

## F (09 à 15)

## AUTRES EXOTIQUES BECS DROITS

Mise à jour CNJF 2022

## F 09 VIDUIDES - PASSERIDES - PLOCEIDES Phénotype ancestral

Stam		Individuel		Jugés sur 4 ans	
Mâles	Femelles	Mâle	Femelle		
<b>Viduidés</b>					
011-0		012-1	012-2	Combassou du Sénégal	<i>Vidua chalybeata</i>
013-0		014-1	014-2	Veuve dominicaine	<i>Vidua macroura</i>
015-0		016-1	016-2	Veuve de Fischer	<i>Vidua fischeri</i>
017-0		018-1	018-2	Veuve à collier d'or	<i>Vidua orientalis</i>
019-0		020-1	020-2	Autres combassous et veuves	Genre <i>Vidua</i>
021-0		022-0		Anomalospize parasite	<i>Anomalospiza imberbis</i>
<b>Passeridés</b>					
023-0		024-1	024-2	Moineau mélanure	<i>Passer melanurus</i>
025-0		026-1	026-2	Moineau des Saxaouls	<i>Passer ammodendri</i>
027-1	027-2	028-1	028-2	Moineau doré	<i>Passer luteus</i>
029-1	029-2	030-1	030-2	Moineau blanc	<i>Passer simplex</i>
031-0		032-1	032-2	Autres moineaux	Genre <i>Passer</i>
033-0		034-0		Moineaux	Genre <i>Gymnoris</i>
				Moineau pâle	<i>Carpospiza brachydactyla</i>
035-0		036-0		Niverolles	Genre <i>Pyrgilauda</i>
				Niverolles (sauf alpine <i>M. nivalis</i> )	Genre <i>Montifringilla</i>
				Niverolle de Taczanowski	<i>Onychostruthus taczanowski</i>
037-0		038-0		Ibon cannelle	<i>Hypocryptadius cinnamomeus</i>
039-0		040-0		Tous phénotypes mutés	Famille <i>Passeridae</i>
<b>Ploceidés</b>					
041-0		042-0		Mahalis	Genre <i>Plocepasser</i>
				Républicains	Genres <i>Pseudonigrita</i>
				Républicain social	<i>Philetairus socius</i>
043-0		044-1	044-2	Tisserins	Genre <i>Ploceus</i>
045-0		046-1	046-2	Foudis	Genre <i>Foudia</i>
047-0		048-1	048-2	Euplecte vorabé	<i>Euplectes afer</i>
049-0		050-1	050-2	Euplecte monseigneur	<i>Euplectes hordeaceus</i>
051-0		052-1	052-2	Euplecte ignicolore	<i>Euplectes orix</i>
053-0		054-1	054-2	Autres euplectes et euplectes veuves	Genre <i>Euplectes</i>
055-0		056-1	056-2	Travailleur à bec rouge	<i>Quelea quelea</i>
057-0		058-1	058-2	Autres travailleurs	Genre <i>Quelea</i>
059-0		060-0		Sporopipe squameux	<i>Sporopipes squamifrons</i>
061-0		062-0		Sporopipe quadrillé	<i>Sporopipes frontalis</i>
063-0		064-0		Genres <i>Amblyospiza</i> - <i>Anaplectes</i> - <i>Brachycope</i> - <i>Bubalornis</i> - <i>Dinemellia</i> - <i>Malimbus</i> - <i>Histurgops</i>	
065-0		066-0		Tous phénotypes mutés	Famille <i>Ploceidae</i>

