



NYHEDSBREV

Oktober 2009

INDEKS SIDE 2

BLÅMUSLINGEFISKERIET I LIMFJORDEN FORTSÆTTER

FORBUD PÅ VEJ MOD UD SMID AF FISK I ØSTERSØEN

NY LAKSEREKORD I SKJERN Å

INDEKS SIDE 3

LÆNGERE FREDNINGSTID TIL HELT I SALT VAND

NU KOMMER DE UDVIDEDE BRÆMMER

INDEKS SIDE 4

JÆGERE SKYDER MED INDSMUGLET OG ULOVLIGE BLYHAG

150 KUBIKMETER GYDEGRUS GIVER 100 STORE LAKS

SLUT MED TORSK I NORDSØEN

INDEKS SIDE 5

TRÆKKER GODKENDELSE TILBAGE

EUROPAS SPORTSFISKERE SIGER NEJ!



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



BLÅMUSLINGEFISKERIET I LIMFJORDEN FORTSÆTTER

På baggrund af 2 miljøkonsekvensvurderinger, udarbejdet af DTU-Aqua for Fiskeridirektoratet, har direktoratet nu besluttet at muslingeskraberiet i habitatområder i Limfjorden kan fortsætte og har derfor udarbejdet oplæg til forvaltningen af blåmuslingefiskeriet i hhv. Løgstør Bredning og Lovns Bredning.

Løgstør Bredning: Der åbnes for et fiskeri inden for en mængde på 25.000 tons blåmuslinger samt et omplantningsfiskeri på 5.000 tons. På baggrund af konsekvensvurderingen vurderer Fiskeridirektoratet, at der bør fastsættes en dybdegrænse for fiskeriet. Det fremgår således af konsekvensvurderingen, at der er konstateret ålegræs på dybder ud til 3,4 meter. Direktoratet vurderer på den baggrund, at der for at tage højde for ålegræsudbredelsen bør fastsættes en dybdegrænse på 4 meter. Fiskeridirektoratet vil, af hensyn til digtedybdeproblemer, lægge op til, at der i månederne maj, juni og september maksimalt er 15 fartøjer til stede af gangen i de enkelte muslingeproduktionsområder. Det fremgår af konsekvensvurderingen, at der også kan forekomme forstyrrelse af de beskyttede fuglearter, når 20 fartøjer udfører fiskeri i samme produktionsområde. I lighed med tilladelsen for 2008-09, vil Fiskeridirektoratet foreslå at sten mellem 2 og 5 kg genudlægges i umiddelbar nærhed af den position, hvor de er fanget. Modtagervirksomhederne skal ligeledes registrere mængden af sten, der frasorteres landinger fra Løgstør Bredning.

Lovns Bredning: Der åbnes for et fiskeri inden for en mængde på 7.000 tons blåmuslinger enten fiskeri til konsum eller fiskeri til omplantning. På baggrund af konsekvensvurderingen vurderer Fiskeridirektoratet, at der bør fastsættes en dybdegrænse for fiskeriet bør fastsættes en dybdegrænse på 4 meter. I lighed med tilladelsen for 2008-09, vil Fiskeridirektoratet foreslå at sten mellem 2 og 5 kg genudlægges i umiddelbar nærhed af den position, hvor de er fanget.

FORBUD PÅ VEJ MOD UDSMID AF FISK I ØSTERSØEN

Fiskeriministrene fra landene omkring Østersøen har underskrevet en erklæring, der lægger op til et stop for udsmid af fisk. Den danske fødevarerminister Eva Kjer Hansen, som har sat udsmid på dagsordenen i EU, ser erklæringen som et stort skridt i retning mod et mere bæredygtigt fiskeri. I 2010 skal der laves en køreplan for, hvordan et forbud kan realiseres. Det betyder, at der nu er konkret handling sat i værk for at sikre et mere bæredygtigt fiskeri. De andre lande rykker sig med erklæringen i Danmarks retning på fiskeripolitikken. Erklæringen indeholder en række målsætninger. Blandt andet om flere og bedre selektive redskaber i torskefiskeriet i Østersøen. Gode selektive redskaber fx med net med større maskestørrelser er en forudsætning for at komme udsmid til livs og føre frem til et fiskeri, der skåner torskebestandene.

NY LAKSEREKORD I SKJERN Å

Siden sæsonen sluttede ved Skjern Å den 15. september, er det fortsat strømmet ind med rapporter om laksefangster. Der er nu tilmeldt 940 laks fra det store, genoplivede åsystem. Dermed er den tidligere rekord på 878 laks fra 2008 overskredet – og endda med en god margin på 62 flere fisk end sidste år. 530 laks med en flot snitvægt på 5,68 kg er taget med hjem, mens 410 (eller 43,6 % af totalfangsten) er genudsat. Senere på året vil biologerne fra DTU Aqua sammen med Søren Larsen og hans kyndige assistenter på Vildlaksecentret i Borris foretage indfangning af moderfisk og foretage bestandsanalyser, som estimerer, hvor stor den samlede opgang var i den forgangne sæson. Heraf vil også fremgå, hvor stor en procentdel, lystfiskerne har fanget af bestanden i åen



