

Nyt om Elmelund Skov



Nu er anlæg af hovedstinet godt i gang

Anlæg af hovedstinet er i fuld gang

Siden midten af september har anlæg af hovedstinet være i fuld gang på Naturstyrelsens areal ved Bavnedam. Der er udlagt bundsikringsgrus og stabilgrus på skovveje og skovstier. Der mangler nu blot udlægning af slidlag og færdiggørelse af udkørsler til offentlig vej. Det gode efterårsvejr er perfekt til anlægsarbejdet. Derfor er entreprenøren nu rykket videre til Odense Kommunes arealer ved Elmelund, for at komme så langt så muligt med udlæg af bundsikringsgrus og stabilgrus inden et vådere efterårvejr med regn sætter ind og kan gøre færdsel på våde jorder med tunge maskiner vanskelig.

Der bliver anlagt næsten 15 km hovedstinet i Elmelund Skov. Hele stisystemet vil være klar til brug til maj 2014.

Opgaven med anlæg af skovveje, stier og parkeringspladser har været i licitation. Opgaven er vundet af Korinth Entreprenørfirma. Entreprenørens formand på byggepladsen er Jørn Høj, mobil 40161189, som kan kontaktes på hverdage i tidsrummet 8.00-16.00. Der er ikke adgang på arbejdsarealerne, mens anlægsarbejdet er i gang.

Skal vi have en naturskole i Elmelund ?

I forbindelse med borgerinddragelse om planen for Elmelund, har der været flere ønsker fremme om etablering af en naturskole i Elmelund. Kristian Spodsberg, Danmarks Jægerforbund, har tilbudt at stå i spidsen for et udvikling af en naturskole drevet af frivillige. Nyhedsbrevet er vedlagt en invitation til et opstartsmøde om naturskole den 30. oktober. Alle der har interesse i en naturskole inviteres til at deltage i mødet.

Kontaktperson Kristian Spodsberg, mobil 20961914, mail webmaster@jagtkreds5.dk

Ansøgning til Elmelund Skovbrugerråd afsluttet

Nu er ansøgningsrunden til Elmelund Skovbrugerråd afsluttet. Vi har modtaget 14 ansøgninger. På førstkommande møde i Elmelund Skovs styregruppe i november, vil der blive truffet beslutning om, brugerrådets sammensætning.

Såning af arealer til afgræsning og slet

Nu er etableringen af de åbne naturarealer i gang. Efter færdiggørelsen af de nye vandhuller på Odense Kommunes arealer, blev der pløjet, harvet og sået en urte-græsblanding med mange forskellige arter af hjemmehørende blomstrende urter (Hvid Okseøje, Alm.Kællingetand, Blåhat, Knopurt, Blæresmelde, Gul Snerre, Vikke, Merian, perikon, Liden Klokke, Dunet Vejbred, torskemund, Alm.Røllike, Slangehoved, Oksetunge) samt græsarter som Fåre Svingel, Hjertegræs, Mosebunke, Gulaks og Knoldrottehale, der ikke udkonkurrerer de øvrige urter. Hvis vejret fortsat holder tørt tilså alle græsarealerne i år, så der forhåbentlig kan gro et tæt, blomstrene græs-urtelag på arealerne næste sommer. Det vil dog vare endnu et år før køerne kan spise løs af væksterne, fordi de risikerer at ødelægge de nysåede planter og lave mudder-søer i stedet, hvis de lukkes for tidligt ud.

Fjernelse af nåletræer ved Bavnedam

Naturstyrelsen har en forpligtigelse til at medvirke til at sikre, at træer, som produceres fra frø kommer fra planter af en god kvalitet. Derfor etableres der rundt omkring på Naturstyrelsens arealer bevoksninger, som der med tiden kan høstes frø fra til nye træer. I Elmelund skal der først og fremmest plantes løvtræ. Derfor er området velegnet til at plante mindre bevoksninger med nåletræ til frøproduktion, da risikoen for at træerne bliver bestøvede af nærliggende nåletræer af ukendt kvalitet er lille. I Elmelundsområdet skal der plantes to mindre bevoksninger med hhv. sitkagran og rødgran til fremtidig høst af frø. På Bavnedams arealet skal der plantes en bevoksning med rødgran, men da der i forvejen er et par rødgranholme af ukendt oprindelse på Bavndamsarealet, er disse blevet fældet, for at forhindre eventuel bestøvning af den kommende rødgranplantning. Den ene holm (vildtremise) lå på en del af Bavendambakken tæt ved en lille sø og den anden holm ved selve Bavnedam søen. Landskabeligt har rydningerne forbedret området.

Elever planter egetræer for Odense Kommune

Elever fra Elsesminde Odense Produktions-Højskole planter grupper af egetræer i begyndelsen af november. Odense Kommune kommer med planter og hegnsmateriale, mens arbejdskraften leveres af eleverne. Det er et samarbejde, som forhåbentlig bliver udvidet i fremtiden, hvor skoven får steder med fine detaljer og eleverne lærer om træer og rekreation.



Miljøministeriet
Naturstyrelsen



ODENSE KOMMUNE


VandCenterSyd
DIT VAND · VORES ELEMENT