## F 10 SERINS Phénotype ancestral

Stam		Individuel		Jugés sur 2 ans	
Mâles	Femelles	Mâle	Femelle		
011-0		012-1	012-2	Serin alario	<i>Serinus alario alario</i>
				Serin de Damara	<i>Serinus alario leucolaemus</i>
013-0		014-1	014-2	Serin à front d'or	<i>Serinus pusillus</i>
015-0		016-1	016-2	Serin syriaque	<i>Serinus syriacus</i>
017-0		018-1	018-2	Serin du Cap	<i>Serinus canicollis</i>
019-0		020-1	020-2	Serin des Canaries	<i>Serinus canaria</i>
021-0		022-1	022-2	Serin à calotte jaune	<i>Serinus flavivertex</i>
023-0		024-1	024-2	Serin à tête noire	<i>Serinus nigriceps</i>
025-1	025-2	026-1	026-2	Serin du Mozambique	<i>Crithagra mozambica</i>
027-1	027-2	028-1	028-2	Serin du Mozambique Phénotypes mutés	<i>Crithagra mozambica</i> var.
029-0		030-1	030-2	Serin de Sainte Hélène	<i>Crithagra flaviventris</i>
031-0		032-1	032-2	Serin à ventre blanc	<i>Crithagra dorsostriata</i>
033-0		034-1	034-2	Serin soufré	<i>Crithagra sulphurata</i>
035-0		036-1	036-2	Serin d'Abyssinie	<i>Crithagra citrinelloides</i>
037-0		038-1	038-2	Serin à diadème	<i>Crithagra frontalis</i>
039-0		040-1	040-2	Serin à gros bec	<i>Crithagra donaldsoni</i>
				Serin du Buchanan	<i>Crithagra buchanani</i>
041-0		042-0		Serin à poitrine citron	<i>Crithagra citrinipectus</i>

043-0	044-0	Serin à masque noir	<i>Crithagra capistrata</i>
		Serin du Koli	<i>Crithagra koliensis</i>
		Serin forestier	<i>Crithagra scotops</i>
		Serin est-africain	<i>Crithagra hyposticta</i>
045-0	046-0	Serin totta	<i>Crithagra totta</i>
		Serin de Symons	<i>Crithagra symonsi</i>
047-0	048-0	Serin à gorge jaune	<i>Crithagra flavigula</i>
		Serin de Salvadori	<i>Crithagra xantholaema</i>
		Serin bridé	<i>Crithagra whytii</i>
049-0	050-0	Serin à gorge noire	<i>Crithagra atrogularis</i>
		Serin de Reichenow	<i>Crithagra reichenowi</i>
		Serin à croupion jaune	<i>Crithagra xanthopygia</i>
051-0	052-0	Serin à croupion blanc	<i>Crithagra leucopygia</i>
053-0	054-0	Serin d'Arabie	<i>Crithagra rothschildi</i>
		Serin du Yémen	<i>Crithagra menachensis</i>
		Serin d'Ankober	<i>Crithagra ankoberensis</i>
055-0	056-0	Serin strié	<i>Crithagra striolata</i>
		Serin des Kipengéré	<i>Crithagra melanochroa</i>
		Serin de Reichard	<i>Crithagra reichardi</i>
		Serin rayé	<i>Crithagra striatipectus</i>
		Serin gris	<i>Crithagra gularis</i>
		Serin ouest-africain	<i>Crithagra canicapilla</i>
057-0	058-0	Serin à 3 raies	<i>Crithagra tristriata</i>
		Serin à gorge blanche	<i>Crithagra albogularis</i>
		Serin bifascié	<i>Crithagra leucoptera</i>
		Serin oreillard	<i>Crithagra mennelli</i>
		Serin roux	<i>Crithagra rufobrunnea</i>
		Serin de Burton	<i>Crithagra burtoni</i>
059-0	060-0	Serin malais	<i>Chrysocorythus estherae</i>
		Serin de Mindanao	<i>Chrysocorythus mindanensis</i>
061-0	062-0	Tous phénotypes mutés ( sauf <i>Crithagra mozambicus</i> et <i>Serinus canaria</i> )	

