

# Bienvvenue



## Assemblée communale du 28 juin 2024 à 20h15

# Plan de présentation

- 1. Introduction**
- 2. Le projet**
- 3. Estimation des coûts**
- 4. Suite des démarches**
- 5. Questions**

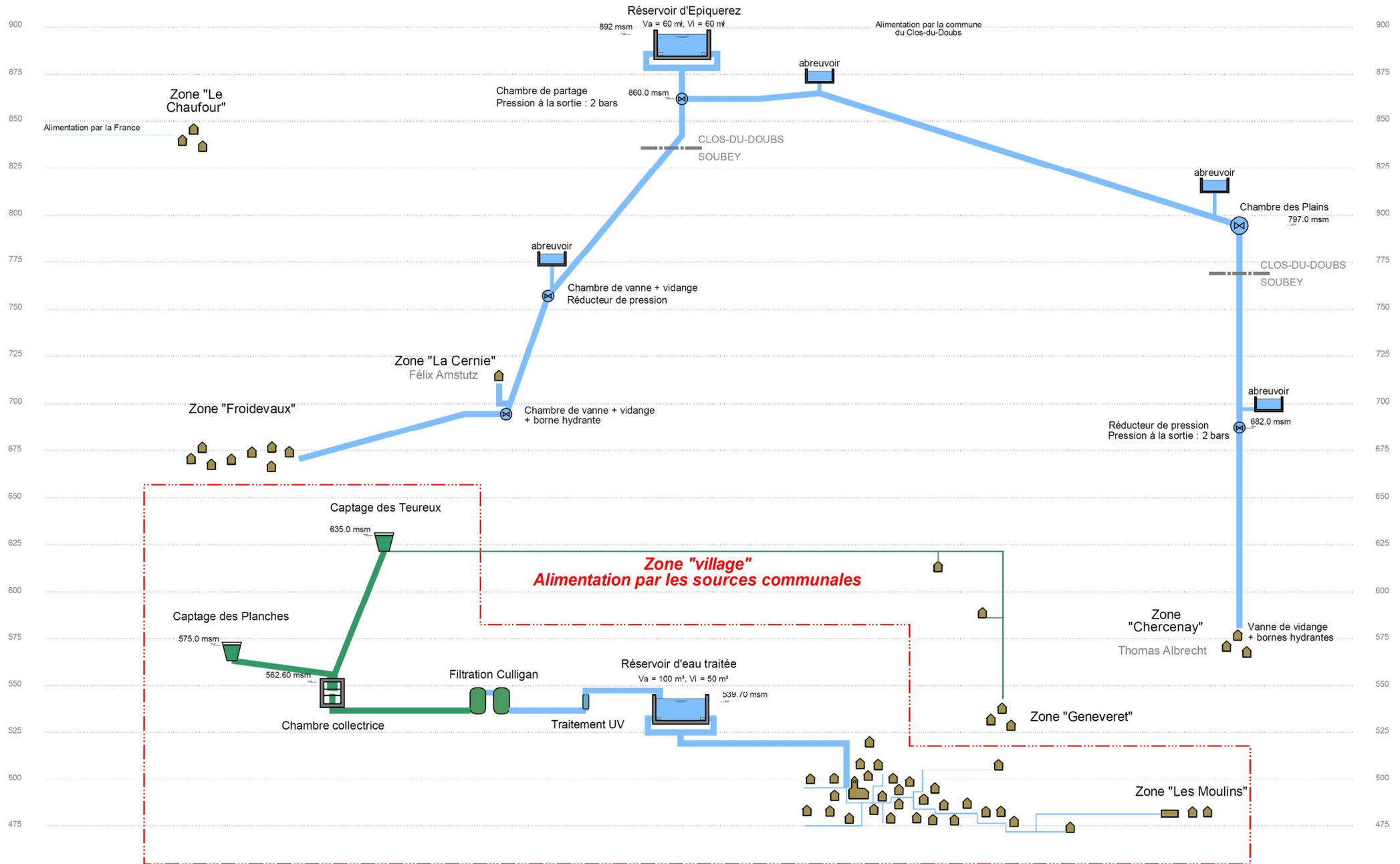
# Plan de présentation

- 1. Introduction**
2. Le projet
3. Estimation des coûts
4. Suite des démarches
5. Questions

