

Vejdirektoratet vd@vd.dk

Udbygning af Køge Bugt Motorvejen Greve S. - Solrød S.

Fagprojektleder Bjørn Eriksen, bjern@vd.dk

Rådgiver Jacob Ingerslev, jacob.ingerslev@grontmij.dk

Miljøkoordinator Michael Quist, mq@vd.dk

Den 17. september 2012

J.nr. 12/1769

Ref. mas

Mail: teknisk@solrod.dk

Direkte mail: mas@solrod.dk

Direkte telefon: 56182244

Revideret dispensation til indgreb i beskyttede naturarealer som følge af udbygningen af Køge Bugt Motorvejen fra Greve S. til Solrød S.

Solrød Kommune meddeler hermed dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3 til et permanent indgreb i 2,3 ha beskyttet natur til vejskråninger, pæledæk, regnvandsbassiner mv. Samtidig meddeles der dispensation til midlertidigt indgreb i 0,91 ha beskyttet natur til arbejdsarealer og arbejdsveje til byggeriet. Fordelingen af arealerne kan ses i nedenstående tabel (tabel 1). Dispensationen er meddelt i medfør af naturbeskyttelseslovens § 65, stk. 3 (LBK nr. 933 af 24/09/2009).

Tabel 1. Påvirkede § 3-beskyttede områder i Solrød Kommune (stationering 123.800 til 132.500). Nye berørte lokaliteter og reviderede arealstørrelser er markeret med rød.

Placering			Areal						
DB-Ident	Naturtype	Lokalitet	Total	Permanent			Midlertidig		
			m ²	m ²	%	Ændring m ²	m ²	%	Ændring m ²
200.013.272	Mose	Mose i Karlstrup Skov	377	29	7,7	29	55	14,6	-29
200.013.297	Mose	Karlsunde Mose	158.200	6588	4,2	217	1360	0,9	869
200.013.301	Mose	Ved Karlstrup Møllebæk	4.048	1.606	39,7	224	1.779	43,9	750
200.013.378	Sø	Karlsunde Mose	2.260	0	0	0	95	4,2	95
530.501	Eng	Ved Solrød Bæk	32.181	11.680	36,3	1002	3.457	10,7	-1074
780.733	Mose	Ved Solrød Bæk	4.620	1.646	35,6	0	2.359	51,1	-618
780.705	Sø	Regnvandsbassin	1.170	1.170	100,0	0	0	0	0
I alt				22.719		1.472	9105		-7

./. Beliggenheden fremgår af vedlagte kortbilag.

Ansøgers oplysninger

Vejdirektoratet har den 29. februar 2012 fået dispensation i medfør af naturbeskyttelseslovens § 3 til indgreb i en række naturarealer i Solrød Kommune med henblik på udvidelse



af Køge Bugt Motorvejen. Dispensationen er givet på grundlag af oplysningerne i Vejdirektoratets ansøgning af 16. januar 2012 samt Naturmasterplanen for anlæg af Den nye bane København-Ringsted og udbygningen af Køge Bugt Motorvejen Greve S. – Solrød S. Endvidere er der den 15. august 2012 givet tilladelse til indgreb i § 3-natur som følge af krydsningen af Karlstrup Møllebæk.

Grundet justeringer i motorvejsprojektet har Vejdirektoratet den 3. august 2012 fremsendt en revideret ansøgning. Ændringerne skyldes jf. ansøgningen pålæg om etablering af en permanent skovvej vest for pæledækket, behov for midlertidig areal til omlægning af tilløb til Karlstrup Mosebæk, behov for øget areal til etablering af nyt østligt pæledæk, behov for håndtering af forurenede vand fra tidligere losseplads, samt behov for øget areal til regnvandsbassin. Endvidere har opmålingen af vandhul i mosen øst for pæledækket vist at vandhullet strækker sig væsentlig længere mod vest end den vejledende registrering og luftfoto indikerer. Derfor er der behov for at inddrage ca. 95 m² af vandhullet til etablering af midlertidig arbejdsvej.

Behovet for inddragelse af areal er justeret yderligere jf. mail fra Michael Quist af 3. september 2012.

