

PRAGT smerlingen

Medlemsblad for
medlemmer

af



Nr. 2
FEBRUAR
2017

Carnegiella strigata strigata. Marmor øksefisk. Foto: F. Ingemann Hansen.



Dette nummer:

- Side 3: Møder og andre aktiviteter
- Side 4: Hjemmebedømmelse i Region Sjælland 2017
- Side 6-9: Akvariets alternative apotek
- Side 10-12: Øksefisken - Selskabets sikre succes
- Side 13-14: *Girardinus metallicus* - Metaltandkarpe
- Side 15: Bestyrelsen - kontaktpersoner - kontingentsatser

Øvrige oplysninger:

Hjemmeside: www.vatk.dk
 Klubbladet: Redaktør: Per Kyllesbech Petersen
 Ansvarshavende: John Pærremand
 Tryk (laserprint): Per Kyllesbech Petersen
 Stof til næste blad: Senest 15. februar 2017 (udk. i uge 8).

Hent/se annonceprisliste på www.vatk.dk/images/filer/annonceprisliste.pdf

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



Ordinær generalforsamling tirsdag den 7. februar kl. 19.00

Generalforsamlingen afholdes hos John og Mette,
 Skælskør Landevej 69, Lundforlund, 4200 Slagelse.

Dagsorden:

1. Valg af referent.
2. Valg af dirigent.
3. Formandens beretning
4. Fremlæggelse af regnskab.
5. Indkomne forslag
6. Valg af:
 - a. Formand - vælges for 2 år
 - b. Sekretær - vælges for 2 år
 - c. To bestyrelsesmedlemmer - vælges for 1 år
 - d. Suppleanter - vælges for 1 år
 - e. En bilagskontrollant - vælges for 1 år
 - f. En suppleant for bilagskontrollanten - vælges for 1 år
7. Eventuelt.



Foredrag i forbindelse med general- forsamlingen tirsdag den 7. februar

I forbindelse med generalforsamlingen hos Mette og John, Skælskør Landevej 69, Lundforlund, 4200 Slagelse den 7. februar kl. 19.00, har vi inviteret Carsten From til at komme og holde sit foredrag:

Vildguppyer og andre akvariefisk, der kan fanges i Europa
Foredraget starter efter generalforsamlingen kl. ca. 20.00.

Der er ikke tilmelding til dette arrangement, men giv gerne besked til John på tlf./sms 6111 2271 eller mail: paerremand@atix.dk af hensyn til plads og forplejning.

Andre aktiviteter

- 29-01-2017 Nordsjællands Akvadag 2017
 05-02-2017 Sydsjællands Reptilmesse på Grønnegades Kasserne i Næstved
 25+26-02-2017 Vejle Akvariemesse på Damhavens skole i Vejle
 26-02-2017 DAU generalforsamling kl. 12.00 på Damhavens skole i Vejle
 01-04-2017 Jysk Reptil- og Terrariemesse i Hedensted Centret
 07-05-2017 Reptil- og Terrariemesse i Rødovrehallen
 06-08-2017 Sydsjællands Reptilmesse på Grønnegades Kasserne i Næstved
 07-10-2017 Reptil- og Terrariemesse i Rødovrehallen

Se mere på <http://www.vatk.dk/index.php/aktuelt/aktiviteter-i-hobbyen>



Hjemmebedømmelse 2017

Klub- og Regionsbedømmelse søndag den 26. marts 2017



DAU Region Sjælland afholder klub- og regionsmesterskab i hjemmebedømmelse **søndag den 26. marts 2017**.

Deltagerne får forinden tilsendt en deltagerliste via deres mailadresse med angivelse af cirka-tider for besøg hos den enkelte deltager.

Tilmeldingsfristen til Regionen er fastsat til søndag den 6. marts 2017.

Tilmeldingsfristen til klubben er dagen før, lørdag den 5. marts 2017.

