



Ejer og dennes rådgiver

Afgørelse om at der ikke skal foretages yderligere miljøvurdering af (udarbejdes miljøkonsekvensrapport til) skovrejsningsprojekt på matr.nr. 1e, Everdrup By, Everdrup hørende til ejendommen Flintemosevej 1, 4733 Tappernøje

Afgørelse

Næstved Kommune har vurderet konsekvenserne af det ansøgte efter screeningsreglerne i miljøvurderingslovens § 21, stk. 1 (lovbek. nr. 4 af 03/01/2023). Vores konklusion er, at den ansøgte skovrejsning på matrikel 1e, Everdrup By, Everdrup ikke vil have væsentlig indvirkning på miljøet. Derfor skal der ikke udarbejdes en miljøkonsekvensrapport (tidligere VVM-redegørelse – Vurdering af Virkninger på Miljøet).

Nærmere redegørelse

Den ønskede skovrejsning kræver screening, da nyplantning af skov er omfattet af bilag 2 pkt. 1d i lovbek. nr. 4 af 03/01/2023 om miljøvurdering af planer, programmer og af konkrete projekter.

Ansøger har anvendt ansøgnings-skema svarende til bilag 1 i bek. 806 af 14/06/2023 om miljøvurdering af planer, programmer og af konkrete projekter omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter.

Næstved Kommune har vurderet, at den ansøgte skovrejsning ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt, herunder at skov som udgangspunkt er en miljøvenlig arealanvendelse, og at den konkrete skov ikke vil påvirke natur eller vandforekomster negativt.

Næstved Kommune har foretaget en GIS-screening, der også indgår i vurderingen. Endelig kan kommunen bekræfte, at skovrejsningen ikke strider mod de love og regler (og interesser), som hører under kommunens myndighedsområde – og at vi ikke vil afvise skovrejsningen jf. bek. om jordressourcens anvendelse til dyrkning og natur §§ 8 - 9.

Projektets karakteristika

Ansøger ønsker at rejse en skov på ca. 2,8 ha på den sydlige del af matr.nr. 1e, Everdrup By, Everdrup bestående hovedsageligt af eg, lærk, skovfyr, birk, hassel, men også nål, løn, rødeg, omkranset af skovbryn på brakjord. Skoven skal indgå med eksisterende natur. Mellem skovbrynet og

Team Plan og Geodata

Næstved Kommune
5588 5588
www.naestved.dk

Åben Land
5588 6008
land@naestved.dk

Dato
18.02.2025

Sagsnr.
24-014327

Sagsbehandler
Nina Aabo Würtz
ninawu@naestved.dk



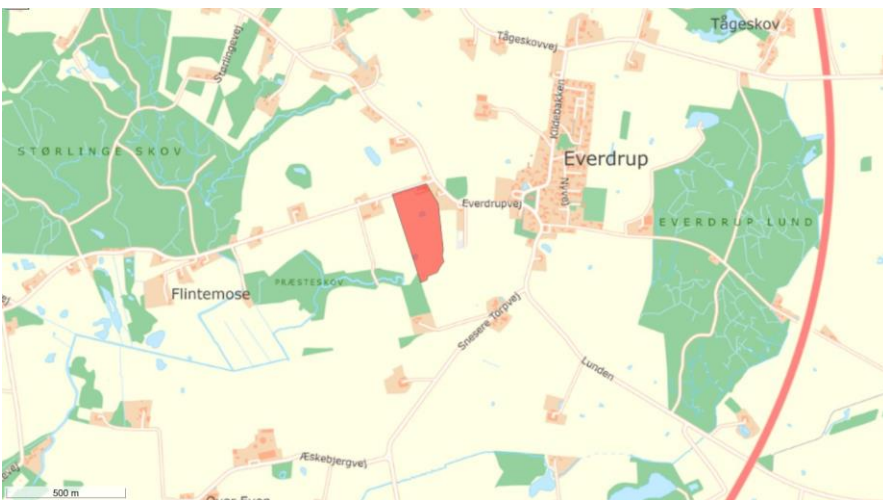
skoven vil etableres en 5 m bred skovvej og langs skovbrynets ydre grænse vil løbe et hegn.

