



RESUME

21/04/2022 – **Retours d'expériences sur l'utilisation de la méthodologie-Q**

J. Rouillard et D. Jourdain

La méthodologie Q est une méthode semi quantitative pour identifier et comprendre les différentes "visions du monde" en présence à propos d'une question de société, d'un projet en développement, ou le management d'une ressource, etc. Dans le cas de la gestion des ressources naturelles, elle peut être utilisée pour comprendre les similitudes et les divergences entre les perspectives identifiées des parties prenantes sur cette ressource, ou sur sa gestion. Nous proposons une présentation en trois temps. Le premier temps sera dédié à une présentation rapide de la méthode. Nous présenterons ensuite deux cas d'études contrastés. Le premier cas d'étude s'intéresse à l'apport de la méthode dans le cadre d'un processus participatif pour gérer des inondations (compréhension commune des causes ; compromis sur les solutions à apporter). Le deuxième s'intéresse aux priorités des habitants utilisant les ressources d'une zone humide sur les services écosystémiques afin de préparer un travail de mesure de ces services.