



NYHEDSBREV

Marts 2010

INDEKS SIDE 2

DEN DANSKE HUSDYRBRUGLOV ENDER MÅSKE FOR EF-DOMSTOLEN
OGSÅ ESBJERG KOMMUNE ER I STRID MED HABITATDIREKTIVET

INDEKS SIDE 3

EU STÆVNER DANMARK FOR SMØL MED MILJØGODKENDELSER
GYLLENS FORNEMMELSE FOR SNE

INDEKS SIDE 4

PASSAGEPROBLEMERNE VED HOLSTEBRO VANDKRAFTSØ SKAL LØSES
100 MIA. KR. FOR RENT SPILDEVAND
EGENKONTROLMÅLINGER KRITISERES

INDEKS SIDE 5

SAFTEVAND I Å UDLØSER BØDE OG ERSTATNING
NEJ TAK TIL FLERE BUNDGARN I RINGKØBING FJORD

INDEKS SIDE 6

FRI PASSAGE OG FRI PASSAGE ER TO TING
FORSKNINGSFOKUS PÅ STORÅEN

INDEKS SIDE 7

HANDLINGSPLAN FOR FISKEPLEJE VEDTAGET
HVEM ER EGENTLIG MILJØMYNDIG I KYSTZONEN?

INDEKS SIDE 8

DANMARKSMESTERSKAB I MEDEFISKERI FOR JUNIORER 2010
KURSER I ELFISKERI I 2010

INDEKS SIDE 9

VILD MED VANDLØB?

Nyhedsbrevets indhold kan frit anvendes af foreningernes medlemsblade.

Skyttevej 4 · Vingsted · 7182 Bredsten · Telefon 75 82 06 99 · Fax 75 82 02 09 · www.sportsfiskerforbundet.dk · post@sportsfiskerforbundet.dk



DEN DANSKE HUSDYRBRUGLOV ENDER MÅSKE FOR EF-DOMSTOLEN

Der er husdyrloven, og der er EU's habitatdirektiv, og de to spiller ikke sammen. Det generelle beskyttelsesbehov i habitatområder er i princippet opfyldt, når man administrerer efter husdyrloven, og habitatreglerne er indarbejdet i husdyrloven, mener Miljøstyrelsen. Det er EU-Kommissionen dog ikke enig med Miljøstyrelsen om og overvejer at indbringe Danmark for EF-Domstolen, da den ikke er tilfreds med gennemførelsen af habitatdirektivet i husdyrloven. Samme synspunkt har Danmarks Sportsfiskerforbund fremført i en række klagesager til Miljøklagenævnet. Disse klager er dog endnu ikke færdigbehandlet. Miljøforvaltningen i Aabenraa Kommune har nu også, som vist nok den første kommune i landet, erkendt, at den gængse administration af husdyrbrugloven ikke er i harmoni med EU's habitatdirektiv. Kommunen vil derfor have afklaret, om den skal ændre sin praksis og overholde EU's habitatdirektiv og dermed få færre klagesager i Miljøklagenævnet, eller om kommunen skal gøre som hidtil. Spørgsmålet har forvaltningen derfor stillet politikerne i kommunens udvalg for teknik og miljø, på baggrund af nogle miljøgodkendelser af husdyrbrug, der er blevet anket til Miljøklagenævnet. Her har klagerne fået medhold, og de er derfor blevet sendt tilbage til kommunen, der skal behandle dem på ny. Kommunen har hidtil været forholdsvis lempelig i forhold til afstrømning til Vadehavet, som er omfattet af EU's habitatdirektiv, fremgår det af et notat fra forvaltningen. I notatet påpeges det også, at der i kommunen kan spares ressourcer ved at overholde lovgivningen, da det sandsynligvis vil betyde, at færre sager ankes og sendes tilbage. Forvaltningen har beregnet, at hvis antallet af klagesager kan nedbringes med bare 50 % ved at følge habitatdirektivets bestemmelser i stedet for husdyrbruglovens, vil kommunen spare ca. 1.200.000 kr.

