

Bagsværd Sø og Lyngby Sø med omgivelser	2
Om plejeplanen	4
Vejledning til kort	6
Generelt	9
Søerne	10
Søbredden	12
De fredede omgivelser	13
Invasive arter	14
Særlige naturtyper og arter	16
Delområder	18
Bagsværd Sø	20
Lyngby Sø	23
Aldershvile Slotspark	25
Aldershvile Slotspark - Åben parkdel	27
Aldershvile Slotspark - Skovdækket område	30
Haraldsgave	32
Regattaområdet	34
Aldershvile Skov	36
Kobberdammene	38
Lyngby Åmose	40
Vandområder i Lyngby Åmose	41
Lysåbne arealer	42
Skovbeklædte arealer	44
Areal nord for Lyngby Åmose	46
Areal syd for Åmosebakken	47
Biskop Monrads Vej	48
Skovtoftebakken	50
Nybropynten	51
Nybro Åmose	53
Stien langs Lyngby Sø	55
Nybrovej	57
Folkeparken og promenaden	59
Folkeparken	60
Promenaden	62
Sophienholm	64
Marienburg	66
Øvrige ejendomme ved Nybrovej	67
Baggrund	68
Planer og lovgivning	69
Relevante links og dokumenter	70
Ordbog	71

Bagsværd Sø og Lyngby Sø med omgivelser

Bagsværd Sø og Lyngby Sø med omgivelser blev fredet ved Natur- og Miljøklagenævnets afgørelse af 26. juni 2013. Plejeplanen skal udmønte fredningskendelsen og beskrive de tiltag, der er nødvendige for at opfylde fredningens formål jf. § 1

Plejeplan for Bagsværd Sø og Lyngby Sø med omgivelser er en fælleskommunal plejeplan, udarbejdet af plejemyndighederne Gladsaxe Kommune, Lyngby-Taarbæk Kommune, Furesø Kommune, Naturstyrelsen og Styrelsen for Slotte og Kulturejendomme.

- at bevare og forbedre områdets landskabelige og naturmæssige kvaliteter.
- at bevare og forbedre levedmulighederne for plante- og dyrliv.
- at sikre de kulturhistoriske og geologiske kvaliteter.
- at sikre offentlighedens adgang.
- at sikre og udvikle områdets almene rekreative kvaliteter af friluftsliv, herunder rammerne for rosportsaktiviteter.
- at skabe grundlag for naturpleje og naturgenopretning.

Plejeplanen skal sikre en god balance mellem benyttelse af fredningsområdet og beskyttelse af de mange naturværdier, der ligger i området.

Plejeplanen beskriver plejen i den 5 årige periode 2016 - 2020.


Læs  [Fredningskendelsen.pdf](#) (2.1 MB).

Samlet pdf af plejeplanen.

Her kan du downloade et skema hvor du kan indskrive dine kommentarer til plejeplanen og efterfølgende sende dem til katole@gladsaxe.dk

Husk at udfylde dine oplysninger i arket.

Dine kommentarer skal være sendt senest d. 02 marts 2015.

 [skema_til_intern_hoering.docx](#) (19.5 KB)

Om plejeplanen

Plejemyndigheder

Plejeplanen for fredningen af Bagsværd Sø og Lyngby Sø med omgivelser er en fælles plan for Gladsaxe Kommune, Lyngby-Taarbæk Kommune, Furesø Kommune, Naturstyrelsen og Styrelsen for Slotte og Kulturejendomme. De fem plejemyndigheder har i forening udarbejdet plejeplanen for hele fredningsområdet. Plejeplanen er udarbejdet som en digital udgave, men findes også som .pdf til download. Denne version indeholder ikke kort.

Plejeplanens opbygning

Plejeplanen opstiller mål for plejen af det fredede område og beskriver de handlinger, der skal styre områdets udvikling. Det sker med udgangspunkt i områdets tilstand, beliggenhed, anvendelse og ønsker om naturtilstand og rekreative muligheder.

Plejeplanen er inddelt i følgende afsnit.:

Om plejeplanen. I venstre side af skærmen, er der et link til en vejledning til brug af de kort der optræder i plejeplanen.

Generelt: Fredningen indeholder en række generelle bestemmelser for fredningsområdet der går på tværs af kommune og matrikelgrænser. Afsnittet er delt op i sø, søbredden og omgivelser

Delområder. Fredningen strækker sig over et stort område med et meget varieret landskab. Plejeplanen er derfor inddelt i delområder, der for nogens tilfælde yderligere er opdelt i del-delområder.

Delområderne og del-delområderne starter alle med et overordnet mål for det pågældende område. Efterfølgende afsnit indeholder de handlinger der fremadrettet vil fravige fra den nuværende pleje og som tilgodeser fredningens intentioner. Disse kan inddeles i førstegangsindgreb der er tiltag de foretages en enkelt gang og afledt eller ændret drift. Førstegangsindgreb kan virke voldsomme når de bliver foretaget i naturen. En kort beskrivelse af den nuværende status efterfølger.

Afhængig af mængden af indgreb kan afsnittes længde variere en del.

Baggrund indeholder afsnit med de forskellige gældenede planer og lovgivninger for området samt et afsnit med andre relevante links.

Hvad må man

Plejeplanen er et redskab, der giver plejemyndighederne mulighed for, uden forudgående ansøgning om tilladelse fra Fredningsnævnet, at foretage indgreb, som er beskrevet i plejeplanen i det omfang, der er redegjort for de ønskede foranstaltninger. Foranstaltninger der ændrer tilstanden i et beskyttet naturområde, kan kun ske efter særlig tilladelse efter naturbeskyttelseslovens § 3. Ændringer og tiltag som ikke er beskrevet i plejeplanen kræver dispensation af Fredningsnævnet og evt. efter naturbeskyttelsesloven.

Fremtidige planer:

I Gladsaxe Kommune er der planer om at udarbejde en 'indsatsplan for bekæmpelse af invasive arter' samt en 'genplantningsplan' for de arealer der administreres af Gladsaxe Kommune.

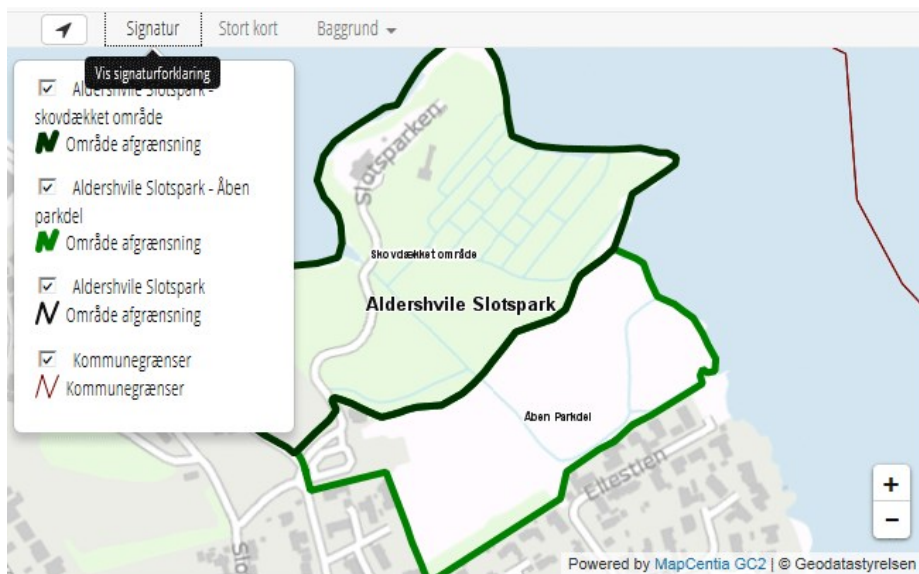
[For detaljeret kort over området: Klik her](#)

Vejledning til kort

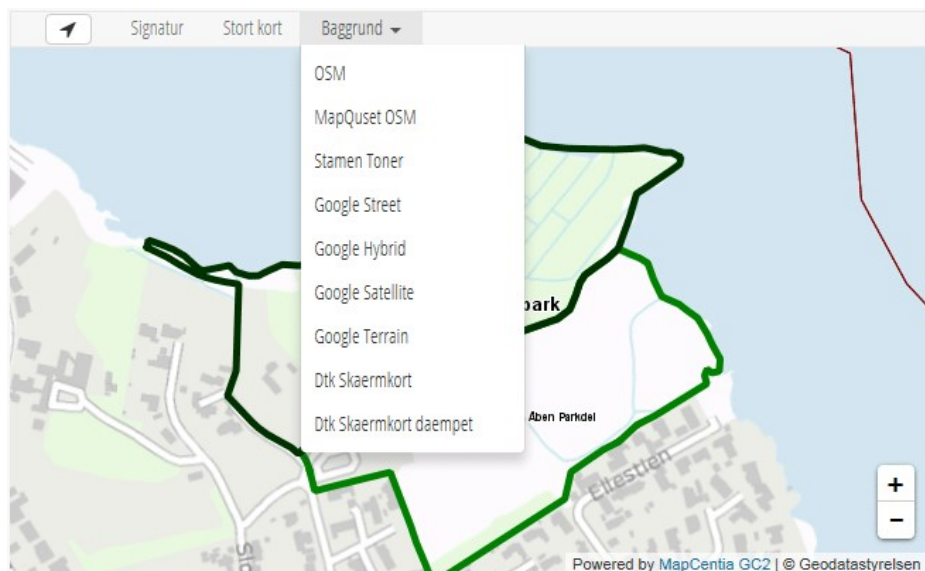
På mange af siderne i plejeplanen er vist et oversigtskort hvor områdeafgrænsningerne og nogle enkelte andre lag er tegnet ind.



På kortet kan man trykke på knappen Signatur for at få vist mere om de viste temaer.



Under Baggrund kan der vælges et andet baggrundskort, hvis man f.eks. ønsker at få vist et satellit foto som underlag.



Ved hvert kort er der et link med titlen "**For detaljeret kort: klik her**". Det anbefales at dette link benyttes hvis man ønsker at se mange forskellige temaer der ikke er vist på det lille kortudsnit.

Linket åbner et stort kort i en ny fane, hvor der kan tændes og slukkes for mange forskellige temaer.

Temaerne er delt op i følgende kategorier:

Fælles lag

Delområder - nogle delområder er her delt op i del-delområder

Invasive arter i Gladsaxe

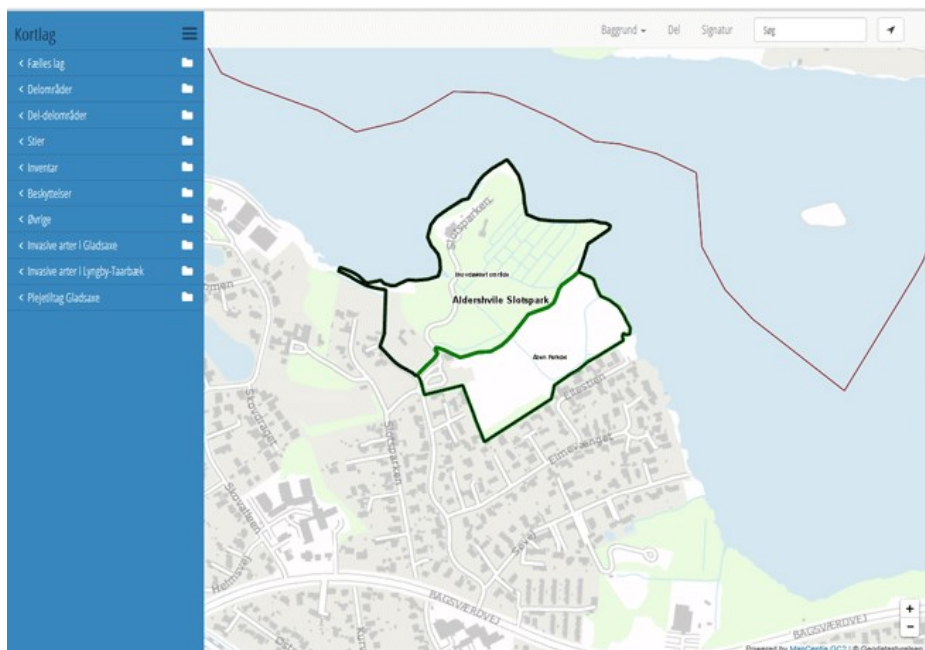
Invasive arter i Lyngby- Taarbæk

Stier, inventar m.m.

