

Sectie D: Kleurkanaries / Section D: Canaris couleur.

 Ringen klasse A & D 2017 / Bague classe A & D 2017	 A	 B	 D
Lipochroom wit dominant / Lipochrome blanc dominant	1	401	601
Lipochroom wit recessief / Lipochrome blanc récessif	2		602
Lipochroom geel intensief / Lipochrome jaune intensif	3	402	603
Lipochroom geel schimmel / Lipochrome jaune schimmel	4		604
Lipochroom geel mozaïek, man / Lipochrome jaune mosaïque, mâle	5	403	605
Lipochroom geel mozaïek, pop / Lipochrome jaune mosaïque, femelle	6		606
Lipochroom geel ivoor intensief / Lipochrome jaune ivoire intensif	7	404	607
Lipochroom geel ivoor schimmel / Lipochrome jaune ivoire schimmel	8		608
Lipochroom geel ivoor mozaïek, man / Lipochrome jaune ivoire mosaïque, mâle	9	405	609
Lipochroom geel ivoor mozaïek, pop / Lipochrome jaune ivoire mosaïque, femelle	10		610
Lipochroom rood intensief / Lipochrome rouge intensif	11	406	611
Lipochroom rood schimmel / Lipochrome rouge schimmel	12		612
Lipochroom rood mozaïek, man / Lipochrome rouge mosaïque, mâle	13	407	613
Lipochroom rood mozaïek, pop / Lipochrome rouge mosaïque, femelle	14		614
Lipochroom rood ivoor intensief / Lipochrome rouge ivoire intensif	15	408	615
Lipochroom rood ivoor schimmel / Lipochrome rouge ivoire schimmel	16		616
Lipochroom rood ivoor mozaïek, man / Lipochrome rouge ivoire mosaïque, mâle	17	409	617
Lipochroom rood ivoor mozaïek, pop / Lipochrome rouge ivoire mosaïque, femelle	18		618
Albino dominant of recessief / Albino dominant ou récessif	19	410	619
Lutino of lutino ivoor, intensief of schimmel / Lutino ou lutino ivoire, intensif ou schimmel	20		620
Rubino of rubino ivoor, intensief of schimmel / Rubino ou rubino ivoire, intensif ou schimmel	21	411	621
Lutino of lutino ivoor mozaïek, man / Lutino ou lutino ivoire mosaïque, mâle	22		622
Lutino of lutino ivoor mozaïek, pop / Lutino ou lutino ivoire mosaïque, femelle	23	412	623
Rubino of rubino ivoor mozaïek, man / Rubino ou rubino ivoire mosaïque, mâle	24		624
Rubino of rubino ivoor mozaïek, pop / Rubino ou rubino ivoire mosaïque, femelle	25	413	625
Lipochroom geel intensief witvleugel / Lipochrome jaune intensif ailes blanches	26		626
Lipochroom geel schimmel witvleugel / Lipochrome jaune schimmel ailes blanches	27	414	627
Lipochroom geel ivoor intensief witvleugel / Lipochrome jaune ivoire intensif ailes blanches	28		628
Lipochroom geel ivoor schimmel witvleugel / Lipochrome jaune ivoire schimmel ailes blanches	29	415	629
Lipochroom rood intensief witvleugel / Lipochrome rouge intensif ailes blanches	30		630
Lipochroom rood schimmel witvleugel / Lipochrome rouge schimmel ailes blanches	31	416	631
Lipochroom rood ivoor intensief witvleugel / Lipochrome rouge ivoire intensif ailes blanches	32		632
Lipochroom rood ivoor schimmel witvleugel / Lipochrome rouge ivoire schimmel ailes blanches	33	417	633
Lipochroom rood intensief urucum / Lipochrome rouge intensif urucum	34		634
Lipochroom rood schimmel urucum / Lipochrome rouge schimmel urucum	35	418	635
Rubino, intensief of schimmel urucum / Rubino, intensif o schimmel urucum	36		636
Zwart wit, dominant of recessief / Noir blanc, dominant ou récessif	37	419	637
Bruin wit, dominant of recessief / Brun blanc, dominant ou récessif	38		638
Agaat wit, dominant of recessief / Agate blanc, dominant ou récessif	39	420	639
Isabel wit, dominant of recessief / Isabelle blanc, dominant ou récessif	40		640
Zwart geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Noir jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	41	421	641
Bruin geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Brun jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	42		642
Agaat geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Agate jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	43	422	643
Isabel geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Isabelle jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	44		644
Zwart rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Noir rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	45	423	645
Bruin rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Brun rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	46		646
Agaat rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Agate rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	47	424	647
Isabel rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Isabelle rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	48		648
Zwart geel of geel ivoor mozaïek, man / Noir jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	49	425	649
Bruin geel of geel ivoor mozaïek, man / Brun jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	50		650
Agaat geel of geel ivoor mozaïek, man / Agate jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	51	426	651
Isabel geel of geel ivoor mozaïek, man / Isabelle jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	52		652
Zwart rood of rood ivoor mozaïek, man / Noir rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	53	427	653
Bruin rood of rood ivoor mozaïek, man / Brun rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	54		654
Agaat rood of rood ivoor mozaïek, man / Agate rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	55	428	655
Isabel rood of rood ivoor mozaïek, man / Isabelle rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	56		656
Zwart geel of geel ivoor mozaïek, pop / Noir jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	57	429	657
Bruin geel of geel ivoor mozaïek, pop / Brun jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	58		658
Agaat geel of geel ivoor mozaïek, pop / Agate jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	59	430	659
Isabel geel of geel ivoor mozaïek, pop / Isabelle jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	60		660
Zwart rood of rood ivoor mozaïek, pop / Noir rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	61	431	661
Bruin rood of rood ivoor mozaïek, pop / Brun rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	62		662
Agaat rood of rood ivoor mozaïek, pop / Agate rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	63	432	663
Isabel rood of rood ivoor mozaïek, pop / Isabelle rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	64		664
Zwart pastel wit, dominant of recessief / Noir pastel pastel blanc, dominant ou récessif	65	433	665
Bruin pastel wit, dominant of recessief / Brun pastel blanc, dominant ou récessif	66		666
Agaat pastel wit, dominant of recessief / Agate pastel blanc, dominant ou récessif	67	434	667
Isabel pastel wit, dominant of recessief / Isabelle pastel le blanc, dominant ou récessif	68		668
Zwart pastel geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Noir pastel jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	69	435	669
Bruin pastel geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Brun pastel jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	70		670
Agaat pastel geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Agate pastel jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	71	436	671
Isabel pastel geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Isabelle pastel jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	72		672

Zwart pastel rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Noir pastel rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	73		673
Bruin pastel rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Brun pastel rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	74	427	674
Agaat pastel rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Agate pastel rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	75		675
Isabel pastel rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Isabelle pastel le rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	76		676
Zwart pastel geel of geel ivoor mozaïek, man / Noir pastel jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	77		677
Bruin pastel geel of geel ivoor mozaïek, man / Brun pastel jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	78	428	678
Agaat pastel geel of geel ivoor mozaïek, man / Agate pastel jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	79		679
Isabel pastel geel of geel ivoor mozaïek, man / Isabelle pastel le jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	80		680
Zwart pastel rood of rood ivoor mozaïek, man / Noir pastel rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	81		681
Bruin pastel rood of rood ivoor mozaïek, man / Brun pastel rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	82	429	682
Agaat pastel rood of rood ivoor mozaïek, man / Agate pastel rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	83		683
Isabel pastel rood of rood ivoor mozaïek, man / Isabelle pastel rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	84		684
Zwart pastel geel of geel ivoor mozaïek, pop / Noir pastel jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	85		685
Bruin pastel geel of geel ivoor mozaïek, pop / Brun pastel jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	86	430	686
Agaat pastel geel of geel ivoor mozaïek, pop / Agate pastel jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	87		687
Isabel pastel geel of geel ivoor mozaïek, pop / Isabelle pastel jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	88		688
Zwart pastel rood of rood ivoor mozaïek, pop / Noir pastel rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	89		689
Bruin pastel rood of rood ivoor mozaïek, pop / Brun pastel rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	90	431	690
Agaat pastel rood of rood ivoor mozaïek, pop / Agate pastel rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	91		691
Isabel pastel rood of rood ivoor mozaïek, pop / Isabelle pastel rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	92		692
Zwart grijsvleugel wit dominant of recessief / Noir ailes grises blanc dominant ou récessif	93		693
Zwart grijsvleugel geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Noir ailes grises jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	94	432	694
Zwart grijsvleugel rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Noir ailes grises rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	95		695
Zwart grijsvleugel geel of geel ivoor mozaïek, man / Noir ailes grises jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	96	433	696
Zwart grijsvleugel rood of rood ivoor mozaïek, man / Noir ailes grises rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	97		697
Zwart grijsvleugel geel of geel ivoor mozaïek, pop / Noir ailes grises jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	98	434	698
Zwart grijsvleugel rood of rood ivoor mozaïek, pop / Noir ailes grises rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	99		699
Zwart opaal wit dominant of recessief / Noir opale blanc dominant ou récessif	100		700
Bruin opaal wit dominant of recessief / Brun opale blanc dominant ou récessif	101	435	701
Agaat opaal wit dominant of recessief / Agate opale blanc dominant ou récessif	102		702
Isabel opaal wit dominant of recessief / Isabelle opale blanc dominant ou récessif	103		703
Zwart opaal geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Noir opale jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	104		704
Bruin opaal geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Brun opale jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	105	436	705
Agaat opaal geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Agate opale jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	106		706
Isabel opaal geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Isabelle opale jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	107		707
Zwart opaal rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Noir opale rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	108		708
Bruin opaal rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Brun opale rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	109	437	709
Agaat opaal rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Agate opale rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	110		710
Isabel opaal rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Isabelle opale rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	111		711
Zwart opaal geel of geel ivoor mozaïek, man / Noir opale jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	112		712
Bruin opaal geel of geel ivoor mozaïek, man / Brun opale jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	113	438	713
Agaat opaal geel of geel ivoor mozaïek, man / Agate opale jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	114		714
Isabel opaal geel of geel ivoor mozaïek, man / Isabelle opale jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	115		715
Zwart opaal rood of rood ivoor mozaïek, man / Noir opale rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	116		716
Bruin opaal rood of rood ivoor mozaïek, man / Brun opale rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	117	439	717
Agaat opaal rood of rood ivoor mozaïek, man / Agate opale rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	118		718
Isabel opaal rood of rood ivoor mozaïek, man / Isabelle opale rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	119		719
Zwart opaal geel of geel ivoor mozaïek, pop / Noir opale jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	120		720
Bruin opaal geel of geel ivoor mozaïek, pop / Brun opale jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	121	440	721
Agaat opaal geel of geel ivoor mozaïek, pop / Agate opale jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	122		722
Isabel opaal geel of geel ivoor mozaïek, pop / Isabelle opale jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	123		723
Zwart opaal rood of rood ivoor mozaïek, pop / Noir opale rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	124		724
Bruin opaal rood of rood ivoor mozaïek, pop / Brun opale rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	125	441	725
Agaat opaal rood of rood ivoor mozaïek, pop / Agate opale rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	126		726
Isabel opaal rood of rood ivoor mozaïek, pop / Isabelle opale rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	127		727
Phaéo wit dominant of recessief, pop / Phaéo blanc dominant ou récessif, femelle	128		728
Phaéo wit dominant of recessief, man / Phaéo blanc dominant ou récessif, mâle	129	442	729
Phaéo geel of geel ivoor intensief of schimmel, pop / Phaéo jaune ou jaune ivoir intensif ou schimmel, femelle	130	443	730
Phaéo geel of geel ivoor intensief of schimmel, man / Phaéo jaune ou jaune ivoir intensif ou schimmel, mâle	131		731
Phaéo rood of rood ivoor intensief of schimmel, pop / Phaéo rouge ou rouge ivoir intensif ou schimmel, femelle	132	444	732
Phaéo rood of rood ivoor intensief of schimmel, man / Phaéo rouge ou rouge ivoir intensif ou schimmel, mâle	133		733
Phaéo geel of geel ivoor mozaïek, pop / Phaéo jaune ou jaune ivoir mosaïque, femelle	134	445	734
Phaéo geel of geel ivoor mozaïek, man / Phaéo jaune ou jaune ivoir mosaïque, mâle	135		735
Phaéo rood of rood ivoor mozaïek, pop / Phaéo rouge ou rouge ivoir mosaïque, femelle	136	446	736
Phaéo rood of rood ivoor mozaïek, man / Phaéo rouge ou rouge ivoir mosaïque, mâle	137		737
Satinet wit dominant of recessief / Satiné blanc dominant ou récessif	138		738
Satinet geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Satiné jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	139	447	739
Satinet rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Satiné rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	140		740
Satinet geel of geel ivoor mozaïek, man / Satiné jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	141	448	741
Satinet rood of rood ivoor mozaïek, man / Satiné rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	142		742
Satinet geel of geel ivoor mozaïek, pop / Satiné jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	143	449	743
Satinet rood of rood ivoor mozaïek, pop / Satiné rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	144		744

