

**Communauté de Communes de Bourmont, Breuvannes et Saint-Blin (52)**

**Commune de .....**

**Elaboration du Plan Local d'Urbanisme Intercommunal**

**Questionnaire Annexes Sanitaires**

Questionnaire rempli par :

Qualité :

Date :

**Annexes : Fournir les plans des réseaux d'eau potable, d'eaux pluviales, d'eaux usées ainsi que le zonage d'assainissement (*version informatique de préférence*).**

## **1. EAU POTABLE**

### **1.1. SITUATION ACTUELLE**

#### **1.1.1. Adhésion à un Syndicat ?**

- Adresse :
- Téléphone :
- Président :
- Le Syndicat regroupe les communes de :

#### **1.1.2. Société fermière**

- Adresse :
- Téléphone :
- Personne à contacter :

#### **1.1.3. Captage**

*(Si les informations suivantes figurent dans le rapport de l'hydrogéologue agréé, merci de nous en faire une copie)*

⇒ **Localisation du captage :**

- Commune :
- Lieu-dit :
- Nappe captée :
- Profondeur du forage :
- Fonctionnement (nombre des pompes, leur puissance) :

⇒ Problèmes de pollutions ? (joindre copie des analyses).

⇒ Périmètres du captage existant, approuvés ? :

- immédiat :
- rapproché :
- éloigné :
- Approbation des périmètres : en cours ? terminée ?
- Date de l'Arrêté Préfectoral de la DUP (joindre une copie) :

#### 1.1.4. Château d'eau

⇒ Localisation :

- Lieu-dit :
- Capacité (en m<sup>3</sup>) :
- Date de la création du réseau entre le captage et le château d'eau :
- Date de la création du réseau entre le château d'eau et le village :

⇒ Consommation annuelle :

2014	
2013	
2012	
2011	
2010	
2009	

- La production couvre-t-elle les besoins actuels ?
- Le captage peut-il satisfaire une augmentation de la population ?
- Dans quelle proportion ?

## 1.2. SITUATION FUTURE

- Recherche d'un nouveau forage ?
- Branchement sur le réseau d'une autre commune ?
- Renforcement du réseau

## 2. Défense contre l'incendie (*rapport du SDIS*)

- Equipement satisfaisant :
- Secteurs non pourvus ?
- Nombre de bornes et/ou de réserves :
- Débits (en m<sup>3</sup>/h) : à détailler par borne

## 3. ASSAINISSEMENT

### 3.1. SITUATION ACTUELLE

#### 3.1.1. Eaux pluviales

- Secteurs non pourvus (parties de village, hameaux, fermes isolées) :
- Rejets dans quels cours d'eau ? :
- Présence de bacs décanteurs (dessableurs) :
- Nombre :
- Localisation :

#### 3.1.2. Eaux usées (citer les parties de village, hameaux, fermes)

- Réseau séparatif :
- Assainissement individuel :
- Zonage d'assainissement (approuvé, en cours ?)

#### 3.1.3. Station d'épuration

- Type (lagunage.....)
- Date création :
- Localisation :
- Lieu-dit :
- Stations de relèvement :
- Capacités en équivalents habitants :
- Rejets dans quel cours d'eau ? :
- Présence de bacs décanteurs (dessableurs) :
- Nombre :

- Localisation :

## 3.2. SITUATION FUTURE

### 3.2.1. Eaux pluviales

- Projets de travaux

### 3.2.2. Eaux usées

- Projets de raccordements

## 4. DECHETS

### 4.1.1. Adhésion à un Syndicat ?

- Adresse :
- Téléphone :
- Président :

### 4.1.2. Ramassage des ordures ménagères

- Fréquence (nb par semaine) :
- Société collectrice :

### 4.1.3. Ramassage des monstres :

- Fréquence (nb par mois) :
- Société collectrice :
- Localisation de la décharge :

### 4.1.4. Ramassage sélectif :

#### ⇒ Bennes à verre

- Localisation :
- Fréquence :
- Société collectrice :

#### ⇒ Papier

- Localisation :
- Fréquence :
- Société collectrice :

#### ⇒ Plastique

- Localisation :

- Fréquence :
  - Société collectrice :
- ⇒ **Gravats**
- Localisation :
  - Fréquence :
  - Société collectrice :
- ⇒ **Dépôts de matériaux inertes dans la commune**
- Localisation :

