



SOURCES *en action*

CONTRAT TERRITORIAL
Vienne AMONT

Réunion du Comité Technique





ORDRE DU JOUR

- Rappels éléments de bilan

- Stratégie SEA 3

- Calendrier

- Tour de table
 - Engagement SEA 3, moyens humains et financiers
 - Etat d'avancement diagnostic, analyse données, travaux
 - Programmation
 - Délais (cohérence avec planning reprogrammation)
 - Difficultés/besoins

- Points divers : demande subvention, AAP Zones humides de la Région NA

- Avancement étude BRGM

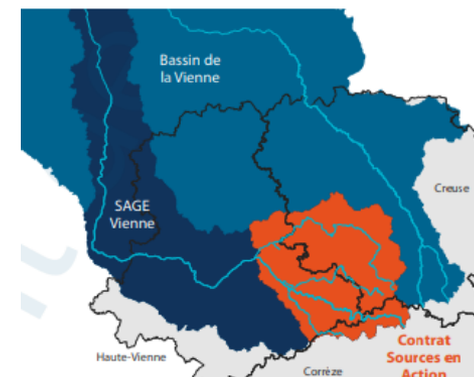
QUELQUES RAPPELS DES ÉLÉMENTS DU BILAN

CONTEXTE

Territoire de 2 181 km² situé sur les têtes de bassin de la Vienne

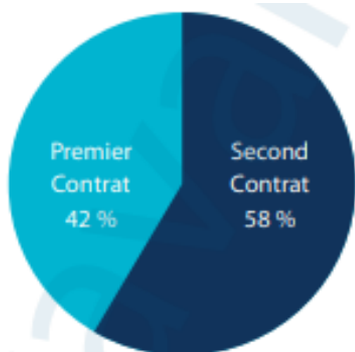
Caractérisé par

- Zones humides: 22 000ha – 10-15% du territoire
 - Tourbières au Sud-Est
 - ZHIEP et ZSGE au Sud-Est
 - Réseau hydrographique : forte densité (1,53 km/km²) + long linéaire (3 300km)
 - Plans d'eau : 1055 – 1,2 % de la surface du territoire
- Milieu riche mais sensible et fragile



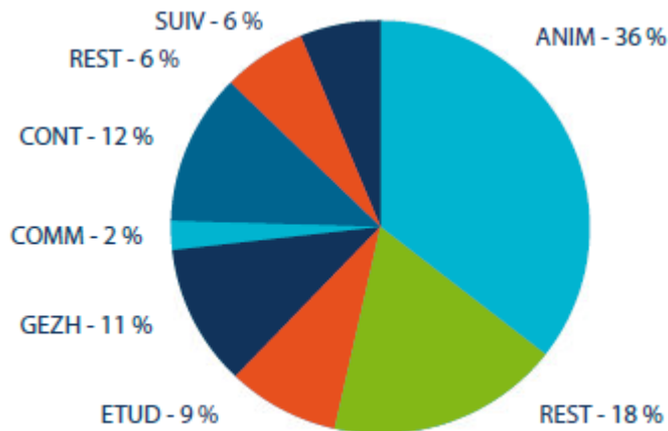
QUELQUES RAPPELS DES ÉLÉMENTS DU BILAN FINANCIER

11,5M € depuis 2011



Répartition des dépenses entre les deux contrats

2nd contrat : 6,7M €
Taux réalisé/ajusté = 70%



Répartition des dépenses par thématique d'action

- Importance de l'animation: environ 10 temps-pleins

- Taux de réalisation moyen de la thématique continuité

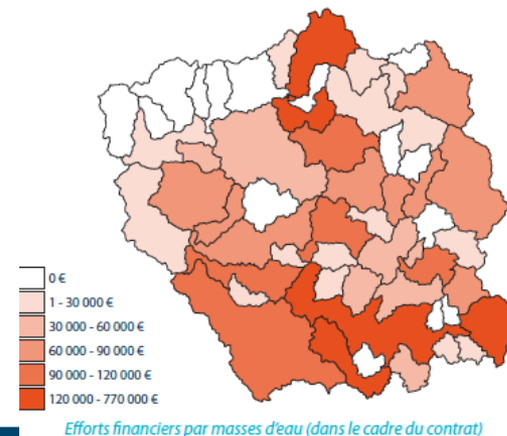
- Peu d'actions en lien avec la sylviculture

ME non concernées par des actions travaux:

