

FERSKVANDSFISKERIBLADET

Udgivet af Ferskvandsfiskeriforeningen For Danmark – Anno 1902



Nr. 3 - 115. årg. Juni/Juli 2017



Så kom den fagre tid!

Tværfaglig interesseorganisation for
lystfiskeri - ferskvandsfiskeri - akvakultur og bredejerinteresser

Formanden skriver...



Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark deltager i det femten mand store udvalg, som inden årets udgang skal komme med en indstilling til fødevareminister Esben Lunde Larsen om mulighederne for en kraftig vækst i lystfiskerturistindustrien. Der er nedsat tre arbejdsgrupper bestående af 5-8 personer af 15-mandsgruppen. Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark er med i gruppe 1 og 3. Der er rimelig enighed om det meste, bortset fra gruppe 3.s punkt 4, der mest kommer til at

handle om, hvilke grupper der skal have lov til at fiske i stedet for at komme med input til at synliggøre for især udenlandske lystfiskere vores store muligheder, der er for lystfiskeri i Danmark.

Formand for 15-mandsgruppen er Jakob Ellemann-Jensen.

*Niels Barslund
Formand
Ferskvandsfiskeriforeningen
for Danmark*

Indholdsfortegnelse

Formanden skriver.....	2
Træflis renser dambrugsvand	3
Er det lystfiskerforeningernes endeligt?	4-6
Årets generalforsamling i FFD.....	7-13
Stallingen bør fortsat fredes	14-15
Sigvald Fihl indbudt af ministeren.....	16-18
Havørredundersøgelse med bl.a. fly	20-22
Elementbranchen har fået travlt.....	23-27
Max fangede laks på over 10 kg	28
96 pct. havørreder tages på stang	30
KORT NYT	31

Træflis virker godt til rensning af spildevand i dambrug

Avancerede tekniske løsninger kan erstattes af et meget simpelt filter

Et af naturens egne materialer – almindelig træflis – har vist sig at være effektivt til at rense spildevand fra dambrug.

Det fortæller Nordjylland/DR i forbindelse med omtalen af et forsøg, dambrugsejer Peter Holm gennemfører sammen med DTU Aqua i Hirtshals på Lundby Dambrug ved Nibe i Himmerland.

Peter Holm har gennem de sidste to år afprøvet metoden på sit dambrug, og han siger, at der er store forventninger til, at der kan fjernes opløst kvælstof med det nye træflisfilter.

Forsøget viser, at flis kan erstatte dyrere avancerede tekniske løsninger.

Til DR Nordjylland siger Peter Holm, at der er tale om en forholdsvis billig investering, og at det virker. Alternativet vil være en mere kompliceret teknisk løsning med biofilter.

- Det er dejligt, at vi kan afprøve noget ny teknologi for at sikre, at dambrugene kan overholde de udlederkrav, vi stilles, og ikke giver anledning til forureningen af vandløbene, siger Peter Holm.

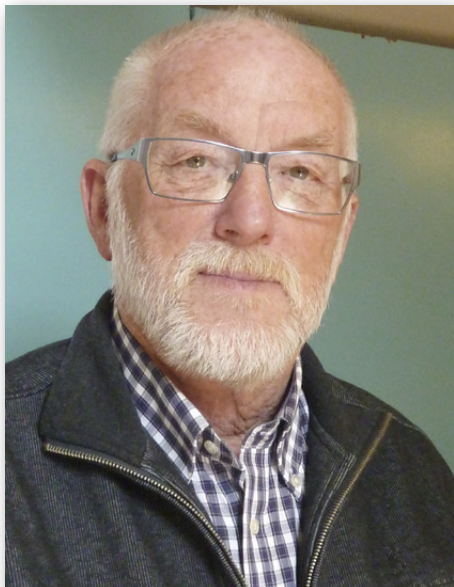
De foreløbige forsøg ser ud til, at træflisen vil kunne holde en halv snes år, før selve træflisen skal udskiftes i filtret.



Lystfiskerturisme

- Lystfiskerforeningernes endeligt??

Af Hilmar Jensen



Artiklens forfatter Hilmar Jensen

Det vi lystfiskere over hele landet har gennemført og oparbejdet gennem en hundredårig frivillig indsats ved vore vandløb, har medført stor interesse hos andre. Der er flere, som nu gerne vil høste frugten af vort arbejde. Politikere, kommunerne, turistbranchen og andre får julelys i øjnene med tanken om de mange millioner af turistkroner, der måske kan klinge i en slunken kasse. De

glemmer helt, at det er medlemmerne af lystfiskerforeningerne, der fra starten af, ved frivilligt arbejde, og af egen lomme betalte udsætningerne. En betaling, der senere er overtaget af de penge, medlemmerne indbetaler til fisketegnsmidlerne, der jo også er lystfiskernes penge. Læg hertil, det store arbejde, der hvert år er lavet af foreningernes medlemmer med gydebanks og vandløbsrestaurering ved vandløbene rundt i hele landet. Politikerne, kommunerne, turistbranchen og andre har aldrig bidraget med en krone, men vil nu gerne høste frugterne.

Det er svært, ikke at lade tankerne kredse omkring den megen hjælp og støtte til udstyr, anlæg m.m. som blandt andet spejdere og idrætsforeningerne får. Kunne vi som lystfiskere bare få en lille tilsvarende del, kunne kommunernes interesse måske accepteres.

Kommunerne vil sikkert påstå at de har lavet meget, men det de har lavet, er kun det, de har været nødt til på grund af tidligere forsømmelser, og for at opfylde lovgivningen. Hvad har hoteller, campingpladser, sommerhusudlejere, restauranter og de mange andre i turistbranchen bidraget med?

En kendt forsker har tidligere udtalt "Fortæl mig hvad resultat du vil have, og jeg skal lave en forskning der bekræfter dit resultat" På et tidspunkt er det blevet



Dan Jørgensen som fisketurist

fortalt, at man gerne ville have bevist at der er mange penge i en fisk fanget af en lystfisker. Det er så blevet til, at der er lavet en undersøgelse der viser en indtægt på omkring 3000 kroner for hver fisk fanget af en lystfiskerturist. Et meget tænkt regnestykke i den forbindelse vil være, at hvis alle fisk i f.eks. en af vore gode havørredåer, på et gennemsnitsår med 3000 havørreder, var fanget af lystfiskerturister, vil der alene for denne å være en indtægt på 9 millioner kroner. Til lystfiskerne der har slidt og slæbt, plejet vandet og fiskene - nej - til folk der er uden interesse for naturen ser på profitten.

