



Miljø og Natur

Dahlsvej 3
4220 Korsør

Tlf.: 58 57 36 00

thhil@slagelse.dk
www.slagelse.dk

Restaurering af gydebanker i Seerdrup Å og Tude Å

- et grønt samarbejde mellem Slagelse Kommune og de lokale sportsfiskerforeninger

6. juni 2008

Sagsid.: 2008-007798

Baggrund for projektet

Slagelse Kommune oplever en stor interesse for det arbejde, kommunen gør i forbindelse med vandløbsrestaurering. Interessen kommer specielt fra de lokale sportsfiskerforeninger (Slagelse, Korsør Skælskør og Høng). Derfor vil Slagelse Kommune og sportsfiskerforeningerne indgå i et grønt samarbejde omkring to konkrete projekter i 2008.

Samarbejdet bygger på, at parterne (Slagelse Kommune og sportsfiskerne) stiller arbejds kræft og materialer til rådighed for projektet og at Slagelse Kommune derudover stiller maskiner og kontorfunktion til disposition.

Projekternes formål er at genskabe vandløbenes naturlige variation og sikre en god økologisk tilstand i vandløbene. Det vil medføre bedre leveforhold for planter og dyr samt styrke den naturlige proces i vandløbene. Forbedringerne skal desuden medvirke til en øget opfyldelse af regionplanernes målsætninger. Desuden er der nu i Miljømålsloven fastsat en tidsfrist for opfyldelse af målsætningen om god økologisk tilstand i vandløbene senest i år 2015.. Hverken Tude Å (B2) eller Seerdrup Å (B1) opfylder i dag deres målsætningsklasse på 5. På den omtalte strækning i Tude Å er der massive gydegravninger.

Tidsplan

Restaureringsprojekterne sendes i høring medio juni 2008. Det praktiske arbejde forventes at blive påbegyndt umiddelbart efter endt høring og klagefrist på henholdsvis 4 og 4 uger. Projektet gennemføres i positiv dialog med lodsejere og med inddragelse af eventuelle brugere.

Kontaktperson:
Thomas Hilkjær
Dir.tlf.: 58 57 33 70
Og
Merete Hvid Dalnæs
Dir.tlf 57584693

Projektbeskrivelse 1:

Restaurering i Seerdrup Å st. 600 – 1.400

Side2/5

Seerdrup Å er på strækningen st. 600 – 1.400 præget af godt fald, men bundforholdene er dårlige. På grund af det gode fald er der et stort potentiale for at forbedre bundforholdene med udlægning af grus. Der er på strækningen tidligere udlagt gydebanker, som dog er anlagt uhensigtsmæssigt og derfor ønskes disse banker restaureret og/eller reetableret. På strækningen er der to delstrækninger som fremstår regulerede, og her udlægges desuden større sten, skiftevis i vandløbets højre og venstre side. Dette gøres for at skabe en mere varieret strømrende. Vedlagt er kort over projektet.

Etablering af gydebanker

På strækningerne st. 600 – st. 1.400 udlægges og reetableres gydebanker svarende til 80-100 m² grus. Gydebankerne udlægges med 10-20 meters længde i en tykkelse af 30 cm. Gydegruset udlægges som tæpper i hele vandløbets bredde.

Udlægning af sten

Vandløbet er på delstrækningerne mellem st. 900 – st. 1.050 og st. 1.200 – st. 1.400 reguleret og fremstår ensartet og uden fysisk variation. For at øge den fysiske variation på strækningen, og for at skabe en mæandrerende strømrende, udlægges der på strækningen sten i diameter ≥ 50 cm. Udlægning af sten vil desuden sikre en mere selvrensende strømrende, samtidig med at antallet af biologiske nicher øges, og iltindholdet i vandet forbedres. De større sten placeres skiftevis ved den ene og den anden brink. Placeringen foretages således, at den ikke giver problemer for vandløbets vandføringsevne ved store afstrømninger.

Der udlægges 5-8 m² større sten (Ø40-60cm).

Økonomi:

Der søges ikke tilskud til materialer, i det denne udgift dækkes af de lokale sportsfiskerforeninger via tilskud fra Den Europæiske Fiskerifonds foreningspulje.

Projektbeskrivelse 2:

Side3/5

Restaurering i Tude Å st. 16.000 – 17.400

Tude Å er på strækningen st. 16.000 – 17.400 præget af stor gydeaktivitet, men bundforholdene er blevet tiltagende dårlige. På grund af det forholdsvis gode fald er der et stort potentiale i at forbedre bundforholdene med udlægning af grus og etablering af gydebanker. Vedlagt er kort over projekområdet.

