

SECTIONS ET/ AND CLASSES

OMJ/COM Napoli 2023

SECTIE EN KLASSEN

OMJ/COM Napels 2023

SECTION A-B-C – CANARIS DE CHANT P.E. (BAGUE 1 AN) A-B-C SECTION - SONG CANARIES (CURRENT YEAR RINGED)				Sectie A Harzers alleen ringen 2022 geaccepteerd	
	Il sera accepté cinq(5) oiseaux <u>dans chaque classe individuelle.</u>				maximaal 5 enkelingen per klasse worden geaccepteerd
Stam 4 Stam of 4	Section A Canaris Harz P.E. (bagues 1 an)		Indi vidu el Sing le		Sectie A Harzers
A 1	Harz-Stam 4		A1	Harzers stammen	
	Harz-Serie de 2		A 2	Harzers stellen	
	Harz individuel		A4	Harzers enkelingen	
A5	Harz stam bague 2020/2021		A5	Harzers stam ringen 2020/2021	
	Harz serie de 2 bague 2020/2021		A6	Harzers stellen ringen 2020/2021	
	Harz individuel bague 2020/2021		A8	Harzers enkelingen ringen 2020/2021	
Stam 4 Stam of 4	Section B Canaris Malinois P.E. (bagues 1 an)		Indi vidu el Sing le		Sectie B Waterslagers, alleen ringen 2021 geaccepteerd
B 1	Malinois-Stam 4		B1	Waterslagers Stammen	
	Malinois-Serie de 2		B2	Waterslagers Stellen	
	Malinois-Individuel		B4	Waterslagers Enkelingen	
B5	Malinois stam bague 2020/2021		B5	Waterslagers stammen ringen 2020/2021	
	Malinois serie de 2 bague 2020/2021		B6	Waterslagers stellen ringen 2020/2021	
	Malinois individuel bague 2020/2021		B8	Waterslagers individueel ringen 2020/2021	
Stam 4 Stam of 4	Section C Canaris Timbrados P.E. (bagues 1 an)		Indi vidu el Sing le		Sectie C Timbrado alleen ringen 2021 geaccepteerd
C1-1	Timbrados-Stam 4 (nouveau code)		C1-1	Timbrado's stammen(nieuwe code)	
C1-2	Timbrados serie de 2(nouveau code)		C1-2	Timbrado's stellen (nieuwe code)	
C1-4	Timbrados Individuel (nouveau code)		C1-4	Timbrados Individueel (nieuwe code)	
C1-5	Timbrados Original Stam 4 (nouveau code) bague 2020/2021		C1-5	Timbrados Original stam 4 ringen 2020/2021	
C1-6	Timbrados Original serie de 2 (nouveau code) bague 2020/2021		C1-6	Timbrado's Original stel (nieuwe code) ringen 2020/2021	

C1-8	Timbrados original individuel (nouveau code) bague 2020/2021	C1-8	Timbrados Original enkelingen (nieuwe code) ringen 2020/2021
C1-9	Timbrados clasico (ex original) stam 4	C1-9	Timbrados klassiek (ex original) stam 4
C1-10	Timbrados Clasico (ex original) serie 2	C1-10	Timbrados klassiek stel 2
C1-12	Timbrados clasico individuel	C1-12	Timbrados klassiek individueel
C1-13	Timbrados clasico stam 4 bagues 2020/2021	C1-13	Timbrados klassiek stam ringen 2020/2021
C1-14	Timbrados clasico serie 2 bagues 2020/2021	C1-14	Timbrados klassiek stel ringen 2020-2021
C1-16	Timbrados clasico individuel bague 2020/2021	C1-16	Timbrados klassiek individueel ringen 2020/2021
C1-17	Timbrado floreado stam 4	C1-17	Timbrado floreado stam 4
C1-18	Timbrado floreado serie 2	C1-18	Timbrado floreado stel
C1-20	Timbrado floreado individuelle	C1-20	Timbrado floreado individueel
C1-21	Timbrado floreado stam 4 bague 2020/2021	C1-21	Timbrado floreado stam 4 ringen 2020/2021
C1-22	timbrado floreado serie de 2 bague 2020/2021	C1-22	Timbrado floreado stel ringen 2020/2021
C1-24	Timbrado floreado individuel bague 2020/2021	C1-24	Timbrado floreado individueel ringen 2020/2021
C2-1	Chanteur Espagnol stam 4	C2-1	Spaanse zanger stam 4
C2-2	Chanteur espagnol serie de 2	C2-2	Spaanse zanger stel
C2-4	Chanteur espagnol individuel	C2-4	Spaanse zanger individueel
C2-5	Chanteur espagnol stam 4 bague 2020/2021	C2-5	Spaanse zanger stam 4 ringen 2020-2021
C2-6	Chanteur espagnol serie de 2 bague 2020/2021	C2-6	Spaanse zanger stel ringen 2020/2021
C2-8	Chanteur espagnol individuel bague 2020/2021	C2-8	Spaanse zanger individueel ringen 2020/2021
C3-1	Slavujar stam 4	C3-1	Slavujar stam 4
C3-2	Slavujar serie de 2	C3-2	Slavujar stel
C3-4	Slavujar individuel	C3-4	
			Anthraciet
C3-8	Slavujar individuel bague 2020/2021	C3-8	Slavujar individueel ringen 2020/2021
C4-1	Nouvelles races en etude (pas de jugement , pas de medailles) stam 4	C4-1	Nieuwe rassen in studie stam 4 (geen keuring en geen medailles)
C4-2	Nouvelles races en etude (pas de jugement , pas de medailles) serie de 2	C4-2	Nieuwe rassen in studie stel (geen keuring en geen medailles)
C4-4	Nouvelles races en etude (pas de jugement pas de medailles) individuel	C4-4	Nieuwe rassen in studie individueel (geen keuring en geen medailles)

SECTIONS ET CLASSES

OMJ/COM Napoli 2023

SECTIES EN KLASSEN

OMJ/COM Napoli 2023

SECTION D – CANARIS DE COULEUR P.E. (BAGUE 1 AN)
D SECTION - COLOUR CANARIES (Ring: current year bred)

Hoofdgroep D Sectie kleurkanaries
ring 2022. max 1 jaar oud

Il sera accepté cinq(5) oiseaux
dans chaque classe individuelle.
Les oiseaux panachés ne sont
pas acceptés

maximaal 5 enkelingen per klasse per inzender worden geaccepteerd Bonte vogel worden niet geaccepteerd

Stam 4
Stam of 4

**Section D Canaris de
couleur
Lipochrome blanc**

Individueel
Single

**D Section colour Canaries
Lipochrome white**

Lipochrome blanc

D1 Lipochrome blanc dominant

D2 Lipochroom Wit Dominant

D3 Lipochromes blanc bague 2020/2021

D4 Lipochroom Dominant Wit ring 2020/2021

D5 lipochromes blanc

D6 Lipochroom wit

D7 Lipochrome blanc bague 2020/2021

D8 Lipochroom wit ring 2020/2021

Lipochrome Jaune

Lipochrome geel

D9 Lipochrome intensif jaune

D10 Lipochroom Geel Intensief

D11 Lipochrome intensif jaune ailes blanches

D12 Lipochroom Geel Intensief Witte Vleugels

D13 Lipochrome schimmel jaune

D14 Lipochroom Geel Schimmel

D15 Lipochrome schimmel jaune ailes blanches

D16 Lipochroom Geel Schimmel Witte vleugels

D17 Lipochrome mosaïque jaune mâle

D18 Lipochroom Geel mozaiëk mannen

D19 Lipochrome mosaïque jaune femelle

D20 Lipochroom Geel mozaiëk poppen

D21 Lipochrome intensif jaune ivoire

D22 Lipochroom Geel Ivoor Intensief

D23 Lipochrome intensif jaune ivoire ailes blanches

D24 Lipochroom Geel Ivoor Schimmel Witte vleugels

D25 Lipochrome schimmel jaune ivoire

D26 Lipochroom Geel Ivoor Schimmel

D27 Lipochrome schimmel jaune ivoire ailes blanches

D28 Lipochroom Geel Ivoor Schimmel Witte vleugels

D29 Lipochrome mosaïque jaune ivoire mâle

D30 Lipochroom Geel mozaiëk Ivoor mannen

D31 Lipochrome mosaïque jaune ivoire femelle

D32 Lipochroom Geel mozaiëk Ivoor poppen

D33 Lipochrome intensif jaune bague 2020/2021(inclus ivoire)

D34 Lipochroom Geel intensief ring 2020/2021 (ivoir inbegrepen)

D35 Lipochrome schimmel jaune bague 2020/2021 (inclus ivoire)

D36 Lipochroom Geel schimmel ring 2020/2021 ivoir inbegrepen

D37 Lipochrome intensif jaune - bec jaune

D38 Lipochroom geel intensief geelbek

D39 Lipochrome schimmel jaune - bec jaune

D40 Lipochroom geel schimmel geelbek

D41 Lipochrome intensif jaune - bec jaune bague 2020/2021 (incl ivoire)

D42 Lipochroom geel intensief geelbek ring 2020/2021 (ivoir inbegrepen)

D43 Lipochrome schimmel jaune -bec jaune bague 2020/2021 (inclus ivoir)

D44 Lipochroom geel schimmel geelbek ring 2020/2021 (ivoir inbegrepen)

Lipochrome rouge

Lipochroom rood

D45 Lipochrome intensif rouge

D46 Lipochroom Rood Intensief

D47 Lipochrome intensif rouge ailes blanches

D48 Lipochroom Rood Intensief Witte vleugels

D49 Lipochrome schimmel rouge

D50 Lipochroom Rood Schimmel

D51	Lipochrome schimmel rouge ailes blanches	D52	Lipochroom Rood Schimmel Witte vleugels
D53	Lipochrome mosaïque rouge mâle	D54	Lipochroom Rood Mozaïek mannen
D55	Lipochrome mosaïque rouge femelle	D56	Lipochroom Rood Mozaïek poppen
D57	Lipochrome intensif rouge ivoire	D58	Lipochroom Rood ivoor Intensief
D59	Lipochrome intensif rouge ivoire ailes blanches	D60	Lipochroom Rood ivoor Intensief Witte vleugels
D61	Lipochrome schimmel rouge ivoire	D62	Lipochroom Rood ivoor Schimmel
D63	Lipochrome schimmel rouge ivoire ailes blanches	D64	Lipochroom Rood ivoor Schimmel Witte vleugels
D65	Lipochrome mosaïque rouge ivoire mâle	D66	Lipochroom Rood ivoor Mozaïek mannen
D67	Lipochrome mosaïque rouge ivoire femelle	D68	Lipochroom Rood ivoor Mozaïek poppen
D69	Lipochrome intensif rouge bague 2020/2021(incl ivoire)	D70	Lipochroom Rood Intensief ring 2020/2021 (ivoor inbegrepen)
D71	Lipochrome schimmel rouge bague 2020/2021 (incl ivoire)	D72	Lipochroom Rood Schimmel ring 2020/2021 (ivoor inbegrepen)
D73	Lipochrome intensif rouge - bec rouge (urucum)	D74	Lipochroom Rood intensif Roodbek (urucum)
D75	Lipochrome schimmel rouge - bec rouge (urucum)	D76	
			Anthraciet
Albino, lutino & rubino		Albino, lutino & rubino	
D81	Albino	D82	Albino
D83	Albino bague 2020/2021	D84	Albino ring 2020/2021
D85	intensif et et schimmel lutino et lutino ivoire	D86	intensief en schimmel lutino en lutino ivoor
D89	intensif et schimmel rubino et rubino ivoire	D90	Intensief en schimmel rubino en rubino ivoor
D91	intensif et schimmel rubino et rubino ivoir bague 2020/2021	D92	intensief en schimmel rubino en rubino ivoor ring 2020/2021
D93	Mosaïque lutino male	D94	mozaïek lutino man
D95	Mosaïque lutino femelle	D96	Mozaïek lutino pop
D97	Mosaïque lutino ivoire male	D98	Mozaïek lutino ivoor man
D99	Mosaïque lutino ivoire femelle	D100	Mozaïek lutino en lutinoivoor pop
D101	mosaïque rubino et rubino ivoire male	D102	mozaïek rubino en rubino ivoor man
D103	Mosaïque rubino et rubino ivoire femelle	D104	mozaïek rubino en rubino ivoor pop
D105	intensif et schimmel lutino bec jaune	D106	intensief en schimmel lutino geelbek
D107	intensif et schimmel lutino bec jaune bague 2020/2021	D108	intensief en schimmel lutino geelbek ring 2020/2021
D109	intensif et schimmel rubino - bec rouge(urucum)	D110	intensief en schimmel rubino roodbek
D111	intensif et schimmel rubino - bec rouge bague 2020/2021	D112	intensief en schimmel rubino roodbek ring 2020/2021
	Noir Classique		Klassiek Zwart
D113	Noir blanc	D114	Zwart Wit
D115	Noir blanc bague 2020/2021	D116	Zwart wit ring 2020/2021
D117	Noir intensif jaune	D118	Zwart Geel Intensief
D119	Noir schimmel jaune	D120	zwart schimmel geel
D121	noir intensif et schimmel jaune ivoire	D122	Zwart geelivoor intensief en schimmelRood intensief
D123	Noir intensif et schimmeljaune (y inclus ivoire) bague 2020/2021	D124	Zwart intensief en schimmel Geel (inbegrepen ivoor) ring 2020/2021
D125	Noir intensive rouge	D126	Zwart Rood intensief
D127	Noir schimmel rouge	D128	Zwart Rood schimmel

D129	Noir intensif et schimmel rouge ivoire	D130	Zwart Roodivoor intensief en schimmel
D131	Noir intensif ou schimmel rouge (inclus ivoire) bague 2020/2021	D132	Zwart rood/roodivoor intensief en schimmel ring 2020/2021
D133	Noir mosaïque jaune/jaune ivoire male	D134	Zwart mozaiek geel /geelivoor mannen
D135	Noir mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D136	Zwart mozaiek geel /geelivoor poppen
D137	Noir mosaïque rouge /rouge ivoir male	D138	Zwart mozaiek rood/roodivoor man
D139	Noir mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	D140	Zwart mozaiek rood/roodivoor poppen
Brun classique		Klassiek Bruin	
D141	Brun blanc	D142	Bruin Wit
D143	Brun blanc bague 2020/2021	D144	Bruin wit ring 2020/2021
D145	Brun intensif jaune	D146	Bruin geel intensief
D147	Brun schimmel jaune	D148	Bruin geel schimmel
D149	Brun intensif et schimmel jaune ivoire	D150	Bruin geelivoor intensief en schimmel
D151	Brun intensif ou schimmel jaune (inclus ivoire) bague 2020/2021	D152	Bruin geel (ivoor inbegrepen) intensief of schimmel ring 2020/2021
D153	Brun intensif rouge	D154	Bruin rood intensief
D155	Brun schimmel rouge	D156	Bruin rood schimmel
D157	Brun intensif ou schimmel rouge ivoire	D158	Bruin rood ivoor intensief of schimmel
D159	Brun intensif ou schimmel rouge (inc ivoire) bague 2020/2021	D160	Bruin rood int en schimmel (ivoor inbegrepen) ring 2020/2021
D161	Brun mosaïque jaune/jauneivoire male	D162	Bruin Geel/geelivoor mozaiek mannen
D163	Brun mosaïque jaune/jauneivoire femelle	D164	Bruin geel/geelivoor mozaiek poppen
D165	Brun mosaïque rouge/rougeivoire male	D166	Bruin rood/roodivoor mozaiek mannen
D167	Brun mosaïque rouge/rougeivoire femelle	D168	Bruin rood/roodivoor mozaiek poppen
Agate classique		Agaat	
D169	Agate blanc	D170	Agaat Wit
D171	Agate blanc bague 2020/2021	D172	Agaat wit ring 2020/2021
D173	Agate intensif jaune	D174	Agaat Geel intensief
D175	Agate schimmel jaune	D176	Agaat geel schimmel
D177	Agate intensif et schimmel jaune ivoire	D178	Agaat Geelivoor intensief en schimmel
D179	Agate intensif ou schimmel jaune (incl ivoire) bague 2020/2021	D180	Agaat Geel schimmel en intensief (inb ivoor) ring 2020/2021
D181	Agate intensif rouge	D182	Agaat Rood intensif
D183	Agate schimmel rouge	D184	Agaat rood schimmel
D185	Agate intensif ou schimmel rouge ivoire	D186	Agaat roodivoor intensief en schimmel
D187	Agate intensif ou schimmel rouge (incl ivoire) bague 2020/2021	D188	Agaat Rood intensief en schimmel (inb ivoor) ring 2020/2021
D189	Agate mosaïque jaune/jauneivoire male	D190	Agaat Geel/geelivoor mozaiek mannen
D191	Agate mosaïque jaune/jauneivoire femelle	D192	Agaat geel/geelivoor mozaiek poppen
D193	Agate mosaïque rouge/rougeivoire male	D194	Agaat Rood/roodivoor mozaiek mannen
D195	Agate mosaïque rouge/rougeivoire femelle	D196	Agaat Rood/roodivoor mozaiek poppen
Isabelle classique		Isabel	
D197	Isabelle blanc	D198	Isabel wit
D199	Isabelle blanc bague 2020/2021	D200	Isabel Wit ring 2020/2021

D201	Isabelle intensif jaune		D202	Isabel Geel intensief
D203	Isabelle schimmel jaune		D204	Isabel Geel schimmel
D205	Isabelle intensif et schimmel jaune ivoire		D206	Isabel Geelivoor intensief en schimmel
D207	Isabelle intensif ou schimmel jaune (incl ivoire) bague 2020/2021		D208	Isabel geel (ivoir inb) int en schimmel ring 2020/2021
D209	Isabelle intensif rouge		D210	Isabel Rood intensief
D211	Isabelle schimmel rouge		D212	Isabel Rood schimmel
D213	Isabelle intensif et schimmel rouge ivoire		D214	Isabel Rood Ivoor intensief en schimmel
D215	Isabelle intensif et schimmel rouge bague 2020/2021		D216	Isabel Rood int en schimmel ring 2020/2021
D217	Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire male		D218	Isabel Geel/geelivoor mozaiek mannen
D219	Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle		D220	Isabel geel/geelivoor mozaiek poppen
D221	Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire male		D222	Isabel rood/roodivoor mozaiek mannen
D223	Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle		D224	Isabel rood/roodivoor mozaiek poppen
Pastel			Pastel	
D225	Noir pastel blanc		D226	Zwart pastel wit
D227	Noir pastel blanc bague 2020/2021		D228	Zwart pastel Wit ring 2020/2021
D229	Noir pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire		D230	Zwart pastel geel en geelivoor intensief en schimmel
D231	Noir pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire bague 2020/2021		D232	Zwart pastel geel / geel ivoir int en schimmel ring 2020/2021
D233	Noir pastel intensif et schimmel rouge/rouge ivoire		D234	Zwart pastel Rood en Roodivoor int en schimmel
D235	Noir pastel rouge/rouge ivoire intensif et schimmel bague 2020/2021		D236	Zwart pastel rood en rood ivoir int en schimmel ring 2020/2021
D237	Noir pastel mosaïque jaune/jauneivoire male		D238	Zwart Pastel geel/geelivoor mozaiek mannen
D239	Noir Pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femelle		D240	Zwart Pastel geel/geelivoor Mozaiek poppen
D241	Noir Pastel mosaïque rouge/rouge ivoire male		D242	Zwart Pastel Rood/roodivoor mozaiek mannen
D243	Noir Pastel mosaïque rouge/rouge ivoire femelle		D244	Zwart Pastel Rood/roodivoor mozaiek poppen
D245	Brun pastel Blanc		D246	Bruin Pastel Wit
D247	Brun pastel Blanc bague 2020/2021		D248	Bruin Pastel Wit ring 2020/2021
D249	Brun Pastel int et schimmel jaune/jaune ivoire		D250	Bruin Pastel Geel/geelivoor int en schimmel
D251	Brun Pastel int et schimmel jaune/jaune ivoire bague 2020/2021		D252	Bruin Pastel Geel/geelivoor int en schimmel ring 2020/2021
D253	Brun Pastel int et schimmel Rouge/rouge ivoire		D254	Bruin Pastel Rood/roodivoor int en schimmel
D255	Brun Pastel int et schimmel Rouge/rouge ivoire bague 2020/2021		D256	Bruin Pastel Rood/rood ivoir int en schimmel ring 2020/2021
D257	Brun Pastel mosaïque jaune/jaune ivoire male		D258	Bruin Pastel Geel/geelivoor mozaiek mannen
D259	Brun Pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femelle		D260	Bruin Pastel Geel/geelivoor mozaiek poppen
D261	Brun Pastel mosaïque rouge/rouge ivoire male		D262	Bruin Pastel Rood/roodivoor mannen
D263	Brun Pastel mosaïque rouge/rouge ivoire femelle		D264	Bruin Pastel Rood/roodivoor mozaiek poppen
D265	Agate pastel Blanc		D266	Agaat Pastel Wit
D267	Agate Pastel Blanc bague 2020/2021		D268	Agaat Pastel Wit ring 2020/2021
D269	Agate Pastel int et schimmel Jaune/jaune ivoire		D270	Agaat Pastel Geel/geelivoor int en schimmel
D271	Agate Pastel int et schimmel Jaune/jaune ivoire bague 2020/2021		D272	Agaat Pastel Geel/geelivoor int en schimmel ring 2020/2021
D273	Agate Pastel int et schimmel Rouge/rouge ivoire		D274	Agaat Pastel Rood/roodivoor int en schimmel
D275	Agate Pastel int et schimmel Rouge/rouge ivoire bague 2020/2021		D276	Agaat Pastel Rood/rood ivoir int en schimmel ring 2020/2021

D277	Agate Pastel mosaïque jaune/jaune ivoire male	D278	Agaat Pastel Geel/geelivoor mozaïek mannen
D279	Agate Pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D280	Agaat Pastel Geel/geelivoor mozaïek poppen
D281	Agate Pastel mosaïque Rouge/rouge ivoire male	D282	Agaat Pastel Rood/roodivoor mozaïek mannen
D283	Agate Pastel mosaïque Rouge/rouge ivoire femelle	D284	Agaat Pastel Rood/roodivoor mozaïek poppen
D285	Isabelle Pastel Blanc	D286	Isabel Pastel Wit
D287	Isabelle Pastel Blanc bague 2020/2021	D288	Isabel Pastel Wit ring 2020/2021
D289	Isabelle Pastel int et schimmel jaune/jaune ivoire	D290	Isabel Pastel Geel/geelivoor int en schimmel
D291	Isabelle Pastel int et schimmel jaune/jaune ivoire bague 2020/2021	D292	Isabel Pastel Geel/geelivoor int en schimmel ring 2020/2021
D293	Isabelle Pastel int et schimmel Rouge/rouge ivoire	D294	Isabel Pastel Rood/roodivoor int en schimmel
D295	Isabelle Pastel int et schimmel Rouge/rouge ivoire bague 2020/2021	D296	Isabel Pastel Rood/roodivoor int en schimmel ring 2020/2021
D297	Isabelle Pastel mosaïque jaune/jaune ivoire male	D298	Isabel Pastel Geel/geelivoor mozaïek mannen
D299	Isabelle Pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D300	Isabel Pastel Geel/geelivoor mozaïek poppen
D301	Isabelle Pastel mosaïque Rouge/rouge ivoire male	D302	Isabel Pastel Rood/roodivoor mozaïek mannen
D303	Isabelle Pastel mosaïque Rouge/rouge ivoire femelle	D304	Isabel Pastel Rood/roodivoor mozaïek poppen
Noir ailes grises		Grijsvleugels	
D305	Noir Ailes Grises blanc	D306	Zwart grijsvleugel wit
D307	Noir Ailes Grises Blanc bague 2020/2021	D308	Zwart grijsvleugel wit ring 2020/2021
D309	Noir Ailes Grises intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	D310	Zwart grijsvleugel geel/geelivoor int en schimmel
D311	Noir Ailes Grises int et schimmel rouge/rouge ivoir	D312	Zwart grijsvleugel Rood/roodivoor int en schimmel
D313	Noir Ailes Grises mosaïque jaune/jaune ivoire male	D314	Zwart grijsvleugel geel/geelivoor mozaïek mannen
D315	Noir Ailes Grises mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D316	Zwart grijsvleugel geel/geelivoor mozaïek poppen
D317	Noir Ailes Grises mosaïque rouge/rouge ivoire male	D318	Zwart grijsvleugel rood/roodivoor mozaïek mannen
D319	Noir Ailes Grises mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	D320	Zwart Grijsvleugel rood/roodivoor mozaïek poppen
Opale		Opaal	
D321	Noir Opale blanc	D322	Zwart opaal wit
D323	Noir Opale Blanc bague 2020/2021	D324	Zwart opaal Wit ring 2020/2021
D325	Noir Opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	D326	Zwart opaal Geel/geelivoor int en schimmel
D327	Noir Opale int et schimmel rouge/rouge ivoire	D328	Zwart opaal Rood/roodivoor int en schimmel
D329	Noir Opale mosaïque jaune/jaune ivoire male	D330	Zwart opaal geel/geelivoor mozaïek mannen
D331	Noir Opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D332	Zwart opaal Geel/geelivoor mozaïek poppen
D333	Noir Opale mosaïque rouge/rouge ivoire male	D334	Zwart opaal rood/roodivoor mozaïek mannen
D335	Noir Opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	D336	Zwart opaal rood/roodivoor mozaïek poppen
D337	Brun Opale Blanc	D338	Bruin Opaal Wit
D339	Brun Opale Blanc bague 2020 /2021	D340	Bruin opaal Wit ring 2020/2021
D341	Brun Opale int et schimmel jaune/jaune ivoire	D342	Bruin opaal geel/geelivoor int en schimmel
D343	Brun Opale int et schimmel Rouge/rouge ivoire	D344	Bruin opaal Rood/roodivoor int en schimmel
D345	Brun Opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	D346	Bruin opaal Geel/geelivoor mozaïek mannen
D347	Brun Opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D348	Bruin opaal Geel/geelivoor mozaïek poppen
D349	Brun Opale mosaïque Rouge/rouge ivoire male	D350	Bruin Opaal Rood/roodivoor mozaïek mannen

D351	Brun Opale mosaïque Rouge/rouge ivoire femelle	D352	Bruin Opaal Rood/roodivoor mozaiek poppen
D353	Agate Opale Blanc	D354	Agaat Opaal Wit
D355	Agate Opale Blanc bague 2020/2021	D356	Agaat opaal Wit ring 2020/2021
D357	Agate Opale int et schimmel jaune/jaune ivoire	D358	Agaat opaal geel/geelivoor int en schimmel
D359	Agate Opale int et schimmel rouge/rouge ivoire	D360	Agaat opaal rood/roodivoor int en schimmel
D361	Agate Opale mosaïque jaune/jaune ivoire male	D362	Agaat opaal Geel/geelivoor mozaiek mannen
D363	Agate opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D364	Agaat Opaal Geel/geelivoor mozaiek poppen
D365	Agate Opale mosaïque rouge/rouge ivoire male	D366	Agaat Opaal Rood/roodivoor mozaiek mannen
D367	Agate Opale mosaïque Rouge/rouge ivoire femelle	D368	Agaat Opaal Rood/roodivoor mozaiek poppen
D369	Isabelle Opale Blanc	D370	Isabel Opaal Wit
D371	Isabelle Opale Blanc bague 2020/2021	D372	Isabel opaal Wit ring 2020/2021
D373	Isabelle Opale int et schimmel Jaune/jaune ivoire	D374	Isabel opaal Geel/geelivoor int en schimmel
D375	Isabelle Opale int et schimmel rouge/rouge ivoire	D376	Isabel opaal rood/roodivoor int en schimmel
D377	Isabelle Opale mosaïque jaune/jaune ivoire male	D378	Isabel Opaal Geel/geelivoor mozaiek mannen
D379	Isabelle Opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D380	Isabel Opaal Geel/geelivoor mozaiek poppen
D381	Isabelle Opale mosaïque Rouge/rouge ivoire male	D382	Isabel Opaal Rood/roodivoor mozaiek mannen
D383	Isabelle Opale mosaïque Rouge/rouge ivoire femelle	D384	Isabel Opaal Rood/roodivoor mozaiek poppen
Phaéo		Phaéo	
D385	Phaéo blanc male	D386	Phaéo wit man
D387	Phaéo Blanc male bague 2020/2021	D388	Phaéo Wit man ring 2020/2021
D389	Phaéo Blanc femelle	D390	Phaéo Wit pop
D391	Phaéo Blanc femelle bague 2020/2021	D392	Phaéo Wit pop ring 2020/2021
D393	Phaéo int jaune/jaune ivoire male	D394	Phaéo geel/geelivoor int en schimmel mannen
D395	Phaéo intensif jaune/jaune ivoire male bague 2020/2021	D396	Phaéo Geel/geelivoor intensif mannen ring 2020/2021
D397	Phaéo intensif jaune/jaune ivoire femelle	D398	Phaéo Geel/geelivoor intensief poppen
D399	Phaéo intensif jaune/jaune ivoire femelle bague 2020/2021	D400	Phaéo Geel/geelivoor intensief poppen ring 2020/2021
D401	Phaéo schimmel jaune/jaune ivoire male	D402	Phaéo Geel/geelivoor schimmel mannen
D403	Phaéo schimmel jaune/jaune ivoire male bague 2020/2021	D404	Phaéo Geel/geelivoor schimmel mannen ring 2020/2021
D405	Phaéo schimmel jaune/jaune ivoire femelle	D406	Phaéo Geel/geelivoor schimmel poppen
D407	Phaéo schimmel jaune/jaune ivoire femelle bague 2020/2021	D408	Phaéo Geel/geelivoor schimmel poppen ring 2020/2021
D409	Phaéo intensif rouge/rouge ivoire male	D410	Phaéo Rood/roodivoor intensief mannen
D411	Phaéo intensif rouge/rouge ivoire male bague 2020/2021	D412	Phaéo Rood/roodivoor intensief mannen ring 2020/2021
D413	Phaéo intensif rouge/rouge ivoire femelle	D414	Phaéo Rood/roodivoor intensief poppen
D415	Phaéo intensif rouge/rouge ivoire femelle bague 2020/2021	D416	Phaéo Rood/roodivoor intensief poppen ring 2020/2021
D417	Phaéo schimmel rouge/rouge ivoire male	D418	Phaéo Rood/roodivoor schimmel mannen
D419	Phaéo schimmel rouge/rouge ivoire male bague 2020/2021	D420	Phaéo Rood/roodivoor schimmel mannen ring 2020/2021
D421	Phaéo schimmel rouge/rouge ivoire femelle	D422	Phaéo Rood/roodivoor schimmel poppen
D423	Phaéo schimmel rouge/rouge ivoire femelle bague 2020/2021	D424	Phaéo Rood/roodivoor schimmel poppen ring 2020/2021
D425	Phaéo mosaïque jaune/jaune ivoire male	D426	Phaéo Geel/geelivoor mozaiek mannen

