



Grundejerforeningen Stenløse Syd
Kildebækken 13
3660 Stenløse

Afgørelse om dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3 til at fjerne beplantning på skråning til søen og fældning af piletræer beliggende Kildebækken 13, 3660 Stenløse.

Den 20-10-2022
Sagsnr.: 22/4365
Dok.nr.: 2

Afgørelse

Egedal Kommune meddeler hermed dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3 til at fjerne beplantning på skråning af søen/regnvandsbassinet og fældning af 2 piletræer beliggende Kildebækken 13, 3660 Stenløse.

Sagsbehandler:
Nadia Oftebro-Pauck
Direkte tlf.: 72 59 73 15
Mail:
Nadia.Oftebro-
Pauck@egekom.dk

Dispensationen er givet på en række vilkår, jf. nedenfor.

Afgørelsen er truffet i henhold til naturbeskyttelseslovens § 65, stk. 2 (lovbekendtgørelse nr. 240 af 13. marts 2019), og habitatbekendtgørelsens §§ 6-7 og § 10 (bekendtgørelse nr. 1595 af 6. december 2018).

Dispensationen må ikke udnyttes, før klagefristen er udløbet.

Hvis der bliver klaget over afgørelsen, må dispensationen kun udnyttes, hvis Miljø- og Fødevarerklagenævnet beslutter det.

Dispensationen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år, jf. naturbeskyttelseslovens § 66, stk. 2.

Vilkår

1. Oprensningen skal ske i overensstemmelse med det ansøgte.
2. Arbejdet skal udføres i perioden 1. august-1. marts af hensyn til paddernes ynglesæson.
3. Det oprenset/fjernet materiale fra søens kanter, skal bortskaffes og må ikke placeres i forbindelse med søen/regnvandsbassinet.
4. Der må ikke oprenses Vandpileurt, Knippe-star og Grenet pindsvineknop.
5. De 2 store piletræer som fældes, skal erstattes af 2 nye træer af hjemmehørende arter, som betales af grundejerforeningen. De nye træerne skal placeres i nordende (lige som piletræerne), for at undgå at skygge søen.
6. Efter oprensning må der ikke udsættes fisk, krebs, ænder eller andre dyr i søen. Ligeledes må der ikke udplantes vand- eller sumplanter.
7. Der må ikke foretages udsåning af græsser eller andre frøblandinger i umiddelbar nærhed til søen.

Egedal Rådhus
Dronning Dagmars Vej 200
3650 Ølstykke

Ekspeditionstid:
Mandag 08.00-14.00
Tirsdag - Onsdag 10.00-14.00
Torsdag 10.00-17.30
Fredag 10.00-12.00

Rådhuset er åbent:
Mandag - Torsdag 08.00-19.00
Fredag 08.00-15.00

Telefon 7259 6000
Mail kommune@egekom.dk
Web egedalkommune.dk

Begrundelse

Det er efter en samlet afvejning af sagens oplysninger Egedal Kommunes vurdering, at der foreligger sådanne særlige omstændigheder, at der kan dispenseres til fjernelsen af piletæer og beplantning på skråningen til den beskyttede sø, jf. nærmere nedenfor.

Naturforhold

Før byudviklingsprojektet Stenløse Syd i 2008, var søen på matr. 23ø Stenløse By, Stenløse etableret. Bassinet er i dag et regnteknisk anlæg, som tager imod vand fra vejen. Ved gennemgang af flyfotos fra 2008-2022 kan det ses at der skete en stor rydning af beplantningen i 2014, og at der derefter er sket en tilgroning af arealet omkring søen. I mellem 2016-2017 er der sket en rydning af arealet, hvilket der blev givet tilladelse til fra Egedal Kommunes side. Fra 2017 til i dag er søens kanter igen tilgroet.

