

SKOVDYRKERFORENINGEN NORD-ØSTJYLLAND A.M.B.A.
Marsvej 3
8960 Randers SØ



THISTED KOMMUNE

Byg og byfornyelse

29. maj 2026

SagsID.: 01.13.23-P19-14-26
Medarbejder: anbjjo

Skovrejsning – Anmeldelse og afgørelse om ikke VVM

Thisted Kommune har modtaget anmeldelse af skovrejsning og VVM-screening på matr.nr. 23a, Gjersbøl By, Snedsted – Kærvej 54, 7752. Skovrejsningen udgør 1,6 ha blandingskov. Uddrag af anmeldelse fremgår af bilag E.

Anmeldelse af skovrejsning

Der er anmeldt skovrejsning på 1,6 ha. på matr.nr. 23a, Gjersbøl By, Snedsted – Kærvej 54, 7752.

Anmeldelse af den ønskede skovrejsning er sket i henhold til bekendtgørelse om jordressourcens anvendelse til dyrkning og natur og i medfør af lov bekendtgørelse om drift af landbrugsjord.

VVM-Screening

Nyetablering af skov skal screenes for sin virkning på miljøet jf. VVM-bekendtgørelsens bilag 2, punkt 1d. Thisted Kommune afgør på baggrund af screeningen, at den ansøgte skovrejsning på 1,6 ha på overstående matrikel, ikke kan forventes en væsentlig indvirkning på miljøet og således ikke kræver en VVM-redegørelse.

Afgørelse om ikke VVM

Thisted Kommune har på baggrund af en VVM-screening vurderet, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt og derfor ikke er omfattet af kravet om miljøvurdering. Afgørelsen er truffet efter § 21 i miljøvurderingsloven. VVM-screeningen er ikke en tilladelse men alene en afgørelse om, at projektet ikke skal igennem en VVM-proces. Screening er vedlagt i form af et skema, se bilag B.

Offentliggørelse og klagefrist

Tilladelsen offentliggøres på Thisted Kommunes hjemmeside [Høringer og offentliggørelser | Thisted Kommune](#) den 29. maj 2026.

Klagefristen er **den 26. juni 2026**.

Skovetableringen må ikke påbegyndes inden klagefristen i forhold til VVM-screeningen er udløbet.

Klagevejledningen er placeret i bilag A.

Afgørelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden for 5 år efter meddelelsen.

Begrundelse for vurdering af anmeldelse om skovrejsning

Vurdering af projektet i forhold til lovgivningen om jordressourcens anvendelse til dyrkning og natur og om af lovbekendtgørelse om drift af landbrugsjord.

Vurderingen er foretaget på baggrund af følgende punkter:

- Beskyttede naturtyper, jf. naturbeskyttelseslovens § 3
- Beskyttelseslinjer omkring fortidsminder, vandløb og søer
- Fredede fortidsminder
- Beskyttede sten- og jorddiger, jf. museumslovens § 29 a
- Vandløbsloven
- Områdeudpegningen (skovrejsningsområde eller negativområde)
- Område med særlige drikkevandsinteresser eller område, hvor der er udarbejdet indsatsplan af hensyn til drikkevand, jf. kommuneplanen (her medregnes også områder i offentliggjorte planforslag)
- Fredninger
- Internationale naturbeskyttelsesområder som f.eks. habitat- og fuglebeskyttelsesområder

Ovenstående punkter giver alene anledning til nedenstående bemærkninger.

Kommuneplanen

Arealet hvor der ønskes skovrejsning, er primært udlagt som ønsket skovrejsningsområde. En mindre del af den nordlige del af området ligger i neutralområde, hvilket skyldes at der findes en beskyttet sø. Arealet er i dag primært landbrugsjord, så landskabstrækkende vil blive ændret ved en skovrejsning, det vurderes dog, at denne ændring vil være positiv.

Thisted Kommune vurderer, at skovrejsningen ikke vil have betydning for Kommunens klimatilpasningsplan, da kun en mindre del af området ligger indenfor lavt risikoområde.

Naturbeskyttelseslovens § 3

Skovrejsningsarealet ligger ikke i nærheden af beskyttede naturtyper. Der ligger en mindre sø på ca. 115 m² ca. 20 meter nord for skovrejsningen. Der forekommer i forvejen et læbælte ca. 15 meter syd for den beskyttede sø og da det planlagte skovbryn er 20 meter bredt vurderes det, at den anmeldte skovrejsning ikke fører til ændringer i tilstanden af den beskyttede sø.

