

FICHE D'ÉVALUATION

1. Données du projet

Client :	<i>vanbrabant NV</i>
Nom du projet :	<i>Plantation commerciale de cerisiers à Kozen, Belgique</i>
Évalué par :	<i>Rudy vanbrabant</i>
Date d'application :	<i>décembre 2016</i>
Date d'évaluation :	<i>décembre 2019</i>
Conditions du site :	<i>Sol sableux, parcelle élevée</i>
Autres :	<i>12 000 Prunus Cerasus "Kelleriis"; trou de plantation de 30x30x30cm</i>
Dosage & méthode :	<i>40g par trou de plantation ; 480kg TerraCottem® Universal en total</i>



2. Informations concernant l'application de TerraCottem®



Plantation : 12/2016



04/2017



06/2017





04/2018

- ✓ Pour quelles applications avez-vous utilisé la technologie environnementale TerraCottem® Universal ?

- Arbres espèce : *Prunus Cerasus "Kellerís"*
 Arbustes espèce : -

- ✓ Quelles étaient les contraintes du site ?

- *La parcelle fait partie d'un plus grand domaine et est plus élevée que le reste du terrain. En tant que telle, elle est plus exposée au vent et présente une infiltration d'eau relativement plus faible.*
- *Le sol est sablonneux, avec une faible rétention d'eau.*
- *Aucune irrigation supplémentaire n'est prévue.*

- ✓ Dans quel but avez-vous utilisé TerraCottem® Universal?

Optimiser la gestion naturelle de l'eau du sol pour obtenir le taux de survie le plus élevé possible.

- ✓ Avez-vous atteint votre objectif ?

- Oui Non

3. Commentaires

Aucun des 12 000 arbres plantés n'est mort : un taux de survie de 100% a été observé !

