



LES RENDEZ-VOUS DE L'INNOVATION

en Sud Touraine

Agriculture / Énergie / Déchets

LES OPPORTUNITÉS DE LA TECHNOLOGIE PYROLYSE POUR NOTRE TERRITOIRE

vendredi 8 octobre 2021

9h30-18h à Chanceaux-près-Loches & Genillé

Programme & intervenants



PROGRAMME

9h30

Café d'accueil

10h30-12h

Visite de terrain (*Chanceaux-près-Loches*)

COVED site de la Baillaudière

Sud Touraine Compost

12h30-14h

Pause déjeuner

14h30-16h30

Conférence (*Salle des fêtes de Genillé*)

- Biogreen Etia Group
- Chambre d'Agriculture d'Indre-et-Loire
- Banque des territoires
- Direction Départementale des Territoires

17h-18h

Verre de convivialité - Echanges

QUELS INTÉRÊTS POUR NOTRE TERRITOIRE ?

Présenter les opportunités de la technologie pyrolyse dans la création de valeur et d'emplois qualifiés. Démontrer l'importance de créer de nouveaux modèles économiques grâce à la valorisation des déchets, autant pour le secteur agricole que pour les collectivités territoriales.

Développer un cycle de conférence ouvrant les débats stratégiques de nos territoires ruraux en réunissant les acteurs économiques et les forces vives pour constituer des réseaux d'expertise au service de l'action et de l'intérêt général.

Démontrer le besoin de développer les liens entre acteurs privés, élus locaux et services de l'État afin de créer une gouvernance efficiente.

Profiter des opportunités du Plan de Relance et faire connaître les modalités de financement de ce type d'écosystème et les acteurs à contacter pour ce type de projet.

INTERVENANTS

visites



Guillaume PEPIN

COVED ENVIRONNEMENT
Directeur du territoire
Centre Val de Loire



Maud TROGER

COVED ENVIRONNEMENT
Directrice d'agence



Jean-Pierre RENARD

COVED ENVIRONNEMENT
Directeur développement Centre

COVED ENVIRONNEMENT

Le Plan Régional de Prévention et de Gestion des Déchets, approuvé fin 2019 présente des objectifs ambitieux en déclinaison de la loi de transition énergétique dans lequel le groupe PAPREC et sa filiale COVED ENVIRONNEMENT a la volonté de contribuer activement.

Dès lors, comment répondre demain aux objectifs régionaux de recyclage et de valorisation des déchets ?

Pour apporter des éléments de réponse à une échelle locale, le site COVED de Chanceaux-Près-Loches propose un projet d'évolution du site afin de répondre aux objectifs d'augmentation de la part de valorisation matière et de la part de valorisation énergétique des déchets, de permettre l'existence d'une filière de traitement des déchets ultimes, tout en améliorant la communication autour de la gestion des déchets pour sensibiliser au tri et à la valorisation.



Pierre RAGUIN

SUD TOURAINE COMPOST
Co-fondateur et directeur

SUD TOURAINE COMPOST

Afin de répondre à l'augmentation croissante des déchets verts, la plateforme Sud Touraine Compost, créée en 2018 propose pour traiter les déchets verts des acteurs locaux, de créer de nouveaux cercles vertueux et de répondre par la même occasion au besoin de réduire l'utilisation d'engrais chimiques en les transformant en compost homologué en agriculture biologique et normé NFU-44-051.

La plateforme reçoit les déchets verts d'une douzaine de déchetterie du secteur grâce à un partenariat avec la COVED, mais également de plus d'une trentaine de clients producteurs de déchets verts : paysagistes, ESAT, collectivités, communes.

Nous vous proposons de mieux comprendre les enjeux de valorisation des déchets verts et de ses opportunités pour les besoins de la Terre afin de l'enrichir d'intrants verts.

INTERVENANTS

conférence



Olivier LEPEZ

Directeur
Biogreen - ETIA Group

ETIA est une société d'ingénierie française créée en 1989 et spécialisée dans le développement de solutions industrielles pour le tri et la valorisation des biomasses et des déchets. La société s'inscrit depuis le début des années 2000 dans la lutte contre les émissions de CO2 en proposant des solutions industrielles innovantes et propriétaires de recyclage thermochimique par pyrolyse des déchets permettant notamment la production d'énergies et de molécules « bas carbone » ou « carbone neutre ».

ETIA accompagne les entreprises en France et à l'étranger dans leur politique de réduction de leur empreinte carbone en proposant des services de R&D, d'étude d'ingénierie et de mise en oeuvre de solutions technologiques opérationnelles et rentables. Depuis plus de dix ans maintenant, la société se concentre sur la création de cercles vertueux et durables, et accompagne les porteurs de projet dans la recherche de nouveaux modèles économiques.



Xavier ROUSSET

Directeur Adjoint
Direction Départementale des Territoires

La DDT fait du développement durable, l'assise de son action territoriale. Ses missions se focalisent sur la réalisation d'objectifs, de protection de l'environnement, d'aménagement durable et de développement agricole durable. En charge des aides européennes directes, ses missions relèvent tant de l'ingénierie territoriale que de l'appui aux porteurs de projets de développement économique, et s'inscrivent dans la promotion des démarches de développement durable auprès des acteurs locaux. Mobilisés sur le sujet du développement raisonné des énergies renouvelables et de l'agriculture durable la DDT est un acteur clé pour accompagner des projets innovants sur notre territoire.

Xavier Rousset, ancien directeur à l'ONF de l'agence Aube Marne, CRPF en Hauts de France et Cserfob en Champagne, souvent impliqué sur des projets d'innovation sera là pour nous présenter les opportunités d'accompagnement et de financement de la DDT pour la réalisation de nouveaux projets innovants dans notre territoire.



Sylvie MONNIER

Directrice
Banque des Territoires

La BDT accompagne les collectivités territoriales dans leur stratégie de transition écologique et climatique, innovations et financements. Elle accompagne en ingénierie les nouvelles plateformes et cherche, par des démarches ouvertes et transparentes, des modes de gouvernance innovants, des modèles économiques alternatifs permettant une création de valeur sur les territoires et son partage équitable entre l'ensemble des parties prenantes. Les résultats de ces travaux nourrissent la réflexion de la Banque des Territoires dans le cadre de sa recherche d'identification de modèles économiques à fort impact territorial, en vue de nouvelles actions d'investissement. L'objectif de l'intervention est de démontrer les différents rôles de la Banque des Territoires dans l'accompagnement de projets et de ses différentes modalités de financements, et de présenter les opportunités du Plan de Relance et du Plan Climat en lien avec Bpifrance.



**Chambre d'Agriculture
d'Indre-et-Loire**

Acteur clé du territoire, la Chambre d'Agriculture accompagne collectivités, agriculteurs pour recycler durablement les déchets verts avec des filières de proximité limitant le transport. En effet, les déchets verts, broyés, sont directement livrés chez les agriculteurs du territoire qui les co-compostent ensuite avec leurs effluents d'élevage. Ces plateformes permettent de créer un partenariat à bénéfice réciproque avec les agriculteurs du territoire et encourage ces filières de recyclage très locales.

La Chambre d'Agriculture, encourage aussi et surtout les projets innovants pour établir de nouveaux schémas d'économies circulaires afin de répondre aux enjeux environnementaux. La valorisation des déchets verts étant un véritable défi d'aujourd'hui, la Chambre d'Agriculture sera présente pour présenter les différentes opportunités de notre territoire, son expertise et son rôle dans l'accompagnement des projets.