# 1. Introduction

## Etat actuel

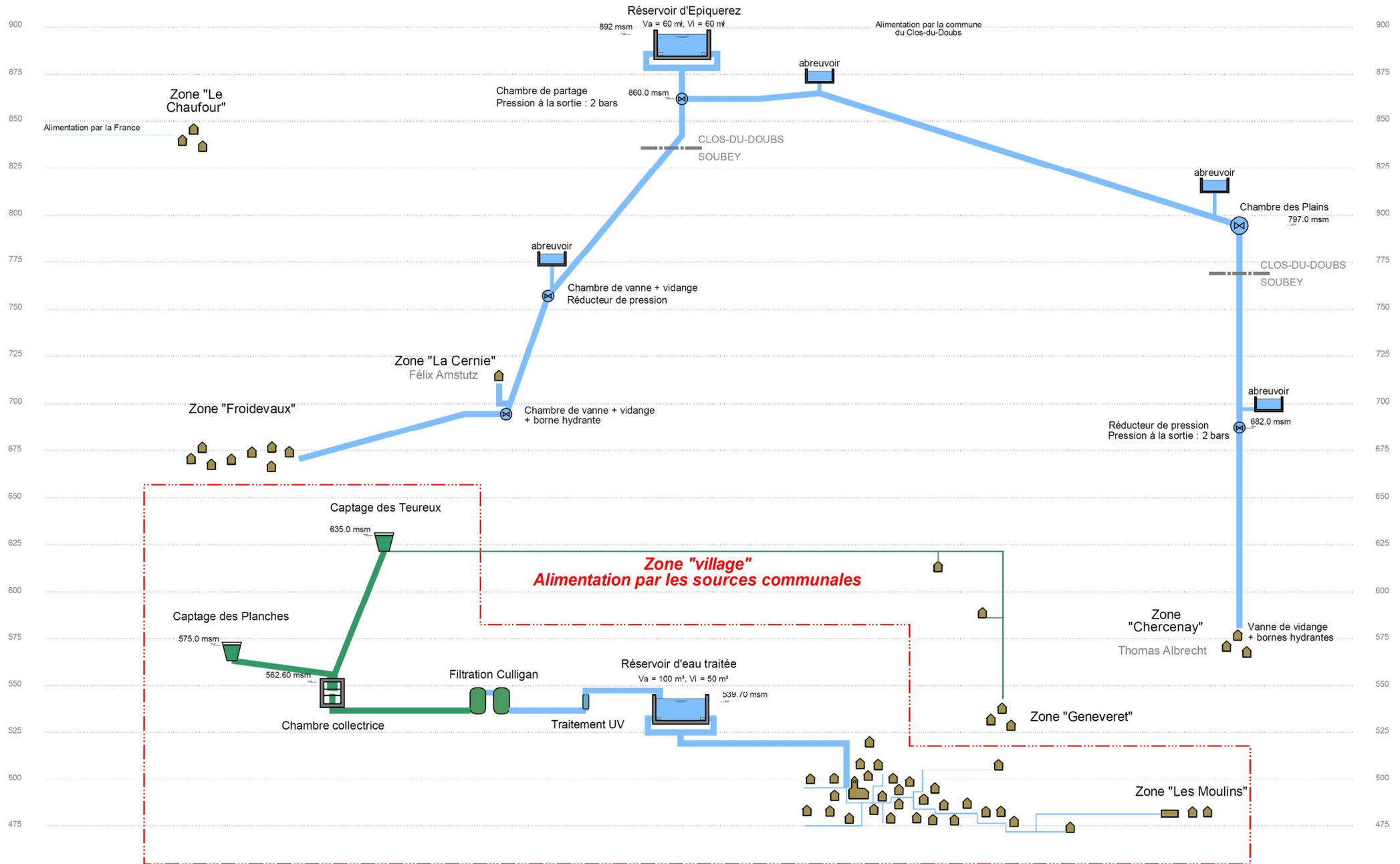
La commune de Soubey ne possède actuellement pas d'interconnexion avec un réseau voisin. Les zones isolées alimentées par la commune de Clos du Doubs, Chercenay et Cernie/Froidevaux, ne sont pas reliées avec le centre du village, il est donc impossible d'alimenter le centre du village avec une eau de secours en cas de sécheresse/pollution..



