

# PRAGT smerlingen

Medlemsblad for  
medlemmer  
af



*Puntius titteya*. Titteyabarbe, han. Foto: www.

**Nr. 1**  
JAN.-MAR.  
**2025**



## Dette nummer:

- Side 3: Forsiden - Arrangementer
- Side 4: Indkaldelse til generalforsamling
- Side 5: Hjemmemødet hos Hans Ole Kofoed
- Side 6: Jubilæumsbesøget i Fuld af Dyr
- Side 7: Julefrokosten 30. november
- Side 8-11: *Puntius tittleya* Tittleyabarbe
- Side 12-14: Sri Lankas artsrige og våde sydvest - en truet biotop
- Side 15: Bestyrelsen - Kontaktpersoner - Kontingentsatser

## Øvrige oplysninger:

Hjemmeside:	<a href="https://www.vatk.dk">https://www.vatk.dk</a>
Klubbladet:	Redaktør/grafiker: Per Kyllesbech Petersen
	Ansvarshavende: John Pærremænd, formand
	Trykkeri: TRYK&KOPI
	Storegade 29, 6430 Nordborg
	Telefon 22 62 30 40
Stof til næste blad:	Senest 10. februar 2025

Find annonceringsinfo på <https://vatk.dk/images/klubblad/info-ann.pdf>

Find annonceprisliste på <https://vatk.dk/images/filer/annonceprisliste.pdf>

**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:

## *Puntius tittleya*, tittleyabarbe

Denne lille *Puntius*-art er meget almindeligt forekommende i handlen, og den er billig og derfor næsten også altid at finde i »begynder«-akvariet. Men man kan også støde på den i de mere »etablerede« akvariekredse, og der er ikke noget at sige til det. For det er nok en af de skønneste og nemmeste fisk man overhovedet kan få til selskabsakvariet. Hannernes stærkt rødbrune krop og finner er en pryde for øjet, og giver det ellers så grønne akvarieinteriør et ekstra pift. Størrelsen er 5 cm for begge køn, og de har begge et sort/brunt længdebånd, som går fra mund over øjet og ned til haleroden. Desuden er fiskene udstyret med et par skægtråde. Hunnens farver er mere afdæmpede. (udpluk fra falz.dk).



## Besøg hos Aqua Tantan i Bjæverskov

Lørdag d. 11. januar kl. 12.00

Vi mødes kl. 12.00 på adr.: Læskovvej 202, 4632 Bjæverskov.

Vi skal besøge en akvariebutik, vi ikke har besøgt før. De skriver selv på Facebook: »Aqua Tantan er en specialiseret akvariebutik i Bjæverskov, med en masse spændende fisk og udstyr«. - Butikken har også onlinesalg fra deres hjemmeside.

Tilmelding til John senest torsdag den 9. januar kl. 18.00 på tlf./sms 6111 2271 eller mail: pærremænd@atix.dk.

Spørg John ved tilmelding, hvis du er interesseret i samkørsel.

Hvis der er stemning for det, finder vi et sted at spise efter besøget hos Aqua Tantan.



## Ordinær generalforsamling

Mandag den 3. februar kl. 18.30

Program:

**Kl. 18.30:** Vi mødes i Fuld af Dyr, Skælskør Landevej 69, Lundforlund, 4200 Slagelse. Vi spiser lidt mad inden generalforsamlingen.

**Kl. 19.00:** Generalforsamlingen starter:  
Dagsorden ifølge vedtægterne.

**OBS.** Se indkaldelse til generalforsamling på side 4.

Afhensyn til indkøb m.v. er der tilmelding til John senest den 1. februar kl. 18.00 på tlf./sms 6111 2271 eller mail: pærremænd@atix.dk.



