

Sectie FB: Exoten / Exotique			
Estrilidés			
Ringen / Bagues A & D 2024, 2025 - B vanaf / dès 2023	A	B	D
Melba astrilde / beaumarquet melba. (<i>Pytilia Melba</i>).	1	1	1
Roodmasker astrilde / beaumarquet tête rouge. (<i>Pytilia hypogrammica</i>).	2		2
Aurora astrilde / beaumarquet aurore. (<i>Pytilia phoenicoptera</i>).	3		3
Wiener- en strepen astrilde / beaumarquet à dos jaune, autre astrild/pytilia. (Genus <i>Pytilia</i>).	4		4
Groene- en bruine druppel astrilde / astrild mandingue, amarante brune. (Genus: <i>Mandingoa - Clytospiza</i>).	5		5
Dybowski astrilde, rode druppel astrilden, mierenpikkertjes, purper astrilden / amaranthes, astrildes, pyrenestes. (Genus: <i>Euschistospiza - Hypargos - Parmoptila - Pyrenestes - Spermophaga</i>).	6	2	6
Amaranten, vuurvinken, punt astrilden, negervinken / amaranthes, négrettes. (Genus: <i>Lagonosticta - Nigrita</i>).	7		7
Sint Helena fazantje / Sénégal bec de corail. (<i>Estrilda astrild</i>).	8	3	8
Oranjekaakje / Sénégal à joues orange. (<i>Estrilda melpoda</i>).	9		9
Blauwgrijs roodstaartje / Sénégal queu de vinaigre. (<i>Estrilda caerulescens</i>).	10		10
Blauwgrijs zwartstaartje, Cinderella zwartstaartje, Napoleonnetje, Teugel-, Jemen-, Zwartmasker-, Non-, Zwartkap-, Kandt's-, Feeën-, Elfen-, Dufresne-, Abessijnse groene-, Moeras-, Melkoog-, Ethiopische astrildes / (Genus <i>Estrilda</i> (autres) <i>Coccygia</i>).	11	4	11
Tijgervinken / Bengali de l'Inde. (<i>Amandava Amandava</i>).	12		12
Berg-, mees-, kwartel- en patrijs astrilden / astrilds caille. (Genus: <i>Amandava</i> (autres) - <i>Cryptospiza - Nesocharis - Ortygospiza</i>).	13	5	13
Blauwfazantjes / cordons bleus. (Genus: <i>Uraeginthus : Bengalus - angolensis - cyanocephalus</i>).	14		14
Granaat - purperastrilden / grenadin oreillons violet et pourpre. (Genus: <i>Uraeginthus : granatina - ianthinogaster</i>).	15	6	15
Mutaties van de reeksen 1 tem 15 / mutations des classes 1 à 15.	16		16
Estrilidés astrilden - Genus <i>Vidua</i> (niet gelijk aan FA)			
Ringen / Bagues A & D 2024, 2025 - B vanaf / dès 2023	A	B	D
Indische nonpareil / diamant quadricolor. (Genus <i>Erythrura prasina</i>).	17	7	17
Forbes papegaaiamadine / diamant de Forbes. (Genus <i>Erythrura tricolor</i>).	18		18
Veelkleuren papegaaiamadine / diamant de Coloria. (Genus <i>Erythrura coloria</i>).	19		19
Genus <i>Erythrura</i> : papegaaiamadines alle andere ondersoorten / et toutes sous-espèces.	20		20
Geschilderde astrilde / diamant peint. (<i>Emblema picta</i>).	21		21
Zonastrilde / diamant phaeton. (<i>Neochmia phaeton</i>).	22		22
Dornastrilde / astrilde à constant couleurs. (<i>Neochmia temporalis</i>).	23		23
Genus: <i>Emblema</i> (andere), roodflankbergastrilde, vuurstaart / diamants (autres) , astrild montagnard, Diamant à queu de feu. (Genus: <i>Emblema</i> (autres) - <i>Oreostruthus - Stagonopleura</i>).	24	8	24
Maskeramadine / diamants masque. (<i>Poephila personata</i>).	25		25
Andere amadines / autres diamants . (Genus: <i>Poephila</i> (autres) - <i>Taeniopygia</i>).	26	9	26
