



Výstavní skupiny agapornisů

Schváleny výborem klubu 2024

AGAPORNIS ROSEICOLLIS

Skupina	RŮŽOHRDLÝ	ROSEICOLLIS	STANDARDNÍ FENOTYP (přírodní)
	Genotyp		
01 / 01	zelený		

Skupina	RŮŽOHRDLÝ	ROSEICOLLIS	ZELENÝ
	Genotyp		
02 / 01	D zelený, DD zelený		
02 / 02	oranžovolíci zelený, oranžovolíci D zelený, oranžovolíci DD zelený		
02 / 03	Světlohlavý zelený, Světlohlavý D zelený, Světlohlavý DD zelený		
02 / 04	opalin zelený, opalin D zelený, opalin DD zelený		
02 / 05	oranžovolíci opalin zelený, oranžovolíci opalin D zelený, oranžovolíci opalin DD zelený		
02 / 06	Světlohlavý opalin zelený, Světlohlavý opalin D zelený, Světlohlavý opalin DD zelený		

Skupina	RŮŽOHRDLÝ	ROSEICOLLIS	MODRÝ
	Genotyp		
03 / 01	modrý, D modrý, DD modrý		
03 / 02	violet		
03 / 03	opalin modrý, opalin D modrý, opalin DD modrý		
03 / 04	opalin violet		

Skupina	RŮŽOHRDLÝ	ROSEICOLLIS	AQUA
	Genotyp		
04 / 01	aqua, D aqua, DD aqua		
04 / 02	violet faktor aqua		
04 / 03	opalin aqua, opalin D aqua, opalin DD aqua		
04 / 04	opalin violet faktor aqua		

Skupina	RŮŽOHRDLÝ	ROSEICOLLIS	TYRKYSOVÝ
	Genotyp		
05 / 01	tyrkysový, D tyrkysový, DD tyrkysový		
05 / 02	violet tyrkysový		
05 / 03	opalin tyrkysový, opalin D tyrkysový, opalin DD tyrkysový		
05 / 04	opalin violet tyrkysový		



Výstavní skupiny agapornisů

Schváleny výborem klubu 2024

Skupina	RŮŽOHRDLÝ	ROSEICOLLIS	MARbled
	Genotyp		
06 / 01	marbled zelený, marbled D zelený, marbled DD zelený		
06 / 02	oranžovolící marbled zelený, oražovolící marbled D zelený, oranžovolící marbled DD zelený		
06 / 03	Světlohlavý marbled zelený, Světlohlavý marbled D zelený, Světlohlavý marbled DD zelený		
06 / 04	marbled modrý, marbled D modrý, marbled DD modrý		
06 / 05	marbled aqua, marbled D aqua, marbled DD aqua		
06 / 06	marbled tyrkysový, marbled D tyrkysový, marbled DD tyrkysový		
06 / 07	marbled violet		
06 / 08	marbled violet faktor aqua		
06 / 09	marbled violet tyrkysový		
06 / 10	opalin marbled zelený, opalin marbled D zelený, opalin marbled DD zelený		
06 / 11	oranžovolící opalin marbled zelený, oranžovolící opalin marbled D zelený, oranžovolící opalin marbled DD zelený		
06 / 12	Světlohlavý opalin marbled zelený, Světlohlavý opalin marbled D zelený, Světlohlavý opalin marbled DD zelený		
06 / 13	opalin marbled modrý, opalin marbled D modrý, opalin marbled DD modrý		
06 / 14	opalin marbled aqua, opalin marbled D aqua, opalin marbled DD aqua		
06 / 15	opalin marbled tyrkysový, opalin marbled D tyrkysový, opalin marbled DD tyrkysový		
06 / 16	opalin marbled violet		
06 / 17	opalin marbled violet faktor aqua		
06 / 18	opalin marbled violet tyrkysový		

Skupina	RŮŽOHRDLÝ	ROSEICOLLIS	DILUTE
	Genotyp		
07 / 01	dilute zelený, dilute D zelený, dilute DD zelený		
07 / 02	oranžovolící dilute zelený, oražovolící dilute D zelený, oranžovolící dilute DD zelený		
07 / 03	Světlohlavý dilute zelený, Světlohlavý dilute D zelený, Světlohlavý dilute DD zelený		
07 / 04	dilute modrý, dilute D modrý, dilute DD modrý		
07 / 05	dilute aqua, dilute D aqua, dilute DD aqua		
07 / 06	dilute tyrkysový, dilute D tyrkysový, dilute DD tyrkysový		
07 / 07	dilute violet		
07 / 08	dilute violet faktor aqua		
07 / 09	dilute violet tyrkysový		
07 / 10	opalin dilute zelený, opalin dilute D zelený, opalin dilute DD zelený		
07 / 11	oranžovolící opalin dilute zelený, oranžovolící opalin dilute D zelený, oranžovolící opalin dilute DD zelený		
07 / 12	Světlohlavý opalin dilute zelený, Světlohlavý opalin dilute D zelený, Světlohlavý opalin dilute DD zelený		
07 / 13	opalin dilute modrý, opalin dilute D modrý, opalin dilute DD modrý		
07 / 14	opalin dilute aqua, opalin dilute D aqua, opalin dilute DD aqua		
07 / 15	opalin dilute tyrkysový, opalin dilute D tyrkysový, opalin dilute DD tyrkysový		
07 / 16	opalin dilute violet		
07 / 17	opalin dilute violet faktor aqua		
07 / 18	opalin dilute violet tyrkysový		



Výstavní skupiny agapornisů

Schváleny výborem klubu 2024

Skupina	RŮŽOHRDLÝ	ROSEICOLLIS	BRONZE FALLOW (bronzově plavý)
			Genotyp
08 / 01	bronzově plavý zelený, bronzově plavý D zelený, bronzově plavý DD zelený		
08 / 02	oranžovolíci bronzově plavý zelený, oranžovolíci bronzově plavý D zelený, oranžovolíci bronzově plavý DD zelený		
08 / 03	Světlohavý bronzově plavý zelený, Světlohavý bronzově plavý D zelený, Světlohavý bronzově plavý DD zelený		
08 / 04	bronzově plavý modrý, bronzově plavý D modrý, bronzově plavý DD modrý		
08 / 05	bronzově plavý aqua, bronzově plavý D aqua, bronzově plavý DD aqua		
08 / 06	bronzově plavý tyrkysový, bronzově plavý D tyrkysový, bronzově plavý DD tyrkysový		
08 / 07	bronzově plavý violet		
08 / 08	bronzově plavý violet faktor aqua		
08 / 09	bronzově plavý violet tyrkysový		
08 / 10	opalin bronzově plavý zelený, opalin bronzově plavý D zelený, opalin bronzově plavý DD zelený		
08 / 11	oranžovolíci opalin bronzově plavý zelený, oranžovolíci opalin bronzově plavý D zelený, oranžovolíci opalin bronzově plavý DD zelený		
08 / 12	Světlohavý opalin bronzově plavý zelený, Světlohavý opalin bronzově plavý D zelený, Světlohavý opalin bronzově plavý DD zelený		
08 / 13	opalin bronzově plavý modrý, opalin bronzově plavý D modrý, opalin bronzově plavý DD modrý		
08 / 14	opalin bronzově plavý aqua, opalin bronzově plavý D aqua, opalin bronzově plavý DD aqua		
08 / 15	opalin bronzově plavý tyrkysový, opalin bronzově plavý D tyrkysový, opalin bronzově plavý DD tyrkysový		
08 / 16	opalin bronzově plavý violet		
08 / 17	opalin bronzově plavý violet faktor aqua		
08 / 18	opalin bronzově plavý violet tyrkysový		

