



Naturplant ApS
Att. Gert Jscobsen
gja@naturplant.dk

Denne afgørelse er også sendt med digital post til ejer af matriklerne

IKKE VVM PLIGT AF SKOVREJSNING – MATRIKEL 10 LANGET BY, DØLLEFJELDE OG 1E DØLLEFJELDE BY, DØLLEFJELDE

16. SEPTEMBER 2024

Guldborgsund Kommune har den 17. juni 2024 modtaget anmeldelse/ansøgning samt udfyldt VVM-ansøgningsskema fra Naturplant ApS på vegne af ejer. Det sidste supplerende ansøgningsmateriale er modtaget 27. august 2024. Der ansøges om tilladelse til skovrejsning på ca. 3,3 ha blandet skov.

Skovrejsningsarealet ligger på matr.nr. 10 Langet By, Døllefjelde og 1e Døllefjelde By, Døllefjelde. Beliggenheden fremgår af vedlagte oversigtskort samt skovkort sidst i afgørelsen.

Projektet er omfattet af bilag 2, nr. 1d, "Nyplantning og rydning af skov med henblik på omlægning til anden arealudnyttelse" i Miljøvurderingsloven¹. Projektet skal således VVM-screenes, jf. § 16.

Guldborgsund Kommune har vurderet, at andre myndigheder ikke kan blive berørt af afgørelsen, og har derfor ikke fundet det nødvendigt at høre disse.

Afgørelse – ikke VVM-pligt

Guldborgsund Kommune har ved VVM-screening afgjort, at der ikke er behov for at udarbejde en miljøkonsekvensrapport for at etablere ca. 3,3 ha skov på de nævnte matrikler ovenfor, da skovrejsningen ikke anses for at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet. Afgørelsen er meddelt i henhold til § 21 i Miljøvurderingsloven.

Afgørelsen kan tidligst udnyttes efter klagefristens udløb, medmindre afgørelsen er påklaget til Miljø- og Fødevarerklagenævnet (se klagevejledning nedenfor). Klagefristen er 4 uger fra den dag, afgørelsen er meddelt, dvs. 4 uger fra offentliggørelsen.

Kommunen vurderer, at det ansøgte, ikke i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områderne væsentligt. Det drejer sig om Natura 2000-områderne:

GULDBORGSUND KOMMUNE

CENTER FOR TEKNIK & MILJØ
NATUR & MILJØ
PARKVEJ 37
4800 NYKØBING F.
WWW.GULDBORGSUND.DK

SAGSNR. 24-018126
SAGSBEHANDLER:
LÆRKE SCHMEDEGAARD
TLF +45 54731975
LR@GULDBORGSUND.DK

CVR NR. 29 18 85 99

TELEFONTIDER
MAN – ONS KL. 9.00 – 11.00
TORS KL. 14.00 – 16.00
FRE KL. 9.00 – 11.00

¹ Lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023 af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

- 173 Smålandsfarvandet nord for Lolland, Guldborgsund, Bøtø Nor og Hyllekrog-Rødsand herunder Habitatområde 152 og Fuglebeskyttelsesområde 83
- 176 Krenkerup Haveskov herunder Habitatområde 155
- 177 Maribosøerne herunder Habitatområde 156 og Fuglebeskyttelsesområde 87

Det vil heller ikke ødelægge eller beskadige plantearter eller yngle- eller rasteområder for de dyrearter, der fremgår af Habitatdirektivets bilag IV, der er indarbejdet i habitatbekendtgørelsen². Udpegningsgrundlagene for Natura 2000-områderne fremgår af vedlagte bilag.

Udnyttelsen af afdelingen kan først ske, når eventuelle øvrige afgørelser efter anden lovgivning er meddelt.

Begrundelse

Plangrundlag og arealanvendelse

Arealet, hvor der ønskes at etablere skov, er jord i omdrift og ligger i landzone. Beplantningen vil bestå af blandet skov herunder eg, fuglekirsebær, bøg, skovfyr, rødeg, lind mm. Anlæg og pleje af skov sker uden kemiske bekæmpelsesmidler, og anlæg sker med skånsom jord behandling. Center for Teknik & Miljø vurderer, at det vil være positivt for miljøet og naturen at rejse skov på arealet. Det begrundes med, at skov generelt kan øge biodiversiteten i forhold til jord i omdrift.