# 1. Introduction

## Pénurie d'eau

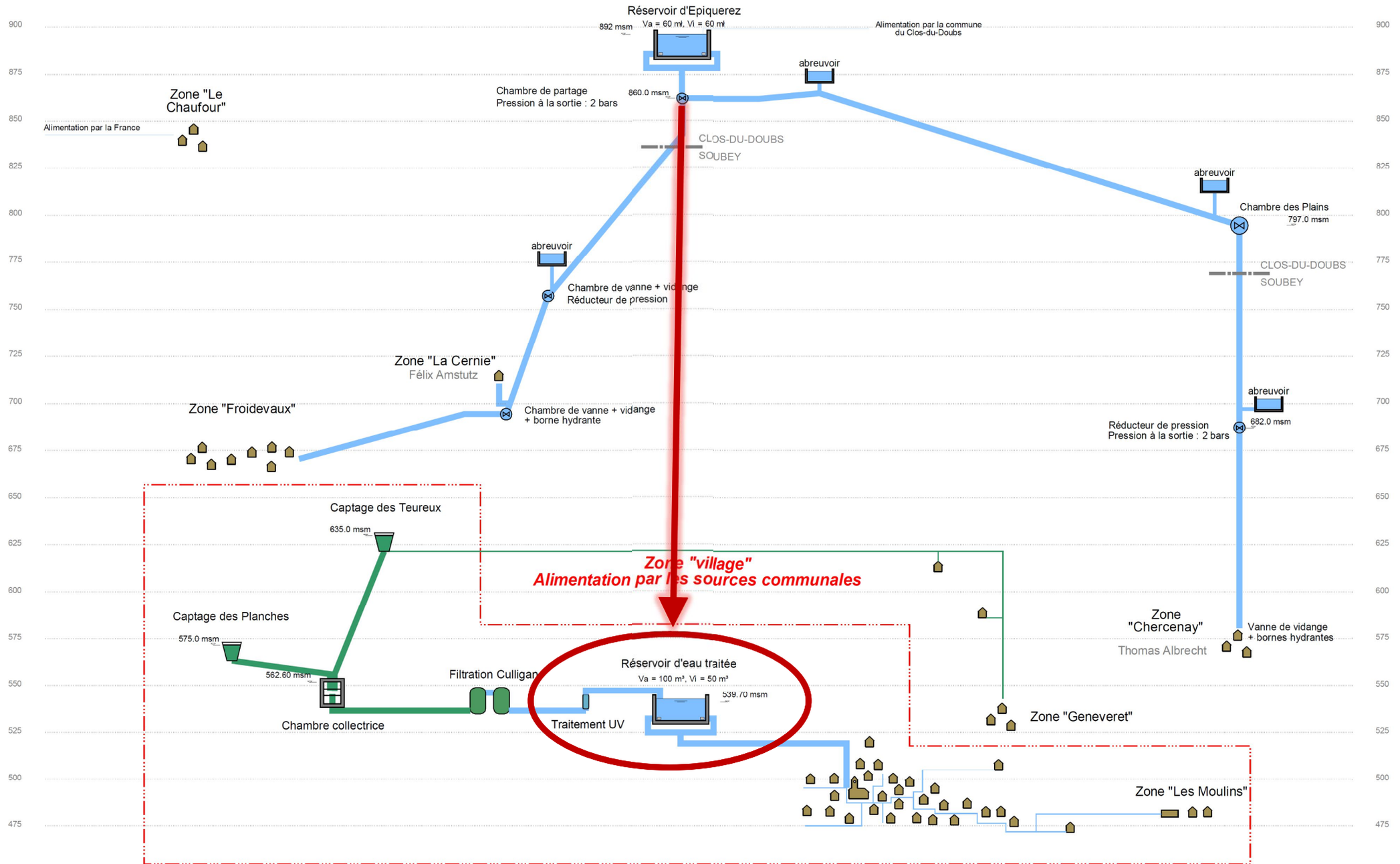
Les deux ressources de Soubey sont les captages des Teureux et des Planches, les eaux brutes sont rassemblées dans une chambre collectrice et acheminées à la station de traitement où elles sont traitées par ultrafiltration. N'ayant pas de ressource supplémentaire, le village serait donc privé d'eau si une pollution venait affecter les sources.



