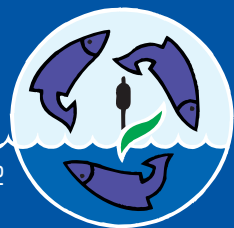


# FERSKVANDSFISKERIBLADET

Udgivet af Ferskvandsfiskeriforeningen For Danmark – Anno 1902



Nr. 3 – 108. årg. juni / juli 2010



Sagsbehandling er for lang

Nye regler for fiskeri i Skjern Å

Rugekasser nærmest på det naturlige

Tværfaglig interesseorganisation for  
lystfiskeri – ferskvandsfiskeri – akvakultur og bredejerinteresser



Formandens leder

## En opfordring til bredejerne om at stå sammen

Vandrammedirektivet vil kræve, vedligeholdelse/grødeskæring skal ophøre i mange vandløb. Lodsejerne ved Karup Å danner en paraplyorganisation for hele Karup Ås vandsystem, hvor alle bredejere kan/vil være medlem. Lystfiskersammenslutningen bliver passivt medlem. Formålet med foreningen er at hjælpe de bredejere, som kommer i problemer, når kommunen vil ændre grødeskæreregulativerne, bred- og bundkvoterne m.v. Ophør af grødeskæring vil efterlade store å-strækninger, hvor man hverken kan så eller gå. Ferskvandsfiskeriforeningen opfordrer andre vandløbssystemer til at gøre det samme, fordi én mand mod systemet ikke har den samme mulighed, som hvis man er flere til at stå sammen mod kommunen, som bliver den der skal gøre det vanskelige arbejde for at regeringen kan få opfyldt vanderammeplanerne.

P.b.v.

Niels Barslund

### Indholdsfortegnelse

Opfordring til bredejere .....	2
Aqua-messe i Klovborg .....	3
Sagsbehandlingen er alt for lang.....	4-7
Hvad betyder stop for grødeskæring? .....	8-10
Laksefiskeri i Skjern Å før og nu .....	11-14
Fiskerikontrollen på færre besøg .....	15
Gudenåssammenslutningens formand er gået af.....	16-17
Nye regler for fiskeri i Skjern Å .....	18-19
Præfabrikeret lagerbassin til fiskesøer .....	20
Rugekasser – nærmest naturlig klækning .....	22-26
Ny dansk ynglefisk – solaborre.....	27
KORT NYT.....	28-31

# Aqua-messe i Klovborg holdes i år på hverdage

Og så er messen rykket frem til 16.-17. juni

---

For tredje år i træk bliver der i år afviklet en aqua-messe i Klovborg hos Midtjysk Aqua, og det skal blive spændende at se om messen kan slå tidligere års rekorder, fordi der er sket en del ændringer af tidspunkt og forløb.

Indehaveren af Midtjysk Aqua, Ove Ahlgreen, har nemlig besluttet at flytte messen frem til midsommeren – 16.-17. juni, mens den sidste år blev afviklet i slutningen af august.

Dertil kommer også den ændring, at mens messen de tidligere år har været afviklet over en weekend, så foregår

den i år midt på ugen onsdag og torsdag 16.-17. juni.

Ove Ahlgreen siger at flytningen er sket efter ønske fra flere, der hellere vil benytte hverdage til et messe-besøg. Det gælder også udstillerne som kan have problemer med at få standene bemandet på en weekend.

Ellers regner Ove Ahlgreen med, at messen bliver af samme omfang som tidligere år, der vil også blive præsenteret nyheder indenfor aqua kulturen, så der vil mange gode grunde til at tage til messe i Klovborg.

---



Alle former for transport af fiskeaffald

## **BJARNE<sup>S</sup> FISKETRANSPORT**

Dalsvinget 8 · 7200 Grindsted · Tlf 75 32 37 11 eller 40 94 90 66

# Sagsbehandlingen

## tager for lang tid i miljøsager

---

Miljøgodkendelser kan tage op til 8-10 år, fortalte formanden på Ferskvandsfiskeriforeningens generalforsamling

**- Det er strengt påkrævet med ensartede regler for drift og især ens miljøregler for fersk- og saltvandsdambrug. Ikke mindst en kortere sagsbehandlingstid er strengt påkrævet, sagde formanden for Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Niels Barslund, på foreningens generalforsamling i Langå Kulturhus lørdag den 17. april. Niels Barslund sagde videre, at der var mange eksempler på, at mange miljøgodkendelser for nuværende har tage op til 8-10 år, hvilket han fastslog at være helt uacceptabel.**

Niels Barslund fortalte, at Ferskvandsfiskeriforeningen har fået to repræsentanter i Aquaudvalget (Jens Kristian Nielsen og Max Thomsen), og han udtrykte ønske om at udvalget ville barsle med et oplæg i 2010 til netop ensartede regler for drift og især miljøregler for fersk- og saltvandsdambrug.

Ellers glædede det Ferskvandsfiskeriforeningen, at regeringen i forbin-

delse med "Grøn Vækst" afsætter betydelige millioner til modernisering af dambrugserhvervet og op til 40 pct. i tilskud til et moderniseringsprojekt. Dambruget forventer at få deres kvælstofudlednings tiladelse fordoblet fra 1200 til 2400 tons pr. år, sagde Niels Barslund.

Ferskvandsfiskeriforeningen har i årets løb fået et nyt foreningsmedlem, idet Boris Fiskeriforening, en bredejerforening ved Skjern Å, har indmeldt sig i foreningen. Ferskvandsfiskeriforening har deltaget i et møde angående Skjern Å, og resultatet blev, at regulativforeningen (Iodsejerforeningen) tog ansvaret for, at laksekvoten blev overholdt, og at de i samarbejde med S.Å.S. fortsætter det kendte indberetningssystem.

