

Annexe 6

QUESTIONNAIRE DE CONSULTATION DU PUBLIC SUR LES QUESTIONS IMPORTANTES ET LE PROGRAMME DE TRAVAIL POUR L'ELABORATION DU SDAGE 2028-2033 DU BASSIN DE CORSE

Questionnaire de consultation sur les grands enjeux de l'eau en 2033 du bassin de Corse / Grand public

L'eau en 2033

Comment mieux gérer cette ressource vitale pour nos écosystèmes et nos territoires dans un contexte de changement climatique ?

Jusqu'au 25 mai 2025, vous êtes consulté par le comité de bassin de Corse sur les grands enjeux à traiter dans le document définissant la politique à mener dans le domaine de l'eau sur le bassin de Corse : le schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux (SDAGE), pour la période 2028-2033. Participez à l'identification des réponses et leviers d'action à mobiliser !

Bienvenue sur ce questionnaire qui dure environ 10 minutes.

Vous ne pouvez répondre qu'une seule fois à ce questionnaire.

Si vous ne terminez pas ce questionnaire, vous pouvez enregistrer vos réponses en cliquant sur le bouton « Finir plus tard » situé en haut à droite de l'écran de questions. Vous pourrez alors le reprendre plus tard en cliquant sur le bouton « Charger un questionnaire non terminé » en haut à droite de la présente page.

Il est possible de revenir en arrière, uniquement à l'aide du bouton « Précédent » situé en bas à gauche.

J'ai lu et accepte les règles de confidentialité (je coche la case).

[Afficher la politique](#)

Politique de confidentialité des données du questionnaire

Ce questionnaire du comité de bassin de Corse fera l'objet d'une analyse pour préciser les grands enjeux de l'eau du bassin à prendre en compte dans le cadre de l'élaboration du document de planification de la gestion de l'eau : le SDAGE pour la période 2028-2033. Ce questionnaire est strictement anonyme. Conformément au règlement général relatif à la protection des données (RGPD), le directeur général de l'agence de l'eau Rhône-Méditerranée Corse collecte les données à caractère personnel que vous communiquez dans les rubriques dédiées à l'expression libre. Ces données ne seront pas utilisées dans le cadre de l'exploitation des réponses et l'établissement des statistiques. Vous pouvez exercer vos droits au titre du RGPD - droit d'accès aux données, droit de rectification et de suppression des données collectées et droit de limitation à la collecte des données - auprès du délégué à la protection des données de l'agence de l'eau Rhône-Méditerranée Corse à l'adresse suivante : contact.rgpd@eurmc.fr. Les données collectées seront conservées par application du référentiel d'archivage de l'agence de l'eau Rhône-Méditerranée Corse.

(Questions obligatoires sur les enjeux)

1. Parmi les enjeux déjà identifiés par le comité de bassin, quel sont le(s) enjeu(x) qui vous semble(nt) le(s) plus important(s) pour la Corse ? (cocher 3 cases au maximum)

- ☐ Encourager la sobriété pour tous et sensibiliser à la nécessité de préserver la qualité et la quantité d'eau pour les activités humaines et la vie aquatiques et terrestre
- ☐ Améliorer l'acquisition et le partage de la connaissance sur l'eau, les rivières, la mer et les zones humides et sur les impacts des activités humaines qui s'y exercent
- ☐ Restaurer et préserver les rivières, la mer et les zones humides et la vie associée
- ☐ Placer l'eau et les rivières et les zones humides au cœur des différentes politiques d'aménagement du territoire, du tourisme, de l'énergie, de l'agriculture...
- ☐ Poursuivre le rattrapage en infrastructures (réseaux d'eau, stockages d'eau et équipements pour dépolluer)
- ☐ Améliorer les échanges entre usagers, élus, gestionnaires pour organiser la gestion de l'eau et favoriser l'ingénierie (compétences techniques pour entretenir et créer de nouveaux équipements)
- ☐ Ils sont tous importants
- ☐ Aucun n'est important.
- ☐ Pour moi, c'est un autre enjeu, précisez lequel : _____
- ☐ Je n'ai pas d'avis

