



Karl Jensen
Brændstrupvej 18a
6510 Gram

Haderslev Kommune
Teknik og Klima
Christian X's Vej 39
6100 Haderslev

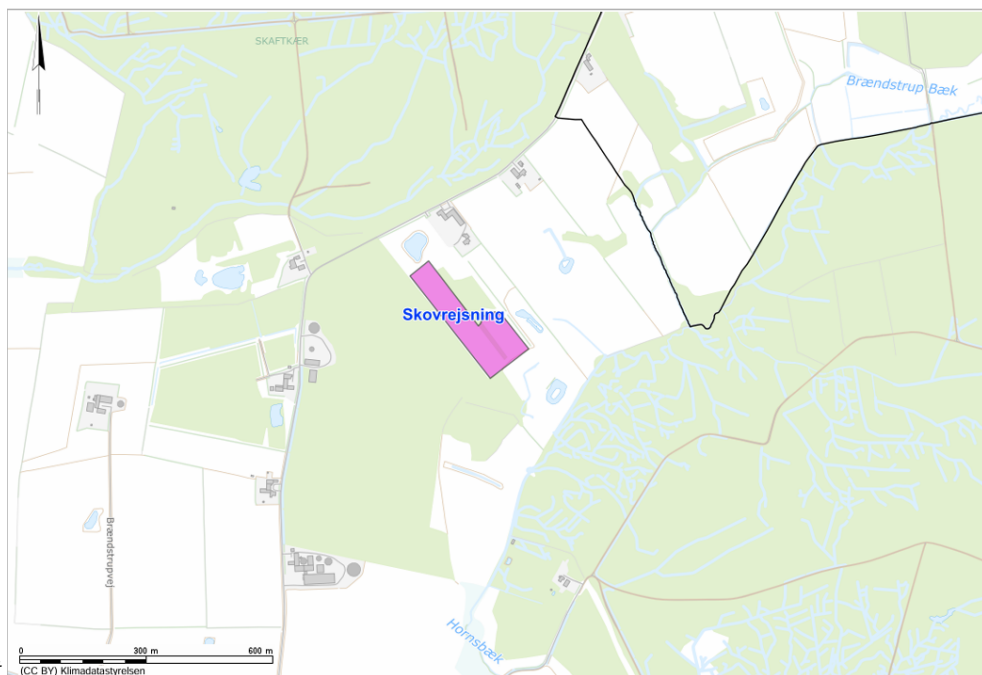
www.haderslev.dk

Dir. tlf. 21518296
ncc@haderslev.dk

8. juni 2026 • Sagsident: 26/7157 • Sagsbehandler: Nur Ceren Cakmak

VVM-screeningsafgørelse for skovrejsning ved Brændstrupvej 18a, 6510 Gram

Haderslev Kommune har den 1. april 2026 modtaget VVM-ansøgning fra Skovdyrkerne Syd på vegne af lodsejer for skovrejsning på del af matr.nr. 248, Fole ejerlav, Fole.



Oversigtskort

Projektbeskrivelse

Det ansøgte projekt omfatter etablering af ca 2,66 ha løvskov på 248 Fole ejerlav, Fole. Arealet er udpeget som neutral i skovrejsningsområde.

Se bilag 2 for beplantningsskitse.

Afgørelse

Projektet vurderes ikke at være omfattet af krav om miljøkonsekvensvurdering og tilladelse, jf. Miljøvurderingslovens¹ § 21.

Hvis projektet fremadrettet ændres eller udvides, er bygherre forpligtet til at anmelde den påtænkte ændring jf. lovens § 18, med henblik på at få afgjort om ændringen udløser krav om miljøkonsekvensvurdering.

Bortfald af afgørelse

I henhold til § 39 i miljøvurderingsloven bortfalder afgørelsen, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter at den er meddelt, eller ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år.

Forhold til anden lovgivning

VVM-screeningsafgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om, at projektet ikke er VVM-pligtigt. Afgørelsen erstatter således ikke nødvendige tilladelser efter anden lovgivning.

Høring af naboer, parter og berørte myndigheder

Ejerne af matriklerne som støder op til den ansøgte projektet, er blevet hørt:

<u>Matrikel</u>	<u>Ejerlav</u>
14	Fole ejerlav, Fole
248	Fole ejerlav, Fole

Der er ikke kommet nogen bemærkninger.

Haderslev Kommune har i forbindelse med udarbejdelsen af afgørelsen udpeget og hørt berørte myndigheder, jf. miljøvurderingsloven §35, stk.1, nr.1:

Museum Sønderjylland er blevet hørt, udtalelse kan findes under bilag 3

Begrundelse

Haderslev Kommune har på baggrund af ansøgningen vurderet, at projektet er omfattet af Miljøvurderingslovens bilag 2, punkt 1d) Nyplantning og rydning af skov med henblik på omlægning til anden arealudnyttelse.

