

FERSKVANDSFISKERIBLADET

Udgivet af Ferskvandsfiskeriforeningen For Danmark – Anno 1902



Nr. 3 - 118. årg. Maj-Juni 2020

Pinse morgen ved Korsør Nor



Tværfaglig interesseorganisation for
lystfiskeri - ferskvandsfiskeri - akvakultur og bredejerinteresser

Formanden skriver:



Så er årets generalforsamling i Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark nu blevet endeligt fastsat.

Alt var ellers gjort klart til 25. april, men corona-virussen, der hærgede hele verden, satte også en stopper for den aktivitet, bl.a. skete udsættelsen, fordi et forsamlingsforbud på mere end ti personer samt et afstandspåbud på mere end 2 meter mellem deltagerne gjorde det ulovligt at afvikle vores generalforsamling. Tusindevis af foreninger og organisationer kom ud for det samme problem, men de nu lempede regler har medført, at Ferskvandsfiskeriforeningens bestyrelse har besluttet at afvikle årets generalforsam-

ling **lørdag den 25. juli klokken 13,00 i Langå Kulturhus.**

Se udførlig dagsorden her i bladet på side 31.

Det har været nødvendigt, at tage "først til mølle-princippet" i anvendelse med hensyn til frokosten i forbindelse med generalforsamlingen.

Tilmelding sker til Gitte senest lørdag den 18. juli 2020 på mail: gun@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Niels Barslund, formand for Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark.

Indholdsfortegnelse

Formanden skriver.....	2
Klarer ørreder sig bedst ved natlig udsætning.....	3-5
DTU Aqua har vurderet vestjyske vandløb.....	6-12
Sæsonstart i skygge af corona-smitten.....	14-15
Drilske vandløb med avanceret måleudstyr.....	16-18
Vigtig afgørelse for Tangeværket.....	18-20
Politiet:- Fiskeri er en god corona-aktivitet.....	21-23
Rekordhøjt antal personer druknede i 2019.....	24-26
Miljøminister kritiseres for ikke at stoppe udledning.....	27
Corona rammer Limfjordens muslingefiskeri.....	28-29
Ikke specielt farligt at bo i Grindsted.....	30
Udførlig dagsorden for generalforsamlingen.....	31

Klarer ørreder sig bedre, hvis de udsættes om natten?

Spændende forsøg i Roskilde Fjord skal vise, om man kan begrænse dødeligheden blandt de udsatte ørredsmolt

Nye undersøgelser fra Roskilde Fjord skal belyse om ørredsmolt (unge ørreder) udsat om natten klarer sig bedre end ørredsmolt udsat om dagen.

Det er DTU Aqua, der fortæller om dette spørgsmål i sit seneste "Nyt fra Fiskeple-

jen", der er udkommet i redegørelsen fra april 2020.

Hvert forår udsætter frivillige fra lokale fiskeforeninger smolt i mundingerne af mange danske vandløb for at op hjælpe bestanden af havørreder. Smolt er små ørreder (10-20 cm.), der vandrer ud imod



Ørredsmolt udsættes og følges med stor interesse.



Er det mon en fordel at udsætte smolt, når det mørkner som her?

havet for at vokse sig store og leve som havørreder.

Studier af smolt har vist, at den første tid i havet er specielt farlig for fiskene.

Mange af dem dør indenfor de første uger og måneder efter udsætningen, fortæller DTU Aqua, som i samarbejde med en række lokale foreninger er i gang med et

NYETABLERING AF DAMBRUG - OMBYGNING AF DAMBRUG

Standard moduler - let - enkelt - økonomisk



Findes i 2 og 3 mtr. stykker

- Brugsmodele beskyttede dambrugskegler i beton.
- Montage i én arbejdsgang.
- Sikker gulvforbindelse.
- Hurtigt videre



GIVE ELEMENTER, SÅ ER DU SIKKER!

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

Konsulent Torben Jensen, Give Elementfabrik A/S, **tlf. 75 73 26 76** Tilbud, brochurer, konsulentbesøg ufb.

pilotprojekt af de udsatte smolt i Roskilde Fjord, og disse undersøgelser viser, at mange af de udsatte fisk dør indenfor de første uger og måneder efter udsætningen. Det er især rovdyr som skarv, mink og sæl der bidrager til stor dødelighed blandt de udsatte smolt.

Derfor er det vigtigt at vide, om smolt overlevelse kan øges ved at udsætte dem på andre tidspunkter end normalt f.eks. om natten, Teorien er ifølge Fiskeplejen, at fiskene måske har nemmere ved at gemme sig for rovdyr i ly af mørket.

I foråret 2019 indledte forskere fra DTU Aqua i samarbejde med en række lokale foreninger et pilotstudie af smolt i Roskilde Fjord. De lokale foreninger var bl.a. Roskilde og Omegns Lystfiskerklub (ROLK), Foreningen til ophjælpning af fiskeriet i Roskilde Fjord, Frederikssund Fritidsfiskerforening og Dansk Amatørfiskerforening (DAFF)

Formålet var her at finde ud af, om smolt udsat om natten, klarede sig bedre end smolt udsat om dagen.

Resultaterne fra lytteposterne viser, at der allerede i Kattinge Vig er flere registreringer af smolt udsat om natten end smolt udsat om dagen. Det kan tyde på, at smolt udsat om natten klarer sig bedre i de to første uger efter udsætningen, men det viser også, at der skal en hel flere undersøgelser til, før man kan fastslå det ene eller det andet – èt er man dog klar over: omkring 75 pct. af de udsatte smolt blev ikke registreret længere end en uge efter udsætningen.

