

Recyclage

Récupération

L'hebdomadaire économique et technique des récupérateurs et recycleurs

P.3 ESSENTIEL
CONDAMNATIONS EN CASCADES
DANS LE BTP

P.5 FERRAILLES
TURQUIE :
LES ACHATS ONT REPRIS

N°01
17 janvier
2022

Avec tous nos vœux Belle année 2022

C'est une tradition, un devoir, mais également un plaisir qui nous conduit, pour ouvrir cette nouvelle saga de 42 numéros dans lesquels nous nous attacherons à vous apporter ce que nous savons de l'actualité du monde du recyclage, à vous présenter nos vœux les plus sincères de prospérité et de santé à l'aube de cette nouvelle année. Pourquoi ne pas vous l'avouer, c'est également un soulagement. Car, au cours des semaines qui ont couru jusqu'à l'extinction de 2021, se sont déroulés, dans l'univers du recyclage en France, deux événements d'une importance

considérable entre lesquels nous aurions eu bien du mal à choisir pour faire cette « Une ». On a assisté, « côté métallique », à la plus grande restructuration qui puisse être en Europe puisque le Groupe Derichebourg, n° 1 français a absorbé le groupe Ecore qui était... son dauphin. Pour l'instant, il reste difficile de mesurer les conséquences d'une telle opération sur le paysage du recyclage métallique dans notre pays, après que la nouvelle structure s'est pliée aux exigences en matière de concurrence de la Commission européenne. Et les exigences sont de taille. Dans un com-

> Suite page 2

F.M.L.
RÉCYCLAGE
NEGOCE
FERRAILLES
MÉTAUX
INOX

La société F.M.L et son
équipe vous présentent
leurs meilleurs vœux

2022

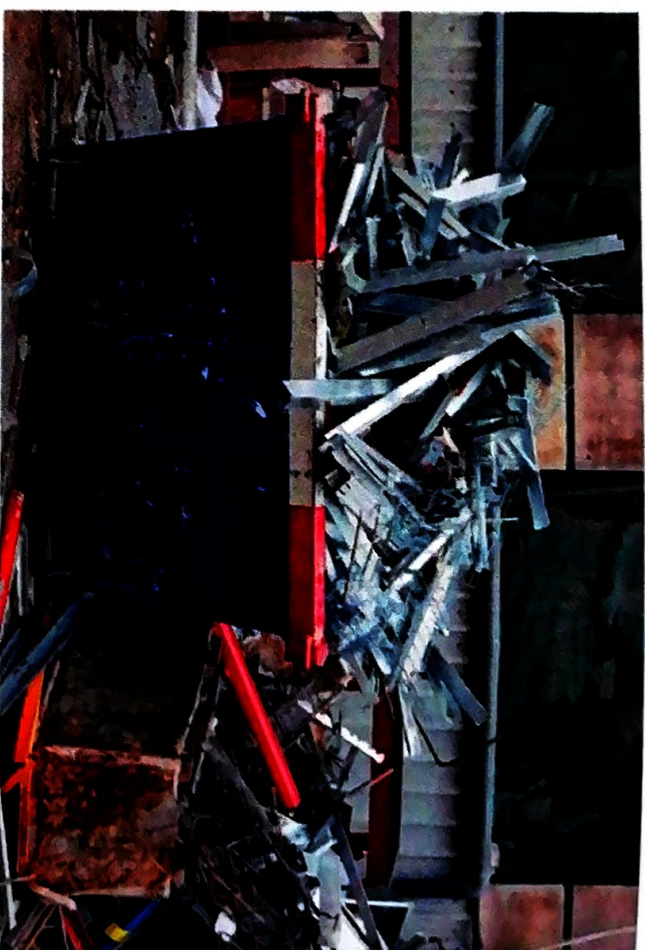
2. boulevard de Reuilly
75012 Paris

01.40.02.02.15
www.fml.fr

Un manifeste pour une (dé)construction circulaire

Les cinq partenaires français du projet Digital Deconstruction – Nobatek/Inef4, GreenFlex, AREP, Vilogia et la SNCF –, en collaboration avec différents acteurs du secteur, annoncent la publication d'un Manifeste pour une (dé)construction circulaire. Préfacé par Philippe Bihoux (DG d'AREP), celui-ci est disponible en téléchargement gratuit et dresse un état des lieux des pratiques et des leviers nécessaires pour le développement d'un BTP « circulaire ». Au sommaire : comment limiter la consommation de ressources dans le secteur de la construction, des leviers pour augmenter la part de réemploi, ou encore la création de nouvelles filières en la matière.

Ce projet a pour objectif global de participer activement à l'émergence des pratiques d'économie circulaire et à la structuration d'un écosystème, centré autour de trois principes : « Réduire, Réu-



utiliser, Recycler» (les fameux 3R). Il regroupe un consortium de quatorze partenaires européens venant d'horizons divers : construction et immobilier, numérique, économie circulaire... Leur ambition : tester, évaluer et lier de façon « ouverte » un ensemble d'outils digitaux d'aide à la décision, permettant d'élaborer des stratégies de déconstruction et de réemploi plus durables et plus économiques.