Staalvinken en wida's / combassous et veuves. (Genus <i>Vidua</i>).	27		27
Timor zebravink, mannen / Timor mandarin, mâles.	28		28
Timor zebravink, poppen / Timor mandarin, femelles.	29	11	29
Mutaties van de reeksen 17 tem 29 / mutations des classes 17 à 29.	30		30
Estrilidés Genus <i>Lonchura</i> (Spermestes)			
Ringen / Bagues A & D 2024, 2025 - B vanaf / dès 2023	A	B	D
Glansekstertje / spermète bicolore. (<i>Lonchura bicolor bicolor</i>).	31	10	31
Bruinrugkestertje / spermète à dos brun. (<i>Lonchura bicolor poensis</i>).	32		32
Zwartrugkestertje / spermète à dos noir. (<i>Lonchura bicolor nigriceps</i>).	33		33
Ekstertje / spermète à capuchon. (<i>Lonchura cucullata</i>).	34		34
Reuzenekstertje / spermète pie. (<i>Lonchura fringilloides</i>).	35		35
Parelhalsamadine / spermète à tête gris. (<i>Lonchura griseicapilla</i>).	36		36
Dwergkestertje / spermète nain. (<i>Lonchura lepidopygia nana</i>).	37		37
Mutaties van de reeksen 31 tem 37 / mutations des classes 31 à 37.	38	12	38
Estrilidés Genus <i>Lonchura munia</i> ssp.			
Ringen / Bagues A & D 2024, 2025 - B vanaf / dès 2023	A	B	D
Witkopnon / capucin à tête blanche. (<i>Lonchura munia maja</i>).	39	12	39
Zwartkopnon / capucin à tête noire. (<i>Lonchura munia malacca atricapilla</i>).	40		40
Dikbeknon / capucin gros bec. (<i>Lonchura munia grandis</i>).	41		41
Zwarte rietvink / capucin noir. (<i>Lonchura munia stygia</i>).	42		42
Grijskopnon, Forbesnon, Hunsteinsnon, driekleurennon, witkruinnon, bleekkopnon, witkapnon, vijfkleurennon, witbuiknon, bruinkopnon, afraknon en al hun ondersoorten / capucin à tête gris, capucin de Nouvelle-Irlande, capucin de Nouvelle-Hanovre, capucin de l'Inde, capucin à couronne blanche, capucin décoloré, capucin marron, capucin colorée, capucin de nouvelle Bretagne, capucin à tête brun, capucin de l'Arfak et toutes sous-espèces. (<i>Lonchura munia caniceps - forbesi - hunsteini - hunsteini nigerrima - malacca malacca - nevermanni - pallida - ferruginosa - quinticolor - spectabilis - brunneiceps - vana et toutes sous-espèces</i>).	43		43
Mutaties van de reeksen 39 tem 43 / mutations des classes 39 à 43.	44	13	44

Estrilidés Genus Lonchura-padda (niet gelijk aan FA)

Ringen / Bagues A & D 2024, 2025 - B vanaf / dès 2023	A	B	D
Bruinborstrietvink / donacole commun. (<i>Lonchura castaneothorax</i>).	45		45
Gele rietvink, jonge's rietvink, witborstrietvink, bergrietvink, baliemrietvink, Bismarckrietvink en alle ondersoorten / capucin à queue jaune, capucin alticolore, donacole à poitrine blanche, capucin montagnard, capucin de Teerink, capucin sombre et toutes sous-espèces. (<i>Lonchura flaviprymna - Montana - Heteromunia pectoralis - Monticola - Teerinki - Melaena</i> et toutes sous-espèces).	46	14	46
Bruine rijstvogel (Timor padda) / Padda de Timor. (<i>Padda fuscata</i>).	47	15	47
Muskaatvink / damier commun. (<i>Lonchura punctulata</i>).	48	16	48
