ailes blanches	70	16	Lipochroom rood schimmel witvleugel
D1	Lipochrome rouge intensif ivoire	71	17	Lipochroom Roodivoor intensief
D1	Lipochrome rouge intensif ivoire ailes blanches	72	18	Lipochroom Roodivoor intensief witvleugel
D1	Lipochrome rouge schimmel ivoire	73	19	Lipochroom Roodivoor schimmel
D1	Lipochrome rouge schimmel ivoire ailes blanches	74	20	Lipochroom Roodivoor schimmel witvleugel
D1	Lipochrome rouge intensif - bec rouge / urucum	75	21	Lipochroom rood intensief urucum roodsnavel
D1	Lipochrome rouge schimmel - bec rouge / urucum	76	22	Lipochroom rood schimmel urucum roodsnavel
	Albino, lutino & rubino			Albino, lutino & rubino
D1	Albino	77	23	Albino
D1	Lutino et lutino ivoire Intensif et schimmel	78	24	Lutino en lutino ivoor intensief en schimmel
D1	Rubino et rubino ivoire Intensif et schimmel	79	25	Rubino en rubino ivoor intensief en schimmel
D1	Lutino Intensif et schimmel bec jaune	80	26	Lutino intensief en schimmel urucum geelsnavel
D1	Rubino intensif et schimmel bec rouge	81	27	Rubino intensief en schimmel urucum roodsnavel
D1	Mutations et combinaisons de mutations non mentionnées	82	-	Niet genoemde mutaties en mutatiecombinaties

D2 MASTER: KANARIES KLASSIEKE MELANINE - CANARIS MELANINES CLASSIQUES

	Noir			Zwart
D2	Noir blanc	57	1	Zwart wit
D2	Noir jaune intensif	58	2	Zwart geel intensief
D2	Noir jaune schimmel	59	3	Zwart geel schimmel
D2	Noir jaune ivoire intensif et schimmel	60	4	Zwart Geelivoor intensief en schimmel
D2	Noir rouge intensif	61	5	Zwart rood intensief
D2	Noir rouge schimmel	62	6	Zwart rood schimmel
D2	Noir rouge ivoire intensif et schimmel	63	7	Zwart Roodivoor intensief en schimmel
	Brun			Bruin
D2	Brun blanc	64	8	Bruin wit
D2	Brun jaune intensif	65	9	Bruin geel intensief
D2	Brun jaune schimmel	66	10	Bruin geel schimmel
D2	Brun jaune ivoire intensif et schimmel	67	11	Bruin Geelivoor intensief en schimmel
D2	Brun rouge intensif	68	12	Bruin rood intensief
D2	Brun rouge schimmel	69	13	Bruin rood schimmel
D2	Brun rouge ivoire intensif et schimme	70	14	Bruin Roodivoor intensief en schimmel
	Agate			Agaat
D2	Agate blanc	71	15	Agaat wit
D2	Agate jaune intensif	72	16	Agaat geel intensief
D2	Agate jaune schimmel	73	17	Agaat geel schimmel
D2	Agate jaune ivoire intensif et schimmel	74	18	Agaat Geelivoor intensief en schimmel
D2	Agate rouge intensif	75	19	Agaat rood intensief
D2	Agate rouge schimmel	76	20	Agaat rood schimmel
D2	Agate rouge ivoire intensif et schimmel	77	21	Agaat Roodivoor intensief en schimmel
	Isabelle			Isabel
D2	Isabelle blanc	78	22	Isabel wit
D2	Isabelle jaune intensif	79	23	Isabel geel intensief
D2	Isabelle jaune schimmel	80	24	Isabel geel schimmel
D2	Isabelle jaune ivoire intensif et schimmel	81	25	Isabel Geelivoor intensief en schimmel
D2	Isabelle rouge intensif	82	26	Isabel rood intensief

D2	Isabelle rouge schimmel	83	27	Isabel rood schimmel
D2	Isabelle rouge ivoire intensif et schimmel	84	28	Isabel Roodivoor intensief en schimmel
D2	Mutations et combinaisons de mutations non mentionnées	85	-	Niet genoemde mutaties en mutatiecombinaties

D3 MASTER: KANARIES NIET KLASSIEKE MELANINE - CANARIS MELANINES NON CLASSIQUES

Pastel		Pastel		
D3	Noir pastel blanc	189	1	Zwartpastel wit
D3	Noir pastel jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	190	2	Zwartpastel geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Noir pastel rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	191	3	Zwartpastel rood en Roodivoor intensief en schimmel
D3	Brun pastel blanc	192	4	Bruinpastel wit
D3	Brun pastel jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	193	5	Bruinpastel geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Brun pastel rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	194	6	Bruinpastel rood en Roodivoor intensief en schimmel
D3	Agate pastel blanc	195	7	Agaatpastel wit
D3	Agate pastel jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	196	8	Agaatpastel geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Agate pastel rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	197	9	Agaatpastel rood en Roodivoor intensief en schimmel
D3	Isabelle pastel blanc	198	10	Isabelpastel wit
D3	Isabelle pastel jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	199	11	Isabelpastel geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Isabelle pastel rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	200	12	Isabelpastel rood en Roodivoor intensief en schimmel
Noir ailes grises		Zwart grijsvleugel		
D3	Noir ailes grises blanc	201	13	Zwart grijsvleugel wit
D3	Noir ailes grises rouge et rouge intensif et schimmel	202	14	Zwart grijsvleugel geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Noir ailes grises jaune et jaune intensif et schimmel	203	15	Zwart grijsvleugel rood en Roodivoor intensief en schimmel
Opale		Opaal		
D3	Noir opale blanc	204	16	Zwartopaal wit
D3	Noir opale jaune et jaune intensif et schimmel	205	17	Zwartopaal geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Noir opale rouge et rouge intensif et schimmel	206	18	Zwartopaal rood en Roodivoor intensief en schimmel
D3	Brun opale blanc	207	19	Bruinopaal wit
D3	Brun opale jaune et jaune intensif et schimmel	208	20	Bruinopaal geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Brun opale rouge et rouge intensif et schimmel	209	21	Bruinopaal rood en Roodivoor intensief en schimmel
D3	Agate opale blanc	210	22	Agaatopaal wit
D3	Agate opale jaune et jaune intensif et schimmel	211	23	Agaatopaal geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Agate opale rouge et rouge intensif et schimmel	212	24	Agaatopaal rood en Roodivoor intensief en schimmel
D3	Isabelle opale blanc	213	25	Isabelopaal wit
D3	Isabelle opale jaune et jaune intensif et schimmel	214	26	Isabelopaal geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Isabelle opale rouge et rouge intensif et schimmel	215	27	Isabelopaal rood en Roodivoor intensief en schimmel
Phaéo		Phaéo		
D3	Phaéo blanc mâle	216	28	Phaéo wit man
D3	Phaéo blanc femelle	217	29	Phaéo wit pop
D3	Phaéo jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	218	30	Phaéo geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Phaéo rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	219	31	Phaéo rood en Roodivoor intensief en schimmel
Satiné		Satinet		
D3	Satiné blanc	220	32	Satinet wit
D3	Satiné jaune et jaune intensif et schimmel	221	33	Satinet geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Satiné rouge et rouge intensif et schimmel	222	34	Satinet rood en Roodivoor intensief en schimmel
Topaze		Topaas		
D3	Noir topaze blanc	223	35	Zwarttopaas wit
D3	Noir topaze jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	224	36	Zwarttopaas geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Noir topaze rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	225	37	Zwarttopaas rood en Roodivoor intensief en schimmel
D3	Brun topaze blanc	226	38	Bruintopaas wit
D3	Brun topaze jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	227	39	Bruintopaas geel en Geelivoor schimmel en intensief
D3	Brun topaze rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	228	40	Bruintopaas rood en Roodivoor schimmel en intensief
D3	Agate topaze blanc	229	41	Agaatopaas wit
D3	Agate topaze jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	230	42	Agaatopaas geel en Geelivoor schimmel en intensief
D3	Agate topaze rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	231	43	Agaatopaas rood en Roodivoor schimmel en intensief
D3	Isabelle topaze blanc	232	44	Isabeltopaas wit
D3	Isabelle topaze jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	233	45	Isabeltopaas geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Isabelle topaze rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	234	46	Isabeltopaas rood en Roodivoor intensief en schimmel
Eumo		Eumo		
D3	Noir eumo blanc	235	47	Zwarteumo wit
D3	Noir eumo jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	236	48	Zwarteumo geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Noir eumo rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	237	49	Zwarteumo rood en Roodivoor intensief en schimmel
D3	Brun eumo blanc	238	50	Bruineumo wit
D3	Brun eumo jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	239	51	Bruineumo geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Brun eumo rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	240	52	Bruineumo rood en Roodivoor intensief en schimmel
D3	Agate eumo blanc	241	53	Agaateumo wit
D3	Agate eumo jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	242	54	Agaateumo geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Agate eumo rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	243	55	Agaateumo rood en Roodivoor intensief en schimmel
Onyx		Onyx		
D3	Noir onyx blanc	244	56	Zwartonyx wit
D3	Noir onyx jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	245	57	Zwartonyx geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Noir onyx rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	246	58	Zwartonyx rood en Roodivoor intensief en schimmel

D3	Brun onyx blanc	247	59	Bruinonyx wit
D3	Brun onyx jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	248	60	Bruinonyx geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Brun onyx rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	249	61	Bruinonyx rood en Roodivoor intensief en schimmel
D3	Agate onyx blanc	250	62	Agaatonyx wit
D3	Agate onyx jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	251	63	Agaatonyx geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Agate onyx rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	252	64	Agaatonyx rood en Roodivoor intensief en schimmel
Cobalt				Kobalt
D3	Noir cobalt blanc	253	65	Zwartkobalt wit
D3	Noir cobalt jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	254	66	Zwartkobalt geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Noir cobalt rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	255	67	Zwartkobalt rood en Roodivoor intensief en schimmel
D3	Brun cobalt blanc	256	68	Bruinkobalt wit
D3	Brun cobalt jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	257	69	Bruinkobalt geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Brun cobalt rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	258	70	Bruinkobalt rood en Roodivoor intensief en schimmel
D3	Agate cobalt blanc	259	71	Agaatkobalt wit
D3	Agate cobalt jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	260	72	Agaatkobalt geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Agate cobalt rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	261	73	Agaatkobalt rood en Roodivoor intensief en schimmel
D3	Isabelle cobalt blanc	262	74	Isabelkobalt wit
D3	Isabelle cobalt jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	263	75	Isabelkobalt geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Isabelle cobalt rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	264	76	Isabelkobalt rood en Roodivoor intensief en schimmel
Jaspe S/D				Jaspis EF
D3	Noir jaspe S/D blanc	265	77	Zwartjaspis EF wit
D3	Noir jaspe S/D jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	266	78	Zwartjaspis EF geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Noir jaspe S/D rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	267	79	Zwartjaspis EF rood en Roodivoor intensief en schimmel
D3	Brun jaspe S/D blanc	268	80	Bruinjaspis EF wit
D3	Brun jaspe S/D jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	269	81	Bruinjaspis EF geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Brun jaspe S/D rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	270	82	Bruinjaspis EF rood en Roodivoor intensief en schimmel
D3	Agate jaspe S/D blanc	271	83	Agaatjaspis EF wit
D3	Agate jaspe S/D jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	272	84	Agaatjaspis EF geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Agate jaspe S/D rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	273	85	Agaatjaspis EF rood en Roodivoor intensief en schimmel
D3	Isabelle jaspe S/D blanc	274	86	Isabeljaspis EF wit
D3	Isabelle jaspe S/D jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	275	87	Isabeljaspis EF geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Isabelle jaspe S/D rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	276	88	Isabeljaspis EF rood en Roodivoor intensief en schimmel
Mogno				Mogno
D3	Noir mogno blanc	277	89	Zwartmogno wit
D3	Noir mogno jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	278	90	Zwartmogno geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Noir mogno rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	279	91	Zwartmogno rood en Roodivoor intensief en schimmel
D3	Brun mogno blanc	280	92	Bruinmogno wit
D3	Brun mogno jaune et jaune ivoire intensif et schimmel	281	93	Bruinmogno geel en Geelivoor intensief en schimmel
D3	Brun mogno rouge et rouge ivoire intensif et schimmel	282	94	Bruinmogno rood en Roodivoor intensief en schimmel
D3	Mutations et combinaisons de mutations non mentionnées	283	-	Niet genoemde mutaties en mutatiecombinaties

D4 MASTER: KANARIES LIPOCHROOM MOZAIËK- CANARIS LIPOCHROMES MOSAÏQUE

Lipochrome jaune mosaïque				Lipochrome geel mozaiek			
D4	Lipochrome jaune mosaïque mâle	29	1	Lipochroom geel mozaïek T2			
D4	Lipochrome jaune mosaïque femelle	30	2	Lipochroom geel mozaïek T1			
D4	Lipochrome jaune mosaïque ivoire mâle	31	3	Lipochroom Geelivoor mozaïek T2			
D4	Lipochrome jaune mosaïque ivoire femelle	32	4	Lipochroom Geelivoor mozaïek T1			
Lipochrome rouge mosaïque				Lipochrome rood mozaiek			
D4	Lipochrome rouge mosaïque mâle	33	5	Lipochroom rood mozaïek T2			
D4	Lipochrome rouge mosaïque femelle	34	6	Lipochroom rood mozaïek T1			
D4	Lipochrome rouge mosaïque ivoire mâle	35	7	Lipochroom Roodivoor mozaïek T2			
D4	Lipochrome rouge mosaïque ivoire femelle	36	8	Lipochroom Roodivoor mozaïek T1			
Albino, lutino & rubino mosaïque				Albino, lutino & rubino mozaiek			
D4	Lutino mosaïque mâle	37	9	Lutino mozaïek T2			
D4	Lutino mosaïque femelle	38	10	Lutino mozaïek T1			
D4	Lutino ivoire mosaïque mâle	39	11	Lutino ivoor mozaïek T2			
D4	Lutino ivoire mosaïque femelle	40	12	Lutino ivoor mozaïek T1			
D4	Rubino et rubino ivoire mosaïque mâle	41	13	Rubino en rubino ivoor mozaïek T1			
D4	Rubino et rubino ivoire mosaïque femelle	42	14	Rubino en rubino ivoor mozaïek T2			
D4	Mutations et combinaisons de mutations non mentionnées	43	-	Niet genoemde mutaties en mutatiecombinaties			

D5 MASTER: KAN. KLASSIEKE MELANINE MOZAIËK- CAN. MELANINES CLASSIQUES MOSAÏQUE

Noir mosaïque				Zwart mozaiek			
D5	Noir jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	33	1	Zwart geel en Geelivoor mozaïek T2			
D5	Noir jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	34	2	Zwart geel en Geelivoor mozaïek T1			
D5	Noir rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	35	3	Zwart rood en Roodivoor mozaïek T2			
D5	Noir rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	36	4	Zwart rood en Roodivoor mozaïek T1			
Brun mosaïque				Bruin mozaiek			
D5	Brun jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	37	5	Bruin geel en Geelivoor mozaïek T2			
D5	Brun jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	38	6	Bruin geel en Geelivoor mozaïek T1			
D5	Brun rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	39	7	Bruin rood en Roodivoor mozaïek T2			
D5	Brun rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	40	8	Bruin rood en Roodivoor mozaïek T1			
Agate mosaïque				Agaat mozaiek			
D5	Agate jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	41	9	Agaat geel en Geelivoor mozaïek T2			
D5	Agate jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	42	10	Agaat geel en Geelivoor mozaïek T1			

D5	Agate rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	43	11	Agaat rood en Roodivoor mozaïek T2
D5	Agate rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	44	12	Agaat rood en Roodivoor mozaïek T1
Isabelle mosaïque		Isabel mozaïek		
D5	Isabelle jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	45	13	Isabel geel en Geelivoor mozaïek T2
D5	Isabelle jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	46	14	Isabel geel en Geelivoor mozaïek T1
D5	Isabelle rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	47	15	Isabel rood en Roodivoor mozaïek T2
D5	Isabelle rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	48	16	Isabel rood en Roodivoor mozaïek T1
D5	Mutations et combinaisons de mutations non mentionnées	49	-	Niet genoemde mutaties en mutatiecombinaties

D6 MASTER: KAN. NIET KLASSIEKE MELANINE MOZAÏEK - CAN. MELANINES NON CLASSIQUES MOSAÏQUE

Pastel mosaïque		Pastel mozaïek		
D6	Noir pastel jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	249	1	Zwartpastel geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Noir pastel jaune et jaune mosaïque ivoire femelle	250	2	Zwartpastel geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Noir pastel rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	251	3	Zwartpastel rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Noir pastel rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	252	4	Zwartpastel rood en Roodivoor mozaïek T1
D6	Brun pastel jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	253	5	Bruinpastel geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Brun pastel jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	254	6	Bruinpastel geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Brun pastel rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	255	7	Bruinpastel rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Brun pastel rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	256	8	Bruinpastel rood en Roodivoor mozaïek T1
D6	Agate pastel jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	257	9	Agaatpastel geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Agate pastel jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	258	10	Agaatpastel geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Agate pastel rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	259	11	Agaatpastel rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Agate pastel rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	260	12	Agaatpastel rood en Roodivoor mozaïek T1
D6	Isabelle pastel jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	261	13	Isabelpastel geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Isabelle pastel jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	262	14	Isabelpastel geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Isabelle pastel rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	263	15	Isabelpastel rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Isabelle pastel rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	264	16	Isabelpastel rood en Roodivoor mozaïek T1
Noir ailes grises mosaïque		Zwart grijsvleugel mozaïek		
D6	Noir ailes grises jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	265	17	Zwart grijsvleugel geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Noir ailes grises jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	266	18	Zwart grijsvleugel geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Noir ailes grises rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	267	19	Zwart grijsvleugel rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Noir ailes grises rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	268	20	Zwart grijsvleugel rood en Roodivoor mozaïek T1
Opale mosaïque		Opaal mozaïek		
D6	Noir opale jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	269	21	Zwartopaal geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Noir opale jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	270	22	Zwartopaal geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Noir opale rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	271	23	Zwartopaal rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Noir opale rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	272	24	Zwartopaal rood en Roodivoor mozaïek T1
D6	Brun opale jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	273	25	Bruinopaal geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Brun opale jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	274	26	Bruinopaal geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Brun opale rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	275	27	Bruinopaal rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Brun opale rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	276	28	Bruinopaal rood en Roodivoor mozaïek T1
D6	Agate opale jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	277	29	Agaatopaal geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Agate opale jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	278	30	Agaatopaal geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Agate opale rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	279	31	Agaatopaal rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Agate opale rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	280	32	Agaatopaal rood en Roodivoor mozaïek T1
D6	Isabelle opale jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	281	33	Isabelopaal geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Isabelle opale jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	282	34	Isabelopaal geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Isabelle opale rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	283	35	Isabelopaal rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Isabelle opale rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	284	36	Isabelopaal rood en Roodivoor mozaïek T1
Phaéo mosaïque		Phaéo mozaïek		
D6	Phaéo jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	285	37	Phaéo geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Phaéo jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	286	38	Phaéo geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Phaéo rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	287	39	Phaéo rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Phaéo rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	288	40	Phaéo rood en Roodivoor mozaïek T1
Satiné mosaïque		Satinet mozaïek		
D6	Satiné jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	289	41	Satinet geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Satiné jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	290	42	Satinet geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Satiné rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	291	43	Satinet rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Satiné rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	292	44	Satinet rood en Roodivoor mozaïek T1
Topaze mosaïque		Topaas mozaïek		
D6	Noir topaze jaune et jaune mosaïque mâle	293	45	Zwarttopaas geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Noir topaze jaune et jaune mosaïque femelle	294	46	Zwarttopaas geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Noir topaze rouge et rouge mosaïque mâle	295	47	Zwarttopaas rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Noir topaze rouge et rouge mosaïque femelle	296	48	Zwarttopaas rood en Roodivoor mozaïek T1
D6	Brun topaze jaune et jaune mosaïque mâle	297	49	Bruintopaas geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Brun topaze jaune et jaune mosaïque femelle	298	50	Bruintopaas geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Brun topaze rouge et rouge mosaïque mâle	299	51	Bruintopaas rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Brun topaze rouge et rouge mosaïque femelle	300	52	Bruintopaas rood en Roodivoor mozaïek T1
D6	Agate topaze jaune et jaune mosaïque mâle	301	53	Agaattopaas geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Agate topaze jaune et jaune mosaïque femelle	302	54	Agaattopaas geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Agate topaze rouge et rouge mosaïque mâle	303	55	Agaattopaas rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Agate topaze rouge et rouge mosaïque femelle	304	56	Agaattopaas rood en Roodivoor mozaïek T1
D6	Isabelle topaze jaune et jaune mosaïque mâle	305	57	Isabeltopaas geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Isabelle topaze jaune et jaune mosaïque femelle	306	58	Isabeltopaas geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Isabelle topaze rouge et rouge mosaïque mâle	307	59	Isabeltopaas rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Isabelle topaze rouge et rouge mosaïque femelle	308	60	Isabeltopaas rood en Roodivoor mozaïek T1
Eumo mosaïque		Eumo mozaïek		
D6	Noir eumo jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	309	61	Zwarteumo geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Noir eumo jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	310	62	Zwarteumo geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Noir eumo rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	311	63	Zwarteumo rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Noir eumo rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	312	64	Zwarteumo rood en Roodivoor mozaïek T1
D6	Brun eumo jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	313	65	Bruineumo geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Brun eumo jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	314	66	Bruineumo geel en Geelivoor mozaïek T1

