

Česká halančíkářská společnost  
Czech Killifish Association

## VIII. Mezinárodní výstava halančíků v České republice

15.–18. 9. 2011, Botanická zahrada UK v Praze, Na Slupi 16, Praha 2

### Seznam vystavovaných ryb – *Fishlist*



Česká halančíkářská společnost, Botanická zahrada  
PřF UK Praha a Akvárium zal. 1899 vás zvou na

# 8. mezinárodní výstavu halančíků

15. - 18. 9. 2011  
Botanická zahrada PřF UK Praha  
Na Slupi 16, Praha 2

**Program:**

- 15.–17. 9. výstava, denně od 9:00 do 18:00
- 17. 9. přednášky o halančících, začátek 10:00
- 18. 9. otevřeno 9:00-11:00, od 11:30 aukce vystavovaných ryb

Těšíme se na Vaši návštěvu!

*Aphyosemion bualanum* CB3SR 07/10 Kedjom Keku



Česká halančíkářská společnost

***Kluby / Clubs - Participating Killi Associations:***

<b>CZKA</b>	Czech Killifish Association, Česká republika
<b>CZKC</b>	Czech Killifish Club, Česká republika
<b>DKG</b>	Deutsche Killifisch Gemeinschaft, Německo
<b>SKLIK</b>	Slavjanskij klub ljubitelej ikromechuschich kaprozubych
<b>KLFS</b>	Killiofilos club, Španělsko



**Zvláštní ceny / Special Prizes**

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

**710** Aphyosemion joergenscheeli GBG 93/21  
Jiří Čuda

***Nejlepší zahraniční ryba / The best foreign fish of the show***

**416\*** Nothobranchius rubroreticulatus ' Zakouma National Park' TD 2005-2  
Maxim Aksenov, SKLIK

***Cena DKG / DKG Special Prize***

**(nejlepší ryba rodu *Chromaphyosemion* – for the best *Chromaphyosemion*)**

**606** Chromaphyosemion bivittatum Funge CI 98  
Karel Růžička, CZKA

***Cena KCF / KCF Special Prize***

**(nejlepší ryba *Aphyosemion australe* – for the best *Aphyosemion australe*)**

**804** Aphyosemion australe Cap Esterias BSWG 97/24  
Karel Růžička, CZKA

***Cena KT/ Killis Taldea Special prize***

**(nejlepší rybky rodu *Aphanius* – for the best *Aphanius*)**

**106** Aphanius Fasciatus „Stagno de Ohia“  
Kahnt A. DKG

**Cena SKLIK /SKLIK Speciál prize  
(nejlepší skupina výstavy / The best B.G.)**

**616** Chromaphyosemion volcanum Ekondo titi CB3SR 07/21  
Karel Růžička, CZKA

## Sk. 1 – Euroasie a ostatní

### Group 1 – Euroasia and others

číslo	druh	chovatel	klub	body
101	Procatopus aberrans	Koblasa K.	CZKA	8
102	Procatopus similis Kumba GPE 90	Rudický I.	CZKA	8,5
103	Procatopus nototaenia CI 10	Rudický I.	CZKA	9,5 <b>3.</b>
104*	Oryzias woworae Kendari	Rudický I.	CZKA	9,5 <b>G</b>
105	Aphanius baeticus „El Rocio“	Kahnt A.	DKG	9
106	Aphanius Fasciatus „Stagno de Ohia“	Kahnt A.	DKG	9,5 <b>1.</b>
107	Aphanius Iberu „Alt Emporda“	Kahnt A.	DKG	9
108	Aphanius vladkovi „Boldaji“	Kahnt A.	DKG	9
109	Fenerbahce formossis „Nijiri Kongo Brazzaville“	Mattes R.	DKG	9
110	Platplochilus spec. GEM 07	Bayer	DKG	9,5
111	Hypsopanchax modestus	Bayer	DKG	9,5 <b>2.</b>
112	Lacustricola pumilus „Butundi“	Bayer	DKG	9

Porotci / Referees: Berounský, Sedláček O.

