

Restructuration des dispositifs de protection contre les crues de la Durance entre Pertuis et Villelaure

Contexte

Le secteur de Pertuis a été fortement touché lors de la crue de 1994, notamment au droit de la zone industrielle. Ce secteur se caractérise par la complexité du système de protection contre les crues et leur comportement aléatoire en raison de leur hétérogénéité et de leurs faiblesses structurelles : **le système de protection n'est donc plus fiable.**

L'objectif général est de remplacer le réseau d'ouvrages au comportement imprévisible par une ligne de protection fiable et unique. Entre cette ligne de protection et la Durance, l'objectif est de supprimer ou d'abaisser les ouvrages existants et de reculer les épis et ouvrages les plus proches du lit afin d'élargir l'espace de mobilité du lit de la Durance et d'accroître la capacité d'écoulement du lit mineur.

Enjeux

L'opération a pour objectifs :

- ☞ d'assurer une mise en sécurité des espaces sensibles de la commune, notamment de la Zone Industrielle de Pertuis ;
- ☞ d'assurer la fiabilité des dispositifs de protection en cas de crue et de dépassement des hypothèses de projet (prévenir tout risque de rupture) ;
- ☞ de rechercher un système de protection qui soit le plus robuste possible, y compris sur le long terme.

Plusieurs enjeux ont été soulevés :

- ☞ Exceptionnelle biodiversité de la ripisylve de la Durance ;
- ☞ Impératif de protection de la zone industrielle et des premiers riverains ;
- ☞ Nécessité de concilier sureté vis-à-vis des crues de la Durance et préservation optimale de la biodiversité locale.

Notre prestation

Apporter notre connaissance réglementaire et technique pour l'élaboration des dossiers et assistance à maîtrise d'ouvrage lors de la phase d'enquête publique et de concertation.

Dossiers réalisés :

- ✓ **Étude d'impact ;**
- ✓ Dossier d'enquête préalable à la Déclaration d'Utilité Publique (**DUP**) au titre du Code de l'Environnement et du Code de l'Expropriation ;
- ✓ Dossier d'autorisation au titre de la **loi sur l'eau ;**
- ✓ Dossier de **Déclaration d'Intérêt Général (DIG).**

