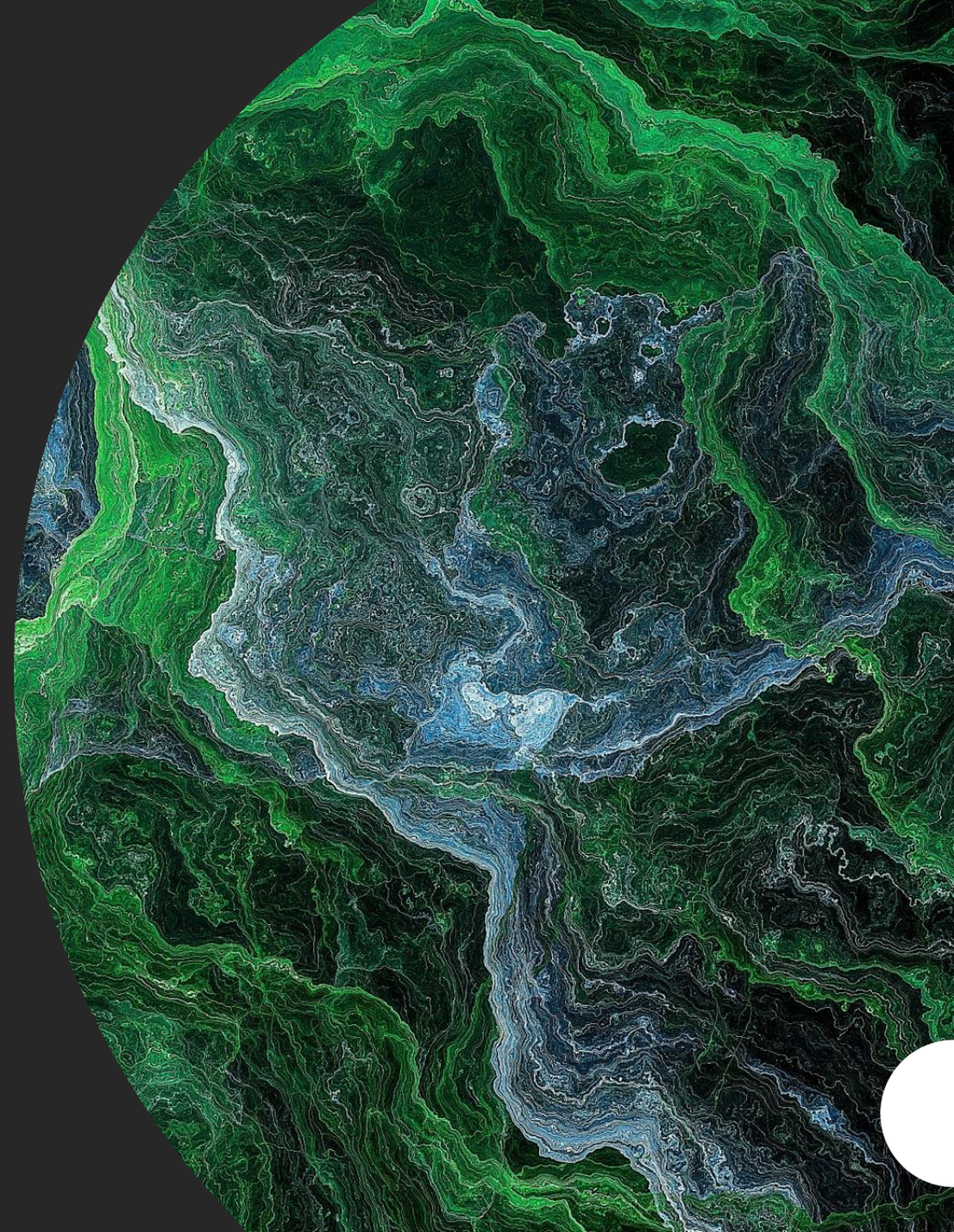


*Projet d'accompagnement  
pour le plan  
d'aménagement et  
d'entretien des cours  
d'eau et des plans d'eau de  
Basse-Allaine*

---

Discussion et votation du crédit  
Assemblée communale du 17.06.24





# *Point de situation*

---

- Commission des berges
- Préposée
- Coupes et compensation
- Situation particulière de la commune de Basse-Allaine

# Le bureau Biotec

*Bureau technique et d'études en génie de l'environnement basé à Delémont (JU) et Neuchâtel, Biotec réunit une dizaine biologistes et ingénieur.e.s en environnement aux compétences multiples et complémentaires: biologie, hydraulique, ingénierie, aménagement du territoire, paysage ... Chaque année, plus de 150 mandats mobilisent ses équipes en Suisse pour des missions de conception, de planification, de conseil, de coordination, d'expertise, de direction de travaux ou encore de recherche et développement. A travers son approche pionnière des milieux naturels, Biotec apporte un regard singulier sur le développement durable et ouvre de nouvelles perspectives à tous ceux qui souhaitent travailler avec et pour la nature.*

---

L'équipe d'étude prévue pour le mandat est composée de :

---

**Gilles BÜTIKOFER**, Chef de projet Ingénieur HES en Gestion de la Nature, hepia

---

**Yves BADER**, Remplaçant du chef de projet Ingénieur HES en Gestion de la Nature, hepia

---

**Lucas WOLFER**, Responsable du mandat Ingénieur BSc en Gestion de la Nature, hepia

---

**Valérie QUELOZ**, Employée de commerce CFC Gestionnaire RH, certificat HRSE

A photograph of a desk with drafting tools including a compass, a pencil, and a keyboard, with architectural drawings in the background.

# *Offre du bureau Biotec en quelques mots:*

- Création d'un **outil digital** qui fait le lien entre le plan d'entretien existant et réalisé par Biotec et le tableau Excel de Pierre Clavel. Cet outil devra **synthétiser les données concernant l'entretien courant et à planifier l'entretien futur.** Un projet sur un système d'information géographique (SIG) sera préparé, permettant de suivre l'entretien courant des cours d'eau, plans d'eau et ouvrages à charge de la commune.
- **un appui à la commune afin de suivre l'entretien courant** (suivi des néophytes, organisation des travaux, demande d'offres aux entreprises, suivi des travaux et contrôle des décomptes). Un contrôle annuel et ponctuel des ouvrages (en fonction des crues) est prévu ainsi qu'un appui ponctuel à la demande pour le suivi ou pour des conseils sur les entretiens.
- Soutien pour la **compensation** demandée par le canton découlant des abattages réalisés en 2024.

# *Délais et rendus*

---

- Synthèse des données et planification de l'entretien courant ==> Novembre 2024
- Suivi de l'entretien courant ==> Décembre 2024 - Octobre 2025
- Note de synthèse et présentation à la commission de gestion des eaux de surface ==> Décembre 2025