Indgreb

Indgrebene i de enkelte lokaliteter er beskrevet i ansøgningsmaterialet og er opsummeret i tabellen nedenfor (tabel 2)

Tabel 2. Påvirkede § 3-beskyttede naturområder. Den estimerede værdi af de beskyttede naturområder samt den vurderede påvirkning af arealerne er angivet (jf. naturmasterplanen). Hvor stor en del af de enkelte § 3-arealer, der inddrages kan ses i Tabel 1.

DB-Ident/ Naturtype	Matr. nr.	Vurderet naturkvalitet	Påvirkning
200.013.272 Mose	14g Karlstrup By, Karlstrup	Mosen bliver ikke plejet og vurderes ikke at rumme de store naturværdier.	I anlægsfasen vil mosen blive midlertidigt påvirket af kørsel med materiel og materialer. Det vurderes at arealet kan reetableres. En del af arealet inddrages permanent til skovvej. Det vurderes muligt at etablere erstatningsnatur, for de permanent inddragede arealer, med tilsvarende eller større naturindhold.
200.013.297 Mose	18k, 11g, 4ap, 20f, 9g, 39a, 10h, 7æ, 15a, 8l, 19k, 5h, 6l, 18c, 11d, 4o, 20c, 39f alle Karlstrup By, Karlstrup	Mosens naturværdi estimeres som ringe.	I anlægsfasen vil mosen blive midlertidigt påvirket af kørsel med materiel og materialer. Der inddrages arealer permanent til etablering af pæledæk og skråning. Arealet er øget i fht. første ansøgning. Den del af arealet, der inddrages permanent udgør en meget lille del (0,4 %) af det samlede areal af mosen og vurderes ikke at indeholde de store naturværdier. Det vurderes, at der kan etableres erstatningsnatur med tilsvarende eller større naturværdi. Midlertidigt inddraget areal øges for at få plads til forlagt tilløb til Karlstrup Mosebæk.
200.013.301 Mose	14g Karlstrup By, Karlstrup	Mosen er relativt tør og uden den store artsvariation, men indgår som en del af et større naturområde, der har funktion som spredningskorridor.	I anlægsfasen vil mosen blive midlertidigt påvirket af kørsel med materiel og materialer. Der er endvidere behov for inddragelse af arealer til håndtering af forurenede vand. Håndteringen vil omfatte kørsel, indretning af plads ved gravning samt udlægning af sand og køreplader mv. Der inddrages arealer permanent til etablering af pæledæk og skovvej. Der inddrages en stor del af mosen til vejudvidelsen. En forbedring er dog, at der etableres bedre passagemuligheder (især for padder) under pæledækket. Der etableres erstatningsnatur for de permanent inddragede arealer.

200.013.378 Sø			En mindre del af søen vil blive inddraget midlertidigt til etablering af en kørevej til anlæggelse af det østlige pæledæk. Der sikres en stabil og tæt adskillelse mellem den midlertidige vej og resten af vandhullet. Søen vurderes ikke at rumme den store artsvariation, men er en del af et større område, der er udpeget som spredningskorridor og biologisk kerneområde. Der er en bestand af hhv. skrubbudse og butsnudet frø ved vandhullet. Arealet reetableres efter anlægsfasen. Se nærmere nedenfor.
530.501 Eng	1a Solrød By, Solrød	Engen er ved at vokse ud af § 3-beskyttelsen og naturværdien er estimeret som ringe.	I anlægsfasen vil engen blive midlertidigt påvirket af kørsel med materiel og materialer. En del af det midlertidige arbejdsareal inddrages senere permanent til baneprojektet. Resten af arealet vil blive reetableret efter anlægsfasen. Der inddrages arealer permanent til regnvandsbassin. Det vurderes realistisk at etablere tilsvarende eller bedre erstatningsnatur.
780.733 Mose	19oh, 7000az, 19dx alle Solrød By, Solrød	Mosen er isoleret og naturværdien er estimeret til dårlig.	Størstedelen af mosen påvirkes af anlægget. I anlægsfasen vil mosen blive midlertidigt påvirket af kørsel med materiel og materialer. Der inddrages endvidere permanente arealer til vej anlægget. Det midlertidigt inddragede areal reetableres efter anlægsfasen og for det permanent inddragede etableres der erstatningsnatur. Erstatningsnatur etableres så vidt muligt i sammenhæng med andre naturområder. Det nye naturområde vil således blive mindre isoleret end det inddragede areal. Det vurderes således muligt at etablere erstatningsnatur med tilsvarende eller større naturværdi.
780.705 Sø	7000z Jersie By, Jersie	Regnvandsbassinets naturværdi er estimeret til ringe.	Regnvandsbassin. Hele bassinet inddrages til vej anlægget. Det vurderes, at der kan etableres erstatningsregnvandsbassiner med højere naturindhold.

