

FERSKVANDSFISKERIBLADET

Udgivet af Ferskvandsfiskeriforeningen For Danmark – Anno 1902



Nr. 2 - 113. årg. April/maj 2015



Slip Gudenåen fri! - læs inde i bladet

Tværfaglig interesseorganisation for
lystfiskeri - ferskvandsfiskeri - akvakultur og bredejerinteresser

Formandens leder:

Lighed for loven

- en by i Rusland



Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark afholder sin ordinære generalforsamling (se side 3)

Jeg vil opfordre medlemmer til at møde op den 25.04.2015 og give deres mening til kende. Der er mange problemer, bl.a. Tangeværkets tilladelse til fortsat elproduktion og hele fødevareministerens visioner for det rekreative fiskeri.

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark er meget forundret over Viborg Kommunes utidsbegrænsede tilladelse til Tangeværket med hensyn til indvinding af overfladevand til elproduktion. Loven siger max 30 år. Der er mange indsigelser til tilladelsen bl.a. fra nabokommunerne. På siderne 4-7 kan du læse Ferskvandsfiskeriforeningens klage til Natur- og Miljøklagenævnet over Viborg Kommunes givne tilladelse til Gudenåcentralen/Tangeværket.

Fødevareministeren har enevældigt sat en ny Bekendtgørelse vedr. fiskeri ved Sydsjælland og Møn i kraft pr.13 marts. Helt uden hensynstagen til indsigelser fra de rekreative fiskeriorganisationer og erhvervsfiskerne. Dog har ministeren fulgt sportsfiskernes ønsker til den nye bekendtgørelse 100 pct. Ferskvandsfiskeriforeningens har i høringssvar taget afstand fra den nye bekendtgørelse (se siderne 17-19).

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark må erkende, at lighed for loven mellem sportsfiskere og andre rekreative fiskeorganisationer er "en by i Rusland", og så længe Dan Jørgensen sidder som fødevareminister, ændre den kendsgerning sig desværre næppe.

*Niels Barslund
Formand*

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark

Ferskvandsfiskeribladet til menige medlemmer

Som bekendt modtager bestyrelsesmedlemmer i vore tilsluttede foreninger, lystfiskere, dambrugere og bredejere, Ferskvandsfiskeribladet via din forening. Hvis du er menigt medlem, har du nu mulighed for at få bragt bladet lige til døren i din postkasse, hvis du betaler 100 kroner om året. Du skal bare kontakte vores KONTORHJÆLP - Gitte Underbjerg, Norgesvej 1, 8700 Horsens. Telefon 51 24 02 11 (telefontid alle hverdage kl. 08.00-13.00)

Du kan også benytte e-mail: gun@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Hertil kan du også henvende dig, hvis du er interesseret i et personligt medlemskab - naturligvis også med vores blad bragt i din postkasse, hvis du vil være med til at fremme foreningens synspunkter for de mange alsidige interesser, foreningen varetager.

Medlemskab - incl. Ferskvandsfiskeribladet seks gange om året - koster 520 kr. årligt.

Husk generalforsamlingen!

Fiskeripolitisk står mange ting på spil netop i denne tid, bl.a. på grund af fødevareminister Dan Jørgensens udkast til seks initiativer for det rekreative fiskeri. Også spørgsmålet om Gudenå-centralen/Tangeværkets tilladelse til faktisk for evigt at spærre Danmarks største og mest værdifulde vandløb Gudenåen, og mange aktuelle emner for dambrug trænger sig også på, ligesom garnfiskeri i vore søer snart kan blive aktuelt emne.

Derfor er det også vigtigt, at Ferskvandsfiskeriforeningens medlemmer møder op og tilkendegiver jeres meninger på generalforsamlingen lørdag den 25. april 2015 kl. 13.00

i Langå Kulturhus, Bredgade 4, 8870 Langå.

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark har repræsentanter i flere overordnede ministerielle og politiske udvalg og råd, hvor meninger mødes og betydningsfulde afgørelser træffes. Derfor er det også vigtigt der kommer synspunkter frem på generalforsamlingen til videre formidling op i systemet.

Du kan også deltage i en let frokost kl. 12 forud for generalforsamlingen. Tilmeldelse hertil skal ske til KONTORHJÆLPEN: Gitte Underbjerg, NP Danmarksvej 79 - 8732 Hovedgård. Mail: gun@ferskvandsfiskeriforeningen.dk - telefon 51 24 02 11

Vel mødt!

Indholdsfortegnelse

Tangeværket får livstidsfredning	4-7
Tangeværket som "åledræber"	8-11
Katastrofe for Silkeborgs lystfiskere	12-13
Rugekasser - ikke bare en skør idè	14-16
Ferskvandsfiskerne afviste "fredning" af gedder	17-19
Utilfredse fiskere til foretræde på Christiansborg	20-22
Ålen er i fremgang	23
Hovedmålet er: Væk med garn og ruser	24-25
Mange penge i lystfiskeri	26-27
Tangeværket tog livet af sidste Gudenå laks	28-30
KORT NYT	31

Tangeværket har fået en "livstidsbevilling"

Ferskvandsfiskeriforeningen har klaget til Natur- og Miljøklagenævnet over Viborg Kommunes tilladelse

Kampen om det meget omstridte Tangeværk er kommet ind i en ny fase, hvor der er lagt op til at værket i virkeligheden får en "livstidsbevilling" til at indvinde overfladevand fra Gudenåen til produktion af elektricitet.

Det er Viborg Kommune, der efter af Miljøministeriet, at have fået tildelt retten over Tangeværket, nu på det nærmeste har givet Tangeværket fortsat ret til at indvende overfladevand tidsbegrænset til fremstilling af elektricitet.

De mange organisationer og enkeltpersoner, der har kæmpet en brav kamp for at give Gudenåen tilbage til naturen, har fået noget af et chok, og Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark har indklaget Viborg kommune for Natur- og Miljøklagenævnet med påstand om, at tilladelsen ophæves.

Ferskvandsfiskeriforeningen finder, at der ved afgørelsen fra Viborg Kommune omkring Gudenåcentralen/Tangeværket skal foretages en VVM-screening og udfærdiges VVM-redegørelse, hvor bl.a. basisgrundlaget før etablering af dæmning og opstemning indgår, og hvor allerede opståede skader på den oprindelige natur indgår.



Tangeværket er endnu en gang blevet et omdiskuteret emne blandt naturskere og lystfiskere.

