

**Klima Og Natur  
Gladsaxe Kommune**

Rådhus Alle 7, 2860 Søborg

Telefon: 23803674

Mail: andada@gladsaxe.dk

Novafos A/S  
Blokken 9  
3460 Birkerød

15-12-2020

**Dispensation fra naturbeskyttelsesloven til flytning af eksisterende afløb fra  
Gorkis Sø**

Gladsaxe Kommune meddeler hermed dispensation fra Naturbeskyttelsesloven<sup>a</sup> § 3 til flytning af eksisterende afløb fra Gorkis Sø på matr. 21ba, Buddinge.

Dispensationen fra § 3 i lov om naturbeskyttelse gives jf. § 65, stk. 2 i samme lov. Dispensationen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år fra meddelelsen.

Afgørelsen offentliggøres på Gladsaxe Kommunes hjemmeside [www.gladsaxe.dk/natur](http://www.gladsaxe.dk/natur) den 15. december 2020.

Til afgørelsen er knyttet en række vilkår, jævnfør afsnit herom.

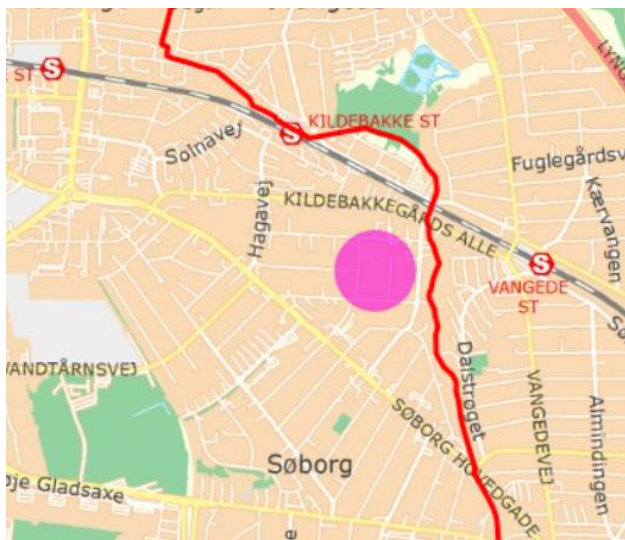
**Beliggenhed og ejerforhold**

Gorki Sø er på ca. 3.500 m<sup>2</sup> og er beliggende mellem Gorkis Alle, Dickens Allé og Zolas Allé på matriklerne: 21dv, 21ba, 21hø, 21aø, 21in, 21kc, 21ez, 21ka, 21bv, 21hn, 21bn, 21b0, 21bp, 21y, 21bb og 21du. Alle Buddinge. Matriklerne inklusive søen er privat ejet.

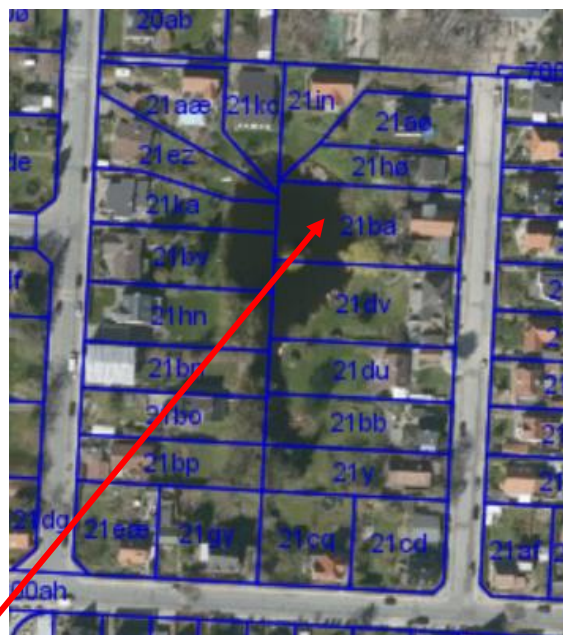
De private grundejere, der ejer Zolas Allé 11 (matr. 21ba, Buddinge) er underrettet og har som ejere accepteret projektet.

---

<sup>a</sup> Lov om naturbeskyttelse. Miljø- og Fødevarerministeriets lovbekendtgørelse nr. 240 af 13. marts 2019



Figur 2 Oversigtskort over projektområdet.



Figur 1 Gorki sø med matrikler

## Baggrund

Gladsaxe Kommune har tidligere ejet Zolas Allé 11 (matr. 21ba, Buddinge). På ejendommen er der i dag placeret en pumpebrønd samt ledning, der afleder søvand fra Gorkis Sø til offentlig kloak. Pumpebrønd og ledning har tidligere været ejet af Gladsaxe Kommune, men er nu overdraget til Novafos.

