

DN Allerød
Formand Hans Philipsen
Tlf. 20105616
e-mail: alleroed@dn.dk



Dato: 21-11-2024

Til: Forvaltningsplaner@nst.dk

Danmarks Naturfredningsforening, Allerød lokalafdeling: Høringssvar vedrørende forvaltningsplanen for Tokkekøb Hegn samt forvaltningsplanen for Ravnsholt, der også omfatter Sønderskov.

DN Allerød støtter genindførelse af naturlige processer i statens skove/urørt skov i Tokkekøb hegn, Ravnsholt og Sønderskov

DN Allerød støtter Naturstyrelsens tiltag til at styrke naturen og biodiversiteten i Tokkekøb hegn, Ravnsholt og Sønderskov gennem tiltag, der styrker og genindfører naturlige processer. Det gælder tiltag som at fjerne uønskede eksotiske træer, der kan optræde invasivt og/eller tager plads op for hjemmehørende arter. Det gælder desuden tiltag som at indføre selektiv hugst for at sætte træer, f.eks. egetræer, på større afstand og i lys, så de kan udvikle dyrehavepræg, fremme vådområder og naturlig hydrologi ved at stoppe grøfter og dræn, samt indføre afgræsning med husdyr i udvalgte skovpartier. Det er alt sammen tiltag, som hjælper til at skabe de bedst mulige vilkår for biodiversiteten.

Maskinel høslæt er ikke nævnt, men kan forhåbentlig i fremtiden komme på tale som supplement til de nævnte tiltag for at fremme en blomsterrig vegetation, og dermed gavne insektlivet, i skovområder, hvor der ikke er afgræsning.

Sønderskovs naturværdier styrkes med Naturstyrelsens planer

Naturstyrelsen planer for Sønderskov vil betyde en styrkelse af biodiversiteten for hele nærområdet, som i forvejen består af de fredede områder, 'Naturmosaik syd og øst for Kattehale Mose' og 'Allerød Sø og Kattehale Mose' samt det store militære øvelsesområde Høvelte-Sandholm-Sjælsmark.

Sønderskov har i mange år været drevet med stor hensyntagen til naturen og med få skovbrugsfaglige tiltag. Dette har givet sig udslag i sjældne fuglearter, som fx ynglende duehøg, hvepsevåge og musvåge. Sønderskov rummer også et større, lysåbent, sphagnumdomineret fattigkærparti i den sydlige del af skoven på grænsen mod Furesø Kommune. Fattigkær som dette er sjældent uden for Jylland, og kæret i Sønderskov rummer bl.a. en pæn bestand af den kødædende plante soldug. På Sønderskovs sydlige skovgærde står de oprindelig bøge fra skovindfredningens tid endnu på oprindelig plads. Disse bøge er af biologiske og kulturhistoriske grunde af høj værdi og bør bevares til naturlig forældelse og nedbrydning.

Naturstyrelsen foreslår at indhegne Sønderskov og indsætte græssende husdyr af den fredelige og publikumsvenlige Galloway race. Uden afgræsning i skove og lysåbne naturarealer vil naturforarmelsen fortsætte i en stadig accelererende kurve, idet næringsberigelsen fra luft og vand

fremmer væksten og tilgroningen med trivial -arter, specielt på arealer, der efterlades uden drift. Naturen i Danmark mangler afgræsning med husdyr, og det gælder også Sønderskov.

Den eneste afgræsser i skovene, der omgiver Allerød, er i dag rådyr, som ikke kan holde tilgroningen nede. Rådyret er i fremgang i Danmark og forcerer nemt de kreaturhegn, Naturstyrelsen vil opsætte for at holde kreaturerne inde.

Græsning er en naturlig proces, og når store græssere genindføres, trives biodiversiteten

Fortidens store græssende dyr er for længst udryddet fra de danske skove og landbrugsskikke som lod kvæg og svin gå i skoven, er ophørt. Derfor er det positivt, at der nu genindsættes græssende husdyr i skoven. Afgræsning med husdyr holder ungskovene nede og forstyrrer skovbunden nok til, at der bliver der plads til nektarrige blomster og buske som hvidtjorn, benved, tørst og kvalkved, der alle er af stor betydning for vores hjemmehørende natur, og som mangler i dagens Statsskove.

Der er ikke lys nok i dagens skove og uden afgræsning og fældning vil vores urørte skove blive endnu mere mørke og lukkede uden plads til lyselskende insekter som dagsommerfugle og andre insekter knyttet til nektarrige blomster. Siden 1960 er 12 dagsommerfuglearter, knyttet til skovenge, skovbryn og skovlysninger forsvundet fra Danmark, grundet ophørt drift som afgræsning og høslæt. Flere arter står på randen af uddøen i den nærmeste fremtid. En lystræart som egetræet vil, uden afgræsning eller aktive hugstindgreb, forsvinde fra vores urørte skove, skygget ud af løvtræer som bøg, rødgran og ahorn. Et væld af arter er knyttet til gamle ege. Uden afgræsning vil vi miste mange af disse arter.

Hold den vestlige cykelsti i Sønderskov samt Hyrebakken udenfor indhegning

Der her har vist sig en bekymring for Naturstyrelsens planer hos beboere i og omkring Sønderskov. Det er fx borgere, der er bekymret for at den daglige færden forstyrres af græssende kvæg. En hegning af skoven bør derfor tage i betragtning, at skoven er en transportvej mellem Bregnerød-Farum og Blovstrød. Konkret kan den østlige sti i Sønderskov benyttes af bl.a. skolebørn som cykelvej til Blovstrød skole mm. Derfor bør græssende kvæg holdes vest for stien, så stien er fri til hverdagens færdsel, til glæde for de lokale. Det samme gælder vejen Hyrebakken, som også bør – og let kan – holdes ude af en hegning.

Allerød skal løfte sin del af opgaven for at højne biodiversiteten

Skov dækker knap 15% af Danmark, men i Allerød kommune er vi begunstiget af, at 25% af arealet i Allerød kommune er skov. Med et skovareal langt over landsgennemsnittet skal Allerød kommune selvfølgelig bidrage til Danmarks mål om bedre naturkvalitet og øget biodiversitet. Resultaterne i Klevads mose og skoven omkring samt i Uggeløse skov er gode og værd at udbrede til flere områder.

DN Allerød støtter varmt Naturstyrelsens planer for Tokkekøb Hegn, Ravnsholt og Sønderskov, som DN mener vil styrke naturen i områderne generelt til gavn for biodiversiteten og for borgerne, der får mulighed rigere naturoplevelser.

Med venlig hilsen

Hans Philipsen

Formand, Danmarks Naturfredningsforenings Allerød