



Energinet
Att. Tove Stockmarr
Tonne Kjærsvvej 65
7000 Fredericia

Afgørelse om dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3 til at foretage arkæologiske forundersøgelser ved Hovegård Højspændingsstation på matr.nr. 5a Hove By, Smørum

Den 12-05-2022
Sagsnr.: 21/20932
Dok.nr.: 13

Afgørelse

Egedal Kommune meddeler hermed dispensation fra naturbeskyttelsesloven § 3 til gravearbejder i form af én 2-3 m bred og 25-40 cm dyb søgegrøft i et moseområde beliggende på matr. nr. 5a, Hove By, Smørum. Dispensationen gives i forbindelse med udførelse af arkæologiske forundersøgelser, som et led i udbygningen af Hovegård Højspændingsstation. Projektets adresse er Lundevej 13A, 2765 Smørum.

Sagsbehandler:
Kate K. Holmstrand
Direkte tlf.: 72597305
Mail:
Kate.holmstrand@egekom.dk

Dispensationer er givet på en række vilkår, jf. nedenfor.

Afgørelsen er truffet i henhold til naturbeskyttelseslovens § 65, stk. 2 (lovbekendtgørelse nr. 1986 af 27. oktober 2021), og habitatbekendtgørelsen §§ 6-7 og § 10 (bekendtgørelse nr. 1595 af 6. december 2018).

Dispensationen må ikke udnyttes, før klagefristen er udløbet.

Hvis der bliver klaget over afgørelsen, må dispensationen kun udnyttes, hvis Miljø- og Fødevarerklagenævnet beslutter det.

Dispensationen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år, jf. naturbeskyttelseslovens § 66, stk. 2.

Egedal Rådhus
Dronning Dagmars Vej 200
3650 Ølstykke

Vilkår

- Der må ikke udføres indgreb i § 3-natur, med undtagelse af det beskrevne projekt, som fremgår af Energinets dispensationsansøgning fra den 15. oktober 2021 og tilføjelse hertil fra d. 21. april 2022.
- Kørsel med tunge maskiner indenfor § 3-beskyttede områder skal så vidt muligt undgås eller foregå på udlagte køreplader for at undgå dybe kørespor på arealet.
- Der må ikke fældes træer i forbindelse med de arkæologiske forundersøgelser.
- Tørv og muldjord skal holdes adskilt, således at disse lag kan reableres efter undersøgelser.
- Arealet skal reableres hurtigst muligt for at undgå afbrænding af tørv. Tørv skal holdes fugtig.

Ekspeditionstid:
Mandag 08.00-14.00
Tirsdag - Onsdag 10.00-14.00
Torsdag 10.00-17.30
Fredag 10.00-12.00

