

PRAGT smerlingen

Medlemsblad for
medlemmer
af

VESTSJÆLLANDS
AKVARIE- OG
TERRARIE KLUB

af 1993



Nr. 2
FEBRUAR
2022

Panaque nigrolineatus. Stribet sugemalle. Foto: www.



Dette nummer:

- Side 3: Forsiden: Stribet sugemalle - Generalforsamling 7. februar
- Side 4: Andres aktiviteter - DAU's nyhedsbrev - Skriv til bladet
- Side 5-9: Øksefiskene - akvariets flyvefisk
- Side 10-11: Maller der elsker en god rod
- Side 12-14: Grenmallen *Rineloricaria parva*
- Side 15: Bestyrelsen - Kontaktpersoner - Kontingentsatser

Øvrige oplysninger:

Hjemmeside:	https://www.vatk.dk
Klubbladet:	Redaktør/grafiker: Per Kyllesbech Petersen
	Ansvarshavende: John Pærremand, formand
	Trykkeri: Danmarks langsomste Lyntrykkeri
	Søe-Knudsens Offsetkopiering
	Hammeren 5, 7850 Stoholm
	Tlf. 9754 1483
	Stof til næste blad: Senest 10. feb. 2022 (udk. i uge 8)

Find 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



Forsiden:

Stribet sugemalle

Mallen på forsides-billedet er en *Panaque nigrolineatus*, pop Stribet sugemalle, eller Kongesugemalle, ja kært barn har mange popnavne, er en af de mange maller fra Sydamerika som behøver træ at gnave i.

Mere videnskabeligt kaldes sådanne fisk xyllivore.

Det er en adfærd som vi ellers kun kender fra termitter, borebiler, hulepndsvin og bævere. Det kan du læse nærmere om på side 10.



Ordinær generalforsamling Mandag den 7. februar 2022 kl. 19.00

Afholdes på adr.: 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, herunder fastsættelse af kontingent.

Forslag der ønskes behandlet må være bestyrelsen i hænde senest 1 uge før generalforsamlingen

6. Valg af:
 - a. Kasserer for 2 år
 - b. To bestyrelsesmedlemmer - vælges for 1 år
 - c. To suppleanter - vælges for 1 år
 - d. En bilagskontrollant- vælges for 1 år
 - e. En suppleant for bilagskontrollanten - vælges for 1 år
7. Eventuelt.

Vi spiser et let måltid inden generalforsamlingen, der starter kl. ca. 19.30.

Af hensyn til indkøb vil der være tilmelding til John senest lørdag den 5. februar 2022 kl. 18.00 på tlf./sms 6111 2271 eller mail: pærremand@atix.dk.

Der tages forbehold for ændrede restriktioner i forbindelse med Corona-situationen. - Evt. aflysning meddeles ved udsendelse af nyhedsbrev og/eller sms.

Af hensyn til værtpar og deltagere, forventes det at deltagerne har et gyldigt coronapas på dagen.



Andres aktiviteter i 2021-2022 - oversigt

- 26.-27./2 2022 Vejle Akvariemesse, Hældagerhallen, Nørremarksvej 157, 7120 Vejle Ø.
- 27./2. 2022 DAU ordinær generalforsamling, Hældagerhallen, Nørremarksvej 157, 7120 Vejle Ø kl. 13.
- 20./3. 2022 DAU Region Sjælland: Klub- og Regionsmesterskaber i hjemmebedømmelse.
- 3./4. 2022 DAU: Danmarksmesterskab i hjemmebedømmelse.
- 17.-19./6. 2022 International Ungeføder Weekend i Haderslev
- Nov. 2022 Køge Akvariemesse 2022 (dato endnu ikke fastsat)

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

DAU's nyhedsbrev / Dansk Akvarie Blad



Dansk Akvarie Blad nr. 1 2022 er udsendt via e-mail og samtidig lagt online på DAU's hjemmeside.

danskakvarieunion.dk

Dansk Akvarie Union udsender Dansk Akvarie Blad 4 gange årligt, i starten af hvert kvartal.

