



**Konsekvensvurdering af  
tillægsregulativ for Storå  
– 2014,  
Sejladsbestemmelser.**

**J.nr. 007525-2012,**

**12. november 2013,**

**Mads Nedergaard, Natur og Miljø,  
Holstebro Kommune.**



## Indholdsfortegnelse

Indholdsfortegnelse .....	3
1 Formål .....	4
2 Konsekvensvurdering af tillægsregulativ for Storå – 2014, sejladsbestemmelser. ....	4
3 Beskrivelse af aktiviteten af den fremtidige sejlads.....	5
3.1 Grundlaget for tillægsregulativet om sejlads på Storå. ....	5
3.2 Konsekvenser og ændringer af sejladsregulativet .....	5
3.3 Generelle bestemmelser om sejlads med ikrafttræden 1. juni 2014 .....	5
4 Natura 2000-områder .....	7
4.1 Habitatudpegning.....	7
4.1.1 Vandløb med vandplanter - 3260 .....	8
4.2 Habitatarter.....	8
4.2.1 Bæklampret – 1096.....	8
4.2.2 Flodlampret – 1099 og Havlampret – 1095 .....	8
4.2.3 Stavsild – 1103.....	9
4.2.4 Laks – 1106.....	9
4.2.5 Odder - 1355 .....	9
4.3 Forekomster af Habitatdirektivets bilag IV-arter.....	10
4.3.1 Grøn kølleguldsmed .....	10
4.3.2 Odder .....	10
4.4 EF-Fuglebeskyttelsesområde og Ramsarområde.....	10
4.5 Naturbeskyttelsesloven.....	12
4.6 Reservat .....	12
4.7 Fredninger .....	12
Bilag 1 – Oversigtskort over sejladsruten i Storå .....	13
Bilag 2- Oversigt over Natura 2000-områder .....	14

# 1 Formål

Holstebro og Herning kommuner har ønsket, at revidere den nuværende sejladsbestemmelse gældende for Storå. Det forventes at sejladsbestemmelserne beskrevet herunder træder i kraft fra den 1. juni 2014.

Kanoruten omfatter godt 65 km af Storåens nedre forløb, med start ved Ørre nordvest for Herning til området ved Storåens udløb i Nissum Fjord sydvest for Vemb.

Sejladsbestemmelserne er blevet ændret i forhold til den gældende praksis på 2 relevante områder:

- Antallet af kanoer øges fra potentielt 50 stk. til 70 stk., der kan sejle på Storå samtidigt,
- Sejladsperioden udvides fra og med den 1. juni til 1. november i tidsrummet fra kl. 9 – 20. Den nuværende sejlads er tilladt inden for perioden fra den 15. juni til den 1. november i tidsrummet kl. 8 – 20.
- at Herning ro- og kajakklub sidestilles med lodsejere i forhold til sejlads

I forbindelse med sejladsen er der etableret 7 overnatningspladser, hvor der findes teltpladser med vand, toilet, bålplads og affaldsbeholdere samt 8 rastepladser med borde, bænke og affaldsbeholdere. Oversigt over sejladsruten i Storå fremgår af bilag 1.

Erfaringer fra de seneste år viser, at de etablerede overnatnings- og rastepladser med deres faciliteter har medvirket til at potentielle forstyrrende aktiviteter overvejende er tilknyttet disse pladser. Endvidere medvirker pladserne til, at brugerne anvender affaldsbeholderne frem for at bortkaste affald i naturen eller på privat ejendom.

Det samlede regelsæt i den nye sejladsbestemmelse i Storå er vurderet herunder.

## 2 Konsekvensvurdering af tillægsregulativ for Storå – 2014, sejladsbestemmelser.

Der foretages en konsekvensvurdering af projektets virkninger på Natura 2000 områder eller bilag IV-arter, jf. bekendtgørelse nr. 408 af 1. maj 2007 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter (ændret ved bekendtgørelse nr. 1443 af 11. december 2007, bekendtgørelse nr. 63 af 11. januar 2010 samt bekendtgørelse nr. 1079 af 25. november 2011 med senere ændringer). Vurderingen er, at projektet ikke i sig selv eller i forbindelse med andre projekter vurderes at kunne påvirke Natura 2000-områder eller konkrete bilag IV-arter væsentligt.