- 16 sur SEA 2
- 11 sur les 2 contrats

Mais opérations d'animation, communication + actions hors CT

67% des opérations localisables sur les ME prioritaires





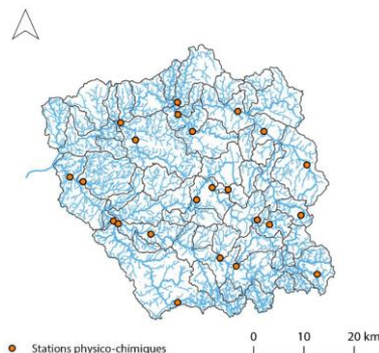
QUELQUES RAPPELS DES ÉLÉMENTS DU BILAN TECHNIQUE

- 800 actions réalisées
- 8 500 jours dédiés à l'animation
- Divers supports de communication produits :
recueils et lettres d'informations, site internet, vidéos...
- 297 propriétaires, exploitants accompagnés et/ou sensibilisés
- 96 km de cours d'eau ont été entretenus ou restaurés
- 116 km de clôtures ont été installés
- 331 abreuvoirs et 81 ouvrages pour le franchissement des cours d'eau ont été installés
- 550 ha de zones humides restaurés et/ou entretenus
- 1 446 stations de suivis (prenant en compte les nombreux points de suivis du GMHL et de la LPO)

QUELQUES RAPPELS DES ÉLÉMENTS DU BILAN SUIVIS

➤ Suivis physico-chimiques :

- pH : tendance à la basification
- T°C: tendance à l'augmentation
- Vigilance : MES et COD sur quelques stations

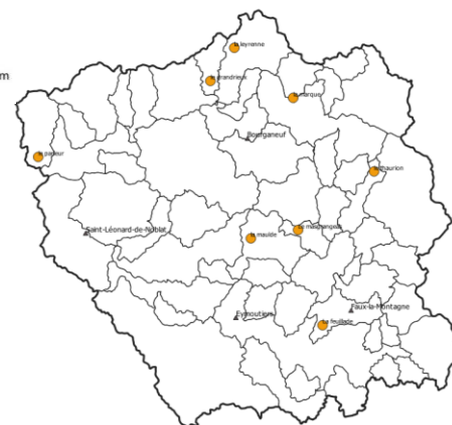


➤ Suivis polluants organiques : Présence de molécules classées (liste vigilance et liste prioritaire) sur plusieurs stations.

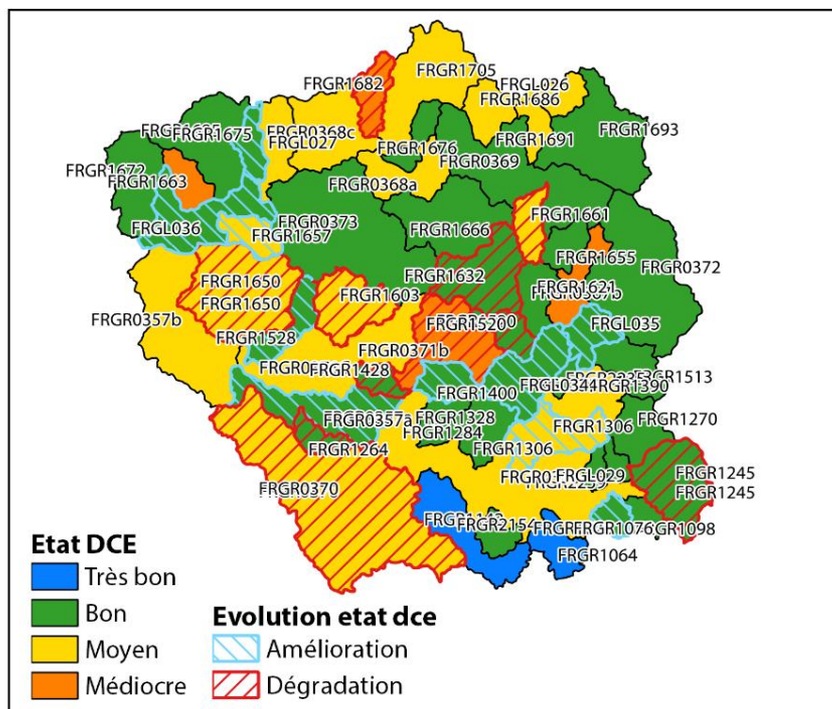
➤ Suivis

- IAM : chronique trop courte, à poursuivre
- Piscicoles : IPR peu adapté au territoire. Maintenir les suivis en adaptant la programmation
- Campagnol : évolution positive de la distribution de l'espèce
- Loutre : bien représentée sur tout le territoire
- Amphibiens : augmentation de la richesse spécifique sur les mares étudiées
- Oiseaux : forte diversité spécifique et amélioration globale