Ved besigtigelse d. 28. juli 2022 var der et tæt krat af pil, brombær, rævehale-spiræa, dueurt og græsser på skråningen af søen. Nede i selve søen var der Knippe-star, grenet pindsvineknop, vandpileurt, bittersød natskygge og næsten hele vandoverfladen var vokset til med andemad. Vandet virkede nærringsbelastet med brunligt stillestående vand. Omkring søen var der et rigt liv af guldsmede og vandnymfer, og der blev observeret en brunfrø, som ikke var mulig at artsbestemme.

Nord for søen står 2 store piletræer samt 1 poppel, hvor der i syd enden står 2 store popler og 2 store asketræer. Umildbart var der ingen tegn på flagermus i nogle af træerne.

Natura 2000-område

Det nærmeste Natura 2000 område er N136 Roskilde Fjord og Jægerspris Nordskov, som ligger 3,2 km fra søen som ønskes ryddet for pil. Da der er tale om et regnvandsbassin hvor der ikke er vandløb som løber til og fra, vurderer kommunen at en rydning af pil, ikke vil have en påvirkning på Natura 2000.

Bilag IV-arter

På besigtigelse af søen d. 28. juli 2022 blev der set brunfrø sp. Det var ikke muligt at foretage en artsbestemmelse, og det kan derfor ikke fastlåses, om der har været tale om en Bilag IV-art.

Der er fundet Skimmelflagermus og Brunflagermus omkring 1 km væk fra søen.

Brunflagermus:

Brunflagermus benytter hule træer som både sommer- og vinter kvarter, parringen foregår også her. Den jager forholdsvis højt i frit rum væk fra træer m.v. Arten jager også over søer og andre åbne flader. Føden består især af biller, natsommerfugle og myg.

Fældning af gamle og hule træer i skov og park er den største trussel mod arten.

Skimmelflagermus:

Meget knyttet til kulturlandskabet, hvor den jager højt og frit, især over det åbne landskab og søarealer, men også i skovkanter og levende hegn. I sensommeren tiltrækker søer med store forekomster af insekter i høj grad arten til. Arten har tilpasset sig byens kunstige "klippelandskab" bygninger osv. her overvintre og parre den sig. Arten flytter dog på landet i yngletiden, hvor den slår sig ned i lave bygninger så som parcelhuse.

Det vurderes at en oprensning af beplantning omkring søen vil have en positiv virkning for de bilag IV-arter som lever i området, da de fourager over åbne søer.

Det ansøgte

Grundejerforeningen Stenløse Syd ønsker søen bragt tilbage til den oprindelige stand, hvor man kan se søen, og ikke som nu, hvor den er groet helt til.

Der søges om tilladelse til at fjerne de 2 store piletæer, samt pilekrattet og den øvrige beplantning på søens skråninger, som også kan have rødder i og under vandspejlet. Der søges ikke om at fjerne den beplantning, som står nede i søen, og ej heller en oprensning af søen. Pilekrattet er for omkring 4 år siden blevet klippet ned.

Grundejerforeningen har en aftale med en entreprenør, som vil trække pilekrattet op med rødderne, ved hjælp af en gravko. Efterfølgende vil entreprenøren fjerne alt det oprevet materiale.

Egedal Kommunes vurdering

Bassinet kan betegnes som spildevandstekniske anlæg, idet de skal sikre afledning af vejvandet fra Kildebækken (matr. 23Ø). Bassinets karakteristika medfører, at det er omfattet af naturbeskyttelseslovens bestemmelser for søer over 100 m², i og med at der i bassinet har udviklet sig et naturligt dyre- og planteliv.

Egedal Kommune vurderer at der kan gives tilladelse til at fælde de to piletræer, samt at fjerne pilebevoksning på skrånningen til søen, da vandhullet er forholdsvis tilgroede og en oprensning vil medføre en højere grad af åbent vandspejl og et mere lysåbent vandhul, som er til gavn for det dyreliv som lever der.

Egedal Kommune har ikke kendskab til forekomst af bilag IV-arter i søen, men at der i de omkringliggende områder er observeret brunflagermus og skimmelflagermus, som fourager over åbne søer. Det er kommunens vurdering, at tiltaget vil forbedre forholdet for flagermusene i området og at de pågældende arter ikke vil påvirkes negativt af det ansøgte.