INDKALDELSE TIL  
**ORDINÆR GENERALFORSAMLING**



Hermed indkaldes til ordinær generalforsamling i  
**Vestsjællands Akvarie- og Terrarie Klub**

**MANDAG DEN 3. FEBRUAR 2025 KL. 19.00**

Generalforsamlingen holdes hos Fuld af Dyr, Skælskør Landevej 69, Lundforlund, 4200 Slagelse  
(aftenen starter kl. 18.30 med at vi får lidt a spise og drikke)

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. 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.

På valg er:	a. Formand	John Pærremand
	b. Sekretær	Per Kyllsbech Petersen
	c. Bestyrelsesmedl.	Lis Nordgaard
		Frank Johansen
	d. Suppleanter	Jens Bjarne Larsen
		Knud Pedersen
	e. Bilagskontrollant	Henrik Steiner
	f. Suppleant for bilagskontrollanten	Helle Johansen

## Mødet hos Hans Ole Kofoed

Mandag den 7. oktober 2024 deltog, foruden værtparret, 6 medlemmer fra VATK og 2 fra den tidligere Roskilde Akvarieforening, samt 2 medlemmer fra Holbæk Akvarie Klub.

Hans Ole havde gjort virkelig meget ud af vores hjemmebesøg hos ham. Han havde lavet et PowerPoint show, som han fremviste på sin flaskærm i stuen.

Hans Ole havde dertil et foredrag om sine erfaringer med opdræt af, især barber. Han viste os også hvordan han havde lavet et opdrætsakvarium med et inderakvarium med en bund af net, således at æg fra legen kunne synke til bunds, uden for avlsfiskenes rækkevidde. Efter legen kan avlsfiskene let tages op sammen med inderakvariet, og æggene kan uberørte blive i opdrætsakvariet.

Efter foredraget »beså vi staldene« i form af Hans Oles kontor, hvor hans andre avlsakvarier er placeret.

Vi skal selvfølgelig også huske at nævne HO's store selskabsakvarium i stuen, der blev omlagt 14 dage før mødet.





## Besøget hos Fuld af Dyr

Lørdag den 2. november 2024 deltog 9 medlemmer i fejringen af Fuld af Dyrs 10 års jubilæum den 1. november. Her er lidt billeder fra dagen.



## Julefrokosten 30. november

Lørdag den 30. november 2024 havde klubben arrangeret en julefrokost, der blev afholdt hjemme hos Birthe og Per i Bringstrup ved Ringsted.

Kun 6 medlemmer havde tilmeldt sig arrangementet, der bød på mad fra Ottestrup Forsamlingshus.

Trods det forholdsvis lille fremmøde, havde de deltagende en rigtig god og hyggelig aften med god mad og en sjov rafflekonkurrence om de medbragte rafflepakker.

Mandelgaven blev vundet af Per. ►





# Puntius titteya

Kilde: Seriously Fish.com

## Synonymer

*Barbus titteya* (Deraniyagala, 1929); *Capoeta titteya* (Deraniyagala, 1929)



falder under de sydvestlige monsuner mellem marts og august.

Det er et tropisk miljø uden

væsentlige tørre perioder eller klimatiske ændringer, og lufttemperaturen er nogenlunde konstant hele året; den spænder fra 25-27 °C.

Sådanne forhold betegnes som tropisk lavlands regnskov i højder under 1000 m over havet.

I Sri Lanka findes disse skove kun i den våde zone, og de er beboet af en betydelig del af landets endemiske flora og fauna med det fugtige, varme klima og en lang periode med geografisk isolatation, der fører til en meget lokal biodiversitet.

Langt de fleste skove er blevet ryddet til plantagelandbrug, meget af det blev ryddet, da landet var under britisk kolonistyre. En betydelig del er dog også blev fjernet under den nyere borgerkrig, hvor man mistede mere end 35 % af det oprindelige regnskovsområde mellem 1990 og 2005.

Fra 2006 var kun 4,6 % af den gamle skov tilbage, mens resten kun findes i små, stærkt fragmenterede pletter, hvoraf de fleste dækker områder på mindre end 10 km<sup>2</sup>, hvoraf nogle nu er officielt beskyttede reservater.

