

NOTAT

Udarbejdet af **NHC**

1 Besigtigelse

Dato 17-09-2020

Onsdag den 1. juli 2020 foretog Københavns Kommune besigtigelse af en § 3-beskyttet sø på Dyvekeskolens sydlige areal. Til stede var kommunens rådgiver (Rambøll) og ansøger, samt dennes rådgiver.

Søen er anlagt omkring 2014 og fremstår som en ny sø med et højt publikumstryk, da den bruges rekreativt af skolen. Søen er ca. 300 m², har et naturligt forekommende dyre- og planteliv, og er derfor omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. En del af søens planteliv er tilført af mennesker. Således vokser der bl.a. flere arter af kæruld langs brinken, der grundet søens beliggenhed og historik kun kan stamme fra en planteskole.

Rambøll
Hannemanns Allé 53
DK-2300 København S

T +45 5161 1000
F +45 5161 1001
<https://dk.ramboll.com>

Ved besigtigelsen blev der observeret yngel af brune frøer, der var for små til at blive artsbestemt. En ansat på skolen har oplyst, at frøerne er kommet af sig selv. At dømme ud fra søens isolerede beliggenhed i forhold til nærliggende levesteder for spidssnudet frø, samt omgivelsernes egnethed som levested for brune frøer, må det antages, at der er tale om butsnudet frø.

2 Beskyttet natur

Da søen er beskyttet jf. naturbeskyttelseslovens § 3, kræver det en dispensation at tilstandsændre søen.

Jf. vejledning til naturbeskyttelseslovens § 3 forudsættes det i almindelighed, at der følges en lempelig dispensationspraksis for småsøer på under 500 m² i byzone, såfremt der er tale om småsøer og vandhuller uden større naturmæssig eller rekreativ betydning, hvis søerne er privatejede og ligger f.eks. i parcelhushaver og lignende eller i øvrigt ikke er offentligt tilgængelige.

Større naturmæssig betydning kan bl.a. være knyttet til forekomster af fredede arter og arter opført på habitatdirektivets bilag IV.

Søen er under 500 m² og beliggende i byzone, men da søen samtidig er levested for fredede arter, er offentligt tilgængelig og har en stor rekreativ betydning, vil den lempelige dispensationspraksis være mindre relevant i dette tilfælde.

3 Fredede arter

Jf. artsfredningsbekendtgørelsens § 14, stk. 1 er alle danske padder fredet. Denne fredning er et forbud mod forsætligt drab eller indfangning, uanset hvilken metode der anvendes. Det betyder, at alle anlægsaktiviteter skal udføres på tidspunkter af året, hvor brune frøer med sikkerhed ikke benytter vandhullet, dvs. i perioden 1. oktober til 1. marts.

4 Mulighed for dispensation

Søen er i dag en mindre LAR-sø, som modtager vand fra skolens tag. Vandsammensætningen i søen vil derfor ikke blive ændret som følge af det ansøgte projekt.

Såfremt projektet tilpasses, så søen ikke forringes som levested for brune frøer, og søen bibeholder sin nuværende rekreative værdi for skolen, vil projektet kun være en tilstandsændring af søens størrelse fra ca. 400 m² til en noget større sø.

Sikring af søen som levested for brune frøer kan f.eks. ske ved at etablere flade brinker på nordsiden med minimum samme hældning som den nuværende.