Skupina	RŮŽOHRDLÝ	ROSEICOLLIS	PALE FALLOW (bledě plavý)
			Genotyp
09 / 01	bledě plavý zelený, bledě plavý D zelený, bledě plavý DD zelený		
09 / 02	oranžovolíci bledě plavý zelený, oranžovolíci bledě plavý D zelený, oranžovolíci bledě plavý DD zelený		
09 / 03	Světlohavý bledě plavý zelený, Světlohavý bledě plavý D zelený, Světlohavý bledě plavý DD zelený		
09 / 04	bledě plavý modrý, bledě plavý D modrý, bledě plavý DD modrý		
09 / 05	bledě plavý aqua, bledě plavý D aqua, bledě plavý DD aqua		
09 / 06	bledě plavý tyrkysový, bledě plavý D tyrkysový, bledě plavý DD tyrkysový		
09 / 07	bledě plavý violet		
09 / 08	bledě plavý violet faktor aqua		
09 / 09	bledě plavý violet tyrkysový		
09 / 10	opalin bledě plavý zelený, opalin bledě plavý D zelený, opalin bledě plavý DD zelený		
09 / 11	oranžovolíci opalin bledě plavý zelený, oranžovolíci opalin bledě plavý D zelený, oranžovolíci opalin bledě plavý DD zelený		
09 / 12	Světlohavý opalin bledě plavý zelený, Světlohavý opalin bledě plavý D zelený, Světlohavý opalin bledě plavý DD zelený		
09 / 13	opalin bledě plavý modrý, opalin bledě plavý D modrý, opalin bledě plavý DD modrý		
09 / 14	opalin bledě plavý aqua, opalin bledě plavý D aqua, opalin bledě plavý DD aqua		
09 / 15	opalin bledě plavý tyrkysový, opalin bledě plavý D tyrkysový, opalin bledě plavý DD tyrkysový		
09 / 16	opalin bledě plavý violet		
09 / 17	opalin bledě plavý violet faktor aqua		
09 / 18	opalin bledě plavý violet tyrkysový		



Výstavní skupiny agapornisů

Schváleny výborem klubu 2024

Skupina	RŮŽOHRDLÝ	ROSEICOLLIS	SL INO
	Genotyp		
10 / 01	SL ino zelený (lutino)		
10 / 02	oranžovolící ino zelený (oranžovolící lutino)		
10 / 03	Světlohlavý ino zelený (Světlohlavý lutino)		
10 / 04	SL ino modrý		
10 / 05	SL ino aqua		
10 / 06	SL ino tyrkysový		
10 / 07	opalin-ino zelený		
10 / 08	oranžovolící opalin-ino zelený		
10 / 09	Světlohlavý opalin-ino zelený		
10 / 10	opalin-ino modrý		
10 / 11	opalin-ino aqua		
10 / 12	opalin-ino tyrkysový		
10 / 13	skořicový-ino zelený, skořicový-ino D zelený, skořicový-ino DD zelený		
10 / 14	skořicový-ino modrý, skořicový-ino D modrý, skořicový-ino DD modrý		
10 / 15	skořicový-ino aqua, skořicový-ino D aqua, skořicový-ino DD aqua		
10 / 16	skořicový-ino tyrkysový, skořicový-ino D tyrkysový, skořicový-ino DD tyrkysový		
10 / 17	oranžovolící skořicový-ino zelený, oranžovolící skořicový-ino D zelený, oranžovolící skořicový-ino DD zelený		
10 / 18	Světlohlavý skořicový-ino zelený, Světlohlavý skořicový-ino D zelený, Světlohlavý skořicový-ino DD zelený		
10 / 19	skořicový-ino violet		
10 / 20	skořicový-ino violet faktor aqua		
10 / 21	skořicový-ino violet tyrkysový		

Skupina	RŮŽOHRDLÝ	ROSEICOLLIS	CINNAMON (skořicový)
	Genotyp		
11 / 01	skořicový zelený, skořicový D zelený, skořicový DD zelený		
11 / 02	oranžovolící skořicový zelený, oranžovolící skořicový D zelený, oranžovolící skořicový DD zelený		
11 / 03	Světlohlavý skořicový zelený, Světlohlavý skořicový D zelený, Světlohlavý skořicový DD zelený		
11 / 04	skořicový modrý, skořicový D modrý, skořicový DD modrý		
11 / 05	skořicový aqua, skořicový D aqua, skořicový DD aqua		
11 / 06	skořicový tyrkysový, skořicový D tyrkysový, skořicový DD tyrkysový		
11 / 07	skořicový violet		
11 / 08	skořicový violet faktor aqua		
11 / 09	skořicový violet tyrkysový		
11 / 10	opalin-skořicový zelený, opalin-skořicový D zelený, opalin-skořicový DD zelený		
11 / 11	oranžovolící opalin-skořicový zelený, oranžovolící opalin-skořicový D zelený, oranžovolící opalin-skořicový DD zelený		
11 / 12	Světlohlavý opalin-skořicový zelený, Světlohlavý opalin-skořicový D zelený, Světlohlavý opalin-skořicový DD zelený		
11 / 13	opalin-skořicový modrý, opalin-skořicový D modrý, opalin-skořicový DD modrý		
11 / 14	opalin-skořicový aqua, opalin-skořicový D aqua, opalin-skořicový DD aqua		
11 / 15	opalin-skořicový tyrkysový, opalin-skořicový D tyrkysový, opalin-skořicový DD tyrkysový		
11 / 16	opalin-skořicový violet		
11 / 17	opalin-skořicový violet faktor aqua		
11 / 18	opalin-skořicový violet tyrkysový		



Výstavní skupiny agapornisů

Schváleny výborem klubu 2024

Skupina	RŮŽOHRDLÝ	ROSEICOLLIS	PALLID
	Genotyp		
12 / 01	pallid zelený, pallid D zelený, pallid DD zelený		
12 / 02	oranžovolíci pallid zelený, oranžovolíci pallid D zelený, oranžovolíci pallid DD zelený		
12 / 03	Světlohlavý pallid zelený, Světlohlavý pallid D zelený, Světlohlavý pallid DD zelený		
12 / 04	pallid modrý, pallid D modrý, pallid DD modrý		
12 / 05	pallid aqua, pallid D aqua, pallid DD aqua		
12 / 06	pallid tyrkysový, pallid D tyrkysový, pallid DD tyrkysový		
12 / 07	pallid violet		
12 / 08	pallid violet faktor aqua		
12 / 09	pallid violet tyrkysový		
12 / 10	opalin-pallid zelený, opalin-pallid D zelený, opalin-pallid DD zelený		
12 / 11	oranžovolíci opalin-pallid zelený, oranžovolíci opalin-pallid D zelený, oranžovolíci opalin-pallid DD zelený		
12 / 12	Světlohlavý opalin-pallid zelený, Světlohlavý opalin-pallid D zelený, Světlohlavý opalin-pallid DD zelený		
12 / 13	opalin-pallid modrý, opalin-pallid D modrý, opalin-pallid DD modrý		
12 / 14	opalin-pallid aqua, opalin-pallid D aqua, opalin-pallid DD aqua		
12 / 15	opalin-pallid tyrkysový, opalin-pallid D tyrkysový, opalin-pallid DD tyrkysový		
12 / 16	opalin-pallid violet		
12 / 17	opalin-pallid violet faktor aqua		
12 / 18	opalin-pallid violet tyrkysový		

