



ADEME & VOUS GRAND EST

LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE EN ACTIONS



À LA UNE

Édito

UNE RENTRÉE SOUS LE SIGNE DES PARTENARIATS !

L'ADEME Grand Est part à la rencontre du monde économique pour mieux définir, aux côtés de la Région, sa stratégie régionale de mobilisation des entreprises sur les sujets de la transition énergétique et de l'économie circulaire.

Comment mieux déployer les éco-technologies ? Sachant que si nous arrivons à généraliser les trois quarts des technologies largement éprouvées, nous pourrions atteindre 20 % d'économies d'énergie d'ici 2030 : autant de points de compétitivité à gagner.

Ainsi, les équipes se constituent en équipe projet avec la Chambre de commerce et d'industrie régionale et la Région pour affiner notre accompagnement. Le numérique sera également un outil utilisé à travers l'élaboration d'une plateforme. Rendez-vous est pris début 2018 pour vous dévoiler notre dispositif et solutions numériques de mise en relation !

Autre événement majeur de cette rentrée : l'engagement de la Région aux côtés de l'ADEME pour définir une stratégie régionale limitant l'impact de l'agriculture, de l'élevage, de la viticulture et de la sylviculture sur le climat et la qualité de l'air. Il est vrai que l'impact du changement climatique se fait d'ores et déjà sentir en Grand Est sur nos productions. Nous avons ainsi tout intérêt à prendre ce sujet au sérieux pour que le secteur agricole reste un secteur de pointe dans notre région. Après un temps de diagnostic et de mobilisation des acteurs concernés, nous devrions élaborer notre plan d'action dès le printemps 2018.

Sabine François
Directrice Régionale de l'ADEME

Légende photo :

Philippe Colson, directeur général de la CCIR Grand Est, **Sabine François**, directrice régionale de l'ADEME Grand Est, **Gilbert Stimpflim**, président de la CCIR Grand Est
Bruno Léchevin, président de l'ADEME, **Franck Leroy**, vice-président de la Région Grand Est chargé de la Solidarité territoriale, la Qualité de vie et la Transition énergétique
Bruno Flochon, Chef du service Transition énergétique de la Région Grand Est

LES ACTUS



Jean-Luc Pelletier, président de la Chambre d'agriculture Grand Est ; Pascale Gaillot, Conseillère régionale, Présidente de la commission Agriculture et Forêt ; Bruno Léchevain, président de l'ADEME

BRUNO LÉCHEVIN, PRÉSIDENT DE L'ADEME, À LA RENCONTRE DES ACTEURS RÉGIONAUX LORS DE LA FOIRE DE CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE LE 6 SEPTEMBRE

Bruno Léchevain a rencontré, échangé, construit et conforté des partenariats avec les acteurs régionaux sur de nombreux sujets portés par l'agence : agriculture et énergie, émissions de gaz à effet de serre, rénovation énergétique, lutte contre le gaspillage alimentaire, entraînement du monde économique vers la transition énergétique...

3 conférences de presse ont ponctué la journée du président :

- Signature de la convention d'aide qui formalise le soutien apporté par l'ADEME à la Région Grand Est pour la mise en place de la démarche ClimAgri® sur le territoire régional.
- Signature des conventions pour la création de deux plateformes territoriales de rénovation énergétique (PTRE) avec le Pays de Châlons-en-Champagne et le Pays d'Épernay Terres de Champagne associé au Pays de Brie et Champagne, en partenariat avec la Région Grand Est.
- Signature de la charte d'engagements pour le projet de lutte contre le gaspillage alimentaire dans 50 lycées du Grand Est, porté par la Région, lauréat de l'appel à projets ADEME-DRAAF.

OCTROI DU LABEL CAP CIT'ERGIE À LA COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DES CRÊTES PRÉARDENNaises

La Commission nationale du label Cit'ergie a accordé en juin dernier à la Communauté de Communes des Crêtes Préardennaises le label CAP Cit'ergie pour la mise en œuvre de sa politique générale en matière d'énergie et de climat.

