

LES SOLUTIONS
SONT DANS
L'ACTION

12^{ÈME} PROGRAMME D'INTERVENTION

J'EAU – RÉSEAU R3 – NAIADES

10 décembre 2024

UN PROGRAMME ACCÉLÉRATEUR DE L'ACTION



Des objectifs guidés par le SDAGE et le PACC.

LA LOGIQUE DE RÉSULTATS COMME GUIDE ET CONTRÔLE DE L'EFFICACITÉ

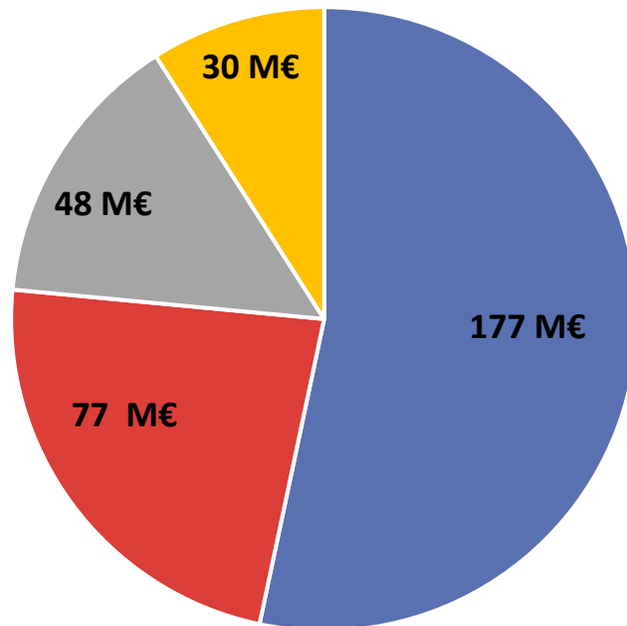
- Des objectifs et une souplesse dans les solutions proposées pour les atteindre
- Clarifier les résultats attendus dans les documents juridiques attributifs des aides

Objectifs de cette nouvelle logique :

- Adaptée à l'opération
- Vérifiable
- Claire sur les attendus
- Harmonisée pour faciliter l'instruction

