

L'EAU EN FRANCE

**LES AGENCES DE L'EAU
INVESTISSENT POUR
PRÉPARER DURABLEMENT
L'AVENIR**

**2 MILLIARDS
D'EUROS / AN**

engagés pour l'eau sur 2019-2024
par les agences de l'eau⁽²⁾

+ DE 86%

des Français conscients des enjeux
du dérèglement climatique sur
les sécheresses, les inondations,
la biodiversité et la qualité
des rivières⁽¹⁾

1^e ATTENTE

des Français vis-à-vis du maire :
préserver l'environnement sur
le territoire de la commune⁽³⁾

ENJEUX

L'EAU, UNE RESSOURCE VITALE

Nous dépendons de l'eau pour nous alimenter, produire, nous déplacer... Pour autant, nous ne pouvons vivre et gérer cette ressource comme si elle était inépuisable, surtout dans un contexte de dérèglement climatique. Il nous appartient à tous d'économiser l'eau pour préserver durablement cette ressource, de garantir une eau de qualité à la source, et de protéger rivières et milieux humides.

L'environnement qui nous entoure, notre santé, la pérennité de nos activités et la résilience de nos territoires en dépendent.

Un modèle français de l'eau structuré autour d'une gouvernance par grands bassins hydrographiques

En métropole

6 agences de l'eau pour

7 bassins hydrographiques

DES RÉSULTATS À L'ÉCHELLE NATIONALE

Réduction de la pollution domestique rejetée dans les cours d'eau



Orthophosphates

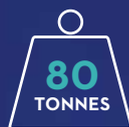


Matières organiques
(1998-2016)



Ammonium

Réduction de la pollution toxique des activités industrielles



de polluants éliminés
(2013-2018)

Préservation de la qualité des captages d'eau potable

+ DE 550
CAPTAGES



faisant l'objet d'un plan de lutte contre les pollutions diffuses (depuis 2013)

DES RETOURS D'EXPÉRIENCE SOUTENUS PAR LES AGENCES DE L'EAU À SUIVRE

Dans l'Eure : les macropolluants dans la Seine ont été divisés par 7 de 1985 à 2015, suite à l'amélioration des stations d'épuration et l'interdiction des phosphates dans les lessives.

En Haute-Savoie, l'opération collective Arve Pure a permis d'accompagner plus de 700 entreprises pour réduire les rejets de micropolluants et pollutions diffuses (métaux, hydrocarbures, solvants, pesticides) dans l'eau. Aujourd'hui plus aucune pollution métallique n'est identifiée sur l'Arve, au-delà des normes autorisées.

Dans le Nord, les champs captants du Sud de Lille représentent 40% de l'approvisionnement en eau potable de la métropole. Ils bénéficient d'une dynamique positive : instauration d'une zone maraîchère de 35 ha en agriculture biologique avec des projets d'extension en cours.

LES AGENCES DE L'EAU, ACTEURS DU CHANGEMENT

Les agences de l'eau animent sur les territoires la politique pour « une gestion équilibrée et durable de la ressource en eau ». L'évolution de leurs interventions témoigne de leur capacité à accompagner et piloter le changement.

D'une gestion sanitaire à la résilience des territoires

Historiquement centrée sur la lutte contre les pollutions, la politique de l'eau a vu son périmètre considérablement élargi. Elle intègre désormais la biodiversité, la restauration de la qualité des eaux, le grand cycle de l'eau, l'adaptation au changement climatique. D'une démarche réparatrice, elle tend à devenir proactive pour sécuriser les services publics de l'eau et atteindre le bon état de l'eau et des milieux aquatiques. Elle devient un levier d'action pour agir sur la santé, le cadre de vie et la réduction des risques encourus par les citoyens, tout en relevant les défis de lutte contre le chan-

gement climatique. À cette fin, les agences de l'eau s'impliquent dans les politiques d'urbanisme et accélèrent la mise en œuvre de solutions fondées sur la nature.

Levier de transition écologique au cœur des territoires

Les agences de l'eau ont progressivement été amenées à agir dans un cadre européen et national, selon les Directives européennes et les stratégies nationales, avec un budget défini par le Parlement. Les ambitions écologiques et sanitaires se sont accompagnées d'exigences de résultats. Élaborées dans le cadre des orientations définies par l'État, les stratégies d'intervention des agences de l'eau sont mises en œuvre au cœur des territoires métropolitains. Aujourd'hui, ces stratégies portent la transition climatique pour laquelle les agences de l'eau dédient plus de 40% de leur financement.

LES AGENCES DE L'EAU, CENTRES DE RESSOURCES

Plus de 12 milliards d'euros, c'est le budget que les agences de l'eau mobilisent sur 2019-2024, en faveur de l'adaptation au changement climatique, la santé, la préservation/restauration des milieux aquatiques et la réduction des pollutions de l'eau.

Les politiques menées sur les dernières décennies portent leurs fruits avec des progrès significatifs. Ces améliorations se dessinent alors que les critères d'évaluation ont été renforcés : en 15 ans, multiplication par 7 du nombre de paramètres de suivi de la qualité de l'eau et par 10 des points de surveillance.

Les agences de l'eau mobilisent 5 leviers d'actions pour une plus grande résilience des territoires :

- Assurer la surveillance de la qualité de l'eau et des milieux aquatiques et la valorisation des données sur l'eau
- Piloter la planification, l'évaluation des actions déployées à l'échelle de bassin et des études prospectives
- Assurer la soutenabilité du financement des politiques de l'eau par une fiscalité écologique, une solidarité entre acteurs et des partenariats financiers
- Conseiller, orienter et accompagner les acteurs des territoires grâce à des contractualisations autour d'enjeux territoriaux, mobilisant de l'expertise et de l'innovation
- Sensibiliser les usagers de l'eau et les citoyens pour une prise de conscience et un changement de pratiques

Changement des pratiques agricoles



des conversions agricoles en bio financées par les agences de l'eau sur les aires d'alimentation de captage

Économies d'eau



millions de m³ économisés (2013-2018)

Préservation des milieux aquatiques et de la biodiversité



de zones humides restaurées, avec le concours des agences de l'eau (2013-2018)

Dans le Haut-Rhin : alimentation des chaufferies collectives grâce au développement de la filière agricole du miscanthus, culture énergétique à faible impact pour l'eau.

