

Byg Natur og Miljø

Skelbækvej 2
6200 Aabenraa
Tlf.: 7376 7676

Dato: 06-01-2025
Sagsnr.: 24/27019
Dok.løbenr.: 310802/24

Kontakt: Julie Korsbæk Nielsen
E-mail: jkni@aabenraa.dk
Mobil: 2335 6934

Landzonetilladelse til etablering af sø

Aabenraa Kommune har modtaget din ansøgning om tilladelse til at etablere sø på matr.nr. 121a Ravsted ejerlav, Ravsted. Projektets beliggenhed fremgår af bilag 2.

Da det ansøgte medfører en ændret arealanvendelse i landzonen, kræver det en landzonetilladelse fra kommunen i medfør af reglerne i planloven.

Afgørelse

Aabenraa Kommune meddeler hermed landzonetilladelse jf. planlovens § 35¹, til etablering af en sø på op til 800 m² på ovenstående matrikel.

Vilkår

Landzonetilladelsen meddeles med følgende vilkår:

- Søen etableres med en størrelse på op til 800 m² og en dybde på maksimalt 1,3 meter.
- Søen tilpasses terrænet med jævnt skrånende bredder og bund med et fald 1:6 eller fladere.
- Opgravet jord m.m. placeres øst for søen, mindst 10 meter den og spredt ud i et jævnt lag på maksimalt 30 cm.
- Søens brink må ikke placeres nærmere end 10 m fra hverken naboskel eller vandløbet mod vest.
- Søen må ikke have forbindelse til vandløb eller dræn.
- Der må ikke anlægges øer i søen.
- Der må ikke udsættes dyr (herunder andefugle, krebs og fisk) eller planter i søen.
- Der må ikke opsættes redeguse, hegn (dog undtaget kreaturhegn) eller lignende i eller ved søen.

¹ Lovbekendtgørelse nr. 572 af 2024-05-29, Planloven.

- Hvis der plantes træer omkring søen, skal disse på syd-, øst- og vestsiden plantes i en afstand fra søbredden, der mindst svarer til træernes forventede sluthøjde.
- Hvis der fodres, skal der holdes mindst 10 meters afstand til søen.
- Der etableres en mindst 5 meter bred bræmme omkring søen, hvor jorden ikke må dyrkes, gødes eller sprøjtes.
- Etablering af søen må ikke medføre, at vand får væsentlig ændret afløbsretning (dvs. regnvand o.a. nedbør må ikke i væsentlig grad ledes i en anden retning), eller at der sker uønsket opstuvning af vand på anden mands jord.
- Observeres der fortidsminder, skal gravearbejdet straks standses og Museum Sønderjylland kontaktes (tlf. 65 37 08 01). Museets anvisninger skal følges.
- Kommunen skal have besked når arbejdet er afsluttet.

Redegørelse

Ansøgning

Aabenraa Kommune har den 15. september 2024 modtaget ansøgning om tilladelse til at etablere en sø på ovennævnte matrikel.

Af ansøgningen fremgår det, at søen ønskes etableret med en størrelse på ca. 700-800 m² på en fugtig plet i vestenden af en græsmark umiddelbart vest for landsbyen Ravsted. Søen etableres med en max. dybde på ca. 110-130 cm, og anlægges med flade bredzoner med en hældning på 1:6 - 1:9. Opgravet jord spredes ud på marken på østsiden af søen og i et jævnt lag. Formålet med søen er, som led i et lidt større projekt omkring Ravsted, at forbedre fødemuligheder for storken i Ravsted og omegn, da storke i de sidste par somre har opholdt sig i området gennem længere tid. Det sker ved hhv. anlæg og restaurering af små vådområder samt iværksætte øget afgræsning omkring disse. Det forventes, at sådanne tiltag vil producere mere føde til storken i form af frøer, insekter, mosegrise m.fl., men også en række andre dyr og planter vil få gavn af projektet. Lokalt er håbet således, at et storkepar slår sig fast ned i området for at yngle i de kommende år. Projektet omfatter flere lokale lodsejere, og sker i et samarbejde mellem disse og Foreningen Storkene.dk med Ravnvej Consult som faglig rådgiver og tilsynsførende med udførelsen.

