

# Projet Hydroponie

Création d'un système optimisé de culture de plant hors-sol. Nutrition hydrique et paramètre physico-chimique finement ajustable. Isolement d'exsudat racinaire sous culture stérile. Paramètre à maîtriser et réguler : - pH - EC - [Nutriments] ( $\text{NO}_3^-$ ,  $\text{K}^+$ ,  $\text{Fe}^{2+}$ ....) -  $^{\circ}\text{C}$