Kottawa Forest er en af disse og omfatter kun 15-20 hektar våd, stedsegrøn jungle, selvom den kombinerede Kottawa-Kombala skov dækker omkring 1600 ha.

## Etymologi (Hvad betyder navnet)

*Puntius*: fra Bengali pungti, en sproglig betegnelse for små cyprinider.

*titteya*: ser ud til at følge et lokalt folkeligt navn for fisken.

## Klassifikation

Art: *Cypriniformes*

Familie: *Cyprinidae*

## Udbredelse

Endemisk for Sri Lanka, hvor den er begrænset til Kelani- og Nilwala-flodbassinerne i den sydvestlige "våde zone" ("wet zone") af øen, plus mindre afløb i området mellem dem.

Typelokalitet er "Ambagaspitiya, Sri Lanka".

## Habitat/Levested

"Wet zone" i det sydvestlige Sri Lanka er et område, der årligt modtager nedbør på 2000-3000 mm, hvoraf meget



En række mindre, uberørte vandløb indeholdende klart eller let grumset lavt vand, krydser reservatet, og disse repræsenterer typiske levesteder for *P. titteya*. Kun lidt sol er i stand til at trænge ned i skovbunden, så de vandrige levesteder er skyggefulde, og vandtemperaturen kan være relativt kølig, mens ledningsevnen og hårdheden generelt er lav og pH let sur.

Planter er ualmindelige, selvom der kan være tæt, marginal vegetation, nogle gange over den fulde bredde af åen, hvis rødder kan trænge ind i bredderne under vandet.

Typiske bundforhold er sandede, men dækket af et lag løvfald med nedfaldne kviste og grene.

Arter der kan findes i lignende habitater omfatter *Rasboroides vaterifloris*, *Puntius bimaculatus*, *P. kelumi*, *Pethia nigrofasciata*, *Dawkinsia singhala*, *Schistura notostigma*, *Mystus vittatus*, *Aplocheilichthys werneri*, *Channa orientalis*, *Malpulutta kretseri*, og *Mastacembelus armatus*.

Eksport af vildtlevende eksemplarer fra Sri Lanka er i øjeblikket forbudt, selvom indsamlingen tilsyneladende fortsætter. Rapporter tyder på, at de mest



*Puntius titteya* 1 han. Kratigere farver i forhold til hunner.



*Puntius titteya* 2 hunner. Afdæmpede farver i forhold til hanner.

farvestrålende fisk er ved at blive sjældnere, og der er en mulighed for, at selektiv indsamling til akvariehandlen har ændret strukturen af vilde bestande. Når det er sagt, er der meget lidt af landets skovdække tilbage på grund af menneskelige aktiviteter, med det resultat, at levesteder og vandkvalitet er blevet stærkt forringet, og adskillige hjemmehørende fiskearter nu anses for at være i fare for at uddø.

## Maksimal størrelse

40-50 mm.

## Akvariestørrelse

Akvariestørrelse på mindst 60 x 30 cm (54 liter) eller tilsvarende anbefales.

## Vedligeholdelse

Hvordan akvariet indrettes har ikke den store betydning, men titteyabarben vil vise kraftigere farver i et stærkt tilplantet akvarium med et mørkt bundlag. Tilføj gerne nogle flydeplanter, rødder, grene og blade eller langtrævlet sphagnum.

Filtrering behøver ikke at være særlig stærk, selvom den ser ud til at værdsæt-



te en vis grad af vandbevægelse og også vil klare sig godt i et akvarium af bakkestrøm-typen.

### Vandforhold

Temperatur: 20-27 °C.

pH: De opdrættede fisk, der er til salg i butikkerne, er ret tilpasningsdygtige hvad angår vandkemi, og trives godt inden for området 6,0-8,0.

Vildtlevende bestande foretrækker sandsynligvis let sure til neutrale forhold.

