

Une eau pure, fraîche et minéralisée n'importe où !  
En toute autonomie !



**Le projet « Tulipe » en quelques chiffres :**

- Un générateur d'eau Atmosphérique produisant jusqu'à 500 litres d'eau par jour (à 30°C et 80% d'humidité) à partir de l'humidité de l'air
- 14 panneaux solaires de 550 Wc soit 7700 Wc de production énergétique maximale à ouverture/fermeture télécommandée
- Un réservoir d'eau de 600 litres
- 5 batteries Lithium LifePo4 soit 25 Kwh de stockage permettant au générateur de produire de l'eau jusqu'à 15 heures d'affilées lors d'une journée ensoleillée Un monitoring à distance du générateur et de l'énergie produite