Zwart topaas wit dominant of recessief / Noir topaze blanc dominant ou récessif	145		745
Bruin topaas wit dominant of recessief / Brun topaze blanc dominant ou récessif	146	450	746
Agaat topaas wit dominant of recessief / Agate topaze blanc dominant ou récessif	147		747
Isabel topaas wit dominant of recessief / Isabelle topaze blanc dominant ou récessif	148		748
Zwart topaas geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Noir topaze jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	149		749
Bruin topaas geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Brun topaze jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	150	451	750
Agaat topaas geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Agate topaze jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	151		751
Isabel topaas geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Isabelle topaze jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	152		752
Zwart topaas rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Noir topaze rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	153		753
Bruin topaas rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Brun topaze rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	154	452	754
Agaat topaas rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Agate topaze rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	155		755
Isabel topaas rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Isabelle topaze rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	156		756
Zwart topaas geel of geel ivoor mozaïek, man / Noir topaze jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	157		757
Bruin topaas geel of geel ivoor mozaïek, man / Brun topaze jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	158	453	758
Agaat topaas geel of geel ivoor mozaïek, man / Agate topaze jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	159		759
Isabel topaas geel of geel ivoor mozaïek, man / Isabelle topaze jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	160		760
Zwart topaas rood of rood ivoor mozaïek, man / Noir topaze rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	161		761
Bruin topaas rood of rood ivoor mozaïek, man / Brun topaze rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	162	454	762
Agaat topaas rood of rood ivoor mozaïek, man / Agate topaze rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	163		763
Isabel topaas rood of rood ivoor mozaïek, man / Isabelle topaze rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	164		764
Zwart topaas geel of geel ivoor mozaïek, pop / Noir topaze jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	165		765
Bruin topaas geel of geel ivoor mozaïek, pop / Brun topaze jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	166	455	766
Agaat topaas geel of geel ivoor mozaïek, pop / Agate topaze jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	167		767
Isabel topaas geel of geel ivoor mozaïek, pop / Isabelle topaze jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	168		768
Zwart topaas rood of rood ivoor mozaïek, pop / Noir topaze rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	169		769
Bruin topaas rood of rood ivoor mozaïek, pop / Brun topaze rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	170	456	770
Agaat topaas rood of rood ivoor mozaïek, pop / Agate topaze rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	171		771
Isabel topaas rood of rood ivoor mozaïek, pop / Isabelle topaze rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	172		772
Zwart eumo wit dominant of recessief / Noir eumo blanc dominant ou récessif	173		773
Bruin eumo wit dominant of recessief / Brun eumo blanc dominant ou récessif	174	457	774
Agaat eumo wit dominant of recessief / Agate eumo blanc dominant ou récessif	175		775
Isabel eumo wit dominant of recessief / Isabelle eumo blanc dominant ou récessif	176		776
Zwart eumo geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Noir eumo jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	177		777
Bruin eumo geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Brun eumo jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	178	458	778
Agaat eumo geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Agate eumo jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	179		779
Isabel eumo geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Isabelle eumo jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	180		780
Zwart eumo rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Noir eumo rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	181		781
Bruin eumo rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Brun eumo rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	182	459	782
Agaat eumo rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Agate eumo rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	183		783
Isabel eumo rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Isabelle eumo rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	184		784
Zwart eumo geel of geel ivoor mozaïek, man / Noir eumo jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	185		785
Bruin eumo geel of geel ivoor mozaïek, man / Brun eumo jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	186	460	786
Agaat eumo geel of geel ivoor mozaïek, man / Agate eumo jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	187		787
Isabel eumo geel of geel ivoor mozaïek, man / Isabelle eumo jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	188		788
Zwart eumo rood of rood ivoor mozaïek, man / Noir eumo rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	189		789
Bruin eumo rood of rood ivoor mozaïek, man / Brun eumo rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	190	461	790
Agaat eumo rood of rood ivoor mozaïek, man / Agate eumo rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	191		791
Isabel eumo rood of rood ivoor mozaïek, man / Isabelle eumo rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	192		792
Zwart eumo geel of geel ivoor mozaïek, pop / Noir eumo jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	193		793
Bruin eumo geel of geel ivoor mozaïek, pop / Brun eumo jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	194	462	794
Agaat eumo geel of geel ivoor mozaïek, pop / Agate eumo jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	195		795
Isabel eumo geel of geel ivoor mozaïek, pop / Isabelle eumo jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	196		796
Zwart eumo rood of rood ivoor mozaïek, pop / Noir eumo rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	197		797
Bruin eumo rood of rood ivoor mozaïek, pop / Brun eumo rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	198	463	798
Agaat eumo rood of rood ivoor mozaïek, pop / Agate eumo rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	199		799
Isabel eumo rood of rood ivoor mozaïek, pop / Isabelle eumo rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	200		800
Zwart onyx wit dominant of recessief / Noir onyx blanc dominant ou récessif	201		801
Bruin onyx wit dominant of recessief / Brun onyx blanc dominant ou récessif	202	464	802
Agaat onyx wit dominant of recessief / Agate onyx blanc dominant ou récessif	203		803
Zwart onyx geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Noir onyx jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	204		804
Bruin onyx geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Brun onyx jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	205	465	805
Agaat onyx geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Agate onyx jaune ou jaune ivoire, intensif ou schimmel	206		806
Zwart onyx rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Noir onyx rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	207		807
Bruin onyx rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Brun onyx rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	208	466	808
Agaat onyx rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Agate onyx rouge ou rouge ivoire, intensif ou schimmel	209		809
Zwart onyx geel of geel ivoor mozaïek, man / Noir onyx jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	210		
Bruin onyx geel of geel ivoor mozaïek, man / Brun onyx jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	211	467	811
Agaat onyx geel of geel ivoor mozaïek, man / Agate onyx jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	212		812
Zwart onyx rood of rood ivoor mozaïek, man / Noir onyx rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	213		813
Bruin onyx rood of rood ivoor mozaïek, man / Brun onyx rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	214	468	814
Agaat onyx rood of rood ivoor mozaïek, man / Agate onyx rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	215		815
Zwart onyx geel of geel ivoor mozaïek, pop / Noir onyx jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	216		816
Bruin onyx geel of geel ivoor mozaïek, pop / Brun onyx jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	217	469	817
Agaat onyx geel of geel ivoor mozaïek, pop / Agate onyx jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	218		818

Zwart onyx rood of rood ivoor mozaïek, pop / Noir onyx rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	219		819
Bruin onyx rood of rood ivoor mozaïek, pop / Brun onyx rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	220	470	820
Agaat onyx rood of rood ivoor mozaïek, pop / Agate onyx rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	221		821
Zwart kobalt wit dominant of recessief / Noir cobalt blanc dominant ou récessif	222		822
Bruin kobalt wit dominant of recessief / Brun cobalt blanc dominant ou récessif	223	471	823
Agaat kobalt wit dominant of recessief / Agate cobalt blanc dominant ou récessif	224		824
Isabel kobalt wit dominant of recessief / Isabelle cobalt blanc dominant ou récessif	225		825
Zwart kobalt geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Noir cobalt jaune ou jaune ivoire, intensief ou schimmel	226		826
Bruin kobalt geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Brun cobalt jaune ou jaune ivoire, intensief ou schimmel	227	472	827
Agaat kobalt geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Agate cobalt jaune ou jaune ivoire, intensief ou schimmel	228		828
Isabel kobalt geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Isabelle cobalt jaune ou jaune ivoire, intensief ou schimmel	229		829
Zwart kobalt rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Noir cobalt rouge ou rouge ivoire, intensief ou schimmel	230		830
Bruin kobalt rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Brun cobalt rouge ou rouge ivoire, intensief ou schimmel	231	473	831
Agaat kobalt rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Agate cobalt rouge ou rouge ivoire, intensief ou schimmel	232		832
Isabel kobalt rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Isabelle cobalt rouge ou rouge ivoire, intensief ou schimmel	233		833
Zwart kobalt geel of geel ivoor mozaïek, man / Noir cobalt jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	234		834
Bruin kobalt geel of geel ivoor mozaïek, man / Brun cobalt jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	235	474	835
Agaat kobalt geel of geel ivoor mozaïek, man / Agate cobalt jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	236		836
Isabel kobalt geel of geel ivoor mozaïek, man / Isabelle cobalt jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	237		837
Zwart kobalt rood of rood ivoor mozaïek, man / Noir cobalt rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	238		838
Bruin kobalt rood of rood ivoor mozaïek, man / Brun cobalt rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	239	475	839
Agaat kobalt rood of rood ivoor mozaïek, man / Agate cobalt rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	240		840
Isabel kobalt rood of rood ivoor mozaïek, man / Isabelle cobalt rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	241		841
Zwart kobalt geel of geel ivoor mozaïek, pop / Noir cobalt jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	242		842
Bruin kobalt geel of geel ivoor mozaïek, pop / Brun cobalt jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	243	476	843
Agaat kobalt geel of geel ivoor mozaïek, pop / Agate cobalt jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	244		844
Isabel kobalt geel of geel ivoor mozaïek, pop / Isabelle cobalt jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	245		845
Zwart kobalt rood of rood ivoor mozaïek, pop / Noir cobalt rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	246		846
Bruin kobalt rood of rood ivoor mozaïek, pop / Brun cobalt rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	247	477	847
Agaat kobalt rood of rood ivoor mozaïek, pop / Agate cobalt rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	248		848
Isabel kobalt rood of rood ivoor mozaïek, pop / Isabelle cobalt rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	249		849
Zwart EF jaspis wit of dominant wit / Noir SF jaspis blanc ou blanc dominant	250		850
Bruin EF jaspis wit of dominant wit / Brun SF jaspis blanc ou blanc dominant	251	478	851
Agaat EF jaspis wit of dominant wit / Agate SF jaspis blanc ou blanc dominant	252		852
Zwart EF jaspis geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Noir SF jaspis jaune ou jaune ivoire, intensief ou schimmel	253		853
Bruin EF jaspis geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Brun SF jaspis jaune ou jaune ivoire, intensief ou schimmel	254	479	854
Agaat EF jaspis geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Agate SF jaspis jaune ou jaune ivoire, intensief ou schimmel	255		855
Zwart EF jaspis rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Noir SF jaspis rouge ou rouge ivoire, intensief ou schimmel	256		856
Bruin EF jaspis rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Brun SF jaspis rouge ou rouge ivoire, intensief ou schimmel	257	480	857
Agaat EF jaspis rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Agate SF jaspis rouge ou rouge ivoire, intensief ou schimmel	258		858
Zwart EF jaspis geel of geel ivoor mozaïek, man / Noir SF jaspis jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	259		859
Bruin EF jaspis geel of geel ivoor mozaïek, man / Brun SF jaspis jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	260	481	860
Agaat EF jaspis geel of geel ivoor mozaïek, man / Agate SF jaspis jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	261		861
Zwart EF jaspis rood of rood ivoor mozaïek, man / Noir SF jaspis rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	262		862
Bruin EF jaspis rood of rood ivoor mozaïek, man / Brun SF jaspis rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	263	482	863
Agaat EF jaspis rood of rood ivoor mozaïek, man / Agate SF jaspis rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	264		864
Zwart EF jaspis geel of geel ivoor mozaïek, pop / Noir SF jaspis jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	265		865
Bruin EF jaspis geel of geel ivoor mozaïek, pop / Brun SF jaspis jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	266	483	866
Agaat EF jaspis geel of geel ivoor mozaïek, pop / Agate SF jaspis jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	267		867
Zwart EF jaspis rood of rood ivoor mozaïek, pop / Noir SF jaspis rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	268		868
Bruin EF jaspis rood of rood ivoor mozaïek, pop / Brun SF jaspis rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	269	484	869
Agaat EF jaspis rood of rood ivoor mozaïek, pop / Agate SF jaspis rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	270		870
Zwart mogno wit of dominant wit / Noir mogno blanc ou blanc dominant	271		871
Bruin mogno wit of dominant wit / Brun mogno blanc ou blanc dominant	272	485	872
Zwart mogno geel of geel ivoor, intensief of schimmel / Noir mogno jaune ou jaune ivoire, intensief ou schimmel	273	486	873
Bruin mogno of geel ivoor, intensief of schimmel / Brun mognojaune ou jaune ivoire, intensief ou schimmel	274		874
Zwart mogno rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Noir mogno rouge ou rouge ivoire, intensief ou schimmel	275	487	875
Bruin mogno rood of rood ivoor, intensief of schimmel / Brun mogno rouge ou rouge ivoire, intensief ou schimmel	276		876
Zwart mogno geel of geel ivoor mozaïek, man / Noir mogno jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	277	488	877
Bruin mogno geel of geel ivoor mozaïek, man / Brun mogno jaune ou jaune ivoire mosaïque, mâle	278		878
Zwart mogno rood of rood ivoor mozaïek, man / Noir mogno rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	279	489	879
Bruin mogno rood of rood ivoor mozaïek, man / Brun mogno rouge ou rouge ivoire mosaïque, mâle	280		880
Zwart mogno geel of geel ivoor mozaïek, pop / Noir mogno jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	281		881
Bruin mogno geel of geel ivoor mozaïek, pop / Brun mogno jaune ou jaune ivoire mosaïque, femelle	282	490	882
Zwart mogno rood of rood ivoor mozaïek, pop / Noir mogno rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	283		883
Bruin mogno rood of rood ivoor mozaïek, pop / Brun mogno rouge ou rouge ivoire mosaïque, femelle	284	491	884
Nieuwe mutaties in studie / Nouvelles mutations en étude	285	492	885

Sectie E: Postuurkanaries / Section E: Canaris de posture

Ringen klasse A & D 2017 / Bague classe A & D 2017			
	A	B	D
Parijse frisé 100% lipochroom / Frisé Parisien 100% lipochrome (*1)	1		601
Parijse frisé 100% melanine / Frisé Parisien 100% mélanine (*2)	2		602
Parijse frisé lipochroom bont / Frisé Parisien lipochrome panaché (*3)	3	401	603
Parijse frisé melanine bont / Frisé Parisien mélanine panaché (*4)	4		604
Parijse frisé witte grondkleur / Frisé Parisien fond blanc (*5)	5		605

Noordse frisé 100% lipochroom / Frisé du nord 100% lipochrome (*1)	6		606
Noordse frisé 100% melanine / Frisé du nord 100% mélanine (*2)	7		607
Noordse frisé lipochroom bont / Frisé du nord lipochrome panaché (*3)	8	402	608
Noordse frisé melanine bont / Frisé du nord mélanine panaché (*4)	9		609
Noordse frisé witte grondkleur / Frisé du nord fond blanc (*5)	10		610
Zuiderse frisé 100% lipochroom / Frisé du sud 100% lipochrome (*1)	11		611
Zuiderse frisé 100% melanine / Frisé du sud 100% mélanine (*2)	12		612
Zuiderse frisé lipochroom bont / Frisé du sud lipochrome panaché (*3)	13	403	613
Zuiderse frisé melanine bont / Frisé du sud mélanine panaché (*4)	14		614
Zuiderse frisé witte grondkleur / Frisé du sud fond blanc (*5)	15		615
Zwitserse frisé 100% lipochroom / Frisé Suisse 100% lipochrome (*1)	16		616
Zwitserse frisé 100% melanine / Frisé Suisse 100% mélanine (*2)	17		617
Zwitserse frisé lipochroom bont / Frisé Suisse lipochrome panaché (*3)	18	404	618
Zwitserse frisé melanine bont / Frisé Suisse mélanine panaché (*4)	19		619
Zwitserse frisé witte grondkleur / Frisé Suisse fond blanc (*5)	20		620
Giboso 100% lipochroom / Giboso 100% lipochrome (*1)	21		621
Giboso 100% melanine / Giboso 100% mélanine (*2)	22		622
Giboso lipochroom bont / Giboso lipochrome panaché (*3)	23	405	623
Giboso melanine bont / Giboso mélanine panaché (*4)	24		624
Giboso witte grondkleur / Giboso fond blanc (*5)	25		625
Fiorino kuif 100% lipochroom / Fiorino huppé 100% lipochrome (*1 en *8)	26		626
Fiorino kuif 100% melanine / Fiorino huppé 100% mélanine (*2 en *9)	27		627
Fiorino kuif lipochroom bont / Fiorino huppé lipochrome panaché (*3)	28	406	628
Fiorino kuif melanine bont / Fiorino huppé mélanine panaché (*4)	29		629
Fiorino kuif witte grondkleur / Fiorino huppé fond blanc (*5)	30		630
Fiorino gladkop 100% lipochroom / Fiorino non huppé 100% lipochrome (*1)	31		631
Fiorino gladkop 100% melanine / Fiorino non huppé 100% mélanine (*2)	32		632
Fiorino gladkop lipochroom bont / Fiorino non huppé lipochrome panaché (*3)	33	407	633
Fiorino gladkop melanine bont / Fiorino non huppé mélanine panaché (*4)	34		634
Fiorino gladkop witte grondkleur / Fiorino non huppé fond blanc (*5)	35		635
Gibber Italicus 100% lipochroom / Gibber Italicus 100% lipochrome (*1)	36		636
Gibber Italicus 100% melanine / Gibber Italicus 100% mélanine (*2)	37		637
Gibber Italicus lipochroom bont / Gibber Italicus lipochrome panaché (*3)	38	408	638
Gibber Italicus melanine bont / Gibber Italicus mélanine panaché (*4)	39		639
Gibber Italicus witte grondkleur / Gibber Italicus fond blanc (*5)	40		640
Padovan kuif 100% lipochroom / Padovan huppé 100% lipochrome (*1 en *8)	41		641
Padovan kuif 100% melanine / Padovan huppé 100% mélanine (*2 en *9)	42		642
Padovan kuif lipochroom bont / Padovan huppé lipochrome panaché (*3)	43	409	643
Padovan kuif melanine bont / Padovan huppé mélanine panaché (*4)	44		644
Padovan kuif witte grondkleur / Padovan huppé fond blanc (*5)	45		645
Padovan gladkop 100% lipochroom / Padovan non huppé 100% lipochrome (*1)	46		646
Padovan gladkop 100% melanine / Padovan non huppé 100% mélanine (*2)	47		647
Padovan gladkop lipochroom bont / Padovan non huppé lipochrome panaché (*3)	48	410	648
Padovan gladkop melanine bont / Padovan non huppé mélanine panaché (*4)	49		649
Padovan gladkop witte grondkleur / Padovan non huppé fond blanc (*5)	50		650
Agi 100% lipochroom / Agi 100% lipochrome (*1)	51		651
Agi 100% melanine / Agi 100% mélanine (*2)	52		652
Agi lipochroom bont / Agi lipochrome panaché (*3)	53	411	653
Agi melanine bont / Agi mélanine panaché (*4)	54		654
Agi witte grondkleur / Agi fond blanc (*5)	55		655
Melado Tinerfeño 100% lipochroom / Melado Tinerfeño 100% lipochrome (*1)	56		656
Melado Tinerfeño 100% melanine / Melado Tinerfeño 100% mélanine (*2)	57		657
Melado Tinerfeño lipochroom bont / Melado Tinerfeño lipochrome panaché (*3)	58	412	658
Melado Tinerfeño melanine bont / Melado Tinerfeño mélanine panaché (*4)	59		659
Melado Tinerfeño witte grondkleur / Melado Tinerfeño fond blanc (*5)	60		660
Mehringer 100% lipochroom / Mehringer 100% lipochrome (*1)	61		661
Mehringer 100% melanine / Mehringer 100% mélanine (*2)	62		662
Mehringer lipochroom bont / Mehringer lipochrome panaché (*3)	63	413	663
Mehringer melanine bont / Mehringer mélanine panaché (*4)	64		664
Mehringer witte grondkleur / Mehringer fond blanc (*5)	65		665
Belgische bult 100% lipochroom / Bossu Belge 100% lipochrome (*1)	66		666
Belgische bult 100% melanine / Bossu Belge 100% mélanine (*2)	67		667
Belgische bult lipochroom bont / Bossu Belge lipochrome panaché (*3)	68	414	668
Belgische bult melanine bont / Bossu Belge mélanine panaché (*4)	69		669
Belgische bult witte grondkleur / Bossu Belge fond blanc (*5)	70		670
Scotch fancy 100% lipochroom / Scotch fancy 100% lipochrome (*1)	71		671
Scotch fancy 100% melanine / Scotch fancy 100% mélanine (*2)	72		672
Scotch fancy lipochroom bont / Scotch fancy lipochrome panaché (*3)	73	415	673
Scotch fancy melanine bont / Scotch fancy mélanine panaché (*4)	74		674
Scotch fancy witte grondkleur / Scotch fancy fond blanc (*5)	75		675