Vi finder, at der under de nye lovgivningsmæssige forhold for godkendelse, med ophævelse af Tangeloven, er tale om et nyt ansøgningsgrundlag, og ansøgningen skal derfor behandles som en sådan, skriver Ferskvandsforeningen bl.a. i sin klage. Vi finder heller ikke **tilladelsen** kan gives, da den ikke overholder **Vandforsyningslovens § 22:**

”Tilladelser til vandindvinding meddeles for et bestemt tidsrum, som højst kan vare i 30 år, jf. dog 2. og 3. pkt. Tilladelser til indvinding af vand til landbrugsafgrøder kan med hensyn til grundvand gives for et tidsrum af højst 15 år, og med hensyn til overfladevand for et tidspunkt af højst 10 år. Tilladelser til indvinding af vand til dambrug kan gives for et tidsrum af højst 10 år.

Stk. 2. Når en vandindvindingstilladelse bortfalder som følge af en tidsbegrænsning, skal en ny tilladelse meddeles i det omfang, der fortsat er behov for vandind-

vinding, medmindre samfundsmæssige hensyn, jf. §1 og §2, er til hinder herfor. Stk. 3. En tilladelse skal angive indvindingens mængde og formål og fastlægge omfanget af de undersøgelser og målinger, anlæggets ejer skal foretage for at skaffe grundlag for bedømmelsen af eventuelle skader på omgivelserne som følge af ændringer af grundvandstanden, vandføringen i vandløb eller vandkanaler, søer m.v.

Vi må konstatere, at Viborg Kommune begrundet tilladelsen med vandforsyningsloven til fortsat at

Kunne benytte det eksisterende dæmningsanlæg fra Gudenåcentralen/Tangeværket til indvinding af overfladevand. Faktuelt er det samtidig et problem, at dele af den fremsendte ansøgning er censureret, sådan at alle forhold til belysning af sagen ikke er tilgængelige.

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark er af den opfattelse, at der ikke på det



Tangeværket, da det blev taget i brug i 1921, som en vigtig del af Danmarks el-forsyning.



Viborg Kommune har givet tilladelse til, at Gudenåcentralen faktisk i ubegrænset tid kan holde hjulene i gang.

foreliggende grundlag kunne gives nogen form for tilladelse til Gudenåen/Tangeværket, samt at den foretagne afgørelse tilbagekaldes på baggrund af det manglende grundlag for beslutningen, skriver Ferskvandsfiskeriforeningen i sin klage til Natur- og Miljøklagenævnet. Foreningen gør i sin klage også gældende, at der ikke er foretaget godkendelsesinitiativer i henhold til FISKERILOVEN - **Bekendt-**

REPARATION AF DAMBRUG

Udførelse af nye kummearlæg
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

gørelse af lov om fiskeri og fiskeopdræt.

FD konstaterer, at der ikke er foretaget **habitatvurdering** af tilladelsens fortsatte påvirkninger, sådan at alle tilladelsens konsekvenser og indflydelser på habitaterne kan imødegås gennem tilstrækkelige og nødvendige tiltag.

Videre peges FFD på, at der ikke i den af Viborg Kommune givne tilladelse er taget stilling til de skader der påføres fauna – ikke mindst at Gudenåcentralen/Tangeværket er den væsentligste årsag til en næsten total dødelighed for den rødlistede og udrydningstruede ål, og en hindring for, at der kan genskabes selvproducerende ørred- og laksebestand i hele Gudenåen.

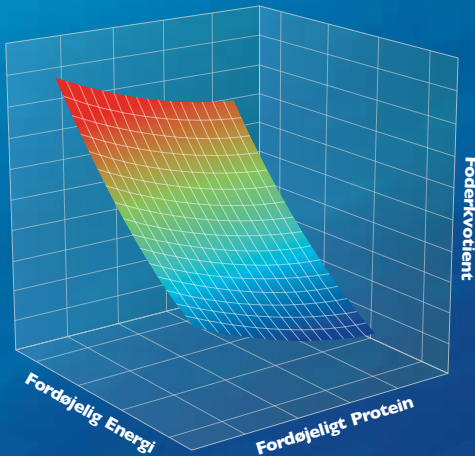
En tilladelse skal på baggrund af de igangværende naturmæssige initiativer, vandplaner m.v., indeholde forbedringer af forholdene til gavn for naturen, faunapassage, fiskepleje og vandføring. Som minimum skal en kommunal godkendelse indeholde en stillingtagen til de fremtidige forhold omkring passageløsning, betalt af skadevolderen, ligesom der skal ske pålægning af pligt til udsætning af yngels og sættefisk, indtil fiskebestanden i hele Gudenåsystemet opnår et selvproducerende stade.

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark skal derfor igen påklage den trufne afgørelse - med den konsekvens at den foretagne afgørelse tilbagekaldes, og der ikke efterfølgende kan gives tilladelser i forhold til det ansøgte.

På vegne af

*Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark
Niels Barslund, formand*

Optimal ydelse, bedste resultat



EFICO Enviro 920 Advance er et nyt foder med det samme potentiale for vækst og foderkonvertering som vores klassiske topfoder EFICO Enviro 920. Men vores produktudviklere har nu fået frie hænder til at vælge råvarer fra flere hylder, så du er sikret den bedste foderydelse for pengene.

- Samme høje niveau af fordøjelig energi som EFICO Enviro 920
- Samme fordøjelige protein- og aminosyreprøfil
- Samme indhold af de sunde EPA-DHA fedtsyrer
- Alle råvarer er omhyggeligt testet og dokumenteret
- Kun den bedste af hver råvaretype anvendes
- Bæredygtig udnyttelse af råvarer og minimal miljøpåvirkning

DTU Aquas undersøgelser fastslår:

Tangeværket slår over halvdelen af Gudenåens ålebestand ihjel

Det strider mod EU Kommissionens krav om mere fokus på vandkraftværker og pumpestationer som dødsfaktorer for den udrydningstruede ål

Forskere fra DTU Aqua har netop offentliggjort betydningsfulde studier af den udrydningstruede europæiske åls vilkår for overlevelse i Gudenåen i det internationalt kendte tidsskrift "Journal of Applied Ichthyology", hvori det fastslås, at Tangeværket slår over halvdelen af Gudenåens ål ihjel. Når Gudenåens ål begynder deres 6.500 kilometer lange vandring mod gydepladserne i Sargassohavet, er det kun én ud af fire, som overhovedet kommer ud i havet. Over halvdelen dør i Danmarks største vandkraftværk, Tangeværket. Det viser ny forskning fra DTU Aqua, fortæller bladet INGENIØREN i artikel skrevet af Bjørn Godske.

Den europæiske ål vandring fra opvæksten i ferskvand til gydepladserne i Sargassohavet 6.500 km. borte, har altid været en farefuld færd. Men for 75 pct. af Gudenåens ål er den slut, før den overhovedet begynder. Tre ud af fire ål overlever nemlig ikke turen ud til havet.

I studierne, foretaget af forskere fra DTU Aqua blev 45 store blankål med akustiske sendere genudsat opstrøms mod Tange Sø, og biologerne kunne så med store

nøjagtighed følge ålenes tur ud til havet ved hjælp af automatiske lyttestationer.

