



## CONTEXTE

Assistance de la maîtrise d'œuvre pour le suivi de l'instruction du dossier réglementaire et pour le suivi environnemental du chantier



## ACTIVITÉS / RÉALISATIONS

- Réalisation des cahiers des charges pour la réalisation:
  - Des inventaires faune/flore/habitats
  - De la pêche de sauvetage préalable aux travaux
- Pilotage et suivi des bureaux d'étude prestataires
- Accompagnement de la MOE dans la séquence ERCA (Eviter, Réduire, Compenser, Accompagner):
  - Adaptation des périodes de travaux, du phasage des opérations
  - Mise en défens des zones sensibles pour évitement (espèces végétales protégées, vieux arbres, habitats d'intérêt...)
  - Adaptation des modes opératoires, de la localisation des installations de chantier
  - Suivis de la bonne mise en œuvre des prescriptions environnementales durant le chantier (visites de site, compte-rendu, panneau de sensibilisation)
- Réponses aux questions des services de l'Etat durant le processus d'instruction

## RÉSULTATS / GAINS

- Très bonne connaissance des sensibilités et enjeux environnementaux du projet
- Force de proposition pour trouver des consensus entre les travaux à réaliser et les enjeux environnementaux
- Sensibilisation auprès des équipes projets des enjeux environnementaux



### La Laiche bicolore

#### Aspect:

- Plante de 5 à 20 cm au port prostré/courbé
- Epis bigarrés, long de 5-15 mm et de couleur « pistache et chocolat » formant des petits renflements dépassant de l'épi.
- Feuilles raides de couleur « vert glauque »

#### Floraison: juillet/août

#### Présence sur site:

- Zones de gazon humide au niveau du terre-plein entre la fosse de dissipation et le cours d'eau, en rive droite et en rive gauche



**PERSONNELS DE CHANTIER**, la Laiche bicolore est protégée au niveau national, et pousse sur des habitats très particuliers et fragiles (gazons artico-alpins).

**RESPECTEZ LES ZONES BALISEES ET NE CEUILLEZ PAS LES PLANTES**