Gladsaxe Kommune ønsker, at Zolas Allé 11 skal udstykkes i to matrikler. Placeringen af den nuværende ledning er uhensigtsmæssig, når der skal opføres nye ejendomme på matriklerne. Derfor skal den flyttes syv meter mod syd.

Gorki Sø er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3, idet den er over 100 m<sup>2</sup> og der lever dyr og planter, der naturligt forekommer i søer og vandområder. I søen yngler blandt andet den strengt beskyttede paddeart stor vandsalamander, som er beskyttet efter EU's naturbeskyttelsesdirektiver (habitatdirektivets bilag 4).

## Projektbeskrivelse

I Gorkis søs østlige side, ligger der i dag en ledning som stikker ca. 20 cm ud i søen. Ledningen har en diameter 110 mm og er placeret i kote 23,14. Ledningen leder søvand via en pumpebrønd til den offentlige kloak. Dermed sikres det, at vandstanden i søen ikke stiger, når det regner. Denne ledning ønskes fjernet og en ny med tilsvarende diameter og koteplacering (kote 23,14 og 20 cm ud i søen) ønskes etableret syv meter syd fra den nuværende ledning. Da den nye ledning placeres i samme kote og har samme diameter som den gamle, sikres det, at vandstanden forbliver det samme og at der dermed ikke sker en tilstandsændring i søen i forbindelse med flytningen.

Ledningen hhv. fjernes og etableres ved simpel gravning. Det forventes, at der begge steder skal graves en rende og fjernes bredvegetation i en bredde på max. 60 cm.

For at kunne etablere en ny indløbsbygværk/rist er der behov for at der etables en simpel spuns, der kan holde vandet væk fra det område, der skal arbejdes på. Spunsen forventes at have et areal på max 1m<sup>2</sup>.

Den samlede arbejdstid ved søbredden forventes at være 10 arbejdsdage.

Ansøgningsmaterialet er nærmere beskrevet i bilag 1.

### **Afgørelse og vilkår**

Gladsaxe Kommune meddeler dispensation fra naturbeskyttelsesloven § 3 til flytning af eksisterende afløb fra Gorkis Sø på Zolas Allé 11 (matr. 21ba, Buddinge).

Dispensationen gives på følgende vilkår:

1. Der må i brinker og fast bund ikke graves mere end det ansøgte. Der skal sikres mindst mulig påvirkning af søens egentlige bund.
2. Der må ikke efterlades opgravet materiale i søen. Det opgravede plante- og jordmateriale skal håndteres og bortskaffes jf. Miljøbeskyttelsesloven<sup>b</sup> og Jordforureningsloven<sup>c</sup>.
3. Alle maskiner, der er på eller ved søen skal anvende biologisk nedbrydelig hydraulikolie.
4. Kørespor og jordkomprimering i brinker og bredzone må ikke forekomme. Udlæg af køreplader eller lignende kan anvendes for at sikre mod skader på jordbunden i det beskyttede område.
5. Tilkørselsstederne skal reableres efter oprensningen. Inden for søernes bredzone og dermed det beskyttede område, skal reetableringen foregå uden tilførsel af jord og muld. Der må ikke tilplantes eller udsås inden for det beskyttede område.
6. Gladsaxe Kommune skal modtage en færdigmeddelelse, så snart arbejdet er udført.

Hvis der findes arkæologiske levn som f.eks. samlinger af sten, sortfarvet jord, knogler, potteskår eller mønter, skal arbejdet standses og Kroppedal Museum gives besked, jf. museumsloven § 27, stk. 2.

### **Eksisterende forhold**

Søen ligger i et kvarter med villaer, hvis haver skrånede ned mod søen. Der er enkelte pile- og birketræer langs bredden, hvor der strækningsvis findes en smal rørsump. Der er to mindre øer i søen, og disse ligger i den nordlige og sydlige del. Sø vandet er næringsrigt og klart, men kan periodevis være lidt uklart som følge af tilførsel af vejvand. Sø bunden er blød og består af sort dynd som tegn på, at der periodevis har været iltfrie forhold ved bunden. Søens største vanddybde er ca. 1,5 m og den gennemsnitlige på ca. 1 m.

---

<sup>b</sup> Lov om miljøbeskyttelse. Miljø- og Fødevarerministeriets lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019.

<sup>c</sup> Lov om forurennet jord. Miljø- og Fødevarerministeriets lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017.

Der er observeret fem paddearter i søen (skrubtudse, butsnudet frø, grøn frø, lille vandsalamander og stor vandsalamander) hvoraf butsnudet frø er opført på rødlisten (NT) og stor vandsalamander på habitatdirektivets bilag IV.

