

L'écosystème microbien du sol est un vaste réseau de micro-organismes qui interagissent pour soutenir la vie souterraine. Ce système complexe est essentiel pour la santé des sols et la productivité agricole. Les micro-organismes du sol jouent un rôle crucial dans des processus tels que la dégradation des matières organiques, la fixation de l'azote et le recyclage des éléments nutritifs. Comprendre cet écosystème microbien est donc crucial pour la gestion durable des terres agricoles et la préservation de l'environnement.