

Retningslinjer for pleje af vegetation i Bagsværd Sø og Lyngby Sø

Udarbejdet af Gladsaxe Kommune og Lyngby-Taarbæk Kommune.

Version 27.10.2015

Formål

Retningslinjerne for pleje af vegetationen i Bagsværd Sø og Lyngby Sø skal sikre, at søerne fortsat kan anvendes rekreativt og sikre at rosporten kan fortsætte under hensyn til områdets naturmæssige kvaliteter bevarer.

Retningslinjerne er en del af Plejeplan for Bagsværd Sø og Lyngby Sø med omgivelser, idet Plejeplanen ifølge Fredningen¹ blandt andet skal indeholde retningslinjer for pleje af siv i start- og målområdet i Bagsværd Sø. Dette tolkes i bred forstand som vegetation, der kan hindre rospørtens udøvelse, og omfatter såvel pleje af rørskov som undervandsvegetation.

Den rekreative anvendelse kræver friholdelse af søernes bådbroer. Det kræver pleje af bredvegetationen. Det kan ske ved skæring eller opgravning af rørskovsvegetationen og eventuelt skæring af undervandsvegetation.

Retningslinjerne beskriver den pleje i form af skæring eller opgravning af rørskov, og skæring af undervandsvegetation, der kan gives tilladelse til i henhold til Naturbeskyttelseslovens § 3 af myndighederne i henholdsvis Gladsaxe Kommune og Lyngby-Taarbæk Kommune. Den pleje, som er beskrevet her, kan derfor ske uden dispensation fra Fredningsnævnet.

Retningslinjerne er vejledende, det betyder, at der vil blive foretaget en konkret, individuel behandling af hver enkelt ansøgning, hvor særlige forhold kan komme i betragtning. Fremtidige tilladelser vil dog i videst muligt omfang indeholde vilkår om, at de nye retningslinjer følges.

Baggrund

Søer, hvis areal er over 100 m², er omfattet af forbud mod tilstandsændringer efter Naturbeskyttelseslovens § 3 om beskyttede naturtyper. Dette omfatter både selve vandspejlet og søens bredzone med den tilknyttede vegetation. Bredzonen er typisk bevokset med planter, der er tilpasset til at gro i eller nær vand. Ved mange søer består bredzonen af rørskov. Rørskoven er ofte en tæt sammenhængende beplantning af tagrør og dunhammer. Uden for rørskoven vokser en række flydebladsplanter som åkander samt undervandsplanter, som her typisk er aks tusindblad. Udbredelsen af undervandsplanterne har ikke nået sit naturlige niveau og en pleje skal derfor sikre at planternes naturlige udbredelse ikke hindres.

Pleje omkring broer

For at kunne benytte broerne i søerne og bevare rospørtens tilgængelighed til baneanlægget i start- og målområde, kan det være nødvendigt at fjerne rørskov, som kan være meget tæt. Det kan ske enten ved skæring af de udgåede tagrør/dunhammer eller ved opgravning af dem med rod om vinteren.

I denne retningslinje er der fastsat bestemte afstande omkring broer, hvor der kan gives tilladelse til skæring eller opgravning af rørskov for at sikre broernes tilgængelighed. Derudover kan der

¹ Natur- og Miljøklagenævnets afgørelse af 26. juni 2013 om fredning af Bagsværd Sø og Lyngby Sø med omgivelser

meddeles dispensation til skæring af undervandsvegetation i forlængelse af broerne, hvis det skønnes nødvendigt, alt efter broens funktion, se **figur 1-3**.

Pleje for rosport

Denne retningslinje indeholder også beskrivelse af pleje af rørskov, som er nødvendigt at hensyn til rosporten. Her gælder de samme retningslinjer for roernes tilgængelighed til deres broer.

I baneområdet er der kommet en del undervandsvegetation, som vurderes så generende, at der kan gives tilladelse til, at den kan holdes nede ved skæring i baneområdet. Da søen ikke er i økologisk balance kan der ikke gives tilladelse til at fjerne dem.

Retningslinjer for skæring af rørskov

Ved skæring af rørskov skelnes mellem om det foregår i sommerhalvåret eller i vinterhalvåret. En skæring af udgåede planter i vinterhalvåret i perioden 1. november – 1. marts kan foretages uden en dispensation fra Naturbeskyttelseslovens § 3. Her fjernes årets udgåede vækst af rørskov, men nye skud vil vokse op. En vinterskæring skal overholde nedenstående punkter.

