



C.L.E. Oudon **groupe P.T.G.E.**

Mercredi 6 mars 2024

Craon

Bassin de l'Oudon

Analyse de la CACG sur l'impact cumulé des plans d'eau

- Critères à considérer pour identifier les types de plans d'eau les plus impactants pour l'hydrologie

- Plans d'eau impactant =
situés sur cours d'eau ou à <100m d'un cours d'eau
mares : faible enjeu au regard de l'enjeu biodiversité
= s'intéresser aux plans d'eau de plus de 1 000 m²

impact à analyser au cas par cas





Proposition du bureau de la C.L.E.

=> Abandonner l'étude de l'impact cumulé des plans d'eau à l'échelle du BV
budget disponible dans le cadre de l'AMI : 80 000 € TTC (financé jusque fin 2024)
=> reporté sur l'étude des besoins en eau des milieux aquatiques

=> travailler sur les plans d'eau les plus impactants

Rencontrer les propriétaires des plans d'eau concernés pour caractériser les plans d'eau, les sensibiliser à la gestion quantitative et discuter des aménagements possibles (effacement, déconnexion/aménagement).

Proposé de le faire progressivement en interne, sur les masses d'eau prioritaires pour l'Etat : Chéran aval puis Argos

Poursuivre en 2025 sur d'autres masses d'eau



Nombre de plans d'eau impactant sur le bassin versant de l'Oudon hors Chéran amont	En connexion directe (sur cours d'eau)		En connexion indirecte (<100m)	
	<1000m ²	>1000m ²	<1000m ²	>1000m ²
2300	443		1857	
>1000m ²	<1000m ²	>1000m ²	<1000m ²	>1000m ²
1007		282		725

Nombre de plans d'eau impactant sur le Chéran aval	Connexion directe (sur cours d'eau)		Connexion indirecte (<100m)	
	<1000m ²	>1000m ²	<1000m ²	>1000m ²
39	5		34	
>1000m ²	<1000m ²	>1000m ²	<1000m ²	>1000m ²
12		2		10

Nombre de plans d'eau impactant sur l'Argos	Connexion directe (sur cours d'eau)		Connexion indirecte (<100m)	
	<1000m ²	>1000m ²	<1000m ²	>1000m ²
220	19		201	
>1000m ²	<1000m ²	>1000m ²	<1000m ²	>1000m ²
12		5		61