

PRAGT smerlingen

Medlemsblad for
medlemmer

af

VESTSJÆLLANDS
AKVARIE- OG
TERRARIE KLUB



Nr. 2
FEBRUAR
2019

Ferskvandskrabbe "den lodne finger". *Trichodactylus kensleyi*.



Dette nummer:

- Side 3: Generalforsamling - Hjemmebesøg i marts
- Side 4: Vejle Akvariemesse - DAU har uddelt Den røde Nål
- Side 6: Et uhyre har været i min havedam (Ole Christiansen)
- Side 7: Problemer med min plantevækst (Jens V. Bruun)
- Side 8-11: *Nannacara anomala*
- Side 12-13: *Trichodactylus kensleyi* - En ferskvandskrabbe fra Paraguay
- Side 13: Hjemmebedømmelse 2019
- Side 14: Billeder fra en tur til Den Blå Planet (Jens V. Bruun)
- Side 15: Bestyrelsen - Kontaktpersoner - Kontingentsatser

Øvrige oplysninger:

Hjemmeside:	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. 2019 (udk. i uge 8/2019).

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



Generalforsamling tirsdag den 5. februar

Skælskør Landevej 69, Lundforlund, 4200 Slagelse

Program:

Kl. 19.00: Vi mødes hos formanden på ovennævnte adresse.
Vi spiser lidt mad inden generalforsamlingen.

Kl. 19.30: Generalforsamlingen starter:

Dagsorden ifølge vedtægterne:

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. 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.

Efter generalforsamlingen:

Fuld af dyr holder forretningen åben for »Kig og salg«.



Hjemmebesøg hos Per og Birthe tirsdag den 5. marts kl. 19.00

Vi mødes hos Birthe og Per på adr.: Skovagervej 14, Bringstrup, 4100 Ringsted.

Per har lovet at samle og fremvise noget billed- og video-materiale fra klubben og de aktiviteter, klubben har arrangeret og deltaget i gennem årene fra klubbens opstart i 1993.

Tilmelding til Per senest søndag den 3. marts kl. 18.00

på tlf./sms 2588 3354 eller mail: per@kyllesbech-petersen.dk.

Angiv ved tilmelding om du har behov for kørelejthed til mødet.



Vejle Akvariemesse 2019



23. - 24. februar 2019

Hældagerhallen, Nørremarksvej 157, 7120 Vejle Ø.

Program: Lørdag:	Søndag:	Sted:
10.00-16.00 åben	10.00-15.00 åben	Hældagerhallen
16.30 Foredrag.*	11.00 Foredrag.	Nørremarksvej 157, Vejle
19.00 Fællesspisning.		

Alle er meget velkomne til foredragene som er gratis.
Foredraget lørdag* er af Andreas Tanke som fortæller om rejser til Surinam og Rio Xingu.

Den Røde Nål



DAU's bestyrelse har besluttet at tildele F. Ingemann Hansen Den Røde Nål for hans store arbejde for akvariehobbyen i Danmark. F. Ingemann Hansen er ikke kun kendt i Danmark for sit store arbejde for akvariehobbyen, men også langt ud over landets grænser. Vi forbinder selvfølgelig F. Ingemann Hansen med flotte fotos af akvariefisk, men også for arbejdet som redaktør for Akvariebladet fra 1986 til 1999 samt flere udstillingskataloger i forbindelse med de københavnske akvarieudstillinger. Akvariebladet udgives af Københavns Akvarieforening, og var officielt meddelelses organ for DAU. F. Ingemann Hansen har desuden deltaget i Dansk Cichlide Selskabs bestyrelse samt medlemsbladet Cichliden. F. Ingemann Hansen har altid været hjælpsom, når det gælder om at videreformidle oplevelse med sine fisk, både på tomands hånd, gennem foredrag, i artikler og som medforfatter til mange danske akvariebøger.

Tillykke og tak for din store arbejdsindsats!
Dansk Akvarie Union

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
 Helligdage 10.00 - 15.00

OBS - Ny hjemmeside med nethandel

prammann.dk





Et uhyre har været i min havedam

Man tror det ikke, men en dag kort efter at fiskene var gået i dvale, kom jeg ud og konstaterede, at ca. 10 af mine store koikarper (40 – 50 cm.) lå under min terrasse oppe på jorden. Der var ikke mange store fisk tilbage i bassinet. Gode råd var dyre, så jeg ringede rundt til fiske vennerne og konklusionen var, at det kun kunne være en mink, der havde skaffet sig vinter forråd.

