



Association AREC - 60 rue Jean Jaurès - 86000 POITIERS

**Projet de Procès-verbal
du Conseil d'administration de l'AREC Nouvelle-Aquitaine
du jeudi 6 décembre 2023**

Le jeudi 6 décembre 2023 à 14h30 les membres du Conseil d'administration de l'Association, déclarée à la Préfecture de la Vienne sous le n°W863001726 et publiée au Journal Officiel du 10/09/2016 se sont réunis en visio-conférence.

Membres présents ou représentés :

- Guillaume RIOU au titre du Conseil Régional Nouvelle-Aquitaine
- Jérôme GUILLEM au titre du Conseil Régional Nouvelle-Aquitaine
- Nathalie LEROUX au titre d'EDF
- Jacques BOUVIER au titre de la CCI Nouvelle-Aquitaine, représenté par Michael CUEILLE
- Amaury GAZON au titre de GRTgaz
- Cindy VIARD au titre de l'ORT Nouvelle-Aquitaine,
- Anne-Claire DEVANNE au titre d'ATMO Nouvelle-Aquitaine,
- Lionel POITEVIN au titre du CRER,
- Sébastien PERRUCHOT au titre de la CERC Nouvelle-Aquitaine, représenté par Matthieu JAMMOT,
- Jacques DESCHAMPS au titre du Syndicat Energies Vienne,
- Marie LEGRAND au titre de France Nature Environnement,
- Jacques TAPIN au titre de l'IFREE
- Isabelle VISENTIN au titre du CESER Nouvelle-Aquitaine

Membres excusés ou absents :

- Jérôme RIEU au titre de RTE
- Romain MIGNOT au titre de Grand Poitiers Communauté Urbaine
- Diane VIDALIES au titre de FEDEREC Nouvelle-Aquitaine,
- Estelle REGNIER au titre de SOLTENA,
- Jean-Marc RENAUDEAU au titre de Chambre Régionale d'Agriculture Nouvelle-Aquitaine
- Syndicat Intercommunal du Littoral

Invités présents

- Mathieu ANGLADE - ADEME Nouvelle-Aquitaine
- Amandine LOËB – AREC Nouvelle-Aquitaine

Guillaume Riou souhaite la bienvenue aux membres du Conseil d'Administration présents en visio et s'assure du respect du quorum : 14 organisations présentes ou représentées sur 19, soit plus de 50%, le CA peut donc valablement délibérer.

Il présente l'ordre du jour :

- Validation du PV du conseil d'administration du 04/05/2023
- Etat d'avancement des travaux depuis le début de l'année
- Programme prévisionnel 2024

- Point(s) divers selon demandes.

Vote du Procès-Verbal du conseil d'administration du 4 mai 2023

Le procès-verbal est adopté à l'unanimité.

Etat d'avancement des travaux depuis le début de l'année et programme prévisionnel 2024

A la demande de Guillaume Riou, Amandine Loëb présente un état d'avancement des travaux de l'agence et décrit les orientations du programme de travail 2024.

Voir en annexe le diaporama présenté.

Vie de l'équipe :

Amandine Loëb reprend l'ensemble des mouvements menés au sein de l'équipe en 2023 : 3 départs du pôle OREGES et 4 arrivées à ce même pôle, dont 2 CDI, 1 CDD sur la nouvelle mission « adaptation au changement climatique » et une stagiaire pendant 6 mois.

Elle présente également le Dispositif local d'Accompagnement lancé en octobre. Pris en charge par France Active, ce dispositif consiste à se faire accompagner par un cabinet de conseil pour renforcer la stratégie, la gouvernance ou encore le modèle économique d'une association. Pour l'AREC, l'objectif retenu est d'explorer différentes possibilités de rééquilibrage du modèle économique de l'AREC, à partir de scénarii stratégiques d'évolution des activités, sans renier l'objet social. Il s'étendra jusque fin mars 2024, et à date, a donné lieu à plusieurs échanges avec les salariés et des membres du Bureau de l'AREC, selon des formats variés :

- Réunion lancement direction AREC / Consultant Du Vert dans les Rouages – 9 octobre 2023 (CODIR)
- Matinée d'échange avec toute l'équipe le 19 octobre sur le thème « Comment faire pour que nos actions contribuent encore plus à changer le monde ? »
- Echanges en bilatéral entre le consultant et 4 membres du Bureau (fin novembre – début décembre)
- Réunion 5 salariés AREC / Consultant 27 novembre

En tant que participant aux échanges, Amaury Mazon indique que les échanges ont été très riches sur la question du modèle économique, et relève la nécessité de poursuivre la réflexion en distinguant bien deux périmètres : le périmètre qui porte sur les missions « régaliennes » de l'AREC, missions d'intérêt général et services aux adhérents, et le périmètre des prestations dédiées aux études complémentaires ou spécifiques.

Travaux de l'agence en 2023 :

Les principaux chiffres-clés et réalisations à date sont présentées.

Jacques Deschamps attire l'attention des membres sur l'importance de disposer de données fiables, complètes, solides et récentes. Amandine Loëb indique que l'année 2024 sera consacrée en partie à accélérer la production de données énergie et GES pour les territoires. Il indique également l'importance de disposer d'une vision globale pour avoir une lecture complète des enjeux à une échelle locale.

Programme prévisionnel 2024 :

Amandine Loëb rappelle que les programmes fléchés sur les deux Observatoires animés par l'AREC, OREGES et ORDEC doivent encore être validés par les Comités d'Orientation, composés de l'ADEME, la Région et l'Etat, qui fixent les orientations de chaque observatoire, et reprend la partie des statuts qui prévoit l'articulation entre ces deux comités d'orientation et le CA.

Guillaume Riou indique qu'il serait nécessaire de pouvoir disposer à l'échelle régionale d'informations relatives aux emplois ou volumes d'activités de la transition écologique.

Mathieu Jammot indique que la CERC dispose d'une partie de ces informations sur le thème des emplois liés à la rénovation énergétique des logements, et qu'un travail en commun peut tout à fait être mené entre AREC et CERC.

Guillaume Riou indique qu'il serait également intéressant de mener un travail commun entre ATMO et l'AREC sur la question du bois énergie, filière énergétique renouvelable concernée également par les thématiques de pollution atmosphérique.

Lionel Poitevin relève la nécessité d'un développement accru des outils de datavisualisation sur les énergies renouvelables pour les collectivités, dans le contexte de déploiement de la loi d'accélération sur les EnR. Amandine Loëb indique qu'un webinaire dédié a eu lieu le 17 octobre dernier sur ce sujet. Le contenu a été enregistré et est disponible en replay en libre accès sur le site de l'agence.

Points divers

Isabelle Visentin mentionne son départ prochain du CESER, dans le contexte de renouvellement des élus. Membre du Bureau de l'agence depuis de nombreuses années, elle salue le chemin parcouru par l'AREC, notamment sa forte progression dans la mise à disposition des données en ligne. Elle indique que le CESER reviendra en début d'année vers l'agence avec la nomination d'un nouveau représentant au Bureau et CA de l'AREC.

