

Bos- en haagplantsoen van autochtone herkomst

SYLVA BOOMKWEKERIJ OP OMNIGREEN

Op de vakbeurs Omnigreen 2001 toonde Sylva Boomkwekerijen uit Waarschoot een kwaliteitssortiment bos- en haagplantsoen. De nadruk ligt hierbij op het materiaal van autochtone herkomst. Sylva wil zich hiermee nadrukkelijk onderscheiden in de markt voor kwaliteitsproducten.

De werkwijze van Sylva heeft inmiddels geresulteerd in een aantal teeltcontracten voor Veldesdoorn, Meidoorn, Haagbeuk en Sleedoorn. Hierdoor wordt door Sylva ingespeeld op de sterk groeiende behoefte bij gemeenten en andere beheerders van grootschalig groen aan genetisch hoogwaardig plantmateriaal. Het afgelopen seizoen konden reeds de eerste autochtone planten in het Vlaamse landschap worden aangeplant.

Sylva Boomkwekerijen is ook geregistreerd bij MPS-VMS en behaalde onlangs de kwalificatie van het A-label. Dit biedt de klanten de garantie van een milieuvriendelijke teeltmethode.

Streng selectievoorwaarden

Sylva oogst of koopt de zaden aan in en bij de thans bekende autochtone

boszaadbestanden en zaadboomgaarden. Voor de eigen zaadbestanden hanteert Sylva strenge selectievoorwaarden. Deze bieden immers de beste garantie voor genetisch hoogwaardig bosplantsoen dat is aangepast aan ons klimaat.

Het uitgangsmateriaal wordt opgekweekt op de 60 ha grote kwekerij, met een zeer vruchtbare, licht-zandige bodem. Hier worden meer dan 100 soorten bosbomen, wildstruiken en haagplanten geteeld.

Meer info

Sylva
't Hand 10
9950 Waarschoot
tel. 09 377 22 17
fax 09 377 37 37

Succesvol aanplanten en verplanten van bomen

TERRACOTTEM® GARANDEERT MINDER UITVAL

In het straatbeeld wordt meer en meer aandacht geschonken aan de inplanting van bomen. Zo worden in centrum meer en meer groene ruimtes voorzien waar er plaats is voor verpozing. Ook herbebassingsprojecten doen meer en meer hun intrede mede als gevolg van de eraan gekoppelde subsidies. Toch is het niet altijd eenvoudig deze aanplantingen te realiseren.

Dikwijls heeft men te maken met marginale gronden zoals oude mijnterreinen en oude industriële sites. Ook zones sterk onderhevig aan erosie vormen meestal een probleem. Soms moet men aanplantingen realiseren in volle stadscentra waar optimale groeiomstandigheden meestal ver te zoeken zijn.

Nochtans hangt het succes van boom-aanplantingen in stadskernen en herbebassingsprojecten hoofdzakelijk af van het overlevingsratio van de aanplant. Talrijke studies en praktijkvoorbeelden hebben aangetoond dat men bij inmenging van TeraCottem® in het plantsubstraat het overlevingsratio met 20 % toeneemt en het product aldus kan beschouwd worden als een *verzekeringpolis* bij aanplant.

Meer info

TerraCottem N.V.
Boelaekendreef 25a
B-9870 Zulte
tel. 09 338 57 58
fax 09 338 57 59
frank@tc-services.com

