

# 1ÈRE JOURNÉE DES OBSERVATOIRES RÉGIONAUX DES DÉCHETS

*25 septembre 2020*



**ORDIF**  
OBSERVATOIRE  
RÉGIONAL DES DÉCHETS

# L'OBSERVATION AU SERVICE DES FEUILLES DE ROUTE NATIONALES ET RÉGIONALES

## L'importance de l'observation pour la planification régionale

Arthur de CAZENOVE, Responsable de l'Unité Études et Projets,  
Service Économie Circulaire et Déchets, Région Sud  
([www.ordeec.org](http://www.ordeec.org))

Anne-Valérie TASTARD-GUINY, Coordinatrice de l'Observatoire  
Régional des Déchets et de l'Économie Circulaire en Nouvelle  
Aquitaine (<https://www.arec-nouvelleaquitaine.com>)

# L'importance de l'observation pour la planification régionale

L'Observation régionale Déchets et Economie Circulaire au service des politiques publiques, avec pour mission prioritaire la remontée de données locales fiables (si possible annuelles) pour :

- Le suivi de la mise en œuvre des documents régionaux de planification à 10, 20, 30 ans..., notamment PRPGD ou SRADDET, schémas biomasse, SRDII,... => un **besoin des Régions et des Préfets de région (SGAR, DREAL)**
- Le suivi des planifications nationales et des réglementations nationales et européennes => un **besoin du gouvernement, des ministères et de l'ADEME**

# L'importance de l'observation pour la planification régionale

Des outils de suivi, voire de pilotage, des politiques publiques adaptés à chacun de ces acteurs :

- **Politiques nationales et européennes, quelques « outils » existants de longue date ayant un fort enjeu d'harmonisation :**
  - **SINOE©** (pilotage ADEME) pour les DMA, les filières REP et pour les déchets issus de chantiers du BTP (développement en cours en partenariat ADEME/OBSERVATOIRES REGIONAUX)
  - **EUROSTAT** (pilotage UE) pour tous les types de déchets
- **Planifications régionales :**
  - Outils développés de longue date par les Observatoires régionaux
  - Outils développés par les Régions et les Préfets de région et prévu par exemple par les SRADDET



# L'importance de l'observation pour la planification régionale

L'adaptation des observatoires régionaux à l'évolution des compétences de planification, par exemple :

- Suivre annuellement les indicateurs des PRPGD ou SRADDET
- Adapter le périmètre d'observation aux besoins de la planification par exemple :
  - Périmètre géographique : bassins de vie
  - Périmètre technique : Typologie de déchets (DAE, BTP, filières REP, Economie circulaire, ressources,...)

# L'importance de l'observation pour la planification régionale

## Comment les travaux des observatoires peuvent contribuer à l'animation de la planification :

- Un tableau de bord intégrant le suivi de la planification : atteintes des objectifs régionaux et nationaux à différentes échelles (région, EPCL, syndicats, Pays, PNR, SCOT,...)
- Une connaissance fine des territoires, une expertise pour apporter aux planificateurs un retour terrain (au-delà du tableau de bord), du conseil et de la hauteur pour orienter leurs choix et les soutenir dans l'animation de la planification (par exemple dans le cadre de lancement d'appels à projet...)
- La participation des Observatoires à des réunions/manifestations (CCES, colloques...) en lien avec la planification
- Des fiches par collectivités leur rappelant les objectifs de la planification et leurs performances
- Des projections régionales intégrant les nouveaux objectifs de la loi AGEC (prévention -15% en 2030, 10% des DMA stockés en 2035, 70% des déchets non dangereux résiduels en valorisation énergétique, besoins en équipements de traitement des biodéchets alimentaires,.....)
- Un tableau de bord dynamique avec accès partagé des informations (ex : l'Observatoire Régional des Déchets et de l'Economie Circulaire en Nouvelle Aquitaine)

# L'importance de l'observation pour la planification régionale

Quelques points de vigilance :

- **Prise en compte du processus partenarial de fonctionnement des Observatoires régionaux notamment pour la fourniture des données** (partenaires institutionnels, collectivités et exploitants de sites gestion des déchets)
- **Temporalité : données à N-2, au mieux trimestrielles pour certaines installations**
- **Objectifs régionaux différents selon les territoires, des traitements de données très chronophages pour les observatoires...**

# L'OBSERVATION AU SERVICE DES FEUILLES DE ROUTE NATIONALES ET RÉGIONALES

## Présentation d'un tableau de bord régional - Le tableau de bord « Déchets et flux de matières en Nouvelle-Aquitaine »

<https://ordec.arec-nouvelleaquitaine.com>

Anne-Valérie TASTARD-GUINY, Coordinatrice de l'Observatoire Régional  
des Déchets et de l'Economie Circulaire en Nouvelle Aquitaine



# Le tableau de bord « Déchets et flux de matières en Nouvelle-Aquitaine »

## Quelques mots de contexte...

- **Contribution de l'AREC Nouvelle-Aquitaine aux travaux de planification régionale** en lien avec les Déchets et l'Economie Circulaire :
  - Production des données d'état des lieux du PRPGD ;
  - Participation à la CCES ;
  - Appui au dispositif de suivi piloté par la Région ;
- **Création d'un site de datavisualisation** par l'AREC valorisant les données des partenaires de l'Observatoire Régional des Déchets et de l'Economie Circulaire (ORDEC) pour :
  - Contribuer au suivi du PRPGD ;
  - Mais aussi informer tous les acteurs intéressés par les thématiques déchets et Economie Circulaire en région.

# Le tableau de bord « Déchets et flux de matières en Nouvelle-Aquitaine »

## Le site de datavisualisation de l'ORDEC

- Outil en ligne <https://orddec.arec-nouvelleaquitaine.com>
- Compilation de **données détaillées** issues des **travaux des partenaires** de l'ORDEC (données AREC et CERC essentiellement) sur les thématiques :
  - Flux de matières et économie circulaire ;
  - Production de déchets des activités économiques (dont déchets du BTP), déchets ménagers et assimilés, autres déchets et filières REP ;
  - Valorisation, traitement et élimination de ces déchets ;
  - Données socio-économiques associées (emplois, financement, coûts...) ;
- **Actualisation dynamique des données téléchargeables** (cartes, graphes,...) ;
- Accueil du site = **Tableau de bord « Déchets et flux de matières en Nouvelle-Aquitaine »**

# Le tableau de bord « Déchets et flux de matières en Nouvelle-Aquitaine »

## Le tableau de bord

- **Outil de pilotage** des politiques régionales en lien avec les Déchets et l'Economie Circulaire, alimenté par les données du site de datavisualisation ;
- **Vision synthétique du positionnement de la région au regard d'objectifs** (nationaux/ régionaux) **ou de moyennes nationales** ;
- Composition actuelle : première sélection de **11 indicateurs** à vocation essentiellement de suivi du PRPGD (densification envisagée).

<https://ordec.arec-nouvelleaquitaine.com>

# Le tableau de bord « Déchets et flux de matières en Nouvelle-Aquitaine »

## Le tableau de bord

- **Outil au service des porteurs de politiques publiques ;**
- **Outil souhaité évolutif** pour donner de la lisibilité à la situation régionale au regard de cadres autres que le PRPGD :
  - Feuille de route régionale dédiée à la transition énergétique et écologique (NEO TERRA) ;
  - Loi Anti-Gaspillage et pour l'Economie Circulaire (dite loi AGEC) ;
  - ...