- Resultatet var deprimerende, fortæller seniorforsker Niels Jepsen fra DTU Aqua til INGENIØREN.

"Ålene vandrede hurtigt ned gennem Gudenåen, indtil de kom til den opstemmede Tange Sø inden kraftværket, og herfra gik det langsomt, fortæller han i en pressemeddelelse. Efter et halvt år var kun en fjerdedel nået de 64 km. ned ad



Det er her ved Tangeværkets turbiner, ålene fra Gudenåen bliver snittet ihjel.



åen fra udsætningsstedet ved Randers.

Det er først og fremmest vandkraftværket, som får skylden for de manglende ål. Studier fra udenlandske undersøgelser viser nemlig, at ål har det svært ved at overleve mødet med et vandkraftværk. Godt nok kræver dansk lovgivning, at vandkraftværker er udstyret med gitre, så ålene ikke kan komme ind i turbinerne. Der skal også være passagemuligheder, som leder ålene udenom kraftværket, men det er tilsyneladende ikke nok til at beskytte ålen.

Problemet er ifølge Niels Jepsen, at ålene ikke kan komme fri af gitrene og finde andre veje, hvis vandhastigheden er for høj. Ved temperaturer under 10 grader vil

det normalt sige 0,5 m/s, men selvom vandhastigheden ved Tangeværket ofte er lavere, hjælper det ikke ålen, for de vil først begynde deres vandring, hvis vandføringen er ekstra høj og dermed også befinder sig i en høj vandhastighed.

Niels Jepsen siger, at både svenskere og amerikanere har forsøgt at løse problemet, men indtil videre uden held.

Ålenes farefulde færd er dog ikke slut, for når de kommer ud i Randers Fjord, har tidligere undersøgelser vist, at 60 procent af de ål der slipper forbi Tangeværket, aldrig når ud i havet, fordi de går i åluser under vejs, fastslår Niels Jepsen.

I seneste udgave af Danske Fritidsfiskere kunne vi berette om, at EU Kommissionen



Af fire ål slipper kun én forbi Tangeværket på vej til Sargassohavet.

krævede mere fokus på vandkraftværker og pumpestationer som dødsfaktorer for den truede ål.

Bestanden af de europæiske ål er generelt i en sørgelig forfatning og er akut udryddelsestruet. Derfor har EU sat et fælles

mål om, at medlemslandene skal sikre, at mindst 40 pct. af de voksne ål slipper tilbage til havet - set i forhold til, hvis der ikke havde været fiskeri eller andre menneskeskabte dødelighedsfaktorer.

De nuværende passageforhold i Gudenåen og Randers Fjord vil i dette vandsystem ikke bidrage til, at Danmark kommer nærmere målene i EU's ålforvaltningsplan, konkluderer Niels Jepsen.

Det skal så også siges, at der er registreret en beskeden fremgang i tilstrømningen af glasål til de europæiske kyster, og at de erhvervsmæssige ålefangster i Danmark er reduceret stærkt. Tilladelser til erhvervsmæssigt ålefiskeri er reduceret fra 604 i 2009 til nu 330, ligesom fritidsfiskernes fangstperiode er blevet begrænset stærkt.



Seniorforsker Niels Jepsen står bag undersøgelsen med det katastrofale resultat. Her er han i gang med en mere positiv opgave, nemlig at udsætte åleyngel.

Geddefangst ved Stege?



Det er åbenbart ikke alle fiskere, der mener, at gedden er uegnet som spise fisk. Dette foto er taget et par dage efter ikrafttrædelse af den nye bekendtgørelse om forbud mod geddefangst ved Møn og Sydsjælland. Åbenbart har en gedde-spiser villet sikre sig med lidt gedde-kød til fryseren, inden alle fangede fisk ifølge ny bekendtgørelse skulle genudsættes. Resterne af de mange gedder blev fundet i en sort plastsæk ved Stege Sejlklub - i øvrigt viste det sig, at de fleste gedder har været undermålere - under 60 cm.

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.

En katastrofe for Silkeborgs rekreative fiskeri, hvis Tangeværket fortsætter uændret

Silkeborg Fiskeriforening er rystet over Viborg Kommunes tilladelse til fortsat vandindvinding

Tænk, hvis børn, der fiskede ved Papirfabrikken i Silkeborg kunne fange gedde, sandart, ørred, helt og andre fisk i større antal, som var svømmet op fra vinterpladserne ved Randers.....

Tænk, hvis der kom mange fisketurister til Silkeborg på grund af det gode fiskeri baseret på trækkende fisk i hele

Gudenåen og lagde gode kroner lokalt i turistmiljøet....

Sådan indleder Silkeborg Fiskeriforening et længere protestindlæg i forbindelse med Viborg Kommunes tilladelse til Gudenåcentralen til vandindvinding fra Tange Sø. Gudenåcentralen ved Tange Sø producerer en begrænset strømmængde,



svarende til hvad en enkelt stor vindmølle kan levere. Det sker endda med et tilskud der er dobbelt så stort som det en vindmølle får. Dette bør holdes op mod, hvad den negative effekt er på miljøet og fiskebestanden i hele Gudenåen og de investeringer, der er foretaget.

Silkeborg Fiskeriforening peger på, at der er behov for meget bedre passage muligheder for fisk ved Gudenåcentralen. En række fiskearter som f.eks. gedde, sandart, aborre, helt, ørred, smelt og ål er meget afhængige af, at de kan trække frit op- og nedstrøms. Det vil kræve at størstedelen af vandføringen løber gennem en fiskepassage. Oveni det store problem ligger nogle af de bedste gydepladser i åen nedstrøms Silkeborg i dag på bunden af Tange Sø - til ingen verdens nytte. Gydepladserne kan man få tilbage ved at lave en ny å uden om søen.

Silkeborg Fiskeriforening ønsker IKKE Tange Sø fjernet, men alene at sikre en ordentlig fiskepassage i form af et langt omløbsstryg.

Silkeborg Fiskeriforening er antagelig ikke klageberettiget. Vi kan derfor kun opfordre alle de ansvarlige politikere til at tage fremtidssikret beslutning om Gudenåcentralen - allerede nu.

*På vegne af Silkeborg Fiskeriforening
Formand
Morten Beck Nielsen*

(forkortet af red)

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. 9863 1011
e-mail: ferskvand@rabol.dk



Rugekasser er ikke bare en ny skør idé

Sportsfiskerforeningen "Pirken" fra Ålborg opnåede flotte resultater i slutningen af 70'erne

Af Hilmar Jensen

Den 6. februar i år offentliggjorde "Forskningsleder" Lars Mikaelson, (Lasse Hagebro) Forskningscentret i Hagebro endnu en film i rækken af hans dokumentarfilm omkring yngel klækket i rugekasser.