Borneo's bronzemantje, zwartkeelbronzemantje, witbuikbronzemantje, Javaans bronzemantjes, stippelbronzemantje, Moluks bronzemantje, spitstaartbronzemantje, streepkopbronzemantje en al hun ondersoorten / nonne fuligineuse, nonne de Gerdon, nonne à ventre blanc, nonne de Java, nonne à taches blanches, capucin des Moluques, capucin strié, capucin à tête rayée et toutes sous-espèces. (<i>Lonchura fuscans - kelaarti - leucogastra - leucogastroides - leucosticta - molucca - striata - tristissima</i> et toutes sous-espèces).	49	17	49
Mutaties van de reeksen 45 tem 49 / mutations des classes 45 à 49.	50	18	50
Fringillidés Genus: Serinus			
Ringen / Bagues A & D 2024, 2025 - B vanaf / dès 2023	A	B	D
Mozambiquesijzen / serins de Mozambique (<i>Serinus mozambicus</i>).	51		51
Alle overige sijen / tous les autres serins (<i>Serinus / Crithagra</i>).	52	19	52
Mutaties van de reeksen 51 - 52 / mutations des classes 51 - 52.	53		53
Fringillidés Genus: Carduelis - Spinus			
Ringen / Bagues A & D 2024, 2025 - B vanaf / dès 2023	A	B	D
Zwartborst sijs, wildkleur / tarin à poitrine noire, phenotype sauvage (<i>Carduelis notata</i>).	54		54
Zwarte sijs, wildkleur / tarin noir, phenotype sauvage (<i>Carduelis atrata</i>).	55		55
Baardsijs, wildkleur / tarin à menton noir, phenotype sauvage (<i>Carduelis barbatus</i>).	56		56
Mexico sijs wildkleur / tarin noir de Mexique, phenotype sauvage (Genus <i>Carduelis psaltria</i>).	57		57
Treursijs wildkleur / tarin triste, phenotype sauvage (Genus <i>Carduelis tristis</i>).	58	20	58
Overige Amerikaanse sijen wildkleur / autres tarins américain, phenotype sauvage. (Genus: <i>Carduelis atriceps - xanthogastra-yarrellii - lawrence</i>). Behalve/sauf <i>Spinus cucullata en/et magellanica</i> .	59		59
Mutaties van de reeksen 54 tem 59 / mutations des classes 54 à 59.	60		60
Fringillidés Genus: Carduelis - Chloris - Linaria			
Ringen / Bagues A & D 2024, 2025 - B vanaf / dès 2023	A	B	D
Putters, wildkleur / chardonnerets, phenotype sauvage. (Genus <i>Carduelis caniceps - paropanis - subulata - ultima</i>).	61		61
Mutaties van de reeks 61 / mutations de la classe 61.	62	21	62
Groenlingen, wildkleur / verdiere, phenotype sauvage. (Genus <i>Chloris ambigua - sinica - splnoides - monguilloti</i>).	63		63
Kneu, wildkleur / linottes, phenotype sauvage. (Genus <i>Linaria johannis - yemenensis</i>).	64	22	64
Mutaties van de reeksen 63 - 64 / mutations des classes 63 - 64.	65		65
Passéridés - Plocéidés			
Ringen / Bagues A & D 2024, 2025 - B vanaf / dès 2023	A	B	D
Wevers, sneeuwvinken, mussen, goudmussen, rotsmussen / foudi, moineaux. (Genus: <i>Euplectes - Foudia - Montifringilla - Passer - Petronia - Ploceus - Quelea - Pseudonigrita</i>).	66		66
Mutaties van de reeks 66 / mutations de la classe 66.	67	23	67
Fringillidés Genus: Linurgus - Pyrroplectes			
Ringen / Bagues A & D 2024, 2025 - B vanaf / dès 2023	A	B	D
Wielewaalvink, wildkleur / pinsons-loriot, phenotype sauvage. (Genus <i>Linurgus</i>).	68		68
Goudkruinvink, wildkleur / pinson nuque d'or, phenotype sauvage. (Genus <i>Pyrroplectes</i>).	69	24	69
Mutaties van de reeksen 68 - 69 / mutations des classes 68 - 69.	70		70
Fringillidés Genus Carpodacus			
