



NYHEDSBREV

Oktober 2007

INDEKS SIDE 2

DANSKE ÅLEFORSKERE BAG VERDENSSENSATION

NYE FREDNINGSBÆLTER PÅ SJÆLLAND

TANGELOVEN FREMLAGT

TILSKUD TIL TANGEVÆRKET REDUCERES

INDEKS SIDE 3

VILHOLT MØLLE SPÆRRING FJERNES

FISK SKAL MÅLE VANDETS ILTINDHOLD

DN SÆTTER FOKUS PÅ SØER

FORBUNDSPROTEST MOD AFVISNING AF MILJØVURDERINGER

INDEKS SIDE 4

PROBLEMER MED TILSYN MED OKKERBASSINER

FÆRRE SKARVER I DANMARK

REGULERING AF SKARV I GUDENÅEN

FRA SVIN TIL FISK

INDEKS SIDE 5

FLERE KOMMUNER SKÆRPER KRAV TIL LANDBRUG

SÆLERNE FÅR FRED

ÆNDREDE REGLER FOR DM I HAVFISKERI

FORBUNDET FORTSÆTTER KAMPEN MOD PIRATFISKERI

WEEKEND-KYSTTRÆF FOR UNGE LYSTFISKERE

INDEKS SIDE 6

LYSTFISKER FOR EN DAG – ET FIRMATILBUD

LÅN PR-MATERIALE HOS DANMARKS SPORTSFISKERFORBUND





DANSKE ÅLEFORSKERE BAG VERDENSENSATION

Danske åleforskere har som de første i verden fået ålelarver til at leve i 12 døgn. Dermed er de danske forskere meget tæt på at kunne redde den alvorligt truede ålebestand. Ålen er alvorlig truet af udryddelse. I gennem de sidste 30 år er den naturlige ålebestand i hele Europa reduceret med 99%. Derfor er det intet mindre end en sensation, at danske åleforskere – som de eneste i verden – netop har lykkedes med at få larver af ål til at leve i 12 døgn! Det er aldrig lykkedes før. Larverne gennemlevede dermed den kritiske periode, hvor de lever af æggets næring, og nåede til stadiet, hvor de kan begynde at spise selv. Dette svarer til de tidligste kendte stadier af vilde ålelarver fanget i Sargassohavet. Det er målet på sigt at gøre det muligt at levere åleyngel til akvakultur og dermed hjælpe den truede vilde bestand af europæiske ål. Åleprojektet er ledet af Danmarks Fiskeriundersøgelser.

NYE FREDNINGSBÆLTER PÅ SJÆLLAND

Fiskeridirektoratet har nu færdiggjort en længe ventet revision af fredningsbælterne på Sjælland. Forslag til nye fredningsbælter har været i høring hos organisationerne og de sjællandske sportsfiskerforeninger. I det store og hele har der været tilfredshed med de nye forslag, som er blevet til i samarbejde mellem direktoratet og Danmarks Fiskeriundersøgelser.

Læs forbundets bemærkninger på http://www.sportsfiskeren.dk/forbund/sagsbehandling/Fredningsbael-ter/Nye_fredningsbael-ter_paa_Sjaelland/

TANGELOVEN FREMLAGT

Folketinget er åbnet, og et af de første lovforslag, der er blevet behandlet, er forslaget til forlængelse af Gudenaa-centralens koncession. Førstebehandlingen er afsluttet, og lovforslaget er videresendt til folketingets miljøudvalg, der nu diskuterer lovforslaget og drøfter eventuelle ændringer. Danmarks Sportsfiskerforbund har skriftligt anmodet om at få foretræde for miljøudvalget med henblik på at orientere udvalget om forbundets synspunkter. Førstebehandlingen af lovforslaget i Folketinget afslørede et flertal for regeringens forslag om at forlænge koncessionen i første omgang i 3 år, hvorefter værket får yderligere 3 år til at afvikle produktionen, hvis de nye vandplaner konkluderer, at opstemningens tilstedeværelse i Gudenåen er uforenelig med Vandrammedirektivets krav til god tilstand.

