

F1 Sectie vogels waar standaard van is.**Niet Europese sijen en mussen**

STAM code	VOGEL	ENKEL code
F1001-01	Kapoetsensijs wildkleur man	F1002-01
F1001-02	Kapoetsensijs wildkleur pop	F1002-02
F1003-01	Kapoetsensijs bruin	F1004-01
F1003-02	Kapoetsensijs pastel(ex,agaat)	F1004-02
F1003-03	Kapoetsensijs pastelbruin(ex.isabel)	F1004-03
F1003-04	Kapoetsensijs topaas	F1004-04
F1003-05	Kapoetsensijs EF pastel	F1004-05
F1003-06	Kapoetsensijs DF pastel	F1004-06
F1003-07	Kapoetsensijs rubino	F1004-07
F1005-01	Kapoetsensijs niet genoemde mutaties/combinaties	F1006-01
F1007-01	Magelaansijs man	F1008-01
F1007-02	Magelaansijs pop	F1008-02
F1009-01	Magelaansijs bruin	F1010-01
F1009-02	Magelaansijs topaas	F1010-02
F1009-03	Magelaansijs lutino	F1010-03
F1009-04	Magelaansijs EF pastel	F1010-04
F1009-05	Magelaansijs DF pastel	F1010-05
F1011-01	Magelaansijs niet genoemde mutaties/combinaties	F1012-01
F1013-01	Mexicaanse roodmus man	F1014-01
F1013-02	Mexicaanse roodmus pop	F1014-02
F1015-01	Mexicaanse roodmus bruin	F1016-01
F1015-02	Mexicaanse roodmus phaeo	F1016-02
F1015-03	Mexicaanse roodmus popaal	F1016-03
F1015-04	Mexicaanse roodmus pastel	F1016-04
F1017-01	Mexicaanse roodmus niet genoemde mutaties/combinaties	F1018-01
STAM code	VOGEL	ENKEL code
F2 Sectie overige niet Europese soorten soorten sijen, vinken		
F2001-01	Mozambiquesijs	F2002-01
F2001-02	Edelzanger	F2002-02
F2001-03	Alariovink	F2002-03
F2001-04	Witbuik Alariovink	F2002-04
F2001-05	Zwavelgele Dikbek	F2002-05
F2001-06	Witbuik Cini	F2002-06
F2001-07	Geelbuik Cini	F2002-07
F2003-01	Dennensijs	F2004-01
F2003-02	Zwartborstsijs	F2004-02
F2003-03	Yarelsijs	F2004-03
F2003-04	Zwartesijs	F2004-04

F2003-05	Andessijs	F2004-05
F2003-06	Baardsijs	F2004-06
F2003-07	Geelbuiksijs	F2004-07
F2003-08	Mexicosijs	F2004-08
F2003-09	Haitisijs	F2004-09
F2003-10	Kordillensijs	F2004-10
F2003-11	Columbiasijs	F2004-11
F2003-12	Lawrencesijs	F2004-12
F2003-13	Treursijs	F2004-13
F2005-01	Zwartkopgroenling man	F2006-01
F2005-02	Zwartkopgroenling pop	F2006-02
F2005-03	Chinesegroenling	F2006-03
F2005-04	Hymalayagroenling	F2006-04
F2005-05	Vietnamesegroenling	F2006-05
F2007-01	Mutaties van bovengenoemde soorten	F2008-01
F2009-01	Himalaya kruisbek man	F2010-01
F2009-02	Himalaya kruisbek pop	F2010-02
F2011-01	Kruisbek niet genoemde soorten	F2012-01
F2013-01	Blauwe goudvink	F2014-01
F2013-02	Masker goudvink	F2014-02
F2013-03	Nepal goudvink	F2014-03
F2013-04	Japanse goudvink	F2014-04
F2013-05	Vale woestijnvink	F2014-05
F2015-01	Weide gors	F2016-01
F2015-02	Geelbuik gors	F2016-02
F2015-03	Grijskop gors	F2016-03
F2015-04	Japanse geelgors	F2016-04
F2015-05	Kaapse bruinegors	F2016-05
F2015-06	Kastanje gors	F2016-06
F2015-07	Kuif gors	F2016-07
F2015-08	Weide gors	F2016-08
F2015-09	Zevenstrepen gors	F2016-09
F2015-10	Gestreepte gors	F2016-10
F2015-11	Grijze Junco	F2016-11
STAM	VOGEL	ENKEL
code		code
	<i>Sectie Europese kanarie</i>	
G001-01	Europese kanarie	G002-01
G003-01	Europese kanarie mutaties	G004-01
	<i>Sectie Citroensijs en Putters Europees</i>	
G005-01	Citroensijs	G006-01
G005-02	Corsicaanse citroensijs	G006-02