Skovrejsningsområde

Arealet er beliggende inden for et neutralt skovrejsningsområde udpeget i Kommuneplan 2019-2031, dvs. inden for et område, hvor ny skovtilplantning er mulig.

Drikkevandsinteresser

Området er beliggende inden for område med særlige drikkevandsinteresser, indsatsområder og nitratfølsomme indvindingsområder. At rejse skov på arealet, vurderer Center for Teknik & Miljø, generelt er positivt for grundvandsmagasinet.

Kystnærhedszone og landskaber

Skovrejsningsarealet ligger indenfor 'Værdifulde landbrugsområder' og udenfor 'Bevaringsværdige landskaber' samt kystnærhedszone. Center for Teknik & Miljø vurderer, at skovrejsning er i overensstemmelse med retningslinjerne i kommuneplanen 2019-2031.

Beskyttede naturtyper, fredninger, beskyttelseslinjer mm.

Nord for matrikel 1e Døllefjelde By, Døllefjelde ligger et moseareal og sø der er beskyttet i henhold til Naturbeskyttelseslovens³ § 3. En lille andel af mosen grænser ind over matrikelskellet på skovrejsningsarealet. Af skokortet fremgår det, at skovrejsningsarealet er tegnet uden om den § 3-beskyttede mose. Skovrejsning vurderes derfor ikke at konflikte med § 3-beskyttelsen.

På matrikel 1e Døllefjelde By, Døllefjelde er registreret økologisk forbindelse. Skovrejsning på arealet vurderes at være i overensstemmelse med retningslinjerne i kommuneplanen.

² Bekendtgørelse nr. 1098 af 1. september 2023 om udpegnings- og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter.

³ Lovbekendtgørelse nr. 927 af 28. juli 2024 af lov om naturbeskyttelse

Der er ikke registreret fredede områder på skovrejsningsarealet. Nærmeste fredede område ligger ca. 300 m vest for skovrejsningsområdet., som er en fredning af Kauslund skov.

Der er ikke registreret fortidsminder, sten- og jorddiger eller beskyttelseslinjer på arealet.

Vandløb og lavbundsarealer

På skovrejsningsarealet er der ingen registrerede vandløb hverken rørlagte eller åbne.

Der er registreret lavbundsareal på matrikel 1e Døllefjelde By, Døllefjelde. Skovrejsning på arealet vurderes ikke at være i strid med retningslinjerne i kommuneplanen.

Natura 2000-områder og bilag IV-arter

Skovrejsningsarealet ligger midt i mellem Natura 2000-områderne 173 Smålandsfarvandet nord for Lolland, Guldborgsund, Bøtø Nor og Hyllekrog-Rødsand, 176 Krenkerup Haveskov og 177 Maribosøerne med ca. 4-5 km fra skovrejsningsområdet til hvert Natura 2000-område. På baggrund af denne afstand mellem det ansøgte og Natura 2000-områderne samt indholdet i det ansøgte, vurderer Center for Teknik & Miljø, at det ansøgte, ikke vil påvirke udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områderne væsentligt.

Center for Teknik & Miljø foretog søgning i Naturdatabasen i Danmarks Miljøportal den 10. september 2024. Der fremkom ingen registreringer på arealet. Center for Teknik & Miljø vurderer, at der kan forekomme flyvende flagermus inden for skovrejsningsarealet samt vandrende og rastende padder på grund af nærliggende mose og sø. Center for Teknik & Miljø vurderer, at rejsning af skov på arealet bl.a. kan forøge yngle- og rastemulighederne for flagermus og rastemulighederne for padder. Alt i alt vurderer Center for Teknik & Miljø, at det ansøgte, ikke kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for dyrearter, der er optaget i Habitatdirektivets Bilag IV eller ødelægge plantearter optaget på Bilag IV.

Samlet konklusion

Center for Teknik & Miljø vurderer, at rejsning af ca. 3,3 ha skov på det pågældende areal ikke vil påvirke miljøet væsentligt. Samlet set vurderes skovrejsningen at være positiv for naturen og miljøet.

Sagens indhold

Guldborgsund Kommune har modtaget ansøgningsmateriale herunder anmeldelse om skovrejsning, udfyldt VVM-ansøgningssskema, skovkort samt bevoksningsliste.