D6	Brun eumo rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	315	67	Bruineumo rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Brun eumo rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	316	68	Bruineumo rood en Roodivoor mozaïek T1
D6	Agate eumo jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	317	69	Agateumo geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Agate eumo jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	318	70	Agateumo geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Agate eumo rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	319	71	Agateumo rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Agate eumo rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	320	72	Agateumo rood en Roodivoor mozaïek T1
Onyx mosaïque				Onyx mozaïek
D6	Noir onyx jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	321	73	Zwartonyx geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Noir onyx jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	322	74	Zwartonyx geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Noir onyx rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	323	75	Zwartonyx rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Noir onyx rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	324	76	Zwartonyx rood en Roodivoor mozaïek T1
D6	Brun onyx jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	325	77	Bruinonyx geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Brun onyx jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	326	78	Bruinonyx geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Brun onyx rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	327	79	Bruinonyx rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Brun onyx rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	328	80	Bruinonyx rood en Roodivoor mozaïek T1
D6	Agate onyx jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	329	81	Agaatonyx geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Agate onyx jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	330	82	Agaatonyx geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Agate onyx rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	331	83	Agaatonyx rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Agate onyx rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	332	84	Agaatonyx rood en Roodivoor mozaïek T1
Cobalt mosaïque				Kobalt mozaïek
D6	Noir cobalt jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	333	85	Zwartkobalt geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Noir cobalt jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	334	86	Zwartkobalt geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Noir cobalt rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	335	87	Zwartkobalt rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Noir cobalt rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	336	88	Zwartkobalt rood en Roodivoor mozaïek T1
D6	Brun cobalt jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	337	89	Bruinkobalt geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Brun cobalt jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	338	90	Bruinkobalt geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Brun cobalt rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	339	91	Bruinkobalt rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Brun cobalt rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	340	92	Bruinkobalt rood en Roodivoor mozaïek T1
D6	Agate cobalt jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	341	93	Agaatkobalt geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Agate cobalt jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	342	94	Agaatkobalt geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Agate cobalt rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	343	95	Agaatkobalt rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Agate cobalt rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	344	96	Agaatkobalt rood en Roodivoor mozaïek T1
D6	Isabelle cobalt jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	345	97	Isabelkobalt geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Isabelle cobalt jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	346	98	Isabelkobalt geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Isabelle cobalt rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	347	99	Isabelkobalt rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Isabelle cobalt rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	348	100	Isabelkobalt rood en Roodivoor mozaïek T1
Jaspe S/D mosaïque				Jaspis EF mozaïek
D6	Noir Jaspe S/D jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	349	101	Zwartjaspis EF geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Noir Jaspe S/D jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	350	102	Zwartjaspis EF geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Noir Jaspe S/D rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	351	103	Zwartjaspis EF rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Noir Jaspe S/D rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	352	104	Zwartjaspis EF rood en Roodivoor mozaïek T1
D6	Brun Jaspe S/D jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	353	105	Bruinjaspis EF geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Brun Jaspe S/D jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	354	106	Bruinjaspis EF geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Brun Jaspe S/D rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	355	107	Bruinjaspis EF rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Brun Jaspe S/D rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	356	108	Bruinjaspis EF rood en Roodivoor mozaïek T1
D6	Agate Jaspe S/D jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	357	109	Agaatjaspis EF geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Agate Jaspe S/D jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	358	110	Agaatjaspis EF geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Agate Jaspe S/D rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	359	111	Agaatjaspis EF rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Agate Jaspe S/D rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	360	112	Agaatjaspis EF rood en Roodivoor mozaïek T1
D6	Isabelle Jaspe S/D jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	361	113	Isabeljaspis EF geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Isabelle Jaspe S/D jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	362	114	Isabeljaspis EF geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Isabelle Jaspe S/D rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	363	115	Isabeljaspis EF rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Isabelle Jaspe S/D rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	364	116	Isabeljaspis EF rood en Roodivoor mozaïek T1
Mogno mosaïque				Mogno mozaïek
D6	Noir mogno jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	365	117	Zwartmogno geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Noir mogno jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	366	118	Zwartmogno geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Noir mogno rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	367	119	Zwartmogno rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Noir mogno rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	368	120	Zwartmogno rood en Roodivoor mozaïek T1
D6	Brun mogno jaune et jaune ivoire mosaïque mâle	369	121	Bruinmogno geel en Geelivoor mozaïek T2
D6	Brun mogno jaune et jaune ivoire mosaïque femelle	370	122	Bruinmogno geel en Geelivoor mozaïek T1
D6	Brun mogno rouge et rouge ivoire mosaïque mâle	371	123	Bruinmogno rood en Roodivoor mozaïek T2
D6	Brun mogno rouge et rouge ivoire mosaïque femelle	372	124	Bruinmogno rood en Roodivoor mozaïek T1
D6	Mutations et combinaisons de mutations non mentionnées	373	-	Niet genoemde mutaties en mutatiecombinaties

E : MASTER POSTUURKANARIES _ SECTION CANARIS DE POSTURE

DESCRIPTION DE LA SERIE

REEKSOMSCHRIJVING NEDERLANDS

Master

A	D
---	---

E1 MASTER RACES FRISEES - GEFRISEERDE RASSEN

	Frisé Parisien				Parijse frisé
E1	Frisé Parisien toutes les variétés a fond blanc	151	1		Parijse frisé. witte grondkleur
E1	Frisé Parisien lipochrome 100%	152	2		Parijse frisé. 100 % lipochroom
E1	Frisé Parisien mélanine 100%	153	3		Parijse frisé. melanine 100%
E1	Frisé Parisien lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	154	4		Parijse frisé. bont lipochroom meer dan 50 %
E1	Frisé Parisien mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	155	5		Parijse frisé. bont melanine meer dan 50%
	Frisé géant Italia A.G.I.				Arriccato gigante italiano A.G.I.
E1	A.G.I. toutes les variétés à fond blanc	156	6		A.G.I. witte grondkleur
E1	A.G.I. lipochrome 100%	157	7		A.G.I. lipochroom 100%
E1	A.G.I. mélanine 100%	158	8		A.G.I. melanine 100%
E1	A.G.I. lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	159	9		A.G.I. bont lipochroom meer dan 50 %
E1	A.G.I. Mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	160	10		A.G.I. bont melanine meer dan 50%
	Padovan huppé				Padovan kuif
E1	Padovan huppé toutes les variétés à fond blanc	161	11		Padovan kuif witte grondkleur
E1	Padovan huppé lipochrome 100%	162	12		Padovan kuif 100 % lipochroom
E1	Padovan huppé mélanine 100%	163	13		Padovan kuif melanine 100%
E1	Padovan huppé lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	164	14		Padovan kuif bont lipochroom meer dan 50%
E1	Padovan huppé mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	165	15		Padovan kuif bont melanine meer dan 50%
	Padovan non hupé				Padovan gladkop
E1	Padovan non huppé toutes les variétés à fond blanc	166	16		Padovan gladkop witte grondkleur
E1	Padovan non huppé lipochrome 100%	167	17		Padovan gladkop 100 % lipochroom
E1	Padovan non huppé mélanine 100%	168	18		Padovan gladkop melanine 100%
E1	Padovan non huppé lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	169	19		Padovan gladkop bont lipochroom meer dan 50 %
E1	Padovan non huppé mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	170	20		Padovan gladkop bont melanine meer dan 50%
	Frisé du Nord				Noord Hollandse frisé
E1	Frisé du Nord toutes les variétés à fond blanc	171	21		Noord Hollandse frisé witte grondkleur
E1	Frisé du Nord lipochrome 100%	172	22		Noord Hollandse frisé 100 % vetkleur
E1	Frisé du Nord mélanine 100%	173	23		Noord Hollandse frisé melanine 100%
E1	Frisé du Nord lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	174	24		Noord Hollandse frisé bont lipochroom meer dan 50 %
E1	Frisé du Nord mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	175	25		Noord Hollandse frisé bont melanine meer dan 50%
	Mehringer				Mehringer
E1	Mehringer toutes les variétés à fond blanc	176	26		Mehringer witte grondkleur
E1	Mehringer lipochrome 100%	177	27		Mehringer 100 % lipochroom
E1	Mehringer mélanine 100%	178	28		Mehringer 100% melanine
E1	Mehringer lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	179	29		Mehringer bont lipochroom meer dan 50 %
E1	Mehringer mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	180	30		Mehringer bont melanine meer dan 50%
	Rogetto				Rogetto
E1	Rogetto toutes les variétés à fond blanc	181	31		Rogetto met witte grondkleur
E1	Rogetto lipochrome 100%	182	32		Rogetto 100 % lipochroom
E1	Rogetto mélanine 100%	183	33		Rogetto melanine 100%
E1	Rogetto lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	184	34		Rogetto bont lipochroom meer dan 50%
E1	Rogetto mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	185	35		Rogetto bont melanine meer dan 50%
	Frisé du sud				Zuiderse frisé
E1	Frisé du Sud toutes les variétés à fond blanc	186	36		Zuiderse frise witte grondkleur
E1	Frisé du Sud lipochrome 100%	187	37		Zuiderse frisé lipochroom 100%
E1	Frisé du Sud mélanine 100%	188	38		Zuiderse frisé melanine 100%
E1	Frisé du Sud lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	189	39		Zuiderse frisé bont lipochroom meer dan 50 %
E1	Frisé du Sud mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	190	40		Zuiderse frisé bont melanine meer dan 50%
	Frisé suisse				Zwitserse frisé
E1	Frisé suisse toutes les variétés à fond blanc	191	41		Zwitserse frisé wit
E1	Frise Suisse lipochrome 100%	192	42		Zwitserse frisé lipochroom 100%
E1	Frisé Suisse mélanine 100%	193	43		Zwitserse frisé melanine 100%
E1	Frisé Suisse lipochrome panaché supérieur à 50%)	194	44		Zwitserse frisé bont lipochroom meer dan 50 %
E1	Frisé Suisse mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	195	45		Zwitserse frisé bont melanine meer dan 50%
	Melado Tinerfeno				Melado Tinerfeno
E1	Melado Tinerfeno toutes les variétés à fond blanc	196	46		Melado Tinerfeno Wit
E1	Melado Tinerfeno lipochrome 100%	197	47		Melado Tinerfeno lipochroom 100%
E1	Melado Tinerfeno mélanine 100%	198	48		Melado Tinerfeno melanine 100%
E1	Melado Tinerfeno lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	199	49		Melado Tinerfeno bont lipochroom meer dan 50%
E1	Melado Tinerfeno mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	200	50		Melado Tinerfeno bont melanine meer dan 50%
	Gibber Italicus				Gibber Italicus
E1	Gibber Italicus toutes les variétés à fond blanc	201	51		Gibber Italicus witte grondkleur

E1	Gibber Italicus lipochrome 100%	202	52	Gibber Italicus 100 % lipochroom
E1	Gibber Italicus mélanine 100%	203	53	Gibber Italicus melanine 100%
E1	Gibber Italicus lipochrome panaché (lipochrome supérieur à	204	54	Gibber Italicus bont lipochroom meer dan 50 %
E1	Gibber Italicus mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%	205	55	Gibber Italicus bont melanine meer dan 50%
	Giboso Espanol			Giboso Espanol
E1	Giboso Español toutes les variétés à fond blanc	206	56	Giboso Espagnol witte grondkleur
E1	Giboso Español lipochrome 100%	207	57	Giboso Espagnol 100 % lipochroom
E1	Giboso Español mélanine 100%	208	58	Giboso Espagnol melanine 100%
E1	Giboso Español lipochrome panaché (lipochrome supérieur à	209	59	Giboso Espagnol bont lipochroom meer dan 50 %
E1	Giboso Español mélanine panaché (mélanine supérieur à 50	210	60	Giboso Espagnol bont melanine meer dan 50%
	Girardillo Sevillano			Girardillo Sevillano
E1	Gerardillo toutes les variétés à fond blanc/lipochromes , méla	211	61	Girardillo alle met witte ondergrond
E1	Gerardillo lipochrome 100%	212	62	Gerardillo 100% lipochroom
E1	Gerardillo mélanine 100%	213	63	Gerardillo 100% melanine
E1	Gerardillo lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%	214	64	Gerardillo bont lipochroom meer dan 50%
E1	Gerardillo melanine panache (melanine supérieur à 50%)	215	65	Gerardillo Bont melanine meer dan 50%
	Fiorino huppé			Fiorino kuif
E1	Fiorino huppé toutes les variétés à fond blanc	216	66	Fiorino kuif witte grondkleur
E1	Fiorino huppé lipochrome 100%	217	67	Fiorino kuif 100 % lipochroom
E1	Fiorino huppé mélanine 100%	218	68	Fiorino kuif melanine 100%
E1	Fiorino huppé lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 5	219	69	Fiorino kuif bont lipochroom meer dan 50 %
E1	Fiorino huppé mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	220	70	Fiorino kuif bont melanine meer dan 50%
	Fiorino non huppé			Fiorino gladkop
E1	Fiorino non huppé toutes les variétés à fond blanc	221	71	Fiorino gladkop witte grondkleur
E1	Fiorino non huppé lipochrome 100%	222	72	Fiorino gladkop 100 % lipochroom
E1	Fiorino non huppé mélanine 100%	223	73	Fiorino gladkop 100% melanine
E1	Fiorino non huppé lipochrome panaché (lipochrome supérieur	224	74	Fiorino gladkop bont lipochroom meer dan 50 %
E1	Fiorino non huppé mélanine panaché (mélanine supérieure à	225	75	Fiorino gladkop bont melanine meer dan 50%
E1	Niet genoemde mutaties en mutatiecombinaties	226	-	Mutations et combinaisons de mutations non mentionnées

E2 - RACES DE FORME ET FIGURE - VORM EN FIGUUR RASSEN

	Bossu Belge/Belgische bult			Belgische bult
E2	Bossu toutes les variétés à fond blanc	187	1	Bult witte grondkleur
E2	Bossu lipochrome intensif 100%	188	2	Bult lipochroom 100% intensief
E2	Bossu lipochrome schimmel 100% mélanine 100%	189	3	Bult Lipochroom 100% schimmel
E2	Bossu mélanine intensif 100%	190	4	Bult melanine 100% intensief
E2	Bossu mélanine schimmel 100%	191	5	Bult melanine 100% schimmel
E2	Bossu panaché intensif tous	192	6	Bult alle bonten intensief
E2	Bossu panaché schimmel tous	193	7	Bult alle bonten schimmel
	Munchener			Munchener
E2	Munchener toutes les variétés à fond blanc	194	8	Munchener met witte grondkleur
E2	Munchener lipochrome intensif 100%	195	9	Munchener lipochroom 100% intensief
E2	Munchener lipochrome schimmel 100%	196	10	Munchener lipochroom 100% schimmel
E2	Munchener mélanine intensif 100%	197	11	Munchener melanine 100% intensief
E2	Munchener mélanine schimmel 100%	198	12	Munchener melanine 100% schimmel
E2	Munchener panaché intensif	199	13	Munchener alle bonten intensief
E2	Munchener panaché schimmel	200	14	Munchener alle bonten schimmel
	Salentino			Salentino
E2	Salentino toutes les variétés à fond blanc	201	15	Salentino witte grondkleur
E2	Salentino lipochrome 100% intensif	202	16	Salentino lipochroom 100 % intensief
E2	Salentino lipochrome 100% schimmel	203	17	Salentino lipochroom 100% schimmel
E2	Salentino mélanine 100% intensif	204	18	Salentino melanine 100% intensief
E2	Salentino mélanine 100% schimmel	205	19	Salentino melanine 100% schimmel
E2	Salentino panaché schimmel	206	20	Salentino bont schimmel
E2	Salentino panaché intensif	207	21	Salentino bont intensief
	Berner			Berner
E2	Berner toutes les variétés à fond blanc	208	22	Berner witte grondkleur
E2	Berner lipochrome 100% intensif	209	23	Berner 100 % lipochroom intensief
E2	Berner lipochrome 100% schimmel	210	24	Berner 100% lipochroom schimmel
E2	Berner mélanine 100% intensif	211	25	Berner melanine 100% intensief
E2	Berner mélanine 100% schimmel	212	26	Berner melanine 100% schimmel
E2	Berner panaché intensif	213	27	Berner bont intensief
E2	Berner panaché schimmel	214	28	Berner bont schimmel
	Yorkshire			Yorkshire
E2	Yorkshire toutes les variétés à fond blanc	215	29	Yorkshire witte grondkleur
E2	Yorkshire lipochrome 100% intensif	216	30	Yorkshire lipochroom 100% intensief
E2	Yorkshire lipochrome 100% schimmel	217	31	Yorkshire lipochroom 100% schimmel
E2	Yorkshire mélanine 100% intensif	218	32	Yorkshire melanine 100% intensief
E2	Yorkshire mélanine 100% schimmel	219	33	Yorkshire melanine 100% schimmel
E2	Yorkshire panaché intensif	220	34	Yorkshire bont intensief

E2	Yorkshire panaché schimmel	221	35	Yorkshire bont schimmel
	Llarguet			Llarguet
E2	Llarguet toutes les variétés à fond blanc	222	36	Llarguet witte grondkleur
E2	Llarguet lipochrome intensif	223	37	Llarguet lipochroom intensief
E2	Llarguet lipochrome schimmel	224	38	Llarguet lipochroom schimmel
E2	Llarguet mélanine intensif	225	39	Llarguet melanine intensief
E2	Llarguet mélanine schimmel	226	40	Llarguet melanine schimmel
E2	Llarguet panaché intensif	227	41	Llarguet bont intensief
E2	Llarguet panaché schimmel	228	42	Llarguet bont schimmel
	Border			Border
E2	Border toutes les variétés à fond blanc	229	43	Border witte grondkleur
E2	Border toutes les variétés cinnamon sauf les cinnamons à fo	230	44	Border alle cinnamons uitgez. deze met witte grondkleur
E2	Border lipochrome 100% intensif	231	45	Border 100% lipochroom intensief
E2	Border lipochrome 100% schimmel	232	46	Border lipochroom 100% schimmel
E2	Border mélanine 100% intensif	233	47	Border melanine 100% intensief
E2	Border mélanine 100% schimmel	234	48	Border melanine 100% schimmel
E2	Border panaché intensif	235	49	Border bont intensief
E2	Border panaché schimmel	236	50	Border bont schimmel
	Fife Fancy			Fife fancy
E2	Fife fancy toutes les variétés à fond blanc	237	51	Fife fancy met witte grondkleur
E2	Fife fancy toutes les variétés cinnamon sauf les cinnamons à	238	52	Fife fancy alle cinnamons uitgez. deze met witte grondkleur
E2	Fife fancy lipochrome 100% intensif	239	53	Fife fancy lipochroom 100% intensief
E2	Fife fancy lipochrome 100% schimmel	240	54	Fife fancy lipochroom 100% schimmel
E2	Fife fancy mélanine 100% intensif	241	55	Fife fancy melanine 100% intensief
E2	Fife fancy mélanine 100% schimmel	242	56	Fife fancy melanine 100% schimmel
E2	Fife fancy panaché intensif	243	57	Fife fancy bont intensief
E2	Fife fancy panaché schimmel	244	58	Fife fancy bont schimmel
	Scotch fancy			Scotch fancy
E2	Scotch fancy : toutes les variétés à fond blanc	245	59	Scotch met witte grondkleur
E2	Scotch lipochrome 100% intensif	246	60	Scotch lipochroom 100% intensief
E2	Scotch lipochrome 100% schimmel	247	61	Scotch lipochroom 100% schimmel
E2	Scotch mélanine 100% intensif	248	62	Scotch melanine 100% intensief
E2	Scotch mélanine 100% schimmel	249	63	Scotch melanine 100% schimmel
E2	Scotch panaché intensif	250	64	Scotch bont intensief
E2	Scotch panaché schimmel	251	65	Scotch bont schimmel
	Hoso Japonais			Japan Hoso
E2	Hoso Japonais toutes les variétés fond blanc	252	66	Japan Hoso witte grondkleur
E2	Hoso Japonais lipochrome 100% intensif	253	67	Japan Hoso lipochroom 100% intensief
E2	Hoso Japonais lipochrome 100% schimmel	254	68	Japan Hoso lipochroom 100% schimmel
E2	Hoso Japonais mélanine 100% intensif	255	69	Japan Hoso melanine 100% intensief
E2	Hoso Japonais mélanine 100% schimmel	256	70	Japan Hoso melanine 100% schimmel
E2	Hoso Japonais panaché intensif	257	71	Japan Hoso bont intensief
E2	Hoso Japonais panaché schimmel	258	72	Japan Hoso bont schimmel
	Raza Espagnola			Raza Espagnola
E2	Raza Espagnole toutes les variétés à fond blanc	259	73	Raza met witte grondkleur
E2	Raza Espagnole lipochrome 100% intensif	260	74	Raza lipochroom 100% intensief
E2	Raza Espagnole lipochrome 100% schimmel	261	75	Raza lipochroom 100% schimmel
E2	Raza Espagnole mélanine 100% intensif	262	76	Raza melanine 100% intensief
E2	Raza Espagnole mélanine 100% schimmel	263	77	Raza melanine 100% schimmel
E2	Raza Espagnole panaché intensif	264	78	Raza bont intensief
E2	Raza Espagnole panaché schimmel	265	79	Raza bont schimmel
	Norwich			Norwich
E2	Norwich toutes les variétés à fond blanc	266	80	Norwich met witte ondergrond
E2	Norwich lipochrome 100% intensif	267	81	Norwich lipochroom 100% intensief
E2	Norwich lipochrome 100% schimmel	268	82	Norwich lipochroom 100% schimmel
E2	Norwich mélanine 100% intensif	269	83	Norwich melanine 100% intensief
E2	Norwich mélanine 100% schimmel	270	84	Norwich melanine 100% schimmel
E2	Norwich panaché intensif	271	85	Norwich bont intensief
E2	Norwich panaché schimmel	272	86	Norwich bont schimmel
	Irish Fancy			Irish Fancy
E2	Irish fancy toutes les variétés à fond blanc	273	87	Irish fancy met witte ondergrond
E2	Irish fancy Lipochrome 100% intensif	274	88	Irish fancy Lipochroom 100% intensief
E2	Irish fancy lipochrome 100% schimmel	275	89	Irish fancy lipochroom 100% schimmel
E2	Irish fancy Mélanine 100% intensif	276	90	Irish fancy Melanine 100% intensief
E2	Irish fancy Mélanine 100% schimmel	277	91	Irish fancy melanine 100% schimmel
E2	Irish fancy Panaché intensif	278	92	Irish fancy Bont intensief
E2	Irish fancy Panaché schimmel	279	93	Irish fancy Bont schimmel
E2	Niet genoemde mutaties en mutatiecombinaties	280	-	Mutations et combinaisons de mutations non mentionnées