De nærmest liggende Natura 2000områder er henholdsvis nr. 64<sup>1</sup> (Heder og klitter på Skovbjerg bakkeø, Idom Å og Ormstrup Hede) og 65<sup>2</sup> (Nissum Fjord), som vil kunne berøres af aktiviteten som følge af sejladsbestemmelserne. I de to Naturplaner er habitatområderne nr. 58 - Nissum Fjord og 225 - Idom Å og Ormstrup Hede samt EF-fuglebeskyttelsesområde nr. 38 – Nissum Fjord samt deres udpegningsgrundlag behandlet og der foreligger en prognose for bevaringsstatus for de behandlede habitattyper og arter. Nissum Fjord er endvidere også udlagt som Ramsarområde.

<sup>1</sup> Naturstyrelsen 2011b, Natura 2000-plan 2010-2015. Heder og klitter på Skovbjerg bakkeø, Idom Å og Ormstrup hede Natura 2000-område nr. 64, Habitatområde H57 og H225. 30 s.

<sup>2</sup> Naturstyrelsen 2011a, Natura 2000-plan 2010-2015, Nissum Fjord, Natura 2000-område nr. 65, Habitatområde H58, Fuglebeskyttelsesområde F38, 36 s.

## 3 Beskrivelse af aktiviteten af den fremtidige sejlads

### 3.1 Grundlaget for tillægsregulativet om sejlads på Storå.

Tillægsregulativet er udarbejdet i henhold til Vandløbslovens §4, stk. 3, der omhandler vandløbsmyndighedens mulighed for at fastsætte begrænsning i sejladsretten, og tillade sejlads med motordrevne småfartøjer.

Tillægsregulativet gælder for hele vandløbet Storå, der omfatter strækningen fra sammenløbet af vandløbene Storå (Højris Å) og Herningsholm Å til udløbet i Nissum Fjord. Strækningens samlede længde udgør 66.191 m.

### 3.2 Konsekvenser og ændringer af sejladsregulativet

Tillægsregulativet ændrer kun det gældende regulativs bestemmelser om sejlads. I de hidtil gældende sejladsbestemmelser, har der været en begrænsning af antallet af kanoer (fartøjer, kajaker mv.) på maksimalt 50 stk. (udlejning og gæstemærker) på hele vandløbsstrækningen.

Med fastsættelsen af nedenstående antal kanoer på maksimalt 70 stk. (udlejning og gæstemærker), er der nu givet en ny øvre grænse for hvor mange kanoer, der kan være til stede samtidig på vandløbet.

Desuden er tidspunktet for kanosejlads fremrykket med to uger, så man nu kan begynde kanosejladsen den 1. juni. På strækningen fra Vemb Kirke og til udløbet i Nissum Fjord har der fra ældre tid været tradition for brug af motor. Denne tradition blev medtaget i de hidtil gældende sejladsbestemmelser, og nu videreført med nærværende sejladsbestemmelser.

### 3.3 Generelle bestemmelser om sejlads med ikrafttræden 1. juni 2014

På strækningen fra vandløbets øverste ende, ved sammenløbet af Storå (Højris Å) og Herningsholm Å til rasteplassen ved Skærum Bro (st. 62.422) er sejlads kun tilladt i godkendt udlejningskano eller ved brug af gæstemærke - jf. dog afsnittet lodsejersejlads m. v.

Sejlads på vandløbet er kun tilladt med ikke-motordrevne småfartøjer, som robåde, kajaker og kanoer indenfor perioden fra den 1. juni til den 1. november i tidsrummet kl. 9 - 20.

#### **Sejlads tilladt hele året og med motordrevet fartøj på den nedre del af Storåen**

På strækningen fra Vemb Kirke til udløbet i Nissum Fjord (st. 61.300 - 66.191) er sejlads tilladt hele året uden tidsbegrænsning med undtagelse af udlejningskanoer, der kun må fortsætte frem til rasteplassen ved Skærum Bro. På denne strækning er det tillige tilladt at sejle med motordrevne småfartøjer, når hastigheden holdes under 5 knob, hvilket er en videreførelse af de gamle regulativer

#### **Sejlads på Vandkraftsøen**

For sejlads på Vandkraftsøen, foreligger der et særskilt sejladsregulativ, som administreres af Holstebro Kommune.

