

# Großsittiche

Großsittiche nur Einzelvögel. Ringe nur DKB, AZ und VZE. Gitterfarbe weiß oder Edelstahl matt.

- Käfig-Typ 0: WS-Käfig mit weißem Trinkröhrchen und Halter; anzubringen zwischen dem 3. und 4. Stab auf der linken Seite.  
 Käfig-Typ 1: Mit großem weißen Trinkröhrchen und Halter; Gitter 21 oder 22 Stäbe.  
 Käfig-Typ 2: Mit großem weißen Trinkröhrchen und Halter; Gitter 25 oder 26 Stäbe.  
 Käfig-Typ 3: Mit großem weißen Trinkröhrchen und Halter; Gitter 30 oder 31 Stäbe.  
 Käfig-Typ 4: WS-Teamkäfig mit weißem Trinkröhrchen und Halter  
 Voliere: Nur wenn vorhanden, sonst wie angegeben  
 (Der Aussteller wird vom Fachgruppenvorsitzenden benachrichtigt, ob der Vogel im Käfig oder in der Voliere ausgestellt wird).

Bei Gittern, die einen Stab mehr aufweisen, müssen die äußeren Stäbe beidseitig an den Seitenteilen anliegen.

Für alle Mutationen die nicht in der nachstehenden Schauklasseneinteilung aufgeführt sind, gilt folgende Regelung:

Für die Anerkennung neuer Farbschläge als eigene Schauklasse im DKB sind folgende Schritte erforderlich:

Der Züchter einer Neumutation stellt drei Generationen dieser Vögel auf Deutschen Meisterschaften vor und zwar jedes Mal Vögel einer neuen Zuchtgeneration. Zur ersten Deutschen Meisterschaft auf der die Neumutation vorgestellt wird, fügt der Züchter seiner Anmeldung eine vorläufige Musterbeschreibung mit Namensvorschlag und Fotos der Vögel bei. Der DKB dokumentiert die Entwicklung der Neumutation während der Vorstellungszeit. Nach Abschluss der Vorstellung entscheidet der DKB über die Zulassung der Mutation.

Bezeichnung	Ring größe	Käfig Typ	Jungvogel				Altvogel			
			Männchen		Weibchen		Männchen		Weibchen	
			SK	Schlüssel	SK	Schlüssel	SK	Schlüssel	SK	Schlüssel
<b>Gruppe 1: Neophemen wildfarbig</b>										
Schönsittich wildfarbig	4,0	0	1/1a	600 001.1.0	1/1b	600 001.1.1	51/1a	600 001.2.0	51/1b	600 001.2.1
Glanzsittich wildfarbig	4,0	0	2/1a	608 001.1.0	2/1b	608 001.1.1	52/1a	608 001.2.0	52/1b	608 001.2.1
Schmucksittich wildfarbig	4,0	0	3/1	615 001.1.2		o. Ga.	53/1	615 001.2.2		o. Ga.
Feinsittich wildfarbig	4,0	0	4/1	620 001.1.2		o. Ga.	54/1	620 001.2.2		o. Ga.
Sonstige Neophemen wildfarbig	4,0	0	5/1a	622 001.1.0	5/1b	622 001.1.1	55/1a	622 001.2.0	55/1b	622 001.2.1
<b>Gruppe 2: Bourkesittiche wildfarbig</b>										
Bourkesittich wildfarbig	4,0	0	6/1a	626 001.1.0	6/1b	626 001.1.1	56/1a	626 001.2.0	56/1b	626 001.2.1
<b>Gruppe 3: Plattschweifsittiche wildfarbig</b>										
Prachtrosella wildfarbig	5,5	1	7/1	635 001.1.2		o. Ga.	57/1	635 001.2.2		o. Ga.
Stanleysittich wildfarbig	5,0	1					58/1a	640 001.2.0	58/1b	640 001.2.1
Blaßkopfsittich wildfarbig	5,5	1					59/1	645 001.2.2		o. Ga.
Pennantsittich wildfarbig	6,0	2					60/1	650 001.2.2		o. Ga.
Sonstige Plattschweifsittiche wildfarbig		1/2					61/49	660 049.2.2		o. Ga.
<b>Gruppe 4: Nymphensittiche wildfarbig</b>										
Nymphensittich wildfarbig	6,0	1	13/1a	670 001.1.0	13/1b	670 001.1.1	63/1a	670 001.2.0	63/1b	670 001.2.1
<b>Gruppe 5: Psephotus wildfarbig</b>										
Singsittich wildfarbig	4,5	1	14/1a	700 001.1.0	14/1b	700 001.1.1	64/1a	700 001.2.0	64/1b	700 001.2.1
Vielfarbensittich wildfarbig	4,5	1	15/1a	705 001.1.0	15/1b	705 001.1.1	65/1a	705 001.2.0	65/1b	705 001.2.1
Rotsteißeittich wildfarbig	5,0	1					66/1	706 001.2.2		o. Ga.
Gelbsteißeittich wildfarbig	4,5	1					66/2	706 005.2.2		o. Ga.
Hoodsittich wildfarbig	4,5	1					67/1a	706 009.2.0	67/1b	706 009.2.1
Sonstige Psephotus wildfarbig	4,5	1					67/49	708 049.2.2		o. Ga.
<b>Gruppe 6: Laufsittiche wildfarbig</b>										
Springsittich wildfarbig	4,5	1	18/1	710 001.1.2		o. Ga.	68/1	710 001.2.2		o. Ga.
Ziegensittich wildfarbig	4,5	1	19/1	715 001.1.2		o. Ga.	69/1	715 001.2.2		o. Ga.
Sonstige Laufsittiche wildfarbig		1	20/49	719 049.1.2		o. Ga.	70/49	719 049.2.2		o. Ga.
<b>Gruppe 7: Edelsittiche wildfarbig</b>										
Halsbandsittich wildfarbig asiatischer	7,0	2	21/1	723 001.1.2		o. Ga.	71/1a	723 001.2.0	71/1b	723 001.2.1
Halsbandsittich wildfarbig afrikanischer	7,0	2	21/51	728 001.1.2		o. Ga.	71/51a	728 001.2.0	71/51b	728 001.2.1
Pflaumenkopfsittich wildfarbig	5,5	2					72/1a	730 001.2.0	72/1b	730 001.2.1
Chinasittich wildfarbig	9,5	V/3					73/1a	734 001.2.0	73/1b	734 001.2.1
Alexandersittich wildfarbig	7,5	V/3					73/2a	734 005.2.0	73/2b	734 005.2.1
Rosenbrustbartsittich wildfarbig	6,5	2	25/1a	735 001.1.0	25/1b	735 001.1.1	75/1a	735 001.2.0	75/1b	735 001.2.1