Der er gennemført en screening af projektet, og kommunen vurderer, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt.

Screeningen er udført med udgangspunkt i miljøvurderingslovens bilag 6, som angiver kriterierne for, om projekter omfattet af bilag 2 skal underkastes en miljøkonsekvensvurdering. Bilaget omfatter tre hovedkriterier:

- Projektets karakteristika
- Projektets placering
- Arten og omfanget af en potentiel miljøpåvirkning

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

I afsnittene om projektets karakteristika og placering vurderes projektets ressourceforbrug og påvirkning af omgivelserne. I afsnittet om arten og omfanget af en potentiel miljøpåvirkning foretages den samlede vurdering af projektet.

Nedenstående afsnit bygger på oplysninger fra ansøger, som angivet i ansøgningsmaterialet og eventuelle supplerende oplysninger, samt kommunens egne bemærkninger til de relevante screeningskriterier.

Screening af projektet

1. Projektets karakteristika, jf. bilag 6, punkt 1

a. Hele projektets dimensioner og udformning

Projektets grundareal (ha):

Heraf løvskov (ha): 2,00

Heraf nåleskov (ha): 0,66

Skovens forventede max-højde efter ca. 100 år er ca. 30 m

b. Kumulation med andre eksisterende og/eller godkendte projekter

Projektet etableres i et landbrugsområde, og der er ikke kendskab til andre relevante projekter i området. Der vurderes derfor ikke at være væsentlige kumulative påvirkninger.

c. Brugen af naturressourcer, særlig jordarealer, jordbund, vand og biodiversitet

Anlægsfase: Ifølge ansøgningen bruges ca. 2,66 ha landbrugsjord. Da der er tale om intensivt dyrket jord vurderes det, at påvirkningen af biodiversiteten er begrænset. Ifølge ansøgningen er der intet vandforbrug

Driftsfase: Intet forbrug

d. Affaldsproduktion

Ingen affaldsproduktion

e. Forurening og gener

På baggrund af projektets omfang og art vurderes det, at der ikke vil forekomme væsentlige støv-, støj-, lugt- eller lysgener i anlægsfasen. I driftsfasen forventes projektet ligeledes ikke at medføre forurening eller andre gener.

f. Risikoen for større ulykker og/eller katastrofer

Da der er tale om skovrejsning antages det, at projektet ikke vil kunne medføre væsentlige risici for større ulykker og/eller katastrofer.

g. Risikoen for menneskers sundhed

På grund af projektets omfang og type vurderes det, at projektet ikke vil indebære væsentlige sundhedsmæssige konsekvenser for mennesker.

2. Projektets placering, jf. bilag 6, punkt 2

a. Den eksisterende og godkendte arealanvendelse

Faktuel anvendelse: Landbrug

Planlægning: Der er ingen kommuneplanramme for det aktuelle område og området er ikke lokalplanlagt.

b. Naturressourcernes (herunder jordbund, jordarealer, vand og biodiversitet) relative rigdom, forekomst, kvalitet og regenereringskapacitet i området og dettes undergrund

Jordareal: Der inddrages ca 2,66 ha landbrugsjord

Jordforurening: Der er ikke registreret jordforurening inden for planområdet.

Råstoffer: Der er ingen reservationer i regionens råstofplan.

Grundvand: Det ansøgte projekt ligger i et område med drikkevandsinteresser og inden for indvindingsoplandet til Fole Vandværk. Projektet vil erstatte konventionelt landbrugsjord hvor der normalt anvendes pesticider og hvor der tidligere har været juletræsproduktion. Ved at etablere skovrejsning bestående af eg, bøg og nåletræer og som driftes uden brug af pesticider, vil projektet have en positiv påvirkning på grundvandskvaliteten

Biodiversitet: Det aktuelle areal er i dag dyrket mark. Det vurderes, skovrejsningen ikke vil forringe dyre- og plantelivets spredningsmuligheder.

c. Det naturlige miljøes bæreevne med særlig opmærksomhed på følgende områder:

i. Vådområder, områder langs bredder, flodmundinger

Projektet grænser mod syd op til et vådområde. Det vurderes, at projektet ikke vil påvirke vådområdet negativt. Skovrejsning vurderes at have en neutral til positiv effekt på vandmiljøet, idet overfladeafstrømning og tilførsel af næringsstoffer til vandløbet forventes reduceret sammenlignet med den nuværende dyrkede mark. Derudover ophører anvendelsen af pesticider.