D427	Phaeo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D428	Phaeo Geel/geelivoor mozaiek poppen
D429	Phaeo mosaïque rouge/rouge ivoire male	D430	Phaeo Rood/roodivoor mozaiek mannen
D431	Phaeo mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	D432	Phaeo Rood/roodivoor mozaiek poppen
Satiné			<i>satinet</i>
D433	Satiné blanc	D434	Satinet wit
D435	Satiné blanc bague 2020/2021	D436	Satinet Wit ring 2020/2021
D437	Satiné intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	D438	Satinet Geel/geelivoor int en schimmel
D439	Satiné int et schimmel jaune/jaune ivoire bague 2020/2021	D440	Satinet Geel/geelivoor int en schimmel ring 2020/2021
D441	Satiné int et schimmel rouge/rouge ivoire	D442	Satinet Rood/rood ivoor int en schimmel
D443	Satiné int et schimmel rouge/rouge ivoire bague 2020/2021	D444	Satinet rood/roodivoor int en schimmel ring 2020/2021
D445	Satiné mosaïque jaune/jaune ivoire male	D446	Satinet Geel/geelivoor mozaïek mannen
D447	Satiné mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D448	Satinet Geel/geelivoor mozaiek poppen
D449	Satiné mosaïque rouge/rouge ivoire male	D450	Satinet Rood/roodivoor mozaiek mannen
D451	Satiné mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	D452	Satinet Rood/roodivoor mozaiek poppen
Topaze			<i>Topaas</i>
D453	Noir topaze blanc	D454	Zwart topaas wit
D455	Noir Topaze blanc bague 2020/2021	D456	Zwart topaas wit ring 2020/2021
D457	Noir topaze intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	D458	Zwart topaas Geel/geelivoor Intensief en Schimmel
D459	Noir topaze int et schimmel jaune/jaune ivoire bague 2020/2021	D460	Zwart topaas geel /geel ivoor int en schimmel ring 2020/2021
D461	Noir topaze int et schimmel rouge/rouge ivoire	D462	Zwart topaas Rood/roodivoor int en schimmel
D463	Noir topaze int et schimmel rouge/rouge ivoire bague 2020/2021	D464	Zwart topaas rood/roodivoor int en schimmel ring 2020/2021
D465	Noir topaze mosaïque jaune/jaune ivoire male	D466	Zwart topaas rood en rood/ivoor mozaiek mannen
D467	Noir Topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D468	Zwart Topaas mozaiek Geel/geelivoor poppen
D469	Noir Topaze Mosaïque Rouge/rouge ivoire male	D470	Zwart Topaas mozaiek Rood/roodivoor mannen
D471	Noir Topaze mosaïque Rouge/rouge ivoire femelle	D472	Zwart Topaas mozaiek Rood/roodivoor poppen
D473	Brun topaze blanc	D474	Bruin topaas Wit
D475	Brun topaze blanc bague 2020/2021	D476	Bruin topaas Wit ring 2020/2021
D477	Brun topazeint et schimmel jaune/jaune ivoire	D478	Bruin topaas Geel/geelivoor int en schimmel
D479	Brun topaze int et schimmel jaune/jaune ivoire bague 2020/2021	D480	Bruin topaas Geel/geelivoor int en schimmel ring 2020/2021
D481	Brun Topaze int et schimmel Rouge/rouge ivoire	D482	Bruin Topaas Rood/roodivoor int en schimmel
D483	Brun Topaze int et schimmel Rouge/rouge ivoire bague 2020/2021	D484	Bruin Topaas Rood/roodivoor int en schimmel ring 2020/2021
D485	Brun Topaze mosaïque jaune/jaune ivoire male	D486	Bruin Topaas Geel/geelivoor mozaiek mannen
D487	Brun Topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D488	Bruin Topaas Geel/geelivoor mozaiek poppen
D489	Brun Topaze mosaïque Rouge/rouge ivoire male	D490	Bruin Topaas Rood/roodivoor mozaiek mannen
D491	Brun Topaze mosaïque Rouge/rouge ivoire femelle	D492	Bruin Topaas Rood/roodivoor mozaiek poppen
D493	Agate topaze Blanc	D494	Agaat topaas Wit
D495	Agate Topaze Blanc bague 2020/2021	D496	Agaat Topaas wit ring 2020/2021
D497	Agate Topaze int et schimmel jaune/jaune ivoire	D498	Agaat Topaas Geel/geelivoor int en schimmel
D499	Agate Topaze int et schimmel jaune/jaune ivoire bague 2020/2021	D500	Agaat Topaas Geel/geelivoor int en schimmel ring 2020/2021

D501	Agate Topaze int et schimmel rouge/rouge ivoire	D502	Agaat Topaas Rood/rood ivoor int en schimmel
D503	Agate Topaze int et schimmel rouge/rouge ivoire bague 2020/2021	D504	Agaat Topaas Rood/rood ivoor int en schimmel ring 2020/2021
D505	Agate Topaze mosaïque jaune/jaune ivoire male	D506	Agaat Topaas Geel/geelivoor mozaïek mannen
D507	Agate Topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D508	Agaat Topaas Geel/geelivoor mozaïek poppen
D509	Agate Topaze mosaïque rouge/rouge ivoire male	D510	Agaat Topaas Rood/roodivoor mozaïek mannen
D511	Agate Topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	D512	Agaat Topaas Rood/roodivoor mozaïek poppen
D513	Isabelle Topaze Blanc	D514	Isabel Topaas Wit
D515	Isabelle Topaze Blanc bague 2020/2021	D516	Isabel Topaas Wit ring 2020/2021
D517	Isabelle Topaze int et schimmel jaune/jaune ivoire	D518	Isabel Topaas Geel/geelivoor int en schimmel
D519	Isabelle Topaze int et schimmel jaune/jaune ivoire bague 2020/2021	D520	Isabel Topaas Geel/geelivoor int en schimmel ring 2020/2021
D521	Isabelle Topaze int et schimmel rouge/rouge ivoire	D522	Isabel Topaas Rood/roodivoor int en schimmel
D523	Isabelle Topaze int et schimmel rouge/rouge ivoire bague 2020/2021	D524	Isabel Topaas Rood/roodivoor int en schimmel ring 2020/2021
D525	Isabelle Topaze mosaïque jaune/jaune ivoire male	D526	Isabel Topaas Geel/geelivoor mozaïek mannen
D527	Isabelle Topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D528	Isabel Topaas Geel/geelivoor mozaïek poppen
D529	Isabelle Topaze mosaïque rouge/rouge ivoire male	D530	Isabel Topaas Rood/roodivoor mozaïek mannen
D531	Isabelle Topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	D532	Isabel Topaas Rood/roodivoor mozaïek poppen
Eumo		Eumo	
D533	Noir eumo blanc	D534	Zwart eumo wit
D535	Noir eumo blanc bague 2020/2021	D536	Zwart eumo Wit ring 2020/2021
D537	Noir eumo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	D538	Zwart eumo geel/geelivoor Intensief en Schimmel
D539	Noir eumo int et schimmel jaune/ jaune ivoire bague 2020/2021	D540	Zwart eumo geel/geelivoor int en schimmel ring 2020/2021
D541	Noir eumo int et schimmel rouge/rouge ivoire	D542	Zwart eumo Rood/roodivoor int en schimmel
D543	Noir eumo int et schimmel rouge/rouge ivoire bague 2020/2021	D544	Zwart eumo rood/rood ivoor int en schimmel ring 2020/2021
D545	Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire male	D546	Zwart eumo geel/geelivoor mozaïek mannen
D547	Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D548	Zwart Eumo geel/geelivoor mozaïek poppen
D549	Noir eumo mosaïque rouge/rouge ivoire male	D550	Zwart eumo rood/roodivoor mozaïek mannen
D551	Noir eumo mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	D552	Zwart Eumo rood/roodivoor mozaïek poppen
D553	Brun eumo blanc	D554	Bruin eumo Wit
D555	Brun eumo blanc bague 2020/2021	D556	Bruin Eumo Wit ring 2020/2021
D557	Brun eumo int et schimmel jaune/jaune ivoire	D558	Bruin eumo geel/geelivoor int en schimmel
D559	Brun eumo int et schimmel jaune/jauneivoire bague 2020/2021	D560	Bruin eumo geel/geelivoor int en schimmel ring 2020/2021
D561	Brun eumo int et schimmel rouge/rouge ivoire	D562	Bruin eumo rood/roodivoor int en schimmel
D563	Brun eumo int et schimmel rouge/rouge ivoire bague 2020/2021	D564	Bruin eumo rood/roodivoor int en schimmel ring 2020/2021
D565	Brun eumo mosaïque jaune/jaune ivoire male	D566	Bruin eumo geel/geelivoor mozaïek mannen
D567	Brun eumo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D568	Bruin eumo geel/geelivoor mozaïek poppen
D569	Brun eumo mosaïque rouge/rouge ivoire male	D570	Bruin eumo rood/roodivoor mozaïek mannen
D571	Brun eumo mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	D572	Bruin eumo rood/roodivoor mozaïek poppen
D573	Agate eumo blanc	D574	Agaat eumo wit
D575	Agate eumo blanc bague 2020/2021	D576	Agaat eumo wit ring 2020/2021

D577	Agate eumo int et schimmel jaune/jaune ivoire	D578	Agaat eumo geel/geelivoor int en schimmel
D579	Agate eumo int et schimmel jaune/jaune ivoire bague 2020/2021	D580	Agaat eumo geel/geelivoor int en schimmel ring 2020/2021
D581	Agate eumo int et schimmel rouge/rouge ivoire	D582	Agaat eumo rood/roodivoor int en schimmel
D583	Agate eumo int et schimmel rouge/rouge ivoire bague 2020/2021	D584	Agaat eumo rood/roodivoor int en schimmel ring 2020/2021
D585	Agate eumo mosaïque jaune/jaune ivoire male	D586	Agaat eumo geel/geelivoor mozaïek mannen
D587	Agate eumo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D588	Agaat eumo geel/geelivoor mozaïek poppen
D589	Agate eumo mosaïque rouge/rouge ivoire male	D590	Agaat eumo rood/roodivoor mozaïek mannen
D591	Agate eumo mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	D592	Agaat eumo rood/roodivoor mozaïek poppen
Onyx			Onyx
D593	Noir onyx blanc	D594	Zwart onyx wit
D595	Noir onyx blanc bague 2020 /2021	D596	Zwart onyx Wit ring 2020/2021
D597	Noir onyx intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	D598	Zwart onyx Geel/geelivoor int en schimmel
D599	Noir onyx int et schimmel jaune/jaune ivoire bague 2020/2021	D600	Zwart onyx geel /geelivoor int en schimmel ring 2020/2021
D601	Noir onyx int et schimmel rouge/rouge ivoire	D602	Zwart onyx Rood/roodivoor int en schimmel
D603	Noir onyx int et schimmel rouge/rouge ivoire bague 2020/2021	D604	Zwart onyx rood/rood ivoor int en schimmel ring 2020/2021
D605	Noir onyx mosaïque jaune/jaune ivoire male	D606	Zwart onyx geel/geelivoor mozaïek mannen
D607	Noir onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D608	Zwart onyx geel/geelivoor mozaïek poppen
D609	Noir onyx mosaïque rouge/rouge ivoire male	D610	Zwart onyx rood/roodivoor mozaïek mannen
D611	Noir onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	D612	Zwart onyx rood/roodivoor mozaïek poppen
D613	Brun onyx blanc	D614	Bruin onyx wit
D615	Brun onyx blanc bague 2020/2021	D616	Bruin onyx wit ring 2020/2021
D617	Brun onyx int et schimmel jaune/jaune ivoire	D618	Bruin onyx geel/geelivoor int en schimmel
D619	Brun onyx int et schimmel jaune/jaune ivoire bague 2020/2021	D620	Bruin onyx geel/geelivoor int en schimmel ring 2020/2021
D621	Brun onyx int et schimmel rouge/rouge ivoire	D622	Bruin onyx rood/roodivoor int en schimmel
D623	Brun onyx int et schimmel rouge/rouge ivoire bague 2020/2021	D624	Bruin onyx rood/roodivoor int en schimmel ring 2020/2021
D625	Brun onyx mosaïque jaune/jaune ivoire male	D626	Bruin onyx geel/geelivoor mozaïek mannen
D627	Brun onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D628	Bruin onyx geel/geelivoor mozaïek poppen
D629	Brun onyx mosaïque rouge/rouge ivoire male	D630	Bruin onyx rood/roodivoor mozaïek mannen
D631	Brun onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	D632	Bruin onyx rood/roodivoor mozaïek poppen
D633	Agate onyx blanc	D634	Agaat onyx wit
D635	Agate onyx blanc bague 2020/2021	D636	Agaat onyx wit ring 2020/2021
D637	Agate onyx int et schimmel jaune/jaune ivoire	D638	Agaat onyx geel/geelivoor int en schimmel
D639	Agate onyx int et schimmel jaune/jaune ivoire bague 2020/2021	D640	Agaat onyx geel/geelivoor int en schimmel ring 2020/2021
D641	Agate onyx int et schimmel rouge/rouge ivoire	D642	Agaat onyx rood/roodivoor int en schimmel
D643	Agate onyx int et schimmel rouge/rouge ivoire bague 2020/2021	D644	Agaat onyx rood/roodivoor int en schimmel ring 2020/2021
D645	Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire male	D646	Agaat onyx geel/geelivoor mozaïek mannen
D647	Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D648	Agaat onyx geel/geelivoor mozaïek poppen
D649	Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire male	D650	Agaat onyx rood/roodivoor mozaïek mannen
D651	Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	D652	Agaat onyx rood/roodivoor mozaïek poppen

Cobalt			Kobalt	
D653	Noir cobalt blanc		D654	Zwart kobalt wit
D655	Noir cobalt blanc bague 2020/2021		D656	Zwart kobalt wit ring 2020/2021
D657	Noir cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire		D658	Zwart kobalt geel/geelivoor Intensief en Schimmel
D659	Noir cobalt int et schimmel jaune/jaune ivoire bague 2020/2021		D660	Zwart kobalt geel/ geel ivoor int en schimmel ring 2020 /2021
D661	Noir cobalt int et schimmel rouge/rouge ivoire		D662	Zwart kobalt rood/roodivoor int en schimmel
D663	Noir cobalt int et schimmel rouge/rouge ivoire bague 2020/2021		D664	Zwart kobalt rood/rood ivoor int en schimmel ring 2020/2021
D665	Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire male		D666	Zwart kobalt geel/geelivoor mozaïek mannen
D667	Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle		D668	Zwart kobalt geel/geelivoor mozaïek poppen
D669	Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire male		D670	Zwart kobalt rood/roodivoor mozaïek mannen
D671	Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle		D672	Zwart kobalt rood/roodivoor mozaïek poppen
D673	Brun cobalt blanc		D674	Bruin kobalt wit
D675	Brun cobalt blanc bague 2020/2021		D676	Bruin kobalt wit ring 2020/2021
D677	Brun cobalt int et schimmel jaune/jaune ivoire		D678	Bruin kobalt geel/geelivoor int en schimmel
D679	Brun cobalt int et schimmel jaune/jaune ivoire bague 2020/2021		D680	Bruin kobalt geel/geelivoor int en schimmel ring 2020/2021
D681	Brun cobalt int et schimmel rouge/rouge ivoire		D682	Bruin kobalt rood/roodivoor int en schimmel
D683	Brun cobalt int et schimmel rouge/rouge ivoire bague 2020/2021		D684	Bruin kobalt rood/roodivoor int en schimmel ring 2020/2021
D685	Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire male		D686	Bruin kobalt geel/geelivoor mozaïek mannen
D687	Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle		D688	Bruin kobalt geel/geelivoor mozaïek poppen
D689	Brun cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire male		D690	Bruin kobalt rood/roodivoor mozaïek mannen
D691	Brun cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle		D692	Bruin kobalt rood/roodivoor mozaïek poppen
D693	Agate cobalt blanc		D694	Agaat kobalt wit
D695	Agate cobalt blanc bague 2020/2021		D696	Agaat kobalt wit ring 2020/2021
D697	Agate cobalt int et schimmel jaune/jaune ivoire		D698	Agaat kobalt geel/geelivoor int en schimmel
D699	Agate cobalt int et schimmel jaune/jaune ivoire bague 2020/2021		D700	Agaat kobalt geel/geelivoor int en schimmel ring 2020/2021
D701	Agate cobalt int et schimmel rouge/rouge ivoire		D702	Agaat kobalt rood/roodivoor int en schimmel
D703	Agate cobalt int et schimmel rouge/rouge ivoire bague 2020/2021		D704	Agaat kobalt rood/roodivoor int en schimmel ring 2020/2021
D705	Agate cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire male		D706	Agaat kobalt geel/geelivoor mozaïek mannen
D707	Agate cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle		D708	Agaat kobalt geel/geelivoor mozaïek poppen
D709	Agate cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire male		D710	Agaat kobalt rood/roodivoor mozaïek mannen
D711	Agate cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle		D712	Agaat kobalt rood/roodivoor mozaïek poppen
D713	Isabelle cobalt blanc		D714	Isabel kobalt wit
D715	Isabelle cobalt blanc bague 2020/2021		D716	Isabel kobalt wit ring 2020/2021
D717	Isabelle cobalt int et schimmel jaune/jaune ivoire		D718	Isabel kobalt geel/geelivoor int en schimmel
D719	Isabelle cobalt int et schimmel jaune/jaune ivoire bague 2020/2021		D720	Isabel kobalt geel/geelivoor int en schimmel ring 2020/2021
D721	Isabelle cobalt int et schimmel rouge/rouge ivoire		D722	Isabel kobalt rood/roodivoor int en schimmel
D723	Isabelle cobalt in et schimmel rouge/rouge ivoire bague 2020/2021		D724	Isabel kobalt rood/roodivoor int en schimmel ring 2020/2021
D725	Isabelle cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire male		D726	Isabel kobalt geel/geelivoor mozaïek mannen
D727	Isabelle cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle		D728	Isabel kobalt geel/geelivoor mozaïek poppen

D729	Isabelle cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire male	D730	Isabel kobalt rood/roodivoor mozaïek mannen
D731	isabelle cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	D732	Isabel kobalt rood/roodivoor mozaïek poppen
Jaspe S/D		Jaspis enkelfactorig	
D733	Noir Jaspe s/f blanc	D734	Zwart Jaspis EF wit
D735	Noir Jaspe s/f blanc bague 2020/2021	D736	Zwart jaspis EF wit ring 2020/2021
D737	Noir Jaspe s/f intensif et schimmel rjaune/jaune ivoire	D738	Zwart jaspis EF geel/geelivoor int en schimmel
D739	Noir Jaspe s/f rouge/rouge ivoire	D740	Zwart jaspis EF rood/roodivoor int en schimmel
D741	Noir jaspe s/f mosaïque jaune/jaune ivoire male	D742	Zwart jaspis EF mozaïek geel/geelivoor mannen
D743	Noir jaspe s/f mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D744	Zwart jaspis EF mozaïek geel/geelivoor poppen
D745	Noir jaspe s/f mosaïque rouge/rouge ivoire male	D746	Zwart jaspis EF mozaïek rood/roodivoor mannen
D747	Noir jaspe s/f mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	D748	Zwart jaspis E/F mozaïek rood/roodivoor poppen
D749	Brun jaspe s/f blanc	D750	Bruin jaspis E/F Wit
D751	Brun jaspe s/f blanc bague 2020/2021	D752	Bruin jaspis EF wit ring 2020/2021
D753	Brun jaspe s/f int et schimmel jaune/jaune ivoire	D754	Bruin jaspis EF geel/geelivoor int en schimmel
D755	Brun jaspe s/f int et schimmel rouge/rouge ivoire	D756	Bruin jaspis EF rood/roodivoor int en schimmel
D757	Brun jaspe s/f mosqiaue jaune/jaune ivoire male	D758	Bruin jaspis EF mozaïek geel/geelivoor mannen
D759	Brun jaspe s/f mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D760	Bruin jaspis EF mozaïek geel/geelivoor poppen
D761	Brun jaspe s/f mosaïque rouge/rouge ivoire male	D762	Bruin jaspis EF mozaïek rood/roodivoor mannen
D763	Brun jaspe s/f mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	D764	Bruin jaspis EF mozaïek rood/roodivoor poppen
D765	Agate jaspe s/f blanc	D766	Agaat jaspis EF blanc
D767	Agate jaspe s/f blanc bague 2020/2021	D768	Agaat jaspis EF wit ring 2020/2021
D769	Agate jaspes/f int et schimmel jaune/jaune ivoire	D770	Agaat jaspis EF geel/geelivoor int en schimmel
D771	Agate jaspe s/f int et schimmel rouge/rouge ivoire	D772	Agaat jaspis EF rood/roodivoor int en schimmel
D773	Agate jaspe s/f mosaïque jaune/jaune ivoire male	D774	Agaat jaspis EF mozaïek geel/geelivoor mannen
D775	Agate jaspe s/f mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D776	Agaat jaspis EF mozaïek geel/geelivoor poppen
D777	Agate jaspe s/f mosaïque rouge/rouge ivoire male	D778	Agaat jaspis EF mozaïek rood/roodivoor mannen
D779	Agate jaspe s/f mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	D780	Agaat jaspis EF mozaïek rood/roodivoor poppen
D781	Isabelle jaspe s/f blanc	D782	Isabel jaspis EF wit
D783	Isabelle jaspe s/f blanc bague 2020/2021	D784	Isabel jaspis EF wit ring 2020/2021
D785	Isabelle jaspe s/f int et schimmel jaune/jaune ivoire	D786	Isabel jaspis EF int en schimmel geel/geelivoor
D787	Isabelle jaspe s/f int et schimmel rouge/rouge ivoire	D788	Isabel jaspis EF rood/roodivoor int en schimmel
D789	Isabelle jaspe s/f mosaïque jaune/jaune ivoire male	D790	Isabel jaspis EF mozaïek geel/geelivoor mannen
D791	Isabelle jaspe s/f mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D792	Isabel jaspis EF mozaïek geel/geelivoor poppen
D793	Isabelle jaspe s/f mosaïque rouge/rouge ivoire male	D794	Isabel jaspis EF mozaïek rood/roodivoor mannen
D795	Isabelle jaspe s/f mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	D796	Isabel jaspis EF mozaïek rood/roodivoor poppen
MOGNO		MOGNO	
D797	Noir Mogno Blanc	D798	Zwart Mogno Wit
D799	Noir Mogno Blanc bague 2020/2021	D800	Zwart Mogno Wit ring 2020/2021
D801	Noir Mongo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	D802	Zwart Mogno Intensief en schimmel geel/geelivoor

D803	Noir Mogno int et schimmel jaune/jaune ivoir bague 2020/2021	D804	Zwart Mogno geel/geelivoor int en schimmel ring 2020/2021
D805	Noir Mogno int et schimmel rouge/rouge ivoire	D806	Zwart Mogno Rood/roodivoor int en schimmel
D807	Noir mogno int et schimmel rouge/rougeivoire bague 2020/2021	D808	Zwart mogno rood/roodivoor int en schimmel ring 2020/2021
D809	Noir Mogno mosaïque jaune/jaune ivoire male	D810	Zwart Mogno mozaiek geel/geelivoor mannen
D811	Noir Mogno mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D812	Zwart Mogno mozaiek geel/geelivoor poppen
D813	Noir Mogno mosaïque rouge/rouge ivoire male	D814	Zwart Mogno mozaiek rood/roodivoor mannen
D815	Noir Mogno mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	D816	Zwart Mogno mozaiek rood/roodivoor poppen
D817	Brun Mogno blanc	D818	Bruin Mogno wit
D819	Brun Mogno blanc bague 2020/2021	D820	Bruin Mogno wit ring 2020/2021
D821	Brun mogno int et schimmel jaune/jaune ivoire	D822	Bruin Mogno geel/geelivoor int en schimmel
D823	Brun Mogno int et schimmel jaune/jaune ivoire bague 2020/2021	D824	Bruin Mogno geel/geelivoor int en schimmel ring 2020/2021
D825	Brun Mogno int et schimmel rouge/rouge ivoire	D826	Bruin Mogno rood/roodivoor int en schimmel
D827	Brun Mogno int et schimmel rouge/rouge ivoire bague 2020/2021	D828	Bruin Mogno rood/roodivoor int en schimmel ring 2020/2021
D829	Brun Mogno mosaïque jaune/jaune ivoire male	D830	Bruin Mogno mozaiek geel/geelivoor mannen
D831	Brun Mogno mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	D832	Bruin Mogno mozaiek geel/geelivoor poppen
D833	Brun Mogno mosaïque rouge/rouge ivoire male	D834	Bruin Mogno mozaiek rood/roodivoor mannen
D835	Brun Mogno mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	D836	Bruin Mogno mozaiek rood/roodivoor poppen

Nouvelles Mutations - Nieuwe Mutaties (pas de médailles - geen medailles)

D837	Nouvelles mutations en étude	D838	Nieuwe mutaties in studie
------	------------------------------	------	---------------------------

SECTIONS ET/ AND CLASSES

OMJ/COM Napoli 2023

SECTIES EN KLASSEN

OMJ/COM Napels 2023

SECTION E – CANARIS DE POSTURE P.E. (BAGUE 1 AN) E SECTION POSTURE CANARIES (CURRENT YEAR RINGED)				Hoofdgroep E Sectie Postuurkanaries ring 2022 max 1 jaar oud	
	Il sera accepté cinq(5) oiseaux dans chaque classe individuelle.			maximaal 5 enkelingen per klasse per inzender worden geaccepteerd	
E1. Canaris de Posture à Plumes lisses Cage type B Canari de couleur				E1. Postuurkanaries Gladbevederden Kooi type B kleurkanaries	
Stam 4 Stam of 4	Section E Canaris de posture ARLEQUIN PORTUGAIS		Individ uel Single	Harlekijn	
E1-1	Arlequin huppé male		E1-2	Harlekijn kuif mannen	
E1-3	Arlequin huppé femelle		E1-4	Harlekijn kuif poppen	
E1-5	Arlequin huppé male ou femelle bague 2020/2021		E1-6	Harlekijn kuif mannen en poppen ring 2020 /2021	
E1-7	Arlequin non huppé male		E1-8	Harlekijn gladkop mannen	
E1-9	Arlequin non huppé femelle		E1-10	Harlekijn gladkop poppen	
E1-11	Arlequin non huppé male et femelle bague 2020/2021		E1-12	Harlekijn gladkop mannen en poppen ring 2020/2021	
Stam 4 Stam of 4	Section E Canaris de posture Huppé Allemand		Individ uel Single	DUITSE KUIF	
E1-13	Huppé Allemand fond blanc		E1-14	Duitse Kuif witte grondkleur	
E1-15	Huppé Allemand lipochrome intensif		E1-16	Duitse Kuif lipochroom intensief	
E1-17	Huppé Allemand lipochrome schimmel		E1-18	Duitse Kuif lipochroom schimmel	
E1-19	Huppé Allemand mélanine intensif		E1-20	Duitse Kuif mélanine intensief	
E1-21	Huppé Allemand mélanine schimmel		E1-22	Duitse Kuif mélanine schimmel	
E1-23	Huppé Allemand mélanine bague 2020/2021		E1-24	Duitse Kuif mélanine ring 2020/2021	
	Remarques : Les Huppés Allemands mosaïques doivent être inscrits dans les classes schimmel			Opmerking : Duitse Kuiven in mozaïek dienen bij de schimmels ingeschreven	
Stam 4 Stam of 4	Section E Canaris de posture IRISH FANCY		Individ uel Single	IRISH FANCY	
E1-25	Irish à fond blanc		E1-26	Irish witte grondkleur	
E1-27	Irish lipochrome intensif		E1-28	Irish lipochroom intensief	
E1-29	Irish lipochrome schimmel		E1-30	Irish lipochroom schimmel	
E1-31	Irish mélanine intensif		E1-32	Irish mélanine intensief	
E1-33	Irish mélanine schimmel		E1-34	Irish mélanine schimmel	
E1-35	Irish panaché tous intensif		E1-36	Irish alle bonten intensief	
E1-37	Irish panaché tous schimmel		E1-38	Irish alle bonten schimmel	
E1-39	Irish tous bague 2020/2021		E1-40	Irish alle ring 2020/2021	

Stam 4 Stam of 4	Section E Canaris de posture Lizard		Individuel Single	Lizard
E1-41	Lizard bleu casque plein ou presque plein		E1-42	Lizard blauw vol of bijna volle cap
E1-43	Lizard bleu casque brisé		E1-44	Lizard blauw broken cap
E1-45	Lizard bleu non casqué ou presque non casqué		E1-46	Lizard blauw non cap (of bijna non cap)
E1-47	Lizard bleu ring 2020/2021		E1-48	Lizard blauw ring 2020/2021
E1-49	Lizard doré casque plein ou presque plein		E1-50	Goud Lizard volle cap of bijna volle cap
E1-51	Lizard doré casque brisé		E1-52	Goud Lizard broken cap
E1-53	Lizard doré non casqué (ou presque non casqué)		E1-54	Goud Lizard non cap (of bijna non cap)
E1-55	Lizard doré bague 2020/2021		E1-56	Goud Lizard ring 2020/2021
E1-57	Lizard argenté casque plein ou presque pleine		E1-58	Zilver Lizard vol cap of bijna vol
E1-59	Lizard Argenté casque brisé		E1-60	Zilver Lizard broken cap
E1-61	Lizard Argenté non casqué (ou presque non)		E1-62	Zilver Lizard non cap (of bijna non)
E1-63	Lizard Argenté bague 2020/2021		E1-64	Zilver Lizard ring 2020/2021
Stam 4 Stam of 4	Section E Canaris de posture GLOSTER		Individuel Single	GLOSTER
E1-65	Gloster corona à fond blanc		E1-66	Gloster corona witte grondkleur
E1-67	Gloster corona à fond blanc bague 2020/2021		E1-68	Gloster corona witte grondkleur ring 2020/2021
E1-69	Gloster corona tous les intensifs		E1-70	
				Anthraciet
E1-75	Gloster corona comme E1-73 bague 2020/2021		E1-76	Gloster corona zoals E1-74 ring 2020/2021
E1-77	Gloster corona lipochrome schimmel 100%		E1-78	Gloster corona 100% lipochrome schimmel
E1-79	Gloster corona lipochrome schimmel 100% bague 2020/2021		E1-80	Gloster corona 100% lipochroom schimmel ring 2020/2021
E1-81	Gloster corona mélanine 100% schimmel		E1-82	Gloster corona melanine 100% schimmel
E1-85	Gloster corona panaché schimmel lipochrome plus de 50%		E1-86	Gloster corona bont schimmel lipochroom meer dan 50%
E1-87	Gloster corona panaché schimmel lipochrome plus de 50% bague 2020/2021		E1-88	Gloster corona bont schimmel lipochroom meer dan 50% ring 2020/2021
E1-89	Gloster corona panaché schimmel mélanine plus de 50%		E1-90	Gloster corona bont schimmel melanine meer dan 50%
E1-91	Gloster corona panaché schimmel mélanine plus de 50% bague 2020/2021		E1-92	Gloster corona bont schimmel melanine meer dan 50% ring 2020/2021
E1-93	Gloster consort fond blanc		E1-94	Gloster consort witte grondkleur
E1-95	Gloster consort fond blanc bague 2020/2021		E1-96	Gloster consort witte grondkleur ring 2020/2021
E1-97	Gloster consort tous les intensifs		E1-98	Gloster consort alle intensieven
E1-99	Gloster consort tous les intensifs bague 2020/2021		E1-100	Gloster consort alle intensieven ring 2020/2021
E1-101	Gloster consort toutes les variétés cannamons sauf les cinnamons à fond blanc et intensifs		E1-102	Gloster consort alle cinnamons uitgezonderd die met witte grondkleur en intensieven
E1-103	Gloster consort comme E1-101 bague 2020/2021		E1-104	Gloster consort zoals E1-102 ring 2020/2021
E1-105	Gloster consort lipochrome schimmel		E1-106	Gloster consort lipochroom schimmel
E1-107	Gloster consort lipochrome schimmel bague 2020/2021		E1-108	Gloster consort lipochroom schimmel ring 2020/2021
E1-109	Gloster consort mélanine schimmel		E1-110	Gloster consort melanine schimmel
E1-111	Gloster consort mélanine schimmel bague 2020/2021		E1-112	Gloster consort melanine schimmel ring 2020/2021
E1-113	Gloster consort panaché schimmel lipochrome plus de 50%		E1-114	Gloster consort bont schimmel lipochroom meer dan 50%
E1-115	Gloster consort panaché schimmel lipochrome plus de 50% bague 2020/2021		E1-116	Gloster consort bont schimmel lipochroom meer dan 50% ring 2020/2021