Bezeichnung	Ring größe	Käfig Typ	Jungvogel				Altvogel			
			Männchen		Weibchen		Männchen		Weibchen	
			SK	Schlüssel	SK	Schlüssel	SK	Schlüssel	SK	Schlüssel
Schwarzkopfedelsittich wildf. (himalayana)	6,0	2					75/4a	735 013.2.0	75/4b	735 013.2.1
Taubensittich wildfarbig	5,5	2					75/6a	735 021.2.0	75/6b	735 021.2.1
Sonstige Edelsittiche wildfarbig							75/49	736 049.2.2		o. Ga.

### Gruppe 8: Agapornis verschiedene wildfarbig

Agapornis fischeri wildfarbig	4,5	0	26/1	740 001.1.2		o. Ga.	76/1	740 001.2.2		o. Ga.
Agapornis personatus wildfarbig	4,5	0	27/1	745 001.1.2		o. Ga.	77/1	745 001.2.2		o. Ga.
Agapornis nigrigenis wildfarbig	4,0	0	28/1	756 001.1.2		o. Ga.	78/1	756 001.2.2		o. Ga.
Agapornis lilianae wildfarbig	4,0	0	29/1	761 001.1.2		o. Ga.	79/1	761 001.2.2		o. Ga.
Agapornis taranta wildfarbig	4,5	0	30/1a	766 001.1.0	30/1b	766 001.1.1	80/1a	766 001.2.0	80/1b	766 001.2.1
Agapornis canus wildfarbig	3,8	0	31/1a	771 001.1.0	31/1b	771 001.1.1	81/1a	771 001.2.0	81/1b	771 001.2.1
Sonstige Agapornis wildfarbig		0	32/49	778 049.1.2		o. Ga.	82/49	778 049.2.2		o. Ga.

### Gruppe 9: Agapornis roseicollis wildfarbig

Agapornis roseicollis wildfarbig	5,0	0	33/1	780 001.1.2		o. Ga.	83/1	780 001.2.2		o. Ga.
----------------------------------	-----	---	------	-------------	--	--------	------	-------------	--	--------

### Gruppe 10: Sperlingspapageien wildfarbig

Blaubürzel-Sperlingspapagei wildf.	4,0	0	34/1a	820 001.1.0	34/1b	820 001.1.1	84/1a	820 001.2.0	84/1b	820 001.2.1
Blaugenick-Sperlingspapagei wildf.	4,0	0	35/1a	822 001.1.0	35/1b	822 001.1.1	85/1a	822 001.2.0	85/1b	822 001.2.1
Augenring-Sperlingspapagei wildf.	4,0	0	36/1a	830 001.1.0	36/1b	830 001.1.1	86/1a	830 001.2.0	86/1b	830 001.2.1
Gelbgesicht-Sperlingspapagei wildf.	4,0	0	37/1a	835 001.1.0	37/1b	835 001.1.1	87/1a	835 001.2.0	87/1b	835 001.2.1
Blaulügel-Sperlingspapagei wildf.	4,0	0	38/1a	837 001.1.0	38/1b	837 001.1.1	88/1a	837 001.2.0	88/1b	837 001.2.1
Grünbürzel-Sperlingspapagei wildf.	3,8	0	39/1a	839 001.1.0	39/1b	839 001.1.1	89/1a	839 001.2.0	89/1b	839 001.2.1
Sonstige Sperlingspapageien wildf.	4,0	0	40/49a	841 049.1.0	40/49b	841 049.1.1	90/49a	841 049.2.0	90/49b	841 049.2.1

