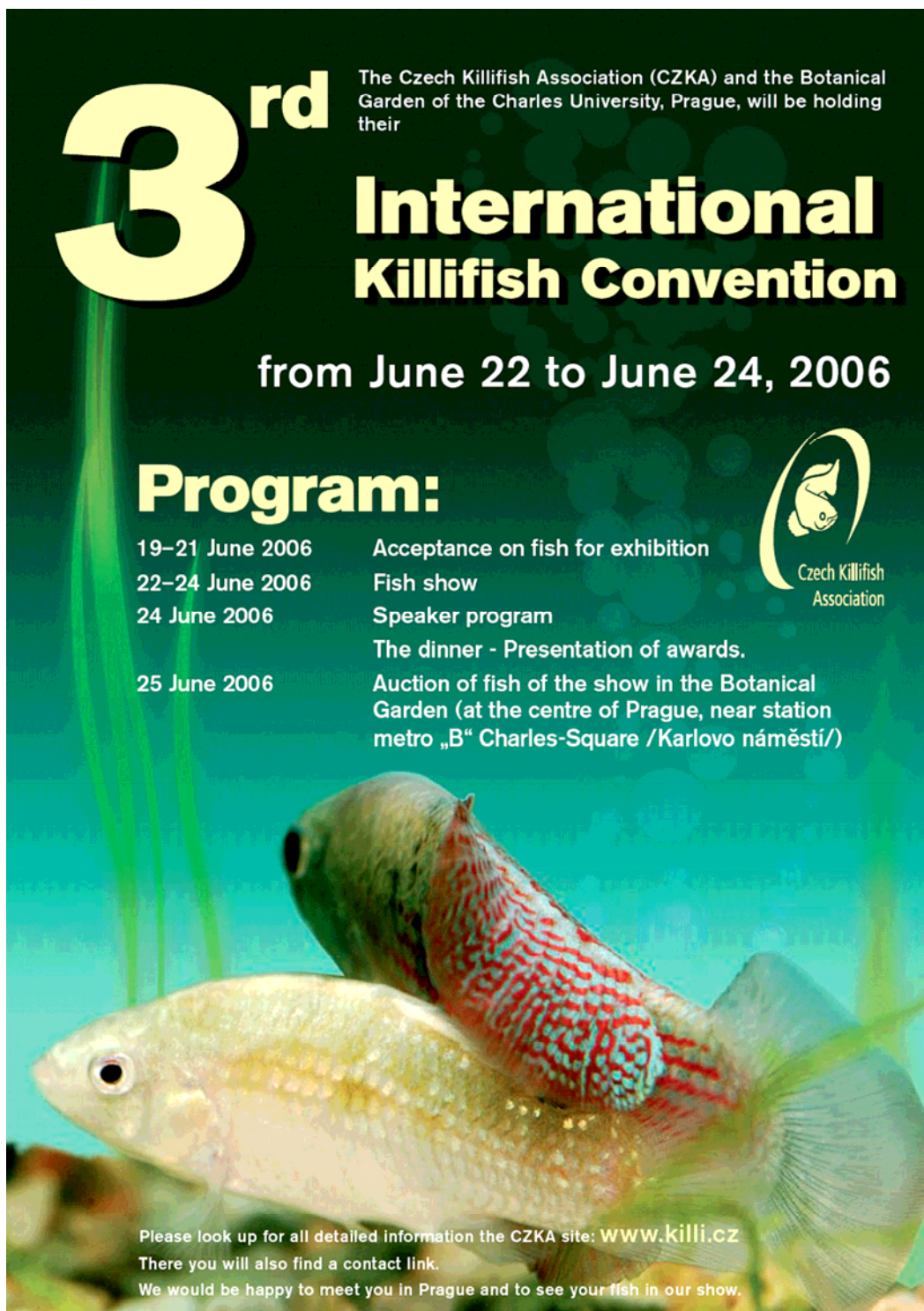


*Česká halančíkářská společnost*  
*Czech Killifish Association - CZKA*

### III. Mezinárodní výstava halančíků v České republice

22. – 25. 6. 2006, Botanická zahrada UK v Praze, Na Slupi 16, Praha 2

#### Seznam vystavovaných ryb – *Fish list*




**3<sup>rd</sup>** The Czech Killifish Association (CZKA) and the Botanical Garden of the Charles University, Prague, will be holding their

