



# Referat af skovrejsningsmøde

04-11-2021

Ref.: Julius B. Osmundsen

Mødet blev indledt med introduktion af mødets deltagere. Derefter startede dagsordenen ved at Anne Johannisson (NST) og Ida Dahl-Nielsen (NST) gav en indledning af den overordnede status for skovrejsningen i Æbelholt Skov.

Der har den 29. oktober været afholdt et vellykket arrangement af Børneringen i samarbejde med Growing Trees Network, Hovedstadens Forsyningsselskab og Naturstyrelsen. Her deltog 250 børn sammen med H. M. Dronningen, og der blev plantet de første træer vest for Wendelholm. Om eftermiddagen var et arrangement på samme areal for andre virksomheder, der har doneret træer til området samt de nærmeste naboer. Forinden var der blevet anlagt en ny parkeringsplads, og sat den første strækning af kulturhegn (for at beskytte de nye træer mod hjortebid).

Studerende Julius B. Osmundsen (NST) redegjorde for planteplanen for Wendelholm. Skovrejsningen kommer til at bestå af et omkransende skovbryn med mange forskellige buske og lavere træer, en stor egebevoksning i den nordlige – og sydlige del bestående af i alt 7 træarter. Derudover kommer der to bevoksninger med ask, én stor bevoksning med birk og én bevoksning med valnød. Der stræbes efter en bred vifte af arter for at sikre og fremme biodiversiteten. Inden arrangementet den 29. oktober var der pløjet på en del af området. Resten pløjes og tilplantes inden nytår.

Gunnar Friis Proschowsky (NST) fortalte om arealet i den nordlige del, der er udlagt til forsøg og fremavl. Formålet er både at opbygge viden og at opbygge frøkilder med henblik på høst af skovfrø. Anlæggene etableres i et samarbejde med Københavns Universitet. Naturstyrelsens arbejde med fremavl tager sigte på produktive, sunde og robuste buske og træer. Et aktuelt projekt handler om klimarobuste træer. Frø sælges til private planteskoler, hvorfra planter sælges til skov- og landskabsplantninger i såvel privat som statsligt regi. Ligesom ved Wendelholm er der også stor skovrejsningsaktivitet i resten af landet.

Der er allerede etableret ask og hunderose (ved hundepensionen). Ask er et anlæg med planter udvalgt for modstandsdygtighed mod asketoptørre, der i en årrække har umuliggjort brugen af ask i Danmark og Nordeuropa. Der vil til foråret blive plantet yderligere udvalgt ask på de nye arealer. Samtidig kommer et anlæg med douglasgran, der er et samarbejde med Svensk skovtræsforædling. På et areal ved Kronlundvej, Meløse er etableret både skovfyr og havtorn og inden jul plantes klitrose.

Ida fortalte om det nye overdrev, som er etableret vest for Lønsgård. Ved dette område er der foretaget *assisteret frøspredning*, som består i at flytte nyslået hø fra et artsrigt overdrev i Jægerspris Skydeterræn til området i Lønsgård for at opnå en artsrig flora. Området vil blive hegnet og græsset i det kommende forår.

Mødets deltagere blev derudover informeret omkring de nuværende og kommende stier, som skal anlægges og som også vil tilgodese ryttere, dog ikke i første omgang på Wendelholms arealer. Derudover blev planlægningen omkring øvrige publikumsfaciliteter drøftet uden, at der blev truffet endelige beslutninger om dette. Ved mødet blev der fremført ønske om anlæggelse og benyttelse af de gamle kirkestier.

Næste skovrejsningsmøde forventes at blive afholdt i foråret 2022.

Bilag: Vedlagt VVM-screening af området samt afgørelse fra Miljøstyrelsen