Jeg fik fat i et par minkfælder, satte net ned i bassinet og afventede, men ingen mink gik i fælden eller nettet. I stedet sad minken under mine terrasse-brædder eller svømmede rundt og grinede af mig. Der gik kun få dage, så var have

dammen tømt for de resterende store fisk plus de små koikarper samt ca. 30 guldfisk, - selv de små fiske yngel fra i år er væk.

Det har i skrivende stund ikke været muligt, at fange uhyret. Er det nogle der har en ide til enten at skræmme dyret væk eller aller helst fange bæstet?

Ole Christiansen

Telefon 42 16 88 12

Mail: ole@bauta12.dk

SIDSTE:

Uhyret er fanget. Det viste sig at det helt sikkert *var* en mink (red).



Problemer med min plantevækst

v/Jens V. Bruun

Jeg har tidligere haft fin succes med mine planter, og solgt/bortgivet et hav af dem til andre akvarister.

For vel et års tid siden ville jeg prøve noget nyt og købte et par kæmpevallisneria. En plante jeg havde haft før uden problemer.

De gik fint og formerede sig let. Jeg bemærkede i efterhånden et underligt forhold, at mine filtre blev fedtet-glatte; men gjorde i øvrigt ikke noget andet.

- Men lidt efter lidt registrerede jeg at mine hidtidige planter ikke voksede, og de små skud forblev små.

Jeg fik mistanke dels til lysrørene og de nye farve no. på dem. El. forhandlerne sagde nej, det var de samme som tidligere, men de kunne ikke fremskaffe billeder, der viste spektralfarve sammensætningen, som man kunne få tidligere.

Jeg fik så mistanke til kæmpe vallisneria-planterne, og de blev så fjernet for en måneds tid siden. I det ene akvarium er nogle af planterne begyndt at vokse opad igen.

Er det så bevist. Nej, men et del-indicium på at det kan være korrekt, kan man godt kalde det. Jeg har ikke plads til at eksperimentere med det mere, men idéen er hermed givet videre.



Billederne er fra mine 2 akvarier.
Øverste 2 billeder fra mit 200 liters.
Nederst 2 billeder fra mit 375 liters.



Nanna- cara anomala

Tekst: Benny B. Larsen, Fishbase

Foto: F. Ingemann Hansen



Nannacara anomala var en af de første cichlider, der kom til Europa. I en del litteratur anføres 1905, men der er almindelig enighed om, at i 1935 kom den i et noget større antal, som gjorde det muligt, at nogle flere kunne få glæde af denne lille og sædvanligvis fredelige fisk.

Nannacara anomala hører til dværgcichliden, hannen bliver max. 9 cm stor, medens hunnen sjældent blive mere end 5 cm.

Den blev fundet i Rio Essequibo i Britisk Guiana, som er den såkaldte type-lokalitet, men yderligere fandt Eigenmann arten i Aruka River, Lama Stop-off og Maduni Green i Britisk Guiana, medens Boesman har rapporteret om fund af arten i Surinam. Den findes specielt i mindre vandløb, der løber

ud i de store floder, samt i savannens småsøer.

I akvarier er den ikke fordringsfuld men foretrækker middelhårdt vand med en hårdhed på 10-12° dH og en surhed på lige omkring det neutrale 6,9-7,0, men mange akvarister har opdaget, at der ikke er problemer med at pleje den på almindeligt ledningsvand. I opholdsakvariet er en temperatur på 23-25°C passende, mens man ved leg med fordel kan hæve temperaturen til 26-27° og nedsætte vandets hårdhed til 7-8° dH ved delvis udskifning af akvarievandet med demineraliseret vand. I det hele taget er det god akvaristik hver 14 dag at udskifte 1/4 af akvarievandet med friskt vand.