TILSKUD TIL TANGEVÆRKET REDUCERES

Tangeværket er nu på vej til at miste noget af sit årlige tilskud på 3,5 mill. kr. for produktion af såkaldt grøn energi. Energiministeren har udarbejdet en ny bekendtgørelse, der skal reducere tilskuddet eller pristillægget, som det reelt er, til maksimalt 640.000,- kr. om året. Baggrunden herfor er, at ministeren anser det for at være i strid med pristillæg tanken, at det skulle anvendes til udlodning til andelshaverne. Pristillægget har hidtil svaret ganske nøje til det overskud, Tangeværket hvert år har kunnet præstere, og som har været grundlaget for udlodning af overskudsandele til andelshaverne. Det er endnu ikke helt afklaret, hvorvidt bekendtgørelsen i sin nuværende udformning bliver til noget, idet Venstre – ifølge Midtjyllands Avis - har gjort ophævelser overfor ministeren. Ifølge avisen bliver tilskuddet dog nok reduceret, men næppe så drastisk som foreslået af energiministeren.



VILHOLT MØLLE SPÆRRING FJERNES

Det ligger nu helt fast, at den næstsidste af de større spærringer i Gudenåsystemet, spærringen ved Vilholt Mølle opstrøms Mossø, nu fjernes. Skov- og Naturstyrelsen har sammen med Horsens Kommune udarbejdet et naturgenopretningsprojekt i området, og det omfatter fjernelsen af Vilholt spærringen. Allerede i 1991 købte staten opstemningsretten med henblik på at nedlægge spærringen. En fredning af hele området forhindrede nedlæggelsen af spærringen og en naturgenopretning på stedet. Nu bliver der rejst ny fredningssag allerede i år med henblik på at få ”justeret” fredningsbetingelserne, så de ikke længere er en hindring for naturgenopretningen. Fjernelsen af spærringen ved Vilholt vil medføre, at den interessante sørredbestand i Mossø vil få adgang til mange kilometer flot gydevand.

FISK SKAL MÅLE VANDETS ILTINDHOLD

Fiskebestandene er som bekendt gode indikatorer for miljøtilstanden i vore vandløb og fjorde på en lang række områder. Nu skal fiskebestandene også hjælpe med at indikere, hvordan det står til med iltforholdene. Forskere ved DFU har udviklet en transmitter, der måler vandets iltindhold. Transmittere skal nu som forsøg monteres på frit svømmende fisk, og data fra transmitterne sendes fra fiskene videre til lyttebøjer, så forskere hele tiden kan registrere vandets iltindhold omkring fisken. Fisk reagerer kraftigt på iltsvind, men ingen ved præcist hvornår fiskene begynder at reagere på iltsvind. Transmitteren vejer omkring 750 gram og består af 2 komponenter – en iltensor og en generator for akustiske signaler, der forplanter sig gennem vandet og opfanges af en lyttebøje. Systemet kan anvendes både i saltvand og ferskvand.

DN SÆTTER FOKUS PÅ SØER

Danmarks Naturfredningsforenings skoletjeneste sætter nu i en stor kampagne fokus på vandmiljøet i de danske søer og vandhuller. Foreningen opfordrer alle landets skoler til at ”adoptere” en sø eller et vandhul, holde øje med søens miljøtilstand ud fra både insektlivet, fiskelivet og plantelivet og så indrapportere data til en database hos naturfredningsforeningen. Formålet er at give børn og unge en spændende indføring i naturens forunderlige verden og de påvirkninger, der er med til at forarme naturens tilstand.

FORBUNDSPROTEST MOD AFVISNING AF MILJØVURDERINGER

Forbundet har klaget til Naturklagenævnet over, at Esbjerg Kommune ikke mener det nødvendigt at foretage en miljøvurdering af dambrugs vandindvinding fra Sneum Å, skønt dambruget dermed påvirker habitat arterne snæbel og laks negativt. Kommunen har i sin afgørelse valgt at kopiere det tidligere Ribe Amts argumenter for at tillade en massiv vandindvinding, der blot efterlader vandløbet lovens mindstekrav om 50 % af medianminimum. Og begrundelsen for ikke at foretage en reel vurdering af indvindings virkning på vandmiljøet er alene, at vandindvindingstilladelsen er tidsbegrænset til 2010, og i den periode kan indvindingen ikke forårsage væsentlige negative konsekvenser.

Læs forbundets klage på http://www.sportsfiskeren.dk/forbund/sagsbehandling/Hav-_og_dambrug/Kommune_naegter_at_VVM_screene_dambrug/



PROBLEMER MED TILSYN MED OKKERBASSINER

Forbundet får flere og flere henvendelser fra lokale lystfiskere om manglende tilsyn og vedligeholdelse af okkerbassiner i tilknytning til meget okkerbelastede og højt målsatte vandløb. Forbundet har derfor i første omgang henvendt sig til Herning kommune i et konkret tilfælde fra Råsted Lilleå og anmodet kommunen om at sikre, at et stort okkerbassin ved Brohus Dambrug bliver oprenset og i fremtiden oprenses kontinuerligt mindst 1 gang om måneden. Forbundet vil efterfølgende kontakte andre kommuner, hvor det ligeledes halter med sikring af en kontinuerlig oprensning af bassinerne.