OGSÅ ESBJERG KOMMUNE ER I STRID MED HABITATDIREKTIVET

Danmarks Sportsfiskerforbund har meddelt Esbjerg Kommune, at kommunes procedure i forbindelse med vurdering af landbrugsproduktionens påvirkning af habitatområdet Vadehavet med næringsstoffer er ulovlig og i strid med både habitatdirektivet, vandrammedirektivet og dansk lovgivning. Esbjerg Kommune vurderer konsekvent, at selv om et landbrug, der får miljøgodkendelse af kommunen til en øget produktion og øget udledning af næringsstoffer til Vadehavet, så er den øgede udledning så bagatelagtig, at den ingen betydning har for vandmiljøet i Vadehavet

Læs mere på <http://www.sportsfiskeren.dk/sager/hoeringssvar-vedroerende-miljoegodkendelse-af-husdyrbrug-i-ribe>



EU STÆVNER DANMARK FOR SMØL MED MILJØGODKENDELSER

Danmark har modtaget en stævning fra EU-Kommissionen ved EU-Domstolen for overtrædelse af EU's IPPC-direktiv, som pålægger medlemslandene at miljøgodkende, herunder revurdere, større virksomheder og landbrug, de såkaldte IPPC-virksomheder.

Miljøministeren håber, at sagen kan afsluttes, uden at der bliver behov for at afsige dom, fordi kommunerne har færdiggjort deres sager inden. Hun siger, *at ingen dansk virksomhed eller landbrug mangler en miljøgodkendelse, men nogle få mangler en revurdering. Miljøministeriet havde ellers en klar aftale med miljøcentrene og kommunerne om, at de skulle have færdiggjort sagerne inden udgangen af december 2009.*

Som led i gennemførelsesindsatsen har Miljøstyrelsen siden januar 2009 løbende indsamlet indberetninger fra kommunerne og miljøcentrene og nøje fulgt prognoserne for sagsafslutning. Derudover har både den tidligere minister og Miljøstyrelsen holdt møder og været i dialog med de involverede kommuner. Status er, at alle udestående godkendelsessager er færdigbehandlet, hvilket betyder, at alle IPPC-virksomheder nu har en miljøgodkendelse. Miljøcentrene har afsluttet alle deres udestående sager. Tilbage reterer 18 revurderingssager i 7 kommuner. En klar fremgang, men ikke nok. De sidste sager skal færdiggøres så hurtigt som overhovedet muligt. *Antallet af udestående sager, er reduceret fra 250 i januar 2009 til nu 18. FAKTA:* Kommissionen har i stævningen henvist til, at Danmark ikke har opfyldt sine forpligtelser i henhold til artikel 5 i Europaparlamentets og Rådets direktiv 2008/1EF om integreret forebyggelse og bekæmpelse af forurening. Direktivet kaldes **IPPC-direktivet** (Integrated Pollution Prevention and Control). Ifølge direktivet skulle de virksomheder og husdyrbrug, der var i drift ved direktivets ikrafttræden 30. oktober 1999, inden for en overgangsperiode på otte år godkendes for første gang eller revurderes.

GYLLENS FORNEMMELSE FOR SNE

Gylle, der sejler ned af skrånende marker med kurs mod vandløb, har været scenariet ved Lunde og Ringe på Nordfyn, hvor beredskabet har måttet rykke ud for at grave bassiner, der forhindrede skidtet i at sprede sig til de nærliggende vandløb. En landmand fra Bredstrup er den ene af de to landmænd, som kan se frem til en politianmeldelse, en bøde og en regning fra beredskabet. Landmanden var på Gran Canaria, da indsatslederen fangede ham. Han spredte gyllen ud i starten af februar, hvor jorden stadigvæk var bundfrossen. Ifølge reglerne må landmændene sprede gylle fra den 1. februar, hvis forholdene vel at mærke tillader det. En af reglerne er, at man kun må køre med gyllesprederen ved åer og vandløb, hvor marken skrånere mindre end seks procent. Han havde ikke forestillet sig, at der var risiko for afstrømning fra marken, og heller ikke tænkt på, at der var et afløb for vand på vejen, som leder ud i Ringe Å. Men det skulle han have tænkt på, for ifølge Natur- og Miljøchef i Nordfyns Kommune, Jacob Preil Andersen, er der sket en klokkeklar overtrædelse af Husdyr- og gødningsbekendtgørelsen. Det er ulovligt at bringe gylle ud, når det er til fare for vandløbene. Kommunen har meddelt de to landmænd, at de er politianmeldt. Fakta: Udbringning af gødning m.m. må ikke foretages, når jorden er mættet med vand, oversvømmet, frossen eller dækket af sne, samt på skrånende arealer, hvor der er risiko for afstrømning. Udbringning af gødning m.m. må ikke foretages forud for varslede kraftige regnskyl/store nedbørsmængder og skal foretages så tæt som muligt på det tidspunkt, hvor afgrøden har maksimal næringsstoffoptag og størst vækst. Ved afgrødehøjde under 10 cm skal husdyrgødning udbringes under ideelle vejrforhold, dvs. køligt, fugtigt og vindstille eller ved direkte nedfældning. Der må ikke etableres afvandingsrender på markerne til afledning af vand til vandløb, grøfter, søer, dræn eller lignende