Vandløb

Der er ingen beskyttede vandløb på skovrejsningsarealet.

Beskyttelseslinjer

Der er ingen beskyttelseslinjer inden for skovrejsningsarealet.

Fredede fortidsminder

Der findes ingen fortidsminder i nærheden af skovrejsningsarealet.

Beskyttede sten- og jorddiger

Der findes ingen beskyttede diger på arealet. Der løber et beskyttet sten- og jorddige langs skovrejsningsområdets østlige og sydlige grænse. Det vurderes ikke, at sten- og jorddiget vil blive påvirket af skovrejsningen.

Drikkevandsinteresser

Se vedlagt bilag D

Øvrige forhold

Ansøgning om tilskud via skovrejsningsordning kan søges via det nationale digitale system MARS. Skovrejsning - Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø.

Hvis der under etableringen af skov dukker fortidsminder op, skal arbejdet straks standses, og det lokale arkæologiske museum kontaktes.

Yderligere oplysninger kan fås hos undertegnede sagsbehandler på telefon 99 17 22 29 eller e-mail skovogland@thisted.dk.

Kopi af brevet er sendt til klageberettigede:

- Danmarks Naturfredningsforening, Thy
- Danmarks Naturfredningsforening
- Friluftsrådet Nordvest
- Dansk Ornitologisk Forening
- DOF Nordvestjylland
- Dansk Botanisk Forening
- Nationalpark Thy
- Museum Thy
- SGAV

Med venlig hilsen

Anja Egede Bjødstrup
Skovfoged

Bilag A – Klagevejledning til VVM-screening

Klagevejledning

Du kan klage via Klageportalen. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk og www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med MitID. Klagen sendes gennem Klageportalen til Thisted Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Thisted Kommune i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr.* for privatpersoner og 1800 kr.* for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Gebyret tilbagebetales, hvis klager får helt eller delvis medhold i klagen.

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 Thisted Kommune. Thisted Kommune videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget inden 4 uger fra modtagelsen af dette brev.

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder fra modtagelse af dette brev.

*De nævnte gebyrer reguleres den 1. januar hvert år efter den af Finansministeriet fastsatte sats for det generelle pris- og lønindeks Nævnet offentliggør størrelsen af klagegebyret på nævnets hjemmeside.

Databeskyttelse

Du kan kontakte kommunens databeskyttelsesrådgiver på mail databeskyttelse@thisted.dk, om dine rettigheder i henhold til databeskyttelseslovgivningen. Du har ret til at klage til Datatilsynet over kommunens behandling af dine personlige oplysninger. Du kan læse mere om databeskyttelsesrådgiverens rolle på Datatilsynets hjemmeside.

Kommunen sletter oplysningerne, når opbevaringspligten udløber, og et eventuelt arkiveringskrav er opfyldt. Når oplysningerne er arkiveret eller slettet, har kommunen ikke længere adgang til dem.

Du kan læse mere om formålet med og retsgrundlaget for behandling af dine personoplysninger her [Databeskyttelse | Thisted Kommune](#)

Bilag B – VVM-screeningsskema

Screeningsskema

VVM Myndighed	Thisted Kommune
Basis oplysninger	Tekst
Projektbeskrivelse – jf. anmeldelsen:	Skovrejsning m. løv og nål. Området er udpeget som ønsket skovrejsningsområde
Navn og adresse på bygherre	Lars Korsgaard, Kærvej 54, 7752 Snedsted
Bygherres kontaktperson og telefonnr.	Magnus Gadegaard, Marsvej 3, 8960 Randers SØ, meg@skovdyrkerne.dk, 24457517
Projektets placering	Kærvej 54, 7752 Snedsted, 23a Gjersbøl By, Snedsted
Projektet berører følgende kommuner	Thisted Kommune
Oversigtskort i målestok	Figur 1: Ortofoto med skovrejsningsområder og beskyttet natur. Målestok 1:1500
Kortbilag i målestok	Figur 2: Skovrejsningsområdet i forhold til Natura 2000 områder og beskyttet natur. Målestok 1:6000

Forholdet til VVM-reglerne	Ja	Nej	
Er anlægget opført på bilag 1 i LBK nr. 4 af 3. januar 2023?		x	Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligt
Er anlægget opført på bilag 2 i LBK nr. 4 af 3. januar 2023?	x		Hvis ja, skal der gennemføres en screening, hvis nej, er anlægget ikke omfattet af VVM-reglerne og skal derfor ikke screenes. Nyplantning af skov med henblik på omlægning til anden arealudnyttelse er opført på bilag 2, punkt 1d.