E1-117	Gloster consort panaché schimmel mélanine plus de 50%		E1-118	Gloster consort bont schimmel melanine meer dan 50%
E1-119	Gloster consort panaché schimmel mélanine plus de 50% bague 2020/2021		E1-120	Gloster consort bont schimmel melanine meer dan 50%ring 2020/2021
	Les glosters agates et isabelles doivent etre inscrits dans les classes cinnamon			De glosters agaat en isabel dienen bij de cinnamons ingeschreven te worden
Stam 4 Stam of 4	Crested		Individuel Single	Crest
E1-121	Crested tous les variétés à fond blanc		E1-122	Crest met witte grondkleur
E1-123	Crested tous les variétés à fond blanc bague 2020/2021		E1-124	Crest met witte grondkleur ring 2020/2021
E1-125	Crested tous les intensifs		E1-126	Crest alle intensieven
E1-127	Crested tous les intensifs bague 2020/2021		E1-128	Crest alle intensieven ring 2020/2021
E1-129	Crested toutes les variétés cinnamons sauf les cinnamons à fond blanc		E1-130	Crest alle cinnamons uitgezonderd deze met witte grondkleur
E1-131	Crested toutes les variétés cinnamons sauf les cinnamons à fond blanc bague 2020/2021		E1-132	Crest alle cinnamons uitgezonderd deze met witte grondkleur ring 2020/2021
E1-133	Crested lipochrome 100% schimmel		E1-134	Crest lipochroom 100% schimmels
E1-135	Crested lipochrome 100% schimmel bague 2020/2021		E1-136	Crest lipochroom 100% schimmels ring 2020/2021
E1-137	Crested mélanine 100% schimmel		E1-138	Crest melanine 100% schimmel
E1-139	Crested mélanine 100% schimmel bague 2020/2021		E1-140	Crest melanine 100% schimmel ring 2020/2021
E1-141	Crested panaché schimmel lipochrome plus de 50%		E1-142	Crest bont schimmel lipochroom meer dan 50%
E1-143	Crested panaché schimmel lipochrome plus de 50% bague 2020/2021		E1-144	Crest bont schimmel lipochroom meer dan 50% ring 2020/2021
E1-145	Crested panaché schimmel mélanine plus de 50%		E1-146	Crest bont schimmel melanine meer dan 50%
E1-147	Crested panaché schimmel mélanine plus de 50% bague 2020/2021		E1-148	Crest bont schimmel melanine meer dan 50% ring 2020/2021
Stam 4 Stam of 4	Crestbred		Individuel Single	Crestbred
E1-149	Crestbred toutes les variétés à fond blanc		E1-150	Crestbred alle met witte grondkleur
E1-151	Crestbred toutes les variétés à fond blanc bague 2020/2021		E1-152	Crestbred alle met witte grondkleur ring 2020/2021
E1-153	Crestbred tous les intensifs		E1-154	Crestbred alle intensieven
E1-155	Crestbred tous les intensifs bague 2020/2021		E1-156	Crestbred alle intensieven ring 2020/2021
E1-157	Crestbred toutes les cinnamons sauf les variétés à fond blanc		E1-158	Crestbred alle cinnamons uitgezonderd deze met witte grondkleur
E1-159	Crestbred toutes les cinnamons sauf les variétés à fond blanc bague 2020/2021		E1-160	Crestbred alle cinnamons uitgezonderd deze met witte grondkleur ring 2020/2021
E1-161	Crestbred lipochrome 100% schimmel		E1-162	Crestbred lipochroom 100% schimmel
E1-163	Crestbred lipochrome 100% schimmel bague 2020/2021		E1-164	Crestbred lipochroom 100% schimmel ring 2020/2021
E1-165	Crestbred mélanine 100% schimmel		E1-166	Crestbred melanine 100% schimmel
E1-167	Crestbred mélanine 100% schimmel bague 2020/2021		E1-168	Crestbred melanine 100% schimmel ring 2020/2021
E1-169	Crestbred panaché schimmel lipochrome plus de 50%		E1-170	Crestbred bont schimmel lipochroom meer dan 50%
E1-171	Crestbred panaché schimmel lipochrome plus de 50% bague 2020/2021		E1-172	Crestbred bont schimmel lipochroom meer dan 50% ring 2020/2021
E1-173	Crestbred panaché schimmel mélanine plus de 50%		E1-174	Crestbred bont schimmel melanine meer dan 50%
E1-175	Crestbred panaché schimmel mélanine plus de 50% bague 2020/2021		E1-176	Crestbred bont schimmel melanine meer dan 50% ring 2020/2021
	Norwich			Norwich
E1-177	Norwich toutes les variétés à fond blanc		E1-178	Norwich witte grondkleur
E1-179	Norwich toutes les variétés à fond blanc bague 2020/2021		E1-180	Norwich witte grondkleur ring 2020/2021
E1-181	Norwich lipochrome intensif 100%		E1-182	Norwich lipochroom 100% intensief

E1-183	Norwich lipochrome schimmel 100%		E1-184	Norwich lipochroom 100% schimmel
E1-185	Norwich lipochrome intensif ou schimmel 100% bague 2020/2021		E1-186	Norwich lipochroom 100% intensief en schimmel ring 2020/2021
E1-187	Norwich intensief mélanine 100%		E1-188	Norwich melanine 100% intensief
E1-189	Norwich schimmel mélanine 100%		E1-190	Norwich melanine 100% schimmel
E1-191	Norwich intensif ou schimmel mélanine 100% bague 2020/2021		E1-192	Norwich melanine 100% int of schimmel ring 2020/2021
E1-193	Norwich intensif panaché		E1-194	Norwich intensief bont
E1-195	Norwich schimmel panaché		E1-196	Norwich schimmel bont
E1-197	Norwich intensif ou schimmel tous panachés bague 2020/2021		E1-198	Norwich intensief of schimmel bont ring 2020/2021
Stam 4 Stam of 4	Cage Border C3		Indiv uel Single	Borderkooi C3
	Border			Border
E1-199	Border toutes les variétés à fond blancs		E1-200	Border witte grondkleur
E1-201	Border toutes les variétés cinnamon sauf les cinnamons à fond blanc		E1-202	Border alle cinnamons uitgezondert deze met witte grondkleur
E1-203	Border lipochrome 100% intensif		E1-204	Border lipochroom 100% intensief
E1-205	Border lipochrome 100% schimmel		E1-206	Border Lipochroom 100% schimmel
E1-207	Border mélanine 100% intensif		E1-208	Border melanine 100% intensief
E1-209	Border mélanine 100% schimmel		E1-210	Border melanine 100% schimmel
E1-211	Border panaché intensif		E1-212	Border bont intensief
E1-213	Border panaché schimmel		E1-214	Border bont schimmel
E1-215	Border bague 2020/2021		E1-216	Border ring 2020/2021
	Fife Fancy			Fife Fancy
E1-217	Fife Fancy toutes les variétés à fond blanc		E1-218	Fife Fancy witte grondkleur
E1-219	Fife Fancy toutes les variétés cinnamons sauf les cinnamons à fond blanc		E1-220	Fife Fancy alle cinnamons uitgezondert deze met witte grondkleur
E1-221	Fife Fancy lipochrome 100% intensif		E1-222	Fife Fancy lipochroom 100% intensief
E1-223	Fife Fancy lipochrome 100% schimmel		E1-224	Fife Fancy lipochroom 100% schimmel
E1-225	Fife Fancy mélanine 100% intensif		E1-226	Fife Fancy melanine 100% intensief
E1-227	Fife Fancy mélanine 100%schimmel		E1-228	Fife Fancy melanine 100% schimmel
E1-229	Fife Fancy panaché intensif (sauf cinnamon)		E1-230	Fife Fancy intensief bonten(uitgezondert cinnamon)
E1-231	Fife Fancy panaché schimmel (sauf cinnamon)		E1-232	Fife Fancy schimmel bonten (uitgezondert cinnamon)
E1-233	Fife Fancy bague 2020/2021		E1-234	Fife Fancy ring 2020/2021
Stam 4 Stam of 4	Hoso Japonais		Indiv uel Single	Japanse Hoso
E1-235	Hoso Japonais au fond blanc		E1-236	Japanse hoso witte grondkleur
E1-237	Hoso Japonais lipochrome 100% intensif		E1-238	Japanse hoso lipochroom 100% intensief
E1-239	Hoso Japonais lipochrome 100% schimmel		E1-240	Japanse hoso lipochroom 100% schimmel
E1-241	Hoso Japonais mélanine 100% intensif		E1-242	Japanse hoso melanine 100% intensief
E1-243	Hoso Japonais mélanine 100% schimmel		E1-244	Japanse hoso melanine 100% schimmel
E1-245	Hoso Japonais panaché intensif		E1-246	Japanse hoso bont intensief
E1-247	Hoso Japonais panaché schimmel		E1-248	Japanse hoso bont schimmel
E1-249	Hoso Japonais bague 2020/2021		E1-250	Japanse hoso ring 2020/2021
Stam 4 Stam of 4	Raza Espanola		Indiv uel Single	Raza Espanola
E1-251	Raza Espanola à fond blanc		E1-252	Raza witte grondkleur
E1-253	Raza Espanola lipochrome 100% intensif		E1-254	Raza lipochroom 100% intensief

E1-255	Raza Espanola lipochrome 100% schimmel		E1-256	Raza lipochroom 100% schimmel
E1-257	Raza Espanola mélanine 100% intensief		E1-258	Raza melanine 100% intensief
E1-259	Raza Espanola mélanine 100% schimmel		E1-260	Raza melanine 100% schimmel
E1-261	Raza Espanola panaché intensief		E1-262	Raza bont intensief
E1-263	Raza Espanola panaché schimmel		E1-264	Raza bont schimmel
E1-265	Raza Espanola bague 2020/2021		E1-266	Raza ring 2020/2021
Stam 4 Stam of 4	Scotch Fancy		Individ uel Single	Scotch Fancy
E1-267	Scotch Fancy à fond blanc		E1-268	Scotch witte grondkleur
E1-269	Scotch Fancy lipochrome 100% intensief		E1-270	Scotch lipochroom 100% intensief
E1-271	Scotch Fancy lipochrome 100% schimmel		E1-272	Scotch lipochroom 100% schimmel
E1-273	Scotch Fancy mélanine 100% intensief		E1-274	Scotch melanine 100% intensief
E1-275	Scotch Fancy mélanine 100% schimmel		E1-276	Scotch melanine 100% schimmel
E1-277	Scotch Fancy panaché intensief		E1-278	Scotch bont intensief
E1-279	Scotch Fancy panaché schimmel		E1-280	Scotch bont schimmel
E1-281	Scotch Fancy bagues 2020/2021		E1-282	Scotch ringen 2020/2021
	Cage type coupole C2		Individ uel Single	KOOI c2
	Bernois			Berner
E1-283	Berner toutes les variétés à fond blanc		E1-284	Berner witte grondkleur
E1-285	Berner lipochrome 100% intensief		E1-286	Berner 100 % lipochroom intensief
E1-287	Berner lipochrome 100% schimmel		E1-288	Berner 100% lipochroom schimmel
E1-289	Berner mélanine 100% intensief		E1-290	Berner melanine 100% intensief
E1-291	Berner mélanine 100% schimmel		E1-292	Berner melanine 100% schimmel
E1-293	Berner panaché intensief		E1-294	Berner bont intensief
E1-295	Berner panaché schimmel		E1-296	Berner bont schimmel
E1-297	Berner bagues 2020/2021		E1-298	Berner ringen 2020/2021
Stam 4 Stam of 4	Bossu Belge		Individ uel Single	Belgische Bult
E1-299	Bossu Belge à fond blanc		E1-300	Bult witte grondkleur
E1-301	Bossu Belge lipochrome 100% intensief		E1-302	Bult lipochroom 100% intensief
E1-303	Bossu Belge lipochrome 100% schimmel		E1-304	Bult lipochroom 100% schimmel
E1-305	Bossu Belge mélanine 100% intensief		E1-306	Bult melanine 100% intensief
E1-307	Bossu Belge mélanine 100% schimmel		E1-308	Bult melanine 100% schimmel
E1-309	Bossu Belge panaché intensief		E1-310	Bult bont intensief
E1-311	Bossu Belge panaché schimmel		E1-312	Bult bont schimmel
E1-313	Bossu Belge bagues 2020/2021		E1-314	Bult ringen 2020/2021
Stam 4 Stam of 4	Llarguet Espanol		Individ uel Single	Llarguet Espanol
E1-315	Llarguet à fond blanc		E1-316	Llarguet witte grondkleur
E1-317	Llarguet lipochrome 100% intensief		E1-318	Llarguet lipochroom 100% intensief
E1-319	Llarguet lipochrome 100% schimmel		E1-320	Llarguet lipochroom 100% schimmel
E1-321	Llarguet mélanine 100% intensief		E1-322	Llarguet melanine 100% intensief

E1-323	Llarguet mélanine 100% schimmel		E1-324	Llarguet melanine 100% schimmel
E1-325	Llarguet panaché intensif		E1-326	Llarguet bont intensief
E1-327	Llarguet panaché schimmel		E1-328	Llarguet bont schimmel
E1-329	Llarguet bagues 2020/2021		E1-330	Llarguet ringen 2020/2021
Stam 4 Stam of 4	LANCASHIRE Huppé		Individ uel Single	LANCASHIRE Kuif
E1-331	Lancashire huppé lipochrome blanc		E1-332	Lancashire Kuif lipochroom wit
E1-333	Lancashire huppé intensif		E1-334	Lancashire kuif intensief
E1-335	Lancashire huppé schimmel		E1-336	Lancashire kuif schimmel
E1-337	Lancashire huppé bagues 2020/2021		E1-338	Lancashire Kuif ringen 2020/2021
Stam 4 Stam of 4	Lancashire non huppé		Individ uel Single	Lancashire gladkop
E1-339	Lancashire non huppé lipochrome blanc		E1-340	Lancashire gladkop lipochroom wit
E1-341	Lancashire non huppé intensif		E1-342	Lancashire gladkop intensief
E1-343	Lancashire non huppé schimmel		E1-344	Lancashire gladkop schimmel
E1-345	Lancashire non huppé bagues 2020/2021		E1-346	Lancashire gladkop ringen 2020/2021
Stam 4 Stam of 4	Munchener		Individ uel Single	Munchener
E1-347	Munchener à fond blanc		E1-348	Munchener met witte ondergrond
E1-349	Munchener lipochrome 100% intensif		E1-350	Munchener lipochroom 100% intensief
E1-351	Munchener lipochrome 100% schimmel		E1-352	Munchener lipochroom 100% schimmel
E1-353	Munchener mélanine 100% intensif		E1-354	Munchener melanine 100% intensief
E1-355	Munchener mélanine 100% schimmel		E1-356	Munchener melanine 100% schimmel
E1-357	Munchener panaché intensif		E1-358	Munchener bont intensief
E1-359	Munchener panaché schimmel		E1-360	Munchener bont schimmel
E1-361	Munchener panaché bague 2020/2021		E1-362	Munchener bont ringen 2020/2021
Stam 4 Stam of 4	Rheinlander Huppé		Individ uel Single	Rheinlander Kuif
E1-363	Rheinlander huppé lipochrome blanc		E1-364	Rheinlander kuif lipochroom wit
E1-365	Rheinlander huppé intensive		E1-366	Rheinlander kuif intensief
E1-367	Rheinlander huppé schimmel		E1-368	Rheinlander kuif schimmel
E1-369	Rheinlander huppé bagues 2020		E1-370	Rheinlander kuif ring 2020
Stam 4 Stam of 4	Rheinlander non huppé		Individ uel Single	Rheinlander gladkop
E1-371	Rheinlander non huppé lipochrome blanc		E1-372	Rheinlander gladkop lipochroom wit
E1-373	Rheinlander non huppé intensive		E1-374	Rheinlander gladkop intensief
E1-375	Rheinlander non huppé schimmel		E1-376	Rheinlander gladkop schimmel
E1-377	Rheinlander non huppé bagues 2020/2021		E1-378	Rheinlander gladkop ringen 2020/2021
Stam 4 Stam of 4	Salentino		Individ uel Single	Salentino
E1-379	Salentino à fond blanc		E1-380	Salentino witte grondkleur
E1-381	Salentino lipochrome 100% intensif		E1-382	Salentino lipochroom 100% intensief

E1-383	Salentino lipochrome 100% schimmel		E1-384	Salentino lipochroom 100% schimmel
E1-385	Salentino mélanine 100% intensif		E1-386	Salentino melanine 100% intensief
E1-387	Salentino mélanine 100% schimmel		E1-388	Salentino melanine 100% schimmel
E1-389	Salentino panaché schimmel		E1-390	Salentino bont schimmel
E1-391	Salentino panaché intensif		E1-392	Salentino bont intensief
E1-393	Salentino bagues 2020/2021		E1-394	Salentino ringen 2020/2021
Stam 4 Stam of 4	Yorkshire		Individ uel Single	Yorkshire
E1-395	Yorkshire à fond blanc		E1-396	Yorkshire witte grondkleur
E1-397	Yorkshire à fond blanc bagues 2020/2021		E1-398	Yorkshire witte grondkleur ringen 2020/2021
E1-399	Yorkshire lipochrome 100% intensif		E1-400	Yorkshire lipochroom 100% intensief
E1-401	Yorkshire lipochrome 100% schimmel		E1-402	Yorkshire lipochroom 100% schimmel
E1-403	Yorkshire lipochrome 100% injtensif ou schimmel bagues 2020/2021		E1-404	Yorkshire lipochroom 100% intensief en schimmel ringen 2020/2021
E1-405	Yorkshire mélanine 100% intensif		E1-406	Yorkshire melanine 100% intensief
E1-407	Yorkshire mélanine 100% schimmel		E1-408	Yorkshire melanine 100% schimmel
E1-409	Yorkshire mélanine 100% intensif ou schimmel bagues 2020/2021		E1-410	Yorkshire melanine 100% intensief of schimmel ringen 2020/2021
E1-411	Yorkshire panaché intensif		E1-412	Yorkshire bont intensief
E1-413	Yorkshire panaché schimmel		E1-414	Yorkshire bont schimmel
E1-415	Yorkshire panaché intensif ou schimmel bagues 2020/2021		E1-416	Yorkshire bont intensief of schimmel ringen 2020/2021
Stam 4 Stam of 4	Section E2 Canaris de posture à Plumes Frisé		Individ uel Single	E2 Postuurkanaries Frisé
	Cage Type C2			Kooi C2
	Gibber Italicus			Gibber Italicus
E2-1	Gibber à fond blanc		E2-2	Gibber witte grondkleur
E2-3	Gibber lipochrome 100%		E2-4	Gibber lipochroom 100%
E2-5	Gibber mélanine 100%		E2-6	Gibber melanine 100%
E2-7	Gibber lipochrome panaché		E2-8	Gibber lipochroom bont
E2-9	Gibber mélanine panaché		E2-10	Gibber melanine bont
E2-11	Gibber bagues 2020/2021		E2-12	Gibber ringen 2020/2021
Stam 4 Stam of 4	Gibos Espanol		Individ uel Single	Giboso Espanol
E2-13	Giboso à fond blanc		E2-14	Giboso witte grondkleur
E2-15	Giboso lipochrome 100%		E2-16	Giboso lipochroom 100%
E2-17	Giboso mélanine 100%		E2-18	Giboso melanine 100%
E2-19	Giboso lipochrome panaché		E2-20	Giboso lipochroom bont
E2-21	Giboso mélanine panaché		E2-22	Giboso melanine bont
E2-23	Giboso bagues 2020/2021		E2-24	Giboso ringen 2020/2021
Stam 4 Stam of 4	Girardillo Sevillano		Individ uel Single	Girardillo
E2-25	Girardillo à fond blanc		E2-26	Girardillo witte grondkleur
E2-27	Girardillo lipochrome 100%		E2-28	Girardillo lipochroom 100%
E2-29	Girardillo mélanine 100%		E2-30	Girardillo melanine 100%

E2-31	Girardillo lipochrome panaché		E2-32	Girardillo bont lipochroom
E2-33	Girardillo mélanine panaché		E2-34	Girardillo bont melanine
E2-35	Girardillo bagues 2020/2021		E2-36	Girardillo ringen 2020/2021
Stam 4 Stam of 4	Frisé du Sud		Individuel Single	Zuiderse frisé
E2-37	Frisé du sud à fond blanc		E2-38	Zuiderse frisé witte grondkleur
E2-39	Frisé du Sud lipochrome 100%		E2-40	Zuiderse frisé lipochroom 100%
E2-41	Frisé du sud mélanine 100%		E2-42	Zuiderse frisé melanine 100%
E2-43	Frisé du sud lipochrome panaché		E2-44	Zuiderse frise lipochroom bont
E2-45	Frisé du sud mélanine panaché		E2-46	Zuiderse frisé melanine bont
E2-47	Frisé du sud bagues 2020/2021		E2-48	Zuiderse frisé ringen 2020/2021
Stam 4 Stam of 4	Frisé Suisse		Individuel Single	Zwitsers frisé
E2-49	Frisé suisse à fond blanc		E2-50	Zwitsers frise witte grondkleur
E2-51	Frisé Suisse lipochrome 100%		E2-52	Zwitsers frise lipochroom 100%
E2-53	Frisé Suisse mélanine 100%		E2-54	Zwitsers frisé melanine 100%
E2-55	Frisé Suisse lipochrome panaché		E2-56	Zwitsers frisé lipochroom bont
E2-57	Frisé Suisse mélanine panaché		E2-58	Zwitsers frisé melanine bont
E2-59	Frisé Suisse bagues 2020/2021		E2-60	Zwitsers frisé ringen 2020/2021
Stam 4 Stam of 4	Melado Tinerfeno		Individuel Single	Melado
E2-61	Melado à fond blanc		E2-62	Melado witte grondkleur
E2-63	Melado lipochrome 100%		E2-64	Melado lipochroom 100%
E2-65	Melado mélanine 100%		E2-66	Melado melanine 100%
E2-67	Melado lipochrome panaché		E2-68	Melado lipochroom bont
E2-69	Melado mélanine panaché		E2-70	Melado melanine bont
E2-71	Melado bagues 2020/2021		E2-72	Melado ringen 2020/2021
Stam 4 Stam of 4	Cage C3		Individuel Single	Kooi type C3
	Fiorino Huppé			Fiorino Kuif
E2-73	Fiorino Huppé à fond blanc		E2-74	Fiorino Kuif witte grondkleur
E2-75	Fiorino Huppé lipochrome 100%		E2-76	Fiorino Kuif lipochroom 100%
E2-77	Fiorino Huppé mélanine 100%		E2-78	Fiorino Kuif melanine 100%
E2-79	Fiorino Huppé lipochrome panaché		E2-80	Fiorino Kuif lipochroom bont
E2-81	Fiorino Huppé mélanine panaché		E2-82	Fiorino Kuif melanine bont
E2-83	Fiorino Huppé bagues 2020/2021		E2-84	Fiorino Kuif ringen 2020/2021
Stam 4 Stam of 4	Fiorino non Huppé		Individuel Single	Fiorino Gladkop
E2-85	Fiorino non Huppé à fond blanc		E2-86	Fiorino gladkop witte grondkleur
E2-87	Fiorino non Huppé lipochrome 100%		E2-88	Fiorino gladkop lipochroom 100%
E2-89	Fiorino non Huppé mélanine 100%		E2-90	Fiorino gladkop melanine 100%
E2-91	Fiorino non Huppé lipochrome panaché		E2-92	Fiorino gladkop lipochroom bont

E2-93	Fiorino non Huppé mélanine panaché		E2-94	Fiorino gladkop melanine bont
E2-95	Fiorino non Huppé bagues 2020/2021		E2-96	Fiorino gladkop ringen 2020/2021
Stam 4 Stam of 4	Cage type C1		Individuel Single	Kooi type C1
	AGI			AGI
E2-97	AGI à fond blanc		E2-98	AGI witte grondkleur
E2-99	AGI lipochrome 100%		E2-100	AGI lipochroom 100%
E2-101	AGI mélanine 100%		E2-102	AGI melanine 100%
E2-103	AGI lipochrome panaché		E2-104	AGI lipochroom bont
E2-105	AGI mélanine panaché		E2-106	AGI melanine bont
E2-107	AGI bagues 2020/2021		E2-108	AGI ringen 2020/2021
Stam 4 Stam of 4	Frisé du Nord			Noordse Frisé
E2-109	Frisé du Nord à fond blanc		E2-110	Noordse frisé witte grondkleur
E2-111	Frisé du Nord lipochrome 100%		E2-112	Noordse frise lipochroom 100%
E2-113	Frisé du Nord mélanine 100%		E2-114	Noordse frise melanine 100%
E2-115	Frisé du Nord lipochrome panaché		E2-116	Noordse frise lipochroom bont
E2-117	Frisé du Nord mélanine panaché		E2-118	Noordse frisé melanine bont
E2-119	Frisé du Nord bagues 2020/2021		E2-120	Noordse frisé ringen 2020/2021
	FRISÉ PARISIEN			Parijse Frisé
E2-121	Frisé Parisien à fond blanc		E2-122	Parijse frisé witte grondkleur
E2-123	Frisé Parisien lipochrome 100%		E2-124	Parijse frisé lipochroom 100%
E2-125	Frisé Parisien mélanine 100%		E2-126	Parijse frisé melanine 100%
E2-127	Frisé Parisien lipochrome panaché		E2-128	Parijse frisé lipochroom bont
E2-129	Frisé Parisien mélanine panaché		E2-130	Parijse frisé melanine bont
E2-131	Frisé Parisien bagues 2020/2021		E2-132	Parijse frisé ringen 2020/2021
	MEHRINGER			MEHRINGER
E2-133	Mehringer à fond blanc		E2-134	Mehringer witte grondkleur
E2-135	Mehringer lipochrome 100%		E2-136	Mehringer lipochroom 100%
E2-137	Mehringer mélanine 100%		E2-138	Mehringer melanine 100%
E2-139	Mehringer lipochrome panaché		E2-140	Mehringer lipochroom bont
E2-141	Mehringer mélanine panaché		E2-142	Mehringer melanine bont
E2-143	Mehringer bagues 2020/2021		E2-144	Mehringer ringen 2020/2021
	Padovan Huppé			Padovan Kuif
E2-145	Padovan huppé à fond blanc		E2-146	Padovan Kuif witte grondkleur
E2-147	Padovan huppé lipochrome 100%		E2-148	Padovan kuif lipochroom 100%
E2-149	Padovan huppé mélanine 100%		E2-150	Padovan kuif melanine 100%
E2-151	Padovan huppé lipochrome panaché		E2-152	Padovan kuif lipochroom bont
E2-153	Padovan huppé mélanine panaché		E2-154	Padovan kuif melanine bont
E2-155	Padovan huppé bagues 2020 /2021		E2-156	Padovan kuif ringen 2020/2021
	Padovan non huppé			Padovan Gladkop
E2-157	Padovan non huppé à fond blanc		E2-158	Padovan gladkop witte grondkleur

E2-159	Padovan non huppé lipochrome 100%		E2-160	Padovan gladkop lipochroom 100%
E2-161	Padovan non huppé mélanine 100%		E2-162	Padovan gladkop melanine 100%
E2-163	Padovan non huppé lipochrome panaché		E2-164	Padovan gladkop lipochroom bont
E2-165	Padovan non huppé mélanine panaché		E2-166	Padovan gladkop melanine bont
E2-167	Padovan non huppé bagues 2020/2021		E2-168	Padovan gladkop ringen 2020/2021
	Rogetto			Rogetto
E2-169	Rogetto à fond blanc		E2-170	Rogetto witte grondkleur
E2-171	Rogetto lipochroom 100%		E2-172	Rogetto lipochroom 100%
E2-173	Rogetto mélanine 100%		E2-174	Rogetto melanine 100%
E2-175	Rogetto lipochrome panaché		E2-176	Rogetto lipochroom bont
E2-177	Rogetto mélanine panaché		E2-178	Rogetto melanine bont
E2-179	Rogetto bagues 2020/2021		E2-180	Rogetto ringen 2020/2021
	Nouvelles Races en étude			nieuwe soorten in studie
E3-1	nouvelles races en étude (jugement sans medailles) London Fancy 3ieme annee		E3-2	London Fancy (keuring geen medailles) 3e jaar
E3-3	Benacus (jugement pas de medailles) 3ieme annee		E3-4	Benacus (keuring geen medailles) 3e jaar
E3-5	Rasmi Perse (jugement pas de medailles) 2ieme annee		E3-6	Rasmi Persian(keuring geen medailles) 2e jaar
E3-7	Autres races ou mutations (pas de jugement , pas de médailles)		E3-8	andere rassen en mutaties (geen keuring of medailles)

SECTIONS ET/ AND CLASSES

OMJ/COM Napoli 2023

SECTIES EN KLASSEN

OMJ/COM Napels 2023

SECTION F 1 – cage type canari de couleur(B) bagues 2021 et 2022				SECTION F 1 – kooi kleurkanarie (B)ringen 2021 EN 2022			
	Il sera accepté cinq(5) oiseaux dans chaque classe individuelle. Les oiseaux panachés ne sont pas acceptés				maximaal 5 enkelingen per klasse per inzender worden geaccepteerd De wetenschappelijke naam is vereist. Bonte vogels worden niet geaccepteerd		
Stam 4 Stam of 4	Section F1 Diamants mandarins <i>Taeniopygia guttata guttata</i>			Individu el Single	ZEBRA VINKEN - Poephila/Taeniopygia guttata		
	Males				Mannen		
F1 1	Diamant mandarin Gris male			F1 2	Zebravinken grijs mannen		
F1 3	Diamant mandarin Brun male			F1 4	Zebravinken bruin mannen		
F1 5	Diamant mandarin Dos pâle gris male			F1 6	Zebravinken bleekrug grijs mannen		
F1 7	Diamant mandarin Dos pâle brun male			F1 8	Zebravinken bleekrug bruin mannen		
F1 9	Diamant mandarin Masqué gris male			F1 10	Zebravinken masker grijs mannen		
F1 11	Diamant mandarin Masqué brun male			F1 12	Zebravinken masker bruin mannen		
F1 13	Diamant mandarin Ino male			F1 14	Zebravinken Ino mannen		
F1 15	Diamant mandarin Poitrine Noire gris brun dos pâle masqué male			F1 16	Zwartborst Zebravinken in grijs, bruin, bleekrug en masker mannen		
F1 17	Diamant mandarin Poitrine Orange gris brun dos pâle masqué male			F1 18	Oranjeborst Zebravinken in grijs, bruin, bleekrug en masker mannen		
F1 19	Diamant mandarin Face Noire(black face) gris brun dos pâle masqué male			F1 20	Black Face Zebravinken in grijs, bruin, bleekrug en masker mannen		
F1 21	Diamant mandarin Joes Noire gris brun dos pâle masqué male			F1 22	Zwartwang Zebravinken in grijs, bruin, bleekrug en masker mannen.		
F1 23	Diamant mandarin Dilué (Pastel) gris brun dos pâle masqué male .			F1 24	Pastel Zebravinken in grijs, bruin, bleekrug en masker mannen.		
F1 25	Diamant mandarin Topaze (ex agate) gris brun dos pâle masqué male			F1 26	Topaas(ex agaath) Zebravinken in grijs , bruin , bleekrug en masker mannen		
F1 27	Diamant mandarin Phaeo(ex isabelle) Gris et Brun male			F1 28	Zebravinken Phaeo grijs en bruin mannen		
F1 29	Diamant mandarin Phaeo (ex isabelle), autres combinaisons male			F1 30	Zebravinken Phaeo overige combinaties mannen		
F1 31	Diamant mandarin Joes Grises et Brunnes male			F1 32	Zebravinken Grijs- en Bruinwang mannen		
F1 33	Diamant mandarin Poitrine Blanche , Gris et Brun male			F1 34	Zebravinken Witborst Grijs en Bruin mannen		
F1 35	Diamant mandarin Sellé et Sellé à Capuchon gris et brun male			F1 36	Zebravinken zadel en zadel gekuifd ,grijs en bruin mannen .		
F1 37	Diamant mandarin Blanc male			F1 38	Zebravinken WIT mannen		
F1 39	Diamant mandarin bec jaunes toutes couleurs male			F1 40	Geelbek Zebravinken alle kleuren mannen		
F1 41	Diamant mandarin gris autres combinaisons phenotype avec poitrine orange male			F1 42	Zebravinken grijs met phenotype mutatie combinatiesmet oranjeborst mannen		
F1 43	Diamant mandarin brun autres combinaisons phénotype avec poitrine orange male			F1 44	Zebravinken bruin andere combinaties phénotype met oranjeborst mannen		
F1 45	Diamant mandarin Gris autres combinaisons phénotype sans poitrine orange male			F1 46	Zebravinken grijs andere combinaties phénotype zonder oranjeborst mannen		
F1 47	Diamant mandarin Brun autres combinaisons phénotype sans poitrine orange male			F1 48	Zebravinken Bruin andere combinaties phenotype zonder oranjeborst mannen		
F1 49	Diamant mandarin Huppé toutes couleurs male			F1 50	Zebravinken Kuif alle kleuren mannen		
F1 51	Diamant mandarin Gris et Brun Panaché male			F1 52	Zebravinken Bont Grijs en Bruin mannen		

