

Résultats et suites données à la consultation

Nathalie RAVOT

Agence de l'eau Loire-Bretagne



Une consultation dans tous les bassins

Les 6 bassins métropolitains et bassins ultra-marins : Réunion, Martinique, Guadeloupe, Guyane et Mayotte.

- 25 000 participants
 - tous les grands enjeux identifiés sont, soit prioritaires, soit importants pour plus de 90% de la population
 - priorité 1, la santé : élimination des substances dangereuses et garantie d'un approvisionnement en eau potable en qualité et quantité suffisantes
 - moindre sensibilité à l'anticipation des problèmes, notamment du changement climatique

Une synthèse nationale



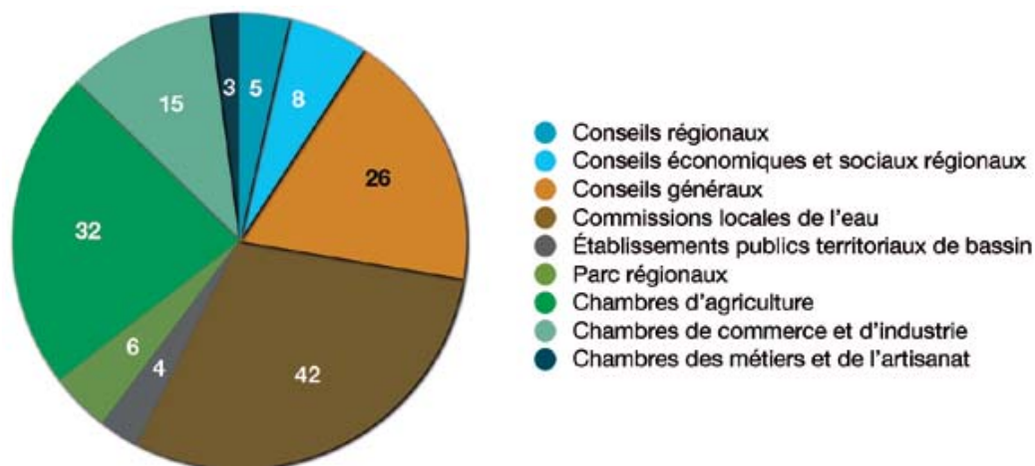
www.lesagencesdeleau.fr



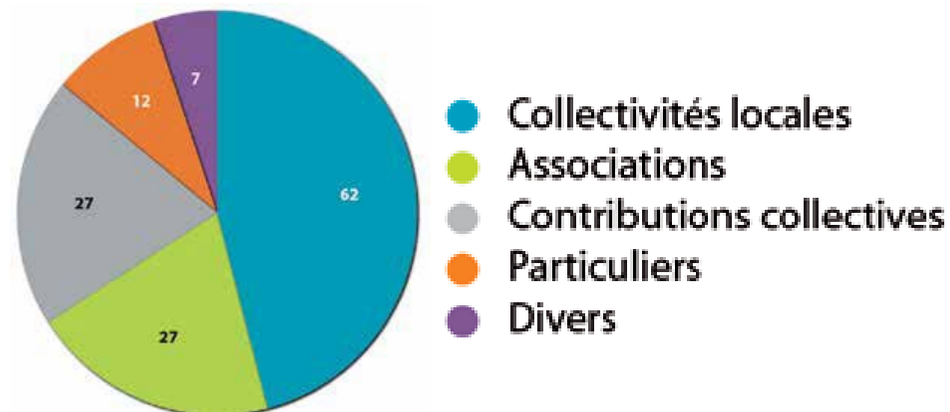
Bassin Loire-Bretagne, près de 6 000 avis exprimés

276 contributions écrites

141 avis d'assemblées



135 contributions du public



5 561 réponses au questionnaire

6 forums de l'eau

1 forum de discussion sur internet

Des avis riches en contenu

Contributions : 2 400 remarques

Questionnaires : 166 pages d'observations





CONSULTATION DU PUBLIC SUR L'AVENIR DE L'EAU ET DES MILIEUX AQUATIQUES

L'eau vous consulte

du 1^{er} novembre 2012 au 30 avril 2013

Répondez en ligne : www.prenons-soin-de-leau.fr

EN SAVOIR PLUS : NOTICE D'INFORMATION ET DOCUMENT DES ENJEUX DE L'EAU (QUESTIONS IMPORTANTES) EN LOIRE-BRETAGNE

Les acteurs de l'eau et les experts ont identifié les grands enjeux qui se posent à nous et aux générations futures, pour l'avenir de l'eau et des milieux aquatiques sur nos territoires. Ces enjeux sont étroitement liés les uns aux autres.

La réflexion sur ces enjeux (questions importantes) est une étape clé de l'élaboration du futur plan de gestion des eaux pour les années 2016 à 2021. Bien que l'échéance puisse paraître éloignée, identifier, dès maintenant, les enjeux essentiels et les principaux défis à relever permettra de mieux préparer la stratégie pour l'eau et les milieux aquatiques.

Des enjeux majeurs concernent tout le territoire national, d'autres marquent plus particulièrement notre bassin hydrographique. Dans les deux cas, nous souhaitons connaître votre opinion.

Votre avis compte !

CONSULTATION DU PUBLIC SUR L'AVENIR DE L'EAU ET DES MILIEUX AQUATIQUES | Donnez votre avis !



les GRANDS ENJEUX du bassin Loire-Bretagne

DONNEZ VOTRE AVIS

Dans le bassin Loire-Bretagne, le comité de bassin porte une attention particulière à 4 questions. Partagez-vous ces grandes questions ?

	Tout à fait	Assez	Peu	Pas du tout
Que faire pour garantir des eaux de qualité pour la santé des hommes et la vie des milieux aquatiques, aujourd'hui et pour les générations futures ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Comment préserver et restaurer des milieux aquatiques vivants et diversifiés, des sources à la mer ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Comment partager la ressource disponible ? Comment adapter les activités humaines aux inondations et aux sécheresses ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Comment s'organiser ensemble pour gérer l'eau et les milieux aquatiques sur les territoires, aujourd'hui et demain ? Comment mobiliser nos moyens de manière équitable et efficace ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Pour ces 4 questions il précise des pistes d'action sur lesquelles il pense construire la stratégie pour le bon état des eaux. Comment jugez-vous ces pistes ?

