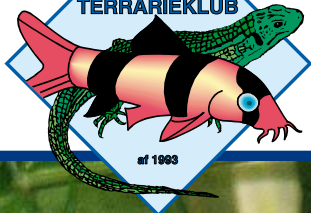


PRAGT smerlingen

Medlemsblad for
medlemmer

af

VESTSJÆLLANDS
AKVARIE- OG
TERRARIEKLUB



af 1983



Nr. 6
OKTOBER
2012

Colisa Lalia. Dværggurami. Se artikel s. 12-14.



Dette nummer:

- Side 3: Møder/aktiviteter i oktober
- Side 4: Terrariemessen i Rødovre - Opfordringer fra klubben
- Side 6-11: *Discus* i selskab - kan man det?
- Side 12-14: *Colisa lalia* - den smukke dværggurami
- Side 16: Bestyrelsen - kontaktpersoner - kontingentsatser

Øvrige oplysninger:

Hjemmeside: www.vatk.dk
 Klubbladet: Redaktør: Per Kylesbech Petersen
 Ansvarshavende: John Pærremand
 Tryk (laserprint): Per Kylesbech Petersen
 Stof til næste blad: **Senest 22. oktober** (udk. i uge 44).

*Støt vore annoncører
- De støtter os*

ÅBNINGSTIDER:

Mandag-tirsdag-onsdag 11.00 - 17.30
 Torsdag 11.00 - 15.00
 Fredag 11.00 - 17.30
 Lørdag 10.00 - 15.00
 Søndag lukket



www.akvariestuen.dk

Merkurvej 4b, 4200 Slagelse
 Telefon 58 52 05 68



Køge Akvarieudstilling og messe

Affholdes d. 29.-30. september 2012 i Køgehallerne, Ved Stadion 2, 4600 Køge



Københavnertur lørdag den 13. okt.

Vi mødes ved Bilka Slagelse kl. 9.00 og Føtex Ringsted kl. 9.20

»Københavnerturen« er én af klubbens tilbagevendende begivenheder. - Efter vi har mødtes i Slagelse og Ringsted, køber klubben noget morgenbrød, som vi indtager et sted på vejen ind til København. - Husk at tage en kande kaffe/te med. Derefter besøger vi en række københavnske akvarie-/dyreforretninger. - Bl.a. besøger vi forretninger med specialer indenfor saltvand, terrariedyr og alm./spec. akvariefisk. Der er tilmelding senest onsdag d. 10. oktober. på sms eller tlf. 61112256 eller på mail paerremand@atix.dk.

Vel modt - Bestyrelsen

Mysisturen udsat/aflyst

September bød ikke på noget velegnet weekendvejr, derfor forsøger vi at arrangere en mysis-tur i oktober. Da en sådan tur er afhængig af vejret og deltageres mulighed for hurtig udrykning, bliver det en lørdag eller søndag.

Dato, tid og mødested meldes ud via klubbens nyhedsbrev. *Der indkaldes med kort varsel.* Hvis vi ikke udsender nyhedsbrev om turen er den aflyst. Forslag til mulige fangststeder modtages gerne (red.).

HVIS DYR ER DIN HOBBY
SÅ SES VI I

POppi Dyrecenter

Nørregade 27B - 4100 Ringsted - Tlf. 57 61 19 95
www.poppi-ringsted.dk

ÅBNINGSTIDER:

Mandag-torsdag: ... kl. 09.30-17.30
 Fredag: kl. 09.30-18.00
 Lørdag: kl. 09.30-14.00



HUSK:

Reptil- og Terrariemessen i Rødovrehallerne

Lørdag den 6. oktober kl. 10-16 afholdes der reptil- og terrariemesse i Rødovrehallerne på adressen Rødovre Parkvej 245, 2610 Rødovre.

Formålet med messen er at lave en begivenhed, hvor alle med interesse indenfor terrariehobbyen kan mødes en gang om året.

Her kan private sælge opdræt af deres dyr, tilbehør og lignende.

