

Groeiplaats-
verbetering

Vermindering
wortelopdruk

Insecten- en
plaagbestrijding

Opheffen
bodemverdichting



Groeiplaats- verbetering

Succesvol boomonderhoud begint **onder** de grond!

De oplossing voor:

- ▶ Bomen in stedelijk gebied
- ▶ Parken en tuinen
- ▶ Monumentale bomen
- ▶ Waardevolle bomen



Groeiplaatsverbetering
zowel in parken als in
stadscentra.

De bodemkwaliteit is essentieel voor de conditie van bomen. Met één enkele behandeling verbetert TFI de groeiplaats van bomen, zodat ze minstens 7 jaar beschikken over een vruchtbare bodem.

De voordelen van de TFI-methode®:

- Al 30 jaar bewezen effectief
- Eénmalige behandeling en tot minimaal 7 jaar effect
- Milieuvriendelijk
- Minimale impact op de omgeving
- Toepasbaar in alle seizoenen

TFI is uw partner om groeiplaatsuitputting tegen te gaan. Met name in een stedelijke omgeving bevat de bodem veel te weinig organische stoffen. Wij brengen via de TFI-methode® het bodemleven weer op niveau en daar leven uw bomen van op. Onder de grond groeien de wortels dieper en vertakken ze verder, zodat ze stabiel staan en veel meer voedingsstoffen uit de grond kunnen halen. Boven de grond ziet u een boom met sterke groei en een gezond bladerdek, die bestand is tegen schimmels en ziekten. De kwaliteit van de groene leefomgeving neemt aanzienlijk toe. De TFI-methode® is een unieke,

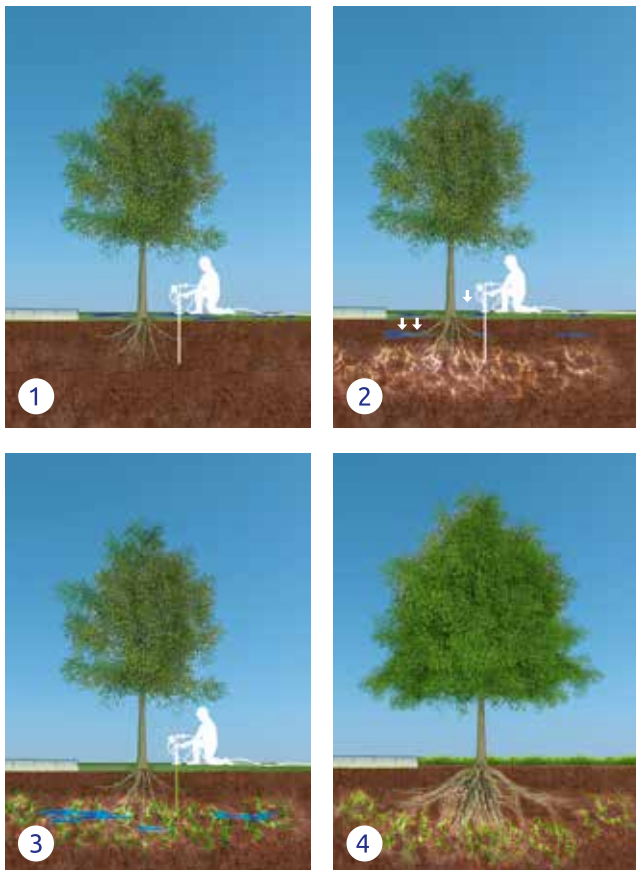
zelfontwikkelde techniek om een echte bossituatie in de bodem na te bootsen op elke willekeurige plek in Nederland. Zonder graafwerkzaamheden of overlast voor de omgeving, mét een maximaal resultaat.



De bestrating kan gewoon
blijven liggen, zoals
hierboven in Amersfoort.

Zo werkt de TFI-methode®

TFI staat voor Tree Fertilizer Injector. Door nieuwe poriën in de bodem te maken en die te vullen met ons speciaal ontwikkelde substraat, enten wij de bodem en stimuleren we de ontwikkeling van een natuurlijke bodemstructuur en een vitale bodem.



1. Zorgvuldig een spuitlans in de bodem brengen.
2. Scheuren en poriën in de bodem maken.
3. De ruimten vullen met een natuurlijk substraat.
4. Resultaat: optimale wortelgroei en regenwaterinfiltratie.

> bekijk de uitgebreide uitleg op tfi.nl

Uniek aan de TFI-methode® is dat we werken met lage, pulserende druk. Verder gebruiken we een zelfontwikkeld natuurlijk substraat. Samen zorgt dit voor een langdurig effect tot minstens 7 jaar.

"Dankzij de TFI-methode staan onze bomen niet meer op de nominatie om te worden vervangen, maar vormen ze een gezonde basis voor een mooie, nieuwe laan."

Ad van der Ven, Gemeente Haaren

> kijk op tfi.nl voor meer reacties uit de praktijk



Een nieuw wortelkanaal.



Wortelgroei in het nieuwe kanaal, na één groeiseizoen.

Overige toepassingen

De TFI-methode® is uitstekend geschikt voor het voorbereiden van nieuwe groeiplaatsen en het verbeteren van huidige groeiplaatsen. Nieuwe aanplant krijgt echt een vliegende start met een langdurig verrijkt bodemleven. Daarnaast zetten we deze techniek in voor insecten- en plaagbestrijding, de vermindering van wortelopdruk en het opheffen van bodemverdichting. Hierover zijn aparte productbladen beschikbaar. U leest er ook meer over op onze website: tfi.nl.

Meer informatie

Wilt u meer weten over de mogelijkheden van TFI voor uw bomenbestand? Kijk op tfi.nl of neem direct contact met ons op via 035-5770970 of info@tfi.nl.



TFI international
Tolakkerweg 86
3739 JR De Bilt
Nederland

T +31 35 577 0970
E info@tfi.nl
www.tfi.nl



De TFI-methode® is op elke willekeurige plaats toepasbaar, van buitengebied of park tot hartje stad. Ook voor grotere bomenbestanden!

De TFI-methode® is een uiterst milieuvriendelijke oplossing, omdat uitsluitend natuurlijke substraten worden toegepast.