Læs forbundets henvendelse på http://www.sportsfiskeren.dk/forbund/sagsbehandling/Vandmiljoe/Indgreb_mod_okker/

FÆRRE SKARVER I DANMARK

Danmarks Miljøundersøgelses optælling af skarvreder i Danmark i 2007 viser, at skarvbestanden er for nedadgående. Der blev optalt 35.261 skarvreder, og det er det laveste antal i 15 år og en tilbagegang på 7 % i forhold til 2006 og 10 % i forhold til gennemsnittet de seneste 10 år. Antallet af skarvkolonier ligger på 59, hvilket er nogenlunde samme antal som de foregående år, men kolonierne er blevet mindre end tidligere. 71 % af de ynglende skarver i Danmark holder til i 15 store kolonier, hvoraf den største er kolonien ved Stavn Fjord på Samsø. Her ynglede der i 2007 2729 skarvpar. Årsagen til det fortsatte fald i ynglende skarvbestande er, at myndighederne indgreb i skarvkolonierne er blevet flere og mere effektive. I 2007 er der foretaget indgreb i 15 skarvkolonier med i alt 6000 reder/skarvpar først og fremmest i form af oliering af æggene. Det er 18 % flere indgreb end i de seneste 5 år.

Læs flere detaljer om skarv på www.dmu.dk/dyr+og+planter/dyr og www2.dmu.dk/pub/ar23.pdf

REGULERING AF SKARV I GUDENÅEN

Lokale lystfiskerforeninger og lodsejere ved den øvre Gudenå er overbeviste om, at den voldsomme tilbagegang i stallingbestanden primært er forårsaget af en stadig stigende skarvprædation i området. Lodsejere og Skanderborg Sportsfiskerforening har derfor hver for sig søgt og fået tilladelse af Skov- og Naturstyrelsen til at bekæmpe og regulere skarv i området. I første omgang er der blevet givet tilladelse til at nedlægge max. 30 skarver frem til den 31. marts 2008. Desuden må foreningen bortskræmme skarv i det omfang, den finder nødvendigt.

FRA SVIN TIL FISK

Danmarks største producent af forarbejdede regnbueørreder, Dan Forel i Vejle, går nu aktivt ind i dambrugsvirksomhed. I første omgang har Dan Forel købt det nedlagte svineslagteri i Grindsted på 27.000 kvm., hvor forarbejdningen af ørred fra dambrug fremover skal ske. Det nye forarbejdningsanlæg kræver så store tilførsler af ørred, at virksomheden ikke kan få tilstrækkelige forsyning fra eksisterende dambrug. Derfor projekterer firmaet nu et stort recirkuleret ørreddambrug ved Kibæk til 100 millioner kroner. Anlægget skal producere 3500 tons regnbueørred om året. Anlægget bliver placeret bynært og skal anvende grundvand og udlede til kommunalt rensningsanlæg, så fiskeproduktionen kommer til at foregå uden påvirkning af vand og natur. Hermed er endnu et skridt i færd med at blive taget til en industrialisering af fiskeproduktionen, så natur og vandløb ikke belastes. I Hirtshals er et endnu større anlæg til produktion af 7000 tons fisk årligt under projektering. Den samlede produktion i dag i traditionelle dambrugsanlæg er på knap 30.000 tons årligt.



FLERE KOMMUNER SKÆRPER KRAV TIL LANDBRUG

Det er ikke kun Mariager Fjord Kommune, der skærper kravene til husdyrproduktion ud over, hvad den nye husdyrbruglov foreskriver. Nu har også en række fynske kommuner besluttet at indføre skrappe miljøkrav, end loven kræver. Det gælder Nordfyns Kommune og Faaborg-Midtfyn Kommune. Kerteminde Kommune følger nu efter med skærpede krav specielt i forhold til kystnært beliggende ejendomme, og Svendborg Kommune ventes at følge efter. Landbruget på Fyn raser over beslutningerne, men formanden for de fynske landbrugere må dog erkende, at kommunerne er i deres fulde ret til at indføre skrappe regler end lovens.