Hårdhed: 36-357 ppm (2-20 dH). Vildtfangede fisk vil sandsynligvis klare sig bedst i den nedre ende af dette område.

### Foder

Vildtlevende fisk er formentlig altædende. De lever bl.a. af kiselalger, alger, dødt organisk materiale, små insekter, orme, krebsdyr og andet zooplankton.

I akvariet er den let at fodre, men den bedste måde at få sunde og farvestrålende fisk på, er at fodre med små levende og/eller frosne fødeemner såsom røde myggelarver, daphnier, artemiaer og en god kvalitet flagefoder, der også består af plante- eller algeindhold.



### Adfærd

Generelt meget fredelig, hvilket gør den til en ideel del af selskabsakvariets fiskesammensætning.

Da den ikke stiller særlige krav med hensyn til vandkemi, kan den sættes sammen med mange af de mest populære fisk i hobbyen, herunder andre små barber, rasboraer o. lign., samt tetraer, levendefødere, regnbuefisk, labyrintfisk, maller og smerlinger.

Titteyabarben er en stimefisk, og der bør indkøbes mindst 6-10 eksemplarer. Ved at holde den i et større antal (gerne over 10), vil den ikke blot blive et sundere dyr, den vil også udvise mere naturlig adfærd og klarere farver, især hannerne vil udvikle kraftigere farver i konkurrencen med andre hanner i flokken. Voksne hanner er tydeligt mindre, slankere og mere farverige end hunner, især når de er i legehumer.

### Opdræt

Som de fleste små æglæggende tandkarper er titteyabarben ægspredere, der ikke udviser nogen forældreomsorg.

Når de er i god foderstand, vil de gyde ofte, og i et modent akvarium er det muligt, at et lille antal yngel kan begynde at dukke op af sig selv.

Hvis du ønsker at maksimere udbyttet, kræves en mere kontrolleret tilgang, evt. i form af et egentligt opdrætsakvarium.

Den voksne gruppe kan stadig konditioneres sammen, men et mindre akvarium bør også opstilles og fyldes med modent vand.

Dette skal være meget svagt



oplyst og bunden dækket med en slags net med en maskestørrelse, så æggene kan falde igennem, men småt nok til, at de voksne fisk ikke kan nå dem. En græslignende plastikmåtte kan også bruges og fungere godt, ligesom et lag glaskugler også kan.

En finbladet plante som f.eks. javamos (*Taxiphyllum barbieri*) eller en gydemoppe kan også give pæne resultater.

Vandet bør være med en let sur til neutral pH med en temperatur mod den øvre ende af det ovenfor foreslåede område, og et luftdrevet svampefilter eller en luftsten bør også inkluderes for at give iltning og vandbevægelse.

Når avlsfiskene er velkonditionerede, og hunnerne fremstår fulde af rogn, bør et eller to par udvælges, og gydningen bør finde sted den følgende morgen.

Alternativt kan man holde fiskene i en gruppe med et halvt dusin af hvert køn som et godt antal, selvom et større akvarium så kan være nødvendigt.

I begge situationer vil avlsfiskene sandsynligvis spise æggene, og derfor bør fiskene fjernes, så snart legen har fundet sted.

Æggene klækkes efter 24-48 timer og ungerne er fritsvømmende omkring 24 timer senere.

Ungerne bør fodres med infusorier eller lignende småt foder i de første par dage, indtil de er store nok til at kunne æde mikroorm, Artemia nauplier, eller lignende.

### Noter

*Puntius titteya* er et godt valg for begyndere og er blandt de mest almindeligt forekommende små cyprinider i akvariehobbyen.

Langt de fleste fisk der sælges i forretningerne opdrættes kommercielt, og flere prydstammer er udviklet via selektiv avl, bl.a. albino og 'super red' former. Disse holdes på samme måde som den oprindelige type. (overs. af red.)