Ifølge Egedal Kommunes træpolitik, må der ikke fældes træer hvis eneste gene er at de nedfælder frø. Dog vurderes det at hvis de store piletræer ikke fjernes, vil de forsætte med at sprede pil omkring søen, og mindske det åbne vandspejl, hvor brunflagermus og skimmelflagermus fouragerer. Eftersom at der heller ikke var tegn på flagermus i nogle af piletræerne, giver Egedal Kommune hermed tilladelse til at fælde de 2 træer, men at der som minimum skal plantes 2 nye træer af hjemmehørende arter (se bilag 2). De 2 træer skal plantes i nordenden af søen (samme placering som de 2 fællede træer), for at undgå at der skygges for søen.

De 2 fællede piletræers stammer, kan med fordel ligges på det grønne areal, til fordel for dyrelivet, og som et rekreativt element.

Lovgrundlag

Søer som har et overfladeareal større end 100 m² er beskyttet i henhold til naturbeskyttelsesloven § 3 (LBK 1986 af 27. oktober 2021). Med tiden vil der indfinde sig et naturligt plante- og dyreliv i kunstigt etablerede regnvandsbassiner, og disse vil derfor blive omfattet af beskyttelsen i naturbeskyttelsesloven § 3. Det betyder, at der ikke må foretages ændringer i tilstanden af søen.

Der kan i særlige tilfælde meddeles dispensation fra forbuddet i naturbeskyttelseslovens § 3. En sådan dispensation gives efter lovens § 65, stk. 2.

Der skal foreligge særlige omstændigheder, før der kan meddeles dispensation til foranstaltninger, som ændrer tilstanden i de beskyttede naturtyper, når ændringerne er væsentlige eller i strid med ønsket om at opretholde de pågældende naturtyper som sådanne. Grunden hertil er, at

reglerne er udtryk for en generel samfundsmæssig interesse i, at de beskyttede naturtyper opretholdes. En væsentlig jordbrugs- eller anden almindelig økonomisk interesse er således ikke i sig selv tilstrækkelig til at begrunde en dispensation.

Der må, for at et indgreb i området tilstand eventuelt kan accepteres, tillige være tale om et område, som ud fra naturbeskyttelsesmæssige hensyn vurderes som uden særlig interesse, eller om et indgreb, der i sig selv ikke skønnes at medføre nogen afgørende forrykning af tilstanden i området. Derudover forudsættes det, at en dispensation ikke vil skabe en uheldig og uønsket præcedens for den fremtidige administration af § 3-beskyttelsen i området.

En særlig omstændighed, der kan begrunde en dispensation, kan eksempelvis være, at der er tale om natur uden særlig interesse, eller at et ansøgt indgreb har en naturforbedrende funktion.

Ifølge habitatbekendtgørelsens §§ 6-7 (BKG nr. 2091 af 12. november 2021) skal der, før der meddeles dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3, foretages en vurdering af, om det ansøgte projekt i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt. De projekter, der omfattes af kravet om vurdering, er projekter som ikke direkte er forbundet med eller nødvendige for Natura 2000-områdets forvaltning.

Hvis myndigheden vurderer, at projektet kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt, skal der foretages en nærmere konsekvensvurdering af projektets virkninger på Natura 2000-området under hensyn til bevaringsmålsætningen for det pågældende område. Viser vurderingen, at projektet vil skade det internationale naturbeskyttelsesområdes integritet, kan der ikke meddeles dispensation til det ansøgte.

Ifølge habitatbekendtgørelsens § 10 kan der ikke meddeles dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3, hvis det ansøgte beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter, der er optaget i habitatdirektivets bilag IV, eller ødelægge de plantearter, som er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra b) i alle livsstadier.

Klagevejledning

Klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Klagen skal indgives senest d. 17. november 2022.

Du klager via klageportalen, som du finder via borger.dk eller virk.dk. Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Egedal Kommune via klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, foreninger, organisationer og offentlige myndigheder.