Nannacara anomala er ikke specielt kræsen, hvad foder angår, men man får

de bedste resultater med en varieret kostplan, hvor Cyclops, Daphnia, Tubifex og myggelarver indgår som hovedfoder, medens tørfoder kun bruges som supplementsfoder, et supplement der dog ikke må mangle på kostplanen. Når man første gang ser *Nannacara anomala* i en akvarieforretning, hvor den går mellem mange andre fisk i et sædvanligvis alt for lille og ofte ikke alt for propert akvarium, har man ingen mulighed for at forestille sig, hvor smukke og farvestrålende disse fisk kan blive. Den er altid blevet betragtet som en »begynderfisk«, hvor jeg dog hader det ord, jeg synes, der er noget væmmeligt nedladende i det, der måske gør, at nogle akvarister kunne synes, at det nok ikke rigtig er umagen værd at pleje en sådan »let fisk«; Der er selvfølgelig det

rene vås. Enhver fisk med en interessant adfærd og/eller et smukt eller aparte udseende er værd at ofre pleje og omhu på for den akvarist, der synes om netop den art.

Nannacara anomala's farver og tegninger er næsten ikke til at beskrive med ord. Den skal ses på billeder med farver, eller allerhelst bør man se de levende fisk i et velanlagt akvarium med et væld af planter, thi først her viser de al deres skønhed. For både han og hun gælder det, at farver og tegning er meget varierende efter fiskenes sindstilstand, men de nedennævnte farver og tegninger er de daglige »dragter«, som bruges udenfor legeperioderne.

Hunnens grundfarve er brungul med et bredt mørkebrunt bånd løbende fra øjets bagkant til haleroden. Ovenover dette bånd løber, midtvejs mellem det omtalte bånd og rygfinnebasen, et mere uregelmæssigt mørkebrunt bånd, der periodisk opløses til enkelte brune pletter. Finnerne er rødbrune med undtagelse af brystfinnerne, der nærmest er klare. Under øjnene og på kinderne har hunnen nogle grønne streger og prikker. Hannens ryg og øverste del af hovedet er nærmest brunolivent, medens siderne er blågrønne med et gyldent skær. Hver enkelt skæl har en lille mørkebrun trekantet plet midtpå, og dette giver fiskens tegning et netagtigt præg. Rygfinnen er nærmest mørkt blålig med en hvid bort øverst og er langt udtrukket bagtil. Halefinnen er rund og nærmest brunlig med et svagt blågrønt skær. Gatfinnen er brunrød med udtrukket spids og en mørk kant. Bugfinnerne er mørkebrune med et sort bånd langs forkanten. Hannen har et meget smukt



grønblåt metalskinnende mønster af streger og pletter i hovedet.

Ved indretning af et akvarium til *Nannacara anomala* bør man sørge for mange skjulesteder, og hvad er mere velegnet til dette end planter. Plant akvariet tæt til med enkelte små nicher og frie områder imellem. Bundlaget skal være mellemfint grus, og i nicherne bør der ligge nogle glatte »barnehånds store« sten skubbet så langt ned i gruset, at kun den øverste, glatte flade stikker op. *Nannacara anomala* graver ikke i bundlaget og er i det hele taget skånsom mod såvel planter som andre fiskearter. Man kan med stort held indrette et 50-60 l akvarium som ovenfor anført og have 1 han og 2-3 hunner *Nannacara anomala* samt nogle tetraer eller ungefødende tandkarper heri.

Nannacara anomala er en af de fisk, der hurtigst og mest drastisk kan skifte farvedragt. I den ene øjeblik kan hunnen gå i den tidligereomtalt dagligdragt, og i næste øjeblik kan hun, iført sin yngleplejedragt, stå vagt over en lille klump vimrende Tubifex eller Daphnia. Også hannen kan skifte dragt hurtigt, og det er meget almindeligt at se den ene han gå rundt iført noget, der slående minder om hunnens dagligdragt, hvis der er flere hanner i samme akvarium.

Når legen nærmer sig, ses det tydeligt på hannen. Hans farver bliver mere intense, det gyldne skær gløder, og de blågrønne farver bliver stærkere og mørkere, ligesom finnerne nærmest bliver blåsorte. Han danser bejlende omkring hunnen, og hvis hun er legemoden og villig, skifter også hun dragt og antager nu en mere brunrumset

dragt, hvor der kommer nogle mørkebrune pletter mellem overkroppens to bånd, og der dannes nærmest et skakbrætagtigt mønster.