På den baggrund vurderes det, at projektet kan gennemføres uden at overskride det naturlige miljøes bæreevne inden for de nævnte områder, og uden væsentlig påvirkning af det tilstødende vådområde.

ii. Kystområder og havmiljøet

Projektområdet er ikke beliggende indenfor kystnærhedszonen

iii. Bjerg-og skovområder

Projektområdet er ikke beliggende i et område, hvor skovrejsning er udpeget som ønsket arealanvendelse i Haderslev Kommunes Kommuneplan.

iv. Reservater og -parker

Der er ikke planer om reservater eller naturparker indenfor eller nær projektområdet

v. Områder, der er registreret eller fredet ved national lovgivning; Natura 2000-områder udpeget af medlemsstater i henhold til direktiv 92/43/EØF og direktiv 2009/147/EF

Beskyttede naturtyper, jf. naturbeskyttelseslov § 3: Der er registreret en beskyttet sø ca. 10 m nord for projektområdet samt en beskyttet mose ca. 10 m syd for området. Ansøger har oplyst, at der etableres et ca. 20 m bredt skovbryn mod nord og ca. 10 m bredt mod syd. På den baggrund vurderes det, at skovrejsningsprojektet ikke vil medføre en væsentlig negativ påvirkning af hverken søen eller mosen.

Natura 2000: Nærmeste Natura 2000-område ligger ca. 4,2 km fra projektområdet. Der er tale om Natura 2000-område nr. 78, Vadehavet med Ribe Å, Tved Å og Varde Å vest for Varde. På grund af afstanden og projektets karakter vurderes det, at skovrejsningsprojektet ikke vil påvirke Natura 2000-området væsentligt.

Bilag IV arter: Projektområdet er i dag dyrket landbrugsjord og vurderes ikke at udgøre egnet levested for bilag IV-arter. Det vurderes derfor, at projektet ikke vil påvirke bilag IV-arter eller deres yngle- og rasteområder.

vi. Områder, hvor det ikke er lykkedes – eller med hensyn til hvilke det menes, at det ikke er lykkedes – at opfylde de miljøkvalitetsnormer, der er fastsat i EU-lovgivningen, og som er relevante for projektet

Grundvand: Det ansøgte projekt ligger i et område med drikkevandsinteresser og inden for indvindingsoplandet til Fole Vandværk. Miljømålet for området er god kemisk og kvantitativ tilstand, hvilket vurderes at være opfyldt. Projektet vil erstatte konventionelt landbrugsjord hvor der normalt anvendes pesticider og hvor der tidligere har været juletræsproduktion. Ved at etablere skovrejsning bestående af eg, bøg og nåletræer og som driftes uden brug af pesticider, vil projektet have en positiv påvirkning på grundvandskvaliteten.

Overfladevand: Nærmeste målsatte vandområde ligger ca. 175 m syd for projektet og er Brændstrup Bæk. Miljømålet for vandløbet er godt økologisk potentiale og god kemisk tilstand. Den nuværende tilstand er moderat økologisk tilstand og god kemisk tilstand.

Projektet vil erstatte konventionel landbrugsjord, hvor der normalt anvendes pesticider, og hvor der tidligere har været juletræsproduktion. Ved etablering af skov bestående af eg, bøg og nåletræer, som drives uden brug af pesticider, forventes påvirkningen af vandmiljøet reduceret. På den baggrund vurderes det, at projektet ikke vil hindre opfyldelsen af miljømålet for vandløbet.

vii. Tætbefolkede områder

Grundet projektets omfang og art antages det, at projektet ikke vil kunne påvirke det tæt befolkede område i et væsentligt omfang.

viii. Landskaber og lokaliteter af historisk, kulturel eller arkæologisk betydning

Landskab: I kommuneplanen er der ingen landskabelige udpegninger for det aktuelle område.

Arkæologiske interesser: Museum Sønderjylland har udtalt følgende:

"Det aktuelle skovrejsningsområde andrager i alt ca. 2,66 ha.

Planområdet ligger på højereliggende terræn umiddelbart nordvest for Brændstrup Bæk med tilhørende ådal. I ældre stenalder yndede man at slå sig på bredderne af vandløb og andre vådområder. Ved vådområder kan der også være spor efter fortidige vadesteder. Senere i forhistorien anlagde man bopladser og gravpladser på lidt højereliggende terræn, men med kort afstand til vand. Planområdet har netop en sådan placering.

Der er ikke registreret væsentlige jordfaste fortidsminder indenfor arealerne. Da skovrejsningen foregår med hjælp af skånsom jordbearbejdning og derfor inden for normal pløjedybde har Museet ingen yderligere indvendinger mod skovrejsningen. På grund af den topografiske placering umiddelbart op til ådalen beder vi dog skovrejser være særlig opmærksom og kontakte museet omgående, hvis jordbearbejdningen frembringer arkæologiske genstande (for eksempel flintkoncentrationer, ildsteder eller bearbejdede træpæle) eller lignende.

