

**Sectie H: Hybriden / Section H: Hybrides.**

<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>
Hybriden natuurkleur: kanarie x Europees <i>Carduelis*</i> , <i>Spinus</i> , <i>Acanthis</i> , en omgekeerd. Hybride couleur sauvage: canari x indigène <i>Carduelis*</i> , <i>Spinus</i> , <i>Acanthis</i> et vice versa.	1	401	601
Hybriden mutatiekleur kanarie x Europees <i>Carduelis*</i> , <i>Spinus</i> , <i>Acanthis</i> , en omgekeerd. Hybride muté: canari x indigène <i>Carduelis*</i> , <i>Spinus</i> , <i>Acanthis</i> et vice versa.	2	402	602
Hybriden natuurkleur: kanarie x Europees andere en omgekeerd. Hybride couleur sauvage: canari x indigène autres et vice versa.	3	403	603
Hybriden mutatiekleur kanarie x Europees andere en omgekeerd. Hybride muté: canari x indigène autres et vice versa.	4	404	604
Hybriden natuurkleur: kan. x exoot <i>Serinus*</i> , mozambique, edelzangers, Alariovinken en omgekeerd. Hybride couleur sauvage: canari x exotique <i>Serinus*</i> et vice versa.	5	405	605
Hybriden mutatiekleur: kan. x exoot <i>Serinus*</i> , mozambique, edelzangers, Alariovinken en omgekeerd. Hybride muté: canari x exotique <i>Serinus*</i> et vice versa.	6	406	606
Hybriden natuurkleur: kanarie x exoot andere en omgekeerd. Hybride couleur sauvage: canari x exotique autres et vice versa.	7	407	607
Hybriden mutatiekleur: kanarie x exoot andere en omgekeerd. Hybride muté: canari x exotique autres et vice versa.	8	408	608
Hybriden natuurkleur: exoot x exoot: vink* - & gorsachtigen*. Hybride couleur sauvage: exotique x exotique : <i>Fringillidés*</i> et <i>Emberizidés*</i> .	9	409	609
Hybriden mutatiekleur: exoot x exoot: vink* - & gorsachtigen*. Hybride muté: exotique x exotique : <i>Fringillidés*</i> et <i>Emberizidés*</i> .	10	410	610
Hybriden natuurkleur: exoot x exoot: astrilden*, amadines*, <i>Lonchuras*</i> en padda's*. Hybride couleur sauvage: exotique x exotique : estrildidés*, amadines*, <i>Lonchuras*</i> et padda's*.	11	411	611
Hybriden mutatiekleur: exoot x exoot: astrilden*, amadines*, <i>Lonchuras*</i> en padda's*. Hybride muté: exotique x exotique : estrildidés*, amadines*, <i>Lonchuras*</i> et padda's*.	12	412	612
Hybriden natuurkleur: Europees x Europees (kruisbek* of goudvink*), en omgekeerd Hybride couleur sauvage: faune Europe x faune Europe ( <i>Loxia*</i> ou <i>Pyrrhula*</i> ), et vice versa.	13	413	613
Hybriden mutatiekleur: Europees x Europees (kruisbek* of goudvink), en omgekeerd. Hybride muté: faune Europe x faune Europe ( <i>Loxia*</i> ou <i>Pyrrhula*</i> ), et vice versa.	14	414	614
Hybriden natuurkleur: Europees x Europees andere. Hybride couleur sauvage: faune Europe x faune Europe autres.	15	415	615
Hybriden mutatiekleur: Europees x Europees andere. Hybride muté: faune Europe x faune Europe autres.	16	416	616
Hybriden natuurkleur: Europees x exoot <i>Serinus*</i> en omgekeerd. Hybride couleur sauvage: faune Europe x exotique <i>Serinus*</i> et vice versa.	17	417	617
Hybriden mutatiekleur: Europees x exoot <i>Serinus*</i> en omgekeerd. Hybride muté: faune Europe x exotique <i>Serinus*</i> et vice versa.	18	418	618
Hybriden natuurkleur: Europees x exoot andere en omgekeerd. Hybride couleur sauvage: faune Europe x exotique autres et vice versa.	19	419	619
Hybriden mutatiekleur: Europees x exoot andere en omgekeerd. Hybride muté: faune Europe x exotique autres et vice versa.	20	420	620
Bonte hybriden. Hybride panaché.	21	421	621
Nieuwe rassen in studie Nouvelles races en étude	22	X	622

**Nederlands**

\**Carduelis*, *Spinus* en *Acanthis*: groenvink, putter, sijs, barmsijs, kneu, frater, enz.

\**Serinus*: Mozambique, edelzanger, geelstuit edelzanger, citroenborstedelzanger, geelbuikcini, witbuikcini, witkeelcini, strepencini, streepkopcini, dikbekcini, zwavelgele dikbekcini, alariovink, witkeel alario.

\*Kruisbek & goudvinken: kleine kruisbek, grote kruisbek, witband kruisbek, schotse kruisbek, goudvinken in al zijn Europese ondersoorten.

\*Vink & gorsachtigen: echte vinken, roodmussen, gorzen, mussen, woestijnvinken.

\*Astrilden, amadines, *Lonchura*'s en padda's: rietvinken, nonnen, muskaatvink, zilverbek, loodbek, ekstertjes, blauwfazanten, granaatastrilden, Japanse meeuw, zebra vink, spitstaart, gordelgrasvink, maskeramandine, binzen, bichenow, diamantvink, gouldamandine.

## Français

\**Carduelis, Spinus et Acanthis* : verdier d'Europe, chardonneret, tarin des aulnes, sizerin flammea, linotte mélodieuse, linotte à bec jaune ...

\**Serinus*: serin du mozambique, chanteur d' Afrique, chanteur d' Afrique à croupion jaune, serin à poitrine citron, serin à ventre jaune, serin à ventre blanchi, serin à george blanche, serin strié, serin à tête striée, serin à gros bec, serin soufré, serin alario, serin alario damara.

\*Bec-croisé & bouvreuil, (*Loxia et Pyrrhula*): bec-croisé des sapin, bec-croisé perroquet, bec-croisé bifascié, bec-croisé d'Ecosse, bouvreuil pivone toutes les sous-espèces d' Europe.

\**Fringillidés et Emberizidés* : pinson, roselins, bruants, moineaux, githagine.

\*Astrildes, amadines, *Lonchura's* et *padda's*: capucin, donacole, nones, none damier, bec d'argent, bec de plomb, astrild cordon bleu, astrild grenadin, moineau du Japon, diamant mandarin, diamants à longue queue, diamants à bavette, diamants masque, diamant à queue rousse, diamant de bichenov, diamant à gouttelettes, diamant de gould.