Betingelser

Det er en betingelse for denne dispensation,

- at det ansøgte udføres som beskrevet i ansøgningsmaterialet og i Naturmasterplanen (jf. nedenfor),
- at Solrød Kommune inddrages i den endelige udpegning af erstatningsarealer samt aftalerne om plejen på disse arealer (jf. nedenfor).

Afværgende foranstaltninger for midlertidigt påvirkede arealer er beskrevet i naturmasterplanen og omfatter følgende:

- Der anvendes køreplader ved kørsel i det beskyttede område.
- Ved længere tids anlægsaktivitet eller hvor jordbunden er blød, afrømmes muldlaget, som opbevares med henblik på efterfølgende genudlægning.
- Hvis der er nødvendigt at udlægge stabiliserende materiale, udlægges dette på fiberdug, så det kan fjernes igen efter anlægsarbejdet er afsluttet. Dette gælder også ved opfyldning af søen i Karlstrup Mose.
- Der etableres pleje af det reetablerede areal i op til fem år, eller til arealet igen kan registreres som § 3. Vurderingen af dette foretages af Solrød Kommune, der er myndighed i forhold til Naturbeskyttelseslovens § 3.

Solrød Kommune ønsker desuden, at der opsættes afskærmning i form af hegn mellem arbejdsarealer og § 3-beskyttede naturarealer i de tilfælde, hvor der ligger beskyttede naturområder tæt på af arbejdsarealerne.

De midlertidig påvirkede arealer tilbageføres, så vidt det er muligt, til en naturtilstand, der svarer til området tilstand før indgrebet eller en bedre tilstand. Såfremt det vurderes, at det ikke vil være muligt at genoprette en tilsvarende naturtilstand, suppleres genopretningen af det berørte areal med udlæg af erstatningsareal i størrelse svarende til det berørte.

Afværgende foranstaltninger for permanent påvirkede arealer er beskrevet i naturmasterplanen og omfatter følgende:

- Nedlæggelse af naturtyper foretages så vidt det er muligt i perioden 1. november til 1. marts,
- Erstatningsnatur anlægges i forholdet 1:2 og udføres efter principper beskrevet nedenfor (beskrevet i Naturmasterplanen),
- Erstatningsarealerne skal være større end 2500 m² (eng og mose) og 100 m² (vandhul) eller placeres i sammenhæng med eksisterende § 3 beskyttet natur,
- Erstatningsområderne anlægges så tidligt som muligt og helst før anlægsarbejdet på motorvejen påbegyndes. Nedlæggelse af eksisterende naturområder og vandhuller bør først ske et år efter etablering af erstatningsarealerne,
- For at kompensere for brudte ledelinjer i landskabet udføres på udvalgte steder nye ledebepantninger,
- Ved etablering af erstatningsarealerne vil arealerne blive tinglyst som naturområder. Solrød Kommune er påtaleberettiget i forhold til servitutterne,
- Passageforhold forbedres under pæledækket (især for padder).

Principper for etablering af nye eng- og moseområder og erstatningsvandhuller

Engarealer:

Nye enge etableres ved, at arealer udgår af eksisterende drift, og ved at der skabes mulighed for, at arealerne bliver mere våde ved at fjerne eller ødelægge eksisterende dræn. For engområder er det centralt, at der etableres græsning, så tilgroning undgås. Derved vil en vegetation, der er karakteristisk for enge, indfinde sig med tiden.