Når der laves denne type af regnestykker, er der med det samme folk der ser muligheder, helst for lettjente penge. Mange af de tilbud som foreningerne

rundt om i landet udfører frivilligt, for eksempel af foreningsmedlemmer der af interesse og lyst gerne viser andre lystfiskere rundt ved "deres" fiskevand, bliver nu til tilbud fra få "fiskefreaks" som betalte guider.

Hvem vil lave gydebanks, restaureringsarbejder, broer og spange og andet frivilligt arbejde, hvis de kan se, at der er folk der samtidigt lukrerer og tjener "millioner" på deres arbejde. Eller værst af alt. Når turisterne i fremtiden helt har overtaget fiskevandet, hvad skal der så ske med de hjemlige lystfiskere, og deres mulighed for at pleje deres hobby?

Det kan vel heller ikke undre at den megen snak om de mange penge i lystfiskeriet, vil få lodsejere til at tænke anderledes. Lystfiskeriet i Danmark har i alle tider

været tæt forbundet med aftaler mellem lystfiskerforeninger og lodsejere. Det er jo lodsejerne der har fiskeretten. Derfor har det basale grundlag for, at lystfiskere har kunnet fiske i ferskvand, været en indgået aftale. En aftale der har involveret en eller anden form for økonomisk kompensation lille eller stor, en del steder har fiskelejen endda været gratis, i lodsejernes anerkendelse af det store arbejde som foreningerne laver. Den megen økonomisnak vil sikkert og desværre få enkelte lodsejere til at se større indtægtsmuligheder.

Det vil betyde at foreninger mister fiskevand, da kontingentet uvægerligt vil nå store højder. Mistes der fiskevand mistes der også medlemmer, det vil i den sidste ende betyde at foreninger må ophøre. Det store frivillige arbejde, der i nyere tid

er lavet med gydebanks og vandløbsrestaurering vil ophøre. Et overset element er også de mange lystfiskere, hvis eneste interesse er kystfiskeri. Ingen af dem er med i arbejdet omkring gydebanks og bestandsophjælpning. Deres eneste bidrag er, at de forhåbentlig betaler statstegn, hvorfra aktive foreninger og sammenslutninger kan ansøge om et beskedent bidrag til gydegrus.

Derfor kan en fremtid for lystfiskere blive at der kun bliver tale om fiskeri, hvor der skal betales hver gang fiskestangen skal luftes, og i et vand uden fisk. Ønsker vi at det hundredårige foreningsliv der er omkring lystfiskerforeninger skal ophøre, og smarte forretningsfolk skal overtage lystfiskeriet uden nogen kan/vil se hvad der sker?



Frivillige har udført et stort arbejde

Årets generalforsamling:

Grejforhandlere er stærkt repræsenteret i udvalget for fremtidens turistfiskeri

Det holdt til gengæld hårdt for at få bare en repræsentant for lodsejerne med i udvalget

På årsmødet i Ferskvandsfiskeriforeningen For Danmark den 22. april i Langå Kulturhus var der også fokus på det noget tidligere afviklede dialogmøde i Maribo om startskuddet til miljø- og fødevareministerens visioner for lystfiskerturistindustriens muligheder for at skabe arbejdspladser, valutaindtægter m.m., og Ferskvandsfiskeriforeningens holdning blev da også fastslået i bestyrelsens beretning, som Niels Barslund forelagde.

Den bedste måde til udvikling af lystfiskeriet er færrest mulige begrænsninger og restriktioner, der udspringer af begrundelser, der ikke har et konkret, fagligt eller biologisk grundlag. I stedet skal forskelligheden bevares, så alle kan være en del af det rekreative fiskeri.

Det groveste eksempel på ikke bæredygtige fiskeregler er fiskeriet i Køge Bugt/ farvandet ved Sydsjælland og Møn, hvor fredede gedder kun må fanges af sportsfiskere og skal genudsættes, så unødige dødelighed blandt fiskene vil være uundgåelig. Det er kort og godt unø-



Niels Barslund aflægger bestyrelsens beretning.



Fra generalforsamlingen ses her fra venstre Peter Gertz, DTU Aqua, Morten Nielsen, Jens Salling og Max Thomsen.

dig leg med levende væsener! fastslog Niels Barslund.

Den bedste måde at fremme lystfiskeritourismen er gennem et samarbejde med lokale parter, i respekt for de traditioner, der er grundlaget for det eksisterende lystfiskeri, så der skabes forståelse for lystfiskeriets betydning blandt andre, der færdes i naturen med naturmæssige interessenter.

Niels Barslund oplyste, at mødet i Maribo resulterede i et udvalg, som skal komme med en indstilling til ministeren inden udgangen af 2017. Formand for udvalget blev Jacob Ellemann Jensen.

Sportsfiskere og grej forhandlere er talstærkt repræsenteret i udvalget, mens Ferskvandsforeningen For Danmark måtte kæmpe for overhovedet at få en mand

med som eneste repræsentant for lodsejerne. Og dette til trods for at lodsejerne i ferskvand ejer næsten alle ferskvandsfiskeri muligheder i Danmark, bemærkede Niels Barslund.

I beretningen nævnte formanden også et møde om fiskeplejen 2017-2019. Gruspuljen var ikke opbrugt, og vi fik ændret max-beløbet fra 20.000 kr. til 30.000 kr. pr. projekt.

Formanden nævnte også, at Ferskvandsfiskeriforeningen nu deltager i det halvårige møde med Fiskerikontrollen i Kolding.

Der lægges op til at lystfiskere skal indberette deres fangster fra 2018 – måske i lighed med jægerne via deres jagttegn.

Det blev oplyst, at foreningen er repræsenteret i det nye Vandråd Limfjorden,

som bl.a. skal tage stilling til, om de små vandløb har mulighed for fiskebestande, eller om de skal være en afvandingskanal med typisk ringe fald.

Arbejdet ved Glenstrup Sø og Øvre Skals Sø ser ud til at være på vej med de tiltag som lodsejerforeningen ved Glenstrup Sø ønsker. Det vil sige fri faunapassage til Limfjorden. Lodsejerforeningen overtager visse vedligeholdelsesopgaver.

Ferskvandsfiskeriforeningen følger udviklingen om signalkrebs, ikke mindst om de kan være et erhvervspotentiale ved fangst, forarbejdning og afsætning. Der forventes nye regler pr. 1. juni 2017 i forbindelse med en udryddelsesplan for signalkrebs fra EU.

I forbindelse med formandens beretning, fremkom der indlæg fra Jens Salling, Peter Geertz og Lasse Mikaelson angående signalkrebs.