E3: RACES HUPEES ET LIZARDS - GEKUIFDE RASSEN

	Lancashire huppé			Lancashire kuif
E3	Lancashire huppé fond blanc	125	1	Lancashire kuif witte grondkleur
E3	Lancashire huppé intensif	126	2	Lancashire kuif intensief
E3	Lancashire huppé schimmel	127	3	Lancashire kuif schimmel
	Lancashire non huppé			Lancashire gladkop
E3	Lancashire non huppé fond blanc	128	4	Lancashire gladkop witte grondkleur
E3	Lancashire non huppé intensif	129	5	Lancashire gladkop intensief
E3	Lancashire non huppé schimmel	130	6	Lancashire gladkop schimmel
	Rheinlander huppé			Rijnlander kuif
E3	Rheinlander huppé fond blanc	131	7	Rijnlander witte grondkleur
E3	Rheinlander huppé intensif	132	8	Rijnlander kuif intensief
E3	Rheinlander huppé schimmel	133	9	Rijnlander kuif schimmel
	Rheinlander non huppé			Rijnlander gladkop
E3	Rheinlander non huppé fond blanc	134	10	Rijnlander gladkop witte grondkleur
E3	Rheinlander non huppé intensif	135	11	Rijnlander gladkop intensief
E3	Rheinlander non huppé schimmel	136	12	Rijnlander gladkop schimmel
	Gloster corona			Gloster corona-kuif
E3	Gloster corona Toutes les variété au fond blanc	137	13	Gloster corona met witte ondergrond
E3	Gloster corona toutes les variétés cinnamons sauf les cinnar	138	14	Gloster corona alle cinnamons uitgez. met witte grondkleur
E3	Gloster corona lipochrome 100% intensif	139	15	Gloster corona lipochroom 100% intensief
E3	Gloster corona lipochrome 100% schimmel	140	16	Gloster corona lipochroom 100% schimmel
E3	Gloster corona mélanine 100% intensif	141	17	Gloster corona melanine 100% intensief
E3	Gloster corona mélanine 100% schimmel	142	18	Gloster corona melanine 100% schimmel
E3	Gloster corona panaché intensif	143	19	Gloster corona bont intensief
E3	Gloster corona panaché schimmel	144	20	Gloster corona bont schimmel
	Gloster consort			Gloster consort - gladkop
E3	Gloster consort toutes les variétés à fond blanc	145	21	Gloster gladkop alle met witte grondkleur
E3	Gloster consort toutes les variétés cinnamons sauf les cinnar	146	22	Gloster gladkop alle cinnamons uitgez. met witte grondkleur
E3	Gloster consort lipochrome 100% intensif	147	23	Gloster gladkop lipochroom 100% intensief
E3	Gloster consort lipochrome 100% schimmel	148	24	Gloster gladkop lipochroom 100% schimmel
E3	Gloster consort mélanine 100% intensif	149	25	Gloster gladkop melanine 100% intensief
E3	Gloster consort melanine 100% schimmel	150	26	Gloster gladkop melanine 100% schimmel
E3	Gloster consort panaché intensif	151	27	Gloster gladkop bont intensief
E3	Gloster consort panaché schimmel	152	28	Gloster gladkop bont schimmel
	Crested			Crested
E3	Crested toutes les variétés au fond blanc	153	29	Crested met witte ondergrond
E3	Crested tous les cinnamons sauf les cinnamons à fond blanc	154	30	Crested alle cinnamons uitgez. met witte grondkleur
E3	Crested lipochrome 100% intensif	155	31	Crested lipochroom 100% intensief
E3	Crested lipochrome 100% schimmel	156	32	Crested lipochroom 100% schimmel
E3	Crested mélanine 100% intensif	157	33	Crested melanine 100% intensief
E3	Crested mélanine 100% schimmel	158	34	Crested melanine 100% schimmel
E3	Crested panaché intensif	159	35	Crested bont intensief
E3	Crested panaché schimmel	160	36	Crested bont schimmel
	Crestbred			Crestbred
E3	Crestbred toutes les variétés à fond blanc	161	37	Crestbred met witte ondergrond
E3	Crestbred toutes les variétés cinnamon sauf les cinnamon à f	162	38	Crestbred alle cinnamons uitgez. deze met witte grondkleur
E3	Crestbred lipochrome 100% intensif	163	39	Crestbred lipochroom 100% intensief
E3	Crestbred lipochrome 100% schimmel	164	40	Crestbred lipochroom 100% schimmel
E3	Crestbred mélanine 100% intensif	165	41	Crestbred melanine 100% intensief
E3	Crestbred mélanine 100% schimmel	166	42	Crestbred melanine 100% schimmel
E3	Crestbred panaché intensif	167	43	Crestbred bont intensief
E3	Crestbred panaché schimmel	168	44	Crestbred bont schimmel
	Huppé Allemand			Duitse kuif
E3	Huppé Allemand toutes les variétés à fond blanc	169	45	Duitse kuif met witte ondergrond
E3	Huppé Allemand Lipochrome intensif	170	46	Duitse Kuif lipochroom intensief
E3	Huppé Allemand Lipochrome schimmel	171	47	Duitse Kuif lipochroom schimmel
E3	Huppé Allemand mélanine intensif	172	48	Duitse Kuif melanine intensief
E3	Huppé Allemand mélanine schimmel	173	49	Duitse Kuif melanine schimmel
	Arlequin portugais			Harlekijn
E3	Arlequin portugais par huppé male	174	50	Harlekijn kuif man
E3	Arlequin Portugais huppé femelle	175	51	Harlekijn kuif poppen
E3	Arlequin portugais non huppé male	176	52	Harlekijn gladkop mannen
E3	Arlequin Portugais non huppé femelle	177	53	Harlekijn gladkop poppen
	Lizard			Lizard
E3	Lizard bleu Casque plein	178	54	Lizard blauw volle cap
E3	Lizard bleu casque brisé	179	55	Lizard blauw gebroken cap
E3	Lizard bleu non casqué	180	56	Lizard blauw zonder cap
E3	Lizard doré casque plein	181	57	Lizard goud volle cap
E3	Lizard doré casque brisé	182	58	Lizard goud gebroken cap
E3	Lizard doré non casqué	183	59	Lizard goud zonder cap
E3	Lizard argenté casque plein	184	60	Lizard zilver volle cap

E3	Lizard argenté casque brisé	185	61	Lizard zilver gebroken cap
E3	Lizard argenté non casqué	186	62	Lizard zilver zonder cap
E3	Niet genoemde mutaties en mutatiecombinaties	187	-	Mutations et combinaisons de mutations non mentionnées

F: MASTER EXOTIQUES - EXOTEN

F1 MASTER: EXOTIQUES DE CULTURE - MASTER CULTUUREXOTEN

Master	DESCRIPTION DE LA SERIE	KLASSE / CLASSE		REEKSOMSCHRIJVING
		A	D	
	Moineau du Japon Lonchura domestica			Japanse meeuwen
F1	Moineau du Japon Noir-brun	385	1	Japanse meeuw Zwartbruin
F1	Moineau du Japon Moka-brun	386	2	Japanse meeuw Mokkabuin
F1	Moineau du Japon Rouge-brun	387	3	Japanse meeuw Roodbruin
F1	Moineau du Japon Noir-gris	388	4	Japanse meeuw Zwartgrijs
F1	Moineau du Japon Moka-gris	389	5	Japanse meeuw Mokkagrijs
F1	Moineau du Japon Rouge-gris	390	6	Japanse meeuw Roodgrijs
F1	Moineau du Japon Pastel (tous)	391	7	Japanse meeuw (alle) Pastel mutaties
F1	Moineau du Japon Ailes claires (tous)	392	8	Japanse meeuw (alle) Bleekvleugels mutaties
F1	Moineau du Japon Ino brun et ino gris	393	9	Japanse meeuw Ino grijs en Ino bruin
F1	Moineau du Japon Perlé gris ou brun	394	10	Japanse meeuw Gepareld grijs of bruin
F1	Moineau du Japon Blanc Sellé et Sellé à capuchon	395	11	Witte Japanse meeuw Gezadeld en Gezadeld met kap
F1	Moineau du Japon Blanc et Albino	396	12	Japanse meeuw Wit en Albino
F1	Moineau du Japon Huppés, Frisés toutes couleurs	397	13	Japanse meeuw Gekuiden, Gefriseerden alle kleuren
F1	Moineau du Japon Autres combinaisons de mutations (non panachés)	398	14	Japanse meeuw overige combinaties van mutaties (geen bont)
	Padda orizivora			Rijstvogels
F1	Padda orizivora Classique	399	15	Rijstvogel Wildvorm
F1	Padda orizivora Blanc	400	16	Rijstvogel Wit
F1	Padda orizivora Pastel	401	17	Rijstvogel Pastel
F1	Padda orizivora Opale	402	18	Rijstvogel Opaal
F1	Padda orizivora Phaéo (ex-isabelle)	403	19	Rijstvogel Phaeo (ex-isabel)
F1	Padda orizivora Topaze	404	20	Rijstvogel Topaas
F1	Padda orizivora Combinaisons de mutations	405	21	Rijstvogel mutatiecombinaties
	Diamant de Gould mâles			Gouldamadine mannen
F1	Diamant de Gould Vert Poitrine Violette tête noire	406	22	Gouldamadine Groen Paarsborst zwartkop
F1	Diamant de Gould Vert Poitrine Violette tête rouge	407	23	Gouldamadine Groen Paarsborst roodkop
F1	Diamant de Gould Vert Poitrine Violette tête orange	408	24	Gouldamadine Groen Paarsborst oranjekop
F1	Diamant de Gould Vert Poitrine Blanche tête noire	409	25	Gouldamadine Groen Witborst zwartkop
F1	Diamant de Gould Vert Poitrine Blanche tête rouge	410	26	Gouldamadine Groen Witborst roodkop
F1	Diamant de Gould Vert Poitrine Blanche tête orange	411	27	Gouldamadine Groen Witborst oranjekop
F1	Diamant de Gould Vert Poitrine Lilas tête noire	412	28	Gouldamadine Groen Lilaborst zwartkop
F1	Diamant de Gould Vert Poitrine Lilas tête rouge et tête orang	413	29	Gouldamadine Groen Lilaborst roodkop en oranjekop
F1	Diamant de Gould Vert Pastel SF Poitrine Violette tête noire	414	30	Gouldamadine Groen EF Pastel Paarsborst zwartkop
F1	Diamant de Gould Vert Pastel SF Poitrine Violette tête rouge	415	31	Gouldamadine Groen EF Pastel Paarsborst roodkop
F1	Diamant de Gould Vert Pastel SF Poitrine Violette tête orange	416	32	Gouldamadine Groen EF Pastel Paarsborst oranjekop
F1	Diamant de Gould Vert Pastel DF Poitrine Violette tête noire	417	33	Gouldamadine Groen DF Pastel Paarsborst zwartkop
F1	Diamant de Gould Vert Pastel DF Poitrine Violette tête rouge	418	34	Gouldamadine Groen DF Pastel Paarsborst roodkop
F1	Diamant de Gould Vert Pastel DF Poitrine Violette tête orange	419	35	Gouldamadine Groen DF Pastel dubbelfactor Paarsborst oranjekop
F1	Diamant de Gould Vert Pastel SF Poitrine Blanche tête noire	420	36	Gouldamadine Groen EF Pastel Witborst zwartkop
F1	Diamant de Gould Vert Pastel SF Poitrine Blanche tête rouge	421	37	Gouldamadine Groen EF Pastel Witborst roodkop
F1	Diamant de Gould Vert Pastel SF Poitrine Blanche tête orange	422	38	Gouldamadine Groen EF Pastel Witborst oranjekop
F1	Diamant de Gould Vert Pastel DF Poitrine Blanche tête noire	423	39	Gouldamadine Groen DF Pastel Witborst zwartkop
F1	Diamant de Gould Vert Pastel DF Poitrine Blanche tête rouge	424	40	Gouldamadine Groen Pastel DF Witborst roodkop
F1	Diamant de Gould Vert Pastel DF Poitrine Blanche tête orange	425	41	Gouldamadine Groen Pastel DF Witborst oranjekop
F1	Diamant de Gould Bleu Poitrine Violette tête noire	426	42	Gouldamadine Blauw Paarsborst zwartkop
F1	Diamant de Gould Bleu Poitrine Violette tête rouge et orange	427	43	Gouldamadine Blauw Paarsborst roodkop en oranjekop
F1	Diamant de Gould Bleu Poitrine blanche tête noire	428	44	Gouldamadine Blauw witborst zwartkop
F1	Diamant de Gould Bleu Poitrine blanche tête rouge et orange	429	45	Gouldamadine Blauw Witborst rood en oranjekop
F1	Diamant de Gould Bleu Poitrine lilas tête noire	430	46	Gouldamadine Blauw Lilaborst zwartkop
F1	Diamant de Gould Bleu Poitrine lilas tête rouge/orange	431	47	Gouldamadine Blauw Lilaborst rood en oranjekop
F1	Diamant de Gould Bleu Pastel SF Poitrine Violette tête noire	432	48	Gouldamadine Blauw EF Pastel Paarsborst zwartkop
F1	Diamant de Gould Bleu Pastel SF Poitrine Violette tête rouge	433	49	Gouldamadine Blauw EF Pastel Paarsborst rood/oranjekop
F1	Diamant de Gould Bleu Pastel DF Poitrine Violette tête noire	434	50	Gouldamadine Blauw DF Pastel Paarsborst zwartkop
F1	Diamant de Gould Bleu Pastel DF Poitrine Violette tête rouge	435	51	Gouldamadine Blauw DF Pastel Paarsborst rood/oranjekop
F1	Diamant de Gould Bleu Pastel SF Poitrine blanche tête noire	436	52	Gouldamadine Blauw EF Pastel Witborst zwartkop
F1	Diamant de Gould Bleu Pastel SF Poitrine Blanche tête rouge	437	53	Gouldamadine Blauw EF Pastel Witborst rood/oranjekop
F1	Diamant de Gould Bleu Pastel DF Poitrine blanche tête noire	438	54	Gouldamadine Blauw DF Pastel Witborst zwartkop
F1	Diamant de Gould Bleu Pastel DF Poitrine blanche tête rouge	439	55	Gouldamadine Blauw DF Pastel Witborst rood/oranjekop
F1	Diamant de Gould Ino tête noire	440	56	Gouldamadine Ino zwartkop
F1	Diamant de Gould Ino tête Rouge	441	57	Gouldamadine Ino roodkop
F1	Diamant de Gould Ino Tête Orange	442	58	Gouldamadine Ino oranjekop
F1	Diamant de Gould Ivoire tête noire	443	59	Gouldamadine Ivoor zwartkop
F1	Diamant de Gould Ivoire tête rouge/orange	444	60	Gouldamadine Ivoor rood/oranjekop
F1	Diamant de Gould Dilué Hongrois tête noire	445	61	Gouldamadine Hongaars opgebleekt zwartkop
F1	Diamant de Gould Dilué Hongrois tête rouge/orange	446	62	Gouldamadine Hongaars opgebleekt rood/oranjekop
F1	Diamant de Gould autres combinaisons de mutations	447	63	Gouldamadine andere combinaties van mutaties
	Diamant de Gould/Chloebia gouldiae FEMELLES			Gouldamadine - Erythrura/Chloebia gouldiae
F1	Diamant de Gould Vert Poitrine Violette tête noire	448	64	Gouldamadine Groen Paarsborst zwartkop
F1	Diamant de Gould Vert Poitrine Violette tête rouge	449	65	Gouldamadine Groen Paarsborst roodkop
F1	Diamant de Gould Vert Poitrine Violette tête orange	450	66	Gouldamadine Groen Paarsborst oranjekop
F1	Diamant de Gould Vert Poitrine Blanche tête noire	451	67	Gouldamadine Groen Witborst zwartkop
F1	Diamant de Gould Vert Poitrine Blanche tête rouge	452	68	Gouldamadine Groen Witborst roodkop
F1	Diamant de Gould Vert Poitrine Blanche tête orange	453	69	Gouldamadine Groen Witborst oranjekop
F1	Diamant de Gould Vert Poitrine Lilas tête noire	454	70	Gouldamadine Groen Lilaborst zwartkop
F1	Diamant de Gould Vert Poitrine Lilas tête rouge et tête orang	455	71	Gouldamadine Groen Lilaborst roodkop en oranjekop

