

Beretning på årsmødet den 26. september 2018

Bestyrelsen har i det forløbne år arbejdet med en lang række sager for at gavne naturen og miljøet i Lyngby-Taarbæk, så det er ikke muligt at omtale dem alle. Men I er meget velkomne til at spørge til sager, som I ønsker belyst.

Lyngby Åmose og Malmmosen som Natura 2000-område

Danmarks Naturfredningsforening og Lyngby-Taarbæk Kommune foreslog sidste år Naturstyrelsen, at Lyngby Åmose bliver udpeget som Natura 2000-område i forbindelse med revideringen af de danske Natura 2000-områder. Det blev i første omgang afvist af Miljø- og Fødevarerminister Esben Lunde Larsen, der ønskede at reducere Natura 2000-områderne med ca. 25.000 ha, men nu har den nye Miljø- og Fødevarerminister Jakob Ellemann-Jensen i stedet foreslået at udvide Natura 2000-områderne med ca. 1.000 ha bl.a. Lyngby Åmose og Malmmosen. Det er vi glade for, da naturen i Lyngby Åmose i de seneste årtier er blevet mere og mere værdifuld på grund af faldende eutrofiering, mindre tilgroning og højere vandstand. Lyngby Åmose har derfor potentiale til at få endnu større naturværdier i fremtiden end den har i dag.

Naturpleje af Lyngby Åmose

Vi har nu i 2 år bekæmpet opvækst af birk på det sydlige fattigkær i Lyngby Åmose med en ny metode. Den går ud på, at vi skærer birken af med et ørnenæb under vækstpunktet, så den dør. På den måde vil der ikke længere være behov for, at kommunen hvert år slår hele fattigkæret med kratrydder, som bl.a. skader hedelyngen. Vi har nu fjernet birken fra ca. 8.000 m² af fattigkæret. Det er meget tydeligt at se, og både tue-kærulden og hedelyngen nu er blevet meget mere synlig. Vores plan er at fjerne birken fra næsten hele fattigkæret.

Vi har også ved en besigtigelse med kommunen i sommer aftalt, at ahorn skal bekæmpes i Åmosen ved ringning, da den både skygger den naturlige bundvegetation og træer som rødell og hassel ihjel. Kommunen har i år fældet en række træer på Åmosebakken, så den bliver mere lysåben, samtidig med at åmosen bliver mere synlig fra Åmosebakken

Lokalplanforslag for Fæstningskanalen

Lyngby-Taarbæk Kommune har nu vedtaget en lokalplan for Fæstningskanalen fra Lyngby Hovedgade til tæt ved Helsingørmotorvejen for at klimasikre Lyngby og nedbringe antallet af overløb af opblandet spildevand til Mølleåen fra bassinet i Stades Krog.

Vi ønsker, at Fæstningskanalen fremover skal være et markant kulturhistorisk element i det centrale Lyngby, og at den derfor skal være vandfyldt helt hen til Lyngby Hovedgade på begge sider af Hovedgaden.

Vi ønsker endvidere, at kanalen får nogenlunde samme bredde på hele strækningen, da det vil medføre en stor forringelse af oplevelsen af kanalen, hvis den kun bliver 6 meter bred i Kanalparken mod 11 meter bred på resten af strækningen.

Udarbejdelse af plejeplan for Mølleådalen

Lyngby-Taarbæk Kommune udsendte i foråret et forslag til en ny plejeplan for fredningen af Mølleådalen fra Lyngby Sø til Øresund. Vi har ønsket en mere ambitiøs plejeplan, der kan medvirke til at opfylde fredningens formål om at sikre opretholdelse og muliggøre forbedring af de kulturhistoriske, landskabelige og biologiske værdier, der er knyttet til området omkring Mølleåen fra Lyngby Sø til Øresund. Plejeplanen bør derfor bl.a. have som mål at få udryddet invasive arter som Japansk Pileurt i fredningen.

Kommunens vandhulsundersøgelser

Lyngby-Taarbæk Kommune har i 2014-2015 foretaget 3 undersøgelser af en lang række vandhuller i kommunen, men de har været hemmeligholdt for både Naturfredningsforeningen, Grønt Råd og Teknik- og Miljøudvalget indtil i foråret. Undersøgelserne indeholdt en lang række forslag til forbedring af kommunens vandhuller, men ingen af forslagene er blevet gennemført.