## Sk. 2 – Rod Rivulus

### Group 2 – Genus Rivulus

číslo	druh	chovatel	klub	body
201*	Rivulus ornatus SW PERU	Berounský J+P	CZKA	9 <b>G.</b>
202	Rivulus frenatus 40 mile Creek SSSV 06 – 16	Mattes R.	DKG	7,5
203	Rivulus dibaphus El Flechado GP05	N.Vlasov	SKLIK	8
204	Rivulus spec.aff. stagnatus 'THV 2010-8 Kilometro 88'	N.Vlasov	SKLIK	8
205	Rivulus mahdiensis	Berounský J+P	CZKA	7
206	Rivulus xiphidius FBS 95/2	Rudický I.	CZKA	7
207	Rivulus agilae Crique Morpio FG-FS 07/10	Fábry V.	CZKA	7
208	Rivulus xiphidius Montagne des Singes FG-FS 07/13	Fábry V.	CZKA	7,5
209	Rivulus birkhanni Chiriqui Vacas PLL 08/06	Fábry V.	CZKA	9 <b>2.</b>
210	Rivulus iridescens Colonia Angamos, 4° 53 S, 73° 47 W, Peru	Fábry V.	CZKA	8,5
211	Rivulus uroflameus siegfriedi	Gabrhelík J.		8
212	Rivulus agilae FG-FS 07/10 Korou	Gabrhelík J.		8
213	Rivulus uroflameus siegfriedi	Kopeček D.	CZKA	8,5 <b>3.</b>
214	Rivulus mahdiaensis GUY 97/5	Mattes R.	DKG	9 <b>1.</b>

Porotci / Referees: Koblasa, Horáček

### Sk. 3 - Jižní Amerika (*Aphyolebias*, *Leptolebias*, *Austrolebias*, *Simpsonichthys*, *Nematolebias*, *Rachovia*, *Renova* & *Terranatos*)

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

Číslo	Druh	chovatel	klub	body
301	<i>Simpsonichthys janaubensis</i> 'Janauba' NP 02/09	S.Streltsov	SKLIK	8,5 <b>3.</b>
302	<i>Simpsonichthys hellneri</i> Terra Typica	S.Streltsov	SKLIK	9 <b>1.</b>
303	<i>Simpsonichthys</i> sp. URUCUIA	Kopeček D.	CZKA	9 <b>2.</b>
304	<i>Simpsonichthys chacoensis</i> PYEH 06/15	Kopeček D.	CZKA	8,5
305	<i>Simpsonichthys bokermanni</i> "Rio cachoeira Itapuna BA"	Sanchez O.	KLFS	8
306	<i>Austrolebias nigripinnis</i> MSL 91/2 Ceibas	Růžička K.	CZKA	8,5
307	<i>Simpsonichthys santanae</i> Ribeira de Santana	Rudický I.	CZKA	8,5
308	<i>Simpsonichthys chacoensis</i> PYEH 06/15	Rudický I.	CZKA	8
309	<i>Austrolebias prognatus</i> "Salamanca"	Sanchez O.	KLFS	8
310	<i>Austrolebias paucisquama</i> TT Sao Sepé DN 08/09	Šupal P.	CZKA	7,5
311	<i>Nematolebias whitei</i> BSJ	Růžička K.	CZKA	NB
312	<i>Nematolebias whitei</i> "BSJ 95-03"	Sanchez O.	KLFS	7
313*	<i>Austrolebias nigripinnis</i> Camelo	Šupal P.	CZKA	8
314*	<i>Simpsonichthys santanae</i> Terra Typica	Šupal P.	CZKA	9 <b>G.</b>

