



Institut National
de l'Économie
Circulaire

COMMISSION CONSTRUCTION CIRCULAIRE

Session plénière

05.03.2024



Ordre du jour

1. Retour sur les thèmes abordés et présentation des nouvelles questions
2. Calendrier et suite des travaux



Institut National
de l'Économie
Circulaire

Thèmes abordés & nouvelles questions



Institut National
de l'Économie
Circulaire

Travaux publics

Travaux publics

Il n'y avait pas de partie dédiée à la question des Travaux Publics dans la FAQ 2021.

Sujets identifiés :

- Les obligations de traçabilité des déchets, comme Trackdéchets pour les déchets dangereux.
- L'outil numérique RNDTS (Registre National des Déchets, Terres excavées et Sédiments).
- Le statut des produits à double usage Bâtiment/ TP.
- La sortie du statut de déchets dans le cadre de grand projet d'aménagement ou d'infrastructure et les conséquences de la loi Industrie verte.

Travaux publics

Nouvelles questions :

1. Quelles obligations en matière de traitement des déchets issus des TP ?
2. Comment distinguer un produit qui relève des TP d'un produit qui est soumis à la REP PMCB ?
3. Quelles sont les évolutions réglementaires récentes qui vont avoir un impact sur l'activité ?



Institut National
de l'Économie
Circulaire

Commande publique

Commande publique

Sujets identifiés :

- Refonte de la question 15 de la FAQ 2021: mise à jour et explicitation des obligations légales liées à l'économie circulaire dans la commande publique.
- Aller plus loin dans l'analyse de l'économie circulaire dans les marchés publics et le renforcement des critères ACV.
- Identifier les freins au recours à l'économie circulaire et présenter les bonnes pratiques pour les contourner.
- Traiter le sujet des règles de dons et cessions auxquels les collectivités sont soumises.

Commande publique

Nouvelles questions :

Singularisation du thème "Commande publique" dans la FAQ dans une section spécifique.

1. Quelles sont les obligations réglementaires qui pèsent sur les acheteurs publics ?
2. Quels retours d'expérience en matière de commande publique circulaire dans le BTP ?
3. Chartes et bonnes pratiques, comment la "réglementation souple" peut guider les acheteurs ?



Institut National
de l'Économie
Circulaire

Matériaux électriques

Matériaux électriques

Sujets identifiés :

- L'organisation du tri et l'identification des bonnes filières de traitement.
- Les spécificités de matériaux volumineux de chantier.
- Les produits à "double usage": enjeux sur la délimitation/le périmètre des REP. Index indicatif ?
- Les enjeux liés à la traçabilité de ces matériaux électriques et à la standardisation des procédés.
- Les freins assurantiels aux matériaux réemployés électriques et électroniques. Retour d'expérience des maitres d'œuvre et des maitres d'ouvrage.

Matériaux électriques

Nouvelles questions :

1. Comment sont réparties les responsabilités en matière de traitement des déchets de second œuvre électrique ?
2. Quelle délimitation entre les différents matériaux électriques (Index) ?
3. Comment agissent les professionnels du secteur pour mettre en œuvre le réemploi (retex) ?



Institut National
de l'Économie
Circulaire

Diagnosics & Traçabilité

Diagnostics / Traçabilité

Sujets identifiés :

Diagnostics

- Implications du nouveau diagnostic PEMD pour le maitre d'ouvrage
- Clarification des différents diagnostics déchets - ressources – PEMD

Traçabilité

- Enjeu relatif à la propriété du matériau et à sa récupération en fin de vie par le metteur en marché.
- Quelle certification pour les produits réemployés ou reconditionnés ?
- Les solutions de traçabilité pour les déchets et les produits issus du réemploi et de la réutilisation

Diagnostics / Traçabilité

Nouvelles questions :

Diagnostics

1. Diagnostic déchets, diagnostic PEMD, diagnostic ressources, de quoi parle-t-on ?
2. Quelles sont les obligations réglementaires en matière de diagnostic ?

Traçabilité

1. Quelles sont les obligations en matière de traçabilité des déchets ?
2. Quelles sont les difficultés auxquelles sont confrontés les professionnels et comment y remédier ?



Institut National
de l'Économie
Circulaire

REP PMCB

REP PMCB

Sujets identifiés :

- L'actualisation du cadre réglementaire depuis 2021 (périmètre de la REP, son fonctionnement concret, les acteurs concernés, les éco-organismes, le calendrier).
- L'enjeu du maillage territorial et de son organisation entre les acteurs de l'écosystème.
- La question de la reprise sans frais et de son application concrète.
- La distinction entre ce qui relève de la réglementation et ce qui relève des recommandations des éco-organismes.
- L'éco-modulation et les ressources financières nécessaires au déploiement de la REP.

REP PMCB

Nouvelles questions :

1. Qu'est-ce que la REP PMCB ?
2. Quelles sont les nouvelles obligations pour les professionnels ?
3. Comment s'organise la reprise sans frais ?
4. Quelles sont les autres REP qui peuvent concerner le secteur ?

Encart spécial : "Maillage foncier et déploiement des points de collecte"



Institut National
de l'Économie
Circulaire

Temps d'échange



Institut National
de l'Économie
Circulaire

Calendrier

Prochaines étapes

Réunions thématiques

- *Frein assurantiel et construction circulaire* – Jeudi 21 mars - 9H30-10H30
- *Sortie du statut de déchets dans le BTP* - Mercredi 03 avril - 9H30-10H30
- *Réglementation européenne* - Jeudi 18 avril - 9H30-10H30

II. Plaidoyer pour une construction circulaire

- *A partir du mois de mai jusqu'à l'automne.*