



Association AREC - 60 rue Jean Jaurès - 86000 POITIERS

**Procès-verbal
du Conseil d'administration de l'AREC Nouvelle-Aquitaine
du vendredi 10 décembre 2021
(version projet)**

Le vendredi 10 décembre 2021 à 15h15, 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, conformément aux mesures de distanciation en vigueur dans le contexte sanitaire actuel.

Membres présents ou représentés :

- Guillaume RIOU – Conseil Régional Nouvelle-Aquitaine
- Jérôme GUILLEM – Conseil Régional Nouvelle-Aquitaine
- Isabelle VISENTIN – CESER Nouvelle-Aquitaine
- Jean-Marc RENAUDEAU – Chambre Régionale d'Agriculture Nouvelle-Aquitaine
- Nathalie LEROUX – EDF
- Saïd KHELOUFI – GRTgaz, pouvoir Guillaume RIOU
- Erik PHARABOD – RTE
- Cindy VIARD – ORT Nouvelle-Aquitaine
- Patrick BOURQUIN – ATMO Nouvelle-Aquitaine
- Stéphanie GUINÉ – IFREE
- Denis RENOUX – CRER
- Sébastien PERRUCHOT – CERC Nouvelle-Aquitaine
- Marie LEGRAND – France Nature Environnement
- Alexandre DAIN – SOLTENA

Membres excusés ou absents :

- Jacques DESCHAMPS – Syndicat Energies Vienne
- Romain MIGNOT – Grand Poitiers Communauté Urbaine
- Marie-Eve DAVID – Syndicat Intercommunautaire du Littoral
- Philippe DUTRUC – CCI Nouvelle-Aquitaine
- Diane VIDALIES – FEDEREC

Invités présents

- Amandine LOËB – AREC

Guillaume RIOU, après avoir souhaité la bienvenue aux membres du Conseil d'Administration et s'être assuré du respect du quorum, présente l'ordre du jour :

- Tour de table
- Validation du procès-verbal du 7 avril 2021
- Etat d'avancement des travaux à date

- Programme d'activité et budget prévisionnels 2022
- Points divers selon demandes.

La séance est introduite par Guillaume Riou, qui informe les membres de sa nouvelle présidence de l'AREC. Il insiste sur l'importance pour la Région de disposer d'un outil tel que l'agence afin de disposer de données objectivées utiles au suivi des plans régionaux tels que le SRADDET et piloter l'atteinte de la neutralité carbone à horizon 2050. Il met l'accent sur la nécessité de mise en équation d'informations pertinentes et lutter contre les contrevérités.

Jérôme Guillem, nouvel élu de représentant de la Région à ce conseil d'administration prend également la parole pour se présenter. Elu délégué en charge des déchets et de l'économie circulaire, en lien avec Maud Caruhel, vice-présidente à la Région, en charge de l'économie sociale et solidaire, de l'économie circulaire et de la gestion, prévention des déchets, il est également Maire de Langon, président de la communauté de communes du Sud-Gironde, et tire son expérience de la thématique pour avoir présidé pendant de nombreuses années le syndicat de gestion des déchets du Sud-Gironde. Chaque membre du conseil d'administration intervient à son tour pour se présenter.

Validation du PV du 7 avril 2021

Résultat du vote : 10 pour, 1 abstention (Marie LEGRAND, absente lors des précédents CA).
Le procès-verbal est adopté.

Etat d'avancement des travaux à date - Programme d'activité et budget prévisionnel 2022

Guillaume Riou propose à Amandine Loëb de présenter les travaux en cours et à venir de l'agence. Le diaporama fourni en annexe est présenté. Parmi les principales tâches de la fin de l'année, quelques informations sont rappelées :

- L'arrivée prochaine, le 3 janvier 2022, du nouveau directeur adjoint/coordonateur OREGES, Rafaël Binales
- La communication à venir auprès des adhérents sur la récente mise à disposition en ligne de données territorialisées sur l'énergie et les gaz à effet de serre via la plateforme TerriSTORY, par l'organisation d'un webinaire le 13 décembre
- Un travail en cours de scénarisation sur l'organisation du traitement des déchets ménagers et assimilés résiduels en 2025-2031 réalisé avec l'ADEME et la Région.

Le programme de travail pour l'année 2022 est ensuite détaillé dans le diaporama.

Marie Legrand indique l'importance de la conduite de l'enquête annuelle auprès des installations de méthanisation en région afin d'en disposer d'une connaissance précise.

