

MONTRE-MOI TA RIVIERE, JE TE DIRAI QUI TU ES !

Il est vrai que pour le biologiste, la qualité de l'environnement d'une région ne dépend pas de la beauté des brochures touristiques du syndicat d'initiative local. Il suffit de s'arrêter au bord du cours d'eau, et de soulever quelques pierres, pour avoir une idée assez précise de la qualité de l'endroit en identifiant les organismes aquatiques présents. Si les animaux repérés sont des organismes sensibles à la pollution, leur présence dénote d'une bonne qualité d'eau superficielle, induisant une très bonne qualité des nappes aquifères des sites proches, et surtout une gestion cohérente de l'eau sur le secteur.