
11 février 2025

WEBINAIRE ADHÉRENTS

Travaux énergie-climat de l'OREGES





Présentation

- Prochain webinaire datavisualisation : avril 2025
- Webinaires axés sur la visualisation des données de l'Observatoire qui ont lieu plusieurs fois dans l'année
- Prise des questions par écrit uniquement sur le chat, **l'ensemble de vos retours et demandes seront pris en compte et pourront nécessiter une prise de contact spécifique à la suite de ce webinaire**



Webinaire enregistré



Ordre du jour

1. Deux sujets du moment : appel à cotisation et enquête auprès des adhérents
2. L'AREC, une agence au service de ses membres
3. Les appuis proposés
 1. Appui technique
 2. Appui pédagogique
 3. Appui stratégique
4. Axes du programme de travail 2025



Deux sujets du moment

- 1 – L'appel à cotisation c'est maintenant

<https://www.arec-nouvelleaquitaine.com/2025/01/20/la-campagne-dadhesion-2025-a-larec-est-lancee/>

- 2 – Enquête auprès des adhérents

Objectif : mieux répondre aux besoins



Clôture du questionnaire le 14 février, pour y répondre, c'est par ici :

<https://forms.gle/NeiR2JD2KftcMe7J8>

L'AREC, une agence au service de ses membres





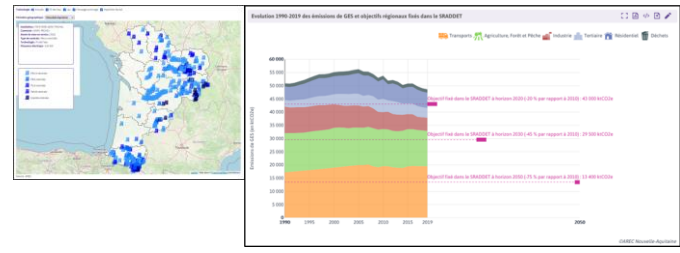
L'AREC Nouvelle-Aquitaine, agence régionale au service de la connaissance des territoires

Plus de 2 500 000 données à consulter ou télécharger

Un libre accès aux informations produites via trois sites de datavisualisation :

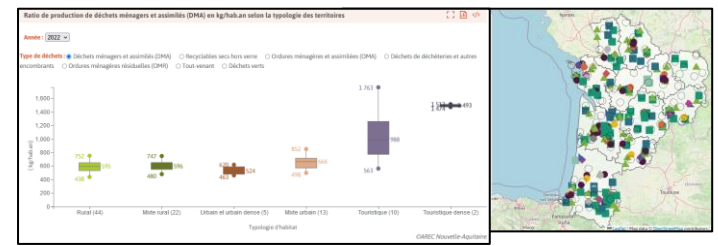
OREGES : Energie, biomasse et GES -> données régionales et départementales, filières renouvelables, secteurs d'activités

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



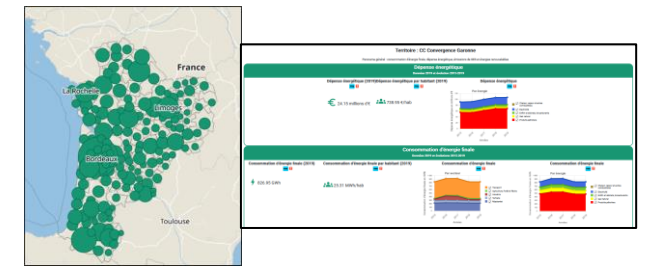
ORDEC : Déchets et flux de matières -> données régionales et départementales, flux, équipements

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



TerriSTORY® : Informations territoriales (commune, EPCI...) toutes thématiques -> indicateurs, tableaux de bord, stratégie

<https://arec-nouvelleaquitaine.terristory.fr/>



Une communication renforcée auprès des adhérents

- 1 webinaire dédié en début d'année
- 1 lettre aux adhérents envoyée à tous les membres (2 par an), en plus de la newsletter trimestrielle adressée aux partenaires -> 2 envois en 2024
- Refonte et diffusion d'une brochure institutionnelle plus « communicante » -> mise en ligne en septembre 2024



En cours :

- Etude des besoins des partenaires : merci de vos retours
- Lancement des adhésions 2025 : échanges directs sur demande

Quel retour aux adhérents de l'AREC ?