Parmi les nouveaux travaux en 2022, la création d'un groupe de travail en région pour mieux suivre les installations photovoltaïques selon leur type est évoquée, et plusieurs participants soulignent la nécessité de renforcer cette connaissance au vu du développement des parcs photovoltaïques au sol notamment. Marie Legrand évoque la récente parution d'un rapport d'ENCIS, un bureau d'études environnement, qui analyse la concurrence entre les parcs au sol et les autres usages.

Jean-Marc Renaudeau informe les participants de l'existence récente d'un groupe de travail au national chargé de mieux caractériser et définir l'agrivoltaïsme vis-à-vis des parcs photovoltaïques au sol.

Alexandre Dain mentionne que SOLTENA organisera en novembre 2022 une journée technique dans le cadre de RECITA, qui sera dédié aux textiles et pourra ainsi y valoriser l'étude de l'AREC sur le sujet

A la suite de la présentation du programme, le budget prévisionnel est présenté pour information auprès des membres, sachant qu'une version affinée sera détaillée lors du prochain conseil d'administration dédié à l'arrêt des comptes et la préparation de l'assemblée générale, instance qui elle votera ce budget.

Points divers

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

Poitiers, le 10/12/2021

VISIO-CONFERENCE


CONSEIL D'ADMINISTRATION

VENDREDI 10 DÉCEMBRE 2021



1

1



Ordre du jour

- Tour de table
- Validation du procès-verbal du 7 avril 2021
- Etat d'avancement des travaux à date
- Programme d'activité et budget prévisionnels 2022
- Points divers ?

2

2



3



4



Principaux chantiers de fin d'année

- Recrutement du nouveau directeur adjoint/coordonateur OREGES : Rafaël Bunaes, arrivée le 3 janvier 2022
- Gouvernance des Observatoires : réunions des comités techniques OK, comités d'orientation à venir (janvier-février 2022) puis comités des partenaires
- OREGES :
 - Actualisation des « bases de données sectorielles énergie-GES »
 - Préparation des données territorialisées (secrétisation...)
 - Forte production de données en ligne via TerriSTORY et les sites de data-visualisation
 - Webinaire sur les nouvelles données énergie-GES de l'AREC : lundi 13 décembre 2021 (inscriptions encore possibles!)
- ORDEC :
 - Actualisation des scénarii relatifs à l'organisation du traitement des déchets ménagers et assimilés résiduels en 2025-2031 (plan régional) ; formulation de préconisations d'évolution d'organisation par collectivité à compétence « traitement »
 - Outils internes développés pour faciliter la remontée de données de flux d'installations dans le logiciel national SINOE® (en cours)

5

5



Programme de travail et budget prévisionnel de l'AREC Nouvelle-Aquitaine pour l'année 2022



6



Les enjeux pour l'AREC en 2022

- Renforcer la **mise à disposition** de données en ligne, notamment informations à destination des territoires
- Développer l'observation des **ressources** et flux de matières
- Développer l'analyse et le ciblage pour les **acteurs des territoires** (collectivités, syndicats...)
- Renforcer le processus qualité des deux Observatoires

Remarques pour la suite du document :

- OREGES = Observatoire Régional de l'Energie et des gaz à Effet de Serre, par extension le pôle énergie et GES de l'AREC
- ORDEC = Observatoire Régional des Déchets et de l'Economie Circulaire, par extension le pôle Déchets et Economie Circulaire de l'AREC

7

7



L'équipe de l'AREC en janvier 2022

■ 14 salariés

■ 13,4 équivalents-temps-plein (ETP)

- 7,7 pour le pôle OREGES
- 5,7 pour le pôle ORDEC

Direction - Administratif

- Amandine LOËB : Directrice
- *Rafaël BUNALES (arrivée le 3 janvier) : Directeur Adjoint / Coordinateur OREGES*
- Tamara SAINTE-CLAIRE : Assistante gestion et communication

Energie – GES – Biomasse : Pôle OREGES

- *Rafaël BUNALES (arrivée le 3 janvier) : Directeur Adjoint / Coordinateur OREGES*
- Antoine JACQUELIN : Bases sectorielles EGES, Territoires
- Denis SAVETIER : Biomasse Agriculture
- Lénaïg LICKEL : Biomasse, Ressources
- Caroline FLEURY (80%) : Territoires, socio-éco
- Tina HALTER (CDD) : capitalisation données EPCI, socio-éco
- *Camille ROMARY : processus méthodologiques, data-visualisation*
- *Laurent DUPRE : Assistant chargés d'études*