Dansk Akvarie Blad indeholder artikler, nyheder og omtale af arrangementer indenfor akvariehobbyen.



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 side 15) og giv os inspiration til temaer og artikler om emner indenfor vores spændende hobby; det være sig indenfor akvarie- og/eller terrarie-hobbyen.

Skriv om et møde eller en tur

Når vi kommer på den anden side af Corona-pandemien, søger vi også 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 og øvrige aktiviteter. *Kom ud af busken og vær med til at præge klubben og medlemsbladet.*



Øksefiskene - akvariets flyvefisk

Tekst: @quanet

Fotos: www.

Billedet er fra et sted i Sydamerika eller Centralamerika og viser en stime øksefisk i deres karakteristiske flyvning over vandets overflade.

Biotopen er det stille vand i regnsko-ven.

Øksefiskene består af 3 slægter og 9 arter.

Popnavnet øksefisk anvendes på flere sprog og henviser til fiskens karakteristiske kropsform der jo kan minde om en økse.

Karakteristisk for øksefisk er de me-

get stive brystfinner som fisken bruger når den »flyver« henover vandet.

Derfor kan øksefisk flyve

Øksefisks kropsform, stive finner og højt udviklede brystmuskulatur gør at

øksefisk er meget hurtige svømmere med en enestående manøvredegtighed.

De lever af vandets insekter og andre smådyr.

Brystfinnerne har form næsten som vinger.

Øksefisk kan undslippe fjender





ved at flyve over vandet eller de kan fange lavtflyvende insekter over vandets overflade.

Øksefiskenes jagtteknik

I naturen kan øksefisk næsten svæve over vandet medens de jager inksktsværme.

Med deres fremragende syn kan øksefisk lokalisere insekter på lang afstand. Øksefisken springer op af vandet, den snupper sit bytte, og vender straks tilbage til vandet for et øjeblik, hvorpå den genoptager jagten.

På Youtube på linket:

<https://youtu.be/3QT5fpFilmw>

kan du se en video med øksefiskenes jagtteknik i naturen som her er i Amazonas.

Fiskene jager ikke bare flyvende insekter, en stor edderkop som sidder i en blomstrende orkide, bliver også den flyvende jægers bytte. Som tilgift ser du også andre fisk som tager springet oven vande for en godbid.



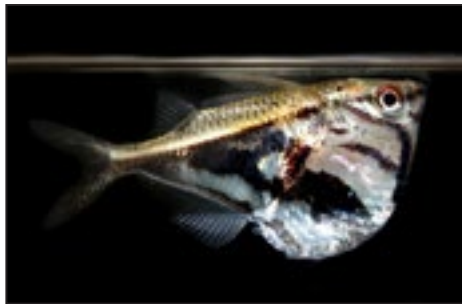
Øksefisk i akvariet

Øksefisk i akvariet kan ikke flyve hen over vandet som i naturen.

Du skal tværtimod have et låg der slutter tæt, og du skal være yderst opmærksom når du roder i akvariet, ellers flyver øksefiskene om ørerne på dig.

Alle øksefisk lever i overfladen og kun dér. Det er i ovefladen at de æder, sover, leger, formerer sig og dør.

Billedet nederst på siden viser deres karakteristiske position i overfladen.



Øksefisk generelt

Marmor øksefisken, *Carnegiella strigata*, er den mest almindelige øksefisk i handelen. Se billedet herover.

Det følgende tager sig udgangspunkt i denne fisk og er stort set generelt for de andre, ofte sjældnere sete, øksefisk.

Hvis du holder andre øksefisk, som omtales i næste afsnit, må du være opmærksom på evt. særlige krav som disse fisk måtte stille.



Kært barn har mange navne

Marmor øksefisken har i tidens løb haft mange navne.

Synonymerne er *Gasteropelecus strigatus* Günther, 1864; *Gasteropelecus fasciatus* Garman, 1890; *Carnegiella strigata vesca* Fraser-Brunner, 1950; *Carnegiella strigata marowini* Hoedeman, 1952; *Carnegiella strigata surinamensis* Hoedeman, 1952.

Her lever den

Udbredelsen er over store dele af tropisk Sydamerika.

