

FERSKVANDSFISKERIBLADET

Udgivet af Ferskvandsfiskeriforeningen For Danmark - Anno 1902



Nr. 5 – 107. årg. oktober / november 2009



Signalkrebsen breder sig

45 vandløb fik tilskud

Åbent Hus i Hallundbæk

Tværfaglig interesseorganisation for
lystfiskeri - ferskvandsfiskeri - akvakultur og bredejerinteresser



Formandens leder

Sådan fremmes interessen for fritidsfiskeriet og naturen

Den 12. september var fiskens dag, og tre put and take-søer markerede dagen som "Familiedag" i samarbejde med Ferskvandsfiskerforening for Danmark. Vi var med i tre ørredsøer i Grimstrup Lystfiskercenter, i Blokhus Fiskepark og i Uge Lystfiskeri, og alle steder blev det endnu engang slået fast, at det er i disse put and take-søer, man skaber den nye generation af fiskeinteresserede.

De mange børn som kunne glæde sig over at have fiskeinteresserede forældre – eller bedsteforældre med på besøg i en fiskepark på familiedagen

den 12. september, de fik naturoplevelser for livet, og langt de fleste af dem er også blevet fritidsfisker for livet.

Derfor er de mange fiskeparker ud over landet også en vigtig del af fritidslivet – både for ham, der med drømmen om en rekordfangst kører hundredevis af kilometer for at nå frem til den rigtige ørred sø – og for den 5-års purk der for første gang i sit liv oplever et hug på sin snøre – og får en fisk hevet i land.

Niels Barslund

PUMPER & VENTILER



1910

1968

1998

2005



LYKKEGAARD A/S

NYBORGVEJ 35 - 5863 FERRITSLEV - FYN - TLF. 65 98 13 16

e-mail: lm@lykkegaard-as.dk - www.lykkegaard-as.dk

Kursus i elfiskeri efter moderfisk

Danmarks Sportsfiskerforbund holder også i år – samarbejde med Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark – et kursus i elfiskeri efter moderfisk. Det finder sted i Gram i dagene 24.-25. oktober. Kurset er for medlemmer af de to organisationer.

Tilmelding til Danmarks Sportsfiskerforbund på 76 22 70 73 eller per e-mail til kme@sportsfiskerforbundet.dk inden den 25. september.

Kurset holdes i Sønderjysk Sportsfiskerforenings klubhus i Gram for så

vidt angår den teoretiske del, mens den praktiske del foregår i Ribe Å-systemet med tilløb.

Der vil være plads til 14 deltagere på hvert kursus, og da kurset er finansieret af fiskeplejemidlerne, har Danmarks Sportsfiskerforbund og Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark et ansvar for, at kursisterne står til rådighed for Fiskeplejen lokalt eller regionalt i mindst fem år efter uddannelsen.

Indholdsfortegnelse

Signalkrebsen breder sig	4
Unik natur genskabt i Gudenåen	5
De mindste fik smag for ørrederne.....	6-10
Stort og småt på Klovborg-messen	12-17
Lystfiskeri kan være farligt.....	18-20
Hallundbæk Dambrug har åbent hus	21-22
Nej til kvoter for lystfiskere.....	22
Tilskud fra EU til 45 vandløb	23-24
Fiskeplejen levede op til forventningerne	25-26
Skisportsmaskine på arbejde i Kolding ådal.....	27
KORT NYT.....	28-30

Signalkrebsen er nu i flere vandløb

Signalkrebsen kan være befængt med krebsepest og er forbudt at udsætte i Danmark

I løbet af den forløbne sommer er der meldt om flere tilfælde af fund af signalkrebsen i danske vandløb. Det er ret uforståeligt, eftersom der er totalt forbud mod at udsætte signalkrebs i Danmark, men meget tyder på, at det er eneste måde hvorpå krebsen kan være kommet ud i vore vandløb.

Skov-og Naturstyrelsen har slået alarm, fordi man frygter for at få indført krebsepest ad omveje i Danmark, da netop signalkrebsen ret ofte er befængt med krebsepest, som kan smitte den danske flodkreb, der lever flere steder i både vandløb, søer og damme. Smitten med krebsepest fra signalkrebsen

til flodkrebsen er dødelig, og derfor er de nye udbredte fund af signalkrebsen ret alarmerende.

Der er helt givet tale om en indført art, idet signalkrebsen har sit hjemsted i Nordamerika, og biologer har nu konstateret, at signalkrebsen forekommer i otte vandsystemer i Danmark, og seks af disse ligger på Sjælland, nemlig i Tude Å, Tuse Å og Susåen – samt netop observeret i Faxe Å, Risby Å og Mern Å.

I de jyske vandløb Ansager Å (sidegren til Varde Å, og Allinge Å på Djursland er der også konstateret signalkrebs.

Signalkrebsen er let kendelig på den hvide markering i bunden af klosaksen.



Mange ørreder i Gudenåen da stemmeværk blev fjernet

Bestanden af ørreder er steget med faktor 100 opstrøms ved Vilholt Mølle

Det er blevet slået fast med syvtommersøm, at opstemninger og spæringer i vandløb skader naturen og ikke mindst fiskebestanden. Et helt sikkert bevis har man fået efter at Skov- og Naturstyrelsen sammen med Horsens Kommune og de lokale lodsejere sidste år fjernede opstemningen ved Vilholt Mølle, som siden 1866 har været en slags prop i vandsystemet og fastlåst Gudenåen i en unaturlig tilstand på sin vej ud i Mossø.

Ikke så snart var forhindringen fjernet, før vandet i stride strømme løb hen over de tidligere grus- og stenstryg, som lå i møllesøen, dækket af sand og mudder – og kort efter fulgte også søørreder fra Mossø for at trække op og gyde i den oprindelige grusbund, som havde ligget gemt i 150 år.

En nyeste undersøgelse, foretaget af DTU Aqua i september 2009 for at måle resultatet af den fjernede opstemning, viser at bestanden af ørreder er steget med faktor 100 opstrøms møllen, hvor vandstanden er faldet, og vandet nu strømmer hurtigt hen over den oprindelige sten- og grusbund.

Nu er der ca. 10 stk. ½ års ørreder for hver eneste meter vandløb, og en lang række andre fiskearter, vandløbssmådyr og vandplanter trives i det genskabte vandløb, beretter DTU Aqua i sin "Viden og rådgivning om fiskebestande", som kan findes på Fiskeplejen.dk.

Ved at fjerne opstemningen ved Vilholt Mølle har Gudenåen fået genskabt sit store fald på 3-5 promille, hvilket er en sjælden naturtype i store danske vandløb.