Déchets – Economie circulaire : Pôle ORDEC

- Anne-Valérie TASTARD-GUINY (90%) : Coordinatrice ORDEC, DMA, prévention, économie circulaire
- Sabine BIBAUD (80%) : DMA, filières DAE
- Antoine PORTERE : filières, déchets organiques, économie circulaire, communication
- Sonia GRELLIER : chargé(e) d'étude flux de matières et filières
- *Camille ROMARY : processus méthodologiques, data-visualisation*
- *Laurent DUPRE : Assistant chargés d'études*

8

AXE 1 PRODUCTION DE CONNAISSANCE – 6,8 ETP

Objectifs : produire une connaissance locale fine des enjeux environnementaux en Nouvelle-Aquitaine par la collecte, le traitement et l'analyse de données en matière :

- De production et consommation d'énergies
- D'émissions et de stockage des gaz à effet de serre
- De ressources de biomasse
- De production et de gestion des déchets
- De flux de matières

9

9

PRODUCTION DE CONNAISSANCE - principaux travaux en 2022

ORDEC	OREGES
<ul style="list-style-type: none"> ■ Gestion des déchets ménagers et assimilés : enquête auprès de toutes les collectivités à compétences « déchets » de Nouvelle-Aquitaine (109) ■ Valorisation, traitement et élimination des déchets non dangereux : enquête « allégée » auprès des principales installations de la région : stockage, incinération, maturation, centres de tri... ■ Analyse renforcée : production de déchets liée au tourisme ■ Etude « filière » sur le recyclage des textiles (à confirmer) ■ Analyse des aspects socio-économiques : emplois de la gestion des déchets et du recyclage, coûts et financements de la gestion des déchets, impacts de la tarification incitative 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Production de annuels bilans régionaux et départementaux énergie et émissions de gaz à effet de serre par énergie, par gaz, par secteur ■ Suivis toutes filières énergétiques renouvelables : parc des installations et production énergétique électrique / thermique / biocarburants ■ Vecteurs énergétiques et réseaux : suivi des réseaux chaleur et froid, des projets et infrastructures hydrogène ■ Enquêtes : toutes installations de méthanisation, toutes chaufferies biomasses collectives, agricoles et industrielles de Nouvelle-Aquitaine ■ Approfondissements : infrastructures de recharge électrique, détail des types d'installations photovoltaïques (parc au sol / toitures / ombrières) autoconsommation photovoltaïques, bioGNV ■ Stockage carbone global et additionnel : actualisation annuelle des données à 2020 et analyses selon besoins (stockage bois, changements d'utilisation des sols) ■ Etat de la connaissance sur les matières et matériaux biosourcés ■ Aspects socio-économiques de la transition énergétique : dépenses énergétiques, précarité énergétique, emplois, Chiffres d'affaires, chaîne de valeur

10

10



PRODUCTION DE CONNAISSANCE - principaux travaux en 2022

ORDEC - OREGES

- Réalisation de l’empreinte « carbone » et l’empreinte « matières » de la Nouvelle-Aquitaine : analyse sur plusieurs années ; restitutions auprès des partenaires régionaux
- Suivi des ressources organiques à des échelles régionale et infra-régionale ; suivi des ressources énergétiques :
 - Biomasse ligneuse (gisements disponibles, mobilisables, mobilisés)
 - Ressources méthanisables (gisements bruts, disponibles, méthanisables, méthanisés) :
- Optimisations des outils et bases de données, renforcement du processus qualité et de la transparence méthodologique

11

11



AXE 2 ANIMATION, INTERVENTIONS ET VALORISATION DES DONNEES – 1,7 ETP

Objectifs : animer le réseau des partenaires des deux Observatoires OREGES et ORDEC et valoriser les résultats des Observatoires, par des interventions ou la mise à disposition de données sur les sites de data-visualisation en ligne

12

12

Animation des Observatoires

- 1-2 comités d'orientation + comités techniques + 1 comité des partenaires par Observatoire + groupes de travail selon besoins
 - OREGES : Résidentiel, Tertiaire, Transport, Réseaux de chaleur,
 - ORDEC : Déchets des entreprises, Collectivités

- 2-3 Webinaires des Observatoires par an :
 - Webinaires trimestriels sur les nouvelles données disponibles
 - ORDEC : webinaire conjoint avec les autres observatoires régionaux Déchets Economie Circulaire du RARE

- Appui des autres dispositifs régionaux : Observatoire des ressources méthanisables, ACCLIMATERRA, Futurs-ACT, Observatoire du bois (PRFB)...

- Interventions sur demande des partenaires : journées techniques ADEME - Région, pôles EnR des services de l'État, CESER, autres partenaires (gestionnaires de réseau, syndicats d'énergie ou de déchets...)

