



# VOORKOMEN LUISOVERLAST.

EEN GEZONDE BODEM VOORKOMT OVERLAST

## SAMEN VOOR EEN BIODIVERSE LEEFOMGEVING ●

Bomen dragen in belangrijke mate bij aan de leefbaarheid in de bebouwde omgeving en stimuleren de biodiversiteit. In Europa wordt gestreefd naar een boomkroonbedekking van minimaal 10% in 2050. Met onze TFI-methode® kunnen wij hier op een natuurlijke wijze aan bijdragen door het behoud van vitale gezonde bomen die geen luisoverlast geven. Dit doen we door passend advies en de juiste behandeling.

**Door klimaatverandering krijgen bomen het steeds zwaarder. Gevolg: verminderde weerstand en meer overlast van bladluizen en andere plagen. Met onze TFI-methode® en specialistische bodemkennis bieden we met LuisGarant® dé oplossing om deze overlast te verminderen en een vitale, groene leefomgeving te behouden.**

Bij afnemende vitaliteit worden bomen kwetsbaarder en gevoeliger voor ziekten en aantastingen door bladluizen en andere plagen. Door klachten van bewoners komt het behoud van deze bomen onder druk te staan. De TFI-methode® verhoogt met een éénmalige behandeling, met speciaal ontwikkeld substraat, de

natuurlijke weerstand van de boom. Het resultaat: vitale bomen met een toenemend kroonvolume en een gezond bladerdek, die langdurig minder overlast opleveren en duurzaam bijdragen aan een vitale, groene leefomgeving. We garanderen dat er minimaal drie jaar lang 80% minder luisoverlast optreedt!



Links: Wortelgroei in nieuwe scheuren en poriën gevuld met substraat  
Rechts: Bodemleven/mycorrhiza schimmels na TFI-behandeling

# ONZE METHODE VOOR VITAAAL GROEN.

Wij weten dat de waarde van bomen, en daarbij de bodem, van essentieel belang is voor een gezonde en groene leefomgeving. Om dit doel te verwezenlijken, brengen we de groeiplaats in kaart en verstrekken we gedegen advies op maat. Hierna passen we de TFI-methode® toe om het bodemleven te stimuleren en daarmee de vitaliteit van bomen te verbeteren. We monitoren het resultaat, evalueren en verrichten onderzoek. Zo zorgen we voor continue optimalisatie en uitbreiding van de kennis en expertise rondom de TFI-methode® en vitaler groen.

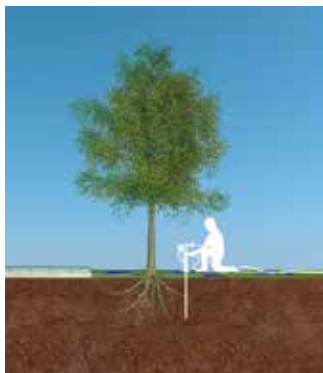
## STAPPENPLAN ●

- Kennismaking
- Vooronderzoek
- Gedegen advies op maat
- Toepassing TFI-methode®
- Monitoring resultaat
- Evaluatie

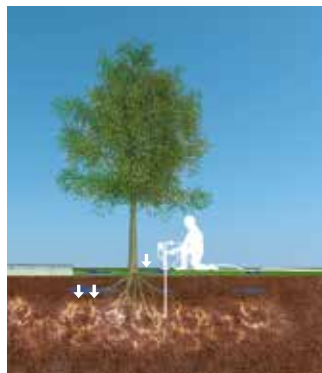
## TFI-METHODE®

De TFI-methode® is een unieke, zelfontwikkelde techniek om een echte bossituatie in de bodem na te bootsen op elke willekeurige plek. Door met lage, pulserende druk nieuwe poriën in de bodem te maken en die te vullen met een zelfontwikkeld natuurlijk substraat, wordt de bodem geënt en de ontwikkeling van een duurzame bodemstructuur en een vitale bodem gestimuleerd. Samen zorgt dit voor een langdurig effect van minimaal 10-12 jaar.

- KLIMAATADAPTIEVE OPLOSSING
- TOEPASBAAR IN ALLE SEIZOENEN
- VAN BUITENGEBIED OF PARK TOT HARTJE STAD
- GEEN GRAAFWERKZAAMHEDEN/OVERLAST



**1** ZORGVULDIG EEN LANS IN DE BODEM BRENGEN



**2** SCHEUREN EN PORIËN IN DE BODEM MAKEN



**3** DE RUIMTE VULLEN MET ONS NATUURLIJKE TFI-SUBSTRAAT



**4** RESULTAAT: OPTIMALE WORTELGROEI EN REGENWATERINFILTRATIE

"Verwachting overtroffen: al vanaf eerste jaar na behandeling hebben bewoners geen luisoverlast meer."

Harry Voors, Gemeente Hoogeveen



**Onze expertise inzetten voor gezond groen in uw gemeente?**

Scan de QR code voor meer informatie of bel onze adviseur.

**T** +31 35 577 0970



**tfi**  
VITALER  
GROEN

info@tfi.nl  
www.tfi.nl