



Klima og Natur Gladsaxe Kommune

Rådhus Alle 7, 2860 Søborg
Mail: ANDADA@gladsaxe.dk

Lars Møller og Tina Skytte
Brøndkarsevej 11
2880 Bagsværd

22-10-2020

Sag/journal nr.: 20-35-01.05.00-P25

Dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3 til at fjerne rørskov og sediment i den vestlige del af Brøndkarse Sø

Gladsaxe Kommune meddeler hermed dispensation fra Naturbeskyttelsesloven¹ § 3 til fjernelse af rørskov og sediment i dele af den vestlige del af Brøndkarse Sø.

Afgørelsen offentliggøres på Gladsaxe Kommunes hjemmeside www.gladsaxe.dk/natur den 22. oktober 2020.

Til afgørelsen er knyttet en række vilkår, jævnfør afsnit herom.

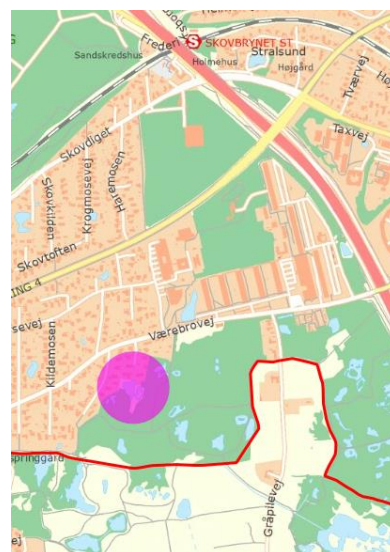
Beliggenhed og ejerforhold

Brøndkarse Sø er på ca. 3.500m². Søen består af to søbassiner, der er forbundne med et smalt vandområde. Det omgivende terræn består af villakvarterer mod nord og vest, og mod syd og øst Fedtmosen, som søen har afløb til. Søen ligger som en del af den fredede Fedtmose.

Søen er ejet af to private grundejere som ejer henholdsvis den vestlige og den østlige del af søen. Den vestlige del, som er beliggende på Brøndkarsevej 11, 2880 Bagsværd, består af matriklerne 4bq og 5db, Bagsværd, mens den østlige del er beliggende Brøndkarsevej 9, 2880 Bagsværd på matr. 3eu, Bagsværd.



Figur 1 luftfoto med matrikel grænser



Figur 2 oversigtskort med markering af Brøndkarse Sø

¹ Lov om naturbeskyttelse. Miljø- og Fødevarerministeriets lovbekendtgørelse nr. 240 af 13. marts 2019

Baggrund

Ejerne af matrikel 4bq og 5db, Bagsværd, har den 4. oktober 2020 søgt om dispensation til at fjerne rørskov og foretage oprensning i dele af Brøndkarse Sø.

Formålet med projektet er at bringe søen og området omkring, tilbage til et lysåbent areal som tidligere.

Brøndkarse Sø er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3, idet den er over 100 m² og der lever dyr og planter, der naturligt forekommer i søer og vandområder. I området lever blandt andet de strengt beskyttede padder spidssnudet frø og stor vandsalamander, som er bilag IV-arter beskyttet efter EU's naturbeskyttelsesdirektiver.

Ansøgningsmaterialet er nærmere beskrevet i bilag 1.

Projektbeskrivelse

Der er ansøgt om at fjerne rørskov på det markerede område vist på figur 3. Til at fjerne siv og rørskov anvendes lastbil med grab på udlæggerarm. Da ikke hele det markerede område ville kunne nås med grabben vil der blive anvendt et vod til at trække materialet op til området hvor grabben kan nå. Den faste bund vil ikke blive ændret, kun ophobet organisk materiale fjernes. Søernes brinker efterlades jævnt skrånende med en hældning der ikke er stejlere end 1:5.



Figur 3 område hvor rørskoven og sediment ønskes fjernet

Afgørelse og vilkår

Gladsaxe Kommune meddeler dispensation fra naturbeskyttelsesloven § 3 til fjernelse af rørskov og sediment, indenfor det på figur 3 afmærkede område, i Brøndkarse Sø.

Dispensationen fra naturbeskyttelseslovens § 3 gives jf. § 65, stk. 2 i samme lov.

