

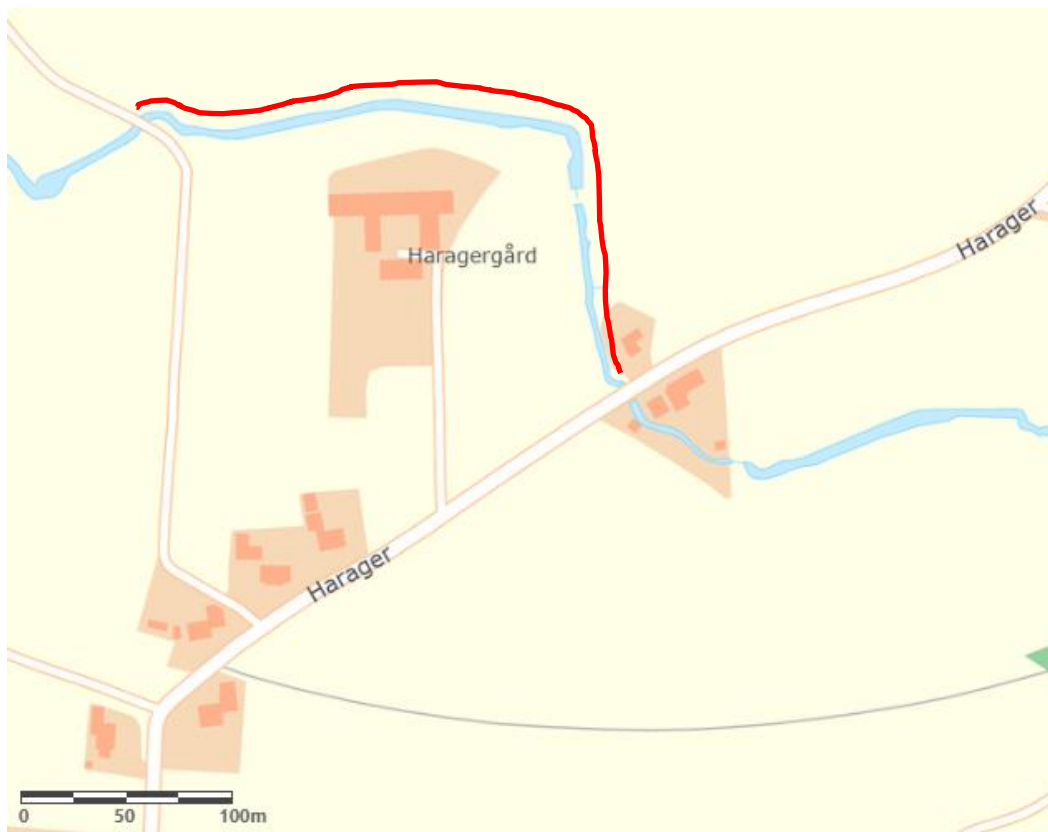
Margit og Ejner Ernst
Harager 15, Ferup
6640 Lunderskov