F1	Diamant de Gould Vert Pastel SFPoitrine Violette tête noire	456	72	Gouldamadine Groen EF Pastel Paarsborst zwartkop
F1	Diamant de Gould Vert Pastel SF Poitrine Violette tête rouge	457	73	Gouldamadine Groen EF Pastel Paarsborst roodkop
F1	Diamant de Gould Vert Pastel SF Poitrine Violette tête orange	458	74	Gouldamadine Groen EF Pastel Paarsborst oranjekop
F1	Diamant de Gould Vert Pastel SF Poitrine Blanche tête noire	459	75	Gouldamadine Groen EF Pastel Witborst zwartkop
F1	Diamant de Gould Vert Pastel SF Poitrine Blanche tête rouge	460	76	Gouldamadine Groen EF Pastel Witborst roodkop
F1	Diamant de Gould Vert Pastel SF Poitrine Blanche tête orange	461	77	Gouldamadine Groen EF Pastel Witborst oranjekop
F1	Diamant de Gould Bleu Poitrine Violette tête noire	462	78	Gouldamadine Blauw Paarsborst zwartkop
F1	Diamant de Gould Bleu Poitrine Violette tête rouge et orange	463	79	Gouldamadine Blauw Paarsborst rood en oranjekop
F1	Diamant de Gould Bleu Poitrine Blanche tête noire	464	80	Gouldamadine Blauw Witborst zwartkop
F1	Diamant de Gould Bleu Poitrine Blanche tête rouge et orange	465	81	Gouldamadine Blauw Witborst rood en oranjekop
F1	Diamant de Gould Bleu Poitrine Lilas tête noire	466	82	Gouldamadine Blauw Lilaborst zwartkop
F1	Diamant de Gould Bleu Poitrine Lilas tête rouge et orange	467	83	Gouldamadine Blauw Lilaborst rood/oranjekop
F1	Diamant de Gould Bleu Pastel SF Poitrine Violette tête noire	468	84	Gouldamadine Blauw EF Pastel Poitrine Violette- zwartkop
F1	Diamant de Gould Bleu pastel SF Poitrine Violette tête rouge	469	85	Gouldamadine Blauw EF Pastel roodkop of oranjekop
F1	Diamant de Gould Bleu Pastel SF Poitrine Blanche tête noire	470	86	Gouldamadine Blauw EF Pastel Witborst zwartkop
F1	Diamant de Gould Bleu Pastel SF Poitrine Blanche tête rouge	471	87	Gouldamadine Blauw EF Pastel Witborst rood en oranjekop
F1	Diamant de Gould Inos tête Noire	472	88	Gouldamadine Inos zwartkop
F1	Diamant de Gould Inos tête Rouge	473	89	Gouldamadine Inos roodkop
F1	Diamant de Gould Ino tête orange	474	90	Gouldamadine Ino oranjekop
F1	Diamant de Gould Ivoire tête noire	475	91	Gouldamadine Ivoor zwartkop
F1	Diamant de Gould Ivoire tête rouge et orange	476	92	Gouldamadine Ivoor rood en oranjekop
F1	Diamant de Gould Dilué Hongrois tête noire	477	93	Gouldamadine Hongaars opgebleekt zwartkop
F1	Diamant de Gould Dilué Hongrois tête rouge et orange	478	94	Gouldamadine Hongaars opgebleekt rood en oranjekop
F1	Diamant de Gould autres combinaisons de mutations	479	95	Gouldamadine andere combinaties van mutaties
	Diamant longue queue - Poephila acuticauda acuticauda			Spitsstaartamadine - Poephila acuticauda acuticauda
F1	Diamant à longue queue bec jaune Classique	480	96	Spitsstaartamadine geelsnavel Wildkleur
F1	Diamant à longue queue bec jaune Brun	481	97	Spitsstaartamadine geelsnavel Bruin
F1	Diamant à longue queue bec jaune Topaze	482	98	Spitsstaartamadine geelsnavel Topaas
F1	Diamant à longue queue bec jaune Phaéo	483	99	Spitsstaartamadine geelsnavel Phaeo
F1	Diamant à longue queue bec jaune Ino	484	100	Spitsstaartamadine geelsnavel Ino
F1	Diamant à longue queue bec jaune Gris	485	101	Spitsstaartamadine geelsnavel Grijs
F1	Diamant à longue queue bec jaune combinaisons de mutatio	486	102	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	487	103	Spitsstaartamadine roodsnavel Wildkleur
F1	Diamant à longue queue de Heck Brun	488	104	Spitsstaartamadine roodsnavel Bruin
F1	Diamant à longue queue de Heck Topaze	489	105	Spitsstaartamadine roodsnavel Topaas
F1	Diamant à longue queue de Heck Phaéo	490	106	Spitsstaartamadine roodsnavel Phaeo
F1	Diamant à longue queue de Heck Ino	491	107	Spitsstaartamadine roodsnavel Ino
F1	Diamant à longue queue de Heck Gris	492	108	Spitsstaartamadine roodsnavel Grijs
F1	Diamant à longue queue de Heck Autres combinaisons de m	493	109	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	494	110	Diamantvink roodsnavel Wildkleur
F1	Diamant à gouttelettes Brun	495	111	Diamantvink roodsnavel Bruin
F1	Diamant à gouttelettes Opale	496	112	Diamantvink roodsnavel Opaal
F1	Diamant à gouttelettes Bec et croupion jaune	497	113	Diamantvink Geel snavel en geelstuit
F1	Diamant à gouttelettes combinaisons de mutations	498	114	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	499	115	Gordelgrasvink Wildkleur
F1	Diamant à bavette Brun	500	116	Gordelgrasvink Bruin
F1	Diamant à bavette Gris	501	117	Gordelgrasvink Grijs
F1	Diamant à bavette Topaze	502	118	Gordelgrasvink Topaas
F1	Diamant à bavette Phaéo	503	119	Gordelgrasvink Phaeo
F1	Diamant à bavette Ino	504	120	Gordelgrasvink Ino
F1	Diamant à bavette coninaisons de mutations	505	121	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	506	122	Ceresamadine wildkleur
F1	Diamant modeste brun	507	123	Ceresamadine Bruin
F1	Diamant modeste Agate (ex-isabelle)	508	124	Ceresamadine Agaat (ex-isabel)
F1	Diamant modeste combinaisons de mutations	509	125	Ceresamadine combinaties van mutaties
	Diamant ruficauda (à queue rousse) Neochmia ruficauda			Binsenastrilde - Neochmia ruficauda
F1	Diamant ruficauda Classique	510	126	Binsenastrilde Wildkleur
F1	Diamant ruficauda Jaune (masque et queue)	511	127	Binsenastrilde Geel (masker en staart)
F1	Diamant ruficauda Agate	512	128	Binsenastrilde Agaat
F1	Diamant ruficauda Dilué (ex pastel)	513	129	Binsenastrilde Opgebleekt (ex pastel)
F1	Diamant ruficauda combinations de mutation	514	130	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	515	131	Bichenowastrilde Wildkleur
F1	Diamant de Bicheno Brun	516	132	Bichenowastrilde Bruin
	Diamant psittaculaire (Nouméa) Erythrura psittacea			Roodkop Papegaaiamadine - Erythrura psittacea
F1	Diamant à tête rouge Classique	517	133	Roodkop Papegaaiamadine wildkleur

F1	Diamant à tête rouge Vert de mer (ivoire)	518	134	Roodkop Papegaaiamadine Zeegroen (ivoor)
F1	Diamant à tête rouge Ino	519	135	Roodkop Papegaaiamadine Ino
	Diamant de Kittlitz Erithura trichroa			Driekleur Papegaaiamadine - Erithura trichroa
F1	Diamant tricolor de Kittlitz Classique	520	136	Driekleur Papegaaiamadine wildkleur
F1	Diamant tricolor de Kittlitz Ino	521	137	Driekleur Papegaaiamadine ino
F1	Diamant tricolor de Kittlitz Lipochrome (jaune à yeux noire)	522	138	Driekleur Papegaaiamadine lipochroom (gele zwartogen)
	Bec d'argent Lonchura cantans			Zilverbekje - Lonchura cantans
F1	Bec d'argent Classique	523	139	Zilverbekje Wildkleur
F1	Bec d'argent Brun et à croupion rouge et jaune	524	140	Zilverbekje Bruin (roodstuit zowel als geelstuit)
F1	Bec d'argent Agate	525	141	Zilverbekje Agaat
F1	Bec d'argent Opale et à croupion rouge et jaune	526	142	Zilverbekje Opaal (roodstuit zowel als geelstuit)
F1	Bec d'argent Ino et à croupion rouge et jaune	527	143	Zilverbekje Ino (roodstuit zowel als geelstuit)
F1	Bec d'argent Gris	528	144	Zilverbekje Grijs
F1	Bec d'argent Pastel	529	145	Zilverbekje Pastel
F1	Bec d'argent Ventre foncé	530	146	Zilverbekje Donkerbuik
F1	Bec d'argent Combinaisons de mutations	531	147	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	532	148	Loodbekje Wildkleur
F1	Bec de plomb Brun	533	149	Loodbekje Bruin
F1	Bec de plomb Opal	534	150	Loodbekje Opaal
F1	Bec de plomb Ino	535	151	Loodbekje Ino
F1	Bec de plomb Gris	536	152	Loodbekje Grijs
F1	Bec de plomb Pastel	537	153	Loodbekje Pastel
F1	Bec de plomb Combinaisons de mutations	538	154	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	539	155	Bandvink Wildkleur man
F1	Cou coupé Brun mâle	540	156	Bandvink Bruin man
F1	Cou coupé Opale mâle	541	157	Bandvink Opaal man
F1	Cou coupé Albino mâle	542	158	Bandvink Albino man
F1	Cou coupé Gorge jaune mâle	543	159	Bandvink Geelband man
F1	Cou coupé Classique femelle	544	160	Bandvink Wildkleur pop
F1	Cou coupé Brune femelle	545	161	Bandvink Bruin pop
F1	Cou coupé Opale femelle	546	162	Bandvink Opaal pop
F1	Cou coupé Albino femelle	547	163	Bandvink Albino pop
F1	Cou coupé autres combinaisons de mutation (Remarque : sont admis, maximum 2 combinaisons de mutations)	548	164	Bandvink andere combinaties van mutaties opmerking : (zijn toegelaten 2 combinaties van mutaties)
	Amadine à tête rouge - Amadina erythrocephata			Roodkopamadine Amadina erythrocephata
F1	Amadine à tête rouge Classique mâle	549	165	Roodkopamadine Klassiek man
F1	Amadine à tête rouge Brun mâle	550	166	Roodkopamadine Bruin man
F1	Amadine à tête rouge Gris mâle	551	167	Roodkopamadine Grijs man
F1	Amadine à tête rouge Pastel mâle	552	168	Roodkopamadine Pastel man
F1	Amadine à tête rouge mutation Tête jaune mâle	553	169	Roodkopamadine mutatie Oranjekop man
F1	Amadine à tête rouge Classique femelle	554	170	Roodkopamadine Klassiek pop
F1	Amadine à tête rouge Brun femelle	555	171	Roodkopamadine Bruin pop
F1	Amadine à tête rouge Gris femelle	556	172	Roodkopamadine Grijs pop
F1	Amadina à tête rouge Pastel femelle	557	173	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	558	174	Kapoetsensijs Klassiek
F1	Tarin rouge de Vénézuéla Brun	559	175	Kapoetsensijs Bruin
F1	Tarin rouge de Vénézuéla Pastel (ex agate)	560	176	Kapoetsensijs Pastel (ex aqaat)
F1	Tarin rouge de Vénézuéla Pastel-brun (ex isabelle)	561	177	Kapoetsensijs Pastel Bruin (ex isabel)
F1	Tarin rouge de Vénézuéla Topaze	562	178	Kapoetsensijs Topaas
F1	Tarin rouge de Vénézuéla Dilué SF FS	563	179	Kapoetsensijs EF Opgebleekt enkele factor
F1	Tarin rouge de Vénézuéla Dilué DF FD	564	180	Kapoetsensijs DF Opgebleekt dubbele factor
F1	Tarin de Magellan Rubino	565	181	Kapoetsensijs Rubino
F1	Tarin de Magellan Classique	566	182	Magelaansijs Klassiek
F1	Tarin de Magellan Brun	567	183	Magelaansijs Bruin
F1	Tarin de Magellan Topaze	568	184	Magelaansijs Topaas
F1	Tarin de Magellan Lutino	569	185	Magelaansijs Lutino
F1	Tarin de Magellan Dilué SF FS	570	186	Magelaansijs EF Opgebleekt enkele factor
F1	Tarin de Magellan Dilué DF	571	187	Magelaansijs DF Opgebleekt
	Carpodaque du Mexique (Fringillidae Genus Carpodacus) (uniquement mexicanus)			Mexicaanse roodmus (Fringillidae Genus Carpodacus) - (enkel mexicanus)
F1	Carpodaque du Mexique Classique	572	188	Mexicaanse roodmus Klassiek
F1	Carpodaque du Mexique Torba (=Brun= Topaze)	573	189	Mexicaanse roodmus Torba (= Bruin = Topaas)
F1	Carpodaque du Mexique Phaéo	574	190	Mexicaanse roodmus Phaeo
F1	Carpodaque du Mexique Opale	575	191	Mexicaanse roodmus Opaal
F1	Carpodaque du Mexique Dilué en Ino	576	192	Mexicaanse roodmus Opgebleekt en Ino

F: MASTER EXOTQUES - EXOTEN

F2 MASTER: AUTRES EXOTIQUES - OVERIGE EXOTEN

Master	DESCRIPTION DE LA SERIE	KLASSE / CLASSE		REEKSOMSCHRIJVING
		A	D	

	Fringillidae Genus Serinus			Vinkachtigen Geslacht Serinus
F2	Canari sauvage (serinus canariensis)	191	1	Wilde kanarie
F2	Serin de Mozambique (Serinus mozambicus)	192	2	Mozambiquesijs
F2	Tous les autres serins (Serinus Crithagra)	193	3	Alle overige sijzen (Serinus Crithagra))
F2	Mutations du Genus Serinus	194	4	Mutaties genus serinus
	Fringillidae Genus Carduelis Genus Carduelis (Spinus) Genus Spinus (Carduelis) Chloris non repris en section F1			Vinkachtigen Geslacht Carduelis
F2	Tarin à poitrine noire (carduelis notata) phénotype sa	195	5	Zwartboerstsijs wildkleur
F2	Tarin noir classique (carduelis atrata) phénotype sauv	196	6	Zwarte sijs wildkleur
F2	Tarin à menton noir (carduelis barbata) phénotype sa	197	7	Baardsijs wildkleur
F2	Tarin noir du Mexique (carduelis psaltria) phénotype s	198	8	Mexicosijs wildkleur
F2	Tarin triste (carduelis tristis) phénotype sauvage	199	9	Treursijs wildkleur
F2	Autres tarins américains phénotype sauvage, Genus Carduelis: atriceps-xanthogastra-yarrellii-lawrence) sauf Spinus cucullata et magellanica / (Tarin à calotte noire, à ventre jaune, de Yarrell, de Lawrence) Sauf Tarin rouge du Vénézuëla et Tarin de Magellan)	200	10	Overige Amerikaanse sijzen wildkleur, behalve Spinus cucullata en magellanica
F2	Chardonnerets phénotype sauvage (Genus carduelis caniceps - parapanisi - subulata - ultima)(Chardonnerets à tête grise)	201	11	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)	202	12	Groenvinken wildkleur
F2	Linottes, phénotype sauvage (Genus linaria: johannis - yemenensis) (linottes de Somalie et du Yemen)	203	13	Somalische kneu en Jemenitische kneu wildkleur
F2	Mutations des séries Genus carduelis (F2 14 à 26)	204	14	Mutaties van de reeksen genus carduelis (F2 14 tot 26)
F2	Mutations des séries Genus carduelis autres (F2 29)	205	15	Mutaties van de reeksen genus carduelis andere (F2 29)
F2	Mutations des séries Verdiërs et Linottes (F2 35 et 38)	206	16	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	207	17	Wielewaalvink: wildkleur
F2	Genus Pyrrhoptes (pinsons nuque d'or) couleur sauv	208	18	Goudkruinvink: wildkleur
F2	Mutations des 2 séries précédentes	209	19	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)	210	20	Roodmussen wildkleur andere dan opgenomen in F1
F2	Mutations carpodacques des séries précitées autres que repris en F1	211	21	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 , megaplaga et autres)	212	22	Kruisbekken (genus: loxia luzoniensis, himalayensis, megaplaga en andere)
F2	Bouvreuils exotiques (Genus pyrrhula exotiques)	213	23	Exoten goudvinken , meesgoudvinken (genus pyrrhula)
F2	Roselins (Genus Rhodospiza Rhodopechys alienus - sanguineus - bucanetes - uragus -urocynchramus) (Roselin à ailes roses - Roselin de l'Atlas - Urague de Sibérie - Roselin de Przewalski)	214	24	Bergvinken (Atlas en rode bergvinken - Przewalski's Roodmus) - Meesgoudvinken
F2	Mutations des becs-croisés, bouvreuils, uragues et roselins	215	25	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	216	26	Blauwe Vinken, dikbekken, appelvinken, kernbijters
F2	Mutations des la séries précédentes	217	27	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	218	28	Vale woestijnvink, woestijnvink, haakbekken, Burtons goudvink, rosé vink en andere leucosticte
F2	Mutations des la séries précédentes	219	29	Mutaties van de vorige reeks
	Bruants (seulement granivores)			Gorzen (alleen de zaadeters)
F2	Bruants (Genus : Aimophila-Amnodramus-Amphispiza-Arremon- Arremonops-Atlapetes-Calcaricus-Calamospiza-Chondestes-Emberiza-Juncos-Lysurus-Melospiza-Melospiza-Passerina-Plectrophenax-Oriturus-Pezopetes-Pipilo-Pooecetes-Pseliophorus-Pyrgisoma-Sicalis-Spizella-Torreornis-Zonotrichia) Bruant d'Oaxaca, Bruant roussâtre, Bruant à calotte fauve.....	220	30	Gorzen: o.a. Roestruig, 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 Bards 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)	221	31	Kroonvinken, dikbekjes, Jacarinivinken, Cubavinken, dwergkardinalen (Genus: Coryphospingus-Lophospingus-Loxigilla-Loxipasser-Melanopyrrha-Oryzoborus-Rhodospingus-Sporophila-Tiaris-Volatina)
F2	Cardinal de Virginie rouge (genus cardinalis)	222	32	Rode Kardinaal (genus cardinalis)
F2	Cardinal vert (genus gubernatrix)	223	33	Groene kardinaal (genus gubernatrix)
F2	Cardinal à masque rouge (genus paroaria)	224	34	Roodmaskerkardinaal
F2	Cardinals, Gros-bec bleus, tous les autres alle andere (Genus: Guiraca-Pheucticus-Pyruloxia-Caryothraustes-Parkerthraustes-Rhodotrhaupis-Periporphyrus)	225	35	Kardinalen, Bisschoppen alle andere
F2	Tous les mutations Emberezidés ea granivores	226	36	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-Pseudonigrita)	227	37	Wevers, sneeuwvinken, mussen, goudmussen, rotsmussen
F2	Mutations	228	38	Mutaties
	Astrild (Estrildidae - Viduidae)			Prachtvinken - waardvogels
F2	Astrild beau-marquet (Pytilia Melba)	229	39	Melba Astrilde
F2	Astrild à face rouge et ailes jaunes (Pytilia hypogrammum)	230	40	Roodmaskerastrilde
F2	Astrild aurore (Pytilia phoenicoptera)	231	41	Aurora astrilde
F2	Autres astrilds (Genus pytilia autres)	232	42	Overige astrilden (genus : Pytilia)
F2	Astrild vert ou sénégalien vert pointillé - Sénégalien brun (genus Mandingoa - Clytospiza)	233	43	Groene- en bruine druppelastrilde
F2	Astrild de Dybowski ou bengali tacheté à ventre noir - Amaranthe de Verreaux - ou Sénégalien 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)	234	44	Dybowski astrilden, Parelastrild, rode druppelastrilden, mierenpikkertjes, purper astrilden, Karmozijnstrild
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-Nigrita)	235	45	Amaranten, vuurvinken, punt astrilden, negervinken
F2	Astrild Sénégalien bec de corail (Estrilda troglodytes) (Estrilde astrild)	236	46	Napoleonnetje Sint-Helena-fazantje
F2	Astrild ou Sénégalien à joue orange (Estrilda melpoda)	237	47	Oranjekaakje
F2	Astrild ou Sénégalien queue de vinaigre (Estrilda caerulescens)	238	48	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	239	49	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 (Inde-amandava amandava)	240	50	Tijgervinken
F2	Bengali 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)	241	51	Goudbukje, Berg-, Mees-, Kwartel- en Patrijsastrilden
F2	Cordons bleus du Sénégal, d'Angola, cyanocéphale et Astrild à tête bleue (Genus uraeginthus : Bengalus angolensis , cyanocephalus)	242	52	Blauwfazantjes, Blauwkop astrilde
F2	Grenadins, grenadin ou astrild pourpre (Genus Uraeginthus : granatinu , ianthinogaster)	243	53	Granaatastrilde - Purper granaatastrilde
F2	Mutations Astrilds	244	54	Mutaties van Astrilden
	Spermètes - Estrildidae Genus Lonchura (Spermestes)			Prachtvinken Geslacht Lonchura (Spermestes)
F2	Spermète bicolore (Lonchura bicolor bicolor)	245	55	Glansekstertje
F2	Spermète à dos noir et brun (Lonchura bicolor nigriceps)	246	56	Zwartrug- en bruinrugsekstertje
F2	Spermète à capuchon (Lonchura cucullata)	247	57	Ekstertje
F2	Spermète pie ou Grande nonne (Lonchura fringilloides)	248	58	Reuzenekstertje
F2	Spermète à tête grise (Lonchura griseicapilla)	249	59	Parelhalsamandine
F2	Spermète nain (Lonchura lepidopygia nana)	250	60	Dwergsekstertje
F2	Mutations des Lonchuras Spermestes	251	61	Mutaties van de prachtvinken (Lonchura spermestes)
	Estrildidae Genus Lonchura munia ssp			Prachtvinken Geslacht Lonchura, Nonnen en ondersoorten
F2	Capucin à tête blanche (Lonchura maja)	252	62	Witkopnon
F2	Capucin à tête noire (Lonchura atricapilla)	253	63	Zwartkopnon
F2	Capucin à gros bec (Lonchura grandis)	254	64	Dikbeknon
F2	Capucin noire ou nonnette noire (Lonchura stygia)	255	65	Zwarte Rietvink (Hadesnon)

