

Animation du dispositif de sciences participatives En quête d'eau

Affectation :	DAPP / DSOD / Service de l'observation et de la surveillance
Positionnement hiérarchique :	Sous l'autorité du chef de service de l'observation et de la surveillance
Résidence administrative :	Vincennes (94300)
Conditions du stage :	Stage de 6 mois (à partir d'avril)

DESCRIPTION DE L'EMPLOI

Contexte :

L'Agence française pour la biodiversité (AFB) a lancé il y a quelques mois son nouveau programme de sciences participatives En quête d'eau (<https://enquetedeau.eaufrance.fr>), qui permet de prendre part à l'observation régulière de l'écoulement des cours d'eau de métropole.

En quête d'eau s'inscrit dans une démarche de co-construction, associant les acteurs concernés par la surveillance des rivières en leur proposant une implication à chacune des étapes du projet. Le programme a débuté en 2017 par une phase expérimentale dans trois régions pilotes (Centre-Val-de-Loire, Nouvelle-Aquitaine et Occitanie) auprès de cette communauté d'observateurs, ce qui a permis d'ajuster le périmètre et de tester les outils du programme, pour son élargissement national auprès d'autres acteurs prévu au cours de l'été 2018.

L'animation des participants volontaires qui collectent les observations et/ou qui feront le relais du programme sur le terrain, est un levier de réussite de la mobilisation accordée au programme.

Mission :

Animer l'acquisition, la diffusion et la valorisation des données du dispositif de sciences participatives En quête d'eau sur l'amélioration de la connaissance de l'écoulement des cours d'eau métropolitains.

Activités principales :

- Préparer l'élargissement national du programme à d'autres acteurs
- Poursuivre l'identification des implications locales : mobilisation de nouveaux acteurs, qualification de leurs engagements
- Animer la communauté En quête d'eau
- Formuler des recommandations sur les outils d'animation à mettre en place
- Suivre et enrichir le plan de communication accompagnant le programme
- Proposer des formats de restitution des données collectées

RELATIONS LIEES AU POSTE

Relations internes :

L'équipe projet AFB En quête d'eau

L'ensemble des directions métiers du pôle de Vincennes, de la DSI et de la DIC.

Les ingénieurs et techniciens en directions régionales et les services départementaux de l'AFB

Validation faite par :	
Date :	

Relations externes :

Partenaires institutionnels : Ministère de la Transition écologique et solidaire, services de l'État, Agences de l'eau

Partenaires scientifiques et techniques : organismes de recherche, bureaux d'études

Les acteurs concernés par la surveillance des cours d'eau : collectivités, syndicats de rivière, membres d'associations environnementales, pêcheurs, kayakistes, riverains, promeneurs,...

COMPETENCES ET QUALITES REQUISES

Connaissances :

- Connaissance en communication, en nouvelles technologies de communication, en médiation scientifique, en animation de communauté
- Connaissance des acteurs impliqués dans la surveillance des rivières
- Connaissance des politiques publiques

Savoir-faire opérationnel :

- Aptitude au travail en réseau et à la communication avec des partenaires extérieurs
- Capacité à collecter et synthétiser l'information
- Aptitude à la rédaction de contenus communicants
- Maîtrise des outils informatiques bureautiques, des systèmes d'information géographique

Savoir-être professionnel :

- Autonome
- Rigoureux
- Méthodique

PROFIL RECHERCHE

- Niveau MASTER 2
- Première expérience souhaitée dans l'animation de communauté et dans les démarches participatives

PERSONNE A CONTACTER

- celine.nowak@afbiodiversite.fr