

# HET VERZORGEN VAN BEPLANTING OP UW EVENEMENT.

Deze beplantingsinstructie is voor iedereen die bij Refest werkt of voor wie bij Refest beplanting heeft gehuurd. Wanneer er onduidelijkheden zijn neem je contact op met John Broks (0624140519) of stuur een mail naar [john.broks@refest.nl](mailto:john.broks@refest.nl). Wanneer je de instructies niet goed opvolgt zoals onderstaand staat omschreven, kan het voorkomen dat er niet het gewenste resultaat wordt behaald.



## STAP 1, HET IN ONTVANGST NEMEN VAN HET MATERIAAL.

- Controleer of er takken zijn die met elkaar in de knoop zitten door het transport en zorg dat deze weer goed komen te zitten.
- Geef de bomen/struiken direct water wanneer deze op het evenement of festival arriveren.
- Er worden altijd zakken met tuinaarde meegeleverd zodat je de aarde kunt aanvullen wanneer de bak waar de boom inzit aarde verloren heeft tijdens het transporteren.
- Rij stapvoets met de beplanting zodat de bak niet te hard aan het schudden is.

## STAP 2, HET VERZORGEN VAN DE BOMEN OP UW EVENEMENT.

Op het evenement is de opdrachtgever verantwoordelijk voor de beplanting. Wanneer de beplanting verslechterd zijn wij genoodzaakt de kosten voor het herstel in rekening te brengen. Onderstaand een aantal punten waarmee je voorkomt dat de bomen/struiken verslechteren op het evenement.

- Geef de bomen/struiken voldoende water bij aanhoudende of extreme droogte kan dit zelfs om de dag. Geef de planten ruim water, zodat de grond voldoende doordrenkt raakt.
- Wanneer de zon erg fel schijnt hou dan rekening met de positie van de beplanting. Zorg er bijvoorbeeld voor dat je de planten niet de hele dag in de volle zon zet.
- Het is raadzaam om de beplanting pas op het laatste moment in positie te plaatsten zodat je ze voor die tijd bij elkaar in de buurt van een boom kunt laten staan.



Prunus lucitanica (bolvorm)



Pyrus conference



Voorbeeld Prunus lucitanica (bolvorm) bij het evenement Wish outdoor 2022



REFEST Schijndel • John Broks • 06-24140519 • john.broks@refest.nl

**REFEST.nl**