	Femelles			Poppen
F1 53	Diamant Mandarin gris femelle		F1 54	Zebravinken Grijs poppen
F1 55	Diamant Mandarin Brun femelle		F1 56	Zebravinken Bruin poppen
F1 57	Diamant Mandarin Dos pâle gris femelle		F1 58	Zebravinken Bleekrug grijs poppen
F1 59	Diamant Mandarin Dos pâle brun femelle		F1 60	Zebravinken Bleekrug Bruin poppen
F1 61	Diamant Mandarin Masqué Gris femelle		F1 62	Zebravinken Masker Grijs poppen
F1 63	Diamant Mandarin Masqué Brun femelle		F1 64	Zebravinken Masker Bruin poppen
F1 65	Diamant Mandarin Ino femelle		F1 66	Zebravinken Ino poppen
F1 67	Diamant Mandarin Poitrine noire Gris Brun dos pâle masqué femelle		F1 68	Zebravinken Zwartborst Grijs bruin Bleekrug masker poppen
F1 69	Diamant Mandarin Poitrine orange Gris Brun dos pâle masqué femelle		F1 70	Zebravinken oranjeborst Grijs Bruin Bleekrug masker poppen
F1 71	Diamant Mandarin Face Noire (blackface) Gris Brun dos pâle masker femelle		F1 72	Zebravinken blacface Grijs Bruin bleekrug masker poppen
F1 73	Diamant Mandarin Jous Noires Gris Brun dos pâle masqué femelle		F1 74	Zebravinken zwartwang Grijs Bruin Bleekrug masker poppen
F1 75	Diamant Mandarin Dilué (pastel) Gris Brun dos pâle masqué femelle		F1 76	Zebravinken opgebleekt (pastel) grijs bruin bleekrug masker poppen
F1 77	Diamant Mandarin Topaze (ex agate) grisbrun dos pâle masqué femelle		F1 78	
				Anthraciet
F1 83	Diamant Mandarin Jous grises et brunes femelle		F1 84	Zebravinken grijs en bruinwang poppen
F1 85	Diamant Mandarin poitrine Blanche Gris Brun femelle		F1 86	Zebravinken witborst grijs bruin poppen
F1 87	Diamant Mandarin sellé et sellé à capuchon gris et brun femelle		F1 88	Zebravinken gezadeld en gezadeld kuif grijs bruin poppen
F1 89	Diamant Mandarin Blanc femelle		F1 90	Zebravinken Wit poppen
F1 93	Diamant Mandarin Gris autres combinaisons phénotype avec poitrine orange femelle		F1 94	Zebravinken Grijs andere combinaties phenotype met oranjeborst poppen
F1 95	Diamant Mandarin Brun autres combinaisons phénotype avec poitrine orange femelle		F1 96	Zebravinken Bruin andere combinaties phenotype met oranjeborst poppen
F1 97	Diamant Mandarin Gris autres combinaisons phénotype sans poitrine orange femelle		F1 98	Zebravinken Grijs andere combinaties phenotype met oranjeborst poppen
F1 99	Diamant mandarin Brun autres combinaisons phénotype sans poitrine orange femelle		F1 100	Zebravinken Bruin andere combinaties phenotype zonder oranjeborst poppen
F1 101	Diamant Mandarin Huppé toutes couleurs femelle		F1 102	Zebravinken kuif alle kleuren poppen
F1 103	Diamant Mandarin Gris et brun panaché femelle		F1 104	Zebravinken Grijs of Bruin bont poppen
	REMARQUE : Sont admis combinaisons de couleur ou de dessin sont admises à condition qu'elles soient clairement visibles			OPMERKING : Zijn toegelaten kleur/en tekeningcombinaties zijn toegelaten op voorwaarde dat ze duidelijk zichtbaar zijn
Stam 4 Stam of 4	Diamant de Gould Erythrura (chloebia) gouldiae		Individu el Single	Gould amadine
	males			Mannen
F1 105	Diamant de Gould Classique tête noire		F1 106	Gouldamadine groen zwartkop
F1 107	Diamant de Gould Classique tête rouge		F1 108	Gouldamadine groen roodkop
F1 109	Diamant de Gould Classique tête orange		F1 110	Gouldamadine groen oranjekop
F1 111	Diamant de Gould Poitrine Blanche tête Noir		F1 112	Gouldamadine zwartkop witborst
F1 113	Diamant de gould poitrine blanche tête rouge		F1 114	Gouldamadine witborst roodkop
F1 115	Diamant de Gould Poitrine Blanche tête orange		F1 116	Gouldamadine oranjekop witborst
F1 117	Diamant de Gould Poitrine lilas tête noire		F1 118	Gouldamadine zwartkop lilaborst
F1 119	Diamant de Gould Poitrine lilas tête rouge tête orange		F1 120	Gouldamadine roodkop en oranjekop lilaborst
F1 121	Diamant de Gould Pastel 1 facteur tête noire		F1 122	Gouldamadine pastel enkel factor zwartkop
F1 123	Diamant de Gould Pastel 1 facteur tête rouge		F1 124	Gouldamadine pastel enkel factor roodkop
F1 125	Diamant de Gould Pastel 1 facteur tête orange		F1 126	Gouldamadine pastel enkel factor oranjekop
F1 127	Diamant de Gould Pastel 2 facteurs tête noire		F1 128	Gouldamadine pastel dubbelfactor zwartkop

F1 129	Diamant de Gould Pastel 2 facteurs tête rouge		F1 130	Gouldamadine Pastel dubbelfactor roodkop
F1 131	Diamant de Gould Pastel 2 facteurs tête orange		F1 132	Gouldamadine Pastel dubbelfactor oranjekop
F1 133	Diamant de Gould Pastel 1 facteur Poitrine blanche tête noire		F1 134	Gouldamadine Pastel enkel factor witborst zwartkop
F1 135	Diamant de Gould Pastel 1 facteur poitrine blanche tête rouge		F1 136	Gouldamadine Pastel enkelfactor witborst roodkop
F1 137	Diamant de Gould Pastel 1 facteur poitrine blanche tête orange		F1 138	Gouldamadine Pastel enkelfactor witborst oranjekop
F1 139	Diamant de Gould Pastel 2 facteurs poitrine blanche tête noire		F1 140	Gouldamadine Pastel dubbelfactor witborst zwartkop
F1 141	Diamant de Gould Pastel 2 facteurs poitrine blanche tête rouge		F1 142	Gouldamadine pastel dubbelfactor witborst roodkop
F1 143	Diamant de Gould Pastel 2 facteurs poitrine blanche tête orange		F1 144	Gouldamadine pastel dubbelfactor witborst oranjekop
F1 145	Diamant de Gould Bleu Poitrine classique tête noire		F1 146	Gouldamadine Blauw klassieke borst zwartkop
F1 147	<i>Diamant de Gould Bleu Poitrine classique tête claire (rouge/orange)</i>		F1 148	Gould Blauwborst klassiek rood en oranjekop
F1 149	<i>Diamant de Gould Bleu poitrine tête noire</i>		F1 150	Gould Blauw witborst zwartkop
F1 151	<i>Diamant de Gould Bleu poitrine blanche tête claire (rouge/orange)</i>		F1 152	Gould Blauw witborst rood/oranjekop
F1 153	Diamant de Gould Bleu poitrine lilas tête noire		F1 154	Gouldamadine Blauw lilaborst zwartkop
F1 155	Diamant de Gould Bleu poitrine lilas tête claire(rouge/orange)		F1 156	Gouldamadine Blauw lilaborst rood/oranjekop
F1 157	Diamant de Gould Bleu Pastel 1 facteur tête noire		F1 158	Gouldamadine Blauw Pastel enkelfactor zwartkop
F1 159	Diamant de Gould Bleu pastel 1 facteur tête rouge/orange		F1 160	Gouldamadine Blauw Pastel enkelfactor rood/oranjekop
F1 161	Diamant de Gould Bleu Pastel 2 facteurs tête noire		F1 162	Gouldamadine Blaëuw pastel dubbelfactor zwartkop
F1 163	Diamant de Gould Bleu Pastel 2 facteurs tête rouge/orange		F1 164	Gouldamadine Blauw Pastel dubbelfactor rood/oranjekop
F1 165	Diamant de Gould Bleu Pastel 1 facteur poitrine blanche tête noire		F1 166	Gouldamadine Blauw Pastel enkelfactor witborst zwartkop
F1 167	Diamant de Gould Bleu Pastel 1 facteur Poitrine blanche tête rouge/orange		F1 168	Gouldamadine Blauw pastel enkel factor Witborst rood/oranjekop
F1 169	Diamant de Gould Bleu Pastel 2 facteurs poitrine blanche tête noire		F1 170	Gouldamadine Blauw pastel dubbel factor Witborst zwartkop
F1 171	Diamant de Gould Bleu Pastel 2 facteurs poitrine blanche tête rouge/ orange		F1 172	Gouldamadine Blauw pastel dubbel factor Witborst Rood/oranjekop
F1 173	Diamant de Gould Ino tête noire		F1 174	Gouldamadine Ino zwartkop
F1 175	Diamant de Gould Ino tête rouge		F1 176	Gouldamadine Ino roodkop
F1 177	Diamant de Gould Ino tête orange		F1 178	Gouldamadine Ino oranjekop
F1 179	Diamant de Gould Ivoire tête noire		F1 180	Gouldamadine Ivoor zwartkop
F1 181	Diamant de Gould Ivoire tête rouge/orange		F1 182	Gouldamadine Ivoor rood/oranjekop
F1 183	Diamant de Gould Dilué Hongrais tête noire		F1 184	Gouldamadine opgebleekt (Hongaars) zwartkop
F1 185	Diamant de Gould Dilué Hongrais tête rouge/orange		F1 186	Gouldamadine Opgebleekt (Hongaars) rood/oranjekop
F1 187	Diamant de Gould Autres combinaisons de mutations		F1 188	Gouldamadine alle andere combinaties van mutaties
Stam 4 Stam of 4	Section F1 <i>Diamant de Gould Chloebia gouldiae</i> FEMELLES		Individu el Single	Gouldamadine - Erythrura/Chloebia gouldiae POPPEN
F1 189	Diamant de Gould Classique tête noire		F1 190	Gouldamadine groen zwartkop
F1 191	Diamant de Gould Classique tête rouge		F1 192	Gouldamadine groen roodkop
F1 193	Diamant de Gould Classique tête orange		F1 194	Gouldamadine groen oranjekop
F1 195	Diamant de Gould Poitrine Blanche tête Noir		F1 196	Gouldamadine zwartkop witborst
F1 197	Diamant de Gould poitrine blanche tête rouge		F1 198	Gouldamadine roodkop witborst
F1 199	Diamant de Gould Poitrine Blanche tête Orange		F1 200	Gouldamadine oranjekop witborst
F1 201	Diamant de Gould Poitrine lilas tête noire		F1 202	Gouldamadine zwartkop lilaborst
F1 203	Diamant de Gould Poitrine lilas tête rouge tête orange		F1 204	Gouldamadine roodkop en oranjekop lilaborst
F1 205	Diamant de Gould Pastel 2 facteurs tête noire		F1 206	Gouldamadine pastel dubbel factor zwartkop
F1 207	Diamant de Gould Pastel 2 facteurs tête rouge		F1 208	Gouldamadine pastel dubbel factor roodkop
F1 209	Diamant de Gould Pastel 2 facteurs tête orange		F1 210	Gouldamadine pastel dubbel factor oranjekop

F1 211	Diamant de Gould Pastel 2 facteurs poitrine blanche tête noire		F1 212	Gouldamadine pastel dubbelfactor witborst zwartkop
F1 213	Diamant de Gould Pastel 2 facteurs poitrine blanche tête rouge		F1 214	Gouldamadine Pastel dubbelfactor witborst roodkop
F1 215	Diamant de Gould Pastel 2 facteurs poitrine blanche tête orange		F1 216	Gouldamadine Pastel dubbelfactor witborst oranjekop
F1 217	Diamant de Gould Bleu Poitrine classique tête noire		F1 218	Gouldamadine Blauw klassiekborst zwartkop
F1 219	Diamant de Gould Bleu poitrine classique tête rouge/orange		F1 220	Gouldamadine Blauw klassiekborst rood/oranjekop
F1 221	Diamant de Gould Bleu poitrine blanche tête noire		F1 222	Gouldamadine Blauw Witborst Zwartkop
F1 223	Diamant de Gould Bleu poitrine blanche tête rouge/orange		F1 224	Gouldamadine Blauw witborst Rood/Oranjekop
F1 225	Diamant de Gould Bleu poitrine lilas tête noire		F1 226	Gouldamadine Blauw lilaborst zwartkop
F1 227	Diamant de Gould Bleu poitrine lilas tête rouge/orange		F1 228	Gouldamadine Blauw lilaborst rood/oranjekop
F1 229	Diamant de Gould Bleu Pastel 2 facteurs tête noire		F1 230	Gouldamadine BlauwPastel dubbelfactor zwartkop
F1 231	Diamant de Gould bleu pastel 2 facteurs tête rouge-orange		F1 232	Gouldamadine Blauw Pastel dubbelfactor roodkop of oranjekop
F1 233	Diamant de Gould Bleu Pastel 2 facteurs poitrine blanche tête noire		F1 234	Gouldamadine Blauw Pastel dubbelfactor Witborst zwartkop
F1 235	Diamant de Gould Bleu Pastel 2 facteurs poitrine blanche tête rouge/orange		F1 236	Gouldamadine Blauw Pastel dubbelfactor Witborst Rood en Oranjekop
F1 237	Diamant de Gould Inos Tête Noire		F1 238	Gouldamadine Inos Zwartkop
F1 239	Diamant de Gould Inos tête Rouge		F1 240	Gouldamadine Inos Roodkop
F1 241	Diamant de Gould Ino tête orange		F1 242	Gouldamadine Ino Oranjekop
F1 243	Diamant de Gould Ivoire tête noire		F1 244	Gouldamadine Ivoor Zwartkop
F1 245	Diamant de Gould Ivoire tête rouge/orange		F1 246	Gouldamadine Ivoor rood/oranjekop
F1 247	Diamant de Gould Dilué Hongrois tête noire		F1 248	Gouldamadine Hongaars opgebleekt zwartkop
F1 249	Diamant de Gould Dilué Hongrois tête rouge/orange		F1 250	Gouldamadine Hongaars opgebleekt Rood/oranjekop
F1 251	Diamant de Gould autres combinaisons de mutations		F1 252	Gouldamadine andere combinaties van mutaties
	Moineau du Japon Lonchura domestica			Japanse Meeuw
F1 253	Moineau du Japon Noir Brun		F1 254	Japanse meeuw zwart Bruin
F1 255	Moineau du Japon Moka Brun		F1 256	Japanse Meeuw mokka bruin
F1 257	Moineau du Japon Rouge Brun		F1 258	Japanse Meeuw Rood Bruin
F1 259	Moineau du Japon Noir Gris		F1 260	Japanse Meeuw Zwart Grijs
F1 261	Moineau du Japon Moka Gris		F1 262	Japanse Meeuw mokka grijs
F1 263	Moineau du Japon Rouge Gris		F1 264	Japanse Meeuw Rood Grijs
F1 265	Moineau du Japon Pastel (tous)		F1 266	Japanse meeuw Pastel (alle)
F1 267	Moineau du Japon Ailes claires (tous)		F1 268	Japanse Meeuw klaarvleugels (allen)
F1 269	Moineau du Japon Ino Brun et Ino Gris		F1 270	Japanse Meeuw Ino Bruin en Grijs
F1 271	Moineau du Japon Perlé gris ou Brun		F1 272	Japanse Meeuw gepareld grijs en bruin
F1 273	Moineau du Japon Sellé et et Sellé à capucon		F1 274	Japanse Meeuw gezadeld en gezadeld met kuif
F1 275	Moineau du Japon Blanc et Albino		F1 276	Japanse Meeuw Wit en Albino
F1 277	Moineau du Japon Huppés et Frisés toutes couleurs		F1 278	Japanse Meeuw Gekuifd en gefriseerd alle kleuren
F1 279	Moineau du Japon Panaché Noir Brun , Moka Brun , Rouge Brun et Noir Gris (pas de combinaison de mutation)		F1 280	Japanse Meeuw Bont Zwart Bruin , MokkaBruin , Rood Bruin en Zwart Grijs (geen combinaties van mutaties)
F1 281	Moineau du Japon autres combinaisons de mutation (non panachés)		F1 282	Japanse Meeuw andere combinaties van mutaties (geen bont)
	Remarques : sont admis maximum 2 combinaisons de mutation			Opmerking : slechts 2 combinaties van mutaties zijn toegelaten)
	Diamant à longue queue (bec jaune)			Spitsstaart amadine (geelbek)
F1 283	Diamant à longue queue Classique		F1 284	Spitsstaartamadine geelsnavel wildkleur
F1 285	Diamant à longue queue Brun		F1 286	Spitsstaartamadine geelsnavel Bruin
F1 287	Diamant à longue queue Topaze		F1 288	Spitsstaartamadine geelsnavel topaas

F1 289	Diamant à longue queue Phaeo		F1 290	Spitsstaartamadine geelsnavel phaeo
F1 291	Diamant à longue queue Ino		F1 292	Spitsstaartamadine geelsnavel ino
F1 293	Diamant à longue queue Gris		F1 294	Spitsstaartamadine geelsnavel grijs
F1 295	Diamant à longue queue combinaisons de mutations		F1 296	Spitsstaartamadine geelsnavel mutatiecombinaties
	REMARQUE : Sont admis , maximum 2 combinaisons de mutations			OPMERKING : Zijn toegelaten , maximum 2 combinaties van mutaties
	Diamant à longue queue de Heck (bec rouge)			Spitsstaart amadine (Roodbek)
F1 297	Diamant à longue queue de Heck Classique		F1 298	Spitsstaartamadine roodsnavel wildkleur
F1 299	Diamant à longue queue de Heck Brun		F1 300	Spitsstaartamadine roodsnavel bruin
F1 301	Diamant à longue queue de Heck Topaze		F1 302	Spitsstaartamadine roodsnavel topaas
F1 303	Diamant à longue queue de Heck Phaéo		F1 304	Spitsstaartamadine roodsnavel phaeo
F1 305	Diamant à longue queue de Heck Ino		F1 306	Spitsstaartamadine roodsnavel ino
F1 307	Diamant à longue queue de Heck Gris		F1 308	Spitsstaartamadine roodsnavel grijs
F1 309	Diamant à longue queue de Heck Autres combinaisons de mutations		F1 310	Spitsstaartamadine roodsnavel andere mutatiecombinaties
	Remarque : Sont admis , maximum 2 de mutations			OPMERKING : Zijn toegelaten , maximum 2 combinaties van mutaties
Stam 4 Stam of 4	Section F1 Diamant à gouttelettes Stagonopleura (<i>Emblema</i>) guttata		Individu el Single	Diamantvink - Emblema guttata
F1 311	Diamant à gouttelettes Classique		F1 312	Diamantvink roodsnavel wildkleur
F1 313	Diamant à gouttelettes Brun		F1 314	Diamantvink roodsnavel bruin
F1 315	Diamant à gouttelettes Opale		F1 316	Diamantvink roodsnavel opaal
F1 317	Diamant à gouttelettes Bec et croupion jaune		F1 318	Diamantvink geel snavel en geelstuit
F1 319	Diamant à gouttelettes combinaisons de mutations		F1 320	Diamantvink mutatiecombinaties
	REMARQUE : Sont admis maximum 2 combinaisons de mutation			OPMERKING : Zijn toegelaten , maximum 2 combinaties van mutaties
Stam 4 Stam of 4	Section F1 Diamant à bavette Poephila cincta		Individu el Single	Gordelgrasvink - Poephila cincta
F1 321	Diamant à bavette Classique		F1 322	Gordelgrasvink wildkleur
F1 323	Diamant à bavette Brun		F1 324	Gordelgrasvink bruin
F1 325	Diamant à bavette Gris		F1 326	Gordelgrasvink Grijs
F1 327	Diamant à bavette Topaze		F1 328	Gordelgrasvink Topaas
F1 329	Diamant à bavette Phaeo		F1 330	Gordelgrasvink Phaeo
F1 331	Diamant à bavette Ino		F1 332	Gordelgrasvink Ino
F1 333	Diamant à bavette combinaisons de mutations		F1 334	Combinaties van mutaties
	REMARQUE : Sont admis , maximum 2 combinaisons de mutation			OPMERKING : Zijn toegelaten , maximum 2 combinaties van mutaties
Stam 4 Stam of 4	Section F1 Diamant modeste Neochmia (<i>Aidemosyne</i>) modesta		Individu el Single	Ceresamadine - Neochmia/Aidemosyne modesta
F1 335	Diamant modeste Classique		F1 336	Ceresamadine wildkleur
F1 337	Diamant modeste brun		F1 338	Ceresamadine Bruin
F1 339	Diamant modeste Agate (ex-isabelle)		F1 340	Ceresamadine Agaat (ex-isabel)

F1 341	Diamant modeste combinaisons de mutations		F1 342	Ceresamadine combinaties van mutaties
	Remarques : sont admis maximum 2 combinaisons de mutation			Opmerking : zijn toegelaten maximum 2 combinaties van mutaties
Stam 4 Stam of 4	Section F1 Diamant ruficauda (à queue rousse) <i>Neochmia ruficauda</i>		Individu el Single	Binsenastrilde - Neochmia ruficauda
F1 343	Diamant ruficauda Classique		F1 344	Binsenastrilde wildkleur
F1 345	Diamant ruficauda Jaune (masque et queue)		F1 346	Binsenastrilde Geel (masker en staart)
F1 347	Diamant ruficauda agate		F1 348	Binsenastrilde agaat
F1 349	Diamant ruficauda dilué (ex pastel)		F1 350	Binsenastrilde opgebleekt (ex pastel)
F1 351	Diamant ruficauda combinaisons de mutation		F1 352	Binsenastrilde combinaties van mutaties
	REMARQUE : Sont admis , maximum 2 combinaisons de mutation			OPMERKING : Zijn toegelaten , maximum 2 combinaties van mutaties
Stam 4 Stam of 4	Section F1 Diamant à bichenovi <i>Taeniopygia (Poephila) bichenovii</i>		Individu el Single	Bichenowastrilde witstuit - Poephila bichenovii
F1 353	Diamant à bichenovi Classique		F1 354	Bichenowastrilde wildkleur
F1 355	Diamant à bichenovi Brun		F1 356	Bichenowastrilde bruin
Stam 4 Stam of 4	Section F1 Diamant psittaculaire (Nouméa) <i>Erythrura psittacea</i>		Individu el Single	Roodkop Papegaaiamadine - Erythrura psittacea
F1 357	Diamant psittaculaire Classique		F1 358	Roodkop Papegaaiamadine wildkleur
F1 359	Diamant psittaculaire vert de mer (ivoire)		F1 360	Roodkop Papegaaiamadine zeegroen (ivoor)
F1 361	Diamant psittaculaire Ino		F1 362	Roodkop Papegaaiamadine Ino
F1 363	Diamant psittaculaire classique panaché		F1 364	Roodkop papegaaiamadine Bont Wildkleur
Stam 4 Stam of 4	Section F1 Diamant de Kittlitz <i>Erithura trichroa</i>		Individu el Single	Driekleur Papegaaiamadine - Erithura trichroa
F1 365	Diamant de Kittlitz Classique		F1 366	Driekleur Papegaaiamadine wildkleur
F1 367	Diamant de Kittlitz Brun		F1 368	Driekleur Papegaaiamadine Bruin
F1 369	Diamant de Kittlitz Ivoire (vert de Mer)		F1 370	Driekleur Papegaaiamadine Ivoor (zeegroen)
F1 371	Diamant de Kittlitz Ino		F1 372	Driekleurpapegaaiamadine Ino
F1 373	Diamant de Kittlitz lipochrome (jaune à yeux noirs)		F1 374	Driekleurpapegaaiamadine lipochroom (gele zwarttoog)
	Lonchura orizivora (padda)			Lonchura orizivora (padda)
F1 375	Padda classique		F1 376	Padda natuurkleur
F1 377	Padda Blanc		F1 378	Padda Wit
F1 379	Padda Pastel		F1 380	Padda Pastel
F1 381	Padda Opal		F1 382	Padda Opaal
F1 383	Padda Phaeo (ex isabelle)		F1 384	Padda Phaeo (ex isabel)
F1 385	Padda Topaze		F1 386	Padda topaas
F1 387	Padda combinaisons de mutations		F1 388	Padda combinatie van mutaties
	Remarques : sont admis maximum 2 combinaisons de mutation)			Opmerking : slechts toegelaten 2 combinaties van mutaties

Stam 4 Stam of 4	Section F1 Capucin Bec d'argent <i>Lonchura cantans</i>	Individu el Single	Zilverbekje - <i>Lonchura cantans</i>
F1 389	Bec d'argent Classique	F1 390	Zilverbekje wildkleur
F1 391	Bec d'argent Brun et à croupion rouge et jaune	F1 392	Zilverbekje bruin (roodstuit zowel als geelstuit)
F1 393	Bec d'argent Agate	F1 394	Zilverbekje agaat
F1 395	Bec d'argent Opale et à croupion rouge et jaune	F1 396	Zilverbekje opaal (roodstuit zowel als geelstuit)
F1 397	Bec d'argent Ino et à croupion rouge et jaune	F1 398	Zilverbekje ino (roodstuit zowel als geelstuit)
F1 399	Bec d'argent Gris	F1 400	Zilverbekje grijs
F1 401	Bec d'argent Pastel	F1 402	Zilverbekje pastel
F1 403	Bec d'argent Ventre foncé	F1 404	Zilverbekje donkerbuik
F1 405	Bec d'argent Combinaisons de mutations	F1 406	Zilverbekje mutatiecombinaties
	Remarque : Sont admis , maximum 2 combinaisons de mutation		OPMERKING : Zijn toegelaten , maximum 2 combinaties van mutaties
Stam 4 Stam of 4	Section F1 Capucin Bec de plomb <i>Lonchura malabarica</i>	Individu el Single	Loodbekje - <i>Lonchura malabarica</i>
F1 407	Bec de plomb Classique	F1 408	Loodbekje wildkleur
F1 409	Bec de plomb Brun	F1 410	Loodbekje bruin
F1 411	Bec de plomb Opal	F1 412	Loodbekje opaal
F1 413	Bec de plomb Ino	F1 414	Loodbekje ino
F1 415	Bec de plomb Gris	F1 416	Loodbekje grijs
F1 417	Bec de plomb Pastel	F1 418	Loodbekje pastel
F1 419	Bec de plomb Combinaisons de mutations	F1 420	Loodbekje mutatiecombinaties
	REMARQUE : Sont admis , maximum 2 combinaisons de mutations		OPMERKING : Zijn toegelaten , maximum 2 combinaties van mutaties
Stam 4 Stam of 4	Section F1 Cou-coupé <i>Amadina fasciata</i>	Individu el Single	Bandvink
F1 421	cou-coupe classique male	F1 422	Bandvink man
F1 423	Cou-coupe Brun male	F1 424	Bandvink Bruin man
F1 425	Cou-coupe opale male	F1 426	Bandvink opaal man
F1 427	Cou-coupe albino male	F1 428	Bandvink albino man
F1 429	Cou-coupe gorge jaune	F1 430	Bandvink geelkeel
F1 431	Cou-coupe classique femelle	F1 432	Bandvink pop
F1 433	Cou-coupe Brune femelle	F1 434	Bandvink bruin pop
F1 435	Cou-coupe opale femelle	F1 436	Bandvink opaal pop
F1 437	Cou-coupe albino femelle	F1 438	Bandvink albino pop
F1 439	Cou-coupe combinaisons de mutation, mâles ou femelles	F1 440	Bandvink combinatie van mutaties , mannen en poppen
	Remarques : sont admis maximum 2 combinaison de mutation		Opmerking : zijn toegelaten maximum 2 combinaties van mutaties
	Amadina a tete rouge - <i>Amadina erythrocephata</i>		Roodkopamadine
F1 441	Amadina à tête rouge classique male	F1 442	Roodkopamadine klassiek man

F1 443	Amadina à tête rouge Brun male		F1 444	Roodkopamadine Bruin man
F1 445	Amadina à tête rouge Gris male		F1 446	Roodkopamadine Grijs man
F1 447	Amadina à tête rouge Pastel male		F1 448	Roodkopamadine Pastel man
F1 449	Amadina à tête rouge mutation tête jaune male		F1 450	Roodkopamadine oranjekop man
F1 451	Amadina à tête rouge klassiek pop		F1 452	Roodkopamadine klassiek pop
F1 453	Amadina à tête rouge Brun femelle		F1 454	Roodkopamadine Bruin pop
F1 455	Amadina à tête rouge Gris femelle		F1 456	<i>Roodkopamadine Grijs pop</i>
F1 457	Amadina à tête rouge Pastel femelle		F1 458	Roodkopamadine Pastel pop
	Remarque : combinaisons de mutation pas admis			Opmerking : combinatie van mutatie niet toegelaten
	Fringillidae Genus Carduelis (spinus) (uniquement cucullata et magellanica)			Fringillidae Genus Carduelis (spinus) enkel cucullata en magellanica
F1 459	Spinus (Carduelis) cucullata Classique		F1 460	Kapoetsensijs klassiek
F1 461	Spinus (Carduelis) cucullata Brun		F1 462	Kapoetsensijs Bruin
F1 463	Spinus (Carduelis) cucullata pastel (ex agate)		F1 464	Kapoetsensijs Pastel (ex agaat)
F1 465	Spinus (carduelis) cucullata pastel-brun (ex isabelle)		F1 466	Kapoetsensijs Pastel Bruin (ex isabel)
F1 467	Spinus (carduelis)cucullata Topaze		F1 468	Kapoetsensijs Topaas
F1 469	Spinus (carduelis) cucullata dilué simple facteur		F1 470	Kapoetsensijs opgebleekt enkele factor
F1 471	Spinus (carduelis) cucullata dilué double facteur		F1 472	Kapoetsensijs opgebleekt dubbele factor
F1 473	Spinus (carduelis) Rubino		F1 474	Kapoetsensijs Rubino
F1 475	Spinus (carduelis) magellanica classique		F1 476	Magelaansijs klassiek
F1 477	Spinus (carduelis) magellanica Brun		F1 478	Magelaansijs Bruin
F1 479	Spinus (carduelis) magellanica Topaze		F1 480	Magelaansijs Topaas
F1 481	Spinus (carduelis) magellanica Lutino		F1 482	Magelaansijs Lutino
F1 483	Spinus (carduelis) magellanica dilué simple facteur		F1 484	Magelaansijs opgebleekt enkele factor
F1 485	Spinus (carduelis) magellanica dilué double facteur		F1 486	Magelaansijs opgebleekt dubbele factor
F1 487	Haemorhous(carpodacus) mexicanus classique		F1 488	Mexicaanse roodmus klassiek
F1 489	Haemorhous(carpodacus) mexicanus Torba		F1 490	Mexikaanse roodmus torba
F1 491	Haemorhous (carpodacus) mexicanus phaeo		F1 492	Mexikaanse roodmus phaeo
F1 493	Haemorhous (carpodacus) mexicanus Opale		F1 494	Mexikaanse roodmus opaal
F1 495	Haemorhous (carpodacus) mexicanus dilué		F1 496	Mexicaanse roodmus opgebleekt
F1 497	Nouvelles mutations en etude (pas de jugement et pas de medailles)		F1 498	Nieuwe mutaties in studie (geen keuring en geen medailles)

