

**Sectie F2: Exoten / Exotique.**

**Sectie F2: *Fringillidés* Genus: *Serinus*.**

<b>Ringen klasse A &amp; D 2020 &amp; 2021 / Bagues classe A &amp; D 2020 &amp; 2021.</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>
Wilde kanarie / canari sauvage ( <i>Serinus Canariensis</i> ).	1	401	601
Mozambiquesijzen / serins de Mozambique ( <i>Serinus mozambicus</i> ).	2		602
Alle overige sijen (Genus <i>Serinus</i> ) / tous les autres serins ( <i>Serinus crithagra</i> ).	3		603
Mutaties van de reeksen 1 en 3 / mutations des classes 1 et 3.	4		604

**Sectie F2: *Fringillidés* Genus: *Carduelis* - *Sinus* - *Chloris* - *Linaria*.**

<b>Ringen klasse A &amp; D 2020 &amp; 2021 / Bagues classe A &amp; D 2020 &amp; 2021.</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>
Zwartborst sijs, wildkleur / tarin à poitrine noire, phenotype sauvage ( <i>Carduelis notata</i> ).	5	402	605
Zwarte sijs, wildkleur / tarin noir, phenotype sauvage ( <i>Carduelis atrata</i> ).	6		606
Baardsijs, wildkleur / tarin à menton noir, phenotype sauvage ( <i>Carduelis barbatus</i> ).	7		607
Mexico sijs wildkleur / tarin noir de Mexique, phenotype sauvage (Genus <i>Carduelis psaltria</i> ).	8		608
Treursijs wildkleur / tarin triste, phenotype sauvage (Genus <i>Carduelis tristis</i> ).	9	403	609
Overige Amerikaanse sijen wildkleur / autres tarins américain, phenotype sauvage. (Genus: <i>Carduelis: atriceps</i> - <i>xanthogastra</i> - <i>yarrellii</i> - <i>lawrence</i> ). Behalve/sauf <i>Spinus cucullata en/et magellanica</i> .	10		610
Mutaties van de reeksen 5 -10 / mutations des classes 5 -10.	11		611
Putters, wildkleur / chardonnerets, phenotype sauvage. (Genus <i>Carduelis: caniceps</i> - <i>parapanisi</i> - <i>subulata</i> - <i>ultima</i> ).	12	404	612
Mutaties van de reeks 12 / mutations de la classe 12.	13		613
Groenlingen, wildkleur / verdiers, phenotype sauvage. (Genus <i>Chloris: ambigua</i> - <i>sinica</i> - <i>splnoides</i> - <i>monguilloti</i> ).	14	405	614
Kneu, wildkleur / linottes, phenotype sauvage. (Genus <i>Linaria: johannis</i> - <i>yemenensis</i> ).	15		615
Mutaties van de reeksen 14 - 15 / mutations des classes 14 - 15.	16		616

**Sectie F2: *Fringillidés* Genus: *Linurgus* - *Pyrroplectes*.**

<b>Ringen klasse A &amp; D 2020 &amp; 2021 / Bagues classe A &amp; D 2020 &amp; 2021.</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>
Wielewaalvink, wildkleur / pinsons-loriot, phenotype sauvage. (Genus <i>Linurgus</i> ).	17	405	617
Goudkruinvink, wildkleur / pinson nuque d'or, phenotype sauvage. (Genus <i>Pyrroplectes</i> ).	18		618
Mutaties van de reeksen 17 - 18 / mutations des classes 17 - 18.	19		619

**Sectie F2: *Fringillidés* Genus *Carpodacus*.**

<b>Ringen klasse A &amp; D 2020 &amp; 2021 / Bagues classe A &amp; D 2020 &amp; 2021.</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>
Roodmussen (alle niet F1 roodmussen) / carpodaque (non repris en section F1). Genus <i>Carpodacus</i> .	20	406	620
Mutaties van de reeks 20 / mutations de la classe 20.	21		621

**Sectie F2: *Fringillidés* Genus: *Loxia* - *Pyrrhula* - *Rhodospiza* - *Uragus* - *Urocynchramus*.**

<b>Ringen klasse A &amp; D 2020 &amp; 2021 / Bagues classe A &amp; D 2020 &amp; 2021.</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>
Kruisbekken / bec-croisé des sapins (Genus: <i>Loxia luzoniensis</i> - <i>himalayensis</i> - <i>megaplaga</i> en/et andere/autres <i>loxia</i> ).	22	407	622
Goudvinken, meesgoudvinken / bouvreuils. (Genus <i>Pyrrhula</i> ).	23		623
Bergvink / roselins, (Genus: <i>Rhodospiza</i> - <i>Bucanetes</i> - <i>Uragus</i> - <i>Urocynchramus</i> ).	24		624
Mutaties van de reeksen 22 - 24 / mutations des classes 22 - 24.	25		625