Skovrejsningen vil blive gennemført uden brug af dybdegående jordbearbejdning og forventes at blive anlagt i foråret 2025.

Projektets placering og potentielle indvirkning

Skovrejsningen på den ca. 5,46 ha store landbrugsejendom Flintemosevej 1, 4733 Tappernøje etableres ca. 350 m vest/sydvest for landsbyen Everdrup mellem to større skove, Everdrup Lund og Størlinge Skov.

Flintemosevej 1, 4733 Tappernøje er indtegnet med rød figur på kort herunder, mens skovkort ses nedenfor:



Flintemosevej 1, 4733 Tappernøje er vist med rød figur og er beliggende i landzone. Skovrejsningen ønskes på den sydlige halvdel.



Skovkort fra ansøgningsmaterialet. Udkanten af Præsteskov ses sydvest.



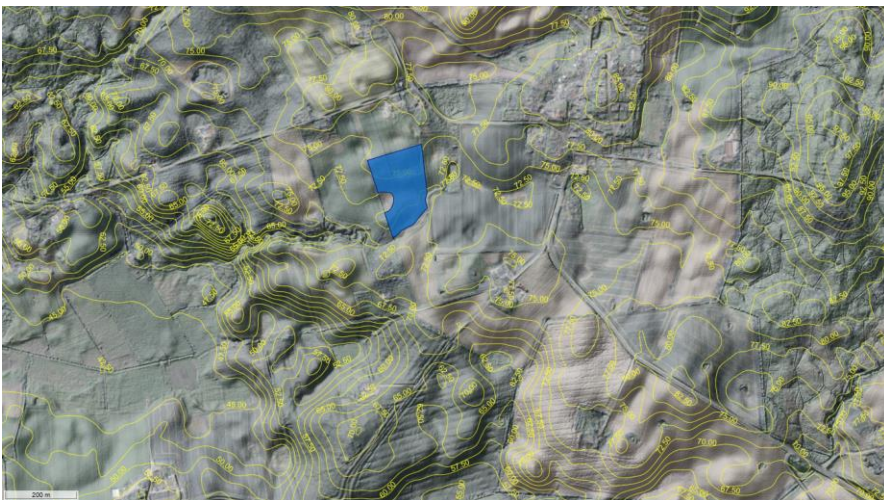
Skovrejsningen placeres ca. 70 m øst for Præsteskov, der er omfattet af en 300 meter skovbyggelinje efter naturbeskyttelseslovens § 17. Eftersom der er tale om skovrejsning og ikke byggeri, vurderer vi, at projektet ikke er i strid med denne beskyttelseslinje.

Skovrejsningen ønskes anlagt i et neutralområde for skovrejsning.

I kommuneplanen er området, skovrejsningen vil ligge i, udpeget som Bevaringsværdigt landskab. Formålet med udpegningen er at beskytte de landskabelige og kulturhistoriske kvaliteter.

Ejendommen ligger indenfor Delområde 5a Everdrup og Størlinge landbrugsområde i Næstved Kommunes landskabsanalyse, og er udpeget som bevaringsværdigt, da der er tale om et højtbeliggende landskab med fine oplevelsesmuligheder. Det vil i nogen grad være muligt at indpasse skovrejsning indenfor dette område ifølge anbefalingerne i landskabsanalysen.

Terrænet rundt om skovrejsningen er meget kuperet. På den ansøgte placering vil skoven primært kunne opleves fra vest – og som en forlængelse af Præsteskov – da terrænet er stigende mod øst. Vi vurderer, at skovrejsningen ikke vil have en væsentlig negativ ændring på landskabsoplevelsen.