HUSK

Deadline for materiale til næste blad er
den **20. november 2009**

I ørredsøen indfries de første forventninger

Uge Lystfiskeri ved Tinglev har stor tilslutning fra alle aldersgrupper

Tekst: Henning Nielsen
Foto: Viola Mathiasen

Det er en helt speciel oplevelse at besøge en ørredsø, først og fremmest vel, hvis det er som en af dem, der forventer at få en ørred til at bide på, men det kan nu også være rigtig interessant bare at gå rundt og kikke og give sig tid til at indfange de mange indtryk.

En ørredsø - put & take – er nemlig en helt speciel fiskeplads, og på

”Fiskens dag” den 12. september var Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark gået i samarbejde med tre jyske ørredsøer, hvor man stillede konsulenter til rådighed for at vejlede helt ukyndige, der havde lyst til at forsøge sig som lystfiskere.

Det var i Grumstrup Lystfiskecenter ved Horsens, Blokhuis Fiskepark ved

- Vi kommer for at slappe af og fortælle historie, erkender gruppen fra Esbjerg, Tønder og Struer – her i snak med indehaveren af Uge Lystfiskeri, Hans Petersen.



Blokhush og Uge Lystfiskeri ved Tinglev. Sidstnævnte sted besøgte "Ferskvandsfiskeribladet" også, og det blev en rigtig god oplevelse, hvor indehaveren Hans Petersen gav sig tid til en grundig rundvisning. Da Uge Lystfiskeri også omfatter campingplads for både fastboende og enkelte overnatninger, havde man af og til indtryk af, at det bare var én stor familieplads, hvor der blev hilset og udvekslet små bemærkninger fra store og små, ikke mindst de mange tyske gæster ville gerne hilse på chefen.

- Vi har mange tyskere, vel omkring 70 pct. af vore gæster, fortæller Hans Petersen, og man kan godt undre sig over den store interesse, tyskerne viser for

vores ørredssø. Vi har gæster, der kommer helt fra München, kører den lange vej for bare at kunne fiske i nogle timer – og så den lange vej tilbage. Andre tager måske nogle overnatninger, og rigtig mange har børn med, fortæller Hans.

- Har man da ikke tilsvarende ørredssøer i Tyskland?

- Jo, der er masser, men jeg har forstået på tyskerne, at de helst vil fange fisk i vore søer, dels fordi vi har meget bedre fisk, der er flere af dem, og så fortæller tyskerne også, at deres egne ørredssøer ofte er belagt med et tykt lag mudder på bunden, og det giver afsmag i fisken.

Rødmalede hytter til udlejning tæt på fiskepladsen.



De gamle grusgrave blev naturparadis

Hans Petersen fortæller, at Uge Lystfiskeri har eksisteret i 25 år. Det blev etableret i et område med gamle grusgrav, og fra at være et kraterlandskab er det blevet omskabt til et naturparadis på ca. 32 ha. Selv har han drevet Uge Lystfiskeri i 4 år, og i den periode er der også sket udvikling og nyetableringer, bl.a. er der nu også anlagt en badesø, og det er i øvrigt stillet i udsigt, at området til næste år vil få "Det blå Flag", hvilket vil være ret specielt for en lystfiskersø.

Udsætningsfiskene til de tre søer i Uge Lystfiskeri kommer for ørredernes vedkommende fra Rens Dambrug, og

det borger for kvaliteten af vore udsætningsfisk, fastslår Hans Petersen.

Sidste år udsatte vi 20 tons fisk, og vi er også begyndt at udsætte nogle store muslinger, som er gode til at holde vandet rent, men vi har da også den store fordel, at der er ned til 15 meters dybde i den store sø. Det betyder at vandtemperaturen kan holdes nede også om sommeren, så vi undgår iltsvind. I den lavvandede børnesø, ilter vi vandet, og her er der så lavt og klart vand, at børnene tydeligt kan se fiskene nede i vandet.

Børnesøen er naturligvis kun for børn, og det blive da almindeligvis også overholdt, men vi er ud for, at folk åbenbart ikke kan læse, og så må jeg

"Fiskens dag" blev af mange benyttet til en familieudflugt ved ørredsoen.



skruer bissen på. Det er helt i orden, at de voksne hjælper børnene med at fiske, men det er altså også kun børn, der må fiske i børnesøen.

Det er til gengæld så nok også her vi indfried børnenes allerførste forventninger til fiskeriet – og skaber de fleste nye lystfiskere, siger Hans og glæder sig hver gang det lykkedes for et barn at få en ørred på krogen.

- Når først det er lykkedes for en lille purk af hive en fisk i land, er det næsten sikkert, at der er tale om en ny lystfisker. Man ved så også, at interessen hurtigt kan forsvinde, hvis et barn på sin første fisketur skal stå time efter time uden at få bid. Derfor er ørredsøen meget vigtig, og det er en helt stor oplevelse at se, når børnene får en ørred på land, siger chefen som ser det som en stor opgave altid at have rigeligt med fisk i børnesøen.

- Jeg vil nok mene, at tyskerne er de bedste til at vise deres børn, hvordan man skal fiske, siger Hans Petersen. Det er en fornøjelse at opleve fædrenes (og i enkelte tilfælde også mødrenes) tålmodighed med at lære deres børn at fiske. Man kan se, at begge parter har det rigtig godt med det, og en far er mindst lige så glad, når det er "sønneke" og måske ikke farmand, der får bid.

Det er ikke bare så ligetil at få bid i en ørredsø

For mange af de såkaldte "rigtige lystfiskere" er det der med at fange fisk i en



Søren fra Struer slapper af og nyder tilværelsen

ørredsø ikke noget rigtigt. Ideen med at sætte opdrættede fisk ud den ene dag og så bare fange dem den næste dag, det har da ikke noget med fiskeri at gøre, vil mange nok sige, men hvis man tror, at fiskene bare kommer og bider på, så tager man grueligt fejl.

Vi kunne ved selvsyn konstatere, at der var mange fisk i søen, også store ørreder, som sprang lystigt i det herlige septembervejr, men derfra og så til et hug, er der et stykke vej. Jo, vel var der flere, der havde fået bid, men de havde næsten alle været tidligt på færde, og



Tyskerne er bedst til at lære deres børn at fiske.

de fortalte også, at det er bedst at fange fisk tidligt om morgenen. Vi overværede da også, at forventningsfulde lystfiskere fik bid, men der skulle mange "overtagelsesforsøg" til i form af farvestrålende og stærkt duftende lokkemad, der blev rullet som små kugler, orm eller småfisk omkring krogen, og så er der altså noget af en kamp, når en krabat på 4-5 kg. skal hales i land.