Parret går nu fælles igang med at pudse sten og andre hårde overflader fri for snavs og alger, og snart ser man at anstrengelserne koncentrerer om en enkelt sten. *Nannacara anomala* er fritlegende, og æggene afsættes i portioner i en rund kage på en sten. Når hunnen har afsat en portion æg ved at glide tæt hen over stenen og med sin æg-papil forsigtigt fæstne et æg ad gangen, følger hannen efter, idet han ligeledes glider med bugen lige over de afsatte æg og herunder tømmer sin »mælk« ud over æggene og befrugter dem. Hvis akvariet ikke har mange skjulesteder, vil det nu være nødvendigt at fjerne hannen, da hunnen, selvom hun kun er halvt så stor som hannen, vil jage ham bort og ofte jagte ham så voldsomt og ihærdigt, at han dør af det. I et stort akvarium vil dette ikke ske, og under store forhold der bedre kan minde om naturen, viser det sig, at *Nannacara anomala* ikke danner moderfamilie, hvor hunnen alene tager sig af æg og unger, men derimod forældrefamilie, hvor parret sammen passer yngelen.

Hunnens farvetegning er nu helt forskellig fra dagligdragten, og det er ved forsøg bevist, at det er denne yngelplejedragt, der i forbindelse med en speciel rykvis svømmemåde får ungerne til at holde sammen omkring hende og følge hende i hendes vandring rundt i akvariet efter føde.

Tilbage til æggene, de er rødbrune og halvt gennemsigtige. Der er sædvanligvis mellem 50 og 100 stk. Hunnen pas-



ser i vort lille akvarium æggene, vifter frisk vand hen over dem og fjerner snavs, der måtte lægge sig på dem. Efter 2-3 dage, afhængig af vandets temperatur, klækker æggene, og fiskelarverne flyttes nu over til en lille grube, hunnen har gravet i bundlaget. Her ligger de og vimrer i yderligere 5 dage, før de har tømt deres blommesæk og bliver fritsvømmende.

Nu begynder fodringen, som ikke er så vanskelig. Start med Artemia nauplier og fint støvfoder, og efterhånden som ungerne vokser op, kan man bruge Cyclops og knust tørfoder. Ungerne vokser rimeligt hurtigt, hvis man sørger for afvekslende og ofte fodring.

Nannacara anomala er et spændende og interessant bekendtskab for den akvarist, der vil opleve en af de sydamerikanske cichlidernes mange forskellige yngeladfærdsformer. Slægten *Nannacara* er der nogen diskussion om.

Normalt regner man med, at der er to arter, nemlig *Nannacara anomala* og *Nannacara taenia*, medens den af S. O. Kullander i hans bog SYDAMERIKAS CICHLIDER nævnte *N. bimaculatum* nok må anses for et synonym til *Nannacara anomala*. Også ved *N. taenia* må der sættes tvivl ved, idet det ser ud til,

at den fisk, der findes på Britisk Museum som *N. taenia* meget ser ud til at være en hun af arten *N. anomala*. Jens Meulengracht-Madsen har på et besøg på dette museum taget et foto af denne fisk, og dette viser meget tydeligt dette. Der er kun fundet et enkelt eksemplar af arten (videnskabeligt) og iflg. »A description of new cichlid Fishes from South America in the British Museum« af C. Tager Regan 1912, skulle det være fundet ved Manaos i Amazonområdet. Der er i de to beskrivelser (af *N. anomala* og *N. taenia*) kun meget små forskelle, så det tyder også på, at der kun er tale om en enkelt art, selv om de opgivne fangststeder unægteligt ligger meget langt fra hinanden.

Som et pudsigt ekstra punkt kan tilføjes, at det billede bl.a. det amerikanske T.F.H. bringer som *N. taenia* helt tydeligt er en *Aequidens* art, sandsynligvis *A. curviceps*, og det er vel rimeligt at antage, at de fisk, der for nogle år siden var fremme i handelen som *N. taenia*, kan have været en geografisk farvevariant af *N. anomala*, men fremtiden vil jo nok komme med nye oplysninger om denne lille, men spændende slægt.

▼Foto fra YouTube





Den lodne finger fra Paraguay

Trichodactylus kensleyi



Aquarium Glaser GmbH præsenterede i 2015 en speciel nyhed - det er den du ser på billederne.

Det var 1. gang at Glaser kunne tilbyde sine forhandlere denne ferskvandskrabbe (som ikke er på listen i dag). Fornavnet betyder »loden finger« og kommer af krabbens »hårvækst« på underbenene.