Le label CAP Cit'ergie est décerné aux collectivités dont le pourcentage d'actions mises en œuvre est supérieur à 35 % de leur potentiel maximum. Les actions programmées à l'avenir témoignent de la volonté de poursuivre la démarche et de se rapprocher à court terme du label Cit'ergie (c'est-à-dire qu'elles permettent d'atteindre 50 %).

Les Crêtes Préardennaises travaillent actuellement sur la quantification GES d'actions d'atténuation. L'agriculture est le premier émetteur de GES du territoire. Les Crêtes Préardennaises veulent mettre en œuvre des actions et mobiliser les acteurs grâce à ClimAgri®.

 > Action concrète emblématique : Parc éolien citoyen « Les Ailes des Crêtes » (voir newsletter précédente).

FOCUS SUR

LA DÉMARCHE CLIMAGRI® SUR LE TERRITOIRE RÉGIONAL GRAND EST



La Région Grand Est est lauréate d'un appel à projets national lancé, par l'ADEME en janvier 2017, pour faire émerger de nouvelles démarches et de nouveaux diagnostics ClimAgri® à l'échelle des régions.

L'ADEME a retenu ce projet, car le Grand Est était prioritaire en tant que nouvelle région fusionnée et aucune démarche ClimAgri® n'avait été menée sur les anciens territoires. La Chambre régionale d'Agriculture du Grand Est s'est positionnée comme prestataire de la Région pour l'accompagner dans la démarche dans l'année à venir. Elle s'est associée à trois autres structures dans un groupement d'assistants à maîtrise d'ouvrage pour mener à bien cette mission : la Chambre d'Agriculture de Haute-Marne (expert formé à l'outil ClimAgri®), Solagro et le cabinet Coudert (spécialiste de la forêt).

SIGNATURE DU CONTRAT D'OBJECTIFS TERRITOIRE ÉNERGIE CLIMAT « COTEC » ADEME-METZ MÉTROPOLÉ LE 18 SEPTEMBRE



L'ADEME souhaite favoriser la mise en œuvre des démarches Climat Air Énergie opérationnelles auprès des collectivités à compétence de la Région Grand Est.

Le COTEC, par le niveau d'ambition qu'il porte, engage les intercommunalités (Métropole, Communauté d'agglomération...) à s'intéresser aux problématiques Air Énergie Climat de façon intégrée et exemplaire, à travers des thématiques variées telles que l'urbanisme durable, la planification énergétique territoriale, l'économie circulaire, les activités humaines et les modes de vie économes en ressources et sobres en carbone...

Cet engagement recoupe les ambitions que s'est fixées la Communauté d'Agglomération de Metz Métropole au travers de sa candidature à la démarche Cit'ergie, saluées par sa labellisation en décembre 2016.

Cette labellisation, si elle reconnaît le savoir-faire et l'effet levier de la collectivité en matière de Climat Air Énergie, permet en complément d'un contrat d'objectifs de conduire un plan d'action clair, ambitieux et partagée voté par son Conseil de Communauté. Le COTEC, par les moyens techniques et financiers qu'il propose, permet la constitution d'une équipe opérationnelle dédiée à l'intégration de nouveaux enjeux de la transition énergétique et écologique.

LES ACTUS



AVANCEMENT DE LA FUTURE PLATEFORME NUMÉRIQUE POUR FACILITER LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

20 entreprises ont testé, lors du Moselle Open 2017, la version alpha (version sans habillage graphique et sans toutes les fonctionnalités) de la future plateforme numérique Ecorezo dédiée aux acteurs économiques.

Leurs retours ont permis de recenser les besoins des entreprises pour envisager des solutions que proposera Ecorezo pour s'engager dans la transition énergétique. Prochaine étape : le lancement de la version bêta et la création d'une communauté de bêta-testeurs en fin d'année.