## Sri Lankas artsrige og våde sydvest - en truet biotop



Elefanterne nyder et bad i Yala Nationalpark i det sydvestlige Sri Lanka og det bliver de nok ved med. Parken er et fredet område og af betydning for landets igen voksende turisme.

Anderledes ser det ud andre steder nær Yala.

### De alvorligste trusler mod fiskenes biotoper



I 1920'erne var 49 % af Sri Lanka dækket med skov.

I 2005 var skovenes andel af landet faldet med gennemsnitlig 26.800 ha årligt eller 1,14% årligt.

Mellem 2000 og 2005 var skovhugstens andel 1,43 % årligt.

Billedet nederst viser hvordan skoven forsvinder i Sri Lanka.

Oprindeligt havde alle de bare dele været dækket med frodig skov. Men heldigvis er man fra politisk side opmærksom på problemet.

Skovhugsten er siden slutningen af 1990'erne faldet med 35%.

### Invasive arter

Den vandrende malle, *Clarias batrachus*, som er udbredt over store dele af Asien er indført til Sri Lanka.

Hensigten var at holde den i dambrug



som konsumfisk, men den er sluppet ud i naturen. Den store rovmalle kan vandre over store afstande på land og har bredt sig i naturen hvor den æder af den oprindelige fiskefauna.

### *Chitala ornata*, Klovn knivfisk



Fiskeren på billedet er glad thi han har lige fanget en stor *Chitala ornata* og sådan en krabat kan blive op til 1 m.

Han må have fanget den for kampens skyld, da den ikke er blevet nogen yndet spise-fisk i Sri Lanka.

Oprindeligt lever den i Mekong floden i Sydøstasien.

I Thailand, Viet-Nâm, Laos og Cambodia er den en velkommen gæst på spisebordene.

Den er indført til Sri Lanka og her trives den til stor skade for øens oprindelige fiskefauna.

Blandt de arter som trues af *Chitala ornata* er *Aplochielus dayi*, *A. parvus*, *Horadandiya athukorali*, *Puntius vittatus*, *Puntius bimaculatus*, *Rasbora sp.* og *Amblypharyngodon melettinus*.

### En amerikaner kom til Sri Lanka

Den rødørede terrapin, *Trachemys scripta*, hører hjemme i det sydlige USA og tilgrænsende dele af Mexico.

Den er indført til Sri Lanka som kæledyr.

Når den lille nuttede skildpadde så er blevet stor har man sat den ud i naturen hvor den har bredt sig.

Modsat i Danmark kan den yngle i naturen og dét gør den til skade for den lokale fiskefauna. Sri Lankas regering har indført totalt importforbud af rødørede terrapiner. Man har ikke noget fuldt overblik over dens udbredelse og bestandens tilvækst.



landbrugsministerium en række pesticider.

Man er opmærksom på den trussel mod naturen såvel som menneskenes sundhed som disse giftstoffer udgør.

### Fangst af fisk til akvarium

Sri Lanka har alle forudsætninger for at kunne blive storeeksportør af akvariefisk og branchen er i vækst.

Men, der har været omfattende fangst af fisk i naturen.

Dette gælder saltvandsfisk, som vi ikke beskæftiger os med her, men også ferskvandsfisk.

For sidstnævnte er der nu indført forbud mod fangst og eksport af en lang række arter.

Måske er det disse restriktioner der har dannet grundlag for myten om at Sri Lanka generelt har forbud mod eksport af akvariefisk.

Den aktuelle situation er at Sri Lanka eksporterer en række arter som ikke er hjemmehørende i landet, men som opdrættes.

Der er omkring 20 eksportører som står for lidt over 1% af verdens handel med akvariefisk.

### Det tabte paradys?

Myten vil vide at Paradisets have lå på Sri Lanka, og det lyder troværdigt når man ser dette smukke og frodige land. Forhåbentlig vil den sydvestlige del blive bevaret som natur og biotoper uden ødelæggelse med gift, rovdrift, skovhugst og invasive arter.