Skupina	RŮŽOHRDLÝ	ROSEICOLLIS	PALE
	Genotyp		
13 / 01	pale zelený, pale D zelený, pale DD zelený		
13 / 02	oranžovolíci pale zelený, oranžovolíci pale D zelený, oranžovolíci pale DD zelený		
13 / 03	Světlohlavý pale zelený, Světlohlavý pale D zelený, Světlohlavý pale DD zelený		
13 / 04	pale modrý, pale D modrý, pale DD modrý		
13 / 05	pale aqua, pale D aqua, pale DD aqua		
13 / 06	pale tyrkysový, pale D tyrkysový, pale DD tyrkysový		
13 / 07	pale violet		
13 / 08	pale violet faktor aqua		
13 / 09	pale violet tyrkysový		
13 / 10	opalin-pale zelený, opalin-pale D zelený, opalin-pale DD zelený		
13 / 11	oranžovolíci opalin-pale zelený, oranžovolíci opalin-pale D zelený, oranžovolíci opalin-pale DD zelený		
13 / 12	Světlohlavý opalin-pale zelený, Světlohlavý opalin-pale D zelený, Světlohlavý opalin-pale DD zelený		
13 / 13	opalin-pale modrý, opalin-pale D modrý, opalin-pale DD modrý		
13 / 14	opalin-pale aqua, opalin-pale D aqua, opalin-pale DD aqua		
13 / 15	opalin-pale tyrkysový, opalin-pale D tyrkysový, opalin-pale DD tyrkysový		
13 / 16	opalin-pale violet		
13 / 17	opalin-pale violet faktor aqua		
13 / 18	opalin-pale violet tyrkysový		



Výstavní skupiny agapornisů

Schváleny výborem klubu 2024

Skupina	RŮŽOHRDLÝ	ROSEICOLLIS	DOMINANTNÍ STRAKA
	Genotyp		
14 / 01	Dominantní straka zelený, Dominantní straka D zelený, Dominantní straka DD zelený		
14 / 02	oranžovolíci Dominantní straka zelený, oranžovolíci Dominantní straka D zelený, oranžovolíci Dominantní straka DD zelený		
14 / 03	Světlohlavý Dominantní straka zelený, Světlohlavý Dominantní straka D zelený, Světlohlavý Dominantní straka DD zelený		
14 / 04	Dominantní straka modrý, Dominantní straka D modrý, Dominantní straka DD modrý		
14 / 05	Dominantní straka aqua, Dominantní straka D aqua, Dominantní straka DD aqua		
14 / 06	Dominantní straka tyrkysový, Dominantní straka D tyrkysový, Dominantní straka DD tyrkysový		
14 / 07	Dominantní straka violet		
14 / 08	Dominantní straka violet faktor aqua		
14 / 09	Dominantní straka violet tyrkysový		
14 / 10	opalin Dominantní straka zelený, opalin Dominantní straka D zelený, opalin Dominantní straka DD zelený		
14 / 11	oranžovolíci opalin Dominantní straka zelený, oranžovolíci opalin Dominantní straka D zelený, oranžovolíci opalin Dominantní straka DD zelený		
14 / 12	Světlohlavý opalin Dominantní straka zelený, Světlohlavý opalin Dominantní straka D zelený, Světlohlavý opalin Dominantní straka DD zelený		
14 / 13	opalin Dominantní straka modrý, opalin Dominantní straka D modrý, opalin Dominantní straka DD modrý		
14 / 14	opalin Dominantní straka aqua, opalin Dominantní straka D aqua, opalin Dominantní straka DD aqua		
14 / 15	opalin Dominantní straka tyrkysový, opalin Dominantní straka D tyrkysový, opalin Dominantní straka DD tyrkysový		
14 / 16	opalin Dominantní straka violet		
14 / 17	opalin Dominantní straka violet faktor aqua		
14 / 18	opalin Dominantní straka violet tyrkysový		

Skupina	RŮŽOHRDLÝ	ROSEICOLLIS	RECESIVNÍ STRAKA
	Genotyp		
15 / 01	recesivní straka zelený, recesivní straka D zelený, recesivní straka DD zelený		
15 / 02	oranžovolíci recesivní straka zelený, oranžovolíci recesivní straka D zelený, oranžovolíci recesivní straka DD zelený		
15 / 03	Světlohlavý recesivní straka zelený, Světlohlavý recesivní straka D zelený, Světlohlavý recesivní straka DD zelený		
15 / 04	recesivní straka modrý, recesivní straka D modrý, recesivní straka DD modrý		
15 / 05	recesivní straka aqua, recesivní straka D aqua, recesivní straka DD aqua		
15 / 06	recesivní straka tyrkysový, recesivní straka D tyrkysový, recesivní straka DD tyrkysový		
15 / 07	recesivní straka violet		
15 / 08	recesivní straka violet faktor aqua		
15 / 09	recesivní straka violet tyrkysový		
15 / 10	opalin recesivní straka zelený, opalin recesivní straka D zelený, opalin recesivní straka DD zelený		
15 / 11	oranžovolíci opalin recesivní straka zelený, oranžovolíci opalin recesivní straka D zelený, oranžovolíci opalin recesivní straka DD zelený		
15 / 12	Světlohlavý opalin recesivní straka zelený, Světlohlavý opalin recesivní straka D zelený, Světlohlavý opalin recesivní straka DD zelený		
15 / 13	opalin recesivní straka modrý, opalin recesivní straka D modrý, opalin recesivní straka DD modrý		
15 / 14	opalin recesivní straka aqua, opalin recesivní straka D aqua, opalin recesivní straka DD aqua		
15 / 15	opalin recesivní straka tyrkysový, opalin recesivní straka D tyrkysový, opalin recesivní straka DD tyrkysový		
15 / 16	opalin recesivní straka violet		
15 / 17	opalin recesivní straka violet faktor aqua		
15 / 18	opalin recesivní straka violet tyrkysový		



Výstavní skupiny agapornisů

Schváleny výběrem klubu 2024

Skupina	RŮŽOHRDLÝ	ROSEICOLLIS	DM JADE
			Genotyp
16 / 01	DM jade zelený, DM jade D zelený, DM jade DD zelený		
16 / 02	oranžovolící DM jade zelený, oranžovolící DM jade D zelený, oranžovolící DM jade DD zelený		
16 / 03	Světlohlavý DM jade zelený, Světlohlavý DM jade D zelený, Světlohlavý DM jade DD zelený		
16 / 04	DM jade modrý, DM jade D modrý, DM jade DD modrý		
16 / 05	DM jade aqua, DM jade D aqua, DM jade DD aqua		
16 / 06	DM jade tyrkysový, DM jade D tyrkysový, DM jade DD tyrkysový		
16 / 07	DM jade violet		
16 / 08	DM jade violet faktor aqua		
16 / 09	DM jade violet tyrkysový		
16 / 10	opalin DM jade zelený, opalin DM jade D zelený, opalin DM jade DD zelený		
16 / 11	oranžovolící opalin DM jade zelený, oranžovolící opalin DM jade D zelený, oranžovolící opalin DM jade DD zelený		
16 / 12	Světlohlavý opalin DM jade zelený, Světlohlavý opalin DM jade D zelený, Světlohlavý opalin DM jade DD zelený		
16 / 13	opalin DM jade modrý, opalin DM jade D modrý, opalin DM jade DD modrý		
16 / 14	opalin DM jade aqua, opalin DM jade D aqua, opalin DM jade DD aqua		
16 / 15	opalin DM jade tyrkysový, opalin DM jade D tyrkysový, opalin DM jade DD tyrkysový		
16 / 16	opalin DM jade violet		
16 / 17	opalin DM jade violet faktor aqua		
16 / 18	opalin DM jade violet tyrkysový		