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



DTU har vurderet otte vestjyske vandløb

Skal sikre, at den naturlige laksebestand fortsat udvikler sig gunstigt – og at lystfiskerne får mulighed for at tage et begrænset antal laks med hjem

DTU Aqua har foretaget biologisk vurdering af laksebestande og laksekvoterne for otte vestjyske vandløb – Skjern Å, Storå, Ribe Å, Varde Å, Kongeå, Sneum Å, Brede Å og Vidå. Den biologiske rådgivning om tildelingen af laksekvoter for de vestjyske vandløb skal sikre, at de naturlige laksebestande fortsat udvikler sig

gunstigt, samtidig med at lystfiskerne får mulighed for at et begrænset antal laks med hjem.

Laksen er som udgangspunkt fredet i otte vest- og sønderjyske vandløb, men med det gældende regelsæt om kvotesystemet kan Fiske- og Rystyrelsen give mulighed for, at lystfiskere kan hjemtage en



Skjern Å før sammenløbet med Rinds Å.

mindre del af bestanden (laksekvoter).

Hovedgrundlaget for disse kvoter er en videnskabelig, biologisk vurdering af laksebestandens størrelse og bæredygtighed.

Det er under titlen "Laksekvoter for fiskesæsonen 2020" denne vurdering omtales i DTU Aquas længere redegørelsen fra Fiskeplejen april 2020. Vurderingen, som bliver foretaget af DTU Aqua, bygger på den samlede viden om bestandene fra årlige undersøgelser af opgang af voksne laks, yngletætheder og udtræk af unge fisk (smolt) samt data fra de årlige fangster ved lystfiskeri.

Den samlede viden danner grundlag for et kvalificeret estimat af årets lakseopgang og dermed fastsættelse af årlige laksekvoter på grundlag af biologisk vurdering af bestandenes bæredygtighed i forhold til bl.a. fiskeriet og hjemtagning i det pågældende vandsystem.

Der indgår også andre elementer i vurderingen af kvoternes størrelse f.eks. ændring i laksens adgang til gyde- og opvækstområder, andelen af vildlaks i opgangen. Viden om dødelighed på grund af rovdyr, fiskeædende fugle, lystfiskeri, vådområder samt generelle og lokale udsving i miljøforhold.

Det antal laks, som kvoterne giver mulighed for at tage med hjem fra de jyske vandløb, udgør en mindre andel af bestanden, end hvad der bliver fanget i lande, hvor forvaltningen ikke omfatter kvoter. I Danmark har den andel, der er givet tilladelse til at hjemtage i de sidste ti år, ligget på ca. 10 pct. af de estimerede opgang. Desuden har lokale forhold

omkring f.eks. vandføring, vandtemperatur og forvaltning medført, at kvoterne ikke altid er blevet fuldt udnyttet, skriver DTU Aqua i sine oplysninger vedr. fiskesæsonen 2020.

Den biologiske rådgivning medfører konsekvent lave kvoter i de danske vandløb.

Kvoterne bliver vurderet og justeret hvert år og tager hensyn til, at laksebestanden varierer fra år til år.

Der blev solgt flere fisketegn til lystfiskere

Antallet af købte fisketegn i 2019 er nu opgjort, og der ses en fremgang i købet af års- og ugelystfiskerifisketegn i forhold til 2018. Til gengæld er der fortsat en tilbagegang i antallet af købte fritidsfiskeregn, oplyser Miljø- og Fødeministeriets Fiskeristyrelse.

Af fisketegn, der gælder til lystfiskeri for et helt år, blev der i 2019 solgt 137.133 stk. mod 135.082 i 2018. Ugetegn til lystfiskere solgtes i 2019 i et antal af 22.645, mod 21.170 i året før.

Der blev solgt 32.389 stk. dagstegn til lystfiskere i 2019, mens tallet for 2018 var en lille smule højere - nemlig 32.931.

For fritidsfiskere var det samlede tal af solgte fisketegn i 2019 i alt 28.059 stk. mod 29.497 i 2018 - altså her en lille tilbagegang.



Skjern Å har givet mange flotte fangster af laks.

Desuden sikres det, at en eventuel usikkerhed ikke modvirker fortsat fremgang i bestandene. Hvis man ser tilbage på laksebestandenes udvikling og kvotestørrelse, har det været muligt at fastholde en meget stabil udvikling i kvoterne, samtidig med, at der er sket en kontinuerlig fremgang i bestandene og en stigning i antallet af naturligt reproducerede laks.

De danske laks er i fremgang

De danske laks er i fremgang, mens bestandene i udenlandske vandløb generelt

går tilbage. De store laks er desuden blevet sjældne mange steder i udlandet. Den danske model for forvaltning af laksebestandene bygger på en adaptiv forvaltning således, at bestandene fortsætter deres fremgang, samtidig med, at der kan meddeles tilladelse til et begrænset fiskeri og landing (hjemtagning) af laks – og således at reguleringen løbende er tilpasset den nyeste faglige og forskningsbaserede biologiske viden på området.

I 1980'ne og starten af 1990'erne forventede man, at de oprindelig stammer af atlantiske laks i Danmark var uddøde.

Imidlertid viste der sig at være nogle meget små rester tilbage i visse vestjyske vandløb.

Ved hjælp af genetiske undersøgelser er det efterfølgende sandsynliggjort, at bestanden var helt nede på få kønsmodne individer. Bestandene var med andre ord meget nær grænsen for udryddelse. Da det stod klart, at der var små oprindelige bestande rester tilbage, blev der igangsat en række redningsaktiviteter, herunder en total fredning af de oprindelige bestande.

