



Grethe Kristensen og Carl Edvard Bakke-Jacobsen
Grønholtvej 66
3480 Fredensborg

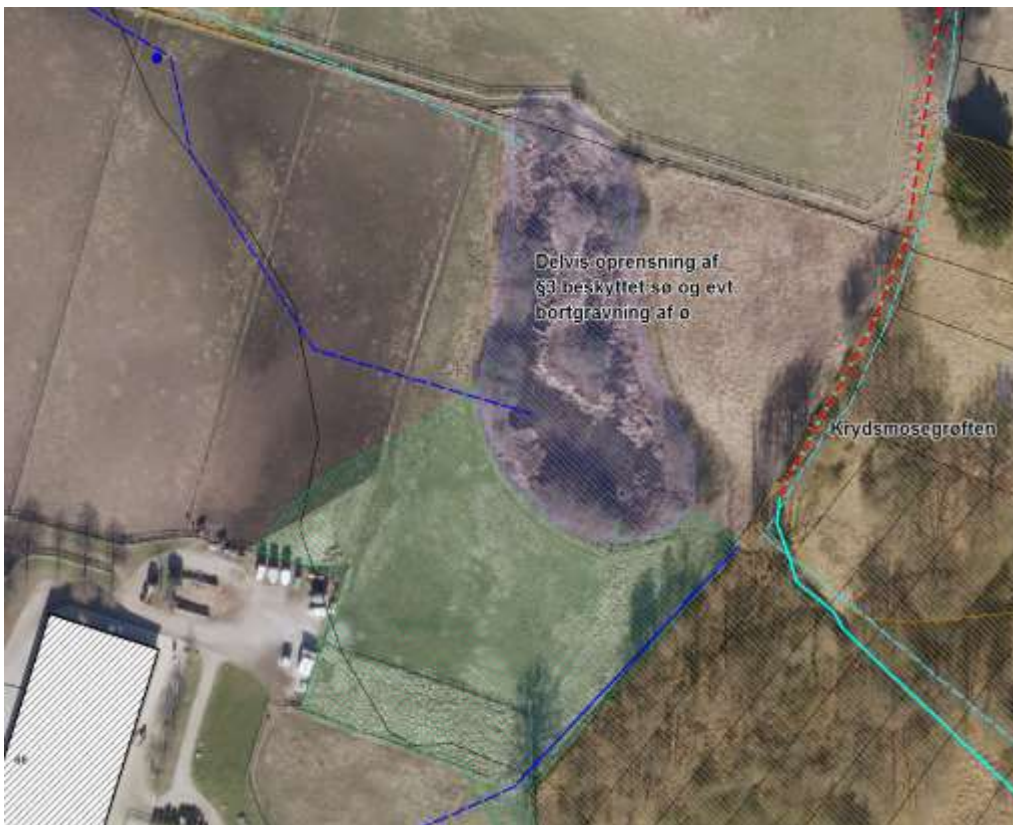
Sendt digitalt

Vand og Natur
Lotte Rye Vind
Telefon
LORV@fredensborg.dk

Sagsnr. 16/31467
23. november 2016

Dispensation til delvis oprensning af sø og bortgravning af ø på matr.nr. 9f Grønholt By, Grønholt, Grønholtvej 66.

Fredensborg Kommune har i 2015 fået kortlagt forekomsten af grøn mosaikguldsmed i kommunen. Jeres sø blev i den forbindelse besigtiget af konsulentfirmaet Amphi Consult. Der blev fundet 2 voksne og 6 larver af grøn mosaikguldsmed.



Blå skravering = §3 sø, grøn skravering = §3 eng, brun skravering = §3 mose

Amphi Consult har i overvågningsrapporten anbefalet, at søen bør delvis oprenses for at skabe mere åbent vandspejl i søen. Da der er registreret guldsmedarver i søen, skal oprensningen foretages uden tørlægning, da guldsmedarverne ellers vil dø.