DES MOYENS FINANCIERS ACCRUS

Montant des dotations par an (M€) / usager



■ Collectivités ■ Agriculteurs ■ Industries (hors nucléaire) ■ Autres

+ 72 M€

par rapport au P11

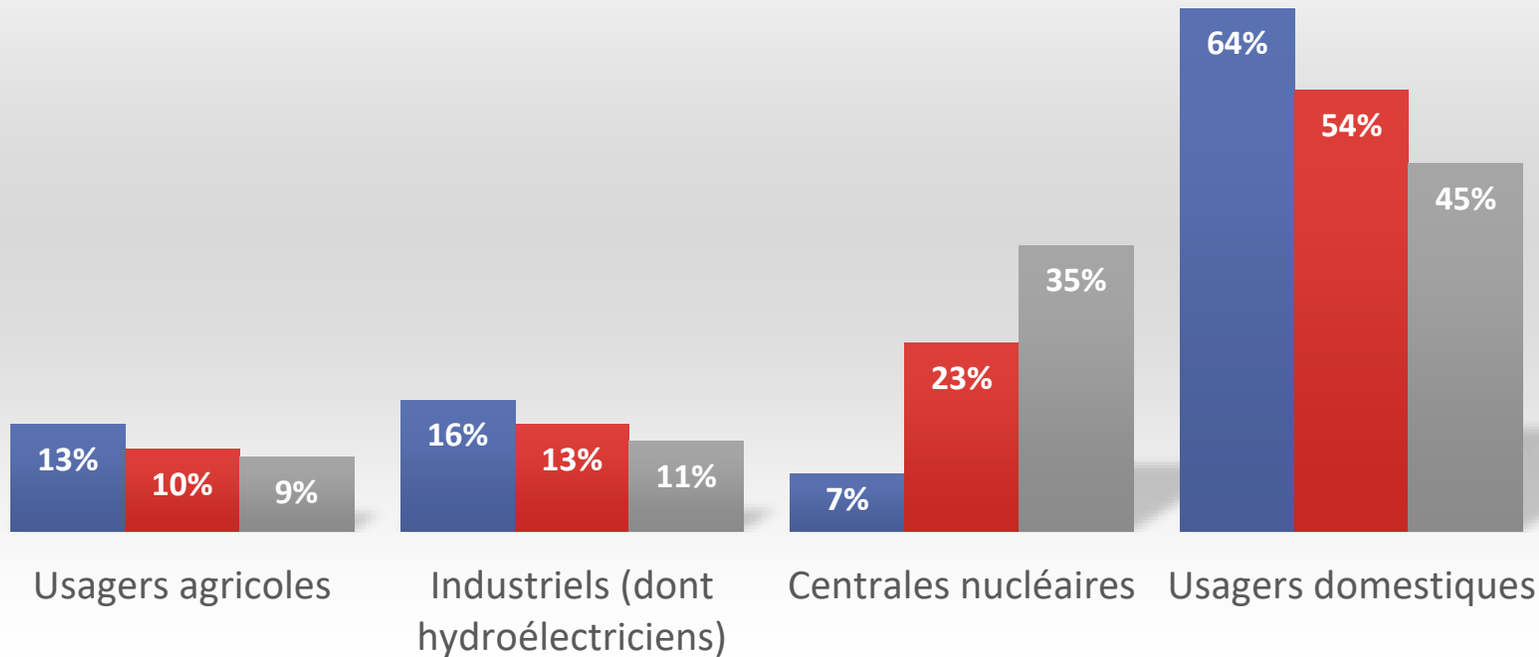
2 Milliards €

pour les 6 prochaines années

AGIR GRÂCE À NOTRE STRATÉGIE FISCALE

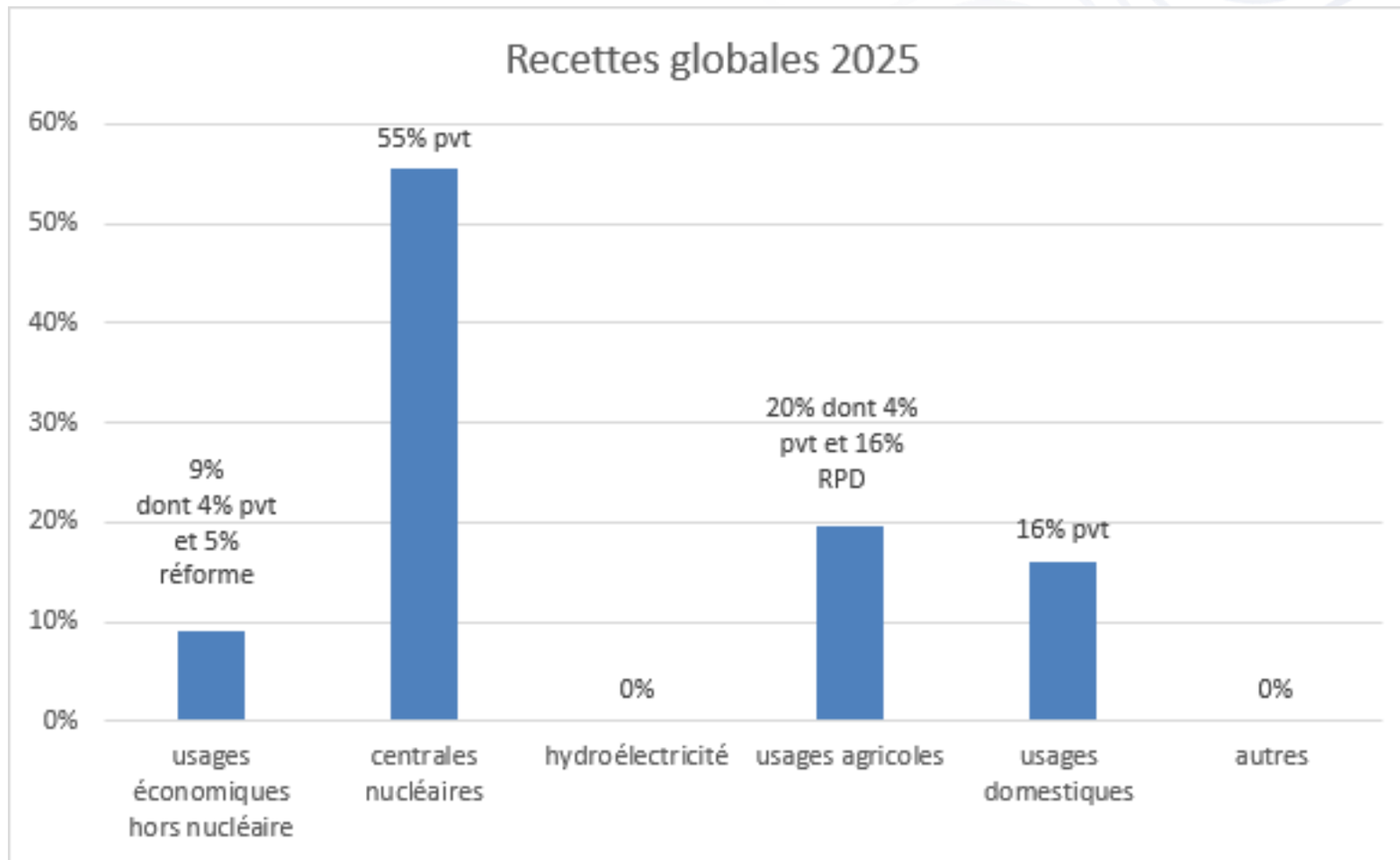
Redevances de prélèvement / usagers

■ Taux 2023 ■ Taux 2024 ■ Taux 2030

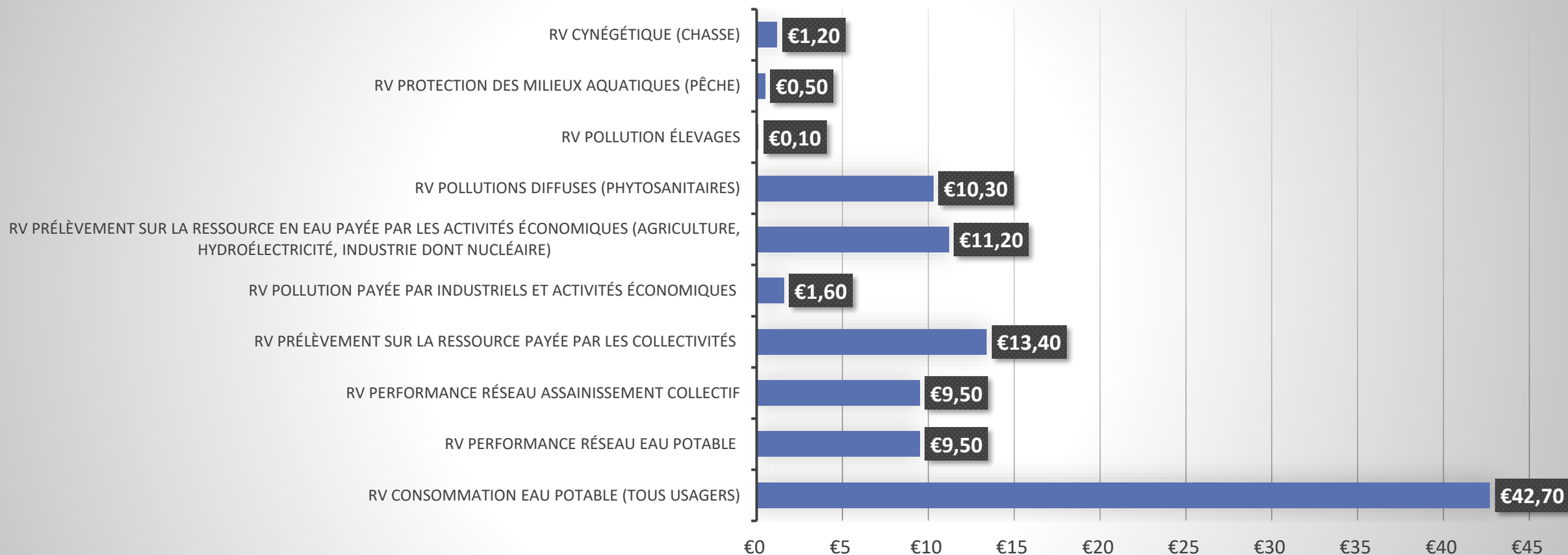


- 💧 **Rééquilibrage des différentes redevances :**
18% à 27% pour la redevance de prélèvement du total des redevances
- 💧 Rééquilibrage des contributions entre les différentes catégories d'usagers.
- 💧 **Usagers domestiques :**
78% à 70% de contribution
64% à 45% de contribution à la redevance prélèvement

AUGMENTATION DES RECETTES : QUELLE CONTRIBUTION PAR USAGER ?



RÉPARTITION DE 100€ DE REDEVANCES PERÇUS PAR L'AGENCE EN 2025



UN PROGRAMME SIMPLE ET ADAPTABLE AUX ENJEUX DES TERRITOIRES

Des approches systémiques qui génèrent plus de services rendus et de co-bénéfices pour les territoires, ses usagers et ses milieux (SfN).



UN PROGRAMME DÉCLINÉ TERRITORIALEMENT PAR PLUSIEURS TYPES DE CONTRATS

Poursuite de la contractualisation à
l'échelle administrative et hydrographique
: par exemple :

- Contrat de progrès départemental
- Contrat territorial Eau et Climat



LE PROGRAMME EAU 2025-2030 AU SERVICE DE L'EAU, BIEN COMMUN



Quels services rend le 12^e programme à l'environnement ?