En af de vigtigste forklaringer på, at der i dag er fremgang for laksen i Vest- og Sønderjylland er, er at der er arbejdet målrettet med at genskabe fri passage ved opstemninger og dermed øget arealet af tilgængelige gyde- og opvækstområder, samt at der er foretaget reetableringer af velegnede gyde- og opvækstområder.

Fremgangen er skabt igennem et målrettet samarbejde mellem kommuner, lodsejere, lystfiskere, forskere, Danmarks Center for Vildlaks, Naturstyrelsen, Miljøstyrelsen, Fiskeristyrelsen og mange flere, som alle har ydet en indsats, der konkret har betydet en fremgang i både antal og udbredelse af bestandene.

En af de vigtigste forklaringer på, at der i dag er fremgang for laksen i Vest- og Sønderjylland er, at der er arbejdet målrettet med at genskabe fri passage ved opstemninger og dermed øget arealer af tilgængelige gyde- og opvækstområder, samt at der er foretaget omfattende reetableringer af gyde- og opvækstområder i vandsystemerne. Desuden er det afgørende, at der i bestandsophjælpningen er fokus på, at der kun bliver udsat laks fra

de oprindelige danske laksestammer, som er tilpasset de lokale miljøforhold.

Fremgangen i laksebestandene er skabt gennem et målrettet samarbejde mellem kommuner, lodsejere, lystfiskere, forskere, Danmarks Center for Vildlaks, Naturstyrelsen, Miljøstyrelsen, Fiskeristyrelsen og mange flere, som alle har ydet en indsats, der konkret har betydet en fremgang i både antal og udbredelse af bestande, skriver Fiskeplejen vedr. laksekvoter for fiskerisæsonen 2020.

I **Storå** og dele af **Ribe Å-systemet** er man nået så langt med selvproduktionen,



Varde Å har vist en svag nedgang i bestandsstørrelse, men derfor kan man jo godt udtrykke stolthed, når fangsten er på land!

at udsætninger af laks har kunnet indstilles.

Udsætning af laks i Storå ophørte i 2017, og derefter har bestanden udelukkende været baseret på naturlig reproduktion. Der er stadig et stort produktionspotentiale i Storå-systemet, bl.a. fordi to tredjedele af vandsystemet er utilgængeligt for laks p.g.a. opstemningen ved Holstebro Vandkraftsø. Grilse-andelen i 2019 var relativ lav, hvorfor der også ventes en lille opgang af de et år ældre mellemlaks i 2020.

Ud fra samlet biologisk vurdering kan kvoterne for 2020 fastsættes som i 2019, skriver DTU Aqua.

Undersøgelsen af lakseopgangen i 2019 viste den, i nyere tid største opgang i **Skjern Å**. En lav andel af grilse sandsynliggør en mindre opgang af mellemlaks i sæsonen 2020. Vurderingen er, at bestanden er stabil i Skjern Å-systemet, samlet vurderes det at en kvote på samme niveau som i 2019 på 465 laks, ikke hindrer den fremgang i bestanden som er i gang.

Opgangsundersøgelsen i **Varde Å** viste en svag nedgang i bestandstørrelsen, hvilket også er reflekteret i fangsterne. Andelen af grilse er relativ høj. Det tyder på en forholdsvis god opgang af mellemlaks i 2020. Opgangen udgøres hovedsagligt stadig af udsatte laks i 2020.



Bare det at nyde og afvente er en stor del af lystfiskeriets glæder som her ved Skjern Å.



Der er et stort potentiale i Storå, hvor man siden 2017 ikke har udsat ørredyngel på grund af opstemningen ved Holstebro Vandkraft.

Det vurderes, at bestanden er stabil, men fortsat relativt afhængig af udsætninger.

Fangsterne i **Sneum Å** i 2019 er de højeste der er registreret siden de obligatoriske fangstindberetninger, der blev indført

i 2010. Andelen af grilse er ligeledes høj i 2019 – en indikation på, at bestanden er inde i en god og gunstig udvikling, hvor kvoten kan hæves til 130 laks i forhold til 110 laks i 2019.

REPARATION AF DAMBRUG

Udførelse af nye kummeanlæg
Indhent uforbindende tilbud.

HEE ENTREPRISE A/S
- den totale løsning

Holstebrovvej 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.**

Fangsterne i **Kongeåen** har været stabile siden 2015. Andele af grilse er høj i 2019. Genskabelsen af passage ved Jedsted Mølle i 2017 har medført forbedrede muligheder for opgang af laks, gydning, opvækst og udtræk af laksesmolt. Derfor er det forventet, at bestanden vil komme ind i en gunstig udvikling på lidt længere sigt.

Den seneste opgangsundersøgelse i **Ribe Å** i 2017 viser en fortsat positiv udvikling i antallet af optrækkende laks, hvilket også reflekteres i en stigning i fangsterne. Den naturlige reproduktion stiger, hvilket har reduceret behovet for at udsætte laks, og derfor ophørte behovet for udsætning af 1-års laks fra og med 2019.

I **Brede Å** har fangsterne været stigende og nåede sit næsthøjeste niveau i 2019 med det højeste niveau i 2017. Der bliver løbende restaureret i vandsystemet med henblik på at øge den naturlige Reproduk-

tion af laks og ørreder. Der er igennem årene blevet udsat laks i større og mindre grad.

Fra og med 2018 er bestandsophjælpningen understøttet af med udsætning af ½-års laks finansieret af Fiskeplejen. Det samme er i øvrigt sket med **Vidå**, hvor der gennem årene har været ret store variationer i fangsterne.

Lystfiskere skal i øvrigt være opmærksomme på, at der, ud over generelle regler i bekendtgørelser, også kan være lokale regler i de her omtalte vandløb. Så tjek altid reglerne for vandløbet, inden du begynder at fiske.