Erstatningsområder for berørte beskyttede enge udformes, så de indgår naturligt i det omgivende landskab. Der skal ikke udplantes eller udsås på erstatningsarealer, da floraen skal indvandre naturligt fra nærliggende lokaliteter.

Fra anlægstidspunktet af erstatningsenge skal de plejes med høslæt to gange årligt, hvor det afslåede fjernes. Plejen skal ske i op til fem år, eller til græsning er igangsat. Når § 3-registreringen er indtrådt, overgår driftsansvar for de nye § 3-arealer til lodsejer.

Mosearealer:

Nye moser etableres ved, at arealer udgår af eksisterende drift, og ved at der skabes mulighed for, at arealerne bliver mere våde ved at fjerne eller ødelægge eksisterende dræn. Det er afgørende for, at et areal med tiden kan blive til mose, at det er et lavbundsområde, der har mulighed for at stå vådt.

Erstatningsområder for berørt beskyttet mose udformes, så de indgår naturligt i det omgivende landskab.

Vandhuller:

Til erstatning for berørte søer/vandhuller og til styrkelse af paddebestande, der påvirkes af barriereeffekt, etableres nye vandhuller. Nye vandhuller graves på steder, hvor de kan have en økologisk funktion for padder, og hvor jordbunden samtidig er af en sådan beskaffenhed, at der vil kunne etableres et nyt vandhul. Disse steder er typisk fugtige lavninger, eller eventuelt steder, hvor der historisk har været et vandhul.

Hvert vandhul skal have samme størrelse eller være større end det berørte/nedlagte vandhul. Et erstatningsvandhul etableres som regel på mindst 300–500 m² og skal altid etableres større end 100 m² for at være omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.

Erstatningsvandhuller indpasses i det omgivende landskab og udformes med specifikke hensyn til padder efter en række retningslinjer, som ses i bilag 3 i Naturmasterplanen.

Vandhullet i Karlstrup Mose (DB-ident nr. 200-013.378) skal reetableres efter anlægsfasen. Dvs. at spunsvæggen og al opfyldningsmateriale skal fjernes. Dette gøres muligt ved udlægning af fiberdug. Endvidere skal brinken reetableres og den skal have et jævnt fald på ca. 1:4.

Placering af erstatningsarealer

Vejdirektoratet/BaneDanmark har i Naturmasterplanen angivet interesseområder til erstatningsarealer. Den endelige placering af erstatningsnaturen afventer dialog med lodsjerne. Solrød Kommune har derfor ikke taget stilling til den fysiske placering af erstatningsarealerne i forbindelse med denne dispensation. Solrød Kommune forventer dog, at arealerne bliver udpeget som beskrevet i ovenstående forhold og på arealer, der er egnede til formålet. Det er endvidere et vilkår for denne dispensation, at Solrød Kommune inddrages i den endelige udpegning af erstatningsarealer.

I naturmasterplanen er der desuden angivet, at pleje af eksisterende natur kan fungere som kompenserende foranstaltning. Omfanget af dette afklares nærmere, når områderne til erstatningsnatur er fastlagt.

Forhold til andre myndigheder

Hvis der i forbindelse med anlægsarbejdet bliver fundet arkæologisk materiale, skal arbejdet standses, jf. museumslovens § 27, stk. 2. Kommunen har orienteret det ansvarlige museum ved kopi af dette brev. Hvis der under jordarbejder konstateres en forurening af jorden, skal Solrød Kommune underrettes, jf. § 21 i miljøbeskyttelsesloven.

