



12^e PROGRAMME

De l'Agence de l'eau Rhône-
Méditerranée Corse

Volet Changement climatique

19 juin 2026



12^e programme, en appui à la mise en œuvre de deux documents stratégiques pour le bassin



Pour agir plus vite et plus fort

**UN PLAN DE BASSIN
D'ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE**



L'ambition du 12^e programme

Être à la hauteur des 4 enjeux du bassin



L'adaptation
des territoires
au changement
climatique



L'atteinte
du bon état
des eaux



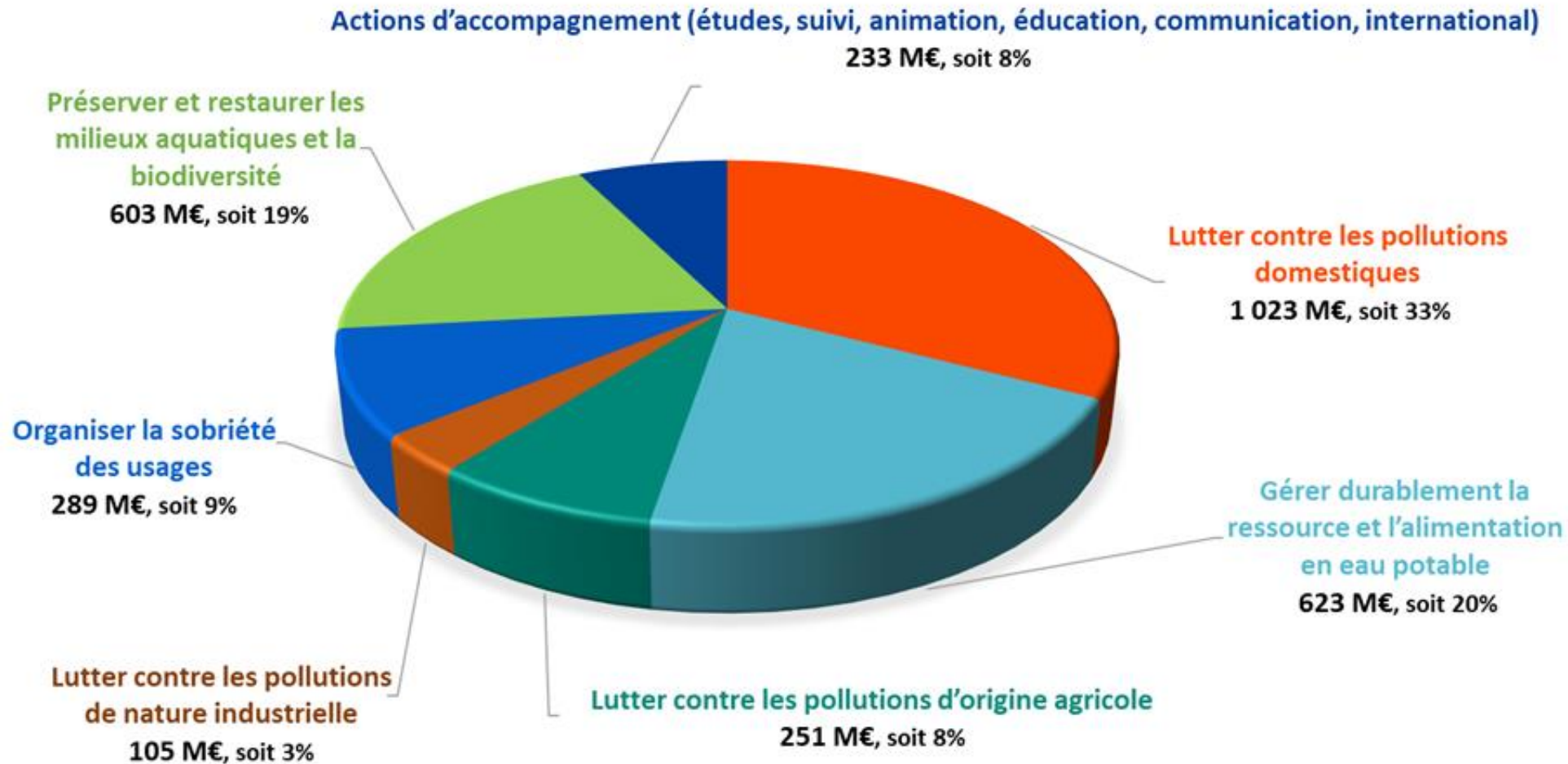
La solidarité
entre les territoires



La reconquête
de la biodiversité

Le budget du 12^e programme

520 M€ d'aides/an
une hausse de + de 25 %





Objectif du 12^{ème} programme

+ de 50 %

des aides doivent contribuer à l'adaptation des territoires vis-à-vis du changement climatique

Année 2025



PACA

59 %



Bassin

56 %

L'ambition du 12^e programme

5 axes d'intervention pour mieux s'adapter



Organiser la **sobriété** des usages pour tous les acteurs



Favoriser les dynamiques naturelles des milieux et reconquérir la biodiversité



Gérer durablement la ressource et l'alimentation en eau potable



Améliorer la **qualité des eaux** dans les milieux



Préserver et restaurer les capacités des **sols à infiltrer**, stocker l'eau et recharger les aquifères