Skupina	RŮŽOHRDLÝ	ROSEICOLLIS	MISTY
			Genotyp
17 / 01	DF Misty zelený		
17 / 02	DF Misty modrý		
17 / 03	DF Misty aqua		
17 / 04	DF Misty tyrkysový		

Skupina	RŮŽOHRDLÝ	ROSEICOLLIS	CHOCHOLATÝ
			Genotyp
18 / 01	chocholatý v kombinaci s ptáky ve skupinách 01 až 17		



Výstavní skupiny agapornisů

Schváleny výborem klubu 2024

AGAPORNIS PERSONATUS - FISCHERI - NIGRIGENIS - LILIANAE

Skupina s bílým okružím PERSONATUS - FISCHERI - NIGRIGENIS - LILIANAE

				STANDARDNÍ FENOTYP (přírodní)
<i>personatus</i>	<i>fischeri</i>	<i>nigrigenis</i>	<i>liliana</i>	Genotyp
050 / 01	100 / 01	150 / 01	200 / 01	zelený

Skupina s bílým okružím PERSONATUS - FISCHERI - NIGRIGENIS - LILIANAE

				ZELENÝ
<i>personatus</i>	<i>fischeri</i>	<i>nigrigenis</i>	<i>liliana</i>	Genotyp
51 / 01	101 / 01	151 / 01	201 / 01	D zelený, DD zelený
51 / 02	101 / 02	151 / 02	201 / 02	Slaty zelený
51 / 03	101 / 03	-	-	opalin zelený, opalin D zelený, opalin DD zelený
51 / 04	101 / 04	-	-	opalin Slaty zelený

Skupina s bílým okružím PERSONATUS - FISCHERI - NIGRIGENIS - LILIANAE

				MODRÝ
<i>personatus</i>	<i>fischeri</i>	<i>nigrigenis</i>	<i>liliana</i>	Genotyp
52 / 01	102 / 01	152 / 01	202 / 01	modrý, D modrý, DD modrý
52 / 02	102 / 02	152 / 02	202 / 02	violet
52 / 03	102 / 03	152 / 03	202 / 03	Slaty modrý
52 / 04	102 / 04	-	-	opalin modrý, opalin D modrý, opalin DD modrý
52 / 05	102 / 05	-	-	opalin violet
52 / 06	102 / 06	-	-	opalin Slaty modrý

Skupina s bílým okružím PERSONATUS - FISCHERI - NIGRIGENIS - LILIANAE

				MODRÝ1MODRÝ2
<i>personatus</i>	<i>fischeri</i>	<i>nigrigenis</i>	<i>liliana</i>	Genotyp
53 / 01	103 / 01	153 / 01	203 / 01	Modrý1Modrý2, D Modrý1Modrý2, DD Modrý1Modrý2
53 / 02	103 / 02	153 / 02	203 / 02	violet Modrý1Modrý2
53 / 03	103 / 03	153 / 03	203 / 03	Slaty Modrý1Modrý2
53 / 04	103 / 04	-	-	opalin Modrý1Modrý2, opalin D Modrý1Modrý2, opalin DD Modrý1Modrý2
53 / 05	103 / 05	-	-	opalin violet Modrý1Modrý2
53 / 06	103 / 06	-	-	opalin Slaty Modrý1Modrý2

Skupina s bílým okružím PERSONATUS - FISCHERI - NIGRIGENIS - LILIANAE

				PASTEL
<i>personatus</i>	<i>fischeri</i>	<i>nigrigenis</i>	<i>liliana</i>	Genotyp
54 / 01	104 / 01	154 / 01	204 / 01	pastel zelený, pastel D zelený, pastel DD zelený
54 / 02	104 / 02	154 / 02	204 / 02	pastel modrý, pastel D modrý, pastel DD modrý
54 / 03	104 / 03	154 / 03	204 / 03	pastel Modrý1Modrý2, pastel D Modrý1Modrý2, pastel DD Modrý1Modrý2
54 / 04	104 / 04	154 / 04	204 / 04	pastel violet
54 / 05	104 / 05	154 / 05	204 / 05	pastel violet Modrý1Modrý2
54 / 06	104 / 06	154 / 06	204 / 06	pastel Slaty zelený



Výstavní skupiny agapornisů

Schváleny výborem klubu 2024

54 / 07	104 / 07	154 / 07	204 / 07	pastel Slaty modrý
54 / 08	104 / 08	154 / 08	204 / 08	pastel Slaty Modrý1Modrý2
-	104 / 09	-	-	opalin pastel zelený, opalin pastel D zelený, opalin pastel DD zelený
-	104 / 10	-	-	opalin pastel modrý, opalin pastel D modrý, opalin pastel DD modrý
-	104 / 11	-	-	opalin pastel Modrý1Modrý2, opalin pastel D Modrý1Modrý2, opalin pastel DD Modrý1Modrý2
-	104 / 12	-	-	opalin pastel violet
-	104 / 13	-	-	opalin pastel violet Modrý1Modrý2
-	104 / 14	-	-	opalin pastel Slaty zelený
-	104 / 15	-	-	opalin pastel Slaty modrý
-	104 / 16	-	-	opalin pastel Slaty Modrý1Modrý2

Skupina s bílým okružím PERSONATUS - FISCHERI - NIGRIGENIS - LILIANAЕ

				EDGED (lemovaný)
<i>personatus</i>	<i>fischeri</i>	<i>nigrigenis</i>	<i>lilianaе</i>	Genotyp
55 / 01	105 / 01	155 / 01	205 / 01	SF Edged zelený, SF Edged D zelený, SF Edged DD zelený
55 / 02	105 / 02	155 / 02	205 / 02	SF Edged modrý, SF Edged D modrý, SF Edged DD modrý
55 / 03	105 / 03	155 / 03	205 / 03	SF Edged Modrý1Modrý2, SF Edged D Modrý1Modrý2, SF Edged DD Modrý1Modrý2
55 / 04	105 / 04	155 / 04	205 / 04	SF Edged violet
55 / 05	105 / 05	155 / 05	205 / 05	SF Edged violet Modrý1Modrý2
55 / 06	105 / 06	155 / 06	205 / 06	SF Edged Slaty zelený
55 / 07	105 / 07	155 / 07	205 / 07	SF Edged Slaty modrý
55 / 08	105 / 08	155 / 08	205 / 08	SF Edged Slaty Modrý1Modrý2
55 / 09	105 / 09	155 / 09	205 / 09	DF Edged zelený, DF Edged D zelený, DF Edged DD zelený
55 / 10	105 / 10	155 / 10	205 / 10	DF Edged modrý, DF Edged D modrý, DF Edged DD modrý
55 / 11	105 / 11	155 / 11	205 / 11	DF Edged Modrý1Modrý2, DF Edged D Modrý1Modrý2, DF Edged DD Modrý1Modrý2
55 / 12	105 / 12	155 / 12	205 / 12	DF Edged violet
55 / 13	105 / 13	155 / 13	205 / 13	DF Edged violet Modrý1Modrý2
55 / 14	105 / 14	155 / 14	205 / 14	DF Edged Slaty zelený
55 / 15	105 / 15	155 / 15	205 / 15	DF Edged Slaty modrý
55 / 16	105 / 16	155 / 16	205 / 16	DF Edged Slaty Modrý1Modrý2
-	105 / 17	-	-	opalin SF Edged zelený, opalin SF Edged D zelený, opalin SF Edged DD zelený
-	105 / 18	-	-	opalin SF Edged modrý, opalin SF Edged D modrý, opalin SF Edged DD modrý
-	105 / 19	-	-	opalin SF Edged Modrý1Modrý2, opalin SF Edged D Modrý1Modrý2, opalin SF Edged DD Modrý1Modrý2
-	105 / 20	-	-	opalin SF Edged violet
-	105 / 21	-	-	opalin SF Edged violet Modrý1Modrý2
-	105 / 22	-	-	opalin SF Edged Slaty zelený
-	105 / 23	-	-	opalin SF Edged Slaty modrý
-	105 / 24	-	-	opalin SF Edged Slaty Modrý1Modrý2
-	105 / 25	-	-	opalin DF Edged zelený, opalin DF Edged D zelený, opalin DF Edged DD zelený
-	105 / 26	-	-	opalin DF Edged modrý, opalin DF Edged D modrý, opalin DF Edged DD modrý
-	105 / 27	-	-	opalin DF Edged Modrý1Modrý2, opalin DF Edged D Modrý1Modrý2, opalin DF Edged DD Modrý1Modrý2
-	105 / 28	-	-	opalin DF Edged violet
-	105 / 29	-	-	opalin DF Edged violet Modrý1Modrý2
-	105 / 30	-	-	opalin DF Edged Slaty zelený
-	105 / 31	-	-	opalin DF Edged Slaty modrý
-	105 / 32	-	-	opalin DF Edged Slaty Modrý1Modrý2



