



Skov- og Naturstyrelsen, Fyn
Sollerupvej 24
5600 Faaborg

MODTAGET
21 JULI 2010
Fyns Statsskovdistrikt

By- Kulturforvaltningen

Natur, Miljø og Trafik
Park og Natur

Odense Slot
Indgang M
Nørregade 36-38
Postboks 740
5000 Odense C

www.odense.dk

Tlf. 66131372
Fax 65919681
E-mail nmt.bkf@odense.dk

Godkendelse af Vandmiljøplan II vådområdeprojekt langs Stavis Å.

Indledning

Skov- og Naturstyrelsen, Fyn har den 26. maj 2010 ansøgt Odense Kommune om godkendelse af ovennævnte projekt efter vandløbsloven.

Projektet vil genskabe vådområder langs Stavis Å. Projektet omfatter vandløbsstrækningen fra den nuværende station 11.332 m, som er et punkt 118 m nedstrøms for udløbet af Dybvad Bro og videre nedstrøms til den nuværende station 3.731 m, som er et punkt ca. 15. m opstrøms for en krydsende fjernvarmeledning i Næsby midt imellem vejbroerne Rismarksvej og Skolevej.

På den nævnte strækning er vandløbet reguleret og ligger dybt nedskåret i terræn. I projektet ændres vandløbets fysiske form ved genslyngning og hævnning af vandløbsbunden. Desuden afbrydes eksisterende dræn langs vandløbet.

Det samlede projektareal er på ca. 100 ha. Projektområdet ligger i Odense Kommune. Stavis Å er på de øverste 300 m indenfor projekt-området grænsevandløb mellem Odense og Nordfyns Kommune.

Projektet er nærmere beskrevet i en teknisk forundersøgelse, som er udarbejdet af COWI i oktober 2004.

Skov- og Naturstyrelsen, Fyn her derudover redegjort for projektet i en VVM anmeldelse dateret 8. juni 2010.

DATO

20. juli 2010

REF.

JHK/afnk

JOURNAL NR.

2009/092172 018

EKSPEDITIONSTIDER

Mandag-Torsdag 09.00-15.30
Fredag 09.00-12.00

Vandløbsmyndighedens afgørelse

I medfør af vandløbslovens¹ §§ 16 og 17 i medfør af kap. 5 i bekendtgørelse nr. 1436 af 11. december 2007 om vandløbsregulering og –restaurering mv. meddeler Odense Kommune hermed godkendelse til gennemførelse af ovenstående projekt, der berører Stavis Å fra st. 3.731 m til st. 11.332 m.

Godkendelsen gives på følgende vilkår:

- at projektet gennemføres i henhold til den tekniske forundersøgelses skitseprojekt (COWI, 2004) samt de ændringer der fremgår af ansøgningen, herunder ændrede slyngninger,
- at Skov- og Naturstyrelsen, Fyn varetager alle forhold vedrørende de berørte lodsejere,
- at Skov- og Naturstyrelsen, Fyn er ansvarlig for eventuelle uforudsete skader som følge af projektet. I tilfælde af uenighed mellem Skov- og Naturstyrelsen, Fyn og lodsejer overdrages spørgsmålet til vandløbsmyndigheden,
- at Skov- og Naturstyrelsen, Fyn foretager afhjælpende eller genoprettende foranstaltninger ved eventuelle erosionsskader på de regulerede vandløbsstrækninger som følge af projektet, således, at den projekterede vandføringsevne opretholdes. I tilfælde af uenighed mellem Skov- og Naturstyrelsen, Fyn og lodsejer overdrages spørgsmålet til vandløbsmyndigheden,
- at Skov- og Naturstyrelsen, Fyn leverer et grundlag (geometriske data af vandløb) således, at vandløbsmyndigheden kan udarbejde kravkurver,
- at kravkurven i det reviderede vandløbsregulativ fastsættes 30 cm over de projekterede vandspejle,
- at der om nødvendigt bliver udført grødeskæring en gang årligt om efteråret. Vandløbet gennemgås samtidigt, hvor affald m.v. fjernes fra vandløbet. Disse vedligeholdelses-bestemmelser gælder frem til førstkomende revision af vandløbsregulativet,
- at Skov- og Naturstyrelsen, Fyn ved anlægsarbejdets afslutning leverer ”som udført” kort til vandløbsmyndigheden.