Organiser la **sobriété** des usages pour tous les acteurs

NOUVEAU



Economiser l'eau pour réduire les prélèvements dans les milieux : **tous les usages** et **sur tous les territoires**



Organiser et gérer le partage de l'eau entre les usages : **PTGE, organisation collective irrigation...**



Mobiliser des ressources de substitution : **stockage ou transfert dans le cadre des PTGE sur les territoires prioritaires**



Renforcer la connaissance des pressions de prélèvement sur les milieux naturels



Collectivités : réseaux, **contrats Eau&Climat**

NOUVEAU



Agriculteurs : irrigation, changements pratiques



Industries : recyclage, REUT



Favoriser les dynamiques naturelles des milieux et reconquérir la biodiversité



Restaurer les milieux aquatiques et humides dégradés



Préserver les milieux aquatiques et humides en bon état



Reconquérir la biodiversité dans une approche intégrée des milieux aquatiques et terrestres – **aides classiques**



Soutenir des stratégies d'actions territoriales

NOUVEAU

Gérer durablement la ressource et l'alimentation en eau potable



Gérer durablement les **services d'eau potable**



Restaurer et préserver une eau brute de qualité sur les **captages prioritaires et ressources stratégiques**



Aider les **collectivités rurales (zonage FRR)** à investir au bon niveau (eau potable et assainissement)



Favoriser une gestion globale de l'alimentation en eau potable : **contrats Eau&Climat**

NOUVEAU



Aider les collectivités à s'adapter aux **enjeux émergents (PFAS)**

NOUVEAU

Réduire les **pollutions agricoles**

NOUVEAU



Conversion bio **partout**, filières bas niveau d'intrants, PSE, expérimentation : **ouvert à l'ensemble des objectifs** (sobriété, milieux et biodiversité...)

NOUVEAU



Faire émerger et mettre en œuvre des **démarches territoriales de réduction des substances dangereuses**

Améliorer la **qualité des eaux** dans les milieux

Réduire les pollutions de nature industrielle



Accompagner les projets de réduction des émissions les plus significatifs



Accompagner les opérations sectorielles de réductions des émissions dispersées de micropolluants



Accompagner la recherche et le développement en faveur de la réduction des micropolluants



Faire émerger et mettre en œuvre des **démarches territoriales de réduction de substances dangereuses**

NOUVEAU

Préserver et restaurer les capacités des sols à infiltrer, stocker l'eau et recharger les aquifères

NOUVEAU



Favoriser la réserve utile des sols par l'adaptation des cultures et la gestion du sol en agriculture

NOUVEAU



Ralentir les ruissellements et infiltrer l'eau dans les sols par des aménagements paysagers adaptés en milieu rural



Accompagner la transition vers une ville perméable



Préserver les zones humides

Accompagner la mise en œuvre de démarche d'adaptation

NOUVEAU



Soutenir des **actions multithématiques d'adaptation au changement climatique**

NOUVEAU



Maintenir et développer des partenariats pour la gestion intégrée de l'eau : **contrats Eau&Climat** et **accords-cadres**



Soutenir **l'animation territoriale** : gouvernance locale de l'eau, têtes de réseau, assistance technique en milieu rural



Soutenir les **démarches participatives**, la concertation et la médiation



Communiquer et sensibiliser aux enjeux de l'eau



Améliorer la **connaissance** : études générales, suivi et surveillance environnementale



LES AIDES DU 12e PROGRAMME

Site internet www.eaurmc.fr



Accueil > L'agence > 12e programme "Sauvons l'eau !"



12e programme "Sauvons l'eau !"

Le 12e programme, entré en vigueur le 1er janvier 2025, pour 6 ans, constitue un des leviers principaux de la mise en œuvre des Schémas directeurs d'aménagement et de gestion des eaux (SDAGE) Rhône-Méditerranée et de Corse et du Plan Eau. Il a fait l'objet de deux années de concertation durant lesquelles tous les acteurs de l'eau – élus, industriels, agriculteurs, associations – ont exprimé leurs attentes et préoccupations.

DES MOYENS EN HAUSSE



520 M€ D'AIDES PAR AN
(soit une hausse de + de 25% par rapport au programme précédent)

Au bénéfice des maîtres d'ouvrage (collectivités, établissements publics, industriels, agriculteurs, associations...) qui agissent pour l'eau

330 agents pour accompagner au plus près les maîtres d'ouvrage

CONSULTER L'ÉNONCÉ DU 12E PROGRAMME



- Missions et organisation
- Territoire d'intervention
- 12e programme "Sauvons l'eau !"**
- Partenaires de l'agence de l'eau
- Information du public et transparence
- La gestion de l'eau en France

L'AGENCE VOUS AIDE

> Voir toutes les aides

LES REDEVANCES

> Voir toutes les redevances

POUR ALLER PLUS LOIN

Des vidéos, guides et études

Plaquette synthétique 12e Programme



Magazine Sauvons l'eau Edition spéciale 12e P.



Déposer une demande d'aide sur le portail des aides de l'agence : <https://aides.eaurmc.fr/Tsa>