En l'absence d'autre point divers, Guillaume Riou clôt la réunion du Conseil d'Administration à 16h30.

Poitiers, le 06/12/2023

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Guillaume Riou', is written over a horizontal line.

VISIO-CONFERENCE

CONSEIL D'ADMINISTRATION

DU 6 DECEMBRE 2023



ORDRE DU JOUR

- Validation du PV du conseil d'administration du 04/05/2023 -> **Vote**
- Etat d'avancement des travaux depuis le début de l'année
- Eléments sur le programme 2024
- Point(s) divers selon demandes

Validation du PV du conseil d'administration du 4 mai 2023



Etat d'avancement du programme de travail 2023





Vie de l'équipe en 2023

- Départs de 3 CDI début 2023 : Lénaïg Lickel (9/02), Antoine Jacquelin (31/03), Tina Halter (30/06)
- 4 recrutements :
 - Nicolas Riaud, analyste de données environnementales, CDI depuis le 3 juillet 2023
 - Pauline Allée, chargée de mission environnement, CDI depuis le 12 juin 2023
 - Lina Alaarabiou, stagiaire d'avril à fin septembre 2023
 - Gladys Brielle, chargée de mission climat et adaptation, CDD de 12 mois depuis le 5 septembre 2023
- 1 salariée en arrêt maladie 2 mois ½, puis mi-temps thérapeutique 4 mois ½
- 1 salariée en arrêt maladie 2 mois

5



L'équipe de l'AREC en 2023

■ 14 salariés fin 2023

Direction - Administratif

- Amandine LOËB : Directrice
- *Rafaël BUNALES* : *Directeur Adjoint / Coordinateur OREGES*
- Tamara SAINTE-CLAIRE : Assistante gestion et communication

Energie – GES - Biomasse

- *Rafaël BUNALES* : *Directeur Adjoint / Coordinateur OREGES*
- Camille ROMARY : bilans EGES, bilans ENR, processus méthodologiques
- Nicolas RIAUD : Bases sectorielles EGES, Territoires
- Denis SAVETIER : Biomasse Agriculture
- Caroline FLEURY (80%) : Territoires, socio-éco
- Pauline ALLEEE : Capitalisation données EPCI, socio-éco, Territoires
- Gladys BRIELLE : Climat et adaptation
- *Laurent DUPRE* : *Assistant chargés d'études*

Déchets – Economie circulaire

- Anne-Valérie TASTARD (90%) : Coordination ORDEC, DMA, économie circulaire
- Sabine BIBAUD (80%) : DMA, DAE
- Antoine PORTERE : DAE, déchets organiques, économie circulaire
- Sonia GRELLIER : filières et flux de matières
- *Laurent DUPRE* : *Assistant chargés d'études*



Vie de l'équipe en 2023

- Séminaire équipe le 19 octobre 2023 + visite Cimenterie d'Airvault
- Lancement du Dispositif local d'Accompagnement (France Active) – 5j consultant
 - Objectif : exploration de différentes possibilités de rééquilibrage du modèle économique de l'AREC, à partir de scénarii stratégiques d'évolution des activités, sans renier l'objet social.
 - Déroulé à date :
 - Réunion lancement direction AREC / Consultant *Du Vert dans les Rouages* – 9 octobre 2023 (CODIR)
 - Echange équipe le 19 octobre sur le thème « Comment faire pour que nos actions contribuent encore plus à changer le monde ? »
 - Echanges en bilatéral entre le consultant et 4 membres du Bureau (fin novembre – début décembre)
 - Réunion 5 salariés AREC / Consultant 27 novembre

Le DLA, pour quoi faire ?

Renforcer son modèle économique

Améliorer sa stratégie

Consolider ses emplois

Revoir sa gouvernance ou son organisation

Développer ses partenariats

ou vous accompagner sur d'autres enjeux selon vos besoins !

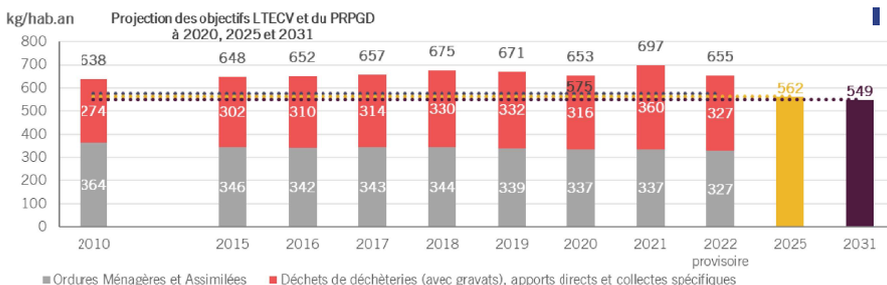
7

Date	Objet	Personnes présentes
Janvier 2024	Séminaire stratégie d'une demi-journée	Membres du Bureau x salariés
Janvier 2024	Point d'étape	CODIR (direction AREC)
Février 2024	Séminaire plan d'actions d'une demi-journée	Equipe salariée volontaire
Février 2024	Point d'étape	CODIR (direction AREC)
Mars 2024	Restitution finale	CODIR + salariés et Membres Bureau volontaires + DLA et partenaires



CHIFFRES-CLÉS ORDEC - Déchets ménagers et assimilés : premières tendances 2022

- Une baisse d'environ 5% de la quantité de déchets ménagers et assimilés produite par rapport à 2021 en région (environ 3 928 000 tonnes)
- Production à l'habitant de l'ordre de 655 kg/hab.an (vs 697 kg/hab.an en 2021)
- Une baisse des ordures ménagères et assimilées d'environ 3% (ordures ménagères résiduelles et recyclables secs) à 327 kg/hab.an (autour de 337 kg/hab.an depuis 2020)
 - Environ 222 kg/hab.an d'OMR (plus bas niveau mesuré sur la région)
 - Environ 99 kg/hab.an de recyclables secs (101 kg/hab.an en 2021 – 97kg/hab.an en 2020)



8

- Une baisse des flux collectés en déchèterie (hors gravats) d'environ 10% à 251 kg/hab.an (retour au niveau de 2020 – à confirmer)
 - Environ 106 kg/hab.an de déchets verts collectés (118 kg/hab.an en 2021 – 109 kg/hab.an en 2020)
 - Environ 62 kg/hab.an de tout-venant (68 kg/hab.an en 2021 – 63 kg/hab.an en 2020)



ORDEC – Principales réalisations à date

■ Production de Déchets Ménagers et Assimilés

■ Enquêtes en cours de finalisation sur les données 2022 : Collectivités et Installations

■ Analyses renforcées :

- Production d'Ordures Ménagères Résiduelles selon le mode de tarification du service et le mode de collecte : analyse réalisée, à transmettre
- Hausse des apports en déchèterie