Dyrehandlere kan præsentere deres

forretning, og foreninger kan hverve medlemmer og rådgive interesserede. Der er rig mulighed for at købe, eller nøjes med at kikke, og dermed få et større indblik i hvad der rører sig indenfor terrariehobbyen. Entré 80/45. På årets messe er klubben repræsenteret af John og Nikolaj Pærremand. Sidstnævnte har en stand på messen hvor han har salg af bl.a. slanger, edderkopper og hårløse rotter.

Er du klubbens næste mødevært?



Klubben søger stadig medlemmer (eller andre) der har mod på at være vært ved ét eller flere af klubbens møder.

Da klubben står uden fast mødelokale, er vi afhængig af at nogen vil lægge lokale til de af vore møder, der ikke er en udflugt, et akvarieforretningsbesøg eller en anden form for »udenklubs«-aktivitet.

Du skal ikke foretage dig noget aktivt i forhold til mødets indhold - blot lægge stue/akvarierum til et besøg af 6-12 af klubbens medlemmer (der er tilmelding til vores møder, så du senest dagen før ved hvor mange der kommer).

Dit akvarium eller terrarium kan evt. danne baggrund for mødeemnet.

Tilmeld dig som mødevært hos formanden, John Pærremand eller én af klubbens andre kontaktpersoner . . .

Skriv til bladet

For at gøre klubbladet mere medlemsorienteret, kunne vi godt tænke os at høre fra medlemmerne selv.

Hvad går du og pusler med derhjemme. - Hvilke fisk/dyr har du - hvad interesserer dig mest indenfor hobbyen - er der noget, du gerne vil vide mere om.

Kort sagt; kontakt os (se bagsiden) og giv os inspiration til temaer og artikler om emner indenfor vores spæn-

dende hobby, det være sig indenfor akvarie- og/eller terrarie-hobbyen.

Skriv om et møde

Vi mangler nogen der har lyst til at skrive om de aktiviteter vi har i klubben - også for at inspirere andre til at deltage i møderne. - Derfor efterlyser vi medlemmer, der lejlighedsvis vil tage lidt notater og skrive om sine oplevelser på et eller flere af vore møder /aktiviteter.



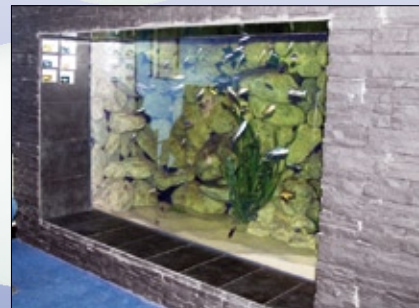
AKVARIEHUSET

SPECIALE I TANGANYIKA CICHLIDER
ALT TIL AKVARIER OG HAVEDAMME VESTSJÆLLAND



Møllevangen 12, 4220 Korsør

WWW.Akvarie-Huset.dk
+45 40 88 92 94



Åbningstider:

Man.-Tor. kl. 15.00 - 18.00

Fredag kl. 12.00 - 18.00

Lør.-Søn. kl. 10.00 - 16.00

Vi giver 25 % rabat til Vestsjællands Akvarie- og Terrarieklubs medlemmer på alle ikke nedsatte varer mod forevisning af medlemskort



Discus i selskab

- kan man det?

Version 1.0

For ikke så mange år siden var *Symphysodon discus* akvariets konge. Med sin kropsform, sine farver og sin specielle yngelpleje var den enestående. Dertil kom at den var dyr og havde ry for at være "sart" og "vanskelig", ja den var en fisk forbeholdt specialister.