# 1. Introduction

## Défense incendie

**Le réservoir de Soubey ne bénéficie pas du volume incendie de 150 m<sup>3</sup> requis. L'ECA Jura admet qu'une alimentation en eau de secours de 1'000 l/min sous 2 bars peut combler ce manquement. L'objectif de la commune est de s'approvisionner en eau de secours en provenance du réservoir d'Epiquevez pour le village de Soubey (interconnexion) selon la proposition du PGA approuvé en mai 2012.**





# 1. Introduction

## Les objectifs

**AUGMENTATION DE LA SECURITE D'APPOVISIONNEMENT GRACE AU RACCORDEMENT AVEC CLOS DU DOUBS (INTERCONNEXION)**

**ALIMENTATION EN EAU DE SECOURS POUR LA DEFENSE INCENDIE SELON LES PRESCRIPTIONS ECA JURA**

**REMPACEMENT DE LA CONDUITE D'EAU EN PVC NE CORRESPONDANT PAS AUX NORMES DE LA SSIGE**

# Plan de présentation

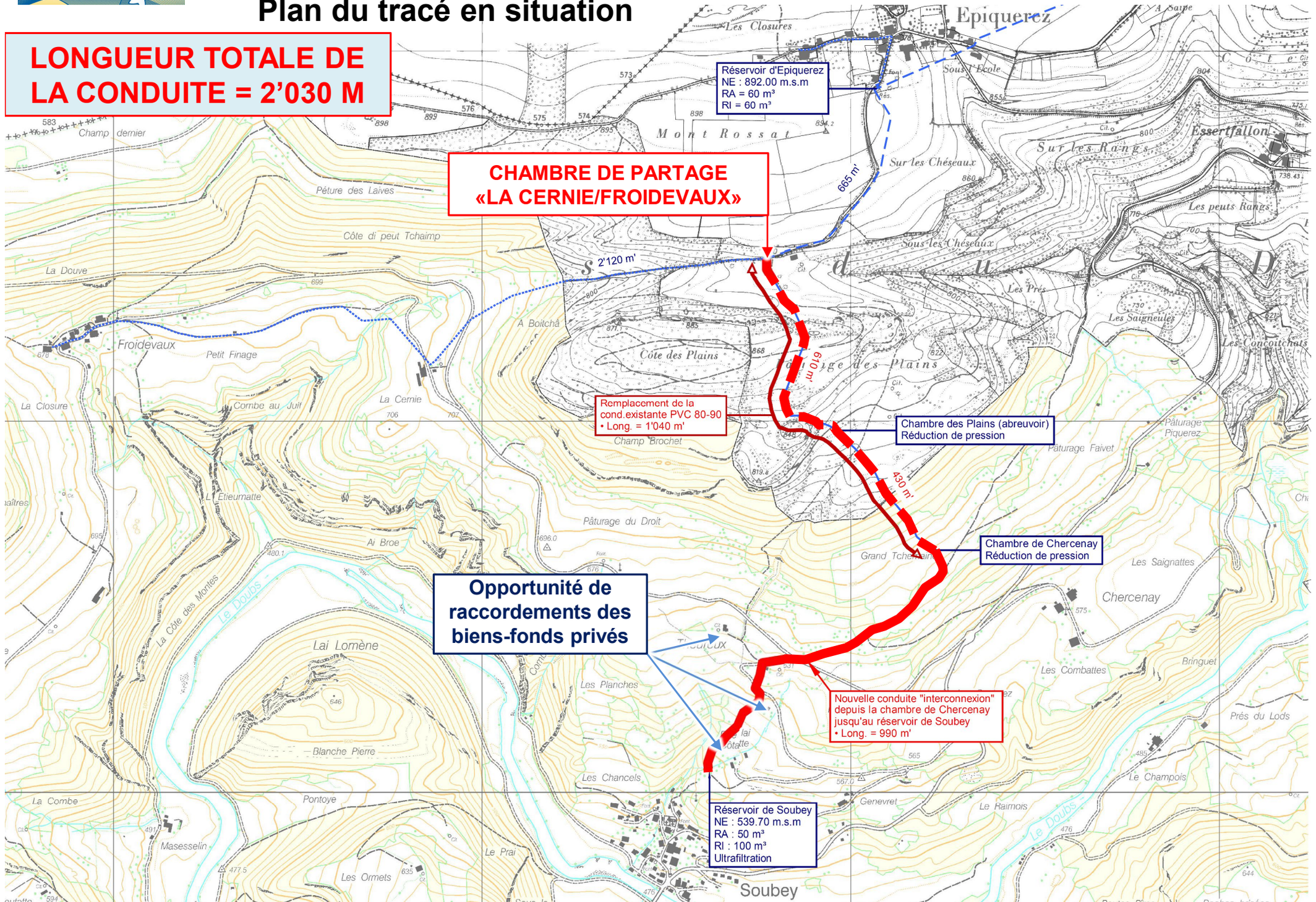
1. Introduction
- 2. Le projet**
3. Estimation des coûts
4. Suite des démarches
5. Questions