#### **Undtagelser**

Undtaget fra sejlads-, periode- og tidsbegrænsninger er ro- og kajakklubberne i Holstebro. Roklubberne kan ligeledes i forbindelse med rostævner og træning benytte motorfartøjer på Vandkraftsøen mellem Vandkraftværket og Tvis Storebro.

Begrænsninger i sejladsretten gælder ikke for sejlads i redningsøjemed i forbindelse med alvorlige person- eller tingsskade, vandløbsmyndighedens sejlads i forbindelse med tilsyn og vedligeholdelse eller

fiskerikontrollen i forbindelse med kontrolopgaver, samt personer eller foreninger, der med tilladelse fra fiskerimyndighederne udøver fiskepleje (elektrofiskeri o. lign.) i vandløbet. I disse tilfælde må der benyttes motordrevne småfartøjer.

Vandløbsmyndigheden kan i særlige tilfælde fravige de generelle bestemmelser, hvis det skønnes miljømæssigt forsvarligt.

### **Udlejningsvirksomhed/gæstesejlad**

Antallet af udlejningskanoer er fastsat til 25 stk. på strækningen fra Storås øverste ende til rastepladsen ved Skærum Bro og yderligere 15 stk. udlejningskanoer nedstrøms fra Holstebro Vandkraftværk til rastepladsen ved Skærum Bro ved Vemb.

Udlejeren skal i samarbejde med Holstebro- og Herning Turistkontor tillige administrere en gæstemærkeordning. Antallet af gæstemærker er fastsat til 15 stk. på strækningen fra Storås øvre ende til rastepladsen ved Skærum Bro, og yderligere 15 stk. gæstemærker nedstrøms fra Holstebro Vandkraftstation til rastepladsen ved Skærum Bro.

Hvis der på et tidspunkt ikke er nogen udlejningsvirksomhed, overgår antallet af udlejningsfartøjer til gæstemærker. Udlejningskanoer og gæstekanoer skal være forsynet med godkendt mærke, som udstedes på vandløbsmyndighedens foranledning.

Udlejningsvirksomhed forudsætter at udlejer kan godtgøre, at der forefindes et rimeligt antal pladser til rastning og overnatning, svarende til 1 – 2 pladser pr. dagsrejse og med en max. afstand mellem overnatningsmulighederne på ca. 20 km.

Udover ovennævnte udlejningsfartøjer og gæstemærker kan der på timebasis udlejes 5 kanoer på Holstebro Vandkraftsø. Holstebro Kommune administrerer ordningen for Vandkraftsøen.

### **Lodsejersejlad m.v.**

Sejlads, der kun sker ud for egen ejendom, er ikke omfattet af nærværende sejladsbestemmelser. Lodsejere (bredejere) og deres husstand kan sejle på hele vandløbet. Sejladsretten er kun til eget brug og må ikke gøres til genstand for udlåning eller udlejning af fartøjet - jf. nedenstående.

Registrerede spejderorganisationer, forbund m.v., der hidtil har benyttet vandløbet i forbindelse med deres aktivitet, kan fortsætte hermed på hele vandløbet. Ro- og kajakkubberne i Herning har også ret til at sejle under samme betingelser. Sejladsretten er kun til eget brug og må ikke gøres til genstand for udlåning eller udlejning af fartøjer - jf. nedenstående.

Der er registreret følgende:

- Herning Kommune, Naturskolen i Ørre - 6 stk. kanoer.
- FDF, Sunds - 4 stk. kanoer.
- KFUM - spejderne, Hodsager og FDF, Aulum - 10 stk. kanoer.
- Spejderne, Holstebro (Tutta Vallis) - 6 stk. kanoer.
- Vemb Skole - 10 stk. kanoer.
- KFUM - spejderne, Ulfborg - 8 stk. kanoer.



## 4 Natura 2000-områder

Sejlsbestemmelserne berører kun direkte et meget lille delområde af Habitatområde nr. 225 Idom Å og Ormstrup Hede samt Fugle beskyttelsesområde nr. 38/Ramsarområde Nisum Fjord, jf. bilag 2.

### 4.1 Habitatudpegning.

De nærmest liggende Natura 2000områder er henholdsvis områdenummer 58 - Nisum Fjord og områder nummer 225 - Idom Å og Ormstrup Hede

Udpegningsgrundlaget for de to habitatområder findes herunder og fremgår også af de to gældende Naturplaner nr. 64 og 65.

