

I OBJECTIFS DU COLLOQUE

Il s'agit, en 2019, de la 6^{ème} édition de ce colloque orienté sur la diffusion des nouveautés / actualités du domaine des déchets. Les 3 objectifs sont les suivants :

- Diffuser les actualités réglementaires, les nouveautés
- Diffuser les actualités régionales
- Mettre en valeur des entreprises locales

Comme la précédente édition, le colloque se déroulera dans les locaux de la CCI de Toulouse, au Palais Consulaire.

Déchets et filières en Occitanie, 6^{ème} édition
Actualités, nouveautés et bonnes pratiques

II PREMIERES PROPOSITIONS DU GROUPE DE TRAVAIL

- Actualités réglementaires et plan : FREC, Transposition de la Directive Européenne, PRPGD
- Connaissance des coûts des gestions des déchets dans le service public et tarification incitative (ADEME)
- Energie et biomasse issue des déchets verts et des emballages bois (ex : chaufferie de Ranguèil, de Vic en Bigorre, SYDED, Les fermes de Vigeac, ...). Besoin de chaleur des industriels et des collectivités. La DREAL pourrait fixer le cadre réglementaire. Eco-mobilier, Valdèlia et l'Ineris travaillent, en collaboration avec le Bureau de la qualité de l'air du Ministère, à la caractérisation du bois issu de DEA en vue d'une valorisation énergétique ; ceci pourrait éventuellement être présenté si le travail est terminé.
- Réemploi : quel montage juridique et financier ? DECOSSET pourrait présenter une étude sociologique réalisée dans le cadre de son projet de déchèterie du futur.
- Les dépôts illégaux : comment les limiter, les résorber, les outils réglementaires, des témoignages (SIRTOMAD, Albi, Lot, SICOVAL suite à la mise en œuvre de la RI, Cœur de Garonne fait un recensement). CITEO pourrait également faire part d'une étude sur le sujet.
- Filières de recyclage : les problématiques d'écoulement des stocks, éclairage européen par FEDEREC. Comment débloquer les situations tendues ?
- La valorisation des déchets dangereux ? Le SYPRED est disposé à faire une intervention sur le sujet. G. Bardou de l'ADEME propose également une intervention de la SNAM sur une nouvelle technologie, l'extraction électrostatique du lithium.

- Bouteilles de gaz, sujet prégnant dans les collectivités.
- Prévention des déchets de carrière (ADEME). G. Bardou propose un exemple à Castelnaudary.
- Plastiques : les perspectives dans le recyclage (CITEO, programme LACTIPS)
- INRA Narbonne : les molécules à forte valeur ajoutée dans les déchets organiques.
- Innovation sociale dans la gestion des déchets : exemple de Blagnac, quand les citoyens sont les initiateurs des actions.
- Les nouveaux modes de collecte : techniques / flux / fréquences (ex de Muret, Auterive)
- Le tri des 5 flux en entreprise (attention : une matinée technique est aussi programmée sur ce sujet)
- Les déchets organiques

Pour l'instant les exemples cités sont principalement situés à l'ouest de l'Occitanie. Il faudra faire un appel aux acteurs sur l'est du territoire.