### Gruppe 11: Südamerikanische Sittiche wildfarbig

Mönchsittich wildfarbig	6,0	1	41/1	845 001.1.2		o. Ga.	91/1	845 001.2.2		o. Ga.
Zitronensittich wildfarbig (aurifrons)	3,8	0	42/1/1	847 001.1.2		o. Ga.	92/1/1	847 001.2.2		o. Ga.
Aymarassittich wildfarbig	3,8	0	42/1/2	847 005.1.2		o. Ga.	92/1/2	847 005.2.2		o. Ga.
Sonstige Schmal- u. Dickschnabelsittiche wildf.		0/1	42/1/49	847 049.1.2		o. Ga.	92/1/49	847 049.2.2		o. Ga.
Katharinasittich wildfarbig	4,5	0	42/2	851 001.1.2		o. Ga.	92/2	851 001.2.2		o. Ga.
Grünwangen- Rotschwanzsittich wildf.	5,0	1	43/1	855 001.1.2		o. Ga.	93/1	855 001.2.2		o. Ga.
Braunohrsittich wildfarbig	5,0	1	43/2	855 005.1.2		o. Ga.	93/2	855 005.2.2		o. Ga.
Sonstige Pyrrhura-Arten wildfarbig			43/49	855 049.1.2		o. Ga.	93/49	855 049.2.2		o. Ga.
Sonstige Aratinga-Arten wildfarbig			43/50	855 050.1.2		o. Ga.	93/50	855 050.2.2		o. Ga.
Sonst. Südamerikanische Sittiche wildf.			43/60	855 060.1.2		o. Ga.	93/60	855 060.2.2		o. Ga.

### Gruppe 12: Sonstige Australische Sittiche wildfarbig

Bauersringsittich wildfarbig	6,0	2					94/1	860 001.2.2		o. Ga.
Kragensittich wildfarbig	6,5	2					94/3	860 009.2.2		o. Ga.
Barnardsittich wildfarbig	6,5	2					94/4	860 013.2.2		o. Ga.
Cloncurrussittich wildfarbig	6,0	2					94/5	860 017.2.2		o. Ga.
Rotkappensittich wildfarbig	5,5	V/3					94/6	860 021.2.2		o. Ga.
Rotflügelsittich wildfarbig australisch	6,5	2					94/2a	860 005.2.0	94/2b	860 005.2.1
Königssittich wildfarbig australisch	7,5	V/3					94/8	861 001.2.2		o. Ga.
Sonstige Australische Sittiche wildf.							94/49	862 049.2.2		o. Ga.

### Gruppe 13: Prachtsittiche wildfarbig

Princ. of Wales wildfarbig	5,5	2					95/1	865 001.2.2		o. Ga.
Bergsittich wildfarbig	6,5	2					96/1	870 001.2.2		o. Ga.
Barrabandsittich wildfarbig	6,5	2	47/1a	873 001.1.0	47/1b	873 001.1.1	97/1a	873 001.2.0	97/1b	873 001.2.1

### Gruppe 14: Loris und ähnliche Arten wildfarbig

Loris wildfarbig			49/1	887 001.1.2		o. Ga.	99/1	887 001.2.2		o. Ga.
Schwalbensittich wildfarbig	4,5	1	49/4	888 001.1.2		o. Ga.	99/4	888 001.2.2		o. Ga.
Blaukrönchen wildfarbig	4,0	0	49/5a	889 001.1.0	49/5b	889 001.1.1	99/5a	889 001.2.0	99/5b	889 001.2.1
Fledermaus- / Feigenpapageien wildf.			49/6a	890 001.1.0	49/6b	890 001.1.1	99/6a	890 001.2.0	99/6b	890 001.2.1