#### 58 Nisum Fjord

- 1095 Havlampret (*Petromyzon marinus*)
- 1096 Bæklampret (*Lampetra planeri*)
- 1099 Flodlampret (*Lampetra fluviatilis*)
- 1103 Stavsild (*Alosa fallax*)
- 1106 Laks (*Salmo salar*)
- 1355 Odder (*Lutra lutra*)
- 1831 Vandranke (*Lurionium natans*)
- 1150 \* Kystlaguner og strandsøer
- 1210 Enårig vegetation på stenede strandvolde
- 1310 Vegetation af kveller eller andre enårige strandplanter, der koloniserer mudder og sand
- 1330 Strandenge
- 2130 \* Stabile kystklitter med urteagtig vegetation (grå klit og grønsværklit)
- 2140 \* Kystklitter med dværgbuskvegetation (klithede)
- 2160 Kystklitter med havtorn
- 2190 Fugtige klitlavninger
- 2310 Indlandsklitter med lyng og visse
- 2330 Indlandsklitter med åbne græsarealer med sandskæg og hvene
- 3110 Kalk- og næringsfattige søer og vandhuller (lobeliesøer)
- 3130 Ret næringsfattige søer og vandhuller med små amfibiske planter ved bredden
- 3140 Kalkrige søer og vandhuller med kransålgler
- 3150 Næringsrige søer og vandhuller med flydeplanter eller store vandaks
- 3260 Vandløb med vandplanter
- 4010 Våde dværgbusksamfund med klokkelyng
- 4030 Tørre dværgbusksamfund (heder)
- 6230 \* Artsrige overdrev eller græsheder på mere eller mindre sur bund
- 6410 Tidvis våde enge på mager eller kalkrig bund, ofte med blåtop
- 7230 Rigkær
- 9190 Stilkegeskove og -krat på mager sur bund
- 91D0 \* Skovbevoksede tørvemoser
- 91E0 \* Elle- og askeskove ved vandløb, sø

### **225 Idom Å og Ormstrup hede**

**1096** Bæklampret (*Lampetra planeri*)

**1355** Odder (*Lutra lutra*)

**2320** Indlandsklitter med lyng og revling

**2330** Indlandsklitter med åbne græsarealer med sandskæg og hvene

**3260** Vandløb med vandplanter

**4010** Våde dværgbusksamfund med klokkelyg

**4030** Tørre dværgbusksamfund (heder)

**6230** \* Artsrige overdrev eller græsheder på mere eller mindre sur bund

**6410** Tidvis våde enge på mager eller kalkrig bund, ofte med blåtop

**7140** Hængesæk og andre kærersamfund dannet flydende i vand

**7230** Rigkær

#### **4.1.1 Vandløb med vandplanter - 3260**

Vandløb med vandplanter f.eks. vandranunkel, vandstjerne eller arter af mosser eller kransnålgær. Naturtypen forekommer i hele landet, mest hyppigt i den vestlige del af landet.

Prognosen for naturtypen 3260s bevaringsstatus er vurderet ugunstig og ukendt i henholdsvis Naturplan 2010 - 2015 for Nissum Fjord og Heder og klitter på Skovbjerg bakkeø, Idom Å og Ormstrup hede.

Konsekvensvurdering:

Det er kun udløbet omkring Idom Å som er udpeget som naturtype 3260 i området omfattet af sejladsbestemmelserne. Reglerne for sejlads vurderes, at sikre at der ikke vil ske ændringer af den nuværende bevaringsstatus for naturtypen 3260.

## **4.2 Habitatarter**

### **4.2.1 Bæklampret - 1096**

Bæklampret lever, som navnet antyder hele sit liv i vandløbet. Den gyder på strækninger med gode strømhastigheder i de øvre dele af vandløbene i forårsmånederne. Larverne svømmer nedstrøms efter klækning og lever på sandet eller finkornet mudderbund med et højt indhold af organisk materiale. En god vandkvalitet i vandløbet er vigtig for trivslen af lampretterne. Bæklampret gyder i perioden marts – juni.

Prognosen for bæklamprettens bevaringsstatus er vurderet gunstig i Naturplan 2010 – 2015 for begge områder. Bæklampret er omfattet af habitatdirektivets bilag II og Bern-konventionens liste III

Konsekvensvurdering:

Det vurderes, at aktiviteten ikke vil påvirke bevaringsstatussen for lampretbestanden langs Storå, da sejladsen ikke vil påvirke gyde-, opvækstområderne samt levestederne for bæklampretterne i Storå.