PASSAGEPROBLEMERNE VED HOLSTEBRO VANDKRAFTSØ SKAL LØSES

Danmarks Sportsfiskerforbund har henvendt sig til borgmestrene i Holstebro og Herning Kommune for at få en redegørelse for, hvordan de to kommuner vil løse de nuværende store passageproblemer ved Holstebro Vandkraftsø. Problemerne forhindrer Storå-systemet i at kunne leve op til miljømålene i Vandrammedirektivet og dermed opnåelsen af god økologisk tilstand, og efter Sportsfiskerforbundets opfattelse er den nuværende passageløsning ved Vandkraftsøen direkte i strid med Vandrammedirektivets krav om kontinuitet i vandløb. Alle Storåens fiskearter er afhængige af at kunne svømme frit - både opstrøms og nedstrøms - i vandløbet, hvis de skal gennemføre deres naturlige livscyklus. Og for de såkaldte vandrefisk som laks, havørred, helt, bæklampret, flodlampret, havlampret og ål er fri passage direkte livsnødvendigt. Holstebro Vandkraftsø er dermed den helt store hindring for opnåelsen af god økologiske tilstand for hele vandløbssystemet. Samtidig er søen en hindring for, at laksen kan opnå gunstig bevaringsstatus i Storåen, som Habitatdirektivet kræver. De senere års millioninvesteringer i Storå-systemet i form af bestandsophjælpende arbejde og vandløbsrestaurering vil altså i høj grad være spildt, hvis ikke der meget hurtigt kommer en løsning på passageproblemerne ved Vandkraftsøen.

100 MIA. KR. FOR RENT SPILDEVAND

Det bliver en dyr affære at sikre vandmiljøet i danske åer, søer og fjorde. Faktisk vil spildevandsrensning koste op mod 100 mia. kr. over 10 år, vurderer ekspert. Danske forbrugere kan se frem til højere vandtakster som følge af en regning på 100 mia. kr. Det vil det nemlig koste at rette op på den sørgelige forfatning, som danske søer, åer og fjorde er i, lyder den kradse besked fra Torben Nøhr, formand for Kommunalteknisk Chefforening. Vi skal investere knap en milliard kroner over 10 år, blandt andet i ny kloakering og specialrenseanlæg til ejendomme i det åbne land. Det kan man gange op med antallet af kommuner, og så har vi et beløb på op mod 100 milliarder kroner, siger Torben Nøhr. Får Torben Nøhr ret i sit skøn, så ender regningen hos forbrugeren, da spildevandregningen er brugerfinansieret. F.eks. er taksten i Vordingborg hævet 40 pct. fra 35 kr. til 50 kr. per kubikmeter. Ifølge en spørgeskemaundersøgelse, som Rambøll har foretaget, svarer 37 pct. af kommunerne – blandt dem særligt de mindre kommuner med under 50.000 indbyggere – at de ikke har de fornødne ressourcer til at klare opgave med vandplanerne. Godt halvdelen af danske åer og næsten 90 pct. af danske fjorde og kystområder lever ikke op til EU's miljøstandarder.