SECTIONS ET/ AND CLASSES

OMJ/COM Napoli 2023

SECTIE EN KLASSEN

OMJ/COM Napels 2023

SECTION F2 – EXOTIQUES P.E. (BAGUES DE 1 ET/OU 2 ANS) EXOTIC FINCHES (1/2 YEARS RINGED)				SECTIE F2 – EXOTEN 1 of 2 jaar oud ringen 2021 en/of 2022			
Possibilité de présenter 5 oiseaux d'une même espèce dans chaque classe individuelle. Le nom latin est indispensable. Les oiseaux panachés ne sont pas acceptés				maximaal 5 enkelingen per soort per inzender worden geaccepteerd De wetenschappelijke naam is vereist. Bonte vogels worden niet geaccepteerd			
Stam 4 Stam of 4	Section F2 Estrildidae Viduidae			Individueel Single	Sectie F2 <i>Prachtvinken</i> -		
F2 1	Pytilia Melba			F2 2	Melba astrilde		
F2 3	<i>Pytilia hypogrammica</i>			F2 4	<i>Pytilia hypogrammica</i>		
F2 5	<i>Pytilia phoenicoptera (diamant aurora)</i>			F2 6	<i>Pytilia phoenicoptera (aurora)</i>		
F2 7	Genus <i>pytilia</i> autres			F2 8	genus <i>pytilia</i> overigen		
F2 9	genus <i>Mandingoa Clytospiza</i>			F2 10	genus <i>Mandingoa Clytospiza</i>		
F2 11	genus : <i>Euschistopiza</i> , <i>Hypargos</i> , <i>Parmoptilla</i> , <i>Pyrenestes</i> , <i>Spermophaga</i>			F2 12	genus <i>Euschistopiza</i> , <i>Hypargos</i> , <i>Parmoptilla</i> , <i>Pyrenestes</i> , <i>Spermophaga</i> ,		
F2 13	Genus <i>Lagonostica Nigrita</i>			F2 14	genus <i>Lagonostica Nigrita</i>		
F2 15	Estrilde astrild			F2 16	estrilde astrild		
F2 17	Estrilda melpoda			F2 18	Estrilda melpoda		
F2 19	Estrilda caerulescens			F2 20	Estrilda caerulescens		
F2 21	Estrildes (autres) <i>Coccopygia</i>			F2 22	Estrilda alle andere en <i>Coccopygia</i>		
F2 23	amandava amandava			F2 24	Amandava amandava		
F2 25	genus : autres amandava , <i>Cryptoospiza</i> , <i>Nesocharis</i> , <i>ortygospiza</i>			F2 26	amandava amandava alle andere en <i>Cryptoospiza</i> , <i>Nesocharis</i> en <i>ortygospiza</i>		
F2 27	Genus <i>uraeginthus</i> : <i>Bengalus</i> , <i>angolensis</i> , <i>cycnocephalus</i>			F2 28	genus <i>uraeginthus</i> : <i>Bengalus</i> , <i>angolensis</i> , <i>cycnocephalus</i>		
F2 29	genus <i>Uraeginthus</i> : <i>granatinu</i> , <i>ianthinogaster</i>			F2 30	genus <i>Uraeginthus</i> : <i>granatinu</i> , <i>ianthinogaster</i>		
F2 31	mutations de F2 1 à F2 32			F2 32	mutaties van F2 1 tot F2 32		
F2 33	<i>Erythrura Prasina -diamant quadricolor</i>			F2 34	<i>Erythrura prasina</i>		
F2 35	<i>Erythrura tricolor</i> diamant de forbes			F2 36	<i>Erythrura tricolor</i>		
F2 37	<i>Erythrura coloria</i> diamant de coloria			F2 38	<i>Erythrura coloria</i>		
F2 39	Genus <i>erythrura</i> : autres			F2 40	Genus <i>Erythrura</i> alle andere		
F2 41	Emblema Picta			F2 42	Emblema Picta		
F2 43	Neochmia Phaeton			F2 44	Neochmia Phaeton		
F2 45	Neochmia Temporalis			F2 46	Neochmia Temporalis		
F2 47	Genus: <i>Emblema</i> (autres) , <i>Oreostruthus</i> , <i>Stagonopleura</i>			F2 48	Genus : <i>Emblema</i> (andere) , <i>Oreostruthus</i> , <i>Staganopleura</i>		
F2 49	<i>Poephila Personata</i>			F2 50	<i>Poephila personata</i>		
F2 51	Genus : autres <i>Poephila Taeniopygia</i>			F2 52	Genus : andere <i>Poephila</i> , <i>Taeniopygia</i>		
F2 53	Genus <i>Vidua</i>			F2 54	genus <i>Vidua</i>		
F2 55	Mutations des estrilididae des classes F2 33 F2 54			F2 56	Mutaties der klassen F2 33 tot F2 54		

	Section F2 <i>Fringillidae</i> Genus <i>Lonchura</i> (<i>Spermestes</i>)		Individueel Single	Genus <i>Lonchura</i> (<i>Spermestes</i>)
F2 57	<i>Lonchura Bicolor bicolor</i>		F2 58	<i>Lonchura bicolor bicolor</i>
F2 59	<i>Lonchura bicolor nigriceps</i>		F2 60	<i>Lonchura bicolor nigriceps</i>
F2 61	<i>Lohnchura cucullata</i>		F2 62	<i>Lonchura cucullata</i>
F2 63	<i>Lonchura Fringilloides</i>		F2 64	<i>Lonchura fringilloides</i>
F2 65	<i>Lonchura Griseicapilla</i>		F2 66	<i>lonchura griseicapilla</i>
F2 67	<i>Lepidopygia nana</i>		F2 68	<i>Lepidopygia nana</i>
F2 69	<i>Mutations classes 57-68</i>		F2 70	<i>Mutaties klassen 57-68</i>
Stam 4 Stam of 4	Estrildidae Genus <i>Lonchura</i> <i>munia</i>		Individueel Single	Estrildidae genus <i>lonchura</i> <i>munia</i>
F2 71	<i>Lonchura maja</i>		F2 72	<i>Lonchura maja</i>
F2 73	<i>Lonchura atricapilla</i>		F2 74	<i>Lonchura atricapilla</i>
F2 75	<i>Lonchura grandis</i>		F2 76	<i>Lonchura grandis</i>
F2 77	<i>Lonchura stygia</i>		F2 78	
				Anthraciet
Stam 4 Stam of 4	Estrildidae Genus <i>Lonchura</i> <i>padda</i> (non repris en F1)		Individueel Single	Estrildidae genus <i>lonchura</i> <i>padda</i> (niet begrepen in F1)
F2 83	<i>Lonchura castaneothorax</i>		F2 84	<i>Lonchura castaneothorax</i>
F2 85	<i>L.flaviprymna - L.Montana- L.heteromunia pectoralis - L.monticola - L.Teerinki- L.Mmelaena- et toutes sous espèces</i>		F2 86	zoals F2 85 en alle ondersoorten
F2 87	<i>L(padda) fuscata</i>		F2 88	<i>L(padda) fuscata</i>
F2 91	<i>I.Fuscans-L.Kelaarti-L.Leucogastra--L.leucogastroides-L.leucosticta-L.molucca-L.striata-L.tristissima et toutes sous espèces</i>		F2 92	idem F2 91 en alle ondersoorten
F2 93	<i>Mutations des lochura classes F2 83 -92</i>		F2 94	mutaties der klassen F2 83-92
Stam 4 Stam of 4	Fringillidae Genus <i>Spinus</i>		Individueel Single	Fringillidae Genus <i>Serinus</i>
F2 95	<i>Serinus canariensis</i>		F2 96	<i>serinus canariensis</i>
F2 97	<i>Serinus mozambicus</i>		F2 98	<i>Serinus mozambicus</i>
F2 99	<i>genus serinus/Crithagra(serins) tous les autres</i>		F2 100	Genus <i>Serinus</i> / <i>Crithagra</i> (sijtsjes) alle anderen
F2 101	<i>mutations du classes F2 -95-100</i>		F2 102	mutaties der klassen F2 95-100
Stam 4 Stam of 4	Fringillidae genus <i>carduelis</i>(<i>spinus</i>) (non repris en section F1 genus <i>spinus</i> (<i>carduelis</i>) -<i>Chloris</i>-<i>Linaria</i> (non repris en section F1)		Individueel Single	
F2 103	<i>Spinus (carduelis) notata phénotype</i>		F2 104	<i>Spinus(Carduelis) notata phénotype</i>
F2 105	<i>Spinus(carduelis)atrata phénotype</i>		F2 106	<i>Spinis(carduelis)atrata phénotype</i>
F2 107	<i>Spinus(carduelis)barbata phénotype</i>		F2 108	<i>Spinus(Carduelis) barbata phénotype</i>
F2 109	<i>Spinus(carduelis) psaltriq phénotype</i>		F2 110	<i>Spinus(Carduelis)psaltriq phénotype</i>
F2 111	<i>Spinus(carduelis) tristis phénotype</i>		F2 112	<i>Spinus(Carduelis)tristis phénotype</i>

F2 113	Genus <i>Carduelis</i> : <i>C. atriceps</i> - <i>C. xanthogastra</i> - <i>C. Yarellii</i> - <i>C. lawrencei</i> et autres <i>carduelis</i> (tarins) phénotype		F2 114	idem F2 113 en alle soorten phenotype
F2 115	mutations des classes F2 103-114		F2 116	mutaties der klassen F2 103-114
Stam 4 Stam of 4	Fringillidae genus <i>Carduelis</i> -<i>Chloris</i> - <i>Linaria</i> (non repris dans les autres sections)		Individuel Single	Fringillidae genus <i>Carduelis</i> - <i>Chloris</i> - <i>Linaria</i> (niet in andere secties voorkomend)
F2 117	Genus <i>carduelis</i> : <i>C. Caniceps</i> , <i>C. paropanjsi</i> , <i>C. subulata</i> , ultima (chardonnerets)		F2 118	Genus <i>Carduelis</i> : <i>C. caniceps</i> , <i>C. Paropanisi</i> , <i>C. subulata</i> , ultima (distelvinken)
F2 119	Mutations genus <i>Carduelis</i> classes F2 117 118		F2 120	mutaties genus <i>carduelis</i> klassen F2 117 118
F2 121	Genus <i>Chloris</i> : <i>C. ambigua</i> , <i>C. sinica</i> , <i>C. spinoides</i> , <i>C. monguilloti</i> (verdiers)		F2 122	Genus <i>Chloris</i> : <i>C. ambigua</i> , <i>C. sinica</i> , <i>C. Spinoides</i> , <i>C. monguilloti</i> (groenvinken)
F2 123	genus <i>Linaria</i> : <i>L. johannis</i> , <i>L. yemenensis</i> , (<i>Linottes</i>)		F2 124	Genus <i>Linaria</i> : <i>L. johannis</i> , <i>L. yemenensis</i> , (kneuters)
F2 125	Mutations des classes F2 121 124		F2 126	mutaties klassen F2 121 124
	Passeridae - Ploceidae			Passeridae - Ploceidae
F2 127	Genus : <i>Euplectes</i> - <i>Foudia</i> , <i>Montifringilla</i> Genus : <i>Passer</i> - <i>Petronia</i> , <i>Ploceus</i> , <i>Quelea</i> , <i>Pseudonogrittaidae</i> - <i>Ploceidae</i>		F2 128	Genus : <i>Passer</i> , <i>Petronia</i> , <i>Ploceus</i> , <i>Quelea</i> , <i>Pseudonigrita</i> Genus : <i>Euplectes</i> , <i>Foudia</i> , <i>Montifringilla</i>
F2 129	mutations des classes F2 127 128		F2 130	mutaties klassen F2 127 128
	Fringillidae Genus <i>Linurgus</i>-<i>Pyrroplectes</i>			Fringillidae genus <i>Linurgus</i> - <i>Pyrroplectes</i>
F2 131	Genus <i>Linurgus</i> (<i>pinsons</i> - <i>loriot</i>)		F2 132	Genus <i>Linurgus</i>
F2 133	Genus <i>Pyrroplectes</i> (<i>pinson nuque d'or</i>)		F2 134	Genus <i>Pyrroplectes</i>
F2 135	Mutations classes F2 131 134		F2 136	Mutaties der klassen F2 131 134
	Genus <i>Carpodacus</i> (non repris en section F1)			Genus <i>Carpodacus</i> (niet opgenomen in F1)
F2 137	<i>Carpodacus</i> classique		F2 138	<i>Carpodacus</i> klassiek
F2 139	Mutations classes F2 137 138		F2 140	Mutaties klassen F2 137 138
Stam 4 Stam of 4	Genus <i>Loxia</i> , <i>Pyrrhula</i> , <i>Rhodopechys</i> , <i>Uragus</i> , <i>Urocynchramus</i>		Individuel Single	Genus <i>Loxia</i> , <i>Pyrrhula</i> , <i>Rhodopechys</i> , <i>Uragus</i> , <i>Urocynchramus</i>
F2 141	Genus <i>Loxia</i>		F2 142	Genus <i>Loxia</i>
F2 143	Genus <i>Pyrrhula</i> exotique		F2 144	Genus <i>Pyrrhula</i> (exotisch)
F2 145	Genus <i>Rhodopechys</i> , <i>Rhodospiza</i> , <i>Bucanetes</i> , <i>Uragus</i> , <i>Urocynchramus</i>		F2 146	Genus <i>Rhodopechys</i> , <i>Rhodospiza</i> , <i>Bucanetes</i> , <i>Uragus</i> , <i>Urocynchramus</i>
F2 147	Mutations des classes F2 141 146		F2 148	Mutaties klassen F2 141 146
	Emberizidae (seulement les granivores)			Emberizidae (enkel de zaadeters)
F2 149	Genus : <i>Aimophila</i> , <i>Amnodramus</i> , <i>Amphispiza</i> , <i>Arremon</i> , <i>Arremonops</i> , <i>Atlapetes</i> , <i>Calcarius</i> , <i>Calamospiza</i> , <i>Chondestes</i> , <i>Emberiza</i> , <i>Juncos</i> , <i>Lysurus</i> , <i>Melozona</i> , <i>Melospiza</i> , <i>Passerina</i> , <i>Plectrophenax</i> , <i>Oriturus</i> , <i>Pezopetes</i> , <i>Pipilo</i> , <i>Poocetes</i> , <i>Pselliophorus</i> , <i>Pyrgisoma</i> , <i>Sicala</i> , <i>Spizella</i> , <i>Torreornis</i> , <i>Zonotrichia</i>		F2 150	idem F2 149
F2 151	Genus : <i>Coryphospingus</i> , <i>Lophospingus</i> , <i>Loxigilla</i> , <i>Loxipasser</i> , <i>Melanopyrrha</i> , <i>Oryzoborus</i> , <i>Rhodospingus</i> , <i>Sporophila</i> , <i>Tiaris</i> , <i>Volatinia</i>		F2 152	Idem F2 151
F2 153	Genus <i>Cardinalis</i>		F2 154	Genus <i>cardinalis</i>
F2 155	Genus <i>Gubernatrix</i>		F2 156	Genus <i>Gubernatrix</i>

F2 157	Genus Paroaria		F2 158	Genus Paroaria
F2 159	Genus Guiraca , Pheucticus , Pyrruloxia , Caryothraustes , Rhodotraupis , Periporphyrus		F2 160	idem F2 159
F2 161	Mutations des classes F2 149 160		F2 162	Mutaties der klassen F2 149 160
	Fringillidae , genus : Eophona , Fringilla , Haematospiza , Hesperiphona , Mycerobas , Neospiza , Rynchostruthus			
F2 163	Genus Eophona , Fringilla , Haematospiza , Hesperiphona , Mycerobas , Neospiza , Rynchostruthus		F2 164	idem F2 163
F2 165	Mutations des classes F2 163 164		F2 166	Mutaties der klassen F2 163 164
	Fringillidae , genus : Callacanthis , Leucosticte , Pinicola , Propyrrhula , Rhodospiza			Fringillidae , genus : Callacanthis , Leucosticte , Pinicola , Propyrrhula , Rhodospiza
F2 167	Genus Callacanthis , Leucosticte , Pinicola , Propyrrhula , Rhodospiza		F2 168	Idem F2 167
F2 169	Mutations des classe F2 167 168		F2 170	mutaties klassen F2 169 170
	Frugivores , Insectivores , Nectarivores			Fruiteters , Insecteneters , nectareters
F2 171	Famille Leiotrichidae(leiothrix-Sibias-Lesias-Minia), Famille muscipidae(genus Muscicapa , Gosypphes, Pipridae , Zosteropidae , paridae		F2 172	idem F2 171
F2 173	famille Ramphastidae , Musophagidae , Cotingidae , Eurylaimidae , Trogonidae , Coliidae		F2 174	idem F2 173
F2 175	Famille Trochilidae , Thraupidae (genus Cyanerpes-Chlorophanes , Nectarinidae		F2 176	idem F2 175
F2 177	Famille Sturnidae , Pycnonotidae		F2 178	idem F2 177
F2 179	Famille Turdidae , Buphagidés		F2 180	idem F2 179
F2 181	Famille Méropidae , Galbulidae , Momotidae , Coraciidae , Mégalaimidae , Lybiidae , Oriolidae , Famille Chloropseidae(Irénidae) , Ictéridae , Picidae , Viréonidae , Alcédinidae , Campéphagidae		F2 182	idem F2 181
F2 183	Famille Thraupidae , Conirostridae , Parulidae		F2 184	idem F2 183
F2 185	Famille Corvidae , Timaliidae (genus Garrulax) , Tyrannidae		F2 186	idem F2 185
F2 187	mutations des classes F2 171 à F2 186		F2 188	Mutaties der klassen F2 171 tot F2 186
	Autres			Overige
F2 189	Espèces non prévues aux classes F2 1 à F2 188		F2 190	Soorten niet vermeld in F2 1 tot F2 188
F2 191	Nouvelles races en étude (pas de médailles et pas de jugement)		F2 192	Nieuwe rassen in studie (geen keuring en geen medailles)

SECTIONS ET/ AND CLASSES

OMJ/COM Napoli 2023

SECTIE EN KLASSEN

OMJ/COM Napels 2023

SECTION G - FAUNE EUROPEENNE A PHENOTYPE SAUVAGE P.E. (BAGUES 1 ET/OU 2 ANS)			Sectie G Europese cultuurvogels ringen 2021 en 2022, 1 of 2 jaar oud	
	Possibilité de présenter 5 oiseaux d'une même espèce dans chaque classe individuelle. Le nom latin est indispensable. Les oiseaux panachés ne sont pas acceptés	Opportunity to five (5) birds of the same species in each class for singles accepted The Latin name is required. Variagated birds not accepted		maximaal 5 enkelingen per soort per inzender worden geaccepteerd de Latijnse naam is bindend Bonte vogls worden niet geaccepteerd
Stam 4 Stam of 4	Section G Genus Serinus-Carduelis europeens		Individueel Single	Section G Genus Serinus-Carduelis europeens
G 1	Serinus Serinus		G 2	Europese kanarie
G 3	Serinus Serinus mutations		G 4	Mutaties Europese kanarie
G 5	Carduelis Citrinella - Carduelis Corsicana		G 6	Citroensijs en Corsicaanse citroensijs
G 7	C Carduelis Minor : toutes les espèces sauf paropanisi , subulata , caniceps et ultima : F2 exotiques		G 8	Alle soorten kleine distelvinken uitgezonderd grijskopputters F2 exoten
G 9	Carduelis carduelis frigroris (major)		G 10	Grote Distelvink
G 11	Carduelis Carduelis Brun		G 12	Distelvink Bruin
G 13	Carduelis carduelis agate		G 14	Distelvink agaat
G 15	Carduelis cardualis isabelle		G 16	Distelvink isabel
G 17	Carduelis carduelis aminet (ex eumo)		G 18	Distelvink Aminet (ex eumo)
G 19	Carduelis carduelis Lutino (lié au sexe) , Satinet (lutino-brun)		G 20	Distelvink Lutino (geslachtsgebonden) , satinet (lutino-bruin)
G 21	Carduelis carduelis Ino (recessif) , Blanc (yeux noirs)		G 22	Distelvink Ino (recessief) , Wit (zwartoog)
G 23	Carduelis carduelis Pastel (toutes couleurs)		G 24	Distelvink Pastel (alle kleuren)
G 25	Carduelis carduelis Tête Blanche (toutes couleurs)		G 26	Distelvink Witkop(alle kleuren)
G 27	Carduelis carduelis Opale		G 28	Distelvink Opaal
G 29	Carduelis carduelis Jaune (y compris en combinaison de mutation)		G 30	Distelvink Geel (in alle combinaties)
G 31	Carduelis carduelis autres combinaisons de mutations		G 32	Distelvink andere combinaties van mutaties
G 33	Carduelis carduelis Panaché		G 34	Distelvink Bont
	Remarques : sont admises max. 2 combinaisons de mutation mélanines et une mutation du lipochrome			Opmerking : Toegelaten 2 combinaties van mutaties der melanine en één mutatie van lipochroom
	Genus Chloris			Genus Chloris
G 35	Chloris chloris (toutes les sous-espèces)		G 36	Groenvink (al zijn ondersoorten)
G 37	Verdier de Malte		G 38	Maltese groenvink
G 39	C Chloris Brun		G 40	groenvink bruin
G 41	C Chloris Agate		G 42	Groenvink Agaat

G 43	C Chloris Isabelle		G 44	Groenvink Isabel
G 45	C Chloris Lutino - Satinet (lutino-Brun)		G 46	Groenvink Lutino - Satinet (Lutino-Bruin)
G 47	C Chloris Aminet - Ambra		G 48	Groenvink Aminet Ambra
G 49	C Chloris Pastel (lié au sexe) - Dilué (semi dominant)		G 50	Groenvink Pastel (geslachtsgebonden) - Opgebleekt (half-dominant)
G 51	C Chloris bec jaune(toutes mutations)		G 52	Groenvink geelbek (alle mutaties)
G 53	C Chloris Jaune dominant (toutes mutations)		G 54	Groenvink Geel dominant (alle mutaties)
G 55	C Chloris autres combinaisons de mutations		G 56	Groenvink andere combinaties van mutaties
G 57	C Chloris panaché		G 58	Groenvink Bont
	Remarques : Sont admis max. 2 combinaisons de mutation mélanine et une mutation du lipochrome			Opmerking : zijn toegelaten max 2 combinaties van mutaties der melanine en één mutatie der lipochroom)
	Genus Spinus			Genus Spinus
G 59	Spinus Spinus		G 60	Elssijs
G 61	S Spinus Ivoire		G 62	Elssijs Ivoor
G 63	S Spinus Brun - Brun Ivoire		G 64	Elssijs Bruin en Bruinivoor
G 65	S Spinus Agate - Agate ivoire - Pastel - Pastel Ivoire		G 66	Elssijs Agaat , Agaativoor , Pastel , Pastelivoor
G 67	S Spinus Isabelle , Isabelle Ivoire , Brun Pastel , Brun Pastel Ivoire		G 68	Elssijs Isabel , Isabelivoor , Bruinpastel , Bruin pastelivoor
G 69	S Spinus dilué et double dilué		G 70	Elssijs opgebleekt en dubbel opgebleekt
G 71	S Spinus Topaze et Phaéo		G 72	Elssijs Topaas en Phaeo
G 73	S Spinus autres mutations et combinaisons de mutations		G 74	
				Anthraciet
	Genus : Acanthis & Linaria			Genus Acanthis en Linaria
G 77	A. Flammea flammea - F.Rostrata		G 78	F. Flammea - F. Rostrata
G 79	F. Cabaret		G 80	Barmsijs cabaret
G 81	F. Hornemanni - F. Exilipes		G 82	Hornemanni en F. Exilipes
G 85	F. Flammea Pastel (ex agate)		G 86	Barmsijs Pastel (ex agaat)
G 87	F. Flammea Pastel Brun (ex isabelle)		G 88	Barmsijs Bruin Pastel (ex isabel)
G 89	F. Flammea Foncé (y compris en combinaisons de mutations)		G 90	Barmsijs donkerfactor (inbegrepen zijn mutaties)
G 91	F.Flammea Ecaillé (ex Pastel)		G 92	Barmsijs geschubd
G 93	F.Flammea Phaéo		G 94	Barmsijs Phaeo
G 95	F.Flammea autres combinaisons de mutations)		G 96	Barmsijs andere combinaties van mutaties
G 97	Linaria Cannabina		G 98	Kneu
G 99	Linaria flavirostris		G 100	Frater
G 101	F.Flammea et Linaria panaché		G 102	Barmsijs , kneu en frater Bont
	Remarques : Sont admises max 2 combinaisons de mutations mélanines et une mutation du lipochrome			Opmerking : zijn toegelaten max 2 combinaties van mutaties der melanine en één mutatie der lipochroom)
Stam 4 Stam of 4	Genus Carpodacus - Bucanetes - Fringilla Européens		Individuel Single	Genus Carpodacus , Bucanetes , Fringilla europees
G 103	Carpodacus erythrinus , Rhodopechys githaginea		G 104	Europese Roodmus
G 105	Bucanetes Githaginea		G 106	Roodsnavel woestijnvink (trompet)

G 107	Fringilla Coelebs		G 108	Botvink
G 109	Fringilla coelebs Brun		G 110	Botvink Bruin
G 111	Fringilla Coelebs Agate		G 112	Botvink Agaat
G 113	Fringilla coelebs Isabelle		G 114	Botvink Isabel
G 115	Fringilla coelebs Pastel		G 116	Botvink Pastel
G 117	Fringilla coelebs Opale - Opale Brun , Opale agate et Opale isabelle		G 118	Botvink Opaal , Opaal Bruin , Opaale Agaat en Opaal Isabel
G 119	Fringilla montifringilla		G 120	Noordvink
G 121	Fringilla Panaché		G 122	Fringilla Bont
	Remarques : Sont admises max 2 combinaisons de mutation mélanines et une mutation du lipochrome			Opmerking : zijn toegelaten max 2 combinaties van mutaties der melanine en een mutatie der lipochrome)
	Genus Pyrrhula européen			Genus Pyrrhula Europees
G 123	Pyrrhula mayor		G 124	Grote goudvink ,
G 125	Pyrrhula (toutes sous-espèces petite taille e!uropéens)		G 126	Kleine goudvink (alle ondersoorten europees)
G 127	Pyrrhula Brun		G 128	Goudvink Bruin
G 129	Pyrrhula Pastel		G 130	Goudvink Pastel
G 131	Pyrrhula Brun Pastel		G 132	Goudvink Bruin Pastel
G 133	Pyrrhula Blanc		G 134	Goudvink Wit
G 135	Pyrrhula Topaze		G 136	Goudvink Topaas
G 137	Pyrrhula Jaune et combinaisons de mutations		G 138	Goudvink Geel en alle combinaties
G 139	Pyrrhula Panaché		G 140	Goudvink Bont
	Remarques : Sont admis max 2 combinaisons de mutation mélanines et une mutation du lipochrome			Opmerking : zijn toegelaten max 2 combinaties van mutaties der melanine en één mutatie der lipochrome)
	Genus Emberiza-Plectrophenax-Calciarius-Montifringilla-Passer européen			
G 141	Emberiza citrinella-E.cirlus-E.melanocephala-E.cia-E.Hortulana		G 142	zie G 141
G 143	Emberiza Aureola -E.calandra-E.caesia-E.schoeniclus-E.pusilla-E.rustica		G 144	zie G 143
G 145	Plectrophenax nivalis-Calciarius lapponicus-Montifringilla nivalis		G 146	zie G145
G 147	Passer domesticus - P.Hispaniolensis-P.italiae-P.montanus-Petronia Petronia		G 148	zie G 147
G 149	Passer domesticus brun		G 150	huismus bruin
G 151	passer domesticus Agate		G 152	Huismus Agaat
G 153	Passer domesticus Isabelle		G 154	Huismus Isabel
G 155	Passer domesticus Phaéo - Opale		G 156	Huismus Phaeo en Opaal
G 157	Passer domesticus autres mutations (blanc à yeux noirs-Iino(ex albino) Lutino satinet Brun pastel ivoire (toutes couleurs) et combinaisons de mutations		G 158	Huismus alle andere mutaties
G 159	Passer montanus Brun		G 160	ringmus Bruin
G 161	Passer montanus autres mutations et combinaisons de mutations		G 162	Ringmus alle andere mutaties et combinaties van mutaties
G 163	Passer panaché		G 164	Alle bonte mussen

	Remarques: sont admises max 2 combinaisons de mutation mélanines et une mutation du lipochrome			Opmerking : zijn toegelaten max 2 combinaties van mutaties der melanine en een mutatie der lipochroom
	Genus Loxia-Cocothrautes-Pinicola-Bombycilla européens			Genus Loxia - Cocothrautes- Pinicola-Bombycilla europees
G 165	Loxia pytopsittacus-L.scotica-L. curvivostra		G 167	grote kruisbek,schotse kruisbek , kleine kruisbek
G 167	Loxia leucoptera		G 168	witbandkruisbek
G 169	Cocothraustes Cocothraustes		G 170	Appelvink
G 171	Pinicola enuculator		G 172	Haakbek
G 173	Bombycilla garulus		G 174	Pestvogel
Stam 4 Stam of 4	Section G Genus Sturnus europeens		Individueel Single	Section G Genus Sturnus Europees
G 175	Sturnus Vulgaris , Sturnus Unicolor , Pastor Roseus ,		G 176	Spreeuw , Zwarte Spreeuw , Roze Spreeuw
G 177	Sturnus vulgaris Brun		G 178	Spreeuw Bruin
G 179	Sturnus vulgaris Agate		G 180	Spreeuw Agaat
G 181	Sturnus vulgaris autres mutations		G 182	Spreeuw andere mutaties
	Remarque : Sont admises max 2 combinaisons de mutations mélanines et une mutation du lipochrome			Opmerking : zijn toegelaten max 2 combinaties van mutaties der melanine en één mutatie der lipochroomp
	Genus Turdus - Monticola européens			Genus Turdus - Monticola europees
G 183	Turdus Merula		G 184	Merel
G 185	Turdus Merula Albino-Satinet		G 186	Merel Albino en Satinet
G 187	Turdus Merula autres mutations		G 188	Merel andere mutaties
G 189	Turdus Philomelos		G 190	Zanglijster
G 191	Turdus Philomelos Brun		G 192	Zanglijster Bruin
G 193	Turdus Philomelos autres mutations		G 194	Zanglijster andere mutaties
G 195	Turdus Pilaris		G 196	Kramsvogel
G 197	Turdus Iliacus		G 198	Koperwiek
G 199	Turdus liliacus mutations		G 200	Koperwiek mutaties
G 201	Turdus Torquatus , T. Viscivorus		G 202	Grote lijster , Beflijster
G 203	Monticola Saxatilis		G 204	Rode Rotslijster
G 205	Monticola solitarius		G 206	Blauwe Rotslijster
	Remarques : Sont admises max 2 combinaisons de mutation mélanines et une mutation du lipochrome			Opmerking : zijn toegelaten max 2 combinaties van mutatie der melanine en één mutatie der lipochroom
	Genus Corvus , Pyrrhocorax , Nucifraga , Pica , Garrulus , Coracias , Cyanopica européens/europees			
G 207	Corvus monedula , C.corone , C.Cornix , C.corax , Pyrrhocorax , P Graculus , Nucifraga Caryocatactes		G 208	Kauw , Zwarte Kraai , Bonte Kraai , Raaf , Alpenkraai , Notenkraai , Alpenkauw
G 209	Mutations G 207		G 210	Mutaties G 208
G 211	Pica Pica , Garrulus Glandarius , Coracias Garrulus , Cyanopica cooky		G 212	Ekster , Vlaamse Gaai , Blauwe ekster , taigagaai
G 213	Mutations G 211		G 214	Mutaties G 212

	Autres européens et tous les passereaux européens panachés			Overige Europese en Europese Bonte musachtige vogels
G 215	Autres espèces des genres et familles non reprises dans les classes précédentes		G 216	Andere soorten niet begrepen in vorige klassen
G 217	Mutations de autres espèces des genres et familles non reprises dans les classes précédentes		G 218	Mutaties G 216
G 219	Passeraux européens panachés non reprises dans les classes précédentes		G 220	Bonte Europese musachtigen niet begrepen in vorige klassen
G 221	Nouvelles races en étude (pas jugement et pas de médailles)		G 222	Nieuwe rassen in studie (geen keuring en geen medailles)

SECTIONS ET/ AND CLASSES

OMJ/COM Napoli 2023

SECTIE EN KLASSEN

OMJ/COM Napoli 2023

SECTION H - HYBRIDES P.E. (BAGUES 1 , 2, 3 , 4 ANS)

SECTION H - HYBRIDEN (Ringen 1 , 2 , 3 of 4 jaar)

