



**PRÉFÈTE
DE LA CREUSE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Comité ressource en eau

4 mars 2024



- ▶ Enjeux du volet Eau du deuxième Plan Particulier pour la Creuse
- ▶ Premières actions
- ▶ Bilan de la recharge hivernale des ressources en eau



**PRÉFÈTE
DE LA CREUSE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Enjeux du volet Eau du deuxième Plan Particulier pour la Creuse



Rappel du contexte général

Du fait de sa géologie (granitique/quasi absence de nappe d'eau), le département de la Creuse est très dépendant de la pluviométrie pour son approvisionnement en eau.

Autrefois régulièrement arrosé, le département a connu ces dernières années des sécheresses sévères et récurrentes.

Avec le changement climatique, le phénomène risque de s'accroître dans les années à venir.

Garantir un accès à l'eau potable, tout en permettant aux autres secteurs d'avoir accès à une ressource en eau nécessaire à leurs activités devient un véritable enjeu.



Dès 2019, un travail a débuté avec la mise en œuvre d'un plan d'actions collectif pour la reconquête de l'eau en Creuse (PACREC).

Ce plan d'accompagnement pour des actions concrètes et une prise de conscience était dans un premier temps orienté vers la filière agricole :

- ▶ économie d'eau en agriculture
- ▶ faciliter la réalisation de projets en faveur de l'accès à l'autonomie en eau pour l'agriculture
- ▶ parfaire la connaissance des ressources en eau

Ce plan s'est progressivement ouvert vers d'autres volets sur les aspects quantitatifs de la ressource en eau : eau potable, lutte contre l'incendie, usage de l'eau industrielle, mobilisation de la ressource « étang »...

Lors du comité ressource en eau de novembre 2023, il a été décidé d'intégrer les actions en cours du PACREC dans le PPC2 Eau.



Plan d'action pour une gestion résiliente et concertée de l'eau du Gouvernement mars 2023

Trois axes :

- organiser **la sobriété des usages** pour tous les acteurs : compter / planifier / économiser
- optimiser **la disponibilité de la ressource** : réduire les pertes / valoriser les eaux non conventionnelles / stocker dans les sols , les nappes, ouvrages
- préserver **la qualité de l'eau** : préserver les pollutions diffuses / préserver et restaurer le grand cycle de l'eau



Dans le cadre de l'élaboration du PPC2, des séminaires et ateliers ont été organisés tout au long de l'année 2023 (avril, juin et octobre).

Ont été associés des élus, les chambres consulaires, des associations.

Les constats et réflexions alors partagés ont amené à faire de l'eau une priorité du PPC2.

Le travail collectif autour de ce sujet a permis de dégager 4 enjeux :

- 1 – la préservation des ressources en eau et la résilience en eau potable**
- 2 – la prise en compte du grand cycle de l'eau des têtes de bassin versant**
- 3 – la promotion et le développement des usages résilients de l'eau**
- 4 – l'eau a une valeur : c'est un patrimoine commun.**