I klageportalen sendes din klage automatisk først til Egedal Kommune. Hvis vi fastholder afgørelsen, sender vi klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen. Se betingelserne for at blive fritaget.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

Domstolsprøvelse

Du har mulighed for at indbringe denne afgørelse for domstolene. Hvis du ønsker dette skal indbringelsen ske inden 6 måneder fra den dag, afgørelsen er meddelt.

Kopi til:

Grundejerforeningen Stenløse Syd
Danmarks Naturfredningsforening
Danmarks Ornitologiske Forening
Danmarks Sportsfiskerforbund
Danmarks Sportsfiskerforbund – lokal afdeling
Dansk Botanisk Forening
Miljøstyrelsen
Friluftsrådet Egedal
Naturforeningen Naturparkens Venner

Bilagsoversigt:

- Bilag 1 – fotogennemgang fra 2022 til 2008
- Bilag 2 – Oversigt over hjemmehørende træarter

Med venlig hilsen

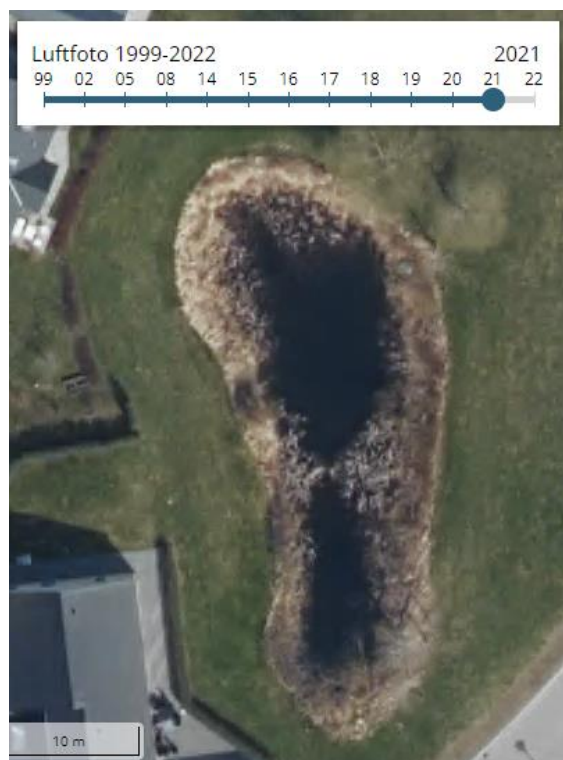
Nadia Oftebro-Pauck
Natur- og Miljøsagsbehandler
Klima, natur og miljø

Ida Elisa Bode
Afdelingsleder
Natur og Affald

Bilag 1 - fotogennemgang fra 2022 til 2008



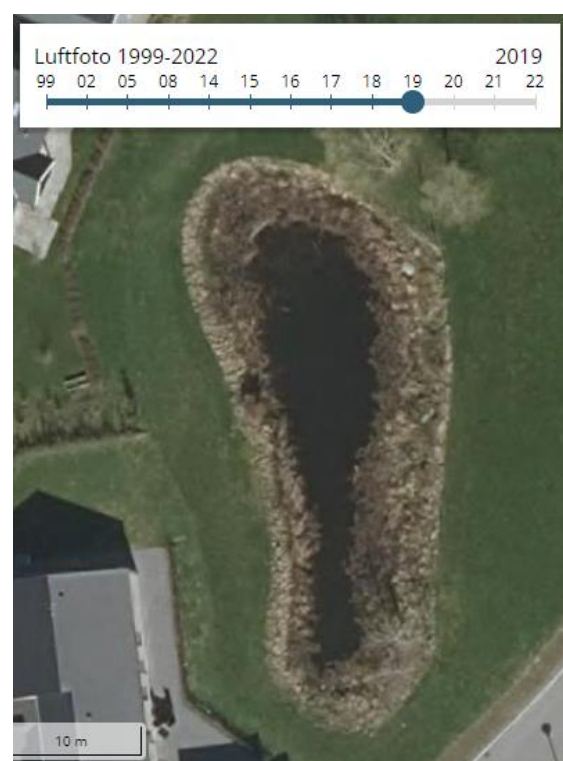
Søens kant er groet til i krat. Der ses vandspejl på omkring 50 % af søens samlede areal. Ingen tegn på oprensning.



