



NOTAT

SKOV- OG NATURSTYRELSEN

Københavns Statsskovdistrikt

Ref. KSL

Den 24. oktober 2003

Statslig skovrejsning ved Greve Landsby i Greve Kommune

1. Formål

Projektets formål er at etablere et varieret skovområde, Greve skov, mellem Greve Landsby og Karlslunde i Greve Kommune.

Den nye skov skal beskytte drikkevandsinteresserne i området og fungere som et rekreativt område til gavn for befolkningens friluftsliv og sundhed. Herudover skal naturværdierne i området sikres og forbedres og skoven skal også producere gavnt træ.

Skoven etableres af Københavns Kommune, Greve Kommune og Skov- og Naturstyrelsen i fællesskab. Skov- og Naturstyrelsen skal være ejer af skoven og have ansvaret for skovens etablering og drift.

Områdets beliggenhed og afgrænsning fremgår af kortbilaget.

2. Struktur og regionplanforfold

Projektområdet omfatter ca. 240 ha og ligger umiddelbart centralt i kommunen med dens knap 50.000 indbyggere.

Projektområdet ligger i henhold til Regionplan 2001 i :

- Område med særlige drikkevandsinteresser
- Delvist i område med kildeplads for vandindvinding
- Delvist i område som er særligt sårbart for nedsivning af forurenende stoffer til grundvand
- Indsatsområde for sikring af grundvandsinteresser
- Særligt værdifulde landbrugsjorder
- Delvist i et skovrejsningsområde
- Delvist i område hvor skovrejsning er mulig
- Delvist i muligt vådområde

- Interesseområde for turisme og friluftsliv
- Delvist i Nitratfølsomt område
- Delvist i Støjkonsekvensområde for skydebane

Området anvendes i dag primært til landbrug.

I projektområdet findes under 25 matrikellodder/ejendomme.

I henhold til Naturbeskyttelseslovens § 17 er der en 300 meter byggelinie rundt om alle offentlige skove. Den nye skov vil således også afkaste en skovbyggelinie. Der kan gives dispensation til at opføre bygninger inden for byggelinien, jævnfør § 65 af kommunen i byzonen og amtet i landzonen. Skov- og Naturstyrelsen (Landskabskontoret) kan i henhold til § 69 ophæve eller reducere skovbyggelinien. Skov- og Naturstyrelsen vil være indstillet på at reducere skovbyggelinien i byzonen efter anmodning fra kommunen.

3. 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, bøg og ask, men også birk, avnbøg, fuglekirsebær, rødell, 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 rekreativ, 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 skal 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 oftes bestå af vedvarende græsarealer, der enten græsses ekstensivt eller slås en gang om året.

Som følge af at egnen er skovfattig og projektområdet grænser op til åbnet land vil skovprocenten (tilplantningsprocenten) i projektområdet blive holdt relativt højt. Antagelig vil 10-20 % af arealet skulle henligge som åbne arealer.

4. Friluftsfaciliteter og naturgenopretning

Beboerne skal gives nem adgang til den nye bynære skov. Der skal derfor etableres et godt stinet i området. Der skal også etableres lejr- og bålpladser.

3

Der vil blive friholdt arealer fra plantning til skovgæsternes brug (lejr- og bålpladser) og til udsigtskiler.

I det omfang der kan genskabes tidligere vådområder ved f.eks. frilægning af rørlagte 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.

5. Skovrejsningsråd.

For at sikre lokal indflydelse og opsamling og brug af lokal viden vil der blive nedsat et lokalt skovrejsningsråd for Greve Skov og Kildebrønde Skov . Rådet skal rådgive Skov- og Naturstyrelsen om den konkrete tilplantning af arealerne, mulighederne for naturgenopretning og etablering af friluftsmæssige faciliteter. Skovrejsningsrådet forventes at få repræsentanter fra amtet, DN, Friluftsrådet, DIF, Greve Museum, landbruget, 2 grundejerforeninger samt Greve Kommune og Skov- og Naturstyrelsen.

Projektområdet for Greve Skov er på ca. 235 ha

