



NYHEDSBREV

September 2010

INDEKS SIDE 2

EFTERLYSER HOLDNING TIL GEN-LAKS

FISKERIDIREKTORATET ENIG MED DSF

INDEKS SIDE 3

REGERINGEN FORRINGER KLAGEADGANG

NY KLAGENÆVNSFORMAND FUNDET

STADIG LANG SAGSBEHANDLING PÅ HUSDYRBRUG

INDEKS SIDE 4

NATURA 2000 SKAL TAGES ALVORLIGT

NY STOR ÅRGANG ØRREDYNGEL I GUDENÅENS HOVEDLØB

UDBREDT ILTSVIND

INDEKS SIDE 5

STATEN OVERTAGER VVM KRAV OG MILJØGODKENDELSE AF HAVBRUG

NEJ TIL TOGGERGARN I VANDLØB

INDEKS SIDE 6

ESBJERG ER DANMARKS FRILUFTSKOMMUNE 2010

LANDSDELSMØDER



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



EFTERLYSER HOLDNING TIL GEN-LAKS

Danmarks Sportsfiskerforbund har i en henvendelse til fødevareminister Henrik Høegh bedt ministeren gøre rede for regeringens holdning til genmodificerede opdrætsslaks, som de amerikanske fødevaremyndigheder efter alt at dømme er godt på vej til at godkende. GMO-laksen vokser dobbelt så hurtigt som en almindelig atlantehavslaks, hvilket umiddelbart lyder godt for en verdensbefolkning med stadig større fødevarerbehov. Men opdrætsplanerne rejser en økologisk problemstilling af alvorlige dimensioner, skriver sportsfiskerforbundet til fødevareministeren. Selv om de efter planen skal opdrættes i isolerede tanke, vil det være et spørgsmål om tid, før GMO-laks slipper ud i havmiljøet. Og det vil få katastrofale konsekvenser for de naturlige vilde laksebestande og hele den økologiske balance. For ud, det slipper laksene, viser al erfaring med eksisterende fiskeopdræt. I den forbindelse har det amerikanske Purdue University beregnet, at hvis blot 60 GMO-laks undslipper i en bestand på 60.000 vilde fisk, vil de vilde fisk være udryddet efter blot 40 generationer. Aqua-Bounty Technologies, der står bag projektet, forsøger ganske vist at afvise dette med henvisning til, at GMO-laksene – ud over at blive produceret i lukkede anlæg – også kan gøres sterile. Nogle af disse genmodificerede skabninger vil under alle omstændigheder havne i naturen. Sterilisering ikke er fuldstændig effektiv. Derfor er det med den slags eksperimenter helt sikkert, at det, der kan gå galt, går galt. GMO-laksen er en atlantehavslaks, der er tilsat et vækstgen fra kongelaksen og et gen fra skægtorsken. Dermed kan laksen vokse sig stor og slagteklar på blot 16-18 måneder mod de nuværende 3 år. Den hurtigere vækst sker blandt andet, fordi GMO-laksen spiser året rundt, hvor den naturlige laks kun spiser forår og sommer.

FISKERIDIREKTORATET ENIG MED DSF

Fiskeridirektoratet er enig med Danmarks Sportsfiskerforbund om, at en afgitring ved Sig Fiskeri i Varde Å på henholdsvis 6 mm og 10 mm ikke er tilstrækkelig til at sikre snæbelen mod at drifte ind på dambrug og dermed gå til grunde. Direktoratet har der for med henvisning til § 2, stk. 2 i bekendtgørelse nr. 1044 af 28. oktober 2005 om ændring af bekendtgørelse om afgitring ved dambrug i ferske vande fastslået, at godkendelse af afgitring ved Sig Fiskeri kun kan opnås, hvis åbningerne i gitrene er højst 1 mm ved indløb. Sig Fiskeri er omfattet af Natura 2000-området "Nørholm Hede, Nørholm Skov og Varde Å øst for Varde (habitatområde H77). Udpegningsgrundlaget er bl.a. snæbel. Snæbel er en prioriteret art og omfattet af bekendtgørelse nr. 408 af 1. maj 2007 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter. Bevaringsstatus for snæbel er ugunstig og arten betragtes som akut truet. Der foreligger nationale og internationale krav om beskyttelse af den akut truede snæbel. Med henblik på at sikre, at snæbel holdes ude af dambruget, er der i henhold til den aktuelle viden på området krav om en 1 mm indløbsafgitring. På baggrund af de foreliggende oplysninger i sagen, herunder anmodningen om mulighed for afprøvning af en 1 mm indløbsafgitring inden endelig etablering samt at Varde kommune er indforstået med, at der gives en frist for opfyldelse af krav og vilkår for etablering af 1 mm indløbsafgitring, tillader Fiskeridirektoratet at udskyde fristen for etablering af skærpet afgitring med 1 mm indløbsafgitring. På det foreliggende grundlag giver Fiskeridirektoratet hermed frist for opfyldelse af den krævede 1 mm indløbsafgitring på følgende vilkår:

Forsøget skal afsluttes senest 1. januar 2011.

Den krævede 1 mm indløbsafgitring skal være etableret senest den 1. februar 2011 på baggrund af ansøgning herom.

Hvis forsøget afsluttes inden 1. januar 2011, skal 1 mm indløbsafgitring etableres senest en måned efter forsøgets afslutning.

Indtil etablering af 1 mm indløbsafgitring senest den 1. februar 2011, skal der afgitres ved indløb med højst 6 mm og ved udløb med højst 10 mm. Afgitringen skal i øvrigt overholde bestemmelserne i §§ 3-6 i ovennævnte bekendtgørelse.



REGERINGEN FORRINGER KLAGEADGANG

I et Grøn Vækst-lovforslag, som netop har været i høring, foreslår regeringen at tilpasse klageadgangen for at sikre en hurtigere behandling af vand- og Natura 2000-planerne. I praksis betyder tilpasningen, at organisationerne ikke får mulighed for at klage over målene og den indsats, som staten fastlægger for at kunne nå målene. Danmarks Sportsfiskerforbund tager afstand fra forslaget. Det er et alvorligt brud med de mangeårige klagerettigheder, der via dansk lovgivning på miljøområdet er tillagt bl.a. de grønne organisationer, skriver sportsfiskerforbundet i sit høringssvar. Landbrug & Fødevarer er ligeledes imod forslaget og påpeger, at borgerinddragelsen i beslutningsprocessen indtil nu har været yderst mangelfuld. Det er helt uacceptabelt, at de berørte borgeres retssikkerhed skal vige for en hurtigere behandling af vand- og Natura 2000-planerne, skriver organisationen i sit høringssvar. Heller ikke i Kommunernes Landsforening er man tilfredse med forslaget. KL mener ligeledes, at borgere bør have mulighed for at klage over de statslige vandplaner - og ikke kun over de kommunale handleplaner, som loven lægger op til. I en kommentar understreger miljøminister Karen Ellemann (V), at det er en del af aftalen om Grøn Vækst at tilpasse klageadgangen. Formålet med tilpasningen er først og fremmest at sikre en hurtigere og mere smidig behandling af vand- og Natura 2000-planerne. Vi lægger op til at begrænse muligheden for at klage over de statslige planer, så der ikke skal kunne klages over de politisk vedtagne miljømål og indsatsprogrammer, skriver ministeren.

Læs forbundets høringssvar på <http://sportsfiskeren.dk/sager/aendringer-af-diverse-miljoelove-som-foelge-af-groen-vaekst>

NY KLAGENÆVNSFORMAND FUNDET

Det bliver Anne-Marie Vægter Rasmussen, der skal stå i spidsen for det nye, styrkede Natur- og Miljøklagenævn. Cand. jur. Anne-Marie Vægter Rasmussen kommer fra en stilling som vicedirektør i Miljøstyrelsen. Ansættelsen er godkendt i Regeringens Ansættelsesudvalg efter indstilling fra miljøminister Karen Ellemann (V). Det nye Natur- og Miljøklagenævn træder i kraft den 1. januar 2011. Anne-Marie Vægter Rasmussen har 7 års erfaring som vicedirektør for både Skov- og Naturstyrelsen, By- og Landskabsstyrelsen samt Miljøstyrelsen. Hun har dermed et unikt kendskab til miljøområdet og miljølovgivningen, og hun har en stærk topledelsesprofil. Dertil kommer, at hun i 2007 var med fra starten af opbygningen af By- og Landsskabsstyrelsen. Anne-Marie Vægter Rasmussen er et kendt ansigt i Miljøministeriet, hvor hun har haft en lang række forskellige stillinger siden sin ansættelse i 1980. Efter en årrække som fuldmægtig i forskellige styrelser blev hun i 1996 kontorchef i Skov- og Naturstyrelsen, hvorefter hun i 2003 avancerede til en stilling som vicedirektør i samme styrelse. I 2007 var hun som vicedirektør med til at sikre opbygningen af den nyetablerede By- og Landskabsstyrelse, inden hun i 2008 fortsatte som vicedirektør i Miljøstyrelsen. Anne-Marie Vægter Rasmussen tiltræder stillingen som formand 1. januar 2011.

