



## Bilag 2

### Medlemsforslag om mere liv og biodiversitet i Sortedams Sø og Peblinge Sø

Det foreslås,

1. at Borgerrepræsentationen pålægger Teknik- og Miljøforvaltningen med inddragelse af øvrige relevante forvaltninger at udarbejde en sag til politisk behandling, der beskriver mulighederne for at indrette Sortedams Sø og Peblinge Sø med rørskov, undervandsvegetation og ny bredbeplantning, inspireret af Sankt Jørgens Sø, til gavn for biodiversitet, fugle- og fiskeyngel samt et mere ensartet udtryk mellem søerne.

(Stillet af Radikale Venstre)

#### Motivering

Sortedams Sø og Peblinge Sø er et centralt og synligt bymiljø i København, men fungerer i dag primært som rekreativt vandareal uden betydelig biodiversitet i modsætningen til Sankt Jørgens Sø op mod Planetarium i den sydlige del af De Indre Søer.

Lige nu lider de nordlige søer under en for unaturlig biodiversitet, som kan ses på vandkvaliteten, og en æstetik, der minder om en firkantet betonsvømmepøl, som ikke har haft gæster i årtier.

Vi ser et stort potentiale i at indrette søernes bredzoner mere naturligt, som det er gjort ved Sankt Jørgens Sø, med rørskov og undervandsvegetation. En rørskov, som vil give bedre skjul og føde til ænder, fiskeyngel og andre vandfugle, og dermed bidrage til at styrke byens fugleliv generelt.

Ny beplantning langs stier og skråninger med buske og vegetation vil fremme insekter, småfugle og biodiversitet i bredere forstand. Vegetationen vil samtidig forbedre CO<sub>2</sub>/ilt-forholdene i vandet, som vil kunne afhjælpe det udsultede vand, der selv med den øget vedligeholdelse bliver grønt i varmen.

Projektet skal ses i sammenhæng med den igangsatte reovering af betonkanterne jf. budget 2026.

27-03-2026

Sagsnummer I F2  
2025 - 24193

Dokumentnummer i F2  
241342

Sagsnummer eDoc  
2025-0368056

Rådhussekretariatet  
Rådhuspladsen 1  
1550 København V

EAN-nummer  
5798009809452