



L'intelligence
au service des professionnels
de la valorisation organique

Réseau Interprofessionnel des Sous-Produits Organiques



Faut-il laisser l'organique partir en fumée ? évolution réglementaire « socle commun matières fertilisantes »

webinaire technique du
17/12/2020 organisé par



Réseau Interprofessionnel des Sous-Produits Organiques

en coopération avec



en partenariat avec **Déchets infos**

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 (x3 en 3 ans !)
prochain recrutement d'un(e) chargé(e) de mission, future délégué(e) général(e)

Le RISPO, kezaiko ?

→ 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	Réponse 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 récolement 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 récolement 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

Réseau Interprofessionnel des Sous-Produits Organiques

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

Réseau Interprofessionnel des Sous-Produits Organiques

*un site internet avec accès
réservé aux adhérents*



L'intelligence
au service des professionnels
de la valorisation organique

Devenir
Adhérent



Certifier
son site



Inscription
Newsletter



21
ANS
d'existence

80
ADHÉRENTS
AU RISPO

MANIFESTATIONS

4 **JOURNÉES**
TECHNIQUES / **AN**



50
par an

INTERVENTIONS
DE SPÉCIALISTES



300 **PARTICIPANTS**
SUR L'ANNÉE

1 SÉMINAIRE/AN
RÉSERVÉ AUX ADHÉRENTS



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

EXPLOITANTS

MAÎTRES
D'OUVRAGE



CONSEILS
LABORATOIRES

CONSTRUCTEURS
UTILISATEURS



ENVIRON

30
PLATEFORMES
DE COMPOSTAGE
CERTIFIÉES

50%

DES ADHÉRENTS
CONCERNÉ PAR LA VALORISATION
DU BIOGAZ
ET BIOMÉTHANE

1 50 000 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



L'intelligence
au service des professionnels
de la valorisation organique

Réseau Interprofessionnel des Sous-Produits Organiques

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 JOURNÉE 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

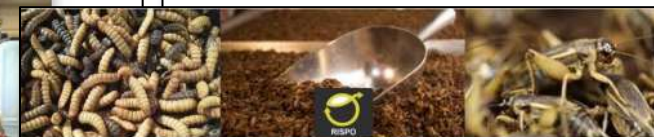
Bilan de la Journée technique du 5 mai 2017 sur l'injection du biométhane des boues d'épuration

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



29 juin 2017 – RISPO-VETAGROSUP Lyon

RÉSIDUS ORGANIQUES
ET PRODUCTION D'INSECTES POUR LA
CHAÎNE ALIMENTAIRE – première édition



Activités récentes



7 mai 2020
9h30 - 12h30

WEBCONFERENCE TECHNIQUE IMPACTS DE LA CRISE COVID POUR LA FILIERE ORGANIQUE

Alors que frappe la crise du COVID-19, le **RISPO, Réseau Interprofessionnel des Sous-Produits Organiques de la filière organique**, organise une webconference exceptionnelle pour **s'informer et échanger** avec des experts, scientifiques et exploitants.

L'objectif visé est de comprendre les bouleversements à venir et anticiper leurs impacts sur les règles de gestion des résidus organiques fertilisants, compostables et méthanisables (boues d'épuration urbaines et industrielles, déchets végétaux, déchets ménagers et assimilés, biodéchets...).

Dans un **souci d'intérêt général**, cette manifestation, exceptionnellement gratuite sur inscription, est ouverte à **un nombre maximal de 80 participants**.

MODALITES D'INSCRIPTION

Inscription uniquement en ligne avant le 1^{er}/05/2020
Formulaire d'inscription > [CLIQUEZ ICI](#)



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 : destruction biologique des virus Ariane D'AVEZAC, INRAE

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

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

10h35-10h50 : les fiches du GT boues, Romain GIRAULT, ASTEE (sous réserve)

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

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

11h05-11h20 : Jan-François CHAMOUX, RISPO et 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



L'intelligence
au service des professionnels
de la valorisation organique

Réseau Interprofessionnel des Sous-Produits Organiques

Activités récentes



L'intelligence
au service des professionnels
de la valorisation organique

Réseau Interprofessionnel des Sous-Produits Organiques



la science pour la terre, l'homme, la terre



SIAAP

Service public de l'assainissement français



Liberté
Égalité
Fraternité



IMPACTS DE LA CRISE COVID POUR LA FILIERE ORGANIQUE PROGRAMME

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

Contributions scientifiques

09h35-09h50 : eaux usées et santé des villes, Vincent ROCHER, SIAAP

09h50-10h05 : virus & biotechnologie (2/2), Ariane D'AVEZAC, INRAE

10h05-10h20 : virus, eaux usées et traitements, Christophe GANTZER, CNRS

Contributions des Administrations

10h20-10h35 : point de vue de l'ADEME, Isabelle DEPORTES

10h35-10h50 : avis du Ministère de l'Ecologie, Lucile MARSOLLIER

10h50-11h05 : aides de l'Agence de l'Eau RMC, Isabelle LAURENT

Focus international

11h05-11h20 : Davide MAINERO, ACEAPINEROLESE (Piémont, Italie)

Propos d'exploitants du RISPO

11h20-11h35 : chaulage de boues liquides, Jean-Luc JOSIAUD, VALTERRA

11h35-11h50 : chaulage de boues pâteuses, Stéphane TRIAIRE, Alliance Env

11h50-12h05 : déconditionnement des biodéchets, Morgane GORRIA, Paprec

12h05-12h20 : gérer les biodéchets, Anne-Sophie GAUQUELIN, Pays Voironnais

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



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

Pour adhérer au RISPO :

www.rispo.org

c/o Cabinet ACONSULT

116 rue Pierre DUMOND, 69290 Craponne

Emmanuel Adler, président

Tel 06 72 76 08 84

adler@expert-environnement.fr