I medfør af vandløbslovens § 47, jf. § 9 stk. 1 i bekendtgørelse nr. 1436 om vandløbsregulering og – restaurering mv. af 11. december 2007, meddeler Odense Kommune endvidere godkendelse til etablering af en bro over Stavis Å, der forbinder matr.nr. 3 b, Næsbyhoved Broby By, Næsbyhoved Broby og erstatningsarealer syd for åen. Broen tænkes opført i nuværende vandløbsstation 6.560 m.

¹ Bekendtgørelse af lov om vandløb, LBK nr. 927 af 24/09/2009

Godkendelsen gives på følgende vilkår:

- at broen opføres med frit spænd fra bred til bred, uden mellemunderstøtninger i åen,
- at broen etableres som en let konstruktion med en maksimal bredde på 4,5 m. Parallele vanger af stål/træ bruges som underlag for bjælker/brædder for færdsel jf. ansøgningen,
- at den fremtidige vedligeholdelse, herunder renholdelse af gennemløbet påhviler den til enhver tid værende ejer af den ejendom, hvor anlægget opføres,
- at broen skal fjernes at den til enhver tid værende ejer af den ejendom, hvor anlægget opføres, såfremt broen ikke anvendes til færdsel mellem arealerne langs vandløbet,
- at ethvert ansvar som følge af broens tilstedeværelse, påhviler den til enhver til værende ejer af den ejendom, hvor anlægget opføres.

Offentliggørelse

Afgørelsen annonceres i Fyens Stiftstidende den 22. juli 2010.

Generelt

Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år fra datoen for afgørelsen.

Der foretages en arkæologisk forundersøgelse på dele af den strækning hvor åen genslynges, på foranledning af Skov- og Naturstyrelsen, Fyn. Forundersøgelsen gennemføres efter anbefaling af Odense Bys Museer og er planlagt gennemført i august-september 2010.

Odense Kommune har givet tilladelse til projektet i medfør af Naturbeskyttelsesloven den 30. juni 2010.

Skov- og Naturstyrelsen, Fyn har den 8. juni 2010 anmeldt projektet i forhold til VVM reglerne. Miljøcenter Odense under Miljøministeriet skal herefter træffe afgørelse efter VVM reglerne.

Projektet

Projektet tager udgangspunkt i COWI's tekniske forundersøgelse fra 2004: "Vådområdeprojekt langs Stavids Å – Teknisk forundersøgelse". Der er foretaget supplerende undersøgelser ved Amagervej, april 2008, ved Mejerirenden, april 2010 og ved Ålemarksgyden, maj 2010.

Vandløbet

Stavids Å vil blive omlagt på strækningen fra den nuværende Station 11.332 m, som er et punkt 118 m nedstrøms for udløbet af Dybvad Bro og videre nedstrøms til den nuværende Station 3.731 m, som er et punkt ca. 15 m opstrøms for en krydsende fjernvarmeledning i Næsby midt imellem vejbroerne på Rismarksvej og Skolevej/Jernbanevej.

Det nye foreslåede vandløbsforløb er i alt 8.714 m langt, hvoraf de 3.024 m er en videreførelse af det eksisterende vandløb fordelt på 32 delstrækninger, mens de 5.690 m er nyt vandløb. Alt i alt bliver Stavis Å herved 1.108 m længere end i dag.

Udlægning af Sten og grus i vandløbet

For at skabe større fysisk variation i vandløbet og sikre mod alvorlig erosion af de nygravede

slyngninger, udlægges der sten- og gydegrus på udvalgte stækninger i det nye vandløbstracé. Den nøjagtig placering af denne sten- og grusbund fastlægges ved detailprojekteringen.

Afvandingsforhold

Med henblik på at forøge hyppigheden og udstrækningen af oversvømmelser på de vandløbsnære arealer i ådalen hæves vandløbsbunden på de nye strækninger. Vandløbsbunden hæves med 0,4 – 0,8 m. Ved projektudformningen er det sikret, at der ikke forekommer permanente sødannelser i sammenhæng med vandløbet på de ånære arealer i projektområdet. Alle dræn, som løber ind i projektområdet vil, med nogle få undtagelser blive afbrudt og omlagt til overrisling ved projektgrænsen.

