

Bulletin de veille n° 53

Déchets

Avril 2023

Objectifs :

- Avoir une visibilité sur la mise en place et le développement des filières de recyclage des déchets (DEEE, VHU, BTP, meubles, navires plus particulièrement)
- Connaître les perspectives de développement de la valorisation des déchets organiques (méthanisation, compostage, déchets agricoles...)
- Développer des mesures de prévention adaptées aux nouvelles filières de recyclage et de valorisation des déchets
- Suivre l'évolution du cadre réglementaire

La validation des informations fournies (exactitude, fiabilité, pertinence par rapport aux principes de prévention, etc.) est du ressort des auteurs des articles signalés dans la veille. Les informations ne sont pas le reflet de la position de l'INRS. Les éléments issus de cette veille sont fournis sans garantie d'exhaustivité. Les liens mentionnés dans le bulletin donnent accès aux documents sous réserve d'un abonnement à la ressource.

Table des matières

Sommaire

DEEE	3
• <i>Actualités</i>	3
Méthanisation	3
• <i>Actualités</i>	3
VHU	4
• <i>Actualités</i>	4
BTP	
• <i>Actualités</i>	5
Gestion des déchets	6
• <i>Actualités</i>	6
• <i>Réglementation</i>	6

DEEE

• Actualités

Diebold Nixdorf France reste autonome dans la gestion de ses déchets électriques et électroniques

Environnement Magazine – 9 janvier 2023

[Lien](#)

Le fabricant d'automates bancaires Diebold Nixdorf France obtient le renouvellement de son agrément pour la récupération et le traitement des déchets des équipements électriques et électroniques (DEEE) issus de ses activités « Retail et Banking ».

REP DEEE : un quatrième système individuel agréé

Actu-Environnement – 27 mars 2023

[Lien](#)

Le 25 mars est paru au Journal officiel l'arrêté d'agrément de la société Aksor (connue sous la marque Acrelec) en tant que système individuel de collecte et traitement de déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cet agrément court jusqu'au 31 décembre 2024

Un nouveau collecteur européen s'attaque à la gestion des déchets électroniques

Environnement Magazine – 29 mars 2023

[Lien](#)

ARGO360 s'engage à lutter contre la gestion inadéquate des déchets électroniques en intégrant le programme TCO Certified Edge, E-waste Compensated.

Nicolas Defrenne : « La France est le seul pays à valoriser à une échelle industrielle les métaux critiques des cellules photovoltaïques »

Environnement Magazine – 12 avril 2023

[Lien](#)

Abîmés, détruits ou simplement vieux, les panneaux photovoltaïques usagés sont expédiés vers des usines spécialisées pour leur recyclage. Comment s'effectue ce processus ? Quels matériaux peut-on valoriser ? Échange avec Nicolas Defrenne, directeur général de l'éco-organisme Soren, chargé de coordonner et organiser le traitement des PV usagés en France.

REP DEEE : Ecosystem dresse un premier bilan du bonus réparation

Actu-Environnement – 13 avril 2023

[Lien](#)

Ecosystem a présenté un premier bilan des mesures mises en œuvre dans le cadre du premier agrément post-Agec de la filière REP DEEE. Le retard pris pour lancer le fonds de réparation se traduit dans les chiffres.

Méthanisation

• Actualités

La plus grosse unité de méthanisation du pays entre en service dans le bassin de Lacq

Actu-Environnement – 13 janvier 2023

[Lien](#)

C'est près de Pau, à Mourex (Pyrénées-Atlantiques), au cœur du bassin gazier de Lacq, que TotalEnergies a développé l'unité de méthanisation BioBéarn. Sa capacité de production maximale de 160 gigawattheures (GWh) en fait la plus grosse unité de production de biogaz de France.

Formation : un enjeu de développement pour la filière méthanisation

Environnement Magazine – 1er février 2023

[Lien](#)

En plein essor, la filière méthanisation se hâte pour développer une offre de formation à la hauteur de ses besoins en matière de recrutement. Près de 90 parcours sont aujourd'hui recensés, contre une cinquantaine seulement en 2019. Une montée en puissance qui pourrait toutefois pâtir du manque de notoriété de la filière.