SECTION H - HYBRIDES P.E. (BAGUES 1 , 2, 3 , 4 ANS)			SECTION H - HYBRIDEN (Ringen 1 , 2 , 3 of 4 jaar)	
	<p>Il sera accepté cinq(5) oiseaux <u>dans chaque classe individuelle.</u> <u>L'ardoise (noir-blanc) et l'ivoire sont considérés</u> <u>mutations.</u> <u>L'éleveur devra spécifier les noms latins des espèces</u> <u>(mâle/femelle)et préciser la couleur pour les mutations</u></p>			<p>maximaal 5 enkelingen per klasse per inzender worden geaccepteerd De mutaties zwart wit en ivoor zijn beide verschillende mutaties Latijnse naam vermelden van beide ouders</p>
Stam 4 Stam of 4	Section H HYBRIDES de canaris		Individ uel Single	Section H Hybriden met Kanarie
H1-1	Hybride classique de canari x C Carduelis et vice versa		H1-2	Hybriden wildkleur kanarie x distelvink en omgekeerd
H1-3	Hybride muté de canari x C Carduelis		H1-4	Hybriden mutatie kanarie x distelvink
H1-5	Hybride classique de canari X Serinus serinus - spinus spinus , chloris chloris		H1-6	Hybriden wildkleur , kanarie x cini , sijs , groenvink
H1-7	Hybride Muté de H1 -5		H1-8	Hybriden Mutatie van H1-6
H1-9	Hybride classique de canari X Acanthis , Linaria , Carpodacus erythrinus , bucanetes gitaginea		H1-10	Hybriden wildkleur kanarie x Barmsijs , Kneu , frater , Europese Roodmus , Europese Woestijnvink
H1-11	Hybride Muté H1-9		H1-12	Hybriden Mutatie H1-10
H1-13	Hybride classique de canari X Autres européens		H1-14	Hybriden wildkleur kanarie x Overige Europese
H1-15	Hybride muté de canari x autres européens		H1-16	Hybriden mutatie overige Europese
H1-17	Hybride classique de canari x Crithagra		H1-18	Hybriden wildkleur Kanarie x Crithagra
H1-19	Hybride Muté de canari x Crithagra		H1-20	Hybriden mutatie kanarie x crithagra
H1-21	Hybride classique de canari x Serinus extra européens		H1-22	Hybriden klassiek Kanarie x niet europese serinus
H1-23	Hybride muté de canari x serinus extra européens		H1-24	Hybriden Mutatie Kanarie x niet europese Serinus
H1-25	Hybride classique de canari x Spinus extra Européens		H1-26	Hybriden klassiek Kanarie x niet europese spinus
H1-27	Hybride muté de canari x spinus extra européens		H1-28	Hybriden Mutaties Kanarie x niet europese Spinus
H1-29	Hybride classique de Canari x autres extra européens		H1-30	Hybriden klassiek Kanarie x overige niet Europese
H1-31	hybride muté de canari x autres extra européens		H1-32	Hybriden Mutaties Kanarie x overige niet Europese
H1-33	hybride Panaché de canaris (classique et mutations)classique autres exotiques x européen et vice versa		H1-34	Hybriden met Kanarie Bont (wildkleur en mutaties)
Stam 4 Stam of 4	Section H HYBRIDES d'Estrildidae		Individ uel Single	Section H Hybriden met Estrildidae
H2-1	Hybride classique d'Estrildidae x Diamant mandarin		H2-2	Hybriden klassiek van Estrildidae met zebra vink

H2-3	Hybride muté d'Estrildidae x Diamant mandarin		H2-4	Hybrieden mutatie van Estrildidae x zebra vink
H2-5	Hybride classique d'Estrildidae x Moineau du Japon		H2-6	Hybrieden Klassiek van Estrildidae x Japanse Meeuw
H2-7	Hybride muté d'Estrildidae x Moineau du Japon		H2-8	Hybrieden mutatie van Estrildidae x Japanse Meeuw
H2-9	Classique d'Estrildidae x Lonchura Orizivora		H2-10	Hybrieden Klassiek van Estrildidae x Padda
H2-11	Hybride muté d'Estrildidae x Lonchura Orizivora		H2-12	Hybrieden mutatie van Estrildidae x padda
H2-13	Hybride classique d'Estrildidae entre eux		H2-14	Hybrieden klassiek van Estrildidae onderling
H2-15	Hybride muté d'Estrildidae entre eux		H2-16	Hybrieden mutatie van estrildidae onderling
H2-17	Hybride Panaché d'Estrildidae		H2-18	Hybrieden Bont van estrildidae
	Remarques : Les hybrides de mandarin avec moineau de Japon et/ou lonchura orizivora doivent toujours inscrit dans les classes du diamant mandarin . Les hybrides de moineau du Japon avec lonchura orizivora doivent toujours inscrit dans les classes du Moineau du Japon			Opmerking : Hybrieden van zebra vink met Japanse Meeuw en/of Padda dienen altijd ingeschreven in de reeksen van zebra vink . Hybrieden van Japanse Meeuw met Padda dienen ingeschreven in de reeksen der Japanse Meeuw
	Hybrieden autres			Overige hybriden
H3-1	Hybride Classique extra-européen x extra européens autres famille		H3-2	Hybrieden klassiek niet Europese x overige niet Europese andere familie
H3-3	Hybride Muté extra européens x extra européens autres familles d'autres Estrildidae entre eux		H3-4	Hybrieden mutatie niet Europese x niet Europese andere familie Astrilden (Estrildidae onderling)
H3-5	Hybride classique d'autres européens entre eux		H3-6	Hybrieden klassiek overige Europese onderling
H3-7	Hybride muté d'autres européens entre eux		H3-8	Hybrieden mutatie overige Europese onderling
H3-9	Hybride classique de serinus extra européens et Crithagra x européen		H3-10	Hybrieden klassiek niet Europese serinus en Crithagra x Europese
H3-11	Hybride muté de serinus extra européen et Crithagra x européen		H3-12	Hybrieden mutatie niet Europese serinus of Crithagra x Europese
H3-13	Hybride classique de Spinus extra européen x européen		H3-14	Hybrieden klassiek niet Europese Spinus x Europese
H3-15	Hybride muté de Spinus extra européen x européen		H3-16	Hybrieden mutatie niet Europese Spinus x Europese
H3-17	Hybride classique autres extra européens x européens		H3-18	Hybrieden klassiek overige niet Europese x Europese
H3-19	Hybrides muté autres extra européens x européens		H3-20	Hybrieden Mutatie overige niet Europese x Europese
H3-21	Hybrides classique Loxia ou Pyrrhula x européen		H3-22	Hybrieden klassiek Loxia of Pyrrhula x Europese
H3-23	Hybrides muté Loxia ou Pyrrhula x Européen autres extra européens x européens		H3-24	Hybrieden mutatie Loxia of Pyrrhula x Europese

SECTIONS ET/ AND CLASSES

OMJ/COM Napoli 2023

SECTIES EN KLASSEN

OMJ/COM Napoli 2023

SECTION I1 - PERRUCHES ONDULEES DE POSTURE P.E. (BAGUES DE 1 ET / OU 2 ANS) POSTURE BUDGERIGARS (1/2 YEARS RINGED)				I1 Standaard grasparkiet (ringen 1 of 2 jaar oud 2020 of 2021)	
	Il sera accepté cinq(5) oiseaux dans chaque classe individuelle.pour les mutations , il ne sera accepté qu'un maximum de 4 combinaisons de phénotype			max 5 enkel vogels per inzender per klasse, voor de mutaties er worden slechts maximum 4 combinaties aanvaard	1 of 2 jaar oud
Stam 4 Stam of 4	Section I1 Perruches Ondulées de Posture Normal	Section I1 Posture Budgericars Normal	Individuel Single	Section I1 Posture Budgericars Normal	
I1 1	P.Ondulées Normal Vert clair		I1 2	groen	
I1 3	P.Ondulées Normal Vert foncé		I1 4	D groen	
I1 5	P.Ondulées Normal Vert olive		I1 6	DD groen	
I1 7	P.Ondulées Normal Gris-vert		I1 8	grijsgroen	
I1 9	P.Ondulées Normal Bleu clair		I1 10	blauw	
I1 11	P.Ondulées Normal Cobalt		I1 12	D blauw	
I1 13	P.Ondulées Normal Mauve		I1 14	DD blauw	
I1 15	P.Ondulées Normal Violet		I1 16	Violet	
I1 17	P.Ondulées Normal Gris		I1 18	Grijs	
I1 19	P Ondulées tous les normales serie bleue a face jaune		I1 20	alle normalen uit de blauwserie met geelmasker	
Stam 4	Section I1 Perruches Ondulées de Posture Opaline		Individuel Single	Section I1 Posture Budgericars	
I1 21	P.Ondulées Opaline Vert clair		I1 22	opaline	groen
I1 23	P.Ondulées Opaline Vert foncé		I1 24	opaline	D groen
I1 25	P.Ondulées Opaline Vert olive		I1 26	opaline	DD groen
I1 27	P.Ondulées Opaline Gris-vert		I1 28	opaline	grijsgroen
I1 29	P.Ondulées Opaline Bleu clairincl face jaune		I1 30	opaline	blauw ook geelmasker
I1 31	P.Ondulées Opaline Cobalt incl face jaune		I1 32	opaline	D blauw ook geelmasker
I1 33	P.Ondulées Opaline Mauve incl face jaune		I1 34	opaline	DD blauw ook geelmasker
I1 35	P.Ondulées Opaline Violet incl face jaune		I1 36	opaline	Violet ook geelmasker
I1 37	P.Ondulées Opaline Gris incl face jaune		I1 38	opaline	Grijs ook geelmasker

Stam 4 Stam of 4	Section I1 Perruches Ondulées de Posture Cinnamon et Opaline Cinnamon		Individuel Single	Section I1 Posture Budgericars ook de geelmaskers Cinnamon and opaline Cinnamon
I1 39	P.Ondulées Cinnamon Vert clair		I1 40	Cinnamon groen
I1 41	P.Ondulées Cinnamon Vert foncé		I1 42	Cinnamon D groen
I1 43	P.Ondulées Cinnamon Vert olive		I1 44	Cinnamon DD groen
I1 45	P.Ondulées Cinnamon Gris-vert		I1 46	Cinnamon grijsgroen
I1 47	P.Ondulées Cinnamon Bleu clair incl face jaune		I1 48	Cinnamon blauw
I1 49	P.Ondulées Cinnamon Cobalt incl face jaune		I1 50	Cinnamon D blauw
I1 51	P.Ondulées Cinnamon Mauve incl face jaune		I1 52	Cinnamon DD blauw
I1 53	P Ondulées Cinnamon violet incl face jaune		I1 54	Cinnamon Violet
I1 55	P.Ondulées Cinnamon Gris incl face jaune		I1 56	Cinnamon Grijs
I1 57	P.Ondulées Opaline Cinnamon Vert clair		I1 58	Opaline Cinnamon groen
I1 59	P.Ondulées Opaline Cinnamon Vert foncé		I1 60	Opaline Cinnamon D groen
I1 61	P.Ondulées Opaline Cinnamon Vert olive		I1 62	Opaline Cinnamon DD groen
I1 63	P.Ondulées Opaline Cinnamon Gris-vert		I1 64	Opaline Cinnamon grijsgroen
I1 65	P.Ondulées Opaline Cinnamon Bleu clair incl face jaune		I1 66	Opaline Cinnamon blauw
I1 67	P.Ondulées Opaline Cinnamon Cobalt incl face jaune		I1 68	Opaline Cinnamon D blauw
I1 69	P.Ondulées Opaline Cinnamon Mauve incl face jaune		I1 70	Opaline Cinnamon DD blauw
I1 71	P.Ondulées Opaline Cinnamon Violet incl face jaune		I1 72	Opaline Cinnamon Violet
I1 73	P.Ondulées Opaline Cinnamon Gris incl face jaune		I1 74	Opaline Cinnamon Grijs
I1 75	P Ondulées Ardoisées (normal , opaline , cinnamon , opaline cinnamon)		I1 76	Slates : normaal , opaline , cinnamon , opaline cinnamon
I1 77	P Ondulées Anthracite (normal , opaline , cinnamon et opaline cinnamon)		I1 78	
				Anthraciet
I1 81	P.Ondulées Albino(y compris masque jaune)		I1 82	Albino (inbegrepen albino geelmasker)
I1 83	P.Ondulées tous les ailes jaunes		I1 84	Alle geelvleugels
I1 85	P.Ondulées tous les ailes blanches (y compris masque jaune)aunes		I1 86	Alle witvleugels (inbegrepen de geelmaskers)
Stam 4	Section I1 Perruches Ondulées de Posture		Individuel Single	Section I1 Posture Budgericars
I1 89	P.Ondulées: Perlées Simple facteur serie Bleue (y inclus Masque Jaune)		I1 90	EF spangle blauwserie (inclusief geel/ crème masker)
I1 91	P.Ondulées: Perlées Double facteur Jaunes (serie Verte)		I1 92	DF spangle groenserie
I1 93	P.Ondulées: Perlées Double facteur Blanches (serie Bleue, y inclus masque Jaune)		I1 94	DF spangle blauwserie (inclusief geel/ crème masker)
I1 95	P Ondulées Perlées Melanique simple facteur		I1 96	factor
Stam 4	Section I1 Perruches Ondulées de Posture		Individuel Single	Section I1 Posture Budgericars
I1 97	serie Verte		I1 98	Dominant bont (incl hollands en klaarpen) in de groen serie

I1 99	serie Bleue (y inclus Masque Jaune)		I1 100	Dominant Bont (incl hollands en klaarpen) in de blauw serie
I1 101	P.Ondulées: Pie Recessive serie Verte		I1 102	recessief bont in de groen serie
I1 103	P.Ondulées: Pie Recessive serie Bleue (y inclus Masque Jaune)		I1 104	recessief Bont in de blauw serie (inclusief geel/ crème
Stam 4	Section I1 Perruches Ondulées de Posture		individuel Single	Section I1 Posture Budgericars
I1 105	P.Ondulées: Jaunes aux Yeux Noirs		I1 106	Gele zwartoog (DEC)
I1 107	P.Ondulées: Blancs aux Yeux Noirs (y inclus Masque Jaune)		I1 108	Witte zwartoog (DEC) (inclusief geel/ crème masker)
I1 109	P.Ondulées: Toutes les Diluées serie Verte (Jaunes)		I1 110	Alle overgoten uit de groen serie
I1 111	P.Ondulées: Toutes les Diluées serie Bleue (Blancs, y inclus Masques Jaune)		I1 112	Alle overgoten uit de blauw serie (inclusief geel/ crème
I1 113	P.Ondulées: Toutes les Ailes Grises serie Verte		I1 114	Alle grijsvleugels uit de groen serie
I1 115	P.Ondulées: Toutes les Ailes Grises serie Bleue (y inclus Masques Jaune)		I1 116	Alle grijsvleugels uit de blauw serie (inclusief geel/ crème
I1 117	P.Ondulées: Toutes les Fallows (Anglais ou Allemands)		I1 118	Alle fallows (Duits en Schots)
I1 119	P.Ondulées: Toutes les Corps-clairs Texas		I1 120	Alle Clearbody Texas
I1 121	P.Ondulées: Toutes les corps clairs easy		I1 122	Alle clearbody Easley
I1 123	P.Ondulées: Ailes en dentelles jaune		I1 124	Lacewing geel
I1 125	autres non reprises ci dessus (sans medailles)		I1 126	Lacewing Wit (ook de geelmaskers)
I1 127)		I1 128	Alle gekuifden serie groen
I1 129	toutes les huppés serie bleu incl masque jaune		I1 130	Alle gekuifden serie blauw ook de geelmaskers
I1 131	P Ondulées Hagoromo		I1 132	Hagoromo

I1 133 Nouvelles mutations en étude (pas de jugement et pas de médailles)

I1 134 Nieuwe mutaties in studie

SECTIONS ET/ AND CLASSES

OMJ/COM Napoli 2023

SECTIES EN KLASSEN

OMJ/COM Napoli 2023

SECTION I 2 - PERRUCHES ONDULEES DE COULEUR P.E. (BAGUES DE 1 ET / OU 2 ANS)

I2 kleur grasparkiet (ringen 1 of 2 jaar 2021 of 2022)

	Il sera accepté cinq(5) oiseaux dans chaque classe individuelle. Pour les Mutations, il ne sera accepté qu'un <u>maximun de 4 combinaisons de phénotypes.</u>	A maximum of 5 birds in each individual class accepted. For mutations, it will be accepted as a maximum of up to <u>4 combinations of phenotypes.</u>		maximaal 5 enkelingen per klasse per inzender worden geaccepteerd Er mogen maximaal 4 mutatiecombinatie in 1 vogel aanwezig zijn
Stam 4 Stam of 4	Section I1 Perruches Ondulées de Couleur Normal		Individuel Single	maximaal 5 enkelingen per klasse per inzender worden geaccepteerd
I2 1	P.Ondulée Couleur Normal Vert Clair		I2 2	normaal lichtgroen
I2 3	P.Ondulée Couleur Normal vert (vert foncé)		I2 4	normaal D groen
I2 5	P.Ondulée Couleur Normal Vert Olive		I2 6	Normaal Olijfgroen
I2 7	P.Ondulée Couleur Normal Gris Vert		I2 8	Normaal grijsgroen
I2 9	P.Ondulée Couleur Normal Bleu Clair		I2 10	Normaal lichtblauw
I2 11	P.Ondulée Couleur Normal Cobalt		I2 12	Normaal Kobalt
I2 13	P.Ondulée Couleur Normal Mauve		I2 14	Normaal Mauve
I2 15	P.Ondulée Couleur Normal Violet		I2 16	Normaal Violet
I2 17	P.Ondulée Couleur Normal Gris		I2 18	Normaal grijs
I2 19	P.Ondulée Couleur : tous les normales serie bleue a face jaune		I2 20	alle normalen van de blauwserie met oranjemasker
Stam 4 Stam of 4	Section I1 Perruches Ondulées de Couleur Opaline		Individuel Single	Section I1 opaline
I2 21	P.Ondulée Couleur Opaline série Vert Clair		I2 22	Opaline lichtgroen serie
I2 23	P.Ondulée Couleur Opaline série Ver Foncé		I2 24	Opaline Donker Groen serie
I2 25	P.Ondulée Couleur Opaline série Vert Olive		I2 26	Opaline Olijfgroen
I2 27	P.Ondulée Couleur Opaline série Gris Vert		I2 28	Opaline uit de Grijs Groen serie
I2 29	P.Ondulée Couleur Opaline Bleu clair incl face jaune		I2 30	Opaline uit de Lichtblauw serie inbegrepen geelmasker
I2 31	P.Ondulée Couleur Opaline Cobalt incl face jaune		I2 32	Opaline Kobalt serie inbegrepen geelmasker
I2 33	P.Ondulée Couleur Opaline Mauve incl face jaune		I2 34	Opaline Mauve inbegrepen geelmasker
I2 35	P.Ondulée Couleur Opaline Violet incl face jaune		I2 36	Opaline Violet inbegrepen geelmasker
I2 37	P.Ondulée Couleur Opalines série Gris incl face jaune		I2 38	Opaline Grijs inbegrepen geelmasker

Stam 4 Stam of 4	Section I1 Perruches Ondulées de Couleur Cinnamon et Opaline Cinnamon		Individueel Single	Section I1 Kleurgrasparkieten Cinnamon en Opaline Cinnamon
I2 39	P.Ondulée Couleur Cinnamon Vert Clair		I2 40	Cinnamon Lichtgroen
I2 41	P.Ondulée Couleur Cinnamon Vert Foncé		I2 42	Cinnamon Donker Groen
I2 43	P.Ondulée Couleur Cinnamon Vert Olive		I2 44	Cinnamon Olijfgroen
I2 45	P.Ondulée Couleur Cinnamon Gris Vert		I2 46	Cinnamon Grijsgroen
I2 47	P.Ondulée Couleur Cinnamon Bleu Clair incl face jaune		I2 48	Cinnamon Hemelsblauw inb. Geelmasker
I2 49	P.Ondulée Couleur Cinnamon Cobalt incl face jaune		I2 50	Cinnamon Kobalt inb geelmasker
I2 51	P.Ondulée Couleur Cinnamon Mauve incl face jaune		I2 52	Cinnamon Mauve inb geelmasker
I2 53	P.Ondulée Couleur Cinnamon Violet incl face jaune		I2 54	Cinnamon Violet inb geelmasker
I2 55	P.Ondulée Couleur Cinnamon Gris incl face jaune		I2 56	Cinnamon Grijs inb geelmasker
I2 57	P.Ondulée Couleur Opaline Cinnamon Vert Clair		I2 58	Opaline Cinnamon Licht Groen
I2 59	P.Ondulée Couleur Opaline Cinnamon Vert Foncé		I2 60	Opaline Cinnamon Dondergroen
I2 61	P.Ondulée Couleur Opaline Cinnamon Vert Olive		I2 62	Opaline Cinnamon Olijfgroen
I2 63	P.Ondulée Couleur Opaline Cinnamon Gris Vert		I2 64	Opaline Cinnamon Grijsgroen
I2 65	P.Ondulée Couleur Opaline Cinnamon Bleu Clair incl face jaune		I2 66	Opaline Cinnamon Lichtblauw inb geelmasker
I2 67	P Ondulées couleur opaline cinnamon Cobalt incl face jaune		I2 68	Opaline cinnamon Kobalt inb geelmasker
I2 69	P Ondulées couleur Opaline cinnamon Mauve		I2 70	Opaline cinnamon Mauve
I2 71	Ondulées couleur opaline cinnamon violet incl face jaune		I2 72	Opaline cinnamon violet inb geelmasker
I2 73	P Ondulées Opaline Cinnamon Gris incl face jaune		I2 74	Opaline cinnamon grijs inb geelmasker
	Ardoisées , Anthracite			
I2 75	Perruches ondulées de couleur Ardoisées		I2 76	Ardoisées
I2 77	Ardoisées		I2 78	Anthraciet
I2 79	Lutino		I2 80	Lutino
I2 81	Albino incl face jaune		I2 82	Albino inb geelmasker
I2 83	Toutes les ailes jaunes		I2 84	alle geelvleugels
I2 85	Toutes les ailes blanches incl face jaune		I2 86	Alle witvleigels inb geelmasker
I2 87	Perlées simple facteur serie verte		I2 88	spangles enkelfactor groenserie
I2 89	Perlées facteur simple serie bleue incl face jaune		I2 90	spangles enkelfactor blauwsérie inb geelmasker
I2 91	Perlées double facteur jaunes (serie verte)		I2 92	spangles dubbelfactor serie groen
I2 93	Perlees double facteur blanches (serie bleue) incl face jaune		I2 94	spangles dubbelfactir blauwsérie inb geelmasker

I2 95	Perléés melaniques simple facteur		I2 96	Gemelaniseerde spangles enkelfactor
I2 97	Pie dominant (y inclus les continentales et remiges claires) serie verte		I2 98	dominant bont (continentalen en klaarpennen) groenserie
I2 99	Pie dominant(y inclus les continentales et remiges claires) serie bleu incl face jaune		I2 100	Dominant bont (continentaal en klaarpennen) blauwserie inb geelmasker
I2 101	Pie recessive serie verte		I2 102	recessief bont groenserie
I2 103	Pie recessive serie bleue incl face jaune		I2 104	recessief bont blauwserie inb geelmasker
I2 105	Jaunes aux yeux noirs		I2 106	gele zwartoog
I2 107	Blanches aux yeux noirs incl face jaune		I2 108	Witte zwartoog inb geelmasker
I2 109	Toutes les diluées serie verte (jaunes)		I2 110	alle opgebleekte uit de groenserie
I2 111	Toutes les diluées serie bleue incl face jaune		I2 112	Geel zwarte ogen
I2 113	Toutes les ailes grises serie verte		I2 114	Grijsvleugels groenserie
I2 115	Toutes les ailes grises serie bleue incl face jaune		I2 116	Grijsvleugels blauwserie inb geelmasker
I2 117	Toutes les Fallows (Anglais ou Allemand)		I2 118	Alle Fallows (Engels of Duits)
I2 119	Toutes les Corps Clairs Texas		I2 120	Alle Texas clairbody
I2 121	Toutes les Corps Clairs Easley		I2 122	Alle Easley clairbody
I2 123	Ailes en dentelles jaunes		I2 124	Lacewing Geel
I2 125	Ailes en dentelles blanches incl face jaune		I2 126	Lacewing Wit inb geelmaskers
I2 127	Toutes les Huppés serie vert		I2 128	Alle Gekuifden groen serie
I2 129	toutes les Huppés serie bleu incl face jaune		I2 130	Alle gefuifden blauwserie inb geelmaskers
I2 131	Hagoromo (Helicoptere)		I2 132	Hagoromo (Helicopter)
I2 133	Nouvelles mutations en étude (pas de jugement et pas de médailles)		I2 134	Nieuwe mutaties in studie (geen keuring en geen geen meda

SECTIONS ET/ AND CLASSES

OMJ/COM Napoli 2023

SECTIES EN KLASSEN

OMJ/COM Napels 2023

SECTION J - AGAPORNIS - (BAGUES 1 ET/OU 2 ANS - RINGED 1 TO 2 YEARS)

Hoofdgroep J Agaporniden 1 of 2 jaar oud ringen 2021 en 2022

Pour l'ensemble des sections de J à N :
Possibilité de présenter 5 oiseaux d'une même espèce dans chaque classe individuelle.
Le nom latin est indispensable.
Pour les Mutations, il ne sera accepté qu'un **maximum de 4 combinaisons de phénotypes.**
En l'absence d'une classe spécifique, les mutations panachés sont engagées dans les classes "Autres Mutations"

Voor alle secties van J tot en met N
max 5 enkelingen per soort per deelnemer per klasse
De latijnsenaam is bindend.
Er mogen maximaal 4 mutaties aanwezig zijn in 1 vogel
Als er geen klasse benoemd is voor de mutatie gaan deze in de klasse : Overige mutatie

Stam 4 Stam of 4	Section J <i>Agapornis roseicollis</i>		Individuel Single	<i>Agapornis roeseicollis</i>
J 1	<i>A.roseicollis</i> Vert		J 2	Groen
J 3	<i>A.roseicollis</i> DVert (Vert Foncé SF)		J 4	D groen
J 5	<i>A.roseicollis</i> Face Orange (FO)Vert		J 6	Oranjemasker groen
J 7	<i>A.roseicollis</i> Face Orange (FO) Dvert		J 8	Oranjemasker D groen
J 9	<i>A.roseicollis</i> Aqua (Bleu de mer)		J 10	Aqua
J 11	<i>A.roseicollis</i> DAqua		J 12	D aqua
J 13	<i>A.roseicollis</i> Turquoise		J 14	Turquoise
J 15	<i>A.roseicollis</i> Dturquoise-DTurquoiseViolet		J 16	D Turquoise, D Turquoise -Violet
J 17	<i>A.roseicollis</i> Double facteur (DD) série verte (DDVert-DDVert FO)		J 18	DD groen en Oranjemasker DD groen
J 19	<i>A.roseicollis</i> Double facteur (DD) série Aqua et série Turquoise (DDAqua-DDTurquoise)		J 20	DD aqua en DD turquoise
J 21	<i>A.roseicollis</i> Opaline série verte (Vert-Dvert-Vert FO-DVert FO)		J 22	Opaline groen. Opaline D groen Oranjemasker opaline groen Oranjemasker opaline D groen
J 23	<i>A.roseicollis</i> Opaline série Aqua et série Turquoise (Aqua-Daqua-Turquoise-Dturquoise-DTurquoiseViolet)		J 24	Opaline aqua. Opaline D aqua Opaline turquoise, Opaline D turquoise Opaline D turquoise Violet
J 25	<i>A.roseicollis</i> Opaline Cinnamon (Vert-Dvert-Vert FO-DVert FO)		J 26	Opaline cinnamon groen Opaline cinnamon D groen Oranjemasker opaline groen, Oranjemasker opaline D groen

J 27	<i>A.roseicollis</i> Opaline Cinnamon (Aqua-Daqua-Turquoise-Dturquoise-DTurquoiseViolet)		J 28	Opaline-Cinnamon aqua, Cinnmon D aqua Cinamon turquoise, Cinnamon D turquoise Cinnamon D turquoise violet	Opaline- Opaline- Opaline- Opaline-
J 29	<i>A.roseicollis</i> Cinnamon serie verte (Vert-Dvert-Vert FO-DVert FO)		J 30	Cinnmon Groen, Cinnmon D groen cinnmon groen, cinnamon D groen	Oranjemasker Oranjemasker
J 31	<i>A.roseicollis</i> Cinnamons serie Aqua et Turquoise (Aqua-DAqua -Turquoise-DTurquoise-DTurquoiseViolet)		J 32	Cinnmon aqua, Cinnamon D aqua turquoise, D turquoise turquoise Violet	Cinnmon Cinnamon Cinnamon D
J 33	<i>A.roseicollis</i> Pallid (Vert-Dvert-Vert FO-DVert FO)		J 34	Pallid groen, Pallid D groen pallid groen groen	Oranjemasker Oranjemasker pallid D
J 35	<i>A.roseicollis</i> Pallid serie Aqua et Turquoise (Aqua-DAqua -Turquoise-DTurquoise-DTurquoiseViolet)		J 36	Pallid aqua D aqua turquoise turquoise turquoise Violet	Pallid Pallid Pallid D Pallid D
J 37	<i>A.roseicollis</i> Marbled (Ailes Grises) serie verte (Vert-Dvert-Vert FO-DVert FO)		J 38	Marbled (pastel gezoomd) Groen Marbled D groen Oranjemasker marbled groen Oranjemasker marbled D groen	
J 39	<i>A.roseicollis</i> Marbled serie Aqua et Turquoise (Aqua-DAqua -Turquoise-DTurquoise-DTurquoiseViolet)		J 40	Marbled (pastel gezoomd) aqua Marbled D aqua Marbled turquoise Marbled D turquoise Marbled D turquoise Violet	
J 41	<i>A.roseicollis</i> - Tous les doubles facteurs (DD) série verte: Opaline-Cinnamon-Pallid- Marbled		J 42	Alle (dubbel factorige) DD mutanten uit de groen serie Opaline-Cinnmon-Pallid -Marbled	
J 43	<i>A.roseicollis</i> - Tous les doubles facteurs (DD) série Aqua série et Turquoise: Opaline-Cinnamon-Pallid- Marbled		J 44	Alle (dubbel factorige) DD mutanten uit de Aqua en Turquoise serie Opaline-Cinnmon-Pallid -Marbled	
J 45	<i>A.roseicollis</i> Ino serie verte (Lutino-lutinoFO)		J 46	Lutino (ino groen), Oranjemasker lutino	
J 47	<i>A.roseicollis</i> InoOpaline (OpalineLutino-OpalineLutinoFO)		J 48	Opaline lutino (ino groen) Oranjemasker opaline lutino	
J 49	<i>A.roseicollis</i> Ino serie Aqua et turquoise (Turquoiselno-Aqualno)		J 50	Ino aqua , Ino turquoise	
J 51	<i>A.roseicollis</i> Bleu**: Bleu		J 52	*Blauw*	
J 53	<i>A.roseicollis</i> Bleu**: DBleu (Cobalt)		J 54	D. * Blauw*	
J 55	<i>A.roseicollis</i> Bleu**: DBleuViolet (Violet)		J 56	D. * Blauw* Violet	

J 57	<i>A.roseicollis</i> Bleu**: DDBleu (Mauve)		J 58	DD. * Blauw*
J 59	<i>A.roseicollis</i> Bleu**: Bleulno (Albino)		J 60	Albino Ino *Blauw*
J 61	<i>A.roseicollis</i> Bleu**: Cinnamon série Bleue		J 62	Cinnmon *Blauw* Cinnomn D.* Blauw*
J 63	<i>A.roseicollis</i> Bleu**: Opaline Cinnamon série Bleue		J 64	Opaline-Cinnmon *Blauw* Opaline-Cinnmon D. *Blauw*
J 65	<i>A.roseicollis</i> Bleu**: opaline série Bleue		J 66	Opaline *Blauw* Opaline D. *Blauw*
J 67	<i>A.roseicollis</i> Bleu**: autres mutations série Bleue		J 68	Alle overige mutatie uit de *Blauw* serie
J 69	<i>A.roseicollis</i> tous les Panachés des séries : Vertes VertesFO-Aqua-Turquoise		J 70	Alle bont mutatie uit de Groen Aqua en Turquoise series
J 71	<i>A.roseicollis</i> toutes les autres mutations et combinaisons de la série Verte et VerteFO		J 72	Alle overige mutaties en combinatie mutaties uit de Groen serie
J 73	<i>A.roseicollis</i> toutes les autres mutations et combinaisons série Aqua et Turquoise		J 74	Alle overige mutaties en combinatie mutaties uit de Aqua en Turquoise serie
Stam 4 Stam of 4	Section J <i>Agapornis fischeri</i>		Individ uel Single	<i>Agapornis fischeri</i>
J 75	<i>A.fischeri</i> phénotype sauvage		J 76	Groen
J 77	<i>A.fischeri</i> Dvert		J 78	D. groen,
J 79	<i>A.fischeri</i> DD Vert		J 80	
				Anthraciet
J 85	<i>A.fischeri</i> Panaché serie verte		J 86	Bont Groenserie
J 87	<i>A.fischeri</i> autres mutations série Verte		J 88	Overige mutaties uit de Groen serie
J 89	<i>A.fischeri</i> Bleu		J 90	Blauw
J 91	<i>A.fischeri</i> Dbleu(Cobalt)		J 92	D Blauw (Kobalt)
J 95	<i>A.fischeri</i> D Bleu Violet (Violet)		J 96	D Blauw Violet
J 97	<i>A.fischeri</i> Opaline serie Bleue		J 98	Opaline blauwserie
J 99	<i>A.fischeri</i> Panaché série Bleue		J 100	Bont Blauwserie
J 101	<i>A.fischeri</i> autres mutations série Bleue (y compris slaty)		J 102	Overige mutaties uit de Blauw serie (inb Slaty)
Stam 4 Stam of 4	Section J <i>Agapornis personatus</i>		Individ uel Single	<i>Agapornis personatus</i>
J 103	<i>A.personatus</i> phénotype sauvage		J 104	Wildkleur
J 105	<i>A.personatus</i> Dvert		J 106	D. groen
J 107	<i>A.personatus</i> DD Vert		J 108	DD Groen
J 109	<i>A.personatus</i> Ino (Lutino)		J 110	Ino (Lutino)
J 111	<i>A.personatus</i> Panaché serie Verte		J 112	Bont Groenserie
J 113	<i>A.personatus</i> Autres mutations serie Verte (y compris slaty)		J 114	D. blauw, DD blauw, D. blauw Violet
J 115	<i>A.personatus</i> Bleu		J 116	Blauw