	Parfaitement adaptées ?	Plutôt adaptées ?	Pas très adaptées ?	Pas du tout adaptées ?
Maîtriser l'usage des pesticides et des engrais minéraux et organiques	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fédérer les acteurs d'une même filière d'activités ou sur un même territoire pour réduire davantage les pollutions diffuses	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aménager le territoire pour adapter l'occupation des sols dans les secteurs les plus vulnérables aux pollutions diffuses	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Garantir le niveau de collecte et de traitement des eaux usées, dans la durée	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mieux gérer les eaux de pluie qui se chargent de pollution en ruisselant sur les sols	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Améliorer la recherche des substances chimiques potentiellement dangereuses, renforcer la connaissance et innover pour les réduire à la source	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	Parfaitement adaptées ?	Plutôt adaptées ?	Pas très adaptées ?	Pas du tout adaptées ?
Pour préserver et restaurer des milieux aquatiques vivants et diversifiés, des sources à la mer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Poursuivre l'effort pour empêcher toute nouvelle dégradation et restaurer le bon fonctionnement des cours d'eau	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sauvegarder et restaurer les zones humides et les services qu'elles rendent	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mieux préserver la biodiversité en protégeant les milieux et les espèces remarquables de notre bassin, notamment les poissons migrateurs	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Poursuivre l'amélioration de la connaissance du fonctionnement des milieux aquatiques et la prise de conscience des services qu'ils rendent	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	Parfaitement adaptées ?	Plutôt adaptées ?	Pas très adaptées ?	Pas du tout adaptées ?
Pour partager la ressource disponible et adapter nos activités aux inondations et aux sécheresses	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Approfondir la prise en compte du changement climatique dans la gestion de l'eau	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Assurer en priorité l'alimentation en eau potable, aujourd'hui et pour le futur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Poursuivre les économies d'eau dans tous les usages : revenir à l'équilibre là où les prélèvements sont intenses et créer un déficit de la ressource	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Étudier la possibilité de stocker l'eau disponible en hiver pour l'utiliser à d'autres saisons, tout en préservant prioritairement l'alimentation en eau potable et la vie des milieux aquatiques	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sauvegarder ou retrouver le caractère naturel et la qualité écologique des espaces inondables par les crues ou les submersions marines	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aménager différemment le territoire pour ne pas aggraver les ruissellements et les inondations qu'ils peuvent provoquer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aménager différemment le territoire pour ne pas aggraver les ruissellements et les inondations qu'ils peuvent provoquer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	Parfaitement adaptées ?	Plutôt adaptées ?	Pas très adaptées ?	Pas du tout adaptées ?
Pour s'organiser ensemble et mobiliser nos moyens de façon équitable et efficace	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Assurer la mise en œuvre concrète sur le territoire des priorités d'action définies par les Sage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mobiliser et accompagner des maîtres d'ouvrage pour conduire des programmes d'amélioration de l'état des eaux	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mieux articuler la stratégie pour l'eau portée par le Sdage avec les autres politiques publiques (agriculture, énergie, transports...), et en particulier avec les plans d'aménagement du territoire et d'urbanisme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toujours acquérir des données et des connaissances sur les enjeux de gestion de l'eau sur les territoires, les rendre accessibles, compréhensibles et exploitables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Continuer l'information et la sensibilisation des habitants pour une implication large de leur part	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hiérarchiser les priorités d'action et optimiser les moyens humains et financiers dans un contexte de restrictions budgétaires	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Souhaitez-vous proposer d'autres enjeux importants pour l'eau ? Oui Non

Si oui, lesquels ?

PROGRAMME DE TRAVAIL ET CALENDRIER

Le programme de travail pour élaborer la stratégie pour l'eau 2016-2021, défini dans le document des Questions importantes du bassin Loire-Bretagne, prévoit une concertation régulière avec les acteurs de l'eau (collectivités, industriels et agriculteurs, associations, État). Une nouvelle consultation publique aura lieu en 2014 sur la stratégie pour mettre en place les objectifs à atteindre et les moyens pour y parvenir.

Souhaitez-vous formuler des propositions complémentaires sur ce programme de travail ?

Merci d'avoir répondu

Vous pouvez également répondre sur internet : www.prenons-soin-de-leau.fr

Pour une meilleure analyse et restitution de vos réponses, merci de nous indiquer :

Le code postal de votre commune

Vous avez : moins de 25 ans entre 26 et 35 ans entre 36 et 65 ans plus de 65 ans

Vous êtes : un homme une femme agriculteur artisan ou commerçant employé ouvrier profession libérale, cadre supérieur sans activité professionnelle élève ou étudiant retraité

Comment avez-vous été informé de cette consultation ? Internet médias (presse, radio, TV) réunion ou débat public autre (précisez) : _____



Secrétariat du comité de bassin



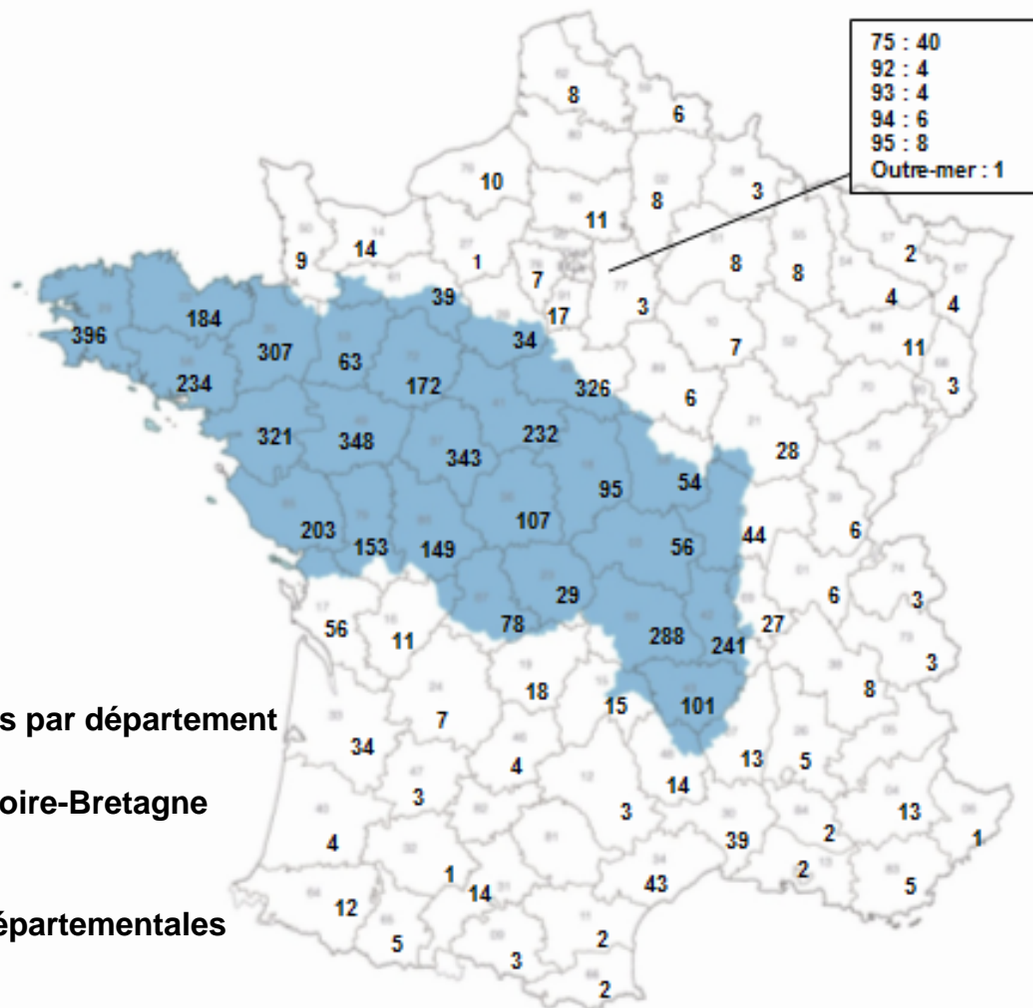
Les réponses au questionnaire en Loire-Bretagne



