

Den nye skov

I år 2007 blev det besluttet, at Naturstyrelsen skal etablere en 240 ha (hektar, 1 ha = 10.000 kvm) stor statsskov – Tune Skov – syd for Tune. De første træer blev plantet i april 2011 i skovens syd-vestligste del. Skoven bliver etableret over de næste 20-30 år i samarbejde med I/S Vandsamarbejdet Greve og Greve og Roskilde kommuner. Skoven kommer til at ligge over et vigtigt grundvandsmagasin og samtidig meget bynært til gavn for befolkningens friluftsliv og sundhed. Der skal ikke kun være træer i den nye skov, men også åbne naturområder til glæde for naturen og besøgende. Endelig skal skoven også producere træ, som binder kuldioxid (godt for klimaet) og som bruges til f.eks. husbyggeri og møbler.

Skovens arealer og træartsvalget

Den røde ramme på kortet viser skovens grænser, når og hvis staten får erhvervet alle ejendomme. Arealerne købes i fri handel, når ejerne vil sælge. I 2010 købte staten 35 ha, og dette areal er på kortet indrammet i grønt. De hvid-skraverede arealer inden for skovens grænse er fortsat i privat eje – respekter venligst den private ejendomsret.

Træartsvalget er tilpasset de lokale vækstforhold og fastlægges i forbindelse med erhvervelsen af den enkelte ejendom. Skoven anlægges med hovedvægt på løvtræ, primært eg og bøg, men af hensyn til variation og sikring af læ om vinteren plantes også nåletræer, navnlig rødgran og douglasgran. Ved projektets ydergrænser plantes der brede skovbryn med brug af mange forskellige danske træer og buske.

Der plantes eller såes 156.000 planter og frø i 2011 og 2012 fordelt på 90% løvtræer, 8% nåletræer og 2% buske; i alt 23 forskellige arter. På kortet er statens arealer vist samt hvilke arealer der er domineret af bøg (plantet i 2011), eg (såes i 2012), eg med rødøl og birk (såes i 2012) og douglasgran med indblandet rødgran (plantet i 2011). Lysåbne arealer er vist i gult. Gruppevis indblanding af nåletræ og løvtræ er ikke vist. Sletten med bålpladsen bliver klar til brug i 2012, og ved denne plantes i 2012 hindbær, brombær, hassel og hylde samt en gruppe valnøddetræer.

Træer i rækker

Ved at plante træerne i rækker er det muligt at bekæmpe ukrudt ved at harve mellem rækkerne. Ukrudtsbekæmpelsen er vigtig, fordi ukrudtet konkurrerer med træerne om vand, lys og næring, men den største fare er, at ukrudtet og navnlig græsserne giver musene gode betingelser. Musene gnaver barken af de små træer og kan på den måde slå tusindvis af træer ihjel. Langsomt (over 30-40 år) vil rækkerne blive mere og mere usynlige i takt med, at der fældes træer i skoven. Egeskoven bliver typisk etableret ved såning med agern under en dækafgrøde af korn,

da det er væsentlig billigere end at plante egetræerne. Det varer nogle år, inden man kan se at egetræerne er på vej og bliver til ung egeskov.

Plante- og dyrelivet

Efterhånden som skoven vokser sig stor, vil de forskellige dyr og planter, som normalt findes i de danske skove, indvandre. De fugle, som bygger rede i buske og på jorden, kommer nærmest med det samme. Der vil gå årtier, før de typiske skovbundsplanter indfinder sig i skoven. For at beskytte de nye træer mod råvildt, er arealerne typisk hegnet i de første 5-6 år - hegnet tages ned lige så snart træerne kan modstå råvildtet.

Færdsel

Du må færdes til fods overalt på Naturstyrelsens arealer - også om natten. Motorkørsel er forbudt. Hunde skal holdes i snor aht. fuglene og andre skovgæster. I skoven er der en hundeskov, dvs. et område, hvor hunden må luftes uden snor, såfremt den er under fuld kontrol. Der må rides på skovens sletter og skovvejenes rabatter, men ikke på selve grusvejene (ridning ødelægger dem).

Tag hensyn til de andre skovgæster og til naboerne i området. Respekter venligst den private ejendomsret.

Skovrejsning og beskyttelse af grundvandet

Plantning af skov i Danmark er ikke et nyt fænomen. Skovarealet er siden begyndelsen af 1800-tallet ved plantning hævet fra ca. 3% til ca. 13% af landets areal. Formålet med skovrejsningen har varieret gennem tiderne - det samme har placeringen af de nye skove og anvendelsen af de forskellige træarter.

Et af de vigtigste formål med etableringen af Tune Skov er at beskytte grundvandet. I Danmark er der god tradition for, at drikkevand fremstilles af uforurenet grundvand. Dette grundvand kan nøjes med en simpel behandling, bestående af iltning og filtrering, før det er klar til at drikke. Dette ønskes fastholdt, og derfor er det af afgørende betydning, at grundvandet også i fremtiden har en god kvalitet. Tune Skov yder god beskyttelse af grundvandet, fordi der ikke anvendes gødning, pesticider eller andre stoffer, som kan skade grundvandet. Herved sikres en permanent beskyttelse af det grundvand, der dannes under den nye statsskov.

Glæd dig over den nye skov og brug den med omtanke – af hensyn til naturen og dit og mit drikkevand.

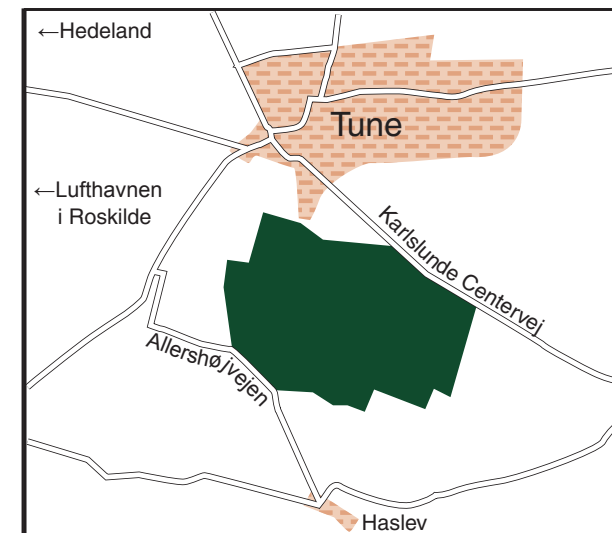
Vil du vide mere, er du velkommen til at kontakte Naturstyrelsen - Østsjælland, Fægyden 1, 3500 Værløse. Tlf. 72 54 30 00. E-mail: osj@nst.dk eller hjemmesiden: www.naturstyrelsen.dk



Miljøministeriet
Naturstyrelsen

Kort om den nye statsskov

April 2011



Tune Skov



I/S Vandsamarbejdet Greve









Roskilde Kommune



Greve Kommune

Tune

-  projektområde for den nye statsskov
-  grænse for den nuværende statsskov
-  skovvej (motorkørsel forbudt)
-  hvid skravering = privat ejendom
-  hundeskov
-  Parkering

-  bøg (2011)
-  eg (2012)
-  gran (2011)
-  eg, birk, rødelt (2012)
-  slette og mose
-  bålplads og slette