Kommunen er efterfølgende blevet gjort opmærksom på, at det tilgroede, centrale parti i søen er en ø. Denne ø bør fjernes, såfremt der kan findes økonomi til det.
Rådhuset • Egevangen 3 B • DK-2980 Kokkedal • Telefon 72 56 50 00 • fredensborg@fredensborg.dk • www.fredensborg.dk

Søen er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 om beskyttede naturtyper. Det betyder, at søens tilstand ikke må ændres uden kommunens dispensation.

Afgørelse

Fredensborg meddeler dispensation til delvis oprensning af søen og bortgravning af øen på nedenstående vilkår. Afgørelsen er truffet af administrationen efter naturbeskyttelseslovens § 65, stk. 2 og 3 med henvisning til § 3.

Dispensationen gives på følgende vilkår:

- Af hensyn til plante- og dyrelivet i søen skal oprensning foretages indenfor perioden 1. september - 1. marts.
- Søen må ikke tørlægges i forbindelse med oprensningen, da det vil medføre, at larverne af grøn mosaikgoldsmed vil dø.
- Søen må kun oprenses delvis, da det er vigtigt at ca. 50% af vandfladen med krebseklo bevares til grøn mosaikgoldsmed.
- Kun vegetation, grene og blade, sediment og mudder må oprenses. Den faste bund må ikke beskadiges, da søen så kan blive "utæt".
- Øen i søen må bortgraves. Den opgravede jord skal fordeles uden for § 3 områder.
- Det oprensede materiale (vegetation, grene og blade, sediment og mudder) skal fordeles jævnt udenfor arealer omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 og i tilstrækkelig afstand fra søen, øvrige § 3 arealer og vandløb, til at tilbagesivning af næringsstoffer undgås (mindst 10 meter).
- Det opgravede materiale må ikke give anledning til terrænreguleringer over ½ meter, med mindre tilladelse hertil er givet af kommunen.
- Hvor brinkerne berøres af oprensningen skal de tilrettes med jævnt skrånende bredder med en hældning ikke stejlere end 1:3-1:5 og således at de passer naturligt ind i landskabet.
- Der må ikke udsættes ænder, fisk, krebs eller andre dyr i søen, og der må ikke foretages fodring i søen eller på søbredden.
- Der må ikke sprøjtes eller gødskes i søens umiddelbare nærhed (10 m).
- Der må ikke plantes træer eller buske på bredarealet.
- Piletræerne på søens bredder må fældes og stød hives eller graves op. Det fældede materiale skal fjernes fra søen og andre § 3 områder.
- Der må ikke foretages udsåning af græsser eller andre frøblandinger på brinkerne.
- Der må ikke laves broer eller terrasser ud i søen uden tilladelse.

Begrundelse

Det er kommunens vurdering, at en delvis oprensning af søen vil skabe mere åbent vandspejl. Søer, der er egnede ynglelokaliteter for grøn mosaikguldsmed, skal udover vandplanten krebseklo også være lysåbne, renvandede, ikke for næringsrige og samtidig have en vis grad af åben vandflade. Kommunen vurderer, at delvis oprensning af søen og bortgravning af øen vil forbedre omrøringen i søen, forsinke tilgroning og skabe et større åbent vandspejl til gavn for grøn mosaikguldsmed og lille vandsalamander, som også lever i søen.

Bemærkninger

Kommunen gør opmærksom på, at plejeforanstaltninger, der klart tjener til at opretholde områdets hidtidige tilstand, vil kunne ske uden dispensation. Der vil efterfølgende kunne ske fjernelse af krebseklo med håndkraft på max. halvdelen af søens vandoverflade uden fornyet dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3.

Fortidsminder

Hvis der findes spor af fortidsminder under arbejdet på ejendommen, skal arbejdet i henhold til museumslovens § 27 standses og fundet skal straks anmeldes til Museum Nordsjælland, 72170240. Museet beslutter, hvornår du kan genoptage arbejdet.