Bulletin de veille Déchets n° 53

Microméthanisation : une piste pour la gestion des biodéchets en ville ?

Actu-Environnement – 6 avril 2023

[Lien](#)

À partir de 2024, tous les ménages devront disposer d'une solution pour trier leurs déchets biodégradables. L'Inrae a expérimenté pendant deux ans la microméthanisation à Lyon, une solution de proximité pour gérer ce nouveau flux de biodéchets.

VHU

• Actualités

REP VHU : des pannes avant le démarrage ?

Recyclage Récupération – 13 février 2023

[Lien](#)

En janvier 2022, on procédait à l'extension de la REP aux bi, tri et quadricycles à moteur, et au 1^{er} janvier 2024, il faudra avoir contracté avec un éco-organisme, faute de quoi, il sera difficile de continuer l'activité, même si on a de longue date été agréé et que l'on a investi pour optimiser celle-ci.

VHU : les plastiques dans la balance

Recyclage Récupération – 7 avril 2023

[Lien](#)

Le pôle de compétitivité national Team2, dédié à l'économie circulaire, a récemment organisé à Lens une journée de table ronde sur le thème des matières plastiques recyclées dans l'automobile. Retour sur les questions qui animent les acteurs de la filière.

Dossier REP VHU : la nouvelle donne inquiète

Recyclage Récupération – 7 avril 2023

[Lien](#)

Comme beaucoup de filières REP, la Responsabilité élargie du producteur (REP) sur les véhicules hors d'usage (VHU) est en pleine mutation. La commission européenne a engagé des travaux de révision de la directive de 2000 et la filière est invitée, via la loi anti-gaspillage pour une économie circulaire (loi Agec), à s'organiser selon le modèle des autres produits mis sur le marché..

Montbéliard accueille un site de tri des déchets automobiles

Environnement Magazine – 21 avril 2023

[Lien](#)

Sneci, entreprise de services et de conseil, et Exact Systems, spécialiste du tri et retouche, lancent une co-entreprise spécialisée dans le tri et le recyclage des déchets automobiles en France.

Rétrofit des véhicules : un plan national pour renforcer la filière et doper la demande

Actu-Environnement – 26 avril 2023

[Lien](#)

Décidé à doper la filière du retrofit, le Gouvernement annonce un plan national consacré à cette activité. Ses ressorts restent classiques : simplification administrative, aides aux acteurs économiques et primes aux acquéreurs.

BTP

• Actualités

Déchets du bâtiment : les distributeurs demandent un allègement de leur obligation de collecte

Actu-Environnement – 27 janvier 2023

[Lien](#)

Les distributeurs de matériaux de construction assurent être prêts à répondre à leur obligation de collecte des déchets du bâtiment. Mais pas aux conditions actuelles.

REP déchets du bâtiment : l'État veut fixer des objectifs de maillage territorial pour la collecte privée

Actu-Environnement – 2 février 2023

[Lien](#)

Les pouvoirs publics veulent inscrire au cahier des charges de la REP PMCB les engagements des éco-organismes concernant la reprise des déchets du bâtiment par les déchèteries privées et les distributeurs de produits ou matériaux de construction.

REP déchets du bâtiment : le maillage en points de reprise privés et la reprise opérationnelle sont validés

Actu-Environnement – 10 mars 2023

[Lien](#)

Un arrêté grave dans le marbre les engagements pris par les éco-organismes de la REP PMCB concernant le maillage en points de reprise privés. Il acte aussi la mise en œuvre opérationnelle et la création d'un site internet listant les points de reprise.

Déchets du bâtiment : l'OCAB sort de terre

Recyclage Récupération – 27 mars 2023

[Lien](#)

Une nouvelle étape et non des moindres, est franchie dans la mise en place de la REP PMCB : il s'agit de la naissance officielle d'un acteur clé pour le démarrage opérationnel de la filière.

La filière REP Bâtiment contreproductive

Recyclage Récupération – 7 avril 2023

[Lien](#)

L'Association des Recycleurs Indépendants (ARI) alerte sur des problématiques rencontrées par ses adhérents suite à la mise en œuvre de la nouvelle filière de Responsabilité élargie des producteurs (REP) du secteur du bâtiment, créée par la loi du 10 février 2020 relative à la lutte contre le gaspillage et pour l'économie circulaire, et entrée en vigueur le 1er janvier 2023. L'ARI souhaite que ses actions puissent être entendues par les instances gouvernementales.