### F 11 TARINS - CHARDONNERS - VERDIERS - LINOTTES - LINURGE - PYRRHOPLECTE

Stam		Individuel		Jugés sur 2 ans	
Mâles	Femelles	Mâle	Femelle		
011-1	011-2	012-1	012-2	Tarin rouge Variété de couleur ancestrale	<i>Spinus cucullata</i>
013-1	013-2	014-1	014-2	Tarin rouge Brun	<i>Spinus cucullata (var.)</i>
015-1	015-2	016-1	016-2	Tarin rouge Pastel (ex agate)	<i>Spinus cucullata (var.)</i>
017-1	017-2	018-1	018-2	Tarin rouge Pastel Brun (ex isabelle)	<i>Spinus cucullata (var.)</i>
019-1	019-2	020-1	020-2	Tarin rouge Topaze	<i>Spinus cucullata (var.)</i>
021-1	021-2	022-1	022-2	Tarin rouge Dilué Simple Facteur	<i>Spinus cucullata (var.)</i>
023-1	023-2	024-1	024-2	Tarin rouge Dilué Double Facteur	<i>Spinus cucullata (var.)</i>
025-1	025-2	026-1	026-2	Tarin rouge Rubino et autres phénotypes mutés	<i>Spinus cucullata (var.)</i>
027-1	027-2	028-1	028-2	Tarin de Magellan Variété de couleur ancestrale	<i>Spinus magellanica</i>
029-1	029-2	030-1	030-2	Tarin de Magellan Brun	<i>Spinus magellanica (var.)</i>
031-1	031-2	032-1	032-2	Tarin de Magellan Topaze	<i>Spinus magellanica (var.)</i>
033-1	033-2	034-1	034-2	Tarin de Magellan Lutino	<i>Spinus magellanica (var.)</i>
035-1	035-2	036-1	036-2	Tarin de Magellan Dilué Simple Facteur	<i>Spinus magellanica (var.)</i>
037-1	037-2	038-1	038-2	Tarin de Magellan Dilué Double Facteur	<i>Spinus magellanica (var.)</i>
039-1	039-2	040-1	040-2	Tarin de Magellan Autres phénotypes mutés	<i>Spinus magellanica (var.)</i>
041-0	042-1	042-2		Tarin à tête noire	<i>Spinus notata</i>
043-0	044-1	044-2		Tarin noir	<i>Spinus atrata</i>
045-0	046-1	046-2		Tarin à menton noir	<i>Spinus barbata</i>
047-0	048-1	048-2		Tarin du Tibet	<i>Spinus thibetana</i>
049-0	050-1	050-2		Tarin des pins	<i>Spinus pinus</i>
051-0	052-1	052-2		Tarin de Yarrell	<i>Spinus yarrellii</i>
053-0	054-1	054-2		Tarin à ventre jaune	<i>Spinus xanthogastra</i>
055-0	056-1	056-2		Tarin à croupion jaune	<i>Spinus uropygialis</i>
057-0	058-1	058-2		Tarin jaune	<i>Spinus tristis</i>
059-0	060-1	060-2		Tarin mineur	<i>Spinus psaltria</i>
061-0	062-1	062-2		Tarin gris	<i>Spinus lawrencei</i>
063-0	064-1	064-2		Tarin sombre	<i>Spinus atriceps</i>
				Tarin des Andes	<i>Spinus spinescens</i>
065-0	066-1	066-2		Tarin à bec épais	<i>Spinus crassirostris</i>
				Tarin des Antilles	<i>Spinus dominicensis</i>
				Tarin safran	<i>Spinus siemiradzkii</i>

				Tarin olivâtre	<i>Spinus olivacea</i>
067-0	068-1	068-2		Chardonnerets à tête grise : <i>Carduelis carduelis caniceps</i> , <i>parapanisi</i> , <i>subulata</i> , <i>ultima</i> ...	
069-1	069-2	070-1	070-2	Verdier de Chine Phénotype ancestral	<i>Chloris sinica</i>
071-1	071-2	072-1	072-2	Verdier de Chine mutations	<i>Chloris sinica</i> var.
073-1	073-2	074-1	074-2	Verdier de l'Himalaya Phénotype ancestral	<i>Chloris spinoides</i>
075-1	075-2	076-1	076-2	Verdier de l'Himalaya mutations	<i>Chloris spinoides</i> var.
077-1	077-2	078-1	078-2	Verdier d'Oustalet Phénotype ancestral	<i>Chloris ambigua</i>
079-1	079-2	080-1	080-2	Verdier d'Oustalet mutations	<i>Chloris ambigua</i> var.
081-1	081-2	082-1	082-2	Verdier du Vietnam	<i>Chloris monguilloti</i>
				Verdier de Taïwan	<i>Chloris kittlitzii</i>
083-0	084-1	084-2		Linotte du Yémen	<i>Linaria yemenensis</i>
				Linotte de Warsangli	<i>Linaria johannis</i>
				Linurge lorient	<i>Linurgus olivaceus</i>
				Pyrrhoplecte à nuque d'or	<i>Pyrrhoplectus epauletta</i>
085-0	086-1	086-2		Autres phénotypes mutés (non repris ci-dessus)	

