

7 mai 2020

WEBCONFERENCE TECHNIQUE IMPACTS DE LA CRISE COVID POUR LA FILIERE ORGANIQUE





L'intelligence
au service des professionnels
de la valorisation organique

IMPACTS DE LA CRISE COVID POUR LA FILIERE ORGANIQUE

programme

9h30-9h35 : introduction et programme, Emmanuel ADLER, RISPO

Propos d'experts scientifiques (10min exposé + 5 min questions)

9h35-09h50 : les fondamentaux des virus, Marianne DE PAEPE - INRAE

9h50-10h05 : microorganismes & biotechnologie, Ariane D'AVEZAC - INRAE

10h05-10h20 : virus, eaux potables et usées, Laurent MOULIN - Eau de Paris

10h20-10h35 : destruction chimique des virus par chaulage, Alain CUDREY - LHOIST

10h35-10h50 : fiches du GT boues, Jean-Luc MARTEL - ASTEE (et RISPO)

10h50-11h05 : avis de l'Administration, Marc JABOUILLE - DDCSPP Savoie

Propos d'exploitants du RISPO (10min exposé + 5 min questions)

11h05-11h20 : Jan-François CHAMOIX, SOTRECO

11h20-11h35 : Loïs POINT, Compostière de Montremond

11h35-11h50 : Pierre TOURNIER, Savoie Déchets

11h50-12h05 : Guillaume RIBOUR, SUEZ AMETYST

12h05-12h20 : Jean-Pierre HARRY, SYPREA

12h20 : final avec questions libres et fin de la web-conférence

Le RISPO, kezako ?

→ Un peu d'histoire

- **1997** : groupe de travail sur les débouchés des composts de déchets verts (DV)
→ Élaboration d'une Charte Qualité, Référentiel commun avec audits des sites (initiative ADEME + Conseil Régional Rhône-Alpes)
- **2007** : création de l'ARAQC : Association Rhône-Alpes Qualité Compost
- **2011** : ouverture hors Rhône-Alpes et # sous-produits (boues, OMR)
- **2013/14** : Réseau Qualité Compost (RQC) + ouverture aux digestats
- **2015** : bureau renouvelé et nouvelles ambitions du RISPO
- **2020** : plus d'une centaine d'adhérents



L'intelligence
au service des professionnels
de la valorisation organique

Le RISPO, kezako ?

→ Un système d'Assurance Qualité pour les exploitants

- Une référentiel complet, avec des exigences supérieures à celles imposées par le cadre réglementaire (ICPE et qualité du compost) pour 4 types de composts (DV, boues, FFOM, biodéchets)
- Une trentaine de plateformes certifiées en France
- Un engagement sur 3 années



Audit de certification
Référentiel Technique pour le suivi qualité des installations de compostage, pour les composts de déchets verts, des biodéchets triés à la source ou issus des ordures ménagères résiduelles, de boues de stations d'épuration et de déjections animales – version de juin 2016

SYNTHESE DES NON –CONFORMITES et POINTS D'AMELIORATION :

Constat	Chapitre du référentiel	Libellé du constat	Réponses Exploitant (Action à mener / délai)	Commentaires Auditeur	Solde (justificat / date)
AUDIT TERRAIN 10/02/2017					
PA1	§ 2 Réglementation	Pas d'affichage du récépissé de déclaration à l'accueil ou de mention sur le panneau d'entrée. Pas de recèlement formel des exigences des Arrêtés types des rubriques ICPE déclarées (Arrêtés type envoyés par la préfecture suite à la mise à jour de la Déclaration).	Réponse du 17/02/2016 A partir de ce jour affichage de la déclaration à l'accueil. Et recèlement des exigences	Ok, à suivre au prochain audit	
PA2	§3 Procédures et suivi du compostage	Il n'existe pas de registre / cahier d'exploitation, permettant de noter les événements journaliers (apports NC, pannes, visites...)	Mise en place d'un cahier d'exploitation Type agenda pour les événements journaliers apports NC, pannes, contrôle de la sonde...)	Ok à suivre au prochain audit	
PA3	§ 3.4 Traçabilité, 5 Gestion des NC, 6 Documents présents sur le site	Le synoptique de l'installation n'est pas à jour (données 2014) et pourrait être complété (gestion des NC...)	Synoptique de l'installation mise à jour pour 2016. Pour l'année 2017 nous incluons les NC	Ok vu synoptique complété et mis à jour.	2/3/2017
PA4	§3.3 Suivi des paramètres du compostage	Il n'y a pas de vérification périodique interne de la sonde (à mettre en place et enregistrement sur le cahier d'exploitation –voir PA2- par exemple)	M. Devevey contrôle la sonde lui-même. A partir de ce jour il le précisera sur le cahier d'exploitation.	Ok à suivre au prochain audit	
NC1	§4 Marquage du compost fini	La mention obligatoire « Recommandation d'emploi : ne pas ingérer. Se laver et se sécher les mains après usage » est manquante sur les fiches produits.	Fiches produits rectifiées avec mention « Se laver et se sécher les mains après usage » ajoutée	Ok vu fiche produit complétée.	2/3/2017
NC2	§8 Annexes – annexe 1	Manque 1 test cresson En attente des dernières analyses de décembre 2016.	Dernière analyses jointes avec fiches produits Test de cresson en cours Les Photos seront transmises en fin de test. Ce test sera demandé dans nos analyses réalisées par la chambre	Résultats dernières analyses de décembre Ok, en attente test Cresson	