G007-01	Putter: alle ondersoorten (behalve Hymalaya putter-Centraal Aziatische putter-Grijskop putter	G008-01
G009-01	Putter groot - phenotype klassiek	G010-01
G011-01	Putter bruin	G012-01
G013-01	Putter agaat	G014-01
G015-01	Putter isabel	G016-01
G017-01	Putter aminet (ex.eumo)	G018-01
G019-01	Putter lutino (geslachtgebonden)	G020-01
G019-02	Putter satinet (lutino-bruin)	G020-02
G021-01	Putter ino (recessief)	G022-01
G021-02	Putter wit (zwarte ogen)	G022-02
G023-01	Putter pastel	G024-01
G025-01	Putter witkop	G026-01
G027-01	Putter opaal	G028-01
G029-01	Putter geel (inclusief in combinaties van mutaties)	G030-01
G031-01	Putter overige combinaties van mutaties(Bijv. pastel-bruin, witkop agaat, opaal bruin enz)	G032-01
G033-01	Putter bont	G034-01
	Sectie Groenlingen	
G035-01	Groenling (alle ondersoorten)	G036-01
G037-01	Maltese groenling	G038-01
G039-01	Groenling bruin	G040-01
G041-01	Groenling agaat	G042-01
G043-01	Groenling isabel	G044-01
G045-01	Groenling lutino	G046-01
G045-02	Groenling satinet(lutino bruin)	G046-02
G047-01	Groenling aminet	G048-01
G047-02	Groenling ambra	G048-02
G049-01	Groenling pastel (geslachtsgebonden)	G050-01
G049-02	Groenling diluted (semi-dominant)	G050-02
G051-01	Groenling geelsnavel (alle mutaties)	G052-01
G053-01	Groenling dominant geel (alle mutaties)	G054-01
G055-01	Groenling alle overige mutatie combinaties	G056-01
G057-01	Groenling bont	G058-01
	Sectie Sijsen	
G059-01	Sijs	G060-01
G061-01	Sijs ivoor	G062-01
G063-01	Sijs bruin	G064-01
G063-02	Sijs bruin ivoor	G064-02
G065-01	Sijs agaat	G066-01

G065-02	Sijs agaat ivoor	G066-02
G065-03	Sijs pastel	G066-03
G065-04	Sijs pastel ivoor	G066-04
G067-01	Sijs isabel	G068-01
G067-02	Sijs isabel ivoor	G068-02
G067-03	Sijs bruin pastel	G068-03
G067-04	Sijs bruin pastel ivoor	G068-04
G069-01	Sijs diluted	G070-01
G069-02	Sijs dubbel diluted	G070-02
G071-01	Sijs topaas	G072-01
G071-02	Sijs pheao	G072-02
G073-01	Sijs overige mutaties en combinaties van mutaties	G074-01
G075-01	Sijs bont	G076-01
STAM	VOGEL	ENKEL
code		code
	<i>Sectie Barmsijzen - Kneu en Frater</i>	
G077-01	Grote barmsijzen	G078-01
G077-02	Groenlandse barmsijzen	G078-02
G079-01	Kleine barmsijzen	G080-01
G081-01	Witstuit barmsijzen	G082-01
G083-01	Kleine barmsijzen bruin	G084-01
G085-01	Kleine barmsijzen pastel (ex.agaat)	G086-01
G087-01	Kleine barmsijzen pastel bruin (ex isabel)	G088-01
G089-01	Kleine barmsijzen donkerfactorig(incl.in combinatie van mutaties)	G090-01
G091-01	Kleine barmsijzen geschubd (ex isabel)	G092-01
G093-01	Kleine barmsijzen pheao	G094-01
G095-01	Grote barmsijzen overige combinaties van mutaties	G096-01
G097-01	Kneu	G098-01
G099-01	Frater	D100-01
G101-01	Grote barmsijzen bont	D102-01
F101-02	Kneu bont	G102-02
G101-03	Frater bont	G102-03
	<i>Sectie Roodmus en Vinken Europees</i>	
G103-01	Europese roodmus	G104-01
G105-01	Woestijnvink	G106-01
G107-01	Vink	G108-01
G109-01	Vink bruin	G110-01
G111-01	Vink agaat	G112-01
G113-01	Vink isabel	G114-01
G115-01	Vink pastel	G116-01
G117-01	Vink opaal	G118-01
G117-02	Vink opaal bruin	G118-02