## 2. Le projet

### Plan du tracé en situation



**LONGUEUR TOTALE DE  
LA CONDUITE = 2'030 M**



**CHAMBRE DE PARTAGE  
«LA CERNIE/FROIDEVAUX»**

**Remplacement de la  
cond. existante PVC 80-90**  
• Long. = 1'040 m'

**Chambre des Plains (abreuvoir)**  
Réduction de pression

**Chambre de Chercenay**  
Réduction de pression

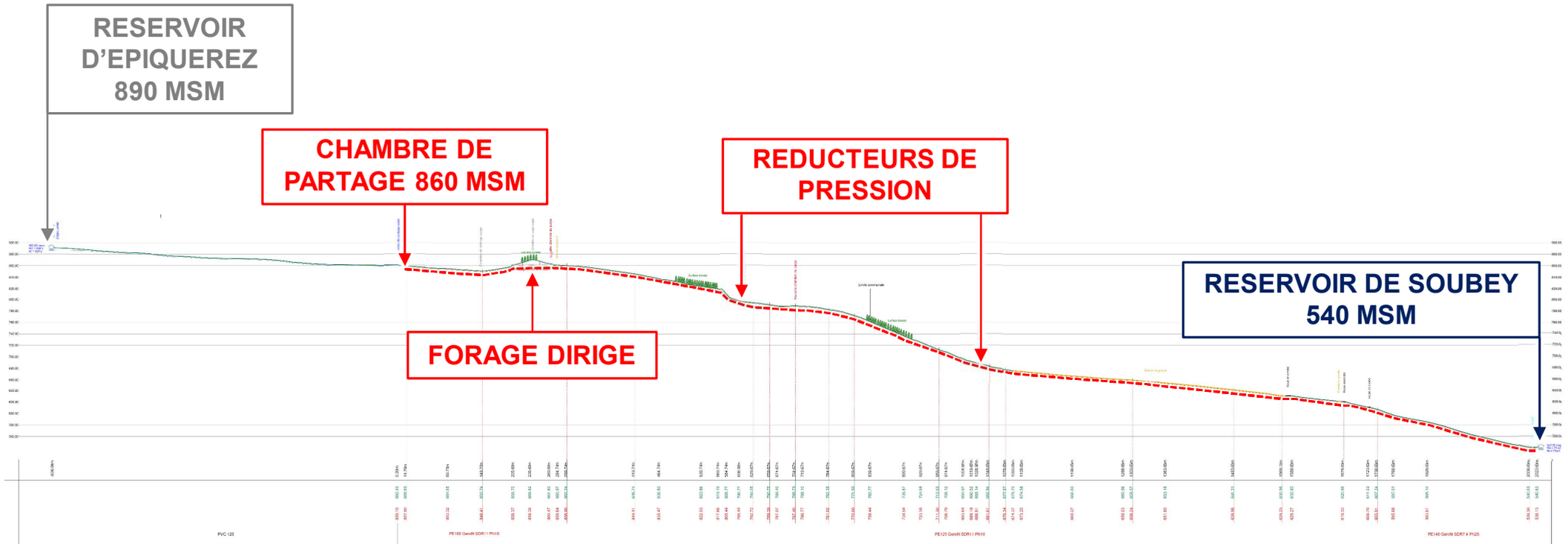
**Opportunité de  
raccordements des  
biens-fonds privés**