Skovrejsningen kan gå i gang uden at museet ønsker at foretage sig yderligere forud for jordbearbejdningen."

På baggrund af museets udtalelse antages det, at projektet ikke vil kunne påvirke arkæologiske interesser i et væsentligt omfang

Fredninger: Nærmeste fredning er Fole Kirke 2.600 meter mod sydvest projektområde. Haderslev Kommune vurderer ikke at projektet har indflydelse på fredningen på grund af projektets begrænsede omfang og afstanden til fredningen.

Bygge- og beskyttelseslinjer: Projektet er ikke i konflikt med bygge- eller beskyttelseslinjer.

Sten- og jorddiger: Der er ikke registreret beskyttede diger i og omkring projektområdet.

3. Arten af og kendetegn ved den potentielle indvirkning på miljøet, jf. bilag 6 punkt 3

Projektets forventede væsentlige virkninger på miljøet skal ses i relation til de kriterier, der er anført under punkt 1 og 2 i dette bilag, og under hensyn til projektets indvirkning på de i § 20, stk. 4, nævnte faktorer.

a. Indvirkningens størrelsesorden og rumlige udstrækning (f.eks. geografisk område og antallet af personer, der forventes berørt)

Påvirkningerne fra projektet vurderes at være begrænsede og dermed uproblematisk i forhold til det omgivende miljø.

b. Indvirkningens art

Det vurderes, at projektet kun har en mindre lokal indvirkning, som ikke kan betragtes som væsentlig.

c. Indvirkningens grænseoverskridende karakter

Projektet medfører ikke indvirkninger med negative grænseoverskridende karakterer.

d. Indvirkningens intensitet og kompleksitet

Det ansøgte projekt vurderes ikke at påvirke habitatområder, naturområder, jord, vandforekomster, havmiljø, mennesker eller dyr væsentligt på baggrund af projektets karakter og placering.

e. Indvirkningens sandsynlighed

Der vurderes at være lav sandsynlighed for væsentlig miljøpåvirkning. Eventuelle påvirkninger vil være midlertidige, lokale og kan afhjælpes med almindelige foranstaltninger.

f. Indvirkningens forventede indtræden, varighed, hyppighed og reversibilitet

Eventuelle miljøpåvirkninger forventes primært at forekomme i anlægsfasen, være kortvarige og midlertidige. Påvirkningerne vurderes som reversible og forekommer med lav hyppighed.

g. Kumulationen af projektets indvirkninger med indvirkningerne af andre eksisterende og/eller godkendte projekter

Der vil ikke være væsentlige kumulative forhold.

h. Muligheden for reelt at begrænse indvirkningerne.

Det vurderes, at der er taget relevante og tilstrækkelige tiltag til at begrænse eventuelle miljøpåvirkninger, og at disse kan håndteres inden for gældende lovgivning og almindelig praksis.

Hjemmel

Afgørelsen er truffet i henhold til Miljøvurderingslovens § 21.

Offentliggørelse

[Screeningsafgørelsen offentliggøres på kommunens høringsportal](#) den 23. juni 2026.

Klagevejledning

En eventuel klage skal være indgivet skriftligt senest 4 uger fra offentliggørelsesdatoen.

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet for så vidt angår retlige spørgsmål, jf. miljøvurderingslovens §§ 49-53.

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

Du klager via klageportalen, som du finder via [borger.dk](#) og [virk.dk](#). Du logger på borger.dk eller virk.dk, ligesom du plejer, typisk med MitID. Klagen sendes gennem Klageportalen til Haderslev Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Haderslev Kommune via klageportalen. Klagegebyret opkræves først, hvis Haderslev Kommune beslutter at fastholde afgørelsen og videresender klagen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

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

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 Haderslev Kommune, Teknik og Klima, Christian X's Vej 39, 6100 Haderslev eller til mailadressen teknikmiljoe@haderslev.dk. Haderslev Kommune videresender herefter anmodningen til klagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt du kan fritages. Se betingelserne for at blive fritaget på naevneneshus.dk.

Klage er som udgangspunkt ikke forbundet med opsættende virkning, men Miljø og Fødevareklagenævnet kan træffe afgørelse herom, jf. § 53 i miljøvurderingsloven.

Søgsmål til prøvelse af afgørelsen, skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt adressaten. Er afgørelsen offentliggjort, regnes søgsmålsfristen fra offentliggørelsen.

Venlig hilsen

Nur Ceren Cakmak
Byplantlægger

Bilag

Bilag 1 – VVM-ansøgning

Bilag 2 – Beplantningskitse

Bilag 3 - Arkæologisk udtalelse