Vi venter fortsat en beslutning for Danmarks største å

Vi forventer fortsat, hvad de fire kommuner ved Gudenåen vil gøre ved Danmarks største å, Gudenåen som ikke har faunapassage ved Tange Sø. Fisketrappen virker ikke optimal og kommer heller ikke nogensinde til det. Erfaringer fra andre søer midt i vandløb er klare. Udvandrende laks, ørred og smolt bliver næsten alle ædt, inden de finder ud af søen på vej ud til havet.

Der har været dialogmøde om sjællandske fredningsbælter mm. Det var så startskuddet til Miljø- og fødevarerministerens

konference i Maribo om lystfiskerturistindustriens muligheder for udvidelse – dvs. arbejdspladser, valutaindtægter mm.

Følgende er Ferskvandsfiskeriforeningens holdning:

Den bedste måde at udvikle lystfiskeriet på, er færrest mulig begrænsninger og restriktioner, der udspringer af begrundelser, der ikke har et konkret fagligt eller biologisk grundlag. I stedet skal forskelligheden bevares, så alle kan være en del af det rekreative fiskeri.



Kasserer Bjarne Bach kunne konstatere et lille overskud på årsregnskabet.

Det groveste eksempel på ikke bæredygtige fiskeregler er de vedtagne regler for fiskeriet i Køge Bugt/farvandet ved Sydsjælland og Møn, hvor **fredede gedder** kun må fanges af sportsfiskere og skal genudsættes, så unødvendige dødsfald blandt de genudsatte gedder er uundgåelige. Det er kort og godt leg med levende væsener!, sagde formanden i sin fremlæggelse af bestyrelsens beretning.

Den bedste måde at fremme lystfiskeriet er gennem samarbejde med lokale parter, i respekt for de traditioner, der er grund-

laget for det eksisterende lystfiskeri, og skabe forståelse for lystfiskeriets betydning, blandt andre der færdes i naturen med naturmæssige interesser.

Kommuner og andre offentlige myndigheder skal medvirke til bestandsophjælpende og adgangsforbedrende aktiviteter, ud over det de er pålagt efter lovgivning. Dette arbejde skal ske under medvirken af – og støtte til de lokale lystfiskerforeninger, lodsejere og andre der færdes i naturen med naturmæssige interesser.

Danmark har rigeligt med fiskemulighe-



Ove Ahlgreen trak sig fra ledelsen efter mange års arbejde i bestyrelsen, og her siger Niels Barslund tak for indsatsen.

der efter havørreder i jyske vandløb, da mange vandløb er selvproducerende og resten er på vej, hed det i beretningen.

Kystfiskeriet efter havørreder Kattegat og Nordlige Østersø er måske verdens bedste, men æren herfor skal findes i de forbedringer, der er opstået i netop de jyske vandløb – licenspenge til ophjælpning af fiskebestande og frivillig arbejdskraft fra lokale lystfiskerforeninger.

Omtalt i beretningen blev også identifikationen af en lystfisker i tre hovedpunkter:

- Naturoplevelsen ved at færdes ved fiskevandet.
- Oplevelsen ved eventuelt at fange en fisk.
- Madoplevelsen ved at spise noget, man selv har fanget.

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark vurderer, at 90 pct. af tyske lystfiskere er madspisere. Det ses tydeligt ved den vestjyske kyst, og nu da der er indført begrænsninger på fem torsk pr. dag i vestlige Østersø er interessen for turbåde faldet væsentligt, formentlig fordi værdien af fem torsk er lig med prisen, det koster at leje en turbåd.

Om mødet i Maribo blev det også oplyst, at der var nedsat et udvalg, som senest ved årets udgang skal fremkomme med en indstilling til ministeren.

Ferskvandsfiskeriforeningen For Danmark måtte kæmpe hårdt for bare at få en mand i det nedsatte udvalg for bare at have en repræsentant for lodsejerne med. Til gengæld er sportsfiskere, grejforhandlere m.fl. stærkt repræsenteret.

--



Morten Nielsen fra sportsfiskerne blev ny suppleant i bestyrelsen.

Kasserer Bjarne Bach gennemgik regnskabet. Der var indtægter på 186,449 kr., og udgifterne udgjorde 135.904 kr. Efter blodomkostninger og renter viste regnskabet et overskud på 1.139 kr.

Regnskabet blev godkendt uden bemærkninger.

Budgettet for det kommende regnskab blev også gennemgået og viste et overskud på 450 kr.



Ny i bestyrelsen – Peter Holm.

Kontingentet for 2018 blev godkendt med en bestyrelsesbemyndigelse til en kontingentstigning på 2 pct.

Valgene til bestyrelsen

Til bestyrelsen for dambrugere ønskede Ove Ahlgreen ikke genvalg, og i stedet valgtes Peter Holm.

For lystfiskerne valgtes Bjarne Bach og Hilmar Jensen (begge genvalg).

For lodsejere valgtes Schneider Philipsen og for erhvervsfiskere valgtes Leif Olesen.

Som suppleanter valgtes: dambrug Jürgen Vogt, lystfiskere Morten Nielsen, lodsejere Bo Andersen og erhvervsfiskere Preben W. Hansen.

Claus Rasmussen og Jens Salling Jensen valgtes som revisorer.

--

Under eventuelt spurgte Schneider Philipsen ind til etablering af gydebaner i Karup Å. Peter Geertz fra DTU Aqua orienterede om regelsættet.

REPARATION AF DAMBRUG

Udførelse af nye kummeanlæg
Indhent uforbindende tilbud.

HEE ENTREPRISE A/S
- den totale løsning

Holstebrovej 79, Hee, 6950 Ringkøbing
Tlf. 9733 5360
info@hee-entreprise.dk www.hee-entreprise.dk

Annonceindleveringsfrist

Ferskvandsfiskeribladet udkommer
6 gange årligt.:

15. februar, 15. april, 15. juni, 15. august,
15. oktober og 15. december.

**Sidste frist for rettidig
indlevering af annoncer, er den
20. i måneden før udgivelse.**

Lasse Michaelsen og Peter Geertz havde udveksling af synspunkter om rugekasser, og det blev oplyst, at regulering af sæler i Karup Å ikke er tilladt.

Lasse Mikaelson oplyste, at han var involveret i et filmprojekt om vandløbspleje.

Ove Ahlgreen takkede for de mange år han havde været en del af Ferskvandsforeningens bestyrelse.

-Det er en enestående forening med sin sammensætning af en spændende sammensætning, sagde han, og Niels Bars-

lund takkede så tilbage til Ove Ahlgreen for et godt arbejde i bestyrelsen.