Sabine Maurier
auditrice indépendante du RISPO





L'intelligence
au service des professionnels
de la valorisation organique

un engagement fort pour défendre la filière



L'intelligence
au service des professionnels
de la valorisation organique

CRAPONNE, le 13 février 2019

M. François de Rugy, Ministre de la Transition écologique et solidaire
M. Didier Guillaume, Ministre de l'Agriculture et de l'Alimentation

Objet : mise en péril de la filière de valorisation des résidus organiques

Monsieur le Ministre,

Je vous contacte au nom du RISPO, le Réseau Interprofessionnel des Sous-Produits Organiques, association loi de 1901 qui fédère en France près d'une centaine d'acteurs de la valorisation organique des boues d'épuration et des autres déchets fermentescibles (déchets végétaux et ménagers, biodéchets). Parmi ses actions techniques, le RISPO a élaboré avec l'ADEME un référentiel d'assurance qualité pour



Communiqué de presse

Paris, le 12 mars 2019

Volet agricole de la Feuille de Route Economie Circulaire (FREC) : la filière de compostage des boues d'épuration en danger alors qu'elle est l'un des piliers de l'économie circulaire.



L'intelligence
au service des professionnels
de la valorisation organique

un site internet avec accès réservé aux adhérents



L'intelligence
au service des professionnels
de la valorisation organique



21
ANS
d'existence

80
ADHÉRENTS
AU RISPO

MANIFESTATIONS

4 JOURNÉES
TECHNIQUES /AN

50 INTERVENTIONS
par an DE SPÉCIALISTES

300 PARTICIPANTS
SUR L'ANNEE

1 SÉMINAIRE/AN
RÉSERVÉ AUX ADHÉRENTS

UN RÉSEAU D'EXPERTS
AU SERVICE DE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE



ENVIRON **30** **50%**
PLATEFORMES DE COMPOSTAGE CERTIFIÉES
DES ADHÉRENTS CONCERNÉ PAR LA VALORISATION
DU BIOGAZ ET BIOMÉTHANE

150 000 T/AN
DE COMPOST CERTIFIÉ
PAR LE RISPO

LA SEULE CERTIFICATION PROFESSIONNELLE

POUR LES DÉCHETS MÉNAGERS, BIODÉCHETS,
DÉCHETS VERTS, BOUES D'ÉPURATION



AUDIT SUR 3 ANS
TERRAIN ET DOCUMENTAIRE

Activités récentes

06 FÉV 2019 Bilan de la Journée Technique sur les odeurs à Alès le 5/02/2019

02 AVR 2019 Journée Technique et AGO sur l'usine de traitement mécano-biologique du SICTOM DE LA BIEVRE à Penol et visite de la plateforme de compostage de boues de Montremond



24 JUN 2019 Bilan de la journée du 18/6/2019 à Paris sur le thème compostage, méthanisation et transition écologique : intérêt des mélanges

27 NOV 2019 Bilan du séminaire du RISPO en Italie



27 FÉV 2020 BILAN DE LA JOURNEE TECHNIQUE SUR LA MAÎTRISE DES RISQUES SUR SITES DE MÉTHANISATION ET COMPOSTAGE DU 25 FÉVRIER 2020

Avec près de 60 participants, la journée a connu un beau succès et les interventions, de qualité, ont été très appréciées, comme le buffet soigné.

Le mot de bienvenu a été donné par Jean-François Bossuat, chef du BARPI qui a rappelé l'existence, au sein du ministère de la Transition écologique et solidaire / Direction générale de la prévention des risques, du Bureau d'Analyse des Risques et Pollutions Industriels (BARPI), organisation chargée de rassembler, d'analyser et de diffuser les informations et le retour d'expérience en matière d'accidents industriels et technologiques.



11 MAI 2017 Bilan de la Journée technique du 5 mai 2017 sur l'injection du biométhane des boues d'épuration

Avec plus d'une cinquantaine de participants, cette journée, organisée avec Grenoble Alpes Métropole, en partenariat Presse avec L'Eau L'Industrie les Nuisances, a été un succès, permettant, d'une part de visiter la station d'épuration, avec ses deux digesteurs et son unité d'épuration de biogaz, puis d'entendre les acteurs du projet.

Pour mémoire, le programme était le suivant :

- Contexte et enjeux réglementaires, DREAL
- Analyse et organisation territoriale pour le développement de la filière biogaz, ADEME





L'intelligence
au service des professionnels
de la valorisation organique

Être adhérent du RISPO, c'est :

- Appartenir au seul Réseau des Professionnels de la Valorisation des Résidus Organiques
- S'informer et échanger lors de Journées Techniques sur le terrain avec des spécialistes
- Participer au séminaire annuel à l'étranger



L'intelligence
au service des professionnels
de la valorisation organique

Pour adhérer au RISPO :

<http://rispo.org>

c/o Cabinet ACONSULT

116 rue Pierre DUMOND, 69290 Craponne

Tel 06 72 76 08 84

Emmanuel Adler, président

adler@expert-environnement.fr