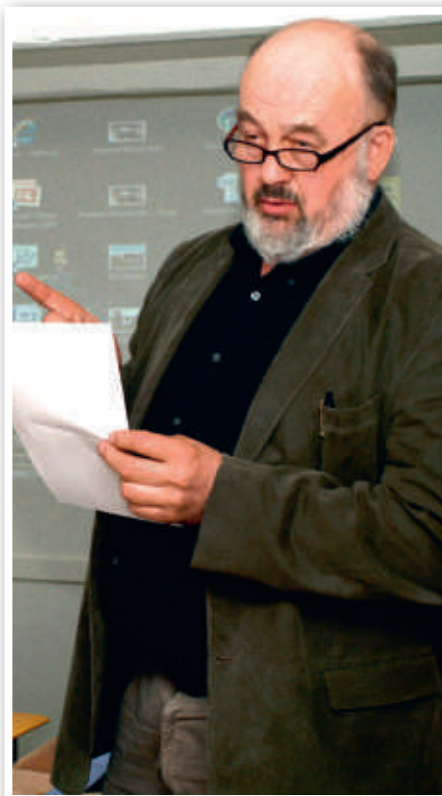
### Fredning af laks i vestjyske vandløb

Alle vestjyske lakseførende vandløb har nu fået fredning af laksen, dog med muligheder for begrænset lystfiskeri, som reelt vil være én laks pr. lystfisker pr. år. Antal laks, der må

fanges, vil typisk være 10 pct. forventet opgang. Modsat opbygningen af havørredbestanden i andre jyske vandløb – Karup, Vejle, Kolding m.fl., hvor det i bestandsopbygningsfasen ikke har været nødvendigt at begrænse antal havørreder pr. lystfisker. Det er åbenbart for nemt at fange så mange laks, at bestandsopbygningen vil stoppe eller tage alt for lang tid, sagde Niels Barslund. Han oplyste desuden, at DTUs krav til opgang af laks er 1000 stk. gydemodne laks. For nuværende er det nødvendigt med udsætning af større mængder opdrættede laksesmolt. Om Danmarks Ålegenopretningsplan, der blev vedtaget i 2009, stillede formanden sig skeptisk overfor et gunstigt resultat. Vi får nu se om planen genopretter bestanden – Ferskvandsfiskeriforeningen tvivler, så længe der i praksis ingen regulering er i glasålsfiskeriet i Sydeuropa.

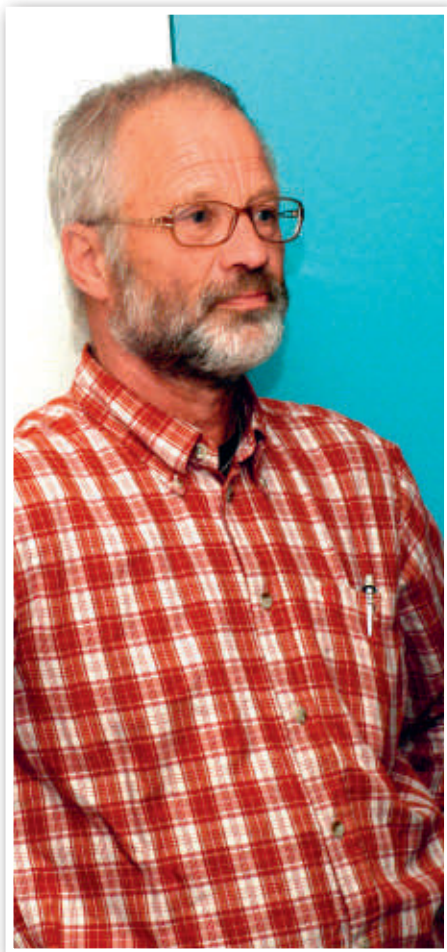
### **Tange Værket udskudt igen**

Niels Barslund sagde, at Ferskvandsfiskeriforeningen godt forstår, at regeringens vandrammeplaner går ud på at få så god en faunapassage som muligt i de danske vandløb. Ferskvandsfiskeriforeningen forstår til gengæld ikke, at Danmarks største vandløbspærring, Tange Værket, er sendt til udskydelse, fordi det koster regeringen penge. Andre dele af vandrammeplanerne, som efter dag-



*Niels Barslund aflægger beretning*

bladet Børsens vurdering vil lægge 25 pct. af landbrugsjorden udyrket hen, skal følge tidsplanen (2015) 25 pct. af landbrugsarealet udyrket vil også reducere husdyrbestanden tilsvarende. Det virker som en "rød klud" på vore lodsejer-medlemmer (de fleste er landmænd), at dambrugs-erhvervet forventer en fordobling af deres kvælstofudlednings kvote, når



Lars Kielsgaard trak sig fra bestyrelsen

store dele af Jyllands landbrugsjord skal reducere deres kvælstofgødnings udbringelse med over 60 pct. Det bliver ikke nemt for Ferskvandsfiskeriforeningen at finde en fællesnævner

her – men vi prøver, sagde Niels Barslund, som også omtalte de fremtidige planer om at mange vandløb vil ophøre med at blive vedligeholdt bl.a. med stop for grødeskæringer. Det var i øvrigt også et tema, der blev diskuteret livligt efter den officielle del af generalforsamlingen. (Læs også formandens leder side 2)

Lars Kielsgaard var enig med formanden i betragtninger om, at det kunne blive svært at forene synspunkterne om kvælstofudledningskvoter, men det er meget vigtigt, at vi finder fælles fodslag, sagde han.

Regnskabet blev forelagt af Lars Kielsgaard. Det viste et underskud på ca. 7000 kroner, bl.a. fordi der havde været en tilbagegang i medlemstallet, og at repræsentationen i Aqua-udvalget havde givet ekstra udgifter.

### **Nyt medlem i bestyrelsen**

Der var et enkelt skift i bestyrelsen, idet mangeårigt medlem, Lars Kielsgaard, som repræsentant for lystfiskerne, ikke ønskede genvalg. I hans sted valgtes Bjarne Bach, der hidtil havde været bestyrelsessuppleant. Den post blev så til gengæld overtaget af Lars Kielsgaard.

Som repræsentanter for dambrugerne genvalgtes Ove Ahlgreen og Ole Valgaard Holang. For lystfiskerne genvalgtes Max Thomsen, Hilmar Jensen og Torben Salling, mens Niels Barslund genvalgtes for lodsejerne.



*Bjarne Bach – nyvalgt til bestyrelsen – og generalforsamlingens dirigent Hilmar Jensen.*

Til revisorer genvalgte Claus Rasmussen og Jens Salling Jensen. Efter generalforsamlingen lagde biolog i Randers kommune og medlem

af Gudenåsamenslutningen, Hanne Vind Larsen, op til en interessant debat om vedligeholdelse, herunder grødeskæring i vandløbene.

# Hvilke konsekvenser får **stop for grødeskæring?**

Et åløb er ikke bare til afvanding – det er også spændende natur, dog ikke altid for bredejerne

I Gudenå-vandsystemet findes 10 af Danmarks mest sjældne 19 vandplanter, hvilket er helt unikt. Det skyldes ikke mindst, at der ikke foregår grødeskæring i Gudenåen, sagde biolog Hanne Wind-Larsen fra Randers Kommune, da hun var gæstetaler på generalforsamlingen i Ferskvandsfi-

skeriforeningen i Langå den 17. april. Netop en øget plantevækst i åløbet giver også skjul og tilholdssteder for fødeemner til fisk, men naturligvis giver det også ulemper for nogle, bl.a. lodsejerne.

