
QUESTIONNAIRE COMMUNAL

- **Nom de la commune** : BENEJACQ

- **Contacts** :

M. Thomas PANIAGUA – Maire (06.63.10.79.93)

M. LANNETTE Maurice – 1er adjoint (06.89.88.72.52)

Participait également à la réunion : M. C. GARCIA (CCPN) et M. J.L. MAGNET (CETRA)

- **Nombre d'habitants sur la commune** :

Population permanente :2000 Hbts

Population saisonnière :Idem

- **Superficie de la commune** : 1716 hectares

- **Date de la réunion bureau d'études/Commune** : 19/12/2014

URBANISME

Documents d'urbanisme en vigueur ou en projet : (PLU, PPRI, carte communale, zonage d'assainissement...) :

- P.L.U. en vigueur, approuvé en 2008.
- Quelques modifications prévues, souhait de stabilité sur la commune – (maintien de l'activité agricole et stabilité de la population.
- Souhait de requalifier les zones 2AU à l'amont du bourg en zone A.
- Pas de P.P.R.I. Lagoin

Projets d'urbanisation identifiés à court ou moyen termes (habitat, équipements publics). Préciser le nom de la zone, le nombre d'habitations prévues et la date de réalisation.

- Pas de projet identifié à court terme.

Liste des futures zones d'extension industrielle ou artisanale. Préciser le nom de la zone, le type d'activité, ainsi que la date de construction. Joindre un plan de localisation au besoin.

- Extension limitée de la Z.A. Monplaisir (Cf. plan).

ASSAINISSEMENT PLUVIAL (Réseaux et fossés)

Réseaux/fossés existants : plans existants (préciser le format dwg-shp-autres, gestionnaire CG, syndicat, etc.).

- L'assainissement pluvial sur le bourg est assuré en grande partie par les écoulements de surface, depuis les caniveaux de bord de voie (« rigoles ») jusqu'au ruisseau « Trouilhet » et au canal de l'Abattoir. L'entretien de ces rigoles est assuré pour les voies principales par la commune.
- Un collecteur à identifier Rue des Baranous (Cf. CCPN E. Renard)
- Peu ou pas de puisards.

Ouvrages structurants ou particuliers : déversoirs d'orage, bassins, siphons, etc. (localisation, propriétaire, etc.) : Bassin compensateur du C.E.T. (Cf. C.C.P.N. – Sandrine Loustalet)

Etudes antérieures relatives à l'assainissement pluvial :

- étude SAFEGE sur le C.E.T. (CCPN)

ASSAINISSEMENT PLUVIAL (Réseaux et fossés)

Problèmes avérés : type de problème, localisation, dates, dégâts, récurrence, photos/vidéo, repères d'inondation, explications, travaux réalisés ou envisagés, solutions possibles, etc.

L'impression générale de la commune est que les inondations du réseau pluvial sont liés au niveau d'eau dans l'exutoire « Lagoon ». Les points noirs localisés sont les suivants :

- 1 – Ruisseau trouilhet rue du Tourmalet : débordements sur la chaussée et le bâti riverain (3-4 habitations). Plus de problèmes depuis la réfection de l'ouvrage de traversée il y a 3-4 ans.
- 2 – RD devant l'Eglise – ruisseau Trouilhet : Débordements du Trouilhet => voirie et bâti riverain inondé – fréquence annuelle.
- 3 – Rue du Tourmalet – rue du Gabizos : Débordements du canal de l'Abattoir => voirie et bâti inondé – fréquence annuelle. Pas d'apport du Lagoon ? (vannes fermées par agents communaux)
- 4 – Débordement du Lagoon
- 5 – Ecole Rue Henri IV – Débordements du Trouilhet => voirie et bâti inondé – fréquence annuelle
- 6 – Rue des Bouleaux – maison riveraine du Lagoon inondé par ruissellement du coteau et par Lagoon.
- Pas de problème particulier sur les rigoles entretenues.

DONNEES PLUVIOMETRIQUES

Données pluviométriques disponibles sur la commune (pluviographe ou pluviomètre, privé ou public). Si oui, préciser les coordonnées du propriétaire ou du gestionnaire.

- Cf. M. Grangé et réseau Météo France

RUISSEAUX et CANAUX

Problèmes avérés de débordements/inondations : type de problème, localisation, dates, dégâts, récurrence, etc.

- Lagoin et ruisseau Trouilhet : Cf. problèmes localisés

HYDROGEOLOGIE**Liste des puits connus sur la commune (préciser nom du propriétaire et l'adresse) :**

- Plan de localisation des puits à faire par la commune et à transmettre au SEAPAN, avec le nom des propriétaires.

Problèmes connus de résurgence de la nappe (préciser les secteurs) :

- point 7 - nappe affleurante – pas de problème particulier.

Etudes spécifiques d'infiltration des eaux pluviales (lotissements, voirie, ...) et ouvrages d'infiltration des eaux pluviales : bassins d'infiltration, puisards, noues, tranchées d'infiltration, chaussées réservoirs avec infiltration, ... (localisation, propriétaire) :

- CF. étude lotissement Les Lanots – M. Bouquet

Données pédologiques : R.A.S.

DOCUMENTS TOPOGRAPHIQUES**Plans topographiques disponibles : relevés pour travaux, lotissements, études, etc. :**

- R.A.S.

SOUHAITS/ATTENTES DE LA COMMUNE

Préciser vos souhaits relatifs à la gestion des eaux pluviales (compétence, règles d'urbanisme, aménagements, entretien, etc.) :

Les enjeux principaux pour la commune sont les points noirs de débordement, et notamment du Trouilhet, et la gestion du niveau du Lagoin :

- **Cf. aménagement hydraulique du Trouilhet (bassin/épandage amont, décharge vers Lagoin, redimensionnement ?)**
- **Souhait de contrôle des débits du canal du Lagoin lors des épisodes pluvieux significatifs, afin de réduire son débit, son niveau et in fine ses capacités d'évacuer les apports pluviaux riverains.**
- **Cf. possibilité de bassin écrêteur sur le Badet.**

BILAN - SYNTHESE

RECAPITULATIF des DOCUMENTS A RECUPERER

- Plan des puits (commune => SEAPAN)
- Dossier lotissement Les Lanots (M. Bouquet)
- Etude SAFEGE C.E.T. (CCPN)

ZONES A ENJEUX (Cf. plan)

- Ensemble Trouilhet et canal de l'Abattoir

SUITES A DONNER

- Récupérer documents ci-dessus
- Relevé du Trouilhet depuis l'amont du bourg jusqu'au Lagoon
- Relevé du canal de l'Abattoir depuis la prise d'eau jusqu'au lagoon.
- Etude gestion vannes du canal du Lagoon (S.I.P.L.)