### **4.2.2 Flodlampret - 1099 og Havlampret - 1095**

Flodlampretten og havlampretten<sup>3</sup> er især tilknyttet de vestjyske vandløb, hvor de skønnes at forekomme hyppigt. De voksne gyder på stenet eller gruset bund. Laverne svømmer nedstrøms efter klækning og lever

<sup>3</sup> Thorsten Møller Olesen, Henrik Carl, Kim Aarestrup, 2009, Havlampret (*Petromyzon marinus* Linnaeus 1758) i danske vandløb 1869-2009, Flora og Fauna 115(2-3): 45-60.



på sandet eller finkornet mudderbund med et højt indhold af organisk materiale. En god vandkvalitet i vandløbet er vigtig for trivslen af lampretterne. Som voksne lever flod- og havlampretten henholdsvis 1 - 2 og 3 - 4 år i havet før de vender tilbage til ferskvand for at gyde. De voksne dør umiddelbart efter at gydningen er fuldført. Flodlampret og havlampret gyder i henholdsvis perioden april – maj og juni – juli.

Prognosen for flod- og havlamprettens bevaringsstatus er vurderet ukendt i Naturplan 2010 – 2015 for Nissum Fjord. Flodlampretten er omfattet af habitatdirektivets bilag II samt V og Bern-konventionens liste III, mens havlampretten er omfattet af habitatdirektivets bilag II og Bern-konventionens liste III

Konsekvensvurdering:

Det vurderes at aktiviteten ikke vil påvirke bevaringsstatussen for flod- og havlampretbestanden langs Storå, da sejladsen ikke vil påvirke gyde og opvækstområderne for lampretterne i Storå.

#### **4.2.3 Stavsild – 1103**

Stavsilden lever i havet som stimefisk nær de danske kyster. I maj – juni vandrer de kønsmodne stavsild op i større vandløb, for at gyde. Yngelen drifter om efteråret ud i saltvand. En god vandkvalitet i vandløbet er vigtig for trivslen af stavsildens yngel. Der er ikke viden på nuværende tidspunkt om, at stavsilden gyder i Storå.

Prognosen for stavsildens bevaringsstatus er vurderet ukendt i Naturplan 2010 – 2015 for Nissum Fjord. Stavsild er omfattet af habitatdirektivets bilag II samt V og Bern-konventionens liste III.

Konsekvensvurdering:

Det vurderes, at aktiviteten ikke vil kunne påvirke bevaringsstatussen for Stavsild, hvis arten findes i Storå, da sejladsen ikke vil påvirke dens gyde og opvækstområderne.

#### **4.2.4 Laks – 1106**

Laksens udbredelse i Danmark er overvejende tilknyttet de vestjyske vandløb. Hvor vandkvaliteten og passageforholdene er betydende for artens trivsel. Laksen opholder sig i havet i mellem 1 - 4 år før den vender tilbage til vandløbet, hvor den blev født. Gydningen foregår på stenet og gruset bund på stryg med hastigt strømmende vand uden for sejladperioden. Yngel er især tilknyttet lavvandede område med gode skjulesteder (vandplanter, sten og trærodde) og strømmende vand.

Prognosen for laksens bevaringsstatus er vurderet ugunstig i Naturplan 2010 – 2015 for Nissum Fjord, grundet bestandsstørrelse ikke er på et selvreproducerende niveau. Laks er omfattet af habitatdirektivets bilag II samt V og Bern-konventionens liste III.

Konsekvensvurdering:

Det vurderes, at aktiviteten ikke vil påvirke bevaringsstatussen for laksen langs Storå, da sejladsen ikke vil påvirke gyde og opvækstområderne samt laksens muligheder for at vandrer op i åen.

#### **4.2.5 Odder - 1355**

Odderen er primært nataktiv. Den kan have territorier fra få til omkring en snes kilometer. Territoriestørrelsen er ofte afhængig af fødetilgængeligheden. Hanners territorier overlapper ofte flere hunners, mens der er et meget lille territorieoverlap mellem voksne individer af samme køn.

