

JUIN 2022  
NUMÉRO 77

Revue de la Société de l'industrie minérale



# Recyclage & Valorisation

[www.lasim.org](http://www.lasim.org)

L'industrie extractive belge  
tournée vers la circularité

Les producteurs de PAP concernés  
par la mobilité électrique

Bauma 2022  
en perspective



Édition spéciale

71<sup>e</sup> Congrès de la Sim  
à Marseille



## La Réunion

### Leroy Merlin dispose de deux mini-déchetteries

Deux des trois enseignes Leroy Merlin de La Réunion détenues par le groupe familial réunionnais Ravate (créé voilà près de 80 ans), situées à Sainte-Marie (nord de l'île) et à Saint-Louis (sud de l'île), sont désormais équipées d'un compacteur *ORK 3*. Conçu par le constructeur de matériel de collecte et de traitement des déchets Gillard (groupe familial, CA 2021 : 21 M€ ; label BPI Excellence obtenu en juin 2021), il est capable de compacter des déchets conventionnels mais aussi des cartons de grande taille, de la ferraille, des encombrants, du bois, etc. D'une puissance de compaction de 45 tonnes, contre 38 pour un rouleau compresseur traditionnel, il est doté d'un système de pelle et d'un godet au fond arrondi.

Ce nouveau concept de "déchetterie à plat" a été installé par Recyclage et ressourcerie pour le développement durable (R2D2), le pôle créé par Ravate pour piloter les actions sociétales et environnementales de ses enseignes sur l'ensemble de l'île (moyens nécessaires au transport, à la manutention et au traitement des déchets). Cet investissement s'inscrit aussi dans la démarche de Responsabilité sociétale et environnementale (RSE) de la chaîne de bricolage Leroy Merlin, implantée sur l'île depuis 10 ans, et notamment dans sa volonté d'intensifier le tri à la source et le recyclage des déchets. La troisième enseigne Leroy Merlin du groupe Ravate, située à Le Port (nord-ouest de l'île), la plus grande, est quant à elle dotée d'un rouleau

compacteur pour les matières en bois, d'une presse à balle horizontale pour les matières en carton et d'un compacteur poste fixe pour tous les déchets industriels banals. Et ce, depuis son ouverture récente en octobre 2021.



© Ravate

L'un des deux premiers compacteurs *ORK 3* de l'océan Indien.