Bezeichnung	Ring größe	Käfig Typ	Jungvogel				Altvogel			
			Männchen		Weibchen		Männchen		Weibchen	
			SK	Schlüssel	SK	Schlüssel	SK	Schlüssel	SK	Schlüssel
<b>Gruppe 15: Mittlere - / Großpapageien wildfarbig</b>										
Langflügelpapageien wildfarbig		1/2					100/1	895 001.2.2	o. Ga.	
Graupapageien wildfarbig		V/3					101/1	896 001.2.2	o. Ga.	
Kakadus wildfarbig		V/3					101/2	896 005.2.2	o. Ga.	
Blaustirnamazone wildfarbig		V/3					101/3	896 009.2.2	o. Ga.	
Amazonen wildfarbig		V/3					101/4	896 013.2.2	o. Ga.	
Aras wildfarbig		V/3					101/5	896 017.2.2	o. Ga.	
Sonstige Papageien wildfarbig		V/3					101/49	896 049.2.2	o. Ga.	
<b>Gruppe 16: Neophemen und Bourkesittich Mutationen</b>										
Schönsittich rotbäuchig/rotbrüstig grün	4,0	0	1/2a	601 001.1.0	1/2b	601 001.1.1	51/2a	601 001.2.0	51/2b	601 001.2.1
Schönsittich opalin grün (schecke)	4,0	0	1/3a	602 001.1.0	1/3b	602 001.1.1	51/3a	602 001.2.0	51/3b	602 001.2.1
Schönsittich dilute grün (pastellgelb)	4,0	0	1/4a	603 001.1.0	1/4b	603 001.1.1	51/4a	603 001.2.0	51/4b	603 001.2.1
Sonstige Schönsittich Mutationen	4,0	0	1/50a	607 050.1.0	1/50b	607 050.1.1	51/50a	607 050.2.0	51/50b	607 050.2.1
Glanzittich türkis (pastellblau)	4,0	0	2/2a	609 001.1.0	2/2b	609 001.1.1	52/2a	609 001.2.0	52/2b	609 001.2.1
Glanzittich blau	4,0	0	2/3a	610 005.1.0	2/3b	610 005.1.1	52/3a	610 005.2.0	52/3b	610 005.2.1
Glanzittich zimt grün	4,0	0	2/4a	611 001.1.0	2/4b	611 001.1.1	52/4a	611 001.2.0	52/4b	611 001.2.1
Glanzittich zimt blau	4,0	0	2/5a	612 001.1.0	2/5b	612 001.1.1	52/5a	612 001.2.0	52/5b	612 001.2.1
Sonstige Glanzittich Mutationen	4,0	0	2/50a	614 049.1.0	2/50b	614 049.1.1	52/50a	614 049.2.0	52/50b	614 049.2.1
Schmucksittich NSL Ino (lutino)	4,0	0	3/2	616 001.1.2		o. Ga.	53/2	616 001.2.2	o. Ga.	
Sonstige Schmucksittich Mutationen	4,0	0	3/50	619 050.1.2		o. Ga.	53/50	619 050.2.2	o. Ga.	
Feinsittich Mutationen	4,0	0	4/50	621 050.1.2		o. Ga.	54/50	621 050.2.2	o. Ga.	
Sonstige Neophemen Mutationen	4,0	0	5/50	623 050.1.2		o. Ga.	55/50	623 050.2.2	o. Ga.	
Bourkesittich zimt	4,0	0	6/2a	627 001.1.0	6/2b	627 001.1.1	56/2a	627 001.2.0	56/2b	627 001.2.1
Bourkesittich pale falbe (heller falbe)	4,0	0	6/3a	628 001.1.0	6/3b	628 001.1.1	56/3a	628 001.2.0	56/3b	628 001.2.1
Bourkesittich opalin (rosa)	4,0	0	6/4a	629 001.1.0	6/4b	629 001.1.1	56/4a	629 001.2.0	56/4b	629 001.2.1