Porotci / Referees: Horaček, Koblasa

### Sk. 4 – Rody *Nothobranchius*, *Fundulosoma* & *Pronothobranchius*

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

Číslo	druh	chovatel	klub	body
401	<i>Nothobranchius boklundi</i> Luangwa Valley ZAM 2009-2	M.Aksenov	SKLIK	8
402	<i>Nothobranchius</i> sp.TSTS 2010-05	S.Streltsov	SKLIK	8,5
403	<i>Nothobranchius janpapi</i> TSTS 2010-16	S.Streltsov	SKLIK	9 <b>1.</b>
404	<i>Nothobranchius guentheri</i> Red	Koblasa J.	CZKA	8,5
405*	<i>Nothobranchius guentheri</i> Red	Koblasa J.	CZKA	9
406	<i>Nothobranchius guentheri</i> Blue	Koblasa J.	CZKA	8,5
407	<i>Nothobranchius foerschi</i>	Koblasa J.	CZKA	7,5
408	<i>Nothobranchius foerschi</i> Sog CI 57	Růžička K.	CZKA	7,5
409	<i>Fundulosoma thierryi</i> Ada GH 06/5	Růžičková H.	CZKA	8
410	<i>Nothobranchius kafuensis</i> "Lukanga Swamp" ZAM 08/2	Ver Eecke T.	BKV	8,5
411	<i>Nothobranchius melanospilus</i> "Lukwale River" TZHK 09/3	Ver Eecke T.	BKV	7,5
412	<i>Nothobranchius steinforti</i> "Kimamba" TZ 76/4	Ver Eecke T.	BKV	7,5
413	<i>Nothobranchius pienaari</i> "Panda" MZCS 08/81	Ver Eecke T.	BKV	8
414	<i>Nothobranchius rubroreticulatus</i> Zakouma N.P. TD 05/2	Ver Eecke T.	BKV	8
415	<i>Nothobranchius pienaari</i> "Lower Shire River" MZMW 09/4	Ver Eecke T.	BKV	8,5
416*	<i>Nothobranchius rubroreticulatus</i> ' Zakouma National Park' TD 2005-2	M.Aksenov	SKLIK	9,5 <b>G.</b>
417*	<i>Nothobranchius foerschi</i> Sog CI 57	Růžička K.	CZKA	9
418	<i>Nothobranchius rubroreticulatus</i> Zakouma NP TD 05-2	Kovář P.	CZKC	8
419	<i>Nothobranchius taenopygus</i> Itigi TAN 03-8	Kovář P.	CZKC	9 <b>2.</b>
420	<i>Nothobranchius polli</i> Kyembe DRCH 2008-2	Kovář P.	CZKC	8,5
421	<i>Nothobranchius</i> sp. Lubumbashi CI 07	Kovář P.	CZKC	8
422	<i>Nothobranchius kafuensis</i> Mambova ZAM 03-1	Kovář P.	CZKC	7,5
423	<i>Nothobranchius orthonotus</i> Quelimane MZCS 2009-249	Kovář P.	CZKC	8
424	<i>Nothobranchius furzeri</i> MZCS 2010-24	Kovář P.	CZKC	8
425	<i>Nothobranchius eggersi</i> Ruvu River Bridge FTZ 09-24	Kovář P.	CZKC	8,5 <b>3.</b>
426	<i>Nothobranchius lourensi</i> TSTS 2010-12	Kovář P.	CZKC	8

Porotci / Referees: Berounský, Torgashev

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

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

číslo	druh	chovatel	klub	body
501	<i>Epiplatys</i> sp.Lake Fwa	N.Vlasov	SKLIK	8,5
502	<i>Epiplatys bifasciatus</i> TD 2005-10	M.Aksenov	SKLIK	9,5 <b>3.</b>
503	<i>Aplocheilus lineatus</i> GOLD	Koblasa J.	CZKA	9
504	<i>Aplocheilus lineatus</i>	Koblasa J.	CZKA	8,5
505	<i>Epiplatys dageti monroviae</i>	Koblasa J.	CZKA	9
506	<i>Pseudoepiplatys annulatus</i>	Koblasa K.	CZKA	9
507	<i>Pachypanchax omalonotus</i> Ramena Sambreno	Růžička K.	CZKA	9,5 <b>2.</b>
508	<i>Epiplatys fasciolatus</i> Puetzi	Rudický I.	CZKA	9,5
509	<i>Pachypanchax playfairii</i>	Gabrhelík J.		9,5 <b>1.</b>
510	<i>Aplocheilus blockii</i> Alappuzha	Berounský J+P	CZKA	NB
511*	<i>Aplocheilus lineatus</i> GOLD	Koblasa J.	CZKA	9
512*	<i>Epiplatys chaperi</i> Angona	Růžička K.	CZKA	8,5
513*	<i>Epiplatys dageti monroviae</i>	Koblasa J.	CZKA	9
514*	<i>Pseudepiplatys annulatus</i> Monrovia EP 82	Rudický I.	CZKA	9,5 <b>G.</b>
516	<i>Aplocheilus panchax</i> HKK 03/71	Torgashev S.	SKLIK	9