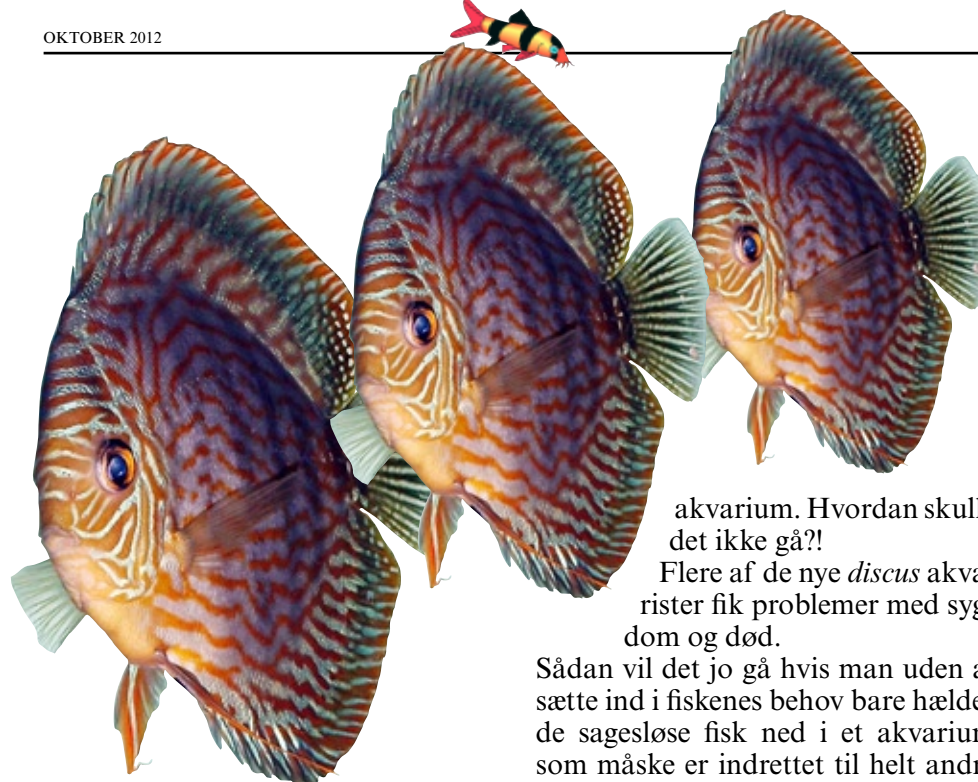
Discus – lidt akvarie historie

Indtil 70'erne blev der næsten ikke indført *discus*. De der kom, var vildfangede. De var dyre og ofte i en elendig tilstand når de kom frem. Den eksisterende viden om disse fisk var tilfældig og mangelfuld. Men, nogle få akvarister havde den fornødne viden til at de kunne få fiskene til at overleve og endda formere sig. Iflg. DAU blev den opdrættet 1. gang i Danmark i 1979 af Jørgen Lauridsen.

I 80'erne ændredes billedet. Der blev flere importører. De importerede *discus* var i en bedre tilstand. Akvarierne var blevet større og teknikken var blevet mere avanceret. Nu begyndte flere at opdrætte *discus*. Men *discus* var stadig en fisk for nørder. Der var lidt loge over det. I samme periode vandt cichliden fra Malawi-søen og Tanganyika-søen frem og der var mildt sagt en afgræns-

ning fra de "kongelige" og til de plebejere der interesserede sig for torpedosild. (Red's private erindringer fra en dengang kendt akvarieforening). Jeg husker tydeligt da jeg første gang betrædte de hellige haller hos en opdrætter af *discus*. Akvarierne var sterile. Bunden bar og møblementet en omvendt terrakotta urtepotte. Foderet var oksehjerte. Ungerne græssede på moders flanker og stemningen var som i en kirke. Eksemplet var ganske typisk.

Overalt opdrættede man *discus* i



akvarium. Hvordan skulle det ikke gå?!

Flere af de nye *discus* akvarister fik problemer med sygdom og død.

Sådan vil det jo gå hvis man uden at sætte ind i fiskenes behov bare hælder de sagesløse fisk ned i et akvarium som måske er indrettet til helt andre fisk med helt andre krav.

Er *discus* da blevet en problemløs fisk fordi den har fået større udbredelse? Svaret er nej. *Discus* er og vil altid være en kompliceret fisk. Men ikke umulig.

Det gælder blot om at vide noget om dens behov og her kan vi jo passende se på den i naturen.

kældre. Ungerne voksede fra moders mad og fik oksehjerte. Det er godt for dem at vokse sig store på og når de var store så kunne de sælges for langt større penge end man kunne få for en flok mundudrugede torpedoyngel.

Stigende udbud

Udviklingen gjorde at udbudet af *discus* steg.

Priserne faldt – helt efter lærebog i afsætningsøkonomi og *discus* blev om ikke en 5-øres fisk, så dog en fisk som også kunne findes i den lille biks i siddegaden.