Comment communiquer, sensibiliser sur le Sdage - Tours / 15 octobre 2013

Des réponses de toutes origines

Base : 5 222 questionnaires (comportant au moins un code départemental)



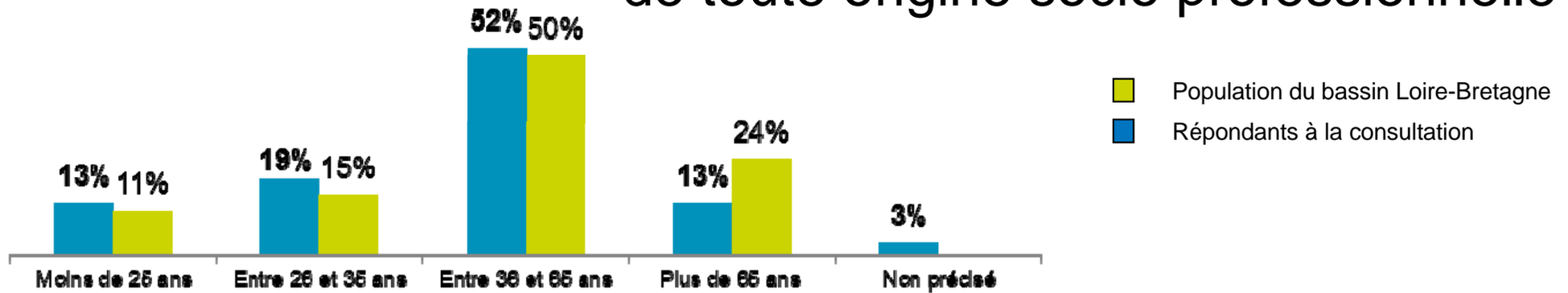
Provenance par sous-bassins

Vilaine et côtiers bretons	1179 – 21 %
Loire moyenne	912 – 16 %
Loire aval et côtiers vendéens	907 – 16 %
Allier et Loire amont	768 – 14 %
Vienne et Creuse	329 – 6 %
Mayenne-Sarthe-Loir	479 – 9 %
Hors bassin	456 – 8 %
Non attribuable	531 – 9 %

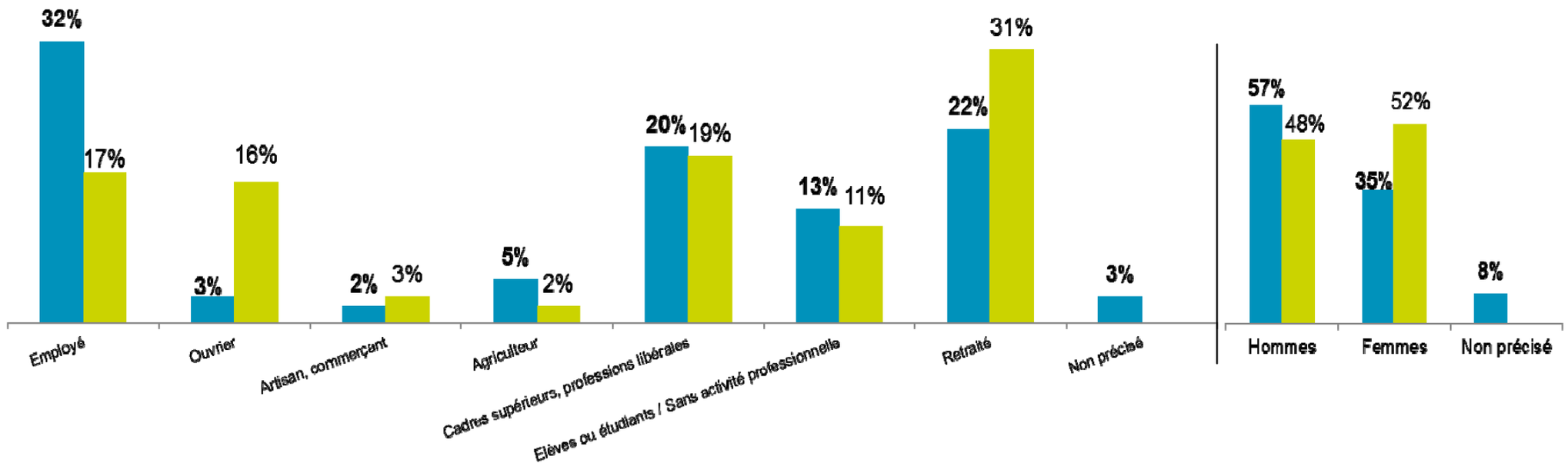


4 574 réponses sont identifiées comme provenant du bassin Loire-Bretagne

Des répondants de tout âge et de toute origine socio professionnelle



Une répartition par âge globalement similaire à celle de la population française



Les plus représentés : les agriculteurs, les employés, les hommes

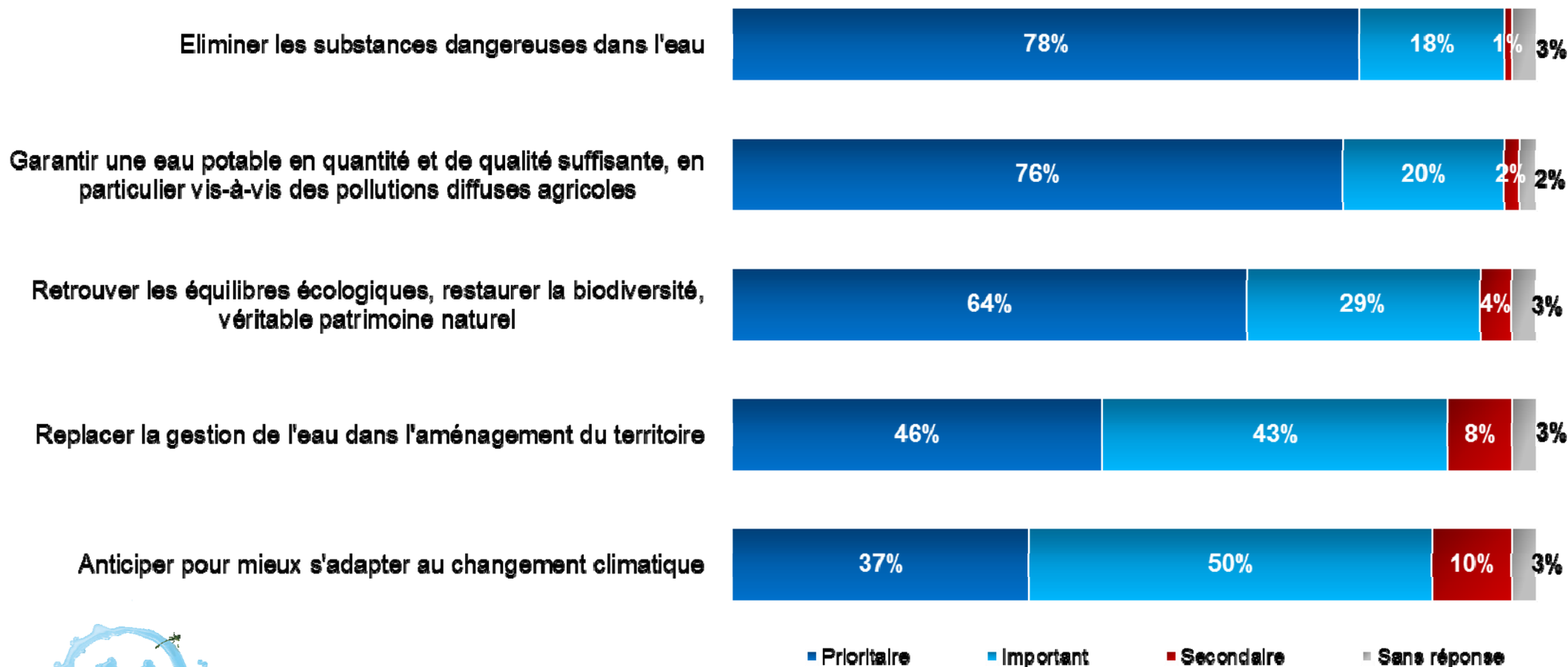
Les moins représentés : les ouvriers, les retraités, les femmes