Porotci / Referees: Berounský, Šupal

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

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

číslo	druh	chovatel	klub	Body
601	<i>Chromaphyosemion riggenbachi</i> Ndokama	Kopeček D.	CZKA	8
602	<i>Chromaphyosemion poliaki</i> Bolifamba	Růžička K.	CZKA	8
603	<i>Chromaphyosemion splendopleure</i> Mambanda CMM50	Růžička K.	CZKA	7,5
604	<i>Chromaphyosemion splendopleure</i> ABC 05-48 Afan Essokie II	Růžička K.	CZKA	7
605	<i>Chromaphyosemion bivittatum</i> Funge CI 98	Růžička K.	CZKA	7,5
606	<i>Chromaphyosemion bivittatum</i> Funge CI 98	Růžička K.	CZKA	7,5
607	<i>Chromaphyosemion bitaeniatum</i> Lagos rouge	Růžičková H.	CZKA	8,5 <b>1.</b>
608	<i>Chromaphyosemion poliaki</i> CMM11	Sanchez O.	KLFS	7
609	<i>Chromaphyosemion volcanum</i> Miles 5	Horáček P.	CZKA	7
610	<i>Chromaphyosemion volcanum</i> Miles 5	Horáček P.	CZKA	7
611	<i>Chromaphyosemion riggenbachi</i> NKWO 97/1	Bojanovský P.	CZKC	NB
612	<i>Chromaphyosemion riggenbachi</i> Ndokama	Bojanovský P.	CZKC	8,5 <b>2.</b>
613*	<i>Chromaphyosemion poliaki</i> Bolifamba	Bojanovský P.	CZKC	7
614	<i>Chromaphyosemion poliaki</i> CMM 41	Bojanovský P.	CZKC	8 <b>3.</b>
615*	<i>Chromaphyosemion poliaki</i> Bolifamba	Růžička K.	CZKA	8,5
616*	<i>Chromaphyosemion volcanum</i> Ekondo titi CB3SR 07/21	Růžička K.	CZKA	9 <b>G.</b>
617*	<i>Chromaphyosemion bivittatum</i> Funge CI 98	Růžičková H.	CZKA	9
618*	<i>Chromaphyosemion bitaeniatum</i> Lagos rouge	Růžičková H.	CZKA	8
619*	<i>Chromaphyosemion volcanum</i> Miles 5	Horáček P.	CZKA	8
620*	<i>Chromaphyosemion splendopleure</i> ABC 05-48 Afan Essokie II	Růžička K.	CZKA	8
621*	<i>Chromaphyosemion bitaeniatum</i> Lagos	Röhlich R.	DKG	9

Porotci / Referees: Jimeno, Torgashev

## 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 louessense</i> „RPC 78 – 33“	Brückler K.	CZKA	NB
702	<i>Aphyosemion striatum</i> GEMHS 00/33	Koblasa J.	CZKA	8
703	<i>Aphyosemion striatum</i> GEMHS 00/33	Kopeček D.	CZKA	8,5
704	<i>Aphyosemion striatum</i> GEMHS 00/33	Růžička K.	CZKA	8,5
705	<i>Diapteron georgiae</i> GWW 86/2	Čuda J.	CZKC	9,5
706	<i>Diapteron cyanostictum</i> GBN 88/29 SAM	Čuda J.	CZKC	9
707	<i>Diapteron fulgens</i> LEC 93/7	Čuda J.	CZKC	9,5 <b>2.</b>
708	<i>Diapteron abacinum</i> GBG 92/10	Čuda J.	CZKC	9,5 <b>3.</b>
709	<i>Aphyosemion striatum</i>	Berounský J+P	CZKA	7,5
710	<i>Aphyosemion joergenscheeli</i> GBG 93/21	Čuda J.	CZKC	9,5 <b>1.</b>
711*	<i>Aphyosemion striatum</i> GEMHS 00/33	Růžička K.	CZKA	8,5
712*	<i>Aphyosemion gabunense gabunense</i> GBG 93-30	Růžička K.	CZKA	9 <b>G.</b>
713	<i>Diapteron georgie</i> GWW 86/2	Mattes R.	DKG	9

Porotci / Referees: Sedláček, Berounský

## Sk. 8 – Rod *Aphyosemion* III. (ostatní)

Group 8 – Genus *Aphyosemion* III. (others)