## International Killifish Convention

from June 22 to June 24, 2006

### Program:

19–21 June 2006	Acceptance on fish for exhibition
22–24 June 2006	Fish show
24 June 2006	Speaker program
	The dinner - Presentation of awards.
25 June 2006	Auction of fish of the show in the Botanical Garden (at the centre of Prague, near station metro „B“ Charles-Square /Karlovo náměstí/)

  
Czech Killifish Association

Please look up for all detailed information the CZKA site: [www.killi.cz](http://www.killi.cz)  
There you will also find a contact link.  
We would be happy to meet you in Prague and to see your fish in our show.

## Kluby / Clubs – Participating Killi Association

**AIK** – Associazione Italiana Killifish, Itálie  
**AKFB** – Association Killiphile Francophone Belge, Belgie  
**APK** – Associacao Portuguesa de Killifilia, Portugalsko  
**BKV** – Belgische Killifish Vereniging, Belgie  
**CZKA** – Czech Killifish Association, Česká republika  
**CZKC** – Czech Killifish Club, Česká republika  
**DKG** – Deutsche Killifisch Gemeinschaft, Německo  
**KAB** – Killifish Association Bulgaria, Bulharsko  
**KCF** – Killi Club de France, Francie  
**KT** – Killis Taldea, Španělsko  
**SEK** – Sociedad Espanola de Killis, Španělsko  
**SKLIK** – Slovanish Killifish Association, Rusko & Ukrajina  
**SKS** – Skandinaviska Killi Sällskapet, Skandinávie



## Zvláštní ceny / Special Prizes:

### Nejlepší ryba výstavy / The best fish of the exhibition

915	Fundulopanchax deltaensis CI	Rudický	CZKA 07
-----	------------------------------	---------	---------

### Cena AKFB / AKFB Special Prize (nejlepší ryba rodu *Epiplatys* – for the best *Epiplatys*)

533	Epiplatys fasciolatus P253	Bojanovský	CZKC
-----	----------------------------	------------	------

### Cena BKV / BKV Special Prize

902	Fundulopanchax gularis	Gogov	KAB 002
-----	------------------------	-------	---------

### Cena DKG / DKG Special Prize (nejlepší ryba podrodu *Chromaphyosemion* – for the best *Chromaphyosemion*)

613	Chromaphyosemion riggenbachi	Pítr	CZKC
-----	------------------------------	------	------

### Cena KCF / KCF Special Prize (nejlepší ryba *Aphyosemion australe* – for the best *Aphyosemion australe*)

806	Aphyosemion australe	Růžička	CZKA 14
-----	----------------------	---------	---------

### Cena KT / KT Special Prize (za nejpočetnější kolekci – for most entries in the show)

*Ivo Rudický, CZKA 7*

### Cena S.E.K. / Special Prize S.E.K. (pro nejlepší ryby rodu *Aphanius* – for the best of *Aphanius*)

110	Aphanius mento Elbistan	Fabry	CZKA 03
-----	-------------------------	-------	---------

\* - skupiny / \* - groups

SP – Zvláštní cena / *Special Prize*

## Sk. 1 – Euro-Asie & ostatní

Group 1 – Euro-Asie & Others

ČÍSLO	DRUH	CHOVATEL	KLUB	BODY
101*	Jordanella Florida	Tauste J.R.	SEK 86	<b>9 (1.) gr.</b>
102	Aphanius danfordii Soysalli	Campo J. P.	SEK	7,5
103	Aphanius dispar dispar Faluja	Campo J. P.	SEK	8
104	Aphanius villwocki Ahiler	Campo J. P.	SEK	-
105	Aphanius vladykovi Boldaji	Saez R.	SEK	7,5
107	Cubanichthys pengelleyi	Zapater M.	SEK	8
108	Hypsopanchax modestus	Mattes	DKG 90	-
109	Hypsopanchax modestus	Mattes	DKG 90	9
110	Aphanius mento Elbistan	Fabry	CZKA 03	<b>9,5 (1.)</b>
111	Aphanius anatoliae anatoliae Aquarian strain	Kahnt	DKG 339	8
112	Aphanius anatoliae anatoliae Kovada Kanaal	Kahnt	DKG 339	-
113	Aphanius iberus Estartit	Kahnt	DKG 339	8
114	Valencia hispanica Albuixec	Kahnt	DKG 339	<b>9,5 (3.)</b>
115	Valencia letorneuxi Pinios	Kahnt	DKG 339	9
116	Lucania goodei Aquarian strain	Kahnt	DKG 339	<b>9,5 (2.)</b>
117	Procatopus aberrans	Konečný	CZKC	8,5
118	Jordanella Florida	Pítr	CZKC	9
119	Jordanella Florida	Pítr	CZKC	9
120	Cubanichthys pengelleyi	Ambrož	CZKC	8,5