**Sectie F2: *Fringillidés*, Genus: *Eophona* - *Fringilla* - *Haemotospiza* - *Hesperiphona* - *Mycerobas* - *Neospiza* - *Rynchostruthus*.**

<b>Ringen klasse A &amp; D 2020 &amp; 2021 / Bagues classe A &amp; D 2020 &amp; 2021.</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>
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> ).	26	408	626
Mutaties van de reeks 26 / mutations de la classe 26.	27		627

**Sectie F2: *Fringillidés* Genus: *Callacanthis* - *Leucosticte* - *Pinicola* - *Propyrrhula* - *Rhodopechys*.**

<b>Ringen klasse A &amp; D 2020 &amp; 2021 / Bagues classe A &amp; D 2020 &amp; 2021.</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>
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> ).	28	409	628
Mutaties van de reeks 28 / mutations de la classe 28.	29		629

<b>Sectie F2: Gorzen / Section F2: Embérézidés (graaneters / manguers céréales).</b>			
<b>Ringen klasse A &amp; D 2020 &amp; 2021 / Bagues classe A &amp; D 2020 &amp; 2021.</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>
Gorzen / bruants. (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>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>Sicales</i> - <i>Spizella</i> - <i>Torreornis</i> - <i>Zonotrichia</i> ).	30	410	630
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> ).	31		631
Rode kardinaal / cardinal rouge. (Genus <i>Cardinalis</i> ).	32		632
Groene kardinaal / cardinal vert. (Genus <i>Gubernatrix</i> ).	33		633
Rood masker kardinaal / cardinal à masque rouge. (Genus <i>Paroaria</i> ).	34	411	634
Kardinalen, bishoppen 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> ).	35		635
Mutaties van de reeksen 30 - 35 / mutations des classes 30 - 35.	36		636
<b>Sectie F2: Mussen - Wevers / Section F2: Passéridés - Plocéidés.</b>			
<b>Ringen klasse A &amp; D 2020 &amp; 2021 / Bagues classe A &amp; D 2020 &amp; 2021.</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>
Wevers, sneeuwvinken, mussen, goudmussen, rotsmussen / foudi, moineaux. (Genus: <i>Euplectes</i> - <i>Foudia</i> - <i>Montifringilla</i> - <i>Passer</i> - <i>Petronia</i> - <i>Ploceus</i> - <i>Quelea</i> - <i>Pseudonigrita</i> ).	37	412	637
Mutaties van de reeks 37 / mutations de la classe 37.	38		638
<b>Sectie F2: Prachtvinken / Section F2: Estrildidés.</b>			
<b>Ringen klasse A &amp; D 2020 &amp; 2021 / Bagues classe A &amp; D 2020 &amp; 2021.</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>
Melba astrilde / astrild beau-marquet. ( <i>Pytilia Melba</i> ).	39		639
Roodmasker astrilde / astrild à face rouge. ( <i>Pytilia hypogrammica</i> ).	40		640
Aurora astrilde / astrild aurore. ( <i>Pytilia phoenicoptera</i> ).	41		641
Wiener- en strepen astrilde / autres astrild. (Genus <i>Pytilia</i> ).	42		642
Groene- en bruine druppel astrilde / astrild mandingue, amarante brune. (Genus: <i>Mandingoa</i> - <i>Clytospiza</i> ).	43	413	643
Dybowski astrilde, rode druppel astrilden, mierenpikkertjes, purper astrilden / amarantes, astrildes, pyrenestes. (Genus: <i>Euschistospiza</i> - <i>Hypargos</i> - <i>Parmoptila</i> - <i>Pyrenestes</i> - <i>Spermophaga</i> ).	44		644
Amaranten, vuurvinken, punt astrilden, negervinken / amarantes, négrettes. (Genus: <i>Lagonosticta</i> - <i>Nigrita</i> ).	45	414	645
Sint Helena fazantje / Sénégal bec de corail. ( <i>Estrilda astrild</i> ).	46		646
Oranjekaakje / Sénégal à joues orange. ( <i>Estrilda melpoda</i> ).	47		647
Blauwgrijs roodstaartje / Sénégal queue de vinaigre. ( <i>Estrilda caerulescens</i> ).	48	415	648
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>Coccopygia</i> ).	49		649
Tijgervinken / Bengali de l'Inde. ( <i>Amandava Amandava</i> ).	50		650
Berg-, mees-, kwartel- en patrijs astrilden / astrilds caille. (Genus: <i>Amandava</i> (autres) - <i>Cryptospiza</i> - <i>Nesocharis</i> - <i>Ortygospiza</i> ).	51	416	651
Blauwfazantjes / cordons bleus. (Genus: <i>Uraeginthus</i> : <i>Bengalus</i> - <i>angolensis</i> - <i>cynocephalus</i> ).	52	417	652
Granaat - blauwbuik astrildes / grenadins, astrild pourpre. (Genus: <i>Uraeginthus</i> : <i>granatina</i> - <i>ianthinogaster</i> ).	53		653
Mutaties van de reeksen 39 - 53 / mutations des classes 39 - 53.	54	418	654
<b>Sectie F2: Prachtvinken / Section F2: Estrildidés Genus Lonchura (Spermestes).</b>			
<b>Ringen klasse A &amp; D 2020 &amp; 2021 / Bagues classe A &amp; D 2020 &amp; 2021.</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>
Glansekstertje / spermète bicolore. ( <i>Lonchura bicolor bicolor</i> ).	55		655
Zwartrug- en bruinrugekstertje / spermète à dos noir ou brun. ( <i>Lonchura bicolor nigriceps</i> ).	56		656
Ekstertje / spermète à capuchon. ( <i>Lonchura cucullata</i> ).	57	419	657
Reuzenekstertje / spermète pie. ( <i>Lonchura fringilloides</i> ).	58		658
Parelhalsamadine / spermète à tête gris. ( <i>Lonchura griseicapilla</i> ).	59		659
Dwergkestertje / spermète nain. ( <i>Lonchura lepidopygia nana</i> ).	60		660
Mutaties van de reeksen 55 - 60 / mutations des classes 55 - 60.	61	420	661