Besigtigelse

Alle lokaliteter, der bliver påvirket af udbygningen af Køge Bugt Motorvejen er beskrevet udførligt i ansøgningsmaterialet og i Naturmasterplanen. Arealerne har i forbindelse med udarbejdelsen af VVM-redegørelsen været undersøgt grundigt af Amphi Consult og COWI. I forbindelse med udarbejdelsen af Naturmasterplanen har arealerne været besigtiget af Grontmij. Undersøgelserne omfatter registrering af plante- og dyreliv, herunder forekomsten eller mulig forekomst af bilag IV-arter. Områdernes funktion som biologiske kerneområder og/eller funktion som spredningskorridor er ligeledes vurderet. Endvidere er områdernes eventuelle drift beskrevet. Besigtigelsesrapporterne er suppleret med historiske data fra Naturdata (<http://www.miljoportal.dk/Naturdata/>). Vejdirektoratet har i forbindelse med udarbejdelse af Naturmasterplanen haft en løbende dialog med Solrød Kommune.

Natura 2000 og Bilag IV-arter

Ingen af de berørte arealer er omfattet af Natura 2000. Nærmeste Natura 2000-område er Ølsemagle Strand - Staunings Ø, der ligger ca. 1,3 km fra motorvejen. Indgrebet i de berørte naturtyper langs motorvejen vil ikke påvirke Natura 2000-området. Eventuelle påvirkninger af området i form af udledning af vejvand behandles i forbindelse med udledningstilladelsen.

Feltundersøgelserne af de berørte arealer har vist, at projektet vil påvirke en række yngle- og levesteder for dyrearter, der er opført på habitatdirektivets bilag IV. Endvidere påvirker projektet forskellige områders funktion som spredningskorridorer og/eller biologisk kerneområder. I Naturmasterplanen er der beskrevet en række afværgeforanstaltninger for indgrebene i yngle- og levesteder for områdets bilag IV-arter både som permanente foranstaltninger og midlertidige foranstaltninger i anlægsfasen. Afværgeforanstaltninger for indgrebene er listet nedenfor og er grundigere beskrevet i ansøgningsmaterialet og i Naturmasterplanen.

Afværgende/kompenserende foranstaltninger af hensyn til bilag IV-arter

- Opsætning af midlertidige og permanente paddehegn
- Etablering af nye biotoper for markfirben
- Etablering af erstatnings- og/eller afværgevandhuller for bilag IV-padder

- Opsætning af flagermuskasser
- Etablering af ledelinjer

Det er således Solrød Kommunes vurdering, at den økologiske funktionalitet for de berørte bilag IV-arter kan opretholdes ved indarbejdelse af de afværgende foranstaltninger. Projektet vurderes således at kunne gennemføres uden at være i strid med habitatbekendtgørelsens §§ 8 og 11.

Solrød Kommunes vurdering

Den generelle beskyttelse af naturtyperne (§ 3-områder) er et af de væsentligste instrumenter til at beskytte naturområderne, beskytte levestederne for de vilde dyr og planter og dermed bidrage til beskyttelsen af arterne, samt beskytte den danske biodiversitet. Naturbeskyttelseslovens § 3 angiver, at der ikke må ske ændringer i tilstanden af de beskyttede naturtyper. Kommunalbestyrelsen kan i særlige tilfælde gøre undtagelser fra bestemmelserne jf. naturbeskyttelseslovens § 65, stk. 3.

På baggrund af besigtigelsesrapporterne og gennemgangen af luftfotos har Solrød Kommune fastslået § 3-status af de berørte arealer (jf. Tabel 1 og vedlagte kort) som værende omfattet af beskyttelsen. Vurderingen er foretaget ud fra arealernes størrelse og artsregistreringerne af dyr og planter, som er gennemført i forbindelse med nærværende projekt.

Naturtilstanden i naturområderne må dermed ikke ændres uden forudgående dispensation fra Solrød Kommune.

Udbygningen af Køge Bugt Motorvejen vurderes at være af større samfundsmæssig betydning og kan dermed begrunde et indgreb i de beskyttede naturarealer.

Udbygningen af Køge Bugt Motorvejen (stationering 123.800 til 132.500) påvirker syv § 3-beskyttede naturområder midlertidigt og/eller permanent. Solrød Kommune vurderer, at gennemførelse af de planlagte erstatningsbiotoper og afværgende foranstaltninger bidrager til, at den samlede naturværdi af området kan opretholdes ved gennemførelse af projektet.

