



Dato	29. september 2021
Sags id	21-27177
Sagsbehandler	STD
Telefon direkte	76 16 13 47
E-mail	std@esbjergkommune.dk

### **Screening af konkret projekt om etablering af ca. 2,2ha skov på matrikel 10b Gredsted By, Jernved.**

#### **Afgørelse**

Esbjerg Kommune afgør, at etablering af ca. 2,2 ha skov på matrikel 10b Gredsted By, Jernved ikke vil påvirke miljøet væsentligt i negativ retning, og at der derfor ikke skal udarbejdes miljøkonsekvensrapport. (jf. Miljøvurderingslovens §21)

Der er nærmere redegjort for de vurderinger, der ligger til grund for afgørelsen i det vedlagte notat.

Afgørelsen offentliggøres på Esbjerg Kommunes hjemmeside [www.esbjergkommune.dk](http://www.esbjergkommune.dk) den 30. september 2021.

#### **Forudsætninger for afgørelsen**

Det forudsættes, at projektet gennemføres og tilrettelægges som beskrevet i ansøgningsmaterialet.

#### **Senere ændringer**

Hvis projektet ændres, er I forpligtet til at anmelde den påtænkte ændring jf. Miljøvurderingslovens § 18 med henblik på at få afgjort om ændringen betyder at der forinden skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport.

#### **Lovgrundlag**

Bekendtgørelse af Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) (Miljøvurderingsloven) (lovbek. nr. 973 af 25. juni 2020).

#### **Klagevejledning**

Afgørelsen af, at der ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport, kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet efter reglerne i Miljøvurderingslovens § 49, stk. 1, af Miljø- og Fødevareministeren og enhver med retlig interesse i sagens udfald.



Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af <https://naevneneshus.dk/>. Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://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. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet 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 Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefristen udløber den 28. oktober 2021 (4 uger efter offentliggørelsen).

Afgørelser efter Miljøvurderingsloven (lovbek. nr. 973 af 25. juni 2020) kan inden 6 måneder fra meddelelsesdato indbringes til domstolsafgørelse.

Yderligere oplysninger kan fås hos Steen Donner, Kommuneplan Esbjerg Kommune tlf. 7616 1347, [std@esbjergkommune.dk](mailto:std@esbjergkommune.dk).

Venlig hilsen

Steen Donner  
Kommuneplanlægger

## Beslutningsgrundlag: Screening af konkret projekt om etablering af ca. 2,2 ha skov

### Ansøgningssekema

Basisoplysninger	Tekst		
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	<p>Ansøger ønsker at etablere ca. 2,2 ha løvskov. Hvis Esbjerg Kommune godkender ansøgningen om skovrejsning, vil der i forbindelse med ansøgningsrunden for privat skovrejsning 2021 blive indsendt en ansøgning til landbrugsstyrelsen. Hvis landbrugsstyrelsen giver tilsagn om tilskud, vil plantningen blive gennemført i foråret 2021.</p> <p>Arealet vil blive tilplantet med forskellige løvtræsarter, med en hovedvægt af ege og bøgetræer. Inde i skoven vil der blive lavet små holme af bladet nål. Skoven vil blive omkranset af et skovbryn som minimum er 10 m. bredt mod syd og øst og 20 m mod nord og vest. Skovbrynet vil bestå af en bladning af hjemmehørende buske og småtræer, der vil danne et naturligt skovbryn. I forbindelse med projektet vil arealet hvorpå der er plantet blive indhegnet, for at undgå at bidskader fra vildt. Hegnet vil blive nedtaget igen når plantningen er af sådan en karakter at det ikke længere vil blive skadet af vildt.</p> <p>Skovrejsningen vil blive gennemført uden dybdegående jordbearbejdning og brug af sprøjtemidler</p>		
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	Verner Johansson, Gredsted Hedevej 4, 6771 Gredstedbro, mobil 24888056 Mail: aaseverner@gmail.com		
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Nicolai S. Kjær, SAGRO, John Tranums vej 25, 6705 Esbjerg Ø 76602185		
Projektets adresse, matr. nr. og ejerlav. For havbrug angives anlæggets geografiske placering angivet ved koordinater for havbrugets 4 hjørneafmærkninger i bredde/længde (WGS-84 datum).	Gredsted Hedevej 4, 6771 Gredstedbro <b>Gredsted By, Jernved 10 B</b>		
Projektet berører følgende kommune eller kommuner (omfatter såvel den eller de kommuner, som projektet er placeret i, som den eller de kommuner, hvis miljø kan tænkes påvirket af projektet)	Esbjerg Kommune		
Oversigtskort i målestok 1:50.000 - For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.	Se Vedhæftet		
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækningsanlæg)	Målestok angives: 1:1.500		
<b>Forholdet til VVM reglerne</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	
Er projektet opført på <a href="#">bilag 1</a> til lov om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM).		x	Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtig. Angiv punktet på bilag 1:
Er projektet opført på <a href="#">bilag 2</a> til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).	x		Hvis ja, angiv punktet på bilag 2: 1b nyplantning
<b>Projektets karakteristika</b>	<b>Tekst</b>		