Sendt elektronisk via mail:
eilerernst@profibermail.dk

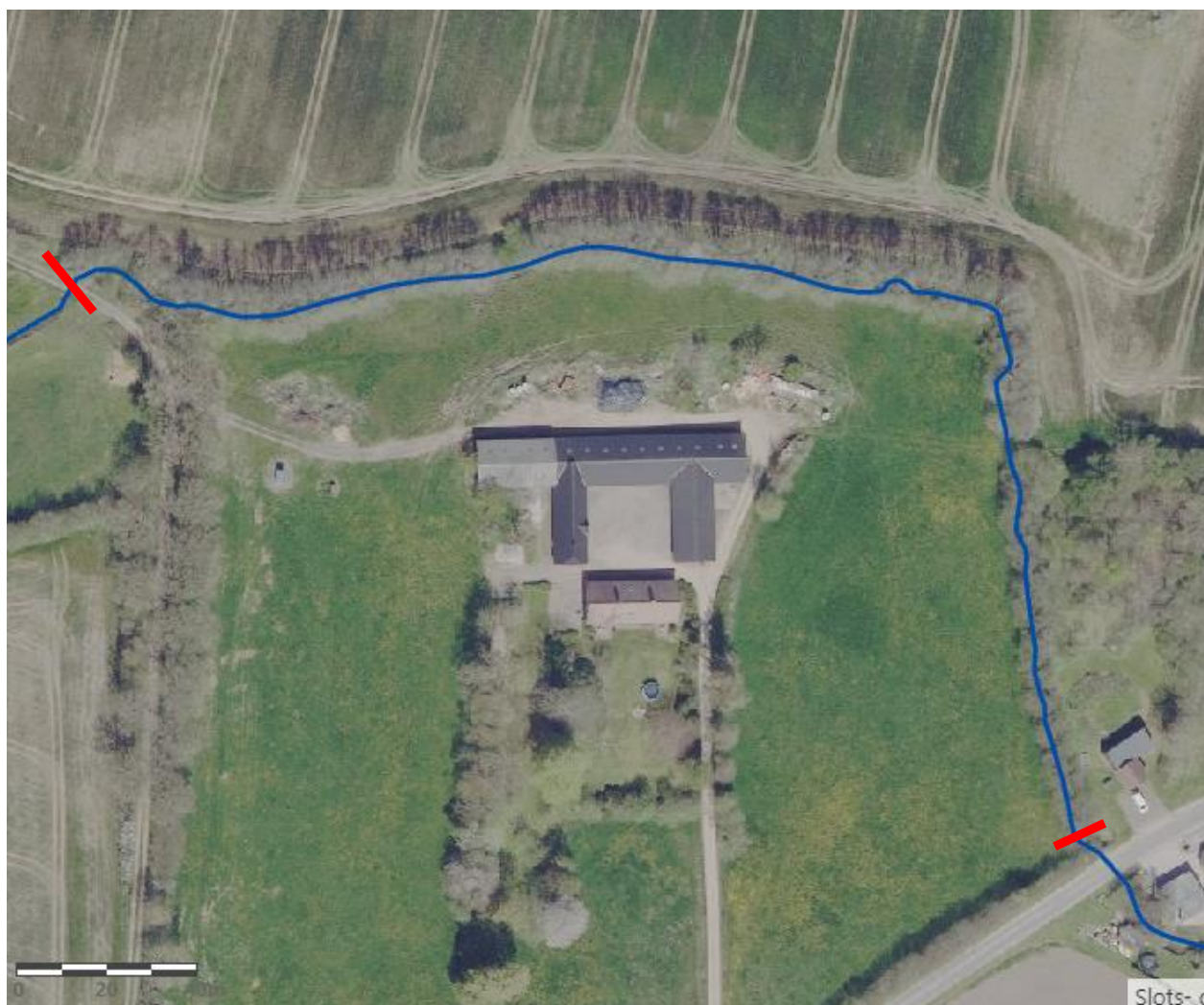
9. oktober 2023 - Sags nr.: 23/21960

Dispensation fra naturbeskyttelsesloven til at foretage udtynding af træer langs Ferup Skovbæk ved ejendommen Harager 15, 6640 Lunderskov

Kolding Kommune har modtaget en ansøgning om en dispensation efter naturbeskyttelsesloven til at foretage udtynding af træerne langs en ca. 320 meter lang strækning af Ferup Skovbæk ved ejendommen Harager 15 ved Ferup. Lokaliteten fremgår af oversigtskortet herunder samt på luffotoet på næste side.



Der ønskes foretaget udtynding af træerne langs Ferup Skovbæk på den med rødt markerede strækning



Der ønskes foretaget udtynding af træerne langs Ferup Skovbæk på strækningen mellem de to røde streger

Baggrund

Skovdyrkerforeningen Syd, Brejning Søndergade 26, 7080 Børkop, v/ Morten Mulbjerg Hessellund har på vegne af ejerne af ejendommen Harager 15, Ferup, 6640 Lunderskov på matrikelnummer 9a, Lejrskov By, Lejrskov, søgt om dispensation fra bestemmelserne i naturbeskyttelsesloven til at foretage udtynding af træerne langs Ferup Skovbæk på en strækning på ca. 320 meter.