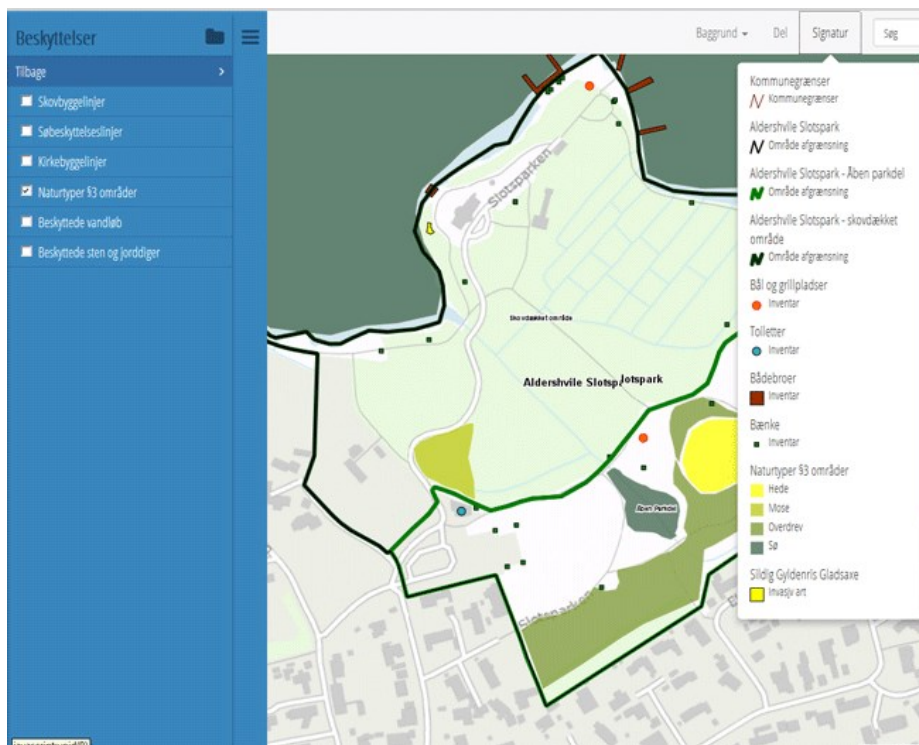
Rørskov, undervands- og flydepladsvegetation

Plejetiltag Gladsaxe.

Menuen ligger til venstre i vinduet og fanen kommer frem med tryk på de 3 blå streger.



Her er et eksempel hvor der er tændt for forskellige temaer i kortet. Klik på signatur for at se en oversigt over tændte temaer.



God fornøjelse med at udforske kortene.

Generelt

Under generelt for fredningsområdet findes information om de overordnede mål for hele plejeplansområdet og de bestemmelser der er angivet i fredningen. De plejeindsatser der går på tværs af de fysiske delområderne, er beskrevet under dette afsnit.

Søerne

Mål

Levemulighederne for plante- og dyreliv skal bevares og forbedres på Bagsværd Sø og Lyngby Sø, samtidig med at søernes rekreative kvaliteter og friluftslivet på søerne sikres. Søerne kan anvendes som recipient for renstet overfladevand.

Undervandsvegetation:

For at opnå en god økologisk tilstand, som det er beskrevet i Statens Vandplaner, skal søerne have en veludviklet undervandsvegetation. Der er gennem de senere år sket en øget udbredelse af undervandsvegetation, hvilket er et tegn på forbedret vandkvalitet i de to søer. Den øgede udbredelsen af undervandsplanter skal stadig kunne give mulighed for udøvelse af rosport og der kan gives tilladelse til stedvis slåning af undervandsplanter under hensynstagen til vegetationens betydning for vandkvaliteten.

Bestemmelser og retningslinjer

- Tilladelse til at klippe undervandsplanter i udvalgte områder for udøvelse af rosporten reguleres gennem en dispensation fra Naturbeskyttelsesloven § 3, som søges hos og gives af de kommunale myndigheder.
- Der kan uden Fredningsnævnets godkendelse ske oprensning af søerne, dog må glaciale lag eller skrænter ikke berøres uden Fredningsnævnet forudgående dispensation. Opgravet slam må ikke placeres permanent inden for fredningsområdet jf. fredningskendelse § 7 Stk. 5.
- Der kan ske afgravning i de glaciale lag i målområder i forbindelse med en modernisering af rostadion. Projektet kræver Fredningsnævnet godkendelse. Jfr. fredningskendelsen § 7 Stk. 6.
- Tekniske installationer til afvikling af rosport på Bagsværd Sø i form af bøjelanlæg og startanlæg ved Nybrovej kan opretholdes permanent. Øvrige tekniske installationer, som anvendes i forbindelse med stævner, kan placeres på søen i hele sæsonen fra 1. april til 1. november efter kommunens tilladelse i medfør af gældende "Reglement for Bagsværd Sø". Uden for sæsonen skal sådanne anlæg nedtages og placeres nær søbredden og klubhusene ved Regattaområdet jf. fredningskendelsen. Fredningskendelse § 2 Stk. 10.
- Søerne er beskyttet efter Naturbeskyttelsesloven og omfattet af Vandløbsloven. Ved ændringer skal der søges dispensation hos de relevante myndigheder.

For detaljeret kort: [klik her](#)

Søbredden


Mål

Søbredden omfatter zonen mellem land og vand. Det nuværende varierede udtryk, fra stejle til flade brinker, fra direkte udhængende træer til trimmet græsanlæg ønskes bevaret. Der findes opvækst af rørskov, startende på søbredden og videre ud i det lave vand. Bredden af rørskoven varierer meget alt efter vanddybden. Rørskoven er som biotop et vigtigt leve- og ynglested for især mange fugle, insekter og padler. Rørskoven kan stedvis skæres tilbage, af hensyn til de enkelte områders rekreative kvaliteter for friluftsliv og rosportaktiviteter. Omkring søen er der mange bådebroer der fortsat skal kunne anvendes og kan friholdes af rørskov ved beskæring

De store, gamle træer og nye fremtidstræer ved Søbredden skal bevares. Dette skal ske efter Genplantningsplanen der er under udarbejdelse.

Bredsikring kan være til stede, hvor bredden skal sikres mod bølgeslag og erosion, og hvor gangstier skal sikres.

Bestemmelser og retningslinjer

- Brugere og ejere kan søge om dispensation fra Naturbeskyttelsesloven § 3 hos de kommunale myndigheder, hvis rørskov ønskes beskåret eller måske gravet op.
- Rørskov omkring bådebroer administreres i henhold til Gladsaxe og Lyngby-Taarbæks  Retningslinjer for tilgængelighed til bådebroer.pdf (633.6 KB)
- Rørskov omkring start- og målområder beskæres i henhold til Gladsaxe Kommunes retningslinje for "Beskæring af rørskov i Start- og målområde"
- Der må ikke etableres nye bådebroer eller ske udvidelser af eksisterende bådebroer i hverken Bagsværd- eller Lyngby Sø. Eksisterende lovlige bådebroer kan fastholdes i nuværende omfang. Udskiftning af eksisterende lovlige både- og badebroer er tilladt i samme dimensioner som den bro, der udskiftes jf. fredningskendelse §2 stk. 5.
- Oprettelse af ny bredsikring kræver en dispensation fra Naturbeskyttelsesloven § 3.
- Større gamle træer, som står indenfor 5 m til bredderne af Lyngby Sø og Bagsværd Sø indenfor fredningsområdet må kun fældes eller beskæres med fredningsnævnets godkendelse eller så fremt det sker i overensstemmelse med en godkendt plejeplan. Fredningskendelsen §7 stk. 3,
- Farlige træer kan fældes såfremt de udgør en sikkerhedsmæssig risiko uden fredningsnævnets godkendelse.
- Tilskuerpladser og dommertårn på matr. 62e Bagsværd kan renoveres og moderniseres. Tilskuerpladserne skal efterfølgende fremstå græsklædte. Der må ikke placeres permanente siddepladser i form af sæder eller bænke på tilskuerpladserne. Projektet kræver Fredningsnævnets dispensation. Midlertidige siddepladser i forbindelse med arrangementer kan etableres efter tilsynsmyndighedens, Gladsaxe Kommunes, forudgående godkendelse. §7 stk. 7

De fredede omgivelser

Mål

De fredede offentlig tilgængelige landområder omkring søerne skal være attraktive steder at komme. De forskellige områder skal give et varieret udbud af oplevelser. Der skal være plads til mange former for friluftsliv der tilgodeser både de private borgere og de organiserede sportsaktiviteter. Der er stor variation i fredningsområdets plejeniveau. Noget plejes som park og andet henligger i vild natur. Under de enkelte delområder er det yderligere beskrevet hvad de enkelte områder kan tilbyde.

Fredningskendelsen fastsætter en række bestemmelser som kan ses her.

Bestemmelser

- Det fredede område skal bevares i dets nuværende tilstand. Der må således bl.a. ikke foretages ændringer i eksisterende beplantning eller i terrænet, og der må ikke anlægges veje eller andre anlæg, herunder jordanlæg, medmindre andet fremgår af de følgende bestemmelser. § 2. stk. 1
- Der må ikke etableres bebyggelse i området, herunder drivhuse, ridehaller, spejderhytter, boder, skure, bådohuse mv. Mindre udvidelser af eksisterende boliger og bebyggelse kan kun finde sted efter Fredningsnævnets dispensation. § 2 Stk. 2.
- Der må ikke finde permanent deponering eller opfyldning sted inden for fredningsområdet hverken i eller omkring søerne. §2 stk. 4
- Der kan opstilles borde, bænke, affaldsbeholdere og lignende samt etableres bålpladser til støtte for friluftslivet. For Lyngby Åmose gælder dog, at der ikke må opstilles borde og etableres bålpladser. § 2 Stk. 9.
- **Renovering samt forbedring af eksisterende vej- og spildevandstekniske anlæg er tilladt. § 2 Stk. 12.**
- Vandløbsmyndigheden kan gennemføre de foranstaltninger, der ligger inden for rammerne af de til enhver tid gældende vandløbsregulativer for området. Fredningen er ikke til hinder for, at eksisterende vandløb kan klassificeres som offentlige og vedligeholdes efter et på det tidspunkt udarbejdet vandløbsregulativ. § 2 Stk. 14.
- Fredningen er ikke til hinder for, at der kan foretages naturgenopretning, som fremmer fredningens formål, eller som er et krav efter EU's vandrammedirektiv, efter Fredningsnævnets nærmere godkendelse eller i henhold til godkendt plejeplan. § 5.
- Området skal som udgangspunkt holdes åbent og tilgængeligt for offentligheden. I Lyngby Åmose er færdsel uden for stierne dog ikke tilladt af hensyn til naturen og sikkerheden. § 6.
- Plejemyndigheden kan i plejeplanen af hensyn til bevarelsen af plante- og dyrelivet fastsætte regler for begrænsning af offentlighedens færdsel i området, herunder begrænsninger i landgangen fra både. § 6 Stk. 2.
- Offentlighedens adgang reguleres i øvrigt efter Naturbeskyttelseslovens regler om offentlighedens adgang til naturen. Det bemærkes, at der ikke er adgang til havearealer. Stk. 4. Eksisterende stier må ikke nedlægges, men kan omlægges i henhold til godkendt plejeplan. § 6 Stk. 3.
- Fredningen er ikke til hinder for, at der kan etableres yderligere stier i området i henhold til godkendt plejeplan. § 6 Stk. 5.
- Fredningen er ikke til hinder for, at offentlighedens adgang til Marienborgs arealer kan begrænses. § 6 Stk. 6.

Invasive arter

Mål

Af invasive arter, er der i fredningsområdet blandt andet konstateret kæmpe-pileurt, Japansk pileurt, Kæmpe-balsamin, Sildig og Canadisk Gyldenris, Rød Hestehov og Aks-Bærmispel. Spredning af disse arter ønskes hindret.

Bekæmpelsen kan ske i et samarbejde mellem frivillige og kommunen på de offentlige matrikler i fredningsområdet. Bekæmpelse af invasive arter er for mange arters vedkommende på forsøgsbasis. Bekæmpelsesmetoderne kan derfor ændre sig i plejeplansperioden alt efter anbefalinger fra Naturstyrelsen.

Ud over de ovennævnte plantearter, er der konstateret en række andre invasive plante- og dyrearter. I Galdsaxe Kommune er det et mål at bekæmpe invasive arter efter en samlet indsatsplan.

Retningslinjer

- **Kæmpe-bjørneklo** skal i Galdsaxe Kommune bekæmpes i henhold til de metoder, der er beskrevet i Galdsaxe Kommunes indsatsplan for kæmpe-bjørneklo.
- Bekæmpelsen af **kæmpe-pileurt og japansk pileurt** skal altid ske med de bedst egnede metoder afhængig af bestandens størrelse og beliggenhed. Naturstyrelses pjece kan læses [japanskpileurtogkmpepileurt_endeligrapport.pdf](#) (5.6 MB)
- **Kæmpe-balsamin** skal altid ske med de bedst egnede metoder afhængig af bestandens størrelse og beliggenhed jf. Naturstyrelsens anbefalinger.
- **Sildig og canadisk gyldenris** skal altid ske med de bedst egnede metoder afhængig af bestandens størrelse og beliggenhed jf. Naturstyrelsens anbefalinger.
- **Rød hestehov** findes i fredningsområdet med i begrænset omfang langs søbredderne. Bestanden må ikke brede sig men bekæmpelse er ikke planlagt i denne planperiode.
- **Aks-bærmispel** kan bekæmpes ved beskæring jf. Naturstyrelsens anbefalinger.
- **Mink** fælder udlånes og opstilles på Kommunernes foranledning.
- I søerne findes desuden både almindelig og smalbladet **vandpest**. De forekommer dog kun i begrænset omfang i Bagsværd Sø og Lyngby Sø. De udgør ikke en trussel for søenes økologi.

[For detaljeret kort: klik her](#)

Særlige naturtyper og arter

Mål

Levestederne for alle særligt beskyttede arter efter international og national lovgivning skal beskyttes og må ikke ødelægges. Det samme gælder for de beskyttede naturtyper. Målet med beskyttelserne er at sikre og fremme biodiversiteten.