EGENKONTROLMÅLINGER KRITISERES

Sagen om de salthorste, som Energinet.dk har søgt om tilladelse til at spule ud i Louns Bredning for at skabe plads til et nyt gaslager i Lille Torup, er ved at blive mere speget. Det er nemlig kommet frem, at Energinet.dk selv foretog de saltprøver, som skulle give virksomheden grønt lys til at udskylle 16 millioner tons natursalt ud i Louns Bredning over de næste par årtier. Det har nu fået borgmestrene i Viborg og Vesthimmerlands Kommuner til at kræve et offentligt møde. Og folketingsmedlem Steen Gade vil stille spørgsmål til ministeren om, hvorvidt prøveudtagningen kan kaldes tilstrækkelig objektiv. Energinet.dk bekræfter, at man selv har udtaget prøverne uden ekstern kontrol, men siger, at de er repræsentative for de lag i salthorsten, der ønskes udskyllet til nye lager-kaverner. Det er tidligere kommet frem, at tal fra undersøgelser af tungmetaller i saltet fra den gamle udskylning ikke er medtaget i det materiale, som danner grundlag for den nye ansøgning. Grunden til den store opmærksomhed om salthorsten er, at lokale beboere og fiskere frygter, at forskellige tungmetaller i saltet, bl.a. bly, vil give varige skader på miljøet i den indre del af Limfjorden og henviser til erfaringer med en lignende, men mindre, udskylning af de eksisterende kaverner i 1980'erne. Miljøcenter Århus har nu udarbejdet et udkast til miljøgodkendelse, som er i offentlig høring frem til den 25.marts.



SAFTEVAND I Å UDLØSER BØDE OG ERSTATNING

Saftproducenten Agrana Juice i Vedskølle syd for Køge er blevet dømt til at betale Køge Sportsfiskerforening 15.500 kroner i erstatning samt en bøde på 10.000 kroner for overtrædelse af miljøbeskyttelsesloven.

Årsagen er, at Agrana Juice tilbage i juli 2008 ved et uheld lod store mængder solbærsaft slippe ud i Vedskølle Å, hvilket førte til massiv fiskedød i åen. Omkring 1400 ørreder vendte bugen i vejret. Hos sportsfiskerne i Køge er der tilfredshed med, at sagen nu er afsluttet og den udsatte fiskeyngel erstattet. Det er en tre-kvart sejr for os det her. Det er positivt, at vi fik erstatning, og det er vigtigt, at selve sagen er kommet frem. Men vi havde i første omgang stillet krav om erstatning på 35.000 kroner, fordi tab af medlemmer og tab af manglende solgte dagkort også koster os dyrt, fortæller Henrik Jacobsen, der er medlem af vandplejeudvalget i Køge Sportsfiskerforening.

I samråd med Danmarks Sportsfiskerforbund besluttede de lokale sportsfiskere dog at sænke erstatningskravet, fordi både tabte medlemmer og tabt fortjeneste på fiskekort er svært at bevise. Direktøren i Agrana Juice konstaterer, at sagen nu er afsluttet, og han slår samtidig fast, at der aldrig har været tvivl om, at det var Agrana Juice, som forårsagede den massive fiskedød i åen.

NEJ TAK TIL FLERE BUNDGARN I RINGKØBING FJORD

Selv om laksefiskeriet i vandløbene er bedre end nogensinde i disse år, er der al mulig grund til at passe godt på bestandene. Fiskeriet er nemlig i meget høj grad baseret på udsætninger, og der er stadig lang vej, før de vilde bestande når op på et tilfredsstillende niveau. Det er Fiskerdirektoratet, der lovgiver på fiskeriområdet, og deres rådgivere DTU, Aqua, klar over. I udkast til to ny bekendtgørelser, ønsker myndighederne således – med henvisning til laksens truede situation – at frede laksen i ferskvand. Kun hvis eksperterne vurderer, at det er biologisk forsvarligt, vil det være muligt at udøve sportsfiskeri på en begrænset kvote. Danmarks Sportsfiskerforbund støtter, at forvaltningen målrettes hen imod at gøre laksebestanden store og bæredygtige. Det er i den sammenhæng, at Danmarks Sportsfiskerforbunds nej til flere bundgarn i Ringkøbing Fjord skal ses. Fiskerdirektoratet har sendt et udkast til en revision af bekendtgørelsen, der regulerer fiskeriet i fjorden, i høring. Baggrunden er, at Hvide Sande Fiskeriforening ønsker, at det skal være muligt for nye fiskere at anvende silde-bundgarn i smoltens trækrute i fjorden uden at dele af redskabet skal være sænket. Formålet med at sænke redskabet er at reducere risikoen for, at ørred- og laksesmolt ender i bundgarnene. Danmarks Sportsfiskerforbund anfører i høringsvaret at ”den nuværende stærkt begrænsede bestandsstørrelse og den i forvejen store smoltdødelighed i Ringkøbing Fjord ikke kan retfærdiggøre en ændring i bekendtgørelsen, der gør det muligt at øge antallet af ikke-sænkede bundgarn i Fjorden. Det bør tilstræbes, at lovgivningen er sammenhængende, således at fredning i åen ikke modsvarer med lempelser i fjorden, der medfører en reel risiko for øget smolttab.”