Hanne Wind-Larsens indlæg gav anledning til en meget livlig efterføl-



*Der lyttes til indlæg og diskussion på generalforsamlingen.*

**gende diskussion, hvor det viste sig at interesserne var meget delte.**

Formanden Niels Barslund havde i sin beretning været inde på netop regeringens oplæg til nye vandrammeplaner, hvor der lægges op til et stop for grødeskæring, og Hanne Wind-Larsen fortalte, at kommunerne langs Gudenåen mellem Silkeborg og Randers vurderer, at der ikke skal skæres grøde i åen, selvom der har været konstateret en forhøjet vandstand. Det er kommunerne langs Gudenåen, der administrerer vandløbsvedligeholdelse på hele strækningen, og vurderingen om at stoppe grødeskæringen er sket efter at man har konstateret, at vandplanterne kun vokser i siderne – og at der ude i midten er en bred rende uden vandløbsvedligeholdelse. Den grødefrie rende er tilstrækkelig bred til, at reglerne om vandløbsvedligeholdelsen i vandløbsregulativet er opfyldt, fastslog Hanne Wind-Larsen.

Hun nævnte også, at Gudenå komiteen samarbejder med de syv kommuner, der gennemskæres af Gudenåen med det formål at rådgive kommunerne om natur- og miljøbeskyttelse samt rekreativ anvendelse og beskyttelse af naturen i Gudenå systemet. Man skal tænke på, at et åløb ikke er til for kun at fungere som afløb, det er også et stykke natur med en spændende fauna.

Oprindeligt var det Gudenåcentralen (Tangeværket), der skar grøde i Gudenåen, men der har ikke været skåret grøde i åen, siden det nye vandregulativ blev vedtaget for 8 år siden.



*Hanne Wind-Larsen: – Åløb er ikke kun til vandafledning – det er også et spændende stykke natur!*

Hanne Wind-Larsen oplyste, at der fortsat foregår undersøgelser, bl.a. for at finde ud af, hvorfor vandstanden – især mellem Silkeborg og Kongensbro og omkring Bjerringbro – er steget en del.

Vandet i åen er blevet mere klart, fortalte hun, men det betyder ikke at vandet af den grund indeholder mindre kvælstof, men det klare vand giver bedre grobetninger for vandplanterne.

Hun fandt det godt, at kommunerne var på forkant med undersøgelserne, bl.a. også om det måske kunne være nødvendigt nogle steder med mindre grødeskæringer – om det i det hele taget var pengene værd at oprense – eller om det måske ville være bedre at sikre eventuelle truede områder mod forhøjet vandstand – og så ellers bare lade naturen passe sig selv.

### **Vandremuslingen er en trussel**

Hanne Wind-Larsen fortalte også om to ”fremmede” dyrearter, der havde bredt sig i Gudenåen, vandremuslingen og signalkrebsen. Særlig var det vigtigt at være på vagt overfor vandremuslingen, som breder sig med uhyggelig fart, hvis man ikke passer på med at rengøre redskaber og ting og sager, der har været anvendt i Gudenåen.

Det er det rekreative liv, der for alvor er med til at sprede vandremuslingens æg, som sættes på alt fast – fra et par badebukser til fiskesnøre og kanoer, så

være meget opmærksom på at rengøre alt, hvad der bringes fra vandløb til andre ferskvandsområder, opfordrede Hanne Wind-Larsen.

Hun fortalte også, at man i den kommende sæson vil gøre en indsats for at få bekæmpet signalkrebsen, som breder sig voldsomt.

Der blev stillet flere spørgsmål til Hanne Wind-Larsen, bl.a. spurgte Niels Barslund, hvordan kommunerne ville stille sig, hvis en enig gruppe lodsejere kom med forslag til vandrammeregulativet. Vil en kommune ikke tage hensyn til en sådan opbakning fra lodsejerne? spurgte Niels Barslund.

Hanne Wind-Larsen mente nok, at et vandrammedirektiv, der var vedtaget på lovlig vis, næppe ville kunne ændres.

Måske skulle man se på nye ”gamle” dyrkningsmetoder langs vandløbene, bl.a. ved at lade områderne afgræsse af kvæg, men Niels Barslund mente ikke der i hele landet kunne fremskaffes så mange stykker kvæg som en sådan ordning ville kræve.

## **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

# Laksefiskeri i Skjern Å i fortiden og i dag


Forfatteren Niels Mogensen Svalebøg har skabt et herligt bogværk om Danmarks omstridte vandløb

Det kan næsten ikke beskrives, det er som at have fået et overraskende bytte på sin "flue" – et bytte som på en forunderlig måde åbner en verden med liv, historie, natur og øjeblikke af stor karat.

Sådan kan man meget let komme til at føle det, når man sidder med forfatteren Niels Mogensen Svalebøgs nyest bog "Laksefiskeri i Skjern Å – før og nu". Det er et pragtværk for dem, der holder af lystfiskeriet, men

sandelig også for dem der holder af naturen og historien.

Niels Mogensen Svalebøg har arbejdet særdeles seriøst og målrettet gennem flere år for at få bogen om Skjern Å til at blive mere og andet end "bare" en bog, og næppe tvivl om, at den vil få et stort publikum fordi den er så rig og afvekslende. Den spænder vidt fra vikingetiden til i dag, og det tør nok siges, at Skjern Å gennem tiderne har gennemlevet en afvekslen-



Kim Jakobsen – også kaldet "fluetossen" har fanget Danmarks største fluefangede laks på 20.1 kg. Her er han i aktion i Skjern Å.



D.C. Dinesen med Danmarks største lystfiskerfangede laks på 26,5 kg.

de og dramatisk historie, som forfatteren har gjort levende.

I bogen "Laksefiskeri i Skjern Å" berettes om de kulturelle påvirkninger, som var ved at slå laksestammen ihjel, om naturgenopretningsprojekter og om vildlaksens redning.

Forfatteren fortæller historien om de gamle kongelige laksegårde og om stridighederne gennem tiderne omkring den eftertragtede laks. Ikke mindst det forfærdelige afvandingsprojekt med udretning har fået en omfattende omtale, som et historisk dokument, som forhenværende miljøminister Svend Auken omtalte som "Hedeselskabets version af kronen på et gigantisk ødelæggelsesværk af den danske natur". Bogen oplyser også, at der omtrent samtidig med Hedeselskabets hårdhændede udretning af åen i tiden 1950-1970 blev etableret ikke færre end 135 dambrug i Skjern Å-systemet, som tør-

lagde åerne, spærrede laksens vej til gydepladserne, forurenede og spredte sygdomme. Skjern Å-laksen var godt på vej til at blive udslttet i menneskets "krig mod åen".