Munchener 100% lipochroom / Munchener 100% lipochrome (*1)	76		676
Munchener 100% melanine / Munchener 100% mélanine (*2)	77		677
Munchener lipochroom bont / Munchener lipochrome panaché (*3)	78	416	678
Munchener melanine bont / Munchener mélanine panaché (*4)	79		679
Munchener witte grondkleur / Munchener fond blanc (*5)	80		680
Japan hoso 100% lipochroom / Hoso Japonais 100% lipochrome (*1)	81		681
Japan hoso 100% melanine / Hoso Japonais 100% mélanine (*2)	82		682
Japan hoso lipochroom bont / Hoso Japonais lipochrome panaché (*3)	83	417	683
Japan hoso melanine bont / Hoso Japonais mélanine panaché (*4)	84		684
Japan hoso witte grondkleur / Hoso Japonais fond blanc (*5)	85		685
Lancashire kuif / Lancashire huppé	86	418	686
Lancashire kuif witte grondkleur / Lancashire huppé fond blanc	87		687
Lancashire gladkop / Lancashire non huppé	88		688
Lancashire gladkop witte grondkleur / Lancashire non huppé fond blanc	89	419	689
Rheinlander kuif / Rheinlander huppé	90		690
Rheinlander witte grondkleur / Rheinlander huppé fond blanc	91	420	691
Rheinlander gladkop / Rheinlander non huppé	92		692
Rheinlander gladkop witte grondkleur / Rheinlander non huppé fond blanc	93	421	693
Berner 100% lipochroom / Bernois 100% lipochrome (*1)	94		694
Berner 100% melanine / Bernois 100% mélanine (*2)	95		695
Berner lipochroom bont / Bernois lipochrome panaché (*3)	96	422	696
Berner melanine bont / Bernois mélanine panaché (*4)	97		697
Berner witte grondkleur / Bernois fond blanc (*5)	98		698
Raza Espagnola 100% lipochroom / Raza Espagnola 100% lipochrome (*1)	99		699
Raza Espagnola 100% melanine / Raza Espagnola 100% mélanine (*2)	100		700
Raza Espagnola lipochroom bont / Raza Espagnola lipochrome panaché (*3)	101	423	701
Raza Espagnola melanine bont / Raza Espagnola mélanine panaché (*4)	102		702
Raza Espagnola witte grondkleur / Raza Espagnola fond blanc (*5)	103		703
Border intensief 100% lipochroom / Border intensief 100% lipochrome (*1)	104		704
Border schimmel 100% lipochroom / Border schimmel 100% lipochrome (*1)	105		705
Border intensief 100% melanine / Border intensief 100% mélanine (*2)	106		706
Border schimmel 100% melanine / Border schimmel 100% mélanine (*2)	107		707
Border intensief lipochroom bont / Border intensief lipochrome panaché (*3)	108	424	708
Border schimmel lipochroom bont / Border schimmel lipochrome panaché (*3)	109		x
Border intensief melanine bont / Border intensief mélanine panaché (*4)	110		709
Border schimmel melanine bont / Border schimmel mélanine panaché (*4)	111		710
Border cinnamon / Border cinnamon (*6)	112		711
Border witte grondkleur / Border fond blanc (*5)	113		712
Fife fancy intensief 100% lipochroom / Fife fancy intensief 100% lipochrome (*1)	114		x
Fife fancy schimmel 100% lipochroom / Fife fancy schimmel 100% lipochrome (*1)	115		713
Fife fancy intensief 100% melanine / Fife fancy intensief 100% mélanine (*2)	116		714
Fife fancy schimmel 100% melanine / Fife fancy schimmel 100% mélanine (*2)	117		715
Fife fancy intensief lipochroom bont / Fife fancy intensief lipochrome panaché (*3)	118	425	716
Fife fancy schimmel lipochroom bont / Fife fancy schimmel lipochrome panaché (*3)	119		717
Fife fancy intensief melanine bont / Fife fancy intensief mélanine panaché (*4)	120		718
Fife fancy schimmel melanine bont / Fife fancy schimmel mélanine panaché (*4)	121		719
Fife fancy cinnamon / Fife fancy cinnamon (*6)	122		720
Fife fancy witte grondkleur / Fife fancy fond blanc (*5)	123		721
Irish fancy 100% lipochroom / Irish fancy 100% lipochrome (*1)	124		722
Irish fancy 100% melanine / Irish fancy 100% mélanine (*2)	125		723
Irish fancy lipochroom bont / Irish fancy lipochrome panaché (*3)	126	426	724
Irish fancy melanine bont / Irish fancy mélanine panaché (*4)	127		725
Irish fancy witte grondkleur / Irish fancy fond blanc (*5)	128		726
Norwich intensief 100% lipochroom / Norwich intensief 100% lipochrome (*1)	129		727
Norwich schimmel 100% lipochroom / Norwich schimmel 100% lipochrome (*1)	130		728
Norwich intensief 100% melanine / Norwich intensief 100% mélanine (*2)	131		729
Norwich schimmel 100% melanine / Norwich schimmel 100% mélanine (*2)	132		730
Norwich intensief lipochroom bont / Norwich intensief lipochrome panaché (*3)	133	427	731
Norwich schimmel lipochroom bont / Norwich schimmel lipochrome panaché (*3)	134		732
Norwich intensief melanine bont / Norwich intensief mélanine panaché (*4)	135		733
Norwich schimmel melanine bont / Norwich schimmel mélanine panaché (*4)	136		734
Norwich witte grondkleur / Norwich fond blanc (*5)	137		735
Yorkshire intensief 100% lipochroom / Yorkshire intensief 100% lipochrome (*1)	138		736
Yorkshire schimmel 100% lipochroom / Yorkshire schimmel 100% lipochrome (*1)	139		737
Yorkshire intensief 100% melanine / Yorkshire intensief 100% mélanine (*2)	140		738
Yorkshire schimmel 100% melanine / Yorkshire schimmel 100% mélanine (*2)	141		739
Yorkshire intensief lipochroom bont / Yorkshire intensief lipochrome panaché (*3)	142	428	740
Yorkshire schimmel lipochroom bont / Yorkshire schimmel lipochrome panaché (*3)	143		741
Yorkshire intensief melanine bont / Yorkshire intensief mélanine panaché (*4)	144		742
Yorkshire schimmel melanine bont / Yorkshire schimmel mélanine panaché (*4)	145		743
Yorkshire witte grondkleur / Yorkshire fond blanc (*5)	146		744

Gloster corona 100% lipochroom / Gloster corona 100% lipochrome (*1 en *8)	147		729
Gloster corona 100% melanine / Gloster corona 100% mélanine (*2 en *9)	148		730
Gloster corona lipochroom bont man / Gloster corona lipochrome panaché mâle (*3)	149		731
Gloster corona lipochroom bont pop / Gloster corona lipochrome panaché femelle (*3)	150		
Gloster corona melanine bont man / Gloster corona mélanine panaché mâle (*4)	151	429	732
Gloster corona melanine bont pop / Gloster corona mélanine panaché femelle (*4)	152		
Gloster corona witte grondkleur / Gloster corona fond blanc (*5)	153		733
Gloster corona schimmel cinnamon / Gloster corona tous les cinnamons schimmel	154		x
Gloster corona alle intensieven / Gloster corona tous les intensifs (*10)	155		x
Gloster consort 100% lipochroom / Gloster consort 100% lipochrome (*1 en *8)	156		734
Gloster consort 100% melanine / Gloster consort 100% mélanine (*2 en *9)	157		735
Gloster consort lipochroom bont man / Gloster consort lipochrome panaché mâle (*3)	158		
Gloster consort lipochroom bont pop / Gloster consort lipochrome panaché femelle (*3)	159		736
Gloster consort melanine bont man / Gloster consort mélanine panaché mâle (*4)	160	430	737
Gloster consort melanine bont pop / Gloster consort mélanine panaché femelle (*4)	161		
Gloster consort witte grondkleur / Gloster consort fond blanc (*5)	162		738
Gloster consort schimmel cinnamon / Gloster consort tous les cinnamons schimmel	163		x
Gloster consort alle intensieven / Gloster consort tous les intensifs (*10)	164		x
Crested 100% lipochroom / Crested 100% lipochrome (*1)	165		739
Crested 100% melanine / Crested 100% mélanine (*2)	166		740
Crested lipochroom bont / Crested lipochrome panaché (*3)	167	431	741
Crested melanine bont / Crested mélanine panaché (*4)	168		742
Crested witte grondkleur / Crested fond blanc (*5)	169		743
Crestbred 100% lipochroom / Crestbred 100% lipochrome (*1)	170		744
Crestbred 100% melanine / Crestbred 100% mélanine (*2)	171		745
Crestbred lipochroom bont / Crestbred lipochrome panaché (*3)	172	432	746
Crestbred melanine bont / Crestbred mélanine panaché (*4)	173		747
Crestbred witte grondkleur / Crestbred fond blanc (*5)	174		748
Lizard goud / Lizard doré (*12)	175		749
Lizard zilver / Lizard argenté (*13)	176	-	750
Lizard blauw / Lizard bleu (*14)	177		751
Duitse kuif 100% lipochroom / Huppé Allemand 100% lipochrome (*11)	178		752
Duitse kuif 100% melanine / Huppé Allemand 100% mélanine	179	433	753
Duitse kuif witte grondkleur / Huppé Allemand fond blanc	180		754
Llarget 100% lipochroom / Llarget 100% lipochrome (*1)	181		755
Llarget 100% melanine / Llarget 100% mélanine (*2)	182		756
Llarget lipochroom bont / Llarget lipochrome panaché (*3)	183	434	757
Llarget melanine bont / Llarget mélanine panaché (*4)	184		758
Llarget witte grondkleur / Llarget fond blanc (*5)	185		759
Portugese harlekijn kuif / Arlequin Portugais huppé	186	435	760
Portugese harlekijn gladkop / Arlequin Portugais non huppé	187	436	761
Giraldillo Sevillano 100% lipochroom / Giraldillo Sevillano 100% lipochrome (*1)	188		762
Giraldillo Sevillano 100% melanine / Giraldillo Sevillano 100% mélanine (*2)	189		763
Giraldillo Sevillano lipochroom bont / Giraldillo Sevillano lipochrome panaché (*3)	190	437	764
Giraldillo Sevillano melanine bont / Giraldillo Sevillano mélanine panaché (*4)	191		765
Giraldillo Sevillano witte grondkleur / Giraldillo Sevillano fond blanc (*5)	192		766
Nieuwe rassen in studie / Nouvelles races en étude	193	x	767

Sectie F1: Exoten / Exotique

Sectie F1: Zebravinken / Section F1: Mandarins

Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017

	A	B	D
Grijs mannen / gris mâles	1		601
Grijs poppen / gris femelles	2	401	602
Bruin mannen / brun mâles	3		603
Bruin poppen / brun femelles	4	402	604
Bleekrug grijs mannen / dos pâle gris mâles	5		605
Bleekrug grijs poppen / dos pâle gris femelles	6	403	606
Bleekrug bruin mannen / dos pâle brun mâles	7		607
Bleekrug bruin poppen / dos pâle brun femelles	8		608
Masker grijs mannen / masqué gris mâles	9		609
Masker grijs poppen / masqué gris femelles	10	404	610
Masker bruin mannen / masqué brun mâles	11		611
Masker bruin poppen / masqué brun femelles	12		612
Wit mannen / blanc mâles	13	405	613
Wit poppen / blanc femelles	14		614
Zwartborst grijs, bleekrug, masker mannen / poitrine noir gris, dos pâle, masqué mâles	15		615
Zwartborst grijs, bleekrug, masker poppen / poitrine noir gris, dos pâle, masqué femelles	16	406	616
Zwartborst bruin, bleekrug, masker mannen / poitrine noir brun, dos pâle, masqué mâles	17		617
Zwartborst bruin, bleekrug, masker poppen / poitrine noir brun, dos pâle, masqué femelles	18		618
Oranjeborst grijs, bleekrug, masker mannen / poitrine orange gris, dos pâle, masqué mâles	19		619
Oranjeborst grijs, bleekrug, masker poppen / poitrine orange gris, dos pâle, masqué femelles	20	407	620
Oranjeborst bruin, bleekrug, masker mannen / poitrine orange brun, dos pâle, masqué mâles	21		621
Oranjeborst bruin, bleekrug, masker poppen / poitrine orange brun, dos pâle, masqué femelles.	22		622