Un soutien aux grands enjeux de l'eau

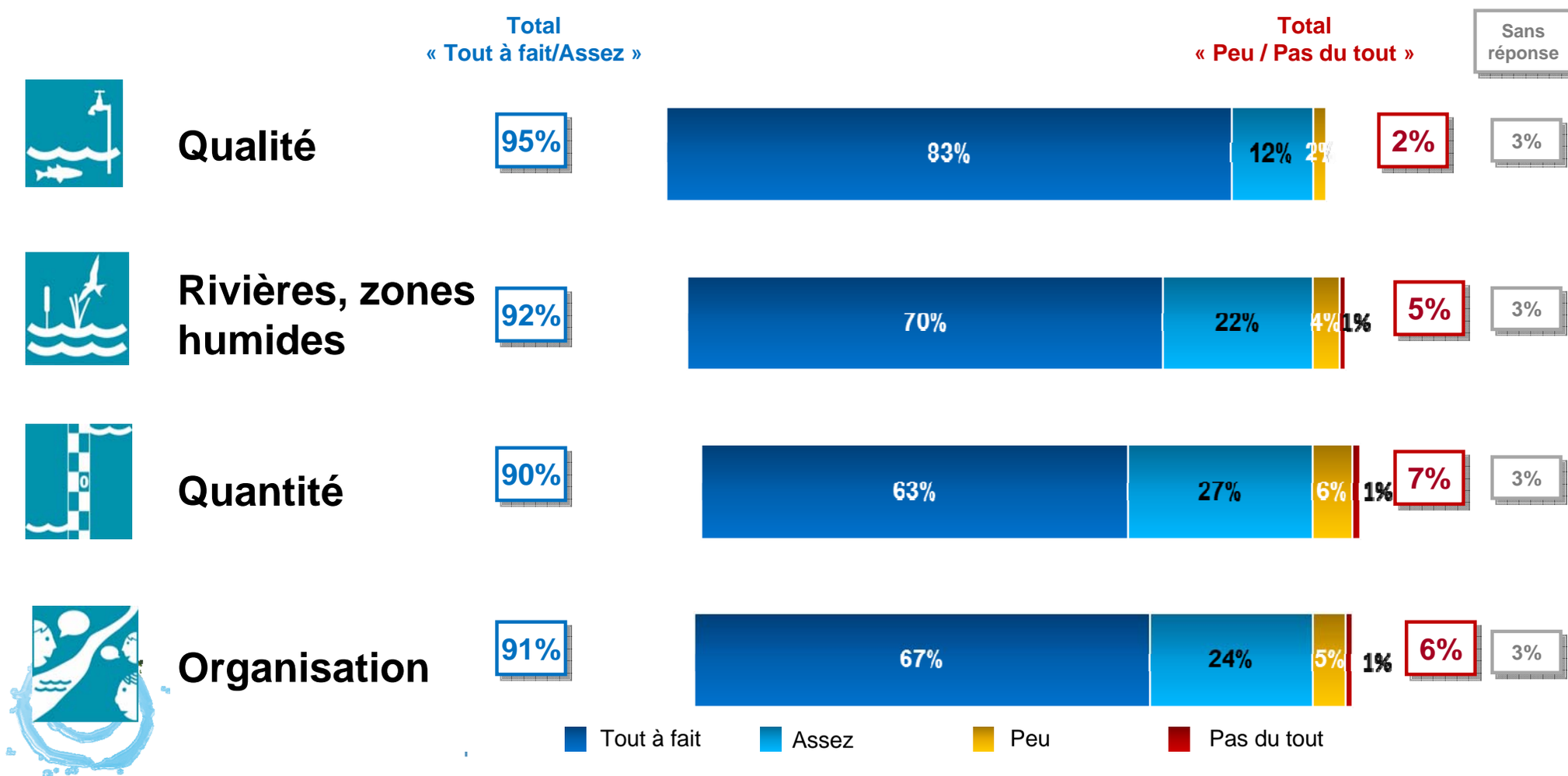
Plus de 9 habitants sur 10 les partagent

Priorité pour l'élimination des substances dangereuses et l'eau potable



Partagés par plus de 9 personnes sur 10

Le plus largement partagé : la qualité





Qualité : les pistes d'action

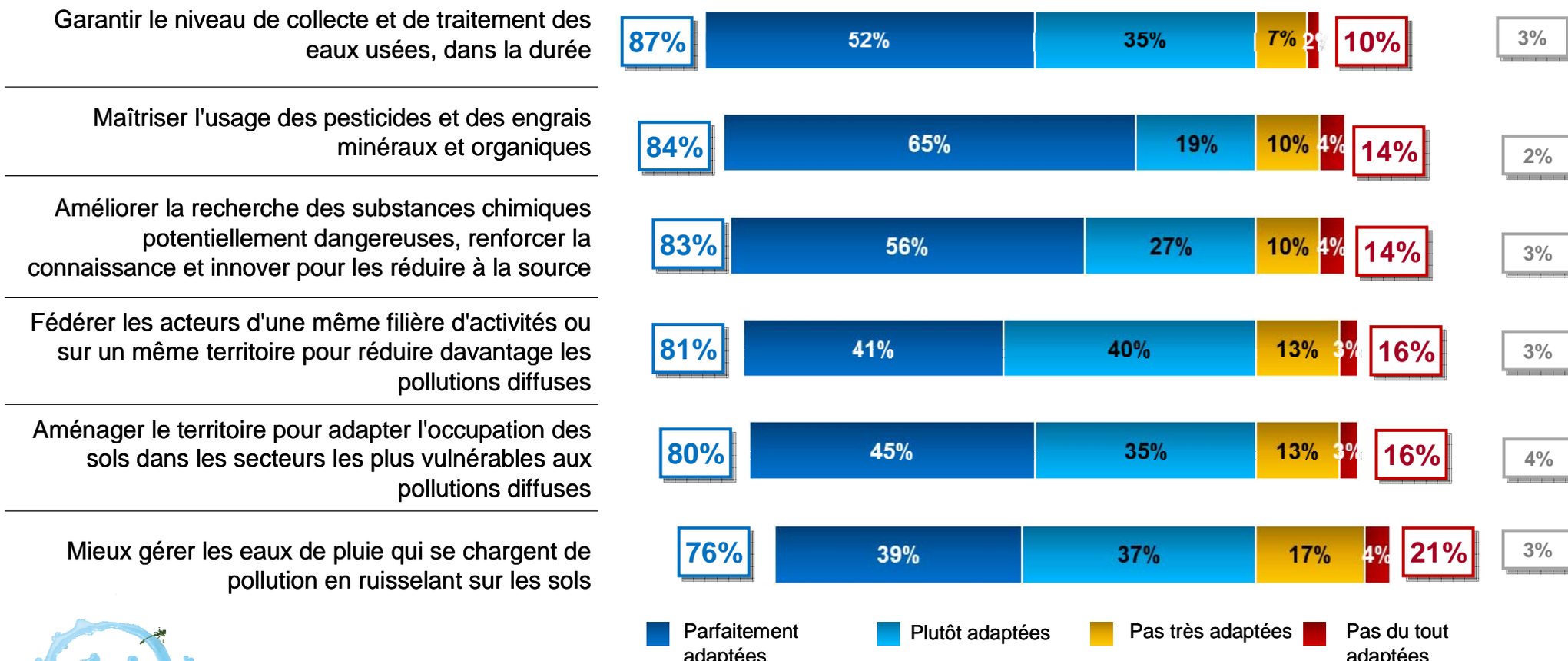
Les plus adaptées :