Under situationer med langvarigt højvande i Odense Fjord, sker der i dag en betydelig opstuvning af vand på Bispeengen og i de nedre dele af Stavis Å, hvor der kan forekomme vandstande op omkring kote 0,8 m. Der kan derfor i dag forekomme forhøjede vandspejle i Stavids Å op til imellem de nuværende stationer 6.000 til 6.600 m (projektets St. 5.700 til 6.400 m). Med projektet vil stuvningspåvirkningen af Stavis Å igennem Næsby og Tarup blive mindre og den stuvningspåvirkede strækning vil samlet blive ca. 1 km. kortere.

Arealkategorier

Der anvendes kategorier for arealanvendelse til at beskrive konsekvenserne af skitseprojektets gennemførelse. Fordelingen mellem arealkategorierne hhv. før og efter projektet ses i tabel 3.2.

Tabel 3.2 Arealkategorier og fordeling af disse i Stavids Å

Arealkategori	Drændybde M	Beskrivelse	Eks. Forhold (ha)	Skitseprojekt (ha)
Vandmættet	< 0,00	Vanddækket eller vandmættet areal i 8-12 måneder årligt med åben vandflade, rørskov eller sjøp vand. Afgræsning er ikke mulig.	0,0	3,51
Sump	0,00 – 0,25	Våde arealer, der delvist oversvømmes ved større afstrømninger (ca. 2-8 måneder årligt). Begrænsede muligheder for afgræsning.	0,07	20,64
Våd eng	0,25 - 0,50	Våd jordbund oversvømmes periodisk ved store afstrømninger (0,5-2 måneder årligt). Mulighed for afgræsning eller høslet.	2,50	31,42
Fugtig eng	0,50 - 0,75	Areal egnet til græsning eller høslet. Risiko for oversvømmelser (0,2-0,5 måned årligt).	17,70	27,96
Tør eng	0,75 - 1,00	Areal velegnet til græsning eller høslet. Lille risiko for oversvømmelser (under 1 uge årligt)	34,84	16,48
Agerjord	> 1,00	Areal med dyrkningsstabile forhold.	44,99	0,0

Ved gennemførelsen af projektet vil det samlede areal med en drændybde på under 1,0 m, øges fra de nuværende 55 ha til 100 ha.

Rådighedsindskrænkninger og erstatning

Som udgangspunkt er det frivilligt for lodsejerne at deltage i projektet. Alle de berørte lodsejere inden for projektområdet er tilbudt økonomisk kompensation for den reducerede landbrugsmæssige værdi og de rådighedsindskrænkninger, som projektet medfører for deres ejendom.

Skov- og Naturstyrelsen har indgået en standartaf tale med de involverede lodsejerne, og styrelsen er ansvarlig for realisering af projektet, herunder for økonomisk kompensation til lodsejere og til anlæg.

Arealerne indenfor vådområdet vil blive pålagt en vådområdedeklaration som tinglyses på den enkelte ejendom – jf. Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 1347 af 11. december 2006 om kriterier for tildeling af økonomiske midler til genopretning af vådområder. Vådområdedeklarationen lægger en række rådighedsindskrænkninger på arealet.

Flere af lodsejerne har som led i den økonomiske kompensation deltaget i en jordfordelings sag under Fødevarerhvervs Jordfordelingskontor. Der afsiges foreløbig kendelse i jordfordelings sagen den 20. august 2010.

Arbejdets udførelse

Skov- og Naturstyrelsen, Fyn er bygherre på projektet.

Anlægsarbejdet vil blive udført i henhold til detailprojekt/udbudsmateriale udarbejdet på grundlag af den tekniske forundersøgelse med de justeringer, der fremgår af det fremlagte projekt.

Udtalelser til projektet

Projektet har været forelagt og drøftet med ejerne af projektområdet.

Projektet har været fremlagt til offentligt gennemsyn fra den 11. juni 2010 til den 9. juli 2010 i medfør af Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1436 af 11. december 2007 om vandløbsregulering og –restaurering mv. Projektet har tillige været annonceret i Fyens Stiftstidende den 11. juni 2010. Odense Kommune har ikke modtaget indsigelser eller bemærkninger til projektet.

Projektet har i henhold til nævnte bekendtgørelse været fremsendt til udtalelse hos Fiskeridirektoratet, Danmarks Sportsfiskerforbund og Danmarks Naturfredningsforening med brev af 9. juni 2010. Ligeledes har de berørte lodsejer i brev af 10. juni 2010 fået meddelelse om projektets offentliggørelse, samt modtaget dele af projektmaterialet.