Leif Olesen beskrev problematikken i forbindelse med opfiskning af skidtfisk, mens Peter Holm orienterede om kollegas etablering af et krebsedambrug.

Det oplystes, at Max Thomsen indtræder i vandrådet i Randers, hvorefter dirigenten Hilmar Jensen kunne afslutte generalforsamlingen.



FERSKVANDSFISKERIFORENINGEN for Danmark

Formand

Niels Barslund (ansvarshavende redaktør)
Vormstrupvej 2, 7540 Haderup.
Tlf. 9745 2046 · Mobil 29 26 51 11
nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Næstformand

Max Thomsen, Gl. Viborgvej 405, Ålum,
8900 Randers. Tlf. 8646 6053-2081 6053
maxgjerrild@elromail.dk

Medlemsskab og kontigent

Personligt medlemsskab kr. 520,- årligt
(inkl. Ferskvandsfiskeribladet)
Foreningsmedlemsskab kr. 1.040,- årligt
(afhængigt af medlemsantal)

Kontorhjelpen

Gitte Underbjerg, NP Danmarksvej 79,
8732 Hovedgård
gun@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
Telefontid alle hverdage kl. 08.00-13.00
Tlf. 51 24 02 11

Aqua-Dam

Jens Kristian Nielsen, Toftvej 14,
6950 Ringkøbing
Tlf. 97 32 60 77 · Fax 97 32 61 77
aquadam@postg.tele.dk

Bestyrelse

Akvakultur

Peter Holm tlf. 9868 6257 / 2275 9729

Erhvervsfiskere

Leif Olesen tlf. 7578 2201 / 2324 4410

Lystfiskere

Max Thomsen tlf. 8646 6053
Hilmar Jensen tlf. 4029 6881
Torben Salling tlf. 9868 3381
Bjarne Bach tlf. 2169 9200

Bredejere

Schneider Philipsen tlf. 9745 2271
Niels Barslund tlf. 9745 2046
Claus Nielsen tlf. 9855 5033 / 4046 0333

Stallingen fredes i yderligere tre år

I Grindsted Å og Omme Å ser det ud til at bestanden er i fremgang

DTU Aqua anbefaler, at fredningen af den forholdsvis sjældne fisk stallingen, som her i landet kun findes i Jylland, bliver yderligere forlænget i tre år frem til år 2020.

Det oplyser DTU Aqua i sit nyhedsbrev, hvor det samtidig oplyses, at stallingen har været fredet i Danmark 2011 og i 2014 igen yderligere totalfredet frem til 15. maj 2017, hvor fredningsbestemmelsen udløb.

Den nye bekendtgørelse vil dog ikke kunne træde i kraft før 1. juli 2017, og det betyder reelt, at stallingen er fredløs frem til den 1.juli.

Landbrugs- og Fiskeristyrelsen, som administrerer fredningen af stallingen, har anmodet DTU Aqua om rådgivning vedrørende stallingens bestandsstatus. DTU Aquas anbefaling er, at fredningen af stalling forlænges med endnu tre år, indtil der forhåbentlig er opbygget stabile og sunde bestande.

Generelt er der stadig kun meget små bestande i de fleste vandløb, men bl.a. i Grindsted Å og Sdr. Omme Å ser det ud til, at bestandene er forbedrede. Det er dog ikke muligt at sige, om de er ved at nærme sig niveauet fra før 2010, og om bestandene er stabile.



Stallingen er let kendelig på sin lange og høje rygfinne. Den kan veje op til 3,6 kg. og kan blive 60 cm. lang.

Det er primært antallet af rovdyr, der er afgørende for bestandens størrelse. DTU Aqua vurderer, at bestanden ret hurtigt vil kunne normaliseres, hvis problemet med skarvens indhug i bestanden løses. Men andre rovdyr, som f.eks. odderen, kan også æde stallingen, skriver DTU Aqua i sin anbefaling for en fortsat totalfredning. Landbrugs- og Fiskeristyrelsen vil sende en revideres generel bekendtgørelse om mindstemål og fredningstider for fisk og krebs i høring, som forventes at frede stalling i yderligere tre år.

Stallingen tilhører laksefamilien og er let genkendelig på sin lange og høje ryg-

finne. Den kan blive op til 60 cm. lang og veje op til 3,6 kg.

Stallingen har, i lighed med strømskal-ler, en adfærd der gør, at den oftest står på den åbne vandløbsbund – og gerne i stimer. Denne adfærd betyder også, at stallingen kan være et let bytte for rovdyr. Stallingen har i Danmark sit naturlige udbredelsesområde i den del af Vestjylland, der ikke var dækket af ismasserne under den sidste istid, primært de større og dybe vandløb.

Stallingen gyder hvert år og lever af insekter, der sidder på vandoverfladen og af orm og snegle.

Så totalfredet er stallingen ikke – den skal bare ud igen!

Det der med at stallingen siden 2011 har været totalfredet i vestjyske vandløb skal nok tages med et vist forbehold. Ved at kikke på forskellige hjemmefiskesider og "sociale medier" er der nemlig masser af fotos og levende billeder, hvor der fanges stalling. Der er ikke tale om noget lyssky fiskeri, men tværtimod er det med både stolthed og lidt praleri, den totalfredede fisk hives i land, og der er da heller intet om, at

fangstmændene er anonyme – tvært imod!

Det skyldes måske, at når bare den totalfredede og udrydningstruede fisk efter fangsten bliver genudsat i sit vandløb efter befrielse fra kroge, beundring og fotografering oven vande – så må man godt drive fiskeri direkte mod stallingen?

Sigvald Fihl er nu indbudt til besøg hos ministeren

Så organisationen FJORDVENNER med 3.857 medlemmer også kan blive hørt om lystfiskerturisme

I sidste udgave af FERSKVANDSFISKERIBLADET udtrykte stifteren og formanden for organisationen FJORDVENNER.dk, Sigvald Fihl i Knudby nær Virksund, sig

skuffet og utilfreds med, at hans forening ikke var blevet inviteret med til temadagen i Maribo den 24. marts, da startskuddet til det på forhånd stærkt



Hjarbæk Fjord, der efter planen skulle have tilført masser af udskyllet giftigt vand.

opreklameret tema om udviklingen af lystfiskerturisme i Danmark blev affyret.

Siden har fødevareminister Esben Lunde Larsen været i telefonisk kontakt med Sigvald Fihl og beklaget, at Sigvalds forening ikke var indbudt til mødet i Maribo.

