

Article paru le 25 mai 2018

ENVIRONNEMENT

Demain, on collecte les déchets chimiques

Emmanuel Vaksmann,
EMMANUEL VAKSMANN

La collecte de déchets chimiques qui aura lieu demain samedi sur le parking du magasin Leroy Merlin entre dans un dispositif national de sensibilisation aux vertus du recyclage des vieux pots de peinture, d'engrais, de combustibles, d'antigel, de déboucheur ou de décapant... En charge de l'évènement, la société à but non lucratif EcoDDS a programmé 170 opérations similaires en France cette année. « Nous sommes agréés par les pouvoirs publics pour prendre en charge la fin de vie de ces produits. Et nous sommes missionnés afin d'organiser la sensibilisation des Français », souligne Lisa Deborde, chargée de communication. Menée en partenariat avec des enseignes de grandes surfaces de bricolage, cette action s'inscrit dans un circuit de collectes également développé auprès de 3000 déchèteries adhérentes à EcoDDS. « Pour 2017, on en est à plus de 33 000 tonnes de déchets chimiques des particuliers collectées sur la France entière », ajoute-t-elle.

Produire de l'électricité



Avec 2 000 tonnes de plus qu'en 2016, le dispositif semble porter ses fruits. « Certaines personnes sont déjà sensibilisées, constate Lisa Deborde. D'autres vont découvrir ce geste de tri qui n'est pas nouveau, mais qui n'est pas encore complètement répandu. C'est pour cela que l'on met en place ces opérations de collecte ». C'est aussi pourquoi, demain, des animateurs dédiés accompagneront le public. Mais, que deviennent ces produits ? « En ce qui concerne la grande majorité des déchets chimiques des particuliers, nous sommes sur de la valorisation énergétique. On va produire du chauffage et de l'électricité par de l'incinération », poursuit-elle. La mission fixée à EcoDDS exige en outre une élimination des produits dans des conditions respectueuses de l'environnement.

Collecte de déchets chimiques de particuliers, samedi 26 mai de 10 à 17 heures sur le parking du magasin Leroy Merlin, avenue Jean-René-Lagasse à Balma. Liste complète des produits collectés sur www.ecodds.com. ■