Výstavní skupiny agapornisů

Schváleny výborem klubu 2024

Skupina s bílým okružím PERSONATUS - FISCHERI - NIGRIGENIS - LILIANAE

				DOMINANTNÍ STRAKA
<i>personatus</i>	<i>fischeri</i>	<i>nigrigenis</i>	<i>liliana</i>	Genotyp
56 / 01	106 / 01	156 / 01	206 / 01	Dominantní straka zelený, Dominantní straka D zelený, Dominantní straka DD zelený
56 / 02	106 / 02	156 / 02	206 / 02	Dominantní straka modrý, Dominantní straka D modrý, Dominantní straka DD modrý
56 / 03	106 / 03	156 / 03	206 / 03	Dominantní straka Modrý1Modrý2, Dominantní straka D Modrý1Modrý2, Dominantní straka DD Modrý1Modrý2
56 / 04	106 / 04	156 / 04	206 / 04	Dominantní straka violet
56 / 05	106 / 05	156 / 05	206 / 05	Dominantní straka violet Modrý1Modrý2
56 / 06	106 / 06	156 / 06	206 / 06	Dominantní straka Slaty zelený
56 / 07	106 / 07	156 / 07	206 / 07	Dominantní straka Slaty modrý
56 / 08	106 / 08	156 / 08	206 / 08	Dominantní straka Slaty Modrý1Modrý2
-	106 / 09	-	-	opalin Dominantní straka zelený, opalin Dominantní straka D zelený, opalin Dominantní straka DD zelený
-	106 / 10	-	-	opalin Dominantní straka modrý, opalin Dominantní straka D modrý, opalin Dominantní straka DD modrý
-	106 / 11	-	-	opalin Dominantní straka Modrý1Modrý2, opalin Dominantní straka D Modrý1Modrý2, opalin Dominantní straka DD Modrý1Modrý2
-	106 / 12	-	-	opalin Dominantní straka violet
-	106 / 13	-	-	opalin Dominantní straka violet Modrý1Modrý2
-	106 / 14	-	-	opalin Dominantní straka Slaty zelený
-	106 / 15	-	-	opalin Dominantní straka Slaty modrý
-	106 / 16	-	-	opalin Dominantní straka Slaty Modrý1Modrý2

Skupina s bílým okružím PERSONATUS - FISCHERI - NIGRIGENIS - LILIANAE

				RECESIVNÍ STRAKA
<i>personatus</i>	<i>fischeri</i>	<i>nigrigenis</i>	<i>liliana</i>	Genotyp
57 / 01	107 / 01	157 / 01	207 / 01	recesivní straka zelený, recesivní straka D zelený, recesivní straka DD zelený
57 / 02	107 / 02	157 / 02	207 / 02	recesivní straka modrý, recesivní straka D modrý, recesivní straka DD modrý
57 / 03	107 / 03	157 / 03	207 / 03	recesivní straka Modrý1Modrý2, recesivní straka D Modrý1Modrý2, recesivní straka DD Modrý1Modrý2
57 / 04	107 / 04	157 / 04	207 / 04	recesivní straka violet
57 / 05	107 / 05	157 / 05	207 / 05	recesivní straka violet Modrý1Modrý2
57 / 06	107 / 06	157 / 06	207 / 06	recesivní straka Slaty zelený
57 / 07	107 / 07	157 / 07	207 / 07	recesivní straka Slaty modrý
57 / 08	107 / 08	157 / 08	207 / 08	recesivní straka Slaty Modrý1Modrý2
-	107 / 09	-	-	opalin recesivní straka zelený, opalin recesivní straka D zelený, opalin recesivní straka DD zelený
-	107 / 10	-	-	opalin recesivní straka modrý, opalin recesivní straka D modrý, opalin recesivní straka DD modrý
-	107 / 11	-	-	opalin recesivní straka Modrý1Modrý2, opalin recesivní straka D Modrý1Modrý2, opalin recesivní straka DD Modrý1Modrý2
-	107 / 12	-	-	opalin recesivní straka violet
-	107 / 13	-	-	opalin recesivní straka violet Modrý1Modrý2
-	107 / 14	-	-	opalin recesivní straka Slaty zelený
-	107 / 15	-	-	opalin recesivní straka Slaty modrý
-	107 / 16	-	-	opalin recesivní straka Slaty Modrý1Modrý2



Výstavní skupiny agapornisů

Schváleny výborem klubu 2024

Skupina s bílým okružím PERSONATUS - FISCHERI - NIGRIGENIS - LILIANAE

				DILUTE
personatus	fischeri	nigrigenis	liliana	Genotyp
58 / 01	108 / 01	158 / 01	208 / 01	dilute zelený, dilute D zelený, dilute DD zelený
58 / 02	108 / 02	158 / 02	208 / 02	dilute modrý, dilute D modrý, dilute DD modrý
58 / 03	108 / 03	158 / 03	208 / 03	dilute Modrý1Modrý2, dilute D Modrý1Modrý2, dilute DD Modrý1Modrý2
58 / 04	108 / 04	158 / 04	208 / 04	dilute violet
58 / 05	108 / 05	158 / 05	208 / 05	dilute violet Modrý1Modrý2
58 / 06	108 / 06	158 / 06	208 / 06	dilute Slaty zelený
58 / 07	108 / 07	158 / 07	208 / 07	dilute Slaty modrý
58 / 08	108 / 08	158 / 08	208 / 08	dilute Slaty Modrý1Modrý2
-	108 / 09	-	-	opalin dilute zelený, opalin dilute D zelený, opalin dilute DD zelený
-	108 / 10	-	-	opalin dilute modrý, opalin dilute D modrý, opalin dilute DD modrý
-	108 / 11	-	-	opalin dilute Modrý1Modrý2, opalin dilute D Modrý1Modrý2, opalin dilute DD Modrý1Modrý2
-	108 / 12	-	-	opalin dilute violet
-	108 / 13	-	-	opalin dilute violet Modrý1Modrý2
-	108 / 14	-	-	opalin dilute Slaty zelený
-	108 / 15	-	-	opalin dilute Slaty modrý
-	108 / 16	-	-	opalin dilute Slaty Modrý1Modrý2