■ Valorisation des données 2021 réalisée : synthèse « Repère chiffrés 2021 : flux de matières, prévention et gestion des déchets » et site de datavisualisation

■ Données de suivi du Volet Déchets du SRADDET et de la feuille de route NEO TERRA fournies

9



ORDEC : 1 étude finalisée, 2 études en cours à fin 2023

■ Etude filière 2022-2023 sur le **recyclage des textiles** : finalisée (rapport partenaires confidentiel et site de datavisualisation)

■ Etude sur les **bonnes pratiques des collectivités « performantes »** de Nouvelle-Aquitaine en matière de prévention et de gestion des déchets ménagers et assimilés : lancée – à poursuivre

■ Etude filière sur les **déchets du numérique** en région Nouvelle-Aquitaine : volet 2023 réalisé – volet 2024 à lancer

10



CHIFFRES-CLÉS OREGES : 159 TWh d'énergie finale consommés en Nouvelle-Aquitaine en 2022, -11% depuis 2010

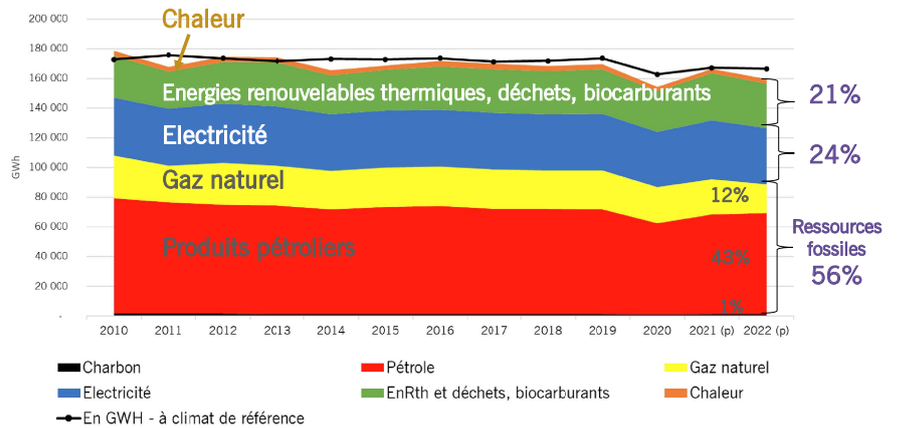
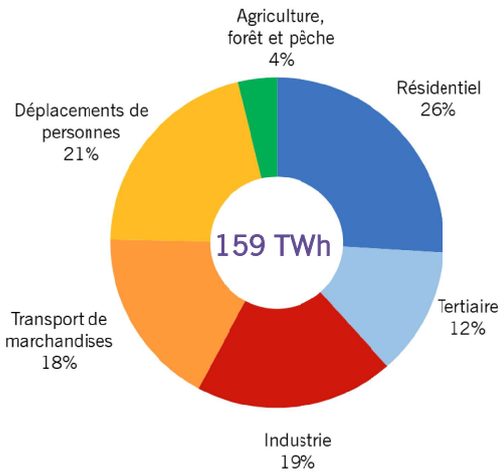
Energie « brute », disponible dans l'environnement (vent, lumière, pétrole brut, ...)

Energie primaire

Energie finale

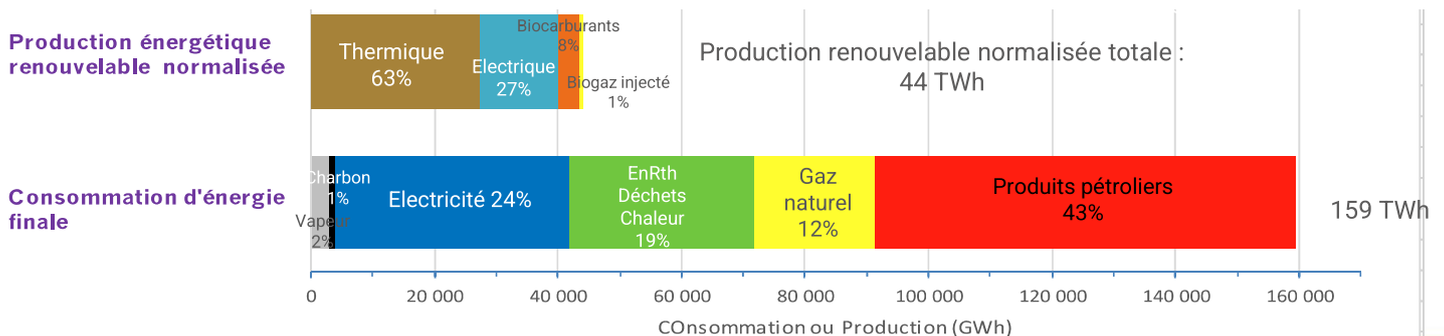
Energie délivrée au consommateur, prête à être utilisée (électricité, carburant, ...)

Pertes (transformation, chaleur...)



CHIFFRES-CLÉS OREGES : Production énergétique renouvelable : 28% de la consommation d'énergie finale

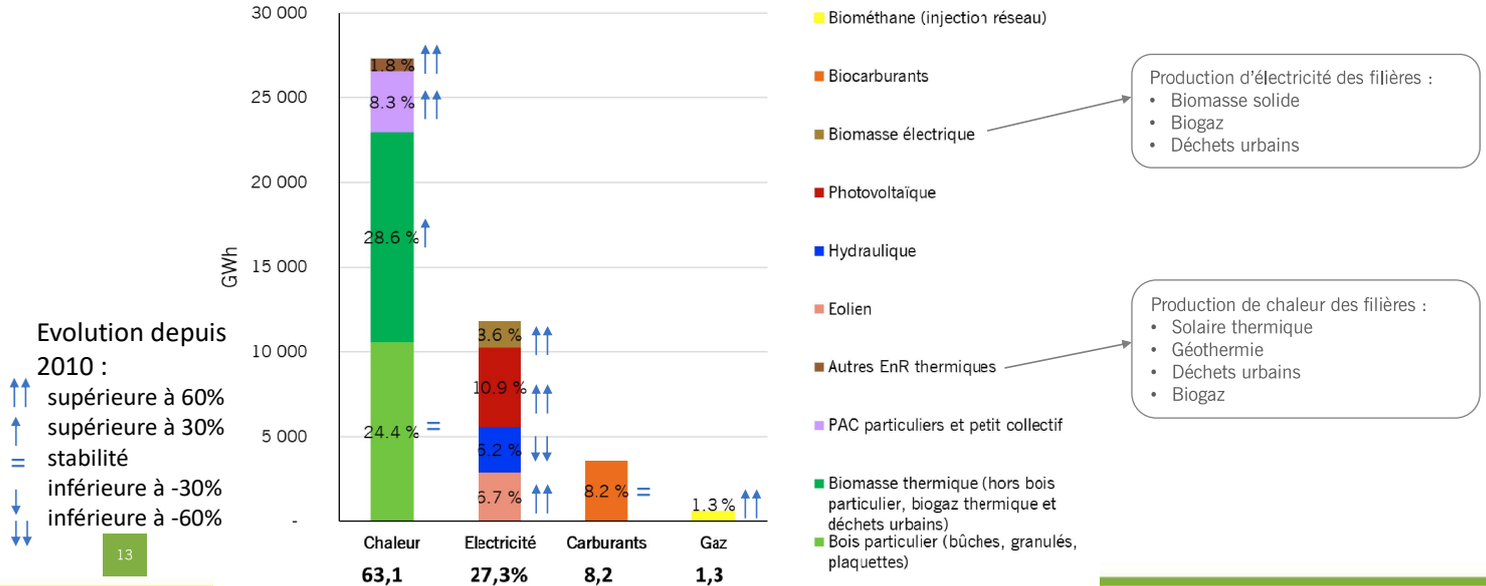
- Près de 66 TWh d'énergie produite en 2022, dont 2/3 d'origine renouvelable (43 TWh) et 1/3 d'origine non renouvelable (dont 96% de nucléaire)
- Ratio de Production énergétique renouvelable / Consommation d'énergie finale : 28,1% en Nouvelle-Aquitaine (20,7% en France)