De marmor øksefisk som eksporteres, kommer fra Brasilien, hvor de fanges omkring Rio Negro. Men den findes også i Peru, Colombia, Venezuela (Rio Orinoco).

Fra flere sider siges det at den også lever i kystnære områder i Guyana, Suriname og Fransk Guyana.

Uanset hvor den lever, er biotopen de sorte vande som på billedet herunder. Bunden er dækket med nedfaldne blade, grene og trærodde.

Det er den biotop du skal give dine øksefisk.



Øksefisk i akvariet

Bemærk at det følgende tager sit udgangspunkt i marmor øksefisken. Andre øksefisk kan stille lidt andre krav.

Marmor øksefisk når størrelse 3-3,5 cm og det er jo en lille fisk, men den skal holdes i stime, og da den er en livlig svømmer, skal akvariet være minimum 75 x 30 cm, men meget gerne større.

Akvariets indretning

Tæt beplantning med mørkt bundlag.

Øksefisk lever kun i overfladen så der må gerne være nogle flydeplanter hvor fiskene kan samles og søge ly.

Det er mørk regnskov så husk de visne blade på bunden.

En rod hører sig til.

Vandet skal have minimal bevægelse og så husk lige det med et tætsluttende låg, ellers flyver flyvefisken.

Vandets værdier

Temperatur 20-28°C. PH 4-7. DH 18-179 ppm.

Foder

I akvariet tager øksefisk tørfoder i rette

størrelse som skal suppleres med dafnier og andet i samme størrelse.

Bananfluer er guf for øksefisker og hvis du kan fange andre små insekter, som f.eks. bladlus, er det rigtig godt.

Adfærd og selskab

Særdeles fredelig, men den er lille og



sky af natur, så du skal vælge selskab med omhu. Det betyder ikke for store og livlige fisk, men små fredelige fisk som holder sig til bunden og måske de mellemste vandlag.

Som nævnt er den en stimefisk, så køb så mange som muligt. Øksefisk er helt uegnede til et liv i ensom- eller tosommelighed.

Han & hun

Hunnen siges at være større og rundere end hannen, og det er jo ikke noget nyt. Det ville være nyt hvis et par fik æg og/eller unger, thi dét er aldrig sket i akvarium.

I handelen

Ses jævnligt i de fleste dyrehandler/akvarie-forretninger.



Gasteropelecus levis er en af de andre øksefisk arter som vi ser på billedet herover.

Øksefisk arterne

I denne del af artikelserien ser på nogle af de forskellige øksefisk som findes i verden.

Pygmæ øksefisk, *Carnegiella myersi*. Størrelse 2-2,5 cm. Oprindelse, Peru. Pygmæen er en lille fredelig fisk som



bestemt ikke gør nogen fortræd, men fordi den er sådan, bør den holdes i special akvarium. Hvis du vil give den selskab, skal det være med små fredelige maller og karpelaks. Ingen urolige fisk i overfladen, tak!

6-10 stk. må være minimum, helst flere. Giv dem god plads og luk låget.



Carnegiella marthae, Sortvinget øksefisk, stammer fra Brasilien, Venezuela og Colombia. Størrelse 2,8 cm og det er = det største kendte eksemplar.

Den er en udpræget stimefisk så du skal holde mindst 10 sammen, gerne flere. Godt selskab er dværgcichlider og små maller.

Den blev beskrevet af Myers i 1927. Efternavnet er til ære for Myers hustru Martha og det er da meget smukt at hædre en elsket kvinde ved at opkalde en fisk efter hende, men videnskabeligt er det s'gutte.



Gasteropelecus sternicla. Direkte oversat betyder navnet Øksemalet brystkasse. Pop. navnet er Alminelig øksefisk. Udbredelsen er store dele af det nordlige Sydamerika.

Den er som alle øksefisk en fremragende flyver som kan tilbagelægge adskillige meter over vandets overflade i sin jagt på insekter eller på flugt for fjender. Størrelse 6-7 cm.




Thoracocharax stellatus med pop. navnet Sølvøksefisk er udbredt over Sydamerika fra Venezuela, Colombia til Paraguay og det nordlige Argentina. Størrelse 7-8 cm.