<b>Sectie F2: Prachtvinken / Section F2: Estrilidés Genus <i>Lonchura munia</i> ssp.</b>			
<b>Ringen klasse A &amp; D 2020 &amp; 2021 / Bagues classe A &amp; D 2020 &amp; 2021.</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>
Witkopnon / capucin à tête blanche. ( <i>Lonchura munia maja</i> ).	62		662
Zwartkopnon / capucin à tête noire. ( <i>Lonchura munia malacca atricapilla</i> ).	63		663
Dikbeknon / capucin gros bec. ( <i>Lonchura munia grandis</i> ).	64		664
Zwarte rietvink / capucin noir. ( <i>Lonchura munia stygia</i> ).	65		665
Grijskopnon, Forbesnon, witkopnon, Hunsteinsnon, driekleurennon, witkruinnon, bleekkopnon, witkapnon, vijfkleurennon, witbuiknon, afraknon en al hun ondersoorten / capucin à tête gris, capucin de Nouvelle-Irlande, capucin à face blanche, capucin de Nouvelle-Hanovre, capucin de l'Inde, capucin à couronne blanche, capucin décoloré, capucin marron, capucin colorée, capucin de nouvelle Bretagne, capucin de l'Arfak et toutes sous-espèces. ( <i>Lonchura munia caniceps - forbesi - hunsteini - hunsteini nigerrima - malacca malacca - nevermanni - pallida - ferruginosa - quinticolor - spectabilis - vana</i> et toutes sous-espèces).	66	421	666
Mutaties van de reeksen 62 - 66 / mutations des classes 62 -66.	67	422	667
<b>Sectie F2: Prachtvinken / Section F2: Estrilidés Genus <i>Lonchura</i> -padda (niet gelijk aan F1).</b>			
<b>Ringen klasse A &amp; D 2020 &amp; 2021 / Bagues classe A &amp; D 2020 &amp; 2021.</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>
Bruinborstrietvink / donacole commun. ( <i>Lonchura castaneothorax</i> ).	68		668
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).	69	423	669
Bruine rijstvogel (Timor padda) / Padda de Timor. ( <i>Padda fuscata</i> ).	70	424	670
Muskaatvink / damier commun. ( <i>Lonchura punctulata</i> ).	71	425	671
Borneo's bronzemantje, zwartkeelbronzemantje, witbuikbronzemantje, Javaans bronzemantjes, stippeelbronzemantje, 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).	72	426	672
Mutaties van de reeksen 68 en 72 / mutations des classes 68 et 72.	73	427	673
<b>Sectie F2: Prachtvinken / Section F2: Estrilidés astrilden - Genus <i>Vidua</i> (niet gelijk aan F1).</b>			
<b>Ringen klasse A &amp; D 2020 &amp; 2021 / Bagues classe A &amp; D 2020 &amp; 2021.</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>
Indische nonpareil / diamant quadricolor. (Genus <i>Erythrura prasina</i> ).	74		674
Forbes papegaaiamadine / diamant de Forbes. (Genus <i>Erythrura tricolor</i> ).	75		675
Veelkleuren papegaaiamadine / diamant de Coloria. (Genus <i>Erythrura coloria</i> ).	76		676
Genus <i>Erythrura</i> : papegaaiamadines alle andere ondersoorten / et toutes sous-espèces.	77		677
Geschilderde astrilde / diamant peint. ( <i>Emblema picta</i> ).	78		678
Zonastrilde / diamant phaeton. ( <i>Neochmia phaeton</i> ).	79		679
Doornastrilde / astrild à sourcil rouge. ( <i>Neochmia temporalis</i> ).	80	428	680
Genus: <i>Emblema</i> (andere), roodflankbergastrilde, vuurstaart / diamants (autres) , astrild montagnard, Diamant à queue de feu. (Genus: <i>Emblema</i> (autres) - <i>Oreostruthus</i> - <i>Stagonopleura</i> ).	81		681
Maskeramadine / diamants masque. ( <i>Poephila personata</i> ).	82		682
Andere amadines / autres diamants . (Genus: <i>Poephila</i> (autres) - <i>Taeniopygia</i> ).	83		683
Staalvinken en wida's / combassous et veuves. (Genus <i>Vidua</i> ).	84		684
Timor zebra vink, mannen / Timor mandarin, mâles.	85	429	685
Timor zebra vink, poppen / Timor mandarin, femelles.	86		686
Mutaties van de reeksen 74 - 86 / mutations des classes 74 - 86.	87	430	687
<b>Sectie F2: Fruiteters - Insekteneters - Nectarvogels / Frugivores - Insectivores - Nectarivores.</b>			
<b>Ringen klasse A &amp; D 2020 &amp; 2021 / Bagues classe A &amp; D 2020 &amp; 2021.</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>
Nachtegalen, sibia's, timalia's, manakins, minla's, vliegenvangers, brilvogels, meesachtigen / Timalidés, Muscicapidés, Pipridés, Zostéropidés, Mésanges. (Fam. <i>Leiotrichidae</i> (Leothrix, <i>Sibias</i> , <i>Mesias</i> , <i>Yuhina</i> , Minla) - Fam. <i>Muscicapidae</i> (Genus <i>Muscicapa</i> - <i>Cossyphes</i> ) - <i>Pipridae</i> - <i>Zostéropidae</i> - <i>Paridae</i> ).	88	431	688