LA COLLECTE DES BIODÉCHETS ÉTENDUE À L'HABITAT VERTICAL À COLMAR (68)

La Communauté d'Agglomération (CA) de Colmar a engagé les premières expérimentations de collecte des biodéchets en habitat vertical dense dès 2013. Cette action, encore peu courante dans les collectivités, nécessite un partenariat avec les bailleurs sociaux et un dispositif adapté à l'habitat vertical. 112 bornes ont été installées (1 borne dessert 20 logements). Ainsi, 80% de la population en 2015 a eu accès à la collecte séparée des biodéchets. Cette action s'inscrit dans une continuité car la CA déploie progressivement la collecte des biodéchets depuis 2008 : collecte des biodéchets des professionnels (cantines scolaires, maisons de retraite) puis les ménages en porte-à-porte puis en habitat vertical. En 2017, elle étend la collecte à l'ensemble du territoire.

Cette politique volontariste de la CA a porté ses fruits avec une baisse de 19% des tonnages d'ordures ménagères résiduelles (OMR) entre 2011 et 2015.

UNE ANIMATION RÉGIONALE POUR SOUTENIR ET FÉDÉRER L'ÉCOLOGIE INDUSTRIELLE ET TERRITORIALE (EIT)

L'ADEME et la Région Grand Est ont retenu le Club d'Écologie Industrielle de l'Aube et Idée Alsace pour mettre en place une animation et une ingénierie de soutien aux animateurs locaux d'EIT.

Il s'agit de créer une communauté favorisant les échanges d'expériences, le partage d'outils méthodologiques, la massification de flux... Cette mission apportera un soutien opérationnel aux animateurs locaux pour la mise en œuvre de leur communication, la veille ou la méthodologie. L'objectif in fine est de garantir les meilleures conditions de succès pour pérenniser ces démarches EIT, de capitaliser le savoir-faire et de faire passer à l'action de nouveaux territoires en Grand Est. Cette mission, commencée en juillet 2017, sera expérimentée sur 15 mois.



PRAXIBAT® l'outil de formation des professionnels

JOURNÉES DE SENSIBILISATION ET DE FORMATION PRAXIBAT

Le dispositif national Praxibat piloté par l'ADEME vise la mise à niveau de l'outil de formation initiale et continue des professionnels du bâtiment vis-à-vis des objectifs du Grenelle de l'environnement, en particulier en matière de performance énergétique de l'habitat.

Cette contribution de l'ADEME au chantier de mobilisation des professionnels du bâtiment inclus, dans le Plan Bâtiment, se fait à travers le déploiement de plateformes de travaux pratiques et la formation des formateurs destinés à exercer sur ces plateaux techniques. Trois domaines technologiques de formation sont ciblés : l'isolation (parois opaques), la ventilation et l'éclairage performant des bâtiments.

L'ADEME Grand Est propose gratuitement aux enseignants, formateurs, coordonnateurs de plateaux techniques de formation concernés ou intéressés par l'efficacité énergétique de l'habitat de participer aux journées de sensibilisation sur plateaux techniques (https://www.lqe.fr/images/pieces-jointes/Plaqueette_sensibilisation_Praxibat_2017.pdf). À l'issue de la sensibilisation, les formateurs volontaires et sélectionnés se verront proposer une formation de formateur Praxibat (5 jours) intégrant la prise en main du kit pédagogique de formation.

DÉPLOIEMENT DES PLATEFORMES TERRITORIALES DE LA RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE DE L'HABITAT (PTRE)

En 2013, l'État lançait le Programme national de la rénovation énergétique de l'habitat (PREH) avec la mise en place d'un guichet unique de conseil et d'information (www.renovation-info-service.gouv.fr) structuré autour d'un numéro Azur national et d'un réseau de Points Rénovation Info Service (PRIS).

