



RENOVATION DE LA PASSE A POISSONS DE LA CENTRALE DE CRAMPAGNA

CRAMPAGNA, ARIÈGE

MAÎTRE D'OUVRAGE :
ASL RIVIÈRE ARIÈGE
6 Rue du Moulin
09700 SAVERDUN

MAÎTRE D'ŒUVRE :
GREEN POWER DESIGN

DESCRIPTION TECHNIQUE :

Passé à poissons : 7 bassins
Débit passé à poissons : 0.70 m³/s
Débit passé à kayak : 0,70 m³/s
Type : rampe à chevrons épais

TRAVAUX :
Octobre 2015



Dans le cadre de l'opération coordonnée pour la migration piscicole sur l'Ariège, l'ASL Rivière Ariège devait rénover durant l'année 2015 les ouvrages de montaison de la centrale de Crampagna, située sur la commune de du même nom.

En effet, suite à une étude de franchissabilité de la passe à poissons, il s'avérait que celle-ci était sélective pour certaines espèces. Un certain nombre de modifications devaient donc être réalisées pour améliorer la franchissabilité de l'ouvrage.

GREEN POWER DESIGN, spécialisé en maîtrise d'œuvre génie civil des installations mettant en jeu les énergies renouvelables, en a assuré la maîtrise d'œuvre.

L'objectif de ces travaux était de :

- Modifier les déflecteurs de chaque bassin
- Replacer des déflecteurs dans des bassins non-équipés

Ce chantier s'est déroulé sans obstacle majeur et a respecté les délais. L'ASL Rivière Ariège est satisfaite des travaux réalisés et du fonctionnement actuel de la passe à poissons et de la passe à kayak.

Délais respectés, coût final dans les prévisions, travail de qualité :
le chantier de la passe à poissons de la centrale de Crampagna a été un succès total.