Luftfotos

Ud fra en gennemgang af kommunens luftfotos, kan det konstateres, at søen etableres på en græsmark, der mod syd er afskåret af et levende hegn, mod nord og vest grænser op til øvrige landbrugsarealer og mod øst ligger landsbyen Ravsted.

Marken har omkring 1993 i en periode været afgræsset, sandsynligvis med får. Denne drift ophørte omkring 2002, hvorefter marken er blevet brugt til høslæt. I 2020 blev marken omlagt og har igen siden været brugt til høslæt og afgræsning.

Der er en svag lavning, hvor søen ønskes etableret, som i nogle år også fremstår fugtigt.



Figur 1. Luftfoto fra 1993 (NetGIS), hvor det fremgår, at marken afgræsses. Den røde cirkel angiver hvor søen placeres.



Figur 2. Luftfoto fra 2002 (NetGIS), hvor det fremgår, at området anvendes til høslæt. Lavningen fremstår her for fugtig til at maskinerne har kunnet tage slæt. Den røde cirkel angiver hvor søen placeres.



Figur 3. Luftfoto fra 2020 (NetGIS), hvor det fremgår, at marken nyligt er omlagt. Lavningen fremstår igen fugtig. Den røde cirkel angiver hvor søen placeres.

Vurdering

Formålet med planloven er at sikre en sammenhængende planlægning, som forener de samfundsmæssige interesser i arealanvendelsen og medvirker til at værne om landets natur og miljø. Loven tilsigter bl.a. at skabe og bevare værdifulde landskaber.

Kommunen vurderer på baggrund af ovenstående, at søen vil falde naturligt ind i landskabet og bidrage positivt til oplevelsen af området. Dette skyldes blandt andet, at den etableres i en eksisterende fugtig lavning og med flade brinker. Samtidig vil den opgravede jord blive indpasset i landskabet med en maksimal højde 0,3 m.

Kommunen vurderer desuden, at søen vil bidrage positivt til områdets biologiske værdi, som på nuværende tidspunkt er forholdsvis begrænset grundet landbrugsdriften på det pågældende område og omkringliggende arealer. Søen vurderes også at kunne blive levested for dyr og planter tilknyttet søer, og kan med tiden blive levested for blandt andet padder, hvilket vil forbedre området for storke, som projektet er målrettet.

Bilag IV vurdering

I henhold til bestemmelserne om administration af beskyttede dyre- og plantearter efter EF-Habitatdirektivets Bilag IV skal Aabenraa Kommune vurdere, hvorvidt området er yngle-, raste- eller voksested for disse arter, samt om etablering af søen kan have negativ indflydelse herpå.

Der er ikke registreret bilag IV-arter på arealet, hvor søen ønskes etableret eller i umiddelbar nærhed heraf. De nærmeste fund af bilag IV arter løgfrø, der er registreret i to vandhuller henholdsvis knap 900 m og ca. 1 km mod nordøst, i to vandhuller ca. 2,3 km mod øst samt ca. 1,8 km mod sydvest. Derudover er der fundet spidssnudet frø knap 2 km mod sydvest, flere arter af flagermus herunder vandflagermus, sydflagermus og pipistrelflagermus knap 3 km mod sydvest samt odder i Lundbæk, der løber ca. 2,3 km syd for området.