Nu er det ikke kun ørreder der kan fanges i Uge Lystfiskeri.

I søerne er der også karper, gedder og ål, og netop ålefiskeri tiltaler mange, selvom det godt nok er en helt anden

og meget stille form for lystfiskeri.

På "strandbredden" traf vi et lille selskab af danske "hyggefiskere". De kom fra Esbjerg, Tønder og Struer, og de fortalte ærligt, at formålet med besøget i fiskeparken først og fremmest var at få nogle hyggelige timer sammen om deres fælles hobby – at fortælle gode fiskehistorier, fastslog de.

- Der er da ikke noget bedre end at sidde her på bredden og hygge sig med en dåseøl eller to, nyde naturen, bl.a. at se fiskene springe derude og leve i håbet om, at én af dem snart vil bide på, fortalte Søren fra Struer, og så var han vildt imponeret af atmosfære, stemning og regelsættet i Uge Lystfiskeri.

Ejeren af Uge Lystfiskeri, Hans Petersen, og Ferskvandsfiskeriforeningens konsulent Ole Valgaard Holang.



- Jeg har ikke tidligere oplevet noget lignende. Her kan vi bare fiske så meget vi vil indenfor den periode, vi har betalt for. Der er ingen fangstbegrænsninger, og i det hele taget fungerer alt så frit og behageligt. Naturen er helt vidunderlig, og vi kommer da også til at møde en masse rare mennesker.

Nye fisk sættes ud hver dag

Der er ingen tvivl om, at Uge Lystfiskeri er en omfattende virksomhed som ikke kun tager sig af fiskeinteresserede, og Hans fortæller da også, at han er meget glad for sit job, hvor ingen dage ligner hinanden. Han er tidligere land-

mand med stor besætning af malkekøer, men han fortryder ikke "jobskiftet". Netop fordi vi har mange fastboende, kender vi jo næsten alle hinanden, og vi har åbent hele året. Mange tyskere kommer her til jul og nytår, fordi de ikke kan holde ud f.eks. at være i Hamborg i forbindelse med højtiderne. Så foretrækker de alligevel stilheden og naturen her på pladsen, siger han.

Også med hensyn til fiskeri er der åbent året rundt og i alle døgnets 24 timer, og der bliver sat nye fisk ud hver eneste dag året rundt – nej, det passer ikke helt, siger Hans så alligevel – for juledag og nytårsdag sætter han ikke fisk ud.

Åbent hus 23-10-09 Kl. 10-14.



Under opførelse.

Hallundbæk Dambrug, Præstegårdsvej(9), Gl. Blåhøj, 7330 Brande.

Nyt flot 250 ton produktions anlæg.



Færdigt projekt.

Projekt: Dansk Akvakultur.
Entreprenør: Murer Sven Nielsen, Brande.
Udstyr: Grimstrup Maskinforretning.
Elementer: Give Elementfabrik A/S.

8921 2260.
9718 2693. 2085 2693.
7519 1190. 4036 1193.
7670 1540. 4021 2460.

**Vi g'lr lidt
til ganen !**

Både stort og småt på aqua-messen i Hovborg

80 procent af alle recirkulerede akva-anlæg ude i verden er danskproducerede

Tekst: Henning Nielsen

Foto: Viola Mathiasen

- Da vi sidste år lavede den første aqua-messe i Klovborg, var det først og fremmest for at fortælle dambrugs-erhvervet, at vi fra stort set kun at være et byggemarked, nu også gik over til at forhandle udstyr og materialer til næsten alt indenfor dambrugserhvervet.

Måske ikke de store handler, men der blev hyggesnakket ved alle stande på Klovborg-messen.

Jeg tror nok det gav et plus på 6000 kroner, så det var i hvert fald ikke noget der animerede til en gentagelse. Det fortalte direktøren i Midtjysk Aqua ApS., Ove Ahlgreen, da vi traf ham på årets Klovborg-messe, og det var jo så nærliggende at spørge, hvorfor han så alligevel arrangerede en messe igen i år.



- Dels er det eneste sted i Danmark, der holdes en sådan messe, hvor man kan se alt det nye og det gode gennemprøvede indenfor dambrugserhvervet, men så bemærkede vi da også, at det blev et par gode afslappende dage, hvor folk, der beskæftiger sig med dambrug, kan mødes for at snakke om både erhvervet og andre aktuelle emner, så lad mig da bare indrømme, at messen først og fremmest er beregnet som et par fridage for dem, der arbejder i dambrugserhvervet.

- Er forventningerne så blevet indfriet?

- Se selv, hvordan der overalt står folk og snakker sammen, det er da hyggeligt, men der er da også en del nyheder at se på og snakke om.

Ove Ahlgreen har også selv en stand på messen, og det er nok standen med de mindste ting, og faktisk ikke særlig nye.

- Vi har taget produktionen op af en del produkter som tidligere blev anvendt i akva-erhvervet, bl.a. en ægtæller, som ikke har været fremstillet indenfor de sidste 30 år. Det er en smart lille bakke med plads til nøjagtig 500 æg af ørred eller laks. Den er meget simpel og let at bruge, og den tæller fuldstændig korrekt, fordi der er nøjagtig 500 huller, der passer til 500 æg. Så har vi også genfremstillet en rød foderskovl, og når den er rød, så er det fordi det er en farve, fiskene kan genkende, fortæller Ove Ahlgreen. Når vi så anvender denne skovl, vil fiskene stimle sammen og æde det foder vi

giver dem. Hvis vi mødte op med f.eks. en grøn skovl, ville fiskene ikke være nær så interesserede, og meget foder ville ende på bunden og blive til slam, altså en lille genial og enkel ting.

Ove Ahlgreen viser også et fiskemål, der dog kun kan måle fisk op til 20 cm. Det er nok 25 år siden, et sådant fiskemål blev fremstillet. Det er beregnet til måling af sættefisk, som i dag afregnes pr. centimeter – og f.eks. ikke pr. kg. Derfor er det enkelt og let at regne sig frem til prisen, når vi ved, at fiskene er på f.eks. 4 centimeter.

Ove Ahlgreen demonstrerer den røde foderskovl, som trækker fisken til "truget".





Uffe Juul Jensen eksperimenterer med skånsom transport af fisk.

Det er ikke en stjerne-kikkert

Lige overfor Midtjysk Aquas stand med de små enkle men såre effektive "gamle" redskaber, står et mere moderne apparat, som ved første øjekast nok kan minde om en stjerne-kikkert fra et moderne observatorium eller en af politiets hastighedsmålere i kæmpeformat. Det er imidlertid ingen af delene. Det er imidlertid Guldhammer A/S fra Karup, der viser en såkaldt fiskepumpe i serien blue comfort.