Ringen / Bagues A & D 2024, 2025 - B vanaf / dès 2023	A	B	D
Roodmussen (alle niet FA roodmussen) / carpodaque (non repris en section FA). Genus <i>Carpodacus</i> .	71		71
Mutaties van de reeks 71 / mutations de la classe 71.	72	25	72
Fringillidés Genus: Loxia - Pyrrhula - Rhodospiza - Uragus - Urocynchramus			
Ringen / Bagues A & D 2024, 2025 - B vanaf / dès 2023	A	B	D
Kruisbekken / bec-croisé des sapins (Genus: <i>Loxia luzoniensis - himalayensis - megaplaga</i> en/et andere/autres <i>loxia</i>).	73		73
Goudvinken, meesgoudvinken / bouvreuils. (Genus <i>Pyrrhula</i>).	74		74
Bergvink / roselins. (Genus: <i>Rhodospiza - Bucanetes - Uragus - Urocynchramus</i>).	75	26	75
Mutaties van de reeksen 73 tem 75 / mutations des classes 73 à 75.	76		76

Embérézidés (graaneters / manguers céréales)			
Ringen / Bagues A & D 2024, 2025 - B vanaf / dès 2023	A	B	D
Gorzen / bruants. (Genus: <i>Aimophila</i> - <i>Ammodramus</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>Juncas</i> - <i>Lysurus</i> - <i>Melozone</i> - <i>Melospiza</i> - <i>Passerina</i> - <i>Plectrophenax</i> - <i>Oriturus</i> - <i>Pezopetes</i> - <i>Pipilo</i> - <i>Poocetes</i> - <i>Pselliopharus</i> - <i>Pyrgisoma</i> - <i>Sicalis</i> - <i>Spizella</i> - <i>Torreornis</i> - <i>Zonotrichia</i>).	77	27	77
Kroonvinken, dikbekjes, Jacarinivinken, Cubavinken, dwergkardinalen / pinsons huppés, cardinal nains, chanteurs de Cuba. (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>).	78		78
Rode kardinaal / cardinal rouge. (Genus <i>Cardinalis</i>).	79	28	79
Groene kardinaal / cardinal vert. (Genus <i>Gubernatrix</i>).	80		80
Rood masker kardinaal / cardinal à masque rouge. (Genus <i>Paroaria</i>).	81		81
Kardinalen, bisschoppen alle overige / cardinal, gros-bec blue, tous les autres (Genus: <i>Guiraca</i> - <i>Pheucticus</i> - <i>Pyrruloxia</i> - <i>Caryothraustes</i> - <i>Parkerthraustes</i> - <i>Rhodothraupis</i> - <i>Periporphyrus</i>).	82		82
Mutaties van de reeksen 77 tem 82 / mutations des classes 77 à 82.	83		83
Fringillidés, Genus: <i>Eophona</i> - <i>Fringilla</i> - <i>Haemotospiza</i> - <i>Hesperiphona</i> - <i>Mycerobas</i> - <i>Neospiza</i> - <i>Rynchostruthus</i>			
Ringen / Bagues A & D 2024, 2025 - B vanaf / dès 2023	A	B	D
Blauwe vink, dikbekken, appelvinken, kernbijters / pinsons bleus, gros bec. (Genus: <i>Eophona</i> - <i>Fringilla</i> - <i>Haemotospiza</i> - <i>Hesperiphona</i> - <i>Mycerobas</i> - <i>Neospiza</i> - <i>Rynchostruthus</i>).	84	29	84
Mutaties van de reeks 84 / mutations de la classe 84.	85		85
Fringillidés Genus: <i>Callacanthis</i> - <i>Leucosticte</i> - <i>Pinicola</i> - <i>Propyrrhula</i> - <i>Rhodopechys</i>			
Ringen / Bagues A & D 2024, 2025 - B vanaf / dès 2023	A	B	D
Vale woestijnvink, woestijnvink en ondersoorten, haakbekken, Burtons goudvink, rosé vink en andere <i>Leucosticte</i> / (Genus: <i>Callacanthis</i> - <i>Leucosticte</i> - <i>Pinicola</i> - <i>Propyrrhula</i> - <i>Rhodopechys</i>).	86	30	86
Mutaties van de reeks 86 / mutations de la classe 86.	87		87
Frugivores - Insectivores - Nectarivores			
