

Compte rendu de la réunion de la commission environnement du 01/04/2021

Participants : Mickaël MAËS, Julie ATGER, Loïc JULLIAN, Jean BUSCH

Chantier réouverture et balisage de chemins

Nous proposons d'organiser des chantiers participatifs ouvert à tous les villageois pour ré-ouvrir des chemins déjà existants, les baliser et les entretenir.

Déroulement du projet :

- recenser les différents chemins et sentiers existants
- vérifier s'ils passent sur le domaine public ou privé. Négocier avec les propriétaires un droit de passage le cas échéant
- vérifier le cadre réglementaire en lien avec le balisage de chemins
- programmer une journée de chantier collectif pour la remise en état d'un premier sentier : le premier chantier pourrait concerner la réouverture du chemin passant par le vieux village, et menant de la chapelle au lieu-dit « les Granges »
- concevoir et imprimer des topos présentant séparément les promenades et randonnées autour de Barret.
- demander des devis et rechercher des subventions pour l'installation de quelques grands panneaux explicatifs de lieux « remarquables » (chapelle, vieux village, Méouge....) et des différents circuits de randonnées existant autour de Barret.

Chantier de protection de la source d'eau potable de Font Pansine

Au programme :

- commander le matériel nécessaire
- recenser les besoins en outillage
- programmer une journée de chantier collectif

Chantier vieilles pierres

Suite aux différents chantiers de réhabilitation du Jas de Girard, avec les associations « Tous à poêle » et « Vie la Joie », Romain Lagier, qui possède un terrain sur laquelle existe une ancienne chapelle, semble motivé pour proposer un chantier de rénovation de cette chapelle. Voir auprès de ces associations où ils en sont de ce projet.

Création d'une aire de compostage collectif aux HLM

La CCSB accompagne la mise en place d'aires de compostage collectif. Nous souhaitons proposer à l'OPHLM d'en installer une sur le site des HLM de Barret.

À terme, nous pourrions mettre en place d'autres aires de compostage collectif dans le village.

Suivi de la station d'épuration

Les analyses annuelles portant sur les effluents de la station d'épuration montrent une qualité d'épuration satisfaisante. Un diagnostic périodique du système de traitement des eaux doit être réalisé d'ici 2025. Une demande de devis va être effectuée pour ce diagnostic, ainsi que pour les possibilités de prise en charge.

Surveillance de l'eau potable

La commune a reçu une demande de surveillance accru de la potabilité de l'eau de la part de l'Agence de l'eau

Pour éviter une chloration régulière du bassin, la mise en place d'une lampe UV pourrait être une alternative intéressante, d'autant plus que la commune possède ce type d'équipement, actuellement inutilisé. Nous demandons un devis pour voir les possibilités d'installation de cet équipement, ainsi que les subventions existantes pour l'aide à l'installation ce type de matériel.

Pico-centrale

La pico-centrale installée au niveau du bassin d'eau potable semble fonctionner correctement. Cependant, nous envisageons de faire vérifier son fonctionnement, et procéder à son entretien régulier. M. Masset s'occupe de contacter l'entreprise qui a installé l'équipement pour lui demander un devis d'entretien, et vérifier avec eux si les performances de la pico-centrale sont correctes, comment les améliorer le cas échéant, et pourquoi pas demander un devis pour l'étude de l'installation d'une seconde pico-centrale.

Coupe de bois sur le domaine communal de l'Ubac

La coupe de bois sur le domaine communal programmée en 2020 avec l'ONF est reportée à 2025. La question de l'évacuation du bois et du franchissement de la Méouge doit être trouvée d'ici là.

Plate-forme à vautour

Une plate-forme à vautours, qui permet d'évacuer les carcasses d'animaux d'élevage, a été installée sur Ballons. Nous contactons les éleveurs pour recenser les besoins sur la commune, et le Parc des Baronnies pour connaître les possibilités de financement de la mise en place d'une telle plate-forme sur la commune.