- Vi havde en god snak sammen, fortæller Sigvald Fihl, og nogle få dage senere blev jeg inviteret til et møde hos ministeren, men det er jo lidt for sent nu, hvor et nedsat udvalg er i fuld gang med at udarbejde et oplæg over Esben Lunde Larsens visioner om lystfiskerturisme, og jeg ville også gerne have, at jeg ikke skulle være alene om at repræsentere FJORDVENNER.dk ved et møde hos ministeren, siger Sigvald Fihl.

De fleste, som har beskæftiget sig med fritidsfiskeri og naturbevarelse indenfor den seneste halve snes år, ved hvem Sigvald Fihl fra Knudby nær Virksund i Nordvestjylland, er – eller de har i hvert fald hørt hans navn, og der er heller ingen tvivl om, at mange politikere på Christiansborg kommer til at ryste lidt, når de hører navnet Sigvald Fihl. Han er nemlig en mand, der gennem årene har været kendt for at sige sin mening. Nogle har med garanti kaldt ham for en kværlulant, mens andre har takket ham og rost ham for at have taget sager op – og kæmpet for dem.

Størst ballade har han helt sikkert skabt, da han i 2010 blev opfordret til at sætte



- Det var en lang og opslidende kamp, og jeg er ikke i tvivl om, at kampen kostede mig mit helbred! siger Sigvald Fihl.

sig i spidsen for en protestbevægelse, der skulle hindre udledning af flere millioner tons salt og tusindevis af tons

tungmetaller til Limfjorden. Det var den gang, da myndighederne gik ind for at godkende en udvidelse af naturgaslageret i Lille Thorup – en beslutning mange rekreative fiskere og andre brugere af Limfjorden og dens nær-områder, protesterede voldsomt imod.

Resultatet blev, som de fleste nok husker, at statsinstitutionen Energinet.dk, som stod for udvidelsen af gaslageret nord for Viborg ved at skylle underjordiske huler i salthorsten ud med saltvand, fik pålagt af Natur- og Miljøklagenævnet straks at standse det igangværende arbejde.

En række beregninger, som ikke mindst Sigvald Fihl var med til at fremkaffe, viste nemlig, at der slet ikke var styr på, hvad der ville ske med tungmetallerne, som med saltvandsudskyl ville ryge ud i et følsomt naturområde, først og fremmest

i Hjarbæk Fjord, Skive Fjord og Lovns Bredning.

Kampen mod det statsejede selskab Energinet.dk kostede mange søvnløse nætter, og det kom også til at koste mig mit helbred, mener Sigvald Fihl. Til gengæld mødte han stor opbakning fra lokalbefolkningens side, og det betyder også, at han i dag kan glæde sig over at være formand for en forening – Fjordens Venner – med opbakning fra 3.857 medlemmer.

Jeg forstod derfor slet ikke, at ministeriet, der står bag de nye visioner for det fremtidig turist- lystfiskeri og lystfiskeriets



Naturgaslager Lille Torup

udvikling i Danmark som helhed, ikke har villet høre vores mening, siger Sigvald.

Et par gange søgte Sigvald Fihl at få telefonkontakt til Esben Lunde Larsen. Det lykkedes da også til sidst, og vi fik en rigtig god snak, fortæller Sigvald Fihl.

Jeg tror den store folkelige opbakning via organisationen Fjordvenner.dk kom lidt bag på ministeren, og jeg tror næsten, at ministeren var lidt missundelig på os i forhold til den opbakning, politikerne kan mønstre her i området, fortæller koordinator og formand for Fjordvenner.dk

Det skal da også nævnes, at Sigvald Fihl har været formand i en længere årrække for Virksund og Omegns Fritidsfiskeforening under Dansk Fritidsfiskeforbund.

Da FERSKVANDSFISKERI-bladet i april besøgte Sigvald Fihl i Knudby var det naturligt at spørge, om hans mangeårige arbejde for at få stoppet udvidelsen af naturgaslageret og de deraf følgende udledninger af giftigt vand til Limfjorden aldrig havde givet ham søvnløse nætter?

- Det har været et meget hårdt og stressende arbejde, og jeg er slet ikke i tvivl om, at det har kostet mig mit helbred, bl.a. med et par blodpropper til følge, men jeg vil dog sige, at kampen har været det hele værd. Det var jo ikke kun staten, vi kæmpede imod. Vi havde også de omkringliggende kommuner imod os. Den 6. december i 2016, da Miljø-og Naturklagenævnet gav os medhold og stoppede udvidelsesplanerne, var en meget stor dag, og vi fortsætter vores kamp, hvis det bliver nødvendigt, siger Sigvald Fihl med samme kampgejst som altid, men som han da også siger: - Det vigtigste er, at vi altid har sat os grundigt ind i sagerne, hvilket ikke altid var tilfældet med dem, vi kæmpede imod.

Og det kan være, det bliver nødvendigt at fortsætte kampen. Den 6. maj 2017 udløb fristen nemlig for at klage over Naturklagenævnets afgørelse om at stoppe projektet i Lille Torup.

NYETABLERING AF DAMBRUG - OMBYGNING AF DAMBRUG

Standard moduler - let - enkelt - økonomisk



Findes i 2 og 3 mtr. stykker

- Brugsmodel-beskyttede dambrugs-kegler i beton.
- Montage i én arbejds-gang.
- Sikker gulv-forbindelse.
- Hurtigt videre



GIVE ELEMENTER, SÅ ER DU SIKKER!

- Standard-elementer på "mål"
- Lynhurtig montering gerne i samarbejde med din entreprenør

Konsulent Leif Poulsen, Give Elementfabrik A/S, **tlf. 40 21 24 60** Tilbud, brochurer, konsulentbesøg ufb.

Fly er med i undersøgelse af havørredfiskeri ved Fyn

Det sker som led i et større projekt, der skal give viden om danske lystfiskere generelt

DTU Aqua er i gang med at undersøge kystfiskeriet omkring Fyn. Det sker som et led i et større projekt – REKREA – som bl.a. også omfatter torskefiskeriet i Øresund.

Målet med undersøgelsen ved Fyn er at blive klogere på, hvordan man mest præcist opgør fangster og fiskeaktivi-

teter hos danske lystfiskere generelt samt at få specifik viden om kystfiskeriet ved Fyn.

Det er Line Reeh fra DTU Aqua, der i en artikel "Fiskeri og fiskebestande" fortæller om det nye projekt, der har fundet sted hen over forår og forsommer.



Ud over at der er mange havørreder langs Fyns kyster, så er der også mange unikke Naturoplevelser.



Folk fra DTU Aqua har i perioden været på fiskepladserne for at interviewe kystfiskere om deres fiskeri og fangster, særlig med henblik på havørreder, men mere generelt gælder undersøgelsen alle lyst- og fritidsfiskere.