<b>Sectie F2: Fruiteters - Insekteneters - Nectarvogels / Frugivores - Insectivores - Nectarivores.</b>			
<b>Ringen klasse A &amp; D 2020 &amp; 2021 / Bagues classe A &amp; D 2020 &amp; 2021.</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>
Toekans, toerako's, cotinga's, breedbekken, hapvogels, trogons, quetzals, drongo's, muisvogels / 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	432	689
Kolibrie's, honingvogels, suikervogels / trochilidés, (tous les colibris), nectarinidés (souimangas), embérézidés (guit-guit). (Fam. <i>Trochilidae</i> - <i>Thraupidae</i> (Genus <i>Cyanerpes</i> - <i>Chlorophanes</i> - <i>nectariniidae</i> ).	90	433	690
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, piqueboeuvs), Pycnonoct. (Fam. <i>Sturnidae</i> - <i>Pycnonotidae</i> ).	91	434	691
Echte lijsters en ossenpikkers / (Fam. <i>Turdidae</i> - <i>Buphagidés</i> ).	92		692
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>Irenidae</i> ) - <i>Ictéridae</i> - <i>Picadae</i> - <i>Viréonidae</i> - <i>Alcédinidae</i> - <i>Campéphagidae</i> ).	93	435	693
Tangara's, organisten, bloesempikkers, honingjagers, honingeters, spinnejagers / Embérézidés (tangars, euphones, callistes, sucriers, chlorophones, dactis, parulines). (Fam. <i>Thraupidae</i> - <i>Conirostridae</i> - <i>Parulidae</i> ).	94	436	694
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	437	695
Mutaties van de reeksen 88 - 95 / mutations des classes 88 - 95.	96	438	696
<b>Sectie F2: Anders / Autres.</b>			
<b>Ringen klasse A &amp; D 2020 &amp; 2021 / Bagues classe A &amp; D 2020 &amp; 2021.</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>
Soorten niet voorzien in de reeksen 1 - 96 / espèces non-prévus dans les classes 1 - 96.	97	439	697
Nieuwe mutaties in studie / nouvelles mutations en étude.	98	X	698