

NOTICE DECHETS

Source site Saint Marcellin Vercors Isère communauté

Saint-Marcellin Vercors Isère Communauté est responsable en matière de collecte, de traitement et de valorisation des déchets ménagers. Elle assure la collecte et l'entretien d'un réseau de plus de 200 points d'apport volontaire des déchets recyclables (verre, papier, plastique...) et des ordures ménagères (non recyclables) répartis sur tout le territoire. L'intercommunalité gère aussi trois déchèteries à Saint-Sauveur, à Vinay et à Saint-Quentin sur Isère et offre un service de déchèterie mobile.

Outils de gestion des déchets

Les déchets constituent un risque pour l'environnement et la santé de l'homme ainsi qu'une source de nuisances pour les populations. Pour répondre à ces préoccupations et organiser la gestion des déchets, des plans départementaux sont mis en place. C'est le cas du Plan Départemental d'Élimination des Déchets Ménagers et Assimilés (PPEDMA) de l'Isère.

La collecte des déchets ménagers est réalisée par le SICTOM de la région de Morestel qui regroupe 45 communes pour environ 35 000 foyers. Le traitement est délégué au SITOM Nord-Isère qui gère l'unité d'incinération de Bourgoin-Jallieu. La collecte se fait essentiellement en points de regroupement avec une adaptation de la fréquence des collectes s'adaptant aux variations de populations saisonnières.

Grands équipements intercommunautaires de gestion des déchets

- points d'apport volontaire triflux (verre, emballages, papiers) sur l'ensemble du territoire.
- Plus de 200 points d'apport volontaire. 6 sont localisés sur la commune de Pont en Royans
- La gestion d'un réseau de 3 déchèteries. Elles assurent le recyclage ou la valorisation des encombrants, des gravats, des végétaux, du bois, des papiers/cartons, des ferrailles, des batteries et des déchets dangereux. Toutes les déchetteries acceptent les déchets professionnels ;
- un service de déchèterie mobile pour les habitants les plus éloignés des 3 déchèteries du territoire.
- 2 points de ressourcerie (réparation ou rénovation)