A. Encourager la sobriété pour tous et sensibiliser aux enjeux de préservation de la ressource et des milieux (c'est-à-dire à la nécessité de préserver la qualité et la quantité d'eau pour les activités humaines et la biodiversité)

La répétition de périodes de restriction d'eau concerne tous les usagers de l'eau : vie aquatique, agriculteurs, habitants, touristes, producteurs d'hydroélectricité.... Pour y faire face, il est important de devenir plus sobre en eau en diminuant sa consommation, par exemple en installant des équipements économes en eau, en réduisant les fuites ou en réutilisant de l'eau déjà utilisée. Il est aussi possible de récupérer les eaux de pluie pour éviter de trop prélever dans les milieux aquatiques.

2. A votre échelle, qu'êtes-vous prêt à faire ? Cochez les propositions d'action à votre échelle avec lesquelles vous seriez d'accord. (plusieurs coches possibles)

- ☐ **En cas de période de rareté de la ressource, je suis prêt à restreindre ma consommation** afin de partager l'eau disponible avec les agriculteurs, les industriels et les milieux aquatiques (*par exemple, en privilégiant les douches au lieu des bains, en prenant des douches moins longues, en ne laissant pas couler l'eau inutilement, en arrosant moins mon jardin, en ne remplissant pas ma piscine, en surveillant ma consommation...*),
- ☐ **Je suis prêt à m'équiper pour lutter contre le manque d'eau**, par exemple, en installant une cuve de récupération de l'eau de pluie de mon toit pour arroser mon jardin et/ou une chasse d'eau économe, en faisant installer des équipements pour suivre ma consommation en temps réel ...
- ☐ **Si j'en avais connaissance, je privilégierais les produits (aliments, vêtements...) qui sont fabriqués avec une consommation maîtrisée de l'eau**
- ☐ **Je suis prêt à réutiliser l'eau** (par exemple, en arrosant mes plantes avec l'eau de cuisine, en réutilisant l'eau de pluie récupérée pour mon usage personnel, etc.).
- ☐ **J'aimerais en savoir plus sur les actions que je peux mettre en place à mon échelle**
- ☐ **Rien**, j'ai d'autres préoccupations.
- ☐ **Autre** : précisez vos propositions d'action _____
- ☐ **Je n'ai pas d'avis**

B. Améliorer l'acquisition et le partage de la connaissance sur la ressource, les milieux et sur les pressions qui s'y exercent

Mesurer les volumes d'eau à différents points du réseau permet de repérer les fuites, les consommations excessives, ... ; suivre la qualité de l'eau permet de détecter les sources de pollutions ; etc. Les données qui en découlent permettent ainsi de cibler efficacement les actions à mener, ce qui leur donne une valeur économique et stratégique. Leur acquisition et leur mise à disposition est donc essentielle.

3. Connaissez-vous les différents sites regroupant les données publiques concernant les débits des cours d'eau, la qualité de l'eau au robinet, la qualité des rivières, le prix de l'eau, les restrictions d'usage, etc ... ? Cochez un seul item

- ☐ Oui, je suis suffisamment informé
- ☐ Oui, mais probablement pas tous
- ☐ Non, je n'en avais pas connaissance
- ☐ Je n'ai pas d'avis

**4. Sur quels sujets vous souhaiteriez être davantage informés ?
Plusieurs coches possibles**

- ☐ La qualité de mon eau potable
- ☐ Les restrictions d'eau qui s'appliquent chez moi
- ☐ La quantité d'eau que je consomme
- ☐ L'état de santé des rivières et de la vie aquatique
- ☐ La qualité des eaux de baignades
- ☐ L'état de sécheresse des sols
- ☐ Le prix de l'eau
- ☐ Autre : _____
- ☐ Aucun
- ☐ Je n'ai pas d'avis

**5. Quels sont les formats que vous préférez utiliser pour vous informer ?
Plusieurs coches possibles**

- ☐ Des communications via les médias (presse, radio, TV)
- ☐ Des communications via les réseaux sociaux
- ☐ Des formats vidéo explicatifs
- ☐ Un site internet dédié au partage de données vulgarisées, regroupant l'ensemble des thématiques relatives à l'eau
- ☐ Autre : (veuillez préciser) _____
- ☐ Je n'ai pas d'avis

C. **Poursuivre le rattrapage en infrastructures (eau potable, irrigation, assainissement)**

En Corse, beaucoup de systèmes d'assainissement sont absents ou vieillissants, les réseaux d'eau présentent des fuites et la capacité de stockage d'eau n'a pas changé depuis de nombreuses années. L'Assemblée de Corse a ainsi établi, en 2023, une nouvelle feuille de route. L'objectif est de sécuriser l'accès à la l'eau dans le contexte de changement climatique.