STADIG LANG SAGSBEHANDLING PÅ HUSDYRBRUG

Landmænd venter stadig alt for længe på at få deres husdyrgodkendelser. Det viser en ny opgørelse fra Miljøstyrelsen. Opgørelsen viser, at kommunernes sagspukkel bliver mindre, men der er stadig 1.160 sager tilbage i bunken. Desuden er der problemer med sagsbehandlingstiden. Fra 1. oktober i år skulle de enklere sager være afgjort efter 6 måneder, mens de mere komplicerede skulle være afgjort efter 9 måneder, men opgørelsen pr. 1. september viser, at 56 procent af sagerne overskrider 6 måneders fristen, mens 46 procent af de komplicerede sager overskrider 9 måneders fristen.

Imidlertid gør Miljøstyrelsen opmærksom på, at man forventer, at kommunerne afgør ekstra mange sager i september, fordi den kommunale tilskudspulje har deadline 1. oktober. Hvis kommuner ikke når denne deadline, skal de betale tilskudspengene tilbage, og derfor forventes det, at mange kommuner netop nu har travlt med at få afsluttet mange sager.



NATURA 2000 SKAL TAGES ALVORLIGT

Miljøklagenævnet og Miljøstyrelsen er nu på vej mod konfrontation i spørgsmålet om, hvor meget der kan tillades landbruget at påvirke de internationale beskyttelsesområder med næringstoffer fra gylleudspredningen på markerne. I en konkret sag mener Miljøklagenævnet, at Varde Kommune skal stille skrappe krav til et kvægbrug, der vil fordoble kvægbestanden. Nævnet handler dermed stik imod Miljøstyrelsens vejledning. Sagen er dog endnu ikke færdigbehandlet, og konstituerende formand for Miljøklagenævnet, Gorm Møller, understreger, at der er tale om en prøvesag, som kan give kommunerne retningslinjer for behandling af denne type sager. Årsagen til Miljøklagenævnets skrappe miljøkrav er, at Vadehavet er udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde og beskyttet af et EU-direktiv om værdifulde naturområder. Vandkvaliteten i området lever ikke op til EU's vandrammedirektiv, bl.a. pga. for meget kvælstof. Ifølge landbrugssagkyndige kilder betyder de skrappe krav, at en udvidelse af husdyrbrug generelt er umuligt i hele det store område, der sender vand ud i Vadehavet. Miljøklagenævnet har bedt Miljøstyrelsen om en udtalelse, før der træffes endelig afgørelse i sagen. De to instanser har i årevis været uenige om, hvordan EU's miljøregler skal tolkes i forbindelse med miljøgodkendelser af husdyrbrug.

NY STOR ÅRGANG ØRREDYNGEL I GUDENÅENS HOVEDLØB

DTU Aqua har gentaget undersøgelsen på de naturlige gydebanker ved Voervadsbro i Gudenåen og igen fundet en stor årgang af ørredyngel. Der er lidt mindre yngel end sidste år - men stadig mere end kendt fra andre store danske vandløb inkl. "Vilholt-stryget" nedstrøms Vilholt Mølle, der også har en fin produktion af ørredyngel fra gydning.