Skjoldet har en diameter på 5-8 cm, men når benene er strakt ud er den på størrelse med en voksen mands udstrakte hånd.

Som alle krabber er også denne et underholdende element i akvariet. Ikke

mindst fordi de angiveligt har en rimeligt høj intelligens.

Men der er lige et par egenskaber du skal tage i betragtning.

Det gælder for denne krabbe såvel som for andre ferskvandskrabber:

Krabber ødelægger, og de gør det konstant. Det sker ved at de graver i bundlaget.

Du skal virkelig rodfæste dine planter, men afgnavning undgår du ikke. Krabberne kan sammenlignes med aber, hvis noget kan splittes ad så skal det forsøges, intelligens og nysgerrighed er også her som siamesiske tvillinger.



Så er der forholdet til akvariets øvrige beboere, inkl. artsfæller. Krabber er rovdyr og kan de angribe en fisk så bliver den det. De tager de syge og svage fisk, men hvis en fisk sover i en hule kan den også blive krabbemad.

Bundlevende fisk er konstant i farezonen.

Artsfæller mødes med aggressivitet. Hvis de er små nok bliver de ædt. Hvis de er store slås man om huler og territorium.

Men, bortset fra det så lyder den »lodenfingerede« som et interessant bekendtskab i et stort Sydamerika akvarium, eller måske et special-akvarium med ét eksemplar. Hvis du vil holde flere sammen, skal pladsen være derefter.

PS: Pas på fingrene hvis du roder i dens akvarium. Klørerne store nok til at en hilsen kan mærkes.

▼ *Trichodactylus kensleyi* - hun



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

Hjemmebedømmelse 2019



Dansk Akvarieunion Region Sjælland afholder kombineret klub- og regionsmesterskaber i hjemmebedømmelse søndag d. 31. marts.

Efterfølgende afholder landsorganisationen Dansk Akvarie Union (DAU) danmarksmesterskab i hjemmebedøm-

melse søndag d. 14. april.

Nærmere oplysninger om disse to arrangementer kan læses i næste nr. af Pragtmerlingen eller på DAU Region Sjællands hjemmeside, når det ligger klar, på:

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



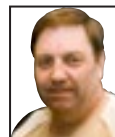
Billeder fra en tur til Den Blå Planet

En gammel akvarist og god ven fra min tid i Jylland kom på besøg og ville gerne gense Den Blå Planet, så den tog vi til. Jeg viser her lidt billeder fra en video, jeg optog ved den lejlighed.

Jens V. Bruun



Bestyrelsen:



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



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



Kasserer: Henrik Steiner
Brandholtvej 16,
4262 Sandved
Tlf. 24 98 75 66
Mail: hyttefad@godmail.dk



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



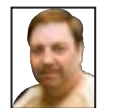
Sekretær / Red. af medlemsblad og hjemmeside:
Per Kyllsbech Petersen,
Skovagervej 14, Bringstrup, 4100 Ringsted
Tlf. 25 88 33 54
Mail: per@kyllesbech-petersen.dk

Suppleanter:

Lis Norgaard Tlf. 58 52 02 19 lisnordgaard@yahoo.dk
Max Bjørneskov Tlf. 57 84 55 08 bjoerneskov@tdcads1.dk

Klubbens postadresse er formandens

Kontaktpersoner/ansvarsområder:



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



Tilmelding til aktiviteter – Opdrætskontrol – Ferskvandsfisk:
Jens Bjarne Larsen
Valbygårdsvej 35, 4200 Slagelse
Tlf. 28 82 06 57 - Mail: bjarnelarsen@live.dk



Nye medlemmer – Indmeldelse – Saltvandsfisk/-dyr – Årets fisk-registrator:
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. 24 98 75 66 - Mail: hyttefad@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 2019

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 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 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

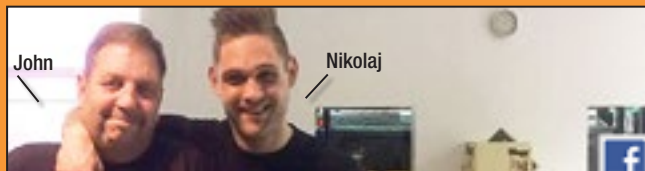
Gnavere

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