Etablering af gydebanker og fastbund

På strækningen st. 16.000 – st. 17.400 udlægges der grus og etableres gydebanker svarende til 100 m² grus. Gydebankerne udlægges med 10-20 meters længde i en tykkelse af 30 cm. Gydegruset udlægges som tæpper i hele vandløbet bredde.

Etablering skyggegivende beplantning

På strækningen st. 16.400 – 17.400 bliver der efter ønske fra lodsejerne plantet 10-13 grupper træer med 5-7 træer i hver gruppe, på den sydlige vandløbsbrink, der plantes i planterør.

Økonomi:

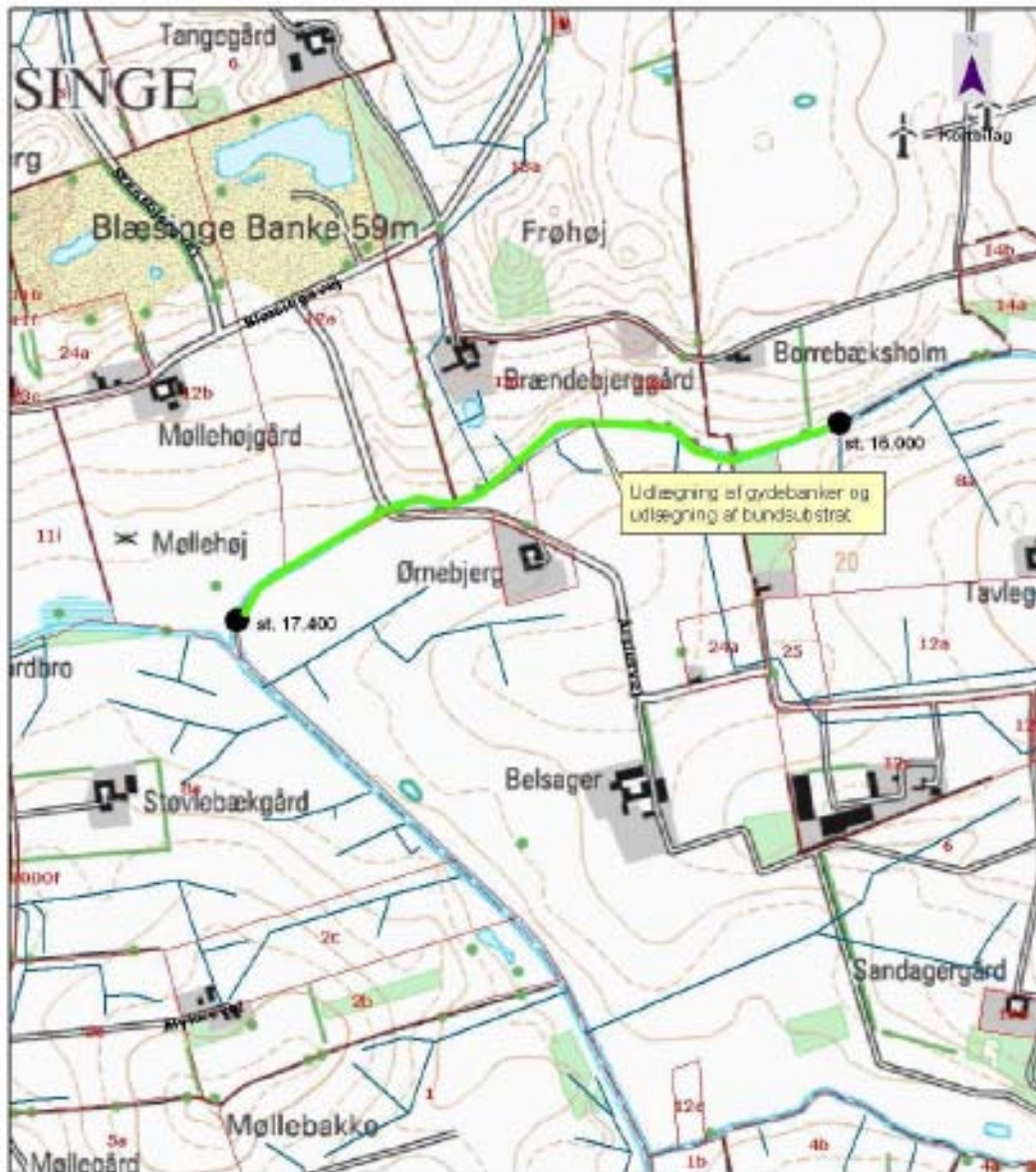
Der søges ikke tilskud til materialer, i det denne udgift dækkes af de lokale sportsfiskerforeninger via tilskud fra Den Europæiske Fiskerifonds foreningspulje.



Seerdrup Å - Grønt samarbejde

1:5.000

Copyright FMS og COWI



Tude A - Grønt samarbejde

1:8.895
Copyright 1985 og 2001