



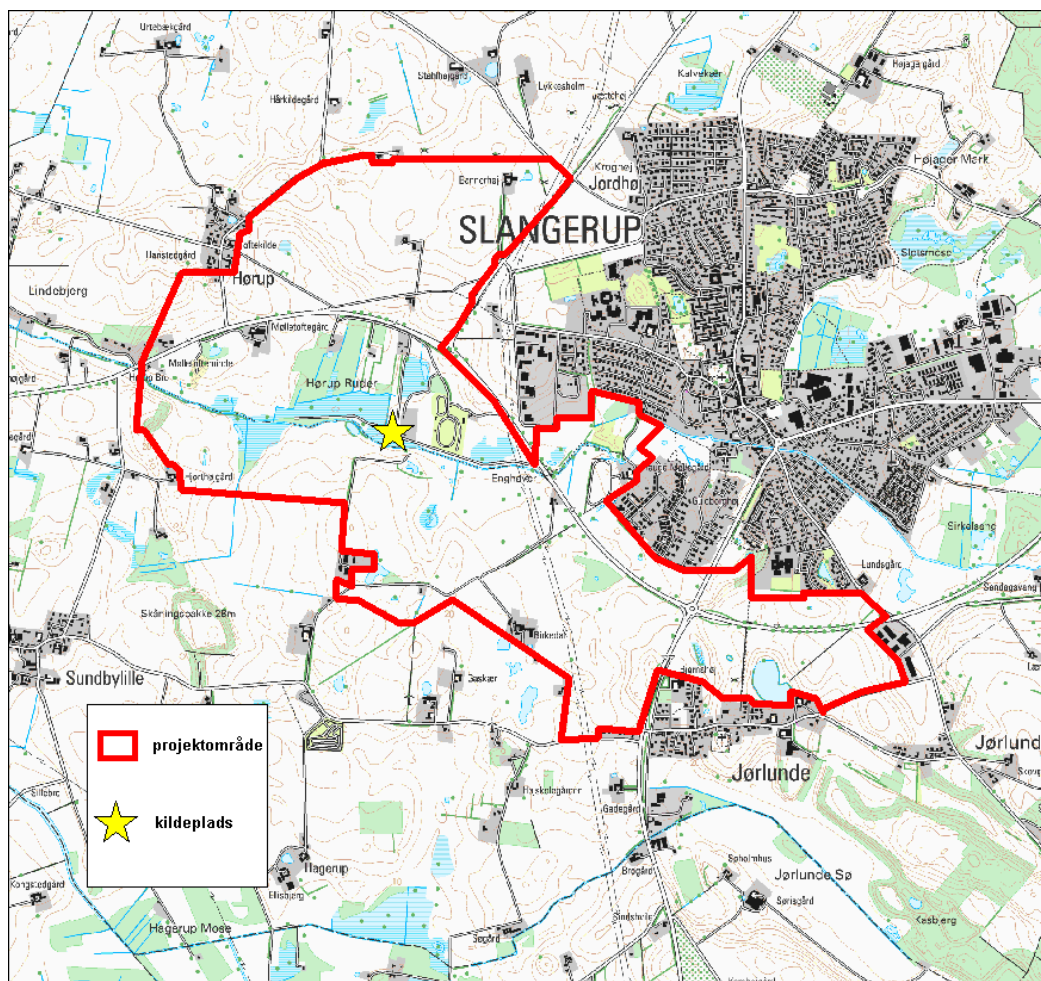
Statslig skovrejsning og grundvandsbeskyttelse, ”Hørup Skov” i Frederikssund Kommune

Østsjælland
J.nr. NST-4169-00007
Ref. KSL
Den 8. februar 2013

1. Formål

Projektets formål er at beskytte drikkevandet til Hørup Kildeplads samt at etablere et statsligt skov- og naturområde kaldet ”Hørup Skov” af høj naturmæssig værdi, hvor der også på sigt produceres træ. Projektområdet omfatter ca. 420 ha og ligger syd og vest for Slangerup.