Er blevet registreret i både sorte og klare vandstrømme, bifloder og oversvømmede flodsletter. Den findes oftest i områder med en overflod af overfladevegetation.

Denne artikel er sammensat af to artikler der er lånt af @aquarium, Danmarks eneste akvarieugeblad ©

Skriv til ib.aquarium2@gmail.com og få bladet som pdf hver uge gratis og uforpligtende



Annonceprisliste

Pragtsmerlingen produceres i professionelt 4-farvet lasertryk.
Alle priser er derfor for annoncer i farve.
Layout og opsætning udføres uden beregning.

1/1 side (180x125 mm)	910 kr.
1/1 side, omslagets inderside (190x125 mm)	1.170 kr.
1/1 side, omslagets bagside (190x125 mm)	1.300 kr.
1/2 side (87x125 mm)	455 kr.
1/4 side (40x125 mm)	260 kr.
1/8 side (20x125 mm)	195 kr.

Vestsjællands Akvarie- og Terrarieklubs medlemsblad Pragtsmerlingen udkommer 7 gange årligt, og annoncer tegnes forud for et år ad gangen.-Tegningsperioden er fra 1/1-31/12.
Tegnes en annonce inde i den periode, modregnes der i prisen for hver manglende udgivelse.



Maller der elsker en god rod

Mallen på billedet er en *Panaque nigrolineatus*, pop sribet sugemalle, eller kongesugemalle, ja kært barn har mange popnavne, er en af de mange maller fra Sydamerika som behøver træ at gnave i.

Mere videnskabeligt kaldes sådanne fisk xyllivore.

Billedet på side 11 viser de karakteristiske skeformede tænder hos den xyllivore *Panaque nigrolineatus*.

Men hvorfor er der maller der æder træ. Dén adfærd som vi ellers kun kender fra termitter, borebiller, hulepndsvin og bævere.

Derfor æder nogle maller træ

Dr. Donovan German fra University of California forklarer fænomenet med at helt grundlæggende er de xyllivore

maller ikke gode svømmere, så de har brug for at kunne bide sig fast i træ på flodbunden så strømmen ikke tager dem.

Men, dén forklaring er ikke hele sandheden, fastslår Dr. German på baggrund af undersøgelse af tarm- og fordøjelsessystemet hos træædende maller og tilsvarende undersøgelser hos fisk der absolut ikke æder træ.

Ikke noget særligt tarmsystem

Undersøgelsen viste at de xyllivore malleres fordøjelsessystem ikke afveg fra hvad man kunne konstatere hos de fisk man ville sammenligne med.

Dr. German tror heller ikke på teorier om at de xyllivore maller har en særlig bakterieflora som gør det muligt at nedbryde træ.



Hurtig fordøjelse

Undersøgelsen viste også at træet, modsat hvad man ellers antog, omsættes på < 4 timer, hvilket er meget hurtigt når det tages i betragtning hvor vanskelligt træ måtte være at fordøje.

Fordøjer mallen træet, eller?

En fremherskende teori, som mange støtter, siger at mallen slet ikke fordøjer den del af træet som endnu har den fulde træstruktur, men alene udnytter den del som er i mere eller mindre nedbrydning eller forrådnelse.

Samtidig udnytter mallen de små organismer som lever mellem træets fibre. De nyttige organismer som medvirker til fordøjelsen findes i vandet.

Der er kort sagt stadig mange gåder omkring de mange mallearter der lever af træ.



På YouTube-videoen på <http://tinyurl.com/hmxobns> ser du Panaque maller i naturen.

Mallerne gnaver lystigt i væltede træer. Bemærk hvor meget træ der ligger på bunden. Sådant skal det også være i akvariet hvor du holder xyllivore maller.

Så invester hellere i en rod for meget end en for lidt til dette biotop akvarium





Grenmallen *Rineloricaria parva* - en god malle for begyndere



Fisken på billedet er en *Rineloricaria parva* (syn. *Loricaria parva*).

