

Technicien.ne agricole

UN MÉTIER POUR CONCILIER AGRICULTURE ET PRÉSERVATION DE L'EAU



Vous souhaitez agir pour une agriculture durable tout en protégeant l'eau et les milieux ?

Le technicien agricole au sein d'un bassin versant joue un rôle clé dans la **conciliation entre production agricole et préservation de la ressource en eau**. Le cœur de son travail est d'accompagner les agriculteurs pour mettre en place des méthodes plus respectueuses de l'environnement et réduire les pollutions diffuses.

Au quotidien, il réalise des diagnostics agricoles, conseille sur les pratiques culturales et d'élevage ou encore participe à la mise en œuvre de projets collectifs visant à préserver les cours d'eau, les sols et la biodiversité. Véritable lien entre le monde agricole, les collectivités et les gestionnaires de l'eau, il allie **conseil technique** et **animation territoriale** pour favoriser des solutions durables et adaptées aux exploitations.

Un métier riche de sens, idéal pour celles et ceux qui veulent agir directement sur le terrain pour une agriculture vertueuse et un territoire préservé.

MISSIONS PRINCIPALES

- Coordination, mise en œuvre et suivi des actions agricoles dans le cadre du contrat de territoire / bassin versant
- Réalisation de diagnostic à l'échelle de la parcelle ou de l'exploitation
- Mobilisation et accompagnement des agriculteurs vers des pratiques plus écologiques et vertueuses
- Animation et mise en œuvre de différents dispositifs agroécologiques (PAEC, PSE)
- Collaborer avec l'équipe technique BV (milieux aquatiques, bocage) et les partenaires financiers pour assurer la cohérence et la transversalité des actions
- Suivi administratif et financier des projets

FORMATION

- Bac +2 à +5 dans le domaine dans le domaine agricole ou de l'environnement

EMPLOYEURS

- Communauté de communes ou d'agglomération, Métropole, Syndicat mixte, Établissement Public Territorial de Bassin (EPTB), Établissement public d'aménagement et de gestion de l'eau (EPAGE), Parc naturel régional (PNR), association...

COMPÉTENCES CLÉS

- Connaissances en agronomie et en environnement
- Connaissances du milieu socio-professionnel agricole
- Capacités d'animation, de médiation et de négociation
- Capacités rédactionnelles (comptes rendu, documents techniques et administratifs, ...)
- Maîtrise des outils de bureautique et SIG

EN SAVOIR PLUS

- Réduction des transferts de pesticides par l'adaptation des pratiques agricoles
- L' Agriculture Eau Quotidien
- Guide technique "Leviers d'action vers des territoires sans pesticide à l'attention des collectivités territoriales"
- Gestion agricole des zones humides

Retrouvez les fiches et vidéos "All'eau c'est quoi ton métier?" sur le site de l'ATBVB



ATBVB
association des techniciens
de bassins versants bretons