Ved fristens udløb skal deltagerne (fra vatk) have indsendt et deltagerkema med angivelse af deltagerens navn, adresse, tlf., e-mailadr., opstillingsklasse, akvarie-størrelse, en fiskeliste og evt. planteliste til klubbens hjemmebedømmelsesansvarlige*. Tilmeldingskema og evt. planteliste kan downloades fra Regionens hjemmeside:

<http://danskakvarieunion.dk/index.php/regionerne/region-sjaelland>.

Regionen har bestilt dommere hos DAS, men der er endnu ikke sat navn på disse. - Navnene bliver offentliggjort på regionens hjemmeside (se foranstående link).

Efter bedømmelserne offentliggør Regionens resultaterne fra bedømmelserne, og klubbernes/foreningernes bedømmelsesansvarlige tilmelder de akvarier de ønsker skal gå videre til DM-bedømmelserne, der finder sted først i april 2017 (dato kommer senere).

Det er klubbens hjemmebedømmelsesansvarlige, *Per Kyllsbech Petersen, der sender tilmeldte akvarier fra klubben videre til DM-konkurrencen.

Du kan se DAU's konkurrenceregler og bedømmelsesregler for de enkelte klasser på regionens hjemmeside (se foranstående link).

Er du i tvivl om hvordan du gør, kan du rette henvendelse til Per Kyllsbech Petersen på tlf. 2588 3354 eller mail per@kyllesbech-petersen.dk.



Allan Morgen, vatk's DM-akvarie i Klasse 2, 2016

**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



Scan eller klik på
qr-koden
og se månedens tilbud



www.bonniedyrecenter-slagelse.dk



Akvariets alternative apotek

Tekst og billeder:
@aquarium

Som bekendt er der blevet tomt på akvarieforretningernes medicinhylder. Derfor har heksen på billedet nogle tips til alternativ medicin som ikke bare er lovlig, men også billig og uden bivirkninger.

I denne artikel ser vi på nogle af de alternative muligheder for medicin.

I Tyskland har de længe været kendt og kilderne er da også tyske.

Der er et par regler du ubetinget skal overholde.

Alt det du plukker i naturen skal tages så langt fra kraftigt trafikerede veje som muligt så det ikke er forurenet af benzin- og dieselos.

Det siger selv at der heller ikke må sprøjtes med gift.

Disse enkle regler gælder også alt du måtte indsamle til foder.

Du må aldrig pakke indsamlet materiale ind i aviser eller andet trykt materiale. Tryksager indeholder bly og det er giftigt for fiskene.

Ellekogler

Kogler fra elletræet, der findes flere arter som alle tilhører slægten *Alnus*, er en effektiv bekæmper af de svampe og bakterier der kan forekomme i et hvert

akvarium og som kan blive kritiske hvis forekomsten bliver for stor.

Du anbringer simpelthen en lille bunke ellekogler i akvariet. Det bedste tidspunkt at samle ellekogler på er i september og begyndelsen af oktober.

På det tidspunkt er koglerne bedst, senere vil der være kommet mere nedbør og den helt kraftrige nedbør vil vaske det meste af koglernes gavnlige stoffer ud.

Du kan selv samle ellekogler i naturen, elletræer foretrækker fugtige områder, men ellekogler kan også købes.

Medio januar 2014 fandt artiklens ophavsmænd kogler fra sort elletræ omtalt på Akvarie Wests hjemmeside. Prisen var kr. 30,- for 50 g. Han skriver udtrykkeligt, at da var koglerne udsolgt, men mon ikke Kent har dem af og til.



Når ellekoglerne kommer i akvariet afgiver de garvesyre. Syren gør vandet lidt brunligt, præcis som det kendes fra akvarier med trærødder, tørvefiltrering og andet materiale.

Det bliver lidt regnskovsagtigt. Mængden af garvesyre afhænger af årstiden og hvor tørre koglerne er.

Hvor mange kogler skal du bruge?

Det afhænger helt af hvornår på året koglen er høstet.

Hvis den er høstet på rette tidspunkt vil den indeholde maksimal mængde af garvesyre.

Du kan gøre et simpelt forsøg hvor du tager en lille skål med destilleret vand og lægger et par ellekogler ned i skålen og lader det stå i et par timer.