Læserne får også historien om Danmarks største laks nogensinde – 26,5 kg. fanget af cigar- og vinhandler D.C. Dinesen, København. Fisken var så stort, at man måtte køre til Borris Jernbanestation for at få fisken vejlet på stationens jernbanevægt – ingen anden vægt i nærheden var stor nok til at kunne registrere Danmarks hidtil største vildlaks. Der er også mange andre spændende fangsthistorie – og ikke mindst beretningerne om dengang lystfiskerne begyndte at komme hertil og om lystfiskeriet i Skjern Å under anden verdenskrig. Så indeholder bogen også særlige kapitler med gode råd og tip fra nutidens dygtig-

ste laksefiskere, og der er masser af inspiration til sidste nye materiale og grej.



Owen Nemitz med en flot premierelaks fra 2009 på 6.1 kg.

Der er også masser af spændende historiske foto, hvor man også får et indtryk af, hvordan datidens seneste mode i sportsfiskerdress tog sig ud, og der er stemningsfyldte, smukke naturbetragtninger, digte og vignetter. Forfatteren skriver selv i sit forord bl.a. "For mange af de mennesker, jeg skriver om, har Skjern Å været en stor del af deres liv – for andre deres skæbne. Jeg pakker fiskestangen sammen.  
- Naturen ved Skjern Å er særpræget smuk. Det er mit håb at bogens læsere vil vandre en tur langs åen.

Med fiskestangen i hånden, i naturens ro og skønhed, finder man sig selv. For naturen skaber hele mennesker" Bogen er på 144 sider i storformat. Den udkom i slutningen af april og kan købes i de fleste førende grejforretninger eller hos boghandleren til udsalgspris på 299 kr. Bogens forfatter har tidligere præsteret et smukt bog værk "Langs Karup Å", og ingen tvivl om, at "Laksefiskeri i Skjern Å" også bliver én af de bøger, der skal stå i reolen hos de fleste laksefiskere... i hvert fald alle dem langs Skjern Å.



# Fiskerikontrollen kom på færre besøg

Alligevel blev der registreret 55 pct. flere lovovertrædelser

På mødet i § 7-udvalget den 15. juni forelagde Fiskeridirektoratet årsrapporten fra Fiskerikontrollens virke i 2009, og med hensyn til kontrol i ferskvand er der sket en tilbagegang på 19 procent, hvilket dog ikke har resulteret i tilsvarende færre lovovertrædelser.

Der er kontrolleret 1.509 lyst- og sportsfiskere for gyldigt fiskeplejebidrag – i 2008 blev antallet ikke opgjort, men i 2007 blev 865 personer kontrolleret for gyldigt fiskeplejetegn.

I vandløb og søer er der i 2009 udført 951 inspektioner af fiskepassager. Det er 229 færre end i 2008, svarende til et fald på 19 pct. Der er udført 38 inspektioner af udsætninger, hvilket er 65 færre end i 2008, svarende til et fald på 63 pct.

Endelig er der udført 9 kontroller af elfiskeri, svarende til samme niveau som i 2008.

I forbindelse med kontrolforretningerne er der registreret 840 overtrædelser, svarende til en stigning på 55 pct. i forhold til 2008. I forbindelse med overtrædelsessagerne er der taget 2.447 redskaber i bevaring, svarende til en stigning på 31 pct.

Kontrol af fiskepassager foregår i ferskvand ved opstemninger, dambrug og lignende, hvor bl.a. fiske-trapper, ålepas og afgitring kontrolleres.

## 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  
postpress  
distribution  
Internet



Stagehøjvej 27 · 8600 Silkeborg · Tlf. 8682 1655  
[www.silkeborg-bogtryk.dk](http://www.silkeborg-bogtryk.dk)

# Lystfiskerne svigtede arbejdet for Gudenåen

Formanden gik af bl.a. på grund af manglende opbakning

**Det har til tider været et trælst arbejde for nogle af os i bestyrelsen at skulle gentage de samme ting gang efter gang, eller at se den manglende opbakning fra vore lystfiskere. Det er som om man har nok i at fange fiskene og ikke er opmærksom på den overordnede betydning, det har at gøre opmærksom på problemet og engagere sig lokalt i den politiske debat.**

Det var nogle af de bemærkninger, formanden for Gudenåsamslutningen, Max Thomsen, Randers, kom med i sin beretning på sammenslutningens generalforsamling. Han lagde i øvrigt ikke skjul på, at han var meget skuffet over den lokale opbakning til at kæmpe for at få løst problemet med spærringen af Gudenåen ved Tangeværket, og det resulterede da også i, at han gik af som formand for sammenslutningen, og tilbage fra bestyrelsen trak sig også Lars Kielsgaard, som sammen med Max har været med i sammenslutningen og dermed kampen for at få problemerne ved Tangeværket løst, så man igen kunne få en sammenhængende å med en naturlig fauna, samt den fiskebestand, der

hører til i en å af Gudenåens størrelse.

Der blev i beretningen også langet ud efter politikerne – ikke mindst nogle af de lokale politikere, som efter Max



*Gudenåsamslutningens formand, Max Thomsen, trak sig tilbage med en salut mod lystfiskernes passivitet.*

Thomsen opfattelse ikke mente kunne tage de beslutninger, der skal til for at afvikle spærringen. De har i stedet valgt den nemme løsning, nemlig at udsætte beslutningen og give Gudenåcentralen lov til fortsat at spærre åen gennem flere koncessions forlængelser, sagde formanden.

Hermed forlænger man ødelæggelsen af natur og fauna i Gudenåen. Hverken helt, sandart eller laks kan komme forbi, og de havørreder, set i forhold til Gudenåens størrelse, der går op gennem fisketrappen, kan ikke holde liv i havørredbestanden i den øverste del af Gudenåen, der man næsten aldrig ser, at der kommer smolt tilbage for at svømme ud i havet.

Max Thomsen efterlyste også nogle mere kontante meldinger i dagspressen fra Danmarks Sportsfiskerforbund og Danmarks Naturfredningsforening om deres opfølgning på deres beslutning i 2007 om Gudenåens passage ved Tangeværket.

Nu må der tages en beslutning, sagde Max – Man kan ikke blive ved med at holde liv i fiskebestanden i Gudenåen baseret på udsætning. Der må sættes en dato på, så man kan komme i gang med at genoprette Gudenåen ved Tange Sø, det er helt uetisk at holde en så stor å som Gudenåen, som et "put og take vand", uden at man har nogle visioner for faunaen og naturen – det holder bare ikke.

Det er lige nu den politiske kamp skal kæmpes for at få en fri Gudenå, netop hvor EU's vandrammedirektiv og vand – og naturplanerne anviser, at der ikke må være spærringer i vore vandløb, sagde Max Thomsen og gjorde også gældende, at der stadig er både lokale, kommunale og folketingspolitikere, der utrætteligt kæmper for sagen, og han udtrykte håb om, at bestræbelserne lykkedes, inden lakseprojektet dør ud eller reduceres til ingen ting.