## F 12 ROSELINS - DURBEC - BECS-CROISES - BOUVREUILS - PINSONS - AUTRES FRINGILLIDES

Stam		Individuel		Jugés sur 2 ans	
Mâles	Femelles	Mâle	Femelle		
011-1	011-2	012-1	012-2	Roselin familial Variété de couleur ancestrale	<i>Haemorhous mexicanus</i>
013-1	013-2	014-1	014-2	Roselin familial Torba	<i>Haemorhous mexicanus</i> (var.)
015-1	015-2	016-1	016-2	Roselin familial Phaéo	<i>Haemorhous mexicanus</i> (var.)
017-1	017-2	018-1	018-2	Roselin familial Opale	<i>Haemorhous mexicanus</i> (var.)
019-1	019-2	020-1	020-2	Roselin familial Dilué	<i>Haemorhous mexicanus</i> (var.)
021-1	021-2	022-1	022-2	Roselin familial Autres phénotypes mutés	<i>Haemorhous mexicanus</i> (var.)
023-0	024-1	024-2		Roselin pourpré	<i>Haemorhous purpureus</i>
				Roselin de Cassin	<i>Haemorhous cassinii</i>
025-0	026-1	026-2		Roselin à ailes roses	<i>Rhodopechys sanguineus</i>
				Roselin de l'Atlas	<i>Rhodopechys alienus</i>
027-0	028-1	028-2		Roselin de Burton	<i>Callacanthus burtoni</i>
				Bruselin de Przewalski	<i>Urocynchramus pylzowi</i>
				Roselin à longue queue	<i>Carpodacus (Uragus) sibiricus</i>
				Roselin de Blanford	<i>Agraphospiza rubescens</i>
				Roselin sombre (du Népal)	<i>Procarduelis nipalensis</i>
	Roselin de Mongolie	<i>Bucanetes mongolicus</i>			
029-0	030-1	030-2		Roselin de Lichtenstein	<i>Rhodospiza obsoleta</i>
031-0	032-1	032-2		Roselin de Hodgson	<i>Leucosticte nemoricola</i>
				Roselin de Brandt	<i>Leucosticte brandti</i>
				Roselin brun	<i>Leucosticte arctoa</i>
				Roselin à tête grise	<i>Leucosticte tephrocotis</i>
				Roselin noir	<i>Leucosticte atrata</i>
	Roselin à tête brune	<i>Leucosticte australis</i>			
033-0	034-1	034-2		Roselin tacheté	<i>Carpodacus rubicilla</i>
				Roselin strié	<i>Carpodacus rubicilloides</i>
				Roselin à ailes tachetées	<i>Carpodacus rodopeplus</i>
				Roselin de Verreaux	<i>Carpodacus verreauxii</i>
				Roselin de Thura	<i>Carpodacus thura</i>
				Roselin à sourcils blancs	<i>Carpodacus dubius</i>
				Roselin à dos rouge	<i>Carpodacus rhodochlamys</i>
	Roselin de Blyth	<i>Carpodacus grandis</i>			
035-0	036-1	036-2		Roselin superbe	<i>Carpodacus pulcherrimus</i>
				Roselin de David	<i>Carpodacus davidianus</i>
				Roselin de Stresemann	<i>Carpodacus waltoni</i>
				Roselin vineux	<i>Carpodacus vinaceus</i>
				Roselin de Taïwan	<i>Carpodacus formosanus</i>
				Roselin d'Edwards	<i>Carpodacus edwardsii</i>
	Roselin à sourcils roses	<i>Carpodacus rodochroa</i>			
037-0	038-1	038-2		Roselin rose	<i>Carpodacus roseus</i>
				Roselin du Sinaï	<i>Carpodacus synoicus</i>
				Roselin pâle	<i>Carpodacus stoliczkae</i>
				Roselin de Roborowski	<i>Carpodacus roborowskii</i>
				Roselin de Sillem	<i>Carpodacus sillemi</i>
				Roselin à 3 bandes	<i>Carpodacus trifasciatus</i>
				Roselin à gorge rouge	<i>Carpodacus puniceus</i>
039-0	040-1	040-2		Durbec à tête rouge	<i>Carpodacus subhimachalus</i>
041-0	042-1	042-2		Cipaye écarlate	<i>Haematospiza sipahi</i>