Udtyndingen har til formål at skabe bedre plads indimellem trækroneerne ved de tilbageværende træer, så der sikres en god og sund tilvækst. En udtynding vil ligeledes give mere plads og lys til bunden af læhegnet langs vandløbet, hvor mindre vegetation som buskarter og urter vil få bedre betingelser. Se nærmere i ansøgningsmaterialet, der er indsat som bilag.

Ferup Skovbæk

Ferup Skovbæk har tidligere været klassificeret som et privat vandløb, men blev i 2019 optaget som et offentligt vandløb. Der er endnu ikke udarbejdet og vedtaget et regulativ for vandløbet, herunder vedligeholdelsesbestemmelser.

Ferup Skovbæk er udpeget som omfattet af bestemmelserne i naturbeskyttelsesloven. Det betyder, at der ikke uden dispensation må foretages ændringer af dets tilstand. En fjernelse af træer tættere end to meter fra vandløbet øverste kant betragtes som en ændring af et vandløbs tilstand. Dels på grund af trærøddernes stabilisering af vandløbets brinker, dels træernes skyggevirkning på vandløbet, der er med til at holde vandløbets temperatur lav, og dels fordi træerne fungerer som gode levesteder og spredningskorridor for voksne vandløbsinsekter m.v.

Besigtigelse af træerne langs vandløbet

Jeg foretog den 22. september 2023 en besigtigelse af træerne langs vandløbet opstrøms Harager, - og kunne konstatere, at træerne ved vandløbet står meget tæt. Min vurdering er, at en udtynding af træerne, hvor hvert fjerde træ fældes, vil være til gavn for de træer, der lades tilbage, - og at en udtynding i dette omfang ikke vil forringe skyggevirningen på vandløbet samt levestederne langs vandløbet. Der vil derfor kunne dispenseres til en udtynding i dette omfang.

Dispensation fra naturbeskyttelsesloven

Der meddeles hermed dispensation til at foretage fældning af træer langs en ca. 320 meter lang strækning langs med Ferup Skovbæk, opstrøms Harager, på strækningen som er angivet på kortet og luftfotoet ovenfor.

Dispensationen gives efter naturbeskyttelseslovens § 65, stk. 2, lovbekendtgørelse nr. 1986 af 27. november 2021.

Dispensationen gives på følgende vilkår:

1. Hvert fjerde træ på strækningen må fældes. Fældningen skal fordeles jævnt ud på hele strækningen.
2. De øvrige træer på strækningen skal påvirkes mindst muligt i forbindelse med fældningen.
3. Afbrækkede grene, der lander i vandløbet skal fjernes fra vandløbet.
4. Senest 3-5 arbejdsdage før fældningen af træerne langs vandløbet sættes i gang, skal Kolding Kommune orienteres om det på en mail til: vandloeb@kolding.dk

Klagevejledning

Efter naturbeskyttelsesloven kan der klages over ovenstående afgørelse inden 4 uger fra offentliggørelsen.

Klageberettiget er:

- ansøger
- enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- en berørt nationalparkfond oprettet efter lov om nationalparker
- Danmarks Naturfredningsforening

- Danmarks Sportsfiskerforbund

Der kan klages over retlige spørgsmål og kommunens vurderinger og vilkår.

Indsendelse af klage

En klage indsendes elektronisk via den såkaldte Klageportal via dette link: <https://kpo.naevneneshus.dk> hvor man logger ind med fx NEM-ID.

Klagen videresendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet kan kontaktes på e-mail: nmkn@naevneneshus.dk eller på telefon 72 40 56 00. Når man klager, skal der betales et gebyr på 900 kr. for privatpersoner og 1800 kr. for virksomheder og organisationer. Gebyret betales med betalingskort i Klageportalen. Klagen sendes først videre, når gebyret er betalt, og når klageren endeligt har godkendt klagen.