Brug af rugekasser blandt lystfiskere er

dog en foreteelse af ældre dato. Allerede i perioden omkring 1979 gennemførte Sportsfiskerforeningen Pirken fra Aalborg yngelpleje ved brug af rugekasser.

For alle lystfiskere står målet med et selvreproducerende fiskevand som idelet, og i de udsætningsplaner der er for vore ørredvande lægges der vægt på, at



Dette gamle foto fra 1979 viser, at det var lidt mere primitive rugekasser, der blev benyttet dengang.

planerne opfyldes. Det sker mange steder med udsætning af yngel, halvårs- helårs- og toårsfisk i den nævnte rækkefølge. Målet er klart det skal være »åens egne ørreder« og åen som selvreproducerende fiskevand. Selv om en ørred ikke netop behøver at være født i et vandløb for at vende tilbage til det. Erfaringerne fra de såkaldte mundingsudsætninger har vist, at ørrederne i udstrakt grad vender tilbage til det vandløb, i hvis munding de kun har tilbragt relativ kort tid. Men fiskenes genetiske impulser, der printes og opbygger fiskenes instinkter fra ægstadiet og op gennem yngel- og ungfiskestadiet, tilpasser fisken og gør den egnet til netop det pågældende vandløb på godt og ondt.

De udsætninger af øjenæg, som sportsfiskerforeningen Pirken foretog i de år, foregik i fem små tilløb til Lerkenfeld A, som ikke var med i åens udsætningsplaner, tilløb med en konstant vandføring, rent vand og ikke for stærk strøm. I det ankeldybe blev en rugekasse udsat, halvt fyldt med grus, ral og lidt større sten.

Der kom ca. 2000 øjenæg i hver klækkekasse, hvilket cirka svarer til gydningen af en god stor havørred.

De tre år hvor brugen af rugekasser foregik, var det ikke med videnskabelig nøjagtighed, men så vidt man kunne se, var der en rimelig overlevelsesprocent, når man tager i betragtning, at øjenæggene kun koster ca. en tredjedel af forfodret yngel. Prisforskellen er dog i virkeligheden underordnet. Vigtigere var det, hvis man er kommet et skridt nærmere til målet: Åens egen fiskestamme, hvor udsætningsmaterialet helt fra æggestadiet



Artiklens forfatter Hilmar Jensen.

får vandløbets print.

En stor skare af medlemmerne i lystfiskeriforeninger rundt i landet, anvender mange ressourcer på at tiltrække og fastholde unge mennesker til de aktiviteter det er naturligt for en lystfiskeriforening at beskæftige sig med. I disse aktiviteter indgår bestandsophjælpning og vandløbspleje med stor vægt. En væsentlig del er at gøre de unge mennesker bekendte med fiskene og deres livsbetingelser, samt skabe interesse for det grundlæggende i naturpleje.

Hos disse aktive medlemmer er det meget magtpåliggende, at der skabes mulighed for, at lystfiskeriforeninger kan give deres unge medlemmer en indsigt i fiskebiologi, og dermed fastholde dem i en sund naturbaseret fritidsinteresse,

der går ud over hvad der kan opleves ved fangst af fisk. En fastholdelse af de unge mennesker der i øvrigt senere vil betyde øgede indtægter til staten i form af betalt fisketegn.

Det er vigtigt, at de unge mennesker får mulighed for at lære hvad der har indflydelse på de forhold fiskene lever under, og hvordan fiskenes udvikling sker. Der er en udbredt opfattelse af, at rugekasser giver mulighed for meget enkelt og overskueligt, at følge med i hvad der sker fra stadiet som rogn og frem til den udklækkede yngel. En enkelthed og overskuelighed der ikke findes ved almindelig klækning i naturlige gydebanks. Det ville kunne være med til at skabe interesse for det grundlæggende i al naturpleje og bestandsvedligeholdelse, nemlig tingenes oprindelse. Det fundamentale for fiskenes liv er deres klækning og opvækst.

Disse aktive lystfiskere har kunnet glæde sig over at det rådgivne §7 udvalg har besluttet at klækkebakker kunne bruges til undervisningsbrug. Desværre har det efterfølgende vist sig næsten umuligt at få tilladelse til at arbejde videre med undervisningsaktiviteterne. Aalborg Universitet har udvist interesse ved at indsende en ansøgning om tilladelse til et projekt der omhandler forskellige aspekter ved de omtalte rugekasser, herunder deres anvendelse til undervisningsbrug.

Ferskvandsfiskeriforeningen har flere gange indstillet, at der generelt gives interesserede sports- og lystfiskeriforeninger samt skoler med naturlinjer mulighed for at anvende enkelte rugekasser i undervisningssammenhæng i vandløb

der ikke fuldstændigt selvreproducerende. Det anbefales også, at interesserede foreninger gør brug af et samarbejde med DTU Aqua, om at finde egnede vandløb, gerne i tilknytning til vandløb, hvor eksisterende indfanget rogn kan anvendes som grundlag for anvendelsen af rugekasser til undervisningsbrug.

I en ny tid med helhedsskole, øget fokus på naturgenoprettelse og vandmiljø, er viden om fiskenes tilblivelse og opvækst en naturlig ting, som alle burde have gavn af at opleve. Særligt vore unge mennesker, for hvem fisk er noget der ligger i frysedisken i supermarkedet.



Her demonstrerer forskningsleder Lasse Mikkelsen sine nutidige rugekasser.

Ferskvandsfiskerne afviste "fredningen" af gedder

Det er tildeling af særstatus for "trofæjægere", mener Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark om ministerens nye tiltag

Ikke så snart var høringsfristen for Fødevareminister Dan Jørgensens udkast til ny bekendtgørelse for fiskeri ved Sydsjælland og Møn udløbet, før ministerens udkast blev ophævet til lov og godkendt - uden ændring af et eneste komma. Det var nøjagtigt ønsket fra Danmarks Sportsfiskerforbund samt bl.a. Fishing Zealand der blev udsendt til omgående ikrafttræden som lovbekendtgørelse den 13. marts 2015. Der blev således på overhovedet ingen

måde lyttet til de kritiske bemærkninger fra de høringsberettigede, bl.a. altså Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, de to øvrige rekreative organisationer samt erhvervsfiskerne.

I høringsvaret fra Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark siges der helt klart fra overfor ministerens udkast.

Foreningen skrev i sit hørings svar bl.a., at bekendtgørelsen ikke skal nyde fremme, da de foreslåede regler alene vil



Det er denne slags trofæfiskeri, Ferskvandsfiskeriforeningen vender sig imod, dels p.g.r. af dyrplageri, dels fordi mange af de genudsatte fisk dør efter udsætningen.

tilgodese en enkelt snæver persongruppe blandt rekreative fiskere.