043-0	044-1	044-2	Bec-croisé d'Hispaniola	<i>Loxia megaplaga</i>
			Bec-croisé de l'Idaho	<i>Loxia sinesciuris</i>
045-0	046-1	046-2	Bouvreuil gris	<i>Pyrrhula pyrrhula cineracea</i>
			Bouvreuil du Japon	<i>Pyrrhula pyrrhula griseiventris</i>
047-0	048-1	048-2	Bouvreuil à tête grise	<i>Pyrrhula erythaca</i>
			Bouvreuil de Taïwan	<i>Pyrrhula owstoni</i>
049-0	050-1	050-2	Bouvreuil brun	<i>Pyrrhula nipalensis</i>
			Bouvreuil orangé	<i>Pyrrhula aurantiaca</i>
			Bouvreuil à tête rouge	<i>Pyrrhula erythrocephala</i>
			Bouvreuil des Philippines	<i>Pyrrhula leucogenis</i>
			Bouvreuil des Açores	<i>Pyrrhula murina</i>
051-0	052-1	052-2	Pinson bleu de Ténérife	<i>Fringilla teydea</i>
			Pinson bleu de Grande-Canarie	<i>Fringilla polatzeki</i>
			Pinson des arbres (ssp exotiques)	<i>Fringilla coelebs ssp.</i>
053-0	054-1	054-2	Gros bec migrateur	<i>Eophona migratoria</i>
			Gros-bec masqué	<i>Eophona personata</i>
055-0	056-1	056-2	Gros-bec noir et jaune	<i>Mycerobas icteroides</i>
			Gros-bec voisin	<i>Mycerobas affinis</i>
			Gros-bec à ailes blanches	<i>Mycerobas carnipes</i>
			Gros-bec à ailes tachetées	<i>Mycerobas melanozanthos</i>
057-0	058-1	058-2	Gros-bec errant	<i>Hesperiphona vespertina</i>
			Gros-bec à capuchon	<i>Hesperiphona abeillei</i>
059-0	060-1	060-2	Grand-verdier de Somalie	<i>Rhynchostruthus louisae</i>
			Grand-verdier d'Arabie	<i>Rhynchostruthus percivali</i>
			Grand-verdier de Socotra	<i>Rhynchostruthus socotranus</i>
061-0	062-1	062-2	Néospize de Sao Tomé	<i>Crithagra concolor</i>
063-0	064-1	064-2	Autres phénotypes mutés de roselins	Genres <i>Haemorhous</i> et <i>Carpodacus</i>
065-0	066-1	066-2	Autres phénotypes mutés des autres espèces de F 12	

