Chiffres-clés

Dossier de

de /> la rédaction de H2o May 2016

Perception de la qualité de la ressource en eau

En

2015, plus de la moitié des personnes interrogées considÃ"re que la qualité des riviÃ"res et des lacs s'est dégradée au cours des dix derniÃ"res années. Elles sont également une sur deux à avoir l'impression que la ressource en eau a diminué. La perception de la qualité des eaux de baignade est plus contrastée, puisqu'un quart des enquêtés juge que la situation s'est améliorée, tandis que 39 % ont le sentiment qu'elle s'est dégradée. En revanche, seul un cinquiÃ"me des personnes interrogées considÃ"re que la qualité de l'eau du robinet s'est détériorée. En effet, une large part des enquêtés estime que la qualité de l'eau du robinet est restée stable (57 %) ou s'est améliorée (23 %). De maniÃ"re générale, la perception de ces différents enjeux a peu évolué entre 2013 et 2015.

Attentes en matiÃ"re d'information sur l'eau et les milieux aquatiques

En

2015, trois personnes interrogées sur cinq expriment une forte attente d'information sur la présence de substances polluantes dans les riviÃ"res. Les informations relatives à la qualité des eaux de baignade, des riviÃ"res, et au prix de l'eau sont également jugées trÃ"s utiles par la moitié des enquêtés. Dans une moindre mesure, un tiers des attentes concerne la quantité des prélÃ"vements effectués et l'état de conservation de la faune aquatique. Enfin, les possibilités de découvrir les zones humides et les renseignements sur le niveau d'eau des riviÃ"res semblent jugés moins utiles.

Chiffres clés de l'eau et des milieux aquatiques - édition 2016