číslo	druh	chovatel	klub	Body
802	<i>Aphyosemion australe</i> Cap Lopez	Brückler K.	CZKA	7
803	<i>Aphyosemion australe</i> Cap Lopez	Koblasa J.	CZKA	8
804	<i>Aphyosemion australe</i> Cap Esterias BSWG 97/24	Růžička K.	CZKA	9 <b>2.</b>
805	<i>Aphyosemion australe</i> Hjerreseni	Růžička K.	CZKA	8,5
806	<i>Aphyosemion amoenum</i> "EMS 90/10"	Jimeno I.	KLFS	8,5 <b>3.</b>
807	<i>Aphyosemion primigenium</i> GBN 88/10	Stockel M.	CZKA	7
808	<i>Aphyosemion primigenium</i> GBN 88/10	Horáček P.	CZKA	8
809	<i>Aphyosemion primigenium</i> GBN 88/10	Horáček P.	CZKA	8,5
810	<i>Aphyosemion tirbaki</i>	Berounský J. P	CZKA	9 <b>1.</b>
811*	<i>Aphyosemion amoenum</i> 'Pouma'	N.Vlasov	SKLIK	9
812*	<i>Aphyosemion australe</i> Cap Lopez	Koblasa J.	CZKA	8
813*	<i>Aphyosemion australe</i> Cap Esterias BSWG 97/24	Růžička K.	CZKA	9 <b>G.</b>
814*	<i>Aphyosemion australe</i> Hjerreseni	Růžička K.	CZKA	8,5
815*	<i>Aphyosemion australe</i> Gold Spotless	Růžička K.	CZKA	9
816*	<i>Aphyosemion primigenium</i> GBN 88/10	Rudický I.	CZKA	9

Porotci / Referees: Bruckler, Horáček

## Sk. 9 - Rod *Fundulopanchax*

Group 9 – Genus *Fundulopanchax*

číslo	druh	chovatel	klub	body
901	<i>Fundulopanchax sjoestedti</i>	Dufek	Iris	8,5
902*	<i>Fundulopanchax gardneri nigerianus</i> Gold	S.Torgashev	SKLIK	8
903	<i>Fundulopanchax gardneri</i>	Brückler K.	CZKA	8
904	<i>Fundulopanchax gardneri nigerianum</i> Akure	Koblasa J.	CZKA	8,5
905*	<i>Fundulopanchax gardneri nigerianum</i> Akure	Koblasa J.	CZKA	8
906	<i>Fundulopanchax scheeli</i>	Koblasa J.	CZKA	9,5 <b>2.</b>
907*	<i>Fundulopanchax gardneri nigerianum</i> Gold Rudický	Koblasa J.	CZKA	8
908	<i>Fundulopanchax amieti</i>	Koblasa J.	CZKA	9
909*	<i>Fundulopanchax amieti</i>	Koblasa J.	CZKA	9
910	<i>Fundulopanchax mirabile</i> Moense Bator	Kopeček D.	CZKA	8,5
911	<i>Fundulopanchax cinnamomeus</i> Dakoni-Bafor	Růžička K.	CZKA	9,5 <b>3.</b>
912*	<i>Fundulopanchax cinnamomeus</i> Dakoni-Bafor	Růžička K.	CZKA	8
913	<i>Fundulopanchax schelli</i>	Janošík S.		9
914	<i>Fundulopanchax sporenbergri</i>	Janošík S.		8
915*	<i>Fundulopanchax sporenbergri</i>	Janošík S.		8
916	<i>Fundulopanchax gardneri</i> Nsuka	Janošík S.		9
917*	<i>Fundulopanchax gardneri</i> Nsuka	Janošík S.		8
918	<i>Fundulopanchax gardneri</i> Nigerianum Macurdi	Janošík S.		8,5
919*	<i>Fundulopanchax gardneri</i> Nigerianum Macurdi	Janošík S.		8
920	<i>Fundulopanchax sjoestedti</i> Nigerdelta	Růžičková H.	CZKA	9,5 <b>1.</b>
921*	<i>Fundulopanchax sjoestedti</i> Nigerdelta	Růžičková H.	CZKA	9,5 <b>G.</b>
922	<i>Fundulopanchax walkeri</i> kutunze	Rudický I.	CZKA	8
923*	<i>Fundulopanchax gardneri</i>	Jimeno I.	KLFS	8
924	<i>Fundulopanchax gresensi</i> Takwai	Bojanovský P.	CZKC	8,5

Porotci / Referees: Horáček, Koblasa

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

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

číslo	druh	chovatel	klub	body
1001	<i>Scriptaphyosemion guignardi</i> Mamou	Sanchez O.	KLFS	8 <b>2.</b>
1002	<i>Scriptaphyosemion cauveti</i> Kindia	Sanchez O.	KLFS	9 <b>1.</b>
1003	<i>Scriptaphyosemion geryi</i> Kolente river	Sanchez O.	KLFS	7,5 <b>3.</b>
1004	<i>Scriptaphyosemion schmitti</i> Juarzon	Mattes R.	DKG	7

Porotci / Referees: Horáček, Koblasa

Česká halančíkářská společnost / *Czech Killifish Association*