Dispensationen gives på følgende vilkår:

1. Af hensyn til dyre- og plantelivet skal arbejdet foregå i perioden 15. oktober til 28. februar. Tidspunktet for arbejdets igangsættelse skal anmeldes til natur@gladsaxe.dk senest én uge før opstart.
2. Opgravning af rørsump må kun ske inden for det på figur 3 angivne område. Der må ikke graves i fastlandets brinker og fast bund hvor disse har en lav hældning 1:4 eller fladere. Der skal sikres mindst mulig påvirkning af søens egentlige bund.
3. Det øvrige rørsumpområde skal efterlades urørt. Hvor brinken er stejl og derfor bortgravet, skal den afgravede søbund efterlades med jævnt skrånende bred i forholdet 1:5.

4. Der må ikke efterlades opgravet materiale i søen eller i tilstødende naturområder. Det opgravede plante- og jordmateriale skal håndteres og bortskaffes jf. Miljøbeskyttelsesloven² og Jordforureningsloven³.
5. Opsamling og bortkørsel af sediment skal ske uden spild af sediment på omkringliggende arealer.
6. Kørespor og jordkomprimering i brinker og bredzone må ikke forekomme. Udlæg af køreplader eller lignende kan anvendes for at sikre mod skader på jordbunden i det beskyttede område.
7. Alle maskiner, der er på eller i søen skal anvende biologisk nedbrydelig hydraulikolie.
8. Hvor der er fjernet rørskov mm. må der ikke foretages en aktiv reetablering. Naturen skal over tid selv indfinde sig på arealet. Der må ikke tilplantes eller udsås eller udlægges muld, jord, grus eller andet materiale.
9. Større muslinger der findes i sedimentet i forbindelse med oprensningen, skal genudsættes i søen.
10. Gladsaxe Kommune skal modtage en færdigmeddelelse, så snart arbejdet er udført.

Hvis der findes arkæologiske levn som f.eks. samlinger af sten, sortfarvet jord, knogler, potteskår eller mønter, skal arbejdet standses og Kroppedal Museum gives besked, jf. museumsloven § 27, stk. 2.

Retsvirkning af dispensationen

Efter naturbeskyttelseslovens § 87, stk. 7 må dispensationen ikke udnyttes før klagefristen er udløbet. Rettidig klage har opsættende virkning, med mindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer andet.

Dispensationen fritager ikke ansøger fra at indhente andre nødvendige tilladelser eller dispensationer, blandt andet tilladelse i forhold til områdets fredning.

Dispensationen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år fra meddelelsen.

Eksisterende forhold

Brøndkarse Sø er på cirka 3.500m² og opdelt i to bassiner. Søen rummer et artsrigt planteliv og et meget artsrigt smådyrliv med en del ualmindelige vandinsekter, snegle og muslinger. Der findes en artsrig paddebestand med seks arter, der bl.a. rummer spidssnudet frø og stor vandsalamander som er beskyttet af habitatbekendtgørelsen⁴. Søens nærhed til en lang række andre småsøer og moseområder, øger naturkvaliteten og naturpotentialet betragteligt.

² Lov om miljøbeskyttelse. Miljø- og Fødevarerministeriets lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019.

³ Lov om forurenede jord. Miljø- og Fødevarerministeriets lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017.

⁴ Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter (Habitatbekendtgørelsen). Miljø- og fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1595 af 06. december 2018

Lovgivning

Naturbeskyttelsesloven

Det omhandlende regnvandsbassin er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 og er derfor omfattet af forbuddet mod tilstandsændring, jf. naturbeskyttelseslovens § 3 stk. 1.

Formålet med naturbeskyttelseslovens § 3 er blandt andet at sikre, at der ikke foretages ændringer i tilstanden af beskyttede søer. Kommunalbestyrelsen kan i særlige tilfælde, jf. naturbeskyttelseslovens § 65 stk. 2, dispensere fra forbuddet mod tilstandsændringer.

Ved administrationen af dispensationsbeføjelsen må der ikke ske beskadigelse af yngle- og rasteområder for særligt beskyttede arter (se herunder). Ligeledes må dispensationen ikke skabe en uheldig og uønsket præcedens for fremtidig administration af områdets § 3 beskyttelsen.