De mange informationer om DTU Aquas beskrivelser og vurderinger af laksens vilkår i de her nævnte vandløb er udarbejdet af Finn Sivebæk, Einar Eg Nielsen og Anders Koed, DTU Aqua Institut for Akvatiske Ressourcer.



Vidåen er den sydligste af de otte vestjyske vandløb, og en del af strækningen danner den landegrænse til Tyskland.

Vær med til at forenkle administrativt program

Fiskeristyrelsen søger hjælp fra brugerne til bl.a. støtteberettigelsesreglerne i europæisk fond

Fiskeristyrelsen er gået i gang med at forberede udmøntningen af den kommende europæiske fond for hav, fiskeri og akvakultur (EHFAF) for perioden 2021-2027. I den forbindelse skal der udarbejdes nye regler for støtteberettigelse og administrationsgrundlag. Disse skal gerne være så enkle at anvende som det er overhovedet muligt.

Fiskeristyrelsen er interesseret i at høre om de administrative udfordringer for operatører og virksomheder i gennemførelsen af projekter medfinansieret fra den nuværende Europæisk Hav- og Fiskerifond.

Fiskeristyrelsen vil derfor som led i arbejdet invitere alle interessenter til at komme med vurderinger af de administrative udfordringer, der evt. er under det nuværende program samt idéer til alternativer eller forenklingsforslag hertil.

De indsamlede inputs vil indgå i Fiskeristyrelsens videre arbejde med det kom-

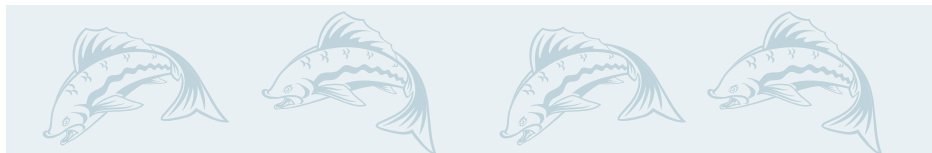
mende administrationsgrundlag, herunder støtteberettigelsesreglerne for 2021-2027.

Send os dit forslag eller input

Vil du påpege administrative byrder eller har du forenklingsforslag? Så kan du skrive til Miljø- og Fødevarerministeriet – Fiskeristyrelsen.

Den Europæiske Hav-, Fiskeri, og Akvakulturfond (EHFAF) for perioden 2021-2027, og du vil finde et skema, som du bare skal udfylde. Du kan også gå ind og kontakte forenklingsforslag21-27@fiskeristyrelsen.dk

Svarfrist er den 1. juli 2020. Der gøres opmærksom på, at der alene er tale om en blanket til indsamling af forslag til input, som derefter vil blive behandlet samlet. Der gives derfor ikke individuel tilbagemelding på de enkelte forslag.



En stor dag, da årets laksesæson startede

Selv om lystfiskernes store begivenhed startede i corona smittens skygge, blev det en god oplevelse for alle deltagerne

Årets store oplevelse for mange lystfiskere er sæsonpremiere på laksesæsonen, og åbningen af sæson 2020 er helt sikkert en begivenhed, der vil gå over i historien som noget ganske særligt.

Forud var gået mange dage, hvor man ikke rigtig vidste, hvad der ville ske, netop fordi vi samtidig blev ramt af denne ubehagelige corona virus, hvor der blev sat spørgsmålstegn ved næsten alt, hvad vi foretog os, samtidig med at myndighederne udstak en mængde regler, hvordan vi kunne afvikle sæsonstarten på laksefiskeriet uden at overtræde love og bekendtgørelser.

Vi kunne i meddelelser fra vore mange foreninger, hvor starten på laksesæsonen betragtes som meget mere end en juleaften, forstå de mange advarsler, der blev udsendt i forbindelse med corona og fiskeri, at det var meget alvorlige problemer vi var ude i med bl.a. spørgsmål om liv eller død.

Således skrev formanden for Skjern Å Sammenslutningen, Jan Møller Jensen, bl.a.: - Vi forventer en normal åbning den 16. april, men det er nødvendigt, at vi

opfører os, som myndighederne melder ud. Så lad være med at samles i større forsamlingshold, hold afstand og følg med på hjemmesiderne. Vi er dog forberedt på, at myndighederne kan komme med nye tiltag, som kan sætte en stopper for premieren.

Det gjorde myndighederne godt nok ikke, men alle festligheder og større arrangementer i forbindelse med sæsonstarten, blev dog aflyst i år på grund af forsamlingsforbuddet. Alle tog det nu pænt og beviste også, at man godt kan have en rigtig god premieredag, selvom man må "dele den alene med hinanden". Jan Møller Jensen opfordrede også fiskerne til omtanke og huske på, at mange af fiskerne hører med i risikogruppen, hvor infektion covid 19 er en alvorlig sag.

Alle har et ansvar i denne svære situation, så tænk jer godt om derude og vis hensyn til hinanden, skriver Jan Møller Jensen.