Rådhuset er åbent:
Mandag - Torsdag 08.00-19.00
Fredag 08.00-15.00

Telefon 7259 6000
Mail kommune@egekom.dk
Web egedalkommune.dk

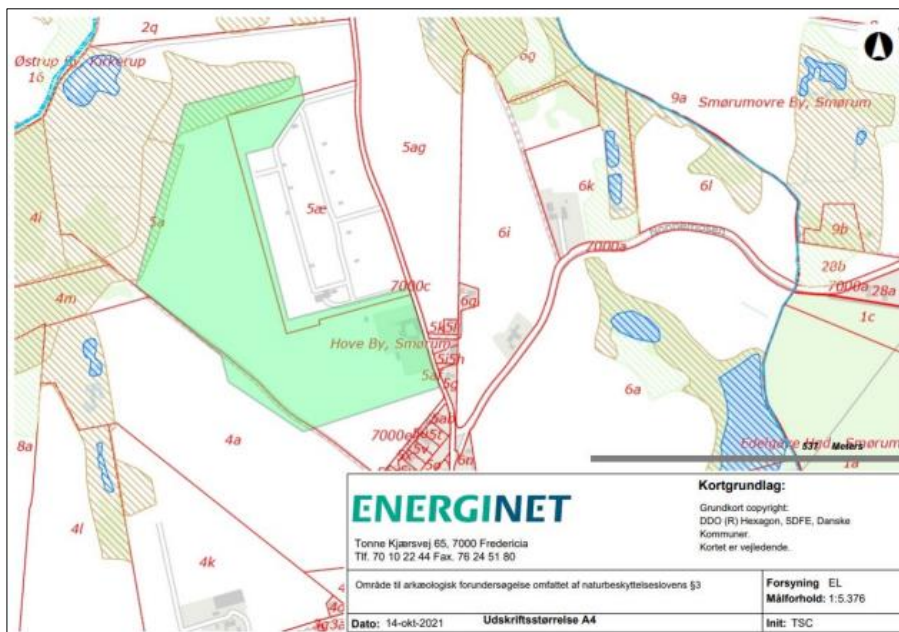
Begrundelse

Det er efter en samlet afvejning af sagens oplysninger Egedal Kommunes vurdering, at der foreligger sådanne særlige omstændigheder, at der kan dispenseres til gravearbejder inden for en del af de beskyttede moser på matr. nr. 5a, Hove By, Smørum, jf. nedenfor.

Naturforhold

Sagen omhandler et moseområde på matr. nr. 5a Hove By, Smørum. Moseområdet ligger i en mosaik af naturtyper bestående af primært moser, samt enkelte enge og småsøer, der ligger i relation til vandløbet Bredmose Rende. Projektområdet berører to § 3-beskyttede moser, som ligger i direkte forlængelse af hinanden. Moserne har et areal på henholdsvis ca. 21.200 m² og 12.800 m² (baseret på opmåling fra Danmarks Miljøportal).

Ansøger har vedsendt et kortbilag med ansøgningsmaterialet, som fremgår af figur 1. Her fremgår projektområdet, hvor der skal udføres gravearbejder samt de § 3-beskyttede moseområder på matr. nr. 5a. Det fremgår af figur 1, at projektområdet berører de yderste 10-30 m af de to moseområder.



Figur 1: Oversigt over undersøgelsesområdet (lysegrøn polygon) og de beskyttede moser (brunrød skravering) på matr. nr. 5a.

De seneste besigtigelser af naturforholdene i de beskyttede moser er fra 2011. Det nordlige moseområde blev her beskrevet som en rørsump primært domineret af rørgræs og med en mindre forekomst af kæmpebjørneklo. Den samlede naturtilstand blev estimeret til at være ringe. Ved besigtigelsen blev der også observeret butsnudet frø.

Den vestlige mose blev i 2011 beskrevet som en rørsump, der var domineret af store mængder invasive arter (kæmpebjørneklo og rød hestehov) og høje græsser. Den samlede naturtilstand blev estimeret til at være ringe. Ved besigtigelsen blev der også observeret butsnudet frø. Ansøger gør i ansøgningsmaterialet opmærksom på, at den vestlige mose også blev besigtiget af Vejdirektoratet i 2019 i forbindelse med en VVM. Her blev mosen vurderet til at have en dårlig naturtilstand.

En gennemgang af historiske luftfotos viser, at der tidligere har været tørvegravning i området, inden det senere er blevet opfyldt og udlagt som beskyttet natur.

De beskyttede moser og den dertilhørende mosaik ligger ikke i et Natura 2000-område. Nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde er Natura 2000-område nr. 136, som ligger ca. 2 km vest for projektområdet.

Der er inden for projektområdet, som er angivet i figur 1, ikke registreret arter, som er opført på habitatdirektivets bilag IV. De nærmeste registreringer af bilag IV-arter omfatter spidssnudet frø og dværgflagermus. Spidssnudet frø er registreret i forbindelse med kommunale besigtigelser i 2009 og 2011 i et større moseområde, som er sammenhængende med de moser der berøres af det ansøgte projekt, men de to moseområder, som dette projekt omhandler er væsentlig tørrere end spidssnudet frøs normale opholdssteder. Dværgflagermus er registreret med detektor i 2009 ved Hovegård Højspændingsstation.