Natura 2000 og beskyttede arter

Der kan ikke meddeles dispensation fra naturbeskyttelsesloven § 3 stk. 1, hvis projektet i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt negativt, jf. Habitatbekendtgørelsens § 6, stk. 1 og stk. 2 samt § 7, stk. 2 nr. 1. Ligeledes kan der ikke gives dispensation, hvis projektet kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for bilag IV-dyrearter eller ødelægge bilag IV-plantearter, jf. samme bekendtgørelse § 7, stk. 2, nr. 1 og § 10, stk. 1. 7

Fredning

Området er omfattet af fredning af Smørmosen og Fedtmosen ved Fredningsnævnets afgørelse af 13. august 2003 i henhold til naturbeskyttelseslovens § 33.

Vurdering og begrundelse

Naturbeskyttelsesloven

Gladsaxe Kommune meddeler dispensation fra naturbeskyttelsesloven § 3, stk. 1 til det ansøgte projekt, da det vurderes, at projektets gennemførelse vil forbedre søen naturtilstand. Fjernelse af dominerede rørskov vil øge mængden af undervandsplanter, forbedre levestederne for søens smådyr, samt forbedre ynglestederne for padder, inklusiv de to bilag IV arter. Oprensning vil kun udgøre en midlertidig påvirkning og på et begrænset areal af søens bred.

Natura 2000

Gladsaxe Kommune vurderer, at nærværende projekt i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter ikke kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt. Området ligger ca. 750 m fra Natura 2000-område nr. 139 "Øvre Mølleådal, Furesø og Frederiksdal Skov" og der er ingen fysisk kontakt mellem projektområdet og Natura 2000-området.

Bilag IV arter

Plante- og dyrelivet er senest registreret i 2018, hvor der er fundet bilag IV arter i projektområdet. Der yngler både spidssnudet frø og stor vandsalamander i Brøndkarse Sø.

Spidssnudet frø foretrækker at yngle i vandområder med en lysåben og lavvandet bredzone. Disse partier i søen er i dag begrænsede pga. rørskovens dominans. Spidssnudet frø er kun i

søen i yngleperioden fra ca. april til juni, resten af året raster og fouragerer de hovedsageligt på landjorden. Da selve oprensningen ligger uden for yngletiden og da arbejdsområdet på land udgør en meget begrænset del af søens omgivelser, vil oprensningen kun i ringe grad påvirke rasteområder for spidssnudet frø. Med udvidelse af de lysåbne lavvandede områder vurderes det, at projektet generelt vil medføre forbedrede ynglemuligheder, og at området generelt får en forbedret økologisk funktionalitet for arten.

Stor vandsalamander foretrækker at yngle i lavvandede områder med vegetation af undervandsplanter hvorpå den lægger sine æg. Arten opholder sig i søen fra april og lægger sine æg fra slut april og i maj. I vinterhalvåret overvintrer langt de fleste dyr på land. Da selve oprensningen ligger uden for yngletiden, og da arbejdsområdet på land udgør en meget begrænset del af søens omgivelser, vil oprensningen kun i ringe grad påvirke rasteområder for stor vandsalamander. Med udvidelse af de lysåbne lavvandede områder vurderes det, at projektet vil medføre forbedrede ynglemuligheder, og at området generelt får en forbedret økologisk funktionalitet for arten.

Fredning

Det ansøgte projekt er vurderet i overensstemmelse med fredningens formål stk.1. jf. "Fredningsvurdering af fjernelse af rørskov og sediment i den vestlige del af Brøndkarse Sø" af 22. oktober 2020.

Kort om at klage

Både du og en række andre kan klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du skal klage senest den 22. november 2020.

Se flere oplysninger om at klage i bilag 2.

Afgørelsen kan desuden indbringes for domstolene. Det skal ske inden seks måneder fra den dag afgørelsen er offentliggjort, altså senest den 22. april 2020.

Med venlig hilsen

Anders Adams

Cand.scient.

Vedlagt er:

Bilag 1: Ansøgningsmateriale

Bilag 2: Klagevejledning.

Kopi af afgørelsen er sendt til:

Miljøstyrelsen, mst@mst.dk

Danmarks Naturfredningsforening, dngladsaxe-sager@dn.dk

Danmarks Naturfredningsforening i Gladsaxe v. Kurt Loftkjær, kurt@loftkjaer.dk

Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk

Dansk Ornitologisk Forening Gladsaxe (DOF Gladsaxe), Gladsaxe@dof.dk

Dansk Ornitologisk Forening (DOF), Natur@dof.dk

Friluftsrådet, kreds@friluftsradet.dk

Friluftsrådet v. Anne Merete Palmgren, retepalmgren@gmail.com