Focus sur les collectivités territoriales

I Envoi automatique et dès leur disponibilité des données EGES. En 2025 :

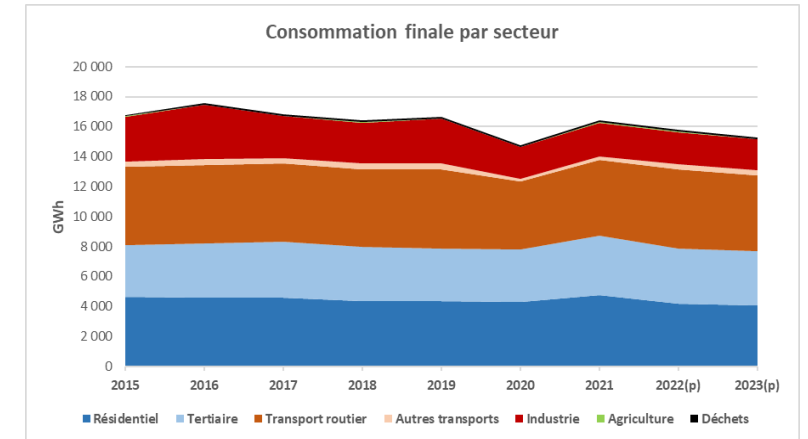
II 1 fichier Excel avec :

- Les données historisées 2015-2022 consolidées soit plus de 3000 données, enrichies de celles par usage de l'énergie et de données détaillées sur le transport (avril 2025)
- Le tableau de bord (avril 2025)
- Les données 2023-2024 provisoires (septembre 2025)

III 1 tableau de bord sur TerriSTORY

I Un appui technique, pédagogique ou stratégique équivalent à 0,5 jour* de travail

* jusqu'à 4 jours pour les structures coordinatrices de plusieurs EPCI



Suivi des démarches énergie climat									
Territoire :		CC Xaintrie Val'Dordogne				Version inventaire : 2024.4			
Département :		Corrèze				Publication août 2024			
Données de cadrage									
		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Tendance 2015/2021
	Population	11 664	11 611	11 495	11 396	11 298	11 249	11 171	-4,2%
	Consommation par habitant MWh	24,0	24,0	23,6	23,0	24,1	22,1	24,8	+3,2%
	Emissions de GES tCO2e par habitant	15,1	14,3	13,0	13,1	12,7	12,7	13,1	-13,2%
	Résidentiel MWh par résidence principale	18,9	19,7	19,1	17,7	18,3	17,1	18,3	-3,0%
	Tertiaire MWh par salarié	25,0	23,8	23,7	23,1	23,3	23,9	23,3	-6,8%

Merci aux adhérents 2024

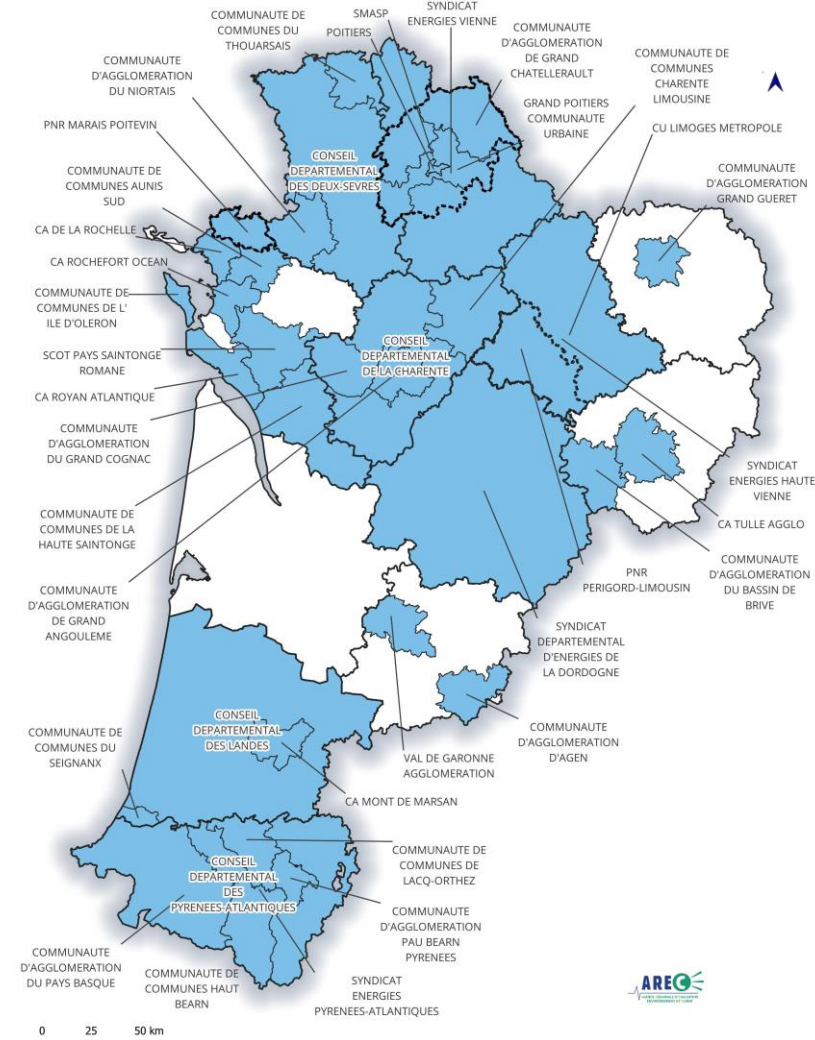
Membres du CA :

