



# ANALYSE DES RÉSULTATS DE LA CONSULTATION DU PUBLIC SUR LES ENJEUX DE L'EAU DU BASSIN DE CORSE

## Synthèse des contributions

La gestion de l'eau figure parmi les grands défis écologiques, climatiques et territoriaux auxquels la Corse est confrontée. Dans le cadre de la révision du Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SDAGE) 2028-2033, le comité de bassin de Corse a souhaité associer largement les citoyens afin de recueillir leur perception des enjeux de l'eau et de les associer à la réflexion collective engagée.

L'objectif de la consultation était de mieux comprendre comment les citoyens se positionnent :

- Face aux grands enjeux liés à la ressource en eau et aux milieux aquatiques en Corse (sobriété, connaissance, restauration des milieux, infrastructures, gouvernance...);
- Vis-à-vis des différents leviers d'action envisageables, qu'ils soient individuels ou collectifs ;
- Quant à leur propre rôle possible dans la préservation de la ressource et dans la co-construction des politiques publiques.



Enquête en ligne entre  
le 25 novembre 2024  
et le 25 mai 2025



Consultation via un  
questionnaire auto-  
administré.



**571**  
réponses exploitées pour  
l'analyse des résultats

### Une consultation repérée à...



**35%** par l'entourage



**25%** via la Fresque  
de l'eau



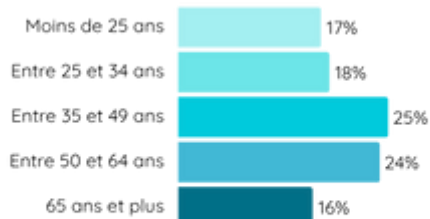
**11%** via les réseaux  
sociaux

### GENRE

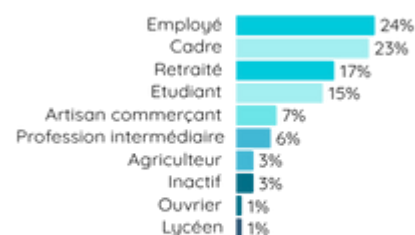


**58%** **42%**

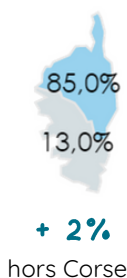
### AGE



### CATÉGORIE SOCIOPROFESSIONNELLE



### DÉPARTEMENT



**64%** des répondants n'ont pas de lien direct  
avec les sujets liés à l'eau

**15%** des répondants ont un travail en  
lien avec l'eau

**10%** des répondants font partie d'une  
association en lien avec l'eau

ANALYSE DES RÉSULTATS DE LA CONSULTATION  
DU PUBLIC SUR LES ENJEUX DE L'EAU DU  
BASSIN DE CORSE

Synthèse des contributions

Taux de réponse : 89,3%

- 46%** des répondants estiment que tous les enjeux liés à l'eau et aux milieux sont importants
- 38%** des répondants estiment qu'il faut encourager la sobriété et sensibiliser à la préservation de la ressource
- 29%** des répondants estiment qu'il faut restaurer et préserver rivières, la mer et les zones humides
- 28%** des répondants estiment qu'il faut placer l'eau, les rivières et les zones humides au coeur des différentes politiques d'aménagement du territoire, du tourisme, de l'énergie, etc
- 27%** des répondants estiment qu'il faut poursuivre le rattrapage en infrastructures

Près de la moitié des répondants considèrent que tous les enjeux identifiés par le comité de bassin sont importants, traduisant une conscience élargie des défis liés à l'eau. Dans le détail, les citoyens mettent en avant en priorité la sobriété et la préservation de la ressource, suivies de trois enjeux cités à parts quasi égales : la restauration et préservation des rivières et zones humides, l'intégration de l'eau dans les politiques d'aménagement et le rattrapage en infrastructures.



**Encourager la sobriété pour tous et sensibiliser aux enjeux de préservation de la ressource des milieux**

Taux de réponse : 86,3%

**Les gestes prioritaires que les citoyens se disent prêts à adopter**

- 70%** Restreindre leur consommation d'eau en période de rareté
- 61%** S'équiper pour lutter contre le manque d'eau
- 61%** Réutiliser l'eau

Plus d'un répondant sur 4 (27 %) se dit en manque d'informations sur les actions qu'il peut entreprendre. En revanche, privilégier la consommation de biens issus de productions sobres en eau apparaît comme la mesure la moins partagée avec seulement 36 % d'adhésion.