## Sk. 2 – Rod *Rivulus*

Group 2 – Genus *Rivulus*

ČÍSLO	DRUH	CHOVATEL	KLUB	BODY
201*	Rivulus magdalenae	Máčada	CZKC – SK	<b>8 (1.) gr.</b>
202	Rivulus magdalenae	Máčada	CZKC – SK	7
203	Rivulus sp. Mahdia	Mattes	DKG 90	<b>9 (1.)</b>
204	Rivulus cylindraceus Cascade de Soaro	Sedláček V.+O.	CZKA 02, 04	<b>8,5 (3.)</b>
205	Rivulus hartii Granville	Meeus	BKV	8
206	Rivulus isthmensis Los Vuelta	Meeus	BKV	7,5
207	Rivulus tenuis Papaloapam	Fabry	CZKA 03	<b>9 (2.)</b>
209	Rivulus magdalenae	Kadlec	CZKC	8
210	Rivulus magdalenae	Bojanovský	CZKC	7,5

**Sk. 3 – Jižní Amerika (*Aphyolebias*, *Leptolebias*, *Austrolebias*, *Simpsonichthys*, *Nematolebias*, *Rachovia*, *Renova* & *Terranotos*)**

Group 3 – South America (*Aphyolebias*, *Leptolebias*, *Austrolebias*, *Simpsonichthys*, *Nematolebias*, *Rachovia*, *Renova* & *Terranotos*)

ČÍSLO	DRUH	CHOVATEL	KLUB	BODY
301	<i>Austrolebias nigripinnis</i>	Šupal	CZKC	7
302	<i>Rachovia pyropunctata</i> Bachequero BBL 01-02	Gogov	KAB 002	8
303	<i>Simpsonichthys papilliferus</i> Inoa	Gogov	KAB 003	8
304	<i>Aphyolebias peruensis</i>	Mattes	DKG 90	-
305	<i>Simpsonichthys constanciae</i>	Sedláček V.+O.	CZKA 02, 04	<b>9 (2.)</b>
306	<i>Austrolebias nigripinnis</i> Punta Lara F2	Gonzales	SEK 49	7
307	<i>Rachovia pyropunctata</i> Bachequero BBL 01-02	Tauste J.R.	SEK 86	7
308	<i>Simpsonichthys bokermanni</i> Ileus	Rudický	CZKA 07	9
309	<i>Simpsonichthys picturatus</i>	Rudický	CZKA 07	8
310	<i>Simpsonichthys boitonei</i>	Rudický	CZKA 07	<b>9,5 (1.)</b>
311	<i>Leptolebias aeroguttatus</i>	Rudický	CZKA 07	8
312*	<i>Austrolebias charrua</i> R14 Banado Índia Muerta-F1 FRU 05/10	Reis	APK	<b>8(1.)gr.</b>
313	<i>Austrolebias nigripinnis</i>	Horáček	CZKA 01	8
314	<i>Renova oscari</i>	Horáček	CZKA 01	7
315	<i>Austrolebias alexandri</i>	Horáček	CZKA 01	8
316	<i>Terranotos dolichopterus</i>	Horáček	CZKA 01	<b>9 (3.)</b>
317	<i>Leptolebias fractifasciatus</i>	Horáček	CZKA 01	-
318	<i>Aphyolebias peruensis</i> Jarina Cocha	Horáček	CZKA 01	-
319	<i>Simpsonichthys magnificus</i>	Kovář	CZKC	-
320	<i>Simpsonichthys fulminantis</i>	Kovář	CZKC	8
321	<i>Simpsonichthys picturatus</i>	Kovář	CZKC	8
322	<i>Nematolebias whitei</i>	Kaldec	CZKC	8

