



Inauguration des ouvrages hydrauliques du plateau de Cauria et de la vallée de Tizzà

Mercredi 22 juin 2016

Contact :

Santa Moracchini, Attachée de communication à l'Office
d'équipement Hydraulique de Corse.

Tél : 06.31.15.32.60 /Mail: s.moracchini@oehc.fr



Dossier de presse

Sommaire

Communiqué de Pressep3

Invitationp4

Le projetp5

Les ouvrages réalisésp6

Nos partenairesp7



Office d'Équipement Hydraulique de
Corse

Bastia,
Jeudi 16 juin 2016.

Inauguration des ouvrages hydrauliques de la vallée de l'Ortolu

La réception de fin de travaux aura lieu le mercredi 22 juin 2016 à 17h au pont de l'Ortolu.

Porté par l'Office d'Équipement Hydraulique de Corse, le projet d'irrigation de la vallée de Tizzà par le plateau de Cauria a permis plusieurs réaménagements notamment :

- Une station de pompage,
- Un réservoir,
- 17 km de canalisations,
- Une desserte potentielle en eau agricole de 170 hectares.

L'objectif est d'offrir aux agriculteurs une meilleure desserte en eau brute agricole. Le budget total de l'opération s'élève à 4 000 000 € et celui-ci est financé majoritairement par l'Etat au titre du PEI, mais également par le Département de Corse-du-Sud et la Collectivité Territoriale de Corse.

Pratique :

Lieu : Pont de l'Ortolu ;

Date et horaire : Mercredi 22 juin 2016 ;

Contact

Santa Moracchini, Chargée de communication à l'Office d'Équipement Hydraulique de Corse
Tél : 06.31.15.32.60 /Mail: s.moracchini@oehc.fr

INVITAZIONE



Saveriu Luciani

Presidente di l'Uffiziu d'Ecchippamentu Idrolicu di Corsica

In u quattru di l'avveramentu idrolicu di a valle di l'Ortolu saria felice di pudè tene contu di a vostre prisenza à l'inaugurazione di a fine di i travaglii chi si svogliera marcuri u 22 di ghjugnu di u 2016

Prugramma

Cinque ore di sera : Accolta di l'invitati à u ponte di l'Ortolu

Cinque ore è quartu : Visita di a stazione di pumpatura di Salcinaghja è di u vascone di Cauria.

Sei ore menu quartu : Apiritivu à l'ustaria u Sirenu à Orasi





Le projet

I – Présentation de l'aménagement

1.1 L'AMÉNAGEMENT EXISTANT

En service depuis 1997, l'ouvrage majeur de la vallée de l'Ortolu est son barrage, d'une capacité de 3 millions de mètres cubes.

Il permet ainsi de desservir en eau agricole, une grande partie de la vallée, grâce à des conduites de transfert et de densification.

Ces installations ont été réalisées entre 1997 et 2001, couvrant un linéaire de plus de 15 Km.

Enfin en 2002, une microcentrale hydroélectrique située au pont de Curgia, avait également été réalisée, offrant une puissance installée de 550 KW.



1.2 L'IRRIGATION DU PLATEAU DE CAURIA ET DE LA VALLÉE DE TIZZÀ

Dès les prémises du projet, l'objectif était la réalisation d'une desserte en eau agricole de la vallée de Tizzà, passant par le plateau de Cauria.

En 2011, le projet a enfin pu voir le jour, notamment grâce à une volonté farouche des agriculteurs de l'association « I Marini di sartè » et de son Président Georges Preziosi.



Des études menées par la Chambre d'Agriculture de Corse-du-Sud ont également permis de déceler les potentialités agricoles de cette microrégion.

L'Office d'Équipement Hydraulique de Corse a ainsi été en mesure de dimensionner les ouvrages qui répondent aujourd'hui, aux besoins recensés en matière d'irrigation.

Ainsi ce ne sont pas moins de 800 hectares à moyen terme et 170 hectares, à court terme qui seront irrigués.

II – Les ouvrages réalisés

L'ensemble du système hydraulique se compose de trois ouvrages :

1. La station de refoulement de Salsinaghja abritant deux groupes de pompage pour un débit installé de 300 m³/h.
C'est l'entreprise Raffalli TP qui a réalisé le génie civil.
L'entreprise Hydrelec a réalisé la partie hydromécanique, ainsi que l'électricité/ automatisme.
2. Le réservoir du plateau de Cauria, d'une capacité de stockage de 1500 m³ (22 mètres de diamètre, pour une hauteur d'eau de 6 mètres) a été réalisé par l'entreprise Castellani BTP.
3. **Un réseau de près de 17 km** de canalisations allant du diamètre 300 mm au diamètre 150 mm, pour les antennes principales et desservant les secteurs de Tradiccettu, Funtanedda, et le plateau de Cauria .

L'enfouissement de ces canalisations a été réalisé par les entreprises Raffalli TP, Milanini, Castellani et Leandri.

III – Le financement de l’opération

Le coût total de réalisation des travaux s’élève à : 3 870 000 €.

Le délai global de réalisation de l’ensemble de cette opération a été de 3 ans.

Cette opération a été financée par :

- L’Etat au titre du PEI à hauteur de 50 %, soit 2 M€ ;
- Le Conseil Départemental de Corse du Sud, à hauteur de 25 % soit 1 M€ ;
- La Collectivité Territoriale de Corse pour 25 %, soit 1 M€.