For at bevare og fremme flagermus og deres levesteder, skal store gamle træer i hele fredningsområdet som udgangspunkt bevares. Døde træer vil blive stående til glæde for smådyr, fugle og svampe. Fokus skal være på træer i ældre bevoksninger, som vender ud imod åbne områder eller andre steder med et åbent kronetag. Træer mod veje og stier er undtaget, da disse på sigt udgør en sikkerhedsrisiko og må påregnes fældet.

Status

En stor del af fredningsområdet er beskyttet efter Naturbeskyttelseslovens §3 mod tilstandsændringer. Følgende beskyttede naturtyper findes indenfor fredningsområdet

- Sø
- Mose
- Vandløb
- Hede
- Overdrev

I Gladsaxe Kommune er der i forbindelse med § 3 områder er der registreingspligt i turnus af hvert 7 år at foretage gennemgang flora i Gladsaxe samt bilag IV arterne. Der foretages regelmæssige registreringer af flora og fauna i fredningsområdet for at følge udviklingen af de eksisterende særlige arter og registrere nye bestande.

I Lyngby-Taarbæk Kommune henholdes der til statens krav om gennemgang af beskyttede områder hvert 10 år.

Af særligt beskyttede arter findes padder og frøer som stor vandsalamander og spidssnudet frø. Der er registreret 6 arter af flagermus. Det er vandflagermus, brunflagermus, dværgflagermus, trolflagermus, skimmelflagermus og sydflagermus. Området er et fremragende fourageringsområde for flagermus med mange insekter og træer.

Af truede arter findes mange padder og frøer som lille vandsalamander, budsnuet frø, grøn frø, snog og stålorm.

Der er ikke internationalt beskyttede områder indenfor fredningsområdet, de såkaldte Natura 2000 områder, men der er en række arter, som er på udpegningsgrundlaget for de internationalt beskyttede områder.

Derudover er der fredede arter der, blandt andet orkideer. Ved Aldershvile Skov nær Bagsværd Sø vokser skovhullæbe.

Af fugle er området ynglested for den sjældne hvinand.

Hvinanden yngler med 1-2 par i de ophængte redekasser langs Lyngby Sø og Bagsværd Sø. Landsvaler yngler ligeledes med flere par ved Bagsværd Sø og har deres rede ved Rostadions bådehuse.

Lyngby Åmose er et område med mange sjældne naturtyper og arter af planter, insekter, sommerfugle og svampe.

Der ses sjældne sommerfugle så som Bølle Blåfugl, der kun kan yngle på planten mosebølle, hvorfor der i dag plejes for at bevare denne, natsværmeren stængelugle, der kun kan lægge æg i stænglerne af høj sødgræs hvorfor denne også skal bevares.

Der ses desuden sct. hans orme, sjældne naturtyper med tuekæruld, blomstersiv, soldug, og hedelyng, og inde i skoven er der fundet den meget sjældne grenet star.

Der bliver på flere lokaliteter idag foretaget naturpleje for at bevare disse arter og naturtyper.

I 2014 er der i Lyngby Åmose foretaget en del registreringer: Der er foretaget værdisætning på de lysåbne arealer, skovarealer og i en af søerne, derudover er der foretaget registrering af svampe og af invasive arter.

For detaljeret kort: [klik her](#)

Delområder

På nedenstående kort er vist de enkelte delområder der er omfattet af plejeplanen.

KLIK HER for stort kort hvor de forskellige temaer kan til- og fravælges.

msWMSLoadGetMapParams(): WMS server error. Invalid layer
(s) given in the LAYERS parameter.

- - ∨ Bagsværd Sø
 - ∨ Haraldsgave
- - ∨ Lyngby Sø
 - ∨ Marienborg
 - ∨ Naturstyrelsens skov
 - ∨ Nybroplynten
- - ∨ Fredningsgrænse
 - ∨ Kommunegrænser

Bagsværd Sø

Plejemyndighed: Gladsaxe Kommune, Lyngby-Taarbæk Kommune, Furesø Kommune, Naturstyrelsen

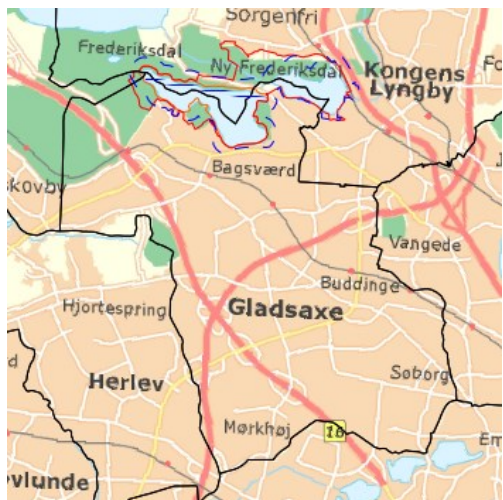
Mål






Bagsværd Sø skal være et spændende naturområde med alsidigt plante- og dyreliv. Vandet skal være klart med en veludviklet bredvegetation, der giver fugle, fisk og smådyr gode muligheder for at yngle og søge føde. Søens undervandsvegetation skal være veludviklet med mange arter.

Bagsværd Sø skal være et attraktivt rekreativt område, hvor der er plads til både den professionelle rosport, de organiserede ro- og kajakaktiviteter, samt de uorganiserede friluftaktiviteter. Bådfarten skal fortsat have sin rute på søen. Aktiviteterne skal ske i respekt for søens plante- og dyreliv.

Den lille ø Gåseholm skal bevares som raste- og ynglested for det rige fugleliv. Gåseholm henligger uforstyret uden pleje. I fuglenes yngletid fra april til august er der ingen der sejler nærmere en 50 m fra øen eller går i land på holmen.

[For detaljeret kort over området: Klik her](#)



-  Bagsværd Sø
-  Fredningsgrænse
-  Kommunegrænser
-  Robaner
-  Søbeskyttelseslinjen

Handlinger

- Søens vandkvalitet og udbredelsen af undervandsplanterne registreres løbende for at følge søens udvikling.

Status

Bagsværd Sø dækker et areal på 119 hektar og er en del af Mølleåsystemet. Det er en lavvandet, næringsrig sø med en gennemsnitlig dybde på 2,0 meter og en maksimal dybde på 3,5 meter. Vandstanden er relativt konstant og reguleres af sluse ved Lyngby Mølle i Lyngby Sø.

Bagsværd Sø er beskyttet som sø efter Naturbeskyttelsesloven § 3, og dermed beskyttet mod tilstandsændringer. Ligeledes er området udpeget som regionalt friluftsområde og er Gladsaxe Kommunes mest anvendte naturområde.

På søen ligger Danmarks Rostadion. Bagsværd Sø anvendes både af den organiserede idræt og til en lang række frilufts aktiviteter.

Søen ligger i både Gladsaxe, Lyngby-Taarbæk og Furesø Kommune. Den ejes af Gladsaxe Kommune.

Natur

Undervandsplanterne i Bagsværd Sø har dækket ca. 17 % af hele søens areal i 2014, hvilket er det samme resultat som undersøgelser i 2013 viste. Undervandsplanterne blev første gang registreret i søen i 2008 efter de har været forsvundet i over 70 år.

Vegetationen er domineret af aks tusindblad. Det er en langskudsplante med stængler, der kan blive op til 2 m lange i sommerperioden. Den er ret hårdfør og selv små stykker af rodstængler kan give nye planter. I de sidste år er der kommet flere arter af undervandsplanter som: tornfrøet hornblad, almindelig og smalbladet vandpest, kransnålalger, kruset vandaks, kredsbladet vandranunkel, undervandsformer af sø-kogleaks og gul åkande.

Fiskebestanden i søen består af mange skaller og brasen, men der er også en fin bestand af sandart. Fiskesammensætningen viser, at søen ikke er i naturlig balance da der er for få af de store rovfisk og for mange små fisk.

I området findes yngelsteder for en lang række fugle som gæs, fjordterne og fiskehejrer.

Kultur

Bagsværd Sø anvendes som Danmarks Rostadion. På Bagsværd Sø har der ligget rostation siden 1930'erne. I 1960'erne er baneområdet udgravet i start og målområdet og der er etableret området med tilskuerpladser. Banerne er sidst oprenset i 1986.

Det er nødvendigt for sportsudøvelsen, at der plejes på visse dele af søen. Da der er tale om et naturbeskyttet område skal plejen ske efter konkret vurdering, som skal sikre at plejen ikke hindrer, at søen kan opnå god tilstand. Fredningen hindrer ikke, at rosporten kan pleje de nødvendige arealer af sikkerhedsmæssige årsager.

Danmarks Rostadion har en række tekniske installationer, som kan opretholdes permanent uden Fredningsnævnets godkendelse. Det er bøjelanlæg og startanlæg. Ændringer af permanente installationer kræver Fredningsnævnets godkendelse. Øvrige tekniske installationer, som tidstagningshuse, der anvendes i forbindelse med stævner, kan placeres på søen i hele sæsonen fra 1. april til 1. november efter kommunens tilladelse. Udenfor sæsonen skal sådanne anlæg nedtages og placeres nær søbredden og klubhusene ved Regattaområdet.

Der kan midlertidigt udlægges flydeponter i forbindelse med arrangementer. De skal placeres nær søbredden ved klubhusene og kan udlægges fra en uge før til en uge efter konkrete stævner.

Rekreative kvaliteter

De organiserede kano- og kajaksejlere har en række klubber langs søen med adgang til søen med bådebroer. Private kan leje en bådplads ved en af de 5 broer på Aldershvile pynten. Det er også muligt at leje en båd ved bådudlejningen på Nybrovej.

Det er generelt ikke tilladt at sejle med motor eller windsurfe ifølge fredningen. Undtaget er dog Bådfarten der sejler i rutefart i Bagsværd Sø og Lyngby Sø i sommermånederne og rosportens følgebåde.

Det er tilladt at fiske fra offentlige arealer med fisketegn. Ved fiskeri fra båd må man ikke fiske med kastegrej af hensyn til de mange andre, der færdes på søen.

Lyngby Sø

Plejemyndighed: Lyngby-Taarbæk Kommune, Gladsaxe Kommune

Mål

Lyngby Sø skal være et spændende naturområde, med et alsidigt plante og dyreliv. Vandet skal være klart med en veludviklet bredvegetation der giver fugle fisk og smådyr gode muligheder for at yngle og søge føde. Søens undervandsvegetation skal være veludviklet med mange arter. Det er målet, at Lyngby sø udvikler sig mod en renere sø med god vandkvalitet og naturlig balance så den fremadrettet kan leve op til EU's målsætning om god økologisk tilstand.

Lyngby Sø skal være et attraktivt rekreativt område, hvor der er plads til både den professionelle rosport, de organiserede ro- og kajakaktiviteter, samt de uorganiserede friluftaktiviteter. Bådfarten skal fortsat have sin rute på søen. Aktiviteterne skal ske i respekt for søens plante- og dyreliv.

Ved færdsel på stier langs med søen, skal der være mulighed for større og mindre udsigtskiler, og stedvis adgang til søen.

Ligesom der må tilstræbes adgang til de etablerede broer fra vandsiden.

Holmene i søen skal ligger uberørte hen, til gavn for fuglelivet. Holmene bør holdes fri for mink og øvrige invasive arter.

[For detaljeret kort over området: Klik her](#)

Handlinger

- Søens vandkvalitet og udbredelse af vandplanter registreres løbende for at følge søens udvikling.
- Der kan foretages naturpleje af Lyngby Åmoses østligste del ud mod Lyngby sø ved I.H. Mundtsvej evt. med udgangspunkt i tidligere luffoto. og genskabe øen og passagen mellem ø og halvøen, hvor den lille ø ud for Åmosen, er ved at vokse til i tagrør, og rødel.

Status

Lyngby Sø er en lavvandet sø på 57ha. med en volumen på 940.000 m³. Søen har en middeldybde på 1,6 m og dens dybeste punkt er 3,3m.

Søen modtager vand fra Bagsværd Sø og Mølleå-kanalen. Vandstanden i søen er relativt konstant da den bliver reguleret af sluser.

På grund af Mølleåens gennemløb af søen har vandet en relativt kort opholdstid (ca 2 mdr.)

Ud over at være beskyttet af fredningen, er søen omfattet af EU's vandrammedirektiv og indgår i Statens overvågningsprogram, desuden er den beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3.

Som område for rekreative og friluftsmæssige aktiviteter spiller Lyngby Sø en væsentlig rolle, her er livlige aktiviteter af mange former for rosport dels med ophæng i de mange ro-, kano og kajak klubber der ligger langs bredden, dels udefra kommende som lejer eller medbringer egne kanoer og kajaker til søen. Desuden er der gode muligheder for løbe- eller gåture, hele vejen rundt om søen.

Der ses en stigende konflikt mellem den øgede mængde af undervandsplanter i søen og muligheden for at ro i søen.

Lyngby Sø opfylder ikke EU målsætningen om god økologisk tilstand.

Lyngby sø er inde i en gunstig udvikling hvor indholdet af næringsstoffer indenfor de seneste år er blevet mindre, dette medfører en øget sigtbarhed, som igen skaber bedre vækstmuligheder for undervandsplanter. Undervandsplanterne ilter vandet og skaber, som levested for fisk og smådyr og basis for en langt større biodiversitet i søen.

I de lavvandede områder af søen op til ca 0,5 m's dybde findes der en veludviklet rørsump, og på dybder op til 1m, ses stedvis tæt opvækst af flydebladsplanter, især af gul og hvid åkande, men også mindre forekomster af vandpileurt og svømmende vanddaks. I op til knap 2 meters dybde er der en del opvækst af undervandsplanter, især aks tusindblad.