CHIFFRES-CLÉS OREGES : EnR en Nouvelle-Aquitaine : biomasse en tête

■ 43 TWh produits en 2022, en augmentation de 28% depuis 2010



13



CHIFFRES-CLÉS OREGES : Aspects économiques de la transition énergétique

■ Des dépenses énergétiques en hausse, malgré une consommation d'énergie en baisse :

- 19,7 Mds€ en 2022, en hausse de 11% par rapport à 2019
- Dont 12,3 Mds€ issus d'énergies fossiles -> déficit de la balance commerciale française

■ Précarité énergétique : 18,4% des ménages exposés en 2022 (15,7% en 2018)

■ Un poids significatif de l'économie régionale : 13 000 équivalents temps plein liés au développement des énergies renouvelables en 2020

- Dont 23% pour le bois énergie-domestique, 22% pour le solaire PV, et 21% pour les pompes à chaleur aéro domestiques et chauffe-eaux solaires
- Par rapport à 2019 : +36% solaire PV, +11% solaire thermique

14

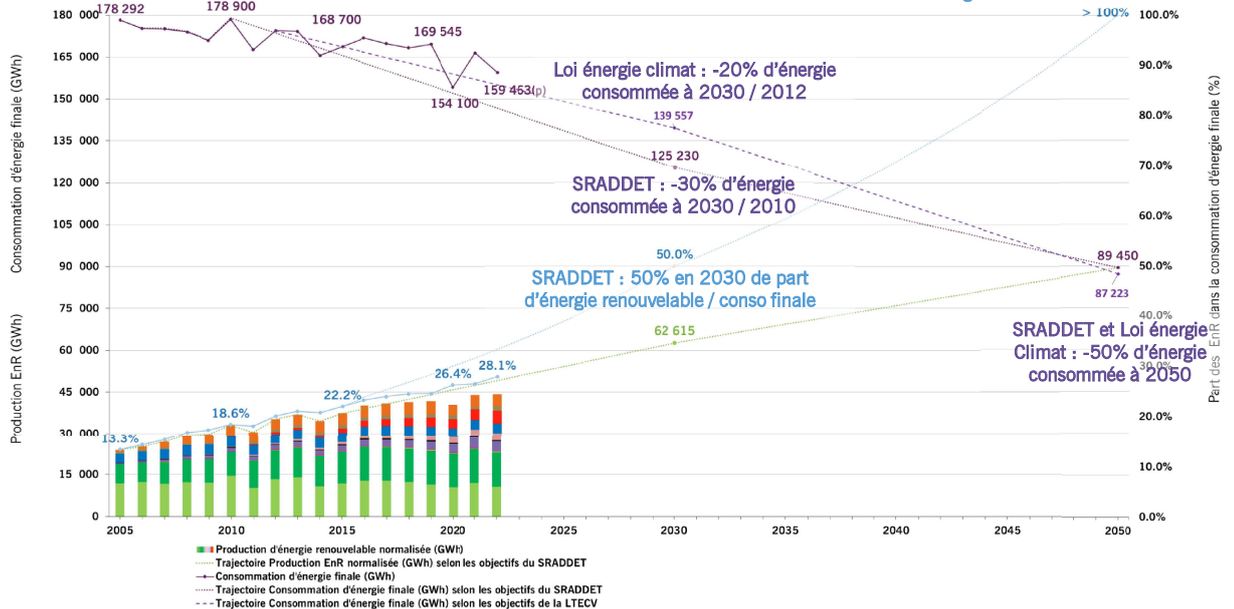


CHIFFRES-CLÉS OREGES : Objectifs régionaux et nationaux à 2030 et 2050

Trajectoire selon les objectifs régionaux et nationaux à 2030 et 2050

SRADDET : 100% en 2050 de part d'énergie renouvelable / conso finale

- Réduction des consommations d'énergie finale
- Augmentation de la part des EnR dans la consommation d'énergie finale



OREGES : Bilans énergie-GES annuels

- Actualisation des bilans de consommation d'énergie et GES :

	2020 et avant	2021	2022
Région	2005-2020	Données définitives : oct 2023	Données provisoires : déc 2023
Département	2005-2020	Données définitives : nov 2023	Données provisoires : jan 2024
EPCI	2015-2020 (2005-2015 estimé)	Données prov. : déc 2023 Données déf. : 1 ^{er} trim 2024	Données prov. : déc 2023 Données déf. : 1 ^{er} trim 2024

- Montée en puissance des nouveaux salariés sur l'actualisation des bases de données sectorielles territoriales
- **Nouveauté 2023** : production accélérée de bilans provisoires à l'échelle département à N-2 voire N-1 ; diffusion de « balises intermédiaires » pour EPCI à N-2 voire N-1 (ex : consommations électricité + gaz...) -> travail avec la CA du Pays Basque

- Actualisation des filières renouvelables à 2022

- Actualisation du stockage additionnel de carbone à 2022



Missions « climat et adaptation » lancée début septembre

Objectifs :

- Construire un référentiel de données énergie, gaz à effet de serre, climat, de l'échelle territoriale à l'échelle régionale – Publier une synthèse régionale fin 2023-début 2024
 - Renforcer l'accompagnement des collectivités sur l'adaptation
- Gladys Brielle arrivée le 5 septembre : tournée des partenaires ADEME, Région, DREAL, Acclimaterra, acculturation bibliographique (études et sources de données régionales et nationales)
- Prises de contacts : ARB NA, GIP Littoral, OPCC...
- Réalisations en cours : cartographie des acteurs, définition d'indicateurs de suivi