Ringen / Bagues A & D 2024, 2025 - B vanaf / dès 2023	A	B	D
Nachtegalen, sibia's, timalia's, manakins, minla's, vliegenvangers, brilvogels, meesachtigen / Timalidés, Muscicapidés, Pipridés, Zostéropidés, Mésanges. (Fam. <i>Leiotrichidae</i> (<i>Leothrix</i> , <i>Sibias</i> , <i>Mesias</i> , <i>Yuhina</i> , <i>Minla</i>) - Fam. <i>Muscicapidae</i> (Genus <i>Muscicapa</i> - <i>Cossyphes</i>) - <i>Pipridae</i> - <i>Zostéropidae</i> - <i>Paridae</i>).	88	31	88
Toekans, toerako's, cotinga's, breedbekken, hapvogels, trogons, quetzals, drongo's, muisevogels / Ramphastidés (toucans, toucanets, araçaris), Musophagidés (Tourakos), Cotingidés (Cotingas), Eurylaimidés (Eurylaimes), Trogonidés (Quetzal, Trogon), Disrusus (Drongo), Urocolus (Coliou). (Fam. <i>Ramphastidae</i> - <i>Musophagidae</i> - <i>Cotingidae</i> - <i>Eurylaimidae</i> - <i>Trogonidae</i> - <i>Coliidae</i>).	89	32	89
Kolibrie's, honingvogels, suikervogels / trochilidés, (tous les colibris), nectarinidés (soui-mangas), embérézidés (guit-guit). (Fam. <i>Trochilidae</i> - <i>Thraupidae</i> (Genus <i>Cyanerpes</i> - <i>Chlorophanes</i> - <i>nectariniidae</i>).	90	33	90
Merels, lijsters, shama's, spreeuwen, glansspreeuwen, glansmerels, maina's, spotlijsters, buffelpikkers, beo's, buulbuuls / muscipacidés (merles, grives, shamas) Sturnidés (étourneaux, merles métalliques, spréos, martin, mainates, piqueboeufs), Pychnonoct. (Fam. <i>Sturnidae</i> - <i>Pycnonotidae</i>).	91	34	91
Echte lijsters en ossenpikkers / (Fam. <i>Turdidae</i> - <i>Buphagidés</i>).	92		92
Bijeneters, glansvogels, motmots, scharrelaars, baardvogels, wielewalen, troepialen, bladvogels, vireo's, spechten, ijsvogels / Méropidés (guépriers), Galbulidés (jacamars), Momotidés (momots), Carocidés (rolliers), Megalaimiidés (Barbus), Lybiidés (barbic), (Loriot), Quiscalus (quiscale, carouge), Chloropsis (verdin), viréo, Picades (pic), martin chasseur. (Fam. <i>Méropidae</i> - <i>Galbulidae</i> - <i>Momotidae</i> - <i>Carociidae</i> - <i>Mégalaimiidae</i> - <i>Lybiidae</i> - <i>Oriolidae</i> Fam. <i>Chloropseidae</i> (<i>Irénidae</i>) - <i>Ictéridae</i> - <i>Picadae</i> - <i>Viréonidae</i> - <i>Alcedinidae</i> - <i>Campéphagidae</i>).	93	35	93
Tangara's, organisten, bloesempikkers, honingjagers, honingeters, spinnejagers / Embérézidés (tangars, euphones, callistes, sucriers, chlorophones, dacnis, parulines). (Fam. <i>Thraupidae</i> - <i>Conirostridae</i> - <i>Parulidae</i>).	94	36	94
Kraaien, eksters, gaaiachtigen, kittas, boomeksters, lijstergaaien, tirans / Corvidés (pies, corneilles, geaies, pirolles), Timalidés (Garrulax), Tyranidés (Tyrans). (Fam. <i>Corvidae</i> - <i>Timaliidae</i> (Genus <i>Garrulax</i> - <i>Tyrannidae</i>).	95	37	95
Mutaties van de reeksen 88 tem 95 / mutations des classes 88 à 95.	96	38	96
Andere / Autres			
Ringen / Bagues A & D 2024, 2025 - B vanaf / dès 2023	A	B	D
Soorten niet voorzien in de reeksen 1 tem 96 / espèces non-prévus dans les classes 1 à 96.	97	39	97
Nieuwe mutaties in studie / nouvelles mutations en étude.	98	X	98