→ Chroniques faibles. Poursuivre les suivis et les adapter aux pressions et programmation → [Commission scientifique mars 2023](#)



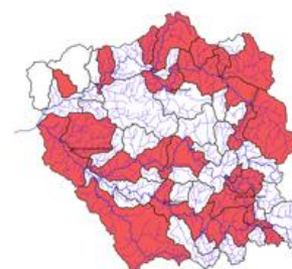
QUELQUES RAPPELS DES ÉLÉMENTS DU BILAN ETAT DCE



Sources : AELB, 2019
Production : Sarah BAGARD

50% des ME présente un risque de non atteinte des objectifs de bon état

Pressions observées sur le territoire



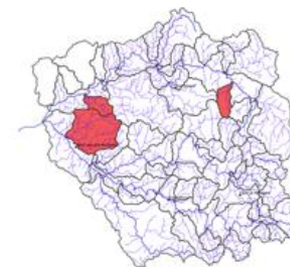
Obstacles à l'écoulement
(44 % des masses d'eau)



Morphologie
(21 %)



Hydrologie
(15 %)



Pesticides
(6 %)



Macropolluants
(2 %)



QUELQUES RAPPELS DES ÉLÉMENTS DU BILAN

VALIDATION DU BILAN

- En attente des retours des membres du COPIL : **vendredi 2 décembre**
- Diffusion du bilan + atlas définitif : **vendredi 9 décembre**