FRI PASSAGE OG FRI PASSAGE ER TO TING

Danmarks Sportsfiskerforbund har i en række bemærkninger til et projekt om nedlæggelse af en spærring og etablering af stryg ved Hyttens Dambrug gjort Ikast-Brande Kommune opmærksom på, at fri passage og fri passage kan være to forskellige ting. Det fremgår af projektbeskrivelsen udarbejdet af Orbicon, at der har været to scenarier i spil i forhold til en løsning af passageproblemerne ved stemmeværket ved Hyttens Dambrug. Ikast-Brande Kommune har valgt at satse på det i projektet benævnte scenarie 2, hvor den 2 km lange opstuvningszone opstrøms det nuværende stemmeværk beholdes og faldet bag stemmeværket udlignes med et nyt stryg.

Efter Sportsfiskerforbundets opfattelse lever scenarie 2 i projektforslaget ikke op til kravet om kontinuitet i Vandrammedirektivet og definitionen heraf i de netop udsendte vandplaner. I vandplanerne anføres det, at vandløbsbunden bør være ubrudt uden menneskeskabte niveauspring og med et fald så tæt på det naturlige i vandløbet som muligt. Og den definition falder en opstuvningszone vurderet til 2 km ikke ind under. Desuden vil man med udførelsen af scenarie 2 miste de værdifulde gyde- og opvæktsområder for ørred og specielt laks og lampretter, som ligger på bunden opstrøms stemmeværket. Og det er vel at bemærke områder der for nuværende er alt for få af i Skjern Å systemet. Endelig vil man - som anført i projektbeskrivelsen - ved bevarelsen af opstuvningszonen udsætte nedtrækkende smolt for en større risiko for at blive ædt af gedder og/eller afsmoltificere. Danmarks Sportsfiskerforbund anbefaler, at opstemningen og opstuvningszonen fjernes fuldstændigt ved Hyttens Dambrug. Det vil både leve op til kravene i Vandrammedirektivet og samtidig sikrer optimale gyde- og opvækstpladser for fiskene i Skjern Å - og i særdeleshed den rødlistede laks og de tre gullistede lampretarter. Alle arter udpeget som særligt beskyttelseskrævende arter i henhold til habitatdirektivet, og figurerer som udpegningsarter for H 61, Skjern Å.

Læs mere på <http://www.sportsfiskeren.dk/sager/etablering-af-stryg-ved-opstemningen-ved-hyttens-dambrug-og-sandfeld-hesselvig-kanalen>

FORSKNINGSFOKUS PÅ STORÅEN

Opbygningen af de næsten udryddede danske laksebestande har indtil videre været en succeshistorie takket være et godt samarbejde mellem lokale sportsfiskere, myndigheder og forskere. Der er dog stadig et godt stykke vej, før målet om sunde selvreproducerende laksebestande er nået. Derfor er laksebestandene under stadig overvågning. I 2010 og 2011 skal antallet af opgangslaks (gydebestanden) i Storåen beregnes, og gydepladserne identificeres. Dette skal gøres ved hjælp af elfiskeri og radiotelemetri, hvor en del af de fangede laks udstyres med radiosendere. Herefter vil man forskerne kunne følge deres færden. I forbindelse med denne undersøgelse vil der blive lavet et specialeprojekt, der vil kunne fokusere på populationsdynamik, life-history strategies, adfærds-økologi, forvaltning af truede bestande, optimering af opdræt og udsætningsstrategi, effektiviteten af sportsfiskeriet, overlevelse af laks efter gydning etc. Overvågningsprogrammet for Storåen starter med at fange og mærke de første laks i foråret.