Der er tale om en pumpe som kan anvendes til mange formål, når fisk skal flyttes fra et bassin. Umiddelbart kan det lyde lidt voldsomt med den store sugetragt, men firmaet fortæller, at

netop den store sugetragt og specielfremstillede koblinger giver en skånsom pumpning, så fiskene ikke tager skade under sugningen, bl.a. fordi tragten har påsat gummibeskyttelse.

Til pumpen kan også tilsluttes en vægt, så de opsugede fisk tømmes ud i trådkurve og vejes i portioner, der registreres og vises på et display. Tælleapparatet kan tillige opsummere de enkelte portioner til en totalmængde.

Nye metoder til fiske-transport

For mange år siden var HF Transport og Fiskehandel i Hirtshals en ret almindelig fiskehandel på havnen i Hirtshals, men firmaet har gennem årene

udbygget virksomheden med mange nye tiltage, på det seneste med bl.a. muslingefiskeri på line i Limfjorden og skånsom transport af levende ørreder.

Direktør Uffe Juul Jensen fortalte os på messen, at firmaet i samarbejde med Teknologisk Institut, Vester Hvaldal Dambrug, Mosbjerg Dambrug, Rebstrup Dambrug og Kongeåens Dambrug har gennemført forsøg med henblik på at effektivisere transporten af levende ørreder.

Forsøgene er udført med "sættefisk" med en vægt på mellem 8 til 12 gram og portionsørreder med en vægt på ca. 300 gram. Ideen, som HF selv har fået, går ud på at transportere fiskene i ét rum i bilens tank, hvilket gør på- og aflæsning meget nemmere. Dertil kommer, at der kan transporteres op til 30-50 pct. flere fisk end ved traditionel transport. Det lyder jo ikke ligefrem som større dyre velfærd, men Uffe Juul Jensen siger, at forsøgene viser 0 døde fisk ved denne transportform, hvor man samtidig sørger for, at vandet som fiskene transporteres i, bliver afgasset for at undgå ophobning af CO₂ i vandet, og under transporten kan chaufføren hele tiden følge iltindholdet i vandet.

Nye navne til produkter fra BioMar

BioMar brugte bl.a. messen til at fortælle om nye navne til nogle af virksomhedens kendte produkter. De nye navne er blevet til på grund af nye EU-regler for også at tilpasse sig virk-



Blue comforts fiskepumpe fyldte godt op på messen.

somhedens produktionsenheder i bl.a. Spanien og Grækenland, men det er slået fast, at selvom navnene ændres, forbliver produkterne de samme, og for at gøre det hele lidt lettere går man også ind for at benytte et tal/numre-system til de kendte produkter frem for de mere fremmedartede navne. På virksomhedens hjemmeside kan du søge på BioMar og der få en udførlig omtale af de nye navne.

BioMar var på messen også med nyest system til iltning af vand i dambrugsbassiner. Systemet er fremstillet i samarbejde med firmaet Chr. Jørgensen ApS, Kibæk, og ud over at give en bedre iltning end de kendte metoder, så er det nye system også særdeles



*Max Thomsen og Ole Valgaard Holang
fra Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark.*

strømbesparende, da det stort set kun har sænkning i terræn som en form for energikilde. En fordel er så også, at man undgår strømafbrydelser til iltforsyningen i tilfælde af tordenvejr.

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark deltog også i aqua-messen i Klovborg med en lille stand, hvor der var pr-materiale fra foreningen, og standen var tillige under hele messen bemandet med bestyrelsesmedlemmer fra foreningen.

Der blev særlig slået på tromme overfor nyheden om, at foreningen nu

har fået to repræsentanter i det af Fødevareministeriet nedsatte udvalg, der skal være med til at udforme reglerne for væksten i dambrugs-erhvervet til lands og havbrug til søs. De to medlemmer fra FfD er næstformand Max Thomsen og konsulent Jens Kristian Nielsen, og netop udvalgets hidtidige arbejde blev der talt en hel del om på messen, hvor netop Max Thomsen deltog på førstedagen. Nye medlemmer ventes at slutte op om Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark efter messen i Klovborg.

BioMar og Chr. Jørgensen ApS demonstrerede nye metoder til iltning af vandet.



MacroVital®

MacroVital®

- den dokumenterede immunostimulant

Nu også med dokumenteret effekt mod rickettsia (*P. salmonis*):

(Aquatic Health, Chile, dec. 2004)

- Klart reduceret dødelighed
- Stærkt forbedret tilvækst (+ 50%)
- Fuldstændig bekæmpelse af smitten

MacroVital® kræver ingen tilbageholdelsestid.

Før maksimal, forebyggende effekt anbefales brug 1 uge pr. måned.

VETREPHARM A/S

Postboks 16 · Øgelundvej 7 · Blåhøj · 7330 Brande

Tlf. 7534 5344 · Fax 7534 5211 · vp@vetrepharm.dk · www.vetrepharm.dk

NYT!!

Med tryk på forskellighed

Vi er engagerede i vore kunders forretningsudvikling og kommunikationsbehov. Det gælder både den mindre lokale kunde – og større samarbejdspartnere med krav til effektivitet og volumen.

prepress
offset
digitalprint
færdiggørelse
distribution
Internet



Stagehøjvej 27 · 8600 Silkeborg · Tlf. 8682 1655

www.silkeborg-bogtryk.dk

Lystfiskeri kan være farligt!

Af Hilmar Jensen

Når jeg sidder her på åbredden og nyder min kop the og det medbragte stykke kage, er der en fredfyldt stemning over åen der stille løber forbi, småklukkende når strømhvirvlerne skaber huller bag græstuerne. Fuglene der har travlt med at flyve til rederne. Kørerne der sagte græsser på engene laver det fuldendte sceneri.

I en sådan stille stund er det ikke tanker om lystfiskeri som en farlig hobby der præger en - snare tvært imod.

Hvad er det så der pludselig kan få en til at få sådanne tanker. Det er såmen

Fra en klubaften for længe siden i Nordjysk Lystfiskerforening, hvor Evan Munkholm fortalte den dramatiske historie. På fotoet ses også E.G. Michelsen.



en genoplevelse på noget så fredeligt som en klubaften i Nordjysk Lystfiskerforening, hvor nu afdøde E.G. Michelsen viste stærke og holdbare knuder.

På den aften gik snakken også om meget andet - præmierfiskeriet, oplevelser ved å og elv. Det var her at Evan Munkholm berettede om en uhyggelig oplevelse han havde haft ved elven Gaula i Norge i sommeren 1982.