Det er værd at bemærke, at der ikke er ændret noget ved Voervadsbro ud over, at sørrederne fra Mossø nu kan svømme op til gydepladserne, og at vandstanden på gydebankerne faldt til en naturlig lav vanddybde, da opstemningen 1,5 km længere nedstrøms blev fjernet (nyklækket ørredyngel kan ikke klare sig på dybt vand over 20-30 cm). Derfor har ørredynglen ideelle forhold, når den kommer frem fra gydebankerne om foråret. Resultaterne viser betydningen af at fjerne opstemninger i vandløb i stedet for at bevare dem og kun forsøge at skabe passage med fisketrapper og omløb. De bedste gydepladser ligger ofte tilslammede hen på bunden af møllesøer og i de stillestående opstuvningszoner i vandløb – men mange gydebanker kan som i Gudenåen genoplives ved at fjerne opstemningen. Samtidig sikres der fuldstændig fri passage for op- og nedstrøms trækkende fisk, hvilket er en forudsætning for at skabe sunde bestande af vildfisk.

UDBREDT ILTSVIND

Et ret udbredt iltsvind har ramt de indre farvande. Situationen skyldes sommerens stille, varme vejr og en kombination af megen regn i efteråret efterfulgt af isvinter. Det fremgår af årets første iltsvindsrapport fra DMU, der er baseret på målinger foretaget frem til midten af august af By- og Landskabsstyrelsens miljøcentre og svenske institutioner. [Læs rapporten \(pdf\)](#). Rapporten beretter om iltsvind i Limfjorden, Lillebælt, farvandet omkring Als, Aabenraa Fjord, farvandet mellem Als og Ærø, Det Sydfynske Øhav, Smålandshavet og de dybe bassiner øst for Bornholm. Netop i disse relativt beskyttede områder, hvor vandudskiftningen er begrænset, opstår der typisk iltsvind på denne årstid, efter en længere periode med varme og kun lidt vind. I år er situationen forværret, fordi der blev vasket mange næringstoffer ud i efteråret på grund af megen nedbør, og fordi isen mange steder efterfølgende lagde låg på havet. Derfor opstod der allerede tidligt på året et underskud af ilt ved bunden, som er forværret hen over sommeren. Den positive effekt af det kraftige blæservejr med vindstyrker på over 20 meter i sekundet er ikke afspejlet i rapporten, da det indtraf efter de sidste målinger. Et friskt pust med stormende kuling over indre farvande har uden tvivl blandet store mængder ilt ned i vandet. Det skal blæse i længere tid, før ilten bliver blandet ned på større dybder. Derfor er der formentlig stadig iltsvind i fx Mariager Fjord og sydlige Lillebælt med fjorde.



STATEN OVERTAGER VVM KRAV OG MILJØGODKENDELSE AF HAVBRUG

Miljøministeriet har udsendt i høring ændringsforslag til havmiljøloven og miljøbeskyttelsesloven vedrørende VVM af havbrug beliggende mere end 1 sømil fra kysten. Formålet med lovforslagets regler om VVM for havbrug er at sikre, at havbrug uden for 1 sømil fra kysten kan VVM vurderes. Ved kommunalreformen blev miljøgodkendelsen og VVM-kompetencen flyttet fra amterne til kommunerne. Naturklagenævnet tilkendegav imidlertid i afgørelse af d. 28. november 2008, at planloven ikke giver kommuner mulighed for at foretage VVM-vurdering af havbrug, der ligger mere end 1 sømil fra kysten. Samtidig foreslås det, at VVM-kompetencen for disse havbrug tillægges staten. Den foreslåede ændring af miljøbeskyttelsesloven er en konsekvens af, at VVM-kompetencen for havbrug beliggende mere end 1 sømil fra land tillægges staten. Med ændringen af miljøbeskyttelsesloven muliggøres det samtidig at placere kompetencen til at foretage miljøgodkendelsen af havbrug beliggende mere end 1 sømil fra land hos staten. Herved sikres det, at både VVM-kompetencen og miljøgodkendelsen kan placeres hos samme myndighed.