Som ny formand for Gudenåsamslutningen valgtes Martin Knudsen fra Langå Sportsfiskerforening.

## **NYETABLERING AF DAMBRUG – OMBYGNING AF DAMBRUG**

**GIVE ELEMENTER, SÅ ER DU SIKKER**

**VI LEVERER OG MONTERER BETONELEMENTER TIL ALLE DAMME, KANALER, RENSEANLÆG M.V.**

- SKRIDSIKRE GANGBÆLKER
- ELEMENTER ER STØBT I FLYDEBETON
- STANDARDLEMENTER - ELEMENTER PÅ "MÅL"
- LYNHURTIG MONTERING - TIL SELVBYGGERE, MEDBYGGERE
- GERNE I SAMARBEJDE MED DIN ENTREPRENØR



Konsulent LEIF POULSEN  
GIVE ELEMENTFABRIK A/S

**40 21 24 60**

Tilbud-brochurer-konsultationsog ifb.

# Nye regler for fiskeri i Skjern Å-systemet

---

Der må kun fanges én laks pr. person pr. år, så længe kvoten ikke er opbrugt

**På opfordring fra DTU har Fiskeriministeriet udsendt nye bekendtgørelse for Skjern Å-systemet. Dette har givet anledning til en række møder mellem Skjern Å-Sammenslutningen, lodsejerne og Regulativ Foreningen, og der er nu udarbejdet et forslag til administration af laksefiskeriet i Skjern Å-systemet.**

Heri hedder det bl.a.

- Laksen fredes i Skjern Å.
- Skjern Å-systemet tildeles en årlig kvote på mellem 300 og 350 laks som må hjemtages.
- Der indføres størstemål på forskellige tidspunkter i sæsonen.
- Der må kun hjemtages 1 laks pr. person pr. sæson.



- Der må højst hjemtages to havørreder pr. person pr. sæson.
- Regler for anvendelse af grej forbliver uændret og i lighed med sæsonen 2009.
- Sæsonen udvides således at 30. september bliver sidste fiskedag.

Det er dog fiskeriministeriet, der endeligt skal vedtage fiskeribestemmelserne.

DTU Aqua har til Fiskeridirektoratet skrevet vedrørende ændring af bekendtgørelse om særlige fiskeriregler for visse tilløb til Ringkøbing Fjord:

Laksefiskeriet i Ringkøbing Fjord har siden 1996 været reguleret kraftigt, og d4t er således ikke tilladt at fiske efter, lande mv.laks. Denne regulering er bl.a. baggrund for, at det siden er gået fremad for laksebestanden i Skjern Å. Som situationen er nu i forhold til lystfiskeriet i Skjern Å, er der en risiko for at

lystfiskeriet bliver en begrænset faktor for laksebestandens fremgang i Skjern Å Systemet. I den forbindelse skal det nævnes, at der i forhold til National forvaltningsplan for laks endnu ikke er måloptyldelse for Laks i Skjern Å.

Laksefiskeriet har siden 1996 været reguleret ved en forbudsperiode mod fiskeri i åen, og desuden har laksefiskeriet været reguleret efter egne lokale regler, ved at de involverede lokale foreninger/organisationer har fastsat en fangstkvote pr. lystfisker pr. år. Denne frivillige regulering har tidligere begrænset fangsten af laks på en hensigtsmæssig og fornuftig måde.

På nævnte baggrund anbefaler DTU Aqua, at bekendtgørelsen for Skjern Å ændres således, at laks som udgangspunkt er fredet i Skjern Å, med mulighed for at fastsætte særlige vilkår for et begrænset fiskeri efter laks.



## Annonce Priser

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

1/1 side (131 x 192 mm).....kr. 2.000,-	1/3 side (131 x 60 mm).....kr. 1000,-
1/2 side (131 x 94 mm).....kr. 1.200,-	1/4 side (131 x 44 mm).....kr. 800,-

### 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:**

Niels Lauritsen  
Silkeborg Bogtryk,  
Postbox 305, 8600 Silkeborg  
Tlf. 4698 1592  
e-mail: [nl@silkeborg-bogtryk.dk](mailto:nl@silkeborg-bogtryk.dk)



## 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 / 9732 1274 Fax: 9733 5560  
[info@hee-entreprise.dk](mailto:info@hee-entreprise.dk) [www.hee-entreprise.dk](http://www.hee-entreprise.dk)

# Præfabrikeret lagerbassin til fiskesøer og put&take

Give Elementfabrik viser "nyheden" på Aqua-messen i Hovborg

**I forbindelse med leverance af elementer til dambrugserhvervet, er Give Elementfabrik A/S blevet opmærksom på behovet for et enkelt og let monterbart system, hvor leverandør af udsætningsfiskene har nem adgang til aflæsning af disse, og brugeren nemt og enkelt kan opfiske nødvendige "erstatningsfisk" til udsætning.**

Virksomheden har nu udviklet et helt nyt bassin med rumindhold på ca. 25

kubikmeter i ét stykke., som leveres færdigt på pladsen med en kran. Kunden skal selv indkøbe og montere pumpe og nødvendige til og afløbsrør.

Det nye bassinanlæg kan indeholde op til ca. 300-500 kg. fisk af gangen, og kan evt. opdeles i flere rum, hvis dette ønskes.

De nye fabrikerede lagerbassiner vises på Aqua-messen hos Midtjysk Aqua i Hovborg i dagene 16-17. juni.

Nedenfor ses et af de store lagerbassiner, der også kan opdeles i flere rum.



# LM Pumps

Lykkegaard A/S etableret i 1883



## Propelpumper

Propelpumper med flow fra 20 l/sec. op til 5000 l/sec bliver produceret her på fabrikken. Over 5000 LM pumper flytter vand worldwide, nogle af dem siden fyrrerne.

Propelpumper fra LM Pumps arbejder med:  
Akvakultur • Afvanding • Store Akvarier  
Natur Parker • Vandforsyning • Ballast  
Regnvand • Renseanlæg • Oversvømmelse  
Inline Industrien • og mange andre steder !

Propelpumper fra LM Pumps udføres i:  
Materialer som Galvaniseret stål • Støbejern  
Rustfri syrefast • Duplex • HDPE Plast



Pumper til renselanlæg, 2 til 5 % faststof



Ny Propelpumpetype udført i HDPE plast for varmt saltvand.



Saltvandspumper til store akvarier



Dokpumper til skibsværft, tørdok installation.