Undersøgelsen omkring Fyn ledes af biolog Christian Skov, DTU Aqua, som i artiklen siger:

- Vi har brug for lystfiskernes viden om fisketure og fangster for at få data, som kan sikre sunde bestande at fiske på fremover. I undersøgelsen af det fynske kystfiskeri kombinerer vi for første gang flyoptællinger med interviews og indrapporteringer via DTU Aquas gratis lystfisker-app.

Christian Skov har allerede været på de første testflyvninger rundt om Fyn. Her var der langt mellem kystfiskerne, så forskerne er spændte på, hvor travlt han får med at tælle, når forårssæsonen for alvor går i gang.

- Vi har planlagt 26 flytællinger i løbet af undersøgelsen, så det bliver rigtig interessant at se, hvordan det udvikler sig hen over foråret og forsommeren, så vi også kan få et indtryk af, hvordan f.eks. vind og vejr påvirker fiskeaktiviteten.

Undersøgelsen af det fynske kystfiskeri er en del af projektet REKREA, som støttes af den Europæiske Hav- og Fiskerifond, som administreres af den tidligere NaturErhvervsstyrelsen – nu Landbrugs- og



Christian Skov, DTU Aqua

Fiskeristyrelsen under Miljø- og Fødevarerministeriet.

Det langsigtede mål med projektet er at skabe bedre videns grundlag for forvaltning af fire fiskebestande, som både fanges af lyst- og fritidsfiskere og erhvervsfiskere. Det er torsk i Øresund, laks i Østersøen, kystfiskeriet efter havørred ved Fyn og fiskeri efter ål.

Erhvervsfiskernes fangster er kendt med ret stor sikkerhed, mens kendskabet til lyst- og fritidsfiskernes fangster i danske farvande er mere usikre.

Monsterfisk på 127 kg

En italiensk sportsfisker har haft en af sine livs største dage, da han fra sin fiskerbåd hev en kæmpefisk om bord. Der var tale om en malle – eller catfish, som den hedder på engelsk, og den vejede 127 kg, målte 2,67 meter og blev fanget i floden Po i Norditalien.

Den usandsynlig heldige fisker, Dino Ferrari, der var sammen med sin tvillingebror Dario under fangsten, fortæller ifølge den italienske avis Corriere della Sera, at han kæmpede med mallen i 40 minutter, før den opgav kampen.



Element-branchen har fået travlt som ingensinde før

Give Elementfabrik har udvidet såvel produktion som administration – jordbaserede dambrug er blevet større

Godt nok er der i de seneste år blevet nedlagt mange dambrug i Jylland, men til gengæld er der blevet etableret mange nye og meget større dambrug i det jyske, og det er vel at mærke brug, der er baseret på seneste nye rensningsmetoder og genbrug for spildevand, så et dambrug på ingen måde længere har behov for at blive etableret i tilknytning til et vandløb.

- Nej, tværtimod, siger konsulent Leif Poulsen hos Give Elementfabrik.

I dag er det sådan, at man rent teknisk ikke ville have problemer med at etablere et dambrug på toppen af et bakkedrag – eller i et højhus!

LANDBRUG & FØDEVARE på Axelborg fortæller, at der siden 2005 er introduceret såkaldte modellandbrug i dansk fiskeop-



Den nye administrationsbygning i Nr. Snede.



Det nye anlæg i Løjstrup er opbygget i det oprindelige damanlæg, ligesom i Rindsholm af Give Elementers L-elementer.

dræt, hvor en stor del af vandet recirkuleres. Det betyder, at der kan produceres en større mængde fisk i det samme vand. Således bliver 95 pct. af vandet recirkuleret i modeldampbrug type 3, hvor der hovedsageligt produceres portionsfisk på 300-350 gram til videreforbejdning og udsætningsfisk til havbrug ca. 1 kg.

I de hidtidige type 3 anlæg kommer vandet fra overfladenært grundvand eller fra dræn under produktionsanlægget, så disse dambrug i princippet er uafhængige af at få vand fra et vandløb, men hidtil har det kun været rentabelt at anvende teknologien på større anlæg, min. 600 tons pga. forholdsvis store investeringer samt behovet for konstant overvågning.

Udviklingen indenfor udformning af betonelementer til brug for dambrug af alle mulige kategorier er gået utrolig hurtigt, og de gamle dambrug, der spærre et vandløb, er tæt på kun at være historie.

Det er vel også denne kendsgerning, der er skyld i, at der trods nedgangen i antallet af de traditionelle dambrug, så er der skudt nye moderne aqua-anlæg op mange steder, og også for vores eget vedkommende har det været nødvendigt at udvide både i Give og i Nr. Snede, og der er ansat flere medarbejdere.

Indenfor dambrugssektoren har vi også oplevet en del ombygninger af bestående anlæg, så de kommer til at leve op til tidens krav, og det er også en spændende opgave at medvirke i.

- Det er alt sammen foregået i Jylland, og det var naturligt dengang, at et dambrug og et vandløb hørte sammen, men hvorfor kommer der så ingen dambrug f.eks. på Sjælland, når vandløbet ikke længere er så afgørende?

- Det er nok et spørgsmål om prisen på jorden, for der skulle ikke være spor i vejen for, at der i dag kunne etableres

dambrug på Sjælland uden et vandløb.

Konsulent Leif Poulsen fortæller, at Give Elementfabrik A/S afdeling for dambrugs-elementer i Nr. Snede i det forløbne år har medvirket ved elementleverancer til bl.a. meget forskellige opgaver, hvor standardelementsystemet har været anvendt i stor udstrækning.

Det gælder Buderupholm ved Støvring, hvor der blev opført et helt nyt anlæg på 1200 kvadratmeter af to produktions damanlæg, udleveringsdamme, slambe-handlig etc.

Projektet af Svend Poulsen A/S, hoved-entreprenen er udført af Lars Petersen & Søn A/S.

På Rindsholm dambrug ved Viborg, som var et af de allerførste anlæg i landet

med rigtig mange parallelle damme, der blev opført L-elementer med specielle topelementer fra Give Elementfabrik, blev der foran det oprindelige anlæg på pladsen, hvor der var opført et nu udtjent pladstøbt damanlæg, opført et nyt moderne sættefiskeanlæg på ca.500 kvadratmeter. Dambruget fik samtidig opført et nyt okkerfilteranlæg med iltningsplatform – begge udført af standard dambrugselementer. Delprojektet var fra FREA Aquaculture Solutions aps. og hovedentreprensen udført af H.M.E. A/S.