**PRÉFÈTE
DE LA CREUSE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Les premières actions



**PRÉFÈTE
DE LA CREUSE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

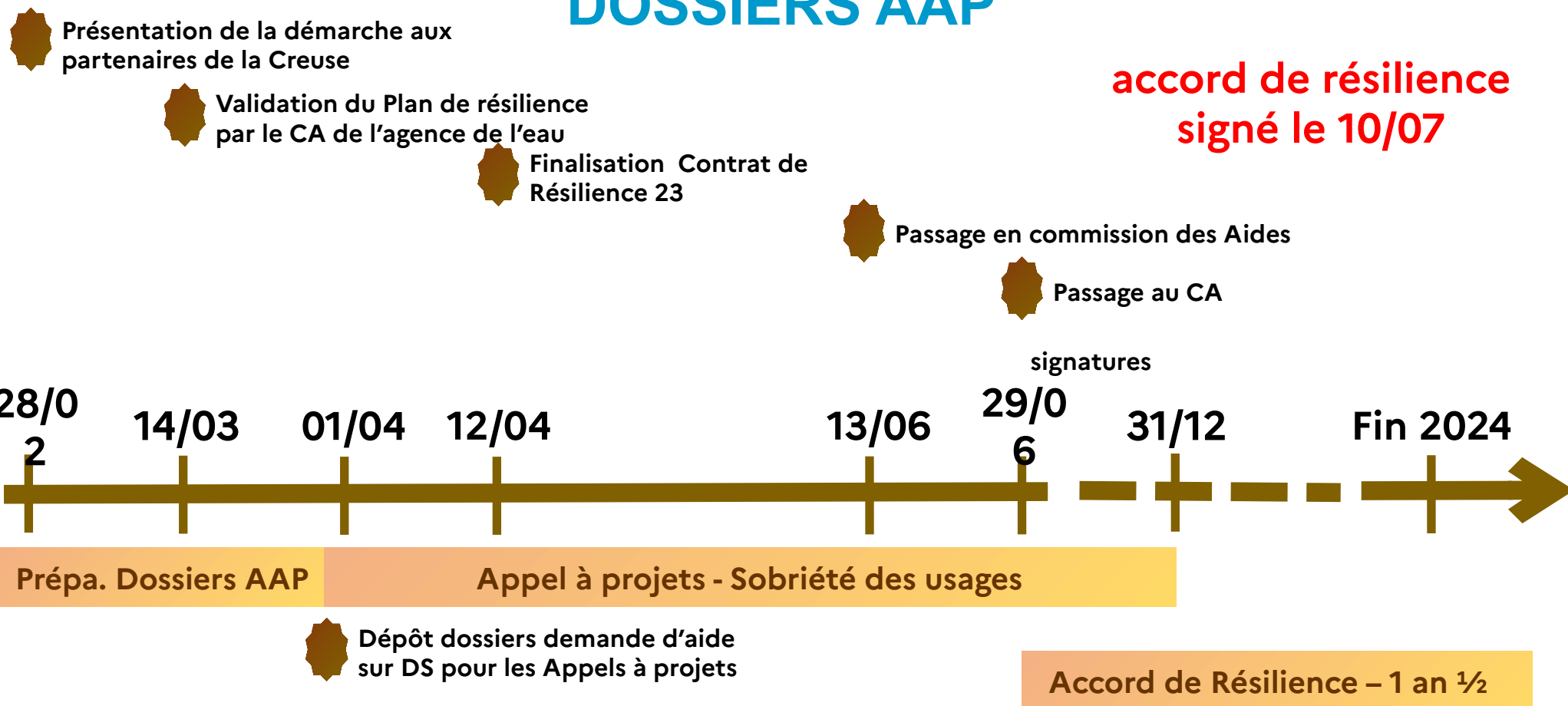


Accord de résilience AEP en creuse

2^{ème} Plan de résilience Loire-Bretagne 2023-2024

**Point d'étape n°2 du suivi
de l'accord de résilience AEP en Creuse**

PLANNING DE MISE EN ŒUVRE DE L'ACCORD ET DOSSIERS AAP



2^{ème} Plan de résilience 2023-2024

Rappel de l'accord de résilience en Creuse



Etat d'avancement par axe

			Signature du 10/07/2023		10/10/2023		04/03/2024	
			MR	MA	MR		MR	
AXE 1	Structuration de la maîtrise d'ouvrage		575 000 €	402 500 €	308 650,00 €	54%	596 150,00 €	104%
AXE 2	Economies d'eau et sobriété	AAP Réseaux fuyards	10 685 000 €	5 955 500 €	9 085 165,15 €	85%	9 606 056,95 €	90%
		AAP Sobriété	4 525 000 €	3 167 500 €	6 298 822,40 €	139%	6 298 822,40 €	139%
AXE 3	Sécurisation AEP	Automne	28 100 000 €	15 860 000 €	338 500,00 €	1,2%	338 500,00 €	1,2%
TOTAL 2024			43 885 000 €	25 385 500 €	16 031 137,55 €	37%	16 839 529,35 €	38%



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité

SUVI DE L'ACCORD DE RESILIENCE EN CREUSE 2023 - 2024

Date 27/02/2024

Nombre d'opérations engagées : 49



Montant retenu AELB :