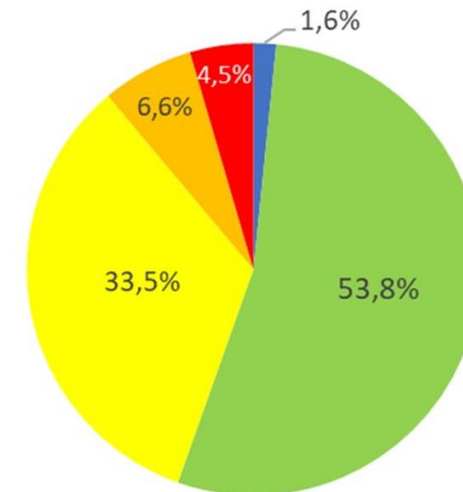
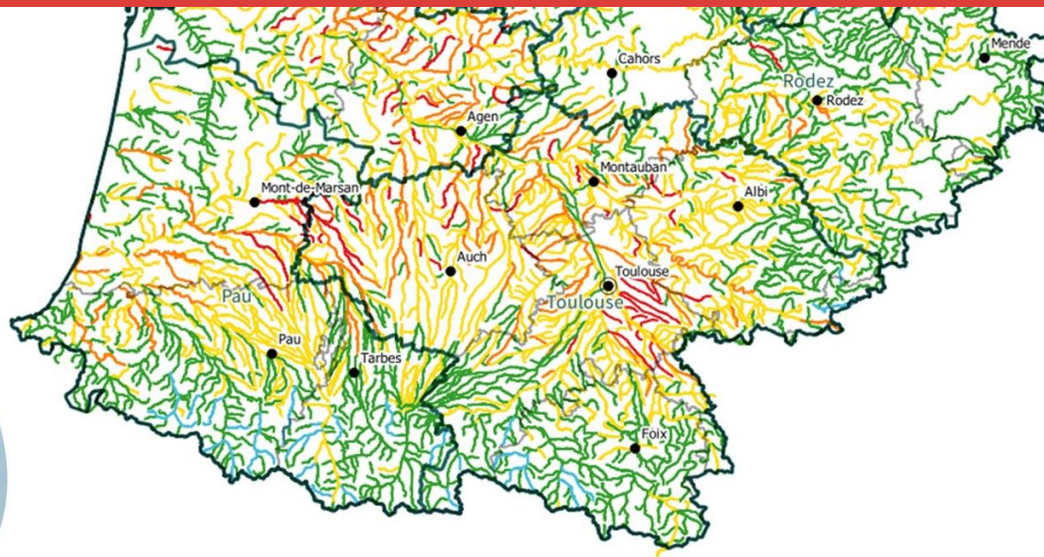
Bon état des eaux, Adaptation au changement climatique, solutions à bénéfices multiples

RÉSULTATS ÉTAT ÉCOLOGIQUE - RIVIÈRES



1488 masses d'eau
en bon état écologique (55,4%)

ATTENTION : Information qui sera définitivement validée en déc. 2025



LE PROGRAMME EAU 2025-2030 POUR LES COLLECTIVITÉS



L'Agence premier soutien de l'adaptation au changement climatique
des collectivités territoriales.