Blackface grijs, bruin, bleekrug, masker mannen (promotiekleurslag) / black face gris, brun, dos pâle, masqué mâles.	23	408	623
Blackface grijs, bruin, bleekrug, masker poppen (promotiekleurslag) / black face gris, brun, dos pâle, masqué femelles.	24		624
Zwartwang grijs, bruin, bleekrug, masker mannen / joues noir gris, brun, dos pâle, masqué mâles.	25	409	625
Zwartwang grijs, bruin, bleekrug, masker poppen / joues noir gris, brun, dos pâle, masqué femelles.	26		626
Pastel grijs, bruin, bleekrug, masker mannen / dilué (pastel) gris, brun, dos pâle, masqué mâles.	27	410	627
Pastel grijs, bruin, bleekrug, poppen / dilué (pastel) gris, brun, dos pâle, femelles.	28		628
Witborst grijs, bruin, bleekrug, masker mannen / poitrine blanche gris, brun, dos pâle, masqué mâles.	29	411	629
Witborst grijs, bruin, bleekrug, masker poppen / poitrine blanche gris, brun, dos pâle, masqué femelles.	30		630
Phaeo (isabel) bruin mannen / phaéo (isabelle) brun mâles	31	412	631
Phaeo (isabel) bruin poppen / phaéo (isabelle) brun femelles	32		632
Wang grijs, bruin, bleekrug, masker mannen / joues grises, brunes, dos pâle, masqué mâles	33	413	633
Wang grijs, bruin, bleekrug, masker poppen / joues grises, brunes, dos pâle, masqué femelles	34		634
Combinaties met oranjeborst mannen / combinaisons phénotype avec poitrine orange mâles	35	414	635
Combinaties met oranjeborst poppen / combinaisons phénotype avec poitrine orange femelles	36		636
Combinaties zwartborst (zonder oranjeborst) mannen / combinaisons poitrine nior (sans poitrine orange) mâles.	37	415	637
Combinaties zwartborst (zonder oranjeborst) poppen / combinaisons poitrine noir (sans poitrine orange) femelles.	38		638
Combinaties blackface (zonder ob) zwb mannen / combinaisons blackface (sans poit.orange) poit.noir mâles.	39	416	639
Combinaties blackface (zonder ob) zwb poppen / combinaisons blackface (sans poit.orange) poit.noir femelles.	40		640
Alle andere combinaties man / toutes les autres combinaisons mâles	41	417	641
Alle andere combinaties poppen / toutes les autres combinaisons femelles	42		642
Geelsnavel mannen / bec jaune mâles	43	418	643
Geelsnavel poppen / bec jaune femelles	44		644
Gezadelden, gezadelden met kap grijs en bruin / sellé, sellé à capuchon gris et brun	45	419	645
Gekuijden / hupés	46	420	646
Topaas (agaat) grijs, bruin, bleekrug mannen / topaze (agate) gris, brun, dos pâle mâles	47	421	647
Topaas (agaat) grijs, bruin, bleekrug poppen / topaze (agate) gris, brun, dos pâle femelles	48		648
Eumo grijs, bruin, bleekrug mannen / eumo gris, brun, dos pâle mâles	49	422	649
Eumo grijs, bruin, bleekrug poppen / eumo gris, brun, dos pâle femelles	50		650
Alle andere niet voorziene mutaties (geen combinaties) / autres mutations non prévues (pas de combinaisons)	51	423	651
Nieuwe mutaties in studie / nouvelles mutations en étude	52	424	652
Sectie F1: Japanse meeuwen / Section F1: Moineaux du Japon			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017			
	A	B	D
Zwart bruin / noir brun	53		653
Mokka bruin / moca brun	54	425	654
Rood bruin / rouge brun	55		655
Zwart grijs / noir gris	56		656
Mokka grijs / moca gris	57	426	657
Rood grijs / rouge gris	58		658
Pastel / pastel	59		659
Bleekvleugels / ailes claire	60	427	660
Ino & ino grijs / ino & ino gris	61		661
Gepareld grijs en bruin / perlé gris et brun	62		662
Albino, wit, getekenden en getekenden met kap / albino, blanc, sellé et sellé à capuchon	63		663
Gekuijden en gefriseerden / huppé et frisé	64	428	664
Alle andere combinaties van mutaties / autres combinaisons de mutations	65		665
Nieuwe mutaties in studie / nouvelles mutations en étude	66	429	666
Sectie F1: Padda / Section F1: Padda			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017			
	A	B	D
Grijs / gris	67	430	667
Wit / blanc	68	431	668
Pastel / pastel	69		669
Opaal / opale	70		670
Phaeo (bruin, isabel) / phaéo (brun, isabelle)	71	432	671
Topaas / topaze	72		672
Combinaties van mutaties / combinaison de mutations	73		673
Nieuwe mutaties in studie / nouvelles mutations en étude	74	433	674
Sectie F1: Gouldamadines / Section F1: Diamant de gould			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017			
	A	B	D
Groene zwartkop / classique tête noire	75		675
Groene roodkop / classique tête rouge	76	434	676
Groene oranjekop / classique tête orange	77		677
Witborst zwartkop / poitrine blanche tête noire	78		678
Witborst roodkop / poitrine blanche tête rouge	79	435	679
Witborst oranjekop / poitrine blanche tête orange	80		680
Lilaborst zwartkop / poitrine lila tête noire	81	436	681
Lilaborst roodkop en oranjekop / poitrine lila tête rouge et tête orange	82		682
Pastel enkel en dubbel factorig zwartkop (groenserie) / pastel 1 facteur, 2 facteurs tête noir (série vert)	83	437	683
Pastel enkel en dubbel factorig roodkop en oranjekop (groenserie) / pastel 1 facteur, 2 facteurs tête rouge et tête orange (série vert)	84		684
Pastel enkel en dubbel factorig witborst zwartkop (groenserie) / pastel 1 facteur, 2 facteurs poitrine blanche tête noir (série vert).	85		685
Pastel enkel en dubbel factorig witborst roodkop en oranjekop (groenserie) / pastel 1 facteur, 2 facteurs poitrine blanche tête rouge et tête orange (série vert).	86	438	686
Blauw zwartkop klassieke borst / blue tête noir poitrine classique	87	439	687
Blauw roodkop en oranjekop klassieke borst / blue tête rouge et tête orange poitrine classique	88		688
Blauw zwartkop witborst / blue tête noir poitrine blanche	89	440	689
Blauw roodkop en oranjekop witborst / blue tête rouge et tête orange poitrine blanche	90		690

Blauw pastel enkel en dubbel factorig zwartkop / bleu pastel 1 facteur, 2 facteurs tête noir (série bleu).	91	441	691
Blauw pastel enkel en dubbel factorig roodkop en oranjekop / bleu pastel 1 facteur, 2 facteurs tête rouge et tête orange (série bleu).	92		692
Blauw pastel enkel en dubbel factorig witborst zwartkop / bleu pastel 1 facteur, 2 facteurs poitrine blanche tête noir (série bleu).	93		693
Blauw pastel enkel en dubbel factorig witborst roodkop en oranjekop / bleu pastel 1 facteur, 2 facteurs poitrine blanche tête rouge et tête orange (série bleu).	94	442	694
Ino zwartkop / ino tête noir	95		695
Ino roodkop en oranjekop / ino tête rouge et tête orange	96	443	696
Alle andere combinaties van mutaties / autres combinaisons de mutations	97	444	697
Nieuwe mutaties in studie / nouvelles mutations en étude	98	445	698
Sectie F1: Spitstaartamadines / Section F1: Diamants à longue queue / Poephila acuticauda acuticauda (geelsnavel / bec jaune)			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017			
Wildkleur / classique	99	446	699
Bruin / brun	100	447	700
Topaas / topaze	101		701
Phaeo (isabel) / phaeo (isabelle)	102	448	702
Ino / ino	103		703
Grijs / gris	104	449	704
Alle andere mutatie combinaties / autres combinaisons des mutations	105	450	705
Nieuwe mutaties in studie / nouvelles mutations en étude	106	451	706
Sectie F1: Spitstaartamadines ondersoort HECKI / Section F1: Diamants à longue queue Ssp HECKI / Poephila acuticauda hecki (roodsnavel / bec rouge).			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017			
Wildkleur / classique	107	452	707
Bruin / brun	108	453	708
Topaas / topaze	109		709
Phaeo (isabel) / phaeo (isabelle)	110	454	710
Ino / ino	111		711
Grijs / gris	112	455	712
Alle andere mutatie combinaties / autres combinaisons des mutations	113	456	713
Nieuwe mutaties in studie / nouvelles mutations en étude	114	457	714
Sectie F1: Gordelgrasvinken / Section F1: Diamants à bavette			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017			
Wildkleur / classique	115	458	715
Bruin / brun	116		716
Topaas / topaze	117	459	717
Phaeo (isabel) / phaeo (isabelle)	118		718
Ino / ino	119		719
Nieuwe mutaties in studie / nouvelles mutations en étude	120	460	720
Sectie F1: Diamantvinken / Section F1: Diamants à gouttelles			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017			
Wildkleur / classique	121	461	721
Bruin / brun	122	462	722
Opaal (pastel) / opale (pastel)	123		723
Geelstuit / bec et croupion jaune	124	463	724
Alle andere mutatie combinaties / autres combinaison de mutations	125		725
Nieuwe mutaties in studie / nouvelles mutations en étude	126	464	726
Sectie F1: Ceresamadines / Section F1: Diamants modeste			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017			
Wildkleur / classique	127	465	727
Agaat (voorheen isabel) / agate (ex isabelle)	128	466	728
Nieuwe mutaties in studie / nouvelles mutations en étude	129	467	729
Sectie F1: Binsenastrilde / Section F1: Diamants à queue rousse (ruficauda)			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017			
Wildkleur / classique	130	468	730
Geelmasker / masque jaune	131		731
Pastel / pastel	132	469	732
Alle andere mutatie combinaties / autres combinaison de mutations	133		733
Nieuwe mutaties in studie / nouvelles mutations en étude	134	470	734
Sectie F1: Zilverbek / Section F1: Bec d'argent (lonchura cantans)			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017			
Wildkleur / classique	135	471	735
Bruin en met geelstuit / brun et à croupion jaune	136		736
Agaat / agate	137	472	737
Opaal en met geelstuit / opale et à croupion jaune	138		738
Ino en met geelstuit / ino et à croupion jaune	139		739
Grijs / gris	140	473	740
Pastel / pastel	141		741
Donkerbuik / ventre foncé	142	474	742
Alle andere mutatiecombinaties (vb: donkerbuik bruin) / autre combinaisons de mutation (ex: brun ventre foncé).	143	475	743
Nieuwe mutaties in studie / nouvelles mutations en étude	144	476	744
Sectie F1: Loodbek / Section F1: Bec de plomb (lonchura malabarica)			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017			
Wildkleur / classique	145	477	745

Bruin / brun	146	478	746
Opaal / opale	147		747
Ino / ino	148		748
Grijs / gris	149	479	749
Pastel / pastel	150		750
Combinaties van mutaties / combinaisons de mutation	151	480	751
Nieuwe mutaties in studie / nouvelles mutations en étude	152	481	752
Sectie F1: Bichenow astrilde / Section F1: Diamant Bichenovi (poephila (Taeniopigia) bichenovii)			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017			
Wildkleur / classique	153	482	753
Bruin / brun	154		754
Nieuwe mutaties in studie / nouvelles mutations en étude	155	483	755
Sectie F1: Roodkoppapegaaiamadine / Section F1: Diamants noumea (erithrura psittacea)			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017			
Wildkleur / classique	156	484	756
Zeegroen (ivoor) / vert de mer (ivoire)	157		757
Nieuwe mutaties in studie / nouvelles mutations en étude	158	485	758
Sectie F1: Driekleurpapegaaiamadine / Section F1: Diamants de Kittlitz (erithrura trichroa)			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017			
Wildkleur / classique	159	486	759
Ino / ino	160		760
Nieuwe mutaties in studie / nouvelles mutations en étude	161	487	761
Sectie F2: Exoten / Exotique			
Sectie F2: Fringillidés			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017			
Wilde kanarie en mutaties / canari sauvage (Serinis Canaria) et mutations.	1		601
Cini's, edelzangers, Mozambiquesijzen, en alarios / serins (genre serinus)	2	401	602
Mutaties cini's, edelzangers, Mozambiquesijzen, alarios / mutation serins (genre serinus)	3		603
Kapoetsensijs, Amerikaanse sijzen / tarins (genre carduelis)	4	402	604
Mutaties kapoetsensijs, Amerikaanse sijzen / mutation tarins (genre carduelis)	5		605
Groenvinken, putters, kneu's, wielewaalvink, goudkruinvink / verdiers, charonnerets, linottes (genre carduelis), pinsons loriot (linergus), pinsons à nuque d'or (Pirroplecetes).	6	403	606
Mutaties van de reeks 6 / mutations de la classe 6	7		607
Roodmussen, rosévínkens, Burtons goudvink, haakbekken / carpodaque (Carpodacus), leucostictes (Leucosticta), callacanthis (Callacanthis), dur bec (Pinnicola).	8	404	608
Mutaties van de reeks 8 / mutations de la classe 8	9		609
Goudvinken, woestijnvinken, meesgoudvinken / bouvreuils (genres Pyrrhula, Rhodopechys, Uragus, Urocynchramus).	10		610
Blauwe vink, dikbekken, appelvinken, kernbijters / pinsons bleus (Fringilla), gros bec (haemotospiza, Eophona, Mycerobas, Hesperiphona, Rynchostruthus, Neospiza).	11	405	611
Mutaties van de reeksen 10 -11 / mutations des classes 10 -11	12	406	612
Sectie F2: Gorzen / Section F2: Embérézidés			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017			
Gorzen, Amerikaanse kleurvinken, saffraanvinken, Amerikaanse vinken, towie's / bruants, papas, boutons d'or, pinsons américains (genres voir détails).	13	407	613
Paapjes, dikbekvinken, Cubavinken, Jacarinivinken, dikbekjes, kroonvinken, dwergkardinalen / sporophiles (Sporophila, Oryzoborus), chanteurs de Cuba (Tiaris), jacarini, loxigelles, pinsons huppés (Coryphospingus), cardinaux nains (Lophospingus).	14		614
Kardinalen / cardinaux (Cardinalis, Pyrruloxia, Gubernatrix, Guiraca, Pheucticus), paroaires (Paroaria).	15	408	615
Mutaties van de reeksen 13-15 / mutations des classes 13-15	16	409	616
Sectie F2: Mussen - Wevers / Section F2: Passéridés- Plocéidés			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017			
Mussen, goudmussen, rotsmussen, sneeuwvinken, wevers / moineaux (Passer, Petronia), niverolles (Montifringilla), tisserins (Ploceus, Foudia, Euplectes, Quelea).	17	410	617
Mutaties van de reeks 17 / mutations de la classe 17	18	411	618
Sectie F2: Prachtvinken / Section F2: Estrilidés			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017			
Aurora- melba- roodmasker- Wiener- en strepenastrilde, groene druppelastrilde, bruine druppelastrilde / pytilies (Pytilia), bengali vert (Mandingoa), begalis tachtés (Clytospiza).	19	412	619
Rode druppelastrilden, parelastrilden, Dybowski astrilde en leigrijze astrilde, purperastrilden, mierenpikkertjes, blauwsnavelastrilden / amaranthes (Hypargos), astrild (Euschistospiza), pyrenestes (Pyrenestes), astrildes (parmotilla), loxies (spermopmasa).	20		620
Amaranten, vuurvinken, puntastrilden, negervinken / amaranthes (Lagonosticta), négrettes (Nigrita)	21	413	621
Echte astrilden / astrilds (estrilda)	22	414	622
Tijgervinken, goudbuikjes, meesastrildes, bergastrildes, kwartel en patrijsastrilden / bengalis (Amandava), (Nesocharis), (Crytospiza), astrilds caille (Ortygospiza).	23	415	623
Blauwfazantjes en granaatastrildes / cordons bleus, grenadins (Uraeginthuys)	24	416	624
Mutaties van de reeksen 19 - 24 / mutations des classes 19 - 24	25	417	625
Bandvink en roodkopamandine / amadines (Amadina)	26	418	626
Dwergkestertje, kestertje, glansekestertje, bruinrugekestertje, reuzenkestertje, parelhalsamandine en al hun ondersoorten / Spermete naine (Lonchura/lepidopigia nana), spermete à capuchon (Lonchura cucullata), spermete bicolore (Lonchura bicolor), spermete à dos brun (Lonchura bicolor nigriceps), spermete pie (Lonchura fringilloides), spermete à tête gris (Lonchura griseicapilla), et toutes sous-espèces.	27	419	627