### F 13 EMBERIZIDES et PASSERELLIDES Phénotype ancestral

Stam		Individuel		Jugés sur 2 ans	
Mâles	Femelles	Mâle	Femelle		
011-1	011-2	012-1	012-2	Bruant striolé	<i>Emberiza striolata</i>
				Bruant du Sahara	<i>Emberiza sahari</i>
013-0	014-1	014-2	Bruant auréole	<i>Emberiza aureola</i>	
			Bruant mélanocéphale	<i>Emberiza melanocephala</i>	
			Bruant cannelle	<i>Emberiza tahapisi</i>	
			Bruant à poitrine dorée	<i>Emberiza flaviventris</i>	
			Autres bruants	Genre <i>Emberiza</i>	
015-0	016-1	016-2	Bruant chingolo	<i>Zonotrichia capensis</i>	
			Bruant à couronne blanche	<i>Zonotrichia leucophrys</i>	
			Autres bruants	Genre <i>Zonotrichia</i>	
017-0	018-1	018-2	Bruant rayé	<i>Oriturus superciliosus</i>	
			Bruant de Zapata	<i>Torreornis inexpectata</i>	
			Bruant vespéral	<i>Pooecetes gramineus</i>	
			Bruant à joues marron	<i>Chondestes grammacus</i>	
			Bruant noir et blanc	<i>Calamospiza melanocorys</i>	
			Bruant des sierras	<i>Xenospiza baileyi</i>	
			Bruant fauve	<i>Passerella iliaca</i>	
			Bruant des prés	<i>Passerculus sandwichensis</i>	
			Bruant hudsonien	<i>Spizelloides arborea</i>	
019-0	020-1	020-2	Bruants américains	Genres <i>Rhynchospiza</i>	
			Bruants américains	Genres <i>Amphispiza</i> et <i>Melospiza</i>	
			Bruants américains	Genres <i>Artemisospiza</i> et <i>Spizella</i>	
			Bruants américains	Genres <i>Ammodramus</i> et <i>Peucaea</i>	
			Bruants américains	Genres <i>Ammospiza</i> et <i>Centronyx</i>	
021-0	022-1	022-2	Tohi à grands pieds	<i>Pezopetes capitalis</i>	
			Tohi élégant	<i>Oreothraupis arremonops</i>	
			Tohis	Genres <i>Melospiza</i> et <i>Pipilo</i>	
			Tohis	Genres <i>Atlapetes</i> et <i>Aimophila</i>	
			Tohis	Genres <i>Arremonops</i> et <i>Arremon</i>	
023-0	024-1	024-2	Juncos	Genre <i>Junco</i>	
025-0	026-1	026-2	Chlorospins	Genre <i>Chlorospingus</i>	
027-0	028-1	028-2	Phénotypes mutés	Famille <i>Emberizidae</i>	

## F 14 CARDINALIDES Phénotype ancestral

Stam		Individuel		Jugés sur 3 ans	
Mâles	Femelles	Mâle	Femelle		
011-1	011-2	012-1	012-2	Cardinal rouge	<i>Cardinalis cardinalis</i>
				Cardinal vermillon	<i>Cardinalis phoeniceus</i>
				Cardinal pyrrhuloxia	<i>Cardinalis sinuatus</i>
013-0	014-1	014-2	Cardinal jaune	<i>Pheucticus chrysopleus</i>	
			Cardinal à tête jaune	<i>Pheucticus chrysogaster</i>	
			Cardinal à cuisses noires	<i>Pheucticus tibialis</i>	
			Cardinal à dos noir	<i>Pheucticus aureoventris</i>	
			Cardinal à poitrine rose	<i>Pheucticus ludovicianus</i>	
			Cardinal à tête noire	<i>Pheucticus melanocephalus</i>	
			Cardinal à ventre blanc	<i>Caryothraustes poliogaster</i>	
			Cardinal flavert	<i>Caryothraustes canadensis</i>	
			Cardinal à collier	<i>Rhodothraupis celaeno</i>	
			Cardinal érythromèle	<i>Periporphyrus erythromelas</i>	
015-0	016-1	016-2	Passerin indigo	<i>Passerina cyanea</i>	
			Passerin azuré	<i>Passerina amoena</i>	
			Passerin varié	<i>Passerina versicolor</i>	
			Passerin nonpareil	<i>Passerina ciris</i>	
			Passerin arc-en-ciel	<i>Passerina leclancherii</i>	
			Passerin à ventre rose	<i>Passerina rositae</i>	
			Guiraca bleu	<i>Passerina caerulea</i>	
017-0	018-1	018-2	Evêque indigo	<i>Cyanoloxia glaucocerulea</i>	
			Autres évêques	Genre <i>Cyanoloxia</i>	
019-0	020-1	020-2	Evêque bleu-noir	<i>Cyanocompsa cyanoides</i>	
021-0	022-1	022-2	Dickcissel d'Amérique	<i>Spiza americana</i>	
023-0	024-1	024-2	Autres cardinalidés	Genres <i>Piranga</i> et <i>Granatellus</i>	
			Autres cardinalidés	Genres <i>Amaurospiza</i> et <i>Habia</i>	
025-0	026-1	026-2	Phénotypes mutés	Famille <i>Cardinalidae</i>	

