

## Thématique : « Nouveau » plan d'action sur l'économie circulaire

### Brève description et principaux objectifs :

Le [nouveau plan d'action sur l'économie circulaire](#) a été publié le 11 mars 2020. Il s'appuie sur le précédent plan d'action publié en 2016. Les mesures en faveur de la construction sont présentées :

- Stratégie en faveur d'un environnement bâti durable d'ici à 2021
- Exigences relatives aux matières recyclées dans la révision du règlement sur les produits de construction
- Promotion de l'application des principes de l'économie circulaire à la conception de bâtiments et au registre numérique.
- Cadre d'évaluation volontaire de niveau(x) pour la performance environnementale des bâtiments afin « d'intégrer l'évaluation du cycle de vie dans les marchés publics »
- Révision des objectifs de récupération des matériaux
- Réhabilitation des friches industrielles et traitement des sols excavés
- Aucune information spécifique sur la vague de rénovations

### Pourquoi la FIEC s'occupe-t-elle de cette thématique:

La FIEC plaide en faveur de l'économie circulaire, dont la réalisation peut être accélérée par les efforts consentis par notre secteur d'activité. Si les mesures ci-dessus sont intégrées dans le nouveau plan, et malgré le soutien, incluant un certain nombre d'initiatives volontaires développées par la Commission européenne avec des acteurs du secteur, de nombreux obstacles demeurent, tels que le manque d'installations de recyclage adéquates situées à proximité des chantiers de construction. En outre, le statut de la stratégie proposée pour un environnement bâti durable n'est pas clair pour le moment.

### Actions et dates clés :

**11/12/2019** – Publication du Pacte vert pour l'Europe

**11/03/2020** – Publication du plan d'action sur l'économie circulaire

**01/07/2020** - Publication de la [prise de position de la FIEC sur le plan d'action pour l'économie circulaire](#)

**Q4 2021** - Proposition législative éventuelle pour la révision de la directive cadre sur les déchets

<http://ec.europa.eu/environment/circular-economy/>