J 117	<i>A.personatus D Bleu (Cobalt)</i>		J 118	D Blauw (Kobalt)
J 119	<i>A.personatus DD Bleu (Mauve)</i>		J 120	DD Blauw (Mauve)
J 121	<i>A.personatus D Bleu(Violet)</i>		J 122	D Blauw (Violet)
J 123	<i>A.personatus Panaché série Bleue</i>		J 124	Bont Blauwserie
J 125	<i>A.personatus Autres mutations serie Bleue (y compris slaty)</i>		J 126	Overige mutaties uit de Blauw serie (inb Slaty)
Stam 4 Stam of 4	Section J <i>Agapornis lilianae</i>		Individ uel Single	<i>Agapornis lilianae</i>
J 127	<i>A.lilianae</i> phénotype sauvage		J 128	Wildkleur
J 129	<i>A.lilianae D Vert</i>		J 130	D groen
J 131	<i>A.lilianae DD Vert</i>		J 132	DD Groen
J 133	<i>A.lilianae Ino (Lutino)</i>		J 134	Ino (Lutino)
J 135	<i>A.lilianae</i> Panaché série Verte		J 136	Bont Groenserie
J 137	<i>A.lilianae</i> autres mutations série Verte (y compris Slaty)		J 138	Bonten uit de Groenserie (inb Slaty)
J 139	<i>A.lilianae</i> Bleue		J 140	Blauw
J 141	<i>A.lilianae D Bleue (Cobalt)</i>		J 142	D Blauw (Kobalt)
J 143	<i>A.lilianae DD Bleue (Mauve)</i>		J 144	DD Blauw (Mauve)
J 145	<i>A.lilianae D BleueViolet</i>		J 146	D Blauw (Violet)
J 147	<i>A.lilianae</i> Panaché série Bleue		J 148	Bonten uit de Blauwserie
J 149	<i>A.lilianae</i> autres mutations série Bleue (inclus Slaty)		J 150	Andere mutaties uit de Blauwserie (inb Slaty)
Stam 4 Stam of 4	Section J <i>Agapornis nigrigenis</i>		Individ uel Single	<i>Agapornis nigrigenis</i>
J 151	<i>A.nigrigenis</i> phénotype sauvage		J 152	Wildkleur
J 153	<i>A.nigrigenis Dvert</i>		J 154	D. groen
J 155	<i>A.nigrigenis DD Vert</i>		J 156	D Groen
J 157	<i>A.nigrigenis Ino (Lutino)</i>		J 158	Ino (Lutino)
J 159	<i>A.nigrigenis</i> Panaché serie Verte		J 160	Ino (Lutino)
J 161	<i>A.nigrigenis</i> autres mutations serie Verte		J 162	overige mutaties Groenserie
J 163	<i>A.nigrigenis</i> Bleu		J 164	Blauw
J 165	<i>A.nigrigenis D Bleu (Cobalt)</i>		J 166	D Blauw (Kobalt)
J 167	<i>A.nigrigenis DD Bleu (Mauve)</i>		J 168	DD Blauw (Mauve)
J 169	<i>A.nigrigenis D Bleu Violet</i>		J 170	D Blauw (Violet)
J 171	<i>A.nigrigenis</i> Panaché série Bleue		J 172	Bonten uit de Blauwserie
J 173	<i>A.nigrigenis</i> autres mutations série Bleue (y compris Slaty)		J 174	Overige mutaties uit de Blauwserie (inb Slaty)

Stam 4 Stam of 4	Section J <i>Agapornis taranta</i>		Individ uel Single	<i>Agapornis taranta</i>
J 175	<i>A.taranta</i> phénotype sauvage		J 176	Wildkleur
J 177	<i>A.taranta</i> mutations		J 178	Alle mutaties
Stam 4 Stam of 4	Section J <i>Agapornis pullarius</i>		Individ uel Single	<i>Agapornis pullarius</i>
J 179	<i>A.pullarius</i> phénotype sauvage		J 180	Wildkleur
J 181	<i>A.pullarius</i> mutations		J 182	Alle mutaties
Stam 4 Stam of 4	Section J <i>Agapornis canus</i>		Individ uel Single	<i>Agapornis canus</i>
J 183	<i>A. canus</i> phénotype sauvage		J 184	Wildkleur
J 185	<i>A. canus</i> mutations		J 186	Alle mutaties
J 187	<i>Nouvelles mutations en étude , pas de jugement pas de medailles</i>		J 188	Nieuwe mutaties in studie , geen keuring en geen medailles
Stam 4 Stam of 4	NOTE COMPLEMENTAIRE	IMPORTANT REMARK	Individ uel Single	Belangrijke opmerkingen
	<u>Non prévu en concours, donc pas juge:</u>			niet gevraagde combinaties:
	<i>A.roseicollis</i> : Face orange dans les séries: Aqua(Bleu de mer), Turquoise (Bleu de mer Face blanche), Bleu <i>A.fischeri</i> , <i>A.personatus</i> , <i>A.nigrigenis</i> , <i>A.liliana</i> : Pastellno.			D voor de kleur staat voor een enkel donker factor DD staat voor een dubbele donkerfactor

SECTIONS ET/ AND CLASSES

OMJ/COM Napoli 2023

SECTIES EN KLASSEN

OMJ/COM Napels 2023

SECTION K – PERRUCHES AUSTRALIENNES P.E.(BAGUES 1 ET/OU 2 ET/OU 3 ET/OU 4 ET/OU 5 ANS)			Australische parkieten ringen 1, 2 3,4 of 5 jaar oud staat boven de klasse	
	<p>Pour l'ensemble des sections de J à N : Possibilité de présenter 5 oiseaux d'une même espèce dans chaque classe individuelle. Le nom latin est indispensable. Pour les Mutations, il ne sera accepté qu'un maximum de 4 combinaisons de phénotypes. En l'absence d'une classe spécifique, les mutations panachés sont engagées dans les classes "Autres Mutations"</p>	<p>For all sections of J to N: Opportunity to five (5) birds of the same species in each class for singles accepted The Latin name is required. For mutations, it will be accepted as a maximum of up to 4 combinations of phenotypes. All Variegated birds go in the "Other mutations classes" if no specific class is previewed</p>		<p>Voor alle secties van J tot en met N max 5 enkelingen per soort per deelnemer per klasse De latijnsenaam is bindend. Er mogen maximaal 4 mutatie aanwezig zijn in 1 vogel Als er geen klasse benoemd is voor de mutatie gaan deze in de klasse : Overige mutatie</p>
Stam 4 Stam of 4	Section K Genus <i>Néophema spp</i> 3 ans (years)		Individuel Single	Section K Genus <i>Néophema spp</i> 3 ans (years)
K 1	<i>Neophema splendida</i> Phénotype sauvage		K 2	Splendid parkiet Wildkleur
K 3	<i>Neophema splendida</i> Mutations D et DD vert et Gris Vert		K 4	Splendid parkiet D en DD Groen en Grijs Groen
K 5	<i>Neophema splendida</i> Mutations Cinnamon série Verte		K 6	Splendid parkiet Cinnamon Groenserie
K 7	<i>Neophema splendida</i> Mutations Opaline serie Verte		K 8	Splendid Opaline Groenserie
K 9	<i>Neophema Splendida mutations Ino serie Verte</i>		K 10	Splendid Ino Groenserie
K 11	<i>Neophema Splendida autres mutations serie Verte</i>		K 12	Splendid andere mutaties Groenserie
K 13	<i>Neophema Splendida mutations Bleue</i>		K 14	Splendid alle mutaties Blauwsérie
K 15	<i>Neophema Splendida mutations D et DD Bleu , Gris serie Bleu</i>		K 16	Splendid D en DD Blauw , Grijs blauw serie
K 17	<i>Neophema Splendida mutations Cinnamon serie Bleue</i>		K 18	Splendid Cinnamon Blauwsérie
K 19	<i>Neophema Splendida mutations Opaline serie Bleue</i>		K 20	Splendid Opline Blauwsérie
K 21	<i>Neophema Splendida autres mutations serie Bleue</i>		K 22	Splendid overige mutaties Blauwsérie
K 23	<i>Neophema Pulchella</i> Phénotype sauvage		K 24	Turquoise Wildkleur
K 25	<i>Neophema Pulchella</i> D vert , DD vert , gris vert		K 26	Turquoise D en DD Groen , grijsgroen
K 27	<i>Neophema Pulchella</i> Cinnamon		K 28	Turquoise Cinnamon
K 29	<i>Neophema Pulchella</i> Dilute		K 30	Turquoise opgebleekten
K 31	<i>Neophema Pulchella</i> Vert Ventre et Poitrine rouge		K 32	Turquoise groenbuik en roodborst
K 33	<i>Neophema Pulchella</i> Opaline		K 34	Turquoise Opaline
K 35	<i>Neophema Pulchella</i> toutes les autres mutations		K 36	Turquoise alle andere mutaties
K 37	<i>Neophema Elegans</i> Phénotype sauvage		K 38	Elegant Wildkleur
K 39	<i>Neophema Elegans</i> toutes mutations Ino		K 40	Elegant alle Ino's
K 41	<i>Neophema Elegans</i> toutes les autres mutations		K 42	Elegant alle andere mutaties
K 43	<i>Neophema Chrysostoma & Chrysogaster</i> Phénotype Sauvage		K 44	Blauwvleugel en Oranjebuikparkiet Wildkleur

K 45	<i>Neophema Chrysostoma & Chrysogaster Mutations</i>		K 46	Blauwvleugel en Oranjebuikparkiet Mutaties
K 47	<i>Neopsephotus Bourki Phénotype Sauvage</i>		K 48	Bourks Wildkleur
K 49	<i>Neopsephotus Bourki Opaline</i>		K 50	Bourks Opaline
K 51	<i>Neopsephotus Bourki Ino et Opaline Ino</i>		K 52	Bourks Ino en Opaline Ino
K 53	<i>Neopsephotus Bourki Toutes les Fallow</i>		K 54	Bourks alle Fallows
K 55	<i>Neopsephotus Bourki toutes les autres mutations</i>		K 56	Bourks overige mutaties
Stam 4 Stam of 4	Section K <i>Nymphicus hollandicus</i> 3 ans (years)		Individ uel Single	Section K <i>Nymphicus hollandicus</i> 3 ans (years)
K 57	<i>Nymphicus hollandicus</i> Phénotype sauvage		K 58	Valkparkiet Wildkleur
K 59	<i>Nymphicus hollandicus</i> Face Blanche sans facteur		K 60	Valkparkiet Witmasker grijs zonder verdere mutaties
K 61	<i>Nymphicus hollandicus</i> Cinnamon et Cinnamon Face blanche		K 62	Valkparkiet cinamon Valkparkiet Witmasker cinnamon
K 63	<i>Nymphicus hollandicus</i> Perlées (Opaline) Cinnamon et Perlées Cinnamon Face blanche		K 64	Valkparkiet opaline cinamon Valkparkiet Witmasker opaline cinnamon
K 65	<i>Nymphicus hollandicus</i> Perlées (Opaline) et Perlées (Opaline) Face blanche		K 66	Valkparkiet opaline Valkparkiet Witmasker opaline
K 67	<i>Nymphicus hollandicus</i> Ino et Ino Face blanche		K 68	Valkparkiet Lutino Valkparkiet Witmasker Lutino
K 69	<i>Nymphicus hollandicus</i> Fallow et Fallow Face blanche		K 70	Valkparkiet Fallow Valkparkiet Witmasker Fallow
K 71	<i>Nymphicus hollandicus</i> toutes les Panachées		K 72	Alle bonte Valkparkieten
K 73	<i>Nymphicus hollandicus</i> Toutes les autres Mutations ou combinaisons de couleur		K 74	Alle overige mutaties bij de valkparkieten
Stam 4 Stam of 4	Section K Genus <i>Psephotus spp-Cyanoramphus spp-Lathamus</i> 3 ans (years)		Individ uel Single	Section K Genus <i>Psephotus spp-Cyanoramphus spp-Lathamus</i> 3 ans (years)
K 75	<i>Psephotus h.haematonotus</i> Phénotype sauvage		K 76	Roodrug parkiet Wildkleur
K 77	<i>Psephotus h.haematonotus D et DD Vert , Gris Vert</i>		K 78	Anthraciet
K 83	<i>Psephotus h.haematonotus</i> toutes les mutations et combinaisons Orange		K 84	Roodrug Alle mutaties en combinaties Oranje
K 85	<i>Psephotus h.haematonotus</i> Opaline serie Verte		K 86	ROODRUG Opaline Groenserie
K 87	<i>Psephotus h.haematonotus</i> INO ET iNO oPALINE SERIE VERTE		K 88	Roodrug Ino en Ino opaline groenreeks
K 89	<i>Psephotus h.haematonotus</i> Panaché serie Verte		K 90	Roodrug parkiet Alle Bonten uit de groenreeks
K 93	<i>Psephotus h.haematonotus</i> Bleu		K 94	Roodrug Blauwreeksen
K 95	<i>Psephotus h.haematonotus D et DD Bleu , Grisbleu</i> Toutes les autres Mutations série bleue		K 96	Roodrug D en DD Blauw , Grijsblauw
K 97	<i>Psephotus haematonotus</i> Cinnamon serie Bleue		K 98	Roodrug Cinnamon Blauwserie
K 99	<i>Psephotus Haematonotus</i> Pastel (Pallid) serie Bleu		K 100	Roodrug Pastel (Pallid) Blauwserie
K 101	<i>Psephotus Haematonotus</i> opalines serie bleue		K 102	Roodrug Opalines (Pallid) Blauw serie
K 103	<i>Psephotus haematonous</i> Ini et Ino Opaline serie Bleue		K 104	Roodrug Ino en Ino Opaline serie Bleue

K 105	<i>Psephotus haematonotus Panaché serie Bleue</i>		K 106	Roodrug alle Bonten uit de Blauwserie
K 107	<i>Psephotus haematonotus toutes les autres mutations serie Bleue</i>		K 108	Roodrug alle andere mutaties uit de Blauwserie
K 109	<i>Psephotus Varius et chrysopterygius phénotype sauvage</i>		K 110	Psepotus Varius en Chrysopterygius Wildkleur
K 111	<i>Psephotus Dissimillis et Chrysopterygius Phénotype sauvage</i>		K112	Psepotus Dissimillis en Chrysopterygius Wildkleur
K 113	<i>Psephotus Dissimillis et Chrysopterygius Mutations</i>		K 114	Psepotus Dissimillis en Chrysopterygius Mutaties
K 115	<i>Genus Northiella Phénotype sauvage et mutations</i>		K 116	Genus Northiella Wildkleur en Mutaties
K 117	<i>Genus Cyanoramphus Phénotype sauvage</i>		K 118	Genus Cyanoramphus Wildkleur
K 119	<i>Genus Cyanoramphus Mutations</i>		K 120	Genus Cyanoramphus Mutaties
K 121	<i>Genus Lathamus Phénotype sauvage</i>		K 122	Genus Lathamus Wildkleur
K 123	<i>Genus Lathamus Mutations</i>		K 124	Genus Lathamus Mutaties
Stam 4 Stam of 4	Section K genus Platycerus -ssp Purpureicephalus 3 ans (years)		Individ uel Single	
K 125	<i>Platycerus Icteriotes Phénotype sauvage</i>		K 126	Platycerus Icteriotes wildkleur
K 127	<i>Platycerus icteriotes Mutations</i>		K 128	Platycerus icteriotes Mutaties
K 129	<i>Platycerus Eximius Phénotype sauvage</i>		K 130	Platycerus Eximius Wildkleur
K 131	<i>Platycerus Eximius Mutations sans facteur Opaline</i>		K 132	Platycerus Eximius Mutaties zonder Opalinefactor
K 133	<i>Platycerus Eximius Opaline sans facteur Additionnel</i>		K 134	Platycerus Eximius Opaline zonder bijgevoegde factoren
K 135	<i>Platycerus Eximius Mutations Opaline avec facteur additionnel</i>		K 136	Platycerus Eximius Mutaties Opaline met bijgevoegde factoren
K 137	<i>Platycerus Eximius tous les inos avec et sans facteur opaline</i>		K 138	Platycerus Eximius alle Ino's met en zonder opalinefactor
K 139	<i>Platycerus Elegans Phénotype sauvage</i>		K 140	Platycerus Elegans Wildkleur
K 141	<i>Platycerus Elegans Bleu</i>		K 142	Platycerus Elegans Blauw
K 143	<i>Platycerus Elegans toutes les autres mutations</i>		K 144	Platycerus Elegans alle overige mutaties
K 145	<i>Platycerus Venustus , Adsicitus , A.Pallicept Phénotype sauvage</i>		K 146	Platycerus Venustus , Adsicitus , a.Pallicept , Wildkleur
K 147	<i>Platycerus Adelaidae , Flaveolus , Caledonicus Phénotype sauvage</i>		K 148	Platycerus Adelaidae , Flaveolus , Caledonicus Wildkleur
K 149	<i>Purpureicephalus spurius Phénotype sauvage</i>		K 150	Purpureicephalus Sprius Wildkleur
K 151	<i>Platycerus et Purpureicephalus toutes les autres mutations</i>		K 152	Platycerus en Purpureicephalus overige mutaties
Stam 4 Stam of 4	Section K Genus Barnardius , spp Polytelis 3 ans		Individ uel Single	Section K GenusBarnardius en Polytelis 3 jaar
K 153	<i>Barnardius et B.b.macgillivrayi Phénotype sauvage</i>		K 154	Barnardius , en macgillivrayi Wildkleur
K 155	<i>Barnardius Zonarius et semitorquatus Phénotype sauvage</i>		K 156	Barnardius Zonarius en Semitorquatus Wildkleur
K 157	<i>Barnardius spp toutes les mutations des Barnardius spp (classes K153-K156)</i>		K 158	Barnardius alle mutaties (klassen K153-K156)
K 159	<i>Polytelis Alexandrae Phénotype sauvage</i>		K 160	Polytelis Alexandrae Wildkleur

K 161	<i>Polytelis Alexandrae mutations série Verte</i>		K 162	Polytelis Alexandrae Mutaties Groenserie
K 163	<i>Polytelis Alexandrae mutations série Bleue</i> <i>Phénotype sauvage</i>		K 164	Polytelis Alexandrae Mutaties Blauwsérie
K 165	<i>Polytelis Anthopeplus Phénotype sauvage</i>		K 166	polytelis Anthopeplus Wildkleur
K 167	<i>Polytelis Anthopeplus Mutations</i>		K 168	Polytelis Anthopeplus Mutaties
K 169	<i>Polytelis Swainsonii Phénotype sauvage</i>		K 170	Polytelis Swainsonii Wildkleur
K 171	<i>Polytelis Swainsonii Mutations</i>		K 172	Polytelis Swainsonii Mutaties
Stam 4 Stam of 4	Section K Genus <i>Eunymphicus</i> spp-<i>Alisterus</i> spp-<i>Aprosmictus</i> spp 5 ans		Individ uel Single	Section K Genus <i>Eunymphicus</i> spp-<i>Alisterus</i> spp-<i>Aprosmictus</i> spp 5 jaar
K 173	<i>Genus Eunymphicus spp-Alisterus spp-Prosopiea spp Phénotype sauvage</i>		K 174	Hoornparkieten soorten Koningsparkieten soorten Masker, Pompadour en Kandavu parkiet Wildkleur
K 175	<i>Genus Aprosmictus spp Phénotype sauvage</i>		K 176	Roodvleugel parkieten soorten Wildkleur
K 177	<i>Genus Eunymphicus-Alisterus-Aprosmictus-toutes les Mutations des classes K 173 à K 178</i>		K 178	Alle mutaties van de klassen K 176 tot K 178
Stam 4 Stam of 4	Section K Psittacidae australiens autres espèces "non prévu" (BAGUES 1 ET/OU 2 ET/OU 3 ET/OU 4 ET/OU 5 ANS selon les genres ci-dessus		Individ uel Single	Section K Psittacidae australiens autres espèces "non prévu" (BAGUES 1 ET/OU 2 ET/OU 3 ET/OU 4 ET/OU 5 ANS selon les genres ci-dessus Other non-listed australian psittacidae Rings of 1/2/3/4/5 years, according to the rules above)
K 179	<i>Psittacidae australiens autres espèces "non prévues"</i>		K 180	niet genoemde soorten australische parkieten
K 181	<i>Nouvelles mutations en étude , pas de jugement pas de médailles</i>		K 182	Nieuwe mutaties in studie , geen keuring en geen medailles

SECTIONS ET/ AND CLASSES

OMJ/COM Napoli 2023

SECTIES EN KLASSEN

OMJ/COM Napels 2023

SECTION L - PERRUCHES ASIATIQUES ET AFRICAINES (BAGUES 1 ET/OU 2 ET/OU 3 ET/OU 4 ET/OU 5 ANS) ASIAN AND AFRICAN PARAKEETS - (RINGS OF 1/2/3/4/5 YEARS)			Parkieten uit Azië en Afrika ringen 1/2/3/4/5 jaar, per groep staat aantal jaren vermeld	
	<p>Pour l'ensemble des sections de J à N : Possibilité de présenter 5 oiseaux d'une même espèce dans chaque classe individuelle. <u>Le nom latin est indispensable.</u> Pour les Mutations, il ne sera accepté qu'un maximum de 4 combinaisons de phénotypes. En l'absence d'une classe spécifique, les mutations panachés sont engagées dans les classes "Autres Mutations"</p>	<p>For all sections of J to N: Opportunity to five (5) birds of the same species in each class for singles accepted <u>The Latin name is required.</u> For mutations, it will be accepted as a maximum of up to 4 combinations of phenotypes. All Variegated birds go in the "Other mutations classes" if no specific class is previewed</p>		<p>Voor alle secties van J tot en met N enkelingen per soort per deelnemer latijnsenaam is bindend. Er mogen maximaal 4 mutatie aanwezig zijn in 1 vogel Als er geen klasse benoemd is voor de mutatie gaan deze in de klasse : Overige mutatie</p>
Stam 4 Stam of 4	Section L Genus <i>Psittacula</i> : 4 ans		Individel Single	Section L Genus <i>Psittacula</i> : 4 jaar
L 1	<i>Psittacula krameri krameri</i> Phénotype sauvage		L 2	Afrikaanse halsband parkiet
L 3	<i>Psittacula krameri manillensis</i> Phénotype sauvage		L 4	Halsband parkiet Groen
L 5	<i>Psittacula krameri manillensis</i> Cinnamon série verte		L 6	Halsband parkiet Cinnamon Groen serie
L 7	<i>Psittacula krameri manillensis</i> bleu		L 8	Halsband parkiet blauw
L 9	<i>Psittacula krameri manillensis</i> Cinnamon série bleue		L 10	Halsband parkiet Cinnamon blauw serie
L 11	<i>Psittacula krameri manillensis</i> tous les Inos		L 12	Halsband parkiet Lutino (Ino groen) Halsband parkiet Albino
L 13	<i>Psittacula krameri manillensis</i> toutes les autres Mutations série verte		L 14	Alle overige mutatie bij de halsbandparkiet in de groen serie
L 15	<i>Psittacula krameri manillensis</i> toutes les autres Mutations série bleue		L 16	Alle overige mutatie bij de halsbandparkiet in de blauw serie
L 17	<i>Psittacula cyanocephala - roseata - himalayana spp</i> Phénotype sauvage		L 18	Pruimkop parkiet Roze kop parkiet Grijskop edel parkiet
L 19	<i>Psittacula cyanocephala - roseata - himalayana spp</i> Mutations		L 20	Mutations van de Pruijkop parkiet Mutaties van de Roze kop parkiet Mutaties van de Grijskop edel parkiet

Stam 4 Stam of 4	Section L <i>Genus Psittacula</i> : 5 ans			Section L <i>Genus Psittacula</i> : 5 jaar
L 21	<i>Psittacula longicauda-alexandri-columboides-calthorpaе spp</i> Phénotype sauvage		L 22	Langstaart parkieten* Baard parkieten* Malabar parkiet* Layard's parkiet*
L 23	<i>Psittacula derbiana</i> Phénotype sauvage		L 24	Derbyan parkiet*
L 25	<i>Psittacula eupatria spp</i> Phénotype sauvage		L 26	Alexander parkieten*
L 27	<i>Psittacula spp</i> toutes les Mutations des classes L21 à L26		L 28	Alle mutaties uit bovengenoemde soorten *
Stam 4 Stam of 4	Section L Psittacidae asiatiques et africains autres espèces "non prévu" (BAGUES 1 ET/OU 2 ET/OU 3 ET/OU 4 ET/OU 5 ANS selon les genres ci-dessus)			
L 29	<i>Psittacidae asiatiques et africains autres espèces "non prévu"</i>	<i>Asian and African Psitacidae not listed in classes above</i>	L 30	niet genoemde soorten parkieten uit Azië en Afrika
L 31	<i>nouvelles mutations en étude pas de jugement pas de medailles</i>		L 32	nieuwe mutaties in studie geen keuring en geen medailles

Anthraciet

SECTIONS ET/ AND CLASSES

OMJ/COM Napoli 2023

SECTIES EN KLASSEN

OMJ/COM Napoli 2023

SECTION M : PERRUCHES AMERICAINES P.E.-(BAGUES 1 ET/OU 2 ET/OU 3 ANS) AMERICAN PARAKEETS-(RINGS OF 1/2/3 YEARS)			Parkieten Amerika ringen 1, 2 of 3 jaar oud		
<p>Pour l'ensemble des sections de J à N : Possibilité de présenter 5 oiseaux d'une même espèce dans chaque classe individuelle. Le nom latin est indispensable. Pour les Mutations, il ne sera accepté qu'un maximum de 4 combinaisons de phénotypes. En l'absence d'une classe spécifique, les mutations panachés sont engagées dans les classes "Autres Mutations"</p>		<p>For all sections of J to N: Opportunity to five (5) birds of the same species in each class for singles accepted The Latin name is required. For mutations, it will be accepted as a maximum of up to 4 combinations of phenotypes. All Variegated birds go in the "Other mutations classes" if no specific class is previewed</p>		<p>Voor alle secties van J tot en met N max 5 enkelingen per soort per deelnemer De latijnsenaam is bindend. Er mogen maximaal 4 mutatie aanwezig zijn in 1 vogel Als er geen klasse benoemd is voor de mutatie gaan deze in de klasse : Overige mutatie</p>	
Stam 4 Stam of 4	<p>Section M <i>Forpus coelestis</i> (2 ans) Les Mutations Albino et Diluée ne sont pas acceptées.</p>		Indivuel Single	<p>Section M <i>Forpus coelestis</i> (2 jaar) Albino en Opgebleekten niet aanvaard</p>	
			De mutatie Albino en Overgoten (Dilute) worden niet geaccepteerd		
M 1	<i>Forpus coelestis</i> Phénotype sauvage		M 2	Grijsrug dwerg papegaai Groen	
M 3	<i>Forpus coelestis</i> Mutations D vert DD vert et Gris Vert		M 4	Mutaties van de Grijsrug dwerg papegaai D en DD Groen en Grijsgroen	
M 5	<i>Forpus coelestis</i> autres Mutations série Verte		M 6	Mutaties van de Grijsrug dwerg papegaai overige mutaties Groenserie	
M 7	<i>Forpus coelestis</i> Mutations D Bleu , DD Bleu et Gris Bleu		M 8	Grijsrug dwerg papegaai D en DD Blauw en GrijsBlauw	
M 9	<i>Forpus coelestis</i> autres mutations série Bleue		M 10	Grijsrug overige mutaties Blauwsérie	
M 11	<i>Forpus Conspicillatus</i> Phénotype sauvage et Mutations		M 12	Conspicillatus Wildkleur en Mutaties	
M 13	<i>Forpus Cyanophigijs</i> Phénotype sauvage et Mutations		M 14	Cyanophigijs Wildkleur en Mutaties	
M 15	Genus <i>Forpus</i> <i>Passerinus</i> Phénotype sauvage et Mutations		M 16	Passerinus Wildkleur en Mutaties	
M 17	Genus <i>Forpus</i> toutes les autres espèces Phénotype sauvage		M 18	Genus <i>Forpus</i> alle andere soorten Wildkleur	
M 19	Genus <i>Forpus</i> toutes les autres espèces Phénotype Mutations		M 20	Genus <i>Forpus</i> alle andere soorten Mutaties	
Stam 4 Stam of 4	<p>Section M <i>Bolborhynchus lineola</i> (2 ans)</p>		Indivuel Single	<p>Section M <i>Bolborhynchus lineola</i> (2 jaar)</p>	
M 21	<i>Bolborhynchus lineola</i> Phénotype sauvage		M 22	Catharina parkiet Wildkleur	
M 23	<i>Bolborhynchus lineola</i> D et DD Vert		M 24	Catharina parkiet D en DD Groen	

M 25	<i>Bolborhynchus lineola Ino</i>		M 26	Catharina parkiet Ino
M 27	<i>Bolborhynchus lineola autres Mutations série Verte</i>		M 26	Catharina parkiet mutaties in de Turquoise serie
M 29	<i>Bolborhynchus lineola Turquoise</i>		M 28	Catharina parkiet Turquoise
M 31	<i>Bolborhynchus lineola D Turquoise et DD Turquoise Violet</i>		M 30	Catharina parkiet D en DD Turquoise Violet
M 33	<i>Bolborhynchus lineola Ino Turquoise</i>		M 32	Catharina Ino Turquoise
M 35	<i>Bolborhynchus lineola autres mutations série Bleue</i>		M 34	Catharina Overige mutaties Blauwserie
Stam 4 Stam of 4	Section M Genus autres <i>Brotogeris spp</i> (2 ans)		Individuel Single	Section M Genus autres <i>Brotogeris spp</i> (2 jaar)
M 37	<i>Genus Brotogeris spp</i> Phénotype sauvage		M 28	Overige soorten <i>Brotogeris</i>
M 39	<i>Genus Brotogeris spp</i> Mutations		M 30	Alle mutaties van de overige soorten <i>Brotogeris</i>
Stam 4 Stam of 4	Section M Genus <i>Psilopsiagon spp</i> (2 ans)		Individuel Single	Section M Genus <i>Psilopsiagon spp</i> (2 jaar)
M 41	<i>Psilopsiagon spp</i> Phénotype sauvage		M 32	Citroen parkieten
M 43	<i>Psilopsiagon spp</i> Mutations		M 34	Alle mutatie van de Citroen parkieten
Stam 4 Stam of 4	Section M Genus <i>Pyrrhura spp, Aratinga spp, Guarouba spp</i> (3 ans)		Individuel Single	Section M Genus <i>Pyrrhura spp, Aratinga spp, Guarouba spp</i> (3 jaar)
M 45	<i>Pyrrhura frontalis classique</i>		M 46	Bruinoor parkiet
M 47	<i>Pyrrhura frontalis Mutations</i>		M 48	Bruinoor parkiet mutaties
M 49	<i>Pyrrhura molinae classique</i>		M 50	Groenwang parkiet klassiek
M 51	<i>Pyrrhura molinea cinnamon</i>		M 52	Groenwang cinnamon
M 53	<i>Pyrrhura Molinea opaline (hypoxantha)</i>		M 54	Groenwang opaline (hypoxantha)
M 55	<i>Pyrrhura Molinea cinnamon opaline (hypoxantha)</i>		M 56	Groenwang cinnamon opaline (hypoxantha)
M 57	<i>Pyrrhura Molinea turquoise</i>		M 58	Groenwang Turquoise
M 59	<i>Pyrrhura Molinea turquoise cinnamon</i>		M 60	Groenwang turquoise cinnamon
M 61	<i>Pyrrhura Molinea Turquoise opaline (hypoxantha)</i>		M 62	Groenwang turquoise opaline (hypoxantha)
M 63	<i>Pyrrhura molinea turquoise cinnamon opaline (hypoxantha)</i>		M 64	Groenwang Turquoise cinnamon opaline (hypoxantha)
M 65	<i>Pyrrhura molinea autres mutations (ino , misty , dilute) ou combinaisons de mutation</i>		M 66	Groenwang andere mutaties en combinatie van mutaties (ino , misty , dilute)
M 67	<i>Pyrrhura leucotis et picta classique</i>		M 68	
M 69	<i>Pyrrhura autres espèces classique</i>		M 70	
M 71	<i>Pyrrhura mutations des classes M67 à M70</i>		M 72	
				Anthraciet
M 77	<i>Genus aratinga eupsittula , psittacara et guarouba autres espèces classique</i>		M 78	
M 79	<i>aratinga (nandayus) nenday classique</i>		M 80	