På Løgtstrup dambrug, der i den ældste del af dambruget, som i Rindsholm var udført af L-elementer med højde på 1,5 m., blev der efter fjernelse af nogle oprindelige elementer, opbygget helt nyt



Her er det et nyt anlæg hos Hallesø Aqua Search. Hvor 1. etape af to ens anlæg er gennemført.



Nyt afgasnings-iltningsapparat hos Trend Dambrug.

iltningsanlæg på ca. 140 kvadratmeter i elementer med en højde på 4,5 meter. Projekteringen var her udført af Svend Poulsen A/S og arbejdet udført af hovedentreprisen Skibbild Entreprise A/S.

Ved Trend Dambrug blev der opført et helt afgasnings-iltning og mikrosigteanlæg, bestående af to kombinerede iltning- og afgasningsbassiner og et

bypas og mikrosigtebassin på i alt ca. 240 kvadratmeter. Her var projektet udført af Svend Poulsen A/S og hovedentreprisen af H.M.E. A/S.

Ved Halle Sø dambrug, som ejes af AquaSearch Ova Asp, er opført to hele nye ens damanlæg – hver med 10 damme og diverse filter og mikrosigterum på i alt 2200 kvadratmeter, der begge er opført



Nyt sættefisk anlæg og okkerfilter på Rindsholm.

med samme standardelementtype, som også i nærmeste fremtid skal anvendes til større anlæg på ca. 1660 kvadratmeter efter samme princip ved Egtved. Design og projekt konsulent Preben Ikkala, Peder Nielsen samt AquaSearch Ova Aps.

Lige nu støbes i Nr. Snede, standardelementer, standardbanketter og specielle elementer til runde bassinender til et større anlæg i Jedsted Mølle Dambrug, der opføres af Jacobsen & Blindkilde A/S.

Bl.a. til dette anlæg støbes der desuden hos samarbejdspartneren H.C. Beton-elementer A/S, både standardkegler og kegler med specielle udløb i beton, der grundet vægten gør det muligt at komme hurtigt videre med arbejdet.



Renovering og udbygning af administrationen i Give.

Annoncepriser

1/1 side (131 x 192 mm)	kr. 2.250,-
1/2 side (131 x 94 mm)	kr. 1.400,-
1/3 side (131 x 60 mm)	kr. 1.250,-
1/4 side (131 x 44 mm)	kr. 1.000,-

Alle annoncepriser er inkl. 4-farver og ekskl. moms.

Annonceindleveringsfrist

Ferskvandsfiskeribladet udkommer

6 gange årligt.:

15. februar, 15. april, 15. juni, 15. august,

15. oktober og 15. december.

Sidste frist for rettidig

indlevering af annoncer, er den

20. i måneden før udgivelse.

Al henvendelse vedr. annoncer rettes til:

Pia Lund Hasselgren

Rabøl A/S

Søndergården 8

9640 Farsø

Tlf. 98 63 10 61

e-mail: ferskvand@rabol.dk



Max med sin Gudenå-laks



Max Thomsen – næstformand i Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmarks bestyrelse - repræsentant for lystfiskerne - har gentagne gange bevist, at han er en god repræsentant for netop lystfiskerne, når han er ude med snøren ved Gudenåen eller Alling Å.

Den 9. maj var han således ude på en af sine fisketure langs Gudenåen, da laksen forsøgte at få fat i det ejendommelige dyr der på en lige så ejendommelig måde "fløj" hid og did gennem vandløbet.

Det lykkedes at få fat i krogen med lokkemaden, men fisken kunne jo ikke vide, at det var Max i den anden ende, der havde fat i fiskestangen, og så skulle det jo ende, som det gjorde.

Efter er godt nok lidt lang fight lå laksen på land – 99 centimeter lang fra snude til halespids, vægten viste helt nøjagtig 10,2 kg. og bugen var 48 cm. Ikke den største Max har fanget, men en fisk på over ti kg. hører nu til blandt de ret spændende at komme hjem med.

85 pct. af alle havørreder tages på stang

I ferskvand var fangsten af havørreder på stang og hjul dog oppe på 96 pct.

Myter om, at det er fritidsfiskerne der fanger alle lystfiskernes havørreder i net holder ikke, hvis man ser lidt nærmere på en undersøgelse der er lavet af Hans J. Olesen og Marier Storr-Paulsen fra DTU Aqua og Danmarks Statistik. Den omfattende rapport er blevet til ved interviewundersøgelser i juli 2012 og januar 2013 og rapporten omfatter 20 sider, bl.a. med et meget omfattende statistisk materiale og er udarbejdet på engelsk under titlen "Eel, cod and seatrout harvest in Danish recreational fishing during 2012".

Af det danske resumé fremgår det, at rekreativt fiskeri i Danmark er en yndet hobby, som praktiseres i både fersk- og saltvand, med garn, ruser og med stang/hjul. Ikke desto mindre er omfanget af dette fiskeri som oftest ukendt. For at estimere hvor meget torsk, havørred og ål der blev fanget og hjemtaget i det rekreative fiskeri i 2012, gennemførte DTU Aqua og Danmarks Statistik interviewundersøgelser i juli 2012 og januar 2013.

I undersøgelsen blev de rekreative fiskere, på baggrund af hvilken fiske-tegnslicens de havde indløst opdelt i henholdsvis amatør/fritidsfiskere og lystfiskere. Amatør- og fritidsfiskere bruger

primært garn og ruser, mens lystfiskerne fisker med stang og hjul. Da det ligeledes er lovligt at fiske med stang og hjul, når man har indløst fritidsfiskerlicens, blev en tredje gruppe defineret, nemlig lystfiskere der fisker på fritidsfiskerlicens.

I 2012 indløste næsten 150.000 lystfiskere og 33.000 fritidsfiskere årstegn. I estimeringen af den totale fangst har DTU Aqua desuden taget højde for dem, der fisker på dags- eller ugelicens, samt dem der fisker uden den krævede licens. Sidstnævnte gruppe øgede fangsterne i det rekreative fiskeri med 18 pct. og 27 pct. for henholdsvis fritidsfiskere og lystfiskere.

I alt vurderer DTU Aqua, at der blev hjemtaget ca. 52 tons ål, hvilket er et mærkbart fald på 34 pct. fra 2011, ca. 1300 t. torsk og 400 tons havørreder, hvor ål og havørredfangster inkluderer den andel der fiskes i ferskvand. Både for havørred og torsk er værdierne meget end med de to foregående år.