Driekleurnon, zwartkopnon, schildnon, witkopnon, bleekkopnon, vijlkleurennon, witkruinnon, zwarte rietvink, airaknon, witbuiknon, grijskapnon, hunsteinsnon, moornon, dikbeknon, forbesnon en al hun ondersoorten / Capucin de l'Inde (Lonchura/munia malacca malacca); Capucin à tête noire (Lonchura/munia malacca atricapilla); Capucin marron (Lonchura/munia malacca ferruginosa); Capucin à tête blanche (Lonchura/munia maja); Capucin décoloré (Lonchura/munia pallida); Capucin colorée (Lonchura/munia quinticolor), Capucin à couronne blanche (Lonchura/munia nevermanni); Capucin noir (Lonchura/munia stygia); Capucin de l'Arfak (Lonchura/munia vana); Capucin de nouvelle Bretagne (Lonchura/munia spectabilis); Capucin à tête gris (Lonchura/munia caniceps); Capucin de Hunstein (Lonchura/munia hunsteini); ssp. Capucin de Nouvelle-Hanovre (Lonchura/munia hunsteini nigerrima); Capucin gros bec (Lonchura/munia grandis); Capucin de nouvelle Irlande (Lonchura/munia forbesi); et toutes sous-espèces	28	420	628
Bruinborstrietvink, gele rietvink, jungs rietvink, bergrietvink, baliemrietvink, Bismarckrietvink, witborstrietvink, en alle ondersoorten / donacole commun (Lonchura castaneothorax); capucin à queue jaune (Lonchura flaviprymna); capucin alticolore (Lonchura montana); capucin montagnard (Lonchura monticola); capucin de Teerink (Lonchura teerinki); capucin sombre (Lonchura melaena); donacole à poitrine blanche (Lonchura/Heteromunia pectoralis); et toutes sous-espèces.	29	421	629
Javaans bronzemannetje, Moluks bronzemannetje, spitstaartbronzemannetje, Borneo's bronzemannetje, witbuikbronzemannetje, zwartkeelbronzemannetje, stipelbronzemannetje, streepkopbronzemannetje, timor padda, muskaatvink en al hun ondersoorten / nonne de Java (Lonchura leucogastroides); capucin des Moluques (Lonchura molucca); capucin strié (Lonchura striata); nonne fuligineuse (Lonchura fuscans); nonne à ventre blanc (Lonchura leucogastra); nonne de Gerdon (Lonchura kelaarti); nonne à taches blanches (Lonchura leucosticta); capucin à tête rayée (Lonchura tristissima); Padda de Timor (Padda fuscata); Damier/damier commun (Lonchura punctulata); et toutes sous-espèces.	30	422	630
Mutaties van de reeksen 26 - 30 / mutations des classes 26 - 30	31	423	631
Papegaaiamadines (zonder driekleur- en roodkop-), Indische nonpareill / diamants (genre erythrura) (pas le diamant de nouméa et le diamants de Kittlitz).	32	424	632
Roodflankbergastriide, zonastrilde, geschilderde astrilde / diamants (genre Oreostruthus, Neochmia, Emblema).	33		633
Maskeramadine, dornastrilde / diamants (diamants masque, l'astrilde de Sydney)	34		634
Timor zebravink, mannen / Timor mandarin, mâles	35	425	635
Timor zebravink, poppen / Timor mandarin, femelles	36		636
Staalvinken en wida's / combassous et veuves (genre Vidua)	37	426	637
Mutaties van de reeksen 32- 37 / mutations des classes 32 - 37	38	427	638
Sectie F2: Fruiteters- Insekteneters- Nectarvogels / Frugivores- Insectivores- Nectarivores			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017			
	A	B	D
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), Pychonnoct.	39	428	639
Kraaien, eksters, gaaiachtigen, kittas, boomeksters, lijstergaaien, tirans / Corvidés (pies, corneilles, geaies, pirolles), Timalidés (Garrulax), Tyranidés (tyrans).	40	429	640
Nachtegalen, sibia's, timalia's, mesias, yuhuna's, manakins, minla's, vliegenvangers, brilvogels, meesachtigen / Timalidés (leothrix, sibias, mesias, yuhina, minla), Pipridés (manakins), Muscipacidés (gobe-mouches, cossyphes), Zostéropidés (zostérops), Parus.	41	430	641
Toekans, arassaris, toerako's, cotinga's, breedbekken, hapvogels, trogons, quetzals, drongo's, muisvogels / Ramphastidés (toucans, toucanets, araçarís), Musophagidés (tourakos), Cotingidés (cotingas), Eurylaimidés (eurylaimes), Trogonidés (quetzal, trogon), Disrusus (drongo), Urocolus (coliou).	42	431	642
Bijeneters, glansvogels, motmots, scharrelaars, baardvogels, wiewalwalen, troepialen, bladvogels, vireo's, spechten, ijsvogels / Méropidés (guépriers), Galbulidés (jacamars), Momotidés (momots), Carocidés (rolliers), Megalaimidés (barbus), Lybiidés (barbic), Oridus (loriot), Quiscalus (quiscale, carouge), Chloropsis (verdin), viréo, Picades (pic), Martin chasseur.	43	432	643
Tangara's, organisten, bloesempikkers, honingjagers, honingeters, spinnejagers / Embérézidés (tangars, euphones, callistes, sucriers, chlorophones, dacnis, parulines).	44	433	644
Kollibríes, honingvogels, suikervogels / trochilidés, (tous les colibrís), nectarinidés (soui-mangas), embérézidés (guit-guit).	45	434	645
Mutaties van de reeksen 39 - 45 / mutations des classes 39 - 45	46	435	646
Soorten niet voorzien in de reeksen 1 - 46 / espèces non-prévus dans les classes 1- 46	47	436	647
Sectie G: Europese / Section G: Faune Européenne			
Natuurkleur / Phenotype sauvage			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017			
	A	B	D
Noordse putter / chardonneret major (Carduelis carduelis major).	1	401	601
Kleine putters / chardonnerets (Carduelis carduelis).	2		602
Europese kanarie, citreonsijs / serin cini, serin venturon montagnard et corse (Serinus serinus, S.citrinella, S.citrinella Corsica).	3	402	603
Groenvink man / verdier d'Europe mâle (Carduelis chloris).	4	403	604
Groenvink pop / verdier d'Europe femelle (Carduelis chloris).	5		605
Barmsijs cabaret / sizerin cabaret (Carduelis flammea cabaret).	6		606
Barmsijs Noords, Groenlands, IJslandse / sizerin flammé (Carduelis flammea flammea, C.f.rostrata, C.f.islandica, C.f.holboellii).	7	404	607
Witstuitbarmsijs / sizerin blanchâtre (Carduelis flammea hornemanni, C.f. exlipes).	8		608
Sijs man / tarin des Aulnes mâle (Carduelis Spinus).	9	405	609
Sijs pop / tarin des Aulnes femelle (Carduelis Spinus).	10		610
Kneu / linotte mélodieuse (Carduelis cannabina).	11		611
Frater / linotte à bec jaune (Carduelis flavirostris).	12	406	612
Roodmus, (trompet) woestijnvink / roselin cramoisi, bouwreuil githagine (Carpodacus erythrinus, Rhodopechys githaginea).	13		613
Botvink, keep / pinson des arbres, pinson du Nord (Fringilla coelebs, Fringilla montifringilla).	14	407	614

Kruisbek, Schotse kruisbek, grote kruisbek, witband kruisbek, uitgezonderd Hymalaya kruisbek / bec-croisé des sapins, b-c d'Ecosse, b-c perroquet, b-c bifascié , sauf b-c de l'Himalaya (Loxia curvirostra, L.scotica, L.pytopsittacus, L.loecoptera).	15	408	615	
Appelvink / gros-bec casse noyaux, (Coccothraustes coccothraustes).	16		616	
Haakbek /dur-bec des sapins (Pinicola enucleator).	17		617	
Noordse goudvinken man / bouvreuil ponceau mâle (Pyrrhula pyrrhula).	18	409	618	
Noordse goudvinken pop / bouvreuil ponceau femelle (Pyrrhula pyrrhula).	19		619	
Kleine goudvinken man / bouvreuils pivoines mâle (Pyrrhula pyrrhula).	20		620	
Kleine goudvinken pop / bouvreuils pivoines femelle (Pyrrhula pyrrhula).	21		621	
Geelgors, cirlegors, wilgengors, zwartkopgors, grauwe gors, grijze gors, ortolaan, bruinkeelortolaan, rietgors, dwerggors, bosgors, huisgors, sneeuwgorst, ijsgors, / bruant jaune, b.zizi, b.auréolé, b.lélanocéphale, b.proyer, b.fou, b.ortolan, b.strié, b.cendrillard, b.des ros. (Emberiza citrinella, E.cirlus, E.aureola, E.melanocephala, E.calandra, E.cia, E.hortulana, E.caesia, E.schoeniclus, E.pusilla, E.rustica, E.striolata, Plectrophenax nivalis, Calcarius lapponicus).	22	410	622	
Huismus, Spaanse huismus, ringmus, rotsmus, sneeuwvink / moineau domestique, m.espagnois, m.friquet, m.soucié, niverolle alpine (Passer domesticus, P.hispaniolensis, P.montanus, Petronia petronia, Montifringilla nivalis).	23		623	
Spreeuw, zwarte spreeuw, roze spreeuw, pestvogel / etourneau, jaseur de Bohème (Sturnus vulgaris, S.unicolor, S.roseus, Bombicilla garrulus).	24	411	624	
Merel / merle noir (Turdus merula).	25		625	
Zanglijster / grive musicienne (Turdus philomelos).	26		626	
Koperwiek / grive mauvis (Turdus iliacus).	27		627	
Kramsvogel / grive litorne (Turdus pilaris).	28		628	
Beflijster, grote lijster, rode- en blauwe rotslijster / merle à plastron, grive draine, merle de roche rouge et bleu (Turdus torquatus, Turdus viscivorus, Monticola saxatilis et Monticola solitarius).	29		629	
Kauw, zwarte kraai, bonte kraai, raaf, alpenkraai, alpenkauw, ekster, blauwe ekster, Vlaamse gaai, notenkraker / choucas des Tours, corneille noire, c.mantelée, grand corbeau, grave à bec rouge, chocard à bec jaune, pie bavarde, pie bleu, geai des chênes (Corvus monedula, C.corone, C.cornix, C.corax, Pyrrhocorax pyrrhocorax, Pyrrhocorax graculus, Pica pica, Cyanopica cyanus, Garrulus glandarius, Nucifraga caryocatactes).	30	412	630	
Baardmanetje / Panure à moustaches (Panurus biarmicus).	31	413	631	
Europese insecteneters / Insectivores Européennes.	32		632	
Alle andere soorten en families niet opgenomen in voorgaande reeksen / autres espèces des genres et familles non reprises dans les classes précédentes.	33	414	633	
Sectie G: Europese / Section G: Faune Européenne.				
Mutaties / Varietes domestiques				
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017				
	A	B	D	
Putter bruin / chardonneret élégant brun.	40	420	640	
Putter agaat / chardonneret élégant agate.	41		641	
Putter isabel / chardonneret élégant isabelle.	42		642	
Putter alle mutaties met satinet, pastel, witkop, wit met oranje masker, geel, lutino en aminet / chardonneret élégant satiné (toutes couleurs), pastel (toutes couleurs), tête blanche (toutes couleurs), blanc à masque orange, mutation jaune, lutino et aminet.	43		643	
Groenvink bruin man / verdier d'Europe brun mâle.	44	421	644	
Groenvink bruin pop / verdier d'Europe brun femelle.	45		645	
Groenvink agaat man / verdier d'Europe agate mâle.	46		646	
Groenvink agaat pop / verdier d'Europe agate femelle.	47		647	
Groenvink isabel man / verdier d'Europe isabelle mâle.	48		648	
Groenvink isabel pop / verdier d'Europe isabelle femelle.	49		649	
Groenvink alle mutaties met satinet en lutino / verdier d'Europe satiné et lutino (toutes couleurs).	50		650	
Groenvink alle mutaties met pastel / verdier d'Europe pastel (toutes couleurs).	51		651	
Sijs bruin man / tarin des aulnes brun mâle.	52	422	652	
Sijs bruin pop / tarin des aulnes brun femelle.	53		653	
Sijs agaat man / tarin des aulnes agate mâle.	54		654	
Sijs agaat pop / tarin des aulnes agate femelle.	55		655	
Sijs isabel man / tarin des aulnes isabelle mâle.	56		656	
Sijs isabel pop / tarin des aulnes isabelle femelle.	57		657	
Sijs pastel, bruin pastel, agaat pastel, isabel pastel, pastel overgoten / tarin des aulnes dilué, dilué brun, dilué agate, dilué isabelle, double dilué.	58		658	
Sijs ivoor / tarin des aulnes ivoire.	59		659	
Sijs bruin ivoor, agaat ivoor, isabel ivoor (Opm: alle pastel ivoor en pastel overgoten ivoor zijn niet aanvaard) / tarin des aulnes brun ivoire, agate ivoire, isabelle ivoire. (remarque: tous les ivoires dilués et double dilués sont interdits).	60		660	
Barmsijs bruin / sizerin brun.	61		423	661
Barmsijs agaat (C.O.M.: pastel) / sizerin agate (C.O.M.: pastel).	62			662
Barmsijs isabel (C.O.M.: bruin-pastel) / sizerin isabelle (C.O.M.: pastel-brun).	63	663		
Barmsijs donkerfactorig / sizerin facteur foncé.	64	664		
Barmsijs DF bruin, DF agaat (C.O.M.: DF pastel) / sizerin facteur foncé brun, foncé agate (C.O.M.: foncé pastel).	65	665		
Barmsijs pastel (alle kleuren) (C.O.M.: gezoomd) / sizerin dilué (toutes couleurs) (C.O.M.: écaillé) .	66	666		
Barmsijs phaeo / sizerin phaeo.	67	667		
Goudvink bruin / bouvreuil pivoine brun.	68	424	668	
Goudvink pastel / bouvreuil pivoine pastel.	69		669	
Goudvink bruin-pastel / bouvreuil pivoine brun-pastel.	70		670	
Goudvink geel, wit en topaas / bouvreuil pivoine jaune, blanc et topaze.	71		671	

Botvink bruin / pinson des arbres brun.	72	425	672
Botvink agaat / pinson des arbres agate.	73		673
Botvink isabel / pinson des arbres isabelle.	74		674
Botvink opaal, bruin opaal, agaat opaal / pinson des arbres opale, brun opale, agate opale.	75		675
Botvink alle andere mutaties niet vermeld, in reeksen 72 tot 75 / pinson des arbres, autres mutations non reprises dans les classes de 72 jusqu'à 75.	76		676
Huismus bruin, ringmus bruin / moineau domestique brun et friquet brun.	77	426	677
Huismus agaat / moineau domestique agate.	78		678
Huismus isabel / moineau domestique isabelle.	79		679
Huismus phaeo, opaal, wit met zwarte ogen, ino, lutino, ivoor, satinet, bruin pastel en ringmus opaal, bruin opaal / moineau domestique phaeo, phénotype sauvage opale, blanc à yeux noirs, ino, lutino, ivoire, satinet, brun pastel et moineau friquet opale et brun opale.	80	680	
Spreeuw bruin / l'étourneau sansonnet brun.	81	427	681
Spreeuw agaat / l'étourneau sansonnet agate.	82		682
Spreeuw isabel / l'étourneau sansonnet isabelle.	83		683
Spreeuw phaeo / l'étourneau sansonnet phaeo.	84		684
Merel wit, ino, pastel en bruin / merle blanc, ino, phénotype sauvage pastel et brun.	85		685
Zanglijster bruin / grive musicienne brun.	86		686
Koperwiek bruin / grive mauvis brun.	87		687
Zanglijster albino, satinet, Vlaamse gaai opaal, ekster bruin / grive musicienne albino, satiné, geai des chênes opale, pie bavarde brun.	88		688
Mutaties van soorten hierboven niet opgenomen, in onderzoek / mutations d'espèces non reprises ci-dessus et étude.	89	428	689

Sectie H: Hybriden / Section H: Hybrides

Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017

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

Nederlands

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

*Serinus: Mozambique, edelzanger, geelstuit edelzanger, citroenborstedelzanger, geelbuikcini, witbuikcini, witkeelcini, 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.