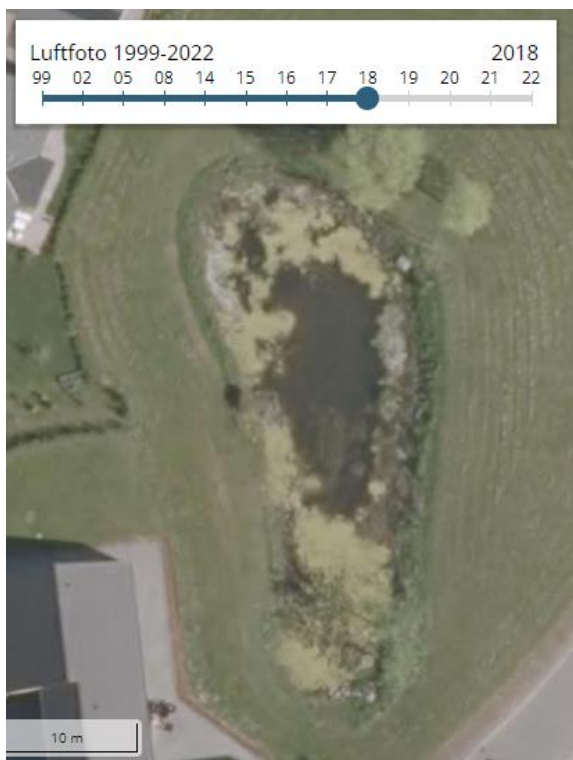
Søens kant er groet til i krat. Der ses vandspejl på omkring 48 % af søens samlede areal. Ingen tegn på oprensning.



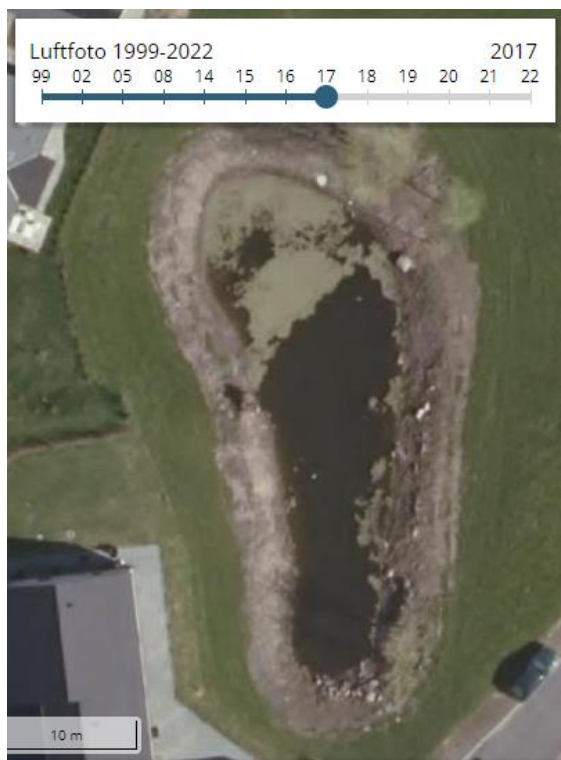
Det ser ud til at der mellem 2019-2020 er blevet fjernet noget af krattet rundet i kanten. Der ses vandspejl på omkring 80 % af søens samlede areal.