63 organisations membres de l'AREC en 2024 répartis dans trois collèges :

- Collège 1 : État, collectivités territoriales, établissements publics
- Collège 2 : Organismes consulaires, syndicats et associations professionnelles représentant des organismes socioprofessionnels, entreprises privées
- Collège 3 : Associations et personnes physiques œuvrant notamment dans le domaine de l'évaluation, de l'énergie ou de l'environnement.



Collectivités adhérentes en 2024 avec transmission de données énergie-GES territoriales





L'offre de l'AREC : un accompagnement « autour de la donnée »

Appui technique

- Mieux connaître la situation du territoire

Appui stratégique

- Aider à la mise en place des plans d'action

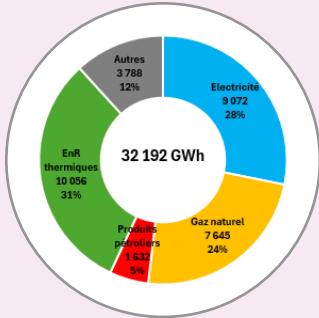
Appui pédagogique

- Communiquer autour de la donnée
- Aider la montée en compétence des acteurs

Modalités : adhésion ou convention de partenariat (prestation)

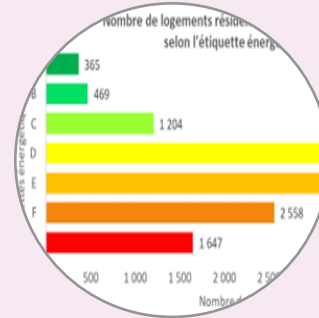
Pour toute information : territoires@arec-na.com

Appui technique



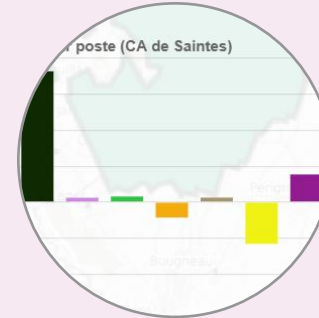
Expertises sectorielles

- Données sectorielles détaillées
- Trajectoires
- Déterminants de la consommation
- Bâtiment : besoins en rénovations énergétiques, excès de chaleur, ...
- Mobilités : impact trafic de transit, transports en commun, ...



Aspects socio-économiques

- Dépense et précarité énergétique
- Besoins en emplois (rénovations, développement des EnR, ...)



Analyses complémentaires

- Besoins en chaleur
- Simulation des flux Carbone
- Enquêtes spécifiques (ex : chaufferies fioul/gaz)
- ...

