

PRESENTATION - ASA DES PLATEAUX DE GIVORS CONDRIEU

Les communes de SAINT ROMAIN EN GAL et SAINTE COLOMBE sont situées en rive droite du Rhône, 35 kilomètres environ en aval de Lyon, dans un ensemble géographique appelé « massif du Pilat ».

Le périmètre d'irrigation est situé sur le plateau et représente 11 hectares.

Une étude a été conduite en 1990 pour la mise en place de l'irrigation sur les communes des Plateaux de Givors Condrieu en collaboration avec la Direction Départementale de l'Agriculture et de la forêt du Rhône et les organisations professionnelles.

Compte tenu de la dispersion des parcelles à desservir la réalisation d'un projet collectif à partir du fleuve Rhône a été abandonnée au profit de la réalisation de retenues collinaires collectives. Divers sites ont été étudiés et le projet du Marne est le seul concrétisé à ce jour.

Historique et faits marquants de l'ASA DES PLATEAUX DE GIVORS CONDRIEU

Création de l'Association Syndicale Libre (ASL) rassemblant les propriétaires intéressés par l'alimentation en eau de leurs parcelles agricoles	02 Juillet 1992
Transformation de l'Association Syndicale Libre (ASL) en Association Syndicale Autorisée (ASA)	12 janvier 1994
Approbation du projet d'irrigation du Marne à St Romain en Gal pour un périmètre de 10 hectares. Programme de travaux : 860 000 F HT Financement : Subvention Région : 60 % Emprunt : 40 % Principaux postes Retenue collinaire : 300 000 F Station de pompage & filtration : 300 000 F Foncier, études & divers : 100 000 F Canalisations et branchements : 160 000 F	07 mai 1997
Approbation de l'adhésion de l'ASA des PLATEAUX DE GIVORS CONDRIEU au SMHAR	02 septembre 1997
Arrêté d'autorisation pour la création du plan d'eau du Marne	23 décembre 1997
Approbation du règlement intérieur	28 février 2001
Mise en conformité réglementaire des nouveaux statuts de l'ASA avec l'ordonnance 2004-632 du 1 ^{er} juillet 2004 et du décret d'application 2006-504 du 3 mai 2006	03 mars 2009

Liste des Présidents de l'ASA des PLATEAUX DE GIVORS CONDRIEU

Alfred GERIN	1992 à 2009
Martial BONNEFOND	2009 à 2015
Stéphane LAURENT	2015 à 2019
Alexandre BONNEFOND	Depuis 2019

Les installations aujourd'hui comprennent :

- 1 plan d'eau d'un volume de 16 000 m³ sur la commune de Saint Romain en Gal
- 1 station de pompage en pied de digue,
- Un réseau de desserte situé sur les communes de de Saint Romain en Gal et Sainte Colombe.

Station de pompage

Elle est située au pied de la digue et est alimentée par la conduite de vidange en diamètre 140 mm qui passe sous l'ouvrage.

La station de pompage est équipée de :

- 3 pompes multicellulaires verticale Grundfos CR 16-80 (débit 16 m³/h HMT 100 m),
- 1 réservoir CHARLATTE 1 000 litres PMS 10 bars
- 1 station de filtration composée de 3 filtres à sables et 3 filtres à tamis

Le réseau d'irrigation

- Ce réseau de distribution comprend :
 - 1 900 m au total de conduites PVC dont :

440 m	⊙ 160 mm
400 m	⊙ 125 mm
550 m	⊙ 110 mm
180 m	⊙ 90 mm
330 m	⊙ 75 mm
 - 6 points de distribution équipés de branchements DN 65 de type TYCO (BAYARD).