Alkotter er svensk for ellekogler og viser vandets PH indhold ved tilsætning af forskelligt antal kogler.

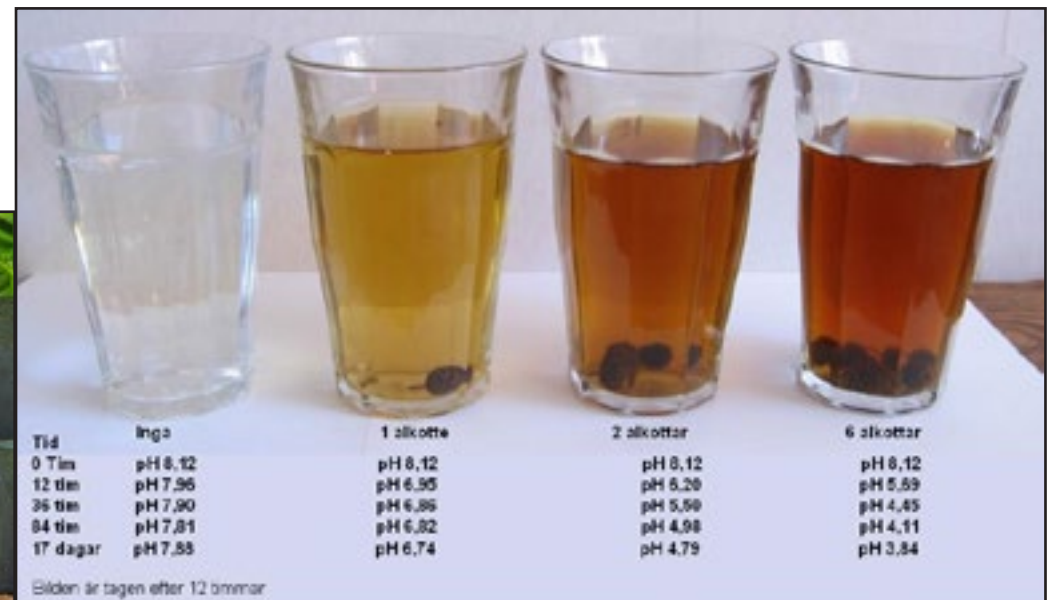
Den rette mængde kogler afhænger af akvariets størrelse og vandets PH indhold.

Kanel



Billedet herunder stammer fra et svensk forsøg og taler næsten for sig selv.

*Kanel stammer fra kaneltræet *Cinnamomum verum*, som vokser i Sri Lanka.*





Kanel kendes på disse breddegrader mest i bagværk, men i det højt udviklede iranske køkken er kanel faktisk en hyppig ingrediens med en herlig virkning.

Kanel og akvarium lyder som en lidt ejendommelig blanding, men kanel er godt for meget og det handler denne artikel om.

Dette virker kanel mod:

I Tyskland kender man kanel mod skimlede æg, finneråd, stress ved omflytning til nyt akvarium og problemer med svamp eller bakterier i slimhuden.

Sådan bruger du kanel

Det er ganske simpelt. Du tager et mellemstort stykke kanel pr. 100 liter vand i akvariet. Det kommer du i vandet og så lader du det svømme der.

Nogle kilder anbefaler at tage det op efter en uge. Andre lader det bare ligge. *Der advares kraftigt mod en større dosering* da kanel har beroligende (sløvende) virkning som i værste fald kan den få fiskene til at sove ind.



Billedet viser et rigtig ondartet tilfælde af finneråd.

Måske ville en te behandling kunne bekæmpe lidelsen på rette tidspunkt.

En kande alternativ akvarie medicin - tak



Denne dejlige kop te er god for forebyggelse af sygdomme hos dine fisk, især hvis der er tale om hud- og slimhudsygdomme.

Du bruger sort eller grøn te og den er naturligvis lavet på blade og ikke på pose te.

Det siger også sig selv at teen skal være ren te og ikke tilsat mærkelige smagsstoffer eller olier og glem alt om jordbærsmag eller appelsinskræller som ingrediens.

Du skal bruge **te**.

