

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri
NaturErhvervstyrelsen
Nyropsgade 30, 1780 København V
att.: Janne Palomino Dalby

2. februar 2015
PGH/tik
J.nr.: 15/01435

Vedr. Revision af Bekendtgørelse nr 204 af 11. marts 2011 om fredningsbælter omkring Bornholm

NaturErhvervstyrelsen har i forbindelse med en påtænkt revision af ovennævnte bekendtgørelse anmodet om biologisk rådgivning fra DTU Aqua.

DTU Aqua har gennemgået den eksisterende bekendtgørelse i forhold til den seneste fiskeplejeplan for området fra 2013. De nuværende fredningsbælter fremgår af figur 1.

I forhold hertil er der følgende bemærkninger:

Generelt: Bornholmske vandløb udmunder på åbne kyststrækninger. Derfor må den normale fredningszone på 500 m. omkring vandløbenes udmunding generelt anses for tilstrækkelig. I den eksisterende bekendtgørelse er vinterfredningen for de mindre vandløb løbende fra 15. september til 15. januar. Det er en meget kort fredningsperiode og der kan ved periodens udløb fortsat være en koncentration af såvel opgangs- (dvs. gydemodne) og nedfaldsfisk (dvs. udlegede) i det område hvor vandløbene har udløb i havet. Nedgængere er f.eks. registreret i bl.a. Læså helt hen i april. Det foreslås derfor at fredningsperioden for de mindre vandløb forlænges med 2 måneder (indtil 15. marts), således at der bliver tale om en ½-års fredning. En fredningsperiode i tidsrummet 15. september – 15. marts er i overensstemmelse med hvad der generelt gælder for mindre vandløb i den øvrige del af landet. Den udvidede fredningsperiode ved udløbet i havet medfører at flere fisk vil overleve.

§ 1

Forslag til evt. ophør af fredningsbælter:

0127 Risebæk (ved Saltune): Ingen ørredbestand og ingen mulighed for opgang. Den nuværende halvårsfredning kan evt. ophæves.

Forslag til nye fredningsbælter:

0121 Grynebæk: Lille naturlig ørredbestand. **Forslag: fredningsbælte, 16. sept. - 15. marts.**

0124 Vandløb ved Bølshavn: Lille naturlig ørredbestand. **Forslag: fredningsbælte, 16. sept. - 15. marts.**

0134 Vasebæk: Potentielt ørredvand hvor der tidligere er fundet ørred. **Forslag: fredningsbælte, 16. sept. - 15. marts.**

Forslag til fredningsbælter med helårsfredning:

I den eksisterende bekendtgørelse er der 3 vandløb: 0104 **Blykobbe Å**, 0111 **Læså** og 0115 **Øleå**, der har helårslige fredningsbælter. De er fastlagt efter reglen om, at vandløb med en bredde i udløbet der er 2 m eller derover generelt skal have en helårsfredning, da der kan være ind og udvandring af fisk i en større del af året end hvad der normalt gælder i mindre vandløb. På Bornholms klippekyster kan der imidlertid være andre forhold end vandføringen, der er bestemmende for vandløbsbredden.

I den nyeste fiskeplejeplan for Bornholm fra 2013 er der på basis af bestandsopgørelsen ved elfiskeri foretaget en beregning af produktionen af havørredsmolt i de enkelte vandløb. Opgørelsen fremgår af tabel 1. I stedet for at lade vandløbsbredden bestemme forskellen mellem ½-års- og helårsfredning anbefaler DTU Aqua, at man i forhold til de bornholmske vandløb lader produktionen af ørredsmolt være en afgørende parameter, således at de vigtigste vandløb i produktionsmæssig henseende også nyder den bedste beskyttelse. Hvis man betragter vandløb med en smoltproduktion på over 1500 stk. som vigtige vil det medføre at der ud over 0104 Blykobbe Å, 0111 Læså og 0115 Øleå også bør være helårslige fredningsbælter i 0103 **Baggeå**, 0123 **Gyldenså** og 0131 **Kobbeå**.

Det vil være DTU Aquas anbefaling, da det sikrer, at de vandløb der producerer ca. 75 % af smoltene er beskyttet af et helårsligt fredningsbælte.

En oversigt over samtlige ørredvandløb på Bornholm og deres fredningsmæssige status fremgår af **bilag 1**.

§2, §3 og §4 Ingen bemærkninger

Med venlig hilsen

Peter Geertz-Hansen
Sektion for Ferskvandsfiskeri

Tabel 1. Oversigt over smoltproduktionen i bornholmske vandløb på basis af elfiskeri i august 2012.

Vand-system	Vandløb	Naturlig smoltproduktion
02	Kæmpe Å	333
03	Bagge Å	3987
04	Blykobbe Å	8473
05	Byå	1010
08	Vellens Å	174
09	Lilleå	587
11	Læså	9557
12	Grødby Å	345
14	Henrikebæk	463
15	Øleå	2816
16	Dammebæk	355
19	Søbæk	306
20	Skovsholm Bæk	54
22	Vaseå	634
23	Gyldenså	3002
24	Vandløb v. Bølshavn	506
25	Sølyst Bæk	600
28	Kølse Å	1015
31	Kobbeå	1851
32	Melsted Å	890
33	Bobbe Å	1239
36	Døndals Å	292
39	Tejn Å	526
41	Bakkebæk	243
	Total Bornholm	39258

Figur 1. Kortskitse, der viser de i § 1 nævnte fredningsbælter i den eksisterende bekendtgørelse