STRATÉGIE DU TROISIÈME CONTRAT



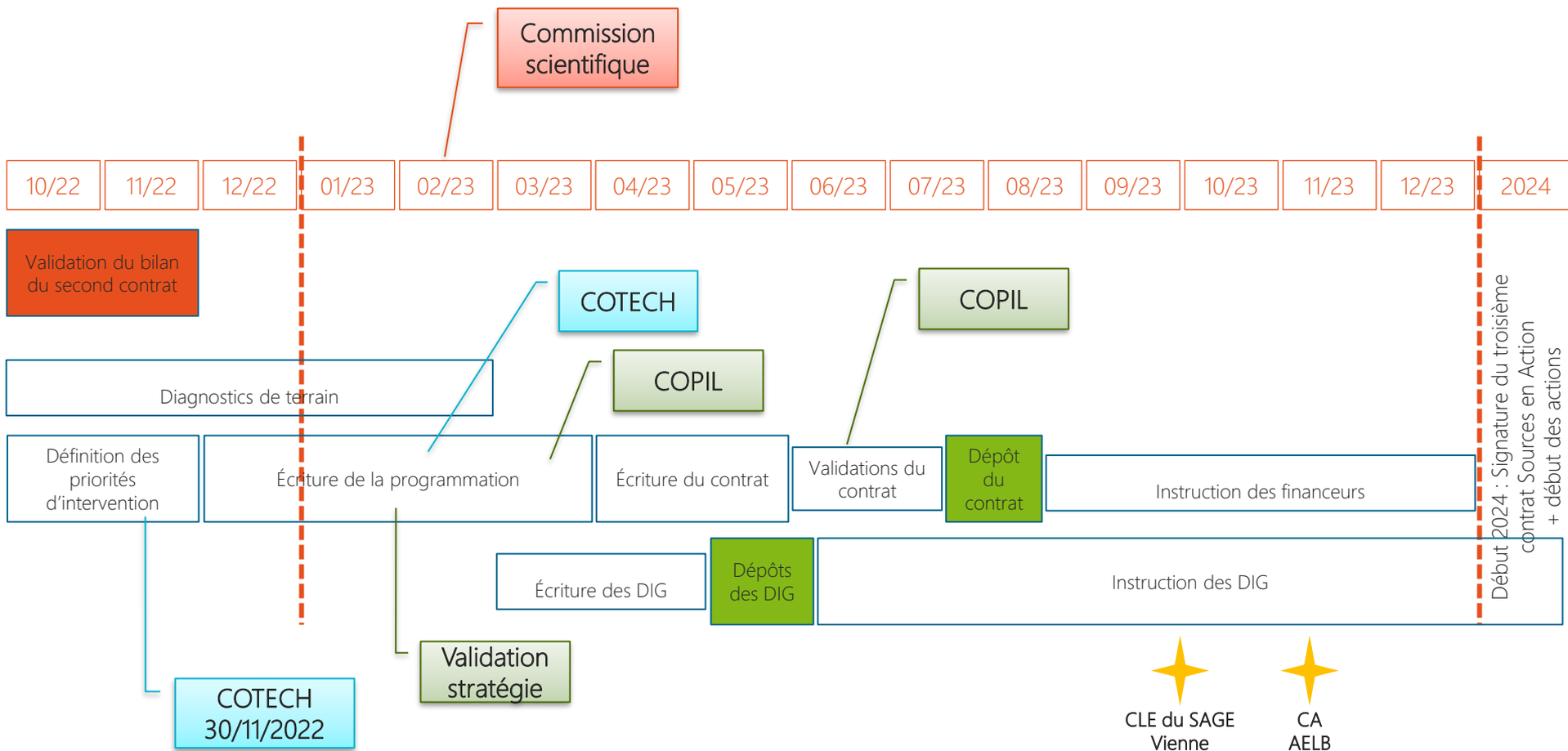
STRATÉGIE SOURCES EN ACTION 3

- Stratégie du contrat en cours de rédaction (cf documents envoyés)
→ À faire valider en COPIL début 2023
 - Au regard du bilan, état DCE + compléments futurs avec les diagnostics:
 - 3 thématiques cœur de cible
 - » Adaptation au changement climatique
 - » Ressource en eau et sylviculture
 - » Continuité écologique
- } 50% de l'enveloppe financière du contrat



PLANNING

RETROPLANNING DE REPROGRAMMATION



CALENDRIER DE REPROGRAMMATION

- A préciser d'ici fin 2022. Notamment ajout des dates butoirs d'envoi des documents

Calendrier 2023

Janvier		Février		Mars		Avril		Mai		Juin		Juillet		Août		Septembre		Octobre		Novembre		Décembre	
1 D		1 M		1 M		1 S		1 L		1 J		1 S		1 M		1 V		1 D		1 M		1 V	
2 L		2 J		2 J		2 D		2 M		2 V		2 D		2 M		2 S		2 L		2 J		2 S	
3 M		3 V		3 V		3 L		3 M		3 S		3 L		3 J		3 D		3 M		3 V		3 D	
4 M		4 S		4 S		4 M	COPIL validation programmation	4 J		4 D		4 M	COPIL validation du contrat	4 V		4 L		4 M		4 S		4 L	
5 J		5 D		5 D		5 M		5 V		5 L		5 M		5 S		5 M		5 J		5 D		5 M	
6 V		6 L		6 L		6 J		6 S		6 M		6 J		6 D		6 M		6 V		6 L		6 M	
7 S		7 M		7 M	Commission Scientifique	7 V		7 D		7 M		7 S		7 L		7 J		7 S		7 M		7 J	
8 D		8 M		8 M		8 S		8 L		8 J		8 V		8 M		8 V		8 D		8 M		8 V	
9 L		9 J		9 J		9 D		9 M		9 V		9 D		9 M		9 S		9 L		9 J		9 S	
10 M		10 V		10 V		10 L		10 M		10 S		10 L		10 J		10 D		10 M		10 V		10 D	
11 M	Envoi au COPIL de la stratégie pour validation dématérialisée	11 S		11 S		11 M		11 J		11 D		11 M		11 V		11 L		11 M		11 S		11 L	
12 J		12 D		12 D		12 M		12 V		12 L		12 M		12 S		12 M		12 J		12 D		12 M	
13 V		13 L	Limite engagements	13 L	Limite prog MO	13 J		13 S		13 M		13 J		13 D		13 M		13 V		13 L		13 M	
14 S		14 M		14 M		14 V		14 D		14 M		14 V		14 L		14 J		14 S		14 M		14 J	
15 D		15 M		15 M		15 S		15 L		15 J		15 S		15 M		15 V		15 D		15 M		15 V	
16 L		16 J		16 J		16 D		16 M		16 V		16 D		16 M		16 S		16 L		16 J		16 S	
17 M		17 V		17 V		17 L		17 M		17 S		17 L		17 J		17 D		17 M		17 V		17 D	
18 M		18 S		18 S		18 M		18 J		18 D		18 M		18 V		18 L		18 M		18 S		18 L	
19 J		19 D		19 D		19 M		19 V		19 L	Limite déblo	19 M		19 S		19 M		19 J		19 D		19 M	
20 V		20 L		20 L		20 J		20 S		20 M		20 J		20 D		20 M		20 V		20 L		20 M	
21 S		21 M	COTECH suivis et programmation	21 M	COTECH programmation et DIG	21 V		21 D		21 M		21 V		21 L		21 J		21 S		21 M		21 J	
22 D		22 M		22 M		22 S		22 L		22 J		22 S		22 M		22 V		22 D		22 M		22 V	
23 L		23 J		23 J		23 D		23 M		23 V		23 D		23 M		23 S		23 L		23 J		23 S	
24 M		24 V	PPT Donn Sol	24 V		24 L		24 M		24 S		24 L		24 J		24 D		24 M		24 V		24 D	
25 M	Retour COPIL de validation de la stratégie SEA 3	25 S		25 S		25 M		25 J		25 D		25 M		25 V		25 L		25 M		25 S		25 L	
26 J		26 D		26 D		26 M		26 V	Limite dépôt DIG	26 L		26 M		26 S		26 M		26 J		26 D		26 M	
27 V		27 L		27 L		27 J		27 S		27 M		27 J		27 D		27 M		27 V		27 L		27 M	
28 S		28 M	Fin des dig	28 M	COF Validation programmation et suivis	28 V		28 D		28 M	COF validation du contrat	28 V		28 L		28 M		28 J		28 M		28 J	
29 D		29 M		29 M		29 S		29 L		29 J		29 S		29 M		29 V		29 D		29 M		29 V	
30 L		30 J		30 J		30 D		30 M		30 V		30 D		30 M		30 S		30 L		30 J		30 S	
31 M		31 V		31 V				31 M				31 L		31 J				31 M				31 D	