Vi har i sommer foreslået en række tiltag til forbedring af en række søer bl.a. søerne i Furesøparken og Lindevangen og gadekærene i Lundtofte, Virum og Hvidegårdsparken.

Vi har endnu ikke modtaget noget svar på vores henvendelse, men vi har i sommer forsøgt at fange karusser i Lundtofte Gadekær og har til vores store overraskelse fanget 4.012 karusser. Og det forklarer jo ganske godt, hvorfor der hverken er butsnudet frø eller lille vandsalamander i gadekæret, da deres æg og haletudser bliver ædt af karusserne. Vi vil nu arbejde videre med at få plejet vandhullerne til gavn for både naturen og borgerne.

Pleje af Dyrehavens vandhuller

Sidste år sendte vi et forslag til Naturstyrelsen om pleje af en række af Dyrehavens vandhuller for at bevare deres naturmæssige og landskabelige værdier. Det blev positivt modtaget, og Naturstyrelsen har allerede oprenset 2 af vandhullerne, og vi har fjernet dunhammer i Stokkerup Dam og Iglehullet og tagrør i Hjortekæret.

Græsning ved Brede i Mølleådal med kvæg

Danmarks Naturfredningsforening tog i 2016 initiativ til igen at få afgræsset den gamle hestefold i Brede Alle mellem tennisbanen og Brede, og det er lykkedes. Vi fik stiftet Brede Kogræsserforening sidste år, og både i år og sidste år har 3 dyr af racen dexter afgræsset både engen og skovmosen ved Brede Dam. Det har været en stor succes med stor interesse og mange positive henvendelser fra borgerne.

Supercykelstier

Kommunen er i gang med at fastlægge forløbet af supercykelstien på både Allerød-ruten gennem Lyngby og Helsingørruten på tværs af Mølleådal i Lundtofte. Vi er imod forslaget om, at supercykelstien skal placeres på søpromenaden langs Lyngby Sø og foreslår i stedet, at den nordfra følger Lyngby Hovedgade til Rustenborgvej. Vi er også imod forslaget om at lade Helsingørruten krydse Mølleådal ved det tidligere IBM, og foreslår i stedet, at den krydser Mølleådal ved Helsingørmotorvejen og derfra fortsætter ad Lundtoftegårdsvej til Klampenborgvej.

Vi mener ikke, at meget værdifulde og fredede områder skal forringes for at give plads til supercykelstier, når der er alternativer, der friholder de værdifulde og fredede områder.

Strandpromenaden i Springforbi Strandpark

Naturstyrelsen har i år fået etableret en trappe over stensætningen ved betonplatformen ved Trepilevej, så man nu let og sikkert kan komme ud i Øresund for at bade. Det har været et stor succes i sommer, og vi arbejder videre med at få etableret flere adgangsmuligheder til Øresund langs stensætningen til Strandmøllen.

Oprensning af dræn på Frederiksdal Gods

Danmarks Naturfredningsforening anmeldte sidste år forpagteren af Exmoorstalden i Frederiksdal for overtrædelse af naturbeskyttelseslovens § 3 ved at have oprenset et drænrør, der ikke har fungeret i mange år, med det formål at sænke vandstanden i mosen på Ladegårdsmarken.

På den baggrund ansøgte Frederiksdal Gods Lyngby-Taarbæk Kommune om en lovliggørende dispensation til at oprense drænet og etablere et afløbsrør, der sænkede vandstanden i mosen.

Det har vi protesteret kraftigt imod og resultatet blev, at kommunen stillede krav om, at vandstanden hæves ca. 70 cm, så oprensningen af drænet ikke kommer til at medføre en forringelse for mosens plante- og dyreliv og herunder det rige vadefugleliv med bl.a. lille præstekrave, tinksmed, sortklire, svaleklire og mudderklire, som den hidtidige vandstand i mosen har givet mulighed for.