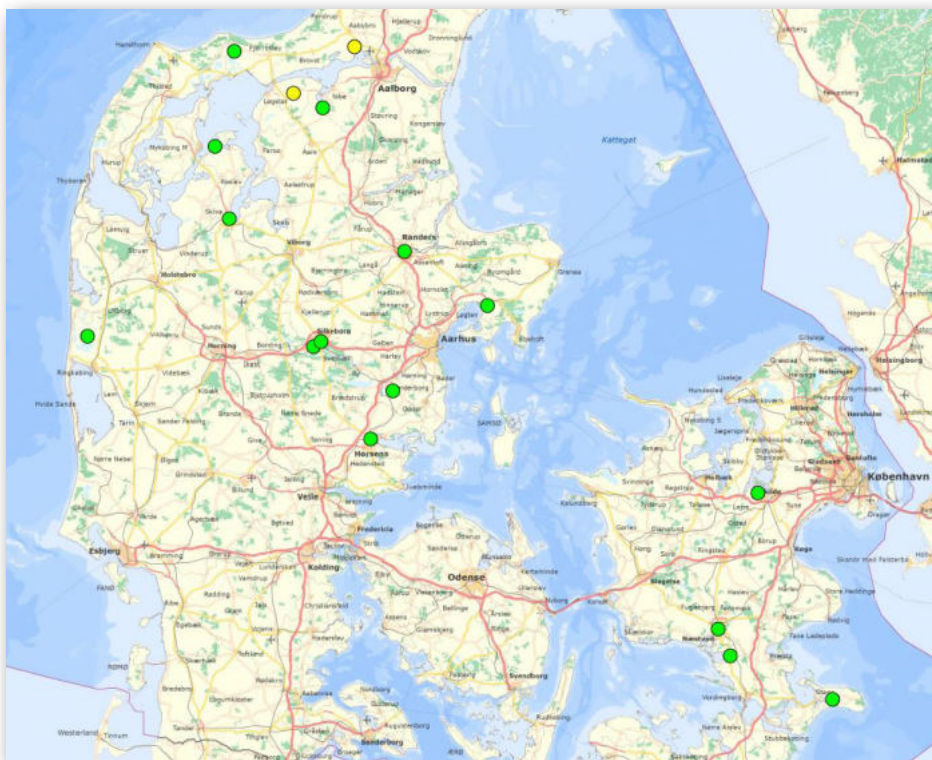


Drilske vandløb skal studeres nærmere

Avanceret måleudstyr med lydbølger
forbedre overvågningen af vandmiljøet

De grønne pletter viser, hvor de 15 drilske vandløb findes. Det er på disse 15 markeringer, Miljøstyrelsen har opsat

nye typer avanceret måleudstyr. Læs mere på de næste sider!



De grønne pletter markerer, hvor de 15 drilske vandløb befinder sig - læs nærmere på næste sider!



Måleinstrumentet er i denne lille grå æske fyldt med elektronik. Foto: Miljøstyrelsen.

Hvor meget vand strømmer i åen? Det spørgsmål er vigtigt, når man skal finde ud af, hvor meget kvælstof og fosfor, der løber ud i fjorde og kystvande, hvor det kan give iltsvind.

Nogle vandløb har tidligere givet Miljøstyrelsen svære udfordringer. Det er vandløb, hvor vandet stuver sammen, f.eks. på grund af mange vandplanter, eller fordi det er tæt på vandløbets udmunding i en fjord.

Men nu har Miljøstyrelsen udstyret 15 af disse drilske vandløb (se kort side 16) med en ny type avanceret måleudstyr, så spørgsmålet om vandmængden kan bliver ordentlig besvaret.

De nye målestationer giver os et meget mere præcist billede af vandets bevægelse og gennemstrømning, så vi med større nøjagtighed kan beregne, hvor mange næringsstoffer der løber ud i fjordene, Dermed forbedre det nye måleudstyr



vores grundlag for at sætte ind til gavn for vandmiljøet, siger kontorchef Peter Kaarup, Miljøstyrelsen.

Der er tale om såkaldt doppler-udstyr, som nu placeres i vandløbene. Dopplerne måler vanddybder og vandhastigheder ved hjælp af lydbølger. Miljøstyrelsen forventer også at det nye måleudstyr er billigere i drift.

Foreløbig er der ansat 15 dopplere, men i løbet af foråret vil der yderligere blive opsat ti af de avancerede målere.

*Kontorchef i Miljøstyrelsen, Peter Kaarup:
- Vi vil få mere korrekte informationer
frem over!*

Vigtig afgørelse for Tangeværkets drift

Viborg Kommune mener ikke, projekt til varmeindvinding kræver en miljøvurdering

I juni 2018 afgjorde Viborg Kommune at et projekt til varmeindvinding i turbinekamrene på Tangeværket ikke krævede en miljøvurdering. Det påklagede Danmarks Naturfredningsforening sammen med andre landsorganisationer, bl.a. Danmarks Sportsfiskerforbund med påstand om, at den ansøgte ændring af Tangeværkets indretning og drift forudsætter en VVM-vurdering, at en VVM-vurdering bør omfatte Tangeværket og Tange Sø i sin helhed, idet anlægget aldrig er

miljøvurderet og ændringen af indretning og drift forudsætter tilgængelighed af åens vand via den eksisterende opstemning, og at tilladelse til anvendelse af søens vand til varmeproduktion under alle omstændigheder kun bør meddeles midlertidigt indtil 2021, hvor en passageløsning ved Tange Sø skal være besluttet, så tilladelsen kan tilbagekaldes erstatningsfrit.

Nu har Miljø- og Fødevarerklagenævnet afgjort sagen med en **OPHÆVELSE OG**

HJEMVISNING med den begrundelse, at kommunen skal foretage en habitatvurdering.

Gudenåcentralen har i flere år arbejdet på at få lov til at etablere en varmepumpe samt varmevekslere på Tangeværket. Varmen her fra ville man sende videre til Bjerringbro Varmeværk (Gudenaadalens Energiselskab).

Projektet er på grund af klagesager trukket i langdrag – og nu altså parkeret helt. Det skyldes især klager fra Danmarks Sportsfiskerforbund, skriver Energy Supply DK.

Sportsfiskerne har indklaget tilladelsen til at drive kraftværket.

Vi arbejder på at få en ny driftstilladelse, og når den ligger klar, så arbejder vi

videre med varmeprojektet, siger Rasmus Lambert, direktør for Gudenaacentralen og Tangeværket.