Ål fanges næsten udelukkende i rusefiskeriet, og den totale rekreative fangst udgjorde i 2012 omkring 14 pct. af de samlede kommercielle og rekreative landinger. Den rekreative torskefangst udgjorde 4,4 pct. af den samlede torske-



fangst. Der var dog en stor variation fra område til område, og specielt i Kattegat og Øresund udgjorde den rekreative torskefangst en stor andel af den samlede landing (henholdsvis 49 pct. og 33 pct.). Omkring 93 pct. af de rekreativt fangede torsk blev taget med stang og hjul, hvilket er et stabilt niveau sammenlignet med tidligere år.

Af samtlige havørreder, der blev fanget og landet, var 85 pct. fanget med stang og hjul, mens garn og ruser kun fangede 15 pct.. I alt blev 6 pct. fanget i ferskvand og her var mere end 96 pct. fanget med stang og hjul.

Lakselus udgør måske allerede et problem

Under en høring i Folketinget vurderede eksperter fra DTU Aqua, at lakselus ikke er et problem i havbrug i dag, men ifølge "Ingeniøren", er der kommet andre toner frem, således har viceforsker ved DTU Aqua Anders Koed sagt, at lakselus ikke indeholder en mulig risiko i dag, men at der er en risiko for det i fremtiden, **såfremt antallet af havbrug udvides.**

Forskeren har derudover også skærpet sit oprindelige svar, idet han i et brev til Miljø- og fødevarerudvalget har

skærpet sit svar, så vurderingen nu også omfatter en mulig risiko for spredning af lakselus fra nuværende havbrug.

Han mener i øvrigt, at der ville være stillet krav om en behandling, hvis tilfældene var sammenlignet med norske forhold, bl.a. på grundlag af lakselus konstateret i tre havbrug i Horsens Fjord, og Anders Koed fastholder også, at der kan være en risiko for spredning af lakselus fra dambrugslaks til lakselus i den vilde havørredbestand.



Kort Nyt

Kommune kræver penge for fiskeri

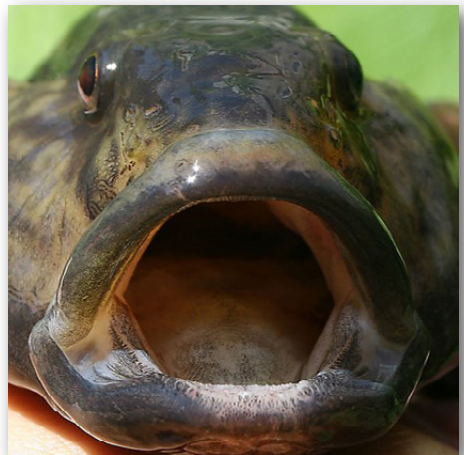
I Hvide Sande Havn er kommunen begyndt at opkræve betaligt af lystfiskere, der har ønsker om at kaste snøren ud fra havnens områder. Det er for så vidt vides eneste kommune i landet, der opkræver betaling fra lystfiskere, og Danmarks Sportsfiskerforbund mener at afgiften er i strid med de danske regler om, at alle frit kan færdes langs de danske kyster, og at man frit kan fiske i saltvand, hvis man ellers har indløst det statslige fisketegn. Omvendt mener Hvide Sande Lystfiskercenter, at en havns bestyrelse selv kan fastsætte regler for havnens benyttelse. Danmarks Sportsfiskerforbund er desuden bekymret for, at andre havne vil kopiere fiskekortet fra Hvide Sande, så flere lystfiskere skal til at have tegnebogen frem to gange, og organisationen har nu varslet, at de vil tage sagen fra Hvide Sande op med Folketingets partier. Et adgangskort til fiskeri fra havnen i Hvide Sande koster 30 kr. for en dag, fortæller DR Midt-og Vestjylland.

Kutlingen er god åle mad

Den sortmundede kutling er tilsyneladende ikke kun en besværlig invasiv art, der er kommet til os fra Sortehavet. Undersøgelser af DTU Aqua i Karrebæk Fjord ved

Sydsjælland har nemlig vist ålene her har vokset sig store og fede på langt kortere tid end andre steder, hvor man har undersøgt udsatte åls trivsel.

- Det har vist sig, at ål i Karrebæk og Dybsø Fjord ved Sydsjælland, hvor der også er mange kutlinger, vokser meget hurtigt, siger fiskepleje-konsulent Mads Christoffersen, og det skal derfor nu undersøges nærmere om den hurtige vækst i fjordenes ålebestand, skyldes den kendtgerning, at der netop i disse fjorde findes en rimelig stor bestand af kutlinger. De hurtigt voksende ål fra Sydsjælland vil også være et argument for, at EU skal yde tilskud til udsætning i netop brakvand og saltvand, mens der i øjeblikket kun ydes EU tilskud til åleudsætninger i ferskvand.



Alt til dambrug hav- og ålebrug

klækkedstve
transport og
iltfo
foder
fug
alup
balje
spande
handsker

Udlevering af varer:

Mandag-torsdag: 14.00-16.00
Fredag: 14.00-15.00

Alt i plastrør og slanger
og tilhørende fittings

*Vi er med til
at sikre bredden*



Vestermarken 3 • 8765 Klovborg
Tlf. 70 23 12 18 • Fax. 76 59 50 20
mail@midtjysk-akva.dk
Se netbutikken på: www.midtjysk-akva.dk

Midtjysk Akva

FERSKVANDSFISKERIBLADET

REDAKTION

Henning Nielsen
Halsebyvej 30, 4220 Korsør, Tlf. 5838 7225
henviol30@gmail.com

INDLEVERINGSFRISTER

Indlevering af redaktionelt stof og annoncer til næste
blad skal ske senest **den 20. august 2017.**

TRYK

Rabøl A/S
Søndergården 8, 9640 Farsø, Tlf. 9863 1061

Annoncer:

Henvendelse vedr. annoncer til
Pia Lund Hasselgren
Rabøl A/S . Tlf. 9863 1061
e-mail: ferskvand@rabol.dk

Stof til bladet indsendes til redaktionen som e-mail,
på diskette eller CD-ROM. Bladet påtager sig intet
erstatningsansvar som følge af trykfejl i annoncer.
Bladets artikler udtrykker ikke nødvendigvis
foreningens officielle politik.

FORSIDEFOTO:

Foråret var længe om at komme til os i år, men den
fagre tid, vi ventede så længe, dukkede jo op som den
plejede og gjorde os alle lige så begejstret som den
altid har gjort det. Her er det Brande Å, der står model
som "Froken Forår. Foto: Viola Nielsen.

B



DANMARK

PP

FERSKVANDSFISKERIBLADET

N.P. Danmarksvej 79
8732 Hovedgård