Skovbørnehave på Frederiksdal Gods

Frederiksdal Gods ansøgte i 2014 Fredningsnævnet om dispensation fra Frederiksdalfredningen til at opføre en skovbørnehave på ejendommen Spurveskjul 11. Vi anmodede fredningsnævnet om at meddele afslag med den begrundelse, at det var i strid med fredningens bestemmelser om, at der kun må opføres ny bebyggelse, der er nødvendig for godsets drift. Både Fredningsnævnet og Natur- og Miljøklagenævnet afviste at give dispensation.

Efter afslaget ansøgte Godset om dispensation fra fredningen til at opføre en skovbørnehave som en tilbygning på bagsiden af den røde ladebygning langs Hummeltoftevej, men også denne placering var efter vores opfattelse i strid med fredningen. Både Fredningsnævnet og Miljø- og Fødevarerklagenævnet afviste da også at meddele dispensation med samme begrundelse som i den tidligere sag.

Udvidelse af ridehallerne på Frederiksdal Gods

Frederiksdal Gods har henvendt sig til Danmarks Naturfredningsforening for at drøfte mulighederne for at udvide ridehallen ved Hummeltoftevej og for at opføre en ny ridehal ved Exmoorestalden på Ladegårdsmarken. Vi vurderer, at ridehallerne er blevet nødvendige for godsets fortsatte drift, og derfor ikke er i strid med fredningen, såfremt de placeres på et sted, hvor de ikke medfører væsentlige forringelser af godsets naturmæssige, landskabelige og kulturhistoriske værdier. Vi har haft en række ønsker til byggeriets placering og udformning, som godset har været positivt indstillet på at imødekomme.

Fåregræsning i Lyngby Åmose

Fredningsnævnet har for nylig behandlet en ansøgning om dispensation fra fredningen af Lyngby Åmose til fåregræsning året rundt på 2.500 m² af Lyngby Åmose neden for I.H. Mundts Vej. Vi har ikke kunnet støtte forslaget, fordi Lyngby Åmose på størstedelen af området er skovmose, der ikke er egnet til græsning. Fredningsnævnet har besluttet, at folden ikke må gå ud i skovmosen, men at der godt kan afgræsses et § 3 område mellem haverne og mosen, såfremt græsningstrykket er så lavt, at området altid er grønt.

Nye regnvandsbassiner på Ålebækken renseanlæg

Lyngby-Taarbæk Forsyning har ansøgt Fredningsnævnet om dispensation fra Mølleåfredningen til at renovere Ålebækken Renseanlæg. Renoveringen vil betyde, at der opføres 2 store regnvandsbassiner for at nedsætte udledningen af spildevand til Ørholm Dam i forbindelse med kraftig nedbør. Samtidig ønskes området åbnet for offentligheden som rekreativt område, og det kræver, at forureningen på grunden håndteres, så det ikke er sundhedsfarligt at færdes i det. Vi har samarbejdet med Lyngby-Taarbæk Forsyning om at få naturgenopretning ind i projektet, og det er lykkedes i stort omfang. Der bliver etableret betydelige overdrevarsarealer på de højtliggende dele af rensningsanlægget og ellesump og vandhuller på de lavest liggende dele. Vi er dog ikke enige om arealerne tættest ved Mølleåstien, hvor vi ønsker mosevegetationen genskabt.

Iltning af Furesøen

Lyngby-Taarbæk Kommune har som spareforslag foreslået, at kommunen stopper med at bidrage økonomisk til iltningen af bundvandet i Furesøen, som Rudersdal og Furesø Kommune bidrager økonomisk til.

Vi glæder os over, at Furesøens tilstand er blevet voldsomt forbedret siden iltningen af bundvandet startede, og at dens vand nu næsten altid er så klart, at man tydeligt kan se flere meter ned i vandet. Vi ved, at udviklingen i søers tilstand kan være meget svingende og uforudsigelig, og at de kan være meget følsomme over for selv mindre ændringer.

Vi har derfor anmodet Lyngby-Taarbæk Kommune om ikke at medvirke til at få stoppet iltningen, før der er vedtaget et beredskab, der kan forhindre, at der igen opstår iltsvind i søen med frigivelse af store mængder fosfor fra søbunden.