Men det er ikke blevet dermed. Danmarks Sportsfiskerforbund har nemlig yderligere indsendt en klage over Tangeværket.

I 2018 sendte Gudenaacentralen en ansøgning til Viborg Kommune, hvor selskabet anmodede om lov til at etablere en varmepumpe samt varmevekslere på Tangeværket og en dertil hørende transmissionsledning på 7,5 km. fra værket til Bjerringbro varmeværk.

Senere på året i 2018 vurderede kommunen, at det pågældende projekt ikke nødvendiggjorde, at der blev udarbejdet en miljøvurderingsrapport (VVM). Det



Det omstridte Tangeværk, som snart kan vente en endelig afgørelse om VVM-redegørelsen.

skyldte bl.a. en vurdering af, at projektet ikke ville medføre forringelser af Gudenaårens naturtilstand, da den af projektet afledte temperaturændring knap nok var målbar. Ydermere vurderede kommunen at projektet heller ikke ville få nogen væsentlig påvirkning på Tange Sø.

Nu har Miljø- og Fødevarerklagenævnet så afvist Viborg Kommunes godkendelse af varmeprojektet uden en VVM-godkendelse.

- Vi er tilfredse med, at Miljø og Fødevarerklagenævnet har givet os medhold i vores klagepunkter, og nu sender pro-

jektet til fornyet behandling hos Viborg Kommune, siger Lars Brinch Thygesen, natur- og miljøkonsulent i Danmarks Sportsfiskerforbund.

Rasmus Lambert fra Gudenaacentralen tager sportsfiskernes klage med ophøjet ro – og han er ikke nervøs for at få lavet en VVM-redegørelse for projektet.

Klage eller ej, så er Rasmus Lambert sikker på, at han i løbet af 2020 får en ny driftstilladelse i hånden, og han så hurtigt derefter kan gå i gang med at udvikle på varmeprojektet.



Rasmus Lambert, direktør i Gudenaacentralen, frygter ikke, at der skal laves en samlet VVM-redegørelse for Tangeværket og Tange Sø.

Politi: - Fiskeri

er en god corona-aktivitet

Både Sundhedsstyrelsen og Midt- og Vestjyllands Politi mener ikke, at fiskeriet bør lukkes ned.

Den nye sæson hos landets sports- og lystfiskere har flere steder i landet været forbundet med problemer i forbin-

delse med den i foråret omsiggribende corona-smitte, og det gjaldt jo ikke mindst op til laksepremieren i Skjern



Å-systemet, der startede den 16. april. Der nåede også forud for premieredagen at blive indført en række påbud, regler og anbefalinger vedrørende corona-situationen. Det havde bl.a. til følge, at en række fælles-arrangementer blev udsat eller helt aflyst.

Skjern Å Sammenslutningen har i samarbejde med Danmarks Sportsfiskerforbund været i kontakt med Sundhedsstyrelsen og Midt-og Vestjyllands Politi.

Vi har spurgt disse myndigheder, om de mener fiskeriet bør lukkes ned, hedder det på Skjern Å Sammenslutningens hjemmeside.

Her oplyses det også, at de nævnte myndigheder har meldt tilbage, at de ikke ser nogen grund til at lukke ned, tværtimod ses fiskeriet som en god aktivitet under de givne omstændigheder, så længe de udstukne retningslinjer overholdes.

Myndighederne fremhæver, at alle til enhver tid har pligt til at følge deres an-



visninger og påpeger, at når den enkelte lystfisker selv beslutter sig for at tage ud og fiske, sker dette på eget ansvar.

Vest-og Midtjyllands Politi understreger desuden, at det er politiets ansvar at håndhæve, at retningslinjerne fra myndighederne, herunder afstandskrav, forsamlingsbegrænsning m.m bliver overholdt. Dette gælder naturligvis også under og i forbindelse med fiskeri i Skjern Å-systemet.

Politiet og andre myndigheder har i øvrigt svaret, at de ikke mener fiskeriet skal lukkes på grund af corona-smitten

– tværtimod ser de fiskeriet som en god aktivitet under de givne omstændigheder.

Sammenslutningen har også fra Fiskeriinspektoratet modtaget meddelelse om, at det er Skjern Å-sammenslutningens ansvar at tilse, at der bliver holdt opsyn med fiskeriet. Dette ansvar påtager sammenslutningen sig selvfølgelig også i år og derfor vil der foregå kontrol af fuldstændig vanligt omfang. Der vil dog være særlige aktiviteter med henblik på at undgå corona-smitte mellem fisker og kontrollør



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, 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@post9.tele.dk

Bestyrelse

Akvakultur

Peter Holm tlf. 2323 2220

Erhvervsfiskere

Leif Olesen tlf. 7578 2201 / 2324 4410

Lystfiskere

Max Thomsen tlf. 8646 6053
Torben Salling tlf. 4081 1381
Bjarne Bach tlf. 2169 9200
Morten Nielsen tlf. 5240 4195

Bredejere

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

17 personer mistede livet på vandet i 2019

Det er et rekordhøjt højt tal, og der skal gøres alt for at få tallet ned, siger Sten Emborg

Sidste år – altså i 2019 – druknede 12 sejlere, to dykkere, en roer og to fritidsfiskere på vandet under udførelse af deres fritidsinteresse. Det er et rekord-

højt antal for sejlere, som i de seneste ti år har ligget på et gennemsnit på fem druknede om året.