Friskvandsforsyning til akvakultur



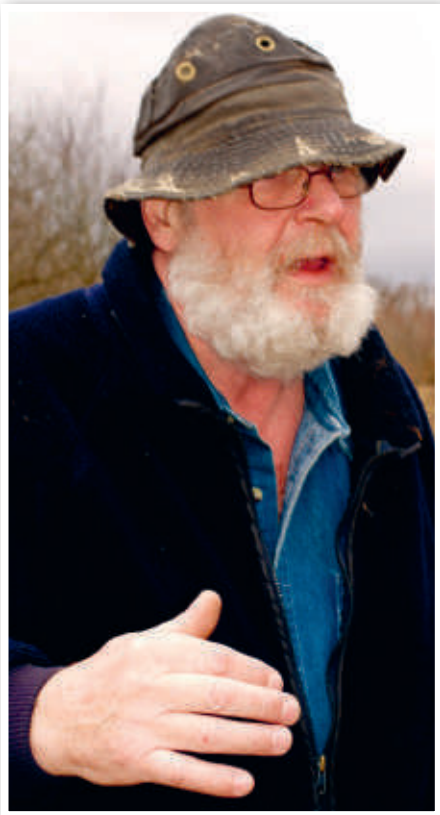
# LYKKEGAARD AS

Nyborgvej 35 - DK-5863 Ferritslev Fyn  
Tlf. + 45 65981316  
E-mail lm@lykkegaard-as.dk

[www.lykkegaard-as.dk](http://www.lykkegaard-as.dk)

# Rugekasser – det nærmeste den naturlige klækning

Lasse Mikaelse fra Hagebro har opnået fine resultater med canadiske rugekasser i det lille jyske vandløb Sejbæk ved Karup Å



Lasse Mikaelse: – Mere end 90 pct. af æggen klækkes i rugekassenlaks på 26,5 kg.

Tekst: Henning Nielsen  
Foto: Viola Mathiasen

Med en udsigt der grænser til det paradisiske, nyder vi en kop kaffe i Lasse Mikaelsens stue. Ejendommen har han købt fra et nedlagt dambrug, og nu er han i fuld gang med at sætte huset i stand, først et køkken, der efter alle solemærker at dømme bliver en mini luksus uden lige. Der skal også nye store vinduer i den højt beliggende ejendom, der er bygget ind i skrænterne ved Resen Bæk – og når vinduerne er udskiftet, bliver udsigten endnu mere imponerende. - Der over bag ved ligger Karup Å ... og derude, den store gård bag træerne...der bor jeres formand, Niels Barslund, fastslår Lasse Mikaelse.

Så får vi da også historien om det nedlagte dambrug, som der kun er et lille vandhul tilbage af – og så bækken, der med sit rislende vand slynger sig gennem det smukke naturområde – ud i Karup Å.

Ud over at modernisere sin ny erhvervede ejendom, så har Lasse også

gang i mange andre projekter, og det største lige nu – måske i hele sit liv – er klækning af havørreder i rugekasser, og han fortæller med begejstring om denne fantastiske metode til klækning af f.eks. havørreder.

– Med denne metode er vi så tæt på det naturlige som vi overhovedet kan komme, og så er resultatet langt, langt bedre end f.eks. naturlig klækning i gydebunker eller klækning i dambrug, fastslår han.

Vores klækning viser, at i hvert fald over 90 pct. af æggene klækkes og bliver til smolt, mens klækning i naturen kun er på 15 pct.

Da vi besøgte Lasse Mikaelson i slutningen af marts fik vi også syn for sagn, idet hans små rugekasser i bækken var et vrimmel af fiskeyngel, og afkommet var fra så nystrøgne moderfisk som det overhovedet var muligt.

– Når vi el-fisker her i bækken om efteråret, stryger vi straks de fisk, der skal benyttes, og de befrugtede æg er derefter ude i bækken i de specielle rugekasser mindre end tre timer efter strygning og befrugtning, fortæller Lasse. Her står de så i det rindende vand, indtil klækningen, og disse fisk bliver om nogen 100 pct. præget af deres gyde- og klækningslokalitet.

## Rugekasserne er fra Canada

Lasse Mikaelson fortæller, at rugekasserne, der nu anvendes i bækken, kommer fra Canada. Det går helt tilbage til

2001, da en fremragende biolog fra det dengang Danmarks Fiskeriundersøgelse i Silkeborg – nu DTU – havde været på studietur i Canada. Han havde nogle rugekasser med hjem og fortalte om dem. En lystfiskerforening her i Karup Å blev også betaget af systemet og så bestilte foreningen ti kasser. Dengang var bækken spærret med dambrug, så det var svært at anlægge gydebunker og få noget ud af dem. Til gengæld var ægbakkerne velegnede. Der kunne være et par æg i hver celle, så vi kunne sammensætte kasserne, så der kunne komme op til 2000 befrugtede æg i en sådan sammensat bakke.

Lasse Michaelson fortæller videre, at en rugekasse er kernen i et klækkehus flyttet ud i naturligt miljø i vandløbet. Processen foregår under mindre kunstige forhold. Rugekassen følger vandløbets temperatursvingninger og den mikroflora, der findes i vandløbet.



En rugekasse som denne kan rumme 2000 nye havørreder.

Lasse har også skrevet en udførlig rapport om arbejdet med rugekassen i Resen Bæk, og rapporten har vi fået lov til at offentliggøre i lidt forkortet udgave. Mere udførlige oplysninger om projektet kan du i øvrigt finde på <http://sdr-resen.dk>.

Det har her i den forgangne vinter og foråret vist sig, at det kan lade sig gøre med et overvældende godt resultat, skriver Lasse i sin dagbog. Selv om vinteren har været den strengeste i mange år og vi midt i processen har måttet flytte systemet fra Resen Bæk til Sejbæk af administrative grunde, er det alligevel lykkedes.

I begyndelsen af november udsatte vi en rugekasse uden æg i Resen Bæk. Det var en måned før vi skulle bruge den. Men det blev gjort for at undersøge forholdene, hvor den stod, om der var problemer med tilsanding, drivende grøde, humus m.m. Vi kunne også se, hvor nødvendigt det var at tilse kassen. Det så lovende ud.

5. december strøg vi og befrugtede 1 liter. (ca. 7400 stk.) æg til rugekassen i Trevad Ørredpark.

I forvejen havde vi hentet 20 ltr. vand fra Resen Bæk, som vi lod æggene svøbe i. Hvis den gamle fiskemester Dahlquist ved Mørumsåen har ret i, at prægningen for homing allerede starter ved den første celledeling, var det vigtigt, at vandet vi brugte til svelningen, kom fra det vandløb hvor vi udsatte rugekassen.