Øvrigt

Tilladelsen vil blive annonceret på Kolding Kommunes hjemmeside og må først udnyttes, når klagefristen er udløbet og der ikke er indgivet klage(r). **Klagefristen udløber den 6. november 2023.**

Såfremt kommunens afgørelse ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

Dispensationen skal udnyttes indenfor 3 år efter at den er givet.

Venlig hilsen



Sten Frandsen
Miljøtekniker

Bilag:

- Ansøgningsmateriale med kortbilag

Kopi til:

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø dn@dn.dk

Danmarks Naturfredningsforenings lokalafdeling Kolding, v/ Esben Christoffersen,
dnkolding-sager@dn.dk

Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk

Dansk Ornitologisk Forenings lokalafdeling, Kolding kolding@dof.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, Vingsted, 7182 Bredsten. post@sportsfiskerforbundet.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund lbt@sportsfiskerforbundet.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, Miljøkoordinator Morten Ringive sydoestjylland@sportsfiskerforbundet.dk

9Dansk Botanisk Forening, v/ Rasmus Fuglsang Frederiksen. rasmusfuglsangfrederiksen@gmail.com

Friluftsrådet v. Bent Holgersen, Ådalen 6, st. 3, 6600 Vejen.
trekantomraadet@friluftsradet.dk

Ansøgningsmateriale

Fra: Morten Hessellund <mhe@skovdyrkerne.dk>

Sendt: 5. september 2023 16:48

Til: BF Natur og Vand <naturogvand@kolding.dk>

Cc: Morten Hessellund <mhe@skovdyrkerne.dk>

Emne: Tynding langs registreret vandløb

Formål med tyndingsprojektet:

Metode:

- Fældning af træer i hele eller halve længder på arealet med en skovmaskine af typen fældebunkelægger
- Derefter udkørsel af de nedskåret træer i stak ved lastbilfast vej.
- Når det passer efter leveringsplanen, fliuhugges træet og køres til varmeværk.

Omfang af udtynding samt naturforbedrende elementer:

- Der tyndes de steder hvor bl.a. rødæl og birk står tæt.
- Tyndingen har til hensigt at skabe bedre plads indimellem kronerne ved de tilbageværende træer, så der sikres en god og sund tilvækst.
 - o Dette skaber ligeledes mere plads og lys til bunden af læhegnet, hvor mindre vegetation som buskarter og urter vil få bedre betingelser.
- Der er specielt fokus på de træer, som har udhængende kronerne eller sidegrene ud over marken, hvor de kan være til gene for driften af marken.
 - o Nogle steder vil en beskæring af de kraftige sidegrene være fyldestgørende for kronepladsen.
- Der tyndes for en bred artsdiversitet.
- Fokus på ikke at skabe for meget lysindfald til bækken for at modvirke tilgroning og ringe vandføring.
- Ved en tynding fjernes der ca. 30-40% af stamtallet. Potentielt kan udtyndingsgrad drøftes i felten og en reel udvisning af læhegnet kan finde sted.

Kvalitetssikring af naturen m.m.:

- Når der arbejdes med flis, så er vi som skovadministrator/entreprenør ansvarlig for at overholde en lang række regler og restriktioner.
- Alt vores flis er under et SBP-certifikat (Sustainable Biomass Program), som opfylder alle dokumentationskrav i den danske brancheaftale om bæredygtig biomasse.
- Under SBP-certificering skal vi bl.a. tage højde nøglebiotoper, flora og fauna, Naturbeskyttelsesloven, Museumsloven, Skovloven, Habitatdirektivet m.m..
- Derfor er vi naturligvis opmærksomme på habitatdirektivets bilag IV-arter samt andre natur og nøglebiotoper. Dvs. at hvis vi erkender træer med forekomst af rede og spættehuller, så bliver de ikke fældet. Hovedsagelig skal vi efterlade naturligt værdifuldt dødt ved, hvilket er kendetegnende større træuriner, som typisk huser flagermus, ugler eller andre spændende arter.

Projektområde:

Adressen er; Harager 15, Ferup, 6640 Lunderskov.