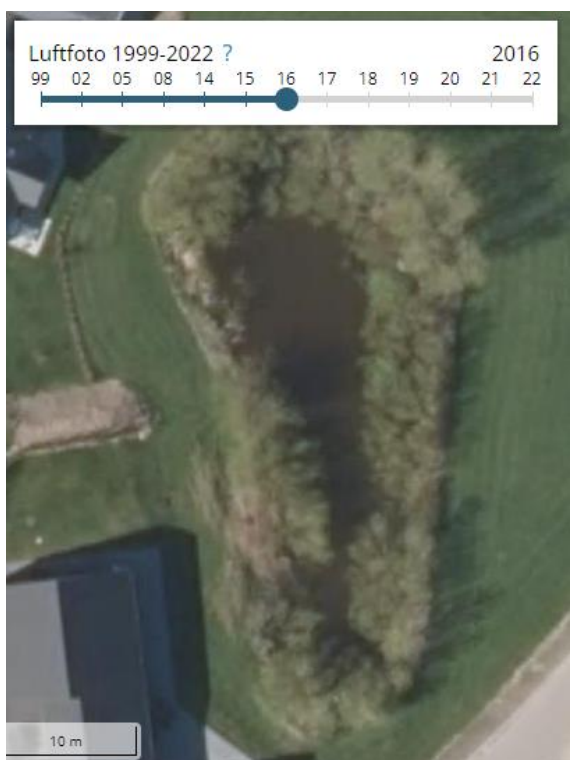
Søens kant er groet til i krat. Der ses vandspejl på omkring 35 % af søens samlede areal. Ingen tegn på oprensning.



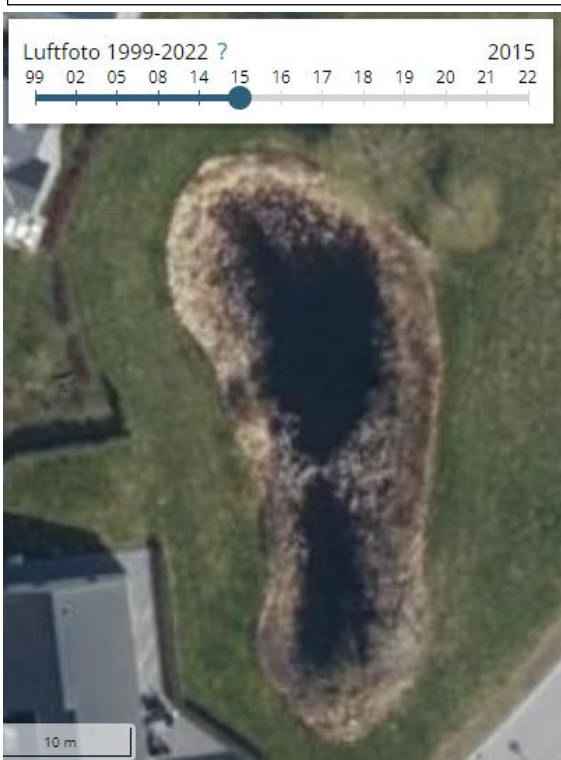
Der ses algeopvækst i søen. Der ses ikke tilgroning af krat i kanten af søen.



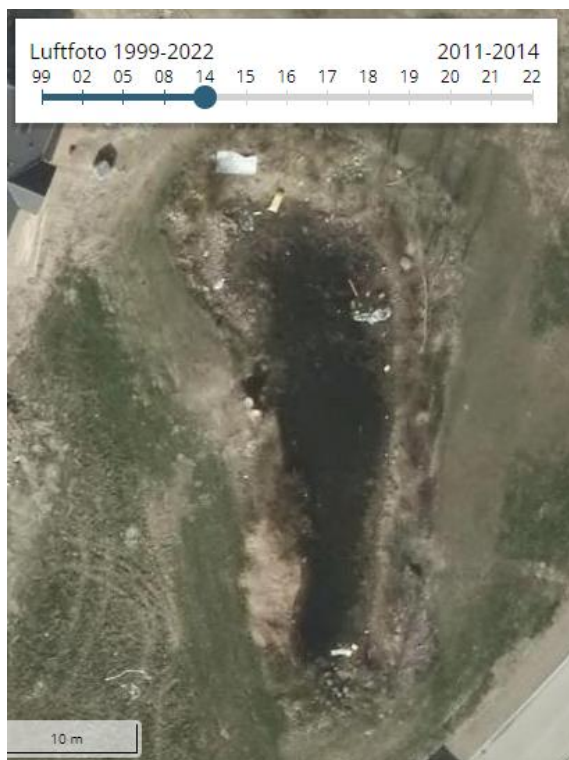
Imellem 2016-2017 er krattet rundet som søen blevet fjernet, hvilket stemmer overens med at der i 2016 er givet tilladelse til oprensning af søen. Der ses algeopvækst i søen.