Det nye publikum til den folkelige *discus* holdt dem i selskab med andre fisk; et ramaskrig opstod blandt *discus* fundamentalisterne.

Den rene lære fordrede dog det rene

Discus i naturen

Discus lever i det vidt forgrenede Amazonas. De lever ikke i særlige områder. Biotopen er lavt vand hvor der ligger væltede træer og sten. En del af biotopen er oversvømmet skov. I tørtiden lever *discus* nær vandløbenes bredder. Her er der føde og det har utallige andre fiskearter også indrettet sig på. I træerne flokkes harniskmallerne.



På det åbne vand svømmer karpelaks af mange arter i mægtige stimer.

Discus findes ofte mellem store sten og klipper. Hvis de findes mellem grene eller i rørbevoksning er de ofte i selskab med *Boulengerella maculata* (pop. Plettet geddetetra) der som navnet siger, er en udpræget rovfisk, og på mange måder *discus*' fuldstændige modsætning.

I biotopens brogede mangfoldighed finder vi også andre cichlider.

De kan være *Satanoperca daemon*, og andre jordædere (*geophagus*). Andre fisk fra biotopen er de helt store som *pacu*, mange *crenicichla* arter, ferskvandsrokter og elektriske ål.

Kort sagt hele den sydamerikanske regnskovens fantastiske mangfoldighed.

En detalje i denne fauna er rejser af

slægen *Macrobrachium* som i ung tilstand udgør en væsentlig del af *discus*' føde. Altså lever *discus* ikke i særligt sterile områder af Sydamerikas regnskove.

Der er i øvrigt ikke så mange køer som taber deres hjerte i regnskoven. *Homo sapiens* kan godt tabe sit hjerte til den verden, men det udgør ikke føde for *discus*.

Discus akvariet

Minimum skal et *discus*-akvarium være 150 cm langt og 60 cm bredt. Dybde i forhold til bredde og længde. Målene er lidt omtrentlige, men mindre bør det ikke være. Men denne størrelse er passende til en flok på 6 unge *discus* der så kan udvikle sig til passende par.

Indretningen er ikke kompliceret. Be-



gynd med bundlaget. Det skal være et lag helt rent kvartssand. Tykkelse alt efter beplantningen. Et par håndfulde bøgeblade på bunden er også godt i dette akvarium.

Planterne skal kunne give en baggrund med skjulersteder. Sådant nogen kan være nødvendige også mellem *discus* indbyrdes. De er som regel fredelige, men det kan godt komme til stridigheder nu og da.

Planter skal ikke være akvariets eneste dekoration.

Et par store rødder der gerne når helt op til akvariets overflade giver fiskene tryghed og er helt i overensstemmelse med deres naturlige biotop.

Det samme gælder sten. Du skal bruge sten uden skarpe kanter.

Lava hører slet ikke hjemme i dette akvarium. Der er ingen vulkaner i Amazonas.

Lava har den ulempe at fiskene let kan skære sig på de skarpe sider og kanter.

Planter i *discus* akvariet

Der flere muligheder, og hvis du ikke bare holder dig til den geografiske stringens, er der adskillige muligheder blandt asiatiske planter.

Egnede planter er:

Echinodorus cordifolius, *Echinodorus bleheri*.

Som bundbeplantning egner sig de mindre *cryptocoryner* sammen med *Hydrocotyle leucocephala*, *Limnophila sessiliflora* og *Limnophila aquatica*.

Vallisneria gigantea og *Vallisneria spiralis*.

Sidst men ikke mindst åkander som *Nymphaea lotus*.



Billedet viser *Hydrocotyle leucocephala*.

Vandet

Det skal være blødt og let surt.

DH 6 må aldrig overskrides

PH mellem 5,5 og 5,8

Regelmæssig måling for nitrat og fosfat anbefales.

Hvis mængden af nitrat er omkring 20 mg/liter skal du finde slangen og vandspanden, thi så er værdien kritisk.

Et godt filter med den fornødne kapacitet sikrer som regel det etablerede akvarium for kritiske mængder ammonium og nitrit.

Temperatur 27°C-29°C. Du kan efterligne skiftet mellem regntid og tørtid ved at hæve / sænke temperaturen indenfor dette interval.