En skæring af rørskov i sommerhalvåret kræver altid en dispensation fra naturbeskyttelsesloven, fordi rørskoven er ynglested for en række dyr.

En ansøgning skal indeholde beskrivelse af areal og metoder, samt overholde nedenstående punkter.

- Skæringen af rørskov skal ske så skånsomt som muligt så planternes rødder ikke beskadiges, og eventuelle skader på brinker skal reetableres efter endt arbejde.
- Afskåret materiale må ikke placeres inden for § 3 området.
- Skæring af rørskov kræver derudover altid en tilladelse fra Gladsaxe Kommune eller Lyngby-Taarbæk Kommune som ejer.

Retningslinjer for opgravning af rørskov omkring broer

Ved opgravning af rørskov fjernes rørskoven med rodsystem ned til fast søbund. Ved opgravning af rørskov forstås maskinel fjernelse af rørskov med tilhørende rodsystem.

Opgravning er et større indgreb på søen end skæring, og kræver altid en dispensation fra Naturbeskyttelseslovens § 3. Ved opgravning skabes der frit vandspejl i en årrække indtil rørskoven igen breder sig til det opgravede areal. Kommunerne giver, af hensyn til søens dyreliv, ikke dispensation til opgravning af rørskov i sommerhalvåret fra 1. marts – 1. november. I figur 1-3 er illustreret de områder, der normalt kan gives dispensation til. Nedenstående punkter skal overholdes.

- Opgravningen foretages for at kunne opretholde brugen af en bådebro.
- Opgravningen må kun finde sted inden for de i dispensationen aftalte områder.
- Ved opgravning af rørskov må der ud over rørskoven med rodsystem kun fjernes grene og blade. Den faste bund må ikke beskadiges.
- Den inderste del af rørskoven skal bevares ud til 1 m fra vandkanten.
- Sker der skader på brinker og søbund, skal disse reetableres efter endt arbejde efter anvisning fra myndigheden.
- Opgravningen må kun ske i vinterhalvåret 1. november – 1. marts.
- Det opgravede materiale må ikke placeres inden for § 3 området.

Retningslinjer for pleje rørskov i start- og målområder.

For pleje af rørskov i start- og målområder gælder generelt de samme regler som omkring bådebroer.

- Skæringen eller opgravningen foretages for at kunne opretholde rosportens aktiviteter på søen, samt af sikkerhedsmæssige hensyn.
- Skæring i sommerhalvåret, samt opgravning må kun finde sted inden for de i en dispensation aftalte områder.
- Ved opgravning af rørskov må der ud over rørskoven med rodsystem kun fjernes grene og blade. Den faste bund må ikke beskadiges.
- Den inderste del af rørskoven skal bevares, minimum 1 m rørskov fra vandkanten.
- Sker der skader på brinker og søbund, skal disse reetableres efter endt arbejde, efter anvisning fra myndigheden.
- Opgravningen må kun ske i vinterhalvåret 1. november – 1. marts.
- Det opgravede materiale må ikke placeres inden for § 3 området.

Undervandsvegetation

Undervandsvegetation er en vigtig del af søens biologi. Der gives normalt ikke dispensation til opgravning af undervandsvegetation. Skæring af undervandsvegetation kræver dispensation fra Naturbeskyttelseslovens § 3 efter nærmere vurdering og kan gives, såfremt det ikke er til hindring for, at undervandsvegetationen fortsat kan brede sig i søen. Dette behov er kun i sommerhalvåret.

Retningslinjer for skæring af undervandsvegetation omkring broer

Skæringen af undervandsvegetation foretages for at kunne opretholde brugen af en bådebro. Skæring af undervandsvegetation kan foregå med specielt maskinelt. I figur 1-3 er illustreret de områder, der normalt kan gives dispensation til.