LES MESSAGES CLÉS

ACTEURS DE LA
SOLIDARITÉ

BONNE
ECHELLE

Éligibilité / Prix
de l'eau 4 €

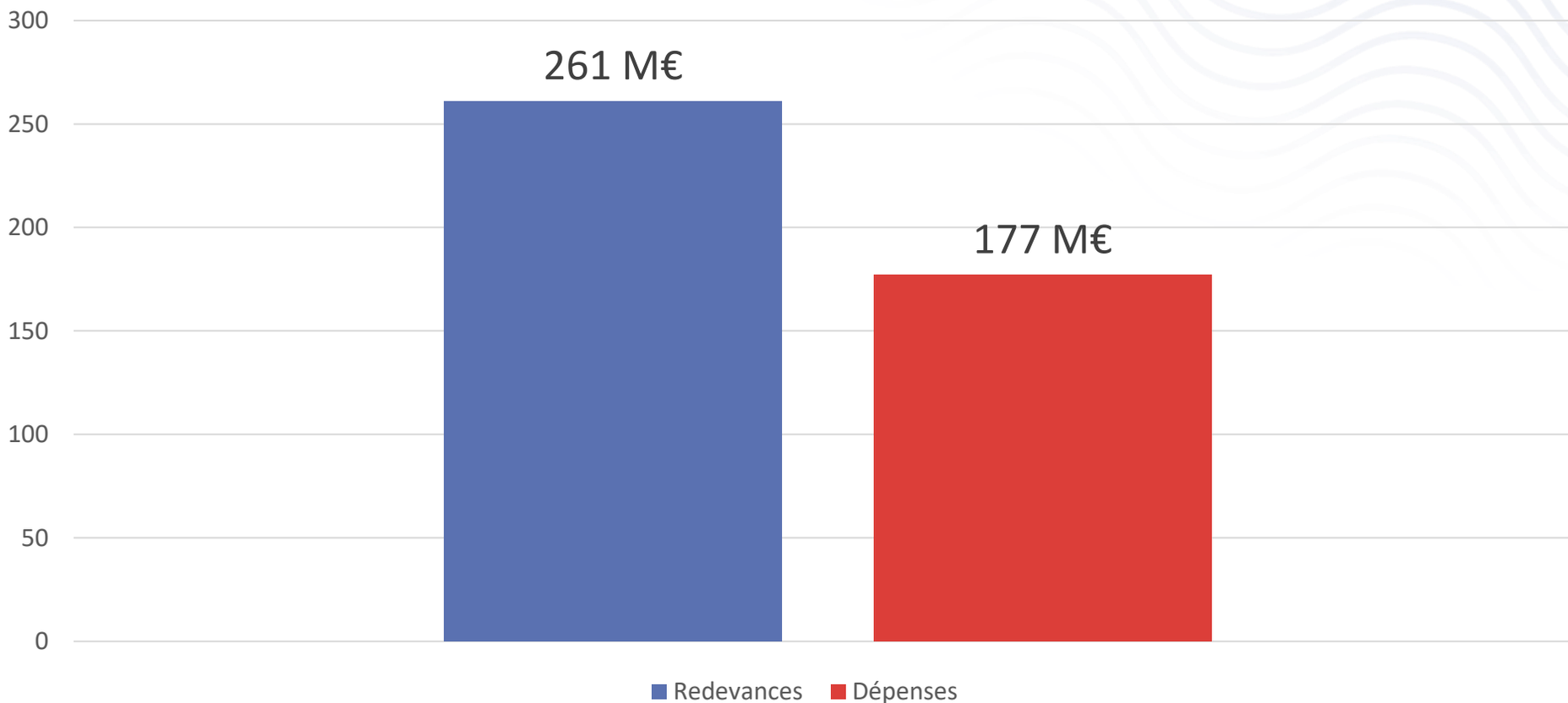
Gestion
territoriale
intégrée

PRÉVENTIF

Moyens accrus : ex :
+26% POUR LES MILIEUX
AQUATIQUES

ENVELOPPE FINANCIÈRE

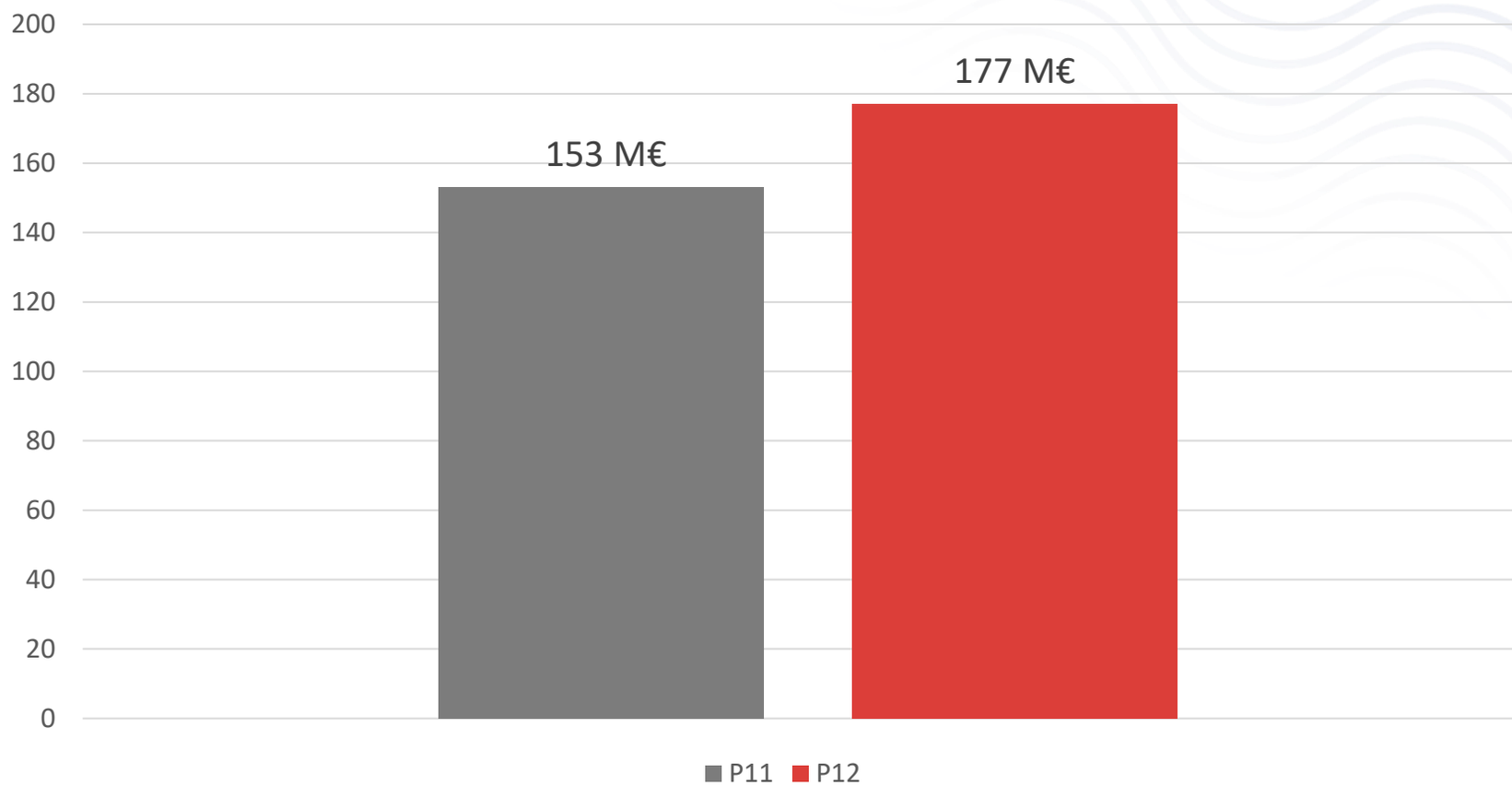
Comparaison des recettes et dépenses / an pour les collectivités



COMPARATIF P11-P12

de **59** à **53** %
du programme

Dépenses pour les collectivités



OBJECTIFS

🎯 **300** réseaux et stations
d'assainissement

🎯 **250** renaturations urbaines
naturelles

🎯 **700** ha zones humides

🎯 **10 %** économies d'eau

🎯 **+37** Mm3 soutien des débits

🎯 **325** captages

🎯 **88** démarches PTGE

🎯 **1 000** km cours d'eau

🎯 **100 %** SAGE

NOUVEAUTÉS

- 🔹 Changement climatique
- 🔹 Compétence protection de la ressource
- 🔹 Désartificialisation globale
- 🔹 Scot/PLUi
- 🔹 Micropolluants
- 🔹 Nouveau modèle économique soutien des débits

REDEVANCES

- Une hausse de la **redevance prélèvement** de 2,5€/an par foyer
- Une baisse de la part payée par les usagers domestiques **toutes redevances confondues**
- Une réforme des redevances pollutions domestiques et modernisation des réseaux de collecte - à isofiscalité globale - **pour plus d'incitation à la performance des réseaux**

