

# SITUATION DES BASSINS DE VIE EN MATIERE DE PREVENTION ET DE GESTION DES DECHETS



© Crédit Photo: M. Vizele - Région Provence-Alpes-Côte d'Azur



<http://www.ordeec.org/>



<http://www.lifeipsmartwaste.eu/>

## BASSIN RHODANIEN

(736 000 hab. INSEE  
777 000 hab. DGF)

## BASSIN ALPIN

(314 000 hab. INSEE  
422 000 hab. DGF)

## BASSIN PROVENÇAL

(2 765 000 hab. INSEE  
2 929 000 hab. DGF)

## BASSIN AZUREEN

(1 390 000 hab. INSEE  
1 621 000 hab. DGF)

### SITUATION 2025 EN MATIERE DE TRAITEMENT DES DECHETS RESIDUELS

Centres de stockage (ISDND) et unités de valorisation énergétique (UVE)

### FAIRE EVOLUER LES COMPORTEMENTS

- 100 % de collectivités régionales disposant d'une connaissance parfaite des coûts en 2023 (accompagnement ADEME)
- Une première étape de 22 % des habitants couverts d'ici 2020 par une tarification incitative puis 35 % des habitants en 2025
- Généraliser la Redevance Spéciale à l'horizon 2022



### PREVENIR ET REDUIRE

Réduire de 10 % les quantités de Déchets Ménagers et Assimilés non dangereux en 2025 par rapport à 2015

*Priorité absolue de mettre en œuvre les Programmes Locaux de Prévention des Déchets à l'échelle des territoires de chaque EPCI compétent au plus tard en 2020 (déchets des ménages et déchets des activités économiques) pour faire baisser les volumes à traiter*  
*Poursuivre et renforcer la prévention des déchets verts et la gestion de proximité en tenant compte des interdictions de brûlage à l'air libre en partenariat avec les communes*  
*Et diviser par deux la quantité de déchets des activités économiques collectée en mélange avec les déchets des ménages dès 2025 (différencier les flux de déchets des activités économiques collectés)*



### FAVORISER LE REEMPLOI

- Développer le réemploi et augmenter de 10 % la quantité des déchets non dangereux non inertes faisant l'objet de préparation à la réutilisation
- Développer l'installation de sites de réemploi (économie circulaire)
- Développer l'utilisation de ressources issues du réemploi et la substitution par des ressources issues du recyclage
- Soutenir le développement des filières de réemploi
- En tant que prescripteurs publics, privilégier l'orientation des déchets de chantiers vers des filières de réemploi

### RENFORCER LA VALORISATION DES DECHETS

- Valoriser 65 % des déchets non dangereux non inertes en 2025
- Valoriser 90 % des quantités de mâchefers produits par les Unités de Valorisation Énergétique en 2025 puis 100 % en 2031
- Augmenter les quantités de déchets d'emballages ménagers triés et atteindre dès 2025 les performances nationales 2015 de collectes séparées des emballages par typologie d'habitat (+55 % par rapport à 2015)
- Privilégier deux schémas de collectes des emballages
- Harmoniser les consignes de tri au plus tard en 2025
- Favoriser la modernisation des centres de tri pour permettre l'extension des consignes de tri avant 2022
- Mettre en œuvre le tri à la source des biodéchets (ménages, administrations et entreprises) dès 2024
- Encourager/Développer des filières de valorisation directe, si possible de proximité
- Réduire les besoins en capacité de stockage



### S'ENGAGER POUR ZERO DECHET PLASTIQUE

#### ELABORER DES STRATEGIES TERRITORIALES OPERATIONNELLES ET ANTICIPER DES DISPONIBILITES FONCIERES POUR LES EQUIPEMENTS ET UNITES DE COLLECTE ET DE TRAITEMENT (mai 2024)

Anticiper des disponibilités foncières pour les équipements de gestion des déchets de construction (BTP) en cohérence avec les politiques d'aménagement du territoire  
Intégrer la règle SRADDET sur les friches industrielles, les travaux du GT pérenne de cartographie de ces friches pour le bassin azuréen, et l'étude de convertibilité des friches identifiées

**BESOINS EN EQUIPEMENTS STRUCTURANTS** (recensement fin 2021/mi 2022 auprès des territoires, une centaine de projets identifiés)

### PROJETS D'EQUIPEMENTS COMPLEMENTAIRES

De nombreux projets en cours inscrits dans les contrats d'objectifs « Prévention, tri des déchets et économie circulaire » et des projets portés par des opérateurs privés.

#### ESTIMATION DES INVESTISSEMENTS POUR ATTEINDRE LES OBJECTIFS DE LA PLANIFICATION NATIONALE ET REGIONALE (2019-2025)

#### CONTRATS D'OBJECTIFS « PREVENTION, TRI DES DECHETS ET ECONOMIE CIRCULAIRE » AU 31/12/2024

**Déficitaire** depuis 2020 (1 ISDND et 1 UVE) cependant les capacités administratives sont sous-utilisées en 2024

**Matrice des coût 2023** du service public validée pour 11/16 EPCI et 3 syndicats.

**0 % de la population couverte** par la tarification incitative en 2025.

**Redevance Spéciale pour 6 des 16 EPCI** en 2023.

**Evolution des quantités de Déchets Ménagers et Assimilés de 2015 à 2023 :**

**-0,9 %** (-2,8 % en kg/hab.)

En 2025, **16 sur 16 EPCI** sont engagés dans un **Programme Local de Prévention** (9 approuvés).

92 structures de réemploi recensées en 2024

En 2023, **47,5 %** des **Déchets Ménagers et Assimilés** ont été valorisés matière (+3,1 % par rapport à 2015), intégrant les mâchefers/métaux valorisés. **Le taux de valorisation varie de 33 % à 64 % selon les collectivités.**

L'**extension des consignes de tri (ECT)** est mise en œuvre depuis fin 2022.