LÆNGERE FREDNINGSTID TIL HELT I SALT VAND

Helt i saltvand bør være fredet i perioden 1. oktober til 1. april. Det er essensen af Danmarks Sportsfiskerforbunds hørings svar til et nyt udkast til fredningstid for den relativt sjældne laksefisk. I udkastet lægges der ellers op til, at fredningstiden skal begynde 1. november, men det forslag vurderer forbundets fiskebiologer til ikke at være fyldestgørende. I blandt andet Nissum Fjord samler heltene sig i stimer i oktober på deres færd mod ferskvand, og derfor er de allerede i det tidlige efterår meget sårbare over for garnfiskeri. Danmarks Sportsfiskerforbund opfordrer i øvrigt til, at der tages hånd om de truede bestande af helt. I Nissum Fjord og Storå-systemet er bestanden for eksempel efter alt at dømmes tæt på at kollapse, og en mulig årsag til det er garnfiskeriet. Forbundet anfører også, at effekten af heltudsætningerne og større viden om artens biologi bør tilvejebringes og inddrages i forvaltningen.

Læs mere på http://www.sportsfiskeren.dk/forbund/sagsbehandling/fredningstider_og_mindstemaal/Fredningstider_for_helt/

NU KOMMER DE UDVIDEDE BRÆMMER

I regeringens lovprogram, som blev fremlagt af statsministeren ved åbningen af Folketinget den 6. oktober, indgår en række interessante lovforslag, regeringen har planlagt at fremlægge for Folketinget i løbet af den nye folketings samling. I februar fremlægges Lov om randzoner. Lovforslaget skaber hjemmel til at etablere permanente 10 m sprøjte-, gødnings- og dyrkningsfrie randzoner langs alle vandløb og søer svarende til et samlet areal på ca. 50.000 ha. Desuden fremlægges lov om vurdering og risikostyring af oversvømmelse fra vandløb. Forslaget gennemfører dele af et EU direktiv fra 2007 om vurdering og styring af risikoen for oversvømmelser. Direktivets formål er især at sikre, at de ansvarlige myndigheder har et planlægningsgrundlag, som kan medvirke til at minimere skadesomfanget ved ekstreme oversvømmelser fra vandløb og havet. Endvidere fremlægges ændring af lov om vandforsyning m.v., lov om miljøbeskyttelse, lov om naturbeskyttelse og lov om vandløb. Forslaget indebærer, at vandindvindingstilladelser og rettigheder, som efter den nugældende lovgivning skal fornyes inden den 1. april 2010, først skal foreligge senest et år efter vedtagelsen af de nye vandplaner. Forslaget betyder endelig nye regler, der forenkler og effektiviserer sagsbehandlingen i dambrugssager. Videre fremlægges Lov om Natur- og miljøklagenævnet. Lovforslaget indebærer en sammenlægning af Naturklagenævnet og Miljøklagenævnet, således at alle sager på natur- og miljøområdet fremover behandles af ét nævn – Natur- og miljøklagenævnet. Formålet med forslaget er at forenkle, styrke og effektivisere behandlingen af klagesagerne. I januar 2010 fremlægges Lov om havstrategi. Lovforslaget gennemfører et EU direktiv fra 2008 om fastlæggelse af en ramme for Fællesskabets havmiljøpolitiske foranstaltninger. Forslaget indebærer, at der skal udarbejdes havstrategier for alle danske havområder på søterritoriet og i de eksklusive økonomiske zoner. Strategierne udarbejdes efter en nærmere fastlagt plan og indeholder basisanalyser med beskrivelse af tilstand og påvirkninger af de enkelte havområder, målsætninger for natur- og miljøtilstand med tilhørende indikatorer samt indsats- og overvågningsprogrammer. Havstrategierne forudsættes at være operative senest i 2016. Ændring af lov om planlægning, lov om naturbeskyttelse m.fl. love fremlægges i februar 2010. Forslaget vedrører bl.a. kommunernes planlægning for lokalisering af store husdyrbrug og biogasanlæg, etablering af ådale, vandløbsvedligeholdelse, vandløbsrestaurering og –genopretning samt klageadgangen vedrørende vand- og naturplaner. Endelig fremlægges i februar 2010 Ændring af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug. Forslaget vedrører især reglerne om udledning af ammoniak samt om godkendelsespligt i forbindelse med ændringer eller udvidelser af eksisterende bedrifter, herunder vedrørende sikring af gylletanke mod udslip til vandmiljøet.