Der er i 2014 foretaget en undersøgelse af undervandsplanter i Lyngby Sø hvor aks tusindblad blev registreret som den alt dominerende art, derudover blev arterne tomfrøet hornblad, smalbladet vandpest, svømmende vanddaks, kredsbladet ranunkel og undervandsform af søkogleaks også fundet.

Det blev beregnet, at undervandsvegetationen udgør ialt 7% af søens areal.

For at leve op til EU'krav til Lyngby Sø, som er krav om god økologisk funktionalitet, kræves der for Lyngby Sø, en udbredelse af undervandsvegetation på mindst 15%. Det vil sige at Lyngby Sø i dag ikke lever op til målsætningen, men kategoriseres som en sø med moderat økologisk funktionalitet. En efterfølgende vurdering ud fra luftfoto viser at flydebladsvegetationen derudover udgør ca 8 % af søens areal.

Aldershvile Slotspark

Plejemyndighed: Gladsaxe Kommune

Aldershvile Slotspark er på 12 hektar og blev anlagt i 1780'erne i engelsk, landskabelig havestil i forbindelse med opførelsen af slottet Aldershvile i 1782. Bygningerne var af klassicistisk karakter med hvide mure, kraftig gesims og afvalmet tag. Slottet brændte i 1909 under den farverige kvinde Angelica Von Sponnecks ejeskab (Grevinden af Bagsværd). I 1971 blev ruinen fredet som fortidsminde. I begyndelsen af 1920'erne blev Slotspavillionen og parkens betonbroer opført. På gamle fotos ses, at broerne over kanalerne var hvide træbroer. Nær Bagsværd Sø blev etableret to isgrotter. Parken der ejes af Gladsaxe Kommune er først fredet i 2013. Plejen af Søgården er beskrevet under parkens skovdækkede areal.

I 2013 blev Søgården, som ligger lige vest for parken også fredet. Bygningen Søgården er opført sammen med slottet i 1782, og kaldtes engang for "Udsigten". Ejendommen er i dag kursusejendom for Gladsaxe Kommune.

Ruinen og parken er meget populært blandt kultur- og naturinteresserede med mange besøgende. Parken består af en åben parkdel med græsflader, fritstående træer og overdrev og en skovdel drænet af kanaler der giver skoven et helt særligt præg.



For detaljeret kort over området: [Klik her](#)

Aldershvile Slotspark - Åben parkdel

Mål

Parkens rekreative kvaliteter skal styrkes og området skal gøres endnu mere attraktivt for borgerne. Her skal der være plads til ophold, leg, motion og arrangementer i smukke omgivelser. Dette skal fremmes ved både at bevare parkens landskabelige præg med slyngede kanaler, solitærtræer, trægrupper og overdrev samtidig med at stedets historiske og kulturelle elementer skal styrkes og fremhæves.

Stedets unikke historie ønskes styrket så ruinen kommer til at fremstå mere markant i landskabet og med en smukkere ankomstplads. På skråningen mod kanalen nord for slottet ønskes der igen udsigt til græssletten, søen, kanalen og skoven med de store rodedendron.

Græssletten skal have en varieret flora med karakter af overdrev og hede. På sigt kan denne pleje foregå med afgræsning i den sydlige del af parken. Foryngelse af solitære træer og trægrupper skal sikres gennem gen- og nyplantning.

For at øge biodiversiteten i området er det et mål at etablere to nye vandområder i naturlige våde lavninger på græsarealet syd for slottet.

[For at se detaljeret kort over området: Klik her](#)

Handlinger

Handlingerne kan opdeles i førstegangsindgreb og afledt drift.

Førstegangsindgreb:

- Gladsaxe Kommune vil renovere parkeringsarealet ved Aldershvile Slotspark for at få skabe en smukkere ankomst.
- Beplantningen omkring slotsruinen skal fremadrettet plejes som lav hæk og danne rammen for terrassen ved slottet.
- Taksbeplantningen nord for slotsruinen skal fældes på skråningen ned til kanalen for at skabe udsigt til skoven. På skråningen etableres ekstensivt græs.
- Træopvækst der er til skade for ruinen skal fjernes.
- Der etableres nye vandområder i naturlige lavninger på græsarealet syd for slottet.
- Dele af kanalerne oprensnes for blade og dynd. Det oprensede materiale skal afvandes og fjernes fra området.
- Træopvækst på øen i slotssøen reduceres til 1-3 opstammede træer.

- Den eksisterende legeplads udvides og fornys med naturlegepladskarakter.
- Rørskoven fjernes på dele af bredden for at skabe udsigt til søen på udvalgte steder.
- Foryngelse af solitære træer og trægrupper sikres ved gen- og nyplantning af træer
- Invasive arter skal bekæmpes i parken jf. indsatsplan.

Afledt drift:

- Hedearealet skal slås efter Naturstyrelsens anbefalinger.
- Skråningen ned til slotssøen slås 1 gang årligt september-oktober måned. Afklip opsamles og bortskaffes
- Træopvækst på øen i slotssøen holdes nede så der fritholdes udsigt til Bagsværd Sø.
- For at fremme biodiversiteten og overdrevskarakteren skal de sydlige græsarealer mellem stien og de private grunde ved Elmevænget kun klippes én til to gange årligt. Afklippet opsamles og bortskaffes. Overdrevsarealerne må ikke gødes
- Øvrige græsarealer fastholder sin pleje som brugsgræs.
- Under store træer klippes græsset ikke i drypzonen for at beskytte træernes rødder mod skader. Under de øvrige træer fjernes afklippet ikke.
- Fældning af større træer skal kun ske af sikkerhedsmæssige årsager. Ved efterplantning skal der anvendes de for parken karakteristiske træarter, som bøg, stilk-eg og smalbladet lind jf. genplantningsplan.
- Ved indgange fra Elmevænget tilbageskæres buskene - Rød Kornel- tilbage ca. hvert 3 år.
- Bredsikring ved stier og broer skal fornys når dette skønnes nødvendigt. Øvrig bredsikring fornyes ikke.

Her ses indgreb

Status

Aldershvile Slotsparks åbne del består dels af selve slotsruinen og parken med isgrotten samt parkeringsarealet foran slottet. Ruinen er fredet som kulturhistorisk minde og plejes af Gladsaxe Kommune. n plejer ruinen.

Natur

Parken ligger som græsareal med store fritstående træer og trægrupper af bøg, stilk-eg og smalbladet lind. En lille sø og kanaler bugter sig gennem parken og har forbindelse til Bagsværd Sø. Den lille Sø er en næringsrig sø med en forholdsvis artsrig undervandsvegetation og en del flydebladsvegetation af åkander. Der er et relativt artsrigt smådyrsliv og fem paddearter yngler i søen, herunder den særligt beskyttede art stor vandsalamander (link til afsnittet om særlige arter).

Kanalerne har stedvist et tykt lag blade og dynd, hvilket gør dem lavvandede om sommeren.

En del af græsarealet er beskyttet som overdrev efter Naturbeskyttelsesloven § 3 grundet en særlig plantesammensætning der er karakteristisk for overdrev. I området findes også enkelte områder med lyng. Ved målrettet pleje af lymgen formodes lymgen at kunne udvikle og brede sig yderligere.

Græsset under de store træer er hidtil blevet slået, hvilket har beskadiget træernes rodnet og græsset vil derfor ikke længere blive slået i træernes drypzone.

På græsarealet syd for ruinen er en lavning som indimellem står vandfyldt.

I området gælder lokalplan 74, hvor området er udlagt til offentlig park og slottet er beskyttet af en 100 meter beskyttelseslinje mod tilstandsændringer.

Aldershvile Slotspark - Skovdækket område

Mål

Det skovdækkede område skal have et vildtvoksende skov præg og med de menneskeskabte dræningskanaler. Kanalerne skal fortsat fungere som dræning af området. Aldershvilepynten skal tilbyde gode muligheder for at have både liggende og der skal være skærmede opholdsmuligheder i form af borde/bænkesæt, grillplads hvor madpakken kan nydes.

Søgården og tilhørende park ligger som forlængelse af parken om slotsruinen. Fra Søgården er det målet at skabe en udsigtskile til søen, så den historiske bygning igen kan leve op til sit gamle navn: udsigten.

[For at se detaljeret kort: Klik her](#)

Handlinger

Handlingerne kan opdeles i førstegangsindgreb og afledt drift.

Førstegangsindgreb:

- Gladsaxe Kommune etablerer en sti med forskellige oplevelsesmuligheder gennem det våde skovområde.
- Dele af dræningskanalerne oprensnes for blade og dynd.
- Aldershvile Pynten renoveres ved at etablere grussti i stedet for asfaltsti, og lukke området af for bilkørsel. Der etableres et skærmet opholdsområde med bord-bænke-sæt og udendørs-grill.
- En udsigtskile genskabes fra Søgården til søen.
- Invasive arter bekæmpes i området jf. indsatsplan.

Afledt drift:

- Udsigtskilen ved Søgården plejes som ekstensivt græs

Status

Det skovdækkede område omfatter skovområdet med dræningskanalerne, det tørre skovområde med isgrotten, Slotspavillionen, keglebanen, Aldershvile Pynten samt Søgården.

Skovområdet henligger som fredskov, og har været relativt upåvirket i en længere periode. Skovområdet med dræningskanaler er svært tilgængeligt med dødt ved og væltede træer, hvilket giver gode livsbetingelser for svampe, insekter og fugle. Kanalerne i skovdelen er nogle steder tørlagt om sommeren, idet bunden er dækket af mange nedfaldne blade og et tykt lag dynd. Kanalernes vegetation er ikke særlig veludviklet på grund af beskygning fra træerne. Smådyrsfaunaen er artsrig.

I den sydlige del af skovområdet findes et areal, der er beskyttet som mose efter Naturbeskyttelsesloven § 3. Her vokser blandt andet den relativt sjældne kærmysse.

Slotspavillionen er udlejet til restauratørvirksomhed der har åbent i sommerperioden og for arrangementer hele året. Den har tilkørsel af asfaltvej og parkeringsareal. Ved pynten ligger desuden et bådehus og en keglebane, som kan lejes til arrangementer.

Kursusejendommen Søgårdens have er fugtigt med udgåede træer.

En asfaltsti forbinder parkeringspladsen ved slotsruinen med Slotspavillionen og ender ved Aldershvilepynten. Mellem Slotspavillionen og pynten er stien hullet og udtjent.

Der er 5 bådebroer ved Aldershvile Pynten hvor det er muligt at leje en bådplads i sommerhalvåret. Området er meget brugt af sports- og fritidsfiskere, og som udgangspunkt for kanosejlads. Pynten er et godt sted, hvor man kan nyde udsigten over det meste af søen.

I lokalplan 74 er området udlagt som skovområde.

Haraldsgave

Plejemyndighed: Gladsaxe Kommune

Mål

De beskyttede moseområder skal forsat henligge uforstyrret, og det karakteristiske plante- og dyrliv skal værnes. Væltede træer i sumpområdet får lov at ligge for at skabe nye lysåbne levesteder for padder og smådyr. Det tørre skovområde ligger ligeledes uforstyrret, dog fjernes enkelte væltede træer, idet man efterlader det døde ved i området, og dermed skaber levesteder for smådyr og vedboende insekter. Udbredelsen af japansk pileurt er stoppet.

[For detaljeret kort: klik her](#)

Handlinger

- Væltede træer kan fjernes hvis de spærre for stier.
- Store, gamle træer skal ikke fældes for at sikre ynglesteder for flagermus.
- Dødt ved forbliver i området.
- Invasive arter bekæmpes i området jf. indsatsplan.

Status

Den nordlige parkdel af Haraldsgave er omfattet af fredningen, fordi den rummer værdifuld natur i tilknytning til Bagsværd Sø.

Haraldsgave blev bygget som landsted i 1915-1918. Ejendommen er nu en del af Bagsværd Kostskole. Før dette hørte området under Aldershvile Slot.

Det meste af parkområdet er skovdækket, og på det lavtliggende område mod Bagsværd Sø findes der to moseområder, der er beskyttet efter Naturbeskyttelsesloven § 3. Det vestlige moseområde fremstår som sumpskov med skyggende løvtræer, som rødæl, birk, ask og ahorn, og med sumpplanter i underskoven. Væltede træer skaber åbne vandområder, til gavn for padder og smådyr. I foråret 2014 blev japansk pileurt registreret på kanten af sumpområdet. Ved Gladsaxe Kommunes undersøgelse i 2007 fandtes butsnudet frø og lille vandsalamander, som er beskyttet.

Området er ikke offentligt tilgængeligt, men fra stien langs Bagsværd Sø, er der udsyn til området.

Regattaområdet

Plejemyndighed: Gladsaxe Kommune, Naturstyrelsen Østsjælland

Mål

Området skal fortsat summe at aktiviteter med forbindelse til rosporten, samtidig med at området skal fremtræde opryddet, grønt og velplejet. Tribuneområdet skal fremstå græsbeklædt og arealet foran Krathuset med parkpræg. Rosportaktiviteterne skal foregå med respekt for det lokale dyre- og planteliv. Ændringer i forbindelse med ombygning af rostadionet må ikke medføre betydelige ændringer i plejen.

