



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

# Diagnosics / Traçabilité

---

## Sujets identifiés :

### *Diagnosics*

- 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.*