

### Retablering af dambrugsområdet ved Endrup Mølle Dambrug

#### Søen er færdig

Den nye sø på dambrugsarealet står nu færdig. Søen er anlagt med jævnt skrånende bund og bredder med en hældning på maksimalt 1:5. For at minimere okkerudfældning i søen er der lagt en lermembran i bunden, der skal hindre, at okkerholdigt grundvand siver ind i søen.

En lermembran skal lægges tørt, hvilket vil sige, at søen skal være tom, når membranen monteres. Heldigvis var vejret med os i løbet af sommeren, så entreprenøren kunne nøjes med at have grundvandspumpen kørende på halv kraft, mens membranen blev lagt.

Når Esbjerg Forsyning er færdig med at separatkloakere i byen, og søen har fået etableret afløb til åen, vil forsyningen føre regnvandsledningen til søen.



#### Dammene er fyldt op

Efterhånden er der ikke mange spor tilbage af det tidligere dambrug. Damme, kanaler og dambrugets gamle bundfæld-

ningsbassin er fyldt op med jord, og volden langs Sneum Å er jævnet. Brinken langs åen er gjort flad, så åen nu er mere synlig og samtidig i kontakt med det omgivende terræn.



#### Stier og parkering

Når vejret forhåbentlig igen byder på tørvej, skal de sidste jordbunker udplaneres. Derefter skal der etableres stier.

Stien rundt om søen er allerede markeret med afsætningspinde, og forbindelsen til den eksisterende sti på skråningen vest for dambrugsarealet er klargjort ved udlægning af jord på skråningen.

Ved hovedvejen skal der etableres en parkeringsplads, hvor dambrugets redskabsskur tidligere lå. Entreprenøren anvender efter aftale pladsen som oplagsplads i forbindelse med forsyningens separatkloakering. Først når dette arbejde er færdigt, kan anlæg af parkeringsplads påbegyndes.

Med venlig hilsen

Anne Christine Bang  
Biolog  
[acb@esbjergkommune.dk](mailto:acb@esbjergkommune.dk)

Esbjerg Kommune - Teknik & Miljø  
Frodesgade 30  
6700 Esbjerg  
Tlf.: 76 16 16 16