[For detaljeret kort: klik her](#)

Handlinger

- Fældning af større træer kan ske af sikkerhedsmæssige årsager og skal efterplantes med hjemmehørende og for området karakteristiske arter.
- Invasive arter skal bekæmpes jf. indsatsplan.
- Gladsaxe Kommune vil undersøge om toiletterne ved tilskuerpladserne kan gøres offentligt tilgængelige.

Status

Det fredede området omfatter tilskuerpladserne og dommertårn i den vestlige ende, græsarealet foran Krathuset, samt områderne foran klubhusene på den sydlige side af Bagsværd Sø. Tribuneområdet og arealet foran Krathuset ejes af Naturstyrelsen, men er lejet og driftes af Gladsaxe Kommune. Det fredede område omfatter ikke Rostadions bygninger, men kun arealet fra stien foran bygningerne og til søkanten.

Foruden de tekniske anlæg til Rostadion, har store dele af området overvejende parkkarakter, med slået plænegræs og enkeltstående træer specielt langs søbredden. Flere steder langs bredden findes en veludviklet bredvegetation til gavn for dyrelivet.

Området benyttes intensivt af I/S Danmarks Rostadion og Bagsværd Roklubs brugere. Der har været rostadion på Bagsværd Sø siden 1930'erne, men områdets nuværende udseende skyldes en større udvidelse af rostadion i 1960'erne.

I området er der en livlig aktivitet af eliteroere, motionsroere og fritidsroere det meste af året. En stor del af Regattaområdet grænser op til Aldershvile Skov, som er udlagt til hundeskov, og mange hunde bader i søen ved Krathuset. Arealet foran Krathuset bruges til en lang række aktiviteter.

Stien omkring Bagsværd Sø løber gennem området og kobler sig på stisystemet i Aldershvile Skov.

Der findes en toiletbygning i tilknytning til tilskuerpladserne, men den er ikke offentligt tilgængelig. Den anvendes i forbindelse med roarrangementer. Toiletterne har ikke afløb til offentlig kloak, men har en samletank. Skal toiletterne være offentligt tilgængelige, vil det kræve, at de skal tømmes meget ofte.

Det er muligt at stige på bådfarten ud for den nordlige ende af grusparkeringspladsen ved Arveprins Knuds Vej.

Aldershvile Skov

Plejemyndighed: Naturstyrelsen Østsjælland

Den nordvestlige del af fredningsområdet ligger delvist i Aldershvile Skov i Gladsaxe Kommune og delvist i Bøndernes Hegn i Furesø Kommune. Skovarealet er en del af Hareskovene, som ejes af staten og administreres af Naturstyrelsen Østsjælland.

Hareskovene har ikke været anvendt til landbrug, men har været skovbevokset siden sidste istid. Området ved Krathuset langs Bagsværd Sø er udlejet til rostadions aktiviteter og er beskrevet under Regattaområdet.

Mål

Aldershvile Skov og Bøndernes Hegn er fortsat et skovområde domineret af bøgetræer, med enkelte eg, ask, ær og fuglekirsebær. I Aldershvile Skov er friluftslivet fortsat højt prioriteret, således er det fortsat muligt at dyrke en række fritidsinteresser i skoven. Det er muligt at booke området til forskellige arrangementer, såsom motions- og mountainbikeløb.

[For at se detaljeret kort: Klik her](#)

Handlinger

- Der skal på sigt opnås en træartsfordeling med 70-80 % bøg og 20-30 % andet løv (typisk eg, ask, ær og fuglekirsebær).
- Den eksisterende bevoksning af douglasgran, som er plantet i år 2000 bibeholdes indtil foryngelsen omkring år 2080-2100, og vil blive udtyndet med omkring 5 års intervaller.
- Løvskovene vil blive tyndet/hugget med omkring 5 års intervaller.
- Naturstyrelsen kan etablere og vedligeholde bålpladser m.m.

Status

Aldershvile Skov er primært løvskov, domineret af bøgetræer, med en sparsom skovbundsvegetation. For at sikre at skoven fortsat skal være en bøgeskov, må der ikke plantes nåletræ eller ske foryngelse af disse. I Aldershvile Skov er terrænet bakket og der er flere fugtige grøfter. Aldershvile Skov er en del af Hareskovene og dyrelivet er derfor artrigt og består bl.a. af større pattedyr som rådyr og ræv.

Aldershvile Skov har hørt til Aldershvile Slot og er derfor afgrænset af et stendige, der markerede grænsen til resten af Kongens Hareskove.

Stendiget er beskyttet efter museumsloven. Ved skovstien langs Krathus ligger en lille bjælkehytte, som oprindeligt fungerede som førstehjælpsstation i forbindelse med større kælkekonkurrencer på Højnæsbjerg i starten af 1900 tallet.

Aldershvile Skov er udlagt til hundeskov. Det betyder, at færdsel med hund uden snor er tilladt, forudsat at hunden er under fuld kontrol, hvilket betyder, at ledsageren har tæt kontakt til hunden, og at hunden ikke generer andre skovgæster, hunde eller det vilde dyreliv - herunder ved at virke truende eller løbe efter dem. Der er et veludviklet stisystem i skove og herunder også anlagt et spor til MTB-cykling. Cykling er dog tilladt på alle stier, som er egnede til cykling, idet såvel cyklister som gående skal overholde færdselslovens regler. Som en del af Hareskovene er området blandt de 10 mest besøgte naturområder i Danmark. Skoven har gode adgangsforhold, både når man kommer med offentlige transportmidler og når man kommer med bil.

Området nærmest Regatta er omfattet af Gladsaxe Kommunes leje til Rodstadionområdet. Det er afgrænset med trådhegn og kan anvendes til oplag i forbindelse med arrangementer, i det omfang at det ikke er til skade for områdets træer.

Kobberdammene

Mål

Kobberdammene ligger forsat som små åndehuller i skoven. Søerne fungerer som vandingssted for skovens dyr og levested for en række padder og fugle. Kobberdammene samt det tilknyttede dyre- og planteliv skal henligge uforstyrret.

Handlinger

- Der er ingen planer om plejetiltag i perioden 2013-2027 i søerne og heller ikke i grøfterne, der leder vandet væk fra dammene.

Status

Kobberdammene består af tre lavvandede søer, der er indbyrdes forbundet: Nordre Kobberdam, Store Kobberdam og Søndre Kobberdam. Alle søerne er næringsrige med en blød og dyndet bund, der er dækket af mange nedfaldne blade. I løbet af sommeren kan en opblomstring af alger, især blågrønalger ses. Den nordlige af Kobberdammene blev oprenset i 1991. Det er også her, hvor færrest alger kan ses.

Kobberdammene er et godt ynglested for padder, i de lysåbne dele af søerne. Ved Gladsaxe Kommunes undersøgelser i 2007 blev der observeret seks paddearter, som alle er beskyttet, heraf to særligt beskyttede nemlig spidssnudet frø og stor vandsalamander. Søerne er levested for en række fisk og vandfugle, og skovens dyr benytter søer som vandingssted. Ved søerne fouragerer hele 6 arter af flagermus.

Kobberdammene er gamle tørvegrave, der leverede tørv til såvel Frederiksdal som til borgerne i København. Kobberdammene har højst sandsynligt fået navn efter farven af bøgetræernes blade, der om efteråret får søen til at spejle sig kobbergyldent. Men navnets forbindelse med kobber kan også stamme fra den kobbermølle, der i midten 1600-tallet blev anlagt ved Frederiksdal, og hvor der blev fremstillet en lang række produkter i kobber.

Der er stier rundt om søerne med enkelte borde og bænkesæt, hvorfra der er udsigt over søerne. Som i resten af Aldershvile Skov er færdsel med hund uden snor er tilladt, forudsat at hunden er under fuld kontrol, hvilket betyder, at ledsageren har tæt kontakt til hunden, og at hunden ikke generer andre skovgæster, hunde eller det vilde dyreliv - herunder ved at virke truende eller løbe efter dem.

[For detaljeret kort: Klik her](#)

Lyngby Åmose

Plejemyndighed: Lyngby-Taarbæk Kommune

Lyngby Åmose er oprindelig dannet som en hængesæk bestående af sammenfiltrede planterødder- og stængler der voksede ud over de lavvandede dele af Lyngby sø fra den nordlige bred.

Her opstod først ellesump, rørsump og næringsrige kær. Flere steder udviklede kærerne sig senere til højmoselignende fattigkær, domineret af tørvemosser.

I 1870-erne blev Lyngby Åmose fremhævet som et af de botanisk mest interessante steder i Danmark..

Indtil 1930-erne var Lyngby Åmose opdelt i lodder med tilknytning til gårdene i Virum. Der blev skåret rør til tagdækning og krattene leverede brændsel til opvarmning. Trævæksten blev herved holdt nede, så åmosen fremstod som et kærrområde med lave krat.

I årene 1934-40 opkøbte Lyngby-Taarbæk Kommune størstedelen af mosen og anlagde de nuværende stier og broer.

I 1945 kom den første fredning af mosen.

Da mosen siden har modtaget store mængder af næringsstoffer bl.a fra indtrængende vand fra Lyngby Sø og direkte udløb fra Sorgenfri og Virum, er der sket en voldsom tilgroning af mosen, med tilgroningen fulgte også større fordampning og hermed en udtørring af mosen, som igen begunstiger træer som birk, bøg og røn.

For detaljeret kort: [klik her](#)

Vandområder i Lyngby Åmose

Mål

Vandhuller og kanaler skal fremadrettet bevares med hver deres specielle udtryk, til glæde for både biodiversiteten de mange besøgende. Der skal således fortsat være mulighed for at cykle, løbe og gå langs kanalerne på de allerede eksisterende afmærkede stier i området . Især af sikkerhedsmæssige grunde, men også for at beskytte den sårbare natur, er det i Åmosen ikke tilladt at gå udenfor de etablerede og markerede stier.

Det er målet gennem pleje og om nødvendigt gennem andre relevante tiltag, at sikre, der i området ikke sker yderligere udtørring. Derimod bør der arbejdes henimod, at selve moseområderne bliver mere våde, således arter der idag er truet p.g.a mangel på vand som f.eks blomstersiv, rundbladet soldug og bukkeblad får øget mulighed for at overleve, og mulighederne for opvækst af især birk vanskeliggøres.

Gennem målrettet pleje forsøge at sikre vandhullet syd for Virum Kirke, så det fremadrettet fremstår som en mose med hvass avneknippe.

Kanaler og vandhuller skal fremadrette også være områder med høj biodiversitet, ligesom der bør skabes mulighed for at forsvundne arter som f.eks stor vandsalamander, krebskloen og grøn mosaikguldsmed, kan vende tilbage.

Det afsnørede vandløbsstykke af den oprindelige Fur Å bør også fremadrettet kunne benyttes til en padletur ind i Lyngby Åmose.

For detaljeret kort: [klik her](#)

Handling

- Vandhullet syd for kirken kan plejes, med lysning/rydning af ellekrat, og der kan måske skabes et større vandspejl, dog uden at beskadige hængesækdannelsen og den sjældne hvass avneknippe.
- Den brede kanal der går fra Lyngby Sø til Prinsessestien kan lukkes af næsten ude ved Lyngby Sø, såfremt hydrauliske undersøgelser viser at det vil gavne mosen.
- Det bør forsøges, at forhindre næringsrigt vand fra Lyngby Sø i at trænge ind i mosen og opåvirke de resterende næringsfattige områder
- Der kan foretages en nærmere undersøgelse af de hydrologiske forhold, og anbefalinger herfra kan indarbejdes i plejen af området.
- Der bør generelt foretages fjernelse af ny opvækst især udenfor skovområderne, for at bevare de lysåbne områder..
- Der bør jævnligt foretages fjernelse af tagrør så de ikke breder sig til uønskede områder

Status

Åmosen gennemskæres af mange vandhuller, grøfter, kanaler og en enkelt rest af den tidligere Fur Å

Langs med mange af Åmosens stierne er der kanalagtige grøfter.

I kanaler og vandhuller ses et alsidig og dyre- og planteliv som kærmysse, kalmus, vandrøllike, sødgræs, frøbid, og mange hertil knyttede insekter, heraf flere sjældne, på flere lokaliteter, især langs med kanalerne holder Sct Hans ormen til, ligesom flere natsværmere og sommerfugle er knyttet til områderne med tagrør og høj sødgræs.

Ved vandhullet syd for Sorgenfri kirken er der gennem tiderne udviklet en hængesæk, hvor der bl.a er registreret kærmysse, tue kæruld og hvass avneknippe ligesom der er set snog og lille vandsalamander.

Flere steder er der via kanaler og grøfter direkte forbindelse mellem Lyngby Åmose og Lyngby Sø.

Lysåbne arealer

Mål

De eksisterende lysåbne arealer skal , at de fortsat fremstår lysåbne. Gennem fortsat pleje af naturen, at arbejde hen imod en større robusthed for at bevare og forbedre livsvilkårene for de sjældne og meget sjældne arter af planter, insekter, svampe og naturtyper som arealerne rummer.

Gennem øget viden om hydrologien i mosen at forbedre disse forhold således mosen opnår en så naturlig balance som mulig, hvor de mere fugtighedskrævende planter så som blomstersiv og soldug favoriseres, og opvækst for birk, bøg og røn vanskeliggøres.

Arealerne bør fortsat ligge uforstyrret hen da, naturtyper som hængesæk, og nedbrudt højmose er meget følsomme overfor færdsel. . Men for at give publicum mulighed for at opleve områderne, bør man have fokus på indsyn fra stier og måske udsigtspunkter.