## F 15 THRAUPIDES Phénotype ancestral

Stam		Individuel		Jugés sur 2 ans ou 3 ans (*)	
Mâles	Femelles	Mâle	Femelle		
011-1	011-2	012-1	012-2	Sicale bouton d'or (*)	<i>Sicalis flaveola</i>
	013-0	014-1	014-2	Sicale des savanes (*)	<i>Sicalis luteola</i>
	015-0	016-1	016-2	Autres sicales (*)	Genre <i>Sicalis</i>
017-1	017-2	018-1	018-2	Cici petit-chanteur	<i>Phonipara canora</i>
019-1	019-2	020-1	020-2	Cici grand-chanteur	<i>Tiaris olivaceus</i>
	021-0	022-1	022-2	Autres cicis	Genres <i>Asemospiza</i> et <i>Melanospiza</i>
023-1	023-2	024-1	024-2	Pèrenoir rougegorge (*)	<i>Loxigilla noctis</i>
	025-0	026-1	026-2	Autres pèrenoirs (*)	Genre <i>Loxigilla</i>
				Autres pèrenoirs (*)	Genres <i>Loxipasser</i> et <i>Melopyrrha</i>
	027-0	028-1	028-2	Sporophiles	Genre <i>Sporophila</i>
	029-0	030-1	030-2	Jacarini noir (*)	<i>Volatinia jacarina</i>
	031-0	032-1	032-2	Araguira rougeâtre	<i>Coryphospingus cucullatus</i>
	033-0	034-1	034-2	Araguira gris	<i>Coryphospingus pileatus</i>
	035-0	036-1	036-2	Araguira ponceau	<i>Rhodospingus cruentus</i>
	037-0	038-1	038-2	Lophospingue à huppe noire	<i>Lophospingus pusillus</i>
	039-1	040-1	040-2	Lophospingue gris	<i>Lophospingus griseocristatus</i>
041-0		042-0		Diuca gris	<i>Diuca diuca</i>
				Diuca leucoptère	<i>Diuca speculifera</i>
043-0		044-0		Chipius	Genre <i>Poospiza</i>
				Chipius	Genre <i>Incaspiza</i>
				Chipius	Genre <i>Microspingus</i>
				Chipius	Genres <i>Poospizopsis</i> et <i>Castanozoster</i>
045-0		046-0		Paroaire huppé (*)	<i>Paroaria coronata</i>
047-0		048-0		Paroaire dominicain (*)	<i>Paroaria dominicana</i>
				Paroaire rougecap (*)	<i>Paroaria gularis gularis</i>
				Paroaire masqué (*)	<i>Paroaria gularis nigrogenis</i>
049-0		050-0		Paroaire à bec jaune (*)	<i>Paroaria capitata</i>
				Paroaire de Baer (*)	<i>Paroaria baeri</i>
				Paroaire de Baer (*)	<i>Paroaria baeri</i>
051-0		052-0		Commandeur huppé	<i>Gubernatrix cristata</i>
				Cardinal à épaulettes	<i>Parkerthraustes humeralis</i>
053-0		054-0		Saltator à gorge noire	<i>Saltatricula atricollis</i>
				Saltator à ventre roux	<i>Pseudosaltator rufiventris</i>
055-0		056-0		Saltators	Genre <i>Saltator</i>
057-0		058-0		Autres thraupidés	19 genres
059-0		060-0		Phénotypes mutés	Famille <i>Thraupidae</i>