F2	Capucin à tête grise, capucin de Nouvelle-Irlande, Capucin de Nouvelle Irlande, Capucin à tête face -blanche, Capucin pâle décoloré , 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)	256	66	Grijskopnon, Forbesnon, Witkopnon, Hunsteinsnon, driekleurennon, witkruijnon, bleekkopnon, witkapnon, vijfkleurennon, witbuiknon, afraknon en al hun ondersoorten.
F2	Mutations des capucins (Genus Lonchura Munia)	257	67	Mutaties van hogervermelde reeksen
	Estrilidés Genus Lonchura-Padda (non repris en F1/not included in F1)			Prachtvinken Geslacht Lonchura-Padda (en overige niet opgenomen in F1)
F2	Donacole commun (Lonchura castaneothorax)	258	68	Bruinborstrietvink
F2	Capucin à croupion queue jaune, capucin des Maoke atticolore , 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 (L flavipyrnna , L montana , L heteromunia pectoralis , L monticola , L teerinki , L melaena et toutes sous-espèces)	259	69	Gele rietvink, junge's rietvink, witborstrietvink, bergrietvink, Bismarckrietvink, Baliemrietvink en alle ondersoorten.
F2	Padda de Timor (L Padda fuscata)	260	70	Bruine Rijstvogel (Timor Padda)
F2	Damier commun (Lonchura punctulata)	261	71	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 (L fuscans , L kelaarti , L leucogastra , L leucogastroides , L leucosticta , L molucca , L striata , L tristissima et toutes sous- espèces	262	72	Borneo's Bronzemannetje, zwartkeelbronzemannetje, witbuikbronzemannetje, Javaans Bronzemannetje, stippelbronzemannetje, Spittstaartbronzemannetje, streepkopbronzemannetje en alle ondersoorten
F2	mutations des séries précédentes	263	73	mutaties van hoger vermelde reeksen
	Estrilidés, (genus Vidua non repris en F1)			Prachtvinken (niet in F1)
F2	Diamant quadricolor (Erythrura prasina)	264	74	Indische Nonpareil
F2	Diamant de Forbes (Erythrura tricolor)	265	75	Forbes Papegaaiamadine
F2	Diamant de Coloria (Erythrura coloria)	266	76	Veelkleurenpepagaaiamadine
F2	Diamant Erythrura (genus erythrura) : autres sous-espèces	267	77	Papegaaiamadines alle andere ondersoorten
F2	Emblème Diamant peint (Emblema picta)	268	78	Geschilderde astrilde
F2	Diamant phaeton (neochmia phaeton)	269	79	Zonastrilde
F2	Diamant ou astrild à cinq couleurs	270	80	Doornastrilde
F2	Diamants autres, astrild des montagnes Diamant à queue de feu, Diamant oculé (genus : Oreostruthus , Stagonopleura)	271	81	Andere astrildes, roodflankbergastrilde, vuurstaart, roodorastrild
F2	Diamant masqué (Poephila personata)	272	82	Maskeramadine
F2	Autres diamants (genus: Autres-poephila , Taeniopygia	273	83	Andere prachtvinken (genus : Taeniopygia) : Timor zebra vinken
F2	Combassous et veuves (Genus vidua)	274	84	Staalvinken en wida's
F2	Mutations des séries précédentes	275	85	Mutaties van hoger vermelde reeksen
	Frugivores insectivores Nectarivores			Fruiteters Insecteneters Nectarvogels
F2	Timalidés, Muscipapidés, Pipridés, Zostéropidés (Famille Leiothrichidae(Leiothrix-Sibias-Mésias-Minia), Famille muscipapidae(genus Muscipapa , Cossyphes, Pipridae , Zostéropidae , paridae)	276	86	Nachtegalen, sibia's, timalia's, manakins, minla's, vliegenvangers, brilvogels, meesachtigen
F2	Ramphastidés (toucans, toucanets, araçaris), Musophagidés (Tourakos), Cotingidés (Cotingas), Eurylaimidés (Eurylaimes), Trogonodés (Quetzal, Trogon), Disurus (Drongo), Urocolus (Coliou). (famille Ramphastidae , Musophagidae , Cotingidae , Eurylaimidae , Trogonidae , Coliidae	277	87	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 Cyanerpes-Chlorophanes , Nectariniidae)	278	88	Kolibries, honingvogels, suikervogels
F2	Muscipapidés (merles, grives, shamas), Sturnidés (étourneaux, merles métalliques spréos, martins, mainates, piqueboeufs), Pychnonoet (Famille Sturnidae , Pycnonotidae)	279	89	Merels, Lijsters, Shama's, spreeuwen, glansspreeuwen, glansmerels, maina's, spotlijsters, buffelpikkers, beo's, buulbuuls
F2	Vrais grives, pics à boeuf (Fam. Turdidae-Buphagidés)	280	90	Echte lijsters, ossepijkers
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) , Ictériidae , Picidae Viréonidae , Alcédinidae , Campéphagidae)	281	91	Bijeneters, glansvogels, motmots, scharrelaars, baardvogels,wielewalen, troepialen, bladvogels, vireo's, spechten, ijsvogels.
F2	Embérézidés (tangars, euphones, callistes, sucriers, chlorophones, dactis, parulines) Famille Thraupidae , Conirostridae , Parulidae	282	92	Tangara's, organisten, bloesempikkers, honingjagers, honingeters, spinnejagers
F2	Corvidés (pies, corneilles, geaies, pirolles), Timalidés (Garrulax), Tyranidés (Tyrans) Famille Corvidae , Timaliidae (genus Garrulax) , Tyrannidae	283	93	Kraaien, eksters, gaaiaachtigen, kittas, boomeksters, lijstergaaïen, tirans.
F2	mutations des séries précédentes	284	94	mutaties van de hogervermelde reeksen

Autres				Overige
F2	Espèces non prévues aux classes F2 1 à F2 188	285	95	Soorten niet vermeld in F2 1 tot F2 188
F: EXOTIQUES DE CULTURE, AUTRES EXOTIQUES ET DIAMANTS MANDARIN-CULTUUR EXOTEN, EN OVERIGE EXOTEN EN ZEBRAVINKEN				
F3: MASTER DIAMANTS MANDARIN.			F3 : MASTER ZEBRAVINKEN	
Master	DESCRIPTION DE LA SERIE	KLASSE / CLASSE		REEKSOMSCHRIJVING
		A	D	
	Classique Mâles			Klassieke mannen
F3	Diamant mandarin Gris mâles	107	1	Zebravinken grijs mannen
F3	Diamant mandarin Brun mâles	108	2	Zebravinken bruin mannen
F3	Diamant mandarin Dos pâle gris mâles	109	3	Zebravinken bleekrug grijs mannen
F3	Diamant mandarin Dos pâle brun mâles	110	4	Zebravinken bleekrug bruin mannen
F3	Diamant mandarin Masqué gris mâles	111	5	Zebravinken masker grijs mannen
F3	Diamant mandarin Masqué brun mâles	112	6	Zebravinken masker bruin mannen
	Mutations mâles			Mutaties mannen
F3	Diamant mandarin Ino mâles	113	7	Zebravinken Ino mannen
F3	Diamant mandarin Poitrine Noire gris, brun, dos pâle, masqué	114	8	Zebravinken zwartborst in grijs, bruin, bleekrug en masker mannen
F3	Diamant mandarin Poitrine Orange gris, brun, dos pâle, masqué	115	9	Zebravinken oranjeborst in grijs, bruin, bleekrug en masker mannen
F3	Diamant mandarin Face Noire(black face) gris, brun, dos pâle	116	10	Zebravinken Black-Face in grijs, bruin, bleekrug en masker mannen
F3	Diamant mandarin Joues Noires gris, brun, dos pâle, masqué	117	11	Zebravinken zwartwang in grijs, bruin, bleekrug en masker mannen.
F3	Diamant mandarin Dilué (Pastel) gris, brun, dos pâle, masqué	118	12	Zebravinken Pastel in grijs, bruin, bleekrug en masker mannen.
F3	Diamant mandarin Topaze (ex agate) gris, brun, dos pâle, masqué	119	13	Zebravinken topaas (ex agaats) in grijs, bruin, bleekrug en masker mannen
F3	Diamant mandarin Phaeo(ex isabelle) Gris et Brun mâles	120	14	Zebravinken phaeo (ex isabel) grijs en bruin mannen
F3	Diamant mandarin Joues Grises et Brunnes mâles	121	15	Zebravinken Wang grijs- en bruin mannen
F3	Diamant mandarin Poitrine Blanche Gris et Brun mâles	122	16	Zebravinken witborst grijs en bruin mannen
F3	Diamant mandarin Sellé et Sellé à Capuchon, gris et brun mâles	123	17	Zebravinken getekend en getekend met kap, grijs en bruin mannen .
F3	Diamant mandarin Gris et Brun Panaché mâles	124	18	Zebravinken bont grijs en bruin mannen
F3	Diamant mandarin Blanc mâles	125	19	Zebravinken wit mannen
F3	Diamant mandarin Huppé toutes couleurs mâles	126	20	Zebravinken Kuif alle kleuren mannen
F3	Diamant mandarin bec jaunes toutes couleurs mâles	127	21	Zebravinken geelsnavel alle kleuren mannen
	Combinations mâles			Combinaties mannen
F3	Diamant mandarin gris autres combinaisons phénotype avec	128	22	Zebravinken grijs combinaties met oranjeborst mannen
F3	Diamant mandarin brun autres combinaisons phénotype avec	129	23	Zebravinken bruin combinaties met oranjeborst mannen
F3	Diamant mandarin Gris autres combinaisons phénotype sans	130	24	Zebravinken grijs combinaties zonder oranjeborst mannen
F3	Diamant mandarin Brun autres combinaisons phénotype sans	131	25	Zebravinken bruin combinaties zonder oranjeborst mannen
F3	Diamant mandarin toutes combinaisons avec Phaéo (ex isabelle)	132	26	Zebravinken alle combinaties met Phaéo (ex isabel) mannen
	Classique femelles			Klassieke poppen
F3	Diamant Mandarin gris femelles	133	27	Zebravinken grijs poppen
F3	Diamant Mandarin Brun femelles	134	28	Zebravinken bruin poppen
F3	Diamant Mandarin Dos pâle gris femelles	135	29	Zebravinken bleekrug grijs poppen
F3	Diamant Mandarin Dos pâle brun femelles	136	30	Zebravinken bleekrug bruin poppen
F3	Diamant Mandarin Masqué Gris femelles	137	31	Zebravinken masker grijs poppen
F3	Diamant Mandarin Masqué Brun femelles	138	32	Zebravinken masker bruin poppen
	Mutations femelles			Mutaties poppen
F3	Diamant Mandarin Ino femelles	139	33	Zebravinken Ino poppen
F3	Diamant Mandarin Poitrine noire Gris, Brun, dos pâle, masqué	140	34	Zebravinken zwartborst grijs, bruin, bleekrug, masker poppen
F3	Diamant Mandarin Poitrine orange Gris, Brun, dos pâle, masqué	141	35	Zebravinken oranjeborst grijs, bruin, bleekrug, masker poppen
F3	Diamant Mandarin Face Noire (blackface) Gris, Brun, dos pâle	142	36	Zebravinken Black-face grijs, bruin, bleekrug, masker poppen
F3	Diamant Mandarin Joues Noires Gris, Brun, dos pâle, masqué	143	37	Zebravinken zwartwang grijs, bruin, bleekrug, masker poppen
F3	Diamant Mandarin Dilué (pastel) Gris, Brun, dos pâle, masqué	144	38	Zebravinken Pastel grijs, bruin, bleekrug, masker poppen
F3	Diamant Mandarin Topaze (ex agate) gris, brun, dos pâle, masqué	145	39	Zebravinken topaas (ex agaats) grijs, bruin, bleekrug en masker poppen
F3	Diamant Mandarin Phaeo (ex isabelle) gris et brun femelles	146	40	Zebravinken phaeo (ex isabel) grijs en bruin poppen
F3	Diamant Mandarin Joues grises et brunnes femelles	147	41	Zebravinken Wang grijs en bruin poppen
F3	Diamant Mandarin poitrine Blanche Gris Brun femelles	148	42	Zebravinken witborst grijs en bruin poppen
F3	Diamant Mandarin sellé et sellé à capuchon gris et brun femelles	149	43	Zebravinken getekend en getekend met kap grijs en bruin poppen
F3	Diamant Mandarin Blanc femelles	150	44	Zebravinken wit poppen
F3	Diamant Mandarin Gris et brun panaché femelles	151	45	Zebravinken bont grijs en bruin poppen
F3	Diamant Mandarin Huppé toutes couleurs femelles	152	46	Zebravinken Kuif alle kleuren poppen
F3	Diamant Mandarin Beccs Jaunes toutes couleurs femelles	153	47	Zebravinken geelsnavel alle kleuren poppen
	Combinations femelles			Combinaties poppen
F3	Diamant Mandarin Gris autres combinaisons phénotype avec	154	48	Zebravinken grijs combinaties met oranjeborst poppen
F3	Diamant Mandarin Brun autres combinaisons phénotype avec	155	49	Zebravinken bruin combinatie met oranjeborst poppen
F3	Diamant Mandarin Gris autres combinaisons phénotype sans	156	50	Zebravinken grijs combinaties zonder oranjeborst poppen
F3	Diamant mandarin Brun autres combinaisons phénotype sans	157	51	Zebravinken bruin combinaties zonder oranjeborst poppen
F3	Diamant Mandarin Phaéo (ex isabelle) combinaisons femelles	158	52	Zebravinken Phaéo (ex isabel) combinaties poppen
F3	Diamant mandarin mâles et femelles pas nommés ci-dessus	159	53	Zebravinken mannen en poppen niet boven genoemde en nieuwe combinaties van mutaties.

G: SECTION OISEAUX EUROPEENS - SECTIE EUROPESE VOGELS

G1 MASTER: OISEAUX EUROPEENS COULEUR SAUVAGE - EUROPESE VOGELS WILDKLEUR

MASTER	DESCRIPTION DE LA SERIE	KLASSE / CLASSE		REEKSOMSCHRIJVING
		A	D	
	Serins cini, chardonnerets, verdiers, tarins, sizerins et linottes			Europese kanarie, distelvinken, groenvinken, barmsijzen, sijen, kneus en fraters
G1	Serin cini	63	1	Europese kanarie
G1	Venturon montagnard et venturon corse	64	2	Citroensijs en Corsicaanse citroensijs
G1	Chardonneret élégant major	65	3	Noordse distelvink
G1	Tous les types chardonneret élégant à l'exception tête grise (F2 exotiques)	66	4	Alle soorten kleine distelvinken uitgezonderd grijskopputters (F2 exoten)
G1	Verdier major (type de Malte et Ecosais)	67	5	Groenvink groot (type Maltees en Schots)
G1	Verdier d'Europe	68	6	Groenvink
G1	Sizerin flammé, rostrata, islandica, à long bec	69	7	Barmsijs Noords, IJslands, Groenlands, langsnavel
G1	Sizerin cabaret	70	8	Barmsijs cabaret
G1	Sizerin blanchâtre grand et petit	71	9	Witstuit barmsijs groot en klein
G1	Tarin de Aulnes	72	10	Sijs, elssijs
G1	Linotte mélodieuse	73	11	Kneu
G1	Linotte à bec jaune	74	12	Frater
	Bruants et moineaux			Gorzen en mussen
G1	Bruant et bruant ortolan	75	13	Gors en ortolaan
G1	Moineau	76	14	Mus
	Roselins, pinsons, bouvreuils et autres européens			Roodmussen, woestijnvinken, goudvinken en andere Europese
G1	Roselin cramoiisi et bouvreuil githagine	77	15	Europese roodmus en Europese woestijnvink
G1	Roselin githaine	78	16	Roodsnavel woestijnvink (trompet)
G1	Pinson du nord et Pinson des arbres	79	17	Noordvink (keep) en vink
G1	Bouvreuil ponceau	80	18	Noordse goudvink
G1	Bouvreuil pivoine et toutes les sous-espèces Européennes	81	19	Kleine goudvink en alle Europese ondersoorten
G1	Bec-croisé perroquet, bec-croisé d'Ecosse, bec-croisé bifascié, bec-croisé des sapins (exception bec-croisé de l'Himalaya)	82	20	Grote kruisbek, Schotse kruisbek, witbandkruisbek, kleine kruisbek (uitgezonderd Himalaya kruisbek)
G1	Gros-bec casse-noyaux	83	21	Appelvink
G1	Dur-bec des sapins, jasseur de bohème	84	22	Haakbek, pestvogel
	Étourneaus, merles, grives et grands européens			Spreeuwen, merels, lijsters en grote Europese
G1	Étourneau sansonnet, étourneau unicolore, étourneau roselin	85	23	Spreeuw, zwarte spreeuw, roze spreeuw
G1	Merle noir	86	24	Merel
G1	Grive musicienne	87	25	Zanglijster
G1	Grive mauvis	88	26	Koperwiek
G1	Grive litorne	89	27	Kramsvogel
G1	Merle à plastron, grive draine	90	28	Beflijster, grote lijster
G1	Monticole de roche rouge et bleu	91	29	Rode en blauwe rotslijster
G1	Choucas des tours, corneille noir, corneille mantelée, corbeau, crève à bec rouge, Chocard à bec jaune, pie bavarde, pie bleu, geai des chênes, cassenoix	92	30	Kauw, zwarte kraai, bonte kraai, raaf, alpenkraai, alpenkauw, ekster, blauwe ekster, vlaamse gaai, notenkraaker
G1	Les mangeurs d'insectes et toutes les autres races	93	31	Insekteneters en alle andere rassen

G2 MASTER: OISEAUX EUROPEENS MUTATIONS - EUROPESE VOGELS MUTATIES

MASTER	DESCRIPTION DE LA SERIE	KLASSE / CLASSE		REEKSOMSCHRIJVING
		A	D	
	Mutations de serin cini, chardonneret, verdier, tarin et sizerin			Mutaties van Europese kanarie, distelvink, groenvink, elssijs en barmijs
G2	Serin cini brun	77	1	Europese kanarie bruin
G2	Chardonneret élégant brun	78	2	Distelvink bruin
G2	Chardonneret élégant agate	79	3	Distelvink agaat
G2	Chardonneret élégant isabelle	80	4	Distelvink isabel
G2	Chardonneret élégant satiné, lutino, pastel, aminet, ino (récessif) pastel et tête blanche	81	5	Distelvink satiné, lutino, pastel, aminet, ino (recessief) pastel en witkoppen
G2	Pinson des arbres brun pastel, agate pastel, isabelle pastel	82	6	Vink bruin pastel, agaat pastel, isabel pastel
G2	Verdier brun	83	7	Groenvink bruin
G2	Verdier agate	84	8	Groenvink agaat
G2	Verdier isabelle	85	9	Groenvink isabel
G2	Verdier lutino, aminet, satiné, pastel (toutes les couleurs)	86	10	Groenvink lutino, aminet, satiné, pastel (alle kleuren)
G2	Verdier bec jaune (toutes les couleurs)	87	11	Groenvink geelsnavel (alle kleuren)
G2	Tarin des Aulnes brun	88	12	Elssijs bruin
G2	Tarin des Aulnes agate	89	13	Elssijs agaat
G2	Tarin des Aulnes isabelle	90	14	Elssijs isabel
G2	Tarin des Aulnes: ivoire, dilué et double dilué toutes couleurs (brun-agate-isabelle) aussi en combinaison avec ivoire	91	15	Elssijs ivoor, opgebleekt en dubbel opgebleekt alle kleuren (bruin, agaat, isabel) ook in combinatie met ivoor
G2	Sizerin brun	92	16	Barmsijs bruin
G2	Sizerin pastel (ex agate)	93	17	Barmsijs pastel (ex agaat)
G2	Sizerin pastel brun (ex isabelle)	94	18	Barmsijs bruin pastel (ex isabel)
G2	Sizerin facteur foncé (toutes les couleurs), écaillé (ex pastel) toutes les couleurs et phaeo	95	19	Barmsijs DF (alle kleuren), geschubd (ex pastel) alle kleuren en phaeo
	Mutations de bouvreuils et moineaux			Mutaties van goudvinken en mussen
G2	Bouvreuil brun	96	20	Goudvink bruin
G2	Bouvreuil pastel	97	21	Goudvink pastel

G2	Bouvreuil brun pastel	98	22	Goudvink bruin pastel
G2	Bouvreuil jaune, toutes les couleurs, blanc, topaze	99	23	Goudvink geel, alle kleuren, wit en topaas
G2	Moineau domestique brun	100	24	Huismus bruin
G2	Moineau domestique agate	101	25	Huismus agaat
G2	Moineau domestique isabelle	102	26	Huismus isabel
G2	Moineau domestique toutes les couleurs	103	27	Huismus alle kleuren
G2	Moineau friquet brun	104	28	Ringmus bruin
G2	Moineau friquet toutes les couleurs	105	29	Ringmis alle kleuren
	Mutations d'étourneaux, merles, grives et autres européens			Mutaties van spreeuwen, lijsters, merels en andere Europese
G2	L'étourneau sansonnet brun	106	30	Spreeuw bruin
G2	L'étourneau sansonnet agate	107	31	Spreeuw agaat
G2	L'étourneau sansonnet isabelle	108	32	Spreeuw isabel
G2	L'étourneau sansonnet pheao	109	33	Spreeuw phaeo
G2	Merle blanc, albino, pastel, brun et blanchi	110	34	Merel wit, albino, pastel, bruin en opgebleekt
G2	Grive musicienne brun, albino, satiné	111	35	Zanglijster bruin, albino, satiné
G2	Grive mauvis brun	112	36	Koperwiek bruin
G2	Geai des chênes opal et pie brun	113	37	Vlaamse gaai opaal en ekster bruin
G2	Mutations et combinaisons de mutations non mentionnées	114	38	Niet genoemde mutaties en mutatiecombinaties

H: SECTIE HYBRIDEN - SECTION HYBRIDES

H1 MASTER: HYBRIDEN WILDKLEUR - HYBRIDS CLASSIC PHENOTYPE

Master	DESCRIPTION DE LA SERIE	KLASSE / CLASSE		REEKSOMSCHRIJVING
		A	D	
	Phénotype sauvage			Wildkleur
H1	<i>Carduelis carduelis</i> x canari et vice versa	35	1	Distelvink x kanarie of omgekeerd
H1	<i>Serinus serinus, spinus spinus, chloris chloris</i> x canari et vice versa	36	2	Sijs, cini (Europese kanarie), groenvink x kanarie of omgekeerd
H1	<i>Acanthis, linaria, linaria flavirostris, bucanetes gitaginea</i> x canari et vice versa	37	3	Barmsijs, kneu, frater, woestijnvink x kanarie of omgekeerd
H1	Autres Européens x canari et vice versa	38	4	Overige: Europese x kanarie of omgekeerd
H1	<i>Crithagra</i> x canari et vice versa	39	5	Edelzanger x kanarie of omgekeerd
H1	<i>Serinus</i> exotique x canari et vice versa	40	6	Mozambique x kanarie of omgekeerd
H1	<i>Spinus</i> exotique, <i>carduelis carduelis</i> exotique x canari et vice versa	41	7	Exotische sijen/exotische distelvinken x kanarie of omgekeerd
H1	Autres exotiques x canari et vice versa	42	8	Overige exoten x kanarie of omgekeerd
H1	toutes combinaisons avec diamant mandarin et vice versa	43	9	Alle combinaties met zebra vink en omgekeerd
H1	Toutes combinaisons (excepté diamant mandarin) x <i>lonchura</i> et vice versa	44	10	Alle combinaties (behalve zebra vink) x <i>lonchura</i> en omgekeerd
H1	Autres combinaisons d'estrildidés entre eux	45	11	Overige prachtvinkencombinaties
H1	Exotiques x exotiques autres familles (fringilidés)	46	12	Overige exoten x exoten (vinkachtigen)
H1	Toutes combinaisons avec des européens : <i>loxia, pyrrhula</i> et <i>carpodacus erythrinus</i> x Européen et vice versa	47	13	Alle combinaties met goudvink, kruisbek, Europese roodmus x Europese of omgekeerd
H1	Toutes autres combinaisons entre Européens x Européens	48	14	Alle overige combinaties met Europese x Europese
H1	<i>Serinus mozambicus</i> et <i>crithagra</i> x Européen et vice versa	49	15	Edelzanger/Mozambique x Europese of omgekeerd
H1	<i>Spinus</i> exotiques x Européen et vice versa	50	16	Exotische sijen x Europese of omgekeerd
H1	Autres exotiques x Européen et vice versa	51	17	Overige exoten x Europese of omgekeerd