	PREVISIONNEL	ENGAGE	TAUX D'ENGAGEMENT
AXE 1	575 000,00 €	596 150,00 €	103,7%
AXE 2	15 210 000,00 €	15 904 879,35 €	104,6%
AXE 3	28 100 000,00 €	338 500,00 €	1,2%
TOTAL	43 885 000,00 €	16 839 529,35 €	38,4%

Montant d'aide AELB :

	PREVISIONNEL	ENGAGE	TAUX D'ENGAGEMENT
AXE 1	402 500,00 €	417 305,00 €	103,7%
AXE 2	9 123 000,00 €	9 879 676,10 €	108,3%
AXE 3	16 070 000,00 €	236 950,00 €	1,5%
TOTAL	25 595 500,00 €	10 533 931,10 €	41,2%



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité

2^{ème} Plan de résilience 2023-2024

Suivi de l'accord de résilience en Creuse

Axe 1 – Structuration de la maîtrise d'ouvrage



Date demand	Num AEL	MOA	Opération
16/06/2023	230277601	SMPIEP 23	AR23 - MISSION D'APPUI A LA MISE EN OEUVRE DE LA STRUCTURATION DE LA COMPETENCE EAU POTABLE AU SEIN DU NOUVEAU SYNDICAT SUPRA - SMPIEP 23
11/08/2023	230388201	SIAEP Boussac - Gouzon	AR23 - MISSION D'APPUI A LA MISE EN OEUVRE DE LA STRUCTURATION DE LA COMPETENCE EAU POTABLE EN REPRESENTATION-SUBSTITUTION DE LA CDC (1 ETP - PERIODE 2023-2025)
13/09/2023	230614901	Communauté de communes Creuse Grand Sud	AR23 - ETUDE DE TRANSFERT DE L'ALIMENTATION EN EAU POTABLE Y COMPRIS LA SYNTHESE DES ETUDES PATRIMONIALES ET DES SCHEMAS DIRECTEURS POUR 9 COMMUNES
19/10/2023	230481101	SIAEP de la Haute Vallée de la Creuse	AR23 - MISSION D'APPUI A LA MISE EN OEUVRE DE LA STRUCTURATION DE LA COMPETENCE EAU POTABLE EN REPRESENTATION-SUBSTITUTION DE LA CDC (0,5 ETP - PERIODE 2024-25)
08/11/2023	230500201	Communauté d'agglomération du Grand Guéret	AR23 - MISSION D'APPUI A LA MISE EN OEUVRE DE LA STRUCTURATION DE LA COMPETENCE EAU POTABLE (1 ETP - PERIODE 2024-25)
09/11/2023	230503901	Communauté de communes Portes de la Creuse en Marche	AR23 - MISSION D'APPUI A LA MISE EN OEUVRE DE LA STRUCTURATION DE LA COMPETENCE EAU POTABLE (1 ETP - PERIODE 2024-25)



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité

2^{ème} Plan de résilience 2023-2024 Suivi de l'accord de résilience en Creuse Axe 2 – Volets économies d'eau



Renouvellement des réseaux fuyards (Appel à projet) :

La Creuse a consommé **24% de l'AAP réseaux fuyards AELB 2023**
20 opérations – 15 bénéficiaires
58 km de conduites à renouveler (2024-2025)
66 000 m³/an économisés **soit 4,75% du total des fuites estimées**

Sobriété des usages (Appel à projet) :

La Creuse a consommé **29% de l'AAP sobriété AELB 2023**
12 700 récupérateurs d'eau de pluie (sur 13 000 prévus)
36 133 têtes émettrices sur compteurs AEP (sur 21 000 prévus)



**PRÉFÈTE
DE LA CREUSE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



Étude sur la gestion optimisée des plans d'eau en Creuse

Chambre d'Agriculture de la Creuse



**PRÉFÈTE
DE LA CREUSE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Gestion optimisée des plans d'eau en Creuse
Chambre d'Agriculture



Contexte départemental

- 5 000 étangs environ
- 500 étangs « aux normes »
- 510 étangs anciens
- 2 900 étangs à régulariser

Difficultés rencontrées par les propriétaires

- complexités réglementaires et techniques pour la mise aux normes
- gestion courante insuffisante
- problème de sécurité : fuite, présence de voirie sur des barrages vieillissants

Peu de connaissances sur les usages et les étangs les plus impactants sur le milieu

- usages actuels : défense incendie, tourisme halieutique, abreuvement, abandon..
- impacts sur le milieu : cumul sur bassin versant, aménagements existants ou non, gestion courante insuffisamment assurée..