Han fortalte, at han i 25 år i træk havde fisket i Gaula, og havde fanget mange laks, hvor den største på 17 kg. blev fanget i 1985.

Evan fiskede altid i 3 uger i ugerne 26-27-28, og mange skønne og spændende oplevelser var det blevet til i de mange år. Men han havde en oplevelse, som han gerne vil have været foruden, den dag vil han aldrig glemme.

Han var kørt Ca. 12 km. ned af elven til stykket Borten og Lossen som han på det tidspunkt kunne fiske på, og det skulle blive en ret så dramatisk tur.

På det sted som Evan havde valgt at fiske, og hvor for øvrigt han før havde fisket, der havde elven efter flom delt sig i to løb, et hovedløb og et biløb. Biløbet havde en stensætning på Ca. 2½ meter i højden som adskilte hovedløb og biløb.

Han gik over biløbet, hvor der på det tidspunkt kun var 10 cm. vand, ud på stensætningen, det var her der så skulle fiskes fra.



Der er dejligt ved Gaula-elven, men den kan altså også være meget farlig med hurtig stigende vandstand.

Med sine mange år på bagen fortalte Evan at han selvfølgelig godt vidste, at man skal have en stor respekt for de kræfter som Gaula udfolder sig med.

Når fiskeriet starter sættes der en pind vandkanten, og den skal man altid holde øje med for at følge med i vandstanden, det havde han også gjort den dag.

Evan havde fisket i godt og vel et par timer, og intet var sket, dog var der ved at udvikle sig

et uvejr langt højere oppe ad elven, en svag buldren af torden kunne høres.

Han var godt klar over at elven på et tidspunkt ville begynde at stige, og at det altid indikerede at der så kommer drift i laksen, og de så blev til at fange.

Evan holdt øje med pinden i vandkanten, elven var kun steget lidt, laksene begyndte nu at vise sig, så pinden blev i et øjeblik glemt, og det skulle udløse den uhyggelige oplevelse som denne beretning handler om.

Evan fortalte så videre at pinden nu var helt under vand, og at han nu skyndsomt måtte se at komme ned fra stensætningen og land.

Han fik fat i sin rygsæk og forsøgte at vade over biløbet, det var ikke længere kun 10 cm. men var nu blevet dybere, bredere og med en ret så kraftig strøm. Det blev til et par forsøg inden det måtte opgives. Evan måtte konstatere at han ikke kunne forcere den kraftige strøm uden at vælte og blive ført med af strømmen.

Evan måtte så tilbage på stensætningen, og var nu begyndt at blive alvorlig bange for situationen. Elven steg nu med voldsom hast og fik enorme kræfter. Stensætningen på de 2'½ meter var ved at være under vand.

Inde på land, hvor Evan havde parkeret sin bil, var der ikke megen trafik, enkelte biler kørte der dog.

Evan havde nu fundet en hvid klud

i rygsækken, og den viftede han med samtidig med at han råbte om hjælp.

På stensætningen var der enkelte småtræer, hvor han nu måtte vælge et af de største til at kravle op i, for hele stensætningen var nu under vand.

Sort, tung og uhyggelig stor var elven vokset. Der var nu bevægelse under træet som han var kravlet op i, træer og pæle førte elven nu med sig.

Evan fortalte at han på dette tidspunkt selvfølgelig var meget bange for at det skulle ende galt.

Flere biler korte forbi inde på grusvejen, men de så ikke Evan, der stadig råbte og viftede med den hvide klud. Endelig efter lang tid var der en bil, som først var kort forbi, inde på det korte stykke, hvor man havde udsyn ud til Evan, han havde åbenbart set noget, for han bakkede tilbage og stod ud af sin bil, og råbte ud til Evan, at han ville bringe hjælp til ham, men at der nok ville gå Ca. en halv time. Han ville komme med en traktor og båd.

Den halve time blev selvfølgelig uhyggelig lang for Evan. Men inde på land kunne han nu se at der var ved at ske noget, der var kommet en traktor med en båd, og seks mand var ved at gøre klar til et forsøg på at hente ham.

Båden blev forsigtigt bakset ned i elven, hvor der var lidt strøm. Tre mand gik i båden, og de tre andre havde med et tov fat i båden, som nu blev roet ud til ham. Båden var sat ud et godt stykke oven for, og Evan kunne nu iagttage båden som blev roet ud.

De havde åbenbart beregnet strømmen rigtig, for båden landede lige ved træet hvor han var, og med lidt hjælp var han i stand til at komme ned i båden.

Han var, som han fortalte, meget taknemmelig da båden var roet og trukket i land. Det viste sig at bilisten som opdagede ham var lodsejer et stykke længere ned af elven. Han havde bemærket den parkerede bil med danske nummerplader, og var derfor ekstra opmærksom, og det var årsagen til at han havde fået øje på Evan.

Med års mellemrum har Evan efterfølgende mødt denne lodsejer ved elven, og store taknemmelighedsgaver i form af foræringer af spegepølse er det blevet til.

Her på bredden, med theen i hånden, ved den sagte flydende å er det svært at forestille sig de enorme kræfter som mange elve har efter nedbør. Evans beretning er derfor god at have i baghovedet for de mange der hvert år tager turen til fjerne fiskevande. Det er ikke en sagte strømmende dansk bæk eller å man besøger.

I øvrigt fortalte Evan Munkholm, da jeg spurgte om tilladelse til at bringe beretningen i bladet, at de 3 uger dette år blev et godt år. Han havde fanget 8 laks, den største på 10½ kg. Han mente også at beretningen kunne være med til at mane kommende Norgesfiskere til stor forsigtighed ved elvene.

Hallundbæk Dambrug indbyder til åbent hus

Anlægget har bl.a. fået beluftningsbrønde efter helt nye metoder

Dambrugeren Søren Jøker har nu taget sit nye dambrugsanlæg, Halundbæk Dambrug i Brande, i brug, og i den anledning er der "åbent hus"-arrangement den 23. oktober 10 til 14, hvor der så bliver lejlighed til for alle interesserede til at se et nyt supermoderne model dambrug i drift.

Der er tale om et 250t anlæg, og bortset fra en udskiftning af en blød bund, er anlægget opført på ca. tre måneder, og det fremstår nu som et flot enkelt og overskueligt anlæg med opdræts- og leveredamme samt laguner.

Der er på det nye anlæg anvendt en ny montage-teknik af elementerne, hvor

Det nye modeldambrug, som vises frem for alle interesserede den 23. oktober.



specielt beluftningsbrøndene er udført efter en ny metode, i nært samarbejde med jord-og betonentreprenøren, som efterfølgende giver en nem og hurtig montering af de øvrige elementer.