H2 MASTER: HYBRIDEN MUTATIES - HYBRIDS MUTATIONS

Master	DESCRIPTION DE LA SERIE	KLASSE / CLASSE		REEKSOMSCHRIJVING
		A	D	
	Mutations			Mutaties
H2	<i>Carduelis carduelis</i> x canari et vice versa	35	1	Distelvink x kanarie of omgekeerd
H2	<i>Serinus serinus, spinus spinus, chloris chloris</i> x canari et vice versa	36	2	Sijs, cini (Europese kanarie), groenvink x kanarie of omgekeerd
H2	<i>Acanthis, linaria, linaria flavirostris, bucanetes gitaginea</i> x canari et vice versa	37	3	Barmsijs, kneu, frater, woestijnvink x kanarie of omgekeerd
H2	Autres Européens x canari et vice versa	38	4	Overige: Europese x kanarie of omgekeerd
H2	<i>Crithagra</i> x canari et vice versa	39	5	Edelzanger x kanarie of omgekeerd
H2	<i>Serinus</i> exotique x canari et vice versa	40	6	Mozambique x kanarie of omgekeerd
H2	<i>Spinus</i> exotique, <i>carduelis carduelis</i> exotique x canari et vice versa	41	7	Exotische sijen/exotische distelvinken x kanarie of omgekeerd
H2	Autres exotiques x canari et vice versa	42	8	Overige exoten x kanarie of omgekeerd
H2	Toutes combinaisons avec diamant mandarin et vice versa	43	9	Alle combinaties met zebra vink en omgekeerd
H2	Toutes combinaisons (excepté diamant mandarin) x <i>lonchura</i> et vice versa	44	10	Alle combinaties (behalve zebra vink) x <i>lonchura</i> en omgekeerd
H2	Autres combinaisons d'estrildidés entre eux	45	11	Overige prachtvinkencombinaties
H2	Exotiques x exotiques (fringilidés)	46	12	Overige exoten x exoten (vinkachtigen)
H2	Toutes combinaisons avec d'Européen <i>loxia, pyrrhula</i> et <i>carpodacus erythrinus</i> x Européen et vice versa	47	13	Alle combinaties met goudvink, kruisbek, Europese roodmus x Europese of omgekeerd
H2	Toutes autres combinaisons entre Européens x Européen	48	14	Alle overige combinaties met Europese x Europese
H2	<i>Serinus mozambicus</i> et <i>crithagra</i> x Européen et vice versa	49	15	Edelzanger/Mozambique x Europese of omgekeerd
H2	<i>Spinus</i> exotiques x Européen et vice versa	50	16	Exotische sijen x Europese of omgekeerd
H2	Autres exotiques x Européen et vice versa	51	17	Overige exoten x Europese of omgekeerd

I MASTER GRASPARKIETEN MASTER PERRUCHES ONDULEES

I1 POSTUUR PERRUCHES ONDULEES - MASTER POSTUURGRASPARKIETEN

Master	DESCRIPTION DE LA SERIE	KLASSE / CLASSE		REEKSOMSCHRIJVING
		A	D	
	Perruches Ondulées de Posture Normal			Grasparkieten postuur Normaal
I1	Normal Vert clair	133	1	Groen
I1	Normal Vert foncé	134	2	D groen
I1	Normal Vert olive	135	3	DD groen
I1	Normal Gris-vert	136	4	Grijs groen
I1	Normal Bleu clair	137	5	Blauw
I1	Normal Cobalt	138	6	D blauw
I1	Normal Mauve	139	7	DD blauw
I1	Normal Violet	140	8	Violet
I1	Normal Gris	141	9	Grijs blauw
I1	Tous les normales serie bleue a face jaune	142	10	Alle normalen uit de blauwreeks met geelmasker
	Perruches Ondulées de Posture Opaline			Grasparkieten postuur Opaline
I1	Opaline Vert clair	143	11	Opaline groen
I1	Opaline Vert foncé	144	12	Opaline D groen
I1	Opaline Vert olive	145	13	Opaline DD groen
I1	Opaline Gris-vert	146	14	Opaline grijs groen
I1	Opaline Bleu clairincl face jaune	147	15	Opaline blauw incl. geelmasker
I1	Opaline Cobalt incl face jaune	148	16	Opaline D blauw incl.geelmasker
I1	Opaline Mauve incl face jaune	149	17	Opaline DD blauw incl.geelmasker
I1	Opaline Violet incl face jaune	150	18	Opaline violet incl.geelmasker
I1	Opaline Gris incl face jaune	151	19	Opaline grijs blauw incl.geelmasker
	Perruches Ondulées de Posture Cinnamon et Opaline Cinnamon			Grasparkieten postuur Cinnamon en Opaline-cinnamon
I1	Cinnamon Vert clair	152	20	Cinnamon groen
I1	Cinnamon Vert foncé	153	21	Cinnamon D groen
I1	Cinnamon Vert olive	154	22	Cinnamon DD groen
I1	Cinnamon Gris-vert	155	23	Cinnamon grijs groen
I1	Cinnamon Bleu clair incl face jaune	156	24	Cinnamon blauw incl.geelmasker
I1	Cinnamon Cobalt incl face jaune	157	25	Cinnamon D blauw incl.geelmasker
I1	Cinnamon Mauve incl face jaune	158	26	Cinnamon DD blauw incl.geelmasker
I1	Cinnamon violet incl face jaune	159	27	Cinnamon violet incl.geelmasker
I1	Cinnamon Gris incl face jaune	160	28	Cinnamon grijs blauw incl.geelmasker
I1	Opaline Cinnamon Vert clair	161	29	Opaline-cinnamon groen
I1	Opaline Cinnamon Vert foncé	162	30	Opaline-cinnamon D groen
I1	Opaline Cinnamon Vert olive	163	31	Opaline-cinnamon DD groen
I1	Opaline Cinnamon Gris-vert	164	32	Opaline-cinnamon grijs groen
I1	Opaline Cinnamon Bleu clair incl face jaune	165	33	Opaline-cinnamon blauw incl.geelmasker
I1	Opaline Cinnamon Cobalt incl face jaune	166	34	Opaline-cinnamon D blauw incl.geelmasker
I1	Opaline Cinnamon Mauve incl face jaune	167	35	Opaline-cinnamon DD blauw incl.geelmasker
I1	Opaline Cinnamon Violet incl face jaune	168	36	Opaline-cinnamon violet incl.geelmasker
I1	Opaline Cinnamon Gris incl face jaune	169	37	Opaline-cinnamon grijs blauw incl.geelmasker
I1	Ardoisées (normal , opaline , cinnamon , opaline cinnamon)	170	38	Slates : normaal , opaline , cinnamon , opaline-cinnamon
I1	Anthracite (normal , opaline , cinnamon et opaline cinnamon)	171	39	Anthraciet : normaal , opaline , cinnamon en opaline- cinnamon
	Perruches Ondulées de Posture Ino, Ailes jaune et Ailes blanches			Grasparkieten postuur SL ino , blankvleugels groen en blauw
I1	Lutino	172	40	SL ino groen (lutino)
I1	Albino(y compris masque jaune)	173	41	SL ino blauw incl. geelmasker
I1	tous les ailes jaunes	174	42	Alle blankvleugels groen
I1	tous les ailes blanches (y compris masque jaune)	175	43	Alle blankvleugels blauw incl. geelmasker
	Perruches Ondulées de Posture Perlées			Grasparkieten postuur Spangle
I1	Perlées Simple facteur serie Verte	176	44	EF spangle groenreeks
I1	Perlées Simple facteur serie Bleue (y inclus Masque Jaune)	177	45	EF spangle blauwreeks incl.geelmasker
I1	Perlées Double facteur Jaunes (serie Verte)	178	46	DF spangle groenreeks
I1	Perlées Double facteur Blanches (serie Bleue, y inclus Masque Jaune)	179	47	DF spangle blauwreeks incl.geelmasker
I1	Perlées Melanique simple facteur	180	48	EF Spangle melanistic
	Perruches Ondulées de Posture Pie dominant-Pie recessif			Grasparkieten postuur Dominant bont- Recessief Bont
I1	Pie Dominant (y inclus les Continentales et Remiges Claires) serie Verte	181	49	Dominant bont (incl Hollands bont) in de groenreeks
I1	Pie Dominant (y inclus les Continentales et Remiges Claires) serie Bleue (y inclus Masque Jaune)	182	50	Dominant bont (incl Hollands bont in de blauwreeks incl. geelmasker
I1	Pie Recessive serie Verte	183	51	recessief bont in de groenreeks
I1	Pie Recessive serie Bleue (y inclus Masque Jaune)	184	52	recessief bont in de blauwreeks incl geelmasker
	Perruches Ondulées de Posture Autres			Grasparkieten postuur overige
I1	Jaunes aux Yeux Noirs	185	53	Gele zwartoog (BEC)
I1	Blancs aux Yeux Noirs (y inclus Masque Jaune)	186	54	Witte zwartoog (BEC) incl geelmasker
I1	Toutes les Diluées serie Verte (Jaunes)	187	55	Alle overgoten uit de groenreeks
I1	Toutes les Diluées serie Bleue (Blancs, y inclus Masques Jaune)	188	56	Alle overgoten uit de blauwreeks incl geelmasker
I1	Toutes les Ailes Grises serie Verte	189	57	Alle grijsvleugels uit de groenreeks
I1	Toutes les Ailes Grises serie Bleue (y inclus Masques Jaune)	190	58	Alle grijsvleugels uit de blauwreeks incl geelmasker
I1	Toutes les Fallows (Anglais ou Allemands)	191	59	Alle fallows (Duits, Engels en Schots)
I1	Toutes les Corps-clairs Texas	192	60	Alle pallids (Texas Clearbody)
I1	Toutes les corps clairs easily	193	61	Alle Easley Clearbody
I1	Ailes en dentelles jaune	194	62	Cinnamon-ino groen (Lacewing geel)
I1	Ailes en dentelles blanches y inclus les masque jaune	195	63	Cinnamon-ino blauw (Lacewing wit) incl. geelmasker
I1	Tous les huppés serie vert	196	64	Alle gekuifden groenreeks
I1	Toutes les huppés serie bleu incl masque jaune	197	65	Alle gekuifden blauwreeks incl. geelmasker

I1	mutation et combinaison non prévu	198	66	Niet genoemde mutaties en mutatiecombinaties
I 2 PERRUCHES ONDULÉES COULEUR - MASTER KLEURGRASPARKIETEN				
Perruches Ondulées de Couleur Normal				Kleurgrasparkiet Normal
I2	Normal Vert clair	133	1	Groen
I2	Normal Vert foncé	134	2	D groen
I2	Normal Vert olive	135	3	DD groen
I2	Normal Gris-vert	136	4	Grijs groen
I2	Normal Bleu clair	137	5	Blauw
I2	Normal Cobalt	138	6	D blauw
I2	Normal Mauve	139	7	DD blauw
I2	Normal Violet	140	8	Violet
I2	Normal Gris	141	9	Grijs blauw
I2	Tous les normales serie bleue a face jaune	142	10	Alle normalen uit de blauwreeks met geelmasker
Perruches Ondulées de Couleur Opaline				Kleurgrasparkiet Opaline
I2	Opaline Vert clair	143	11	Opaline Groen
I2	Opaline Vert foncé	144	12	Opaline D groen
I2	Opaline Vert olive	145	13	Opaline DD groen
I2	Opaline Gris-vert	146	14	Opaline grijs groen
I2	Opaline Bleu clair incl face jaune	147	15	Opaline blauw incl. geelmasker
I2	Opaline Cobalt incl face jaune	148	16	Opaline D blauw incl. geelmasker
I2	Opaline Mauve incl face jaune	149	17	Opaline DD blauw incl. geelmasker
I2	Opaline Violet incl face jaune	150	18	Opaline violet incl. geelmasker
I2	Opaline Gris incl face jaune	151	19	Opaline grijs blauw incl. geelmasker
Perruches Ondulées de Couleur Cinnamon et Opaline Cinnamon				Kleurgrasparkiet cinnamon, opaline- cinnamon
I2	Cinnamon Vert clair	152	20	Cinnamon groen
I2	Cinnamon Vert foncé	153	21	Cinnamon D groen
I2	Cinnamon Vert olive	154	22	Cinnamon DD groen
I2	Cinnamon Gris-vert	155	23	Cinnamon grijs groen
I2	Cinnamon Bleu clair incl face jaune	156	24	Cinnamon blauw incl. geelmasker
I2	Cinnamon Cobalt incl face jaune	157	25	Cinnamon D blauw incl. geelmasker
I2	Cinnamon Mauve incl face jaune	158	26	Cinnamon DD blauw incl. geelmasker
I2	Cinnamon violet incl face jaune	159	27	Cinnamon Violet incl. geelmasker
I2	Cinnamon Gris incl face jaune	160	28	Cinnamon grijs blauw
I2	Opaline Cinnamon Vert clair	161	29	Opaline-cinnamon groen
I2	Opaline Cinnamon Vert foncé	162	30	Opaline-cinnamon D groen
I2	Opaline Cinnamon Vert olive	163	31	Opaline Cinnamon DD groen
I2	Opaline Cinnamon Gris-vert	164	32	Opaline-cinnamon grijs groen
I2	Opaline Cinnamon Bleu clair incl face jaune	165	33	Opaline-cinnamon blauw incl. geelmasker
I2	Opaline Cinnamon Cobalt incl face jaune	166	34	Opaline-cinnamon D blauw incl. geelmasker
I2	Opaline Cinnamon Mauve incl face jaune	167	35	Opaline-cinnamon DD blauw incl. geelmasker
I2	Opaline Cinnamon Violet incl face jaune	168	36	Opaline-cinnamon Violet incl. geelmasker
I2	Opaline Cinnamon Gris incl face jaune	169	37	Opaline-cinnamon grijs blauw incl. geelmasker
I2	Ardoisées (normal , opaline , cinnamon , opaline cinnamon)	170	38	Slates : normal , opaline , cinnamon , opaline-cinnamon
I2	Anthracite (normal , opaline , cinnamon et opaline cinnamon)	171	39	Anthraciet : normal , opaline , cinnamon en opaline-cinnamon
Perruches Ondulées de Couleur Lutino, Albino, Ailes jaune et Ailes blanches				Kleurgrasparkieten SL ino , blankvleugels groen en blauw
I2	Lutino	172	40	SL ino groen (lutino)
I2	Albino(y compris masque jaune)	173	41	SL ino blauw (albino) incl. geelmasker
I2	tous les ailes jaunes	174	42	Alle blankvleugels groen
I2	tous les ailes blanches (y compris masque jaune)	175	43	Alle blankvleugels blauw incl. geelmasker
Perruches Ondulées de Couleur Perlées				Kleurgrasparkiet Spangles
I2	Perlées Simple facteur serie Verte	176	44	EF spangle groenreeks
I2	Perlées Simple facteur serie Bleue (y inclus Masque Jaune)	177	45	EF spangle blauwreeks incl. geelmasker
I2	Perlées Double facteur Jaunes (serie Verte)	178	46	DF spangle groenreeks
I2	Perlées Double facteur Blanches (serie Bleue, y inclus Masque Jaune)	179	47	DF spangle blauwreeks incl. geelmasker
I2	Perlées Melanique simple facteur	180	48	EF Spangl melanistic
Perruches Ondulées de Couleur Pie dominant-Pie recessif				Kleurgrasparkiet Dominant Bont- Recessive Bont
I2	Pie Dominant (y inclus les Continentales et Remiges Claires) serie Verte	181	49	Dominant bont (incl Hollands bont) in de groenreeks
I2	Pie Dominant (y inclus les Continentales et Remiges Claires) serie Bleue (y inclus Masque Jaune)	182	50	Dominant bont (incl Hollands bont) in de blauwreeks incl. geelmasker
I2	Pie Recessive serie Verte	183	51	Recessief bont in de groenreeks
I2	Pie Recessive serie Bleue (y inclus Masque jaune)	184	52	Recessief bont in de blauwreeks incl. geelmasker
Perruches Ondulées de Couleur Autres				Kleurgrasparkiet overige
I2	Jaunes aux Yeux Noirs	185	53	Gele zwarttoog (BEC)
I2	Blancs aux Yeux Noirs (y inclus Masque Jaune)	186	54	Witte zwarttoog (BEC) incl. geelmasker
I2	Toutes les Diluées serie Verte (Jaunes)	187	55	Alle overgoten uit de groenreeks
I2	Toutes les Diluées serie Bleue (Blancs, y inclus Masques Jaune)	188	56	Alle overgoten uit de blauwreeks incl geelmasker
I2	Toutes les Ailes Grises serie Verte	189	57	Alle grijsvleugels uit de groenreeks
I2	Toutes les Ailes Grises serie Bleue (y inclus Masques Jaune)	190	58	Alle grijsvleugels uit de blauwreeks incl. geelmasker
I2	Toutes les Fallows (Anglais ou Allemands)	191	59	Alle fallows (Duits, Engels en Schots)
I2	Toutes les Corps-clairs Texas	192	60	Alle pallids (Texas Clearbody)
I2	Toutes les corps clairs easy	193	61	Alle Easley Clearbody
I2	Ailes en dentelles jaune	194	62	Cinnamon-ino groen (lacingwing geel)
I2	Ailes en dentelles blanches y inclus les masque jaune	195	63	Cinnamon-ino blauw (lacingwing wit) incl. geelmasker
I2	Tous les huppés serie vert	196	64	Alle gekuifden groenreeks
I2	toutes les huppés serie bleu incl masque jaune	197	65	Alle gekuifden blauwreeks incl. geelmasker
I2	mutation et combinaison non prévu	198	66	Niet genoemde mutaties en mutatiecombinaties