LE PROGRAMME EAU 2025-2030 POUR LES AGRICULTEURS



Un soutien à l'agriculture dans la perspective du changement climatique

LES MESSAGES CLÉS

BÉNÉFICIAIRE
DE LA
SOLIDARITÉ

Moyens accrus
:
+ 31 M€/an

TRANSITION
AGROÉCOLOGI
QUE

IRRIGATION
EFFICIENTE

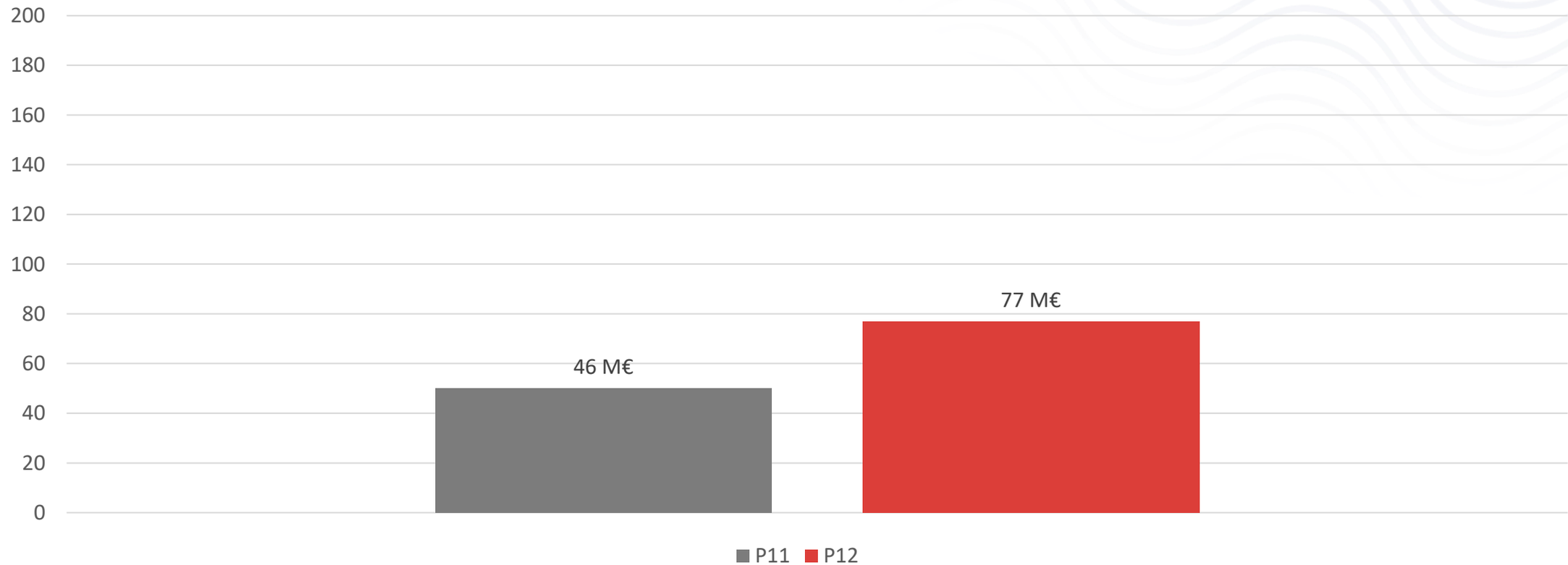
Sobriété et mix
de solutions

RETENUES
AGRICOLES
ET MULTIUSAGES

UN SOUTIEN AMPLIFIÉ

de **18** à **23** %
du programme

Dépenses pour les agriculteurs



OBJECTIFS

🎯 **150** filières

🎯 **70 000** ha CAB (Conversion et au maintien à l'Agriculture Biologique)

🎯 **+37** Mm³ SE (soutien d'étiage)

🎯 **10 %** d'économies d'eau

NOUVEAUTÉS

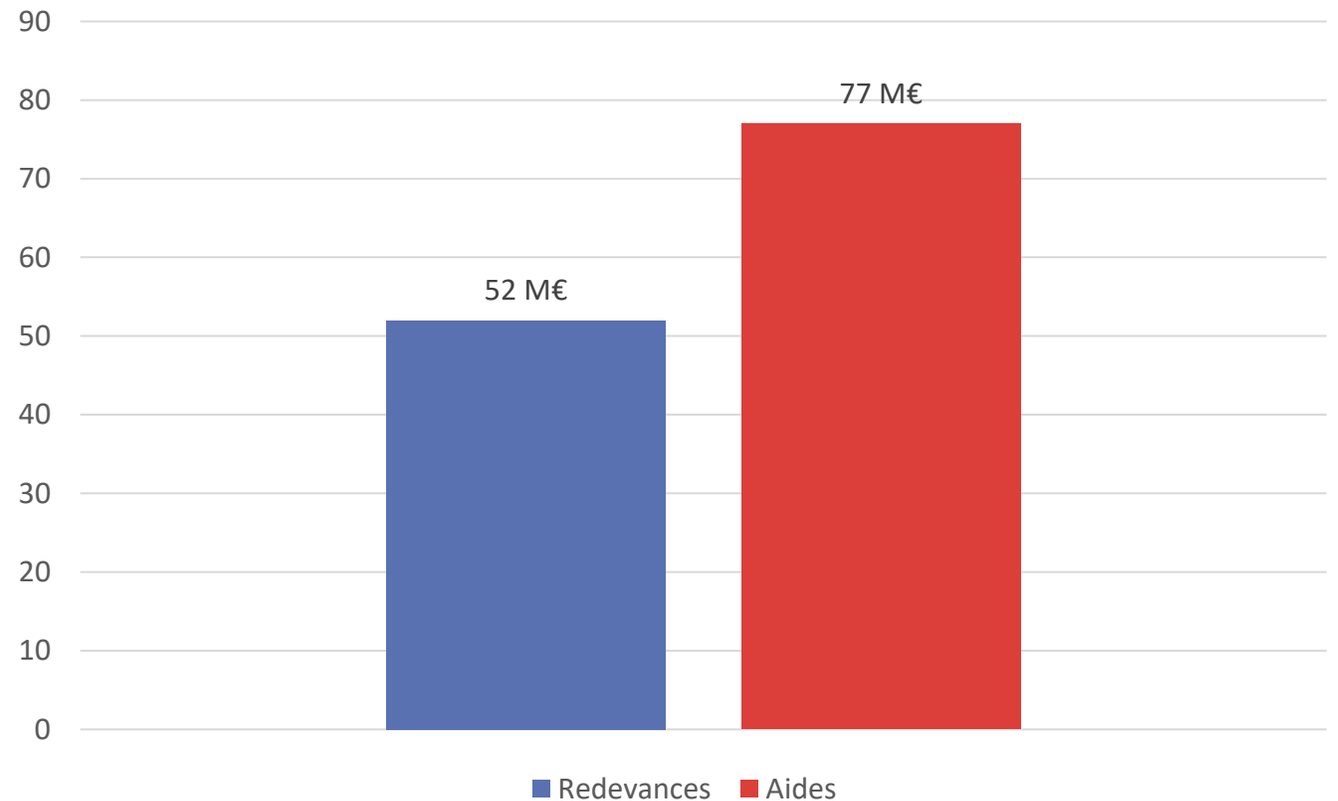
- Transition agroécologique
- Filières
- Nouveaux PSE
- Nouveau modèle économique soutien des dé
- Irrigation efficiente
- Retenues agricoles et multiusages