Bourkesittich bronze falbe (dunkler falbe)	4,0	0	6/5a	630 001.1.0	6/5b	630 001.1.1	56/5a	630 001.2.0	56/5b	630 001.2.1
Bourkesittich opalin - ino ( Rubino )	4,0	0	6/6a	631 001.1.0	6/6b	631 001.1.1	56/6a	631 001.2.0	56/6b	631 001.2.1
Bourkesittich SL Ino ( lutino)	4,0	0	6/7a	632 001.1.0	6/7b	632 001.1.1	56/7a	632 001.2.0	56/7b	632 001.2.1
Sonstige Bourkesittich Mutationen	4,0	0	6/50a	634 050.1.0	6/50b	634 050.1.1	56/50a	634 050.2.0	56/50b	634 050.2.1
<b>Gruppe 17: Agapornis verschiedene und Sperlingspapageien Mutationen</b>										
Agap. fischeri pastell grün (pastellgelb)	4,5	0	26/2	741 001.1.2		o. Ga.	76/2	741 001.2.2	o. Ga.	
Agap. fischeri blau	4,5	0	26/3	742 001.1.2		o. Ga.	76/3	742 001.2.2	o. Ga.	
Agap. fischeri NSL ino (Lutino)	4,5	0	26/4	743 001.1.2		o. Ga.	76/4	743 001.2.2	o. Ga.	
Sonstige Agap. fischeri Mutationen	4,5	0	26/50	744 050.1.2		o. Ga.	76/50	744 050.2.2	o. Ga.	
Agap. personatus pastell grün (pastellgelb)	4,5	0	27/2	746 001.1.2		o. Ga.	77/2	746 001.2.2	o. Ga.	
Agap. personatus blau	4,5	0	27/3	747 005.1.2		o. Ga.	77/3	747 005.2.2	o. Ga.	
Agap. personatus pastell blau (blauweiß)	4,5	0	27/4	748 001.1.2		o. Ga.	77/4	748 001.2.2	o. Ga.	
Agap. personatus D blau (dunkelblau)	4,5	0	27/5	749 001.1.2		o. Ga.	77/5	749 001.2.2	o. Ga.	
Agap. personatus EF violett D blau (kobalt violett)	4,5	0	27/6	750 001.1.2		o. Ga.	77/6	750 001.2.2	o. Ga.	
Sonstige Agap. personatus Mutationen	4,5	0	27/50	755 050.1.2		o. Ga.	77/50	755 050.2.2	o. Ga.	
Agap. nigrigenis blau	4,0	0	28/2	757 001.1.2		o. Ga.	78/2	757 001.2.2	o. Ga.	
Agap. nigrigenis D grün (Dunkelgrün)	4,0	0	28/3	758 001.1.2		o. Ga.	78/3	758 001.2.2	o. Ga.	
Agap. nigrigenis NSL ino (Lutino)	4,0	0	28/4	759 001.1.2		o. Ga.	78/4	759 001.2.2	o. Ga.	
Sonstige Agap. nigrigenis Mutationen	4,0	0	28/50	760 050.1.2		o. Ga.	78/50	760 050.2.2	o. Ga.	
Agap. lillianae NSL ino (Lutino)	4,0	0	29/2	762 001.1.2		o. Ga.	79/2	762 001.2.2	o. Ga.	
Sonstige Agap. lillianae Mutationen	4,0	0	29/50	763 050.1.2		o. Ga.	79/50	763 050.2.2	o. Ga.	
Agap. taranta Mutationen	4,5	0	30/50a	770 050.1.0	30/50b	770 050.1.1	80/50a	770 050.2.0	80/50b	770 050.2.1
Sonstige Agap. Mutationen		0	32/50	779 050.1.2		o. Ga.	82/50	779 050.2.2	o. Ga.	
Blaugenick Sperlingsp. blau	4,0	0	35/2a	823 001.1.0	35/2b	823 001.1.1	85/2a	823 001.2.0	85/2b	823 001.2.1
Blaugenick Sperlingsp. falbe	4,0	0	35/3a	824 001.1.0	35/3b	824 001.1.1	85/3a	824 001.2.0	85/3b	824 001.2.1