17



Animations et interventions

6 webinaires en 2023

- OREGES : webinaires trimestriels sur datavisualisation (60 à 80 participants par séance)
- ORDEC : webinaire RARE sur les déchets du tourisme, webinaire « empreintes carbone et matière », webinaire « collectivités »

Une trentaine d'interventions depuis le début de l'année

- En lien avec Région et/ou ADEME : Journées techniques RECITA, Journée élus Collectivités sur les déchets, ateliers A3P, Comité des ressources méthanisables...
- Autres demandes : Comité de l'Administration Régionale, Pôles EnR départementaux des Préfectures, Réseau Etudes, partenaires territoriaux (CD64, CD40, CA Pays Basque, PNR Marais Poitevin...), Colloque Rénovation Bâtiment DDT86, PQN-A (Pays et Quartiers de Nouvelle-Aquitaine), Colloque méthanisation en lycée agricole...
- Sollicitations en fin d'année : Comité Régional de l'Energie, COP régionale, Sous-Préfets

18



Valorisation des données en ligne : les sites de data-visualisation

■ Plateforme de datavisualisation OREGES et ORDEC : pour les données les plus récentes

- Actualisations / enrichissements au fil de l'eau
- Evolution et actualisation du catalogue d'actions PCAET
- Evolution des modalités de consultation (exports csv, ...)
- Enrichissements : données socio-économiques, démarches territoriales, empreinte carbone/matière, objectifs (sectoriels SRADDET, SNBC/PPE), approfondissements solaire PV (typologie, surfaces parcs au sol)
- Nouvelles visualisations (Sankey)

■ TerriSTORY® : pour les données OREGES territoriales (EPCI)

- Nouveaux indicateurs en ligne : mobilité (km pistes cyclables, déplacements par motif, ...), socio-éco (coût des déplacements, précarité énergétique, ...), périmètres CRTE/DATAR
- 275 comptes créés pour création de tableaux de bord

19



Communication renforcée auprès des adhérents

■ Fidélisation renforcée des adhérents en 2023 :

- Déjà mis en place : 1 fichier de données pour chaque collectivité adhérente, 1 webinar dédié aux adhérents en début d'année ;
- Nouveau : **Première Lettre aux adhérents** envoyée fin septembre à tous les membres (Objectif : 2 lettres par an)

L'ESSENTIEL DE L'AREC
LES INFOS POUR LES MEMBRES
SEPTEMBRE 2023

De l'information en un clin d'œil!
L'AREC Nouvelle-Aquitaine vous présente son nouveau bulletin d'activités. A l'image d'un tableau de bord exclusivement réservé aux adhérents, il présente une synthèse des actualités récentes de l'agence.

L'ÉQUIPE DE L'AREC
14 salariés en 2023 dont 4 arrivés

 Pauline ALLÉE Chargée d'études énergie, biomasse et gaz à effet de serre	 Lisa ALARABIOU Stagiaire chargée de l'enquête méthanisation jusqu'au 30 septembre	 Gladys BRIELLE Chargée de mission climat et adaptation
 Nicolas RIAUD Analyseur de données environnementales		

LES INFOS CLÉS
OBSERVATOIRES RÉGIONAUX

Dans cette rubrique, retrouvez les travaux menés dans le cadre de :
 ► l'Observatoire Régional de l'Énergie, de la biomasse et des Gaz à Effet de Serre
 ► et de l'Observatoire Régional des Déchets et de l'Économie Circulaire

ÉTUDES
 ► Lancement de l'étude sur "les déchets du numérique en Nouvelle-Aquitaine", visant à améliorer la connaissance des gisements et des acteurs de la filière des déchets du numérique et à identifier les leviers pour développer une économie du reconditionnement, du réemploi et du recyclage en région.
 ○ JUIN 2023 À JUIN 2024

20



Exemple 1 : analyse comparée entre EPCI à l'échelle d'un département

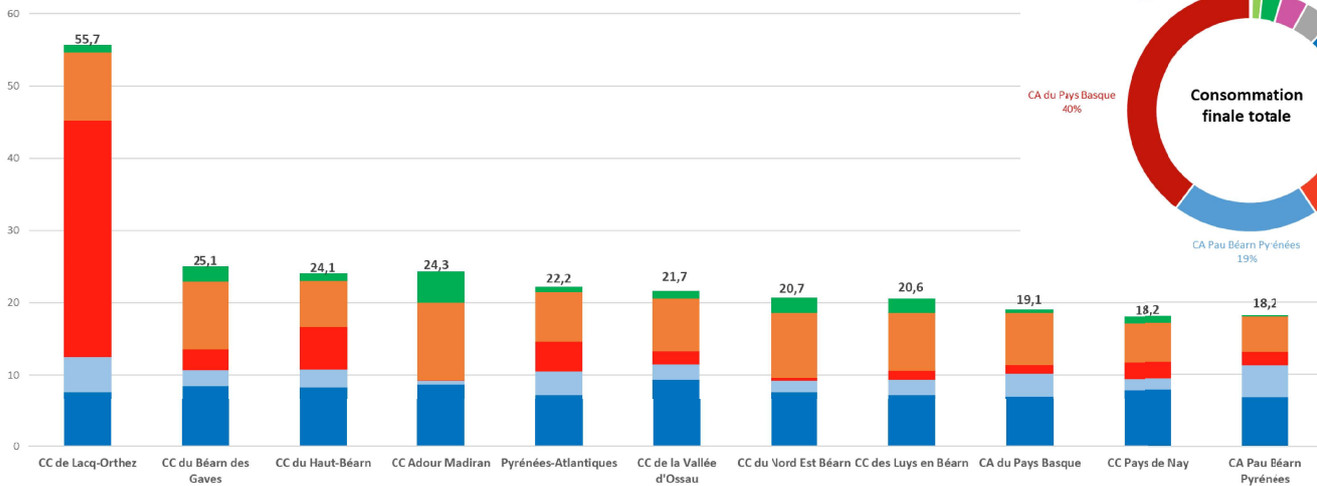
21



Besoins énergétiques des Pyrénées-Atlantiques par habitant (2020)