6. Comment les restrictions d'eau actuelles vous impactent-elles, notamment en ce qui concerne les coupures d'eau et les restrictions d'usage ?

Une seule coche possible

- ☐ Très supportable
- ☐ Plutôt supportable
- ☐ Plutôt insupportable
- ☐ Très insupportable
- ☐ Je ne suis pas concerné par des restrictions d'eau
- ☐ Je n'ai pas d'avis

7. Quelle est votre perception de la création de retenues d'eau pour gérer l'eau ?

Plusieurs coches possibles

- ☐ Elles sont essentielles partout
- ☐ Elles sont essentielles dans les territoires où l'eau est rare
- ☐ Elles doivent être réservées à des usages sobres (réparation des réseaux fuyards, cultures adaptées au climat...)
- ☐ Il faut vérifier que les conditions météorologiques et hydrologiques actuelles et futures permettent de les remplir
- ☐ Il ne faut pas en prévoir de nouvelles car elles ont un impact trop négatif sur l'environnement
- ☐ Il vaut mieux privilégier des solutions alternatives (rétention d'eau dans le sol, récupération d'eau de pluie à petite échelle, réutilisation des eaux traitées par les stations d'épuration...)
- ☐ Je n'ai pas d'avis

8. En tant que contribuable, comment jugez-vous la qualité du service d'eau sur votre commune ?

Plusieurs coches possibles pour les propositions avec lesquelles vous êtes d'accord

- ☐ Je suis satisfait par le prix de l'eau
- ☐ Je suis satisfait par la qualité de l'eau délivrée au robinet
- ☐ Je suis satisfait par l'entretien réalisé par le service sur les réseaux d'eau potable
- ☐ Je suis satisfait par le dimensionnement des ouvrages de stockage et de prélèvement permettant de faire face à l'affluence touristique sans coupures d'eau
- ☐ Le niveau de traitement des eaux usées sur ma commune me paraît suffisant pour ne pas impacter les milieux aquatiques
- ☐ Je suis satisfait par l'entretien réalisé sur les différentes infrastructures par le service d'assainissement
- ☐ Autres (précisez)
- ☐ Je n'ai pas d'avis

D. Restaurer et préserver les milieux

Saviez-vous que le bon fonctionnement des milieux aquatiques et humides rend de nombreux services à la société ? Ainsi, la végétation en bordure des cours d'eau quand elle est en bon état réduit les inondations mais aussi assure la stabilité des berges, fournit de l'ombrage, crée des habitats favorables pour les espèces, préserve la qualité de l'eau. De même, la forme naturelle d'une rivière, avec de nombreux milieux humides à proximité, ralentit les inondations, facilite l'épuration naturelle de la rivière et favorise une vie aquatique diversifiée.

9. Selon vous, pour la rivière que vous fréquentez, qu'attendez-vous en priorité?

3 coches au maximum

- ☐ Que les berges soient plus accessibles et mieux entretenues
- ☐ Que la qualité de l'eau de la rivière soit améliorée
- ☐ Que la rivière retrouve un aspect naturel
- ☐ Que des digues soient construites
- ☐ Qu'on dévie la rivière pour qu'elle ne passe plus près de chez moi
- ☐ Qu'on crée des zones naturelles pouvant être inondées régulièrement pour favoriser la biodiversité et aider à stocker l'eau des inondations
- ☐ Que je sois mieux informé (sur sa qualité ou les solutions possibles pour me préserver des débordements de cette rivière, ...)
- ☐ Aucune des propositions
- ☐ Autre : précisez _____
- ☐ Je n'ai pas d'avis