Bezeichnung	Ring größe	Käfig Typ	Jungvogel				Altvogel			
			Männchen		Weibchen		Männchen		Weibchen	
			SK	Schlüssel	SK	Schlüssel	SK	Schlüssel	SK	Schlüssel
Blaugenick Sperlingsp. NSL Ino (lutino)	4,0	0	35/4a	825 001.1.0	35/4b	825 001.1.1	85/4a	825 001.2.0	85/4b	825 001.2.1
Sonstige Blaugenick Sperlingsp. Muta.	4,0	0	35/50a	829 050.1.0	35/50b	829 050.1.1	85/50a	829 050.2.0	85/50b	829 050.2.1
Augenring Sperlingsp. Mutationen	4,0	0	36/50a	833 050.1.0	36/50b	833 050.1.1	86/50a	833 050.2.0	86/50b	833 050.2.1
Sonstige Sperlingsp. Mutationen	4,0	0	40/50a	843 050.1.0	40/50b	843 050.1.1	90/50a	843 050.2.0	90/50b	843 050.2.1

### Gruppe 18: Agapornis roseicollis Mutationen

Agap. roseic. D grün (dunkelgrün)	5,0	0	33/2	783 001.1.2		o. Ga.	83/2	783 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. DD grün (olivgrün)	5,0	0	33/3	783 005.1.2		o. Ga.	83/3	783 005.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. zimt grün (zimt hellgrün)	5,0	0	33/4	785 001.1.2		o. Ga.	83/4	785 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. zimt D grün (zimt dunkelgrün)	5,0	0	33/5	785 005.1.2		o. Ga.	83/5	785 005.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. zimt DD grün (zimt olivgrün)	5,0	0	33/6	785 007.1.2		o. Ga.	83/6	785 007.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. SL ino (lutino)	5,0	0	33/7	786 001.1.2		o. Ga.	83/7	786 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. pallid grün (austr. zimt hellgrün)	5,0	0	33/8	787 001.1.2		o. Ga.	83/8	787 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. pallid D grün (austr. zimt dunkelgrün)	5,0	0	33/9	787 005.1.2		o. Ga.	83/9	787 005.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. pallid DD grün (austr. zimt olivgrün)	5,0	0	33/10	787 007.1.2		o. Ga.	83/10	787 007.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. dilute grün u. gesäumt grün incl. DF. (pastellgelb u. gelbgesäumt incl. DF.)	5,0	0	33/11	788 001.1.2		o. Ga.	83/11	788 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. dom. schecke grün (Schecke hellgrün)	5,0	0	33/12	789 001.1.2		o. Ga.	83/12	789 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. dom. schecke D grün (Schecke dunkelgrün)	5,0	0	33/13	789 005.1.2		o. Ga.	83/13	789 005.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. dom. schecke DD grün (Schecke olivgrün)	5,0	0	33/14	789 007.1.2		o. Ga.	83/14	789 007.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. Orangemaske grün (Orangemaske hellgrün)	5,0	0	33/15	790 001.1.2		o. Ga.	83/15	790 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. Orangem. D grün (Orangem. dunkelgrün)	5,0	0	33/16	790 005.1.2		o. Ga.	83/16	790 005.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. Orangem. DD grün (Orangem. olivgrün)	5,0	0	33/17	790 007.1.2		o. Ga.	83/17	790 007.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. Orangem. zimt grün (Grünreihe incl. Dunkelf.)	5,0	0	33/18	791 001.1.2		o. Ga.	83/18	791 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. Orangemaske SL ino (lutino)	5,0	0	33/19	792 001.1.2		o. Ga.	83/19	792 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. Orangem. pallid grün incl. DF. (Orangemaske austr. zimt Grünreihe inkl. Dunkelf.)	5,0	0	33/20	793 001.1.2		o. Ga.	83/20	793 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. Orangem. dilute grün u. gesäumt grün incl. DF. (Orangem. pastellgelb u. gelbgesäumt incl. DF)	5,0	0	33/21	794 001.1.2		o. Ga.	83/21	794 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. Orangem. Dom. Schecke grün (Orangemaske Schecke Grünreihe inkl. Dunkelf.)	5,0	0	33/22	795 001.1.2		o. Ga.	83/22	795 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. aqua (pastellblau)	5,0	0	33/23	797 001.1.2		o. Ga.	83/23	797 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. D aqua (dunkelpastellblau)	5,0	0	33/24	797 005.1.2		o. Ga.	83/24	797 005.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. DD aqua (pastellmauve)	5,0	0	33/25	797 007.1.2		o. Ga.	83/25	797 007.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. zimt aqua (zimt pastellblau)	5,0	0	33/26	798 001.1.2		o. Ga.	83/26	798 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. zimt D aqua (zimt dunkelpastellblau)	5,0	0	33/27	798 005.1.2		o. Ga.	83/27	798 005.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. zimt DD aqua (zimt pastellmauve)	5,0	0	33/28	798 007.1.2		o. Ga.	83/28	798 007.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. aqua Ino (pastellalbino)	5,0	0	33/29	799 001.1.2		o. Ga.	83/29	799 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. pallid aqua (austr. zimt pastellblau)	5,0	0	33/30	801 001.1.2		o. Ga.	83/30	801 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. pallid D aqua (austr. zimt dunkelpastellblau)	5,0	0	33/31	801 005.1.2		o. Ga.	83/31	801 005.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. pallid DD aqua (austr. zimt pastellmauve)	5,0	0	33/32	801 007.1.2		o. Ga.	83/32	801 007.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. dilute aqua und gesäumt aqua incl. DF. (pastellweiß u. weißgesäumt incl. DF.)	5,0	0	33/33	802 001.1.2		o. Ga.	83/33	802 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. dom. Schecke aqua (Schecke pastellblau)	5,0	0	33/34	803 001.1.2		o. Ga.	83/34	803 001.2.2		o. Ga.