En complément, le déploiement et l'expérimentation du dispositif des plateformes de rénovation étaient confiés à l'ADEME en lien avec chaque Conseil régional selon 3 axes :

- développement de l'accompagnement du particulier avec une collaboration renforcée avec les EIE, ADIL, CAUE, et le réseau de l'ANAH (DREAL),
- mobilisation des professionnels du bâtiment (artisans, architectes, bureaux d'études, professionnels de l'immobilier) et du secteur bancaire,
- réflexion sur un modèle économique pérenne (local et/ou régional) de la structure.

Depuis 2014, l'ADEME et la Région Grand Est ont soutenu, dans le cadre du programme Climaxion, le déploiement de ce dispositif au travers d'un contrat d'objectifs de 3 ans. À fin septembre 2017, 31 plateformes sont mises en œuvre pour un territoire couvert de 4,2 millions d'habitants, soit 75% de la population du Grand Est (Alsace 94%, Champagne-Ardenne 64% et Lorraine 69%).

AGENDA

10 OCTOBRE ET 16 NOVEMBRE

STRASBOURG (67)
ET CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE (51)
**CONFÉRENCES RÉGIONALES
DÉDIÉES À L'AUTOCONSOMMATION
PHOTOVOLTAÏQUE**

Pour tout savoir sur la production, la consommation et le partage de son électricité solaire; présentation de l'appel à projet national du nouvel arrêté tarifaire et du nouveau cadre réglementaire pour l'autoconsommation collective.

Inscription gratuite pour Strasbourg :
www.enerplan.asso.fr/index.php?option=com_content&task=blogcategory&id=27&Itemid=252

12 ET 13 OCTOBRE

CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE (51)
ET STRASBOURG (67)

**PRODUIRE ET UTILISER
EFFICACEMENT... SA VAPEUR !**

Colloque à destination des industriels du Grand Est co-organisé par l'ADEME et la CCI Grand Est, l'UIC Grand Est et Optinergie pour informer et sensibiliser l'ensemble des participants aux différentes pistes d'économies que recèlent leurs installations vapeur.

Inscription auprès de : julie.tessiaut@champagne-ardenne.cci.fr et a.goetz@alsace.cci.fr

24 OCTOBRE

ANGERS, ARRAS, LYON, TOULOUSE

**1^{ÈRES} RENCONTRES
DES TERRITOIRES
EN TRANSITION**

Vers des politiques énergétiques et écologiques intégrées

Organisée en multiplex depuis 4 villes, cette journée unique répondra aux préoccupations des collectivités déjà engagées ou souhaitant se lancer dans des politiques territoriales intégrées. L'ADEME Grand Est sera présente sur le site d'Arras.

www.rencontres-territoires.ademe.fr

8 NOVEMBRE

VILLERS-LÈS-NANCY (54)

**LES MOBILITÉS D'AVENIR
EN GRAND EST**

Rencontres 2017 hydrogène et bioGNV

Ce colloque, organisé par l'ADEME et l'Observatoire Régional des Transports et de la Logistique Grand Est, en partenariat avec la DREAL, la Direccte et le Pôle Véhicule du Futur, permettra aux acteurs du territoire de s'identifier mutuellement et d'acquérir une culture commune sur les technologies plus propres.

Aux interventions sur l'état des lieux des technologies et l'opportunité de

leur adoption, succéderont des interventions sur la production locale de bioGNV (méthanisation) et d'hydrogène ainsi que des retours d'expériences. Il est également prévu des temps d'échange en ateliers.

Inscription : veronique.jacquat@ademe.fr

14 NOVEMBRE

MULHOUSE (68)

**JOURNÉE DE SENSIBILISATION
SUR LA GÉOTHERMIE
TRÈS BASSE ÉNERGIE**

L'ADEME et la Région Grand Est organisent, dans le cadre de leur partenariat Climaxion, cette journée en collaboration avec l'Association française des professionnels de la géothermie (AFPG) et le Bureau de recherches géologiques et minières (BRGM). Ce colloque permettra de présenter les atouts de la filière dans le contexte national de la transition énergétique, les différentes techniques de géothermie assistée par pompe à chaleur, exploitée sur nappes aquifères superficielles, sur champs de sondes voire sur eau de mer. Des témoignages de maîtres d'ouvrage ayant réalisé des installations en Normandie seront présentés ainsi que des outils et conseils pour faciliter la mise en œuvre des projets.