Diagnostics
 Programmation / Contrat
 SAGE Vienne
 DIG

Diagnostique terrain
 Écriture programmation

Écriture contrat

Validations contrat

Dépôt contrat

Validation de la CLE SAGE Vienne
 Instructions DIG

Instruction financeurs

Écritures DIG

Dépôt DIG



TOUR DE TABLE DES MAITRES D'OUVRAGE

- Engagement SEA 3, moyens humains et financiers
- Etat d'avancement diagnostic, analyse données, travaux
- Programmation
- Délais (cohérence avec planning reprogrammation)
- Difficultés/besoins



TOUR DE TABLE FÉDÉRATION DE PÊCHE 87

- **Durant les 18 prochains mois** : Actualisation du PDPG (Plan Départemental pour la Protection du milieu aquatique et la Gestion des ressources piscicoles) qui mobilise l'ensemble des ressources humaine du service technique
 - Collecte de données, traitement de données
 - Diagnostic terrain
- Proposition d'un programme d'actions à partir de 2027, révision mi-contrat.
- **Priorités** : Opérations d'amélioration du compartiment biologique et physique
 - Restauration de la petite continuité sur la Vienne
 - Opération de diversification des habitats
- FD87 disponible pour intervenir de manière ponctuelle, dès la phase 1, en tant que financeurs de **certaines actions**
- FD87 propriétaire de parcelles en bordure de cours d'eau. Elise se rapprochera du CEN et du PNR (charte forestière) pour d'éventuels travaux



POINTS DIVERS

POINTS DIVERS

- **Commission scientifique** : Début mars 2023
 - Présentation par chaque structure porteuse de suivis
 - **Bilan global des suivis** réalisés dans le second contrat
 - **Propositions pour les suivis** du troisième contrat (maintien, création, suppression...)
 - Proposition **d'opérations de travaux** pour le 3^{ème} contrat
 - ➔ Validation de la stratégie des suivis du troisième contrat (COPIL)