- collecte et traitement des eaux usées,
- maîtrise de l'usage des pesticides et engrais,
- amélioration de la recherche des substances chimiques

Total « Adaptées »

Total « Pas Adaptées »

Sans réponse



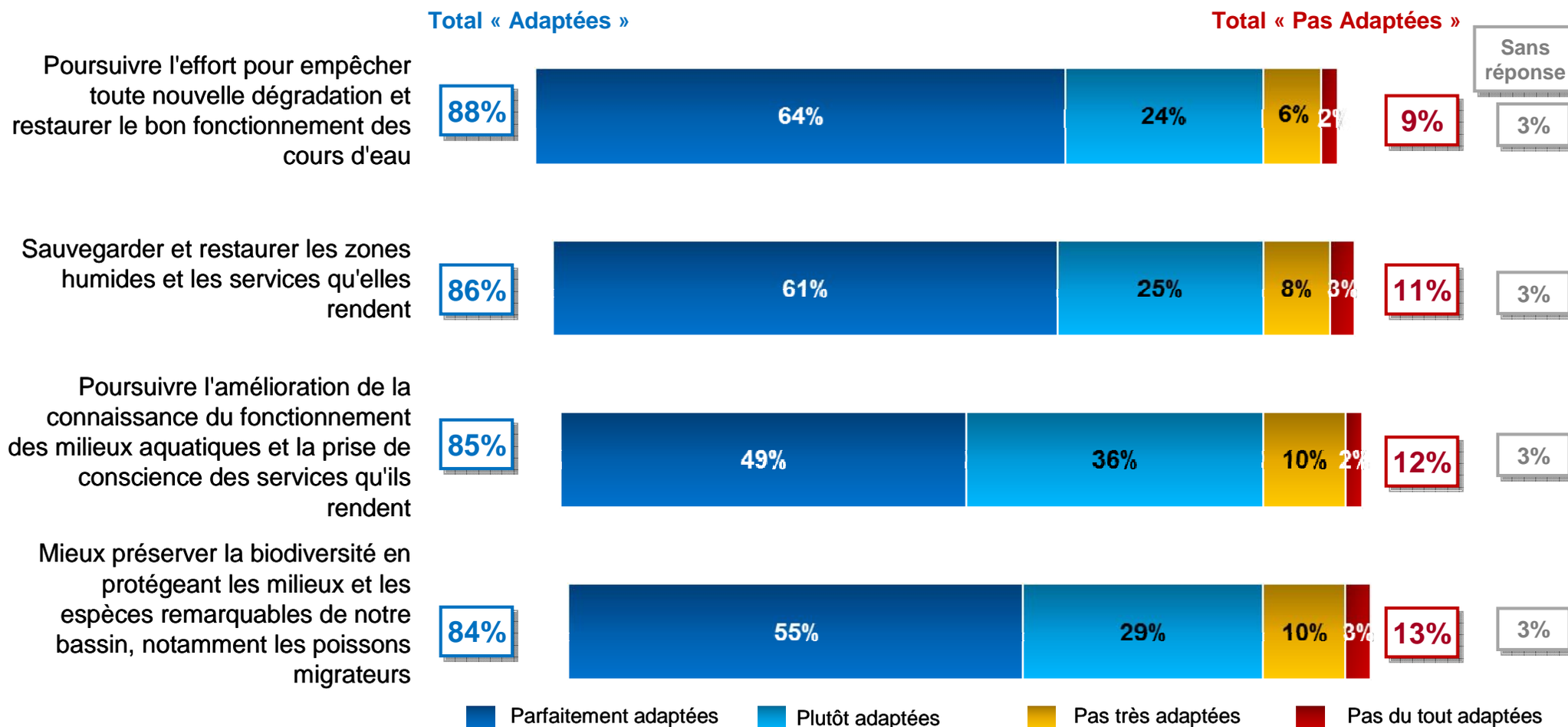


Rivières, zones humides

Des pistes jugées adaptées par 8 répondants sur 10

La piste privilégiée :