http://alsace.ademe.fr/journee-de-sensibilisation-sur-la-geothermie-tres-basse-energie

DU 18 AU 26 NOVEMBRE**SEMAINE EUROPÉENNE
DE LA RÉDUCTION DES DÉCHETS
(SERD)**

Vous souhaitez renforcer vos initiatives en matière de prévention des déchets et valoriser votre engagement ?

Vous avez jusqu'au 3 novembre pour inscrire vos actions de sensibilisation à la SERD.

www.serd.ademe.fr

21 NOVEMBRE

TOUL - VILLEY-SAINT-ÉTIENNE (54)

**COLLOQUE RÉCUPÉRATION
CHALEUR FATALE**

L'ATEE Lorraine organise, en collaboration avec l'ADEME et la Région Grand Est dans le cadre de leur programme Climaxion, un colloque pour informer et sensibiliser l'ensemble des participants aux différentes pistes d'économies que recèlent leurs installations vapeur.

À l'issue des exposés, une visite de la papeterie Kimberly Clark sera proposée, site où une installation de récupération de chaleur fatale est en place depuis juin 2016.

Inscription gratuite :
p.cottura@atee.fr

**8, 13, 21, 28 NOVEMBRE
ET 6 DÉCEMBRE**

BLOTZHEIM, METZ, MULHOUSE,
NANCY, REIMS

**COMMENT AMÉLIORER
LA PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE
DANS VOTRE COPROPRIÉTÉ ?**

Sessions co-organisées par l'ADEME et la Région Grand Est dans le cadre de leur programme Climaxion, l'ANAH, la FNAIM, UNIS et le SNI Région Grand Est, antenne de Mulhouse

Les éléments méthodologiques et financiers indispensables à la réussite de tout projet de travaux d'économies d'énergie seront abordés à partir d'un cas concret de rénovation énergétique ambitieuse en copropriété.

Inscription : eco.immo.grandest@gmail.com

28 NOVEMBRE

TOMBLAINE (54)

**JOURNÉE TECHNIQUE RÉGIONALE
GRAND EST BIODÉCHETS :**
**rendre au sol des déchets organiques
produits sur le territoire**

En suivant la grille de lecture de l'économie circulaire, quatre séquences sont prévues sous forme de tables rondes : retour au sol, lutte contre les pertes et gaspillages, tri à la source des biodéchets et démarche territoriale.

www.journee-biodechets-grandest.ademe.fr

30 NOVEMBRE

ILLKIRCH-GRAFFENSTADEN (67)

**FORUM dd : les activateurs du dévelop-
pement durable dans le Grand Est**

Après une année 2016 aux couleurs du World Forum for a Responsible Economy, le Forum dd, organisé par Idée Alsace et soutenu entre autres par l'ADEME et la Région Grand Est, fait son grand retour. La journée, riche en bonnes pratiques RSE, se composera d'une plénière, d'ateliers de partage d'expériences et participatifs pour favoriser les échanges entre participants sur des thèmes variés : mobilité, économie de la fonctionnalité et de la coopération, finance éthique... La remise des Trophées RSE, récompensant les bonnes pratiques des entreprises et organisations du Grand Est, clôturera la fin de matinée.

www.leforumdd.fr

ADEME Grand Est
34, avenue André-Malraux - 57000 METZ
Tél. 03 87 20 02 90 - Fax : 03 87 50 26 48
E-mail : grand-est@ademe.fr
Web : www.grand-est.ademe.fr

Responsable de la publication : Sabine François.
Responsables de la rédaction : Francine Maida,

Pascal Ménéard, Sabine Strazzieri.
Réalisation : Sur les Toits
Crédits photos : ADEME