Endelig vurderes det, at projektet med de indarbejdede afværgende foranstaltninger kan gennemføres uden at være i strid med habitatbekendtgørelsens §§ 8 og 11.

Solrød Kommune meddeler hermed dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3 til permanent indgreb i 2,1 ha beskyttet natur til vejskråninger, pæledæk, regnvandsbassiner mv. Samtidig meddeles der dispensation til midlertidigt indgreb i 0,91 ha beskyttet natur til arbejdsarealer og arbejdsveje til byggeriet.

Dispensationen bortfalder, hvis det ikke udnyttes inden 3 år fra datoen af denne afgørelse, jf. naturbeskyttelseslovens § 66, stk. 1.

Klage- og søgsmålsvejledning

Dispensationen vil blive offentliggjort i Solrød Avis og på kommunens hjemmeside www.solrod.dk.

Dispensationen kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet.

Klagefristen er 4 uger fra den dag afgørelsen er offentliggjort, dvs. at klagefristen udløber den **19. oktober 2012**.

Klageberettigede er efter naturbeskyttelseslovens § 86:

- ansøgeren,
- ejeren af ejendommen,
- offentlige myndigheder,
- lokale foreninger og organisationer, som har væsentlig interesse i afgørelsen, og

- landsdækkende foreninger og organisationer, som har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål.

En eventuel klage skal være skriftlig og sendes til Solrød Kommune på mail tek-nisk@solrod.dk eller pr. brev til Solrød Center 1, 2680 Solrød Strand. Solrød Kommune videresender klagen til Natur- og Miljøklagenævnet.

Det er en betingelse for Natur- og Miljøklagenævnets behandling af din klage, at du indbetaler et gebyr på 500 kr.

Du modtager en opkrævning på gebyret fra Natur- og Miljøklagenævnet, når nævnet har modtaget klagen fra Solrød Kommune. Du skal benytte denne opkrævning ved indbetaling af gebyret. Natur- og Miljøklagenævnet modtager ikke check eller kontanter. Natur- og Miljøklagenævnet påbegynder behandlingen af klagen, når gebyret er modtaget. Betales gebyret ikke på den anviste måde og inden for den fastsatte frist på 14 dage, afvises klagen fra behandling. Vejledning om gebyrbetalingen kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside.

Gebyret tilbagebetales, hvis

- klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
- klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller
- klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Natur- og Miljøklagenævnets kompetence.

Det bemærkes, at hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af frist for efterkommelse af afgørelse som følge af den tid, der er medgået til at behandle sagen i klagenævnet, tilbagebetales gebyret dog ikke.

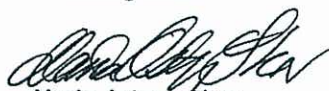
Natur- og Miljøklagenævnet kan også beslutte at tilbagebetale klagegebyret, hvis

- der er indledt forhandlinger med afgørelsens adressat og/eller Solrød Kommune om projektilpasninger, og disse forhandlinger fører til, at klager trækker sin klage tilbage, eller
- klager i øvrigt trækker sin klage tilbage, før Natur- og Miljøklagenævnet har truffet afgørelse i sagen.

Gebyret tilbagebetales dog ikke, hvis nævnet vurderer, at der er forhold, der taler imod at tilbagebetale gebyret, f.eks. hvis klagen trækkes tilbage meget sent, herunder efter at klager har haft et afgørelsesudkast i partshøring.

Afgørelsen vil desuden kunne indbringes for domstolene, jf. naturbeskyttelseslovens § 88, inden for en frist på 6 måneder fra denne afgørelses meddelelse.