- Empêcher toute nouvelle dégradation des cours d'eau



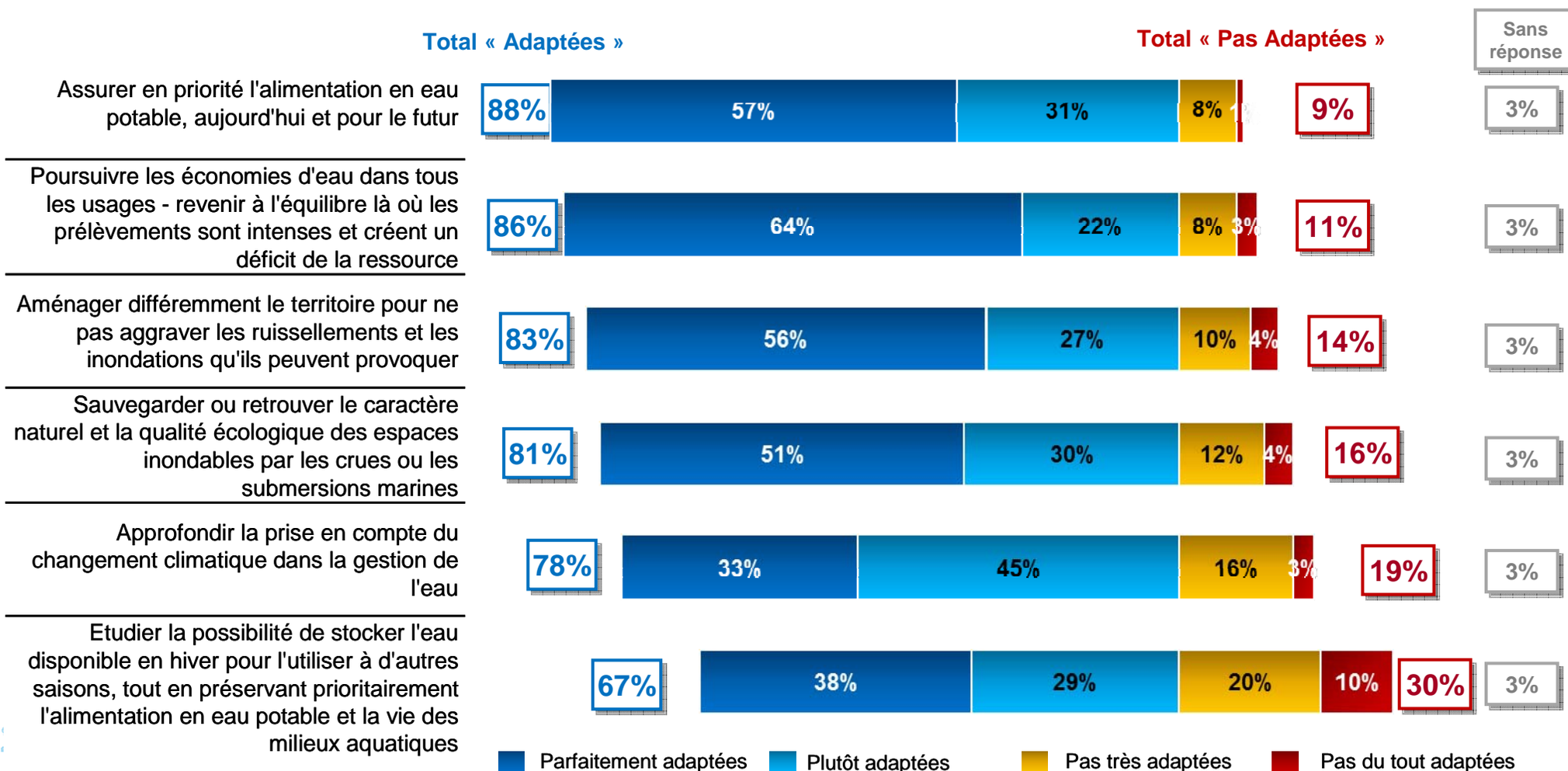


Quantité : les pistes d'action

Priorité

- à l'eau potable,
- aux économies d'eau
- et à un aménagement différent du territoire

Une piste clivante, le stockage de l'eau en hiver

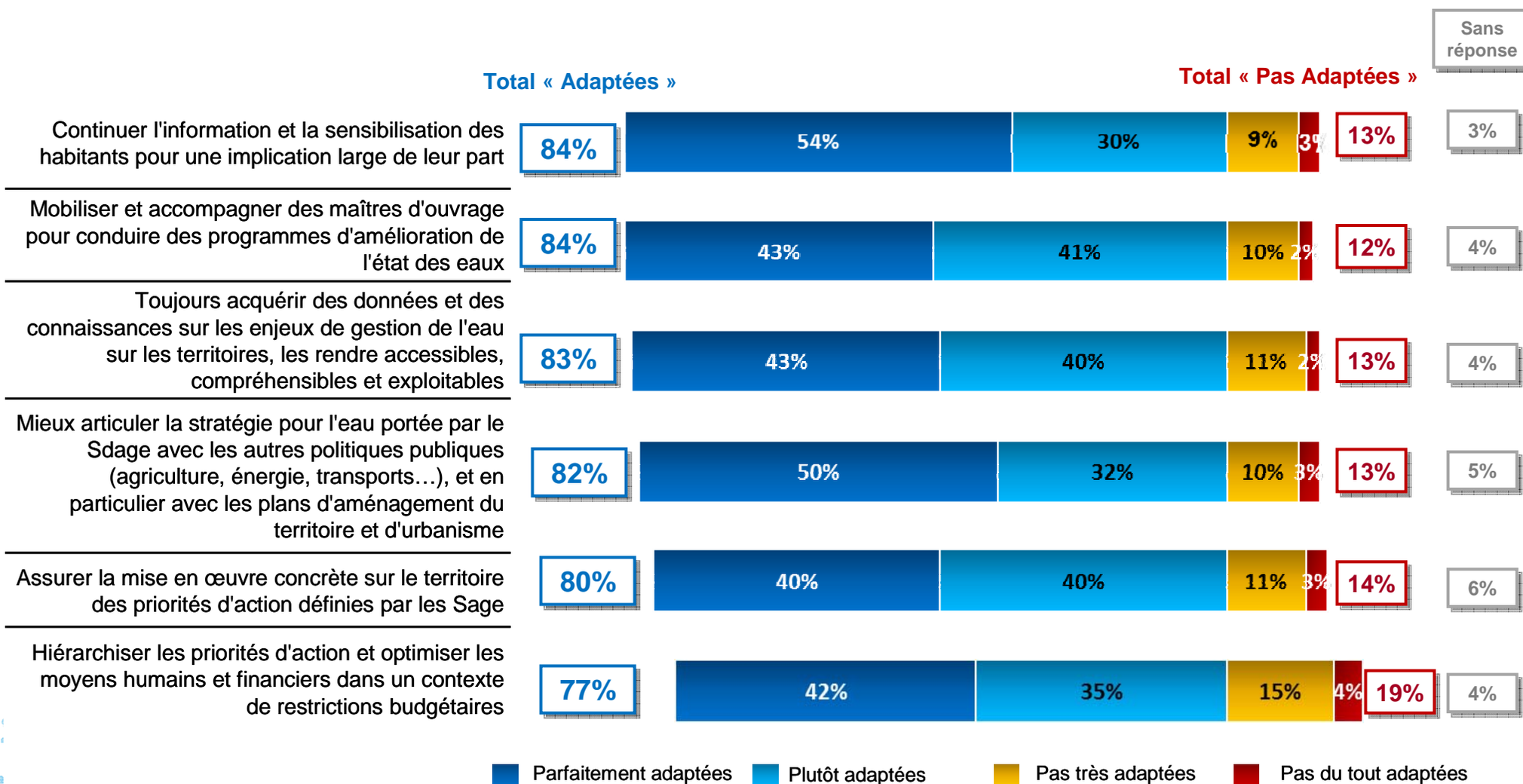




Organisation : les pistes d'action

Une adhésion relativement homogène

- plus forte pour l'information/sensibilisation et la mobilisation des maîtres d'ouvrage
- moindre pour la hiérarchisation des priorités et l'optimisation des moyens



Les questions ouvertes

39 % des répondants ont émis au moins un commentaire à l'une des deux questions ouvertes :

- Souhaitez-vous proposer d'autres enjeux importants pour l'eau ? Si oui lesquels ?
- Souhaitez vous formuler des propositions complémentaires sur ce programme de travail?