Omkring Manaus varer regntiden fra december til maj.

Regelmæssige store vandskift er påkrævede.



Selskabet

Discus er fredelig. Den æder ikke andre fisk så derfor er dens muligheder for selskab ganske mange. Den æder ikke de små og det giver muligheden for en mangfoldighed af kontraster. Men selvom *discus* ikke er et problem overfor andre fisk kan de være et problem i forhold til *discus*.

Helt uegnede som selskab er alle fisk med en urolig adfærd.

Den skal heller ikke være sammen med fisk der er større end den selv. De vil, blot ved deres størrelse, virke stressende.

Fiskene i *discus*-akvariet skal passe til *discus*' vandværdier, ikke omvendt.

Blandt de mindre fisk er utallige karpelaks velegnede.

Marmor øksefisk, eller som den hedder videnskabeligt *Carnegiella strigata*. Sprøjtekarpelaksen *Copella arnoldi* og andre *Copella* arter er alle godt selskab for *discus*. Det samme er en

stime *Nanostomus*.

Fælles for alle disse er at de rolige af temperament, og at de ikke direkte konkurrerer med *discus* om føden.

En smuk stime røde neon vil altid være velanbragt selskab og der er ingen fare for at *discus*'ene æder dem.

Poecilia reticulata, altså slet og ret guppy, sammen med akvariets kongel - Selv om de ikke lever sammen i naturen så er de ikke uforenelige i akvariet. Guppy er yderst tolerant overfor vandets værdier. Den tåler høje temperaturer og en DH ned til 2.

Og så er guppyen en fremragende algebekæmper.

Så en stime farvestrålende guppyer vil ikke være forkerte i dette akvarium selv om de ikke hører sammen geografisk.

Pscalare + discus

Det er en udbredt opfattelse at de to arter ikke bør holdes sammen.

Opfattelserne er delte. Flere holder



dem sammen uden problemer.

Argumenterne mod er at *Pscalare* kan være bærer af hulsyge i en godartet form. Altså berøres den ikke af sygdommen, men kan give den videre til *discus*.

En anden begrundelse er at *Pscalare* er for grådig i forhold til *discus* og derfor vil tage foderet for næsen af den. Desuden er *Pscalare* mere stridbar end den fredelige *discus*.

Maller + discus

Man har jo ikke sagt selskabs-akvarium uden at sige maller.

Men, her skal du være forsigtig. *Discus* hører til i varme vande. De fleste sydamerikanske maller foretrækker lavere temperaturer.

Hvis du vil have maller i akvariet hos dine *discus* så skal du sikre dig at de stammer fra den centrale del af Amazon området. Altså at arten også lever sammen med *discus* i naturen.

Vigtigt: Det kan være fristende med kombinationen *discus* + harniskmaller. Her skal du være opmærksom på at store nataktive harniskmaller kan stresser sovende *discus* i en grad så det kan ende med stressrelaterede sygdomme.

Der kendes også eksempler på at mallerne kan suge sig fast *discus* fiskenes sider. Så vær forsigtig med maller.

Bundlevende + discus

Nej - så er det sagt. *Discus* går selv

ned og roder efter føde i bunden. De hvirvler bundlag op og roder mellem bladene. Derfor er f.eks. smerlinger helt uegnede.

De søger den samme føde som *discus* og dermed er de konkurrenter.

Gem smerlingerne til et special-akvarium og glæd dig over dem der.

Rovfisk + discus

Geddetandkarp *Ctenolucius hujeta hujeta* er et udmærket selskab.

Denne elegante jæger angriber ikke *discus*.

En kombination kan være et 540 liter akvarium befolket med 5 *discus* + 3-4 *Ctenolucius hujeta hujeta*.

Sidstnævnte bliver 18-20 cm og lever sammen i gruppe.

Vigtigt: De er rovfisk og er en fare for alle mindre fisk i akvariet.

Crenichla slægten er også rovfisk som du kan holde sammen med *discus*.

De er geddeagtige og lever alle ved bunden.

Også her skal du huske på at de er rovfisk og er en fare for alt der er mindre end dem selv.

Den sydamerikanske bladfisk *Polycentrus schomburgkii* er også et emne til selskab.