Consommations d'énergie finale par habitant

■ Résidentiel ■ Tertiaire ■ Industrie ■ Transports ■ Agriculture



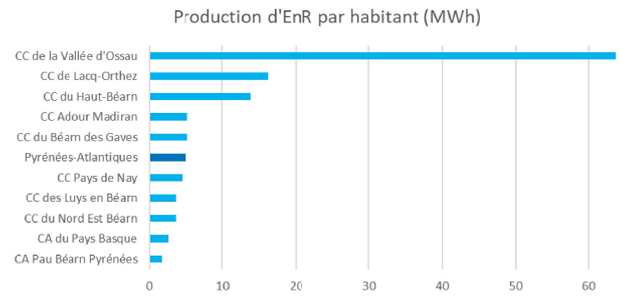
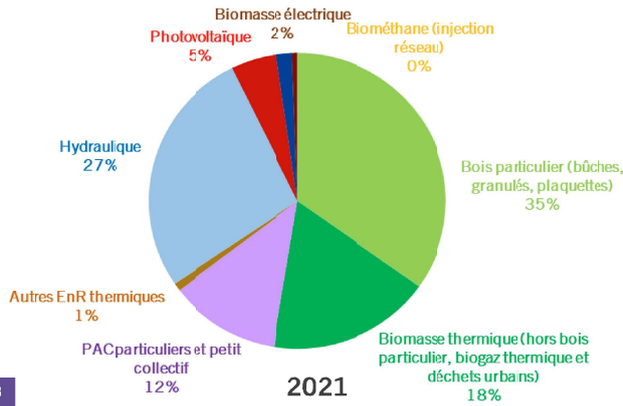
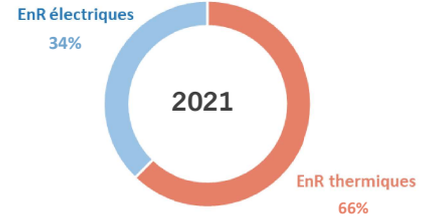
22



Production énergétique renouvelable au sein des Pyrénées-Atlantiques – Années 2021/2022

PROVISOIRE

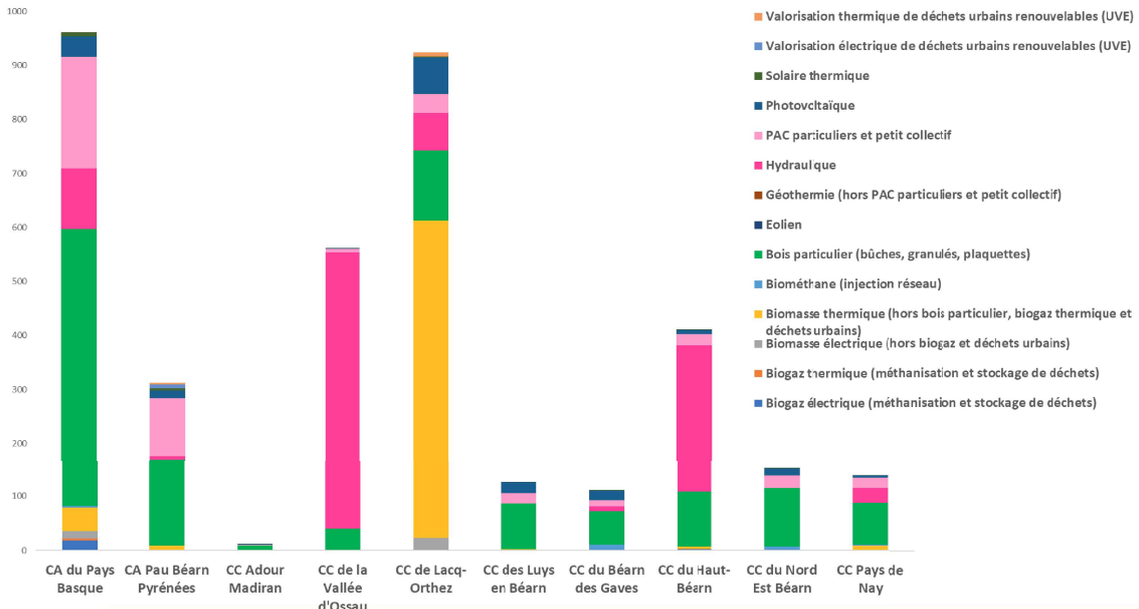
Production d'énergie renouvelables (hors biocarburants)	2021		2022	
	P-A	N-A	P-A	N-A
	3 712 GWh	40 650 GWh	3 787 GWh	39 708 GWh
Production d'EnR par habitant	5,4 MWh/hab	6,7 MWh/hab	5,5 MWh/hab	6,5 MWh/hab



23



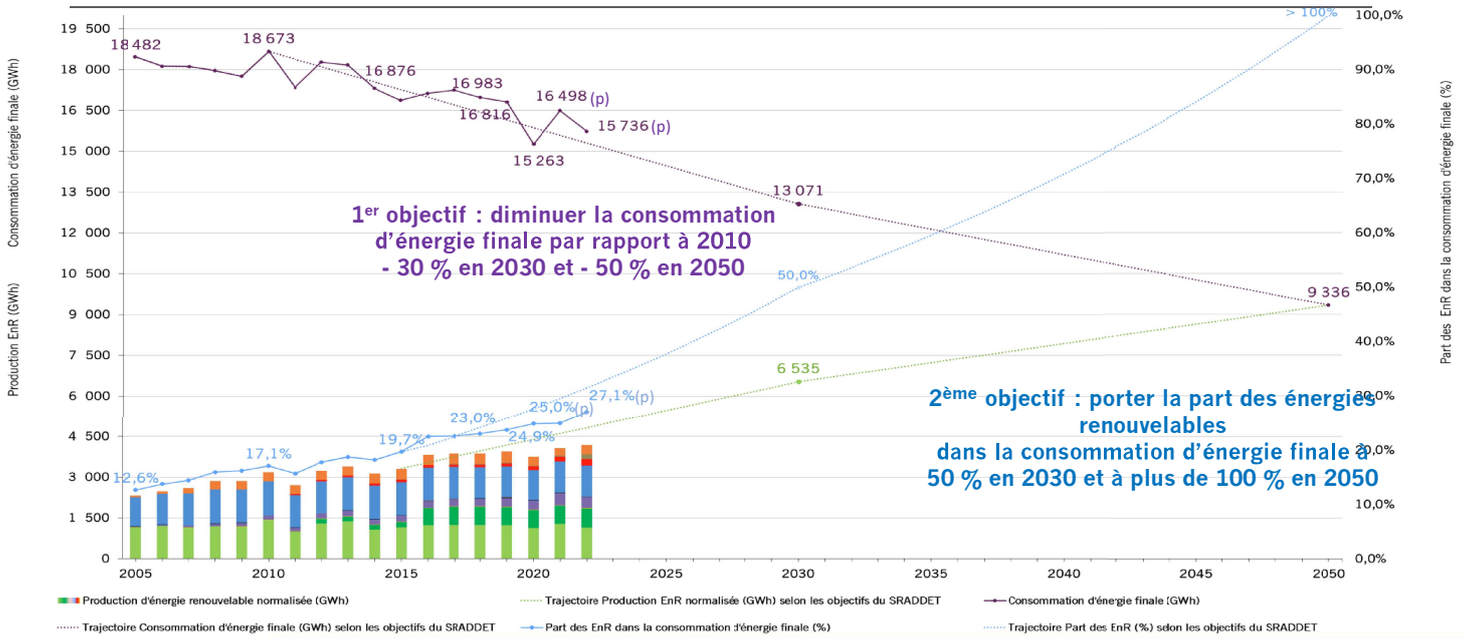
Production énergétique renouvelable au sein des Pyrénées-Atlantiques – Année 2021