I forbindelse med sejladsen vil der kunne forekomme forbigående støj og andre forstyrrelser som følge af aktiviteten. Aktiviteten vil som tidligere beskrevet været periodisk og foregå på selve åen samt på en række overnatnings-/rasteplasser. Der vil derfor ikke være områder som permanent forstyrres. Endvidere vil den

overvejende forstyrrelse primært foregå i dagtimerne (tidsrummet fra kl. 09 – 20)<sup>4</sup>. Endvidere vil forstyrrelsen være begrænset i og med Storå på store strækninger ligger under terræn, således at støj og synlighed fra kanosejlads vil være reduceret i forhold til andre vandløb som er beliggende i terræn.

Odderen er omfattet af habitatdirektivets bilag II samt IV, Bern-konventionens liste I og Cites/Washington konventionen liste I/liste A. Endvidere er odderen fredet i Dansk lovgivning og der findes en forvaltningsplan for arten, jf. <http://www.naturstyrelsen.dk/Udgivelser/Aarstal/1997/Odder.htm>.

Konsekvensvurdering:

Prognosen for odder ens bevaringsstatus er vurderet gunstig i Naturplan 2010 – 2015 for begge områder.

Det vurderes, at aktiviteten ikke vil påvirke bevaringsstatussen for odderbestanden langs Storåen, da odderens aktivitetsperiode typiske er uden for perioder med sejlads og forstyrrelserne er søgt henlagt gennem sejladsbestemmelserne til overnatningspladserne. Dog vil der i dele af sejladsperioden periodisk kunne forekomme aktiviteter på overnatnings-/rastepladser langs åen, som vil kunne forstyrre odderen.

### 4.3 Forekomster af Habitatdirektivets bilag IV-arter

Holstebro og Herning kommuner har kendskab til forekomst af bilag IV-arterne Grøn kølleguldsmed samt odder langs Storå<sup>5</sup> og dens tilløb.

#### 4.3.1 Grøn kølleguldsmed

Grøn kølleguldsmed yngler i rene og kølige iltrige vandløb. De voksne guldsmede foretrækker åbne steder i tilknytning til de større vandløb, eksempelvis Storå samt Skjern Å og oftest i størst antal i de nedre dele af å-systemerne.

Parringen foregår i bevoksningen ved vandløbet og hunnen lægger herefter æggene i vandløbet, som klækkes efter 4 - 6 uger. Larverne ligger derefter det meste af tiden nedgravet i bunden af vandløbene. Udviklingen til voksen varer 3 - 4 år, og forvandlingen fra larve til vinget insekt foregår på sten, tør lagte bredder eller på planter i vandkanten. Perioden for forvandlingen foregår fra slutningen af juni, og den voksne guldsmed lever typisk frem til slutningen af august.

Konsekvensvurdering:

Det vurderes at aktiviteten ikke vil påvirke bevaringsstatussen for Grøn Kølleguldsmed langs Storå, da sejladsbestemmelserne sikrer at levestederne for Grøn kølleguldsmed ikke ødelægges.

#### 4.3.2 Odder

Odderne se afsnit 4.2.5

### 4.4 EF-Fuglebeskyttelsesområde og Ramsarområde

Den nedre del af Storå er omfattet af EF-fuglebeskyttelsesområde nr. 38, som er dækkende for Nissum Fjord. Følgende udpegningsgrundlag er gældende for Nissum fjord<sup>6</sup>:

<sup>4</sup> Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV – til brug i administration og planlægning”, faglig rapport fra DMU nr. 635, 2007

<sup>5</sup> Data om udbredelse er registreret i Naturdatabasen på Danmarks Miljøportal

<sup>6</sup> Naturstyrelsen 2013, Oversigt over Fuglebeskyttelsesområdernes udpegningsgrundlag af 31/12 2012

## Fugle:

### Ynglefugle:

Rørdrum  
Rørhøg  
Plettet rørvagtel  
Klyde  
Hvidbrystet præstekrave

Almindelig ryle  
Brushane  
Splitterne  
Fjordterne  
Havterne  
Dværgterne

### Trækfugle:

Knopsvane  
Pibesvane  
Sangsvane  
Kortnæbbet gås  
Bramgås  
Lysbuget knortegås

Pibeand  
Krikand  
Spidsand  
Toppet skallesluger  
Stor skallesluger  
Klyde  
Lille kobbersnepe

Af Naturplan 2010 – 2015 for Nissum Fjord fremgår følgende prognose for de udpegede arters bevaringsstatus:

Prognosen er gunstig eller vurderet gunstig for arterne:

Rørdrum, kortnæbbet gås, bramgås, krikand og rørhøg.