	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Thisted Kommunes bemærkninger
1. Anlæggets karakteristika:					
1. Arealbehovet i ha:					1,6 ha
2. Er der andre ejere end Bygherre?:				X	
3. Det bebyggede areal i m ² og bygningsmasse i m ³	X				
4. Anlæggets maksimale bygningshøjde i m:	X				Skovens forventede maksimale højde efter ca. 100 år er ca. 30 m
5. Anlæggets kapacitet for så vidt angår flow og opbevaring af: Råstoffer – type og mængde: Mellemprodukter – type og mængde: Færdigvarer – type og mængde:	X				Råstoffer: Drivmidler til traktorer – diesel Mellemprodukter: Biomasse i form af træ - ca. 400 m ³ /ha på 100 år Færdigvarer: Biomasse i form af træ - ca. 400 m ³ /ha på 100 år
6. Anlæggets kapacitet for strækingsanlæg:	X				
7. Anlæggets længde for strækingsanlæg:	X				
8. Anlægget behov for råstoffer – type og mængde: I anlægsfasen: I driftsfasen:	X X				Intet råstofforbrug i anlægsfasen – planter og drivmiddel til traktorer ved plantning og renholdelse.
9. Behov for vand – kvalitet og mængde: I anlægsfasen: I driftsfasen:	X X				Kun regnvand. Træerne forbruger det.
10. Forudsætter anlægget etablering af yderligere vandforsyningskapacitet:				X	
11. Affaldstype og mængder, som følge af anlægget: Farligt affald: Andet affald: Spildevand:	X				Ingen
12. Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger:				X	

13. Overskrides de vejledende grænseværdier for støj:				X	
14. Overskrides de vejledende grænseværdier for luftforurening:				X	
15. Vil anlægget give anledning til vibrationsgener:				X	
16. Vil anlægget give anledning til støvgener:				X	
17. Vil anlægget give anledning til lugtgener:				X	
18. Vil anlægget give anledning til lysgener:				X	
19. Må anlægget forventes at udgøre en særlig risiko for uheld:				X	
2. Anlæggets placering					
20. Forudsætter anlægget ændring af den eksisterende arealanvendelse:		X			Arealet ændres fra dyrket areal til skov. Ændringen vurderes at være en mindre miljøbelastende arealanvendelse.
21. Forudsætter anlægget ændring af en eksisterende lokalplan for området:				X	
22. Forudsætter anlægget ændring af kommuneplanen:				X	
23. Indebærer anlægget behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer ud over hvad der fremgår af gældende kommune- og lokalplaner:				X	
24. Vil anlægget udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets råstoffer og grundvand:				X	
25. Indebærer anlægget en mulig påvirkning af sårbare vådområder:				X	Arealet ligger ikke i nærheden af udpegede lavbundsområder.
26. Er anlægget tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen:				X	
27. Forudsætter anlægget rydning af skov:				X	
28. Vil anlægget være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater eller naturparker:				X	
29. Tænkes anlægget placeret i Vadehavsområdet:				X	