Beskyttelsesinteresser

Søen er som førnævnt omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 om beskyttede naturtyper. Det betyder, at søens tilstand ikke må ændres uden kommunens dispensation. Såvel vandfladen som den fugtige bredzone bevokset med fugtigbundsplanter er omfattet af beskyttelsen. Søen grænser op til en §3 beskyttet eng og det beskyttede vandløb, Krydsmosegrøften.

Sagens baggrund

Grøn mosaikguldsmed står opført på EU's habitatdirektivs bilag II og IVa over særlige arter, som offentlige myndigheder har en særlig forpligtelse til at beskytte, bevare og forbedre levestederne for.

Fredensborg Kommune har i 2015 fået kortlagt forekomsten af grøn mosaikguldsmed i kommunen. Der blev registreret grøn mosaikguldsmed i 6 ud af 13 undersøgte søer.

Grøn mosaikguldsmed er nært tilknyttet vandplanten, krebseklo, som den voksne guldsmed lægger sine æg i og som guldsmede larverne benytter som skjul og levested de 2-3 år, de lever i søen, indtil de forvandles og bliver til flyvefærdige voksne guldsmede. De voksne guldsmede kan strejfe meget omkring og ses langt fra vandhullerne, men de vender tilbage, når de er kønsmodne og skal yngle.

Grøn mosaikguldsmed forekommer derfor primært i moser, søer og vandhuller, hvor der vokser krebseklo. Grøn mosaikguldsmed forekommer dog ikke alle steder, hvor der vokser krebseklo, idet søerne også skal være lysåbne, renvandede, ikke for næringsrige og samtidig have en vis grad af åben vandflade. Søer med en meget tæt bevoksning af krebseklo, er således klart mindre attraktive levesteder end søer, hvor der både er krebseklo og partier med åbent vandspejl.

Krebseklo er ikke naturlig hjemmehørende i Danmark, men er blevet udsat i søer i gennem en årrække. Planten er invasiv, hvilket vil sige, at den i løbet af relativt få år vil udkonkurrere andre vandplanter og brede sig ud over hele søens vandflade. Det er derfor nødvendigt med års mellemrum at foretage en delvis oprensning af søen for at sikre, at den ikke gror helt til.

Besigtigelse

Kommunen (ved Lotte Rye Vind) har den 8. november 2016 besigtiget søen sammen med dig. Ved besigtigelsen deltog også Kasper Morthorst og Anders fra Nordsjællands Park og Vej.

Søen er på ca. 3000 m² og meget tilvokset med pilekrat på brinkerne og en tæt vegetation. Lotte Rye Vind oplyste, at Amphi Consult har oplyst, at det er det centrale parti tilgroet med pil og rørgræs, der skal oprenses for at skabe en større vandflade.

Du oplyste ved besigtigelsen, at der er tale om en ø.

Lotte Rye Vind oplyste, at det mest optimale vil være, at øen bortgraves. Det vil imidlertid fordyre projektet væsentligt, da det vil give betydelige jordmængder, som vil skulle deponeres på ejendommen.

Det aftaltes, at den tætte bevoksning af piletræer på søbredden med fordel kan fældes for at gøre søen mere lysåben. Træstød fra pil bør trækkes - eller graves op - for at forhindre genvækst.

Internationale naturbeskyttelsesområder og visse dyr og planter

Ejendommen ligger ikke i eller i nærheden af Natura 2000 områder, jf. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 926 af 27/06/2016 om afgrænsning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter. Dispensationen vil derfor ikke medføre forringelse eller væsentlig forstyrrelse af de særligt beskyttede naturforhold i internationale naturbeskyttelsesområder.

I habitatdirektivets bilag IVa er listet en række arter af vilde dyr, hvis levesteder skal beskyttes mod beskadigelse eller ødelæggelse. Beskyttelsen af dyrene omfatter både ynglesteder, rastesteder, fødesøgningssteder, overvintringssteder m.m.