For detaljeret kort: [klik her](#)

Handling

- Fortsat med manuel pleje at rydde og fjerne uønsket opvækst på alle de tre lysåbne områder.
- Der kan efter nærmere aftale med plejemyndigheden justeres på måden man plejer på såfremt det skønnes at give et bedre resultat
- På et mindre, nærmere udpeget område af det østligste areal kan man forsøgsvis rydde hyppigere for opvækst af birk, man kan slå med snor istedet for buskrydder.
- Når det ryddede materiale er af en størrelse så det kan samles op skal dette gøres på de lysåbne arealer.
- Fjerne invasive arter, især er alm. bærmispel en trussel for området
- Man kan i begrænset omfang udvide de ryddede arealer, efter nærmere aftale med myndigheden
- En hydrologisk undersøgelse vil sandsynligvis give en bedre forståelse for området, og mulighed for, at foretage de relevante og rigtige tiltag for at forbedre arealet.
- For yngelse af mose bøllen ved delvis vinterslåning af buskene ca. hvert 6-8 år, og efter aftale i forbindelse med den årlige gennemgang af mosen.
- Handlinger bliver generelt aftalt ved den årlige gennemgang af Lyngby Åmoses tilstand med deltagelse af repræsentanter fra Danmarks Naturfrednings forening, Lyngby Taarbæk Kommune

Status

Allerede i 1930'erne begyndte man at rydde arealer i Lyngby Åmose for at den ikke skulle gro til, denne rydning er fortsat op gennem tiden,

og i dag er der 3 områder hvor Lyngby-Taarbæk Kommune løbende foretager naturpleje i form af slåning af opvækst.

Disse tre områder kan ses på kortet som lysåbne arealer. Alle arealer er relativt uforstyrrede da de ligger svært tilgængeligt idet de er omkranset af kanaler.

På alle tre lysåbne områder er der i 2014 foretaget botanisk gennemgang og værdisætning af arealerne. Værdisætningerne blev bestemt til henholdsvis II, II og I på en skala fra I-V hvor I er den højeste (ud fra teknisk anvisning til besigtigelse af naturarealer omfattet af Naturbeskyttelseslovens §3, udarbejdet af Naturstyrelsen).

Arealerne er af meget høj botanisk værdi med flere rødlistede planter, så som blomstersiv, rundbladet soldug og bukkeblad, derudover ses bl.a. tuekæruld, tranebær, hedelyng og diverse spagnummossier.

For at undgå tilgroning bliver der årligt foretaget rydning af opvækst på alle tre arealer, især er opvækst af birk et problem.

Ved plejen er der også fokus på busken mose bølge, som er vært for sommerfuglene bølge blåfugl, grøn busksommerfugl og den sjældne mose høsommerfugl.

Skovbeklædte arealer

Mål

Det er målet at bevare og videreudvikle Åmosens unikke særpræg som næringsfattig skovmose, hvor væltede træer får lov at blive liggende, hvor publikum kan færdes på de velafmærkede stier, og nyde skovarealerne med præg af urørt skov.

Gennem jævnlig overvågning, at sikre og bevare naturværdier, og efter behov foretage pleje, for herigennem at skabe forbedrede levevilkår for de sjældne arter af planter, insekter og svampe.

Ved også at pleje målrettet for arter der i dag optræder med enkeltfund (bilag IV og rødlistede arter), vil man kunne fastholde og formentlig fremme de mange og varierede naturværdier og den høje biodiversitet som de skovbevoksede arealer i Lyngby Åmose indeholder.

For detaljeret kort: [Klik her](#)

Handling

- Der kan foretages hævning af vandstand, til gavn for højmosearterne, og som vil minimere opvækst af bøg og ahorn
- Undgå indtrængning af vand fra Lyngby Sø
- Rydde for ikke hjemmehørende arter, alm. bærmispel, glansbladet hæg
- Kan rydde opvæksten af ahorn, bøg og gran
- Rydde nyopvækst af bøg på lokaliteter med den femradede ulvefod
- Kan foretage yderligere mindre skovrydning på arealer omkring de nuværende lysåbne arealer.

Status

Størstedelen af Lyngby Åmosen udgøres af fugtige skovbevoksede arealer, vekslede mellem aske/ellesump og birkemose.

Udover stierne er Lyngby Åmose relativ utilgængelig for publikum, de skovbevoksede område henligger som delvis urørt skov hvor væltede træer får lov at henligge, til gavn for især insekter og svampe.

Området er tilholdssted for en lang række arter f.eks flere arter af flagermus, som alle er omfattet af international beskyttelse da de står på EU's liste over bilag IV arter.

Der blev i sommeren 2014 foretaget både en værdisætning af skovområderne og en registrering af svampe i skovområderne. Værdisætningen af de tre skovarealerne viste en værdi II på en skala fra I-V, med I som det højeste. Ved svamperegistreringen blev der fundet 153 forskellige svampe heraf en helt ny art for Danmark, blækhattens coprinopsis saccharomyces, og 8 rødlistede arter. I svamperegistrerings rapporten, blev det

bemærket, at potentialet til at finde flere svampe var til stede i takt med at skoven bliver ældre og og flere træer henfalder.

Der blev skovområderne også fundet flere sjældne planter arter, heriblandt flere bestande af femradet ulvefod, og enkelte eksemplarer af mose vintergrøn, fladstrået siv og grenet star, som alle er beskyttede som rødlistede,

Det blev samtidig konstateret, at der er en del invasive arter i området, især er den almindelige bærmispel i visse områder meget dominerende og en trussel mod de hjemmehørende arter.

På grund af den fortsatte udtørring af området er der sket en kraftig tilvækst af træer som ahorn og bøg, som ikke hører til i hverken ellesumpen eller birkemosen.

Areal nord for Lyngby Åmose

Plejemyndighed: Lyngby-Taarbæk Kommune

Som det fremgår af kortet, omfatter den aktuelle fredningen også det langstrakte areal der ligger nord for Lyngby Åmose. Arealet tager udgangspunkt i den østlige del af Åmosebakken og slutter midtvejs inde i Spurveskjul Skoven. Mod syd afgrænses arealet på en lang strækning af Prinsessestien.

Hele arealet er relativt højtliggende, det skrånede mod syd ned mod selve Lyngby Åmose. Hovedparten af arealet er kommunalt ejet med enkelte private matrikler imellem. Den sydvestlige del henligger i skov.

For detaljeret kort: [klik her](#)

Areal syd for Åmosebakken



Mål

At arealet fremstår naturmæssigt, rekreativt og landskabeligt attraktivt til glæde for publikum.

At græsfladen fortsat brydes af fritstående hjemmehørende træer og buske, dog med et maksimalt kronedække på 25% af arealet.

De græsklædte arealer plejes så det skaber gode levevilkår for et alsidigt dyre og planteliv. De klippede stier kan bevares såfremt der er behov herfor

Handling

- Arealet eller dele heraf bør det første år klippes 3 gange og materialet efterfølgende fjernes. De følgende år såes arealet kun een gang om året i september, ligeledes med opsamling og fjernelse af materialet. Arealet vil herved på sigt få mere overdrevspræg med større variation og artsrigdom af flora og fauna. De idag dominerende arter som stor nælde og agertidsel vil efterhånden blive færre.
- Der kan fortsat klippes stier på arealet
- Der bør fjernes en del træopvækst, især ahorn, slåen og poppel, og bevares fuldkronede træer eg, naur, birk, mirabel og bøg, samt buske af hassel og tjørn, således at kronedækket maksimalt udgør omkring 25% af arealet.

Status

Arealet fremstår som et naturgræsareal med slåede græsstier.

Botanisk er arealet idag domineret af nærings elskende arter så som stor nælde og agertidsel, samt en del selvsåede træer af varierende art og størrelse. Generelt er arealet er under kraftig tilgroning af bl.a ahorn

Arealet benyttes rekreativt af lokale beboere, og børnehaver.

For detaljeret kort: [klik her](#)

Biskop Monrads Vej

Mål

At arealet fremstår rekreativt og naturmæssigt attraktivt. Præget fra den tidligere romantiske have skal bevares ligesom resterne af de gamle hængende haver som ses ned mod skoven bevares og gerne renoveres.

At græsarealerne gennem naturvenlig slåning fremstår med en varieret flora og fauna til glæde for brugerne.

I skræntskoven syd og syd øst for Bisp Monradsvej, er målet at skoven fremstår som højskov med lysåbne træer, med en alsidig skovbund, hvor væltede træer efterlades til gavn for især vedelskende insekter og svampe.

Opvækst af ahorn bør ryddes, bøg afløses løbende af lystræer (eg).

Der bør være fokus på foryngelse af egetræerne. Gravhøjen vil gennem plejen fremstå mere synlig i området.



Handlinger

- Lindetræerne bevares, ligesom øvrige elementer fra den romantiske herskabshave. Gamle frugttræer bevares, og kan forynges ved sammenfald (efter vejledning) ligesom den gamle hule rhodendendrum bevares.
- Uønsket vedopvækst af poppel, brombær, hindbær kan fjernes, og holdes nede ved slåning hvert 2-3 år. Naur hækken ud mod vejen kan fjernes.
- Græsarealet bør klippes et par gange det første år, herefter een gang om året i september måned, alle slåninger skal være med opsamling og fjernelse af materiale, herved opnåes en udpining af arealet og planter som stor nælde og agertidsel vil på sigt få vanskeligt ved at overleve.
- Gravhøjen slåes, sammen med det øvrige græsareal.
- Egetræet på gravhøjen skal bevares så længe den kan, men ikke efterplantes.
- I skræntskoven bør ahorn holdes nede bøg erstattes løbende med egetræer

Status

Området fungerer som rekreativt område for de lokale beboere, og i høj grad for børnehaven der ligger som nærmeste nabo.

På arealet ses en del karakterfulde gamle træer, heriblandt Lindetræer, og gamle frugttræer, men også en del nyopvækst af bl.a poppel.

Arealet er overvejende udlagt med langt græs med klippede stier. Græsarealet indeholder en del stor nælde og agertidsel.

Der er store områder med kraftig opvækst af hindbær og brombær ligesom rodkud af poppel flourer.

Skræntskoven syd og syd østlige del af området står som højskov overvejende med eg og bøg, og med kraftig opvækst af ahorn

der er i 2014 på et område foretaget rydning af ahornopvækst.

Ned mod skoven ses der tydelige rester fra tidligere tiders hængehaver. En reminisens fra landstedet Spurveskjul, som arealet var en del af.

For detaljeret kort: [klik her](#)

Skovtoftebakken



Mål

De private arealer fremstår, set fra stien som naturområde, de store træer på arealet skal overvejende bevares, plejen fortsætter som hidtil, med plads til privat beboelse.

Handlinger

De store gamle træer må ikke fældes uden aftale med tilsynsmyndigheden. Undtaget herfra er dog nåletræer samt birk og ahorn.

Ud mod Prinsessestien skal der af Lyngby- Taarbæk Kommune efterplantes med Slåen ud for ejendommen Skovtoftebakken 17

Skovområdet på ejendommen Skovtoftebakken 17 må ikke genere, skygge for Klopstock -egen, der står ved Prinsessestien umiddelbart lige syd for ejendommen.

Status

Arealet består af to private ejendomme, begge med en have /park med slået græs, enkeltstående høje, gamle træer og et skovområde med blandet opvækst, På Skovtoftebakken 17 ligger der desuden en tennisbane.

Ejendommene afgrænses mod syd af Prinsessestien, og her ud for Skovtoften nr. 17 står en ca. 800 år gammel egetræ. Egetræet er fredet og går under navnet Klopstock Egen, efter sigende opkaldt efter en tysk digter der havde sin sommerbolig i nærheden omkring 1750.

For detaljeret kort: [klik her](#)

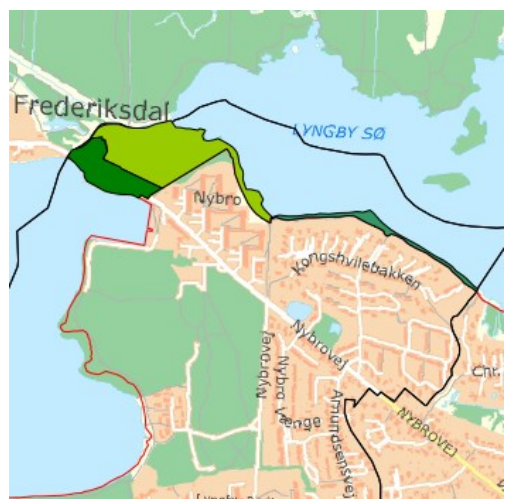
Nybropynten

Plejemyndighed: Gladsaxe Kommune

Nybropynten omfatter Nybro Åmose, stien langs Lyngby Sø, samt området nord og syd fra Nybrovej med kano- og kajakklubber, bådeudlejning og en kro.

Området ligger i Gladsaxe Kommune og er omfattet af lokalplan 71, Nybro kvarter, nord.

[For detaljeret kort: klik her](#)



- ∨ Fredningsgrænse
- ∨ Kommunegrænser
- Nybro Åmose
- Nybropynten sti

Nybro Åmose

Plejemyndighed: Gladsaxe Kommune

Mål

Nybro Åmose er et enestående naturområde med et artsrigt dyre- og planteliv som skal sikres og bevares. Fra stien langs Lyngby Sø er der til den ene side mulighed for indkig til mosens urørte natur og over Lyngby Sø til den anden side.