Ferskvandsfiskeriforeningen mener, at det generelle landingsforbud(hjemtagningsforbud) for gedder vil betyde, at alle gedder, der fanges i det nævnte område i alle former for fiskeri, skal genudsættes, hvilket foreningen betragter som leg med dyr der ikke dyreetisk kan forsvares.

Man finder desuden, at forslaget om at indføre nedgarnsforbud i perioden 1. februar til og med 31. maj, alene er for at tildele en lille gruppe af "trofæjægere" en særstatus, idet man giver dem ret til uhindret fiskeri på gydepladssøgende og gydemodne gedder.

Ferskvandsfiskeriforeningen, der er landets ældste med sine 114 års virke, henviser til, at DTU Aqua i sin biologiske

rådgivning til ministeren fastslå, at den foreslåede regulering ikke er biologisk begrundet, dog kan en reduceret fiskedødelighed muligvis styrke bestanden. Denne tilkendegivelse kan underbygges med de mange gedder, der findes døde eller døende med krog- og landingsskader.

Ferskvandsfiskerne mener, at såfremt der skal foretages en regulering af fiskeriet ved Sydsjælland og Møn, så skal det af hensyn til gedderne gælde alle former for fiskeri - altså også den fiskerimetode, hvor de store gedder genudsættes efter endt fotografering. Ferskvandsfiskeriforeningen finder det heller ikke velunderbygget med en bekendtgørelse, der som foreslået af ministeren, gør det muligt at fiske på fredede arter.



Fødevareminister Dan Jørgensen med en gedde, som forhåbentlig er aflivet. Ifølge catch and release er det nemlig uetisk at tage en fisk op af vandet for at blive fotograferet med den som trofæ. Fisken skal i stedet afkroges under vandet og straks slippes løs.

Det Dyreetiske Råd:

Undgå Catch & Release- udfør skånsomt fiskeri

NaturErhvervsstyrelsen udsender Det Dyreetiske Råds anbefalinger til høring blandt §7-udvalgets medlemmer

Den seneste tids stærke kritik af fødevarerminister Dan Jørgensens beslutning om at gennemføre en 5-årig fredning af gedder i farvandene ved Møn og Sydsjælland – og samtidig godkende sportsfiskernes genudsætningsfiskeri – er åbenbart blevet hørt i de ministerielle gemakker på Christiansborg.

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri – NaturErhvervsstyrelsen – har nemlig fundet anledning til at udsende et udkast til anbefalinger om skånsom fangst, håndtering, genudsætning og aflivning af fisk i lystfiskeri i høring.

NaturErhvervsstyrelsen modtager bemærkninger frem til 15. april 2015 fra foreninger og organisationer, der er medlemmer af det såkaldte §7-udvalg.

Baggrund for udarbejdelse af anbefalingerne er Det Dyreetiske Råds udtalelser om lystfiskeri fra september 2013.

I denne udtalelse fra Fødevarerministeriets Det Dyreetiske Råd hedder det bl.a.:

Undgå Catch & Release fiskeri, dvs. fiskeri hvor fangsten hovedsageligt bliver genudsat, når:

Vandtemperaturen er for høj.

Fiskeriet foregår i fiskens gydeperiode – eller hvis arten er fredet.

Der er forøget risiko for, at den genudsatte fisk bliver ædt af andre dyr.

Der advares også mod at tage fisken ud af vadet for fotografering og vejning.

De mange anbefalinger fra Det Dyreetiske Råd om skånsom fangst vender vi tilbage til i næste udgave af Ferskvandsfiskeribladet, men hvis sportsfiskerne altså skal følge Det Dyreetiske Råds anbefaling, så fanger man ikke gedder ved Sydsjælland og Møn i de næste fem år, hvor ministeren netop har indført fredning af gedden.



Skånsom genudsættelse af gedder

Foretræde for Fødevarerudvalget:

Udvalget viste forståelse for de rekreative fiskere

Delegationen anklagede fødevareministeren for at være al for "sportsfiskervenlig"

Fingrene blev ikke lagt imellem, da fem erhvervs- og fritidsfiskerorganisationer havde fået foretræde for Folketingets Fødevarerudvalg den 25. februar. Delegationen talte repræsentanter for Danmarks Fiskeriforening for Bornholm og Christiansø, Dansk Kystfiskerforening, Dansk Amatørfiskerforening/ Dansk Fritidsfiskerforbund og Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark. Formålet var først og fremmest at gøre opmærksom på stor utilfredshed med fødevareminister Dan Jørgensens udspil i sine visioner for det rekreative fiskeri, herunder oplæg om ved Bornholms kyster at forbyde garnfiskeri indenfor en zone på 500-1000 meter ud fra kysten. De fremmødte repræsentanter fra Folketingets Fødevarerudvalg fra samtlige partier, havde tilsyneladende forståelse for erhvervs- og fritidsfiskernes synspunkter med fiskernes bange anelser for det fremtidige garnfiskeri i det kystnære, og senere også garnforbud i søer.

Fødevarerudvalget havde også spørgsmål og gode råd til delegationen, bl.a. blev der spurgt ind til, hvad organisationerne selv havde gjort for at imødegå fødevareministerens udspil.

Foretrædet var kommet i stand efter at fødevareminister Dan Jørgensen var fremkommet med sine seks initiativer til ny handlingsplan for det rekreative fiskeri, bl.a. med begrænsning af garnfiskeri på fire udvalgte steder i landet, Bornholm, Sydsjælland/Møn, Norsminde Fjord og



Delegationen fra de fem organisationer på trappen foran Christiansborg efter deres foretræde for Fødeudvalget.



Her lidt taktik-møde mellem de rekreative fiskere og erhvervsfiskere fra Bornholm forud for foretrædet.

Nybøl Nor i Flensborg Fjord.

Det var Flemming Kjærulf fra Dansk Amatørfiskerforening, der forelagde de fremmødte repræsentanters synspunkter. Ud over de rekreative organisationer – uden Danmarks Sportsfiskerforbund – deltog også erhvervsfiskerne fra Bornholm.

Flemming Kjærulf opridsede hele baggrunden for ønsket om et foretræde for udvalget. Efter den store fælles konference i Vejle i oktober sidste år, var der sket en ensidig drejning over mod Sportsfiskerforbundets egen ønskeseddel, således at ministerens visioner og konferencen i Vejle mest synes designet til at dække over et intensivt lobbyarbejde. Nye reguleringer til gavn for lyst- og fritidsfiskeriet er blevet til "fortrinsret" for lystfiskeriet, mens de forslag, der arbejdes med, giver væsentlige begrænsninger i erhvervs- og fritidsfiskernes muligheder for det kyst-

nære fiskeri, fastslog Flemming Kjærulf i det fælles oplæg.

Ministerens hastværk med at få sine tiltag hastet igennem blev også stærkt kritiseret. Der bliver hverken tid til at belyse problemstillinger eller foreslåede løsninger.