Miljømålet for Furesøen er få genskabt en tilstand, der svarer til tilstanden omkring 1900, så i princippet bør iltningen ikke stoppe, før iltforbruget ved søbunden er nedbragt til samme niveau som i 1900, hvis målet skal opfyldes.

Møde med Teknik- og Miljøudvalget

Vi havde møde med Teknik- og Miljøudvalget den 13. juni om:

- samarbejde om at integrere naturgenopretning i projektet om opførelsen af nye regnvandsbassiner og åbning af området for offentligheden på Ålebækkens renseanlæg
- Samarbejde om at forbedre kvaliteten og diversiteten i kommunens grønne områder (parker m.m.)
- Samarbejde om større biodiversitet og rigere naturoplevelser for borgerne i kommunens naturområder
- Samarbejde om forebyggelse af klimaændringer og reduktion af klimaeffekter
- Samarbejde om trafikløsninger, der både er mere klimavenlige og miljøvenlige

Mødet var positivt, og vi ser frem til at få gennemført en række projekter i de kommende år.

Bekæmpelse af mink

Vi startede i 2011 bekæmpelsen af mink i Mølleådalene i samarbejde med Naturstyrelsen, kommunen og frivillige borgere i kommunen. I 2011-14 fangede vi 37 mink. I 2015 og 2016 fangede vi ingen mink. Sidste år fangede vi 1 mink og i år har vi indtil nu fanget 3 mink - 2 ved Nymølle og 1 i Lyngby Nordre Mølle. Minken er således vendt tilbage, så der igen er behov for bekæmpelse.

Bekæmpelse af støj

Støj medfører en forringelse af mange af vores naturområder, og der er mange støjkloder. Vi arbejder både med at få reduceret støjen fra vejene og fra arrangementer og gæster i vores naturområder. Selv om det er forbudt at spille høj musik på bl.a. Lyngby Sø, Furesø og på Frederiksdal Fribad oplever vi flere og flere overtrædelser af forbuddet. Det er vigtigt at få stoppet denne udvikling.

Ren-dag kampagne

Vi har også i år samarbejdet med Lyngby-Taarbæk Kommune om renholdelse af naturen for affald. Vi deltog i den landsdækkende Ren Dag Kampagne søndag den 22. april ved at samle affald i både Lyngby og Sorgenfri. Der var kun få fremmødte i Lyngby, men et fint fremmøde i Sorgenfri.

Årets arrangementer

Vi har også lavet en række arrangementer: Fugletur ved Stampen og Raadvad, Forårstur i Tordals Mose, forårstur i Ordrup Eng, fugle- og naturplejetur i Mølleådalene, Familietur i Lyngby Åmose, De Vilde Blomsters Dag i Mølleådalene, Sankt Hans-tur i Lyngby Åmose, lyngtur i Lyngby Åmose og årets sidste tur er en Svampetur i Frederiksdal Skov på lørdag kl. 13 ved broen over Mølleåen ved bådudlejningen.

Bestyrelsens medlemmer

Bestyrelsen har i øjeblikket 9 medlemmer: Hans Nielsen (formand), Jørgen O. Rasmussen, Niels Heding, Frits Lundgaard Jensen, Jan E. Johnsson, Klaus Meulengracht, Ghita Thorlacius, Thorbjørn Olafsson og Henrik Halberstadt. På valg i år er Jørgen O. Rasmussen, Frits Lundgaard Jensen og Thorbjørn Olafsson, og de genopstiller alle.

Vi har besluttet at antallet af medlemmer i bestyrelsen kan være 12. Der er således 3 ledige pladser, så vi opfordrer jer derfor til at overveje, om I har tid og lyst til at blive valgt ind i bestyrelsen eller til at hjælpe os med opgaver til gavn for naturen og miljøet, som har jeres særlige interesse.

Vi vil gerne have forslag fra jer til sager, ture, arrangementer og temaer, som vi kan tage op i det kommende år til gavn for vores natur og miljø.

På vores hjemmeside på internettet www.dn.dk/lyngby-taarbaek kan du læse mere om vores arbejde og vores arrangementer. Vores mailadresse er lyngby-taarbaek@dn.dk