10. Qu'êtes-vous prêts à faire personnellement ? Plusieurs coches possibles

- ☐ Participer à des opérations de nettoyage des cours d'eau
- ☐ Entretien des berges des cours d'eau situés sur mes propriétés
- ☐ Utiliser le plus possible de produits naturels pour mon jardin pour éviter que des produits dangereux se retrouvent dans la rivière
- ☐ Accepter une hausse raisonnable de mes taxes pour financer les opérations nécessaires
- ☐ Autre : précisez _____
- ☐ Rien
- ☐ Je n'ai pas d'avis

E. Placer l'eau et les milieux aquatiques et humides au cœur des différentes politiques pour un aménagement et un développement durables

Le bassin de Corse connaît des pressions grandissantes telles que l'augmentation de la population associée à une urbanisation croissante, l'augmentation des terres cultivées, le développement de l'irrigation, la culture de nouvelles espèces gourmandes en eau, le tourisme, etc. Ces pressions peuvent avoir un impact sur les rivières, les marais et leur vie associée, la qualité de l'eau, la quantité d'eau disponible...Il devient donc nécessaire de mettre l'eau au cœur des politiques publiques.

**11. Selon vous, quelles actions faut-il mener prioritairement pour améliorer la gestion de l'eau ?
(3 coches maximum)**

- ☐ **Promouvoir une agriculture plus sobre** (choix de plantes plus adaptées à la quantité d'eau disponible, techniques de culture évitant de perdre trop d'eau par évaporation notamment)
- ☐ **Limiter les bâtiments, places ou routes qui ne laissent pas l'eau s'infiltrer dans les sols, et favoriser des matériaux perméables.**
- ☐ **Imposer des règles de sobriété aux nouvelles constructions** (obligation de récupérateurs d'eau de pluie, pas de piscines, interdiction de nouvelle construction en l'absence de ressource d'eau disponible suffisante...)
- ☐ **S'appuyer sur la nature pour créer des boisements, des mares, des espaces végétalisés, etc.** qui facilitent la rétention d'eau, rafraîchissent l'atmosphère et permettent de s'adapter au changement climatique
- ☐ **Promouvoir des activités touristiques plus économes en eau** (par exemple, mise en place de jetons pour laver les bateaux ou les douches publiques, tarification incitative, sensibilisation des structures hôtelières...)
- ☐ **Renforcer les contrôles et sanctionner les infractions** (par exemple prélèvements illicites en période de restriction...)
- ☐ **Interdire l'urbanisation là où cela pose problème** : traitement des eaux usées impossible ou insuffisant pour préserver les rivières ou les nappes d'eau souterraines, zones inondables, espaces naturels à préserver (marais riches en biodiversité et permettant de stocker l'eau par exemple)...
- ☐ **Autre :** _____
- ☐ **Je n'ai pas d'avis**

12. Que pensez-vous de la renaturation des centres-villes et des zones urbanisées et de la réouverture de certains cours d'eau canalisés ?

Plusieurs coches possibles

- ☐ Il est prioritaire de réintroduire ou de maintenir des espaces végétalisés pour faciliter l'infiltration des eaux et lutter contre les îlots de chaleurs
- ☐ Les espaces végétalisés manquent mais on ne peut pas faire autrement
- ☐ Les zones goudronnées ou bétonnées (imperméables) nécessitent moins d'entretien
- ☐ Ce serait une perte d'espace (pour les stationnements, les zones à urbaniser ...)
- ☐ Je n'ai pas d'avis

13. En tant que citoyen, quel rôle pouvez-vous jouer ?

3 coches au maximum, correspondant aux actions qui sont prioritaires pour vous

- ☐ Je revois mon projet de construction s'il s'avère que le territoire manque d'eau.
- ☐ Je privilégie des matériaux ou des modes de construction qui favorisent l'infiltration des eaux de pluies dans les sols.
- ☐ Je cherche à compenser les effets néfastes de toute nouvelle construction (par exemple, compenser la construction d'une terrasse par la mise en place d'un récupérateur d'eau de pluie).
- ☐ Je m'engage dans une association pour faire valoir les enjeux de l'eau dans les politiques.
- ☐ Rien, j'ai d'autres préoccupations.
- ☐ Je n'ai pas d'avis.
- ☐ Autre(s), précisez :

F. Améliorer la gouvernance (échanges entre usagers, politiques, gestionnaires pour organiser la gestion de l'eau) et **favoriser l'ingénierie** (compétences techniques pour entretenir et créer de nouveaux équipements)

En Corse, ce sont majoritairement les communes qui gèrent l'eau, surtout en milieu rural. Les moyens techniques des petites communes sont cependant limités et la question de l'ingénierie se pose pour réaliser de gros investissements. Dans certains cas, plusieurs communes font le choix de s'associer pour gérer l'eau à la bonne échelle.