I habitatdirektivets bilag IVb er listet en række arter af vilde planter, som ikke må ødelægges. Et forbud mod ødelæggelse af planterne, betyder at såvel planterne som planternes voksesteder skal beskyttes.

Levestederne og voksestederne skal beskyttes, uanset om de ligger inde i eller udenfor internationale naturbeskyttelsesområder eller andre beskyttede områder.

Kommunen har ikke kendskab til, at der forekommer andre bilag IVa- eller bilag IVb-arter på ejendommen, jf. vedlagte lister, der vil påvirkes af denne afgørelse.

Offentliggørelse og klagevejledning

Dispensationen bliver offentliggjort på kommunens hjemmeside www.fredensborg.dk den 23. november 2016.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Natur- og Miljøklagenævnet. Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt.

Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 500. Du betaler gebyret med betalingskort i klageportalen. Gebyret tilbagebetales, hvis du får helt eller delvist medhold i din klage.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Evt. klage skal være Natur- og Miljøklagenævnet i hænde senest den 21. december 2016, kl. 23.59.

Du skal være opmærksom på, at andre også kan klage over afgørelsen. De der kan klage efter naturbeskyttelsesloven er:

- Adressaten for afgørelsen
- Ejeren af den ejendom, som afgørelsen vedrører
- Offentlige myndigheder
- En berørt nationalparkfond oprettet efter lov om nationalparker
- Lokale foreninger og organisationer, som har en væsentlig interesse i afgørelsen
- Landsdækkende foreninger og organisationer, hvis hovedformål er beskyttelse af natur og miljø
- Landsdækkende foreninger og organisationer, som efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, når afgørelsen berører sådanne interesser.

Naboer og ejere af ejendomme omkring den ejendom, som afgørelsen vedrører, er ikke klageberettigede efter naturbeskyttelsesloven.

Hvis Natur- og Miljøklagenævnet modtager klager fra andre, vil du blive orienteret med det samme. Du må i så fald ikke udnytte dispensationen, før klagesagen er afsluttet.

Dispensationen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år, jf. naturbeskyttelseslovens § 66.

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder efter offentliggørelsen af klagenævnets afgørelse.

Du er velkommen til at kontakte mig, hvis du har nogle spørgsmål til dispensationen.

Venlig hilsen

Lotte Rye Vind
Biolog
Center for Byudvikling Miljø og Erhverv

Kopi til orientering:

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning, Haraldsgade 53, 2100 København Ø, CVR 37606030

Dansk Botanisk Forening, Sølvgade 83, 1307 København K, CVR 20538228

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø, CVR 60804214

Dansk Ornitologisk Forening, Hovedafdelingen, Vesterbrogade 140, 1620 København V, CVR 54752415

DOF Nordsjælland, c/o John Dreyer Andersen, Bakkebo 19, 3550 Slangerup CVR 30862759

Friluftsrådet, Scandiagade 13, 2550 København SV, CVR 56230718

Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 5, 7182 Bredsten, CVR 37099015

Museum Nordsjælland, Sdr. Jagtvej 2, 2970 Hørsholm , CVR 35276696

Liste over de generelt beskyttede arter på EU-habitatdirektivets bilag 4a og 4b, som antages at yngle, raste eller vokse indenfor Frederiksborg Amt (2004)

Dyr:

Flagermus:

Vandflagermus

Frynseflagermus

Skimmelflagermus

Sydflagermus

Brunflagermus

Langøret flagermus

Dværgflagermus

Troldflagermus

Krybdyr:

Markfirben

Padder:

Stor vandsalamander

Løgfrø

Spidssnudet frø

Springfrø

Grønbroget tudse

Biller:

Planter:

Mygblomst

Lys skivevandkalv

Eremit

Guldsmede:

Grøn mosaikguldsmed

Stor kærguldsmed

Hvaler:

Marsvin