Nævnt blev også fødevareministerens gentagne visioner med hensyn til at forbedre forholdene for fisketurister, men delegationen gav også klart udtryk for, at danske erhvervs- og fritidsfiskere ikke skal tilsidesættes eller begrænses til fordel for turister.

Fødevareudvalgets formand, Rene Christensen (DF) spurgte delegationen, hvad de selv havde gjort for at imødegå fødevareministerens sportsfiskervnlige udspil, og der blev også foreslået en større aktivitet hos organisationerne, f.eks. en kontakt til borgmestrene i de særlig

berørte områder, et udspil i de lokale medier om erhvervs- og fritidsfiskernes synspunkter og forslag til samarbejdsmuligheder, ligesom der også blev spurgt om, hvorvidt foreningerne havde forsøgt at få fødevareministeren i tale om de fremlagte problemer.

Spørgsmålene blev besvaret, og mens Fødevareudvalget oplyste om, at besøget måske kunne munde ud i et samråd med ministeren, lovede delegationen at tage hjem og kontakte de involverede kommuners borgmestre - stort set enige om at det havde været et godt foretræde, dog kun med 30 minutter til rådighed.

Ministersvar:

- Fremover gælder det ikke kun biologiske hensyn, men der tages også hensyn til det samfundsøkonomiske potentiale i lystfiskeri og den medfølgende turisme, siger fødevareminister Dan Jørgensen bl.a. i sit svar til Folketingets Fødevareudvalg, efter de rekreative fiskeriorganisationers foretræde for udvalget sammen med bl.a. erhvervsfiskerne fra Bornholm.

Der er mere om fødevareministerens "sporskifte" i næste udgave af bladet.



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)

Kontorhjælpen

Gitte Underbjerg, Norgesvej 1,
8700 Horsens. Tlf. 5124 0211
gun@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
Telefontid alle hverdage kl. 08.00-13.00

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

Kurt Pedersen tlf. 7555 0287
Ove Ahlgreen tlf. 7577 0515
Ole Valgaard Holang tlf. 7577 0151

Erhvervsfiskere

Leif Olesen tlf. 7578 2201

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

Ålen i fremgang - måske stakket frist

De seneste tre år er der kommet flere glasål til Europas kyster



Gennem de seneste tre år har langt flere glasål nået de danske kyster, bl.a. Jammerbugt, men miljøfolk og biologer klapper behersket i hænderne. Det er bladet INGENIØREN der bringer den for fiskerne gode nyhed, men der er dog fortsat grund til at være lidt skeptisk.

Det gælder ikke mindst DTU Aqua forskeren Michael Ingemann Pedersen, der siger om den lille fremgang i antallet af glasål, at der kan være tale om en statistisk fluktuation. Det overordnede billede af ålebestanden gennem de seneste 60 år viser nemlig at ålebestanden er gået voldsomt tilbage.

Selvom EU i 2007 vedtog en forvaltningsplan for ålen, er det næppe frugterne af det arbejde, der giver flere ål, siger han.

DTU Aqua-forskeren siger dog også, at man er begyndt at se rigtig mange

glasål på nogle af målestationerne, bl.a. i Klitmøller. I Sydeuropa er situationen endnu bedre med målinger på helt op til 12,2 pct. - her var der for tre år siden kun en tilstrømning på 5 pct. af niveauet fra 1960-1979.

- Det er den bedste nyhed, jeg har hørt i lang tid, siger Henning Mørk Jørgensen fra Danmarks Naturfredningsforening - og fra Greenpeace kommer samme melding til INGENIØREN.



Michael Ingemann Pedersen: - Måske bare en stakket frist !

Garnfiskerne skal væk fra to fjordområder

Det ønsker fødevareministeren i hvert fald på dialogmøde om udkast til fiskeriregulering i Norsminde og Nybøl

De to sidste af fødevareminister Dan Jørgensens seks initiativer til ændrede forhold for det rekreative fiskeri blev førstegangsbehandlet ved et dialogmøde den 12. marts med NaturErhvervsstyrelsen som indbyder. Det handlede om gennem en nytænkning af fiskerireguleringen for havørred at udvikle lystfiskeriet ved Norsminde Fjord mellem Aarhus og Horsens samt Nybøl Nor i Flensborg Fjord.

Det var Danmarks Fiskeriforening PO, der lagde lokaler til i deres bygninger i Taulov ved Fredericia, og der var lagt vægt på, at også lokale rekreative- og erhvervsfiskere kunne deltage. Dermed kom mødet også en stor del til at handle om enkeltheder i de lokale forhold med vanddybder adgangsf forhold og udnyttelse af områderne, og det var naturligvis en fordel med den betydelige lokale viden.

Peter Geertz Hansen, DTU Aqua, præsenterede den nuværende regulering i Norsminde Fjord samt ministerens ønsker til ny regulering. Det gælder bl.a. fredning (hvor catch and release dog skal være tilladt) af havørrede i en 5-årig periode, ligesom stangfiskeri fra området ved slusen skal være tilladt

Til gengæld skal der være forbud mod nedgarn, og muligvis skal der pålægges krav om odderriste i ruser.

Aarhus og Odder kommuner bakker begge op om disse forslag.

Det blev oplyst, at der var tilladelse til ni bundgarn i fjorden, men at der normalt kun var et par stykker, og fritidsfiskernes repræsentant kunne også oplyse, at det var i meget beskedent omfang, de brugte området til garnfiskeri. Fiskerikontrol-len kunne også oplyse, at de kun havde haft ganske få overtrædelser vedrørende ulovlige garn i Norsminde Fjord.

Sportsfiskerne havde dog en lidt anden opfattelse af garnfiskeriet, der simpelthen spærrede fjorden, når garn var udsat fra begge sider i "flaskehalsen". Til gengæld oplyste garnfiskerne, at det var almindeligt kendt, at stangfiskerne i dagevis kunne hive sneisevis af havørreder i land ved sluserne.

Med hensyn til Nybøl Nor var der stor uenighed om kommunernes indsats for at skaffe renere vand i de tre vandløb, der havde deres udløb i Nybøl Nor.

Sportsfiskernes repræsentant talte varm for fisketurismen i Nybøl Nor, hvor der specielt hos de tyske turister var mange

penge at hente, og han fastslog stor opbakning fra såvel kommunen som fra turistorganisationen. Sportsfiskerne var også helt enige i fødevareministrens udkast til at få garnfiskeriet flyttet ud til de dybeste vandstande i fjorden.

Fiskeplejekonsulent Mads Christoffersen, DTU Aqua, redegjorde for "nøglefiskernes" undersøgelse, der viste, at man gennem de seneste ti år har foretaget ca. 3000 registreringer af fangsten, og her er det kun blevet til 7 havørreder.