SÆLERNE FÅR FRED

Skov- og Naturstyrelsen har nu meddelt Karup Å Sammenslutningen, at der ikke kan blive tale om at fjerne de observerede sæler fra Karup Å, hverken på den ene eller den anden måde. Styrelsen slår fast, at sælerne er fredet i Danmark, og der kan kun foretages reguleringer i særlige tilfælde, eksempelvis hvis de laver skader på erhvervsfiskernes redskaber. Det er endvidere styrelsens opfattelse, at det er en hel naturlig adfærd for dyr at søge føde på steder, hvor de normalt ikke færdes. I Karup Ås tilfælde er der formentlig tale om unge sæler, der skal til at klare sig selv og derfor søger føde, hvor den er lettest tilgængelig.

ÆNDRERE REGLER FOR DM I HAVFISKERI

Forbundets havfiskerudvalg har nu udarbejdet nye regler for afvikling af mesterskaber regionalt såvel som Danmarksmesterskaber. De nye regler er en tilpasning af de erfaringer, der gennem årene er høstet med de eksisterende regler. De nye regler er medsendt dette nyhedsbrev i en pdf fil.

FORBUNDET FORTSÆTTER KAMPEN MOD PIRATFISKERI

Kampagnen mod det ulovlige garnfiskeri fortsætter. Ganske vist har kampagnen bl.a. medført, at bødestrafen for ulovligt garnfiskeri er blevet markant forhøjet, men samtidig er fiskerikontrollen blevet reduceret. Det giver lettere spil for piratfiskerne, og derfor vil Sportsfiskerne fortsat følge udviklingen nøje. Det skal bl.a. ske ved, at hjemmesiden www.ulovlige.net, relanceres med henblik på at dokumentere det ulovlige fiskeri, så målet om en øget kontrol kan nås. Det er netop nu højsæson for piratfiskeri, fordi havørred og laks trækker mod åerne for at gyde.

WEEKEND-KYSTTRÆF FOR UNGE LYSTFISKERE

Er du 15-25 år, og har du lyst til at bruge en weekend sammen med andre unge og fiske på nogle af Danmarks bedste havørredpladser, så meld dig til et af de to ungdomstræf, som Fiskeskolen afholder ved Vejle Fjord den 2.-4. november og Røsnæs på Vestsjælland den 16.-18. november. Weekenderne indeholder naturligvis en masse fiskeri, men der bliver også tid til instruktion i kystfiskeriet, så du bliver endnu skrappe til at fange havørreder. Er du ny på kysten, skal vi nok hjælpe dig godt på vej. Om aftenen hygger vi os med røverhistorier og fluebinding. Tilmelding til Klaus Balleby på tlf. 76 22 70 72, e-mail kb@sportsfiskerne.dk - for Vejle-træffet senest 15. oktober og på Røsnæs senest 01. november. Det koster 200 kr. at deltage. Læs mere på <http://www.fiskeskolen.dk/nyheder/alle/weekendtraef/>



LYSTFISKER FOR EN DAG – ET FIRMATILBUD

Sportsfiskerne tilbyder dig og dine kollegaer en oplevelsesrig fiskedag ude i naturen, hvor alt gear og grej er pakket og klar – det hele professionelt serveret af vores uddannede fiskeguides. Læs mere på <http://www.sportsfiskeren.dk/forbund/Teambuilding/>

LÅN PR-MATERIALE HOS DANMARKS SPORTSFISKERFORBUND

Danmarks Sportsfiskerforbund råder over otte reklamesøjler – såkaldte roll-up displays – som alle forbundets foreninger frit kan benytte i forbindelse med diverse reklamefremstød, udstillinger, messer mv. De otte displays fylder hver især ikke mere end en tredelt fiskestang og er lette at bruge. De tager fat i otte forskellige emner:

Renere vand – flere fisk

Sportsfiskeren

Ulovligt garnfiskeri – ulovlige.net

Vi hjælper fiskene – bestandspleje

Tag et kursus og bliv bedre til at fiske – fiskekurser

Det betaler sig at være medlem – kontante fordele

Slip åerne fri

Fiskeskolen

Derudover er det muligt at låne 5 beachflag påtrykt Danmarks Sportsfiskerforbunds navn og logo. Beachflagene er cirka 5 meter lange stænger, som kan trykkes ned i jorden, og hvor flaget sidder monteret på stangen fra top til bund. Ring til Klaus Balleby på 76 22 70 72 eller send en mail til kb@sportsfiskerne.dk og hør nærmere.