Skupina s bílým okružím PERSONATUS - FISCHERI - NIGRIGENIS - LILIANAE

				MISTY
personatus	fischeri	nigrigenis	liliana	Genotyp
59 / 01	109 / 01	159 / 01	209 / 01	DF Misty zelený
59 / 02	109 / 02	159 / 02	209 / 02	DF Misty modrý
59 / 03	109 / 03	159 / 03	209 / 03	DF Misty Modrý1Modrý2
-	109 / 04	-	-	opalin DF Misty zelený
-	109 / 05	-	-	opalin DF Misty modrý
-	109 / 06	-	-	opalin DF Misty Modrý1Modrý2

Skupina s bílým okružím PERSONATUS - FISCHERI - NIGRIGENIS - LILIANAE

				EUWING
personatus	fischeri	nigrigenis	liliana	Genotyp
60 / 01	110 / 01	160 / 01	210 / 01	SF Euwing zelený, SF Euwing D zelený, SF Euwing DD zelený
60 / 02	110 / 02	160 / 02	210 / 02	SF Euwing modrý, SF Euwing D modrý, SF Euwing DD modrý
60 / 03	110 / 03	160 / 03	210 / 03	SF Euwing Modrý1Modrý2, SF Euwing D Modrý1Modrý2, SF Euwing DD Modrý1Modrý2
60 / 04	110 / 04	160 / 04	210 / 04	SF Euwing violet
60 / 05	110 / 05	160 / 05	210 / 05	SF Euwing violet Modrý1Modrý2
60 / 06	110 / 06	160 / 06	210 / 06	SF Euwing Slaty zelený
60 / 07	110 / 07	160 / 07	210 / 07	SF Euwing Slaty modrý
60 / 08	110 / 08	160 / 08	210 / 08	SF Euwing Slaty Modrý1Modrý2
60 / 09	110 / 09	160 / 09	210 / 09	DF Euwing zelený, DF Euwing D zelený, DF Euwing DD zelený
60 / 10	110 / 10	160 / 10	210 / 10	DF Euwing modrý, DF Euwing D modrý, DF Euwing DD modrý
60 / 11	110 / 11	160 / 11	210 / 11	DF Euwing Modrý1Modrý2, DF Euwing D Modrý1Modrý2, DF Euwing DD Modrý1Modrý2
60 / 12	110 / 12	160 / 12	210 / 12	DF Euwing violet
60 / 13	110 / 13	160 / 13	210 / 13	DF Euwing violet Modrý1Modrý2
60 / 14	110 / 14	160 / 14	210 / 14	DF Euwing Slaty zelený
60 / 15	110 / 15	160 / 15	210 / 15	DF Euwing Slaty modrý



Výstavní skupiny agapornisů

Schváleny výborem klubu 2024

60 / 16	110 / 16	160 / 16	210 / 16	DF Euwing Slaty Modrý1Modrý2
-	110 / 17	-	-	opalin SF Euwing zelený, opalin SF Euwing D zelený, opalin SF Euwing DD zelený
-	110 / 18	-	-	opalin SF Euwing modrý, opalin SF Euwing D modrý, opalin SF Euwing DD modrý
-	110 / 19	-	-	opalin SF Euwing Modrý1Modrý2, opalin SF Euwing D Modrý1Modrý2, opalin SF Euwing DD Modrý1Modrý2
-	110 / 20	-	-	opalin SF Euwing violet
-	110 / 21	-	-	opalin SF Euwing violet Modrý1Modrý2
-	110 / 22	-	-	opalin SF Euwing Slaty zelený
-	110 / 23	-	-	opalin SF Euwing Slaty modrý
-	110 / 24	-	-	opalin SF Euwing Slaty Modrý1Modrý2
-	110 / 25	-	-	opalin DF Euwing zelený, opalin DF Euwing D zelený, opalin DF Euwing DD zelený
-	110 / 26	-	-	opalin DF Euwing modrý, opalin DF Euwing D modrý, opalin DF Euwing DD modrý
-	110 / 27	-	-	opalin DF Euwing Modrý1Modrý2, opalin DF Euwing D Modrý1Modrý2, opalin DF Euwing DD Modrý1Modrý2
-	110 / 28	-	-	opalin DF Euwing violet
-	110 / 29	-	-	opalin DF Euwing violet Modrý1Modrý2
-	110 / 30	-	-	opalin DF Euwing Slaty zelený
-	110 / 31	-	-	opalin DF Euwing Slaty modrý
-	110 / 32	-	-	opalin DF Euwing Slaty Modrý1Modrý2

Skupina s bílým okružím PERSONATUS - FISCHERI - NIGRIGENIS - LILIANAE

				BRONZE FALLOW (bronzově plavý)
<i>personatus</i>	<i>fischeri</i>	<i>nigrigenis</i>	<i>liliana</i>	Genotyp
61 / 01	111 / 01	161 / 01	211 / 01	bronzově plavý zelený, bronzově plavý D zelený, bronzově plavý DD zelený
61 / 02	111 / 02	161 / 02	211 / 02	bronzově plavý modrý, bronzově plavý D modrý, bronzově plavý DD modrý
61 / 03	111 / 03	161 / 03	211 / 03	bronzově plavý Modrý1Modrý2, bronzově plavý D Modrý1Modrý2, bronzově plavý DD Modrý1Modrý2
61 / 04	111 / 04	161 / 04	211 / 04	bronzově plavý violet
61 / 05	111 / 05	161 / 05	211 / 05	bronzově plavý violet Modrý1Modrý2
61 / 06	111 / 06	161 / 06	211 / 06	bronzově plavý Slaty zelený
61 / 07	111 / 07	161 / 07	211 / 07	bronzově plavý Slaty modrý
61 / 08	111 / 08	161 / 08	211 / 08	bronzově plavý Slaty Modrý1Modrý2
-	111 / 09	-	-	opalin bronzově plavý zelený, opalin bronzově plavý D zelený, opalin bronzově plavý DD zelený
-	111 / 10	-	-	opalin bronzově plavý modrý, opalin bronzově plavý D modrý, opalin bronzově plavý DD modrý
-	111 / 11	-	-	opalin bronzově plavý Modrý1Modrý2, opalin bronzově plavý D Modrý1Modrý2, opalin bronzově plavý DD Modrý1Modrý2
-	111 / 12	-	-	opalin bronzově plavý violet
-	111 / 13	-	-	opalin bronzově plavý violet Modrý1Modrý2
-	111 / 14	-	-	opalin bronzově plavý Slaty zelený
-	111 / 15	-	-	opalin bronzově plavý Slaty modrý
-	111 / 16	-	-	opalin bronzově plavý Slaty Modrý1Modrý2

Skupina s bílým okružím PERSONATUS - FISCHERI - NIGRIGENIS - LILIANAE

				PALE FALLOW (bledě plavý)
<i>personatus</i>	<i>fischeri</i>	<i>nigrigenis</i>	<i>liliana</i>	Genotyp
62 / 01	112 / 01	162 / 01	212 / 01	bledě plavý zelený, bledě plavý D zelený, bledě plavý DD zelený
62 / 02	112 / 02	162 / 02	212 / 02	bledě plavý modrý, bledě plavý D modrý, bledě plavý DD modrý
62 / 03	112 / 03	162 / 03	212 / 03	bledě plavý Modrý1Modrý2, bledě plavý D Modrý1Modrý2, bledě plavý DD Modrý1Modrý2
62 / 04	112 / 04	162 / 04	212 / 04	bledě plavý violet
62 / 05	112 / 05	162 / 05	212 / 05	bledě plavý violet Modrý1Modrý2
62 / 06	112 / 06	162 / 06	212 / 06	bledě plavý Slaty zelený