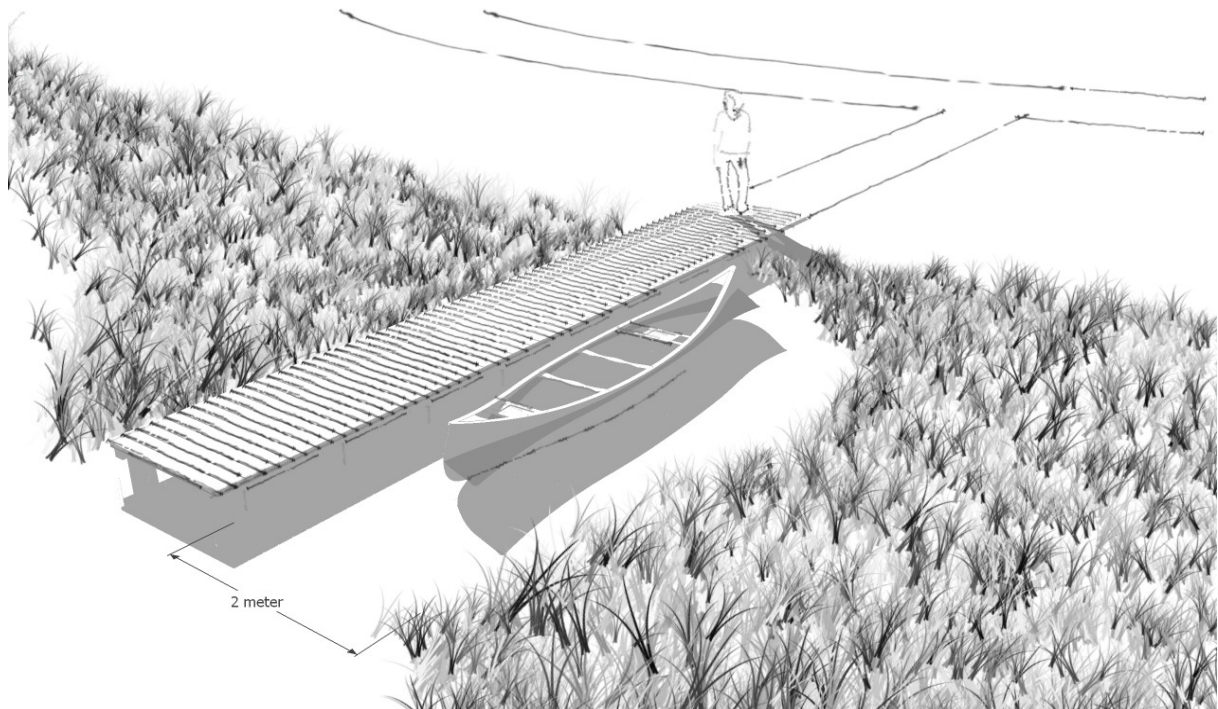
- Skæringen af undervandsvegetation må kun finde sted inden for de i dispensationen aftalte områder.
- Skæringen af undervandsvegetation kan finde sted enten ved manuel slåning med le, eller fra båd påmonteret en fingerklipper og opsamler.
- Undervandsvegetation må kun skæres i den i dispensationen angivne højde.
- Ved skæring af undervandsvegetation skal det afskårede materiale opsamles og fjernes fra søen.

Retningslinjer for skæring af undervandsvegetation i baneområdet

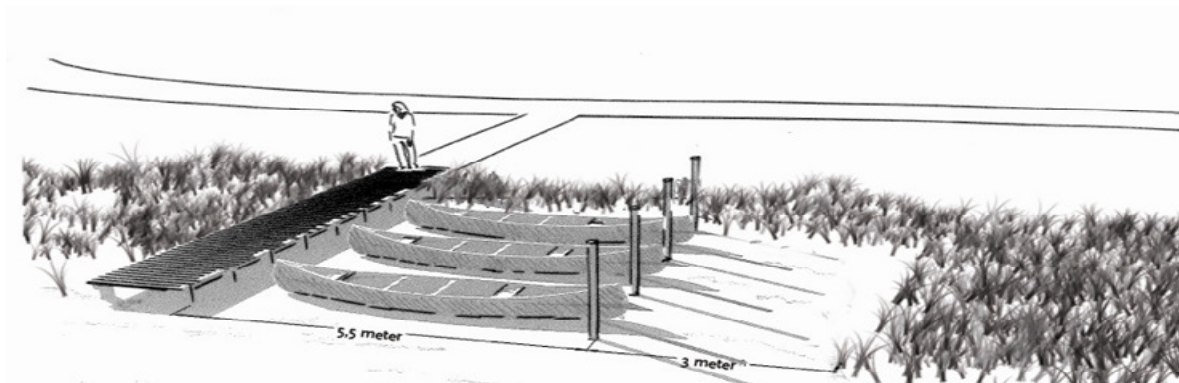
Skæringen af undervandsvegetation kan foretages for at kunne opretholde rosportens brug af søen.