Venlig hilsen



Maria Astrup Skov
Naturmedarbejder

Kopi til:

Naturstyrelsen Roskilde; ROS@nst.dk

Naturstyrelsen Østsjælland; osj@nst.dk

Danmarks Naturfredningsforening, Hovedkontoret: dn@dn.dk

Danmarks Naturfredningsforening, Solrød lokalafdeling: solroed@dn.dk

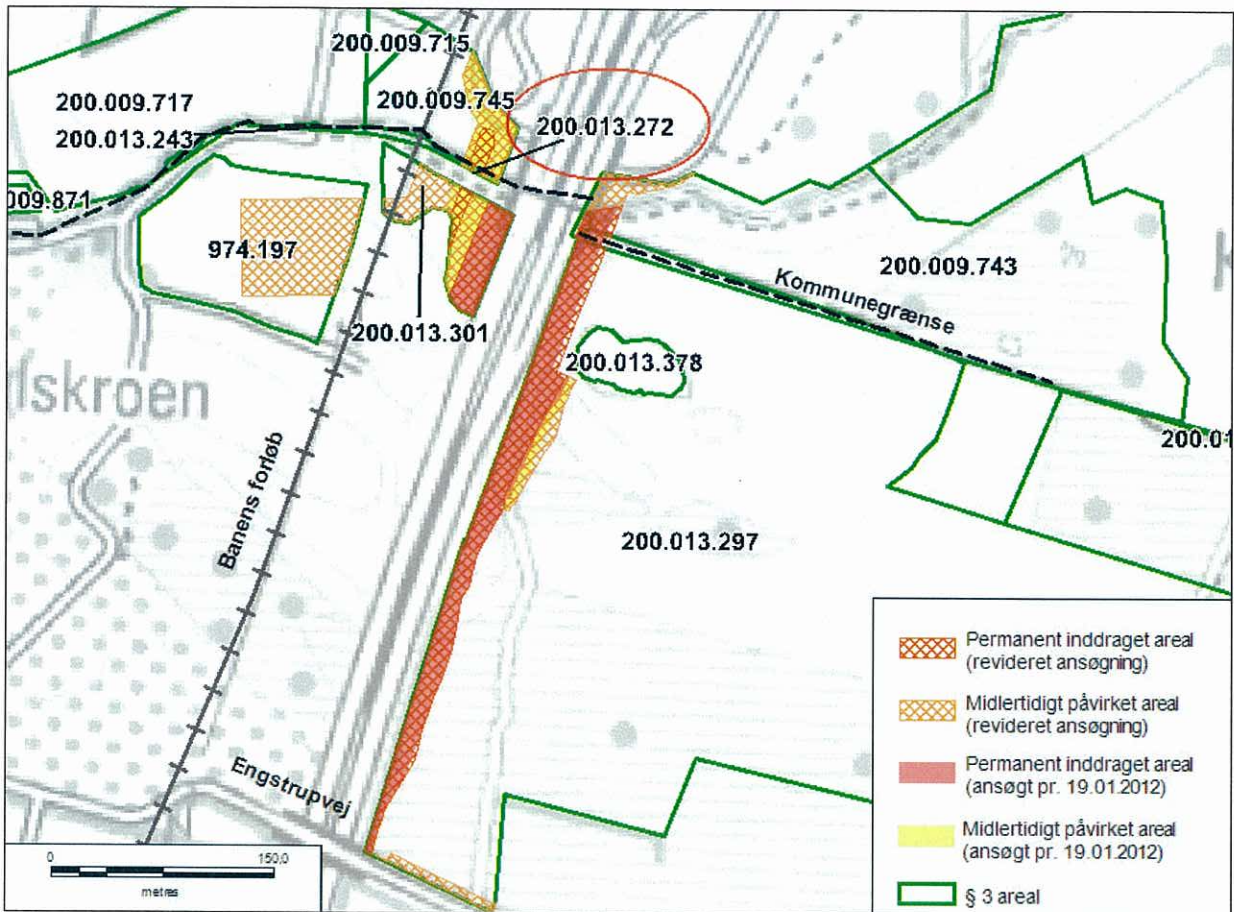
Dansk Ornitologisk, Solrød lokalafdeling: solroed@dof.dk