*Sten Emborg, specialkonsulent i Søsportens Sikkerhedsråd: - Det har været et trist år for fritidssejlerne med ni ulykker, der kostede 12 personer livet. **Det skal stoppes!***



Hvert af de mistede liv er et for meget, lyder det fra **Sejlsikkert**, som sammen med Joint Rescue Coordination Centre (JRCC) opfordrer til at følge de fem sejlråd. Erfaringen er nemlig, at de alvorlige ulykker som regel skyldes, at sejlrådene ikke bliver fulgt.

Sammenlignet med ulykker i trafikken sker der relativt få alvorlige ulykker i forbindelse med vandaktiviteter, selvom rigtig mange bruger vandet til bl.a. fritidssejlsads, fritidsfiskeri, roning og andet. Men for de familier mister deres kære, er det dybt tragisk, lyder det fra Søsportens Sikkerhedsråd, Sten Emborg.

- Det har været et trist år for fritidssejlerne med ni ulykker, som kostede 12 personer – alle på nær én person er mænd – livet. Hovedårsagen kæntringer eller overbordfald er ikke overraskende.

Det er tragiske hændelser, som viser, at det er alvorligt at falde i vandet. Der skal man også tage alle de forholdsregler, man kan, for at forhindre, at det sker, siger Sten Emborg, specialkonsulent i Søsportens Sikkerhedsråd.

- Falder man alligevel overbord, gælder det om at være forberedt både med den rette påklædning, redningsvest og nødopkaldsudstyr, som man skal kunne få

fat i, når man ligger i vandet. For fritidsfiskerne er kæntringer og overbordfald også hovedårsagen til drukninger, mens "Sejlsikkert" ikke har bekræftede oplysninger om årsagerne til ulykkerne blandt dykkere og roere.

PBS-betaling af lystfiskertegn ramt af teknisk fejl

Lystfiskertegn som skal fornyes i april-maj via en betalingsaftale, bliver desværre først fornyet i juni 2020.

Det er en teknisk fejl i systemet, så de lystfiskere, som har en gældende PBS-aftale, ikke automatisk har fået fornyet deres fisketegn i april og maj måned.

Fejlen berører ikke PBS-fornyelsen af fritidsfiskertegn.

Det er forventningen, at betalingen først vil blive gennemført den 1. juni 2020. Uanset dette vil du kunne fiske i perioden frem til betalingen sker.

Hvis du har spørgsmål, er du velkommen til at kontakte myndighederne på fisketegn@fiskeristyrelsen.dk eller tlf. 72185606.

Ole Theill Sørensen, vagthavende officer hos JRCC, koordinerer sø redninger, og det er ham, der besvarer alarmopkald fra sejlere i problemer på havet og fra nervøse pårørende på land.

-Når de meget kritiske situationer opstår på vandet, er det som regel fordi personerne enten mangler sejler kompetence, eller at de ikke har tilrettelagt deres tur ordentligt, siger Ole Theill Sørensen.

De 17 drukneulykker sidste år skete på dage, hvor det blæste mere end 5 m/s, og det bør give stof til eftertanke, mener Svend Emborg.

Han opfordrer derfor altid til at tjekker vejerudsigten, før du sejler ud, og særligt, hvis du sejler i en mindre båd, kano, kajak eller jolle, skal du overveje om vejret er for voldsomt. Får du f.eks. en bølge ind over din åbne båd, så den bliver fuld af vand, kommer du i alvorlige problemer. Det er godt at tage skipper ansvar og evt. udsætte turen, hvis vejret er for hårdt – man er ikke nogen "tøsedreng", hvis man vælger at blive på land i hårdt vejr. En anden ting, der er værd at bemærke er, at de fleste ulykker i de seneste år er sket i de mindre danske farvande. Vesten er altså mindst lige så vigtig, når man sejler tæt på kysten – modsat hvad mange desværre stadig tror.

"Sejlsikkert-indsatsen, som Søsportens Sikkerhedsråd og Tryk Fonden står bag, skal fremme sikkerhedskulturen til søs blandt fritidssejlere og fiskere for at forebygge ulykker og sikre, at sikkerheden altid er i top, når danskerne drager ud i båd, for at fange fisk.

Miljøministeren kritiseres for ikke at stoppe udledning

Uanede mængder kloakvand fosser fortsat ud i vandløb, søer og fjorde

Miljøminister Lea Wermelin (S) er kommet i strid hos samtlige partier i Folketinget, fordi hun beskyldes for ikke at have gjort noget imod udledning af urensset spildevand, der fosser ud i naturen – i vandløb, søer og fjorde. For et års tid siden lovede ministeren nemlig at skaffe et overblik over, hvor meget urensset spildevand, der blev ledt ud i åer, søer og havet landet over, men kritikken går nu ud på, at miljøministeren bare sidder på hænderne uden at have gjort noget for at få det standset, men intet er sket, siger modstanderne mere eller mindre enstemmigt.

Urenset kloakvand med toiletskyl, sulfid og en masse andre uhumskheder, der fortsat løber ud i naturen.

Myndighederne ved faktisk ikke engang, hvor mange tusinde tons urensset kloakvand der jævnligt strømmer ud i strande, i vandløb og i søer.

De 290.000 kubikmeter, som havde kurs mod Øresund, betegnes af fagfolk som "en dråbe i havet".

Vi har oplevet en miljøminister, der åbenbart ikke interesserer sig ret meget for at sige det lige ud – hvor meget lort og pis, der helt urensset løber ud i vore vandløb

og søer, siger Renè Christensen, miljøordfører for Dansk Folkeparti.

Enhedslisten kalder det "skuffende", De radikale kalder det kritisabelt, Liberal Alliance "simpelthen for ringe", og sådan fortsætter det fra den ene ende af Folketinget til den anden.

Ministeren erklærer selv, at netop denne spildevandssag er en "vigtig" sag for hende.