I ansøgningen anmodes kommunen om tilladelse eller dispensation til projektet i det omfang, det er nødvendigt og kan imødekommes. Der anmodes derudover om vurdering i forhold til følgende:

- Beskyttede naturtyper, jf. naturbeskyttelseslovens § 3.
- Beskyttelseslinjer omkring fortidsminder, vandløb og søer m.v.
- Fredede fortidsminder.
- Beskyttede sten- og jorddiger, jf. museumslovens § 29a.
- Vandløbsloven.

- Områdeudpegningen i forhold til skovrejsning, herunder om projektet er beliggende i et område, der er udpeget som negativområde med hensyn til skovrejsning.
- Område med særlige drikkevandsinteresser eller vandindvindingsoplande for almindelige vandforsyninger.
- Fredninger.
- Internationale naturbeskyttelsesområder som fx habitat- og fuglebeskyttelsesområder.

I ansøgningsmaterialet er bl.a. oplyst, at arealet, hvor der ønskes at etablere skov, er jord i omdrift. Beplantningen vil bestå af blandet skov herunder eg, fuglekirsebær, bøg, skovfyr, rødeg, lind mm. Anlæg og pleje af skoven sker uden kemiske bekæmpelsesmidler, og anlæg sker med skånsom jordbehandling.

Kulturmiljø

Skovrejsningsarealet ligger udenfor kulturmiljø.

Jordforurening

Der er ikke registreret jordforurening indenfor skovrejsningsarealet.

Vær opmærksom på

Hvis man skal foretage jordarbejder, kan der være en risiko for, at fortidsminder ødelægges. Jf. museumslovens § 25 kan man forud for igangsættelsen af arbejdet anmode Museum Lolland-Falster om at vurdere risikoen for, at arbejdet vil fortidsminder, og om det er en god ide at få foretaget en arkæologisk forundersøgelse.

Hvis man under arbejdet støder på et fortidsminde (f.eks. pletter eller områder med mørk jord, stensamlinger, oldsager, knogler o.l.) skal man straks stoppe arbejdet, i det omfang det berører fortidsmindet (jf. museumslovens § 27). Fortidsmindet skal herefter anmeldes til Museum Lolland-Falster. Efterfølgende beslutter Kulturstyrelsen, om arbejdet kan forsætte, eller om det skal indstilles, indtil der er foretaget en arkæologisk undersøgelse. Henvendelser og anmeldelser skal foretages til Museum Lolland-Falster, Frisegade 40, 4800 Nykøbing F. 54 84 44 00, post@museumlollandfalster.dk.

Man kan læse mere på Slots- og Kulturstyrelsens hjemmeside:

<https://slks.dk/omraader/kulturarv/arkaeologi-og-havbundens-fortidsminder>

Vi gør opmærksom på Artsfredningsbekendtgørelsens 5 bestemmelser for træfældning. Bestemmelserne har til formål at sikre, at ingen beskyttede fugle eller flagermus forstyrres i yngletiden, indfanges eller slås ihjel. Det indebærer bl.a., at hule træer og træer med spættehuller kun må fældes i september og oktober måned. Hvis der er forekomst af beskyttede fugle eller flagermus i træer, som ønskes fældet, skal der søges forudgående dispensation fra bestemmelserne i artsfredningsbekendtgørelsen hos Miljøstyrelsen.

En afgørelse efter § 21 bortfalder, hvis afgørelsen ikke er udnyttet, inden 3 år efter at den er meddelt, eller ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år.

Afgørelsen offentliggøres

Afgørelsen bliver offentliggjort den 17. september 2024 på www.guldborgsund.dk under "Høringer". Du vil blive orienteret, hvis afgørelsen bliver påklaget.

Klagevejledning

Du kan klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Klagefristen er 4 uger fra den dag, afgørelsen er meddelt.

Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/>. 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 MitID. 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. 900. For virksomheder og organisationer er gebyret på kr. 1800. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Du kan finde yderligere vejledning om gebyrordningen på Miljø- og Fødevarerklagenævnets hjemmeside: <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/vejledning/>.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet 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 videregiver herefter anmodningen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Følgende kan også klage:

Klageberettigede vedrørende afgørelser efter loven er

- miljøministeren,
- enhver med retlig interesse i sagens udfald,
- landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål har beskyttelsen af natur og miljø,
- landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål varetager væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen og har vedtægter eller love, som dokumenterer deres formål, og som repræsenterer mindst 100 medlemmer.