Når du har lavet teen forskriftsmæssigt med rette trækketid nyder du selv de 3 første kopper.

De skal ikke i akvariet og det er der en grund til, thi først fra den 4. kop tænker du på akvariet.

Grunden er den at i de første 3 kopper



er teens indhold af de virkningsfulde stoffer for koncentreret.

Du skal regne med 1 liter te pr. 100 liter akvarievand.

Hvorfor te i akvariet?

Te indeholder en lang række værdifulde elementer.

Blandt andet kan nævnes tanin, som øger vandets surhed, men te er også et godt middel mod beskadigelser af fiskens slimhude.

Sådan skader kan let opstå hvis to fisk kommer op at slås eller fisken får en rift af andre årsager.

Et sår i slimhuden kan være en åben ladeport

for svamp og bakterieangreb.

Sådan laver du te til akvariet

Når du har lavet teen lader du den trække 10-15 minutter, eller den tid som måtte være angivet på emballagen. Giv 5 minutter ekstra for at være helt sikker på den optimale



virkning.

Når du har lavet teen helt færdig med trækketiden overholdt lader du den køle lidt af.

Du må ikke hælde kold te i akvariet, men skal tilstræbe at den har samme temperatur som akvariets vand. Så hælder du det stille og roligt i akvariet og når det er gjort er det en god idé at fodre fiskene helt normalt.

Hvor længe virker teen i akvariet?

Teen vil blive en del af vandets kemiske struktur indtil næste vandskift. Herefter vil den forsvinde i takt med at vandet omsættes med nyt vand.

Konklusion

Te er et enkelt og nyttigt hjælpemiddel til såvel forebyggelse som bekæmpelse af sygdom og så styrker den akvariets miljø, især i de akvarier hvor surt vand er påkrævet.

Denne artikel er lånt af @quarium, Danmarks eneste akvarieugeblad (copyright) Skriv til ib.aquarium2@gmail.com og få bladet som PDF hver uge gratis og uforpligtende



Øksefisk - selskabets sikre succes



Forestil dig at du skulle holde et selskab hvor du gerne ville have alle venner og bekendte med.

Det lyder festligt, men ville alle passe sammen og ville alle i fællesskab kunne gøre det til festen som blev husket med glæde af alle dine gæster?

Næppe, du kan ikke invitere både sømanden og nonnen og forvente at det bliver en succes for alle.

Men der findes nogle som har talent og kvalitet til at kunne være sammen med alle. De er ikke mange, men de findes.

I akvariet er situationen den samme. Selskabs-akvariet er blandet og alle dets beboere skal kunne leve og trives sammen og her ville det være godt med en art eller flere som bare passer med alle.

Svaret på dine selskabsbønner hedder øksefisk og dem kan du læse om i denne artikel. Billedet øverst på siden viser stime øksefisk på deres foretrukne position i akvariets øverste vandlag.

I det følgende ser vi nærmere på øksefisk generelt.

Øksefisk er ikke bare øksefisk

Der findes saltvandsfisk, der også populært kaldes øksefisk. Dem ser vi bort fra her, da artiklen her fra @quarium handler om ferskvand.

Øksefiskene fra ferskvand stammer alle fra Sydamerika. De er alle af slægten *Gasteropelecidae*, som hører til ordenen strålefinnede.

Gasteropelecidae omfatter 3 familier: *Carnegiella* (4 arter) *Gasteropelecus* (3 arter) og *Thoracharax* (2 arter)



Er fisken på billedet ikke en øksefisk?

Jo, det er den da, den tilhører familien *Triportheus* (muligvis *paranensis*) som sjældent ses i akvariet.

Familien omfatter 18 arter. De er alle større end de førnævnte og tilbydes sjældent. De er alle lidt grå og farveløse, så de er mere for øksefisk-nørder og dem er der måske ikke så mange af. Men da @quarium skal være i både bredden og dybden bliver den lige nævnt for fuldkommenhedens skyld.

Hvad gør øksefisk til en øksefisk?

Fiskene på billedet tv. er *Carnegiella strigata strigata* - marmorøksefisk.