Ved besigtigelse af området d. 10. marts 2022 fremstod det østlige moseareal, der forventes påvirket af indeværende projekt, delvist tørt og præget af kulturgræsser. Det nordlige moseareal er lavere liggende og fremstod mere fugtigt og meget domineret af tagrør og pil.

Det ansøgte

Ansøger har den 15. oktober 2021 søgt om dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3 til at udføre gravearbejder i forbindelse med arkæologiske forundersøgelser inden for to beskyttede moser, beliggende på matr. nr. 5a, Hove By, Smørum. Der er indsendt yderligere oplysninger til ansøgningen d. 21. april 2022 med en markering af gravegrøftens placering.

De arkæologiske forundersøgelser skal foretages som et led i udbygningen af Hovegård Højspændingsstation, som Energinet er i gang med at forberede. De arkæologiske forundersøgelser skal medvirke til at afklare, i hvilket omfang, der er bevaret arkæologiske spor på arealet og redegøre for deres udstrækning, bevaringstilstand og karakter. Derved kan det afgøres om der er behov for egentlige udgravninger.

Der ansøges om at udgrave en 2-3 m bred og 25-40 cm dyb søgegrøft ved brug af gravemaskine inden for de beskyttede moser.



Figur 2 Søgegrøft markeret med sort streg. Beskyttet natur er markeret med brun-rød skravering.

I søgegrøften graves mulden af til den gule undergrundsflade. Det er i dette niveau at arkæologiske spor i form af stolpehuller, gruber, grave mm. fremstår tydeligt. Muldjord og råjord lægges i depoter hver for sig, så entreprenøren ved efterfølgende tildækning af arealet kan foretage jord-/muldseparering.

Egedal Kommunes vurdering

Kommunen vurderer at der kan meddeles tilladelse til det ansøgte, da det skønnes, at indgrebet ikke vil medføre en tilstandsændring af områdets samlede naturtilstand. Det skyldes at gravearbejdet udføres inden for et relativt lille areal, af den samlede størrelse af moserne. Derudover er gravearbejderne midlertidige og kortvarige og det påvirkede areal vil blive retableret efter de arkæologiske forundersøgelser er færdiggjort. Det påvirkede areal vurderes at have en ringe naturtilstand, hvor midlertidige gravearbejder ikke udgør en trussel, der kan forringe naturtilstanden.

Desuden lægges der vægt på, at det ansøgte sker på baggrund af et forsyningsformål, der tjener en bred samfundsmæssig interesse.

På baggrund af det ansøgte type og omfang vurderer kommunen jf. habitatbekendtgørelsen, at det ansøgte ikke vil have indvirkning på nærmeste Natura 2000-område, idet afstanden til nærmeste Natura 2000-område (Natura 2000-område nr. 136, Habitatområde H120) er ca. 2km. Projektet vurderes kun at medføre midlertidige lokale påvirkninger inden for projektområdet. Det vurderes derfor ikke nødvendigt at foretage en Natura 2000-konsekvensvurdering.

Det er kommunens vurdering, at den økologiske funktionalitet for arter beskyttet jf. habitatdirektivets bilag IV, samt deres yngle- og rasteområder vil forblive opretholdt som følge af projektet. Der er tidligere registreret dværgflagermus i området, og det kan ikke afvises, at der også forekommer andre arter af flagermus. Den største trussel mod flagermus er ødelæggelse af yngle- og rastesteder, som primært omfatter gamle træer og bygninger. Dværgflagermus er særligt tilknyttet gammel løvskov og raster- og yngler udelukkende i gamle træer. Da projektet ikke vil medføre fældning af træer eller nedrivning af bygninger eller på anden vis beskadige flagermus levevilkår, vurderes flagermus ikke at blive påvirket, og den økologiske funktionalitet vil forblive opretholdt.