Skovrejsning vist med blå figur på skyggekort (2007) sammenholdt med højdekurver på 2,5 m.

I kommuneplanen er området, skovrejsningen vil ligge i, udpeget som Naturbeskyttelsesområde. Formålet med udpegningen er at bevare, forbedre og skabe sammenhæng mellem naturområder i kommunen. Vi vurderer, at skovrejsningen vil øge områdets værdi som levested for vilde dyr og planter.

Beskyttet natur og bilag-IV-arter

På matriklen er der 2 beskyttede vandhuller. Det nordligste berøres ikke af den påtænkte skov, det sydligste kommer til at ligge i udkanten af skoven.



Vandhuller, der er beskyttede af naturbeskyttelseslovens § 3, må ikke ændres uden dispensation.

Det er Næstved Kommunes vurdering, at beplantningsplanen har taget højde for beskyttelse af det sydlige vandhul ved at holde en respektafstand til skovbrynet på ca. 10 meter og ca. 30 meter til egentlig højskov. Dermed vil evt. skyggeeffekter være yderst begrænsede. Der er derfor ikke tale om tilstandsændringer for vandhullet i naturbeskyttelseslovens forstand, og der skal dermed ikke gives dispensation.

I området kan der være forekomst af særligt beskyttelseskrævende arter, opført på habitatdirektivets bilag 4. Der kan ikke gives tilladelse til projekter, der potentielt kan skade disse arter. Det er vores vurdering, at der, i lighed med resten af kommunen, kan være forekomst af springfrø, spidssnudet frø, stor vandsalamander og forskellige arter af flagermus. Der er i 2013 gjort fund af æg fra springfrø i det sydlige vandhul.

Både springfrø og spidssnudet frø yngler i vandhuller. Springfrø bevæger sig ofte langt fra ynglevandhullet, mens spidssnudet frø gerne holder sig i nærheden af vandhullet. Springfrøer raster gerne i skovbryn, skove eller åbne græsmarker.

Stor vandsalamander yngler i mindre lysåbne fiskefrie vandhuller med rig undervandsvegetation. Stor vandsalamander bliver i vandhullerne i lang tid og raster derefter i nærliggende naturområder, skove og haver.

Det er vores vurdering, at etablering af skov i henhold til beplantningsplanen vil være med til at øge området naturindhold og dermed være positivt for området paddearter.

Samtidig vil skovrejsningen på længere sigt gøre området mere interessant som raste- og yngleområde for flagermus.

Natura 2000

Nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde er Natura 2000-område nr. 168, Havet og kysten mellem Præstø Fjord og Grønsund med Fuglebeskyttelsesområde nr. F89 og habitatområde nr. H147, som ligger godt 6 km fra det påtænkte skovrejsningsområde. På grund af den lange afstand, projektets størrelse, samt naturforbedrende karakter, er det vores vurdering at det ingen negativ effekt vil have på Natura 2000-området.

Hydrologi

Området, hvor der er ansøgt om skovrejsning er beliggende i OSD-området, område med særlig drikkevandsinteresse. Næstved Kommune har ingen bemærkninger til projektet ift. grundvand og den ansøgte skov vil som minimum antages at yde samme beskyttelse af grundvandet som den hidtidige anvendelse af arealet. Ansøger har også oplyst, at der ikke er behov for grundvandssænkning i forbindelse med skovrejsningen.