M: AGAPORNIS & FORPUS SECTION AGAPORNIS & FORPUS

M1 MASTERAGAPORNIS & FORPUS SECTION AGAPORNIS & FORPUS

Master	DESCRIPTION DE LA SERIE	KLASSE / CLASSE		REEKSOMSCHRIJVING
		A	D	
	Agapornis roseicollis			Agapornis roseicollis
M1	A.roseicollis Vert	209	1	Groen
M1	A.roseicollis DVert (Vert Foncé SF)	210	2	D groen
M1	A.roseicollis Face Orange (FO)Vert	211	3	Oranjemasker groen
M1	A.roseicollis Face Orange (FO) Dvert	212	4	Oranjemasker D groen
M1	A.roseicollis Aqua (Bleu de mer)	213	5	Aqua
M1	A.roseicollis Daqua	214	6	D aqua
M1	A.roseicollis Turquoise	215	7	Turquoise
M1	A.roseicollis Dturquoise-DTurquoiseViolet	216	8	D Turquoise, D turquoise violet
M1	A.roseicollis Double facteur (DD) série verte (DDVert-DDVert FO)	217	9	DD groen en Oranjemasker DD groen
M1	A.roseicollis Double facteur (DD) série Aqua et série Turquoise (DDAqua-DDTurquoise)	218	10	DD aqua en DD turquoise
M1	A.roseicollis Opaline série verte (Vert-D vert-Vert FO-D Vert FO)	219	11	Opaline groen, opaline D groen, oranjemasker opaline groen, oranjemasker opaline D groen
M1	A.roseicollis Opaline série Aqua et série Turquoise (Aqua-Daqua-Turquoise- Dturquoise-DTurquoiseViolet)	220	12	Opaline aqua, opaline D aqua, opaline turquoise, opaline D turquoise, opaline violet D turquoise
M1	A.roseicollis Opaline Cinnamon (Vert-Dvert-Vert FO-DVert FO)	221	13	Opaline cinnamon groen, opaline cinnamon D groen, oranjemasker opaline groen, oranjemasker opaline D groen
M1	A.roseicollis Opaline Cinnamon (Aqua-Daqua-Turquoise-Dturquoise- DTurquoiseViolet)	222	14	Opaline-cinnamon aqua, opaline-cinnamon D aqua, Opaline-cinamon turquoise, Opaline-cinnamon D turquoise, Opaline-cinnamon violet D turquoise
M1	A.roseicollis Cinnamon serie verte (Vert-Dvert-Vert FO-DVert FO)	223	15	Cinnamon groen, cinnamon D groen, oranjemasker cinnamon groen, oranjemasker cinnamon D groen
M1	A.roseicollis Cinnamons serie Aqua et Turquoise (Aqua-DAqua -Turquoise- DTurquoise-DTurquoiseViolet)	224	16	Cinnamon aqua, cinnamon D aqua, cinnamon turquoise, cinnamon D turquoise, cinnamon violet D turquoise
M1	A.roseicollis Pallid (Vert-Dvert-Vert FO-DVert FO)	225	17	Pallid groen, pallid D groen, oranjemasker pallid groen, oranjemasker pallid D groen
M1	A.roseicollis Pallid serie Aqua et Turquoise (Aqua-DAqua -Turquoise-DTurquoise- DTurquoiseViolet)	226	18	Pallid aqua, pallid D aqua, pallid turquoise, pallid D turquoise, pallid D violet turquoise
M1	A.roseicollis Marbled (Ailes Grises) serie verte (Vert-Dvert-Vert FO-DVert FO)	227	19	Marbled groen, marbled D groen, oranjemasker marbled groen , oranjemasker marbled D groen
M1	A.roseicollis Marbled serie Aqua et Turquoise (Aqua-DAqua -Turquoise-DTurquoise- DTurquoiseViolet)	228	20	Marbled aqua, marbled D aqua, marbled turquoise, marbled D turquoise, marbled violet D turquoise
M1	A.roseicollis - Tous les doubles facteurs (DD) série verte: Opaline-Cinnamon-Pallid- Marbled	229	21	Alle DD mutanten uit de groenreeks opaline, cinnamon, pallid, marbled
M1	A.roseicollis - Tous les doubles facteurs (DD) série Aqua série et Turquoise: Opaline- Cinnamon-Pallid- Marbled	230	22	Alle DD mutanten uit de Aqua- en Turquoiseereeks opaline, cinnamon, pallid, marbled
M1	A.roseicollis Ino serie verte (Lutino-lutinoFO)	231	23	Ino groen (lutino), oranjemasker ino groen
M1	A.roseicollis InoOpaline (OpalineLutino-OpalineLutinoFO)	232	24	Opaline-ino groen(opaline-lutino), oranjemasker opaline-ino groen
M1	A.roseicollis Ino serie Aqua et turquoise (TurquoiseIno-Aqualno)	233	25	Ino aqua ,Ino turquoise
M1	A.roseicollis Bleu**: Bleu	234	26	*Blauw*
M1	A.roseicollis Bleu**: DBleu (Cobalt)	235	27	D *Blauw*
M1	A.roseicollis Bleu**: DBleuViolet (Violet)	236	28	Violet D *Blauw*
M1	A.roseicollis Bleu**: DDBleu (Mauve)	237	29	DD. *Blauw*
M1	A.roseicollis Bleu**: BleuIno (Albino)	238	30	Ino *Blauw*(albino)
M1	A.roseicollis Bleu**: Cinnamon série Bleue	239	31	Cinnamon *Blauw*, cinnamon D.* Blauw*
M1	A.roseicollis Bleu**: Opaline Cinnamon série Bleue	240	32	Opaline-cinnamon *Blauw , opaline-cinnamon D *Blauw*
M1	A.roseicollis Bleu**: opaline série Bleue	241	33	Opaline *Blauw* , opaline D. *Blauw*
M1	A.roseicollis Bleu**: autres mutations série Bleue	242	34	Alle overige mutaties uit de *Blauw*reeks
M1	A.roseicollis tous les Panachés des séries : Vertes Vertes FO-Aqua-Turquoise	243	35	Alle bonte mutaties uit de groenreeks inclusief oranjemasker
M1	A.roseicollis toutes les autres mutations et combinaisons de la série Verte et VerteFO	244	36	Alle overige mutaties en combinatie-mutaties uit de groenreeks inclusief oranjemasker
M1	A.roseicollis toutes les autres mutations et combinaisons série Aqua et Turquoise	245	37	Alle overige mutaties en combinatie-mutaties uit de aqua- en turquoiseereeks
	Agapornis fischeri			Agapornis fischeri
M1	A.fischeri phénotype sauvage	246	38	Groen
M1	A.fischeri Dvert	247	39	D groen
M1	A.fischeri DD Vert	248	40	DD groen
M1	A.fischeri Ino (Lutino)	249	41	Ino groen (Lutino)
M1	A. fischeri opaline serie Verte	250	42	Opaline groenreeks
M1	A.fischeri Panaché série verte	251	43	Bont groenreeks
M1	A.fischeri autres mutations série Verte	252	44	Overige mutaties uit de groenreeks
M1	A.fischeri Bleu	253	45	Blauw
M1	A.fischeri Dbleu(Cobalt)	254	46	D blauw
M1	A.fischeri DD Bleu(Mauve)	255	47	DD blauw
M1	A.fischeri D Bleu Violet (Violet)	256	48	Violet D blauw
M1	A.fischeri Opaline série Bleue	257	49	Opaline blauwreeks
M1	A.fischeri Panaché série Bleue	258	50	Bont blauwreeks
M1	A.fischeri autres mutations série Bleue	259	51	Overige mutaties uit de blauwreeks (inclusief Slaty)

Agapornis personatus		Agapornis personatus		
M1	A.personatus phénotype sauvage	260	52	Wildkleur
M1	A.personatus Dvert	261	53	D groen
M1	A.personatus DD Vert	262	54	DD Groen
M1	A.personatus Ino (Lutino)	263	55	Ino groen (lutino)
M1	A.personatus Panaché serie Verte	264	56	Bont groenreeks
M1	A.personatus Autres mutations serie Verte	265	57	Overige mutaties uit de groenreeks
M1	A.personatus Bleu	266	58	Blauw
M1	A.personatus D Bleu (Cobalt)	267	59	D Blauw
M1	A.personatus DD Bleu (Mauve)	268	60	DD Blauw
M1	A.personatus D Bleu(Violet)	269	61	Violet D blauw
M1	A.personatus Panaché série Bleue	270	62	Bont blauwreeks
M1	A.personatus Autres mutations serie Bleue	271	63	Overige mutaties uit de blauwreeks (inclusief Slaty)
Agapornis liliana		Agapornis liliana		
M1	A.liliana phénotype sauvage	272	64	Wildkleur
M1	A.liliana D Vert	273	65	D groen
M1	A.liliana DD Vert	274	66	DD groen
M1	A.liliana Ino (Lutino)	275	67	Ino groen (lutino)
M1	A.liliana Panaché série Verte	276	68	Bont groenreeks
M1	A.liliana autres mutations série Verte	277	69	Overige mutaties uit de groenreeks
M1	A.liliana Bleue	278	70	Blauw
M1	A.liliana D Bleue (Cobalt)	279	71	D blauw
M1	A.liliana DD Bleue (Mauve)	280	72	DD blauw
M1	A.liliana D BleueViolet	281	73	Violet D blauw
M1	A.liliana Panaché série Bleue	282	74	Bonten uit de blauwreeks
M1	A.liliana autres mutations série Bleue (inclus Slaty)	283	75	Overige mutaties uit de blauwreeks (inclusief Slaty)
Agapornis nigrigenis		Agapornis nigrigenis		
M1	A.nigrigenis phénotype sauvage	284	76	Wildkleur
M1	A.nigrigenis Dvert	285	77	D groen
M1	A.nigrigenis DD Vert	286	78	DD Groen
M1	A.nigrigenis Ino (Lutino)	287	79	Ino groen (Lutino)
M1	A.nigrigenis Panaché serie Verte	288	80	Bont groenreeks
M1	A.nigrigenis autres mutations serie Verte	289	81	Overige mutaties Groenreeks
M1	A.nigrigenis Bleu	290	82	Blauw
M1	A.nigrigenis D Bleu (Cobalt)	291	83	D blauw
M1	A.nigrigenis DD Bleu (Mauve)	292	84	DD blauw
M1	A.nigrigenis D Bleu Violet	293	85	Violet D blauw
M1	A.nigrigenis Panaché série Bleue	294	86	Bont uit de blauwreeks
M1	A.nigrigenis autres mutations série Bleue (y compris Slaty)	295	87	Overige mutaties uit de blauwreeks (inclusief Slaty)
Agapornis taranta		Agapornis taranta		
M1	A.taranta phénotype sauvage	296	88	Wildkleur
M1	A.taranta mutations	297	89	Alle mutaties
Agapornis pullarius		Agapornis pullarius		
M1	A.pullarius phénotype sauvage	298	90	Wildkleur
M1	A.pullarius mutations	299	91	Alle mutaties
Agapornis canus		Agapornis canus		
M1	A.canus phénotype sauvage	300	92	Wildkleur
M1	A.canus mutations	301	93	Alle mutaties
M1	Nouvelles mutations et combinaisons	302	94	Nieuwe mutaties en mutatiecombinaties
NOTE COMPLEMENTAIRE		Belangrijke opmerkingen		
<p>Non prévu en concours, donc pas jugé:</p> <p>A.roseicollis: Face orange dans les séries: Aqua(Bleu de mer), Turquoise (Bleu de mer Face blanche), Bleu</p> <p>A.fischeri, A.personatus, A.nigrigenis, A.liliana: PastelIno, Albino et Slaty en serie verte</p> <p>Dans toutes les espèces et spp: Violet dans la série Verte</p> <p>D devant la couleur signifie Simple facteur foncé (Simple dark factor)- DD Double facteur foncé (Double Dark factor)</p>		<p>niet gevraagde combinaties:</p> <p>Agapornis roseicollis: Oranjemasker in de: Aqua Turquoise of *Blauw*</p> <p>reeksen Agap. Fischeri, Agap. Personatus, Agap. nigrigenis, Agap. liliana:</p> <p>PastelIno, Albino, en slaty in de groenreeks</p> <p>Bij alle Agapornidensoorten: Violet in de groenreeks</p>		
Forpus coelestis (2 ans)Les Mutations Albino et Diluée ne sont pas acceptées.		Forpus coelestis (2 jaar) De mutatie Albino en Overgoten (Dilute) worden niet geaccepteerd		
M1	Forpus coelestis Phénotype sauvage	303	95	Grijsrugdwerppapegaai groen
M1	Forpus coelestis Mutations D vert DD vert et Gris Vert	304	96	Mutaties van de grijsrugdwerppapegaai D en DD Groen en grijs groen
M1	Forpus coelestis autres Mutations série Verte	305	97	Mutaties van de grijsrugdwerppapegaai overige mutaties groenreeks
M1	Forpus coelestis Bleu D Bleu , DD Bleu et Gris Bleu	306	98	Grijsrug dwerppapegaai blauw D en DD Blauw en Grijsblauw
M1	Forpus coelestis autres mutations série Bleue	307	99	Grijsrugdwerppapegaai overige mutaties Blauwreeks
M1	Forpus Conspicillatus Phénotype sauvage et Mutations	308	100	Conspicillatus wildkleur en mutaties
M1	Forpus Cyanophigiis Phénotype sauvage et Mutations	309	101	Cyanophigiis wildkleur en mutaties
M1	Genus Forpus Passerinus Phénotype sauvage et Mutations	310	102	Passerinus wildkleur en mutaties
M1	Genus Forpus toutes les autres espèces Phénotype sauvage	311	103	Genus Forpus alle andere soorten wildkleur
M1	Genus Forpus toutes les autres espèces Phénotype Mutations	312	104	Genus Forpus alle andere soorten mutaties

M2 MASTER AUTRES PERRUCHES ET PERROQUETS MASTER OVERIGE PARKIETEN

M2 MASTER PERRUCHES ET PERROQUETS _ MASTER OVERIGE PARKIETEN

Master	DESCRIPTION DE LA SERIE	KLASSE / CLASSE		REEKSOMSCHRIJVING
		A	D	
	Genus Néophema			Genus Néophema
M2	Neophema splendida Phénotype sauvage	343	1	Splendidparkiet Wildkleur

M2	Neophema splendida Mutations D et DD vert et Gris Vert	344	2	Splendidparkiet D en DD Groen en Grijs Groen
M2	Neophema splendida Mutations Cinnamon série Verte	345	3	Splendidparkiet Cinnamon groenreeks
M2	Neophema splendida Mutations Opaline serie Verte	346	4	Splendidparkiet Opaline groenreeks
M2	Neophema Splendida mutations Ino serie Verte	347	5	Splendidparkiet Ino groenreeks
M2	Neophema Splendida autres mutations et combinaisons serie Verte	348	6	Splendidparkiet andere mutaties en mutatiecombinaties groenreeks
M2	Neophema Splendida mutations Bleue	349	7	Splendidparkiet alle mutaties blauwreeks
M2	Neophema Splendida mutations D et DD Bleu , Gris serie Bleu	350	8	Splendidparkiet D en DD blauw , grijs blauwreeks
M2	Neophema Splendida mutations Cinnamon serie Bleue	351	9	Splendidparkiet Cinnamon blauwreeks
M2	Neophema Splendida mutations Opaline serie Bleue	352	10	Splendidparkiet Opaline blauwreeks
M2	Neophema Splendida autres mutations et combinaisons serie Bleue	353	11	Splendidparkiet overige mutaties en mutatiecombinaties blauwreeks
M2	Neophema Pulchella (perruche turquoisine) Phénotype sauvage	354	12	Turquoise-parkiet Wildkleur
M2	Neophema Pulchella D vert , DD vert , gris vert	355	13	Turquoise-parkiet D en DD Groen , grijs groen
M2	Neophema Pulchella Cinnamon	356	14	Turquoise-parkiet Cinnamon
M2	Neophema Pulchella Dilute	357	15	Turquoise-parkiet opgebleek
M2	Neophema Pulchella Vert Ventre et Poitrine rouge	358	16	Turquoise-parkiet groenbuik en roodborst
M2	Neophema Pulchella Opaline	359	17	Turquoise-parkiet Opaline
M2	Neophema Pulchella toutes les autres mutations	360	18	Turquoise-parkiet alle andere mutaties
M2	Neophema Elegans (perruch élégante) Phénotype sauvage	361	19	Elegantparkiet Wildkleur
M2	Neophema Elegans toutes mutations Ino	362	20	Elegantparkiet alle Ino's
M2	Neophema Elegans toutes les autres mutations	363	21	Elegantparkiet alle andere mutaties
M2	Neophema Chrysostoma (perruche à bouche d'or) & Chrysogaster (perruche à ventre orange) Phénotype Sauvage	364	22	Blauwvleugel- en Oranjebuikparkiet Wildkleur
M2	Neophema Chrysostoma & Chrysogaster Mutations	365	23	Blauwvleugel- en Oranjebuikparkiet Mutaties
M2	Neopsephotus Bourki Perruche de Bourke) Phénotype Sauvage	366	24	Bourkeparkiet Wildkleur
M2	Neopsephotus Bourki Opaline	367	25	Bourkeparkiet Opaline
M2	Neopsephotus Bourki Ino et Opaline Ino	368	26	Bourkeparkiet Ino en Opaline-ino
M2	Neopsephotus Bourki Toutes les Fallows	369	27	Bourkeparkiet alle Fallows
M2	Neopsephotus Bourki toutes les autres mutations	370	28	Bourkeparkiet overige mutaties
	Nymphicus hollandicus			Nymphicus hollandicus
M2	Nymphicus hollandicus (callopsite) Phénotype sauvage	371	29	Valkparkiet Wildkleur
M2	Nymphicus hollandicus Face Blanche sans facteur	372	30	Valkparkiet Witmasker zonder verdere mutaties
M2	Nymphicus hollandicus Cinnamon et Cinnamon Face blanche	373	31	Valkparkiet Cinnamon - Valkparkiet Cinnamon witmasker
M2	Nymphicus hollandicus Perlées (Opaline) Cinnamon et Perlées Cinnamon Face blanche	374	32	Valkparkiet Opaline-cinamon Valkparkiet Opaline-cinamon witmasker
M2	Nymphicus hollandicus Perlées (Opaline) et Perlées (Opaline) Face blanche	375	33	Valkparkiet Opaline & Opaline witmasker
M2	Nymphicus hollandicus Ino et Ino Face blache	376	34	Valkparkiet Lutino & Ino witmasker
M2	Nymphicus hollandicus Fallow et Fallow Face blanche	377	35	Valkparkiet Fallow & Fallow witmasker
M2	Nymphicus hollandicus toutes les Panachées	378	36	Alle bonte Valkparkieten
M2	Nymphicus hollandicus Toutes les autres Mutations ou combinaisons de couleur	379	37	Alle overige mutaties en mutatiecombinaties bij de valkparkieten
	Genus Psephotus spp-Cyanoramphus spp-Lathamus			Genus Psephotus spp-Cyanoramphus spp-Lathamus
M2	Psephotus h.haematonotus (croupion rouge) Phénotype sauvage	380	38	Roodstuitparkiet Wildkleur
M2	Psephotus h.haematonotus D et DD Vert , Gris Vert	381	39	Roodstuitparkiet D en DD Groen , Grijs groen
M2	Psephotus h.haematonotus Cinnamon serie Verte	382	40	Roodstuitparkiet Cinnamon groenreeks
M2	Psephotus h.haematonotus Pastel (Pallid) serie Verte	383	41	Roodstuitparkiet Pastel (Pallid) groenreeks
M2	Psephotus h.haematonotus toutes les mutations et combinaisons Orange	384	42	Roodstuit parkiet Alle mutaties en combinaties Oranje
M2	Psephotus h.haematonotus Opaline serie Verte	385	43	Roodstuitparkiet Opaline groenreeks
M2	Psephotus h.haematonotusino en opaline ino groenreeks	386	44	Roodstuitparkiet Ino en Ino-opaline groenreeks
M2	Psephotus h.haematonotus Panaché serie Verte	387	45	Roodstuit parkiet Alle Bonten uit de groenreeks
M2	Psephotus h.haematonotus Toutes les autres mutations serie verte	388	46	Roodstuitparkiet alle andere mutaties in de groenreeks
M2	Psephotus h.haematonotus Bleu	389	47	Roodstuitparkiet Blauw
M2	Psephotus h.haematonotus D et DD Bleu , Grisbleu	390	48	Roodstuitparkiet D en DD Blauw , Grijs blauw
M2	Psephotus haematonotus Cinnamon serie Bleue	391	49	Roodstuitparkiet Cinnamon blauwreeks
M2	Psephotus Haematonotus Pastel (Pallid) serie Bleu	392	50	Roodstuitparkiet Pastel (Pallid) blauwreeks
M2	Psephotus Haematonotus opalines serie bleue	393	51	Roodstuit parkiet Opaline blauwreeks
M2	Psephotus haematonous InI et Ino Opaline serie Bleue	394	52	Roodstuitparkiet Ino en Ino-opaline blauwreeks
M2	Psephotus haematonotus Panaché serie Bleue	395	53	Roodstuitparkiet alle Bonten uit de Blauwreeks
M2	Psephotus haematonotus toutes les autres mutations serie Bleue	396	54	Roodstuitparkiet alle andere mutaties uit de Blauwreeks
M2	Psephotus Varius (multicolore) phénotype sauvage et mutation	397	55	Psephotus Varius(Veelkleurenparkiet) wildkleur & mutaties
M2	Psephotus Dissimillis (hooded)et Chrysopterygius (perruche à ailes d'or) Phénotype sauvage	398	56	Psephotus Dissimillis (hoodedparkiet) en Chrysopterygius (goudschouderparkiet) Wildkleur
M2	Psephotus Dissimillis (perruche à capuchon noir) et Chrysopterygius(perruche à ailes d'or) Mutations	399	57	Psephotus Dissimillis (hoodedparkiet) en Chrysopterygius (goudschouderparkiet) mutaties
M2	Genus Northiella (bonnet bleu)Phénotype sauvage et mutations	400	58	Genus Northiella (Bluebonnet parkiet)Wildkleur en Mutaties
M2	Genus Cyanoramphus (perruche de Sparrman) Phénotype sauvage	401	59	Genus Cyanoramphus (kakariki) Wildkleur
M2	Genus Cyanoramphus (perruche de Sparrman) Mutations	402	60	Genus Cyanoramphus (Kakariki) Mutaties
M2	Genus Lathamus (perruche de latham) Phénotype sauvage	403	61	Genus Lathamus (swift) Wildkleur
M2	Genus Lathamus (perruche de latham) Mutations	404	62	Genus Lathamus (swift) Mutaties
	Genus Platycercus -ssp Purpureicephalus			Genus Platycercus -ssp Purpureicephalus
M2	Platycercus Icterotis (perruche de stanley) Phénotype sauvage	405	63	Platycercus Icterotis (Stanleyrosella) wildkleur