NEJ TIL TOGGERGARN I VANDLØB

Danmarks Sportsfiskerforbund er imod alle former for garnfiskeri i vandløb. Forbundet mener derfor, at retten til at udøve toggergarnsfiskeri i Karup Å bør udfases. Det kan konkret ske ved, at retten til dette fiskeri bortfalder ved ejerskifte, således at de personer, der i dag udøver fiskeriet kan fortsætte, så længe de er lodsejere med fiskeret ved de vandløb, der er omfattet af bekendtgørelsen. Ved ejerskifte bortfalder retten. I ansøgningen om fortsættelse af toggergarnsfiskeriet nævnes, at det af formidlingsmæssige årsager er vigtigt at kunne dyrke garnfiskeriet. Hvis der oprettes et formidlingscenter ved åen, hvor toggergarnsfiskeriet bliver et vigtigt element, bør der – i tilfælde af at retten til at udøve fiskeriet er udfaset – kunne gives dispensation til undervisningsfiskeri med togger- og pulsgarn. Danmarks Sportsfiskerforbund foreslår desuden, at den nuværende fiskesæson ændres, således at sæsonen først begynder 1. juni, så de udgydte ørreder i mindre grad risikerer at indgå i fiskeriet. Danmarks Naturfredningsforening er også principielt modstander af et fortsat fiskeri med denne metode og anbefaler derfor ophør. Ifald øjeblikkeligt ophør af dette fiskeri ikke er realistisk skal det indtil da foreslås, at fiskeriet modereres således, at det gøres mere passivt, dvs at garnet kun tillades i halv å-bredde, og det forbydes at pulse, hvilket både efterlader fisken en chance for at undgå fangst og samtidigt undgås den skadelige virkning af stagerne på vandløbsbund og brinker. Samtidigt bør der skæres en måned af i begge ender af den tilladte fiskeperiode, idet der ud fra betragtninger om at beskytte opgang og nedgang af fisk ikke bør fiskes helt fra 1. marts til 31. oktober. Endelig finder foreningen, at man under alle omstændigheder bør lade retten til denne form for utidssvarende fiskeri forsvinde i forbindelse med arv og ejerskifte.



ESBJERG ER DANMARKS FRILUFTSKOMMUNE 2010

Friluftsrådet har udpeget Esbjerg Kommune som Danmarks Friluftskommune 2010 og dermed vinder af Friluftsrådets årlige kommunepris. Esbjerg vandt prisen på baggrund af en konkurrence med deltagelse af 15 kommuner. Konkurrencen satte fokus på kommunernes indsats for at formidle friluftsliv og naturoplevelser. Konkurrencen havde et utroligt højt niveau, og juryen var meget imponeret over kommunernes indsatser. Faktisk havde alle 15 kommuner gjort en prisværdig indsat for at formidle friluftsliv og natur. Til finalen udpegede juryen fem kommuner: Esbjerg, Fredensborg, Odense, Middelfart og Rudersdal. I sin begrundelse for at kåre Esbjerg som vinder, skriver juryen følgende:

Esbjerg Kommune har på forbilledlig vis formidlet natur og friluftsliv i det forgangne år, og vi fornemmer, at kommunens mange spændende formidlingstiltag har haft en stor bredde og er nået ud til mange brugergrupper.

Kommunen har en vision om, at alle der vokser op i kommunen skal have livsvarige stemningserindringer gennem friluftsliv og naturoplevelser. Det synes vi er en flot vision, og vi glæder os over at se, at kommunen vil forsøge at leve op til visionen gennem en konkret strategi for nye formidlingstiltag. Således vil der i de kommende år komme endnu flere formidlingstilbud i kommunen.

Med prisen følger ikke blot æren og retten til at markedsføre sig som ”Danmarks Friluftskommune 2010”. Med prisen følger også en kontant præmie på 250.000 kr., som kommunen skal anvende til at få virkelig gjort nogle af sine planer for formidling af friluftsliv og naturoplevelser.

Præmien vil blive overrakt ved en begivenhed i Esbjerg i løbet af september.

LANDSDELSMØDER

Være opmærksom på, at tiden nærmer sig for afholdelse af de årlige landsdelsmøder, som i henhold til sportsfiskerforbundets vedtægter skal afholdes i oktober. Datoerne for de tre landsdelsmøder er nu fastlagt til den 26. oktober i Vingsted fra kl. 18-23, den 27. oktober på hotel Phoenix i Aalborg kl. 18-23 og den 28. oktober på Sorø Storkro kl. 18-23. Tilmelding til landsdelsmøderne skal være sekretariatet i hænde senest den 12. oktober på mail: ah@sportsfiskerforbundet.dk. Dagsorden fremsendes til foreningerne i særskilt post.