HANDLINGSPLAN FOR FISKEPLEJE VEDTAGET

Handlingsplanen for fiskepleje 2010 er nu udkommet. Den nye plan sigter i høj grad på at give bedre leve- og opvækstmuligheder for fiskene. Dermed bidrager planen til, at der i fremtiden bliver et bedre grundlag for at Danmarks lyst- og fritidsfiskere kan fange fisk. Handlingsplanen for Fiskepleje 2010 indeholder projekter om udsætning af fisk, vandløbsrestaurering og målrettede og konkrete forskningsprojekter, som medvirker til at fremme mulighederne for fiskeri og forbedre fiskenes gydeforhold og opvækstmuligheder. Alt sammen midler, der skal fremme den naturlige reproduktion af fiskebestandene. Med baggrund i forslag fra bl.a. § 7-udvalget gennemføres der i perioden projekter 2008-2010 en række forsknings- og undersøgelsesaktiviteter, ligesom en række andre nuværende aktiviteter fortsættes. Vandløbsrestaureringen har til formål at etablere eller forbedre vandrefiskenes passagemuligheder og gydeforhold i mindre vand-systemer, så den naturlige reproduktion forbedres. Der er givet tilsagn om EU-midler for 10,5 mio. kr. fra Den europæiske Fiskerifond som tilskud til kommunale vandløbsrestaureringsaktiviteter i 2009/2010. Tilskuddene forudsætter anden offentlig medfinansiering fra kommunerne på 50 procent, så projekternes samlede investeringer forventes at blive ca. 21. mio. kr. Derudover afsætter fiskeplejemidlerne 350.000 kr. til mindre restaureringsprojekter, der gennemføres med indsats fra lokale fiskeriforeninger. Tilskud til disse mindre projekter skal alene dække materialer. Med baggrund i en drøftelse i det rådgivende § 7-udvalg vil der desuden fortsat være åbenhed for, at midler afsat til bestandsophjælpning i enkelte vandløbs-systemer i løbet af året vil kunne konverteres til vandløbsrestaurering. Fiskeplejekonsulentordningen, der har til formål at yde rådgivning inden for hele det rekreative fiskeris område, videreføres. Ordningen blev fra 2009 forøget med et halvandet årsværk. Et årsværk til Ferskvandsområdet, hvor den nye konsulent primært skal virke som katalysator i forhold til såvel kommuners som lystfiskeres arbejde med vandløbsrestaurering. Det nye halve årsværk er til særlig rådgivning inden for marin fiskepleje og skal primært belyse og rådgive fritidsfiskere om marine fiskeplejerede emner i lokalområder eller på regional plan. Læs mere om Handlingsplanen for Fiskepleje 2010.

[Handlingsplanen for Fiskepleje 2010 planen](#) (pdf-fil 0,1 mb)

[Handlingsplanen for Fiskepleje 2010 projekter](#) (pdf-fil 0,2 mb)

[Handlingsplanen for Fiskepleje 2010 bilag](#) (pdf-fil 0,03 mb)

HVEM ER EGENTLIG MILJØMYNDIG I KYSTZONEN?

By- og Landskabsstyrelsen har sendt to nye udkast til bekendtgørelse vedrørende vand- og naturplanernes indhold i høring. Danmarks Sportsfiskerforbund har i sit høringsbidrag tilkendegivet, at der i begge udkast er behov for en definition af grænserne mellem de enkelte kommuner i kystområderne. Det fremgår af begge udkasts § 2, stk. 2, at kommunalbestyrelsen udarbejder henholdsvis vandhandleplaner og Natura 2000 planer inden for kommunens geografiske område på land og for den kystnære del af vanddistriktet henholdsvis kystvande, der grænser op til hovedvandoplandet. Kommunernes geografiske område på land er klart fastlagt via kommuneafgrænsningen, men i modsætning hertil er det mindre klart, hvordan det kommunale "territorium" i kystvandene er afgrænsede, eller i det mindst meget uklart beskrevet i udkastene. På den baggrund skal Danmarks Sportsfiskerforbund opfordre til, at der indføres en mere detaljeret beskrivelse af de kommunale "grænser" i kystområderne og på havet, eventuelt i form af kortmateriale, så der ikke skabes tvivl om, hvor myndighedskompetencen rent faktisk er placeret i de marine områder.



DANMARKSMESTERSKAB I MEDEFISKERI FOR JUNIORER 2010

Danmarks Sportsfiskerforbund indbyder alle juniormedlemmer til det årlige danmarksmesterskab i medefiskeri, som i år finder sted i dagene 11. og 12. september i Nyborg Slots Voldgrave, som er kendt for deres gode medefiskeri. Nyborg sportsfiskerforening er arrangører, og de vil gøre alt for, at alle kan tage hjem med en god oplevelse efter denne weekend. Der deltages i hold, men der samles gerne et hold af enkeltdeeltagere, hvis dette skulle have interesse, og hvis det er muligt.