Løgfrø yngler i et bredt udsnit af lavvandede områder lige fra større søer og moser til helt små vandsamlinger. De benytter også gerne temporære vandsamlinger, så længe de holder vand til midt på sommeren. De er meget sårbare overfor fisk. Løgfrø bevæger sig ikke langt fra ynglevandhullet, sjældent mere end 500 m, hvorfor de anses for at have en dårlig spredningsevne. Dens levested på land knytter sig specielt til løs og sandet jordbund, hvor den kan grave sig ned og gerne med lav vegetation omkring. Grundet områdets driftshistorik og afstand til nærmeste fund vurderes projektområdet ikke at være et potentielt yngle- eller rasteområde for løgfrø. Det kan dog ikke udelukkes, at søen kan blive yngle- eller rasteområde for løgfrø på sigt, da søen etableres med meget flade brinker, hvilket løgfrøen foretrækker, og området generelt er forholdsvis sandet. Løgfrøen har dog, som beskrevet, en dårlig spredningsevne, og det vil være nødvendigt, at den benytter mellemliggende småsøer mellem observationsstederne og projektområdet. Området er dog generelt præget af landbrugsarealer, hvilket skaber en barriere for løgfrøens spredning. Det seneste fund er da også fra, 2017, og det vides ikke med sikkerhed, om løgfrø stadig findes i området.

Spidssnudet frø foretrækker vandhuller med et stor lysindfald, med lavvandede partier og med god forekomst af vandplanter. De er dog fundet ynglende i mange slags vådområder fra små vandhuller, til store søer samt helt overskyggede ellesumpe til helt lys-åbne vandhuller. Uden for ynglesæsonen opholder arten sig ofte tæt på ynglevandhullet og gerne i fugtige områder som enge og moser. Føden består af mindre smådyr såsom edderkopper, biller, fluer, myg og sommerfugle.

Ligesom for løgfrø vurderes projektområdet med den nuværende drift og historik, ikke at være yngle- eller rasteområde for spidssnudet frø. Der er dog en del vandhuller i umiddelbar nærhed af projektområdet, og det kan ikke udelukkes, at nogle af disse anvendes af spidssnudet frø, selv om den ikke er registreret her. Langt de fleste af vandhullerne vurderes dog at være dårlige ynglelokaliteter, da der er tale om markvandhuller, med kraftig tilgroning eller stor næringsbelastning. En sø på den pågældende lokalitet vurderes på sigt at kunne blive et godt yngle- og rasteområde for spidssnudet frø.

Flagermus overvintrer og raster i hulheder i gamle træer, under jorden, i grotter eller under taget i bygninger. Om sommeren opholder de sig mange forskellige steder, men har brug for mørke og beskyttede steder, hvor de kan hvile sig. De orienterer sig og jager ved hjælp af ekkolokalisering. Flagermus jager ofte i nærheden af vandhuller, skove og åbne marker, hvor de kan finde deres føde, som består af insekter som myg, biller og natsværmer, men også edderkopper.

Både vandflagermus og pipistrelflagermus anvender træhulheder som opholdssted i sommerperioden og om vinteren, hvorimod sydflagermus anvender bygninger.

Der er i forbindelse med projektet ikke planlagt fældning af træer, levende hegn eller nedrivning af bygninger, hvorfor det ansøgte, ikke vurderes at have en negativ påvirkning på flagermus. En sø af den ansøgte størrelse vurderes desuden at kunne bidrage positivt til flagermusens mulighed for at søge føde i området, da søen vil skabe et levested for mange insekter.

Odder kan findes langs vandløb, søer og kystområder, hvor der er rigelig adgang til føde som fisk, krebsdyr og smådyr. Den bygger bo i huler, under rødder eller i tæt vegetation nær vandet. Den er aktiv hele året og bevæger sig over store afstande i sit territorium, der kan være vandløbsstrækninger på mellem 10-50 km. De yngler i uforstyrrede områder med rørskov eller krat, hvor der er minimal menneskelig aktivitet.

Græsmarken, hvor søen ønskes etableret, vurderes ikke at være et egnet opholdssted for odder, hvorfor det ansøgte ikke vurderes at have en negativ påvirkning på arten. Kommunen vurderer desuden, at der er lille sandsynlighed for at odder søger op i vandløbet, der løber vest for søen langs skel. Dette skyldes, at vandløbet ikke vurderes at være et egnet opholdssted for odder, da den har karakter af drænkanel som ender ved matriklens nordvestlige grænse. Den har heller ikke direkte forbindelse til Lundbæk, hvor det nærmeste fund af odder er registreret.