24



Trajectoires territoriales établies à partir des objectifs du SRADET



Exemple 2 : analyse spécifique sur la précarité énergétique pour un SCOT





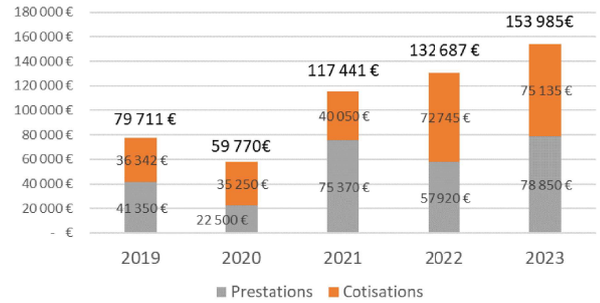
Éléments du budget 2023 à fin novembre 2023

- Cotisations : 75,1 k€ à date ; +2,4 k€ % 2022
 - 34 collectivités adhérentes
 - Nouveaux membres : GRDF, TEREKA, CA Pau-Béarn, CC Seignanx, CA Brive
 - Fichier de données EGES transmis à chaque collectivité

- Partenariats : 78,9 k€ signés ou en cours de signature ; +21 k€ % 2022
 - CD Landes, CD Pyrénées-Atlantiques, CA Pays Basque, CA Grand Angoulême, PNR Marais Poitevin, CC Aunis Sud, Syndicat Mixte Aménagement Seuil du Poitou, RARE, ADEME-ATLAS...

- Total cumulé cotisations et partenariats 2023 : 154 k€

Evolution des cotisations et prestations de l'AREC de 2019 à 2023



31



Rappel Budget prévisionnel 2023

- Base 13,7 ETP
- Remplacements postes vacants + embauche CDD sept 2023
- Acquisitions données climat, frais publications
- Formations renforcées

BUDGET 2023 - hyp 13,7 ETP	Prévi AREC	OREGES	ORDEC
TOTAL CHARGES	1 057 970	624 450	433 520
Achats études prestations	57 500	37 200	20 300
Locations	50 800	30 800	20 000
Entretien et réparations	5 100	3 100	2 000
Documentation	2 000	1 200	800
Formation	5 000	3 000	2 000
Assurances	2 700	1 600	1 100
Autres fournitures	1 500	900	600
Déplacements, missions	9 400	5 700	3 700
Publicité, publications	15 600	13 400	2 200
Rémunération intermédiaires et honoraires	48 000	29 100	18 900
Services bancaires, autres	20 200	12 200	8 000
Equipements, dotations amortissements	7 970	4 970	3 000
Charges de personnel	832 200	481 280	350 920
		OREGES	ORDEC
TOTAL PRODUITS	1 057 970	624 450	433 520
COTISATIONS	80 000	76 900	3 100
PARTENARIATS	72 000	72 000	0
SUBV ADEME ORDEC N	200 000	0	200 000
SUBV ADEME OREGES N	200 000	200 000	0
SUBV ADEME ADAPTATION	30 000	30 000	
SUBV CONSEIL REGIONAL ORD N	229 920	0	229 920
SUBV CONSEIL REGIONAL EGES N	200 000	200 000	0
SUBV CONSEIL REGIONAL ADAPTATION	30 000	30 000	0
SUBV CONSEIL REGIONAL DITP N-1	8 750	8 750	
SUBV/PART CDx	5 000	5 000	0
TRANSFERT DE CHGES EXPL	2 300	1 800	500

32

Éléments du programme de travail 2024 : essentiel et nouveautés



33



Construction des programmes 2024 : rappel des statuts

■ Compétences du CA, Article 12 :

« (...) Valider la faisabilité des programmes d'action proposés par des comités d'orientation, ou équivalents, qui peuvent être constitués pour certaines missions ou dispositifs partenariaux d'observation, selon modalités prévues à l'article 15 »

■ Article 15 : Rôle des comités d'orientation ou équivalents

Des dispositifs partenariaux d'observation régionale, tels des Observatoires Régionaux, dont l'association assure l'animation et la réalisation des travaux, peuvent être constitués afin de renforcer la connaissance des acteurs régionaux et partager les informations. Ces dispositifs peuvent définir des Comités d'Orientation, ou équivalents, chargés d'élaborer le programme de travail.

Le Conseil d'Administration étudie la faisabilité du programme de travail élaboré par le Comité d'Orientation et l'intègre dans le programme d'activités annuel de l'association.

Comités d'orientation ORDEC et OREGES à venir début 2024

34



En 2024, une mobilisation accrue vis-à-vis des partenaires

■ Fidélisation renforcée des adhérents :

- Déjà mis en place : 1 fichier de données pour chaque collectivité adhérente, 1 webinaire dédié aux adhérents en début d'année ; 2 lettres aux adhérents par an
- Nouveau : envoi systématique de jeux de données plus récents à l'EPCI

■ Recherche accrue de partenariats :

- Réorganisation interne pour renforcer l'accompagnement des territoires
- Mieux valoriser l'offre de l'AREC : création et diffusion d'une brochure plus « communicante »

35



Enjeux pour l'année 2024

■ Renforcer l'accompagnement et la communication auprès des collectivités locales

- ORDEC : communication personnalisée auprès des collectivités territoriales (Fiches)
- OREGES : stratégies et trajectoires territoriales, outils d'accompagnement sur l'adaptation au changement climatique

■ Développer des travaux de prospective régionale et territoriale

■ Faciliter la mise à disposition en ligne d'analyses et de données à l'échelle départementale

■ Venir en appui au pilotage de la planification régionale (Région/Etat-ADEME)

- ORDEC : SRADDET, Etude prospective sur le traitement des déchets en Nouvelle-Aquitaine
- OREGES : SRADDET, Comité Régional de l'Energie, déclinaison de la COP régionale

36

AXE 1 PRODUCTION DE CONNAISSANCE

Fiabilisation
Actualisation
Analyse
Requêtes
Bases
Traitement
Etudes
Données
Collecte
Enquêtes

37



OREGES : données énergie et GES

- Evolutions méthodologiques selon travaux de « Convergence » du RARE
- Gestion des bases de données sectorielles énergie-GES territorialisées : lancement réflexion pour évolution
- Transport :
 - Evolution de la méthodologie de calcul des consommations/émissions du transport routier
 - Déplacements de personnes : mise en place d'une méthodo pour production de données à l'échelle des territoires ; poursuite évolution méthodo, basée sur trafics communaux redressés
 - Mise à disposition d'informations territoriales plus détaillées (trafics, typologies de véhicules/carburants, ...)
- Réseaux de chaleur : territorialisation des données et transmission à l'EPCI ; étude des possibilités de collecte / diffusion des cartographies des réseaux (France Chaleur Urbaine)
- Méthanisation : relance enquête annuelle avec ajustements
- Bois : Exploitation des résultats de l'enquête nationale "régionalisée" sur le bois énergie des particuliers
- Photovoltaïque
 - Poursuite du groupe de travail PIGMA-AREC, ENEDIS, DREAL/DDT
 - Travaux d'approfondissement : autoconsommation, suivi des installations par type, occupation du sol (travaux conjoints PIGMA-AREC et partenaires/acteurs concernés)