**Sk. 4 - Rody *Nothobranchius*, *Fundulosoma* & *Pronothobranchius***

Group 4 – Genera *Nothobranchius*, *Fundulosoma* & *Pronothobranchius*

ČÍSLO	DRUH	CHOVATEL	KLUB	BODY
401*	<i>Notobranchius guentheri</i> Gold	Růžička	CZKA 14	9
402*	<i>Fundulosoma thierryi</i> Togo RT 6/85	Růžička	CZKA 14	<b>9 (1.) gr.</b>
403*	<i>Nothobranchius korthausae</i> Red	Sedláček V.+O.	CZKA 02, 04	8
404	<i>Notobranchius guentheri</i> Gold	Koblasa	CZKA 12	8
405	<i>Notobranchius guentheri</i> Blue	Koblasa	CZKA 12	8
406	<i>Nothobranchius korthausae</i> Kinungamkele-F1 TAN RB 05-48	Reis	APK	7
407	<i>Nothobranchius ugandensis</i> Butiaba 3km N UJG 99/13	Reis	APK	7
408	<i>Fundulosoma thierryi</i> Togo RT 6/85	Růžička	CZKA 14	-
409	<i>Nothobranchius korthausae</i> Kiziko TAN RB	Torgashev	SKLIK	<b>8 (3.)</b>
410	<i>Nothobranchius rubripinnis</i> Kiziko TAN RB	Torgashev	SKLIK	8
411	<i>Notobranchius guentheri</i> Gold	Růžička	CZKA 14	<b>9 (2)</b>
412	<i>Nothobranchius albimarginatus</i> TAN 97/36	Konečný	CZKC	<b>9 (1.)</b>
413	<i>Nothobranchius rubripinnis</i> KTZ 85/28	Růžička	CZKA 14	7
414*	<i>Nothobranchius rubripinnis</i> KTZ 85/29	Růžička	CZKA 14	7

415	Nothobranchius rachovii	Kovář	CZKC	7
416	Nothobranchius foerschi	Kovář	CZKC	7
417	Nothobranchius rachovii Krüger National Park	Kovář	CZKC	7
418	Nothobranchius kilomberoensis	Kovář	CZKC	6
419	Nothobranchius Patrizii	Kovář	CZKC	6
420	Nothobranchius rubripinnis	Kovář	CZKC	-
421	Nothobranchius eggersi	Kovář	CZKC	-
422	Nothobranchius palmquisti Gezani	Kovář	CZKC	-
423	Nothobranchius rubripinnis	Kaloč	CZKC	8

