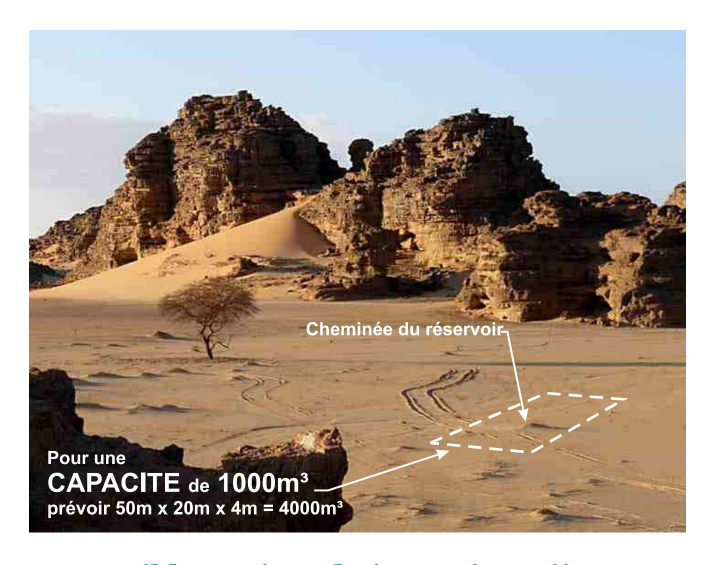
Réservoir d'Eau Enterré Plein de Sable_® Pour zone désertique

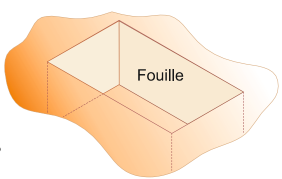


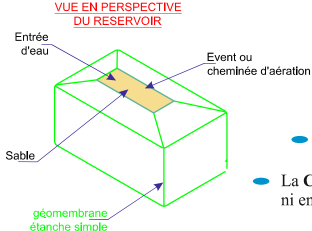
- Insensible aux inondations saisonnières
 - Stockage d'eau sur longue période

energis fd

- Améliore la qualité de l'eau stockée
 - Remplissage automatique à chaque pluie
 - Construction rapide et économique
 - Evaporation quasi-nul
 - > Invisible et Sécuritaire

- INVISIBLE et donc INSENSIBLE aux tempêtes, cyclone, tornade, tsunami, tremblement de terre et autres catastrophes naturelles.
- ENTERRE hors de portée du soleil, vent et pluie, il présente une DURÉE DE VIE exceptionnelle de 50 ans.
- SECURITAIRE: les noyades sont impossibles, les risques de pollution accidentelle ou volontaire et le vandalisme sont très réduits.
- Le REEPS® garde l'EAU FRAÎCHE même sous un climat désertique et chaud.
- L'eau est inaccessible aux moustiques et ce réservoir RÉDUIT FORTEMENT LES RISQUES DE MALADIES tells que paludisme, dengue, chikoungounia, bilharziose ...





ou multi-couche

REDUCTION DE 95% DE L'ÉVAPORATION

FILTRATION PAR FILTRE À SABLE

 Remplissage et filtration automatiques en cas d'INONDATION

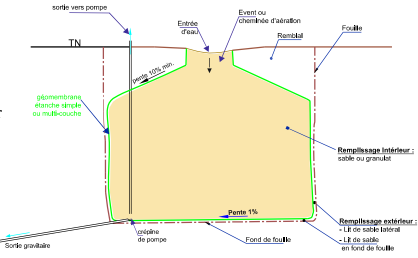
CONSTRUCTION EXPRESS possible en 48h

- La CONSTRUCTION est possible SANS AUCUN ÉQUIPEMENT ni engin ni béton ni fer de renfort ni énergie (technique HIMO)
- Ce réservoir est LE PLUS ÉCONOMIQUE du marché (1m³ stocké = 60 euro)
- **LE BILAN CARBONE** du **REEPS**® est **EXCEPTIONNELLEMENT** faible et s'inscrit parfaitement dans le développement durable
- Ce réservoir peut aussi TRANSFORMER L'EAU BRUTE

EN EAU POTABLE grâce à un procédé de filtration biologique incorporée nécessitant une source d'energie autonome (éolienne, photo-voltaïque)

 On peut réutiliser la surface du REEPS_® pour parking - jardin - route ...

> Accumulateur possible d'ENERGIE en GEOTHERMIE





Imerinafovoany - Pk 10 Route de Majunga 105 Antananarivo - MADAGASCAR

Tél. : 22 453 41 / 034 02 453 42 / 032 07 452 69

E-mail: commercial@energisfd.mg - Site web: www.energisfd.com