Danmarks Sportsfiskerforbund har den 18. juni 2010 meddelt, at de har noteret sig, at udlægning af skjulesten og gydegrus nu indgår i projektet.

Danmarks Naturfredningsforening har med brev af 2. juli 2010 fremsendt bemærkninger til projektet. Forening udtrykker en meget positiv holdning til projektet, og siger bl.a., at projektets gennemførelse vil forbedre de naturmæssige og miljømæssige forhold betydeligt. Danmarks Naturfredningsforening vil fortsat følge projektet gennem den nedsatte følgegruppe.

Projektet har endvidere været fremsendt til Nordfyns Kommune i forbindelse med udarbejdelsen af tilladelsen.

Nordfyns Kommune har den 15. juli 2010 meddelt, at kommunen støtter Odense Kommunes ønske om at fremme projektet.

Odense Kommunes bemærkninger

Stavis Å er i projektområdet målsat som ”Gyde og /eller opvækstområde for laksefisk” jf. recipientkvalitetsplanen.

Projektet indebærer i stort omfang forbedring af bundforholdene ved etablering af gydebanker og skjulesteder i form af strømsten. Såfremt de planlagte vandhuller og søer etableres uden forbindelse til vandløbet som beskrevet, vurderes bestande af rovfisk i disse søer ikke at kunne udgøre en trussel mod eventuelt nedtrækkende smolt.

De planlagte tiltag vil øge den fysiske variation betydeligt, hvorved der skabes en forøgelse af biodiversiteten. Vandløbet henligger i dag en meget una-

turlig tilstand grundet udretning, uddybning, kanalisering og løbende vandløbsvedligeholdelse. Gennemførelse af projektet vil ændre markant på dette og øge det hydrologiske samspil mellem vandløbet og de omkringliggende enge i ådalen. Projektet vil endvidere resultere i omdannelse af landbrugsjord i omdrift til enge. Det vurderes, at tiltagene vil understøtte mulighederne for at opnå god økologisk tilstand i henhold til de kommende vandplaner under EU's vandrammedirektiv og dermed mulighederne for at opfylde de gældende målsætninger for vandløbet.

Det vurderes endvidere positivt, at der med projektet genskabes levesteder for tykskallet malermusling, som findes i vandløbssystemet, nærmere betegnet i Ryds Å. Muligheden for at denne bilag IV-art kan genindvandre i Stavis Å, er derfor til stede.

Klagevejledning

Afgørelsen kan i medfør af vandløbslovens § 80 påklages til By- og Landskabsstyrelsen. Klage-fristen er fire uger fra datoen for annoncering i dagspressen. Klageberettiget er adressaten, Danmarks Sportsfiskerforbund, Danmarks Naturfredningsforening, samt enhver, der må antages at have en individuel væsentlig interesse i sagens udfald.

Godkendelsen må ikke udnyttes, før klagefristen er udløbet. Indgives der klage, må godkendelsen ikke udnyttes før klagemyndighedens afgørelse foreligger.

Eventuel klage skal indsendes skriftligt til Odense Kommune, Park og Natur, Nørregade 36-38, 5000 Odense C, der videresender klagen samt kommunens bemærkninger til By- og Landskabsstyrelsen. Hvis der indgives klage, giver kommunen besked herom.

I medfør af Bekendtgørelse om vandløbsregulering og –restaurering mv. (Bek. nr. 1436 af 11/12/2007) opkræver By- og Landskabsstyrelsen et gebyr på 7.760,00 kr. for behandling af klager over vandløbsmyndighedens afgørelse efter kapitel 2-4. Gebyret forfalder til betaling, når klagen indgives. Den endelige fordeling af gebyret for behandling af klagesagen afgøres af By- og Landskabsstyrelsen.