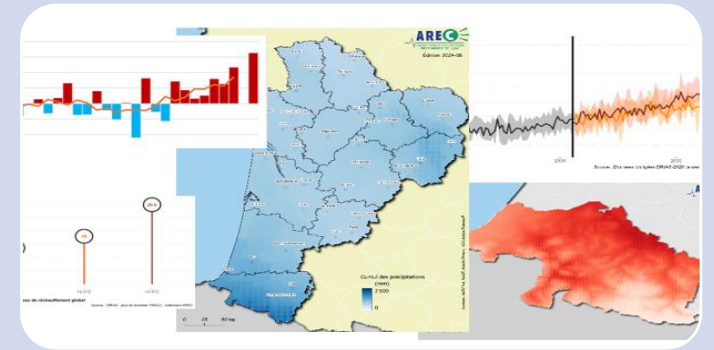
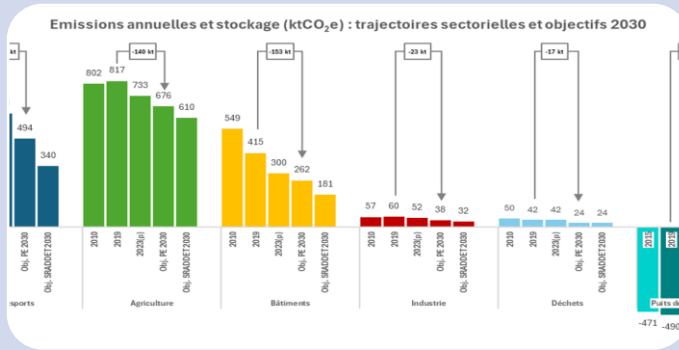
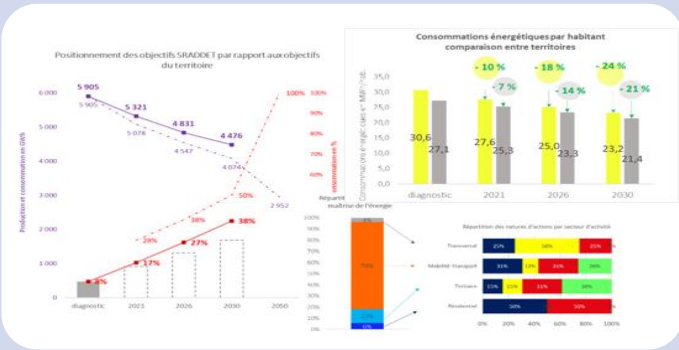


EnR

- Etat des lieux par filière, évolution, situation par rapport aux objectifs, caractéristiques des installations
- Potentiel de développement
- Contribution à l'effort régional

D'autres travaux sont possibles selon vos besoins...

Appui stratégique



Analyse stratégique des PCAET

- Analyse comparative des objectifs
- Positionnement selon la typologie de territoire

Appui à la planification écologique

- Simulation des trajectoires territoriales
- Impacts des politiques régionales (COP, PPE régionalisée, ...)

Changement climatique

- Indicateurs territorialisés : climat, effets, vulnérabilités
- Projections
- Aide à l'appropriation sur l'adaptation

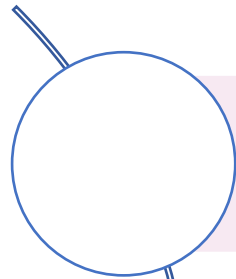
→ Niveau d'ambition d'un plan d'actions

→ Projection du territoire en 2030, 2050

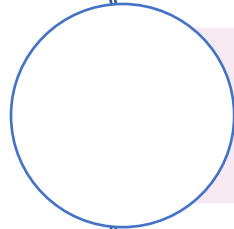
→ Appui sur l'adaptation/suivi du CC



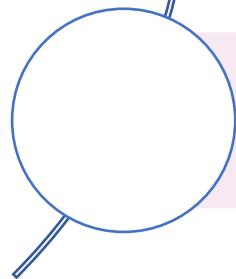
Appui pédagogique



Présentation des bilans : état des lieux, trajectoires, analyses



Echanges autour de la donnée (méthodologies, disponibilités, compatibilité, ...)



Interventions/sensibilisations auprès de différents publics (élus, comités directeurs, services, webinaires)

Présentation du programme de travail 2025

Pôles OREGES et ORDEC de l'AREC





Enjeux pour le pôle OREGES en 2025





Bilans énergie – GES – stockage carbone pour tous les territoires

Bilans énergie GES : de la commune à la région

- Toutes énergies, tous secteurs d'activités, toutes filières renouvelables
- Bilans régionaux et départementaux : données définitives 2022, semi-définitives 2024, provisoires 2024
- Bilans territoriaux (commune, EPCI, CRTE, territoire de contractualisation) : 2022 et provisoires 2023

Optimisations - approfondissements

- Détail de la branche Energie, détail des émissions de GES selon le scope, sous-secteur...
- Animation GT Bois pour partage et optimisations méthodologiques sur bois énergie
- Refonte pour optimisation des bases de données sectorielles internes
- Travaux sur le PV, données interoperables avec le GIP ATGERI



Aspects socio-économiques de la transition énergétique

- **Coût des EnR** : actualisation des données
- **Besoins en emplois** liés au développement des EnR et aux opérations de sobriété (rénovations)

Expertise et suivi

Appui aux démarches de planification

- COP Régionale (et déclinaisons départementales), Comité Régional de l'Énergie, PPE régionalisée : appui technique et méthodologique
- Schémas régionaux (SRADDET, SRB, Ressources méthanisables, ...)