<p>30. Kan anlægget påvirke registrerede, beskyttede eller fredede områder – Nationalt: Internationalt (Natura 2000): Forventes området at rumme beskyttede arter efter bilag IV: Forventes området at rumme danske rødlistearter:</p>					<p>Skovrejsningsarealet ligger ikke i nærheden af beskyttede naturtyper. Der ligger en mindre sø på ca. 115 m² ca. 20 meter nord for skovrejsningen. Der forekommer i forvejen et læbælte ca. 15 meter syd for den beskyttede sø og da det planlagte skovbryn er 20 meter bredt vurderes det, at den anmeldte skovrejsning ikke fører til ændringer i tilstanden af den beskyttede sø.</p> <p>Arealet ligger ikke i nærheden af Natura 2000 områder. Det nærmeste er Hvidbjerg Å, Ove Sø og Ørum Sø, som ligger 950 meter væk.</p> <p>Der er ikke registreret beskyttede bilag IV arter på arealet. Da arealet er landbrugsjord, forventes det ikke at rumme rødlistede arter.</p> <p>Se yderligere i bilag F.</p>
<p>31. Kan anlægget påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet: Overfladevand: Grundvand: Naturområder: Boligområder (støj/lys og luft):</p>				X	Se bilag D
<p>32. Tænkes anlægget etableret i et tæt befolket område:</p>				X	
<p>33. Kan anlægget påvirke: Historiske landskabstræk: Kulturelle landskabstræk: Arkæologiske værdier/landskabstræk: Æstetiske landskabstræk: Geologiske landskabstræk:</p>				X	Hvis der under etableringen af skov dukker fortidsminder op, skal arbejdet straks standses, og det lokale arkæologiske museum kontaktes.
<p>3. Kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning</p>					
<p>34. Er området, hvor anlægget tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning:</p>				X	
<p>35. Er der andre anlæg eller aktiviteter i område, der sammen med det ansøgte medfører en påvirkning af miljøet (Kumulative forhold):</p>				X	
<p>36. Er der andre kumulative forhold?</p>				X	

38. Den forventede miljøpåvirknings geografiske udstrækning i areal:	X				
39. Omfanget af personer der forventes berørt af miljøpåvirkningen:	X				
40. Vil den forventede miljøpåvirkning række ud over kommunens område:				X	
41. Vil den forventede miljøpåvirkning berøre nabolande:				X	
42. Forventes miljøpåvirkningerne at kunne være væsentlige – Enkeltvis: Eller samlet:				X	
43. Må den samlede miljøpåvirkning betegnes som kompleks:				X	
44. Er der stor sandsynlighed for miljøpåvirkningen:				X	
45. Er påvirkningen af miljøet – Varig: Hyppig: Irreversibel:		X			Varig: Det forventes, at der bliver pålagt fredskovspligt på arealet
Konklusion					
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at der er VVM-pligtigt:				X	Det vurderes, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt, og derfor ikke er omfattet af krav om miljøvurdering.

Bilag C – Oversigtskort matr.nr. 23a Gjersbøl By, Snedsted



Figur 1 Ortofoto med skovrejsningsområder fra kommuneplanen og beskyttet natur. Målestok 1:1500



Figur 2 Skovrejsningsområdet i forhold til Natura 2000 områder og beskyttet natur. Målestok 1:6000

Bilag D – Drikkevandinteresser

Bilag til Thisted Kommunes svar på anmeldelse af skovrejsning
Kærvej 54, 7752 Snedsted



THISTED KOMMUNE

Miljø, industri og landbrug

12. maj 2026

SagsID.: 01.13.23-P19-14-26
Medarbejder: KKE

Udtalelse om grundvandsforhold ved skovrejsning på Kærvej 54, 7752 Snedsted

Udtalelse i forbindelse med anmeldelse af skovetablering: Beplantning med blandet skov, hovedsageligt løvtræer.

Thisted Kommunes Team Grundvand har ingen indvendinger mod skovrejsning på Kærvej 54. Generelt anses skovrejsning for at være en beskyttelse af grundvandsressourcen.

Der er drikkevandsinteresser på dette areal. 2 km mod sydvest er der område for særlig drikkevandsinteresse (OSD).

Der er 3 kildepladser for almene vandværker i afstande af hhv. ca. 5 km mod øst, 5,4 km mod sydøst og 5,6 km mod nordvest. Indvindingsoplandene er i afstande på hhv. 3,9 km, 5 km og 5,3 km. Det nærliggende vandværk er nedlagt.

Indenfor 1000 meter fra skovrejsningsområdet er der 5 private borer til drikkevandsforsyning.

Med venlig hilsen

Kristine Keiding
Miljøsagsbehandler

Bilag E - Ansøgers beskrivelse af projekt

Anmeldelse/Ansøgning om skovetablering

Undertegnede ønsker at etablere skov på arealet angivet på bilag 1, i henhold til bekendtgørelse om jordressourcens anvendelse til dyrkning og natur §§ 8 - 9.