ANALYSE DES RÉSULTATS DE LA CONSULTATION  
DU PUBLIC SUR LES ENJEUX DE L'EAU DU  
BASSIN DE CORSE  
Synthèse des contributions



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

Taux de réponse : 84,9%

### La connaissance des différents sites relatifs à l'eau

**57%**

Des répondants se disent informés des sites d'information sur l'eau (débits des cours d'eau, qualité de l'eau du robinet, qualité des rivières, prix de l'eau, restrictions d'usage, etc...)

40% des répondants se disent éloignés des différents sites publics d'information sur l'eau, en particulier les personnes âgées et celles qui ne sont pas impliquées dans le secteur de l'eau. Cela souligne un enjeu de communication ciblée auprès de ces publics pour mieux valoriser les ressources disponibles.

### Les principaux sujets sur lesquels les citoyens souhaitent être informés

**60%**

La qualité de l'eau potable

**57%**

L'état des rivières et de la vie aquatique

**53%**

L'état de sécheresse des sols

Les citoyens expriment avant tout une inquiétude sur l'état de la ressource et sa qualité.

### Les formats privilégiés par les citoyens pour s'informer sur l'eau

**50%**

Un site internet dédié

**44%**

Des communications via les réseaux sociaux

**43%**

Des communications via les médias (presse, radio, TV)

La demande d'information s'accompagne d'une préférence nette pour des supports accessibles et pédagogiques : un site internet dédié, les réseaux sociaux et les médias traditionnels. Les préférences varient selon l'âge : les moins de 25 ans se tournent davantage vers les réseaux sociaux, tandis que les plus de 65 ans privilégient les médias traditionnels. Les 50-64 ans, eux, se distinguent par un recours marqué aux sites internet dédiés.

ANALYSE DES RÉSULTATS DE LA CONSULTATION  
DU **PUBLIC** SUR LES ENJEUX DE L'EAU DU  
**BASSIN DE CORSE**  
Synthèse des contributions



## Restaurer et préserver les milieux

Taux de réponse : 82,7%

### Les attentes prioritaires vis-à-vis des rivières fréquentées

- 49%** Souhaitent que la rivière retrouve un aspect naturel
- 44%** Attendent la création de zones naturelles pour stocker l'eau et renforcer la biodiversité
- 41%** Veulent une amélioration de la qualité de l'eau de la rivière

Les attentes des citoyens vis-à-vis des rivières fréquentées se concentrent très clairement sur leur renaturation, la création de zones naturelles inondables favorisant la biodiversité et l'amélioration de la qualité de l'eau.

### Les actions personnelles que les citoyens se disent prêts à engager

- 68%** Utiliser davantage de produits naturels pour limiter la pollution des rivières
- 53%** Participer à des opérations de nettoyage des cours d'eau

Ces résultats montrent une réelle volonté de la part des citoyens d'agir directement. En effet l'engagement pour la préservation des rivières se traduit d'abord par des gestes concrets : utiliser des produits naturels dans leur jardin pour éviter les pollutions et participer à des opérations de nettoyage des cours d'eau. Seuls 23% sont prêts à accepter une hausse raisonnable de leurs taxes pour financer la restauration et la préservation des milieux.



## Placer l'eau et les milieux au cœur des différentes politiques pour un développement et un aménagement durables

Taux de réponse : 82,1%

### Les actions prioritaires pour une meilleure gestion de l'eau selon les citoyens

- 49%** Promouvoir une agriculture plus sobre (plantes adaptées, techniques économes en eau)
- 49%** Développer des solutions fondées sur la nature (boisements, mares, espaces végétalisés)
- 42%** Limiter les bâtiments, places ou routes qui ne laissent pas l'eau s'infiltrer et favoriser des matériaux perméables

Les citoyens placent la sobriété et la végétalisation au cœur des solutions pour améliorer la gestion de l'eau : promouvoir une agriculture plus sobre et s'appuyer sur la nature arrivent en tête, suivis de la limitation de l'imperméabilisation des sols.

À ces leviers s'ajoute une attente marquée de régulation : imposer des règles de sobriété aux nouvelles constructions et limiter l'urbanisation là où la ressource en eau est insuffisante (38 % chacun).