En Haute-Garonne, un plan d'actions a été déployé pour réduire les fuites sur le canal de Saint-Martory, vecteur d'eau principal pour de nombreux usages (agricoles, industriels, alimentation en eau, production électrique...).

Dans l'Indre : restauration des zones humides du Parc naturel de la Brenne grâce à un programme ambitieux de 44 mesures sur 2017-2021.

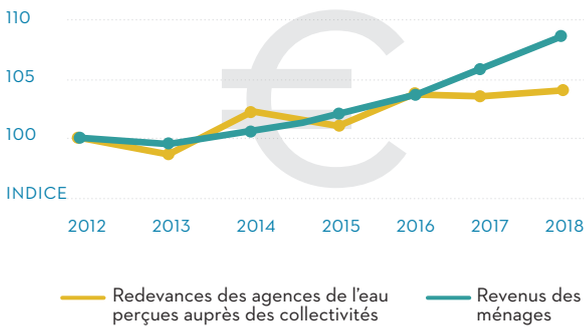
LES AGENCES DE L'EAU AU CŒUR DES ÉVOLUTIONS DE LA POLITIQUE DE L'EAU



UNE GESTION VERTUEUSE QUI PROFITE AUX TERRITOIRES

Une fiscalité maîtrisée...

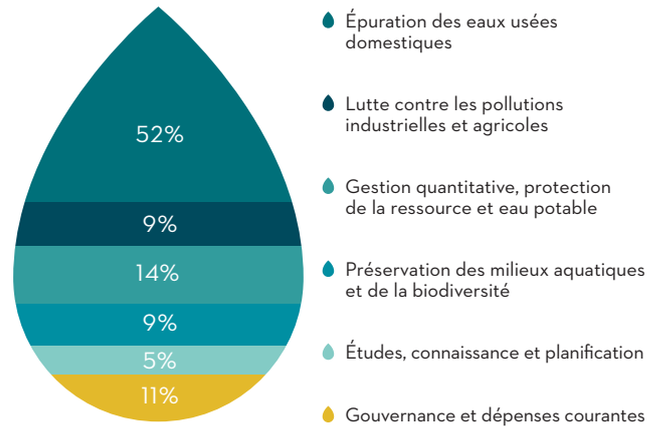
Les redevances des agences de l'eau, perçues auprès des collectivités et répercutées sur la facture d'eau, sont fixées par chaque comité de bassin où siègent les usagers de l'eau. Tenant compte des enjeux et des actions à réaliser pour préserver la ressource en eau, ces taux connaissent néanmoins une évolution modérée.



Source : données INSEE consolidées (Ecodecision)

... au service de l'eau, des milieux aquatiques et de la biodiversité

À quoi ont servi les aides des agences de l'eau de 2013 à 2018 ?

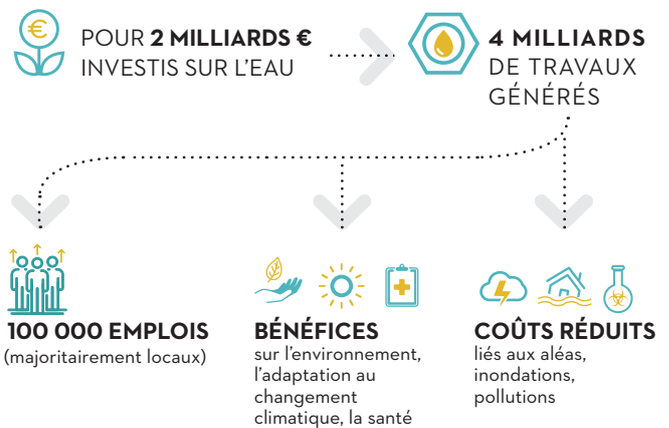


L'EAU, LEVIER ÉCONOMIQUE ET SOCIAL

Les aides attribuées par les agences de l'eau contribuent à l'économie des territoires.

Un indice social ? Les projets pour l'eau sont des opérations riches en emplois non délocalisables, voire en insertion pour l'animation, la restauration et l'entretien des milieux aquatiques, le génie civil...

Un indice économique ? L'amélioration de la qualité de l'eau et des milieux aquatiques contribue à l'attractivité des territoires et à leur dynamisme : tourisme, activités liées à l'aquaculture et la pêche, industrie agroalimentaire, production électrique...



Agence de l'eau Adour-Garonne

90 Rue du Feretra
31078 Toulouse Cedex 4
www.eau-adour-garonne.fr

Agence de l'eau Artois-Picardie

200 Rue Marceline
59508 Douai
Cedex 08
www.eau-artois-picardie.fr

Agence de l'eau Loire-Bretagne

9 avenue Buffon
CS 36339
45063 Orléans Cedex 9
<https://eau.loire-bretagne.fr>

Agence de l'eau Rhin-Meuse

Route de Lessy
BP 30019
57161 Moulins-Lès-Metz
www.eau-rhin-meuse.fr

Agence de l'eau Rhône-Méditerranée Corse

2-4 allée de Lodz
69007 Lyon Cedex 7
www.eaurmc.fr

Agence de l'eau Seine-Normandie

51 Rue Salvador Allende
92000 Nanterre
www.eau-seine-normandie.fr