Du får besked fra os, hvis andre klager.

Ønsker du at få afgjort sagen ved domstolene, skal du starte retssagen inden 6 måneder efter, du har modtaget vores afgørelse.

Spørgsmål

Spørgsmål kan rettes til Natur & Miljø på telefon 54731975 eller mail irs@guldborgsund.dk

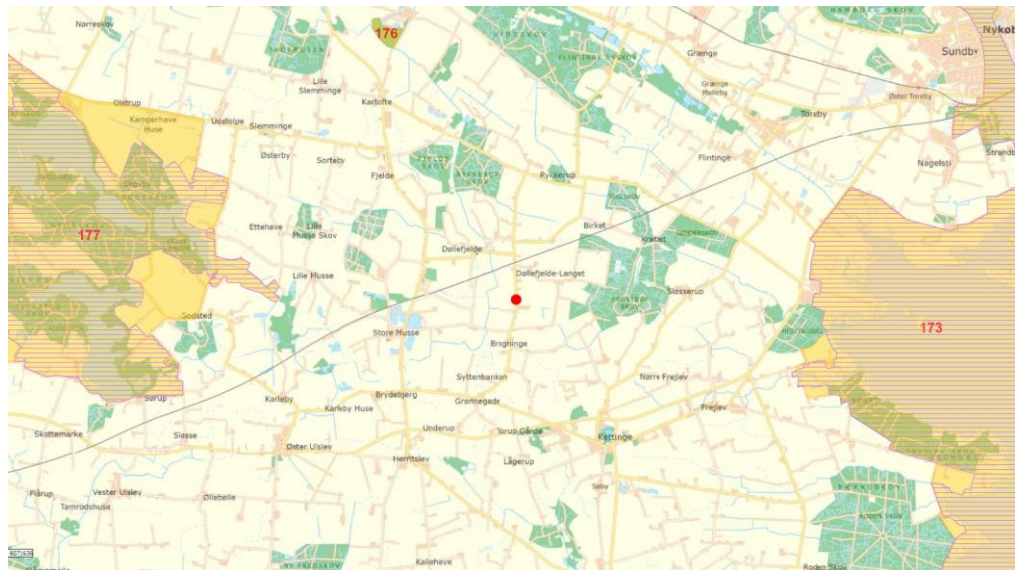
Med venlig hilsen

Maya-Maria Madslund
Miljøplanlægger

Lærke Schmedegaard
Biolog

Guldborgsund Kommune er underlagt Persondataforordningen. Vi skal derfor give dig en række oplysninger om vores behandling af personoplysninger og dine rettigheder som registreret. Du kan læse mere herom på www.guldborgsund.dk/oplysningspligten. I fysiske breve er indholdet vedlagt.

Kortbilag



Oversigtskort. Ejendommens beliggenhed er angivet med rød prik. Natura 2000-områder, herunder habitatområder er angivet med gul signatur. Fuglebeskyttelsesområder er angivet med lilla skravering.



Skovkort fra ansøgningen

Bilag

Udpegningsgrundlag for Natura 2000-område nr. 173 Smålandsfarvandet og Guldborgsund med kyster (H152, F82, F83, F85, F86)

Natura 2000-området består overvejende af et marint areal. Landarealet udgøres af en mere eller mindre bred strimmel land langs det afgrænsede marine område. Strandenge med deres salttålede plantearter findes typisk som langstrakte bånd i kystlinjen. Bag disse, hvor kalkholdigt trykvand træder frem, optræder flere steder rigkær, og i baglandet, på morænejorden, af og til kalkoverdrev (jf. basisanalysen for Natura 2000-området).

Udpegningsgrundlag for habitatområde H152 Smålandsfarvandet nord for Lolland, Guldborgsund, Bøtø Nor og Hyllekrog-Rødsand		
Naturtyper:	Sandbanke (1110) Vadeflade (1140) *Kystlaguner og strandsøer (1150) Større lavvandede bugter og vige (1160) Rev (1170) Strandvolde med enårigke planter (1210) Strandvolde med flerårigke planter (1220) Kystklinte/klippe (1230) Enårig strandengsvegetation (1310) Strandenge (1330) Forklit (2110) Hvid klit (2120) *Grå/grøn klit (2130) Klitlavning (2190)	Søbred med små urter (3130) Kransnålalge-sø (3140) Næringsrig sø (3150) Brunvandet sø (3160) *Kalkoverdrev (6210) *Surt overdrev (6230) Tidvis våd eng (6410) Urtebræmme (6430) Rigkær (7230) Bøg på mor (9110) Bøg på muld (9130) Bøg på kalk (9150) Ege-blandskov (9160) *Skovbevokset tørvemose (91D0) *Elle- og askeskov (91E0)
		* angiver prioriteret naturtype eller art
Arter:	Skæv vindesnegl (1014) Sumpvindelsnegl (1016) Stor vandsalamander (1166) Bredøret flagermus (1308) Damflagermus (1318)	Marsvin (1351) Gråsæl (1364) Spættet sæl (1365) *Eremit (5380)