14. Selon vous, que faut-il faire pour mieux gérer l'eau et les milieux aquatiques et ainsi assurer les usages essentiels tout en préservant la qualité des cours d'eau et des nappes ?

Plusieurs coches possibles

- ☐ S'organiser et agir au niveau d'un territoire, à l'échelle d'un ou plusieurs cours d'eau, et élaborer les projets nécessaires en concertation avec l'ensemble des acteurs
- ☐ Prendre en compte l'ensemble de la zone où les eaux reçues circulent naturellement vers la même rivière (bassin versant)
- ☐ Faire appliquer strictement la réglementation
- ☐ Mieux répartir les contributions financières des différents usagers (particuliers, agriculteurs, industriels) en fonction de leurs prélèvements et de la pollution qu'ils génèrent
- ☐ Associer les citoyens dans la construction des politiques et des projets pour qu'ils répondent mieux à leurs attentes
- ☐ Autre : précisez _____
- ☐ Aucune des propositions
- ☐ Je n'ai pas d'avis

15. Avant de préciser votre profil et terminer, avez-vous d'autres remarques ? Vous pouvez déposer des commentaires sur le document détaillé des enjeux de l'eau pour 2028-2033 et le calendrier et le programme de travail ici : (commentaire libre)

G. Questions sur votre profil (obligatoires)

16. Vous êtes :

- ☐ un homme
- ☐ une femme

17. Comment avez-vous été informé de cette consultation ? (Vous pouvez cocher plusieurs cases)

- ☐ Internet
- ☐ Réseaux sociaux
- ☐ Média (presse, radio, TV)
- ☐ Diffusion mairie
- ☐ Réunion ou débat public
- ☐ Evènement lié au domaine de l'eau
- ☐ Domaine scolaire / formation
- ☐ Entourage (professionnel / privé)
- ☐ Autre, précisez : _____

18. Quel est votre rapport avec des sujets liés à l'eau (ou avec le domaine de l'eau) ? (Vous pouvez cocher plusieurs cases)

- ☐ Vous suivez ou avez suivi une formation en lien avec l'eau
- ☐ Vous travaillez en lien avec l'eau
- ☐ Vous exercez des fonctions politiques en lien avec l'eau
- ☐ Vous êtes impliqué(e) dans une association en lien avec l'eau
- ☐ Autre, précisez : _____
- ☐ Aucune de ces propositions

19. Précisez le code postal de votre commune (habitation principale) : _ _ _ _ _

20. Vous habitez une commune de :

- ☐ Moins de 500 habitants
- ☐ De 500 à 2 000 habitants
- ☐ De 2 000 à 20 000 habitants
- ☐ 20 000 à 100 000 habitants
- ☐ Plus de 100 000 habitants

21. Vous avez :

- ☐ Moins de 25 ans
- ☐ Entre 25 et 34 ans
- ☐ Entre 35 et 49 ans
- ☐ Entre 50 et 64 ans
- ☐ 65 ans et plus

22. Précisez votre activité :

- ☐ Agriculteur(trice) exploitant(e)
- ☐ Artisan(e), commerçant(e) ou chef(fe) d'entreprise de + de 10 salariés
- ☐ Cadre ou profession intellectuelle supérieure
- ☐ Profession Intermédiaire (technicien, contre-maître...)
- ☐ Employé(e)
- ☐ Ouvrier(e)
- ☐ Retraité(e)
- ☐ inactif(ve)
- ☐ lycéen(ne)
- ☐ étudiant(e)

Merci pour votre participation !

Envoyez votre questionnaire.

Merci d'avoir complété ce questionnaire.