UNE SOLIDARITÉ DU BASSIN

1 € DE REDEVANCE

SUPPLÉMENTAIRE POUR **4 €**
D'AIDE SUPPLÉMENTAIRE

Comparatif des recettes et dépenses / an
pour les agriculteurs



REDEVANCES AGRICOLES

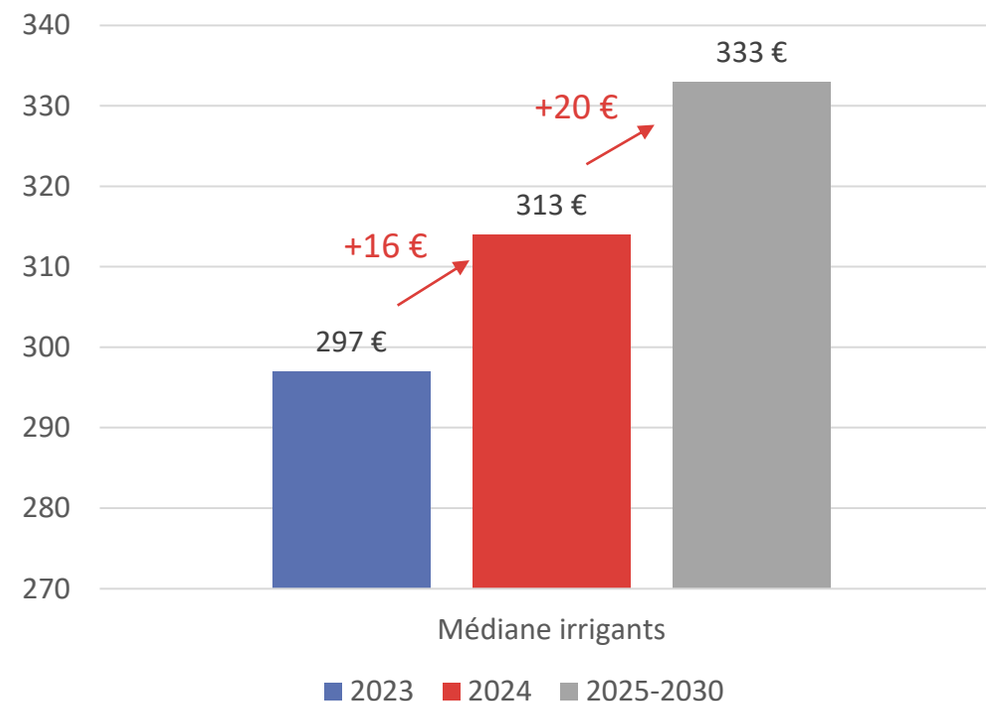
💧 Redevance irrigation :

💧 période 2018-2023 :

- En moyenne 7 à 8 M€ collectés / an

💧 période 2025-2030 : **+2 M€ collectés / an**

Montants annuels de redevance
prélèvement / an



💧 Redevance pollution diffuse : **+ 6M€* à partir de 2026**

LE PROGRAMME EAU 2025-2030 POUR LES INDUSTRIELS ET ENTREPRISES



Poursuite de la dynamique engagée pour des économies d'eau et plus de sobriété

LES MESSAGES CLÉS

RÉDUCTION
MACRO ET
MICROPOLLUANTS

CHANGEMENT
CLIMATIQUE

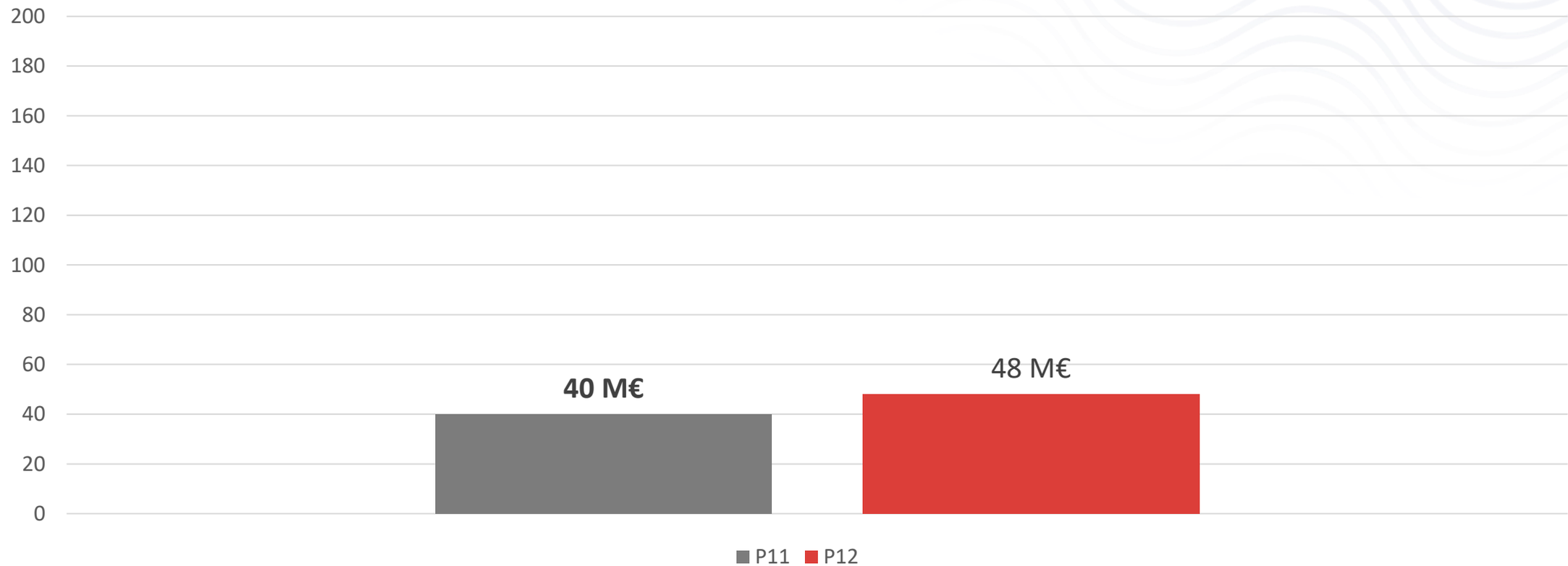
PRÉVENTIF

FILIÈRES

ENVELOPPE FINANCIÈRE

**15 % du
programme**

Dépenses pour les industriels (hors nucléaire)