M 81	<i>Genus Aratinga eupsittula , psittacara et guarouba</i> toutes les mutations des classes M 73 à M 80 autres espèces classique	M 82	alle mutaties der klassen M73 tot M 80	
Stam 4 Stam of 4	Section M Genus Cyanoliseus spp, Enicognathus spp, Myiopsitta spp (3 ans)		Individ uel Single	Section M Genus Cyanoliseus spp, Enicognathus spp, Myiopsitta spp (3 jaar)
M 85	<i>Genus Myopsitta spp</i> Phénotype sauvage	M 86	Monik/ Muis parkiet Groen	
M 87	<i>Genus Myopsitta spp</i> toutes les inos	M 88	Muis parkiet alle inos	
M 89	<i>Genus Myopsitta Pallid et opaline serie verte</i>	M 90	Muisparkiet Pallid en opaline groenserie	
M 91	<i>Genus Myopsitta Pallid et Opaline serie bleue</i>	M 92	Muisparkiet Pallid en opaline blauwsérie	
M 93	<i>Genus Myopsitta autres mutations serie verte</i>	M 94	Muisparkiet andere mutaties uit de groenserie	
M 95	<i>Genus Myopsitta autres mutations serie bleue</i>	M 96	Muisparkiet andere mutaties uit de blauwsérie	
M 91	Section M Psittacidae américains autres espèces "non prévu" (BAGUES 1 ET/OU 2 ET/OU 3 ANS selon les genres ci-dessus)		Individ uel Single	Section M Amérikaanse Parkieten Hierboven niet vermeld Ringen 1 ET/OU 2 en/of 3 Jaar
M 97	<i>Psittacidae</i> américains - autres espèces "non prévu"	M 98	Alle niet genoemde Amérikaanse soorten	
M 99	Nouvelles mutations en étude pas de jugement pas de medailles	M 100	Nieuwe mutaties in studie geen keuring en geen medailles	

SECTIONS ET CLASSES

OMJ/COM Napoli 2023

SECTIES EN KLASSEN

OMJ/COM Napels 2023

SECTION N : PERROQUETS - LORIS ET LORICULES P.E. (BAGUES 1 ET/OU 2 ET/OU 3 ET/OU 7 ANS) PARROTS - LORIS AND LORICULUS (RINGS OF 1 UP TO 7 YEARS)			SECTIE N: PARKIETEN, LORIES RINGEN VARIEREN VAN 1 TOT MAX 7 JAAR	
	<p><u>Pour l'ensemble des sections de J à N :</u> Possibilité de présenter 5 oiseaux d'une même espèce dans chaque classe individuelle. <u>Le nom latin est indispensable.</u> Pour les Mutations, il ne sera accepté qu'un <u>maximun de 4 combinaisons de phénotypes.</u> En l'absence d'une classe spécifique, les mutations panachés sont engagées dans les classes "Autres Mutations"</p>			<p>Voor alle secties van J tot en met N max 5 enkelingen per soort per deelnemer De latijnsenaam is bindend. Er mogen maximaal 4 mutaties aanwezig zijn in 1 vogel Als er geen klasse benoemd is voor de mutatie gaan deze in de klasse : Overige mutatie</p>
Stam 4 Stam of 4	Section N Genus Amazona spp (7 ans)		Individuel Single	Section N Genus Amazona spp (7 jaar)
N 1	<i>Amazona aestiva ssp</i> Phénotype sauvage		N 2	Blauwvoorhoofd amazones
N 3	<i>Amazona albifrons ssp-amazonica ssp-leucocephala ssp</i> Phénotype sauvage		N 4	Witvoorhoofd amazones Cuba amazone Oranje vleugel amazone wildkleur
N 5	<i>Genus Amazona</i> toutes les autres espèces Phénotype sauvage		N 6	Alle ander soorten Amazones
Stam 4 Stam of 4	Section N Genus Ara spp-Diopsittaca spp-Anodorhynches spp (7 ans)		Individuel Single	Section N Genus Ara spp-Diopsittaca spp-Anodorhynches spp (7 jaar)
N 7	<i>Genus Ara spp</i> Phénotype sauvage		N 8	Alle Ara soorten
N 9	<i>Genus Anodorhynchus spp-Diopsittaca spp</i> Phénotype sauvage		N 10	Hyacinth ara Blauwgrijze ara Lears ara Hanh'sdweg ara
Stam 4 Stam of 4	Section N Genus Cacatua spp-Eolophus (7 ans)		Individuel Single	Section N Genus Cacatua spp-Eolophus (7 jaar)
N 11	<i>Eolophus roseicapillus</i>		N 12	Rosé kaketoe
N 13	<i>Cacatua ducorpsii-haematuropygia-goffini ssp-pastinator ssp-sanguinea ssp</i> phenotype sauvage		N 14	Ducorps kaketoe, Filipijnse kaketoe, Goffin kaketoe, Langsnavel kaketoe Naaktoog kaketoe Wildkleur
N 15	<i>Genus Cacatua</i> toutes les autres espèces Phénotype sauvage		N 16	Alle ander soorten Kaketoe's Wildkleur
N 17	<i>Genus Eolophus et Cacatua</i> toutes les autres espèces Mutations (classes N11 à N16)		N 18	Alle mutatie van de Kaketoe soorten (klassen N11 tot N16)
Stam 4 Stam of 4	Section N Genus Poicephalus spp-Coracopsis spp-Psittacus spp (4 ans)		Individuel Single	Section N Genus Poicephalus spp-Coracopsis spp-Psittacus spp (4 jaar)
N 19	<i>Poicephalus senegalensis</i> Phénotype sauvage		N 20	Poic. Senegalensis Senegal papegaai Wildkleur
N 21	<i>Genus Poicephalus</i> toutes les autres espèces Phénotype sauvage		N 22	Poic. Robustus kaapse papegaai Poic. Fuscicollis Bruinnek papegaai Poic. Cryptoxanthus Bruinkop papegaai Poic. Rufventris Roodbuik papegaai Poic. Meyeri Meyer papegaai Poic. Rueppelli Rüppell papegaai
N 23	<i>Genus Psittacus</i> Phénotype sauvage		N 24	Grijse roodstaart, Timneh wildkleur

N 25	Genus Coracopsis spp- Phénotype sauvage	N 26	Genus Coracopsis Wildkleur	
N 27	Genus poicephalus spp Coracopsis spp Psittacus toutes les mutations des classes N19 à N26	N 28	Genus Poicephalus , Coracopsis , Psittacus alle mutaties der klassen N19 tot N26	
Stam 4 Stam of 4	Section N Genus Eclectus spp-Nestor-Tanygnathus-Deroptyus (7ans)		Individuel Single	Section N Genus Eclectus spp-Nestor-Tanygnathus-Deroptyus (7 jaar)
N 29	<i>Eclectus spp</i> Phénotype sauvage	N 30	Eclectus Wildkleur	
N 31	<i>Genus Nestor spp-Tanygnathus spp-Deroptyus spp</i> Phénotype sauvage	N 32	Kea soorten Edelpapegaaien o.a.: Zwartschouder-, Blauwschedel-, Zwartteugel-, Müller edelpapegaai Wildkleur	
N 33	<i>Genus Nestor spp-Tanygnathus spp-Deroptyus spp</i> Toutes les Mutations des classes N29 à N32	N 34	Alle mutaties uit de reeksen N 29 tot N 32	
Stam 4 Stam of 4	Section N Genus Pionites spp-Pionopsitta spp-Triclaria-Touit spp (3 ans)		Individuel Single	Section N Genus Pionites spp-Pionopsitta spp-Triclaria-Touit spp (3 jaar)
N 35	<i>Genus Pionus spp</i> Phénotype sauvage	N 36	Pionus Menstruus Zwartoor pionus Pionus Sordida	
N 37	<i>Genus Pionites spp-Pionopsitta spp-Touit spp-Triclaria-</i> Phénotype sauvage	N 38	Alle caiques , Roodkoppapegaai , Barraband , Caica , Alle touit soorten en paarsstaart , zevenkleuren	
N39	<i>Genus Pionites spp-Pionopsitta spp-Triclaria-Touit spp</i> Toutes les Mutations des classes N35 à N38	N 40	Alle mutaties van de Pionus soorten, Pionites soorten, Touit soorten en de Triclaria soorten klaszen N35 tot N38	
Stam 4 Stam of 4	Section N Genus Charmosyna spp-Cyclopsitta spp-Glossopsitta spp-Loriculus spp-Neopsittacus spp-Oreopsittacus spp-Psittaculirostri spp-Vini spp-Phigys (3 ans)		Individuel Single	Section N Genus Charmosyna spp-Cyclopsitta spp-Glossopsitta spp-Loriculus spp-Neopsittacus spp-Oreopsittacus spp-Psittaculirostri spp-Vini spp-Phigys (3 jaar)
N 41	<i>Genus Charmosyna spp-Cyclopsitta spp-Glossopsitta spp-Loriculus spp-Neopsittacus spp-Oreopsittacus spp-Psittaculirostri spp-Vini spp-Phigys</i> Phénotype sauvage	N 42	Alle soorten uit het Genus : Charmosyna spp-Cyclopsitta spp-Glossopsitta spp-Loriculus spp-Neopsittacus spp-Oreopsittacus spp-Psittaculirostri spp-Vini spp-Phigys spp- Wildkleur	
Stam 4 Stam of 4	Section N Genus Eos spp-Pseudos spp-Tricoglossus spp-Chalcopsitta spp-Lorius spp (3 ans)		Individuel Single	Section N Genus Eos spp-Pseudos spp-Tricoglossus spp-Chalcopsitta spp-Lorius spp (3 jaar)
N 43	<i>Genus Eos spp-Pseudos spp</i> Phénotype sauvage	N 44	Alle soorten uit het Genus : Eos spp-Pseudos spp-	
N 45	<i>Genus Tricoglossus spp</i> Phénotype sauvage	N 46	Alle soorten uit het Genus : Tricoglossus spp- Wildkleur	
N 47	<i>Genus Chalcopsitta spp</i> Phénotype sauvage	N 48	Alle soorten uit het Genus :Chalcopsitta spp- Wildkleur	
N 49	<i>Genus Lorius spp</i> Phénotype sauvage	N 50	Alle soorten uit het Genus :Lorius spp- Wildkleur	
N 51	<i>Loris et Loricules-</i> Toutes les Mutations des classes N41 à N50	N 52	Alle mutaties van bovengenoemde soorten N 41 t/m N50	
Stam 4 Stam of 4	Section N PERROQUETS - LORIS ET LORICULES P.E. autres espèces "non prévu" (BAGUES 1 ET/OU 2 ET/OU 3 ANS selon les genres ci-dessus)		Individuel Single	Section N PERROQUETS - LORIS ET LORICULES P.E. Andere soorten "niet vermeld in bovenstaande klassen" (RINGEN 1 EN/OF 2 EN/OF 3 JAAR)
N 53	<i>Psittacidae section N autres espèces non prévues</i>	N 54	Alle niet genoemde soorten	
N 55	<i>Nouvelles mutations en étude pas de jugement pas de médailles</i>	N 56	Nieuwe mutaties in studie geen keuring en geen medailles	

SECTIONS ET CLASSES

OMJ/COM Napoli 2023

SECTIES EN KLASSEN

OMJ/COM Napels 2023

SECTION O - COLOMBES ET PIGEONS EXOTIQUES P.E.(BAGUES 1 ET/OU 2 ANS)			SECTION O - DUIVEN EN EXOTISCHE DUIVEN (1 of 2 jaar, ringen 2021 en 2022)	
	<p>Possibilité de présenter 5 oiseaux d'une même espèce dans chaque classe individuelle. Le nom latin est indispensable. Les oiseaux frisés-plumes de soie ne sont pas admis , Les panaches sont admis seulement dans les classes O7/8 et O29/O30</p>			<p>Maximaal 5 enkelingen per soort per inzender per klasse worden geaccepteerd latijnse naam is bindend gefriseerde vogels worden niet geaccepteerd , Bonte vogels zijn enkel toegelaten in de klasse O7/8 en O29/O30</p>
Stam 4 Stam of 4	Section O COLOMBES ET PIGEONS EXOTIQUES - EXOTIC DOVES AND PIGEONS		Individuel Single	Section O COLOMBES ET PIGEONS EXOTIQUES - EXOTIC DOVES AND PIGEONS
O 1	<i>Geopelia cuneata</i> Phenotype sauvage		O 2	<i>Geopelia cuneata</i> , Diamantduif wildkleur
O 3	<i>Geopelia cuneata</i> Mutations Opale , Isabelle , Brune et Rouge		O 4	<i>Geopelia cuneata</i> , Diamantduif mutaties Opaal , Isabel , Bruin en Rood
O 5	<i>Geopelia cuneata</i> mutation croupion blanc , ququ Blanche		O 6	Diamantduif mutatie witstuit en witstaart
O 7	Genus Cuneata autres mutations ou combinaisons de mutations inclus les mutations panaches		O 8	Cuneata overige mutaties of combinatie van mutaties inb de bonte mutaties
O 9	<i>Geopelia Striata</i> phénotype sauvage		O 10	<i>Geopelia striata</i> Wildkleur
O 11	<i>Geopelia Placida</i> phénotype sauvage		O 12	<i>Geopelia Placida</i> Wildkleur
O 13	<i>Geopelia Maugus</i> phénotype sauvage		O 14	<i>Geopelia Maugus</i> Wildkleur
O 15	Mutationsdes <i>geopelia striata</i> : topaze et crème , <i>geopelia placida</i> : Phaéo , <i>geopelia maugus</i> mutation mélanisé		O 16	Mutaties van <i>geopelia striata</i> topaas en crème , <i>geopelia placida</i> Phaeo , <i>geopelia mageus</i> mutatie gemelaniseerd
O 17	<i>Geopelia humeralis</i> phénotype sauvage		O 18	<i>Geopelia humeralis</i> Wildkleur
O 19	<i>Streptopelia Risoria domesticae</i> sauvage		O 20	<i>Streptopelia Risoria domestica</i> Wildkleur
O21	<i>Streptopelia risoria</i> mutation Pastel(sans combinaisons , et mutation crème-ino (sans combinaisons)		O 22	<i>Streptopelia risoria</i> mutatie Pastel (geen combinaties) en mutatie crème-ino (zonder combinaties)
O 23	<i>Streptopelia Risoria</i> mutation Grise (sans combinaisons) , mutation isabelle (sans combinaisons) , mutation Tête Blanche (sans combinaisons)		O 24	<i>Streptopelia Risoria</i> mutatie Grijs , isabelle en Witkop (allen geen combinaties)
O 25	<i>Streptopelia Risoria</i> mutation collier Gris et collier blanc (sans combinaisons)		O 26	<i>Streptopelia Risoria</i> mutatie grijsnek en witte nekband zonder combinaties
O 27	<i>Streptopelia risoria</i> mutations blanche , albino , Frosty Tête et tête coloré (sans combinaisons)àTous les autres granivores Phenotype sauvage		O 28	<i>Streptopelia Risoria</i> mutaties Wit , Albino , Frosty kop , kleurkop zonder combinaties
O 29	<i>Streptopelia Risoria</i> combinaison des mutations des classes O21 à O28		O 30	<i>Streptopelia risoria</i> combinaies van mutatie in de reeksen O21 tot O 28

O 31	Streptopelia Tranquebarica , lugens , hypopyrrha , turtur , orientalis , decipiens , vinacea , capicola , semitorquata , decaocto , roseogrisea , riechenow , bitorquata , spilopelia senegalensis , sp. Chinensis Phénotype sauvage
O 33	Genus Oena -tutur et Zenaida Phénotype sauvage: 1 Oena capensis 2 Turtur tympanistria 3 Turtur chalcospillos 4 Turtur abyssinicus 5 Turtur afer 6 Turtur brehmeri 7 Zenaida macroura 8 Zenaida graysoni 9 Zenaida auriculata 10 Zenaida aurita 11 Zenaida galapagosensis 12 Zenaida asiatica 13 Zenaida melodo
O 35	Genus Metriopelia – Claravis et Utropelia phenotype sauvage – 1 Metriopelia cecilliae 2 metriopelia melanoptera 3 Metriopelia morenoi 4 metriopelia aymara 5 Claravis pretiosa 6 Claravis geoffroyi 7 Claravis mon detoura 8 Uropelia campestris
O 37	Genus Columbina et Scardafella phenotype sauvage 1 Columbinascardafello inca 2 Columbina scardafella squammata 3 Columbina picui 4 Columbina passerina 5 columbina minuta 6 columbina Buckleyi 7 Columbina talpacoti 8 columbina cruziana 9 combina cyanopis
O 39	Genus chalcophaps Phénotype sauvage : 1 Chalophaps indica 2 chalcophaps stephani 3 Ocyphaps lophotes 4 Geophaps plumifera 5 Henicophaps albifrons 6 Phaps chalcoptera 7 Phaps elegans 8 Phaps histrionica 9 Petreophassa rufipannis 10 Petrophassa albipennis
O 41	Genus Leptotila (11 espèces) Geotrygon (18 espèces) Gallicolumba (18 espèces) , et Starnoenas Phénotype sauvage 1 leptotilla verreauxi 2 Leptotilla plumbeiceps 3 Leptotilla plumbeiceps 4 Leptotilla jamaicensis 5 Geotrygon versicolor 6 Geotrygon montana 7 Geotrygon chrysis 8 Geotrygon mystacea 9 Starnoenas cyanocephala 10 Gallicolumba luzonica 11 Gallicolumba criniger 12 Gallicolumba tristigmata 13 Gallicolumba rufigula 14 Gallicolumba jobiensis , etc
O 43	Genus Columba (pigeons européens (6) – Pigeons exotiques (26)) Genus Nesoenas , Leucosarcia , Aplopelia , Genus Patagonioenas Phénotype sauvag

O 32	zie hiernaast wildkleur
O 34	zie hiernaast wildkleur
O 36	zie hiernaast wildkleur
O 38	zie hiernaast wildkleur
O 40	zie hiernaast wildkleur
O 42	zie hiernaast wildkleur
O 44	zie hiernaast wildkleur

O 45	Toutes les autres granivores ou frugivores Phénotype sauvage 1 Phasianelles genus Macropygia , Rheinwardtoena , Turacoena 2 Colombars Genus treron 3 Ptilopes Genus Ptilinopus et Drepanoptila 4 Carpophages Genus ducula , Hemiphaa ,Lopholaimus 5 Gouras Genus Goura (cristat , victoria , sheepmakeri) 6 Nicobar à camail Caloenas nicobarica , Otidiphaps noble Otidiphaps nobilis 7 Phapitrérons genus Phapitreron (leucotis , amethystina , cinereiceps)8 Founingos Genus Alectroenas (madagascariensis , sganzini , pulcherrino) 9 Trugon terrestris (Trugon terrestre) 10 Didunculus strigirostris (Diduncule strigirostre)
O 47	Mutations des classes O 31 à O46
O 49	Autres espèces et mutations en étude (pas de médailles)
	Remarques
	les listes d'espèces figurant en regard de chaque classe ne sont pas exhaustives. Elles correspondent aux espèces le plus souvent présentes en concours.
	Référence taxonomique: systématique établie par SIBLEY et

O 46	zie hiernaast wildkleur
O 48	mutaties der klassen O 31 tot O 46
O 50	andere soorten en mutaties in studie (geen medailles)
	OPMERKINGEN
	De genoemde soorten zijn niet geheel volledig het betreft de soorten
	Wetenschappelijke benamingen zijn bepaald aan de hand van de lijst van Sibley en Monroe. (« Distribution and taxonomy of birds of the world » 1990)

Anthraciet

SECTIONS ET CLASSES

OMJ/COM Napoli 2023

SECTIES EN KLASSEN

OMJ/COM Napels 2023

SECTION P - CAILLES - COLINS P.E. (BAGUES 1 ET/OU 2 ANS) QUAILS AND PARTRIDGES (1/2 YEARS RINGED)			Hoofdgroep P - Grondvogels - Kwartels en patrijzen 1 of 2 jaar oud Ringen 2021 en 2022	
	Possibilité de présenter 5 oiseaux d'une même espèce dans chaque classe individuelle. Le nom latin est indispensable. Les oiseaux panachés-frisés ne sont pas admis			maximaal 5 enkelingen per soort per inzender per klasse worden geaccepteerd Latijnsenaam is bindend Bonte vogels of gefriseerde vogels worden niet geaccepteerd
Stam 4 Stam of 4	Section P CAILLES - COLINS - QUAILS AND PARTRIDGES		Individuel Single	Section P CAILLES - COLINS - QUAILS AND PARTRIDGES
P 1	<i>Coturnix chinensis</i> Phenotype sauvage		P 2	Chinese dwergkwartel wildkleur
P 3	<i>Excalfactoria (Coturnix) chinensis</i> toutes les mutation 1 dessin sauvag : opale , brune et isabelle 2 facteur mosaïque : sauvage ,opale , Brune , Isabelle 3 gemelaniseerd patroon zonderkeeltekening 4 autres pphénotypes Blanche , Tête noire , poitrine rouge etc		P 4	Chines dwergkwartel : alle mutaties : natuurtekening in Opaal , Bruin en Isabel . Mozaikfactorige : wildkleur , Opaale , bruin en Isabel ; gemelaniseerde zonder keeltekening , Wit , Zwartkop , roodborst , enz..
P 5	<i>Coturnix Japonica</i> Phenotype sauvage		P 6	Japanse kwartel wildkleur
P 7	<i>Coturnix Japonica</i> toutes les mutations : 1 Patron a lignes ; Brune , Rouse , isabell , jaune 2 mélanique simple facteur (à lignes) 3 mélanique double facteur 4 patron mosaïque avec ou sans double collier 5 autres phénotypes : Gris Blanc ,tête colore , etc		P 8	Japanse kwartel alle mutaties :Lijnpatroon : Bruin , Ros , Isabelle et jaune . 2 gemelaniseerd enkel factor 3 Gemelaniseerden dubbele factor 4 mozaieken met of zonder dubbele collier 5 andere phénotypes Grijs , wit , gekleurde kop , enz)
P 9	<i>Coturnix virginianus ssp CV Ridgwai(colin de Virginie)</i> Phenotype sauvage		P 10	C Virginianus (ook Ridgwai) Wildkleur
P 11	<i>Colinus virginianus ssp dont C.v.ridgwai</i> toutes les mutations 1 <i>Colinus virginianus</i> mutation mosaïque , grise , autre..) 2 C <i>Virginianus</i> à tête noire		P 12	C Virginianus (ook Ridgwai) mutatie mozaiek , Grijs , en andere 2 <i>colinus virginianus</i> zwartkop
P 13	<i>Coturnix coturnix (caile de Blé</i> phénotype sauvage		P 14	<i>Coturnix coturnix</i> Wildkleur
P 15	Autres coturnix (delegorguei , coromandelica , pectorallis , ypsilophora , adamsonii , phénotype sauvage		P 16	<i>Coturnix</i> andere (delegorguei , cormandelica , pectoralis , ypsilophora , adamsonii Wildkleuri
P 17	Genus <i>Perdicula</i> Phénotype sauvage 1 P asiatica 2 P Argoondah 3 P erythrorhyncha 4 P manipuensisn <i>Callipepla (californica-gambelii)</i> Phenotype sauvage		P 18	Genus <i>Perdicula</i> WILDKLEUR 1 P asiatica 2 P argoondah , 3 P erythrorhyncha , 4 P manipurensis
P 19	Genus <i>Arborophila</i> (18) genus <i>Rollulus</i> (3) , <i>Caloperdix</i> , <i>Haematotyx</i> Wildkleur 1 A <i>Torqueola</i> 2 A <i>Gingica</i> 3 A <i>Brunneopectus</i> 4 A <i>Javanica</i> 5 A <i>chloropus</i> 6 <i>Rollulus</i> rouloul 7 <i>Caloperdix</i> ocullea 8 <i>Haematortyx</i> sanuinceps		P 20	zie hiernaast Wildkleur

P 21	<i>Genus Francolinus (5) Peliperdix (4) Sceroptia (7) Pternists (23) Dendroperdix sephaena (1) Phénotype sauvageus Dendrortyx (barbatus-macrourea-leucophrys) Genus Philortyx-dactylortyx-rhynchortyx Phenotype sauvage</i>
P 23	<i>Genus Alectoris (chukar-gambra-melanocephala-magna-philbyi-rufa) Genus Perdix (dauurica-hodgsoniae-perdix) Genus Ammoperdix (griseogularis heyi) Genus Margaroperdix (madagarensis) Genus Melanoperdix (nigra) Genus Rhizothera (longirostris) Phenotype sauvage</i>
P 25	<i>Genus Anurophasis , Galloperdix (3) Xenoperdix (1) , Bambusicola Lerwa (1) tetraophasis (2) Tetraogalus (5) Phénotype sauvages-Caloperdix-Haematortyx Phenotype sauvage</i>
P 27	<i>Callipepla californica , C gambelli Phénotype sauvagespp Phenotype sauvage</i>
P 29	<i>Callipepla squamarta , C douglasii , Oreortyx pictus Phénotype sauvage</i> Phenotype sauvage
P 31	<i>Genus Colinus , Cyrtonyx , Dendroortyx , Philortyx , Dactylortyx , Rhynchortyx , Odontophorus , Tocras , Psilopactus Phénotype sauvage yxrAnurophasis-Galloperdix- Xenoperdix-Bambusicola- Ptilopachus-Lerwa-Tetraophasis-Tetraogallus Phenotype sauvage</i>
P 33	Mutations des classes P 13 à P 32
P 35	Nouvelles mutations en étude (pas de médailles)
Remarques	
<p>les listes d'espèces figurant en regard de chaque classe ne sont pas exhaustives Elles correspondent aux espèces le plus souvent présentes en concours</p> <p>Référence taxonomique: systématique établie par SIBLEY et MONROE («Distribution and taxonomy of birds of the world» 1990)</p>	

P 22	zie hiernaast Wildkleur
P 24	Genus Alectoris o.a. Chuca r steen patrijs, barbarijse patrijs, Arabische zwartkop steenpatrijs, Przevalski's steen patrijs,Philby steenpatrijs, Rode patrijs Genus Perdix o.a.: Baard patrijs, Tibetaanse patrijs , patrijs Genus Ammoperdix o.a.: Perzische zandpatrijs, Arabische zandpatrijs. Genus Margaroperdix o.a.: Madagaskar patrijs. Genus Melanoperdix o.a.: Zwarte bospatrijs, Genus Rhizothera o.a: Indische bospatrijs Alleen de wildkleuren van deze soorten
P 26	zie hiernaast Wildkleur
P 28	zie hiernaast Wildkleur
P 30	zie hiernaast Wildkleur
P 32	zie hiernaast Wildkleur
P 34	Alle mutaties van vogels benoemd in de klassen P 13tot P 32 8 en 17 t/m 32
P 36	Nieuwe mutaties onder studie (geen toekenning van medailles)
Toelichting	
De genoemde soorten zijn niet geheel volledig het betreft de soorten die veelvuldig op shows aanwezig zijn	
Wetenschappelijke benamingen zijn bepaald aan de hand van de lijst van Sibley en Monroe. (« Distribution and taxonomy of birds of the world » 1990)	

Anthraciet

TYPE DE CAGE UOF/COM

Réf. COM	Réf. UO	Dimensions	Particularité	type	Façade	Nbre de barreaux	Perchoirs		Nombre de cages Par support	Fond de cage	
							Diam	Ecart			
	A	21x15x20		Chant "H"						18 x 12	
	B	21x15x21		Chant "M"						18 x 13	
	C	21x15x22		Chant "T"						18 x 12	
	D	36x15x30	carton	canari couleur	noire	23/27	12/15 mm	13 cm	4x5x2=40	29x13	Type couleurs
	E1	36x22x34		Frise Paris	Noire		Ovale		5x3x2=30	34 x 20	Type frisé parisien
	E2	26x16x38		Tunnel	Noire		Ovale		7x3x2=42	24 x 14	Type Tunnel
	E3	30x12x30		Border	Noire		12 mm		6x3x2=36	28 x 10	Typr Border
	E4	36x15x30	carton	canari couleur	Noire	23/27	12/15 mm	13 cm	4x5x2=40	29x13	Type couleurs
	E5	30x12x30		Cage de race	Noire	27			6x3x2=36		Type RACE
	F1	36x15x30	carton	exotique	Noire	27	12 mm	13 cm	40	29x13	Type couleurs
	F2A	36x15x30	carton	exotique	Noire	27	10 mm	13 cm	40	29x13	Type couleurs (à déterminer en fonction de la taille)
	F2B	42x20x30	carton 2	euphème	Noire	27			4x4x2=32	39 x 18	Type euphème (à déterminer en fonction de la taille)
	F2C	50x25x40		calopsitte	Noire	32	18 mm	22 cm	3x3x2=18	47 x 22	Type calopsittes (à déterminer en fonction de la tail)
	G1	IDEM F2			Noire						à déterminer en fonction de la taille
	G2	IDEM F3			Noire						à déterminer en fonction de la taille
	H	IDEM F4			Noire						à déterminer en fonction de la taille
1	I1	36x18x30		ondulée	Noire	23	15 mm	16 cm	40	33x16	Type Ondulées
1	I2	36x18x31		ondulée	Noire	24	16 mm	17 cm	41	33x17	Type Ondulées
1	J	36x18x30	AGA	ondulée	Noire						Type ondulées
	K	36x18x30	AGA	ondulée	Noire						Type ondulées (à déterminer en fonction de la taille)
	K	42x20x30		euphème	Noire	27			4x4x2=32	39 x 18	Type euphème (à déterminer en fonction de la tail)
2	K	50x25x40		calopsitte T2	Noire	32	18 mm	22 cm	3x3x2=18	47 x 22	Type T3 (à déterminer en fonction de la tail)
3	F6	55x28x55		T3							Type calopsittes (à déterminer en fonction de la tail)
	K			Volières							Type volière (à déterminer en fonction de la tail)
	L	idem K			Noire						à déterminer en fonction de la taille
	M	idem K			Noire						à déterminer en fonction de la taille
	N	idem K		ondulée	Noire	23	15 mm	16 cm	40	33x16	à déterminer en fonction de la taille
	O1	36x18x30	carton	caille			Bloc	Mousse		33x16	Type ondulées (à déterminer en fonction de la taille)
	O2	42x20x30	carton 2	caille colin	Chrome	27	Bloc	Mousse	4x4x2=32	39 x 18	Type euphème (à déterminer en fonction de la tail)
	O3	36x18x30	carton	caille			Bloc	Mousse		33x16	Type calopsittes (à déterminer en fonction de la tail)
	P	idem O					voir feuilles spéciales O et P				à déterminer en fonction de la taille

Anthraciet