Brystets karakteristiske økseform, som skyldes en kraftig muskulatur som også har givet slægten navn.

Navnet *Gasteropelecus*, som det hedder i ental kommer af *Gaster*, som betyder bug og *Pelecus* som betyder økse. Altså øksebug.

Brystets muskulatur giver fisken egenskaber næsten som en flyvefisk. Den egenskab gør at øksefisk let kan tage flugten fra fjender. Muskulaturen i brystet udgør næsten 25 % af fiskens vægt. En skrøne siger at den også bruger gællefinnerne i forbindelse med "flyvningen". Det er videnskabeligt bevist at dette ikke er tilfældet.

En øksefisk kan springe adskillige meter ad gangen, men den skal lande igen og her spiller brystfinnerne en rolle. Den spreder dem ud så de virker som en slags faldskærm.



Billedet viser en stille regnskovsstrøm i Guyana; den er øksefiskenes naturlige biotop og den skal du efterligne i akvariet.

De stille skovstrømme i Sydamerika er typisk regnskov. I tørtiden følger strømmen sit stille løb og i regntiden breder den sig over store skovområder. Fiske følger naturligvis med. Der er masser af føde og det er tid til leg.

Hvis vi betragter denne lille strøm som øksefiskenes biotop kan vi sikkert regne med at de holder sig nær bredden. Det er dér insekterne sværmer over vandet og der tager de deres bytte.

Det skal du huske i akvariet. Øksefiskene holder sig ved overfladen og går aldrig mod bunden.

Du skal også være opmærksom på at de er særdeles kræsne med hensyn til vandets kvalitet. En snavset og forurenset overflade accepteres ikke.

Vandet skal være roligt og med et absolut minimum af bevægelse.

Vandets værdier som i andre akvarier med fisk fra Sydamerikas regnskov.

PH 5,5-6,5 DH 4. Temperatur 24-28°C. Tolerancen overfor vandets værdier er relativt stor.

Fra flere sider fremhæves det at højere værdier gavner fisken.

Vandet må gerne være mørkt. Uden tvivl vil nogle blade på bunden gavne helheden, selvom øksefiskene aldrig kommer derned.

Planter

Lidt flydeplanter på overfladen er velanbragte, sådan er det jo i regnskovens stille vande.

Det samme er nogle store planter som når fra bunden til over vandet.

Foder

Øksefisk er insektædere. Vegetabilsk føde indgår stort set ikke i deres kost.



De skal have artemia, tubifex, dafnie, myggelarver og hvad du ellers kan fange af små insekter.

Bananfluer er et særlig godt foder.

Flydende animalsk tørfoder er også egnet. Det må aldrig synke til bunds.

Vær opmærksom på at øksefisk er hurtige når der fodres. De levner ikke noget til akvariets andre fisk.

Selskab

Egnet til selskab med alle andre fisk fra samme biotop. Men vær opmærksom på at øksefisk af forskellig art kan være lidt stridbare indbyrdes. Stridighederne kan udarte sig til lidt mere end bare markeringer.

Han eller hun?

Begge er størrelse 3 cm. Opdræt er ikke kendt.

Pas på sygdomme

De øksefisk der er i handelen er pr. definition vildfangede. Fra mange sider advares der mod at de kan være smittebærere. I England viste et studium af et parti netop importerede øksefisk at alle var inficerede med sygdom.



Carnegiella marthae - sortfinnet øksefisk

Denne artikel er lånt af @quarium, Danmarks eneste akvarieugeblad (copyright) Skriv til ib.aquarium2@gmail.com og få bladet som PDF hver uge gratis og uforpligtende

Tilsvarende fortælles der om en akvarist der satte en flok øksefisk sammen med en stime rasbora. Rasboraerne blev smittede og halvdelen døde på kort tid.

Derfor skal du se særdeles kritisk på ny importerede øksefisk.

Du må kun købe dem i forretninger som du har absolut tillid til og du skal sikre dig at fiskene har været i den fornødne karantæne. Selv det mindste tegn på sygdom skal ses som en advarsel.