Bezeichnung	Ring größe	Käfig Typ	Jungvogel				Altvogel			
			Männchen		Weibchen		Männchen		Weibchen	
			SK	Schlüssel	SK	Schlüssel	SK	Schlüssel	SK	Schlüssel
Agap. roseic. dom.Schecke D aqua (Sch. dunkelpastellblau)	5,0	0	33/35	803 005.1.2		o. Ga.	83/35	803 005.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. dom.Schecke DD aqua (Scheck pastellmauve)	5,0	0	33/36	803 007.1.2		o. Ga.	83/36	803 007.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. türkis (Weißmaske hellblau)	5,0	0	33/37	804 001.1.2		o. Ga.	83/37	804 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. D türkis (Weißmaske dunkelblau)	5,0	0	33/38	804 005.1.2		o. Ga.	83/38	804 005.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. DD türkis (Weißmaske mauve)	5,0	0	33/39	804 007.1.2		o. Ga.	83/39	804 007.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. aquatürkis (Meerblau)	5,0	0	33/40	805 001.1.2		o. Ga.	83/40	805 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. violett D grün (Violett dunkelgrün)	5,0	0	33/41	806 001.1.2		o. Ga.	83/41	806 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. violett Orangemaske D grün (Violett Oran. dunkelg.)	5,0	0	33/42	807 001.1.2		o. Ga.	83/42	807 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. violett D aqua (Violett dunkelpastellblau)	5,0	0	33/43	808 001.1.2		o. Ga.	83/43	808 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. violett türkis (Violett Weißmaske)	5,0	0	33/44	809 001.1.2		o. Ga.	83/44	809 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. violett D türkis (Violett Weißm. dunkelblau)	5,0	0	33/45	809 005.1.2		o. Ga.	83/45	809 005.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. sonstige Neumutationen	5,0	0	33/50	810 050.1.2		o. Ga.	83/50	810 050.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. opalin grün	5,0	0	33/60	812 001.1.2		o. Ga.	83/60	812 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. opalin D grün (Opalin dunkelgrün)	5,0	0	33/61	812 005.1.2		o. Ga.	83/61	812 005.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. opalin DD grün (Opalin olivgrün)	5,0	0	33/62	812 007.1.2		o. Ga.	83/62	812 007.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. opalin-zimt grün (Opalin zimt hellgrün)	5,0	0	33/63	813 001.1.2		o. Ga.	83/63	813 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. opalin-SL ino (lutino)	5,0	0	33/64	814 001.1.2		o. Ga.	83/64	814 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. opalin-pallid grün (Opalin austr. zimt hellgrün)	5,0	0	33/65	815 001.1.2		o. Ga.	83/65	815 001.2.2		o. Ga.
Agap. roseic. sonstige opalin Mut.	5,0	0	33/70	816 070.1.2		o. Ga.	83/70	816 070.2.2		o. Ga.

### Gruppe 19: Nymphensittich Mutationen

Nymphensittich zimt	6,0	1	13/2a	671 001.1.0	13/2b	671 001.1.1	63/2a	671 001.2.0	63/2b	671 001.2.1
Nymphensittich SL ino (Lutino)	6,0	1	13/3	672 001.1.2		o. Ga.	63/3	672 001.2.2		o. Ga.
Nymphensittich opalin (grau geperlt)	6,0	1	13/4	673 001.1.2		o. Ga.	63/4	673 001.2.2		o. Ga.
Nymphensittich opalin-zimt (zimt geperlt)	6,0	1	13/5	673 005.1.2		o. Ga.	63/5	673 005.2.2		o. Ga.
Nymphensittich opalin-SL ino (Lutino geperlt)	6,0	1	13/6	673 009.1.2		o. Ga.	63/6	673 009.2.2		o. Ga.
Nymphensittich grau Schecke	6,0	1	13/7	675 001.1.2		o. Ga.	63/7	675 001.2.2		o. Ga.
Nymphensittich zimt Schecke	6,0	1	13/8	675 005.1.2		o. Ga.	63/8	675 005.2.2		o. Ga.
Nymphensittich opalin schecke (grau Perlschecke)	6,0	1	13/9	677 001.1.2		o. Ga.	63/9	677 001.2.2		o. Ga.
Nymphensittich opalin-zimt schecke (zimt Perlschecke)	6,0	1	13/19	677 005.1.2		o. Ga.	63/10	677 005.2.2		o. Ga.
Nymphensittich grau Weißkopf	6,0	1	13/20a	681 001.1.0	13/20b	681 001.1.1	63/20a	681 001.2.0	63/20b	681 001.2.1
Nymphensittich zimt Weißkopf	6,0	1	13/21a	682 001.1.0	13/21b	682 001.1.1	63/21a	682 001.2.0	63/21b	682 001.2.1
Nymphensittich albino (Weißkopf albino)	6,0	1	13/22	683 001.1.2		o. Ga.	63/22	683 001.2.2		o. Ga.
Nymphensittich grau Schecke Weißkopf	6,0	1	13/23	683 005.1.2		o. Ga.	63/23	683 005.2.2		o. Ga.
Nymphensittich zimt Schecke Weißkopf	6,0	1	13/24	683 009.1.2		o. Ga.	63/24	683 009.2.2		o. Ga.
Nymphensittich opalin Weißkopf (grau Weißkopf geperlt)	6,0	1	13/25	685 001.1.2		o. Ga.	63/25	685 001.2.2		o. Ga.
Nymphensittich opalin-zimt Weißkopf (zimt Weißkopf geperlt)	6,0	1	13/26	685 005.1.2		o. Ga.	63/26	685 005.2.2		o. Ga.
Nymphens. opalin schecke Weißkopf (grau Weißk. Perlschecke)	6,0	1	13/27	685 009.1.2		o. Ga.	63/27	685 009.2.2		o. Ga.
Nymphens. opalin-zimt sch. Weißkopf (zimt Weißk. Perlschecke)	6,0	1	13/28	685 013.1.2		o. Ga.	63/28	685 013.2.2		o. Ga.
Sonstige Nymphensittich Mutationen	6,0	1	13/50	689 050.1.2		o. Ga.	63/50	689 050.2.2		o. Ga.