Kommunen vurderer på denne baggrund, at det ansøgte ikke vil medføre en negativ påvirkning af bilag IV arter i området. Kommunen har ingen yderligere registreringer af eller begrundet formodning om, at der er andre bilag IV-dyrearter på stedet eller i umiddelbar tilknytning hertil.

I forhold til plantearter optaget på habitatdirektivets bilag IV, vurderer kommunen, at der ikke sker nogen ødelæggelse af disse som følge af projektet, da ingen af de syv plantearter er registreret på stedet eller vurderes at findes der grundet området drift og lave naturværdi.

Natura 2000-vurdering

I henhold til bestemmelserne om administration af internationalt beskyttede naturområder, Natura 2000, skal kommunen vurdere, hvorvidt det ansøgte har indvirkning herpå. Nærmeste Natura 2000-område er nr. 98 Tinglev Sø og Mose, Ulvemose og Terkelsbøl Mose der ligger 6,8 km mod sydøst, Habitatområdet H90, der er en del af Natura 2000-område nr. 89 Vadehavet, der ligger 7,8 km mod sydvest og Natura 2000-område nr. 99 Kongens Mose og Draved Skov, der ligger ca. 8,2 km mod vest. På udpegningsgrundlaget for de pågældende Natura 2000-områder findes følgende naturtyper og arter:

Udpegningsgrundlag for Natura 2000-området 98

Udpegningsgrundlag for Fuglebeskyttelsesområde nr.		
Fugle:	Rørdrum (Y)	Rørhøg (Y)
	Hedehøg (Y)	Trane (Y)
	Blåhals (Y)	Rødrygget tornskade (Y)

Tabel 7. Fugle, der udgør det gældende udpegningsgrundlag for Natura 2000-området. I parenteserne står "T" for trækfugl og "Y" for ynglefugl.

Udpegningsgrundlag for relevante delområder af Natura 2000-området 89 Vadehavet

Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 90		
Naturtyper:	Næringsrig sø (3150)	Vandløb (3260)
	Rigkær (7230)	
Arter:	Bæklampret (1096)	Flodlampret (1099)
	Havlampret (1095)	Snæbel* (1113)
	Dyndsmertling (1145)	Odder (1355)

Tabel 1. Naturtyper og arter, der udgør det gældende udpegningsgrundlag for Natura 2000-området. Tal i parentes henviser til de talkoder, som benyttes for naturtyper og arter fra habitatdirektivets bilag 1 og 2. * angiver, at der er tale om en prioriteret naturtype.

Udpegningsgrundlag for Fuglebeskyttelsesområde nr. 63		
Fugle:	Rørdrum (Y)	Rørhøg (Y)
	Hedehøg (Y)	Engsnarre (Y)
	Sortterne (Y)	Mosehornugle (Y)
	Rødrygget tornskade (Y)	

Tabel 2. Fugle, der udgør det gældende udpegningsgrundlag for Natura 2000-området. I parenteserne står "T" for trækfugl og "Y" for ynglefugl.

Udpegningsgrundlag for Natura 2000-området 99 Kongens Mose og Draved Skov

Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 88		
Naturtyper:	Næringsrig sø (3150)	Brunvandet sø (3160)
	Tør hede (4030)	Højmose* (7110)
	Nedbrudt højmose (7120)	Hængesæk (7140)
	Bøg på mor med kristtorn (9120)	Ege-blandskov (9160)
	Stilkeke-krat (9190)	Skovbevokset tørvemose* (91D0)
	Elle- og askeskov* (91E0)	
Arter:	Bæklampret (1096)	

Tabel 3. Naturtyper og arter, der udgør det gældende udpegningsgrundlag for Natura 2000-området. Tal i parentes henviser til de talkoder, som benyttes for naturtyper og arter fra habitatdirektivets bilag 1 og 2. * angiver, at der er tale om en prioriteret naturtype.