Øksefisk i handelen

6 stk. er det absolut mindste du må købe. Øksefisk er stimefisk så køb hellere et dusin eller flere. Du har jo pladsen i dit Sydamerika akvarium. Hvis ikke, så køb noget andet. Og så husk lige at låget skal slutte tæt til, ikke noget åbent akvarium når du holder øksefisk.

Generelt

Øksefisk er et charmerende og interessant indslag i det sydamerikanske akvarium. Hvis du har et paludarium er øksefisk måske særligt egnede til vanddelen.



Fra ungefødernes Glemmebog

Girardinus metallicus Metal tandkarpe



Som navnet siger er *Girardinus metallicus* en metalskinnende fisk.

Fiskene på billedet er han og hun.

Hannen er nederst. Han kendes på sit gonopodium og den sorte længdestribe. Hannen når en størrelse på 4 cm. Hunnen bliver 7 cm.

Girardinus metallicus er opdrættet 1. gang i Danmark af Tonny Brandt Andersen i 2004, men er ikke en fisk der fylder meget på akvarieforretningernes hylder.

En rask undersøgelse medio januar 2014 viste at et par forretninger omtalte den, men de tilbød den ikke.

Det er ærgerligt, den lille skinnende fisk, der lever i Cuba og Costa Rica er et bekendtskab værd.

I akvariet

Et velbeplantet akvarium med et låg af flydeplanter.

Vandet skal være mellemhårdt og alkalisk eller det bedste som er brakvand.

Temperatur 22-27 °C PH 6,5-8,0 DH 8-20.

Foder

Som de fleste andre ungefødende, altså skal den have godt alsidigt foder.

Selskab

Af temperament er *Girardinus metallicus* fredelig.

Hvis du holder den i brakvand, hvilket fremhæves som det bedste, skal selskab være egnet for dette.



Hvis elementet hedder hårdt ferskvand er hårdføre corydoras, do. tetra og regnbuefisk godt selskab.

Leg og opdræt

Hvis du undgår blødt og surt vand er opdræt ret enkelt.

Også her kan hannen være ret pågående i forbindelse med leg, så giv ham et ha-

rem og giv dem alle steder med tæt beplantning hvor de efterstræbte hunner kan finde fred når han bliver for grov. Graviditeten varer 24 dage og ender med et kuld på 15-30 unger.

Efter fødslen skal moder og unger adskilles, ellers bliver ungerne ædt.

Ungerne opføres som andre tandkarpe unger.



Ungeføderweekender

Hvert andet år holder Poecilia Scandinavia en international ungeføderweekend om ungefødende fisk. Næste gang er det i 2018.

Se mere om Poecilia Scandinavia på <http://poecilia.org/start/>

Foto: F. Ingemann Hansen

Denne artikel er lånt af @quarium, Danmarks eneste akvarieugeblad (copyright) Skriv til ib.aquarium2@gmail.com og få bladet som PDF hver uge gratis og uforpligtende

Klubbens biblioteksudlån - Sådan låner du



Klubben har et ret omfattende bibliotek af gamle og nyere bøger og tidsskrifter, som vi har arvet fra hedengangne Slagelse Akvarieforening, samt fra tidligere og nuværende medlemmer af VATK.

Klubbens medlemmer kan se en liste på hjemmesiden over disse effekter, og ved forud-henvendelse til formanden, låne og aflevere disse på et af vore medlemsmøder.

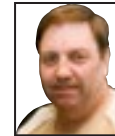
Vi har på det seneste fået en hel del

udenlandske tidsskrifter fra et medlem. - Disse kan nu også ses listen.

Gå ind på vores hjemmeside under »Medlemsside« og klik på »Biblioteks-lister«. - Der kræves indlogging som medlem for at se disse lister (indlogningsmodul er nederst på siden).

Log ind og se om der er noget interessant mellem klubbens litterære effekter. Bestil de ønskede bøger/tidsskrifter fra biblioteket hos formanden - se tlf., mailadr. m.v. på side 15 her i bladet, eller find tlf. og mailadr. i menuen »Om os« på hjemmesiden.