Det er entreprenør Sven Nielsen, Brande, der har forestået selve anlægsarbejdet, mens Grimstrup Maskinfabrik har leveret udstyr og Give Elementfabrik har leveret elementerne.

Salgskonsulent Leif Poulsen fra Give Elementfabrik siger at beluftningsbrøndene er en nye form for iltning af vandet. Ved at presse vand ned i brønde under bassinbunden – og så derefter slippe vandet ud, opstår der en rigtig god form for iltning af vandet.

Søren Jøkers års produktion på Hallundbæk Dambrug er i øjeblikket 180 ton, men når det nye anlæg fungerer optimalt, kommer produktionen op på 250 ton.

Ifølge oversigt fra Fødevarerdirektoratet var Hallundbæk Dambrug ved Blåhøj Fiskeri, et af de 13 akvakulturanlæg, der i 2008 blev bevilget tilskud til modernisering og udbygning af gamle, traditionelle jordbassin dambrug. Hele nyetableringen er beregnet til 5,1 millioner kr., og i tilskud er modtaget 1,2 millioner kr.

Det nye Hallundbæk Dambrug med åbent hus den 23. oktober finder du på Præstegårdsvej 9, Blåhøj – Brande.

Nej til kvote for det danske lystfiskeri

Et udspil fra EU-kommissionen om nye kontrolforanstaltninger og fastsættelse af kvoter for lyst- og fritidsfiskeriet er ikke faldet i god jord hos fødevarerminister Eva Kjer Hansen.

”Det er helt ude af proportioner, hvis der skal afskrives på kvoten, når man fanger et par torsk på stang fra en jolle eller en håndfuld rødspætter i garn på fjorden, og det vil skabe urimelige byrder for lyst- og fritidsfiskere og myndigheder. Jeg vil gerne være med til at skabe et overblik over fangsterne indenfor det rekreative fiskeri, men det

skal ske ved at landene foretager sig et skøn til brug for den videnskabelige rådgivning. Ikke ved forvaltning af stikprøveprogrammer og ved kvoteafskrivninger”, siger fødevarerminister Eva Kjer Hansen.

”Vi skal undgå at indføre nye bureaukratiske regler. Kommissionens forslag er meget omfattende med komplicerede tekniske kontrolregler, der ikke harmonerer med den forenkling, som vi konsekvens arbejder med fra dansk side i fiskeripolitikken”, siger fødevarerministeren.

45 vandløb blev støttet af Fødevarerministeriet

Sidste frist for nye ansøgninger til vandløbsreguleringer er den 1. april 2010

Landets kommuner har igen i år været overvældende interesseret i Fødevarerministeriets tilskudsordning rettet mod at skabe flere og bedre levesteder for fisk og planter i mindre danske vandløb. Der er i år søgt tilskud til 45 projekter, som fordeler sig på 30 kommuner.

- Fødevarerministeriet og kommunerne gør i fællesskab en stor indsats for at forbedre forholdene for fisk i danske vandløb, og med indsatsen løfter vi fiskeplejen til glæde for de mange, der f.eks. med en fiskestang får store naturoplevelser langs de danske åer og vandløb, siger fødevarerminister Eva Kjer Hansen.

Genslyngning af vandløb er en væsentlig forbedring af vandløbenes tilstand som gode gydepladser.



De i alt 45 projekter har fået tilsagn om EU-midler for godt 10 millioner kroner. Projekternes samlede investeringer forventes at blive ca. 21 millioner kroner, og kommunerne betaler så selv den resterende del af beløbet – altså godt halvdelen.

Som eksempler på projekter, der har modtaget tilsagn om tilskud i 2009, kan nævnes:

Svendborg Kommune har modtaget tilsagn om tilskud på 1.271.500 til et projekt, der omfatter Skovmøllen ved Hesselagergård. Formålet med projektet er at forbedre faunapassage og ny bro i Tange Å, så der gives bedre adgang til 4,5 km. velegnet gyde- og opvækstvandløb med langt bedre gydeforhold for vandrefisk

Viborg Kommune har fået tilsagn om tilskud på 736.000 kr. til et projekt, der omfatter nedlæggelse af stemmeværk i Fiskebæk Å og Keldbækken samt retablering af vandløb og de tilgrænsende arealer i ådalen ved Ravnstrup Dambrug.

Dette projekt retablerer naturlige vandløbsforhold med gydemuligheder på den strækning, hvor vandløbet passerer gennem dambrugsområdet. Ravnstrup Mølle Dambrug har tre opstemningsanlæg med fisketrapper.

Bogense Kommune har fået 626.000 kr. til en faunapassage i Bogense Bybæk ved Nedre Mølle. Her er formålet også at genskabe vandrefiskens spredningsmuligheder og adgang til et naturligt gydeområde, der ellers er isoleret på grund af mølleopstemning. Projektet vil kunne genskabe en selvproducerende ørredbestand.

Tilskudsordningen til vandløbsregulering indgår i det danske fiskeriudviklingsprogram 2007-13. Programmet medfinansieres af EU's Fiskerifond

Sidste frist for at søge tilskud til næste runde af tildeling af midler er den 1. april 2010, og på Fiskeriministeriets hjemmeside gives der nærmere oplysninger.

Flere vandløb skal bruge lokale vildfiskestammer

Fiskeplejen må i høj grad baseres på andre aktiviteter end udsætninger, siger Peter Geertz-Hansen

Biolog Peter Geertz-Hansen har for DTU Aqua, Silkeborg, udsendt status for Fiskeplejen i 2008, og i det omfattende materiale, der omhandler mange enkelte projekter til en pris af ca. 30 millioner kroner, gør han for ferskvandsfiskeriets vedkommende en hel del ud af udsætning af fiskeyngel.

Med henblik på at fremme den naturlige reproduktion af fiskebestandene indeholder status for Handlingsplan for Fiskepleje 2008 projekter vedrørende udsætning af fisk, vandløbsrestaurationer samt målrettede og konkrete forskningsprojekter, som medvirker til at fremme mulighederne for fiskeri og forbedring af fiskenes gydeforhold og opvækstmuligheder.

Peter Geertz-Hansen skriver i sin status bl.a.:

Der er bred erkendelse af, at Fiskeplejens formål – at fremme den naturlige reproduktion af fiskebestandene – ikke kan opnås alene ved udsætningen af fisk, hvorfor Fiskeplejen i høj grad må baseres på andre aktiviteter end alene udsætninger.