Spidssnudet frø er i 2009 og 2011 registreret i mose, der ligger i sammenhæng med sø ca. 50-75 m vest for projektområdet. Projektområdet rummer ingen vandhuller og derfor ingen egnede ynglesteder for spidssnudet frø. Spidssnudet frø opholder sig samtidig nær sine ynglevandhuller både i forbindelse med raste og overvintring. Det påvirkede areal vurderes ikke at udgøre et unikt rastested for spidssnudet frø, og da påvirkningen samtidig kun er midlertidig og kortvarig, vurderes den økologiske funktionalitet for spidssnudet frø ikke at blive påvirket.

Lovgrundlag

Moser og lignende er beskyttet i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3, når mosen i sig selv eller i sammenhæng med andre naturtyper er større end 2.500 m². Det betyder, at der ikke må foretages ændringer i tilstanden af mosen.

Der kan i særlige tilfælde meddeles dispensation fra forbuddet i naturbeskyttelseslovens § 3. En sådan dispensation gives efter lovens § 65, stk. 2.

Der skal foreligge særlige omstændigheder, før der kan meddeles dispensation til foranstaltninger, som ændrer tilstanden i de beskyttede naturtyper, når ændringerne er væsentlige eller i strid med ønsket om at opretholde de pågældende naturtyper som sådanne. Grunden hertil er, at reglerne er udtryk for en generel samfundsmæssig interesse i, at de beskyttede naturtyper opretholdes. En væsentlig jordbrugs- eller anden almindelig økonomisk interesse er således ikke i sig selv tilstrækkelig til at begrunde en dispensation.

Der må, for at et indgreb i områdets tilstand eventuelt kan accepteres, tillige være tale om et område, som ud fra naturbeskyttelsesmæssige hensyn vurderes som uden særlig interesse, eller om et indgreb, der i sig selv ikke skønnes at medføre nogen afgørende forrykning af tilstanden i området. Derudover forudsættes det, at en dispensation ikke vil skabe en uheldig og uønsket præcedens for den fremtidige administration af § 3-beskyttelsen i området.

En særlig omstændighed, der kan begrunde en dispensation, kan eksempelvis være, at der er tale om natur uden særlig interesse, eller at et ansøgt indgreb har en naturforbedrende funktion.

Ifølge habitatbekendtgørelsens §§ 6-7 skal der, før der meddeles dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3, foretages en vurdering af, om det ansøgte projekt i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt. De projekter, der omfattes af kravet om vurdering, er projekter som ikke direkte er forbundet med eller nødvendige for Natura 2000-områdets forvaltning.

Hvis myndigheden vurderer, at projektet kan påvirke et Natura 2000-

område væsentligt, skal der foretages en nærmere konsekvensvurdering af projektets virkninger på Natura 2000-området under hensyn til bevaringsmålsætningen for det pågældende område. Viser vurderingen, at projektet vil skade det internationale naturbeskyttelsesområdes integritet, kan der ikke meddeles dispensation til det ansøgte.

Ifølge habitatbekendtgørelsens § 10 kan der ikke meddeles dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3, hvis det ansøgte beskadiger eller ødelægger yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter, der er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra b) i alle livsstadier.

Klagevejledning

Klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Klagen skal indgives inden **10. juni 2022**.

Du klager via klageportalen, som du finder via borger.dk eller virk.dk. Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Egedal Kommune via klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, foreninger, organisationer og offentlige myndigheder.

I klageportalen sendes din klage automatisk først til Egedal Kommune. Hvis vi fastholder afgørelsen, sender vi klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen. Se betingelserne for at blive fritaget.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

Domstolsprøvelse

Du har mulighed for at indbringe denne afgørelse for domstolene. Hvis du ønsker dette skal indbringelsen ske inden 6 måneder fra den dag, afgørelsen er meddelt.

Kopi sendt til:

Lodsejer
Danmarks Naturfredningsforening
Danmarks Ornitologiske Forening
Danmarks Sportsfiskerforbund
Danmarks Sportsfiskerforbund – lokal afdeling
Dansk Botanisk Forening
Miljøstyrelsen
Friluftsrådet Egedal
Roskilde Museum

Med venlig hilsen

Kate Kronborg Holmstrand
Natursagsbehandler
Naturbeskyttelse

Center for Teknik og Miljø