Den er en af de mange grenmaller og nævnes mange steder som en god begynderfisk for dig der første gang holder grenmaller eller for den sags skyld maller generelt.

Størrelsen ligger på 9-12 cm, hvilket betyder næsten eller helt udvokset.

Den er selskabelig så køb en pæn flok. Aldrig en ensom - den bliver en ulykkelig akvariefisk.

Her kommer *Rineloricaria parva* fra Sydamerika, eller mere præcist: Sydlige Brasilien, nordlige Argentina og Paraguay altså ikke kontinentets varmeste egne, hvilket du skal være opmærksom på når du indretter akvariet og vælger selskab.

I naturen

Den naturlige biotop er sandbund dækket med blade. Vandet er klart og med

hurtig strøm.

I akvariet

Akvariet er ikke så svært at indrette. Det skal have en solid sandbund som er delvist dækket af ege- eller bøgeblade. Grene og sten med runde, bløde former hører sig til.

Dekorationen skal kunne give naturlige huler, men pvc rør kan også give gode huler.

Et beplantet akvarium kan også give de ønskede skjulesteder, men pas på med lyset. *Rineloricaria parva* bryder sig ikke om meget lys uanset hvad planterne kræver.

Vandet

Vandets værdier: Temperatur 20-25°C PH 6,0-7,5 DH 2-15.

Foder

I naturen græsser den på sten og rødder. Det grønne suppleres med plankton.



I akvariet er den altædende og tager både synkende tørfoder, blancherede grøntsager + dafnier og andet småt og levende animalsk.

Adfærd

Rineloricaria parva er en af de fredeligste maller der findes. Godt selskab er små karpelaks og det samme er små maller som *Corydoras*, *Apistogramma* og stilfærdige sugemaller. Dårligt selskab er meget livlige og aggressive fisk som kan skræmme grenmallen ganske alvorligt.

I valg af selskab skal du undgå alle akvariefisk som kan blive konkurrenter om føden. Hvis den ikke når til bunden får grenmallen ingen mad.

Rineloricaria parva er kun territorial i yngletiden.

Vigtigt: Alle andre fisk i akvariet skal stille samme temperaturkrav som *Rineloricaria parva*.

Han eller hun?

Hannen får odontoder på hovedet og på brystfinnerne. Dét gør hunnen ikke.

Leg og opdræt

Dansk førstegangsopdræt af Leif Knudsen i 198x (sidste tal mangler i opdrætslisten).

Leg er ikke svært, men ungeres opvækst er mere kompliceret. Lad fiskene gå sammen i en gruppe på 6 eller flere ungfisk og lad dem selv danne par.

Nogle PVC rør med en diameter på mindst 5 cm er egnede som legehuler og der skal være flere at vælge imellem. Vandets surhed skal være lidt surt > neutral.

Parret sættes på en næringsrig diæt og

så skulle fiskene gerne være klar til legen som begynder med at hannen vælger en hule som han begynder at gøre omhyggeligt ren.

Nu er det hans håb at en rognsvær hun vil komme på besøg og efterlade sine æg som hannen derpå befrugter.



Lige som *Homo sapiens* hannen på billedet er han nu alene med et kuld unger. Hun er over alle bjerge og han har ansvaret.

Ja, som sagt er hannen nu den enlige far.

Han vogter over hulen og han vifter over æggene med sine finner så de kan iltes.

Du kan flytte PVC røret til et andet akvarium. Så er du sikker på at æggene ikke bliver ædt.

Efter 4-5 dage klækker æggene og efter yderligere 2-3 dage svømmer ungerne frit.

Når ungerne svømmer frit er også faderens rolle udspillet så fang ham op og lad ungerne få akvariet for sig selv.

Ungernes opvækst

Det alt afgørende i de små *Rineloricaria parva*'ers opvækst er at de får rige-



ligt med mad. De kan gnave på agurkeskiver, mælkebøtteblade, spinat og andet af den grønne malle mad.

Mikroorm og artemia nauplier hører også med i menuen. Der skal hele tiden være mad nok, ellers går det galt. Alle grønne blade som du serverer skal være blancherede.

