

L'échantillonnage a plusieurs impacts sur les amphibiens, tant positifs que négatifs. Collecte de Données : L'échantillonnage fournit des données cruciales pour la recherche sur les maladies, la génétique et la biologie des amphibiens, ce qui peut aider à comprendre leurs besoins écologiques et à mieux les protéger. Perturbation de l'Habitat : Les activités d'échantillonnage peuvent perturber l'habitat naturel des amphibiens, ce qui peut entraîner des changements dans leur comportement ou leur reproduction. En échantillonnant les populations d'amphibiens, les chercheurs peuvent évaluer l'impact des changements environnementaux, comme la pollution ou la perte d'habitat.