38



Aspects socio-économiques

■ Précarité et fragilité énergétique

- Suivi de l'évolution de GeoDIP de l'ONPE, en lien avec le positionnement du RARE
- Exploitation des données de GeoDIP : précarité énergétique par EPCI, impact d'une variation du prix des énergies
- Fragilité énergétique (suite étude DATAR-DITP) : valorisation territoriale des résultats, étude de l'impact des politiques en lien avec les déplacements et le logement

■ EnR : actualisation et approfondissement des données (coûts, besoins en emplois, retombées économiques)

39



OREGES : stockage carbone et adaptation

■ Stockage carbone additionnel : actualisation annuelle des données ; développement d'un simulateur "flux de carbone"

■ Poursuite de la mission « adaptation et suivi du changement climatique »

- Référentiel d'indicateurs
- Publication régionale climat
- Accompagnement des collectivités locales
- Projet tutoré avec Sciences Po Bordeaux sur les actions d'adaptation des collectivités locales (à confirmer)

40



ORDEC : Flux de déchets ménagers

■ Actualisations des données à l'année 2023 = enquêtes AREC

- Gestion des déchets ménagers ⇒ enquête "COLLECTIVITE" auprès des 103 collectivités de la région (103) à compétences « déchets » :
 - Ajout de questions supplémentaires sur le gaspillage alimentaire
 - Réalisation de tutoriels de remplissage des questionnaires AREC (format vidéo)
- Traitement des déchets ménagers non dangereux non inertes ⇒ enquête « TRAITEMENT » complète auprès des installations de la région (tri, valorisation, élimination...)

■ Analyses renforcées sur la production de déchets ménagers et assimilés ; étude des bonnes pratiques des collectivités performantes (finalisation)

■ Analyses territoriales pour les EPCI de collecte : **fiche dédiée avec principaux indicateurs 2022, comparaisons et trajectoires territoriales**

41



ORDEC : Flux de matières et travaux spécifiques

■ Déchets des activités économiques (DAE)

- Enquête des centres de tri DAE identifiés en 2023 dans le cadre de l'enquête ITOM de l'Ademe Nationale via un **questionnaire en ligne (test d'un nouvel outil)**

■ Etude filière sur les déchets du numérique (2^{ème} volet)

■ **Etude filière sur les Biodéchets**

■ Empreintes environnementales (empreintes carbone et matières)

- Actualisation sur la base des données provisoires 2021 du SDE (données 2021 définitives a priori disponibles en 2025) ?

42

AXE 2 ANIMATION ET VALORISATION DES TRAVAUX

Publications
Datavisualisation
Notes
Partenaires
Animation
Diffusion
Comités
Restitution
Synthèses
Observatoires
Echanges
Partage
Valorisation

43



Animation et valorisation des données des Observatoires

■ Animation des Observatoires :

- 1-2 comités d'orientation, 2-3 comités techniques, 1 comité des partenaires par Observatoire : **Comité des partenaires OREGES le 30 janvier 2024 après-midi**
- Groupes de travail rattachés aux thématiques
 - ORDEC : DAE, COLLECTIVITES, Biodéchets
 - OREGES : Transport, Bois, Bâtiments

■ 6 à 8 webinaires AREC par an :

- OREGES : 1 par trimestre sur nouveautés datavisualisation
- ORDEC : lancement enquêtes, **chiffres clés 2022**, nouveautés datavisualisation, résultats étude filière...)

■ Interventions ORDEC et OREGES auprès des acteurs régionaux

■ Publications :

- Changement d'outil de conception des publications (formation, trame-type...)
- Synthèses annuelles ORDEC et OREGES, publications thématiques (méthanisation...)
- Mise à disposition renforcées de cartes détaillées PDF téléchargeables

44



Animation et valorisation des données des Observatoires

■ Sites de datavisualisation

- Actualisation des données toutes filières et toutes thématiques à 2022
- Amélioration du contenu et du visuel du site
 - Téléchargement possible des listes d'installations constituant les cartes
- Création de nouveaux contenus
 - ORDEC : développement de fiches départementales en PDF

■ Site TerriSTORY Nouvelle-Aquitaine

- Actualisation à 2021
- Nouveaux indicateurs (Territoires Engagés, mobilité, détail des émissions, ...)
- Développement des modules : Stratégies territoriales, trajectoire territoriale, simulateurs

45

AXE 3 EXPERTISE ET SUIVI

Méthodologie
Suivi Territoires
Objectifs
Indicateurs
Planification
Expertise
Accompagnement

46





Expertise et suivi – appui des partenaires régionaux

I Suivi de la planification régionale et des démarches régionales

- Suivi du SRADDET et du SRB :
 - Volet DECHETS : indicateurs de suivi actualisés + 2 nouveaux indicateurs de suivi relatifs à la Loi AGECE
 - Volet Energie et GES : suivi de la trajectoire régionale
- Suivi de la démarche NEO TERRA 2 : indicateurs de suivi actualisés

I Accompagnement Etat/Région

- Comité Régional de l'Énergie : participation instances, appui analyses
- COP régionale : appui diagnostic, remontée informations PCAET des collectivités, analyses selon les leviers nationaux déclinés en région...

47



Expertise et suivi – prospective et appui des territoires

I Travaux de prospective

- Accompagnement de la Région pour la réalisation de l'étude prospective sur le traitement des déchets en région Nouvelle-Aquitaine (2031, 2040, 2050) : fourniture des données d'état des lieux, accompagnement du BE autour des données...
- Valorisation des données de prospective (SNBC2, attente éléments SNBC3)
- Evaluation de scénarios prospectifs (ADEME "Transitions 2050", SNBC, projections par vecteurs énergétiques, ...) et étude d'une potentielle application régionale (si hypothèses transposables)

I Enrichissement de la fourniture systématique de données énergie-GES auprès des collectivités adhérentes (=fichier de données issues de Terristroy sous forme de tableau de données et de graphes) à chaque mise à jour de l'année de référence (ex : données provisoires N-1 et N-2)

I OPTION : mise en place d'une synthèse des enjeux énergie-climat par EPCI à destination des élus en lien avec ACCLIMATERRA

48

Points divers ?



MERCI DE VOTRE ATTENTION

Toutes les publications de l'AREC sont disponibles en ligne
sur www.arec-nouvelleaquitaine.com ou sur demande à info@arec-na.com



60 rue Jean-Jaurès
CS 90452
86011 Poitiers Cedex
05 49 30 31 57
info@arec-na.com
www.arec-nouvelleaquitaine.com
@AREC_NA