Områdets beliggenhed og afgrænsning fremgår af nedenstående kort.



Det nye skov- og naturområde skal beskytte grundvandet og dermed drikkevandsinteresserne. Naturværdierne i området skal sikres og forbedres, og skoven skal også producere gavntre. De landskabelige og kulturhistoriske interesser i området skal samtidigt sikres bedst muligt.

Hørup Skov etableres af Naturstyrelsen, i samarbejde med HOFOR A/S og Frederikssund Kommune. Naturstyrelsen bliver ejer af området og har ansvaret for områdets etablering og drift. HOFOR A/S betaler for, at der pålægges en deklARATION om ingen brug af pesticider, gødsning samt slam og returjord på arealerne.

2. Træartsvalg og skovopbygning

Træartsvalget og skovopbygningen vil blive tilpasset de lokale forhold og først endeligt fastlagt efter drøftelser i skovrejsningsrådet og efter der er udført en lokalitetskortlægning af jordbundsforholdene og en landskabsanalyse. Ud fra det foreløbige kendskab til jordbund mv. vurderes det, at skoven anlægges med hovedvægt på løvtræ, primært eg og bøg, men også aks, birk, avnbøg, fuglekirsebær, rødel, lind og ær vil blive plantet. Ved projektets ydergrænser vil der blive plantet brede skovbryn med brug af mange forskellige oprindelige danske træer og buske, bl.a. tjørn, slåen, kvalkved, hyld, abild, hassel og dunet gedebled.

Der vil også blive plantet nåletræ, navnlig rødgran, douglasgran, lærk og skovfyr, dels i rene nåletræsbevoksninger og dels indblandet i løvskoven. Nåletræsandelen vil ikke overstige 20 % af det bevoksede areal. Nåletræerne vil både som indblanding og i mindre bevoksninger have stor biologisk og landskabelig værdi. Det gælder især i vinterhalvåret, hvor de vil give læ og skjul i en ellers gennemsigtig skov.

Hele området vil ikke blive tilplantet. Der vil naturligvis ikke blive tilplantet skov i områderne, som kommuneplanen udlægger til: Skovrejsning uønsket. Derudover skal der være et væsentligt antal lysninger i den nye skov for at skabe og/eller opretholde de landskabelige, rekreative og biologiske værdier. Lysningerne vil typisk blive etableret omkring vådområder og udsigtspunkter og vil oftest bestå af vedvarende græsarealer, der enten græsses ekstensivt eller slås en gang om året. Derved vil antagelig 15-25 % af arealet skulle henligge som åbne arealer.

Der er udarbejdet en landskabsanalyse for hele projektområdet. I forbindelse med opstarten af projektet er Frederikssund Kommune og Naturstyrelsen blevet enige om, hvordan det visuelle indsyn til Slangstrup By og Slangstrup Kirke samt Hørup Landsby bevares; se kortbilaget. I området øst for Hørup er der vigtige kulturhistoriske interesser, som der skal tages hensyn til ved at holde passende dele af området fri for skov.

I det omfang der kan genskabes tidligere vådområder ved f.eks. frilægning af rørslagte vandløb og ødelæggelse af eksisterende dræn i vandlidende tørvejorder, vil det blive gjort, såfremt det ikke får negative konsekvenser for områder uden for projektområdet. Driften af arealer, som udlægges til vedvarende græsarealer vil ske uden brug af gødning.

3. Skovrejsningsråd.

For at sikre lokal indflydelse og opsamling og brug af lokal viden er der nedsat et lokalt skovrejsningsråd for den nye statskov. Rådet rådgiver Naturstyrelsen om den konkrete tilplantning af arealerne og mulighederne for naturgenopretning. Skovrejsningsrådet har repræsentanter fra Danmarks Naturfredningsforening, Friluftsrådet, Dansk Idræts Forbund, Foreningen Naturparkens Venner, Nordsjællands Landboforening, Hørup Ejerlaug, Roskilde Museum samt Frederikssund Kommune.