## Sk. 5 – Rody *Aplocheilus*, *Epiplatys* & *Pachypanchax*

Group 5 – Genera *Aplocheilus* & *Epiplatys* & *Pachypanchax*

ČÍSLO	DRUH	CHOVATEL	KLUB	BODY
501	<i>Pseudepiplatys annulatus</i> Kasawe Forest	Rudický	CZKA 07	8
502	<i>Pseudepiplatys annulatus</i>	Koblasa	CZKA 12	7
503	<i>Pseudepiplatys annulatus</i>	Perez L.	SEK 146	7
504	<i>Aplocheilus kirchmayeri</i> GOA 91	Koblasa	CZKA 12	8
505	<i>Epiplatys dageti monroviae</i>	Saiz M. A.	SEK	-
506	<i>Pachypanchax omalonotus</i> Ramena Sambreno	Rudický	CZKA 07	8
507*	<i>Epiplatys dageti monroviae</i>	Máčada	CZKC	8
508	<i>Epiplatys dageti</i>	Kaloč	CZKC	-
509*	<i>Aplocheilus lineatus</i> Red	Sedláček V.+O.	CZKA 02, 04	<b>9 (1.) gr.</b>
510*	<i>Epiplatys infrafasciatus rathkei</i> CB 99 Limbe, Mile 11	Perez L.	SEK 146	8
511	<i>Epiplatys f. fasciolatus</i> Coyah Manyah	Kaloč	CZKC	8,5
512	<i>Epiplatys infrafasciatus rathkei</i> Mile 11 COS 01/1	Sedláček V.+O.	CZKA 02, 04	8,5
513	<i>Epiplatys f. fasciolatus</i> Coyah Manyah GM 97/17	Koblasa	CZKA 12	8,5
514	<i>Epiplatys infrafasciatus rathkei</i> CB 99 Limbe, Mile 11	Perez	SEK 146	-
515	<i>Epiplatys singa</i>	Rudický	CZKA 07	8
516	<i>Epiplatys lammotei</i> Salayco	Rudický	CZKA 07	-
517	<i>Aplocheilus lineatus</i>	Kaloč	CZKC	8,5
518	<i>Aplocheilus lineatus</i> Gold	Kaloč	CZKC	9
519	<i>Aplocheilus lineatus</i> Red	Kaloč	CZKC	-
520	<i>Aplocheilus lineatus</i>	Koblasa	CZKA 12	8
521	<i>Aplocheilus lineatus</i> Gold	Koblasa	CZKA 12	<b>9 (1.)</b>
522	<i>Aplocheilus panchax</i> Padang Bulan SLJ 05/01 F1	Vandersmissen	AKFB	7
523	<i>Epiplatys olbrechsi</i>	Rudický	CZKA 07	7,5
524	<i>Epiplatys roloffii</i> LR 99	Rudický	CZKA 07	8,5
525	<i>Epiplatys dageti</i> Mkwanta GH 96	Adam	DKG 998	8
526	<i>Aplocheilus lineatus</i> Gold	Konečný	CZKC	8
527	<i>Pachypanchax playfairii</i>	Bílek	CZKC	8,5
528	<i>Epiplatys infrafasciatus baroi</i>	Rudický	CZKA 07	<b>9 (2.)</b>
529	<i>Aplocheilus panchax</i>	Kaloč	CZKC	8,5
530*	<i>Pachypanchax omalonotus</i> Nossy Be Zot	Karavanskij	SKLIK	9
531	<i>Epiplatys infrafasciatus rathkei</i>	Pítr	CZKC	8,5
532	<i>Epiplatys lamottei</i>	Fabry	CZKA 03	8,5
533	<i>Epiplatys fasciolatus</i> P253	Bojanovský	CZKC	<b>8,5(3.SP)</b>

## Sk. 6 - Rod *Aphyosemion* I. (podrod *Chromaphyosemion*)

Group 6 – Genus *Aphyosemion* I. (subgenus *Chromaphyosemion*)

ČÍSLO	DRUH	CHOVATEL	KLUB	BODY
601	<i>Chromaphyosemion bivittatum</i> Funge	Růžička	CZKA 14	<b>9 (1.)</b>
602	<i>Chromaphyosemion poliaki</i> CMM 41	Mattes	DKG 90	9
603	<i>Chromaphyosemion bivittatum</i> Funge	Rudický	CZKA 07	8,5
604	<i>Chromaphyosemion bivittatum</i> hollyi	Rudický	CZKA 07	8,5
605	<i>Chromaphyosemion splendopleure</i> CMM 50 Mambanda	Rudický	CZKA 07	8
606	<i>Chromaphyosemion alpha</i> I Cap Esterias	Rudický	CZKA 07	8,5
607	<i>Chromaphyosemion bivittatum</i> Biafra - CZ aq. strain	Berounský	CZKA 15	8
608	<i>Chromaphyosemion bivittatum</i> Biafra - CZ aq. strain	Horáček	CZKA 01	8
609	<i>Chromaphyosemion</i> sp.	Horáček	CZKA 01	-
610	<i>Chromaphyosemion bivittatum</i> Funge	Bílka	CZKC	8,5
611	<i>Chromaphyosemion bivittatum</i> Funge	Bílka	CZKC	9
612	<i>Chromaphyosemion bitaeniatum</i>	Kalandyrets	SKLIK	8
613	<i>Chromaphyosemion riggenbachi</i>	Pítr	CZKC	<b>9 SP</b>
614	<i>Chromaphyosemion riggenbachi</i>	Pítr	CZKC	<b>9 (2.)</b>
615	<i>Chromaphyosemion poliaki</i> CMM 41	Bojanovský	CZKC	8,5
616*	<i>Chromaphyosemion poliaki</i> Bolifamba	Bojanovský	CZKC	<b>9 (1.) gr.</b>
617	<i>Chromaphyosemion bitaeniatum</i>	Bojanovský	CZKC	<b>9 (3.)</b>

