

# Les radeaux végétalisés, un outil en faveur de la biodiversité

Dossier de la rédaction de H2o  
May 2024

Les radeaux végétalisés, végétalisation artificielle flottante, permettent la restauration durable d'écosystèmes aquatiques, dans des milieux parfois très dégradés. Ces structures flottantes intègrent des hydrophytes dont les racines ont une importance capitale sur la purification et le développement des micro-organismes, et favorisent le développement de la biodiversité. Pour des résultats optimaux, la construction de ces radeaux nécessite une conception minutieuse pour assurer leur flottabilité, leur durabilité et garantir un impact environnemental limité.

Revue EIN - L'Eau l'Industrie les Nuisances