Miljøminister Lea Wermelin: - der er tale om en meget vigtig sag!

Coronakrisen rammer også Limfjordens muslingefiskere

Verdens bedste muslinger fra Limfjordens vande kan ikke afsættes hos udenlandske restauranter



Mark Lykke er parat til at koge og konservere muslingerne, hvis han ikke kan få dem afsat til udlandet.



Østers fra Limfjorden betragtes mange steder i udlandet som verdens bedste.

Normalt eksporteres Limfjordens fine muslinger – i udlandet ofte betragtet som verdens absolut bedste – til restauranter i Sydeuropa, men det har coronakrisen sat en stopper for, fortæller TV MIDTVEST.

90 procent af de muslinger, som vi plejer at sælge, afhændes mest til restauranter i Frankrig og Belgien, men de er af gode grunde lukket i øjeblikket, og det betyder, at vi i øjeblikket er nede på vel 30 pct. oplyser Søren Mattesen, der er administrerende direktør i Vilsund Blue i Nykøbing Mors til TV Midtvest.

Lige nu under Limfjordens overflade er der 1700 tons muslinger klar til at blive høstet, men det er uvist, hvornår de igen

kan sælges til udenlandske restauranter.

- Vi skal simpelthen have høstet vores produktion inden 1. august, så vi kan få plads til næste års produktion. Vi er nødt til at få linerne tomme, så vi kan få plads til næste års produktion, siger muslingefisker Mark Lykke, der er ejer af Muslingeriet i Hvalpsund til TV Midtvest.

Han fortæller også, at hvis de mange muslinger ikke bliver solgt, så vil han koge og konservere dem.

Det kunne hjælpe rigtig meget, hvis danskerne begyndte at spise nogle flere muslinger. Det håber jeg virkelig, vi kan få dem lært siger muslingefiskeren.

Ikke specielt farligt

at bo i Grindsted

Forurening af Grindsted Å gælder ikke, hedder det i rapport om sygdomsbilledet i Grindsted.

Det er ikke mere farligt at bo i Grindsted end andre steder i landet. Det er



Regionsformand Stephanie Lose: - Det er en stor lettelse med den nye rapport!

den klare konklusion, der blev forlagt den 14. maj på den rapport, som Statens Institut for Folkesundhed og Region Syddanmark har stået bag – udarbejdet efter mange spørgsmål om borgernes sundhedstilstand efter de alvorlige afsløringer af giftforurening i bl.a. Grindsted Å efter opfyldning med giftforurenede affald fra det tidligere Grindstedværket dumpet i perioden 1956 til 1973.

I 2018 blev det påvist af forskere fra DTU, at forureningen fra Grindstedværket havde været langt større end antaget – men det er dog ikke en forurening, der er gået ud over borgernes generelle helbred, konkluderer den nye rapport.

Faktisk er dødeligheden i Grindsted en anelse mindre end i de 12 sammenlignelige kommuner, som rapporten har taget udgangspunkt i.

- Jeg tror, vi er mange, der har været både spændte og bekymrede for, hvad undersøgelsen ville vise. Derfor er det også en lettelse, at vi nu kan dokumentere, at det generelt er sikkert at bo og færdes i Grindsted, siger Stephanie Lose (V), regionsformand i Region Syddanmark i en pressemeddelelse.

FFD Indkalder til den ordinære Generalforsamling 2020

Lørdag den 25. juli 2020 kl. 13.00

Afholdes i LSF lokale i Langåkulturhus Bredgade 4 8870 Langå

Der serveres smørrebrød inden generalforsamlingen, fra kl. 12:00, for tilmeldte. Tilmelding til Gitte, senest en uge før. På mail: gun@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Dagsorden:

1. Valg af dirigent
2. Godkendelse af forretningsorden og valg af stemmetællere
3. Beretning
4. Regnskab
5. Behandling af indkomne forslag:
Fremlæggelse af budget for indeværende regnskabsår
Fastsættelse af dagpenge samt fastsættelse af eventuel aflønning af formand, næstformand og kasserer
6. Fastsættelse af kontingent
7. Valg af bestyrelsesmedlemmer:
På valg er: Lystfiskere:
Max Thomsen, Torben Salling
Lodsejere: Niels Barslund,
Claus Nielsen.
8. Valg af 4 bestyrelsessuppleanter:
Dambrug: Jürgen Vogt
Lystfiskere: Ny skal findes.
Lodsejere: Ove Bisgaard.
Erhvervsfiskere: Preben W. Hansen.

9. Valg af 2 revisorer:

På valg er: Claus Rasmussen og Per Hørdum Pedersen.

10. Eventuelt

Forslag fra medlemmerne, skal for at komme til behandling på generalforsamlingen, være formanden i hænde senest 3 uger før afholdelsen af generalforsamlingen.

Indkomne forslag offentliggøres 14 dage før generalforsamlingen, på foreningens hjemmeside.



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
Rylevej 1 A, 4220 Korsør, tlf. 58 38 72 25
henviol@dlgtele.dk

INDLEVERINGSFRISTER

Indlevering af redaktionelt stof og annoncer til næste
blad skal ske senest **den 20. juli 2020**.

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: Det er langt fra lysstråler, der har præget de
første måneder af 2020, men netop derfor er det glædeligt
også at have oplevet smukke og fredfyldte ting som her fra en
vandretur rundt om Korsør Nor, hvor der er mange eksempler
på ruser til fangst af både rejer og ål.
I baggrunden Tårnborgh kirke og borgbanke.
Foto: Viola Nielsen.

B



DANMARK

PP

FERSKVANDSFISKERIBLADET

N.P. Danmarksvej 79
8732 Hovedgård

