

**« Les retenues d'eau derrière les seuils servent de refuges pour les poissons, notamment l'été en période de sécheresse ! »**

**FAUX**

Les retenues de petits seuils sont des bassins où l'eau est réchauffée en période d'étiage et souvent eutrophisée. Or les poissons recherchent des zones fraîches et oxygénées.

En outre, dans un écosystème fluvial suffisamment fonctionnel (pas trop artificialisé ni segmenté) les poissons n'ont pas besoin des barrages pour trouver des refuges. La diversité des habitats assure la présence de zones naturelles d'eaux profondes à basse température que les poissons sont capables de trouver grâce à leur capacité d'adaptation et surtout à leur grande mobilité qu'il ne faut donc pas entraver.