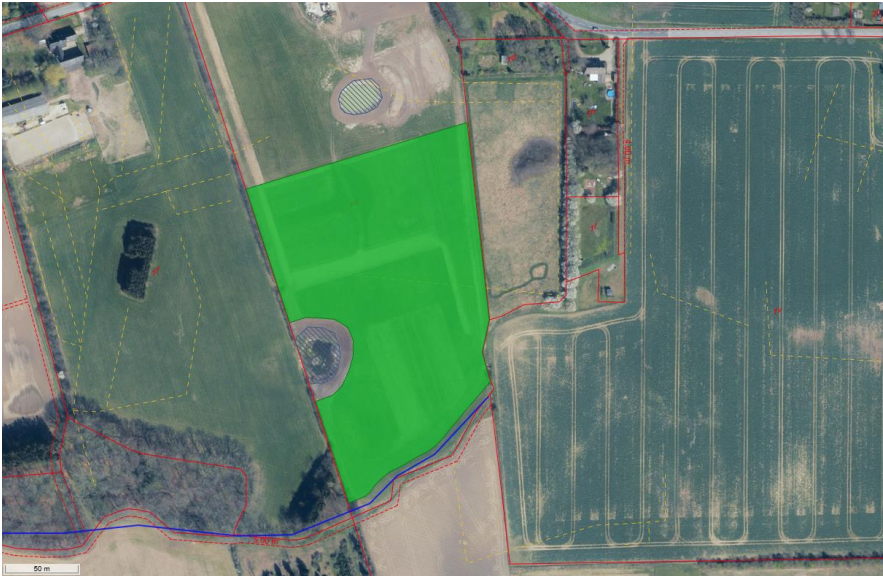
Der løber et rørlagt vandløb til Flintemosen i bunden af matriklen mod syd. Beplantningen skal ske i en afstand fra røret, så der ikke er risiko for



rodindrængen. Dette ses der at være taget hensyn til i beplantningsplanen.

Der er registreret et dræn tværs over matriklen ca. midt i den påtænkte beplantning. Hvis der er naboer, som er afhængige af at kunne lede vand gennem drænet, skal den fortsatte vandafledning sikres. Det gælder også evt. andre dræn på matriklen, som bliver berørt af projektet.

Hvis nogle dræn eller vandløb skal ændres, eller lægges om, kræver det en tilladelse efter vandløbsloven. Dette skal der søges særskilt om til Næstved Kommunes vandløbsafdeling.



Omtrentlige placering af skovrejsning vist med grøn figur. Vandløbet T.T.Mølle Å er vist med blåt linjestykke og markdræn med gul stiplede linje ifølge de vejledende oplysninger i kommunens webGIS. Placeringen er dog ikke målfast. Beskyttede naturtyper er vist med blå skravering.

Ejendommen er spildevandskloakeret og der er tinglyst en servitut om en kloakledning på matr.nr. e1, Everdrup By, Everdrup af 8. juli 1971. Uden forud indhentet tilladelse fra kommunalbestyrelsen er det forbudt inden for et bælte på 2,00 m til hver side for ledningens midte at bygge, foretage beplantninger af træer eller buske med dybtgående rødder eller overhovedet iværksætte noget, der kan være til hinder eller skade for eftersyn, reparations- eller vedligeholdelsesarbejder.

Anlæggene skal henligge uforstyrret, og der skal gives de til enhver tid berettigede adgang til eftersyn og rensning samt til at foretage reparation- og vedligeholdelsesarbejder i det omfang, kommunalbestyrelsen finder det nødvendigt.

Jf. de tinglyste vilkår skal der holdes en afstand på minimum 2 meter på hver side af ledningens midte, som er placeret syd/sydpøst på matriklen. Ansøger har oplyst at de vil tage højde for ledningen.

Kortblad med kloakledningens placering på ejendommen ses nedenfor:



Venlig hilsen

Nina Aabo Würtz

Landzonesagsbehandler

Næstved Kommune

Kopi sendt til

Danmarks Naturfredningsforening Næstved, dnaestved-sager@dn.dk

Friluftsrådet, lokalraad@friluftsradet.dk

Friluftsrådet, Næstved Kommune, naestved@friluftsradet.dk

Næstved Museum, naestved@museerne.dk

Museum Sydøstdanmark, museerne@museerne.dk

Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk

Dansk Ornitologisk Forening, Næstved, naestved@dof.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, lbt@sportsfiskerforbundet.dk