Les autres enjeux importants pour l'eau

Les sujets les plus commentés

- organisation des acteurs et gestion de l'eau - 35 %
 - renforcer le principe pollueur payeur – 9 %
 - améliorer/renforcer les contrôles sur l'eau – 6 %
 - faire de l'eau un bien public – 5 %
 - faire appliquer les lois et les réglementations – 4 %

- limiter les pollutions - 20%
 - produits phytosanitaires / pesticides - 5 %
 - intrants agricoles – 4%
 - produits chimiques – 4%
 - médicaments – 3 %



Les autres sujets de préoccupation

- **La préservation de l'eau et des milieux aquatiques – 17 %**
 - restaurer, préserver les cours d'eau et les berges - 6 %
 - protéger les zones humides – 5 %
 - améliorer la qualité de l'eau des rivières, milieux aquatiques – 3 %

- **La réduction de la consommation d'eau - 16 %**
 - réduire la consommation d'eau – 7 %
 - récupérer, réutiliser les eaux de pluie – 4 %

- **Les pratiques agricoles – 14 %**
 - développer les pratiques respectueuses de l'eau – 8 %
 - favoriser le développement de l'agriculture biologique – 5 %

- **L'information et la communication – 14 %**
 - sensibiliser/communiquer davantage vers le grand public-11%

- **La gestion quantitative – 9 %**

- **La prise en compte de l'eau dans l'aménagement du territoire – 8 %**



12 % des observations sur le programme de travail

- 6 % souhaite une plus grande implication des citoyens et des acteurs de terrain dans les décisions et l'élaboration du Sdage
- 3 % souligne la nécessité d'agir plus vite
- 2 % souhaite plus de communication sur l'avancement du Sdage actuel et sur la préparation du prochain Sdage

7 % des remarques portent sur le questionnaire

- 3 % souhaite l'utilisation de termes plus simples et plus facilement compréhensibles
- 3 % juge la formulation des questions orientées



Pour des résultats plus détaillés, le rapport complet des résultats

V. Pour préserver et restaurer les milieux aquatiques vivants et diversifiés, des sources à la mer

Rappel : Partagent cette grande question : **92%**

Récapitulatif « Adaptées »

Poursuivre l'effort pour empêcher toute nouvelle dégradation et restaurer le bon fonctionnement des cours d'eau

88 %

Sauvegarder et restaurer les zones humides et les services qu'elles rendent

86 %

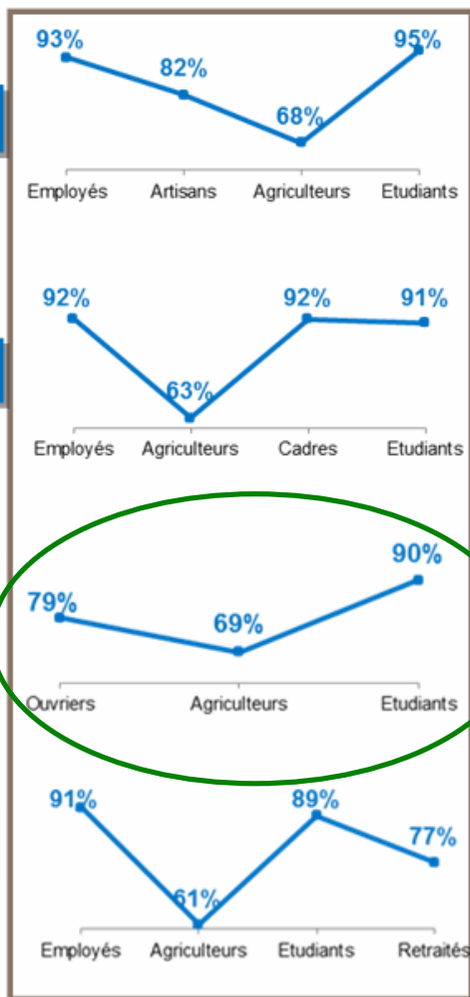
Poursuivre l'amélioration de la connaissance du fonctionnement des milieux aquatiques et la prise de conscience des services qu'ils rendent

85 %

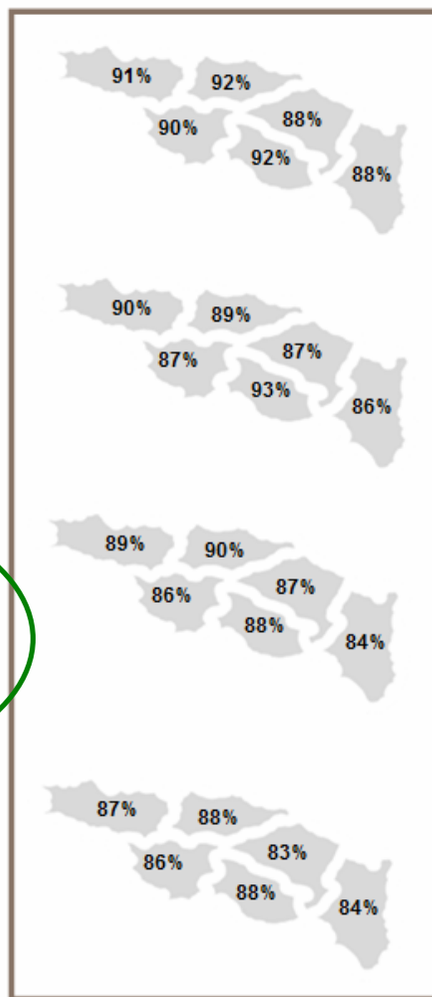
Mieux préserver la biodiversité en protégeant les milieux et les espèces remarquables de notre bassin, notamment les poissons migrateurs

84 %

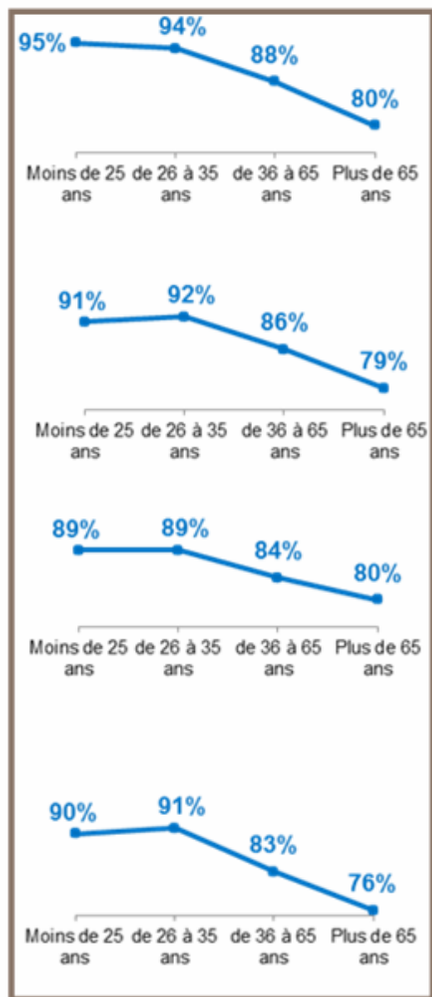
Selon la profession



Selon le bassin d'appartenance

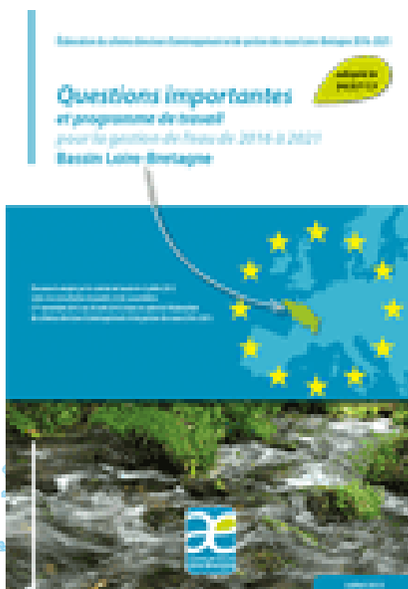


Selon l'âge



Les suites de la consultation

- Le comité de bassin a pris en compte les résultats :
 - ajout d'une piste d'action « Améliorer la lutte contre les pollutions accidentelles »
 - la question des substances médicamenteuses et hormonales plus explicite
 - il propose de rendre plus accessibles les données et la connaissance sur l'état des eaux
 - évoque davantage la question des milieux sensibles du littoral ou de l'amont des bassins versants....
- Toutes les modifications apportées sont en ligne



Sert de base à construire le projet de reconquête de la qualité de l'eau, le Sdage

Pour faire connaître les résultats

- communiqué de presse après le comité de bassin du 3 juillet 2013.
- synthèse des avis dans
- lettres électroniques



L'eau vous informe!