OBJECTIFS

🎯 **100** masses d'eau

🎯 **2 000** kg de micropolluants

🎯 **10 %** d'économie d'eau

NOUVEAUTÉS

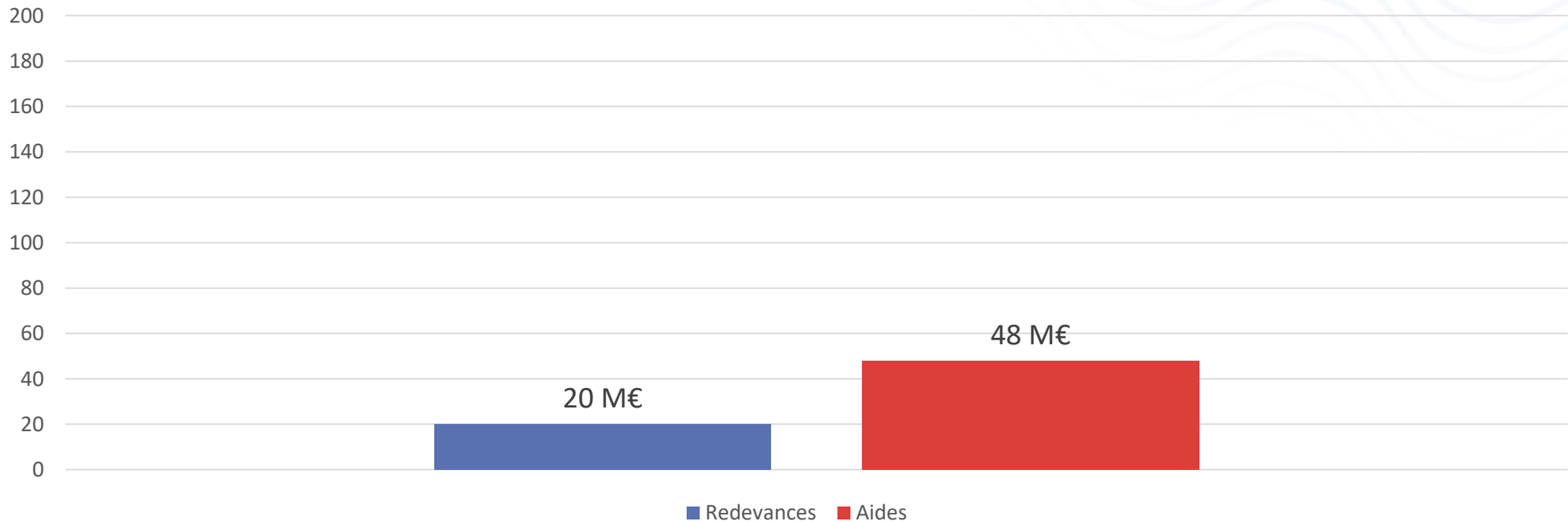
- Approche globale
- Aides renforcées
- Opérations collectives

REDEVANCES

- 💧 **Augmentation de la redevance payée par les industriels notamment ceux raccordés au réseau d'alimentation en eau potable (impact de la réforme des redevances des collectivités).**
- 💧 **Forte augmentation de la contribution des centrales nucléaires à la redevance prélèvement : +30 M€ / an (tarif plancher).**

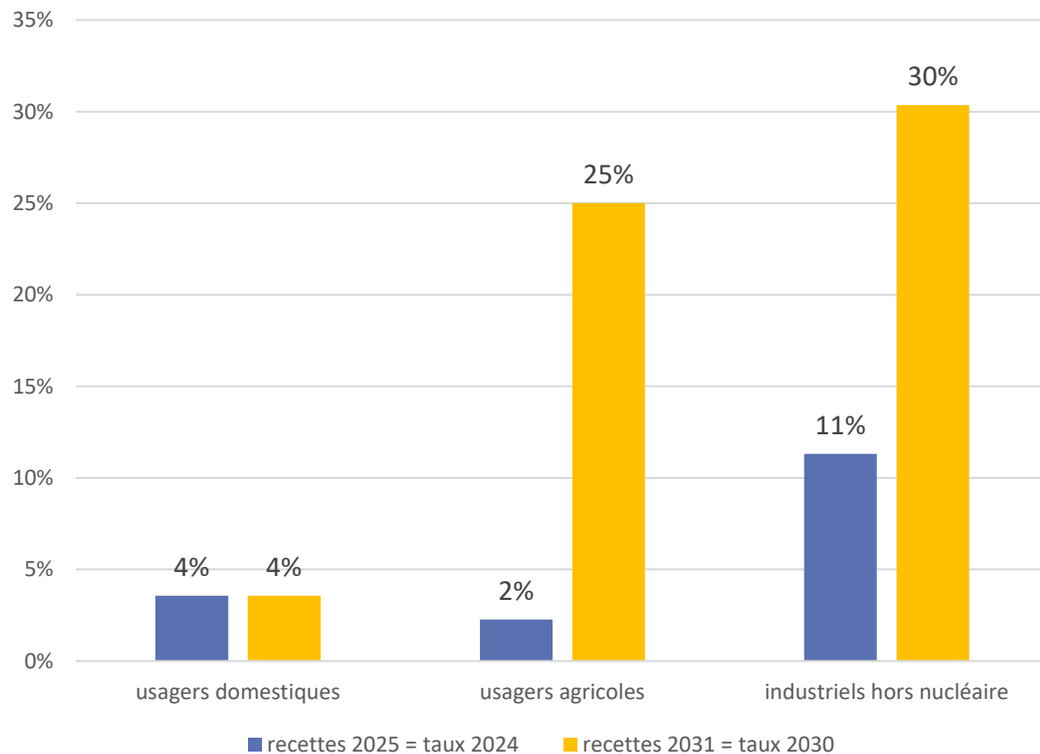
EQUILIBRE REDEVANCES / AIDES

Comparatif des recettes et dépenses / an
pour les industriels (hors nucléaire)

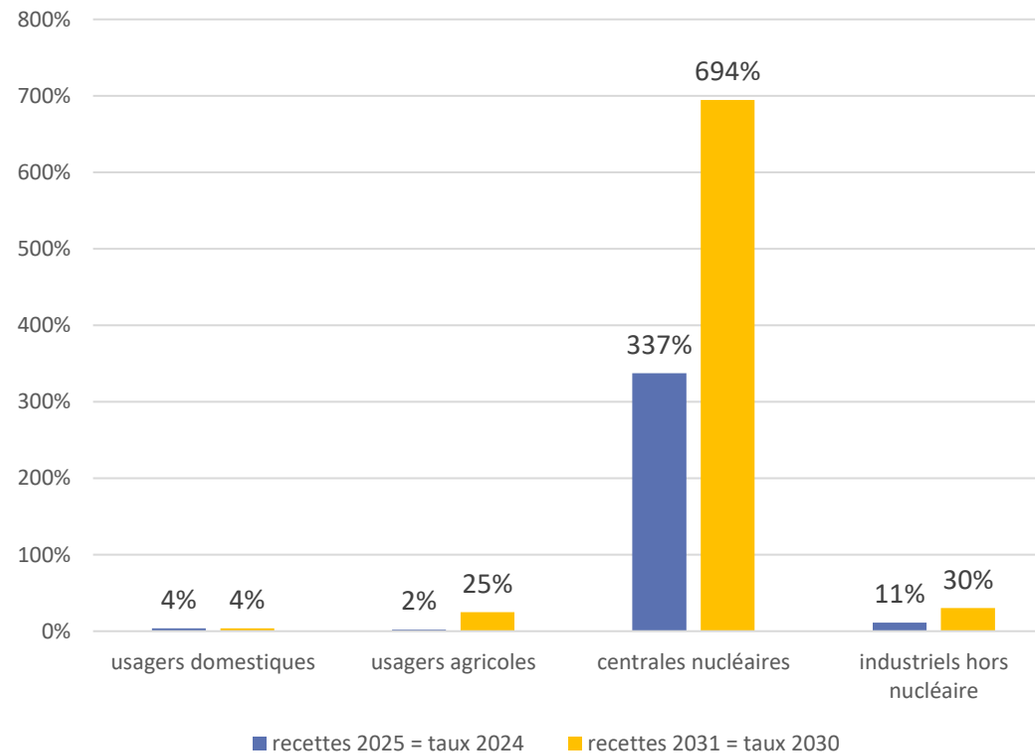


UNE AUGMENTATION GLOBALE DES RECETTES ISSUES DES USAGERS ÉCONOMIQUES

Pourcentage d'augmentation des redevances par catégorie d'utilisateurs (hors nucléaire)