Konklusion

Discus er herlige fisk og egnede for selskab. De behøver ikke leve i sterile omgivelser og kan leve godt i symbiose med andre arter ligesom i naturen.

Denne artikel er skrevet af @kva-nets redaktør. En væsentlig kilde har været Tobias Möser Diskus in Gesellschaft. Copyright Foreningen Akva-Net. Gengives her med foreningens tilladelse.



Colisa lalia

- den smukke dværggurami

Version 3.0



Colisa lalia er en af de mest farvestrålende labyrintfisk.

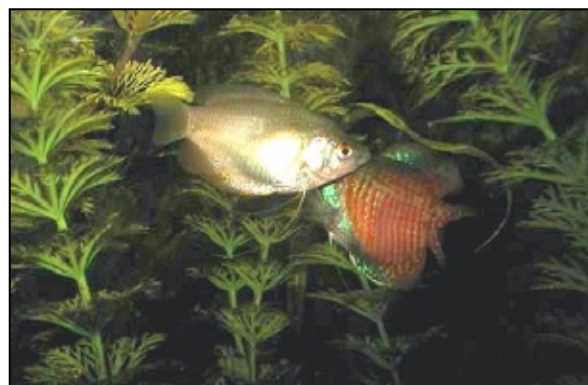
Den stiller sine krav, men den er ikke umulig at holde.

Denne artikel giver dig gode råd om at holde *Colisa lalia*.

Colisa lalia stammer fra det nordlige Indien, nærmere betegnet Ganges' bifloder, Brahmaputra og Jumna. Desuden siges den at forekomme i Baramfloden på Borneo. De sidstnævnte er muligvis en ikke navngivet underart. En revision af slægten vil sikkert bringe flere interessante ændringer. Kært barn har mange navne. Den har sikkert flere pop. navne, et af dem er "Sky Blue".

Synonymer

Colisa unicolor, *Trichogaster unicolor*, *Trichogaster lalius*, *Trichogaster lalia*, *Trichopodus lalia*, *Trichopsis lalius*.
Hvad betyder lalia? Det er fiskens



navn på Ooriah sproget som er udbredt i det bengalske område i Indien og i Bangladesh. *Colisa lalia* findes i flere farvevarianter. Udover den "naturlige variant" findes der en rødlig og en kraftigt rødblå variant. Hannen er mere farvestrålende end hunnen.

Det følgende er en vejledning i at holde *Colisa lalia*.

Den er i alt væsentligt baseret på oplysninger fra Kasper Kjærsgaard med supplerende oplysninger fra Internet.

I akvariet

Hvad plejen angår er det nogle meget nemme fisk at passe.

De er meget fordringsløse og kræver ikke det helt store akvarie (fra 25-30 liter og op efter). Meget gerne lave dybe akvarier med en god tæt plantevækst.

Vandet skal være klart og rent med en temperatur fra 25-28 °C - 30 °C ved leg.

pH 6,5 - 7,0. Nogle anser 6,8 for at være det helt optimale.

Hyppige vandskift (25 % hver 3. uge).

Vigtigt: Meget følsom overfor dårlig vandkvalitet.

Billedet viser *Colisa lalia* han og hun. Det er hannen i baggrunden.



Dårlig vandkvalitet stresser i høj grad denne fisk.

Da det er en meget stille fisk bør den ikke sættes sammen med andre mere aktive fisk, men gerne sammen med andre fredelige guramier på samme størrelse såsom; *Trichopsis pumilus* (knurrende dværggurami), *Trichopsis vittatus* (knurrende dværggurami) eller *Pseudosphromenus dayi* (tidl. *Macropodus cupanos dayi*) (rødhalet makropode). *Colisa lalia* kan også med fordel holdes i specialakvarie.

Colisa lalia er ikke nogen stor fisk. Den bliver ca 5,5 -6 cm lang, større eksemplarer er kendt.

C. lalias jagtmetode

Dværgguramien skal have foder som bliver ved vandoverfladen, eller langsomt synker mod bunden. Noget som ikke er så kendt er at den kan skyde som en skyttefisk. Det er ikke den almindeligste adfærd og er forskelligt fra individ til individ. Men med lidt dressur kan du selv opleve denne spændende adfærd.

