

Présentation du projet ANR PAGAIE (<https://nouvelles.univ-rennes2.fr/event/presentation-projet-anr-pagaie>)



Le bassin versant de l'Yvel (56) est l'un des territoires concernés par le projet.

Photographie par Loic Wiki – Wikimedia, CC BY-SA 3.0

Le projet "Des Paysages Scénarisés pour une Gestion participative de l'Eau" (PAGAIE) a pour objectif d'élaborer des outils permettant le passage d'un mode de gestion d'une ressource en eau conçue comme abondante à une gestion sous contraintes et par conséquent plus sobre.

En effet, la gestion actuelle de l'eau est de plus en plus confrontée à des pressions climatiques et anthropiques, notamment dues aux effets du changement climatique. A partir d'une réflexion sur les paysages et leurs évolutions qui associe des acteurs locaux (élus, gestionnaires, entreprises, habitants, etc.), l'enjeu est de garantir la préservation des ressources naturelles et des pratiques humaines à travers l'intégrité et la fonctionnalité des écosystèmes associés.

Ce projet, financé par l'ANR (<https://anr.fr/Projet-ANR-23-SSRP-0009>), porté par le laboratoire ESO - Espace et Sociétés et soutenu par TISSAGE (<https://www.univ-rennes.fr/coconstruire-les-recherches>), sera présenté par :

- Véronique Van Tilbeurgh, professeure en sociologie de l'environnement (ESO)
- Mélanie Congrelet, maîtresse de conférences en socioécologie de la biodiversité (ESO)
- Marie-Jo Menozzi, professeure associée en sciences et techniques.