## Sk. 7 – Rod *Aphyosemion* II. (podrody *Diapteron*, *Kathetys* a skupiny *striatum* a *ogoense*)

Group 7 – Genus *Aphyosemion* II. (subgenera *Diapteron*, *Kathetys* and groups *striatum* and *ogoense*)

ČÍSLO	DRUH	CHOVATEL	KLUB	BODY
701	<i>Aphyosemion striatum</i>	Růžička	CZKA 14	8
702*	<i>Aphyosemion striatum</i>	Růžička	CZKA 14	8
703	<i>Aphyosemion primigenium</i> GBN 88/10	Truckenbrodt	DKG 472	7
704	<i>Aphyosemion primigenium</i> GBN 88/10	Truckenbrodt	DKG 472	7
705	<i>Aph.</i> ( <i>Diapteron</i> ) <i>abacinum</i> GBG 92/11	Sedláček V.+O.	CZKA 02, 04	<b>9 (2.)</b>
706	<i>Aph.</i> ( <i>Diapteron</i> ) <i>cyanostictum</i> GBN 88/29 SAM	Sedláček V.+O.	CZKA 02, 04	9
707	<i>Aph.</i> ( <i>Diapteron</i> ) <i>fulgens</i> LEC 93/7	Sedláček V.+O.	CZKA 02, 04	<b>9 (1.)</b>
708	<i>Aph.</i> ( <i>Diapteron</i> ) <i>seegersi</i> PEG 98/5	Sedláček V.+O.	CZKA 02, 04	8
709	<i>Aphyosemion ogoense ogoense</i> GHP 80/29	Tauste J.R.	SEK 86	-
710*	<i>Aphyosemion gabunense marginatum</i> GJS 00/29 Benguié	Tauste J.R.	SEK 86	<b>9 (1.) gr.</b>
711*	<i>Aphyosemion striatum</i> LEC 93/29	Tauste J.R.	SEK 86	8
712	<i>Aphyosemion ogoense ottogartneri</i> Lutete	Rudický	CZKA 07	8
713	<i>Aphyosemion gabunense gabunense</i> GBG 93/30	Berounský	CZKA 15	8
714	<i>Aphyosemion striatum</i> GEMHS 00/33	Bernardo	APK	9
715	<i>Aphyosemion ogoense ottogartneri</i> Lutete	Friedrich	DKG	<b>9 (3.)</b>
716	<i>Aphyosemion exigoidium</i> Ngoudoufala	Friedrich	DKG	9
717	<i>Aphyosemion primigenium</i> GEB 94/21	Adam	DKG 998	8
718	<i>Aphyosemion striatum</i>	Bílka	CZKC	7
719	<i>Aphyosemion primigenium</i>	Kalandyrets	SKLIK	8
720	<i>Aphyosemion striatum</i>	Rudický	CZKA 07	8

**Sk. 8 – Rod *Aphyosemion* III. (ostatní)**Group 8 – Genus *Aphyosemion* III. (others)

ČÍSLO	DRUH	CHOVATEL	KLUB	BODY
801	<i>Aphyosemion australe</i> Hjerresseni	Máčada	CZKC – SK	7
802	<i>Aphyosemion australe</i>	Kaloč	CZKC	8
803	<i>Aphyosemion australe</i> Hjerresseni	Šupal	CZKC	7
804	<i>Aphyosemion australe</i> Gold	Perez J.	SEK 132	8
805	<i>Aphyosemion australe</i> BSWG 97/24	Lora F.G.	SEK 37	8,5
806	<i>Aphyosemion australe</i>	Růžička	CZKA 14	<b>9 (3.) SP</b>
807*	<i>Aphyosemion australe</i>	Růžička	CZKA 14	8
808*	<i>Aphyosemion australe</i> Hjerresseni	Růžička	CZKA 14	8
809*	<i>Aphyosemion australe</i>	Rudický	CZKA 07	<b>9 (1.) gr.</b>
810	<i>Aphyosemion australe</i> Hjerresseni	Růžička	CZKA 14	8
811	<i>Aphyosemion australe</i> Cap Esterias EBT 96/27	Vieira	APK	8
812	<i>Aphyosemion australe</i>	Cazzulati	AIK	8
813	<i>Aphyosemion hera</i> 1-2 ARK 96	Mattes	DKG 90	7
814	<i>Aphyosemion congicum</i> Takundi Z 82/17	Sedláček V.+O.	CZKA 02, 04	8
815	<i>Aphyosemion cameronense</i> GEMLC 04/12	Perez L.	SEK 146	<b>9 (2.)</b>
816	<i>Aphyosemion hera</i> 1-2 ARK 96	Berounský	CZKA 15	8
817	<i>Aphyosemion celiae</i> Mambanda	Vlasov	SKLIK 024	8
818	<i>Aphyosemion pascheni festivum</i> HLM 99/23 Nkolbonda	Vlasov	SKLIK 024	<b>9 (1.)</b>
819	<i>Aphyosemion australe</i>	Konečný	CZKC	8
820	<i>Aphyosemion chauchei</i> Masepe	Pietz	DKG 91	8
821	<i>Aphyosemion chauchei</i> Okombo	Pietz	DKG 91	8
822	<i>Aphyosemion australe</i> Hjerresseni	Kaloč	CZKC	8
823	<i>Aphyosemion australe</i>	Pítr	CZKC	8