*Astrildes, amadines, Lonchura's en padda's: rietvinken, nonnen, muskaatvink, zilverbek, loodbek, ekstertjes, blauwfazanten, granaatastrildes, 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 souffré, 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.

Sectie I: Parkieten en papegaaien / Section I: perruches et perroquets

Sectie I: Grasparkieten / perruches ondulées

Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017

	A	B	D
Normaal groen / normale vert	1		601
Normaal D groen / normale D vert	2		602
Normaal DD groen / normale DD vert	3		603
Normaal grijsgroen / normale gris-vert	4		604
Normaal blauw / normale bleu.	5	401	605
Normaal D blauw / normale D bleu.	6		606
Normaal DD blauw / normale DD bleu.	7		607
Normaal violet / normale violet	8		608
Normaal grijs / normale gris	9		609
Opaline groen / opaline vert	10		610
Opaline D groen / opaline D vert	11		611
Opaline DD groen / opaline DD vert	12		612
Opaline grijsgroen / opaline gris-vert	13		613
Opaline blauw / opaline bleu.	14	402	614
Opaline D blauw / opaline D bleu.	15		615
Opaline DD blauw / opaline DD bleu.	16		616
Opaline violet / opaline violet	17		617
Opaline grijs / opaline gris	18		618
Cinnamon groen / cinnamon vert	19		619
Cinnamon D groen / cinnamon D vert	20		620
Cinnamon DD groen / cinnamon DD vert	21		621
Cinnamon grijsgroen / cinnamon gris-vert	22		622
Cinnamon blauw / cinnamon bleu.	23	403	623
Cinnamon D blauw / cinnamon D bleu.	24		624
Cinnamon DD blauw / cinnamon DD bleu.	25		625
Cinnamon violet / cinnamon violet	26		626
Cinnamon grijs / cinnamon gris	27		627
Opaline-cinnamon groen / opaline-cinnamon vert	28		628
Opaline-cinnamon D groen / opaline-cinnamon D vert	29		629
Opaline-cinnamon DD groen / opaline-cinnamon DD vert	30		630
Opaline-cinnamon grijsgroen / opaline-cinnamon gris-vert	31		631
Opaline-cinnamon blauw / opaline-cinnamon bleu.	32	404	632
Opaline-cinnamon D blauw / opaline-cinnamon D bleu.	33		633
Opaline-cinnamon DD blauw / opaline-cinnamon DD bleu.	34		634
Opaline-cinnamon violet / opaline-cinnamon violet	35		635
Opaline-cinnamon grijs / opaline-cinnamon gris	36		636
Slate (normaal, opaline, cinnamon, opaline-cinnamon) / ardoisée (normale, opaline, cinnamon, opaline-cinnamon).	37	405	637
Antraciet (normaal, opaline, cinnamon, opaline-cinnamon) / anthracite (normale, opaline, cinnamon, opaline-cinnamon).	38		638
Geelmasker (normaal, opaline, cinnamon, opaline-cinnamon) / masque jaune (normale, opaline, cinnamon, opaline-cinnamon).	39	406	639
Lutino / lutino	40		640
Albino (inclusief albino geelmasker) / albino (y compris albino masque jaune)	41	407	641
Alle geelvleugels / toutes les ailes jaune	42	408	642
Alle witvleugels (inclusief geelmasker) / toutes les ailes blanche (y compris masque jaune)	43		643
Alle gekuifden / toutes les huppés	44	409	644
EF spangle in de groen serie / perlées SF serie verte	45	410	645
EF spangle in de blauw serie (inclusief geelmasker) / perlées SF serie bleu (y compris masque jaune)	46		646
DF spangle in de groen serie / perlées DF serie verte	47	411	647
DF spangle in de blauw serie (inclusief geelmasker) / perlées DF serie bleu (y compris masque jaune)	48		648
Dominant bont in de groen serie / dominant pied serie verte	49	412	649
Dominant bont in de blauw serie (inclusief geelmasker) / dominant pied serie bleu (y compris masque jaune)	50		650
Recessief bont in de groen serie / recessive pied serie verte	51	413	651
Recessief bont in de blauw serie (inclusief geelmasker) / recessive pied serie bleu (y compris masque jaune)	52		652
Gele zwartoog / jaunes yeux noir	53	414	653
Witte zwartoog (inclusief geelmasker) / blancs yeux noir (y compris masque jaune)	54		654
Alle overgoten in de groen serie / toutes les diluées serie verte	55	415	655
Alle overgoten in de blauw serie (inclusief geelmasker) / toutes les diluées serie bleu (y compris masque jaune)	56		656
Alle grijsvleugels in de groen serie / toutes les ailes grises serie verte	57	416	657
Alle grijsvleugels in de blauw serie (inclusief geelmasker) / toutes les ailes grises serie bleu (y compris masque jaune).	58		658
Alle fallow's / toutes les fallows	59	417	659
Alle clearbody's / toutes les corps-claire	60	418	660
Alle cinnamon-ino's (lacewing) in de groen serie / toutes les ailes en dentelle serie verte	61		661
Alle cinnamon-ino's (lacewing) in de blauw serie (inclusief geelmasker) / toutes les ailes en dentelle serie bleu (y compris masque jaune).	62	419	662

Overige mutaties / autres mutations	63	420	663
Sectie I: Kleur grasparkieten / perruches ondulées de couleur			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017			
	A	B	D
Normaal groen / normale vert	64	421	664
Normaal D groen / normale D vert	65		665
Normaal DD groen / normale DD vert	66		666
Normaal grijsgroen / normales gris-vert	67		667
Normaal blauw (inclusief geelmasker) / normale bleu (y compris masque jaune).	68		668
Normaal D blauw (inclusief geelmasker) / normale D bleu (y compris masque jaune)..	69		669
Normaal DD blauw (inclusief geelmasker) / normale DD bleu (y compris masque jaune)..	70		670
Normaal violet (inclusief geelmasker) / normale violet (y compris masque jaune).	71		671
Normaal grijs (inclusief geelmasker) / normale gris (y compris masque jaune).	72		672
Alle cinnamons in de groen serie / les cinnamons serie verte	73		422
Alle cinnamons in de blauw serie (inclusief geelmasker) / toutes les cinnamons serie bleu (y compris masque jaune).	74	423	674
Alle opalines in de groen serie / les opalines serie verte	75		675
Alle opalines in de blauw serie (inclusief geelmasker) / les opalines serie bleu (y compris masque jaune).	76	424	676
Alle opaline-cinnamons in de groen serie / toutes les opaline-cinnamons serie verte.	77	425	677
Alle opaline-cinnamons in de blauw serie (inclusief geelmasker) / les opaline-cinnamons serie bleu (y compris masque jaune).	78		678
Alle geelvleugels normaal en opaline / ailes claire normale et opaline serie verte	79	426	679
Alle witvleugels normaal en opaline / ailes claire normale et opaline serie bleu (y compris masque jaune)	80		680
Alle grijsvleugels en overgoten normaal en opaline in de groen serie / ailes grises et dilues normale et opaline serie verte.	81	427	681
Alle grijsvleugels en overgoten normaal en opaline in de blauw serie / ailes grises et dilues normale et opaline serie bleu (y compris masque jaune).	82		682
EF spangle normaal en opaline in de groen serie / perlées SF normale et opaline serie verte	83	428	683
EF spangle normaal en opaline in de blauw serie (inclusief geelmasker) / perlées SF normale et opaline serie bleu (y compris masque jaune).	84		684
DF spangle in de groen serie / perlées DF et serie verte	85	429	685
DF spangle in de blauw serie (inclusief geelmasker) / perlées DF serie bleu (y compris masque jaune).	86		686
Dominant bont normale in de groen serie / pie dominant normal serie verte	87	430	687
Dominant bont normale in de blauw serie (inclusief geelmasker) / pie dominant normale serie bleu (y compris masque jaune).	88		688
Recessief bont normale in de groen serie / pie recessive normal serie verte	89	431	689
Recessief bont normale in de blauw serie (inclusief geelmasker) / pie recessive normal serie bleu (y compris masque jaune).	90		690
Cinnamon-ino (lacewing) normaal en opaline (inclusief geelmasker) / cinnamon-ino (ailes en dentelle) normale et opaline (y compris masque jaune).	91	432	691
Clearbody normaal (inclusief geelmasker) / corps claire normal (y compris masque jaune).	92		692
Fallow normaal en opaline (inclusief geelmasker) / fallow normal et opaline (y compris masque jaune).	93	433	693
Lutino / lutino	94		694
Albino / albino	95	434	695
Overige mutaties / autres mutations	96	433	696
Sectie I: Agaporniden / Agapornis			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017			
	A	B	D
Roseicollis groen / roseicollis vert	97	434	697
Roseicollis D-groen / roseicollis D vert	98		698
Roseicollis oranje masker groen / roseicollis face orange vert	99	435	699
Roseicollis oranje masker D groen / roseicollis face orange D vert	100		700
Roseicollis aqua / roseicollis aqua (bleu de mer)	101	436	701
Roseicollis D aqua / roseicollis D aqua (bleu de mer)	102		702
Roseicollis turquoise / roseicollis turquoise (face blanche)	103		703
Roseicollis D turquoise / roseicollis D turquoise (face blanche)	104		704
Roseicollis DD groen, DD oranje masker groen / roseicollis DD vert, DD face orange vert	105	437	705
Roseicollis DD aqua, DD turquoise (masker wit) / roseicollis DD aqua, DD turquoise (face blanche).	106		706
Roseicollis opaline (groen, D groen, oranje masker groen, oranje masker D groen / roseicollis opaline (vert, D vert, face orange vert, face orange D vert).	107	438	707
Roseicollis opaline (aqua, D aqua, turquoise, D turquoise, D turquoise violet / roseicollis opaline (aqua, D aqua, turquoise, D turquoise, D turquoise violet).	108		708
Roseicollis opaline-cinnamon (groen, D groen, groen oranjemasker, D groen oranjemasker) / roseicollis opaline-cinnamon (vert, D vert, vert FO, D vert FO).	109		709
Roseicollis opaline-cinnamon (aqua, D aqua, turquoise, D turquoise, D turquoise violet) / roseicollis opaline-cinnamon (aqua, D aqua, D turquoise, D turquoise violet).	110		710
Roseicollis cinnamon (groen, D groen, groen oranjemasker, D groen oranjemasker) / roseicollis cinnamon (vert, D vert, vert FO, D vert FO).	111	439	711
Roseicollis cinnamon (aqua, D aqua, turquoise, D turquoise, D turquoise violet) / roseicollis cinnamon (aqua, D aqua, D turquoise, D turquoise violet).	112		712
Roseicollis pallid (groen, D groen, groen oranjemasker, D groen oranjemasker) / roseicollis pallid (vert, D vert, vert FO, D vert FO).	113	440	713
Roseicollis pallid (aqua, D aqua, turquoise, D turquoise, D turquoise violet) / roseicollis pallid (aqua, D aqua, D turquoise, D turquoise violet).	114		714

Roseicollis marbled (groen, D groen, groen oranjemasker, D groen oranjemasker) / roseicollis marbled (vert, D vert, vert FO, D vert FO).	115	441	715	
Roseicollis marbled (aqua, D aqua, turquoise, D turquoise, D turquoise violet) / roseicollis marbled (aqua, D aqua, D turquoise, D turquoise violet).	116		716	
Roseicollis alle dubbelfactorige DD groen serie (opaline, opaline-cinnamon, cinnamon, pallid, marbled) / roseicollis toutes les doubles facteurs (DD) série verte (opaline, opaline-cinnamon, cinnamon, pallid, marbled).	117	442	717	
Roseicollis alle dubbelfactorige DD aqua serie en DD turquoise serie (opaline, opaline-cinnamon, cinnamon, pallid, marbled) / roseicollis toutes les doubles facteurs DD aqua série et DD turquoise série (opaline, opaline-cinnamon, cinnamon, pallid, marbled).	118		718	
Roseicollis ino groen serie (lutino, lutino oranjemasker) / roseicollis ino serie verte (lutino, lutino FO)	119	443	719	
Roseicollis ino serie aqua en turquoise / roseicollis ino série aqua et turquoise	120		720	
Roseicollis opaline-ino / opaline-ino	121	444	721	
Roseicollis *blauw* / roseicollis *bleu*	122		722	
Roseicollis *D blauw* / roseicollis *D bleu*	123		723	
Roseicollis *D blauw violet* / roseicollis *D bleu violet*	124		724	
Roseicollis *DD blauw* / roseicollis *DD bleu*	125		725	
Roseicollis *ino blauw* / roseicollis *ino bleu*	126		726	
Roseicollis cinnamon serie *blauw* / roseicollis cinnamon série *bleu*	127		727	
Roseicollis opaline-cinnamon serie *blauw* / roseicollis opaline-cinnamon série *bleu*	128		728	
Roseicollis opaline *blauw* / roseicollis opaline *bleu*	129		729	
Roseicollis andere mutaties serie *blauw* / roseicollis autres mutations série *bleu*	130		730	
Roseicollis alle bonte / roseicollis toutes les panachés	131	445	731	
Roseicollis alle overige mutaties groen serie / roseicollis toutes les autres mutations série verte	132		732	
Roseicollis alle overige mutaties aqua en turquoise series / roseicollis toutes les autres mutations série aqua et turquoise.	133	733		
Fischeri groen / fischeri vert	134	446	734	
Fischeri D groen, DD groen / fischeri D vert, DD vert	135		735	
Fischeri ino / fischeri ino	136	447	736	
Fischeri andere mutaties groen serie / fischeri autres mutations série verte	137	448	737	
Fischeri blauw / fischeri bleu	138	449	738	
Fischeri D blauw, DD blauw, D blauw violet / fischeri D bleu, DD bleu, D bleu violet	139		739	
Fischeri andere mutaties blauw serie / fischeri autres mutations série bleu	140	450	740	
Personatus groen / personatus vert	141	451	741	
Personatus D groen, DD groen / personatus D vert, DD vert	142		742	
Personatus ino / personatus ino	143	452	743	
Personatus andere mutaties groen serie / personatus autres mutations série verte	144	453	744	
Personatus blauw / personatus bleu	145	454	745	
Personatusi D blauw, DD blauw, D blauw violet / personatus D bleu, DD bleu, D bleu violet	146		746	
Personatus andere mutaties blauw serie / personatus autres mutations série bleu	147	455	747	
Liliana groen / liliana vert	148	457	748	
Liliana mutaties groen serie / liliana mutations série verte	149		749	
Liliana mutaties blauw serie / liliana mutations série bleu	150	458	750	
Nigrigenis groen / nigrigenis vert	151	458	751	
Nigrigenis D groen, DD groen / nigrigenis D vert, DD vert	152		752	
Nigrigenis ino / nigrigenis ino	153	459	753	
Nigrigenis andere mutaties groen serie / nigrigenis autres mutations série verte	154	460	754	
Nigrigenis blauw / nigrigenis bleu	155	461	755	
Nigrigenis D blauw, DD blauw, D blauw violet / nigrigenis D bleu, DD bleu, D bleu violet	156		756	
Nigrigenis andere mutaties blauw serie / nigrigenis autres mutations série bleu	157	462	757	
Taranta groen / taranta vert	158	463	758	
Taranta mutaties / taranta mutations	159		759	
Pularius groen / pularius vert	160	464	760	
Pularius mutaties / pularius mutations	161		761	
Canus groen / canus vert	162	465	762	
Canus mutaties / canus mutations	163		763	
Sectie I: Australische en Oceanische parkieten / perruches Australiennes et Océanniennes				
Neophema en Neopsephotus Bourkii				
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017				
		A	B	D
Splendid parkiet wildkleur / perruche splendide couleur sauvage	164	466	764	
Splendid parkiet mutaties groen serie / perruche splendide mutations série vert	165		765	
Splendid parkiet mutaties blauw serie / perruche splendide mutations série bleu	166		766	
Splendid parkiet alle ino's / perruche splendide toutes les ino's	167	467	767	
Turquoise parkiet wildkleur / perruche turquoise couleur sauvage	168		768	
Turquoise parkiet groen roodbuik / perruche turquoise vert ventre et poitrine rouge	169		769	
Turquoise parkiet alle opalines (inclusief roodbuik) / perruche turquoise toutes les opalines (y compris VP rouge).	170		770	
Turquoise alle overige mutaties / turquoise toutes les autres mutations	171	468	771	
Elegant parkiet wildkleur / perruche élégante couleur sauvage	172		772	
Elegant parkiet alle ino mutaties / perruche élégante toutes les mutations ino	173	468	773	
Elegant parkiet alle andere mutaties / perruche élégante toutes les autres mutations.	174		774	
Neophema chrysostoma & chrysogaster (blauwvleugel en roodbuik) wildkleur / Neophema chrysostoma & chrysogaste couleur sauvage.	175	469	775	
Neophema chrysostoma & chrysogaster (blauwvleugel en roodbuik) mutaties / Neophema chrysostoma & chrysogaste mutations.	176		776	