Pourcentage d'augmentation des redevances / usager



**PROGRAMME
EAU 2025-2030 POUR TOUS LES
AUTRES BÉNÉFICIAIRES**



LES MESSAGES CLÉS

SIMPLIFICATION DES
MODALITÉS

TVA, 500€ / J / ETP

DEMANDE
D'AIDE
SIMPLIFIÉE

DYNAMIQUE
DE RÉSEAU

DES ACTIONS D'ACCOMPAGNEMENT AU SERVICE DU PROGRAMME



Innovation, connaissance, études, recherches, sensibilisation et
coopération internationale

LES MESSAGES CLÉS

INNOVATION

ETUDE, RECHERCHE

CONNAISSANCE

SENSIBILISATION

INTERNATIONALE

INNOVER ET DÉVELOPPER DE NOUVELLES SOLUTIONS

Nouveautés :

- 💧 Poursuite de l'AMI Démonstrateurs
Micropolluants, émergence, montage et financements
- 💧 Lancement de la consultation pour le développement d'un outil « Vigisécheresse »
- 💧 Poursuite de l'accompagnement au fil de l'eau des opérations innovantes sur les thématiques prioritaires

Objectifs :

- 💧 Accompagner les projets innovants pour faire face aux enjeux émergents et climatiques
 - *Expérimenter en conditions réelles avec les apporteurs de solutions, les experts et les usagers des solutions ou méthodes innovantes*
- 💧 Evaluer et faciliter le déploiement des solutions les plus pertinentes

COMPRENDRE POUR AGIR : CONNAISSANCE ET SURVEILLANCE

Nouveautés :

Développer :

- la surveillance sur des sites témoins du changement climatique
- la science participative
- la télédétection
- un réseau de suivi « substances » prospectif (nouvelles méthodes, métabolites, biote)

Objectifs :

- Développer les connaissances acquises sur l'état des milieux aquatiques en surveillant tous les types de masses d'eau
- Participer au recueil, à la structuration, à la bancarisation et la mise à disposition des données environnementales relatives aux milieux aquatiques
- Mettre à disposition et partager cette connaissance au sein des territoires

ETUDES ET RECHERCHES AU SERVICE DE L'ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

Nouveautés et objectifs :

priorité aux études et à la recherche

- sur les impacts du changement climatique,
- sur les solutions d'adaptation et les moyens de les mettre en œuvre.

SENSIBILISER ET ÉDUQUER POUR AGIR

Nouveautés :

- ♣ Classes d'eau pour l'enseignement agricole
- ♣ La promotion d'une dynamique autour de l'EEDD à l'échelle du bassin

Objectifs :

- ♣ Développement de projets sur des zones peu ou pas couvertes à ce jour, tout en veillant à un équilibre territorial des actions sur l'ensemble du bassin
- ♣ Cibles élargies : monde agricole, monde de l'entreprise, élus
- ♣ **1,5 millions de personnes sensibilisées dont 120 000 scolaires par an.**

UN ACCES UNIVERSEL À L'EAU

Nouveautés :

- Un taux max. unique et des bonifications ciblées (Bassin Sénégal, coopération décentralisée par ex.)
- Eligibilité des projets en zone rouge uniquement pour les porteurs associatifs/ONG (sécurisation des projets)
- Encadrement des coûts valorisés, par ex. le bénévolat

Objectifs :

- Augmenter le nombre de projets d'accès durable à l'eau potable, à l'assainissement et à l'hygiène (EAH), notamment portés par des collectivités territoriales du bassin
- Accroître la cohérence des projets EAH avec la politique de Gestion Intégrée des Ressources en Eau sur les bassins étrangers partenaires, en premier lieu celui du fleuve Sénégal
- Développer la complémentarité avec les financements des autres bailleurs de l'Aide Publique au Développement française.

ACCOMPAGNEMENT FINANCIER DE LA RECHERCHE



L'ACCOMPAGNEMENT FINANCIER DE LA RECHERCHE

- ▾ **≈ 6 M€/an** de financement sur les budgets « Etudes et recherches appliquées » et thématiques
- ▾ **Finalités pour le 12ème programme :**
 - ▾ Soutenir les projets qui enrichissent la connaissance sur les ressources en eau, grâce à des études générales et de la recherche appliquée.
 - ▾ En intégrant les enjeux émergents, notamment ceux liés au changement climatique

MODALITÉS D'INTERVENTION

- 💧 **Types de projets** : Projets de recherche appliquée qui peuvent inclure : thèses, post doc... dans un souci de transfert et de valorisation
- 💧 **Taux d'aide** : 50% d'aide maximum mais prise en compte des salaires des permanents
- 💧 **Priorité** :
 - 💧 aux études et à la recherche sur les impacts du changement climatique, et les moyens de les mettre en œuvre (y compris sciences sociales)
 - 💧 aux projets ayant un co-financement

COMMENT BÉNÉFICIER DE CES AIDES

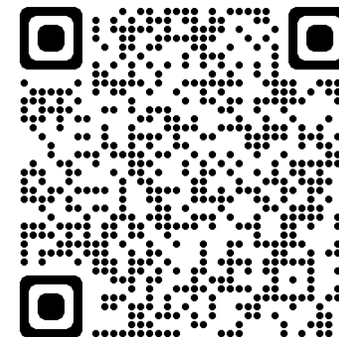
🔹 Déposer une demande sur le portail de l'agence : RIVAGE

- 🔹 Thématique 10 « Connaissance générale (études scientifiques), recherche et innovation, suivi des milieux et connaissance environnementale »
- 🔹 Dispositifs accessibles :
 - 🔹 Etudes générales de connaissance et recherche appliquée
 - 🔹 Communication – sensibilisation thématique

🔹 Privilégier la prise de contact en amont:

- 🔹 Vincent Marquet – Expert recherche et prospective - vincent.marquet@eau-adour-garonne.fr
- 🔹 Experts thématiques
- 🔹 Chargés d'intervention sur les territoires

Portail de gestion des aides



Tutoriel de dépôt de dossier