Udsætningerne er i 2008 forløbet uden større problemer. Udsætningsmaterialet

er generelt baseret på afkom af vildtfisk. Produktionen af de forskellige udsætningsgrupper af ørred og laks er efterhånden i et meget stabilt leje, i svagt faldende retning, hvor tallene svarer til de faktiske udsætningsbehov. Udsætningerne er også i 2008 finansieret af Fiskeplejen, indenfor de hidtidige rammer med faste priser.

Med hensyn til ørred stilles der, af genetiske årsager, i dag krav om, at udsætningsmaterialet i Mern Å, Kolding Å, Vejle Å, Odder Å, Gudenå, tilløbene til Mariager Fjord, Skals Å, Simested Å samt Karup Å, skal være afkom af lokale vildfiskestammer. Dette krav forventes indført i endnu flere vandløb i de kommende år.

Arbejdet med at basere alle udsætninger på afkom af vildtfisk er kun muligt takket være et stort frivilligt arbejde ude i foreningerne.

I status for Fiskeplejen 2008 oplyses det, at sportsfiskernes fisketegn i 2008



Peter Geertz-Hansen

har givet en indtægt på 22,5 mio. kroner, hvilket svarer til niveauet i 2007. Fritidsfiskerlicens har givet en samlet indtægt på 9,0 mio. kr., hvilket er en forøgelse på knapt 0,3 mio. kr. i forhold til året før. Den samlede indtægt i Fiskeplejen har således været på 31,5 mio. kr.- 0,1mio. kr. mere end budgetteret.

I 2008 er der anvendt færre midler til vandløbsrestaureringer, hvilket skyldes, at der nu er åbnet op for at søge Den Europæiske Fiskerifond om tilskud til disse aktiviteter.

Direktoratet for FødevarerErhverv under Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri oplyser i øvrigt, at der er overført 3,8 millioner fra Fiskeplejen 2008 til 2009.



Der vil blive stillet krav om lokale fiskestammer i endnu flere danske vandløb – derfor er el-fiskeri en vigtig del af Fiskeplejen.

Alt træarbejde udføres i fineste kvalitet

Tuder, riste, skodder og ristepinde. Landbrugshaller - Vinduer træ og plast.

Føvling Træbyg

v/ Erling H. Viuf

Tlf. 7539 8089 - 4017 5289

Kløvermarken 3, 6683 Føvling

Skisportsmaskine blev anvendt i Kolding Ådal

Første "spadestik" til åben ådal ved Truds Å og Vester Nebel Å

Det var en pistemaskine, der blev taget i brug, da første spadestik til en åbning af Kolding Ådal blev taget den 17. september. En pistemaskine anvendes almindeligvis på skisportssteder til vedligeholdelse af skipisterne, men det har vist sig, at en sådan maskine også er særdeles anvendelig, når der skal ryddes krat og buske.

Og det var så lige, hvad der var brug for, da Kolding Kommune den 17. september tog første "spadestik" til Kolding åben Ådal projektet ved Truds Å og Vester Nebel Å.

Projektet handler om at åbne ådalen op omkring den ved at fjerne krat og

buske. Områderne skal efterfølgende holdes åbne ved afgræsning eller høstet. Resultatet vil så blive nogle interessante og herlige overdrev, som er den naturtype i Danmark, hvor der lever flest forskellige dyr og planter.

Ved det første spadestik blev pistemaskinen demonstreret, og der blev talt af blandt andre Asger Christensen fra Kolding Herreds Landboforening og Kolding Kommunes miljøformand Poul Erik Jensen.

Det store projekt åben ådal er i øvrigt noget vi senere vender tilbage til her i bladet.



Skipistemaskinen i aktivitet i Kolding Ådal (foto: Bernt Renè Voss)

Kort Nyt

Stop for at lægge vandløb i rør?

En afgørelse fra By-og Landskabsstyrelsen kan måske ende med, at det frem over vil være umuligt at rørlægge et vandløb – om end det er nok så lille. Måske kan det også ende med, at mange rørlagte vandløb skal føres tilbage, siger miljøkonsulent Jens Thygesen til "Sportsfiskeren".

I Vejen kommune har en landmand netop fået afslag fra By-og Landskabsstyrelse om at anlægge en rørledning på en 200 meter lang strækning rundt om Kanne Bæk nær Vejen. Umiddelbart var det ikke noget større indgreb, men som principielle modstandere af rørlægning indgav Danmarks Sportsfiskerforbund en protest mod rørplanerne i Vejen. Styrelsen har nu givet sportsfiskerne medhold i, at rørlægning er en soleklar forringelse af vandløbet, og at det strider mod både nationale og internationale miljømål. By-og Landskabsstyrelsen siger derfor at rørlægningen ikke må finde sted, da projektet ville være i direkte strid med vandrammedirektivet.

Miljøkonsulent Jens Thygesen siger til "Sportsfiskeren", at afgørelsen måske kan komme til at betyde, at mange kommuner i årene frem over kommer til at grave mange kilometer rør fri, som man i tidens løb har lagt om de danske vandløb.

Kommune laver vækstplan for akvakultur

Ringkøbing-Skjern kommune har vedtaget en ny masterplan for udvikling af akvakulturen i kommunen frem til 2015.

Initiativet har afsæt i Regeringens målsætning om, at produktionen i akvakultur skal tredobles frem mod 2013 med en samtidig reduktion i miljøbelastningen på op til 40 pct. pr. kg. produceret fisk.

Den nye plan vil betyde, at akvakultur produktionen i kommunen ønskes øget fra nuværende ca. 5.000 tons til omkring 15.000 tons i 2015.

Af planen fremgår det i øvrigt, at produktionen kan forventes at falde til 4.000 tons, hvis udviklingen bare fortsætter som hidtil.

Kombinationen af "flere fisk" og mindre udledning skal opnås gennem brug af den nyeste teknologi på området.

Ingen fund af BKD i laks til avlen

I status for Fiskepleje 2008 oplyser biolog Peter Geertz-Hansen, at en screening for Bakteriel nyresyge (BKD) i foråret 2004 viste, at denne sygdom findes i dambrug i flere vandsystemer, men at sygdommen især er udbredt i Skjern Å og Varde Å.

Såfremt der er mistanke om BKD i udsætningsmaterialet udsættes

Kort Nyt

der ikke oven for ikke-identificerede dambrug. Denne sygdom må desværre forventes at give arbejde med vildtfisk visse problemer i de kommende år, men indtil videre overvåges opdrætsarbejdet nøje i de berørte vandløb.

Også i 2008 blev laks, der indgik i avlen, screenet for BKD, men der blev, i lighed med tidligere år ikke fundet noget.

