

Groeiplaats-
verbetering

Vermindering
wortelopdruk

Insecten- en
plaagbestrijding

Opheffen
bodemverdichting



Vermindering wortelopdruk

Minder wortelopdruk bij **de bron** aanpakken!

De oplossing voor:

- ▶ Wortelopdruk
- ▶ Ongelijke verharding
- ▶ Overlast en gevaarlijke situaties



Oppervlakkige wortelgroei kan veel overlast en gevaarlijke situaties opleveren. TFI zorgt voor bomen die langdurig dieper wortelen.



TFI: De beste voedingsbodem voor gezonde bomen!

- Al 30 jaar bewezen effectief
- Milieuvriendelijk
- Minimale impact op de omgeving
- Toepasbaar in alle seizoenen

Wortelopdruk zorgt binnen de bebouwde kom voor veel overlast en onveilige situaties. Met één enkele behandeling stimuleert TFI diepere wortelgroei, waardoor de conditie van bomen verbetert, de stabiliteit toeneemt en steeds opnieuw bestraten niet meer nodig is.

Wanneer boomwortels de bestrating omhoog drukken, is er meestal sprake van groeiplaatsuitputting en bodemverdichting. Steeds opnieuw de hinderlijke wortels weghalen, lost dit probleem niet op! Wij gebruiken de TFI-methode® om met speciale luchtdrukapparatuur scheuren en poriën in de grond te maken die we ver onder de boom vullen met natuurlijk substraat. De boom gaat hierdoor dieper wortel schieten, onder voet- of fietspad door, en compenseert zelfs de wortelschade (van eerdere herstelwerkzaamheden).

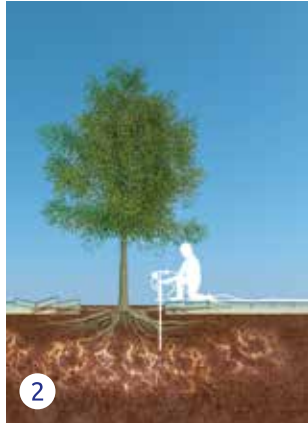
De beste manier om wortelopdruk te voorkomen is een preventieve behandeling met de TFI-methode®. Zo zorgen

we ervoor dat jonge aanplant direct investeert in diepe wortelgroei. U voorkomt daarmee niet alleen overlast, maar zorgt ook voor stabiele bomen die bestand zijn tegen zwaar weer. Bovendien bespaart u aanzienlijk op toekomstige kosten van herbestrating.



Zo werkt de TFI-methode®

TFI staat voor Tree Fertilizer Injector. Door scheuren en poriën in verschillende aardlagen te maken, zorgen we ervoor dat boomwortels wél dieper in de grond kunnen komen. We stimuleren die ontwikkeling door een speciaal ontwikkeld substraat diep in de grond te injecteren.



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.

"Minstens één keer per jaar moesten we de opdrukkende wortels van platanen onder het fietspad verwijderen. Na behandeling door TFI ligt de bestrating er alweer 8 jaar perfect bij."

Johan Ossendrijver, Gemeente Barneveld

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



Overige toepassingen

De TFI-methode® is uitstekend geschikt voor het voorkomen en verminderen van wortelopdruk. Daarnaast zetten we deze techniek in voor groeiplaatsverbetering, insecten- en plaagbestrijding en het oplossen van wateroverlast door 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.