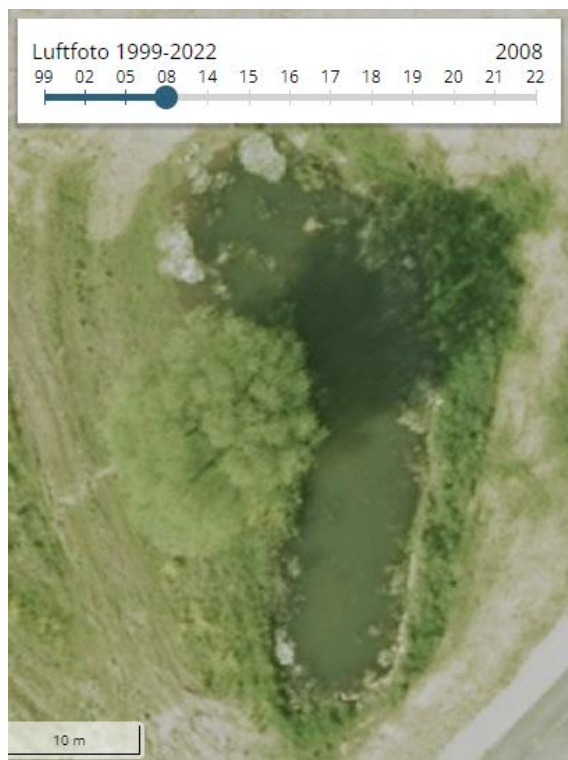
Søens kant er groet til i krat. Der ses vandspejl på omkring 20 % af søens samlede areal. Ingen tegn på oprensning.



Søens kant er groet til i krat. Der ses vandspejl på omkring 35 % af søens samlede areal. Ingen tegn på oprensning.



De første huse er begyndt at blive bygget, og det store træ på vest bredden er blevet fældet. Der ses ingen tegn på tilgroning af sø bredden



På dette tidspunkt var der ikke bygget huse på de omkringlæggende arealer. Søen ser ud til at være lysåben, bortset fra et stort træ på søens vest bred.

Bilag 2 - Mest almindelige hjemmehørende træarter:

Ask, <i>Fraxinus excelsior</i>	Havtorn, <i>Hippophae rhamnoides</i>
Arvbøg, <i>Carpinus betulus</i>	Hvidtjørn, Almindelig, <i>Crataegus laevigata</i>
Asp, Bævre-, <i>Populus tremula</i>	Hvidtjørn, Engriflet, <i>Crataegus monogyna</i>
Benved, <i>Euonymus europaeus</i>	Hyld, Almindelig, <i>Sambucus nigra</i>
Birk, Dun-, <i>Betula pubescens</i>	Hæg, Almindelig, <i>Prunus padus</i>
Birk, Vorte-, <i>Betula pendula</i>	Kirsebær, Fugle-, <i>Prunus avium</i>
Bøg, <i>Fagus Sylvatica</i>	Lind, Spids-, <i>Acer platanooides</i>
Eg, Stilk-, <i>Quercus robur</i>	Navr, <i>Acer campestre</i>
Eg, Vinter-, <i>Quercus petraea</i>	Pil, Femhannet, <i>Salix pentandra</i>
El, Rød-, <i>Alnus glutinosa</i>	Pil, Grå-, <i>Salix cinerea</i>
Elm, Storbladet, <i>Ulmus glabra</i>	Pil, Selje-, <i>Salix caprea</i>
Fyr, Skov-, <i>Pinus sylvestris</i>	Røn, Almindelig, <i>Sorbus intermedia</i>
Hassel, <i>Corylus avellana</i>	Æble, Vild, <i>Malus sylvestris</i>