Objectifs de l'action :

- Favoriser une approche globale et multi-usages des plans d'eau : soutien d'étiage, réservoir de biodiversité, participation à la structuration du paysage, intérêt touristique, défense incendie, intérêt pour l'abreuvement, impacts pour le milieu, risque sécuritaire.....
- Diminuer l'impact hydrologiques des plans d'eau du fait de leur cumul et de leur mauvaise gestion actuelle
- Sensibiliser et optimiser la gestion des étangs
- Travailler sur les usages et aménagements des étangs
- Développer un partenariat avec les propriétaires d'étangs



**PRÉFÈTE
DE LA CREUSE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Gestion optimisée des plans d'eau en Creuse
Chambre d'Agriculture



Programme de l'action :

- recensement des données existantes sur le département, travail bibliographique
- établissement d'une grille départementale de priorisation de mise aux normes et les éléments attendus dans les diagnostics
- recenser et prioriser les étangs
 - à enjeux multi-usages
 - à enjeux environnementaux
 - à mettre aux normes
 - à effacer
- enquêter et diagnostiquer les étangs à l'échelle de bassins versants
- usage et aménagement : prioriser les étangs pour lesquels des actions sont possibles, identification de financeurs potentiels/accompagnement des propriétaires
- accompagnement des propriétaires
- **travail réalisé en collaboration et complément du travail engagé dans le cadre des contrats territoriaux portés par les structures Gemapi**



**PRÉFÈTE
DE LA CREUSE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Gestion optimisée des plans d'eau en Creuse Chambre d'Agriculture



Impacts attendus :

- conciliation des usages de l'eau avec l'objectif d'atteindre le bon état écologique à l'échelle du bassin versant
- diminuer l'impact négatif des étangs sur l'hydrologie des cours d'eau en période d'étiage
- augmenter le nombre d'étangs aux normes
- développer la multifonctionnalité des étangs
- réduire les prélèvements pour l'agriculture sur le réseau d'eau potable

Étape suivante : finalisation du plan de financement / embauche deux personnes par la Chambre d'Agriculture / Mise en place du Comité technique en charge du suivi de l'action



**PRÉFÈTE
DE LA CREUSE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



Assises de l'eau en Creuse

21 mars 2024 au lycée agricole

**Assises de l'eau en Creuse
21 mars 2024 au lycée agricole**

Sobriété de l'eau : former, innover, s'adapter

Sous l'égide de Madame la Préfète et de Madame la directrice du lycée agricole, temps d'échange sur une journée entre tous les acteurs de l'eau : collectivités, institutions, associations, entreprises... sur la thématique de la **sobriété des usages de l'eau** :

La journée s'articulera autour de trois moments sur :

- la nécessité de mettre en oeuvre la sobriété dans le département en unissant les acteurs de l'eau,
- les difficultés rencontrées dans la conduite du changement pour aller vers une sobriété des usages,
- l'évolution des réglementations pour aller vers la sobriété et le rôle facilitateur des agences de l'eau.

Les formations et les métiers de l'eau seront également mis à l'honneur tout au long de ces assises.



