









Dans nos activités horticoles et agricoles, la protection de l'environnement nous impose de réfléchir sur l'utilisation rationnelle de l'eau dont nous disposons.

L'accès généralisé à l'eau saine et le développement durable commencent par la prise de conscience de devoir utiliser l'eau de pluie pour une bonnne exploitation de nos activités industrielles.

Possibilités de stockage de l'eau

Trois solutions adaptées à chacun de vos besoins. Les stockages sont déterminés par les besoins en eau, la place disponible, la surface exposée pour récolter l'eau.

- → Les bassins de très grande capacité Digue de terre avec étanchéité et protection.
- → Les silos de stockage de 4 à 2200 m³ Silo métallique en tôles ondulées galvanisées, capitonné avec étanchéité et protection.
- → Les citernes en béton à enterrer de 4 à 20 m³ Béton normalisé avec possibilité de raccordement en batterie jusqu'à 200 m3.

Autres utilisations

Ces systèmes de stockage simple, et de montage facile sont également privilégiés pour d'autres usages.

Stockage de lisier, biomasse, épuration des eaux de drainage horticole par biofiltration, lagunage,...

Domaines d'application

Pépinières industrielles Horticulture Maraîchage Centre de jardinage Exploitations agricoles Sécurité incendie

