

Ingénieur(e) agro-agri Animateur (.rice) « captages prioritaires »

Contexte

Le Syndicat Départemental de l'Eau de l'Orne (SDE) a été créé il y a un peu plus de 30 ans. Il associe le Conseil Départemental et la quasie totalité des collectivités, communes ou Etablissements Publics de Coopération Intercommunale (EPCI) qui produisent et distribuent de l'eau potable dans le département.

Le SDE c'est d'abord des compétences en gestion des ressources en eau potable. C'est ensuite une assistance, une source d'informations et de coordination pour la sécurisation de l'alimentation en eau potable de l'Orne. Depuis 2012, le SDE est également maître d'ouvrage des démarches de protection des captages prioritaires à l'échelle du département de l'Orne (11 Aires d'Alimentation de Captages (AAC)). A cet effet, une cellule d'animation, placée sous l'autorité de la Directrice, est en charge de la mise en œuvre de programmes préventifs pour réduire les pollutions diffuses identifiées dans les eaux brutes prélevées par les captages classés prioritaires.

L'objectif de la cellule « captages prioritaires » est de promouvoir auprès de tous les acteurs du territoire des méthodes alternatives à l'utilisation de produits phytosanitaires et nitrates. Le travail consiste à les accompagner vers des systèmes de production et des pratiques compatibles avec la préservation de la ressource en eau. L'activité est en développement avec de nouveaux programmes d'actions validés et à concevoir.

La cellule « captages prioritaires » regroupe 4 personnes et est organisée de la manière suivante :

- 1 Responsable de la cellule et de la coordination des actions menées à l'échelle du département, en charge également de l'animation de territoires concernés par un ou plusieurs captage(s) classé(s) prioritaire(s).
- 1 Animateur en charge de l'animation de deux AAC prioritaires et de la mise en œuvre d'actions transversales à plusieurs territoires.
- 1 Animateur (.rice) (poste à pourvoir) en charge l'animation de territoires concernés par un captage classé prioritaire.
- 1 Technicienne agricole, relai de terrain auprès des exploitants (.es) agricoles et animateurs (.rices), en charge du suivi opérationnel d'actions agricoles dont les MAEC.

Description des Missions

Il s'agit d'animer les opérations d'amélioration de la qualité des eaux à l'échelle de plusieurs AAC.

La mission consiste, principalement auprès des acteurs agricoles et collectivités, à :

- Sensibiliser aux problématiques locales de pollutions diffuses et ponctuelles ;
- Accompagner au changement de pratiques agricoles ;

- Mobiliser des réseaux d'acteurs professionnels pour l'organisation de partenariats favorables aux systèmes agricoles bas niveau d'intrant.

L'ingénieur(e) agro/agri aura notamment pour mission d'élaborer et mettre en œuvre un programme d'actions pour trois à quatre AAC.

Cela consistera à:

- o Analyser l'évolution de la qualité des eaux brutes prélevées aux captages prioritaires et préciser les enjeux de chacun des territoires
- Engager, le cas échéant, les études nécessaires à la connaissance des territoires pour la mise en œuvre d'une stratégie de protection de la ressource et proposer des analyses cartographiques des principaux enjeux
- o Rencontrer les exploitations (diagnostic de système, recueil des possibilités de mise en œuvre, animation de PSE)
- o Préparer, animer et suivre les comités de pilotage du dispositif localement
- Elaborer en comités techniques puis animer les plans d'action en concertation avec les différents partenaires (financiers et techniques) et les acteurs de terrain
- o Mettre en place des indicateurs de suivi pertinents

Au cours de la phase de concertation, l'animateur (.rice) pourra appuyer ses réflexions et son travail sur l'organisation de journées techniques à destination de collectivités et/ou d'agriculteurs : retours d'expériences, mobilisation d'expert.es compétent.es, visites et démonstrations.

La personne recrutée devra être le relai local entre les acteurs de terrain et les partenaires techniques et financiers. En relation avec le travail de la technicienne agricole, il s'agira d'identifier des projets innovants sur le territoire pouvant contribuer à la protection de la ressource en eau et accompagner les acteurs de terrain au changement.

Principaux interlocuteurs:

- Elu.es du Département, maires, président.es des EPCI
- Agences de l'eau
- DDT, DREAL, ARS
- Chambre d'agriculture, Bio en Normandie, Réseau des CIVAM Normands
- Coopératives agricoles, agriculteurs (.rices), CUMA
- PNR, AFAC, CPIE
- Particuliers

Profil recherché:

- Bac+5 dans les domaines de l'agriculture et de l'agronomie,
- Expérience professionnelle en matière d'animation à destination de la profession agricole appréciée, ou à défaut en conduite de projets liés à des politiques publiques
- Bonne connaissance en productions végétales dans les systèmes polycultures élevage, du monde agricole (réglementation, économie, sociologie) et des

problématiques liées à la protection de la ressource en eau vis-à-vis des pollutions diffuses

- Connaissances dans le domaine administratif et juridique de l'eau souhaitées,
- Connaissance du fonctionnement des collectivités territoriales (procédures administratives, financières et réglementaires)
- Pratique du SIG (QGIS),
- Très bonne qualité relationnelle, diplomatie, sens de la concertation, aptitude au travail en équipe,
- Bonne capacité d'analyse et rédactionnelle et sens de l'organisation,
- Déplacements à prévoir : Disponibilité et Permis B nécessaire (véhicule de service).

Informations complémentaires :

Poste à pouvoir à partir du 01/01/2026

Le poste est basé dans les bureaux du SDE situés au 27 Bd de Strasbourg à ALENÇON.

Rémunération : grille des ingénieurs territoriaux et régime indemnitaire suivant l'expérience professionnelle.

Poste à temps complet - 39h par semaine - Jours de RTT (1 607 h/an) - CDD d'un an avec possibilité d'évolution vers un CDD de 3 ans au moment du renouvellement et d'un CDI au bout de 6 ans.

Candidature à envoyer au plus tard le 03/10/2025, par mail (<u>desmortier.christine@orne.fr</u> et <u>vinot.marine@orne.fr</u>) ou courrier (SDE61, 27 Bd de Strasbourg, 61000 ALENCON)

Les atouts du poste :

- Travail en équipe tutorat.
- Missions variées alternant travail au bureau et sur le terrain.
- Possibilité de télétravail
- 48 jours de congés et RTT
- CNAS et participations de l'employeur à l'assurance statutaire et la mutuelle santé.