

# Translations:Oyas/6/fr

---

- l'eau consommée ne subit aucune évaporation, elle n'entraîne aucun lessivage du sol, et évite l'apparition des maladies fongiques causées par l'humidité du feuillage (ex. mildiou)
- la diffusion de l'eau dans le sol se fait lentement, elle laisse aux racines avoisinantes le temps d'en profiter
- les racines des plantes (ou des arbres) plongent dans le sol, au lieu de rester en surface
- lorsque le sol est déjà humide (ex. après une grosse pluie) l'eau reste dans l'oya
- l'arrosage est plus rapide (il suffit de remplir l'oya) et plus simple (on peut le confier à un voisin qui ne jardine pas)
- l'eau dans l'oya se met à température, elle ne crée pas de choc thermique pour la plante



Pour gagner du temps:

- la fabrication de plusieurs oyas en une seule séance permet d'importants gains de temps car une part importante consiste à préparer et nettoyer le chantier.
- il est facile de se répartir les tâches entre plusieurs personnes car de nombreuses étapes peuvent être réalisées en parallèle.