Udpegningsgrundlag for Fuglebeskyttelsesområde nr. 61		
Fugle:	Pibesvane (T)	Sangsvane (T)
	Rød glente (Y)	Blå kærhøg (T)
	Rørhøg (Y)	Hedehøg (Y)
	Hvæpsevåge (Y)	Trane (Y)
	Tinksmed (Y)	Sortterne (Y)
	Mosehornugle (Y)	Sortspætte (Y)
	Blåhals (Y)	Rødrygget tornskade (Y)

Tabel 4. Fugle, der udgør det gældende udpegningsgrundlag for Natura 2000-området. I parenteserne står "T" for trækfugl og "Y" for ynglefugl.

Kommunen vurderer ikke, at det ansøgte vil have en negativ indvirkning på naturtyper på udpegningsgrundlaget for nogle af de ovenstående habitatområder, da en sø på den pågældende lokalitet ikke vurderes at kunne påvirke hydrologien eller på anden måde påvirke omgivelserne i en afstand af 7-8 km væk. Projektet vurderes da også at have meget lokal karakter og være af begrænset omfang.

Projektet vurderes heller ikke at kunne påvirke arter på udpegningsgrundlaget for nogle af de ovenstående habitatområder. Søen etableres på en græsmark og vurderes ikke at have en negativ påvirkning på omkringliggende vandløb eller søer, som alle de nævnte arter er tilknyttet.

Det vurderes ligeledes, at det kan udelukkes, at det ansøgte, vil have en negativ påvirkning på bevaringsstatussen for fuglearter på udpegningsgrundlaget for de pågældende fuglebeskyttelsesområder, grundet projektets meget lokale karakter samt placering på en græsmark der vurderes at have begrænset naturværdi.

Kommunen vurderer, at der i denne sag kan meddeles tilladelse, idet
(1) terrænændringerne er begrænsede og søen etableres i en naturlig lavning,
(2) søen vurderes at falde naturligt ind i landskabet,
(3) eksisterende naturværdier på arealet, er begrænsede, og en sø vurderes at kunne bidrage positivt til den biologiske værdi i området,
(4) Søen med de ansøgte placering vurderes ikke at påvirke natura 2000-områder og bilag IV arter negativt.

Lovgrundlag (Hjemmel)

Etablering af en sø i landzonen forudsætter kommunens tilladelse, som er meddelt efter § 35 i Lov om planlægning.

Efter § 35 må der i landzone blandt andet ikke ske ændringer i anvendelsen af ubebyggede arealer uden forudgående tilladelse ved kommunalbestyrelsen.

Klagemulighed og andre bestemmelser

Du kan klage over afgørelsen inden for fire uger fra den er meddelt, dvs. indtil **den 3. februar 2025**. Afgørelsen kan påklages til Planklagenævnet og betragtes ikke som endelig, før klagefristen er slut. Afgørelsen kan påklages af adressaten og en række interesseorganisationer m.fl. Se vedlagt klagevejledning (bilag 1) for mere information. Hvis der klages over afgørelsen, vil kommunen give besked herom.

Du har ret til at søge om aktindsigt.

Landzonetilladelsen meddelt efter PL § 35 bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 5 år efter, at den er meddelt.

Offentliggørelse

Landzonetilladelsen offentliggøres på Aabenraa Kommunes hjemmeside, <https://aabenraa.dk/politik-og-dialog/aktuelle-hoeringer/byggeri-anlaeg-og-landzone> og må ikke udnyttes før klagefristen på 4 uger er udløbet. Se også afsnittet Klagevejledning i bilag 1.

Anden lovgivning

Kommunen har i forbindelse med ansøgningen anmodet Museum Sønderjylland om en arkivalisk udtalelse om området. Museet vurderede, at det **IKKE** er nødvendigt med en arkæologisk forundersøgelse. Museets fulde svar kan findes i bilag 4. Såfremt der alligevel ifm. projektet observeres fortidsminder, skal gravearbejdet straks standses og Museum Sønderjylland kontaktes (tlf. 65 37 08 01). Museets anvisninger skal følges.