I Nybøl Nor ønskede Danmarks Sportsfiskerforbund et helårligt forbud mod (ørred) flydegarn, forbud mod garnfiskeri i norets østlige del. Daglig fangst på max 2 havørred pr. fisker pr. dag, og max 3 garn og 3 ruser per fisker samt forbud mod alle former for garnfiskeri i flaskehalsen ved Egernsund. Disse forbud bakkes op af Sønderborg Erhvervs- og turistcenter, lokal grejforhandler, og "Gråsten Forum"

Jakob Munkhøj Nielsen kunne sluttelig erklære, at der på mødet var opnået enkelte imødekommelser. De deltagende organisationer blev bedt om yderligere at sende skriftligt materiale til Styrelsen, som derefter ville sammenfatte en konklusion og arbejde videre med fødevareministerens udkast til fiskeriregulering i de to områder.

Der er mere om mødet i Fredericia - og hvad der videre er sket i sagen - i næste udgave af FERSKVANDSFISKERIBLADET.



Ferskvandsfiskeriforeningens formand, Niels Barslund, i samtale med styrelsens chef, Jakob Munkhøj Nielsen.

2,9 milliarder kr. i lystfiskerturismen

Fødevarerministeren vil fortsat kikke på muligheder for at forbedre lystfiskeriet. - Kontrol med fritidsfiskeriet fordobles i perioder

Udenlandske lystfiskere skal lokkes til Danmark med bl.a. bedre afmærkning af garn og ruser samt identifikation af områder med særligt stort potentiale for lystfiskeri.

Dette er blandt resultaterne i en ny rapport fra en task force for lystfiskerturisme, som fødevarerminister Dan Jørgensen nedsatte i efteråret 2014.

I en pressemeddelelse fra NaturErhvervsstyrelsen oplyses det, at fødevarerministeren nu som opfølgning på rapporten sætter tre initiativer i gang:

Som det første et nyt regelsæt om en bedre afmærkning af ruser og garn, som også har været et ønske fra landets lyst- og fritidsfiskere. Forskellige afmærkninger af garn og ruser vil være til gavn for lystfiskere og andre naturbrugere, fordi det bliver tydeligere, at der ikke fiskes med garn - men kun ruser - tæt ved kysten.

For det andet gennemføres et markedsføringsmæssigt løft af hjemmesiden fiske-tegn.dk, så turisterne informeres om, at de penge et fisketegn koster, går direkte til bl.a. udsætning af fisk. Bedre markedsføring af brugen af fisketegnmidler var en af task forcens anbefalinger.

For det tredje 200.000 kroner til en ny

rapport om den samfundsøkonomiske betydning af lystfiskeriet.

Rapporten kortlægger desuden en lang række områder i Danmark, hvor potentialet for lystfiskerturisme er stort. Der er allerede indført forskellige fredningsbælter og anden regulering - til gavn for lystfiskeriet ved Fyn - hedder det bl.a. i pressemeddelelsen fra NaturErhvervsstyrelsen. I øjeblikket (den 20.marts 2015) arbejdes der på at skabe bedre vilkår for lystfiskeriet på Bornholm.

Rapporten fra task forcen identificerer en række andre områder, som også rummer et stort potentiale. Det drejer sig bl.a. om havfiskeri i Øresund, laksefiskeri i de vestjyske åer og småbådsfiskeri i Lillebælt.

Sikring af de naturlige omgivelser langs kyster og vandløb, og styrkelse af udviklingen af digitale løsninger for lystfiskerturister er også blandt anbefalingerne i den nye rapport.

Den samlede omsætning fra danske og udenlandske lystfiskere kan ifølge en tidligere konsulentrapport opgøres til 2,9 milliarder kroner. Turisternes andel udgør 275 millioner kroner. Ifølge den nye rapport kan disse beløb blive endnu større.

Task forcen om lystfiskerturisme er nedsat som et af seks visioner for lyst-og fritidsfiskeri. Ud over task forcen vil der komme nye regler for geddefiskeriet i områder ved Sjælland og Møn, der bliver indført beskyttelse af flere rev i udvalgte Natura 2000-områder, der prioriteres øgede midler til vandløbsrestaurering, kontrollen af det kystnære lyst-og fritidsfiskeri fordobles i en periode, og der kommer nye regler ved Bornholm,

Norsminde Fjord og Nybøl Nor - til gavn for lystfiskeriet efter havørred - konkluderer altså pressemeddelelsen fra NaturErhvervsstyrelsen.

Endeligt hedder det også, at fødevareministeren vil fortsætte med at kikke på muligheder for at forbedre lystfiskeriet i Danmark.



Der er mange penge i lystfiskeri, mener fødevareministeren.

Tangeværket tog livet af sidste Gudenå laks

Havørreden overlevede på grund af gydepladser i tilløb nedstrøms værket

Vi har fra Poul Skovbjerg Jeppsen modtaget en meget interessant - men også ret lang - artikel om "stopklodsen" i Gudenåen, nemlig Tangeværket. Artiklen er udarbejdet i samarbejde med bl.a. Max Thomsen fra Ferskvandsfiskeriforeningen og vil i øvrigt blive efterfulgt af en beretning om "kraftværket ved Storåen i Holstebro.

Som du måske har opdaget, er der rigtig meget stof om ikke mindst Tangeværket i denne udgave af FERSKVANDSFISKERIBLADET, men vi følger op med uddrag også i næste nummer. Det skal nævnes at artiklens forfatter kan ses på forsiden af dette nummer.- og så til uddrag af artiklen:

Tangeværket er Danmarks største vandkraftværk. Det blev bygget efter energikri-



Martin med et flot eksemplar af den "nye" Gudenå laks.



sen under første verdenskrig. Værket der også blev kaldt Gudenåcentralen begyndte elproduktion i 1921, og fremstillede i 1920'erne mere end 20 procent af hele Jyllands elforbrug. Ved opdæmning af Gudenåen opnåede man et fald på 10,50 meter og skabte Tange Sø - Danmarks største kunstige sø. Der produceres årligt ca. 11 mio. kWh. Værket havde oprindeligt koncession i "80 aar at regne, da værket ved Tange aabnes for Drift". Dette er blevet forlænget flere gange - senest indtil den 8. januar 2016.

Projektet var fra starten nyttigt for kulturen, men i dag betyder værkets elproduktion i samfundsmæssig sammenhæng ikke meget. Til gengæld er det blevet et stykke levende kulturhistorie, bl.a. med El-museet som en stor turistattraktion.