### Renaturation des centres-villes : une priorité largement partagée

- 85%** des répondants jugent prioritaire de maintenir ou réintroduire des espaces végétalisés pour l'infiltration de l'eau et la lutte contre les îlots de chaleur

La renaturation des centres-villes apparaît comme une priorité quasi consensuelle. Cette forte adhésion traduit une prise de conscience accrue des enjeux climatiques et du rôle de la nature en ville.

### Le rôle que les citoyens se disent prêts à jouer

- 52%** Privilégier des matériaux ou modes de construction favorisant l'infiltration de l'eau
- 42%** Compenser les impacts des nouvelles constructions (ex. récupérateur d'eau de pluie)
- 23%** Revoir leur projet de construction si le territoire manque d'eau

Face au risque lié à l'artificialisation des sols, les citoyens se projettent surtout dans des solutions d'adaptation plutôt que dans un renoncement aux projets.



ANALYSE DES RÉSULTATS DE LA CONSULTATION  
DU PUBLIC SUR LES ENJEUX DE L'EAU DU  
BASSIN DE CORSE

Synthèse des contributions



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

Taux de réponse : 83,9%

**Acceptabilité des restrictions d'eau actuelles (coupures d'eau, restrictions d'usage)**

**63%** Jugent les restrictions supportables

19% des répondants jugent en revanche les restrictions insupportables tandis que 12% pensent que celles-ci ne les concernent pas.

Les restrictions d'eau sont globalement bien tolérées par la population : près des deux tiers des répondants les perçoivent comme supportables et près d'un répondant sur cinq déclare ne pas être concerné. Seule une minorité exprime une insatisfaction, jugeant les restrictions difficilement supportables.

**Perception des citoyens concernant la création de retenues d'eau pour gérer l'eau**

**34%** Considèrent que les retenues sont essentielles

**23%** Privilégieraient les solutions alternatives (infiltration, réutilisation, stockage naturel...)

Près d'un répondant sur cinq (19 %) vérifierait les conditions météorologiques et hydrologiques avant d'entreprendre une construction et 16% les réserveraient à des usages plus sobres.

La question des retenues d'eau divise les répondants. Un tiers les jugent essentielles, surtout dans les territoires où l'eau est rare mais une part significative préfère des solutions alternatives comme la rétention dans le sol, la récupération d'eau de pluie ou la réutilisation des eaux usées.

**Perception des citoyens concernant la qualité du service d'eau**

**48%** Sont satisfaits de la qualité de l'eau délivrée au robinet sur leur commune

**34%** Sont satisfaits par le prix de l'eau

Le public partage cet enjeu : si la qualité de l'eau potable est appréciée pour 48 % et son prix pour 34 %, les répondants sont beaucoup moins satisfaits des ouvrages d'assainissement et de prélèvement ou stockage d'eau (seulement 16% des répondants sont satisfaits du niveau de traitement des eaux usées, 10% de l'entretien des infrastructures d'assainissement, 11% du dimensionnement des ouvrages de prélèvement ou stockage d'eau).

ANALYSE DES RÉSULTATS DE LA CONSULTATION  
DU PUBLIC SUR LES ENJEUX DE L'EAU DU  
BASSIN DE CORSE

Synthèse des contributions



## Améliorer la gouvernance et développer l'ingénierie

Taux de réponse : 81,6%

### Les leviers prioritaires pour une meilleure gestion de l'eau et des milieux aquatiques

**56%** S'appuyer sur les réseaux hydrographiques pour élaborer des projets à l'échelle du bassin versant

**46%** Prendre en compte le bassin versant, l'ensemble de la zone où les eaux circulent naturellement vers la même rivière

Un peu plus d'un tiers des répondants (38 %) appellent à une application plus stricte de la réglementation, tandis qu'une proportion comparable (35 %) souhaite une répartition plus équitable des efforts financiers liés à la gestion de l'eau.

Les citoyens appellent à une approche intégrée pour mieux gérer l'eau et les milieux aquatiques, combinant coordination territoriale, gouvernance partagée et restauration écologique.

La priorité est donnée à une organisation concertée à l'échelle des territoires et à la prise en compte du bassin versant dans son ensemble.

Les résultats des consultations sont consultables sur le site de bassin : [www.corse.eaufrance.fr](http://www.corse.eaufrance.fr)