Hvis der konstateres forurening, f.eks. deponeret affald eller kemikalie- og pesticidaffald, skal forureningen anmeldes til kommunen, jf. Lov om forurennet jord § 71.

Ifølge vandløbslovens §§ 6 og 17 kræves tilladelse fra kommunen, hvis der sker ændringer af dræn, grøfter m.v., eller hvis der sker ændring af vandets naturlige afløb fra højere liggende ejendomme.

Aabenraa Kommune gør opmærksom på, at denne tilladelse ikke friholder dig fra at indhente tilladelser fra andre relevante lovgivninger.

Hvis der er tvivl om noget i denne tilladelse, er du velkommen til at kontakte mig.

Med venlig hilsen

Julie Korsbæk Nielsen
Biolog og natursagsbehandler, Team Natur
Aabenraa Kommune

Kopi til klageberettigede:

Danmarks Naturfredningsforening; dn@dn.dk
Danmarks Naturfredningsforening, Aabenraa; dnaabenraa-sager@dn.dk
Dansk Ornitologisk Forening; natur@dof.dk
Dansk Ornitologisk Forening, Aabenraa; aabenraa@dof.dk
Friluftsrådet Sønderjylland; aabenraa@friluftsradet.dk
Dansk Botanisk Forening; dbf.oestjylland@gmail.com

Bilagsoversigt

Bilag 1 – Klagevejledning
Bilag 2 – Oversigtskort
Bilag 3 – Topografisk kort
Bilag 4 – Museets udtalelse

Bilag 1 – Klagevejledning

Planloven

I henhold til Planloven kan afgørelser truffet efter § 35, stk. 1 i Lov om planlægning, påklages til Planklagenævnet.

Klageberettigede er

- adressaten for afgørelsen,
- ejeren af den ejendom, som afgørelsen vedrører,
- offentlige myndigheder,
- lokale foreninger og organisationer som har en væsentlig interesse i afgørelsen,
- landsdækkende foreninger og organisationer hvis hovedformål er beskyttelse af natur og miljø, og
- landsdækkende foreninger og organisationer som efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, når afgørelsen berører sådanne interesser.

Klagefristen er 4 uger fra den dag afgørelsen er meddelt. Hvis afgørelsen er offentlig bekendtgjort, regnes klagefristen fra bekendtgørelsen. Den sidste klagedag udløber ved kontortids ophør. Hvis klagefristen udløber en lørdag eller en helligdag, forlænges fristen til den følgende hverdag.

Klage indgives til Planklagenævnet via Klageportalen på www.naevneneshus.dk. Du logger på Klageportalen med NEM-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Aabenraa Kommune i Klageportalen. Ved indgivelse af klage betales et gebyr på 900 kr. for privatpersoner og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

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

Planklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om Klageportalen, medmindre du forinden er blevet fritaget for brug af Klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Aabenraa Kommune. Kommunen videresender herefter din anmodning til nævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt du kan fritages. Se betingelserne for at blive fritaget på www.naevneneshus.dk.