Du klemmer noget foder fast på glasset 2-3 cm over vandoverfladen, og giver den en meget lille mundfuld lige under "målet". Fiskens appetit er nu vakt, og den vil snart spekulere på hvordan den får fat i det som den ikke umiddelbart kan

nå. Dens træfsikkerhed er ikke særligt præcis, og der skal flere skudforsøg til. Da den ikke kan ændre spyttevinklen, må den dreje om sin længdeakse for at få en spredning af de vanddråber som affyres med korte mellemrum.

I handelen

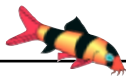
Almindeligt udbudt.

Leg og opdræt

Colisa lalia er som så mange andre labyrintfisk skumredeleger. Det er hannen der laver skumreden og han sætter pris på lidt vegetabilsk legemateriale Riccia eller andre flydeplanter. Undgå, at få andemad i dit akvarie. Det er komplet umuligt, at slippe af med bagefter.

Hannen omklammer hunnen under æglægningen samtidig med, at han befrugter æggene og sørger for, at de kommer ind i skumreden. Efter legen bør hunnen fanges ind og placeres i et andet akvarie, mens hannen plejer æggene.





Æggene klækker efter ca. 24 timer ved 28 °C og ungerne bliver fritsvømmende efter ca. 3 dage. Da bør hannen også fanges op og ynglen gå alene i akvariet, samtidig med, at vandstanden sænkes til ca. 8-10 cm.

Når æggene er klækkede skal hannen fjernes. Han vil meget hurtigt begynde at æde ungerne.

Et tætsluttende dækglas lægges over akvariet, således, at der bliver bibeholdt en høj luftfugtighed over vandet. Dette er i særdeleshed vigtigt når ynglen skal til at udvikle deres labyrintorgan. Der skal der være varm, fugtig luft over vandoverfladen.

Ynglen fodres først med infusorier, evt. det tubeprodukt, der går under betegnelsen "Liquefry". Så snart de er store nok til det, skal de have artemia og igen, når størrelsen tillader

det, cyklops.

I den forbindelse er et godt fif, at det er øjets størrelse der bestemmer størrelsen på deres foder (øjestørrelse = mundstørrelse).

[Red. bem.: Her siger Kasper (også) noget som bare er så rigtigt.

Denne udmærkede regel gælder også ved alle andre fisk.

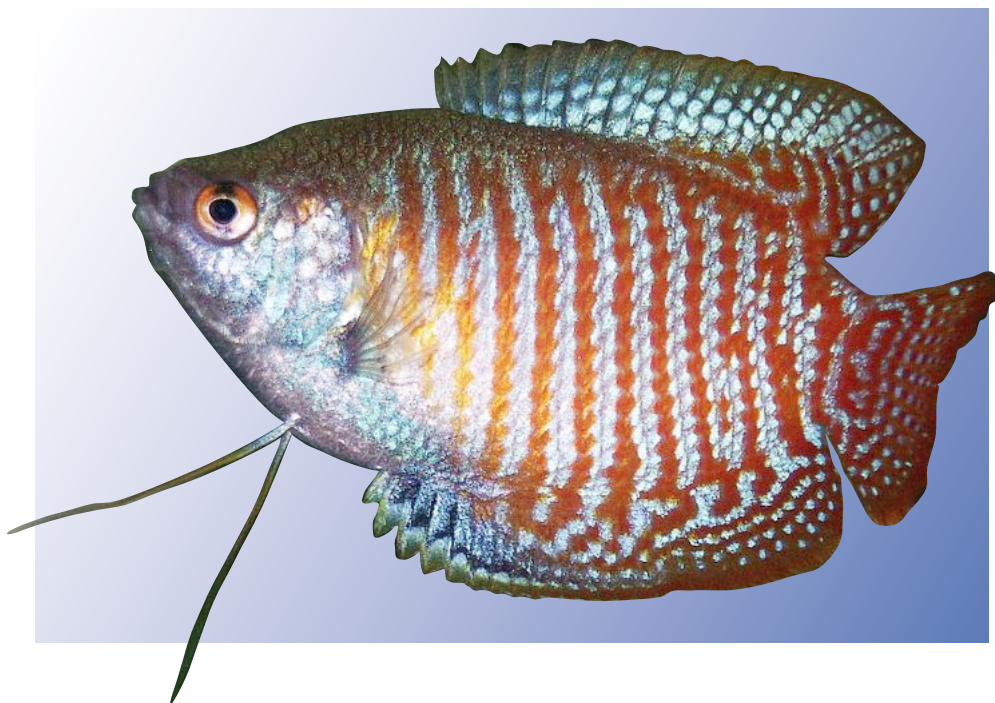
Af egen erfaring kan jeg sige Malawi cichliden].

