

Bomengrond

Definitie

Bomengrond is een hoogwaardige tuingrond met een hoog organisch stofgehalte en zeer rijk aan voedingsstoffen. Hierdoor is bomengrond uitermate geschikt voor de aanleg van sier- en bosplantsoenen en voor het planten van bomen in open grond.

Voordelen/ eigenschappen

- direct beplantbaar
- zeer breed toepasbaar en makkelijk te verwerken
- rijk aan organische stof en voedingsstoffen
- goede verankering en gezonde wortelgroei van uw boom

Toepassings- gebieden

- cultuurtechniek
- tuinaanleg
- aanleg boomgroeiplaatsen

Kwaliteit

Bomengrond voldoet aan de standaard RAW bepalingen voor teelgrond en wordt geproduceerd onder de BRL9335-4. Het samengestelde grondproduct voldoet hiermee aan de achtergrondwaarde voor schone grond en is nagenoeg vrij van onkruidzaden en verontreinigingen.

Gemiddelde samenstelling

- organische stof : 8,0 - 10,0% van d.s.
- droge stof : 70 - 90%
- zuurgraad : 6,0 - 7,5 pH (KCl)
- chloride : < 350 mg/l substraat
- EC : < 1,5 mS/cm
- Stikstof (N) : 1,0 - 5,0 g/kg d.s.
- Fosfaat (P₂O₅) : 0,4 - 2,5 g/kg d.s.
- Kali (K₂O) : 1,5 - 5,0 g/kg d.s.