Udpegningsgrundlag for fuglebeskyttelsesområde F83 Kyststrækningen ved Hyllekrog-Rødsand		
Arter:	Havørn (ynglende/trækfugl) Dværgterne (ynglende) Fjordterne (ynglende) Havterne (ynglende) Klyde (ynglende) Mosehornugle (ynglende) Plettet Rørvagtel (ynglende) Rødrygget Tornskade (ynglende) Rørdrum (ynglende) Rørhøg (ynglende) Splitterne (ynglende)	Blishøne (trækfugl) Bramgås (trækfugl) Hvinand (trækfugl) Knopsvane (trækfugl) Lille Skallesluger (trækfugl) Mørkbuget Knortegås (trækfugl) Sangsvane (trækfugl) Skarv (trækfugl) Stor Skallesluger (trækfugl) Sædgås (trækfugl)

Udpegningsgrundlag for Natura 2000-områder nr. 176 Krenkerup Haveskov (H155)

Natura 2000-området har et areal på 20 ha. Området består af løvskov, især af bøg, stilkeg, el, ask og ahorn. Der findes et stort antal gamle træer i området, der sammen med en del liggende døde træer giver området et urskovsagtigt præg. Nogle af landets ældste bøgetræer på mere end 400 år findes i området. Området er især udpeget, fordi det er levested for den sjældne bille Eremit, som lever i gamle, delvist hule træer med solbeskinnede trækroner og stammer.

Udpegningsgrundlag for habitatområde H155 Krenkerup Haveskov		
Naturtyper:	Bøg på muld (9130) Ege-blandskov (9160)	*Elle- og askeskov (91E0) * angiver prioriteret naturtype eller art
Arter:	* Eremit (5380)	Bredøret flagermus (1380)

Udpegningsgrundlag for Natura 2000-område nr. 177 Maribosøerne (H156, F87)

Natura 2000-området udgør Danmarks største naturligt, næringsrige søer, hvor mange arter af vandplanter er udbredt, bl.a. kransnålalger. Søerne er rene, lavvandede og med rig undervegetation (jf. basisanalyser for Natura 2000-området). Danmarks største bestand af vandplanten Stor Najade findes her, og planten er udbredt i alle tre søer sammen med fisken Pigsmerling. Søerne omgives af et kuperet bakkelandskab.

Udpegningsgrundlag for habitatområde H156 Maribosøerne		
Naturtyper:	Søbred med småurter (3130) Kransnålalgesø (3140) Næringsrig sø (3150) Brunvandet sø (3160) *Kalkoverdrev (6210) *Surt overdrev (6230) Tidvis våd eng (6410) Urtebræmme (6430) Hængesæk (7140)	* Avneknippemose (7210) Rigkær (7230) Bøg på mor (9110) Bøg på muld (9130) Bøg på kalk (9150) Ege-blandskov (9160) * Skovbevokset tørvemose (91D0) * Elle- og askeskove (91E0) * angiver prioriteret naturtype eller art
Arter:	Sumpvindelsnegl (1016) Pigsmerling (1149)	Stor vandsalamander (1166) Bredøret flagermus (1308)

Udpegningsgrundlag for fuglebeskyttelsesområde F87 Maribosøerne		
Arter:	Havørn (ynglende/trækfugl) Fjordterne (ynglende) Hvæpsevåge (ynglende) Rørdrum (ynglende) Rørhøg (ynglende) Trane (ynglende) Blisgåås (trækfugl)	Blishøne (trækfugl) Grågåås (trækfugl) Knarand (trækfugl) Lille Skallesluger (trækfugl) Skeand (trækfugl) Taffeland (trækfugl) Troidand (trækfugl)