Bourke parkiet wildkleur / perruche de Bourke couleur sauvage	177		777
Bourke parkiet opaline / perruche de Bourke opaline	178	470	778
Bourke parkiet ino & opaline ino / perruche de Bourke ino & opaline ino	179		779
Bourke parkiet andere mutaties / perruche de Bourke autres mutations	180		780
Sectie I: Nymphicus hollandicus			
Ringen klasse A & D 2015, 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2015, 2016 & 2017			
Valkparkiet wildkleur / perruche calopsitte couleur sauvage	181	471	781
Valkparkiet witkop zonder bijkomende factoren / perruche calopsitte face blanche sans facteur	182	472	782
Valkparkiet cinnamon en cinnamon witkop / perruche calopsitte cinnamon en cinnamon face blanche	183		783
Valkparkiet opaline cinnamon en opaline cinnamon witkop / perruche calopsitte perlees cinnamon en perlees cinnamon face blanche	184	473	784
Valkparkiet opaline en opaline witkop / perruche calopsitte perlées et perlées face blanche	185		785
Valkparkiet ino en ino witkop / perruche calopsitte ino et ino face blanche	186	474	786
Valkparkiet fallow en fallow witkop / perruche calopsitte fallow et fallow face blanche	187	475	787
Valkparkiet alle bonte / perruche calopsitte toutes les panachées	188		788
Valkparkiet alle overige mutaties en combinaties / perruche calopsitte autres mutations et combinaisons	189	476	789
Sectie I: Psephotus-, Cyanoramphus-, Lathamus.			
Ringen klasse A & D 2015, 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2015, 2016 & 2017			
Roodstuit parkiet wildkleur / perruche a croupion couleur sauvage	190	477	790
Roodstuit parkiet cinnamon en pallid in groen reeks / perruche a croupion rouge cinnamon et pallid (pastel) serie verte.	191		791
Roodstuit parkiet alle oranje mutaties / perruche a croupion rouge toutes les mutations orange	192		792
Roodstuit parkiet opalines groen serie / perruche a croupion rouge opalines série verte	193	478	793
Roodstuit parkiet opaline en opaline ino groen serie / perruche a croupion rouge ino et opaline ino série verte	194		794
Roodstuit parkiet alle andere mutaties groen reeks / perruche a croupion rouge toutes les autres mutations série verte.	195		795
Roodstuit parkiet blauw & aqua / perruche a croupion rouge couleur bleu & aqua	196	479	796
Roodstuit parkiet cinnamon en pallid in blauw reeks / perruche a croupion rouge cinnamon et pallid (pastel) serie bleu.	197		797
Roodstuit parkiet opalines blauw reeks / perruche a croupion rouge opalines série bleu	198	480	798
Roodstuit parkiet opaline en opaline ino blauw serie / perruche a croupion rouge ino et opaline ino série bleu.	199		799
Roodstuit parkiet alle andere mutaties blauw reeks / perruche a croupion rouge toutes les autres mutations série bleu.	200		800
Veelkleuren parkiet wildkleur en mutaties / perruche multicolore couleur sauvage et mutations	201	481	801
Hooded parkiet & goudschouder parkiet wildkleur / perruche à capucin noir & perruche à ailes d'or couleur sauvage.	202		802
Hooded parkiet & goudschouder parkiet mutaties / perruche à capucin noir & perruche à ailes d'or mutations.	203	482	803
Genus northiellia wildkleur & mutaties / Genus northiellia couleur sauvage & mutations	204		804
Kakariki wildkleur & mutaties / kakariki couleur sauvage & mutations	205	483	805
Swift wildkleur / perruche de Latham couleur sauvage	206	484	806
Swift mutaties / perruche de Latham mutations	207		807
Sectie I: Barnardius, Polytelis			
Ringen klasse A & D 2015, 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2015, 2016 & 2017			
Barnard- & Cloncurry-parkiet wildkleur / perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage	208		808
Port Lincoln- & twentyeight-parkiet wildkleur / perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage	209	485	809
Barnard-, Cloncurry-, Port Lincoln- & twentyeight-parkiet mutaties / perruche Barnard, perruche Cloncurry, perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit mutations.	210		810
Princes of Wales wildkleur / princesse de Galle couleur sauvage	211		811
Princes of Wales mutaties groen serie / princesse de Galle mutations série verte	212	486	812
Princes of Wales mutaties blauw serie / princesse de Galle mutations série bleu	213		813
Berg parkiet wildkleur / perruche melanure couleur sauvage	214		814
Berg parkiet mutaties / perruche melanure mutations	215	487	815
Baraband parkiet wildkleur / perruche de Baraband couleur sauvage	216		816
Baraband parkiet mutaties / perruche de Baraband mutations	217		817
Sectie I: Platycercus, Purpureicephalus			
Ringen klasse A & D 2015, 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2015, 2016 & 2017			
Rosella & pracht rosella wildkleur / perruche omnicolore & perruche omnicolore manteau d'or couleur sauvage.	218	488	818
Rosella mutaties zonder opaline / perruche omnicolore mutations sans facteur opaline.	219	489	819
Rosella mutaties opaline zonder andere factoren / perruche omnicolore mutations opaline sans facteurs additionnelles.	220	490	820
Rosella mutaties opaline met andere factoren / perruche omnicolore mutations opaline avec facteur additionnelle.	221		821
Rosella ino & opaline-ino / perruche omnicolore ino & opaline-ino.	222	491	822
Stanley rosella wildkleur / perruche de Stanley couleur sauvage.	223	492	823
Stanley rosella mutaties / perruche de Stanley mutations	224		824
Pennant rosella wildkleur / perruche de pennant couleur sauvage	225		825
Pennant rosella blauw / perruche de pennant couleur bleu	226	493	826
Pennant rosella alle andere mutaties / perruche de pennant toutes les autres mutations	227		827
Brown rosella, blauwwang rosella & bleekkop rosella wildkleur / perruche de Brown, perruche à tête pâle, perruche à joues bleus couleur sauvage.	228		828
Adelaide rosella, strogele rosella & geelbuik rosella wildkleur / perruche d'adelaide, perruche paille & perruche à ventre jaune couleur sauvage.	229	494	829
Roodkap parkiet wildkleur / perruche à cape pourpre couleur sauvage	230		830
Mutaties van de reeksen 228-230 / mutations de séries 228-230	231		831
Sectie I: Eunymphicus, Alisterus, Aprosmictus.			
Ringen klasse A & D 2013, 2014, 2015, 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2013, 2014, 2015, 2016 & 2017			
Hoorn parkiet, konings parkiet, Pompadour parkieten & maskeren parkiet wildkleur / perruche cornue, perruche royal, perruche Pompadour & perruche masquée couleur sauvage.	232	495	832
Roodvleugel parkiet, kleine roodvleugel parkiet wildkleur / perruche érythroptère, perruche érythroptère de Nouvelle-Guinée.	233		833
Mutaties van de reeksen 232-233 / mutations de séries 232-233	234		834
Sectie I: Afrikaanse en Aziatische parkieten / Section I: perruches africaines et asiatiques			
Psittacula krameri			

Ringen klasse A & D 2013, 2014, 2015, 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2013, 2014, 2015, 2016 & 2017	A	B	D
Afrikaanse halsbandparkiet wildkleur / Psittacula krameri krameri couleur sauvage	235	496	835
Indische halsbandparkiet wildkleur / Psittacula krameri manillensis couleur sauvage	236		836
Indische halsbandparkiet cinnamon groen serie / Psittacula krameri manillensis cinnamon série verte	237		837
Indische halsbandparkiet blauw / Psittacula krameri manillensis bleu	238		838
Indische halsbandparkiet cinnamon blauw / Psittacula krameri manillensis cinnamon bleu	239	497	839
Indische halsbandparkiet alle ino's / Psittacula krameri manillensis toutes les ino's	240		840
Indische halsbandparkiet alle andere mutaties groen reeks / Psittacula krameri manillensis toutes les autres mutations série verte.	241		841
Indische halsbandparkiet alle andere mutaties blauw reeks / Psittacula krameri manillensis toutes les autres mutations série bleu.	242		842
Pruimkop parkiet, rozenkop parkiet & grijskop parkiet wildkleur / perruche à tête prune, perruche à tête rose & perruche à tête ardoise couleur sauvage.	243	498	843
Pruimkop parkiet, rozenkop parkiet & grijskop parkiet mutaties / perruche à tête prune, perruche à tête rose & perruche à tête ardoise mutations.	244		844
Psittacula			
Ringen klasse A & D 2013, 2014, 2015, 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2013, 2014, 2015, 2016 & 2017	A	B	D
Malabarparkiet, baard parkieten, Mallaca parkiet & smaragd halsbandparkiet wildkleur / perruche de Malabar, perruche à moustaches, perruche de Malacca & perruche de Layard couleur sauvage.	245		845
Derbyan parkiet wildkleur / perruche de Derby couleur sauvage	246	499	846
Grote Alexander parkiet wildkleur / perruche Alexandre couleur sauvage	247		847
Mutaties van 245-247 / mutations de 245-247	248		848
Niet hoger genoemde soorten Aziatische en Afrikaanse parkieten / psittacidae asiatiques et africains autres espèces "non prévu".	249		849
Sectie I: Zuid-Amerikaanse parkieten / perruches sud-américaines			
Sectie I : grijsrugspierling / Forpus coelestus			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017	A	B	D
Grijsrugdwergpapegaai wildkleur / perruche moineau céleste couleur sauvage	250	500	850
Grijsrugdwergpapegaai blauw / perruche moineau céleste bleu	251	501	851
Grijsrugdwergpapegaai lutino (albino niet aanvaard) / perruche moineau céleste lutino (albino pas accepté)	252	502	852
Grijsrugdwergpapegaai grijsgroen, grijs, donkerfactor, DF misty serie / perruche moineau céleste gris vert, gris, facteur foncé, DF misty.	253	503	853
Grijsrugdwergpapegaai cinnamon, faded, marbled, fallow groen serie / perruche moineau céleste cinnamon, faded, marbled, fallow serie verte.	254	504	854
Grijsrugdwergpapegaai cinnamon, faded, marbled, fallow blauw serie / perruche moineau céleste cinnamon, faded, marbled, fallow série bleu.	255		855
Grijsrugdwergpapegaai overige mutaties (*Am geel*) / perruche moineau céleste autres mutations (*Am jaune*).	256	505	856
Sectie I: Andere dwergpapegaaien dan grijsrugdwergpapegaai / Forpus autres que Forpus coelestis			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017	A	B	D
Oogringdwergpapegaai wildkleur / perruche moineau à lunettes couleur sauvage	257	506	857
Oogringdwergpapegaai mutaties / perruche moineau à lunettes mutations	258		858
Groenstuitdwergpapegaai wildkleur / Forpus passerines couleur sauvage	259	507	859
Groenstuitdwergpapegaai mutaties / Forpus passerines mutations	260		860
Blauwvleugel en Mexicaanse dwergpapegaai wildkleur / Forpus xanthopterygius & cyanopygius couleur sauvage.	261		861
Blauwvleugel en Mexicaanse dwergpapegaai mutaties / Forpus xanthopterygius & cyanopygius mutations.	262	508	862
Andere dwergpapegaaien wildkleur / autres forpus couleur sauvage	263		863
Andere dwergpapegaaien mutaties / autres forpus mutations	264		864
Sectie I: Bolborhynchus lineola			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017	A	B	D
Catharina parkiet wildkleur / perruche Catherine couleur sauvage	265	509	865
Catharina parkiet ino / perruche Catherine ino	266		866
Catharina parkiet mutaties groen serie / perruche Catherine mutations serie verte	267	510	867
Catharina parkiet mutaties blauw serie / perruche Catherine mutations serie bleu	268		868
Sectie I: Brotogeris			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017	A	B	D
Tirica-, witvleugel-, kanarievleugel-, vuurvleugel-, Tovi-, kobaltvleugel-, goudvleugel-, Tuiparkiet wildkleur / Brotogeris couleur sauvage.	269	511	869
Tirica-, witvleugel-, kanarievleugel-, vuurvleugel-, Tovi-, kobaltvleugel-, goudvleugel-, Tuiparkiet mutaties / Brotogeris mutations.	270		870
Sectie I: Psilopsiagon			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017	A	B	D
Citroen parkiet, Aymara parkiet, wildkleur / Psilopsiagon couleur sauvage	271	512	871
Citroen parkiet, Aymara parkiet, mutaties / Psilopsiagon mutations	272		872
Sectie I: Pyrrhura, Aratinga, Guarouba			
Ringen klasse A & D 2015, 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2015, 2016 & 2017	A	B	D
Pyrrhura molinae & pyrrhura frontalis wildkleur / pyrrhura molinae & pyrrhura frontalis couleur sauvage	273		873
Pyrrhura molinae & pyrrhura frontalis mutaties zonder hypoxantha / pyrrhura molinae & pyrrhura frontalis mutations sauf hypoxantha.	274		874
Pyrrhura molinae, alle hypoxantha / pyrrhura molinae toutes les hypoxantha	275	513	875
Pyrrhura leucotis & pyrrhura picta wildkleur / pyrrhura leucotis & pyrrhura picta couleur sauvage	276		876
Genus pyrrhura andere soorten wildkleur / Genus pyrrhura autre espèces couleur sauvage	277		877
Genus pyrrhura andere soorten mutaties van 276-277 / Genus pyrrhura autre espèces mutations du 276-277	278		878