- Skæringen af undervandsvegetation må kun finde sted inden for de i dispensationen aftalte områder.
- Skæringen af undervandsvegetation kan finde sted enten ved manuel slåning med le, eller fra båd påmonteret en fingerklipper og opsamler.
- Undervandsvegetation må kun skæres i den i dispensationen angivne højde.
- Ved skæring af undervandsvegetation skal det afskårede materiale opsamles og fjernes fra søen.

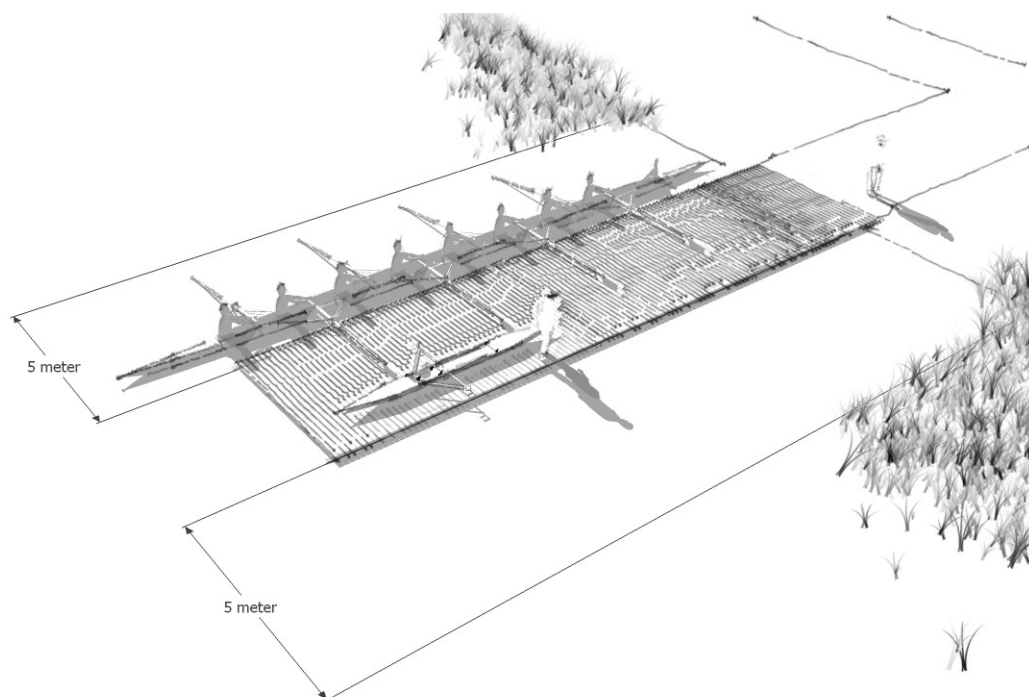
Figurer der illustrerer pleje omkring broer



Figur 1: Figuren viser en typisk tilgroet mindre bådebro. Ved en sådan type bro kan der efter en konkret vurdering meddeles dispensation til skæring eller opgravning af rørskoven, samt skæring af undervandsvegetation i en op til 2 meter bred bræmme på den ene side af broen, som vist på figuren. For at sikre adgang gennem undervandsvegetationen og til broen, kan der meddeles dispensation til at skære undervandsvegetationen i en 2 meter bred bræmme fra enden af broen og til frit vand.



Figur 2: Figuren viser en bro med forløjningspæle til flere både. Her kan der efter en konkret vurdering meddeles dispensation til skæring eller opgravning af rørskov, samt skæring af undervandsvegetation i en optil 8,5 meter bred bræmme på den side af broen, hvor forløjningspælene er placeret. Hvis der er forløjningspæle på begge sider af broen, kan der meddeles dispensation til skæring eller opgravning af optil 8,5 meters bræmmer på begge sider. For at sikre adgang gennem undervandsvegetationen og til broen, kan der meddeles dispensation til at skære undervandsvegetationen i en 2 meter bred bræmme fra enden af broen og til frit vand.



Figur 3: Figuren viser en typisk bro ved en roklub, hvor der skal være plads til, at der kan lægges til med bådtyper med faste årer. Her kan der efter en konkret vurdering meddeles tilladelse til skæring eller opgravning af rørskov samt skæring af undervandsvegetation, i en optil 5 meter bred bræmme på begge sider af broen. For at sikre adgang gennem undervandsvegetationen og til broen, kan der kan der meddeles dispensation til at skæres undervandsvegetationen i en 10 meter bred bræmme fra enden af broen og til frit vand.