Výstavní skupiny agapornisů

Schváleny výborem klubu 2024

62 / 07	112 / 07	162 / 07	212 / 07	bledě plavý Slaty modrý
62 / 08	112 / 08	162 / 08	212 / 08	bledě plavý Slaty Modrý1Modrý2
-	112 / 09	-	-	opalin bledě plavý zelený, opalin bledě plavý D zelený, opalin bledě plavý DD zelený
-	112 / 10	-	-	opalin bledě plavý modrý, opalin bledě plavý D modrý, opalin bledě plavý DD modrý
-	112 / 11	-	-	opalin bledě plavý Modrý1Modrý2, opalin bledě plavý D Modrý1Modrý2, opalin bledě plavý DD Modrý1Modrý2
-	112 / 12	-	-	opalin bledě plavý violet
-	112 / 13	-	-	opalin bledě plavý violet Modrý1Modrý2
-	112 / 14	-	-	opalin bledě plavý Slaty zelený
-	112 / 15	-	-	opalin bledě plavý Slaty modrý
-	112 / 16	-	-	opalin bledě plavý Slaty Modrý1Modrý2

Skupina s bílým okružím PERSONATUS - FISCHERI - NIGRIGENIS - LILIANAE

				DUN FALLOW (šedohnědě plavý)
personatus	fischeri	nigrigenis	liliana	Genotyp
63 / 01	113 / 01	163 / 01	213 / 01	šedohnědě plavý zelený, šedohnědě plavý D zelený, šedohnědě plavý DD zelený
63 / 02	113 / 02	163 / 02	213 / 02	šedohnědě plavý modrý, šedohnědě plavý D modrý, šedohnědě plavý DD modrý
63 / 03	113 / 03	163 / 03	213 / 03	šedohnědě plavý Modrý1Modrý2, šedohnědě plavý D Modrý1Modrý2, šedohnědě plavý DD Modrý1Modrý2
63 / 04	113 / 04	163 / 04	213 / 04	šedohnědě plavý violet
63 / 05	113 / 05	163 / 05	213 / 05	šedohnědě plavý violet Modrý1Modrý2
63 / 06	113 / 06	163 / 06	213 / 06	šedohnědě plavý Slaty zelený
63 / 07	113 / 07	163 / 07	213 / 07	šedohnědě plavý Slaty modrý
63 / 08	113 / 08	163 / 08	213 / 08	šedohnědě plavý Slaty Modrý1Modrý2
-	113 / 09	-	-	opalin šedohnědě plavý zelený, opalin šedohnědě plavý D zelený, opalin šedohnědě plavý DD zelený
-	113 / 10	-	-	opalin šedohnědě plavý modrý, opalin šedohnědě plavý D modrý, opalin šedohnědě plavý DD modrý
-	113 / 11	-	-	opalin šedohnědě plavý Modrý1Modrý2, opalin šedohnědě plavý D Modrý1Modrý2, opalin šedohnědě plavý DD Modrý1Modrý2
-	113 / 12	-	-	opalin šedohnědě plavý violet
-	113 / 13	-	-	opalin šedohnědě plavý violet Modrý1Modrý2
-	113 / 14	-	-	opalin šedohnědě plavý Slaty zelený
-	113 / 15	-	-	opalin šedohnědě plavý Slaty modrý
-	113 / 16	-	-	opalin šedohnědě plavý Slaty Modrý1Modrý2

Skupina s bílým okružím PERSONATUS - FISCHERI - NIGRIGENIS - LILIANAE

				PALE
personatus	fischeri	nigrigenis	liliana	Genotyp
64 / 01	114 / 01	164 / 01	214 / 01	pale zelený, pale D zelený, pale DD zelený
64 / 02	114 / 02	164 / 02	214 / 02	pale modrý, pale D modrý, pale DD modrý
64 / 03	114 / 03	164 / 03	214 / 03	pale Modrý1Modrý2, pale D Modrý1Modrý2, pale DD Modrý1Modrý2
64 / 04	114 / 04	164 / 04	214 / 04	pale violet
64 / 05	114 / 05	164 / 05	214 / 05	pale violet Modrý1Modrý2
64 / 06	114 / 06	164 / 06	214 / 06	pale Slaty zelený
64 / 07	114 / 07	164 / 07	214 / 07	pale Slaty modrý
64 / 08	114 / 08	164 / 08	214 / 08	pale Slaty Modrý1Modrý2
-	114 / 09	-	-	opalin-pale zelený, opalin-pale D zelený, opalin-pale DD zelený
-	114 / 10	-	-	opalin-pale modrý, opalin-pale D modrý, opalin-pale DD modrý
-	114 / 11	-	-	opalin-pale Modrý1Modrý2, opalin-pale D Modrý1Modrý2, opalin-pale DD Modrý1Modrý2
-	114 / 12	-	-	opalin-pale violet



Výstavní skupiny agapornisů

Schváleny výborem klubu 2024

-	114 / 13	-	-	opalin-pale violet Modrý1Modrý2
-	114 / 14	-	-	opalin-pale Slaty zelený
-	114 / 15	-	-	opalin-pale Slaty modrý
-	114 / 16	-	-	opalin-pale Slaty Modrý1Modrý2

Skupina s bílým okružím PERSONATUS - FISCHERI - NIGRIGENIS - LILIANAE

				DEC
personatus	fischeri	nigrigenis	liliana	Genotyp
65 / 01	115 / 01	165 / 01	215 / 01	dec zelený
65 / 02	115 / 02	165 / 02	215 / 02	dec modrý
65 / 03	115 / 03	165 / 03	215 / 03	dec Modrý1Modrý2
-	115 / 04	-	-	opalin dec zelený
-	115 / 05	-	-	opalin dec modrý
-	115 / 06	-	-	opalin dec Modrý1Modrý2

Skupina s bílým okružím PERSONATUS - FISCHERI - NIGRIGENIS - LILIANAE

				NSL INO
personatus	fischeri	nigrigenis	liliana	Genotyp
66 / 01	116 / 01	166 / 01	216 / 01	ino zelený (lutino)
66 / 02	116 / 02	166 / 02	216 / 02	ino modrý (albino)
66 / 03	116 / 03	166 / 03	216 / 03	ino Modrý1Modrý2
-	116 / 04	-	-	opalin ino zelený
-	116 / 05	-	-	opalin ino modrý
-	116 / 06	-	-	opalin ino Modrý1Modrý2