En 2023, les **mâchefers** de l'UVE ont été valorisés à **99 %**.

Le déploiement de stratégies territoriales de tri à la source des biodéchets s'est accélérée en 2024.

Au 15 avril 2024, 344 signataires engagés dans la charte régionale zéro déchet plastique : 121 communes et intercommunalités, 104 associations et gestionnaires de milieux aquatiques et d'espaces naturels, 108 entreprises, 11 établissements scolaires

En 2024, **6 SCOT** dont 2 exécutoires, **1 en cours d'élaboration et 3 en révision**

**Une quarantaine de projets structurants** (centre de tri, valorisation énergétique, traitement des biodéchets, déchèteries professionnelles, ressourceries,...).

15/16 EPCI et un syndicat ont contractualisé

3 ISDND ayant des capacités de stockage compatibles avec les objectifs du SRADDET

**Matrice des coût 2023** du service public validée pour 13/16 EPCI.

**0 % de la population couverte** par la tarification incitative en 2025. **La REOMi est en cours de déploiement sur la CC GUILLESTROIS et la TEOMi sur PAA.**

**Redevance Spéciale pour 14 des 16 EPCI** en 2023.

**Evolution des quantités de Déchets Ménagers et Assimilés de 2015 à 2023 :**

**+ 5,9 %** (+1,9 % en kg/hab.)

En 2025, **15 sur 16 EPCI** sont engagés dans un **Programme Local de Prévention** (10 approuvés).

55 structures de réemploi en 2024

En 2023, **45,8 %** des **Déchets Ménagers et Assimilés** ont été valorisés (+11,7 % par rapport à 2015). Ce bassin de vie ne produit pas de mâchefers. **Le taux de valorisation varie de 27 % à 64 % selon les collectivités.**

L'**extension des consignes de tri (ECT)** est mise en œuvre depuis 2018-2019.

Le déploiement de stratégies territoriales de tri à la source des biodéchets s'est accélérée en 2024.

En 2024, **8 SCOT** dont 1 exécutoire, **5 en élaboration et 2 en révision**

**Une vingtaine de projets structurants** (traitement des biodéchets, déchèteries professionnelles, ressourceries, méthanisation,...).

14/16 EPCI et deux syndicats ont contractualisé

8 ISDND ayant des capacités de stockage compatibles avec les objectifs du SRADDET et deux UVE en exploitation

**Matrice des coût 2023** du service public validée pour 5/10 EPCI et 2 syndicats.

**0 % de la population couverte** par la tarification incitative en 2025.

**Redevance Spéciale pour 8 des 10 EPCI** en 2023.

**Evolution des quantités de Déchets Ménagers et Assimilés de 2015 à 2023 :**

**- 7,0 %** (-10,4 % en kg/hab.)

En 2025, **9 sur 10 EPCI** sont engagés dans un **Programme Local de Prévention** (6 approuvés).

201 structures de réemploi en 2024

En 2023, **42,4 %** des **Déchets Ménagers et Assimilés** ont été valorisés (+13,0 % par rapport à 2015), intégrant les mâchefers/métaux valorisés. **Le taux de valorisation varie de 36 % à 64 % selon les collectivités.**

L'**extension des consignes de tri (ECT)** est mise en œuvre depuis fin 2022.

En 2023, les **mâchefers** des 2 UVE ont été valorisés à **99 %**.

Le déploiement de stratégies territoriales de tri à la source des biodéchets s'est accélérée en 2024.

En 2024, **8 SCOT** dont 3 exécutoires, **1 en élaboration et 4 en révision**

**Une trentaine de projets structurants** identifiés (centres de tri, valorisation énergétique, déchèteries professionnelles, ressourceries, sites de prétraitement des déchets résiduels,...).

9/10 EPCI et un syndicat ont contractualisé

**Fortement déficitaire** depuis 2010 (2 ISDND et 2 UVE dont un en cours de travaux de rénovation) cependant l'UVE de Nice devrait retrouver une pleine capacité mi 2025 (385 000 t/an au lieu de 270 000 t/an).

**Matrice des coût 2023** du service public validée pour 7/10 EPCI et 3 syndicats.

**0 % de la population couverte** par la tarification incitative en 2025. **La REOMi est en cours de déploiement sur la CC PAYS DE FAYENCE.**

**Redevance Spéciale pour 4 des 10 EPCI** en 2023.

**Evolution des quantités de Déchets Ménagers et Assimilés de 2015 à 2023 :**

**- 4,4 %** (-8,7 % en kg/hab.)

En 2025, **9 sur 10 EPCI** sont engagés dans un **Programme Local de Prévention** (8 approuvés).

133 structures de réemploi en 2024

En 2023, **48,9 %** des **Déchets Ménagers et Assimilés** ont été valorisés (+15,6 % par rapport à 2015), intégrant les mâchefers/métaux valorisés. **Le taux de valorisation varie de 42 % à 62 % selon les collectivités.**

L'**extension des consignes de tri (ECT)** est mise en œuvre depuis 2018-2019.

En 2023, les **mâchefers** des 2 UVE ont été valorisés à **99 %**.

Le déploiement de stratégies territoriales de tri à la source des biodéchets s'est accélérée en 2024.

En 2024, **7 SCOT** dont 1 exécutoire, **4 en cours d'élaboration et 2 en révision**

**Une quinzaine de projets structurants** (valorisation énergétique, traitement des biodéchets, déchèteries professionnelles, ressourceries, sites de prétraitement des déchets résiduels,...).

9/10 EPCI et trois syndicats ont contractualisé