13

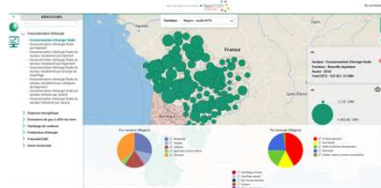
13

Valorisation des données de l'Observatoire

- Publications : chiffres clés, notes et synthèses (chiffres-clés, bilans régionaux, départementaux, enquête méthanisation, ressources)

- Sites de datavisualisation
 - Tous : actualisation des données, améliorations graphiques et ergonomiques (impression automatisée de synthèses, ergonomie, visuels, extractions PDF...)
 - ORDEC : développement du tableau de bord avec de nouveaux indicateurs, graphes d'évolution des DD et DAE au regard des objectifs du PRPGD...
 - OREGES : tableau de bord de la TEE, pages sectorielles, intégration autres objectifs SRADDET, catalogue des actions des PCAET...

- Site TerriSTORY® :
 - Actualisation des données du module « indicateurs »
 - Développement des modules « Analyses territoriales » et « Stratégies territoriales »
 - Participation au comité de pilotage national (propositions de développements) et aux développements de l'outil



14

14



AXE 3 EXPERTISE ET SUIVI – 3,3 ETP

Objectifs : apporter un appui technique et méthodologique auprès des partenaires Région, ADEME et Etat pour


- le suivi de la planification régionale : SRADDET, SRB...
- l'appui des démarches ADEME-Etat-Région : études spécifiques, travaux de prospective, dispositifs partenariaux (Méthano-Action, CODEC, TETE, CRTE...)

Accompagner les collectivités territoriales par la fourniture de données et un appui méthodologique au suivi de la mise en œuvre des démarches territoriales énergie-climat

Assurer un veille technique et réglementaire pour anticiper les besoins, notamment grâce au réseau RARE

15

15



Expertise et suivi à l'échelle régionale

- Appui au pilotage et au suivi de la planification régionale : volet énergie-climat et volet Déchets du SRADDET, Schéma Régional Biomasse, PREE
- Appui des dispositifs portés par les partenaires Région, ADEME et Etat : travaux spécifiques - selon demandes, fourniture de données et cartographies, définition d'indicateurs, construction d'outils, travaux prospectifs
 - OREGES : NEOTERRA
 - ORDEC : NEOTERRA, AAP Biodéchets, AAP CSR, appui des partenaires régionaux CRESS, réseau RENAITRE, SOLTENA, ADI NA...
- Plans de relance : appui au ciblage d'entreprises ou d'établissements selon secteurs d'activités, critères énergétiques / production de déchets

16

16



Appui des démarches territoriales

- Appui des démarches ADEME Région et Etat auprès des territoires sur le pilotage et le suivi : fourniture indicateurs, capitalisation des données, participation séances d'informations (webinaires, carrefour des territoires...)
 - OREGES et ORDEC : Contrats de relance et de transition écologique (CRTE), territoires de contractualisation (avec la DATAR)

- Capitalisation et analyse des informations des Plans Climat Air, Energie Territoriaux de Nouvelle-Aquitaine : conduite d'un projet tutoré avec étudiants de Sciences Po Bordeaux pour la poursuite des travaux (OREGES)

- Appui des collectivités locales (OREGES) :
 - Nouveau : fourniture annuelle de données "génériques" pour toutes les EPCI de Nouvelle-Aquitaine
 - Développement de nouveaux services pour le pilotage, le suivi et la mise en œuvre des PCAET : analyses ciblées (rénovation énergétique, mobilité en milieu rural...), approche prospective, chiffrage socio-éco d'actions-types
 - Appui renforcé des coordinateurs de collectivités PCAET (syndicats d'énergie, SCOT...) : "formations" groupées, stratégie départementale, capitalisation et de suivi spécifiques
 - Partenariats déjà fléchés :

17

17



Veille, réseau national et vie de l'agence

- Participation au réseau national RARE = Réseau des agences régionales de l'énergie et l'environnement
 - Implication dans les groupes de travail du réseau : Observation énergie-climat, Observation déchets, Ressources, Déchets des activités économiques, Plastiques...
 - Représentation du réseau : Ministère, Régions de France, ADEME nationale...
 - Participation à des travaux nationaux : Haut Conseil pour le Climat, Observatoire National de la Précarité Energétique, ADEME sur Observation nationale des déchets

- Vie de l'agence
 - Communication institutionnelle : 3-4 Lettres d'infos de l'AREC (500 destinataires par lettre) ; diffusion des actualités et des publications via une médiathèque sur le site internet de l'AREC ; **renforcement de la communication dédiée aux adhérents**
 - Déploiement de l'accord entreprise préparé en 2021

18

18