Bestyrelsen:



Formand: John Pærremand
Skælskør Landevej 69,
Lundforlund, 4200 Slagelse
Tlf. 61 11 22 71
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
Skælskør Landevej 69,
Lundforlund, 4200 Slagelse
Tlf. 61 11 22 56
Mail: pærremand@atix.dk



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



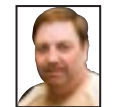
Sekretær / Red. af medlemsblad og hjemmeside:
Per Kyllsbech Petersen,
Skovagervej 14, Bringstrup, 4100 Ringsted
Tlf. 25 88 33 54
Mail: per@kyllesbech-petersen.dk

Suppleanter:

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

Klubbens postadresse er formandens

Kontaktpersoner/ansvarsområder:



Koordinering - Udlån - Havebassinmøder - Terrarieområdet:
John Pærremand
Skælskør Landevej 69, 4200 Slagelse
Tlf. 61 11 22 71 - Mail: pærremand@atix.dk



Aktiviteter - Opdrætskontrol - Ferskvandsområdet:
Jens Bjarne Larsen
Valbygårdsvej 35, 4200 Slagelse
Tlf. 28 82 06 57 - Mail: bjarnelarsen@live.dk



Nye medlemmer - Indmeldelse - Saltvandsområdet:
Frank Johansen
Overdrevsvej 11, Sørbymagle, 4200 Slagelse
Tlf. 50 46 97 00 - Mail: helleogfrank@atix.dk



Økonomi (ind- og udbetalinger) - Regnskabsføring:
Mette Pærremand
Skælskør Landevej 69, Lundforlund, 4200 Slagelse
Tlf. 61 11 22 56 - Mail: pærremand@atix.dk



Registrering/arkiv/referater - Hjemmeside - Nyhedsbreve Medlemsblad - PR - Hjemmebed. - DAU og Regionen:
Per Kyllsbech Petersen, Skovagervej 14, 4100 Ringsted
Tlf. 25 88 33 54 - Mail: per@kyllesbech-petersen.dk

Kontingent 2017
Voksne kr. 200 pr. år Pensionist par kr. 190 pr. år
Junior/pensionist kr. 130 pr. år Familiekontingent* kr. 275 pr. år
Alle er velkommen til at deltage et par møder for man bestemmer sig for medlemskab.
* alle familiedlemmer i samme husstand

Scan qr-koden og se vatk.dk på din tablet / smartphone.



VELKOMMEN I

Fuld af dyr

Fisk - Fugle - Pattedyr - Krybdyr og padler

Vi har altid et godt tilbud
til dig og dine dyr ...



Stort udvalg i dyr og tilbehør

Akvarier

Stort antal arter
af akvariefisk

Planter

Dekorations-ma-
terialer

Pumper m.v.

Terrarier

Slanger/snoge

Anoler/agamer

Farvefrøer

Edderkopper

Alt i udstyr

Fugle

Finker

Kanariefugle

Undulater

Papegøjer

Bure og legetøj

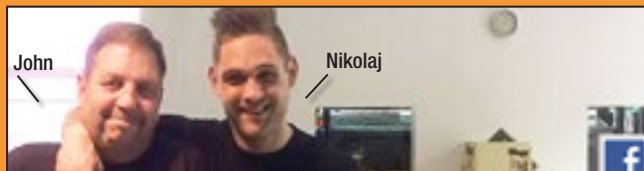
Gnavere

Kaniner/marsvin
hamster/mus

Bure og legetøj

Hund og kat

Foder og tilbehør



John

Nikolaj

Altid
kompetent
og personlig
betjening



www.facebook.com/fuldafdyr

Se vore super gode tilbud på www.fuldafdyr.dk



Fuld af dyr

v. John og Nikolaj Pærremand

Skælskør Landevej 69, Lundforlund, 4200 Slagelse

Telefon: 5858 4476 • Mail: info@fuldafdyr.dk • Web: fuldafdyr.dk

Åbningstider:

Ma.-fr. 10-17.30 - Lø.-sø. 10-15

