



CPIE des Pays de Vaucluse

41 Cours Jean Jaurès – 84000 AVIGNON

04-90-27-08-61

cmeapie84@cme-cpie84.org - www.cme-cpie84.org

Personne ressource : Mireille GRAVIER

DESCRIPTION DE LA PROBLEMATIQUE

Parallèlement au canal de Carpentras, subsiste dans le Vaucluse de petits canaux à partir de ruisseaux autochtones et tout un réseau de galeries souterraines sous forme d'aqueduc ou de galeries drainantes. De petits barrages et des moulins avaient été construits pour l'industrie locale et l'agriculture.

Ces réseaux, souvent abandonnés pour des raisons de rentabilité, disparaissent par manque d'entretien, développement des zones urbaines. Ils ne sont plus répertoriés dans les Plans Locaux d'Urbanismes et méconnus de nombreux nouveaux propriétaires.

La problématique d'usage est de deux ordres :

- La première est patrimoniale. Du point de vue architectural, de nombreux ouvrages d'art ou des constructions risquent de disparaître à moyen ou court terme. Un enjeu touristique se pose car il existe un véritable potentiel à restaurer, entretenir et valoriser, de surcroît dans l'urgence vu l'état de certains sites.
- La deuxième est un problème de sécurité publique. Ces réseaux peuvent s'obstruer en cas de crues et provoquer des risques d'éboulement de certaines galeries et d'inondations. Ainsi, lorsqu'en 1992, un canal à Pernes s'est obstrué, tout un quartier a ainsi été immergé.

La question de la responsabilité se pose : municipalité délivrant des permis de construire sans connaître le sous-sol, anciennes associations gestionnaires ... ?

Quelques-uns de ces réseaux d'irrigation perdurent jusqu'à aujourd'hui : on peut rencontrer certains vestiges sur le cours d'eau du Lauron au niveau des prises d'eau par exemple.

Le service patrimoine de la communauté de commune Comtat Ventoux a été sollicité il y a 3 ans pour organiser un circuit autour de l'ancien aqueduc qui alimentait la ville. Quelques associations se sont lancées à la redécouverte de ces réseaux, avec des actions ponctuelles de valorisation.

DIFFERENTES APPROCHES

✓ **Approche économique** : coûts colossaux pour la restauration et l'entretien des réseaux et manque à gagner pour les professionnels du tourisme et les collectivités (l'attrait patrimonial des canaux ne peut être valorisé à cause des risques).

✓ **Approche environnementale** : le réseau des canaux entretenus permettrait de limiter ou d'éviter certaines inondations.

LES ACTEURS

- **Les gestionnaires des réseaux d'adduction d'eau ou d'irrigation** : les syndicats d'arrosants (tous ne sont plus en activités aujourd'hui), certaines mairies, des privés possédant sous leurs parcelles des réseaux drainants.

- **Les mairies** : concernées dans le cadre de l'élaboration de leur Plan Local d'Urbanisme.

- **Les associations de sauvegarde du patrimoine, les Offices de Tourisme et Syndicats d'Initiatives** : concernés par l'aspect culturel et touristique.

VERS UNE RESOLUTION

✓ Outils existants sur le territoire

Les initiatives existantes sur le territoire correspondent à la valorisation des réseaux : études de redécouverte des réseaux par des associations locales, avec installation de panneaux pédagogiques.

La communauté de commune Comtat Ventoux a notamment monté une exposition sur le sujet, celle-ci tourne sur les différentes communes de la commune d'agglomération.

✓ Analyse - discussion

Cette fiche ne présente pas une problématique particulière en cours de négociation mais a pour vocation de mettre l'accent sur une problématique globale nécessitant à l'amont une réflexion globale et une politique de réelle concertation entre les différents acteurs.

L'enjeu actuel est d'abord d'amener à une connaissance de ces réseaux puis à une prise de conscience de leurs enjeux.