M2	Platyercus icteriotis (perruche à oreilles jaunes)Mutations	406	64	Platyercus icteriotis (Stanleyrosella) Mutaties
M2	Platyercus Eximius (perruche omnicolore) Phénotype sauvage	407	65	Platyercus Eximius (rosella & prachtrosella) Wildkleur
M2	Platyercus Eximius Mutations sans facteur Opaline	408	66	Platyercus Eximius Mutaties zonder opalinefactor
M2	Platyercus Eximius Opaline sans facteur Additionnel	409	67	Platyercus Eximius Opaline zonder bijgevoegde factoren
M2	Platyercus Eximius Mutations Opaline avec facteur additionnel	410	68	Platyercus Eximius Opaline met bijgevoegde factoren
M2	Platyercus Eximius tous les inos avec et sans facteu opaline	411	69	Platyercus Eximius alle Ino's met en zonder opalinefactor
M2	Platyercus Elegans (perruche pennant) Phénotype sauvage	412	70	Platyercus Elegans (Pennant rosella) Wildkleur
M2	Platyercus Elegans Bleu	413	71	Platyercus Elegans Blauw
M2	Platyercus Elegans toutes les autres mutations	414	72	Platyercus Elegans alle overige mutaties
M2	Platyercus venustus-a. adscitus-a.palliceps Classique	415	73	Platyercus Venustus , Adscitus , a.Palliceps , (Brouwnrosella, Blauwwang- rosella, Bleekkoprosella) Wildkleur
M2	Platyercus Adelaidae , Flaveolus , Caledonicus (perruche d'adélaïde, perruche paille, perruche à ventre jaune) Phénotype sauvage	416	74	Platyercus Adelaidae , Flaveolus , Caledonicus(adelaiderosella, strogele rosella, geelbuikrosella) Wildkleur
M2	Purpureicephalus spurius (perruche à cape pourpre) Phénotype sauvage	417	75	Purpureicephalus Sprius (roodkapparkiet) Wildkleur
M2	Platyercus et Purpureicephalus toutes les autres mutations	418	76	Platyercus en Purpureicephalus overige mutaties
	Genus Barnardius , spp Polytelis			Genus Barnardius , spp Polytelis
M2	Barnardius et B.b.macgillivrayi Phénotype sauvage (perruche Barnard, perruche de cloncurry)	419	77	Barnardius en Barnardius macgillivrayi Wildkleur (Barnardparkiet cloncurry parkiet)
M2	Barnardius Zonarius et semitorquatus Phénotype sauvage (perruche Port Lincoln, perruche vingt -huit)	420	78	Barnardius Zonarius en Semitorquatus Wildkleur (Port Lincoln,twenty eight)
M2	Barnardius spp toutes les mutations des Barnardius spp (classes 233-236)	421	79	Barnardius alle mutaties (klassen 233-236)
M2	Polytelis Alexandrae Phénotype sauvage(princesse de Galles)	422	80	Polytelis Alexandrae Wildkleur (Princes van Walesparkiet)
M2	Polytelis Alexandrae mutations série Verte (princesse de Galles)	423	81	Polytelis Alexandrae Mutaties groenreeks (Princes van Walesparkiet)
M2	Polytelis Alexandrae mutations série Bleue mutations (princesse de Galles)	424	82	Polytelis Alexandrae Mutaties blauwreeks(Princes van Walesparkiet)
M2	Polytelis Anthopeplus Phénotype sauvage (perruche melanure)	425	83	Polytelis Anthopeplus Wildkleur (Bergparkiet)
M2	Polytelis Anthopeplus Mutations (perruche melanure)	426	84	Polytelis Anthopeplus Mutaties (Bergparkiet)
M2	Polytelis Swainsonii Phénotype sauvage (peruche de baraband)	427	85	Polytelis Swainsonii Wildkleur(Barabandparkiet)
M2	Polytelis Swainsonii Mutations (perruche de Baraband)	428	86	Polytelis Swainsonii Mutaties (Barabandparkiet)
	Genus Eunymphicus spp-Alisterus spp-Aprosmictus spp			Genus Eunymphicus spp-Alisterus spp-Aprosmictus spp
M2	Genus Eunymphicus spp-Alisterus spp-Prosopiea spp Phénotype sauvage (perruche cornue, perruche royal,peruche pompadour, perruche masquée)	429	87	Hoopsparkieten soorten Koningsparkieten soorten Masker-,Pompadour- en Kandavuparkiet- Wildkleur
M2	Genus Aprosmictus spp Phénotype sauvage (perruche érythroptère)	430	88	Roodvleugelparkietensoorten - Wildkleur
M2	Genus Eunymphicus-Alisterus-Aprosmictus-toutes les Mutations des classes 264-267	431	89	Alle mutaties van de klassen 264-267
	Psittacidae australiens autres espèces "non prévues"	432	90	Niet genoemde soorten Australische parkieten
	Genus Psittacula			Genus Psittacula
M2	Psittacula krameri krameri Phénotype sauvage (perruche à collier Afrique)	433	91	Afrikaanse halsbandparkiet
M2	Psittacula krameri manillensis Phénotype sauvage(perruche à collier)	434	92	Halsbandparkiet groen
M2	Psittacula krameri manillensis Cinnamon série verte	435	93	Halsbandparkiet cinnamon groenreeks
M2	Psittacula krameri manillensis bleu	436	94	Halsbandparkiet blauw
M2	Psittacula krameri manillensis Cinnamon série bleue	437	95	Halsbandparkiet cinnamon blauwreeks
M2	Psittacula krameri manillensis tous les Inos	438	96	Halsbandparkiet Ino groen (lutino) , Ino blauw (albino)
M2	Psittacula krameri manillensis toutes les autres Mutations série verte	439	97	Alle overige mutaties bij de halsbandparkiet in de groenreeks
M2	Psittacula krameri manillensis toutes les autres Mutations série bleue	440	98	Alle overige mutaties bij de halsbandparkiet in de blauwreeks
M2	Psittacula cyanocephala - roseata - himalayana spp Phénotype sauvage (perruche à tête de prune, perruche à tête rose, perruche à tête ardoise)	441	99	Pruimkopparkiet, Rozekopparkiet , Grijskopedelparkiet
M2	Psittacula cyanocephala - roseata - himalayana spp Mutations (perruche à tête de prune, perruche à tête rose, perruche à tête ardoise)	442	100	Mutaties van de Pruijkopparkiet, Rozekopparkiet, Grijskopedelparkiet
	Genus Psittacula			Genus Psittacula
M2	Psittacula longicauda-alexandri-columboides-calthorpeae spp Phénotype sauvage (perruche de Malabar, perruche à mostasche, perruche de malacca, perruche de Layard)	443	101	Malacaparkiet, Baardparkieten, Malabarparkiet , Layard's parkiet
M2	Psittacula derbiana Phénotype sauvage (perruche de Derby)	444	102	Derbyanparkiet
M2	Psittacula eupatria spp Phénotype sauvage (perruche grand Alexandre)	445	103	Grote Alexanderparkiet
M2	Psittacula spp toutes les Mutations des classes 308-314	446	104	Alle mutaties uit klassen 308-314
	Psittacidae asiatiques et africains autres espèces "non prévu"			niet genoemde soorten parkieten uit Azië en Afrika
M2	Psittacidae asiatiques et africains autres espèces "non prévu"	447	105	niet genoemde soorten parkieten uit Azië en Afrika
	Bolborhynchus lineola			Bolborhynchus lineola
M2	Bolborhynchus lineola Phénotype sauvage (perruche catheri)	448	106	Catharinaparkiet wildkleur
M2	Bolborhynchus lineola D et DD Vert	449	107	Catharinaparkiet D en DD groen
M2	Bolborhynchus lineola Ino	450	108	Catharinaparkiet Ino groen
M2	Bolborhynchus lineola autres Mutations série Verte	451	109	Catharinaparkiet mutaties in de groenreeks
M2	Bolborhynchus lineola Turquoise	452	110	Catharinaparkiet Turquoise
M2	Bolborhynchus lineola D Turquoise et DD Tutquoise Violet	453	111	Catharinaparkiet D turquoise, DD turquoise & violet

M2	Bolborhynchus lineola Ino Turquoise	454	112	Catharinaparkiet Ino turquoise
M2	Bolborhynchus lineola autres mutations série Bleue	455	113	Catharinaparkiet overige mutaties in de blauwreeks
	Genus autres Brotogeris spp			Genus overige brontogerissoorten
	Genus Brotogeris spp Phénotype sauvage(toui tirica, toui à ailles variées, toui à ailles jaune, toui flamboyant, toui à menton d'or, toui de Deville, toui para, toui à front d'or)			Overige soorten Brotogeris((Tirica, Tovi, Tui, geelvleugel, witvleugel, vuurvleugel, cobaltvleugel, goudvleugel)
M2	Genus Brotogeris spp Mutations	456	114	
M2	Genus Brotogeris spp Mutations	457	115	Alle mutaties van de soorten Brotogeris
	Genus Psilopsiagon spp			Genus Psilopsiagon spp
M2	Psilopsiagon spp Phénotype sauvage (toui aymara, toui à bandeau jaune)	458	116	Citroenparkieten, aymaraparkieten
M2	Psilopsiagon spp Mutations	459	117	Alle mutaties van de citroen- & aymaraparkieten
	Genus Pyrrhura spp, Aratinga spp, Guarouba spp			Genus Pyrrhura spp, Aratinga spp, Guarouba spp
M2	Pyrrhura frontalis classique	460	118	Pyrrhura frontalis (Bruinoorparkiet)
M2	Pyrrhura frontalis Mutations	461	119	Pyrrhura frontalis (Bruinoorparkiet) mutaties
M2	Pyrrhura molinae classique	462	120	Pyrrhura molinae (Groenwangparkiet) Wildvorm
M2	Pyrrhura molinae cinnamon	463	121	Pyrrhura molinae (Groenwangparkiet) cinnamon
M2	Pyrrhura Molinea opaline (hypoxantha)	464	122	Pyrrhura molinae (Groenwangparkiet) opaline (hypoxantha)
	Pyrrhura Molinea cinnamon opaline (hypoxantha)			Pyrrhura molinae (Groenwangparkiet) cinnamon-opaline (hypoxantha)
M2	Pyrrhura Molinea turquoise	465	123	
M2	Pyrrhura Molinea turquoise cinnamon	466	124	Pyrrhura molinae (Groenwangparkiet) turquoise
M2	Pyrrhura Molinea Turquoise opaline (hypoxantha)	467	125	Pyrrhura molinae (Groenwangparkiet) cinnamon turquoise
M2	Pyrrhura Molinea Turquoise opaline (hypoxantha)	468	126	Pyrrhura molinae (Groenwangparkiet) opaline turquoise (hypoxantha)
M2	Pyrrhura molinea turquoise cinnamon opaline (hypoxantha)	469	127	Pyrrhura molinae (Groenwangparkiet) opaline-cinnamon turquoise (hypoxantha)
M2	Pyrrhura molinea autres mutations (ino , misty, dilute) ou combinaisons de mutation	470	128	Pyrrhura molinae (Groenwangparkiet) andere mutaties en combinatie van mutaties (ino , misty , dilute)
M2	Pyrrhura leucotis , emma et picta classique	471	129	Pyrrhura leucotis (witoorparkiet), Pyrrhura picta (geschilderde parkiet), pyrrhura emme(emma parkiet)
M2	Pyrrhura autres espèces classique	472	130	Overige Pyrrhurasoorten wildkleur
M2	Pyrrhura mutations des classes 397-400	473	131	Pyrrhuramutaties der klassen397-400
M2	Eupsittula (Aratinga) aurea , aratinga weddelli , canicularis , pertinax classique (conurecour onnée, conure à front rouge, conure de Weedell,conure cuivrée)	474	132	Aratinga aurea (goudvoorhoofdparkiet), aratinga weddelli (dusky-headed parkiet), aratinga canicularis (oranjevoorhoofdparkiet), aratinga pertinax (mais parkiet)
M2	Aratinga auricapillus , solstitialis , jandaya classique (conure à tête d'or, conure jendaya, conure soleil)	475	133	Aratinga auricapillus (goudkapparkiet), aratinga solstitialis (zonparkiet), aratinga jendaya (jendayaparkiet)
M2	Genus aratinga eupsittula , psittacara et guaroubaautres espèces classique (conure cuivrée, conure mitrée, conure dorée)	476	134	Aratinga eupsittula , aratinga psittacara, aratinga guaroubaautres (groene wigstaartparkiet, goudparkiet)
M2	aratinga nandayus nenday classique conure nandaya)	477	135	Aratinga nandayus (Nendayaparkiet)
M2	Genus Aratinga eupsittula , psittacara et guarouba toutes les Mutations des classes 406-415	478	136	Alle mutaties der klassen 406-415
	Genus Cyanoliseus spp, Enicognathus spp, Myiopsitta spp			Genus Cyanoliseus spp, Enicognathus spp, Myiopsitta spp
M2	Genus Cyanoliseus spp Enicognathus spp Phénotype sauvage (conore de Patagonie)	479	137	Patagonische rotsparkiet,
M2	Genus Myopsitta spp Phénotype sauvage et bleue	480	138	Muisparkiet groen en blauw
M2	Genus Myopsitta spp toutes les inos	481	139	Muisparkiet alle inos
M2	Genus Myopsitta Pallid et opaline serie verte	482	140	Muisparkiet pallid en opaline groenreeks
M2	Genus Myopsitta Pallid et Opaline serie bleue	483	141	Muisparkiet pallid en opaline blauwreeks
M2	Genus Myopsitta autres mutations serie verte	484	142	Muisparkiet andere mutaties uit de groenreeks
M2	Genus Myopsitta autres mutations serie bleue	485	143	Muisparkiet andere mutaties uit de blauwreeks
	Psittacidae américains autres espèces "non prévu"			Amerikaanse Parkieten Hierboven niet vermeld
M2	Psittacidae américains - autres espèces "non prévu"	486	144	Alle niet genoemde Amerikaanse soorten
	Genus Amazona spp			Genus Amazona spp
M2	Amazona aestiva ssp Phénotype sauvage (Amazone à front	487	145	Blauwvoorhoofd amazones
	Amazona albifrons ssp-amazonica ssp-leucocephala ssp Phénotype sauvage (amazone à front blanc, amazone de Cuba, amazone aourou)			Witvoorhoofd amazones, Cuba amazone, oranje-vleugel amazone wildkleur
M2	Genus Amazona toutes les autres espèces Phénotype sauv	488	146	Alle ander soorten Amazones
M2	Genus Amazona toutes les autres espèces Phénotype sauv	489	147	Alle ander soorten Amazones
	Genus Ara spp-Diopsittaca spp-Anodorhynchus spp			Genus Ara spp-Diopsittaca spp-Anodorhynchus spp
M2	Genus Ara spp Phénotype sauvage	490	148	Alle Arasoorten
	Genus Anodorhynchus spp-Diopsittaca spp Phénotype sauvage (ara hyacinthe, ara glauque, ara de Lear, ara noble)			Hyacintara, Blauwgrijze ara ,Lears ara, Nobilis ara,
M2	Genus Cacatua spp-Eolophus	491	149	
	Genus Cacatua spp-Eolophus			Genus Cacatua spp-Eolophus
M2	Eolophus roseicapillus (cacatoès rosalbin)	492	150	Rosé kaketoë
	Cacatua ducorspii-haematuropygia-goffini ssp-pastinator ssp-sanguinea ssp phenotype sauvage (cacatoès de Ducorps, cactoès de Philippinne,cacatoès de Goffin, cacatoès laboureu, cacatoès corrella)			Ducorps kaketoë, Filipijnse kaketoë , Goffin kaketoë, Langsnavel kaketoë, Naaktoog kaketoë, Wildkleur
M2	Genus Cacatua toutes les autres espèces Phénotype sauv	493	151	Alle ander soorten Kaketoë's Wildkleur
M2	Genus Eolophus et Cacatua toutes les autres espèces Mutations (classes 465-471)	494	152	Alle mutatie van de Kaketoësoorten (klassen 465-471)
M2	Genus Eolophus et Cacatua toutes les autres espèces Mutations (classes 465-471)	495	153	Alle mutatie van de Kaketoësoorten (klassen 465-471)
	Genus Poicephalus spp-Coracopsis spp-Psittacus spp			Genus Poicephalus spp-Coracopsis spp-Psittacus spp
M2	Poicephalus senegalensis Phénotype sauvage (perroquet yo	496	154	Poic. Senegalensis (Senegalpapegaai) Wildkleur
	Genus Poicephalus toutes les autres espèces Phénotype sauvage (perroquet robuste, perroquet à cou brun, perroquet à ventre rouge, perroquet de Meyer, perroquet de rüppel, perroquet à calotte rouge, perroquet à face jaune , perroquet de niam-niams)			Poic. Robustus(kaapsepapegaai), Poic. Fuscicollis (Bruinnekpapegaai), Poic. Cryptoxanthus (Bruinkoppapegaai), Poic. Rufventris (Roodbuikpapegaai), Poic. Meyeri (Meyerpapegaai), Poic. Rueppelli (Rüppelpapegaai), Poic gulelmi (Jardinepapegaai), Poic flavivorus (geelmaskerpapegaai), Poic crassus (niam-niam papegaai) Wildkleur
M2	Genus Poicephalus toutes les autres espèces Phénotype sauv	497	155	Alle ander soorten Kaketoë's Wildkleur
M2	Genus Psittacus Phénotype sauvage (perroquet jaco)	498	156	Grijze roodstaart , Timneh roodstaart wildkleur
M2	Genus Coracopsis spp- Phénotype sauvage (grand vasa, v	499	157	Genus Coracopsis (grote vasapapegaai, kleine vasapapegaai) Wildkleur

M2	Genus poicephalus spp Coracopsis spp Psittacus toutes les mutations des classes 478-487	500	158	Genus Poicephalus , Coracopsis , Psittacus alle mutaties der klassen 478-487
	Genus Eclactus spp-Nestor-Tanygnathus-Deroptyus			Genus Eclactus spp-Nestor-Tanygnathus-Deroptyus
M2	Eclactus spp Phénotype sauvage (grand electus)	501	159	Electus (edelpapegaai) wildkleur
M2	Genus Nestor spp-Tanygnathus spp-Deroptyus spp Phénotype sauvage (caïque à ailles noir , peruche à Luçon, perruche à bec de sang,perruche de Müller, papegeai maille)	502	160	Kea soorten, zwartvleugelpapegaai, blauwnekpapegaai, dikbekpapegaai, Mullers papagaai, Kraagpapegaai, Wildkleur
M2	Genus Nestor spp-Tanygnathus spp-Deroptyus spp Toutes les Mutations des classes 494-497	503	161	Alle mutaties uit de reeksen 494-497
	Genus Pionites spp-Pionopsitta spp-Triclararia-Touit spp			Genus Pionites spp-Pionopsitta spp-Triclararia-Touit spp
M2	Genus Pionus spp Phénotype sauvage (pione à tête bleue, pione à bec rouge, pione de Maximilien, pioone paillitée, pione grivée, pione à couronne blanche, pione noire, pione violette)	504	162	Pionus Menstruus (Zwartoor pionus), Pionus Sordida (Roodsnavel pionus), Pionus Maximiliani(Maximiliaan pionus), Pionus tumultuosus (Pruimenkop pionus), Pionus Seniloides (Grijskop pionus), Pionus Senilis (Witkop pionus), Pionus chalcopterus (bronsvleugelpionus), Pionus fuscus (Viooltjespionus) Wildkleur
M2	Genus Pionites spp-Pionopsitta spp-Touit spp-Triclararia-Phénotype sauvage (caïque mitrée, caïque à tête noire, cricke à ventre bleu,) tous les touit.	505	163	Alle caiques , Roodkappapegaai , Caica papegaai , blauwbuikpapegaai, Alle Touitsoorten
M2	Genus Pionites spp-Pionopsitta spp-Triclararia-Touit spp Toutes les Mutations des classes 504-507	506	164	Alle mutaties van de Pionussoorten, Pionitessoorten, Touitsoorten en de Triclariasoorten klassen 504-507
	Genus Chamosyna spp-Cyclopsitta spp-Glossopsitta spp-Loriculus spp- Neopsittacus spp-Oreopsittacus spp-Psitteuteles spp-Psittaculirostri spp-Vini spp-Phigys			Genus Chamosyna spp-Cyclopsitta spp-Glossopsitta spp-Loriculus spp-Neopsittacus spp-Oreopsittacus spp-Psitteuteles spp-Psittaculirostri spp-Vini spp-Phigys
M2	Genus Chamosyna spp-Cyclopsitta spp-Glossopsitta spp-Loriculus spp-Neopsittacus spp- Oreopsittacus spp-Psitteuteles spp-Psittaculirostri spp-Vini spp-Phigys Phenotype sauvage (coryllis à tête bleue, coryllis vernal, coryllis de philippines)	507	165	Alle soorten uit het Genus : Chamosyna spp-Cyclopsitta spp-Glossopsitta spp- Loriculus spp-Neopsittacus spp-Oreopsittacus spp-Psitteuteles spp-sittaculirostri spp-Vini spp-Phigys spp-(oa blauwkroontje, lentepapegaaitje, filipijs hangparkietje) Wildkleur
	Genus Eos spp-Pseudos spp-Tricoglossus spp-Chalcopsitta spp-Lorius spp			Genus Eos spp-Pseudos spp-Tricoglossus spp-Chalcopsitta spp Lorius spp
M2	Genus Eos spp-Pseudos spp Phénotype sauvage(lori écarlate, lori écaillé)	508	166	Alle soorten uit het Genus : Eos spp-Pseudos spp (o.a. rode lori, violetneklori enz.)-Wildkleur
M2	Genus Tricoglossus spp Phénotype sauvage (loriquet de Goldie, loriquet à tête bluee, loriquet arc-en-ciel)	509	167	Alle soorten uit het Genus : Tricoglossus spp-(o.a.viooljeslori, groenneklori, lori van de blauwe bergen enz.) Wildkleur
M2	Genus Chalcopsitta spp Phénotype sauvage (lori der duyvenbode, lori flammèche)	510	168	Alle soorten uit het Genus: Chalcopsitta spp- (o.a. duyvenbode lori, groengestreepte lori enz.) Wildkleur
M2	Genus Lorius spp Phénotype sauvage (lori noira)	511	169	Alle soorten uit het Genus Lorius spp- (oa. Molukkenlori enz) Wildkleur
M2	Toutes les Mutations des classes 518-527	512	170	Alle mutaties van bovengenoemde soorten 518-527
	PERROQUETS - LORIS ET LORICULES P.E. autres espèces "non prévu"			PERROQUETS - LORIS ET LORICULES P.E. Andere soorten
M2	Psittacidae autres espèces non prévues	513	171	Alle niet genoemde soorten