G117-03	Vink opaal agaat	G118-03
G117-04	Vink opaal isabel	G118-04
G119-01	Keep	G120-01
G121-01	Vink bont	G122-01
G121-02	Keep bont	G122-02
	Sectie Goudvinken Europees	
G123-01	Noordse Goudvink(mayor)	G124-01
G125-01	Goudvink (alle klein formaat Europese ondersoorten)	G126-01
G127-01	Goudvink bruin	G128-01
G129-01	Goudvink pastel	G130-01
G131-01	Goudvink bruin pastel	G132-01
G133-01	Goudvink wit	G134-01
G135-01	Goudvink topaas	G136-01
G137-01	Goudvink geel en combinaties van mutaties	G138-01
G139-01	Goudvink bont	G140-01
	Sectie Gorzen en Mussen europees	
G141-01	Geelgors	G142-01
G141-02	Cirlgors	G142-02
G141-03	Zwartkopgors	G142-03
G141-04	Grijzegors	G142-04
G141-05	Ortolaan	G142-05
G143-01	Wilgengors	G144-01
G143-02	Grauwegors	G144-02
G143-03	Bruinkeel ortolaan	G144-03
G143-04	Rietgors	G144-04
G143-05	Dwerggors	G144-05
G143-06	Bosgors	G144-06
G145-01	Sneeuwgorz	G146-01
G145-02	Ijsgors	G146-02
G145-03	Sneeuwvink	G146-03
G147-01	Huismus	G148-01
G147-02	Spaanse mus	G148-02
G147-03	Italiaanse mus	G148-03
G147-04	Ringmus	G148-04
G147-05	Rotsmus	G148-05
G149-01	Huismus bruin	G150-01
G151-01	Huismus agaat	G152-01
G153-01	Huismus isabel	G154-01
G155-01	Huismus pheao	G156-01
G155-02	Huismus opaal	G156-02

G157-01	Huismus overige mutaties(zwartoog wit-ino(ex.albino)	G158-01
G157-02	Huismus overige mutaties(Lutino-satinet(ex.satinet)	G158-02
G157-03	Huismus overige mutaties(Bruin pastel-ivoor(alle kleuren)	G158-03
G157-04	Huismus overige mutaties en combinaties van mutaties	G158-04
G159-01	Ringmus bruin	G160-01
G161-01	Ringmus overige mutaties en combinatie van mutaties	G161-01
G163-01	Mussen bont	G164-01
STAM	VOGEL	ENKEL
code		code
	<i>Sectie Kruisbek - Grote-Schotse- en Rode kruisbek</i>	
G165-01	Kleine kruisbek	G166-01
G165-02	Grote kruisbek	G166-02
G165-03	Schotse kruisbek	G166-03
G165-04	Rode kruisbek	G166-04
G167-01	Witband kruisbek	G168-01
G169-01	Appelvink	G170-01
G171-01	Haakbek	G172-01
G173-01	Pestvogel	G174-01
	<i>Sectie Europese Spreeuwen</i>	
G175-01	Spreeuw	G176-01
G175-02	Zwarte spreeuw	G176-02
G175-03	Roze spreeuw	G176-03
G177-01	Spreeuw bruin	G178-01
G179-01	Spreeuw agaath	G180-01
G181-01	Spreeuw overige mutaties	G182-01
	<i>Sectie Merels - Zanglijsters - Kramsvogel - Koperwiek</i>	
G183-01	Merel	G184-01
G185-01	Merel albino	G186-01
G185-02	Merel satinet	G186-02
G187-01	Merel overige mutaties	G188-01
G189-01	Zanglijster	G190-01
G191-01	Zanglijster bruin	G192-01
G193-01	Zanglijster overige mutaties	G194-01
G195-01	Kramsvogel	G196-01
G197-01	Koperwiek	G198-01
G199-01	Koperwiek mutaties	G200-01
G201-01	Beflijster	G202-01
G201-02	Grote lijster	G202-02
G203-01	Rode rotslijster	G204-01
G205-01	Blauwe rotslijster	G206-01