Sommaire

- › Résultats de la consultation
- › Mobilisation des partenaires
- › Infos presse
- › Vidéos
- › Concours d'affiche

Agenda

- › Jardinons au naturel (49)
- › Concours photo (tout le bassin)

Glossaire

- › Bon état des eaux

Rejoignez-nous sur Facebook

L'agence de l'eau y poste des actualités sur l'eau et les milieux aquatiques...
› Suivez-nous

L'eau vous informe
La Lettre n°14 > Septembre 2013

Consultation : résultats et perspectives

› Les résultats de la consultation



Près de 6 000 avis ont été exprimés. Le comité de bassin remercie les habitants et acteurs qui ont participé. Qui a donné son avis ? Sur quoi portent les contributions du public ?

En savoir plus

› La prise en compte des résultats



Après analyse des avis du public, le comité de bassin a modifié et complété le document qui décrit les questions à traiter pour retrouver des eaux en bon état.

S'abonner →

@ Recevoir la Lettre électronique
monemail@exemple.fr OK

› Voir la dernière lettre L'eau vous informe !

L'actualité du Sdage



L'actualité du Sdage Loire-Bretagne n° 14 – juillet 2013

Résultats de la consultation publique pour le prochain Sdage 2016-2021

5 561 personnes ont répondu au questionnaire de la consultation sur l'eau et plus de 400 partenaires se sont mobilisés pour relayer l'information et animer le débat.



Plus de 9 personnes sur 10 adhèrent aux grands enjeux du bassin Loire-Bretagne : qualité de l'eau, préservation des milieux aquatiques, organisation /gestion et quantité d'eau.

>> voir [les questions importantes modifiées](#) suite au comité de bassin du 4 juillet 2013



CONSULTATION DU PUBLIC SUR L'AVENIR DE L'EAU ET DES MILIEUX AQUATIQUES

L'eau vous a consultés

du 1^{er} novembre 2012 au 30 avril 2013

Les résultats en Loire-Bretagne

Du 1^{er} novembre 2012 au 30 avril 2013, le comité de bassin Loire-Bretagne a consulté les habitants et les acteurs sur l'avenir de l'eau et des milieux aquatiques. Il s'agissait d'identifier de façon partagée les questions importantes auxquelles le Sdage* 2016-2021 devra répondre pour restaurer un bon état des eaux.

Près de 6 000 contributions
5 561 habitants ont répondu au questionnaire de consultation

- l'analyse de ces réponses a été confiée à l'Ifag
- 276 acteurs, groupes d'acteurs et des particuliers ont adressé une contribution écrite
- près de 500 personnes ont participé aux 6 forums de l'eau organisés par le comité de bassin et au forum de discussion sur internet. La synthèse des échanges a été versée comme contribution à la consultation.

Cette participation a été acquise grâce à l'effort des acteurs du bassin Loire-Bretagne pour informer les habitants et animer le débat public.

Une adhésion importante
aux enjeux identifiés par le comité de bassin
Qualité de l'eau, qualité des milieux aquatiques, quantité, organisation : neuf personnes sur dix partagent les grands enjeux identifiés par le comité de bassin Loire-Bretagne. Chacune des pistes d'action proposées pour y répondre rencontre l'adhésion d'au moins les deux tiers des répondants.

Des contributions riches en contenu
Habitants et acteurs ont formulé de nombreuses remarques. Ils ont proposé des modifications sur la formulation des enjeux, sur les pistes d'action...

* Sdage : schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux. Le Sdage en cours couvre la période 2016-2021.

Un grand merci...
aux 400 partenaires qui se sont mobilisés pour faire connaître cette consultation et inciter à participer
affichage, information municipale, relais par internet. Ils ont aussi organisé plus de 300 manifestations, sorties nature, expositions, débats et émissions de radios. La presse s'est fait écho de la consultation avec plus de 240 articles ou brèves dans la presse papier.

A votre disposition pour communiquer vers vos publics

Tous les résultats sur www.prenons-soin-de-leau.fr
www.eau-loire-bretagne.fr

Page Votre avis sur l'eau/ Bilan de la participation

Ensemble, prenons soin de l'eau

S'informer
L'eau en France : mode d'emploi
L'eau une ressource à protéger
La qualité des eaux

Agir
Ils agissent pour l'eau
Eau au quotidien
Manifestation près de chez vous

Le bon état des eaux
Votre avis sur l'eau
La stratégie

Vous êtes ici : Le bon état des eaux > Votre avis sur l'eau > Bilan de la participation

Résultats et suite de la consultation 2012-2013
29/08/2013

Menu
Consultations, mode d'emploi
Bilan de la participation
Consultation 2012-2013
Forum sur les enjeux de l'eau

Près de 6 000 réponses à la consultation sur l'avenir de l'eau et des milieux aquatiques. Des avis très utiles pour le comité de bassin qui enrichit le document des "questions importantes" à traiter pour améliorer la qualité des eaux de nos régions.

Le public adhère majoritairement aux enjeux et précise ses préoccupations
Plus de neuf habitants sur dix reconnaissent l'importance des grands enjeux de l'eau en France. Ils donnent priorité à deux d'entre eux : "Éliminer les substances dangereuses" et "Garantir une eau potable en quantité et en qualité suffisante".

Ils soutiennent aussi très largement les quatre grands enjeux du bassin Loire-Bretagne relatifs à la qualité de l'eau pour la santé des hommes et la vie des milieux aquatiques, à la préservation des rivières et des zones humides, au partage de l'eau et à l'adaptation de nos activités aux inondations et à la sécheresse, à la manière de s'organiser ensemble pour gérer l'eau.

Pour chaque enjeu, les répondants considèrent que les pistes d'action envisagées sont globalement adaptées. Aucune des pistes d'action proposées par le comité de bassin ne recueille plus de 30 % de jugement « non adaptée ».

Le comité de bassin prend en compte les avis

Sujets les plus cités par les répondants*
Organisation et gestion de l'eau - 35 %
Limiter les pollutions - 20 %
Mieux préserver l'eau, les milieux aquatiques - 17 %
Réduire la consommation d'eau - 16 %
Pratiques agricoles - 14 %
Informez, communiquez davantage - 14 %

* 39 % des répondants au questionnaire ont formulé un commentaire.

Qui a répondu ?
5 561 personnes ont retourné un questionnaire.
276 assemblées ou groupes d'acteurs (collectivités, associations ...) et 12 particuliers ont donné leur avis sous

Synthèse en 4 pages

- en ligne
- commande à partir de l'espace partenaires





L'eau vous remercie

et

compte sur vous pour informer des résultats de la consultation