Prisen for deltagelse er 800 kr. pr. hold eller 200 kr. for individuelt tilmeldte.

DM- Banket lørdag koster 100 kr. pr. pers. Overnatning lørdag til søndag inkl. morgenmad: 50 kr. pr. pers. Programmet for mesterskabet kan hentes i aktivitetskalenderen på sportsfiskeren.dk/aktiviteter. Sidste frist for tilmelding og betaling onsdag den 1. september 2010. Udfyld vedhæftede tilmeldingsskema og send det til Steen Christensen på email steen@skovparknet.dk, Tlf. 6530 1412.

KURSER I ELFISKERI I 2010

Danmarks Sportsfiskerforbund kan også i 2010 tilbyde et genopfriskningskursus i elektrofiskeri. Det afholdes lørdag den 8. maj fra kl. 10.00 til 16.00 på DTU Aqua, Vejlsovej 39 i Silkeborg. Kurset henvender sig til personer, der er aktive i foreningernes elfiskearbejde, og som ikke har været på kursus siden 2000. På genopfriskningskurserne vil følgende emner blive gennemgået:

Elfiskeudstyret, og hvordan det virker.

Sikkerhed.

Lovgrundlaget for elfiskeri.

Behandling af fangster.

Egen avl.

Veterinære forhold.

Tilmeldingsfristen til kurset er den 10. april.

Der afholdes ligeledes et kursus i elfiskeri efter moderfisk i 2010. Det finder sted i dagene 30.-31. oktober med udgangspunkt i Gram. Tilmeldingsfristen til dette kursus er den 15. september. Kurserne finansieres af fiskeplejemidlerne og er således gratis for deltagerne. Tilmelding på 75 82 06 99 lokal 3 eller skriv til kme@sportsfiskerforbundet.dk



VILD MED VANDLØB?

Danmarks Sportsfiskerforbund har siden 1999 afholdt grundkursus i vandløbsrestaurering. Mere end 400 sportsfolkere og ansatte i rådgivningsfirmaer og kommuner har deltaget i kurserne. De blev fra og med 2009 afholdt i regi af Fiskeplejen med DTU Aqua som kursusleder. I 2010 afvikles to såkaldte grundkurser med udgangspunkt i Vejle. De afholdes henholdsvis 28.-30. Maj (dette kursus er fuldttegnet) og 10.-12. september. I grundkurset indgår emner som ørredbiologi, lovgivning og selvfølgelig, hvordan man kommer i gang med vandløbsrestaurering. Om lørdagen er der ekskursion til vandløb i Vejle og omegn, og der udføres et konkret restaureringsprojekt i et mindre vandløb, ligesom dets fiskebestand undersøges ved hjælp af elfiskeri.

Fakta om kurserne:

Tidspunkt: Kurset fra fredag den 10. september til søndag den 12. september begynder fredag kl. 18.00 og slutter søndag klokken 16.00.

Sted: Vejle Centerhotel.

Kursusmateriale: Bedre Vandløb – en praktisk håndbog samt kursusmappe .

Tilmelding: kme@sportsfiskerforbundet.dk

For yderligere oplysninger skriv til ovenstående mailadresse eller ring på 75 82 06 99 lokal 3. Der er plads til 20 deltagere. Overstiger tilmeldingerne antallet af kursistpladser, oprettes en venteliste.

Tilmeldingsfrist: Til kurset den 10.-12. september: Den 9. august. Efter denne dato får deltagerne tilsendt materiale om kurset.

Pris: Kurset er gratis for medlemmer af Danmarks Sportsfiskerforbund og Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark. Prisen for ikke-medlemmer er 2.500 kr. Beløbet omfatter to overnatninger samt fuld forplejning under kurset. Transport, øl og vand under kurset, afholdes for kursisternes egen regning. Betalingen inkluderer kursusmaterialet. Hvis kursisten udebliver uden afbud, vil der blive opkrævet et beløb, der svarer til de reelle udgifter.

Kursusledere: Finn Sivebæk og Jan Nielsen, fiskeplejekonsulenter i DTU Aqua.