[For delataljeret kort: klik her](#)

Handlinger

Handlingerne kan deles op i førstegangsindgreb og ændringer eller afledt drift.

Førstegangsindgreb

- Bekæmpelse af invasive arter jf. indsatsplan
- For at sikre optimale forhold i åmosen vil Gladsaxe Kommune undersøge mosens hydrauliske forhold, således at vandstanden i mosens kan sikres og næringsberigelse fra Lyngby Sø undgås.

Drift

- Bredsikring skal fornys, hvis nødvendigt af hensyn til den omliggende sti.
- Træer kan fældes af sikkerhedsmæssige årsager, men skal ellers ligge urørt.

Status

Nybro Åmose er et fugtigt skovdækket område med vandfyldte grøfter, tæt bevokset med skovsump af birk og el. Nybro Åmose har været beskyttet som fredskov siden starten af 1800 tallet, hvor skovarealet i Danmark var nede på 2-3%. Hovedparten af området består af ellesump, men der findes også mere tørre skovtyper og lysåbne pletter med artsrig mosevegetation. Åmosen er hydraulisk forbundet med Lyngby Sø. Ved Gladsaxe Kommunes undersøgelser i 2008 fandtes flere paddearter, herunder spidsnudet frø og stor vandsalamander. I området findes formentligt også flagermus, ligesom den sjældne sumpvindelsnegl kan forventes at findes her.

En sti fører fra Nybrovej til Lyngby Sø forbi klubberne. Stien er anlagt på dæmnninger gennem sumpen. Den går videre langs bredden af Lyngby Sø. I området findes der bestande af Japansk Pileurt.

Det er muligt at stige på bådfarten ved åmosens vestligste ende. En bro over Mølleåen fører til Lyngby Åmose.

Stien langs Lyngby Sø

Mål

Stien langs sydsiden af Lyngby Sø skal opretholdes med udsigt over Lyngby Sø. Søbredden skal på sigt være fri af invasive arter, der ligger på private matrikler, skal på sigt være fri for invasive arter.

For detaljeret kort: [klik her](#)

Handlinger

Handlingerne kan deles op i førstegangsgreb og ændringer eller afledt drift.

Førstegangsgreb:

- Udarbejdelse af information og vejledning til bekæmpelse af pileurter til de private grundejere i området.

Drift

- Bredsikring skal fornyes, hvis nødvendigt af hensyn til stien.
- Træer kan fældes af sikkerhedsmæssige årsager.
- Opvækst af træer på vandsiden af stien kan holdes nede.
- Hegn mellem stien og Lyngby Sø skal holdes nede og må ikke overstige 110 cm.

Status

Stien er anlagt i 1950 efter ekspropriationskommissionens afgørelse af 26. maj 1950, om at der skal være en offentlig sti, der går hele vejen langs Lyngby Sø fra Folkeparken til Nybro (Stifredning nr. 7).

Fredningen har erstattet stifredningen. Kendelsens bestemmelse om, at de eksisterende hegn mellem Lyngby Sø og stien kun kan udskiftes med levende hegn, og at disse kun må have en højde på 110 cm, er opretholdt.

Stien blev anlagt over private haver og derfor tilhører en del af arealerne mellem stien og Lyngby Sø stadig de private lodsejere, som har hække og hegn til afgrænsning af deres arealer.

Langs søbredden er en del invasive arter, blandt andet pileurter, som hindrer udsyn over Lyngby Sø. Langs Lyngby Sø er store gamle træer, som skal bevares, men det er hensigtsmæssigt at opvækst beskæres for at der er udsyn over søen.

Stien langs bredden af Lyngby Sø er nogen steder forstærket af bredsikring.

Nybrovej

Mål

Området omkring Nybrovej og kanalen mellem Bagsværd Sø og Lyngby Sø skal tjene fritids- og søsportsformål. Fra Nybrovej skal der være udsigt til Bagsværd Sø fra en højde på 1,25 m over gadeniveau, dog med undtagelse af strækningen ved husene.

For deltaljeret kort: [klik her](#)

Handlinger

Handlingerne kan deles op i førstegangsgreb og ændringer eller afledt drift.

Førstegangsgreb:

- Beskæring af Piletræer af sikkerhedsmæssige årsager
- Der skal sikres udsigt til Bagsværd Sø fra en højde på 1,25 m over gadeniveau ved matr. nr. 27b og 27c, Bagsværd. En udsigtskile ved Nybrovej 367, Kanoklubben Tudsen, skal oprettes ved at opstamme en bøg til 2 meters højde fra fortovsniveau og ved at fjerne et rødetræ.
- I området med bord og bænke ved kanalen skal vedopvækst opgraves.
- I området skal Gyldenris og Japansk Pileurt bekæmpes
- Gladsaxe Kommune vil gøre arealet syd for Nybrovej med bord, bænke og offentlige toiletter mere synligt.

Afledt drift

- I området med bord og bænke ved kanalen skal vedopvækst holdes nede regelmæssigt.
- Fortsat bekæmpelse af Gyldenris og Japansk Pileurt

Status

Matriklerne mod Bagsværd Sø er fredet ved en udsigtsfredning 9. maj 1954. Fredningbestemmelserne er videreført i denne fredning. Udsigten over Bagsværd Sø ved matr.nr. 27b og 27c, Bagsværd fra Nybrovej skal sikres fra en højde på 1,25 cm over gadenivæu, dog med undtagelse af

strækningen ved husene.

Området er meget brugt til kano- og kajaksport og er et populært udflugtsmål i hele hovedstaden. Der findes en grillplads ved Bagsværd Sø lige foran kano- og kajakklubberne ved Nybrovej.

Der er offentlige toiletter og borde og bænke og klubberne har en række broer der giver adgang til Bagsværd Sø og kanalen mellem Bagsværd Sø og Lyngby Sø.

Folkeparken og promenaden

Plejemyndighed: Lyngby-Taarbæk Kommune

Folkeparken, der blev anlagt 1928-30 som beskæftigelsesprojekt, er sammen med Promenaden udlagt til rekreativt område.

Der er her mulighed for rekreative aktiviteter på græsarealer, løbe en tur på Promenaden, eller at cykle en tur omkring Lyngby Sø.

Fra selve Folkeparken er der vidt udsyn over Lyngby Sø og muligheder for rekreative aktiviteter på de kuperede arealer.

For detaljeret kort: [klik her](#)

Folkeparken

Mål

Der skal fra den centrale del af Folkeparken fortsat være vidt udsyn over Lyngby Sø, og mulighed for rekreative aktiviteter på de kuperede græsarealer, der ligger ned mod Lyngby Sø.

De karakteristiske gamle enkeltstående og grupper af træer skal fortsat bryde den ellers ensartede græsflade.

Stien fra Stukenbergsvej til Folkeparken vil fortsat grænse op til private haver mod øst, og mod vest til et naturareal, bestående af overvejende naturgræs brudt af en mindre ellesump. Længere ned mod Lyngby Sø, er der klippet græs på begge sider af stien, med en naturbræmme grænsende op mod de private haver mod vest som fortsætter som en bræmme med natur ned mod Damernes roklub, og omkranser denne.

Grusstien følger søen videre mod nord gennem private og kommunale arealer, hvor der i den nordligste del er skabt små græsklædte rum omgivet af bøgepur, i et af rummene er der tilbage i tiden placeret en pavillion. Store gamle træer markerer stedvis parkens afgrænsning mod søen.

[For detaljeret kort over området: Klik her](#)

Handling

- De gamle træer langs stierne og i parken skal bevares og foryngelse bør sikres
- Hele arealet ved Stukenbergsvej med rød kornel, og rød hestehov bør ryddes, inkl. stød, så området fremstår som lysåbent naturområde.
- Birketræerne nord for ellesumpen kan fjernes/ udtynnes kraftigt.
- Ellesumpen skal bevares, og kan synliggøres, ved at rydde omkringstående opvækst.
- Naturarealerne slås en gang om året i september, og materialet fjernes
- Der kan foretages oprensning af Damernes Roklub.
- Invasive arter, bør bekæmpes
- Afgrænsning mellem huse/ haver og parken defineres med et plantebælte

Status

På sydsiden af stien fra Stukenbergsvej, ned mod selve Folkeparken, fremstår arealet på den første strækning noget rodet. Der er et større område med naturgræs og en randbeplantning af rød kornel og hestehov

Længere nede mod søen, vest for stien, går arealet over i en lille ellesump, der grænser op til/ dækker for, en stor spildevandsledning, her vokser den invasive japanske pileurt. Nord herfor er der et naturområde med en del opvækst af birk. Dette naturområde fortsætter mod nord-vest som et

vådområde med søer, broer og kanaler, der grænser op til og rundt om Damernes Roklub.

Øst for naturarealet har Folkeparken udpræget parkkarakter med klippet græsplæne med solitære- og grupper af gamle træer, videre mod nord - vest er der skabt 3 små rum af bøgepur, det ene med en ældre pavillion. Herefter gennemskærer stien en række private ejendomme, inde stien det sidste stykke ligger på kommunalt areal. Både på det private og det sidste stykke kommunale areal, ses der en del karaktertræer ud mod søsiden, udover at være landskabselementer tjener de også til at sikre skrænten, hvorfor bevaringen af disse er vigtige.

Promenaden

Mål

Promenaden er sammen med Folkeparken et af Lyngby Kommunes ældste offentlige rekreative anlæg.

Der skal være mulighed for at gå og cykle på den grusbelagte promenade og herfra kunne se Lyngby Sø

Fra vandsiden bør man få en oplevelse af at være i naturen, så beboelse og trafik anlæg bag ved Promenaden sløres af træer og buske.

I det grønne bælte mellem søen og grusstien ved Søterasserne, skal der være et beplantningsbælte overvejende af rødæl og pil, samt en spredt rørskov.

Videre forbi ro- og kajakklubben og Havnehytten mod nord langs S- banen, bør Promenaden, her Søpromenaden, fremstå som i dag med relativ tæt bevoksning mod landsiden, og opvækst vekslende med udsigtskilerud mod Lyngby Sø.

[For detaljeret kort over området: Klik her](#)

Handling

- Hvor der ud for Søterasserne uretmæssigt, er blevet fældet, nedskåret eller væltet træer, bør der foretages nyplantning.
- Bunddække af fjeldribs ud for Søterasserne kan fjernes, og erstattes af andre hjemmehørende arter.
- Uhesigtsmæssig opvæksten af både træer og buske på begge sider af promenaden kan efter nærmere aftale ryddes, eller holdes nede.

Status

Promenaden, Søpromenaden er en grusbelagt cykel og gangsti der løber tæt langs med Lyngby Sø fra Folkeparken til starten af Lyngby Åmose. Promenaden gennemskærer både kommunale og private arealer.

Foran Søterasserne er der et beplantningsbælte mellem Promenaden og Lyngby Sø. Beplantningsbæltet er overvejende pænt bevaret, det er vigtigt der her bliver foretaget foryngelse med pil og rødæl, ligesom der skal være et tyndt bælte af spredt rørskov. Flere steder er der foretaget uhensigtsmæssig fældning, eller nedskæring af træer. Mellem Promenaden og Søterasserne er der et bunddække med fjeldribs som bliver klippet.

Efter Søterasserne går Promenaden herefter, via en bro over til roklubben og Havnehytten og videre, som Søpromenaden, tæt på vandet Mellem

Søpromenaden og Lyngby Sø er der vekslende grad af opvækst af træer og buske, og langs bredden varierende grad af rørskov.

Sophienholm

Plejemyndighed: Lyngby-Taarbæk Kommune

Mål

Arealer omkring Sophienholm skal plejes og vedligeholdes som en offentlig, romantisk og kulturhistorisk park der, kan understøtte kunststillingerne på stedet og sammen med bygningen give området karakter af landstedslandskab.

Parken indeholder en række kulturhistoriske parkelementer som søges bevaret bedst muligt.

Udsigten til og fra hovedhuset over Bagsværd Sø skal sikres.

Parken skal fortsat være offentlig tilgængelig for alle og skal kunne besøges som et selvstændigt udflugtsmål både fra Nybrovej og fra Bagsværd Sø.

For detaljeret kort: [klik her](#)

Handling

- Udsigten til og fra hovedhuset over Bagsværd Sø skal sikres ved, at der kan foretages beskæring eller fældning af de træer der i udsigtsaksen ved søkanten ved "Sophienholm Havn".
- Eksisterende legepladser kan renoveres.
- Der kan sættes nye skulpturer op i parken, og de eksisterende kan flyttes.
- Parken kan anvendes til midlertidige kunststillinger.
- Haveelementer, som er en del af havekunsten på stedet, kan renoveres.

Følgende handlinger kan kræve forudgående fredningsdispensation

Haveelementer, som har været en del af havekunsten på stedet, kan genopføres.

Der kan etableres handicapadgang fra parkeringsplads til hovedbygning.

Der kan etableres yderligere 20 p-pladser i skoven vest for bygningerne.

Status

I midten af 1700-tallet udstykkede Frederiksdal Gods det område nord for Bagsværd Sø, hvor landstederne Sophienholm, Christianslyst, Sørø, Marienborg og Tusculum i dag ligger.