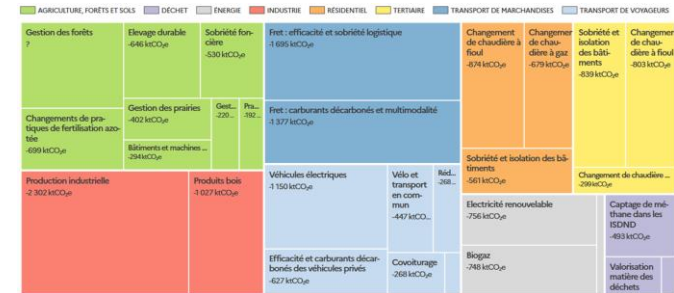
Travaux prospectifs

- Transport routier : projections territoriales basées sur les scénarios SNBC2
- Scénarios ADEME « Transition(s) 2050 » : applications territoriales
- TerriSTORY® : déploiement des modules « Analyse territoriale » et « Stratégies territoriales »



Poursuite des travaux sur Climat et Adaptation

- Appui au lancement d'un groupe régional dédié à l'adaptation au changement climatique ; appui au développement d'un centre de ressources
- Production d'un référentiel d'indicateurs de suivi du changement climatique





Animation et communication

Animation, publications

- 1-2 comités d'orientation, 2-3 comités techniques, 1 comité des partenaires
- 2-3 webinaires par an
- Présentation des données de l'Observatoire auprès des acteurs régionaux sur demande
- Synthèse actualisée « Chiffres-clés énergie et GES » ; synthèse « climat »

Sites de datavisualisation / TerriSTORY

- Actualisation des données toutes filières et toutes thématiques
- Amélioration et création de contenu supplémentaire

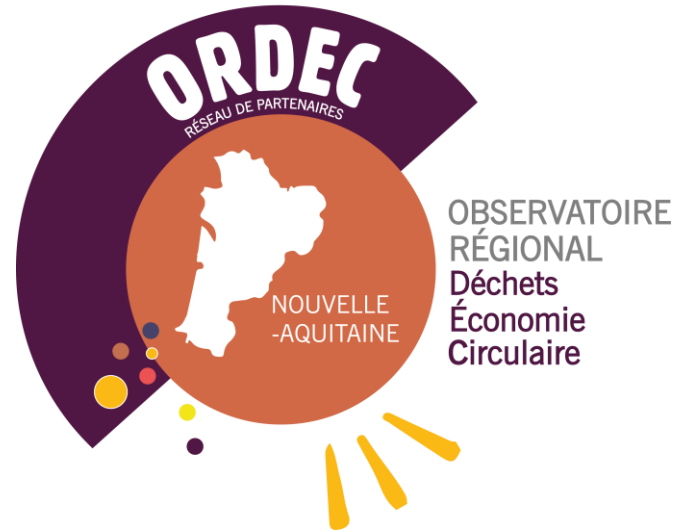
Participation aux travaux du RARE et veille

- Participation aux **groupes de travail thématiques** animés par le réseau : observatoires énergie, adaptation au changement climatique, direction
- Echanges et partage d'information entre pairs, montée en puissance méthodologique
- Convergence méthodologique des observatoires sur énergie, GES, énergies renouvelables
- **Charte des Observatoires Régionaux de l'Énergie et du Climat**
- Veille, réseau TEC





Enjeux pour le pôle ORDEC en 2025



Poursuivre et renforcer la mise à disposition des données auprès des acteurs régionaux (Région, Etat, EPCI)

Amorcer la refonte complète de l'outil DECHETS de l'AREC sur les Déchets Ménagers et Assimilés pour une opérationnalité en 2026



Flux de déchets ménagers

Enquêtes AREC sur les données 2024

- Enquête "COLLECTIVITE" auprès de toutes collectivités de la région (96) à compétences « déchets » (envoi des questionnaires, relances, traitement des retours, analyse et restitution) ⇒ Gestion des déchets ménagers
- Enquête « TRAITEMENT » complète auprès des principales installations de la région (tri, valorisation, élimination...) prenant en charge des déchets ⇒ Traitement des déchets non dangereux non inertes

Analyses spécifiques sur les déchets ménagers et assimilés (typologie de territoire...)