1. Hvis bygherren ikke er ejer af de arealer, som projektet omfatter angives navn og adresse på de eller den pågældende ejer, matr. nr og ejerlav	
2. Arealanvendelse efter projektets realisering	
Det fremtidige samlede bebyggede areal i m <sup>2</sup>	0 m2
Det fremtidige samlede befæstede areal i m <sup>2</sup>	0 m2
Nye arealer, som befæstes i m <sup>2</sup>	0 m2
3. Projektets areal og volumenmæssige udformning	Projektet bliver samlet ca 2,2 ha stort og 30 meter højt
Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m	Der er ikke behov for grundvandssænkning.
Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m <sup>2</sup>	Projektet forventes at blive 2,2 ha stort
Projektets bebyggede areal i m <sup>2</sup>	0 m2
Projektets nye befæstede areal i m <sup>2</sup>	0 m2
Projektets samlede bygningsmasse i m <sup>3</sup>	0 m2
Projektets maksimale bygningshøjde i m	Når skoven er nået sin maks højde forventes den at være 25-30 m høj
Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet	Der vil ikke noget nedrivningsarbejde i forbindelse med projektet.
4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden	
Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde:	Der forventes ikke at der skal bruges råstoffer i anlægsperioden
Vand- mængde i anlægsperioden	Det forventes ikke at der skal bruges vand i anlægsperioden
Affaldstype og mængder i anlægsperioden	Der vil i forbindelse med plantningen, være en mindre mængde af plantesække som vil blive afleveret til dagrenovation eller på genbrugspladsen.
Spildevand – mængde og type i anlægsperioden	Der vil ikke være nogen form for spildevand i anlægsperioden
Håndtering af regnvand i anlægsperioden	Der vil ikke være behov for håndtering af regnvand
Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå	Anlægsperiode 03/22-06/22
<b>Projektets karakteristika</b>	<b>Tekst</b>
5. Projektets kapacitet for så vidt angår flow ind og ud samt angivelse af placering og opbevaring på kortbilag af råstof-fet/produktet i driftsfasen:	Ingen råstoffer i driftsfasen
Råstoffer – type og mængde i driftsfasen	
Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen	Lidt flis efter 8-15 år
Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen	Tømmer efter 60- 120 år
Vand – mængde i driftsfasen	Ingen forbrug i driftsfasen
6. Affaldstype og mængder, som følge af projektet i driftsfasen:	
Farligt affald:	
Andet affald:	Der vil ikke være noget farligt affald

Spildevand til renselanlæg:	Efter 5-8 år vil der blive nedtaget ca 820 m vildthejn som vil blive solgt, genanvendt anden steder eller afleveret til den nærmeste genbrugsstation.		
Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav:	Der vil ikke være behov for at håndtere hverken spildevand eller regnvand.		
Håndtering af regnvand:			
<b>Projektets karakteristika</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning		x	
8. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af standardvilkår?		x	Hvis "ja" angiv hvilke. Hvis "nej" gå til punkt 10
9. Vil anlægget kunne overholde alle de angivne standardvilkår?			Hvis "nej" angives og begrundes hvilke vilkår, der ikke vil kunne overholdes.
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?		x	Hvis "ja" angiv hvilke. Hvis "nej" gå til pkt. 12.
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter			Hvis "nej" angives og begrundes hvilke BREF-dokumenter, der ikke vil kunne overholdes.
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?		x	Hvis "ja" angiv hvilke. Hvis "nej" gå til punkt 14.
<b>Projektets karakteristika</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?	x		Hvis "nej" angives og begrundes hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?		x	Hvis "ja" angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser.  Hvis "nej" gå til pkt. 17.
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	x		Hvis "nej" angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen
16. Vil det samlede projekt, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	x		Hvis "nej" angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?		x	Hvis "ja" angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser.  Hvis "nej" gå til pkt. 20.
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?			Hvis "Nej" angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
19. Vil det samlede projekt kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?  Såfremt der allerede foreligger oplysninger om de indvirkninger, projektet kan forventes at få på miljøet som følge af den forventede luftforurening, medsendes disse oplysninger.			Hvis "Nej" angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener  I anlægsperioden?		x	Hvis "ja" angives omfang og forventet udbredelse.
I driftsfasen?		x	
<b>Projektets karakteristika</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener		x	Hvis "ja" angives omfang og forventet udbredelse.

I anlægsperioden?			
I driftsfasen?		x	
22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne		x	Hvis "ja" angives og begrundes omfanget.
I anlægsperioden?			
I driftsfasen?		x	
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen – jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 372 af 25. april 2016?		x	
<b>Projektets placering</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	x		Hvis "nej", angiv hvorfor:
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?		x	Hvis "ja" angiv hvilke:
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?		x	
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?		x	
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?		x	
<b>Projektets placering</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>
29. Forudsætter projektet rydning af skov: (skov er et bevokset areal med træer, som danner eller indenfor et rimeligt tidsrum ville danne sluttet skov af højstammede træer, og arealet er større end ½ ha og mere end 20 m bredt.)		x	
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?		x	
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.			15 meter
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?	x		Harre
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.		3 km	1,3 km
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde (Natura 2000 områder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).			1,3 km
35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?		x	Hvis "ja" angives hvilken påvirkning, der er tale om.
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser?		x	
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?		x	
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.		x	
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. <a href="#">oversvømmelsesloven</a> , er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?		x	
<b>Projektets placering</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>

40. Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)?	x		Da der er tale om skovrejsning, må påvirkningen forventes at være positiv
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabo-lande?		x	
42. En beskrivelse af de tilpasninger, ansøger har foretaget af projektet inden ansøgningen blev indsendt og de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge, begrænse eller kompensere for væsentlige skadelige virkninger for miljøet?			Det vurderes at der ikke er behov for at ændre projektet da det ikke vil have en skadelig påvirkning på miljøet.

### Sammenfatning og konklusion

	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Tekst
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at der skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport				x	Det vurderes, at projektet ikke vil påvirke miljøet væsentligt i negativ retning, og at der derfor ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport.

### Forudsætninger for afgørelsen

Det forudsættes, at projektet gennemføres og den fremtidige drift tilrettelægges, således som det foreligger beskrevet over for kommunen i ansøgningsmaterialet.