Dansk Ornitologisk Forening, København: natur@dof.dk

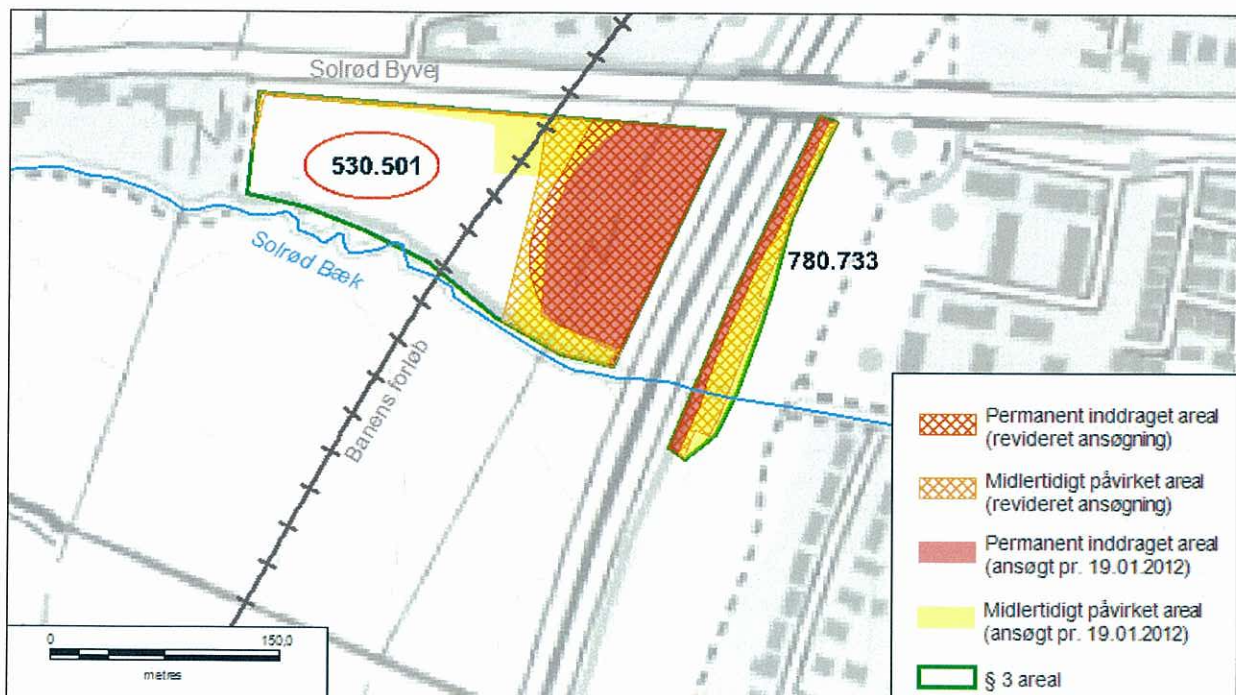
Friluftsrådet: fr@friluftsradet.dk
Friluftsrådet, kreds 15: roskilde@friluftsradet.dk
Dansk Botanisk Forening: dbotf@mail.tele.dk
Dansk Entomologisk Forening: def@entoweb.dk
Danmarks Sportsfiskerforbund; post@sportsfiskerforbundet.dk
Dansk Kano og Kajak Forbund, dkf@kano-kajak.dk
Køge Museum, koegemuseum@koegemuseum.dk
Kulturarvsstyrelsen, post@kulturarv.dk
Greve Kommune, raadhus@greve.dk, kmk@greve.dk
Jørgen Wiid, Nordre Byvej 36, Jersie, 2680 Solrød Strand
Connie Dora Christensen, Åsvej 14, 2680 Solrød Strand
Jane Elly Kurz, Blichersvej 33, 1. th., 3000 Helsingør
Lill Pein, Sindshvilevej 5 2. th., 2000 Frederiksberg
Kirsten Sigrun Jürs, Bakkegårdsvej 2, 2690 Karlslunde
Freddy Moll Pedersen, Søhøj 30, 2690 Karlslunde
Henrik Jespersen, henrik@engstrupgaard.dk

Kortbilag

Kort 1: Placering af lokalitet 200.013.272, 200.013.297, 200.013.301, 200.013.378. Lokalitet 974.197 er trukket ud af ansøgningen via mail fra Vejdirektoratet af 3. september 2012.



Kort 2: Placering af lokalitet 530.501 og 780.733



Kort 3: Placering af lokalitet 780.705