### Gruppe 20: Alle übrigen Sittiche und Papageien Mutationen

Prachtrosella Mutationen	5,5	1	7/50	637 050.1.2		o. Ga.	57/50	637 050.2.2		o. Ga.
Pennantsittich Mutationen	6,0	2					60/50	653 050.2.2		o. Ga.
Sonstige Plattschwefelsittich Mutationen		40940					61/50	663 050.2.2		o. Ga.

Bezeichnung	Ring größe	Käfig Typ	Jungvogel				Altvogel			
			Männchen		Weibchen		Männchen		Weibchen	
			SK	Schlüssel	SK	Schlüssel	SK	Schlüssel	SK	Schlüssel
Singsittich pallid grün (pastellgelb)	4,5	1	14/2a	702 001.1.0	14/2b	702 001.1.1	64/2a	702 001.2.0	64/2b	702 001.2.1
Sonstige Singsittich Mutationen	4,5	1	14/50a	703 050.1.0	14/50b	703 050.1.1	64/50a	703 050.2.0	64/50b	703 050.2.1
Sonstige Psephotus Mutationen							67/50	709 050.2.2	o. Ga.	
Springsittich Mutationen	4,5	1	18/50	713 050.1.2	o. Ga.		68/50	713 050.2.2	o. Ga.	
Ziegensittich Mutationen	4,5	1	19/50	717 050.1.2	o. Ga.		69/50	717 050.2.2	o. Ga.	
Sonstige Laufsittich Mutationen		1	20/50	720 050.1.2	o. Ga.		70/50	720 050.2.2	o. Ga.	
Halsbandsittich SL Ino (Lutino)	7,0	2	21/2	725 001.1.2	o. Ga.		71/2a	725 001.2.0	71/2b	725 001.2.1
Halsbandsittich blau	7,0	2	21/3	725 005.1.2	o. Ga.		71/3a	725 005.2.0	71/3b	725 005.2.1
Halsbandsittich albino	7,0	2	21/4	725 009.1.2	o. Ga.		71/4a	725 009.2.0	71/4b	725 009.2.1
Halsbandsittich zimt grün (zimt)	7,0	2	21/5	725 013.1.2	o. Ga.		71/5a	725 013.2.0	71/5b	725 013.2.1
Halsbandsittich grau	7,0	2	21/6	725 017.1.2	o. Ga.		71/6a	725 017.2.0	71/6b	725 017.2.1
Sonstige Halsbandsittich Mutationen	7,0	2	21/50	726 050.1.2	o. Ga.		71/50a	726 050.2.0	71/50b	726 050.2.1
Sonstige Edelsittich Mutationen		2/3/V					75/50	737 050.2.2	o. Ga.	
Mönchsittich Mutationen	6,0	1	41/50	846 050.1.2	o. Ga.		91/50	846 050.2.2	o. Ga.	
Katharinasittich D grün (Dunkelgrün)	4,5	0	42/3	853 001.1.2	o. Ga.		92/3	853 001.2.2	o. Ga.	
Katharinasittich türkis (blau)	4,5	0	42/4	853 005.1.2	o. Ga.		92/4	853 005.2.2	o. Ga.	
Katharinasittich D türkis (dunkelblau)	4,5	0	42/5	853 009.1.2	o. Ga.		92/5	853 009.2.2	o. Ga.	
Sonstige Katharinasittich Mutationen	4,5	0	42/50	854 050.1.2	o. Ga.		92/50	854 050.2.2	o. Ga.	
Sonstige Südamerik: Sittich Mutationen			43/80	858 080.1.2	o. Ga.		93/80	858 080.2.2	o. Ga.	
Sonstige Australische Sittich Mutationen							94/50	863 050.2.2	o. Ga.	
Princess of Wales blau	5,5	2					95/2	866 001.2.2	o. Ga.	
Princess of Wales NSL Ino (Lutino)	5,5	2					95/3	867 001.2.2	o. Ga.	
Sonstige Princ. of Wales Mutationen	5,5	2					95/50	868 050.2.2	o. Ga.	
Sonstige Prachtsittich Mutationen		2					98/50	885 050.2.2	o. Ga.	
Loris und ähnliche Mutationen		0-4	49/50	891 050.1.2	o. Ga.		99/50	891 050.2.2	o. Ga.	
Großpapageien Mutationen		V/3					100/50	897 050.2.2	o. Ga.	