Vi tog desforuden 1600 stk. æg fra en anden fisk, for at se om det kunne

lade sig gøre at benytte fire klækkebakker af ny type med reducerede huller med nybefrugtede æg. De skulle så stå i en midlertidig rugekasse i Resen Bæk til dagen efter, så det slimede lag var borte og de var lettere at arbejde med.

Efter at æggene havde svellet i tre timer, blev de fragtet forsigtigt fra Trevad



Lasse Mikaelson i bækken med rugekassen fyldt med befrugtede æg.



- Vi blev meget klogere på naturen, siger Lasse Mikaelson.

til Resen og overført til rugekasserne. Forsøgsklækkebakkerne med de nybefrugtede æg blev ladet dagen efter uden problemer og udsat i bækken nedstrøms rugekassen.

Æggene skulle have absolut ro i de første 8-12 dage, hvor de er meget følsomme overfor berøring ved celledelingerne. Herefter blev de forsigtigt lettet og pillet hver tredje dag. I den periode hvor de stod i Resen Bæk (meget fin vandkvalitet og meget let sandvandring og humus) var antallet af døde æg (og ubefrugtede æg) kun på 38 stk. ud af 7400. Det lovede jo godt.

5. februar var æggene nået til øjenstadiet, og rugekassen samt klækkebakkerne blev flyttet til ny placering i Sejbæk.

Det gav nogle problemer, da vi ikke vidste om den placering i bækken, vi nu havde, var den rigtige. Vi vidste heller ikke, om der ville blive problemer med sandvandring og humus på grund af ovenfor liggende dambrug.

### Indkapsler naturen de døde æg?

Dagen efter kunne vi se, at der var problemer med sandvandring, så nogle af æggene i den bageste del ikke fik frisk vand. Vi fik klaret problemet, og rugekassen blev nu tilset hver dag.

Efter lidt problemer med antal graddage før klækning, fik jeg fra en erfaren dambrugsmand, korrigeret, så de tal jeg gik ud fra, gjaldt for regnbueørred. Laks og havørred havde 520 graddage, så jeg havde stadig 100 graddage at håbe i. Og ganske rigtig, da vi kom til 480 graddage, klækkede det første stykker økologiske havørredyngel, dagen efter endnu et og tredje dag endnu et. Derefter gik det stærkt. De nyklækkede larver holdt sig passive nede ved bunden af kassen. Det passede mig fint, så var det lettere at rense risten. De døde æg blev pillet fra, efterhånden som de dukkede op.

Det blev til i alt 385 stk., så det var jo ikke så galt...som konen sagde.

De døde æg som jeg overså og senere fandt i rugekassen, var dunet ind i en slags penselalger. Det vil sige

at ægget havde isoleret sig, så det ikke smittede andre æg.

Jeg har flere gange været med til at pille æg i dambrug. Her er problemet, at et dødt æg klitrer sammen med andre æg og det spreder sig til hele bakken, hvis det ikke stoppes. Det kunne jo tyde på, at der er en proces i naturen, der stopper denne proces – og hvorfor ikke?

Der var ingen problemer med tilstopning af riste med skaller – det må jo være microfloraen i vandløbet der opløser eller fortærer dem.

6. april mente vi, at en del af ynglen var så aktiv, at vi kunne begynde at lade dem forlade rugekassen. Den yngel, der havde for meget blommesæk, holdt sig jo i den bageste del af rugekassen. Vi lukkede den første klap op, og de første par dage forlod en del af yngelen rugekassen, nogle stillede sig i bagvandet ved udgangen under rugekassen. Når der blev for mange, skubbete de hinanden ud og der kom nye til. Det forløb rigtig godt.

20. april havde ca. 90 pct. af yngelen forladt rugekassen, det er altså sket over en periode på 14 dage og må give en god fordeling i vandløbet.

Jeg lagde mærke til, at flere forlod rugekassen om natten end om dagen, men det er vel også meste praktisk i naturen, da der jo ikke står en hejre eller vandstær med en stavlygte i baglommen. Desforuden vil yngelen heller ikke om natten have så stor kamp om territoriet, og blive stresset

2. maj ca. 50 stk. yngel tilbage i rugekassen. 5-6 stykker er tumlinger og bliver ikke til noget. Jeg kan se, at flere af de resterende er vokset så meget, at det ikke kun kan skyldes næring fra blommesækken, så der kommer altså åbenbart også fødeemner ind til yngelen i rugekassen.

4. maj – Rugekassen taget op af bækken, sidste 15-20 stk. yngel lukket ud.

(kommentarer følger i næste udgave af Ferskvandsfiskeribladet)



Resen Bæk, hvor Lasse gennemfører sine forsøg med rugekasser.



## Solaborre – en ny dansk ynglefisk

---

Den nye fisk er kommet hertil via ulovlige udsætninger

Danmark har fået en ny ynglefisk i ferskvand – en solaborre. Oprindelig er der tale om en såkaldt invasiv fisk, altså en fisk der oprindeligt ikke er hjemmehørende i Danmark, men indført og udsat eller undsluppet ulovligt.

Fisken stammer fra Nordamerika, men som en smuk fisk i havebassiner er den via Syd- og Mellemeuropa også kommet til Danmark, oprindelig nok som havebassin fisk. På grund af ulovlige udsætninger har fisken også bredt sig som ynglefisk i den danske

natur, og i 2007 blev der fanget en solaborre i Riber Vesterå, og året før blev der konstateret ynglende søaborrer i en midtjyske ørredsø, hvor den er udsat.

Søaborren er en rovfisk, og spredes bestanden af søaborrer sig kan det gå ud over bestanden af naturligt hjemmehørende søfisk, skriver DTU, Aqua Silkeborg.

Søaborren bliver normalt 15-20 cm. centimeter, max 30 centimeter, og den regnes nu for en dansk ynglefisk.

# De unge ved noget om fisk og vandløb

DTU Aqua i Silkeborg og Danmarks Sportsfiskerforbund afviklede den 18. maj et spændende arrangement for en skoleklasse i Køge.

Læs i næste udgave af "Ferskvandsfiskeribladet", hvordan en skoleklasse får interesse for vandmiljø og fiskeri.



## 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  
Bjarke Bak ..... tlf. 6029 0828  
Torben Buchardt Jensen ..... tlf. 9814 6697

#### Bredejere

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

# KORT NYT

---

## Praktisk guide til lystfiskere

På Gyldendal er udkommet en praktisk guide, som alle lystfiskere og fiskeinteresserede kan have glæde af. Den omfatter opdateret viden om alle danske ferskvandsfisk og mere end 150 illustrationer.

Bogen gennemgår 58 fisk fra Danmarks ferske vande – både dem, der udelukkende opholder sig i ferskvand, og dem, der fra havet vandrer op i vandløbene for at gyde og/eller fouragere.