Ungernes vand

Vandets kvalitet skal være i orden, så små daglige skift er vigtige.

Regntiden fremmer leg

Alt dette forudsætter jo at forældrene har leget og du kan godt fremme processen.

Giv dine *Rineloricaria parva* en kunstig regntid.

Det er ikke svært at lege vejrgud. Skift 50-70% af vandet på én gang og husk det nye vand skal være koldt!

Skiftet gentages med få dages mellem-

rum og øger chancen for leg i betragtelig grad.

Generelt

Rineloricaria parva er en dejlig malle for det subtropiske akvarium.

Du skal som nævnt have en flok.

Den anbefales flere steder som en god malle for begyndere.

YouTube-videoen på <http://tinyurl.com/z9w955v> viser *Rineloricaria parva* i et blandet hyttefad med fisk fra det tropiske Sydamerika.

En ensom *R. parva* kravler rundt på bunden som er dækket med grus, ikke sand, som malle bedre kunne grave sig ned i.

Bemærk malle farveskift.

Spilletid 3.19 min.

Sprog portugisisk.

Smilyen er sur

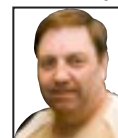


Rineloricaria parvas udbredelsesområde:

Det sydlige Brasilien, nordlige Argentina og Paraguay

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

Bestyrelsen:



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



Næstformand: Bjarne Larsen
Bybjergvej 140,
4230 Skælskør
Tlf. 22 98 31 24
Mail: larsensbjarnes@gmail.com



Kasserer: Henrik Steiner
Brandholtvej 16,
4262 Sandved
Tlf. 40 26 44 43
Mail: steinernielsen@godmail.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:

Lis Nordgaard Tlf. 29 91 22 19 lisnordgaard@yahoo.dk
Mette Pærremand Tlf. 61 11 21 56 pærremand@atix.dk

Klubbens postadresse er formandens

Kontaktpersoner/ansvarsområder:



Tilmelding til aktiviteter – Udlån – Terrariedyr – Havedam:
John Pærremand
Skælskør Landevej 69, 4200 Slagelse
Tlf. 61 11 22 71 - Mail: pærremand@atix.dk



Opdrætskontrol – Cichlider:
Bjarne Larsen
Bybjergvej 140, 4230 Skælskør
Tlf. 22 98 31 24 - Mail: larsensbjarnes@gmail.com



Nye medlemmer – Indmeldelse – Fersk- og saltvandsfisk/-dyr:
Frank Johansen
Overdrevsvej 11, Sørbymagle, 4200 Slagelse
Tlf. 50 46 97 00 - Mail: helleogfrank@atix.dk



Økonomi (ind- og udbetalinger) – Regnskabsføring:
Henrik Steiner
Brandholtvej 16, 4262 Sandved
Tlf. 40 26 44 43 - Mail: steinernielsen@godmail.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 2023 (grundet Coorna-krisen i 2020-2021 er 2022 kontingentfri)
Voksne : kr. 210 pr. år Pensionist par : kr. 200 pr. år
Junior/pensionist : kr. 140 pr. år Familiekontingent* : kr. 285 pr. år
Alle er velkommen til at deltage i et par møder før man bestemmer sig for
medlemskab.
* alle familiemedlemmer i samme husstand

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



VELKOMMEN I

Fuld af dyr

Fisk - Fugle - Pattedyr - Krybdyr og padder

**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

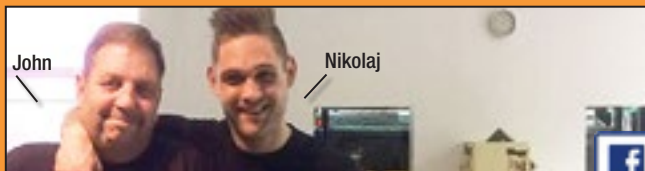
Gnavere

Kaniner/marsvin
hamster/mus

Bure og legetøj

Hund og kat

Foder og tilbehør



John

Nikolaj

**Altid
kompetent
og personlig
betjening**



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.-on.-fr. 10-17.30 - To. lukket - Lø.-sø. 10-15

OBS: Lukket TORSDAG