Aratinga aurea, -canicularis, -pertenax, -weddellii wildkleur / aratinga aurea, -canicularis, -pertenax, -weddellii couleur sauvage.	279		879
Aratinga auricappillus, -solstitialis, -jandaya wildkleur / aratinga auricappillus, -solstitialis, -jandaya couleur sauvage.	280		880
Genus aratinga & guarouba andere soorten wildkleur / Genus aratinga & guarouba autre espèces couleur sauvage.	281	514	881
Nenayus nenday wildkleur / Nenayus nenday couleur sauvage	282		882
Mutaties van de reeksen 279-282 / mutations du séries 279-282	283		883
Sectie I: Myiopsitta, Cyanoliseus, Enicognathus			
Ringen klasse A & D 2015, 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2015, 2016 & 2017			
	A	B	D
Patagonische rots parkiet, smaragd parkiet, langsnavel parkiet wildkleur / Genus cyanoliseus, Enicognathus couleur sauvage.	284	515	884
Patagonische rots parkiet, smaragd parkiet, langsnavel parkiet mutaties / Genus cyanoliseus, Enicognathus mutations.	285		885
Muis parkieten wildkleur / perruche souris couleur sauvage	286		886
Muis parkieten mutaties groen serie / perruche souris mutations série verte	287	516	887
Muis parkieten mutaties blauw serie / perruche souris mutations série bleu	288		888
Andere Amerikaanse parkieten / autres espèces Américains	289	517	889
Sectie I: Papegaaien en loris / Perroquets et loris			
Sectie I: Genus amazona			
Ringen klasse A & D van 2011-2017 / Bague classe A & D 2011-2017			
	A	B	D
Amazona aestiva ssp wildkleur / Amazona aestiva ssp couleur sauvage	290		890
Amazona albifrons, -amazonica, -leucocephala wildkleur / Amazona albifrons, -amazonica, -leucocephala couleur sauvage.	291	518	891
Genus Amazona Alle overige wildkleur / Genus Amazona toutes les autres espèces couleur sauvage.	292		892
Sectie I: Ara-Diopsittaca-Anodorhynches			
Ringen klasse A & D van 2011-2017 / Bague classe A & D 2011-2017			
	A	B	D
Genus Ara wildkleur / Genus Ara couleur sauvage	293	519	893
Genus Anodorhynchus- Diopsittaca wildkleur / Genus Anodorhynchus- Diopsittaca couleur sauvage.	294		894
Sectie I: Cacatua-Eolophus			
Ringen klasse A & D van 2011-2017 / Bague classe A & D 2011-2017			
	A	B	D
Elopus roseicapillus wildkleur / Elopus roseicapillus couleur sauvage	295		895
Cacatua ducorsii, -haematuropygia, -goffini, -pastinator, -sanguinea wildkleur / Cacatua ducorsii, -haematuropygia, -goffini, -pastinator, -sanguinea couleur sauvage.	296	520	896
Cacatua alle overige wildkleur / Cacatua toutes les autres espèces couleur sauvage	297		897
Cacatua alle overige mutaties / Cacatua toutes les autres espèces mutations	298		898
Sectie I: Genus Poicephalus-Coracopsis-Psittacus			
Ringen klasse A & D 2015, 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2015, 2016 & 2017			
	A	B	D
Poicephalus senegalensis wildkleur / Poicephalus senegalensis couleur sauvage	299		899
Genus Poicephalus alle anderen wildkleur / Genus Poicephalus toutes les autres couleur sauvage.	300	521	900
Genus Coracopsis, -Psittacus wildkleur (o.a. grijze roodstaart) / Genus Coracopsis, -Psittacus couleur sauvage.	301		901
Alle mutaties van de reeksen 299-301 / toutes les mutations du serie 299-301	302		902
Sectie I: Genus Electus - nestor - Tanygnathus - Derophtus			
Ringen klasse A & D van 2011-2017 / Bague classe A & D 2011-2017			
	A	B	D
Electus wildkleur / electus couleur sauvage	303		903
Genus Nestor - Tanygnathus - Derophtus wildkleur / Genus Nestor - Tanygnathus - Derophtus couleur sauvage.	304	522	904
Alle mutaties van de reeksen 303-304 / toutes les mutations du series 303-304	305		905
Sectie I: Genus Pionites - Pionopsitta - triclaria-Touit			
Ringen klasse A & D 2015, 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2015, 2016 & 2017			
	A	B	D
Genus Pionus wildkleur / Genus Pionus couleur sauvage	306		906
Genus Pionites - Pionopsitta - triclaria -Touit wildkleur / Genus Pionites - Pionopsitta - triclaria -Touit couleur sauvage.	307	523	907
Alle mutaties van de reeksen 306-307 / toutes les mutations du series 306-307	308		908
Sectie I: Genus Chamosyna - Cyclopsitta - Glossopsitta - Loricus - Neopsittacus - Oreopsittacus - psitteuteles - Psittaculirostri - Vini - Phigys			
Ringen klasse A & D 2015, 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2015, 2016 & 2017			
	A	B	D
Genus Chamosyna -Cyclopsitta - Glossopsitta - Loricus - Neopsittacus - Oreopsittacus-psitteuteles - Psittaculirostri - Vini - Phigys wildkleur / Genus Genus Chamosyna -Cyclopsitta - Glossopsitta - Loricus - Neopsittacus - Oreopsittacus-psitteuteles - Psittaculirostri - Vini - Phigys couleur sauvage.	309	524	909
Sectie I: Genus EOS - Pseudos - Tricoglossus - Chalcopsitta - Lorius			
Ringen klasse A & D 2015, 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2015, 2016 & 2017			
	A	B	D
Genus Eos - Pseudos wildkleur / Genus Eos - Pseudo couleur sauvage	310		910
Genus Tricoglossus wildkleur / Genus Tricoglossus couleur sauvage	311		911
Genus Calcopsita wildkleur / Genus Calcopsita couleur sauvage	312	525	912
Genus Lorius wildkleur / Genus Lorius couleur sauvage	313		913
Alle mutaties van de reeksen 309-313 / toutes les mutations du series 309-313	314		914
Sectie I: Perroquets- Loris et Lopicules			
Ringen klasse A & D 2015, 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2015, 2016 & 2017			
	A	B	D
Niet hoger genoemde soorten / Autres espèces "non prévu"	315	526	915
Sectie O: Duiven en exotische duiven / Section O: Colombes et pigeons exotiques			
Ringen klasse A & D 2016 & 2017 / Bague classe A & D 2016 & 2017			
	A	B	D
Diamantduifjes wildkleur / colombes diamants couleur sauvage	1	401	601
Diamantduifjes mutaties / colombes diamants mutation	2		602

Zebra-, gezelschap-, Timor-, kopernek en zwartmaskerduif / colombes zebrées-, masque de fer, col. Placide, de rouge, couleur classique.	3		603
Schubben - Inca - Picui - Peru - dwerg , musduifje, Buckley grondduifje, Granadaduif, Jamaica witbuikduif, rode rot / genres columbina, claravis, metriopelia, uropelia, leptotila, starmoenas.	4	402	604
Tamboerjnduif, Abesijnse tortel, staalvlekduif, zwartsnavelduif, Brehmersduif, smaragdvlekduif, socorro duif, pacific duif, Antiliaanse treurduif, Galgapos treurduif, geoorde tortelduif, treurduif, witvleugeltreurduif, maskerduif / genres turtur, zenaida, oena.	5		605
Lachduif wildkleur / tourterelle reuse couleur sauvage	6		606
Lachduif mutaties zonder tekening (wit, albino, creme ino, kleurkop) / tourterelle mutations sans dessin,(blanc, albino, crème ivoire, tête colorée).	7	403	607
Lachduif mutatie phaeo / tourterelle mutation phaeo	8		608
Lachduif mutaties pastel, isabel, grijs, ivoor / tourterelle mutation pastel, isabelle, gris, ivoire	9	404	609
Adamawa tortel, isabel tortel, Javaanse tortel, Kaapse tortel, Madagaskar tortel, Oosterse tortel, palm tortel, parelhals tortel, rode tortel, roodoog tortel, rouw tortel, tortelduif, treurt ortel, Turkse tortel, wijn tortel, witvleugel tortel / autres streptopelia.	10	405	610
Cassins duif, geelbuikduif, grenadaduif, grijskopduif, grijskruinduif, Tolimaduif, vale duif, Verreaux duif, witbuikduif, witwangduif, Barletts dolksteekduif, Beckari's patrijsduif, Carolinen patrijsduif, diksnavel patrijsortel, dolksteekduif, geelhart paradijsduif, Hoedts patrijsduif, Marianen patrijsduif, markiezen patrijsduif, Mindoro dolksteekduif, negros dolksteekduif, Palau patrijsduif, Sancta cruz patrijsduif, Stairs patrijsduif, Sulawesi patrijsduif, Tahitiaanse patrijsduif, Tawitawi dolksteekduif, witborst patrijsduif, bergkwartelduif, Bisschopskwartelduif, bruine kwartelduif, Costa-rica kwartelduif, Cubaanse kwartelduif, Goldmans kwartelduif, grijskopkwartelduif, grote kwartelduif, kuifkwartelduif, Laurence's kwartelduif, safierkwartelduif, teugelkwartelduif, Veragua-kwartelduif / genus leptotila, gallcolumba, geotrygon.	11		611
Smarag duif, Stephans smaragduif, bronsvleugelduif, fazantduif, harlekijnduif, Molukse bergduif, nex britainbronsvleugelduif, Nieuwguinese bergduif, notenduif, smaragdduif, Solomon-eilanden bergduif, spitskuifduif, Stephans smaragdduif, struikbronsvleugelduif, zwarte bronsvleugelduif, andamankoekoekduif, Australische koekoekduif, bruine koekoekduif, enggago-koekoekduif, gestreepte koekoekduif, kleine gestreepte koekoekduif, Mackinlay's koekoekduif, tortelkoekoekduif, Browns langstaartduif, gekuifde langstaartduif, Reinwards langstaartduif, Timorese warte duif, witmaskerduif / genis chalcophaps, phaps, ocyphaps, henicophaps, petrophasa, macropygia, reinwardtoena, turacoena.	12	406	612
Afrikaanse houtduif, Andamanhoutduif, bandstaartduif, bleekkapduif, bolles laulierduif, bronsnekduif, Chileense duif, Comorenolijfduif, Delegorgues duif, geelpootduif, geschubde duif, gespikkelde duif, Goodsonsduif, Hodgsons duif, holenduif, houtduif, Jamaicaaduif, Kameroenolijfduif, klipduif, kortsnavelduif, laulierduif, leigrijze houtduif, loodgrijze duif, Mauritiusduif, naaktoogduif, Nilgini-houtduif, olijfduif, Oosterse holenduif, picazuroduif, purpurduif, roodhalsduif, roodsnavelduif, rosse duif, rotsduif, Rtkyduif, Salvinsduif, Sao-Thome bronsnekduif, Sao-time-olijfduif, sneeuwduif, Somalische holenduif, Sri Lanka-houtduif, Trocaz duif, vlekduif, wijnrode duif, witkapduif, witkeelduif, witkopduif, witkraagduif, witnekduif, zilverduif, zwarte houtduif, Wonga duif / genres columbe, leucosarcia.	13		613
Alle overige granivoren / tous les autres granivores	14		614
Alle fruitduiven / tous les frugivores	15	407	615
Mutaties van de reeksen 3,4 en 5 & 10,11,12,13,14 en 15 / mutations des classes 3,4 et 5 & 10,11,12,13,14 et 15	16	408	616
Andere mutaties in studie / autres mutations en études	17	409	617

Sectie O: Kwartels - Patrijzen / Section O: Cailles - Colins

Ringen klasse A & D 2017 & 2016 / Bague classe A & D 2017 & 2016

	A	B	D
Chinese dwergkwartel wildkleur / caille de Chine couleur sauvage	18	410	618
Chinese dwergkwartel mutatie met keeltekening / caille de Chine mutation avec dessin de gorge	19	411	619
Chinese dwergkwartel mutatie zonder keeltekening / caille de Chine mutation sans dessin de gorge	20		620
Europese kwartel / caille de bles	21	412	621
Harlekijn kwartel, coromandel kwartel, bruine kwartel, stoppeldkwartel, Tasmaanse bruine kwartel / caille arlequin, caille nattee, caille des chaumes, caile Tasmane.	22	413	622
Japanse kwartel wildkleur / caille du japon couleur savage	23	414	623
Japanse kwartel niet mozaïek mutaties / caille du Japon mutations pas de mosaïque	24	415	624
Japanse kwartel mozaïek mutaties / caille du Japon mosaïque mutations	25	416	625
Virginische boomkwartel wildkleur / colin de virginie couleur sauvage	26		626
Virginische boomkwartel mutatiekleur/ colin de virginie mutation	27		627
Californische kuifkwartel, gambel kwartel / colin de californie, colin de gambel	28		628
Blauwschubben kwartel, Douglas kwartel, bergkwartel / colin ecaille, collin douglas (callipepla squamata, callipepla douglassi, oreortyx pictus).	29	417	629
Zwartkeelbobwhite, kuifbobwhite, Montezuma kwartel, gevlekte bergkwartel, grijskeelbospatrijs, gekuifde bospatrijs, Mexicaanse bospatrijs, zangkwartel, langpootkwartel / colinus nigrogularis, colinus leucopon, colinus cristatus, cyrtornyx montezumae, cyrtornyx ocellatus, dendrotyx barbatus, dendrotyx macroura, dendrotyx leucophrys dactylortyx, rhyrchortyx.	30		630
Barbarijnse patrijs, Aziatische steenpatrijs (chucar), Europese steenpatrijs, Chinese steenpatrijs, Arabische steenpatrijs, Philby's steenpatrijs, rode patrijs, baarpatrijs, Tibetaanse patrijs, (Europese) patrijs, Perzische woestijnpatrijs, Arabische woestijnpatrijs, Madagaskarpatrijs, zwarte bospatrijs, Indische bospatrijs / genres alectoris, perdix, ammoperdix, margaroperdix, melanoperdix, rhizothera.	31	418	631
Hainanbospatrijs, witwangbospatrijs, bruinborstbospatrijs, Cambodjaanse bospatrijs, Charltons bospatrijs, groenpootbospatrijs, Taiwanbospatrijs, Davidsbospatrijs, Ricketts bospatrijs, Borneo bospatrijs, Javaanse bospatrijs, boodborstbospatrijs, Sumatraanse bospatrijs, roodsnavelbospatrijs, Boultons boskwartel, roodkeel boskwartel, boskwartel, roelroel, gevlekte bospatrijs (rode bospatrijs), roodkopbospatrijs / genres arborophla, rollulus, caloperdix, haematortyx.	32		632
Alle frankolijnen (zwarte frankolijn, moerasfrankolijn, bonte frankolijn, Chinese frankolijn, grijze frankolijn...) / tous les francolinus.	33		633
Madrasdwerppatrijs, frankolijnkwartel, bonte dwergpatrijs, manipurdwerppatrijs, zwartmaskerlandkwartel, vlekbuiktandkwartel, grijze tandkwartel, Venuzuela tandkwartel, zwartkeeltandkwartel, bruinmaskertandkwartel, gemarmerde tandkwartel, gevlekte tandkwartel, witoortandkwartel, zwartborst tandkwartel, zwartrugtandkwartel, zwartoortandkwartel, bruinborsttandkwartel, witkeeltandkwartel / genres perdicula, odontophorus.	34	419	634
Nieuwguinese bergpatrijs, Ceylondwergfazant, pareldwergfazant, rode dwergfazant, bamboepatrijs, Chinese bamboepatrijs, Nahan frankolijn, rotpatrijs, sneeuwpatris, Tibetaans wigstaarhoen, roodkeelwigstaarhoen, Altai-berghoer, Kaspisch berghoer, Kaukasisch berghoer, Himalaya berghoer, Tibetaans berghoer / genres anurophasis, galloperdix, Xenoperdix, bambusicola, ptilopachus, lerwa, tetraophasis, tetraogallus.	35		635
Mutaties van de reeksen 21-22 & 28-35 / mutations de series 21-22 & 28-35	36	420	636
Mutaties in studie / mutations en étude	37	421	637