I Danmark har man også fået rødørede terrapiner udsat i naturen af uansvarlige ejere, men hos os kan den nok overleve i søer og moser, men klimaet er for koldt til at den kan yngle.

I EU har man indført totalt importforbud.

Allerede indførte dyr må handles og overdrages.

### Pesticider ved fiskenes biotoper

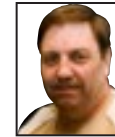


Det er ikke økologiske ris der vokser på den rismark som bliver pudret med et hvidt pulver der næppe er kartoffelmel. Pesticiderne breder sig fra markerne til vandløb og udgør en trussel mod fiskefaunaen.

I september 2013 forbød Sri Lankas

**Denne artikel er lånt af @quarium, Danmarks eneste akvarieugeblad (©) Skriv til [ib.aquarium2@gmail.com](mailto: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



**Bestyrelsesmedl.:** Frank Johansen  
Egebjergvej 29, Sørbymagle  
4200 Slagelse  
Tlf. 50 46 97 00  
Mail: helleogfrank@atix.dk



**Kasserer:** Mette Pærremand  
Skælskør Landevej 69,  
Lundforlund, 4200 Slagelse  
Tlf. 61 11 22 56  
Mail: pærremand@atix.dk



**Bestyrelsesmedl.:** Lis Nordgaard  
Thorsvej 40,  
4200 Slagelse  
Tlf. 29 91 22 19  
Mail: lisnordgaard@yahoo.dk



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

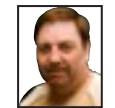
### Suppleanter:

Jens Bjarne Larsen Tlf. 28 82 0657 [bjarne\\_larsen@live.dk](mailto:bjarne_larsen@live.dk)  
Knud Pedersen Tlf. 22 72 33 18 [k-nud@godmail.dk](mailto:k-nud@godmail.dk)

**Klubbens postadresse er formandens**

**Kontingentindbetaling på kt. 0524 220557 eller MobilePay 25883354**

## Kontaktpersoner/ansvarsområder:



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



**Opdrætskontrol:**  
Lis Nordgaard  
Thorsvej 40, 4200 Slagelse  
Tlf. 29 91 22 19 - Mail: lisnordgaard@yahoo.dk



**Nye medlemmer - Indmeldelse - Akvariefisk/-dyr:**  
Frank Johansen  
Egebjergvej 29, 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 2025  
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

vatk.dk



VELKOMMEN I

# Fuld af dyr

Fisk - Havebassin - 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-  
materialer

Pumper m.v.

### Terrarier

Slanger/snoge

Anoler/agamer

Farvefrøer

Edderkopper

Alt i udstyr

### Havedam

Fisk

Foder

Tilbehør

Folier

Bassinplanter

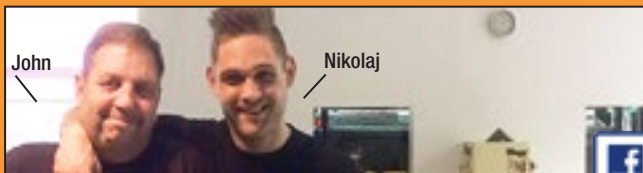
### Gnavere

Kaniner/marsvin  
hamster/mus

Bure og legetøj

### Hund og kat

Foder og tilbehør  
Legetøj



John

Nikolaj

Altid  
kompetent  
og personlig  
betjening



Se vore super gode tilbud på [www.fuldafdyr.dk](http://www.fuldafdyr.dk)



# Fuld af dyr

v. John og Nikolaj Pærremand

Skælskør Landevej 69, Lundforlund, 4200 Slagelse

Telefon: 5858 4476 • Mail: [info@fuldafdyr.dk](mailto:info@fuldafdyr.dk) • Web: [fuldafdyr.dk](http://fuldafdyr.dk)

Åbningstider: Ma.-on.-fr. 10-17.30 - To. lukket - Lø.-sø. 10-15



OBS: Lukket TORSDAG