**Sk. 9 - Rod *Fundulopanchax***Group 9 – Genus *Fundulopanchax*

ČÍSLO	DRUH	CHOVATEL	KLUB	BODY
901*	<i>Fundulopanchax gardneri</i> Makurdi	Šupal	CZKC	8
902*	<i>Fundulopanchax gularis</i>	Gogov	KAB 002	<b>9 SP</b>
903*	<i>Fundulopanchax sjoestedti</i> Nigerdelta	Růžička	CZKA 14	8
904*	<i>Fundulopanchax scheeli</i>	Růžička	CZKA 14	8
905*	<i>Fundulopanchax walkeri</i> spurrelli	Růžička	CZKA 14	7
906*	<i>Fundulopanchax gardneri nigerianus</i> Innidere	Sedláček V.+O.	CZKA 02, 04	8
908*	<i>Fundulopanchax gardneri nigerianus</i>	Sedláček V.+O.	CZKA 02, 04	8
909*	<i>Fundulopanchax filamentosus</i> Ouidah Rep. of Benin	Rudický	CZKA 07	9
910*	<i>Fundulopanchax filamentosus</i> Ijebu Ode	Rudický	CZKA 07	7
911*	<i>Fundulopanchax sjoestedti</i> USA Asul	Perez L.	SEK	<b>9 (1.) gr.</b>
912	<i>Fundulopanchax sjoestedti</i> Nigerdelta	Růžička	CZKA 14	8
913	<i>Fundulopanchax sjoestedti</i>	Kaloč	CZKC	7,5
914	<i>Fundulopanchax sjoestedti</i> Niger Delta	Gogov	KAB 002	7
915	<i>Fundulopanchax deltaensis</i> CI	Rudický	CZKA 07	<b>9 (1.)</b>
916	<i>Fundulopanchax spoorenbergi</i>	Rudický	CZKA 07	8