**PRÉFÈTE
DE LA CREUSE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Bilan de la recharge hivernale des ressources en eau



PRÉFÈTE DE LA CREUSE

Liberté
Égalité
Fraternité

Eaux souterraines : état des piézomètres par bassin versant

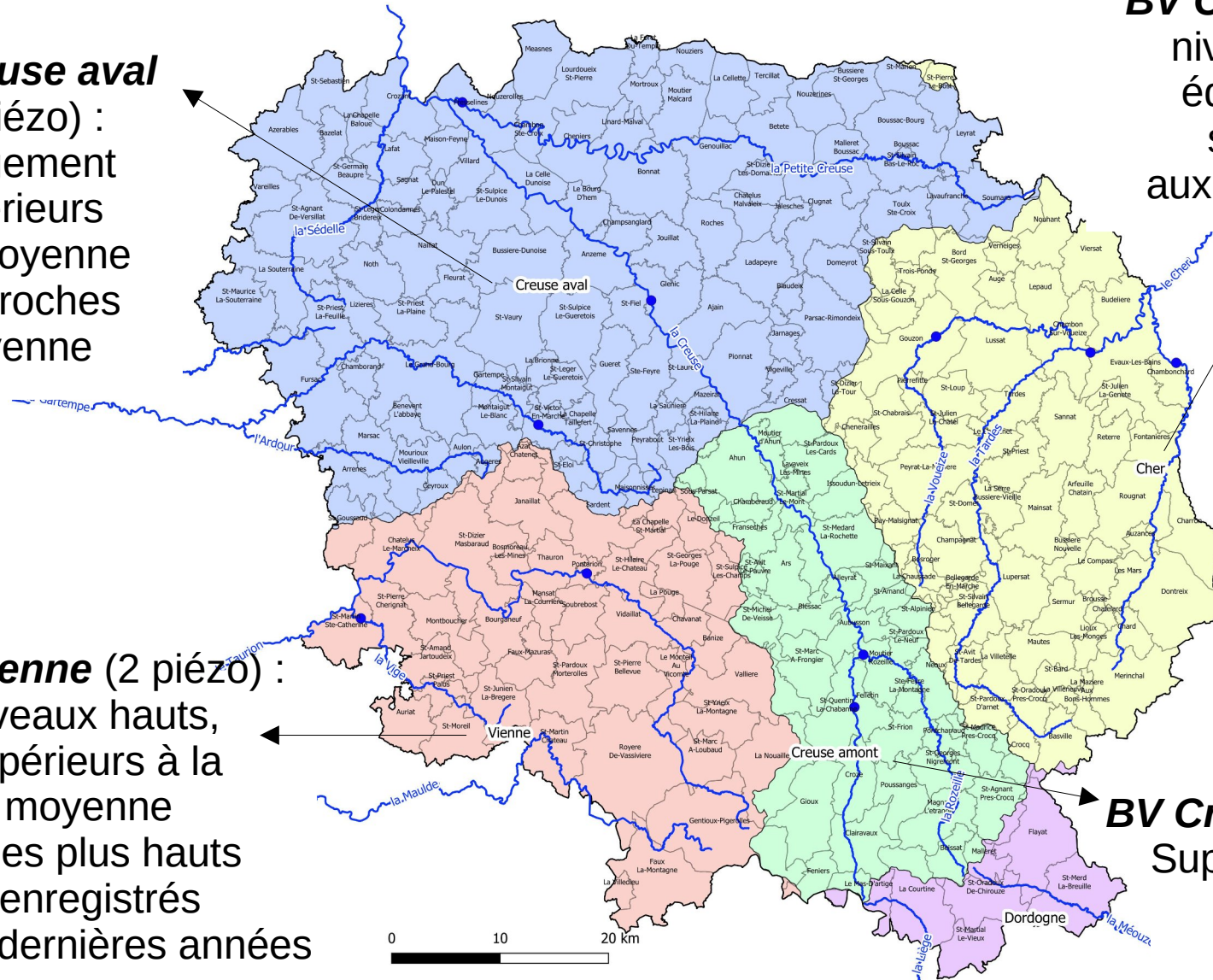
Une situation favorable en sortie d'hiver

BV Creuse aval (5 piézo) :
3 largement supérieurs à la moyenne et 2 proches moyenne

BV Cher (3 piézo) :
niveaux hauts, équivalent ou supérieurs aux années 2021 et 2022

BV Vienne (2 piézo) :
niveaux hauts, supérieurs à la moyenne et les plus hauts enregistrés ces 5 dernières années

BV Creuse amont (1 piézo)
Supérieur à la moyenne, équivalent 2021



7: Dames et Moore / poliquette_ardois_L_Comasse/Tour Bassins-Versants