Da værket blev etableret havde man ikke den samme indsigt i de natur konsekvenser som byggeriet havde. Hvilket nok var en kombination af mangel på viden og forståelse for fiskenes vandring. For laksen

blev det katastrofalt. Bestanden var i mange år i forvejen blevet hårdt medtaget af bl.a. pramdragningerne på åen mellem Silkeborg og Randers. For at forbedre vandvejen for prammene ryddede man bl.a. mange stryg med gydepladser. Endvidere var der gennem årene etableret adskillige spærringer i forbindelse med vandmøller o.a. som forhindrede en del af laksene i at komme til gydepladserne. Så kulturudviklingen havde i høj grad en natur-bagside, som man ikke bekymrede sig ret meget om dengang. Laksebestanden havde været stærkt nedadgående inden værkets etablering, men spærringen ved Tange tog livet af de sidste, fordi alle gydepladser lå ovenfor værket. Så i 1925 var der ingen laksefangster i Gudenåens laksegårde, og i 1934 blev den sidste Gudenå-laks fanget, og dermed kunne man konstatere, at den eneste østjyske laksebestand var ikke eksisterende.

Havørrederne blev også ramt af stopklodsen, men overlevede fordi der var/

er stadig mange gydepladser i tilløbene nedstrøms værket, især i Lilleåen, som er det største tilløb til Gudenåen – et vandløb som laksene mærkværdigvis aldrig rigtig har fundet vej til.

Ørrederne intensiverede man avlen på, og fiskede på dem både i Lilleåen og Gudenåen, og de er stadig sammen med en stærk stamme fra Alling Å grundlaget for meget erhvervsfiskeri også i Randers Fjord.

”Med tangeværket forvandlede landskabet ved Tange fra at være et landbrugsområde suppleret med pramfart og ladepladser til et stort varieret sølandskab med nye omgivende skove og bygningsanlæg”.

Sådan står der i en brochure om Tangeværket. Set med lystfisker briller er det et noget unuanceret skønbillede. For med værket fik Gudenåen både ovenfor og nedenfor en anden karakter. Tange Sø blev dannet og fik en stor rekreativ værdi især

for lokalområdet, men også som fiskevand primært efter gedder. Åen opstrøms måtte undvære de store fedtfiner, men der var fortsat bækørred- og stallingfiskeri, især i de øvre dele af åen, ligesom fiskeri efter gedde, sandart og søørreder ikke forandrede.

Nedstrøms mistede åen noget af faldhøjden, hvilket betød noget for strømhastigheden. Og hvad værre var, så blev størstedelen af åvandet ændret til søvand fra Tange Sø. Det kan være et problem specielt i højsommeren, hvor søernes vandtemperatur kan blive generende høj for laks og havørred. Endvidere blev koncentrationen af alger høj – et problem der dog de senere år er løst af invasive vandremuslinger.

I næste udgave af FERSKVANDSFISKERIBLADET har vi flere spændende afsnit om Danmarks eneste flod - Gudenåen.

Lettere at købe lystfiskerkort

Det skal forenkles at købe et lystfiskerkort - ikke mindst for turister, hvis de kommer til Skanderborg for at få adgang til fiskevand i Skanderborg Kommune.

Det er byrådet i Skanderborg enige om, og de har ifølge Skanderborg Stiftstidende ikke tålmodighed til at vente i fire år på, at lystfiskerforeningerne i samråd kan finde frem til en brugbar løsning, som kommunens tekniske chef ellers havde indstillet.

I stedet har byrådet sat en periode på to år til, at der kan findes en løsning

i et samarbejde mellem lystfiskerforeningerne, administrationen og turistforeningen, så der kommer et fælles fiskekort senest den 1. januar 2017.

Nugældende aftaler, der blev indgået i 2009, er ret indviklede og forskellige i flere lystfiskerforeninger, bl.a. er der i Ry-området to lystfiskerforeninger, der sælger adgangskort på forskellige betingelser, og både disse og flere andre aftaler skal nu forenkles - ikke mindst af hensyn til turister, der slet ikke kan finde ud af systemet.

Kort Nyt



Gråsælen yngler igen i Vadehavet

For første gang i flere hundrede år er en gråsæl unge observeret i den danske del af Vadehavet.

Det er ifølge Naturstyrelsen tegn på, at gråsælen igen er begyndt at yngle i Vadehavet. "Med de nye oplysninger kan vi konstatere, at gråsælen igen yngler i Vadehavets øko-system. Det viser, at gråsælen fortsat breder sig i Danmark, og at beskyttelsen af sælerne i Vadehavet virker", siger kontorchef Trine Fugmann fra Naturstyrelsen. Opdagelsen blev gjort, da medarbejdere fra Fiskeri- og Søfartsmuseet i Esbjerg foretog en optælling af gråsælerne i det danske Vadehav. Her observerede de nemlig en nyfødt unge med sin mor på en fjerntliggende sandbanke.

Opdagelsen er glædelig, fordi det er første gang der er observeret ynglende gråsæler, siden arten forsvandt i 1500-tallet.

Danmarks største gedde fanget i jysk grusgrav

Der blev sat Danmarks rekord, da Finn Sloth Hansen fra Holstebro i februar var på fiskeri i

en jyske grusgrav. Pludselig var der et voldsomt ryk, og i løbet af et kvarters tid måtte han på ekstra arbejde med at hive en gedde indenbords i den kajak han sejlede i.

Det viste sig at være en gedde på 21,1 kg., og det skulle senere vise sig at være dansk rekord i geddefangst. Den hidtidige gedde-rekord var på 18,7 kg. Det viste også senere, at fangsten var blandt de største geddefangster i hele verden – om ikke den største, så i hvert fald den næststørste gedde, der nogensinde er fanget på en krogelinie.

Maribosøerne blev optaget i Danske Naturparker

Maribosøerne har modtaget Friluftsrådets kvalitetsmærke "Danske Naturparker", som gives til større sammenhængende områder med enestående natur, landskabelig skønhed og kulturhistorisk værdi.

Maribosøerne er et af Danmarks største ferskvandssystemer med i alt 1140 hektar vandspejl. Sønder sø er den største af søerne og Danmarks 8. største sø. Den består af tre bassiner og er uden sammenligning Danmarks mest ørige sø. Røgbølle Sø er næststørst. Derefter kommer Hejrede Sø og Nørresø. I søområdet kan man stort set hver dag spotte havørne, hvor der også er muligheder for både kanoture og gode og lange ture til fods langs søerne på et udbygget stiområde.

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
henviol@dlgtele.dk

INDLEVERINGSFRISTER

Indlevering af redaktionelt stof og annoncer til næste
blad skal ske senest **den 20. maj 2015**

TRYK

Rabøl A/S
Søndergården 8, 9640 Farso
Tlf. 9863 1011

Annoncer:

Henvendelse vedr. annoncer til
Pia Lund Hasselgren
Rabøl A/S . Tlf. 9863 1011
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:

Poul Skovbjerg Jeppsen med "årets laks" fra Gudenåen,
fanget på Randerssiden. Læs Poul Skovbjerg Jeppsen
beretninger fra Gudenåen inde i bladet.

B



DANMARK

PP

FERSKVANDSFISKERIBLADET

N.P. Danmarksvej 79
8732 Hovedgård