	Ejer:	Anmelder:
Navn	Lars Korsgaard	Magnus Gadegaard
Evt. virksomhed/organisation		Skovdyrkerne Nord-Øst
Vej	Kærvej 54	Marsvej 3
Postnummer og by	7752 Snedsted	8960 Randers S
Tlf.	20489190	24457517

Arealoplysninger:

Ejerlav	Gjersbøl By, Snedsted	
Matrikelnummer	23	
Kommune	Thisted Kommune	
Arealets størrelse (ha)	1,6	
Seneste år for jordbehandling samt sprøjtning/gødskning	2026	
Arealets nuværende funktion (f.eks. Dyrket, udyrket)	Dyrket	
Arealet er udpeget som <u>uønsket</u> skovrejsnings-område	JA <input type="checkbox"/>	NEJ <input type="checkbox"/>

Begrundelse for, samt beskrivelse af aktivitet

Der ønskes at etablere ny skov på landbrugsjord i omdrift. Skovrejsningen vil forventeligt komme til at bestå af både løv- og nålebevoksninger. Langs yderkanten etableres skovbryn bestående af hjemmehørende buske og løvtræarter. Skovrejsning på landbrugssjord vil have en gavnlig effekt på det lokale vandmiljø, idet evt. gødskning og sprøjtning ophører. Derudover vil skovrejsning bidrage til en øget rekreativeværdi på ejendommen, optage og lagre CO₂, bidrage med fremtidige træprodukter til energi og byggebranche samt styrke grundlaget for et øget naturindhold.

HUSK at vedlægge kopi af markblok-kort eller luftfoto med tydelig angivelse af areal

Dato:

4. maj 2026

Underskrift: _____

Anmeldelse samt kortbilag sendes til den kommune, hvori det ønskede areal er beliggende.

Ansøgningskema

Nedenstående skema angiver de oplysninger, som skal indgives til myndighederne ved ansøgning af projekter, der er omfattet af lovens bilag 2, jf. lovens § 21. Bygherren skal, hvor det er relevant for ansøgningen om det konkrete projekt, tage hensyn til kriterierne i lovens bilag 6, når skemaet udfyldes. Såfremt der allerede foreligger oplysninger om de indvirkninger, projektet kan forventes at få på miljøet, medsendes disse oplysninger. Skemaet finder ikke anvendelse for sager, der behandles af Naturstyrelsen og Energistyrelsen. Skemaets oplysningskrav er vejledende og fastsat under hensyntagen til kriterierne i lovens bilag 5.

Basisoplysninger	Tekst		
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	Skovrejsning m. løv og nål. Areal er udpeget som ønsket skovrejsningsområde		
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	Lars Korsgaard, Kåtrvej 54, 7752 Snedsted, laskorsgaard@gmail.com, 20489190		
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Magnus Gadegaard, Marsvej 3, 8960 Randers SØ, meg@skovdyrkeme.dk, 24457517		
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).	Kåtrvej 54, 7752 Snedsted, 23a Gjernbøl By, Snedsted		
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)	Thisted Kommune		
Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives. For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.	Målestok:		
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strøkningsanlæg).	Målestok:		
Forholdet til VVM reglerne	Ja	Nej	
Er projektet opført på bilag 1 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM).	X (skov under 30 ha)	Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt. Angiv punktet på bilag 1:	
Er projektet opført på bilag 2 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).	x	Bilag 2 pk. 1d.	
Projektets karakteristika	Tekst		
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 ² Det fremtidige samlede befæstede areal i m ² Nye arealer, som befæstes ved projektet i m ²	Skov ikke relevant ikke relevant ikke relevant		
3. Projektets areal og volumenmæssige udformning Er der behov for grundvandszænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m ² Projektets bebyggede areal i m ² Projektets nye befæstede areal i m ² Projektets samlede bygningsmasse i m ³ Projektets maksimale bygningshøjde i m Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet	Projektets grundareal (ha): 1,6 0m ² 0m ³ Skovens forventede maksimale højde efter ca. 100 år er ca. 30 m		
4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde: Vandmængde i anlægsperioden Affaldstype og mængder i anlægsperioden Spildevand til renseanlæg i anlægsperioden Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden Håndtering af regnvand i anlægsperioden Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå	Intet råstofforbrug i anlægsfasen – planter og drivmiddel til traktorer ved plantning og renholdelse. Afhænger af tilsagnsdato for skovrejsningstilskud - men anlægsperiode vil være 1-3 år alt efter behov for renhold.		
5. Projektets kapacitet for så vidt angår flow ind og ud samt angivelse af placering og opbevaring på kortbilag af råstoffet/produktet i driftsfasen Råstoffer – type og mængde i driftsfasen Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen Vand – mængde i driftsfasen	Drivmidler til traktorer – diesel Biomasse i form af træ – ca. 400 m ³ /ha på 100 år Biomasse i form af træ – ca. 400 m ³ /ha på 100 år Regnvand		
6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen: Farligt affald: Andet affald: Spildevand til renseanlæg: Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav: Håndtering af regnvand:	Ingen Ingen 0 m ³ 0 m ³ Træerne forbruger det		

Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?		x	
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse?		x	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 10.
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller krav i branchebekendtgørelsen?			Hvis »nej« angives og begrundes hvilke vilkår, der ikke vil kunne overholdes.
10. Er projektet eller dele af anlægget 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 anlægget omfattet af BAT-konklusioner?		x	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 14.
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?			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 eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?			Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
16. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?			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, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?			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	
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener			
I anlægsperioden?		x	Hvis »ja« angives omfang og forventet udbredelse.
I driftsfasen?		x	
22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og natteimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne			
I anlægsperioden?		x	Hvis »ja« angives og begrundes omfanget.
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	
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	x		Hvis »nej«, angiv hvorfor:
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?		x	
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 inden for kystnærhedszonen?		x	

Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
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 1/2 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.			Ca. 20 m til § 3-beskyttet areal fra det ansøgte skovrejsningsareal.
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?		x	Eftersom arealet er landbrugsjord i omdrift, er det ikke forventeligt at der findes sjældne og beskyttede arter.
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.			Ca. 1100 m til fredet område.
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).			Ca. 950 m til Natura 2000-område.
35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster		x	Projektet forventes at medføre en positiv påvirkning af grundvandsressourcen.
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. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse		x	
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
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	Der kendes ikke til andre kommende skovrejsningsprojekter i området, men i givet fald vil de tilsammen have en positiv kumulativ påvirkning på miljøet.
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?		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?			Der er ingen skader på miljøet. Et skovrejsningsprojekt har grundlæggende positiv virkning på miljøet.

43. Undertegnede erklærer herved på tro og love rigtigheden af ovenstående oplysninger.

Dato:

4. maj 2026

Bygherre/anmelder:

Skovdyrkerne Nord-Øst, Marsvej 3, 8960 Randers SØ

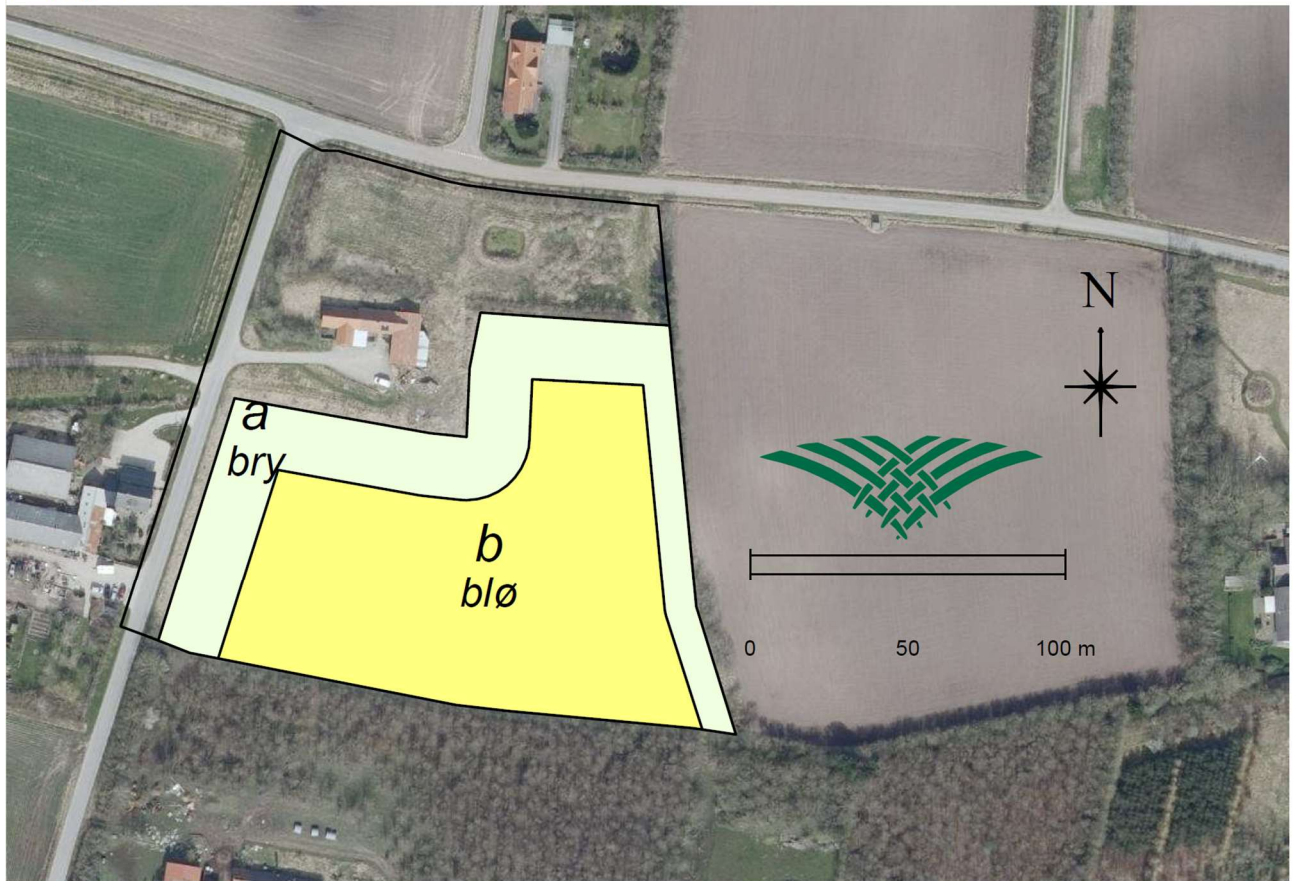
Vejledning

Skemaet udfyldes af bygherren eller dennes rådgiver baseret på bygherrens viden om eget projekt sammenholdt med de oplysninger og vejledninger, der henvises til i skemaet. Det forudsættes således, at bygherren eller dennes rådgiver er fortrolig med den miljølovgivning, som projektet omfattes af. Bygherren skal ikke gennem præcise beregninger angive projektets forventede påvirkninger men alene tage stilling til overholdelsen af vejledende grænseværdier og angivne miljøforhold baseret på de oplysninger, der kan hentes på offentlige hjemmesider.

Farverne »rød/gul/grøn« angiver, hvorvidt det pågældende tema kan antages at kunne medføre, at projektet vurderes at kunne påvirke miljøet væsentligt og dermed være VVM-pligtigt. »Rød« angiver en stor sandsynlighed for VVM-pligt og »grøn« en minimal sandsynlighed for VVM-pligt. Hvis feltet er sort, kan spørgsmålet ikke besvares med ja eller nej. VVM-pligten afgøres dog af VVM-myndigheden. I de fleste tilfælde vil kommunen være VVM-myndighed.

Bygherren eller dennes rådgivers udfyldelse af skemaet er omfattet af straffelovens § 161 om strafansvar ved afgivelse af urigtige oplysninger til en offentlig myndighed.





Bilag F – Væsentlighedsvurdering af beskyttet natur

Natur har ingen kommentarer til den anmeldte skovrejsning. Der forekommer i forvejen et læbælte ca. 15 meter syd for den beskyttede sø og da det planlagte skovbryn er 20 meter bredt vurderes det, at den anmeldte skovrejsning ikke fører til ændringer i tilstanden af den beskyttede sø.

Bilag IV-arter.

Der er registreret odder, stor vandsalamander og birkemus i umiddelbar nærhed af skovrejsningsarealet. Skovrejsningen sker på et areal, der indtil skovrejsning har været anvendt som landbrugsareal med årlige opdyrknings. Der forekommer ingen vandhuller på arealet og det vurderes ikke at være et potentielt yngle/rasteområde for hverken odder eller stor vandsalamander. Det vurderes ej heller at være potentielt levested for birkemus på grund af årlige omlægninger, der ikke gør arealet egnet til redebyggeri for birkemusen.

Natur har ikke yderligere bemærkninger til den anmeldte skovrejsning.

Venlig hilsen

Mathilde Boesen

Naturmedarbejder / Natur og Vandløb