Europæerne spiste 12 millioner tons fisk

Ifølge en ny analyse fra EU Kommissionen fortærede europæerne i 2007 fisk for en samlet pris af 55 milliarder Euro. For disse mange penge blev det til 12 millioner tons fisk, og dermed viste Europa sig også som verdens største marked for fisk. EU har lagt sig



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. 475,- årligt
(inkl. Ferskvandsfiskeribladet)
Foreningensmedlemsskab kr. 870,- årligt
(afhængigt af medlemsantal)

Kontorhjælp

Gitte Underbjerg, N.P. Danmarksvej 79,
8732 Hovedgård. Tlf. 5124 0211
gun@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

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

Jürgen Vogt tlf. 5174 4618
Ove Ahlgreen tlf. 7577 0515
Ole Valgaard Holang..... tlf. 7577 0151
Søren Lauritsen tlf. 8657 0506

Erhvervsfiskere

Leif Olesen..... tlf. 7578 2201

Lystfiskere

Max Thomsen..... tlf. 8646 6053
Hilmar Jensen..... tlf. 4029 6881
Torben Salling..... tlf. 9868 3381
Lars Kielsgaard..... tlf. 8646 1171
Torben Buchardt Jensen tlf. 9814 6697

Bredejere

Schneider Philipsen..... tlf. 9745 2271
Niels Barslund tlf. 9745 2946

Kort Nyt

foran både Japan og USA med hensyn til afsætning af konsumfisk. Det er dog fortsat japanerne der bruger flest penge pr. indbygger til fisk, nemlig 17 pct. af fødevarerbudgettet, mens vi i Europa kun bruger godt 6 pct. af fødevarerbudgettet pr. indbygger til at købe fisk for. USA spiser godt nok mange fisk, men det er alligevel kun 2,4 pct. af fødevarerbudgettet der anvendes til køb af fisk. Måske skulle amerikanerne ændre lidt på deres kostvaner.

Aluminium i sø gav døde fisk

Vedsted Sø ved Vojens lider under meget fosfor i søvandet, og det giver alt for mange alger.

Derfor er der tilført aluminium til vandet, fortæller DR Syd, men det har senere vist sig, at søen var mere sårbar, end forskerne havde regnet med.

- Det har virket, men ikke så godt som vi havde håbet på, siger biolog i Haderslev kommune, Kim Hansen, til den regionale radiostation. Det var nemlig ikke al aluminium, der faldt til bunds, noget blev i vandet, og det betød døde fisk. For at undgå gentagelser vil man fremtidig kæmpe mod fosfor og alger i søen, først teste et lille område af søen og så se, hvad der sker ud fra vore målinger. Vi skal gerne undgå de døde fisk, siger biolog Kim Hansen.

Det er Syddansk Universitet, der står bag restaureringen af Vedsted Sø, og man forventer at tilføre 3.000 liter aluminium til søen i anden omgang, oplyser Kim Hansen til P4 Syd.

Fiskere "fangede" middelaldersværd

Tre fritidsfiskere, Egon Marcussen, Peter Sørensen og Claus Pedersen gjorde en noget usædvanlig fangst, da de i begyndelsen af september var på toggerfiskeri i Karup Å ved Vridsted.

Ved den specielle form for fiskeri trækkes et garn gennem åløbet, og pludselig satte garnet sig fast.

Da fiskerne endelig fik frigjort garnet, var det ikke en stor laks, de havde fanget, men derimod et gammelt, rustent og temmelig stort jernsværd.

Fiskerne henvendte sig til Holstebro Museum med fundet, og museumsformaler Ole Melthin var meget begejstret, da han så fiskernes fangst.

Til TV/MIDT/VEST sagde Ole Melthin, at han umiddelbart ville vurdere sværdet til at være flere hundrede år, og at det muligvis har ligget på bunden af åen lige siden det af en eller anden grund er havnet her.

Der er tale om et ret stort sværd, og Ole Melthin mener der er tale om et to-hånds landknægte sværd. Det er slet ikke utænkeligt, at vi skal tilbage til de

uroelige tider omkring "Grevens Fejde".

Det var den danske borgerkrig, der fandt sted under Christian den 3. fra 1534 til 1536.

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 / 9732 1274 Fax: 9733 5560
info@hee-entreprise.dk www.hee-entreprise.dk

Først i Danmark - Truxor DM 4700 B

Amfibiske Multimaskine



● Golf søer ● Private søer ● Put and Take søer ● Voldgrave

Slut med store hjulspor og trykmærker. Klipping af vegetation i søer uden ødelæggelse af de omkringliggende arealer.

Nu er det muligt at få klippet vegetationen i søer med et minimum af belastning for søen. De omkringliggende arealer skånes for kørsel med maskiner.



Jysk Naturpleje

Vormstrupvej 15 - 7540 Haderup - Telefon: 97 45 22 97 / 40 21 5797
www.jysk-naturpleje.dk - Mail: Jesper@jysk-naturpleje.dk



Alt til dambrug hav- og ålebrug

klækkeudstyr
transport og sortergrej
iltfordelere
foderautomater
fugleværn
aluplader
baljer
spande
handsker

arbejdstøj
sko
støvler
net
vod
ketcher
sugekurve
beluftere
waders

Alt i plastrør og slanger
og tilhørende fittings

Vi er med til at sikre bredden

MIDTJYSK AQUA ApS

Vestermarken 3 • 8765 Klovborg • Tlf. 70 23 12 18 • Fax. 76 59 50 20

Se netbutikken på: www.midtjysk-aqua.dk

FERSKVANDSFISKERIBLADET

REDAKTION

Henning Nielsen
Halsebyvej 30, 4220 Korsør
Tlf. 5838 7225 – Fax 5838 7225
henviol@dlgtele.dk

INDLEVERINGSFRISTER

Indlevering af redaktionelt stof og
annoncer til næste blad skal ske
senest den 20. november 2009

TRYK

Silkeborg Bogtryk
Stagehøjvej 27, 8600 Silkeborg
Tlf. 8682 1655

ANNONCER

Henvendelse vedr. annoncer til
Niels Lauritsen, Silkeborg Bogtryk
Tlf. 4698 1592
nl@silkeborg-bogtryk.dk

Stof til bladet indsendes til redak-
tionen som e-mail, på diskette eller
CD-ROM.

Bladet påtager sig intet erstat-
ningsansvar som følge af trykfejl i
annoncer.

Bladets artikler udtrykker ikke nød-
vendigvis foreningens officielle politik.

Forsidefoto:

Ungdommelig fiskeglæde
i Uge Lystfiskeri ved Tinglev.
Foto: Viola Mathiasen