

A. RECAPITULATIF DE LA PROPOSITION

Acronyme	(O-DURAB)
Titre	Gestion durable de l'eau et enjeux socio-territoriaux liés à la fermeture de captages d'eau potable. Analyse dans l'Ouest de la France
Axes de l'appel à propositions de recherche concernés	Axe 1 (b) – Etat des lieux et analyse critique du « système eau-territoire » Axe 3 (b) – La notion de crise dans les rapports eau-territoire Axe 5 – La gouvernance des territoires

RÉSUMÉ DE LA PROPOSITION

Le projet s'intéresse à la durabilité de la gestion de l'eau dans le cadre des captages d'eau brute destinée à la consommation humaine. A partir d'une analyse approfondie de quelques sites, il vise à mettre en place une **méthodologie** reproductible permettant l'analyse des enjeux socio-territoriaux liés à la fermeture d'un captage d'eau. Ce projet est **interdisciplinaire** (hydrochimie, hydrologie, géographie-aménagement, psychologie sociale et environnementale, sciences politiques, économie) et **inter-institutionnel** (Université de Bretagne Occidentale, Université de Haute Bretagne – Rennes 2, Université Rennes 1). Il associe des organismes du tiers-secteur scientifique (Association Eau & Rivières de Bretagne, réseau ECOFLUX), des administrations (DDASS) et des gestionnaires de la production d'eau (SMG, SMPBR, SAGE...). Il vise à définir la dimension territoriale et sociale liée à l'utilisation et la gestion de **l'eau potable**, en prenant en compte la dimension temporelle qui met en parallèle le temps long de transformation des systèmes environnementaux et le temps court des besoins des systèmes socio-économiques. A partir d'épisodes de crises et de sites « sensibles », il s'agira de comprendre comment les **territoires** réagissent, à quels rythmes, sur quels périmètres, selon quelles impulsions et dans quels sens, dans le cadre d'une analyse de la relation homme-environnement et également dans le cadre de la **gouvernance** de l'eau (Police et politique). La notion de la **qualité** de l'eau sera particulièrement travaillée, éclairée par le prisme des définitions données par les différents **acteurs**.

Les hypothèses reposent sur l'idée que les représentations des gestionnaires et usagers peuvent produire des informations pertinentes et des points de vue élargis sur la construction des territoires ; informations complémentaires, convergentes ou décalées par rapport aux données objectives mesurées et aux normes fixées.

Méthodologiquement, le projet propose une analyse de ces questions sur une partie du territoire breton. Des enquêtes seront ainsi menées de manière approfondie auprès des acteurs en prise avec la gestion de la ressource en eau sur un nombre limité de sites, dans le Finistère et en Ille-et-Vilaine. La représentation cartographique et la mobilisation des données spatialisées constituent une méthodologie complémentaire :

- en amont pour la phase de diagnostic et de caractérisation des territoires (les territoires hydrologiques compris dans les bassins d'alimentation de captage étudiés, les sites et résultats de mesure de qualité d'eau, les DUP de périmètres de protection)
- pendant l'enquête, pour représenter spatialement les territoires socio-économiques concernés par les répercussions de la fermeture de captage.

Le projet est déjà précédé par une veille et une collecte d'informations sur les problématiques concernées aux échelles européenne, nationale, régionale et locale.

Ces travaux de recherche permettront de produire, outre le rapport final : un séminaire de restitution auprès des gestionnaires impliqués, mais aussi des chercheurs, une cartographie de caractérisation des territoires et des réseaux d'eau, une mise à jour des représentations et des relations entre acteurs, un document sonore reprenant des extraits d'entretiens. Cette approche territoriale fine sur des contextes de crise permettra d'identifier les conséquences environnementales sur les reconfigurations des territoires techniques et politiques de l'eau.

Calendrier de travail : La phase exploratoire de l'étude a débuté, elle se poursuivra jusqu'à l'automne 2010. Les enquêtes sont programmées début de l'année 2011, suivra la saisie des résultats (transcription des entretiens et saisie informatique des questionnaires) au deuxième semestre 2011. L'analyse des données et l'interprétation des résultats sont prévues à partir de la fin 2011, début 2012. La constitution d'un rapport d'analyse et la valorisation des résultats auprès du grand public s'effectuera durant le deuxième semestre 2012.