Déchets du bâtiment : Federec attaque en référé l'agrément de Valdelia

Actu-Environnement – 21 avril 2023

[Lien](#)

La Fédération des recycleurs demande la suspension de l'agrément PMCB de Valdelia. La requête liste une série de griefs contre l'éco-organisme qui privilégie l'approche opérationnelle, au détriment du soutien financier des opérateurs en activité.

Gestion des déchets

• Actualités

REP : les déchèteries publiques négocient leur capacité de collecte

Actu-Environnement – 23 février 2023

[Lien](#)

Les déchèteries publiques sont des points de collecte essentiels pour certains éco-organismes. La multiplication des filières REP et le renforcement de leurs objectifs permet aux collectivités de décrocher de meilleurs soutiens.

• Réglementation

Déchets de mercure

[Règlement délégué \(UE\) 2022/2526 de la Commission du 23 septembre 2022 modifiant le règlement \(UE\) 2017/852 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne le stockage temporaire des déchets de mercure sous forme liquide.](#)

Commission européenne. Journal officiel de l'Union Européenne n° L 328 du 22 décembre 2022 – pp. 66-67.

La dérogation initialement accordée par l'article 13, paragraphe 1, du règlement (UE) 2017/852 permettant que les déchets de mercure sous forme liquide en attente de conversion et de solidification soient temporairement stockés dans des décharges destinées et équipées à cette fin jusqu'au 31 décembre 2022 est prolongée jusqu'au 31 décembre 2025.

Déchets issus des contenus et contenants des produits chimiques

[Arrêté du 20 décembre 2022 portant agrément d'un éco-organisme de la filière à responsabilité élargie des producteurs des contenus et contenants des produits chimiques pouvant présenter un risque significatif pour la santé et l'environnement mentionnés au 7° de l'article L. 541-10-1 du Code de l'environnement.](#)

Ministère chargé de l'Environnement. Journal officiel du 24 décembre 2022, texte n°125 (www.legifrance.gouv.fr – 2 p.).

Agrément de la société Ecosysteme

Sources surveillées

- Techniques et scientifiques

Actu Environnement : <http://www.actu-environnement.com/>

Ademe : <http://www.ademe.fr/>

Cercle National du Recyclage : <http://www.cercle-recyclage.asso.fr/>

Ministère de l'Ecologie, du Développement Durable, des Transports et du Logement :
<http://www.developpement-durable.gouv.fr/>

Revue

Environnement Magazine

Environnement & Technique

Journal de l'Environnement <http://www.journaldelenvironnement.net/>

Recyclage récupération

- Juridiques

. Sources officielles

JO français <http://www.legifrance.gouv.fr/abonnement.do> (abonnement) ou <http://www.legifrance.gouv.fr/affichJO.do>
(dernier Jo publié)

JOUE séries L et C (sur Eur-lex) <http://eur-lex.europa.eu/JOIndex.do?ihmlang=fr>

Bulletin officiel de l'écologie, du développement durable, des transports et du logement
<http://www.bulletin-officiel.developpement-durable.gouv.fr/>

Lettre d'information du Sénat : http://www.senat.fr/newsletter/senat_lettre/Abonnement_Inscrire_form.php

Ministère de l'Ecologie, du Développement durable et de l'Energie : consultations publiques, lettre hebdomadaire
<http://www.developpement-durable.gouv.fr/>

Commission européenne /environnement (en anglais) <http://ec.europa.eu/environment/waste/index.htm>

. Autres sources

Newsletter Editions législatives (accès abonné sur Interligne) – Sécurité et conditions de travail, Environnement et nuisances : <http://www.editions-legislatives.fr/portalel/newsletteredit.do>

Actu-environnement.com, lettre de Cogiterra : http://www.actu-environnement.com/ae/newsletter/inscr_newsletter.php4

Le Journal de l'environnement. Mon alerte Fil juridique : <http://www.journaldelenvironnement.net>

Droit de l'environnement. Mensuel. Victoires Editions