

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] (NO_3^- , K^+ , Fe^{2+}) - $^{\circ}\text{C}$