Sophienholm opstod i 1767, da Theodor Holmskjold fik fæstebrev på grunden ned til Bagsværd Sø.

Lyngby Sø og Bagsværd Sø med omgivelser har været præget af friluftsliv og rekreation i mere end 100 år. Den offentlige park omkring Sophienholm har siden Lyngby-taarbks kommunes opkøb i 1963 bidraget hertil.

Der fastsættes i fredningen en række særbestemmelser for Sophienholm af hensyn til mulighederne for at arrangere offentlige udstillinger og for en udvikling af parken i respekt for den kulturhistorie herunder havekunst, der er på stedet.

kort der markerer selve sophienholm, stier, borde bænke, affaldsstativer, basispakken

Marienborg

Plejemyndighed: Styrelsen for Slotte og Kulturejendomme

Mål

Målet er at arealet fortsat plejes så det fremstår som i dag, med trimmet park på størstedelen af arealet og skov med stier. Med åbne vandløb og kanaler til Mølleåen og ned til kanalen der forbinder Lyngby Sø med Bagsværd Sø.

For detaljeret kort: [klik her](#)

Handling

Slots og ejendomsstyrelsen som står for pleje af området, har en meget velbeskrevet handlingsplan, dog skal de ved eventuelle ønsker om fældning af gamle træer med en diameter over 25cm, høre fredningsnævnet herom.

Status

Marienborg blev opført i 1745, som privat sommerbolig og blev i 1962 overtaget af Staten.

Ejendommen afgrænses af Nybrovej, Lyngby Åmose og Mølleåen.

Arealet udgør 8 ha, bestående af centralt bolig og park og med skov og vådområder ud mod Mølleåen og kanalen mellem Lyngby- og Bagsværd sø.

Ejendommen udgøres af et større befæstet areal af bolig, vej og parkeringspaladser, som er omkranset af græsplæne med mange haveelementer og høje træer.

Ejendommen fremstår som privat ejendom uden offentlig adgang.

Øvrige ejendomme ved Nybrovej

Mål

Fastholdelse og udvikling af de kulturhistoriske landskabslemner der understøtter områdets kulturmiljø som "landstedslandskab".

Ejendommens afgrænsning mod Nybovej kan bestå af enten havemur, stengærde, hæk eller fritvoksende beplantning.

Hovedbygningerne, på de ejendomme der grænser til Bagsværd Sø, må gerne fremstå synlige i parkagtige omgivelser set fra søen samtidig med at større gamle træer, som står inden for 5 meter til bredderne af Bagsværd Sø skal bevares.

For detaljeret kort: [klik her](#)



Handling

Alle ejendommene er private. Den hidtidige pleje og vedligeholdelse af udendørsarealer kan fortsætte under hensyntagen til målene for området.

Status

Delområdet indgår som en del af landstedslandskabet som er placeret på Nybropytten mellem Bagsværd Sø og Mølleåen/Fæstningskanalen og grænsende op til Frederiksdal Skov. Christianelyst, Sørø, Tusculum samt yderligere tre mindre ejendomme indgår i dette delområde.

Delområdet ligger på et skrånende terræn som hovedsageligt vender direkte mod syd. Bygningerne på "landstederne" er smukt placeret i forskellige niveauer over søen på store grunde med parkagtig karakter som strækker sig fra Nybrovej til Bagsværd Sø.

Delområdets landskabelige - og kulturhistoriske værdi opleves bedst fra Bagsværd Sø som mange af landstederne åbner sig ud i mod.

I landstedslandskabet indgår Sophienholm og Marienborg også - de er beskrevet særskilt i hver deres delområde.

Baggrund

Under baggrund kan du finde baggrundsviden, der ligger til grund for eller supplerer plejeplanen.

Afsnittet er opdelt i

- Planer og lovgivning, som har betydning for plejeplanen.
- Relevante links og dokumenter, som indeholder links udenfor plejeplanen og dokumenter til download, som f.eks. fredningskendelsen.

Planer og lovgivning

Følgende love og planer har betydning for plejeplanen




















- Naturbeskyttelsesloven. Loven fastsætter de beskyttede naturtyper i § 3, som er søer, åer, moser, enge og overdrev. Deres tilstand må ikke ændres. Loven fastsætter desuden sø- og åbeskyttelseslinjer i § 16 og skovbeskyttelseslinjer i § 17. Nogle steder er beskyttelseslinjerne reduceret. Se de beskyttede områder på kort.
- Vandløbsloven fastsætter regler for blandt andet reguleringer af vandløb. Bagsværd Sø og Lyngby Sø er også omfattet af vandløbslovens regler.
- Skovloven fastsætter regler om fredsskov, d.v.s. at de udpegede skovområder skal opretholdes som skov.
- Museumsloven fastsætter regler for beskyttelsen af fortidsminder og sten og jorddiger.
- Statens vandplaner 2010 - 2015 har til formål, at sikre at overfladevand og grundvand opnår en god økologisk tilstand.
- Fingerplan 2013 beskriver fredningsområdet som en del af de indre grønne kiler, med undtagelsen af sydsiden af Lyngby Sø, som er tildelt det ydre storbyområde (byfingrerne).
- Gladsaxes Kommuneplan 2013 beskriver det fredede område som rekreativt område, der både er en del af den grønne struktur i kommunen, samt et bevaringsværdigt landskab, som ikke må forringes med indgreb i form af bebyggelse, anlæg, ændret arealanvendelse mm. Ligeledes er området del af et større område med særlige drikkevandsinteresser.
- I Gladsaxe Kommune gælder lokalplaner 71, 74 og 198 i fredningsområdet.
- Gladsaxe Kommunes spildevandsplan beskriver hvordan kommunen vil minimere risikoen for udledning af spildevand til vandområder og har til mål at adskille husspildevand og regnvand fra vejarealer.
- Gladsaxe Kommunes Naturplan 2010-2015 beskriver kommunens visioner for udvalgte grønne områder, f.eks. Bagsværd Sø, Aldershvile Slotspark og Hareskoven.
- Lyngby-Taarbæks Kommuneplan 2013
- I Lyngby-Taarbæks Kommune gælder lokalplaner 5, 29, 203, 194
- Lyngby-Taarbæks Kommune Spildevandsplan 2014-2018

Relevante links og dokumenter

På kommunernes og Naturstyrelsens hjemmesider kan der findes flere beskrivelser af naturområderne inden for fredningsområderne.

- Du kan finde botaniske registreringer af de beskyttede naturtyper på [Miljøportalen](#).
- Se [sortlisten over invasive arter](#) og [Rød- og Gullisten](#) over truede arter på Naturstyrelsens hjemmeside.
- [Bilag IV arter](#) er beskyttede arter efter EU's naturbeskyttelsesdirektiver
- På hjemmesiden [retsinformation.dk](#) finder du bekendtgørelser af [lov om naturbeskyttelse](#), [lov om skove](#), [lov om planlægning](#) og [lov om miljøvurdering af planer og programmer](#).

Dokumenter til download

-  [Fredningskendelsen.pdf](#) (2.1 MB)
-  [Reglement Bagsvaerd Soe.pdf](#) (34.1 KB)
-  [Retningslinjer for tilgaengelighed til baadebroer.pdf](#) (633.6 KB)
-  [udkast_-_retningslinjer_for_fjernelse_af_roerskov.pdf](#) (703.9 KB)
-  [2012_vandomraade_19_aldershvile_slotspark.pdf](#) (1.2 MB)
-  [2012_vandomraade_19a_aldershvile_slotspark.pdf](#) (1.6 MB)
-  [2012_vandomraade_19b_aldershvile_slotspark.pdf](#) (1.7 MB)
-  [biologisk_kortlaegning_af_aldershvile_slotspark_2008.pdf](#) (574.2 KB)
-  [botanisk_registrering_af_roersumpen_langs_bagsvaerd_soe_samt_elletrekanten_i_bagsvaerd_soepark_og_forslag_til_pleje.pdf](#) (1.5 MB)
-  [teknisk-notat-2014_undervandsvegetation.pdf](#) (113.6 KB)  [kort-over-vegetationen-i-bagsvaerd-soe.pdf](#) (145.1 KB)
-  [nybro_aamose_2008.pdf](#) (857.2 KB)
-  [smaadyr_i_aldershvile_slotspark_2008.pdf](#) (13.3 KB)
-  [smaadyr_i_nybro_mose_2008.pdf](#) (15.2 KB)
-  [teknisk-notat-2014_undervandsvegetation.pdf](#) (113.6 KB)
-  [teknisk_baggrundrapport_naturplan_2009.pdf](#) (18.4 MB)
-  [undersoegelse_bagsvaerd_soe_2012.pdf](#) (1.5 MB)
-  [Undervandsvegetation_Bagsvaerd_Soe_2014_kort.pdf](#) (145.1 KB)
-  [Undervandsvegetation_Bagsvaerd_Soe_2014.pdf](#) (113.6 KB)

Ordbog

At **særligt beskyttede arter** er dyr og planter som i alle EU-medlemslande er strengt beskyttede. EU's habitatdirektivet beskriver naturtyper og arter, der skal beskyttes i alle EU-medlemslande. Beskyttelsen indeholder at områder, hvor bilag IV-arter yngler og raster ikke må ødelægges. F. eks. er alle flagermus-arter listede på bilag IV i EU's habitatdirektivet. Ellers findes stor vandsalamander og spidssnudet frø som bilag IV-arter i fredningsområdet.

At **Rød-liste arter** er arter som er forsvundet i nyere tid, i fare for at forsvinde, eller sjældne. Ved udarbejdelse af den danske Rødliste bedømmes alle arter - herunder også almindelige arter. Den danske Rødliste er således fortegnelsen over de danske plante- og dyrearter, der er blevet rødlistevurderet efter retningslinier udarbejdet af den internationale naturbeskyttelsesorganisation.

At **Gul-liste arter** omfatter plante- og dyrearter i tilbagegang.

Sortlisten er en liste over arter, der anses for væsentlige invasive arter i Danmark og dermed uønskede. Det er både arter, der forekommer vidt udbredt og arter, der kun forekommer i begrænsede områder. Listen indeholder både arter, der ikke kan bekæmpes og arter, der kan bekæmpes med en begrænset indsats.

Da der ikke foreligger objektive kriterier for udarbejdelsen af en liste over de værste invasive arter, er listen blevet udarbejdet i et samarbejde mellem Naturstyrelsen, forskere og relevante myndigheder.

Listen er dynamisk og kan ændres. Arter, der endnu ikke forekommer i Danmark og arter, der er til stede, men endnu ikke invasive - og hvis udvikling bør følges - er listet på Observationslisten. Kilde: Naturstyrelsen

Natura 2000 er betegnelsen for et netværk af beskyttede naturområder i EU. Områderne skal bevare og beskytte naturtyper og vilde dyre- og plantearter, som er sjældne, truede eller karakteristiske for EU-landene.

EU habitatdirektivet fra 1992 (Rådets direktiv 92/43/EØF) har til formål at fremme biodiversiteten i medlemsstaterne ved at definere en fælles ramme for beskyttelsen af arter og naturtyper, der er af betydning for EU. Dette sker hovedsagligt gennem udpegning af særlige bevaringsområder, habitatområderne. I habitatområderne skal der sikres eller genoprettes en gunstig bevaringsstatus for de arter eller naturtyper som området er udpeget for.

EU's vandrammedirektiv fastlægger rammerne for beskyttelsen af vandløb og søer, overgangsvande (flodmundinger, laguner o.l.), kystvande og grundvand i alle EU-lande. Direktivet fastsætter en række miljømål og opstiller overordnede rammer for den administrative struktur for planlægning og gennemførelse af tiltag og for overvågning af vandmiljøet.

Fredede dyr og plante arter. Dyr og planter der er truede af udryddelse, og derfor ikke samles ind eller slås ihjel, og at planterne ikke må fjernes fra det sted, de vokser op.

Invasive arter er dyr og planter, der spredes til områder, som de ikke selv ville kunne sprede sig til, og som har en negativ effekt på den oprindelige biodiversitet

Siv og rørskov når der nævnes siv i fredningens, menes der egentlig rørskov, der udvikler sig i bredzonen af søer, åer og vandhuler, i overgangen fra land til vand. Rørskov består for det meste af tagrør, dunhammer, forskellige star-arter og sjældent siv-arter. Mange fugle bygger rede og kan finde føde i området. På grund af det tilknyttede fugleliv er indgreb i rørskoven i yngleperioden mellem marts og november kun tilladt med en dispensation fra Naturbeskyttelsesloven.

Bio-manipulation er en række metoder, som anvendes til biologisk restaurering af søer. Metoderne kan medvirke til at bryde den onde cirkel, som søer kommer ind i, når de tilføres for mange næringsstoffer, fx fra bykloaker eller ved udvaskning fra landbrugsjord.

Det nationale overvågningsprogram (NOVANA) tilvejebringer viden om miljø- og naturtilstanden. Formålet er at dokumentere effekterne af den eksisterende miljøindsats, og programmet medvirker til at skabe grundlaget for den fremtidige miljøforvaltning.

Alkalisk er en ældre kemisk betegnelse for basisk. Ordet bruges stadigvæk, idet alkalier (hydroxider af alkalimetaller) opløst i vand hører til de mest anvendte stærke baser. En alkalisk Sø er derved betegnelsen for en basisk sø.

Overdrev er en naturtype der opstår ved vedvarende græsning af et areal, der giver en speciel sammensætning af plantearter.