**Nouvelle conduite "interconnexion"**  
depuis la chambre de Chercenay  
jusqu'au réservoir de Soubey  
• Long. = 990 m'

**Réservoir de Soubey**  
NE : 539.70 m.s.m  
RA : 50 m<sup>3</sup>  
RI : 100 m<sup>3</sup>  
Ultrafiltration

# 2. Le projet

## Profil en long de la conduite d'eau



# Plan de présentation

1. Introduction
2. Le projet
- 3. Estimation des coûts**
4. Suite des démarches
5. Questions

## 2. Estimation des coûts

Objets qui concernent la votation du crédit

### CHARGE BRUTE COMMUNALE :

<b>ALIMENTATION EN EAU DE SECOURS (interconnexion)</b>	<b>CHF</b>	<b>780'000.-</b>
--	------------	------------------

<b>Promesse ECA JURA estimée</b>	<b>CHF</b>	<b>55'000.-</b>
----------------------------------	------------	-----------------

<b>Promesse ENV estimée</b>	<b>CHF</b>	<b>130'000.-</b>
-----------------------------	------------	------------------

<b>Promesse OFAG estimée</b>	<b>CHF</b>	<b>50'000.-</b>
------------------------------	------------	-----------------

### SOLDE NET TTC

après déduction des éventuelles subventions :	<b>CHF</b>	<b>545'000.-</b>
---	------------	------------------

### MONTANT DE RESERVE POUR LA REFECTION/ LE RENOUVELLEMENT DU RESEAU EXISTANT

Secteur La Cernie - Froidevaux

<b>CHF</b>	<b>120'000.-</b>
------------	------------------

**MONTANT TOTAL FAISANT L'OBJET DU CREDIT A VOTER :**

**CHF 900'000.-**

# Plan de présentation

1. Introduction
2. Le projet
3. Estimation des coûts
- 4. Suite des démarches**
5. Questions



## 4. Suite des démarches

### Calendrier provisoire

- Etudes préliminaires et avant-projet 2018-2019
- Projet de l'ouvrage 2021
- **Reprise du dossier par les autorités mars 2024**
- **Procédure de demande d'autorisation [PSE] /  
-> modifications éventuelles du projet été à hiver 2024-2025**
- **Dépôt public /  
traitement des oppositions éventuelles printemps 2025**
- **Appels d'offres auprès des entreprises printemps-été 2025**
- **Début des travaux dès été 2025**

## 3. Suite des démarches

1. Introduction
2. Le projet
3. Estimation des coûts
4. Suite des démarches
- 5. Questions**

## 5. Questions ?



# Merci de votre attention



Porrentruy · Delémont · Les Reussilles · Le Noirmont · Bienne ·  
Prêles · Neuchâtel · Marly · Broc · Payerne · Yverdon-les-Bains ·  
Aclens · Oron-la-Ville · Lavey-les-Bains · Martigny · Sierre