- Demande de **subvention ANIMATION** : max fin décembre 2022

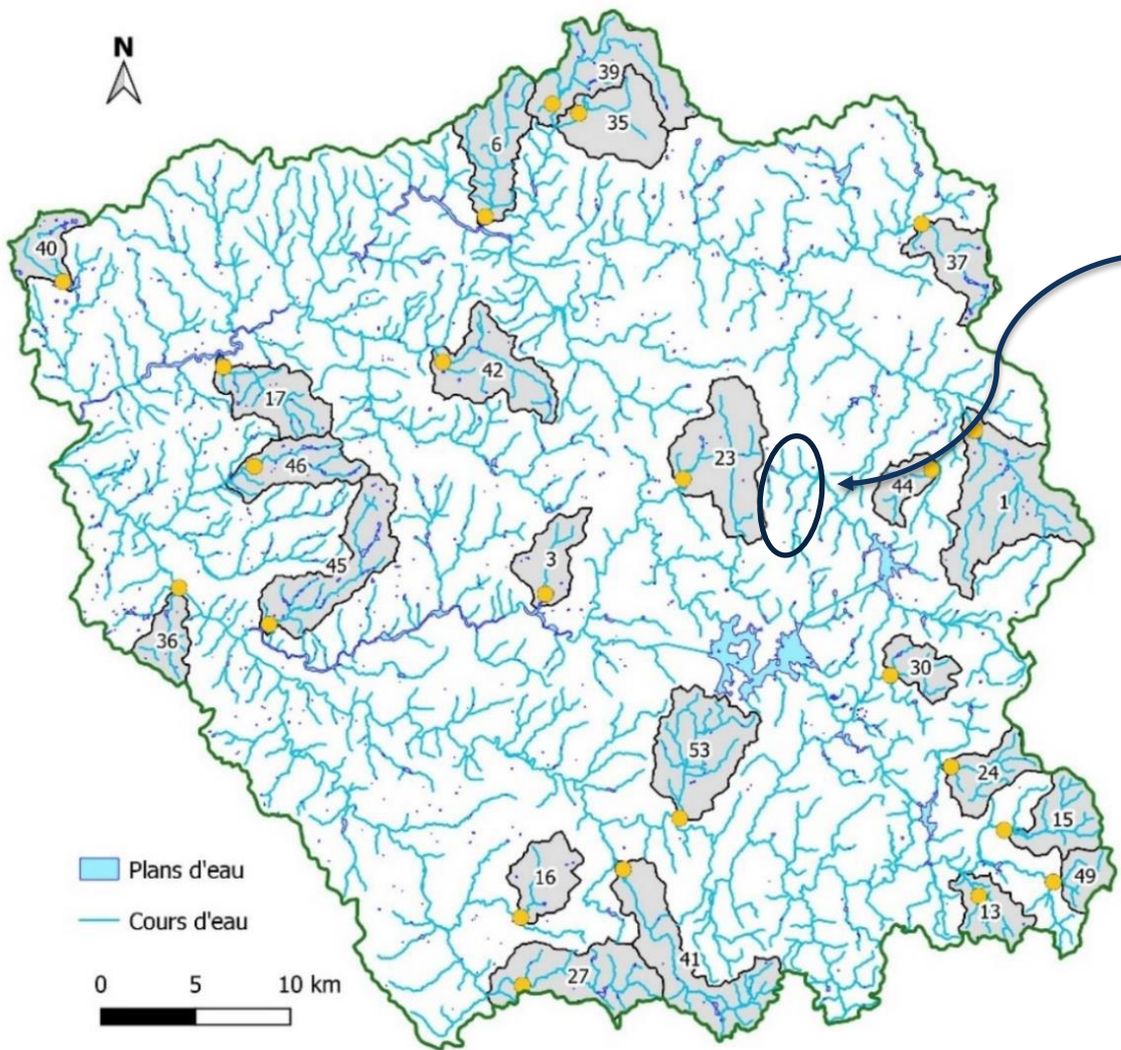
- **AAP Zones humides** de la région Nouvelle-Aquitaine
+ **AAP Nature et Transition** ➔ <https://sourcesenaction.fr/appels-a-projets-environnement/>
 - Réponse groupée ?



ETUDE BRGM

FONCTIONS HYDROLOGIQUES DES TÊTES DE BASSIN

ETUDE BRGM



Etude du fonctionnement hydrologiques des têtes de bassin de la Vienne

+ ajouter sous-BV « le Haute-Faye »

Sous-BV équipés de mesures de débits + température
Installation à partir de février 2023

3 sous BV seront équipés de 3-4 piézomètres

NOUS CONTACTER



SOURCES
en action

CONTRAT TERRITORIAL
VIENNE AMONT

WWW.SOURCESENACTION.FR

HÉLÈNE THURET

05 55 06 39 42

h.thuret@eptb-vienne.fr



CAMILLE GAUBERT

06 77 83 89 51

c.gaubert@pnr-millevaches.fr