Denne artikel er i alt væsentligt baseret på oplysninger fra Kasper Kjærsgaard.

Redigering og supplerende oplysninger v. @kva-net's redaktør. En meget stor tak til Kasper Kjærsgaard for værdifulde oplysninger.

Copyright Foreningen Akva-Net.

Gengives her med tilladelse fra Foreningen Akva-Net.



PRAMMANN'S BONNIE DYRECENTER
KALUNDBORGVEJ 83 · 4200 SLAGELSE · TLF. 58 53 32 35

**Vestsjællands
 største udvalg**

**AKVARIEFISK
 KRYBDYR/PADDER
 GNAVERE &
 FUGLE**

TILBEHØR TIL HUND OG KAT



ALT TIL HAVEBASSIN



ÅBNINGSTIDER:

Mandag - fredag . . . 10.00 - 17.30

Lørdag - søndag . . . 10.00 - 15.00

Bestyrelsen:



Formand: John Pærremand
Søndermarken 9, Rosted,
4200 Slagelse
Tlf. 58 58 44 76
Mail: pærremand@atix.dk



Næstformand: Jens Bjarne Larsen
Opdrætsregistrator
Valbygårdsvej 35, 4200 Slagelse
Tlf. 28 82 06 57
Mail: bjarnelarsen@live.dk



Kasserer: Mette Pærremand
Søndermarken 9, Rosted,
4200 Slagelse
Tlf. 61 11 22 56
Mail: pærremand@atix.dk



Medlem: Frank Johansen
Overdrevsvej 11, Sørbymagle
4200 Slagelse
Tlf. 50 46 97 00
Mail: helleogfrank@atix.dk



Sekretær/klubbladet/hjemmesiden:
Per Kyllsbech Petersen,
Skovagervej 14, Bringstrup, 4100 Ringsted
Tlf. 25 88 33 54
Mail: per@kyllesbech-petersen.dk

Suppleanter:

Birthe Petersen **Tlf. 57 61 70 41** birthe@kyllesbech-petersen.dk
Lis Norgaard **Tlf. 58 52 02 19** lisonrdgaard@yahoo.dk

Klubbens postadresse er formandens

Kontaktpersoner:



Nye medlemmer/indmeldelse samt saltvandsgruppen:
Frank Johansen
Overdrevsvej 11, Sørbymagle, 4200 Slagelse
Tlf. 50 46 97 00 - Mail: helleogfrank@atix.dk



Akvariegruppen og opdræt:
Jens Bjarne Larsen, Valbygårdsvej 35, 4200 Slagelse
Tlf. 28 82 06 57 - Mail: bjarnelarsen@live.dk



Terrariegruppen:
John Pærremand, Søndermarken 9, Rosted, 4200 Slagelse
Tlf. 58 58 44 76 - Mail: pærremand@atix.dk



Fotogruppen:
Per Kyllsbech Petersen, Skovagervej 14, 4100 Ringsted
Tlf. 57 61 70 41 - Mail: per@kyllesbech-petersen.dk



Havebassingruppen:
John Pærremand, Søndermarken 9, Rosted, 4200 Slagelse
Tlf. 58 58 44 76 - Mail: pærremand@atix.dk

Kontingent 2012

Voksne : kr. 200 pr. år Pensionist par : kr. 190 pr. år
Junior/pensionist : kr. 130 pr. år Familekontingent* : kr. 275 pr. år

Alle interesserede er velkommen til at deltage 1-2 møder før man bestemmer sig for medlemskab.
* alle familiemedlemmer i samme husstand