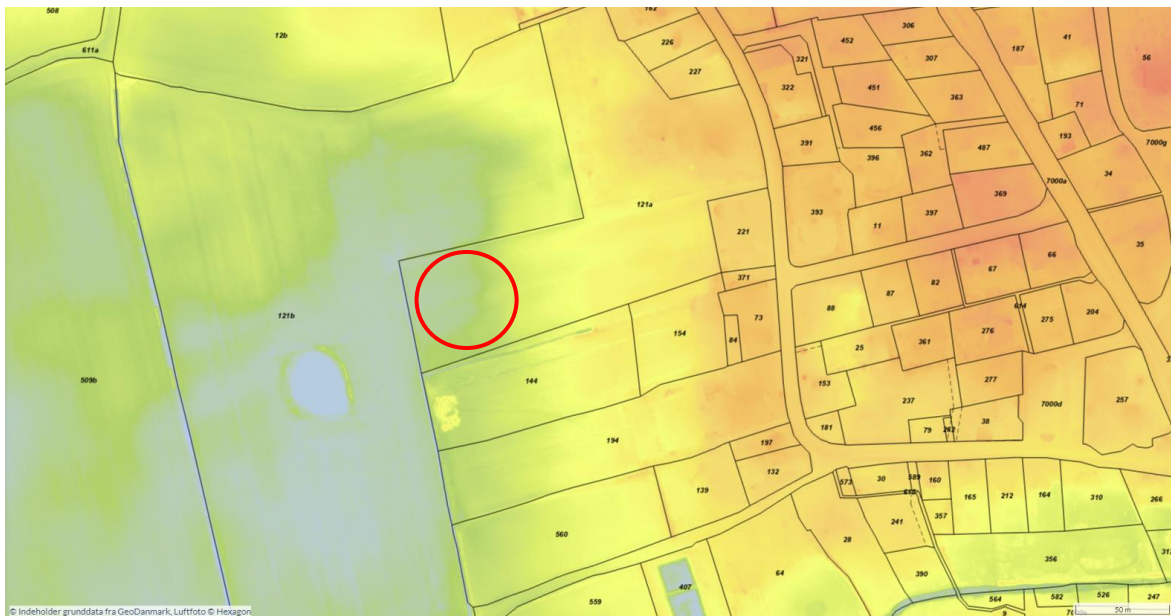
Kommunens afgørelse kan indbringes for domstolene. Det skal ske inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt eller offentliggjort.

Bilag 2 – Oversigtskort



Figur 4. Oversigtskort fra ansøgningsmaterialet, der viser søens ca. placering.

Bilag 3 – Topografisk kort



Figur 5. Terrænmodel fra 2019, der viser at området hvor søen placeres ligger lavere i terrænet. Blå indikerer lavtliggende terræn og rød indikerer højereliggende terræn.

Bilag 4 – Museets udtalelse



MUSEUM SØNDERJYLLAND | VIDEN OG SAMLINGER | ARKÆOLOGI
ARKÆOLOGI HADERSLEV | DALGADE 7 | DK-6100 Haderslev | T +45 65 370 801
PLANER@MSJ.DK

Aabenraa Kommune
Natur og GIS

Att.: Julie Korsbæk Nielsen

Dato: 15.11.2024

Museum Sønderjylland - Arkæologi | Sagsnr.: 24/7541

Arkæologisk udtalelse vedr. etablering af en sø på del af matr. 121a Ravsted Ejerlav, Ravsted (Aabenraa Kommune)

Udtalelse i henhold til museumslovens § 25:

Museum Sønderjylland - Arkæologi har modtaget høringsmateriale vedrørende ovennævnte projekt og har foretaget arkivalsk kontrol og arkæologisk vurdering af planområdet.

Efter det oplyste skal der etableres en sø på en del af matr. 121a Ravsted Ejerlav, Ravsted. I alt omfatter søen ca. 7-800 m².

Der er ikke registreret væsentlige jordfaste fortidsminder i nærhed af arealet, som desuden er meget lavtliggende. På baggrund af ovenstående er det Museets vurdering, at risikoen for at støde på arkæologiske fortidsminder under jordarbejde er minimal, og mener, at en arkæologisk forundersøgelse ikke er nødvendig.

Bygherre skal dog være ekstra opmærksom på, at hvis der under anlægsarbejdet alligevel påtræffes jordfaste fortidsminder eller andre kulturhistoriske anlæg, skal anlægsarbejdet (jf. museumslovens § 27, lov nr. 473 af 7. juli 2001) omgående indstilles i det omfang, det berører fortidsmindet, og Museum Sønderjylland - Arkæologi adviseres.

Det kan endvidere oplyses, at bygherre i givet fald ikke skal udrede udgifterne til en eventuel arkæologisk undersøgelse.

Med venlig hilsen

METTE SØRENSEN
MUSEUMSINSPEKTØR |
ARKÆOLOGI
D +45 65 37 08 32
M +45 21 66 92 64
MESR@MSJ.DK
PLANER@MSJ.DK