Skupina s bílým okružím PERSONATUS - FISCHERI - NIGRIGENIS - LILIANAE

				SL DOMINANTNÍ GREYWING
personatus	fischeri	nigrigenis	liliana	Genotyp
-	117 / 01	-	-	SL SF greywing zelený, SL SF greywing D zelený, SL SF greywing DD zelený (samec)
-	117 / 02	-	-	SL SF greywing modrý, SL SF greywing D modrý, SL SF greywing DD modrý (samec)
-	117 / 03	-	-	SL SF greywing Modrý1Modrý2, SL SF greywing D Modrý1Modrý2, SL SF greywing DD Modrý1Modrý2 (samec)
-	117 / 04	-	-	SL SF greywing violet (samec)
-	117 / 05	-	-	SL SF greywing violet Modrý1Modrý2 (samec)
-	117 / 06	-	-	SL SF greywing Slaty zelený (samec)
-	117 / 07	-	-	SL SF greywing Slaty modrý (samec)
-	117 / 08	-	-	SL SF greywing Slaty Modrý1Modrý2 (samec)
-	117 / 09	-	-	SL SF greywing zelený, SL SF greywing D zelený, SL SF greywing DD zelený (samice); SL DF greywing zelený, SL DF greywing D zelený, SL DF greywing DD zelený (samec)
-	117 / 10	-	-	SL SF greywing modrý, SL SF greywing D modrý, SL SF greywing DD modrý (samice); SL DF greywing modrý, SL DF greywing D modrý, SL DF greywing DD modrý (samec)
-	117 / 11	-	-	SL SF greywing Modrý1Modrý2, SL SF greywing D Modrý1Modrý2, SL SF greywing DD Modrý1Modrý2 (samice); SL DF greywing Modrý1Modrý2, SL DF greywing D Modrý1Modrý2, SL DF greywing DD Modrý1Modrý2 (samec)
-	117 / 12	-	-	SL SF greywing violet (samice); SL DF greywing violet (samec)
-	117 / 13	-	-	SL SF greywing violet Modrý1Modrý2 (samice); SL DF greywing violet Modrý1Modrý2 (samec)
-	117 / 14	-	-	SL SF greywing Slaty zelený (samice), SL DF greywing Slaty zelený (samec)
-	117 / 15	-	-	SL SF greywing Slaty modrý (samice), SL DF greywing Slaty modrý (samec)



Výstavní skupiny agapornisů

Schváleny výborem klubu 2024

-	117 / 16	-	-	SL SF greywing Slaty Modrý1Modrý2 (samice), SL DF greywing Slaty Modrý1Modrý2 (samec)
-	117 / 17	-	-	opalin SL SF greywing zelený, opalin SL SF greywing D zelený, opalin SL SF greywing DD zelený (samec)
-	117 / 18	-	-	opalin SL SF greywing modrý, opalin SL SF greywing D modrý, opalin SL SF greywing DD modrý (samec)
-	117 / 19	-	-	opalin SL SF greywing Modrý1Modrý2, opalin SL SF greywing D Modrý1Modrý2, opalin SL SF greywing DD Modrý1Modrý2 (samec)
-	117 / 20	-	-	opalin SL SF greywing violet (samec)
-	117 / 21	-	-	opalin SL SF greywing violet Modrý1Modrý2 (samec)
-	117 / 22	-	-	opalin SL SF greywing Slaty zelený (samec)
-	117 / 23	-	-	opalin SL SF greywing Slaty modrý (samec)
-	117 / 24	-	-	opalin SL SF greywing Slaty Modrý1Modrý2 (samec)
-	117 / 25	-	-	opalin SL SF greywing zelený, opalin SL SF greywing D zelený, opalin SL SF greywing DD zelený (samice); opalin SL DF greywing zelený, opalin SL DF greywing D zelený, opalin SL DF greywing DD zelený (samec)
-	117 / 26	-	-	opalin SL SF greywing zelený, opalin SL SF greywing D zelený, opalin SL SF greywing DD zelený (samice); opalin SL DF greywing zelený, opalin SL DF greywing D zelený, opalin SL DF greywing DD zelený (samec)
-	117 / 27	-	-	opalin SL SF greywing Modrý1Modrý2, opalin SL SF greywing D Modrý1Modrý2, opalin SL SF greywing DD Modrý1Modrý2 (samice); opalin SL DF greywing Modrý1Modrý2, opalin SL DF greywing D Modrý1Modrý2, opalin SL DF greywing DD Modrý1Modrý2 (samec)
-	117 / 28	-	-	opalin SL SF greywing violet (samice); opalin SL DF greywing violet (samec)
-	117 / 29	-	-	opalin SL SF greywing violet Modrý1Modrý2 (samice); opalin SL DF greywing violet Modrý1Modrý2 (samec)
-	117 / 30	-	-	opalin SL SF greywing Slaty zelený (samice); opalin SL DF greywing Slaty zelený (samec)
-	117 / 31	-	-	opalin SL SF greywing Slaty modrý (samice); opalin SL DF greywing Slaty modrý (samec)
-	117 / 32	-	-	opalin SL SF greywing Slaty Modrý1Modrý2 (samice); opalin SL DF greywing Slaty Modrý1Modrý2 (samec)

Poznámky:

- **violet:** fialová je modrá, která nese jeden tmavý faktor a jeden nebo dva fialové faktory.
- **violet Modrý1Modrý2 a violet tyrkysový** nesou jeden tmavý faktor a jeden nebo dva fialové faktory.
- **violet faktor aqua:** aqua v kombinaci s jedním tmavým faktorem a jedním nebo dvěma fialovými faktory.
- **Misty:** Misty ptáci jsou přijímáni výhradně v zelené, modré, tyrkysové nebo aqua a musí mít dva Misty faktory. Kombinace Misty a tmavého faktoru nejsou akceptovány.
- **Slaty:** Slaty ptáci musí mít maximálně jeden tmavý faktor a jeden nebo dva Slaty faktory. Žádná jiná kombinace není akceptována jako výstavní.
- **dec a pastel:** akceptovány jsou pouze homozygotní typy.
- **Modrý1Modrý2:** fenotypová tyrkysová u druhů s bílým okružím oka.



Výstavní skupiny agapornisů

Schváleny výborem klubu 2024

CANUS – TARANTA – PULLARIUS

Skupina	ŠEDOHLAVÝ	CANUS	STANDARDNÍ FENOTYP (přírodní)
	Genotyp		
250 / 01	SAMEC – zelený		
250 / 02	SAMICE – zelený		

Skupina	ETIOPSKÝ	TARANTA	STANDARDNÍ FENOTYP (přírodní)
	Genotyp		
300 / 01	SAMEC – zelený		
300 / 02	SAMICE – zelený		

Skupina	ETIOPSKÝ	TARANTA	ZELENÁ SERIE
	Genotyp		
301 / 01	SAMEC – D zelený, DD zelený		
301 / 02	SAMICE – D zelený, DD zelený		
301 / 03	SAMEC – DF Misty zelený		
301 / 04	SAMICE – DF Misty zelený		
301 / 05	SAMEC – bronzově plavý zelený, bronzově plavý D zelený, bronzově plavý DD zelený		
301 / 06	SAMICE – bronzově plavý zelený, bronzově plavý D zelený, bronzově plavý DD zelený		
301 / 07	SAMEC – bledě plavý zelený, bledě plavý D zelený, bledě plavý DD zelený		
301 / 08	SAMICE – bledě plavý zelený, bledě plavý D zelený, bledě plavý DD zelený		

Skupina	ETIOPSKÝ	TARANTA	TEAL SERIE
	Genotyp		
302 / 01	SAMEC – teal, D teal, DD teal		
302 / 02	SAMICE – teal, D teal, DD teal		
302 / 03	SAMEC – DF Misty teal		
302 / 04	SAMICE – DF Misty teal		
302 / 05	SAMEC – bronzově plavý teal, bronzově plavý D teal, bronzově plavý DD teal		
302 / 06	SAMICE – bronzově plavý teal, bronzově plavý D teal, bronzově plavý DD teal		
302 / 07	SAMEC – bledě plavý teal, bledě plavý D teal, bledě plavý DD teal		
302 / 08	SAMICE – bledě plavý teal, bledě plavý D teal, bledě plavý DD teal		

Skupina	ORANŽOVOHLAVÝ	PULLARIUS	STANDARDNÍ FENOTYP (přírodní)
	Genotyp		
350 / 01	SAMEC – zelený		
350 / 02	SAMICE – zelený		