JÆGERE SKYDER MED INDSMUGLET OG ULOVLIGE BLYHAG

Danske jægere skyder med ulovlige blyhagl hentet i Sverige og Tyskland. Miljøministeren ønsker en opstramning. Jagt med blyhagl har været forbudt siden 1996, men danske jægere skyder stadig med de forbudte patroner, da de er et væsentligt billigere alternativ. En undersøgelse foretaget af Dansk Jagtakademi på foranledning af Fødevarestyrelsen viser, at 100.000 af de 700.000 danske fasaner, der blev nedlagt sidste år, var skudt med bly, og "tallet er endda sat lavt". Miljøminister Troels Lund Poulsen (V) vil bede Skov- og Naturstyrelsen undersøge omfanget af de ulovlige blyhagl. Han vil se på bødestørrelsen, og måske er der brug for jægerrazziaer, hvor man går ud og undersøger, hvad der bliver skudt med. Og så vil han kraftigt henstille til Danmarks Jægerforbund om, at man overholder landets regler og god jagtetik. Formand for Danmarks Jægerforbund, Ole Roed Jakobsen, vil ikke afvise, at nogle medlemmer stadig skyder med bly, men understreger, at det er ikke med Jægerforbundets accept, og som derfor samarbejder med politiet om kontrol. Årsagen, til at bly er forbudt, er, at det er et giftigt tungmetal, som forurener naturen og skader de vilde dyr. Blandt mennesker er metallet farligt for især børn og gravide.

150 KUBIKMETER GYDEGRUS GIVER 100 STORE LAKS

Udlægning af gydegrus betaler sig. Fem nye gydestryg i Tvis Å har nemlig potentielt øget opgangen af laks til Storåen med godt 100 fisk. Tvis Å løber til Storåen opstrøms Holstebro Vandkraftsø, der i dag forhindrer fiskenes frie vandring i Storå-systemet. Åen mangler i høj grad egnede gyde- og opvækstområder, så det udlagte gydegrus blev først på vinteren hurtigt taget i brug af de få laks, der formåede at finde gennem Vandkraftsøen. I slutningen af september kunne en af Danmarks Sportsfiskerforbunds fiskebiologer konstatere, at laksene også har fået noget ud af anstrengelserne, idet der på gydestrygene blev fundet yngeltætheder på op til 48 laks per 100 kvadratmeter og et tilsvarende antal ørreder. Fremskrives disse tætheder giver det et smoltudtræk på cirka 750 laksesmolt - alene på baggrund af fem mindre gydestryg. Hvis de nuværende passageproblemer omkring Holstebro Vandkraftsø løses optimalt vil smoltudtrækket fra Tvis Å give en opgang på godt 100 laks. Der blev brugt 150 kubikmeter gydegrus til strygene, og det blev udlagt i efteråret 2008 af Holstebro og Omegns Fiskeriforening og en lodsejer og blev finansieret af fisketegnsmidlerne.

SLUT MED TORSK I NORDSØEN

Global opvarmning vil gøre det af med torskebestanden i Nordsøen. Det viser en ny undersøgelse fra det internationale havundersøgelsesråd ICES. Torskene er ikke bare ramt af overfiskeri. De er også ramt af klimaforandringerne. Torskens største fødekilde, plankton, har bevæget sig fra syd til nord med ca. 30 km om året - på flugt fra stigende havtemperaturer. Torskene forventes ligeledes at vandre fra Nordsøen til Barentshavet, hvor de vil etablere nye yngleområder i slutningen af dette århundrede, når Nordsøen er blevet for varm, og Barentshavet er blevet varmt nok til at huse torskens yndlingsplankton. I Nordsøen har den globale opvarmning allerede medført store forandringer i den naturlige fødekæde. Hvor fødekæden før havde torsk i toppen, er den nu domineret af bl.a. krabber.



TRÆKKER GODKENDELSE TILBAGE

Horsens Kommune har nu erkendt, at kommunen ikke har foretaget en tilstrækkelig vurdering af en udlodningstilladelse fra Endelave Renseanlægs påvirkning af et internationalt beskyttelsesområde omkring Endelave. Tilladelsen blev anket til Miljøklagenævnet af Danmarks Sportsfiskerforbund netop med henvisning til den manglende miljøkonsekvensvurdering. På den baggrund har kommunen altså valgt at tilbagekalde sin egen godkendelse, da kommunen formentlig har erkendt, at sagen ville blive tabt i Miljøklagenævnet.

EUROPAS SPORTSFISKERE SIGER NEJ!

European Anglers Alliance (EAA) har nu tilkendegivet over for EUs fiskerikommissær, at organisationen og dens medlemslande kræver et forslag om registrering af lystfiskerfangede fisk fjernet fra udkastet til den nye fællesskabsbestemmelse om kontrol af fiskeriets fangster. EAAs beslutning blev truffet på organisationens generalforsamling og har således opbakning fra alle medlemslandenes sportsfiskerorganisationer, herunder Danmarks Sportsfiskerforbund. Kravet begrundes bl.a. med, at et kontrolsystem for lystfiskerfangster ikke er begrundet i faktisk bevis for overfangster. At der ikke findes en reel viden om og registrering af lystfiskernes fangstmængder ender i metoder til opgørelse af disse fangsters omfang. De foreslåede kvotaordninger for lystfiskeri ikke er gennemtænkte og administrerbare. At nationerne ikke vil have en jordisk chance for at foretage en troværdig registrering og kontrol. At en simpel vurderingsmodel for lystfiskerfangster kan få uoverskuelig socioøkonomiske konsekvenser, hvis vurderingsmodelleringer medfører væsentlige indskrænkninger i kvoterne for lystfiskeriet efter vigtige arter for det rekreative fiskeri.