917	Fundulopanchax spoorensbergi	Tauste J.R.	SEK 86	7
918	Fundulopanchax spoorensbergi	Konečný	CZKC	-
919	Fundulopanchax kribianus Mouanko	Tauste J.R.	SEK 86	8
920	Fundulopanchax amieti	Rudický	CZKA 07	8
921	Fundulopanchax amieti	Kaloč	CZKC	8
922	Fundulopanchax cinnamomeus Dakoni - Bafor	Rudický	CZKA 07	8
923	Fundulopanchax cinnamomeus Dakoni - Bafor	Gogov	KAB 002	9
924	Fundulopanchax puerzli C 89/18	Rudický	CZKA 07	8,5
925	Fundulopanchax gresensi Takwae	Tauste J.R.	SEK 86	<b>9 (2.)</b>
926	Fundulopanchax mirabilis moensis Bator	Sedláček V.+O.	CZKA 02, 04	8
927	Fundulopanchax walkeri spurrelli	Rudický	CZKA 07	7,5
928	Fundulopanchax marmoratus Mbonge	Vlasov	SKLIK 024	8
929	Fundulopanchax oeseri CI 92	Vlasov	SKLIK 024	8
930*	Fundulopanchax filamentosus Ijebu Ode	Berounský	CZKA 15	7,5
931	Fundulopanchax filamentosus Ijebu Ode	Kaloč	CZKC	7
932	Fundulopanchax scheeli	Koblasa	CZKA 12	8
933	Fundulopanchax scheeli	Konečný	CZKC	8
934	Fundulopanchax gardneri Misaje albino	Kaloč	CZKC	8
935	Fundulopanchax gardneri Makurdi	Šupal	CZKC	7
936	Fundulopanchax nigerianus P-82	Saiz M. A.	SEK	7
937	Fundulopanchax gardneri Gold	Borovička	CZKA 17	7,5
938	Fundulopanchax gardneri gardneri	Kaloč	CZKC	8
939	Fundulopanchax gardneri nigerianus Makurdi	Růžička	CZKA 14	7,5
940	Fundulopanchax gardneri Nsuka	Růžička	CZKA 14	7,5
941	Fundulopanchax gardneri Akure	Mattes	DKG 90	8,5
942	Fundulopanchax gardneri nigerianus Innidere	Sedláček V.+O.	CZKA 02, 04	8
943	Fundulopanchax gardneri nigerianus	Sedláček V.+O.	CZKA 02, 04	8
944	Fundulopanchax gardneri nigerianus Innidere	Konečný	CZKC	<b>9 (3.)</b>
945	Fundulopanchax walkeri spurrelli	Růžička	CZKA 14	7
946	Fundulopanchax filamentosus Ouidah Rep. of Benin	Růžička	CZKA 14	7
947	Fundulopanchax gardneri Makurdi	Kadlec	CZKC	7,5
948	Fundulopanchax sjoestedti Dark Form	Kadlec	CZKC	8,5
949	Fundulopanchax spoorensbergi	Karavanskij	SKLIK	7
950	Fundulopanchax gardneri nigerianus Makurdi	Kalandyrets	SKLIK	7
951	Fundulopanchax gardneri Nsuka	Fiala	CZKA	7
952	Fundulopanchax nigerianus Misaje	Jimenez F.	SEK 190	7
953*	Fundulopanchax arnoldi Ughelli TR 01	Pítr	CZKC	8
954	Fundulopanchax avichang GEML 00/16	Pítr	CZKC	8
955	Fundulopanchax avichang GEML 00/16	Pítr	CZKC	8
956	Fundulopanchax gardneri Jos Plateau	Pítr	CZKC	7,5
957	Fundulopanchax gardneri Jos Plateau	Pítr	CZKC	7
958	Fundulopanchax spoorensbergi	Bojanovský	CZKC	7,5



## Sk. 10 – Rody *Callopanchax*, *Scriptaphyosemion*, *Archiaphyosemion*

Group 10 – Genera *Callopanchax*, *Scriptaphyosemion*, *Archiaphyosemion*

ČÍSLO	DRUH	CHOVATEL	KLUB	BODY
1001	<i>Scriptaphyosemion cauveti</i> Barrage de la Loire Atlantique - GRCH 93 / 239	Máčada	CZKC – SK	8
1002	<i>Callopanchax occidentalis</i> Kabak GM 97/4	Georgiev	KAB 015	8
1003	<i>Scriptaphyosemion geryi</i>	Mattes	DKG 90	8
1004	<i>Callopanchax monroviae</i> Paynesville 97 - Blue	Koblasa	CZKA 12	<b>8,5 (3.)</b>
1005	<i>Callopanchax monroviae</i> Paynesville 97 - Red	Rudický	CZKA 07	<b>9 (1.)</b>
1006	<i>Scriptaphyosemion guineense</i> Lenghe Curoh SL 93/37	Bangsmark	SKS	8
1007	<i>Archiaphyosemion petersi</i> Banco	Bangsmark	SKS	<b>8,5 (2.)</b>
1008	<i>Scriptaphyosemion guignardi</i> Mamon	Ippersiel	AKFB	8
1009*	<i>Scriptaphyosemion guignardi</i> Mamon	Ippersiel	AKFB	<b>8,5 (1.) gr.</b>
1010	<i>Scriptaphyosemion liberiense</i> Calabarica	Adam	DKG 998	7,5
1011	<i>Scriptaphyosemion cauveti</i> Siramousaya GRCH 93/238	Adam	DKG 998	8

### Porotci / Referees

Berounský, Brückler, Fabry, Gogov, Horáček, Koblasa, Sedláček, Sewer, Vlasov



**Česká halančíkářská společnost / Czech Killifish Association**

Praha, 2006