Foruden artsbeskrivelserne indeholder bogen også et afsnit om fiskenes fødeorganismer og fjender, om de typiske levesteder og om fiskeriet gennem tiderne.

Forfatteren Gunnar Høj Christensen, der har arbejdet med fisk og fiskefotograferinger i Søhøjlandet omkring Silkeborg siden 1970, nåede ikke selv at se bogen udgivet. Efter hans død i 2007 førte hans hustru, Jutta H. Kristensen, sammen med naturvejleder i Skov- og Naturstyrelsen Jan Kjærgaard Jensen og venen Jan Kristensen værket frem til endelig udgave, som nu foreligger.

Bogen er på 208 sider og koster (vejl.) 299,95 kr.

## Detailpriserne på fisk er steget

Fiskehandlernes momsindberetninger viser ifølge Danmarks Statistik, at

detailpriserne på fisk har udviklet sig positivt. Siden 2005 er markedet vokset med gennemsnitlig 0,9 mia.kr pr. år og udgjorde i 2009 i alt 3,8 mia.kr.

I samme periode er afsætningen vokset med ca. 2.600 ton pr. år til i alt 52.300 ton i 2009.

Priserne i detailledet steg med 24 pct. over de seneste fire år sammenlignet med fødevarer generelt, hvor prisen kun er steget med knap 15 pct.

Dansk Akvakulturs nyhedsbrev konstaterer, at priserne ikke er steget tilsvarende i primærledet.

## Million-bøde for at farve laks og ål

Dagbladet BT fortæller, at Fødevarekontrollens rejsehold i foråret har lavet aktioner mod den danske fiskeindustri, og bl.a. har man afsløret fem virksomheder i at benytte ulovlige farvestoffer i røgede laks og ål.

Virksomheden Vega Salmon i Esbjerg står til en bøde på 1 million kroner for at have farvet 285 tons laks rød med ulovlige nitratsalte. Det er den tredje største bøde for fødevarer-svindler i rejseholdets historie.

KB Finest og Polar, begge fra Esbjerg, står til bøder på 662.000 kr. og 100.000 kr. for at have benyttet ulovlige nitratsalte til farvning af laks og ål.

Andre virksomheder med store indkøb af nitrit påstod, at de kemiske materialer var beregnet til at salte veje med, men der blev dog også konstateret nitrit i de røgede fisk.

Langt de fleste af de ulovligt farvede fisk er eksporteret til Australien.

## Endnu en stor laks i Skjern Å

Kristi Himmelfarts dag blev der igen fanget en laks af betydelig størrelse i Skjern Å. Det var den 34-årige Christian Morell fra Århus, der efter en hård kamp på 20 minutter fik bjerget sin rekord-fangst i land i Skjern Å ved Sønder Felding

Det viste sig, at fisken målte 121 cm. og vejede 18,5 kg. Der er dog endnu et stykke op til Danmarks hidtil største fangede laks, Dinesens berømte fra 1954 på 26,5 kg., men uofficielt er der dog tale om den største laks i over 60 år – og dermed den næst største laks, der er fanget i Danmark.

## Lystfiskerne snyder med fisketegnet

En seneste undersøgelse foretaget af DTU Aqua og Danmarks Statistik fastslår, at mellem 22 og 24 pct. af lystfiskerne i Danmark ikke betaler fisketegn.

Denne kendsgerning finder miljøkonsulent ved Danmarks Sportsfiskerforbund, Kaare Ebert, ifølge DR P4 trekanten for ærgerligt.

- De lystfiskere der ikke betaler, risikerer at blive straffet økonomisk af fiskerikontrollen, men de snyder faktisk også sig selv, fordi naturen går glip af millioner af kroner til bl.a. udsætning af fisk og relevant forskning, siger miljøkonsulenten til DR P4 Trekanten.

Men selvom fisketegnet er i orden, kan man alligevel godt bære sig torskedumt ad, siger Kaare Ebert. En del lystfiskere har nemlig ikke styr på de 500 meter store fredningsbælter, der typisk er på hver side af et vandløb, der munder ud ved kysten.

## 11. september er "Fiskens dag"

"Fiskens dag" er i år sat til at være lørdag den 11. september, og over hele landet markeres dagen med mange aktiviteter, der har relation til fiskeriet – såvel det erhvervsmæssige som det rekreative, og Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark er ligesom tidligere år også med i forskellige arrangementer i put & take-søer, hvor der vil blive stillet rådgivere til rådighed for at hjælpe specielt børn med at få interesse for fritidsfiskeriet.

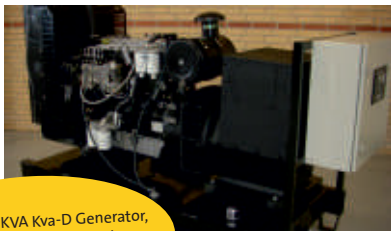
I hvilke søer, Ferskvandsforeningen medvirker, er endnu ikke afgjort, men en mere udførlig redegørelse følger i næste udgave af bladet – så du bare allerede nu kan sætte datoen af til en familieudflugt til af Danmarks mange ørredsøer.

## Nye Kva-D generator-anlæg fra Skjern

Har du brug for nødstrøm til dit dambrug?  
Så har KVA Diesel A/S løsningen!

På vores fabrik ved Skjern produceres denne nye type generatoranlæg, i en bred vifte af forskellige størrelser.

- Fra 35 KVA til 150 KVA
- Anlæggene sælges til særdeles konkurrencedygtige priser.
- Der ydes landsdækkende service



Priseks.: 80 KVA Kva-D Generator,  
yder 115 ampere, i åbent anlæg,  
som billede i alt: 62.900,- kr.



Se vort store udvalg på [www.kva-diesel.dk](http://www.kva-diesel.dk)  
Vi rådgiver i den bedste løsning til dit behov

# KVA Diesel A/s

Skjern, Tlf.: 97364111

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.

For 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](mailto:vp@vetrepharm.dk) · [www.vetrepharm.dk](http://www.vetrepharm.dk)

NYT!!



## 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 Klønborg • Tlf. 70 23 12 18 • Fax. 76 59 50 20

Se netbutikken på: [www.midtjysk-aqua.dk](http://www.midtjysk-aqua.dk)

## FERSKVANDSFISKERIBLADET

### REDAKTION

Henning Nielsen  
Halsebyvej 30, 4220 Korsør  
Tlf. 5838 7225  
[henviol@dlgtele.dk](mailto:henviol@dlgtele.dk)

### INDLEVERINGSFRISTER

Indlevering af redaktionelt stof og  
annoncer til næste blad skal ske  
senest den 20. juli 2010.

### 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](mailto: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:

Sommer i Vejle Ådal.  
Foto: Viola Mathiasen