	Sectie Kraaien - Raaf - Kauw - Notenkraker - Ekster - Gaai - Scharrelaar Europees	
G207-01	Kauw	G208-01
G207-02	Zwarte kraai	G208-02
G207-03	Bonte kraai	G208-03
G207-04	Raaf	G208-04
G207-05	Alpenkraai	G208-05
G207-06	Alpenkauw	G208-06
G207-07	Notenkraker	G208-07
G209-01	Kauw mutaties	G210-01
G209-02	Zwarte kraai mutaties	G210-02
G209-03	Bonte kraai mutaties	G210-03
G209-04	Raaf mutaties	G210-04
G209-05	Alpenkraai mutaties	G210-05
G209-06	Alpenkauw mutaties	G210-06
G209-07	Notenkraker mutaties	G210-07
G211-01	Ekster	G212-01
G211-02	Gaai	G212-02
G211-03	Scharrelaar	G212-03
G211-04	Blauwe ekster	G212-04
G213-01	Ekster mutaties	G214-01
G213-02	Gaai mutaties	G214-02
G213-03	Scharrelaar mutaties	G214-03
G213-04	Blauwe ekster mutaties	G214-04
	Overige Europese en alle verschillende zangvogels	
G215-01	Overige soorten van hetzelfde geslacht en families niet voorkomend op bovenstaande lijst	G216-01
G217-01	Mutaties van overige soorten van hetzelfde geslacht en families niet voorkomend op bovenstaande lijst.	G218-01
G219-01	Europese zangvogels bont niet voorkomend op bovenstaande lijst	G220-01
	Nieuwe rassen onder studie Europese vogels	
G221-01	Nieuwe rassen en mutaties in studie(geen medailles)	G222-01
STAM	VOGEL	ENKEL
code		code
	SECTION H - HYBRIDEN (Ringen 2020 2021 2022 en 2023)	
	Hybriden die uit een kanarie met een Dominant wit of ivoor factor komen en dit ook in de kleur laten zien vallen onder de groep kanarie mutatie kleuren.	
H1001-01	Hybriden van een kleurkanarie klassieke kleur x putter of omgekeerd	H1002-01
H1003-01	Hybriden van kleurkanarie mutatie kleur x putter of omgekeerd	H1004-01
H1005-01	Hybriden van een kleurkanarie klassieke kleur x Europese kanarie, Europese sijs en Groenling of omgekeerd.	H1006-01

H1007-01	Hybriden van een kleurkanarie mutatie kleur x Europese kanarie , Europese Sijs en Groenling of omgekeerd.	H1008-01
H1009-01	Hybriden van een kleurkanarie klassieke kleur x kneu, Europese roodmus en Europese Woestijnvink of omgekeerd	H1010-01
H1011-01	Hybriden van een kleurkanarie mutatie kleur x Kneu, Europese roodmus en Europese Woestijnvink of omgrkeerd	H1012-01
H1013-01	Hybriden van een Kleurkanarie klassieke kleur x overige Europese vogel of omgekeerd.	H1014-01
H1015-01	Hybriden van een kleurkanarie mutatie kleur x overige Europese vogel of omgekeerd.	H1016-01
H1017-01	Hybriden van Kleurkanarie klassieke kleur x Dikbekcini	H1018-01
H1019-01	Hybriden van kleurkanarie mutatie kleur x Dikbekcini	H1020-01
H1021-01	Hybriden van Kleurkanarie klassieke kleur x alle Serinus soorten behalve de Europese kanarie of omgekeerd.	H1022-01
H1023-01	Hybriden van kleurkanarie mutatie kleur x alle Serinus behalve de Europese kanarie of omgekeerd.	H1024-01
H1025-01	Hybriden van een kleurkanarie klassieke kleur x alle Spinus soorten behalve de Europese sijs of omgekeerd.	H1026-01
H1027-01	Hybriden van een kleurkanarie mutatie kleur x alle Spinus soorten behalve de Europese sijs of omgekeerd.	H1028-01
H1029-01	Hybriden van een wildkleur Europese cultuurvogel x wildkleur Europese cultuurvogel.	H1030-01
H1031-01	Hybriden van een mutatie Europese cultuurvogel x mutatie Europese cultuurvogel.	H1032-01
H1033-01	Alle niet genoemde hybriden met aanverwante vogels gevraagd bij de aanverwante soorten.	H1034-01
H1035-01	Alle bonte Hybriden.	H1036-01