

SITAS

Scandinavian Instant Trees, grundlagt 1968

Skovvej 56, 2750 Ballerup, Box 164

Tlf. 44 65 05 65

Fax 44 65 08 74

E-mail: trees@sitas.dk

www: www.sitas.dk



SITAS har specialiseret sig i dyrkning af store træer i egen planteskole tæt på København. Løv- og nåletræer fra 3-12 meters højde samt store brede buske. Træerne findes i mange arter, størrelser og former.

For at opfylde kvalitetskravene bliver træerne:

- Rodskåret hvert 3. - 4. år. Derved dannes mange fine rødder. Navnlig store træers kvalitet afhænger af et godt rodsystem i faste klumper.
- Sat på stor afstand for at få en veludviklet krone.
- Beskåret for at få en god grenfordeling.

Løvtræer

Løvtræer med smukke forårsblomstringer eller flammende høstfarver f.eks.:

- Naur, Spidsløn, Kugleløn, Rødbladede spidsløn, Ahorn, Ær, Rødløn, Søvløn, Rød hestekastanje, Hestekastanje, Bærmispel, Birk, Vortebirk, Dalarbirk, Hægebirk, Søgebirk, Himalayabirk, Ærtetræ, Avnbøg, Pyramideavnbøg, Tjørn, Hanesporetjørn, Orientalisk tjørn, Glansbladet tjørn, Hvidtjørn, Blommebladet tjørn, Bøg, Blodbøg, Rødbøg, Ask, Hængeask, Manna ask, Tempeltræ (Ginkgo biloba), Valnød, Guldregn, Tulipantræ, Paradisæble, Sydbøg, Platan, Fuglekirsebær, Prydkirsebær, Hæg, Majtræ, Japansk kirsebær, Vingevalnød, Prydpære, Eg, Frynseeg, Ungarsk eg, Sumpeg, Vintereg, Pyramideeg, Rødeg, Hjortetaktræ, Robinie, Akacietræ, Kugleakacie, Røn, Amerikansk røn, Akselrøn, Japansk røn, Bornholmsk røn, Seljerøn, Tyringsk røn, Syren, Lind, Småbladet lind, Kuglelind, Krimlind, Parklind, Kejslerlind, Storbladet lind, Søvlind.

Buske

Buske med tætte forgreninger f.eks.:

- Forsythia, Ildløn, Hjertetræ, Kornel, Koreakornel, Kirsebærkornel, Benved, Uægte jasmin, Magnolie, Blodribs

Frugtræer

Frugtræer som er selvbestøvende eller som skal bestøves af andre sorter f.eks.:

- Blomme, Kirsebær, Pære, Æble

Nåletræer

Nåletræer/stedsegrønne træer eller buske som kan sløre en grim udsigt eller dække for indkik både sommer og vinter, f.eks.:

- Buksbom, Cypres, Vandgran, Gran, Serbisk gran, Omorikagran, Blågran, Fyr, Cembrafyr, Østrigsk fyr, Silkefyr, Skovfyr, Taks, Søjletaks, Thuja, Søjlethuja, Kristjörn

Hækplanter som er enten 150 cm høje eller 180 cm høje. Planterne er klippet 1-2 gange om året og har derved udviklet en tæt forgrening, f.eks.:

- Naurhæk, Avnbøgehæk, Tjørnehæk, Bøgehæk, Ligusterhæk

Depotdyrkede træer

En del af SITAS' træer er sat i depot oven på jorden. Træerne vandes og plejes, så rødderne danner en rodklump fyldt med aktive rødder.

- Depotdyrkede træer kan forlænge plantesæsonen, idet træerne kan plantes hele sommeren.
- Depotdyrkede træer er de mest vækstsikre planteskoletræer, der findes.
- Besøg trædepotet og få inspiration til trævalg.

Træplantning

SITAS har lang erfaring med træplantning også under vanskelige forhold.

Når en plantning skal lykkes, må 4 ligeværdige krav være opfyldt

Træet skal:

- være sundt og af god kvalitet
- gives gode vækstforhold
- plantes rigtigt
- vandes og vedligeholdes efter plantning

SITAS udfører alle former for plantning af store træer. Vi har specialiseret os i at plante træer fra 3-12 meters højde, også under vanskelige forhold.

Før plantning er det værd at undersøge røddernes mulighed for udvikling på plantestedet og planlægge eventuelle forbedringer.

Det er træartsvalget og vækstforholdene i jorden, der betyder noget. Rødderne ånder, og som følge heraf udbreder de sig som regel vandret under jordoverfladen. Rødderne vokser ikke ind i stabilgrus eller komprimeret lerjord.

Plantehullets udformning har stor betydning. Mængden af den rodvenlige jord afgør, hvor længe træet lever.

Der findes en del hjælpeforanstaltninger, som kan forbedre vækstforholdene, f.eks. dræning, rodventilation, vandingssystemer og rodvenlige bærelag.

Der findes underjordisk fastgørelsesmetode for træer med klump - Se mere herom under Udstyr.

SITAS undersøger vækstforholdene og vurderer tilkørselsforholdene. Ud fra disse betragtninger udarbejdes et tilbud, hvor vi giver 3 års vækstgaranti.

Vi udarbejder en vanding- og gødningsplan for træerne i garantiperioden.

SITAS tilbyder konsulentbistand. Niels Hvass har 35 års erfaring i undersøgelse og bedømmelse af træer.

Eksempler på spørgsmål, der kan besvares:

- Hvorfor gror træet ikke?
- Hvordan beskæres træet?
- Kan vi redde det gamle træ?
- Hvor tæt kan vi grave ved stammen?
- Kan vi sænke grundvandet ?
- Hvilke træarter kan vi plante?
- Hvad er underjordisk opbinding?
- Hvordan undgår vi, at kronen flækker?
- Hvordan afværger vi saltskader?
- Hvad er rodvenligt bærelag?
- Hvor stort skal plantehullet være?
- Hvordan vokser rødder?
- Kan træet flyttes?
- Hvordan gøder man?
- Hvad koster træpleje?
- Hvad er træets miljøværdi?

Træundersøgelser

- Bedømmelse af sundhed, tilvækst og livslængde.
- Træsygdomme.
- Storm- og påkørselsskader.
- Sår, huller eller råd i stammen.
- Skader på rodsystem.
- Bedømmelse af vækstforhold.
- 'Farlige træer'.
- Udvisning af træer til fældning.
- Værdisætning af træer.

Udbud og kontrol

- Beskrivelse af beskæring.
- Beskrivelse af træpleje.
- Beskrivelse af vækstjord.
- Beskrivelse af plantning og vedligeholdelse af det nyplantede træ.
- Kontrol af ovennævnte.

SITAS sælger udstyr til træplantning.

Ved plantning af træer er der forskellige hjælpemidler, som medvirker til, at træet får en god start, bl.a. BELU vandings- og udluftningssystemer samt gode opbindingsmaterialer.

SITAS sælger redskaber til beskæring.

Ved beskæring af træer er det værd at bruge de bedste redskaber. Det vil lette arbejdet og muliggøre en korrekt beskæring. SITAS sælger bl.a. ARS knivtandsse og stangsakse samt MARVIN topsav og topsaks.