Kransnålalgen stjernebrød er også fundet i Gorki sø. Det er en sjælden vandplante her i landet, hvor den kendes fra rene og klarvandede søer. Arten kendes fra Gentoft Sø, der ligger ca. tre km fra Gorki Sø, og det er formentlig vandfugle, som har indslæbt arten fra denne sø til Gorki Sø.

## **Lovgivning**

### *Naturbeskyttelsesloven*

Gorki Sø er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 og er derfor omfattet af forbuddet mod tilstandsændring, jf., naturbeskyttelseslovens § 3 stk. 1.

Formålet med naturbeskyttelseslovens § 3 er blandt andet at sikre, at der ikke foretages ændringer i tilstanden af beskyttede søer. Kommunalbestyrelsen kan i særlige tilfælde, jf. naturbeskyttelseslovens § 65 stk. 2, dispensere fra forbuddet mod tilstandsændringer. Ved administrationen af dispensationsbeføjelsen må der ikke ske beskadigelse af yngle- og rasteområder for særligt beskyttede arter (se herunder). Ligeledes må dispensationen ikke skabe en uheldig og uønsket præcedens for fremtidig administration af områdets § 3 beskyttelsen.

### *Natura 2000 og beskyttede arter*

Der kan ikke meddeles dispensation fra naturbeskyttelsesloven §§ 16.stk. 1 og 17. stk.1, hvis projektet i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt negativt, jf. bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter § 6, stk. 1 og stk. 2 samt § 7, stk. 2 nr. 1. Ligeledes kan der ikke gives dispensation, hvis projektet kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for bilag IV-dyrearter eller ødelægge bilag IV-plantearter, jf. samme bekendtgørelse § 7, stk. 2, nr. 1 og § 10, stk. 1.

## **Vurdering og begrundelse**

### *Naturbeskyttelsesloven*

Gladsaxe Kommune meddeler dispensation fra naturbeskyttelsesloven § 3, stk. 1 til det ansøgte projekt, da der er tale om en meget lille tilstandsændring, som ikke vil påvirke levevilkårene for søens plante- og dyreliv herunder bilag IV arter. Det skyldes at søens vandspejl, samt volumen på tilløb og udløb ikke ændres. Derudover har selve anlægsprojekts et lille fysiske omfang og foregår over en kort periode.

### *Natura 2000*

Gladsaxe Kommune vurderer, at nærværende projekt i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter ikke kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt. Området ligger ca. 1,3 km fra Natura 2000-område nr. 141 "Brobæk Mose og Gentoft Sø" og der er ingen fysisk kontakt mellem projektområdet og Natura 2000-området.

#### *Bilag IV arter*

Plante- og dyrelivet er senest registreret i 2016, hvor der er fundet bilag IV arten stor vandsalamander i projektområdet. Det vurderes ikke at projektet vil påvirke stor vandsalamanders yngle- og rastesteder da projektet ikke ændrer på søens vandspejl eller på brinken på længere sigt, og anlægsarbejdet er af mindre og midlertidig karakter.

#### **Kort om at klage**

Både du og en række andre kan klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du skal klage senest den 15. januar 2021.

Se flere oplysninger om at klage i bilag 2.

Afgørelsen kan desuden indbringes for domstolene. Det skal ske inden seks måneder fra den dag afgørelsen er offentliggjort, altså senest den 15. juni 2021.

Med venlig hilsen

*Anders Adams*

*Cand.scient.*

#### **Vedlagt er:**

Bilag 1. Ansøgningsmateriale

Bilag 2: Klagevejledning.

#### **Kopi af afgørelsen er sendt til:**

Miljøstyrelsen, [mst@mst.dk](mailto:mst@mst.dk)

Danmarks Naturfredningsforening Gladsaxe, [dngladsaxe-sager@dn.dk](mailto:dngladsaxe-sager@dn.dk)

Danmarks Naturfredningsforening i Gladsaxe v. Kurt Loftkjær, [kurt@loftkjaer.dk](mailto:kurt@loftkjaer.dk)

Danmarks Naturfredningsforening, [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)

Dansk Ornitologisk Forening Gladsaxe (DOF Gladsaxe), [Gladsaxe@dof.dk](mailto:Gladsaxe@dof.dk)

Dansk Ornitologisk Forening (DOF), [Natur@dof.dk](mailto:Natur@dof.dk)

Friluftsrådet, [kreds@friluftsradet.dk](mailto:kreds@friluftsradet.dk)

Friluftsrådet v. Anne Merete Palmgren, [retepalmgren@gmail.com](mailto:retepalmgren@gmail.com)

Novafos, v. Inge Thorsgaard, [intho@novafos.dk](mailto:intho@novafos.dk)

Grundejerne:

Morten Hoppe Jacobsen

Gudrun Hoppe Mortensen

Lars Erik Kristensen

Anna Hoppe Mortensen