Aspects socio-économiques

- Coût, financement de la gestion des déchets ménagers et assimilés
- Emplois du secteur des déchets et du recyclage

Production et diffusion d'une fiche synthétique par EPCI de collecte

Animation des collectivités autour de la donnée DECHETS : GT Collectivités, GT Biodéchets (1 à 2 réunions par an)



Flux de déchets ménagers

Déchets d'activités économiques

- Estimation des gisements en région et par département, par type de déchet et par activité ;
- Traitement des déchets d'activités économiques :
 - Identification des déchèteries professionnelles en région pour amélioration de la connaissance du maillage des acteurs et éventuelle enquête ultérieure
 - Amélioration de l'analyse du traitement des DAE selon le guide méthodologique de l'ADEME
- Animation du GT sur les déchets d'activités économiques (FNADE, FEDEREC, ADEME, REGION, DREAL...) : 1 à 2 réunions par an

Etude « filière » sur les biodéchets

- Poursuite selon axes définis en comité de pilotage ; valorisation des travaux (site de datavisualisation - rapport confidentiel pour les Partenaires)

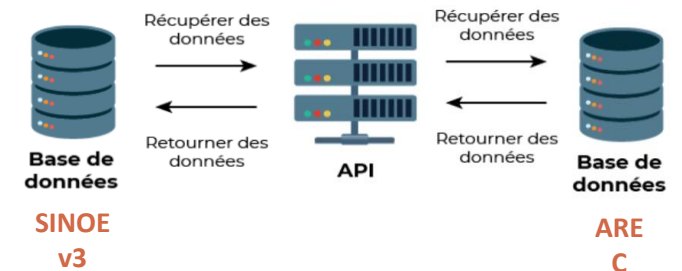
Projet de refonte des bases de données de l'ORDEC

■ Optimiser les outils AREC :

- Améliorer les temps de traitement de la donnée, mieux communiquer avec les Open data
- Optimiser les analyses et restitutions
- Anticiper l'obsolescence d'Access

■ Prendre en compte et anticiper les évolutions de l'observation nationale :

- Annualisation de la remontée des 2 enquêtes COLLECTIVITES et TRAITEMENT dans SINOE dès 2025 + nouvel outil SINOE dit SINOEv3 opérationnel en 2026 + incitation du National à une saisie directe par les collectivités dans l'outil SINOEv3 en 2026
- Enjeu AREC : Poursuivre la confrontation des données des enquêtes COLLECTE et TRAITEMENT pour le maintien d'une donnée de qualité sur les flux régionaux (origine, quantité et destination)



➔ Consolidation nécessaire des données au niveau de l'outil AREC



Animation et valorisation des données de l'Observatoire

Animation de l'Observatoire

- 1-2 comités d'orientation, 2-3 comités techniques, 1 comité des partenaires
- 2-3 webinaires par an
- Présentation des données de l'Observatoire auprès des acteurs régionaux sur demande
- Synthèse « Flux de déchets et matières en Nouvelle-Aquitaine » - données 2023 : Refonte légère de la trame → document plus communicant et temps de réalisation optimisé

Site de datavisualisation

- Actualisation des données toutes filières et toutes thématiques à 2023
- Amélioration et création de contenu supplémentaire : biodéchets, tableau de bord en accueil, organisation des pages



Expertise et suivi

Suivi de la planification régionale et des démarches régionales

- Volet DECHET du SRADDET et du Schéma Régional Biomasse : indicateurs de suivi actualisés
- Indicateurs de la démarche NEO TERRA
- Etude prospective de la Région sur le traitement des déchets non dangereux non inertes en Nouvelle-Aquitaine (2031, 2040, 2050) - selon besoins

Appui technique des partenaires régionaux

- ADEME, Région : cellule sur les Combustibles Solides de Récupération, appel à projets Biodéchets, COP régionale...
- RCCNA*, TEANA**, CRESS, SOLTENA, ADI, réseau RENAIRE*** : production d'indicateurs, élaboration d'enquête et/ou valorisation des données, fourniture de données, cartographies...

Veille et réseau national RARE

- Participation RARE (GT DAE, GT indicateurs, GT plastiques, GT Biomasse, webinaires nationaux animés par les observatoires déchets dits RED)
- Participation au réseau ADEME des Observatoires locaux Déchets (ROLD) et aux ateliers sur l'Observation Nationale (DMA, BTP, DAE...), échanges partenaires RARE au national
- Veille sur travaux concernant l'observation et le suivi des ressources



NOUS SOMMES A VOTRE ECOUTE...

Contact :

[territoires\(@\)arec-na.com](mailto:territoires(@)arec-na.com)

Merci de votre attention