Prognosen er ugunstig eller vurderet ugunstig for:

Knopsvane, sangsvane, pibesvane, lysbuget knortegås, spidsand, pibeand, klyde, almindelig ryle, brushane, hvidbrystet præstekrave, fjordterne, splitterne og havterne

Prognosen er ukendt for:

Plettet rørvagtel, lille kobbersnepe, dværgterne samt toppet og stor skallesluger.

Følgende arter som fremgår af udpegningsgrundlaget er registreret i DOF-databasen (<http://www.dofbasen.dk/>) på strækningen omfattet af sejladsbestemmelserne:

Knopsvane, Pibesvane, sangsvane, Kortnæbbet gås, pibeand, krikand, spidsand og stor skallesluger.

### Konsekvensvurdering:

De arter, som er registreret i området, hvor sejladsbestemmelserne er gældende, er alle trækfugle. Sejladsbestemmelserne og dens tilknyttede aktiviteter vurderes ikke at have en negativ effekt på det nærliggende EF-Fuglebeskyttelsesområde nr. 38 - Nissum fjord og dets udpegede arter i forhold til allerede eksisterende aktiviteter..

Støjen og menneskelig aktivitet som følge af sejladsen vil være af en midlertidig karakter, som vurderes ikke at have væsentlig betydning for ovenstående arter, med begrundelse i, at der vil være store perioder i perioden fra 1. juni til 1. november uden færdsel eller støjende aktivitet inden for det enkelte døgn på strækningen med sejlads. Som oftest vil sejladsen foregå i midten af vandløbet, da strømmen er kraftigst her og i en nedstrøms retning.

På strækningerne med sejlads vurderes kanosejladsen ikke at være væsentlig betydende for de eventuelle arter som tilhører de udpegede ynglefuglearter i tilknytning til EF-fuglebeskyttelsesområde - Nissum Fjord, da egnede yngleområder ikke findes i større grad på strækningerne. Indenfor EF-fuglebeskyttelsesområdet findes en række forstyrrelsesfrie<sup>7</sup> områder som vil kunne imødekomme kravene for de udpegede ynglefugle. Eksempler herpå er Fjandø og området umiddelbart nordvest for Storå's udløb langs Gørding dæmningen.

<sup>7</sup> DMU, 1999. "Indpasning af rekreative forhold til fugleliv og odder i Skjern Å Naturprojekt – en biologisk udredning", faglig rapport fra DMU nr. 275.

I forhold til yngelfuglene generelt på den opstrøms liggende strækning for Holstebro Vandkraftsø vurderes det at Storåen på lange stræk ligger, forsænket i terræn, således at aktivitet fra kanosejlads vil blive reduceret af stejle skrænter. Derfor vurderes det ikke at medføre væsentlige gener at øge antallet af kanoer.

En fremrykning af datoen til 1. juni kunne medføre øget forstyrrelse i yngleperioden med deraf øget risiko for forladt yngel – især for rugende fugle i rørsumpe og langs bredden. Der er dog ikke kendskab til rørskove langs den del af Storå og vandløbet vurderes heller ikke at være særligt egnet til redepladser langs bredden.

Storåens beliggenhed dybt i terræn reducere støj og synlighed fra kanosejladsen, således at en fremrykning af datoen fra 15. juni til 1. juni kun i begrænset omfang vurderes at påvirke engfuglene langs Storå.

## Øvrige udpegninger

### 4.5 Naturbeskyttelsesloven

Strækningen omfattet af sejladsbestemmelserne er beskyttet i henhold til Naturbeskyttelsesloven

### 4.6 Reservat

Nissum Fjord har siden 1986 været udpeget som trækfuglereservat, jf.

<https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=81862>

### 4.7 Fredninger

Endvidere findes der en række fredninger som ligger i tilknytning til områderne omfattet af sejladsbestemmelserne. For yderligere information henvises til <http://www.fredninger.dk/>

Stovbæk Krat af 21. marts 1975, reg. nr.: 05594.01 ved Overfredningsnævnet

Ovstrup Hede af 02-12-1968, reg. nr.: 04911.00 ved Fredningsnævnet

Idom Å af 25-06-1986, reg. nr.: 05060.00 ved Taksationskommissionen





## Bilag 2- Oversigt over Natura 2000-områder