Venlig hilsen



Jan Hald Kjeldsen
Landinspektør

Direkte tlf. 65512530
E-mail jhk@odense.dk

Kopi af dette brev er sendt til:

- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, Vingsted, 7182 Bredsten
- Danmarks Sportsfiskerforbund, v/ Miljøkoordinator Frode Thorhauge, Brabækvej 147, 5550 Langeskov
- Dansk Botanisk Forening, Sølvgade 83, 307 København K
- Dansk Botanisk Forening, Fynskredsen v/Toni Reese Næsborg, Stationsvej 20, 5683 Hårby
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V
- Dansk Ornitologisk Forening, Lokalafdeling Fyn, v/Formand Henrik Kalckar Hansen, Norddalen 27, 5260 Odense S
- Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri, Fiskeridirektoratet, Nyropsgade 30, 1780 København V
- Friluftsrådet, Scandiagade 13, 2450 København SV
- Kulturarvsstyrelsen, H.C.Andersens Boulevard 2, 1553 København V
- MiljøCenter Odense, C.F. Tietgens Boulevard 40, 5220 Odense SØ
- Odense Bys Museer, Overgade 48, 5000 Odense C
- Nordfyns Kommune, Østergade 23, 5400 Bogense
- Bent og Ingrid Katrine Viskum, Brunebjergvej 30, 5210 Odense NV
- BÆKKEKELUNDGÅRD ApS, Bent Plough Sørensen, Tyrsbjergvej 42, 5210 Odense NV
- Britta og Palle Hansen, Skovshøjrupvej 115, 5270 Odense N
- Børge Bent Rasmussen, Korupvej 27, 5210 Odense NV
- Den Selvejende Institution TLR, Sadolinsgade 28, 5230 Odense M
- Ejgil Karl Christensen, Brobyvej 70, 5270 Odense N
- Erling Andreas Andersen og Lotte Nielsen, Ålemarksgyden 150, 5270 Odense N
- Franz Leitner, Villestofte Skovgyde 180, 5210 Odense NV
- Grundejerforeningen Anneksvænget, v/ Formand Mads Helle, Anneksvænget 16, 5210 Odense NV
- Hans Erik Plougheld, Udskovvej 15, 5210 Odense NV
- Hans Jørgen Hansen og Lise Pedersen, Bogensevej 300, 5270 Odense N
- Jan Michael Hyllegaard, Mosevænget 16, 5270 Odense N
- Jens Christian Nellerod Plougheld, Amagervej 47, 5462 Morud
- Jens Jørgen Hjorth Jensen, Stavadgyden 80A, 5210 Odense NV
- Karl Anders Hansen, Udskovvej 1, 5210 Odense NV
- Klavs Vedel, Lavløkkevej 50, 5210 Odense NV
- Knud Otto Marius Pedersen, Espebæk 90, 5210 Odense NV
- KORUP SOGNS MENIGHEDSRÅD, v/ formand Bjarne Pedersen, Korupvej 40, 5210 Odense NV
- Kurt Andersen, Skalmåvej 25, 5212 Odense NV
- Lars Broch Knudsen, Holmevej 102, 5471 Søndersø

- Nanna I Hemmer Knudsen, Ålemarksgyden 92, 5270 Odense N
- Niels og Per Brems Jensen, Sandvad 9, 5471 Søndersø
- Ninette Joan Pihl og Steen Peter Dahl, Espebok 140, 5210 Odense NV
- Ole Saxtoft Knudsen, Brobyvej 6, 5270 Odense N
- Ove Bo og Birthe Hansen, Trøstruplundvej 30, 5210 Odense NV
- Ove Johannes Jensen, Elmelundsvej 8, st. B6, 5200 Odense V
- Peter og Helle Larsen, Ålemarksgyden 54, 5270 Odense N
- Poul Andersen, Ålemarksgyden 122, 5270 Odense N
- Povl-Erik og Joanne Emily Knudsen, Kammertoften 10, 5210 Odense NV
- Stig Jacobsen, Broby Kirkevej 23, 5270 Odense N
- Søren Gotfred Clausen, Espebok 101, 5210 Odense NV
- Thomas Nørgaard, Espebok 129, 5210 Odense NV
- Tina Madsen og Ole Jørgen Larsen, Espebok 70, 5210 Odense NV
- Tine Lissy Thrane og Flemming Christensen, Ålemarksgyden 44, 5270 Odense N
- Torben Gunni Rasmussen, Skovs-Højrup-Vej 13, 5270 Odense N
- Troels Bjarne Bøgelund Jørgensen, Trøstrupvej 180, 5210 Odense NV
- Vibeke Kruse og Verner Dalgaard, Brunebjergvej 40, 5210 Odense NV

