

Opération de collecte des déchets verts !



Le samedi 27 novembre 2021, la Ville organise une nouvelle opération de collecte des déchets verts, en partenariat avec la communauté urbaine Grand Paris Seine & Oise (GPS&O) et le groupe Sotrema.

A cette fin, une benne de 15m³ sera installée **42 rue des Coteaux**. Les Chantelouvais(es) pourront y déposer leurs déchets de **9h à 14h**.

Quels végétaux amener ?

Seront collectés les résidus de tonte ainsi que les fleurs et les branchages dont le diamètre n'excède pas 5 cm et dont la longueur reste inférieure à 1,50 m.

Aucun plastique ne sera accepté dans la benne ; il sera donc demandé aux habitants de s'assurer de l'absence de sacs, pots de fleurs, etc. dans leurs dépôts.

Sur place, deux conseillers du tri seront présents pour vous accompagner, vous informer et vous sensibiliser sur les questions relatives à la gestion des déchets et aux différentes collectes coordonnées par le service de la maîtrise des déchets de GPS&O

Pour rappel, le groupe Sotrema est l'entreprise qui gère le ramassage des encombrants sur le territoire de la communauté urbaine. Portant une politique environnementale forte, elle oriente les déchets qu'elle collecte vers des centres de tri « de confiance ».

Afin de faciliter le ramassage régulier de vos déchets végétaux, la Ville initiera d'autres opérations du même type dans le courant de l'année.

Amenez vos déchets verts, repartez avec du broyat !

Vous pourrez non seulement apporter vos déchets mais aussi les faire broyer sur place ! Cela vous permettra de ramener du broyat chez vous et ainsi faire votre propre compost ou paillage. Pour récupérer son broyat, les usagers devront venir **munis de sacs**.

Seront refusés au broyage : les branches et branchages dont le diamètre est supérieur à 7 cm, ainsi que les résineux et conifères.

Vos déchets verts garantiront ainsi la pousse de nouveaux végétaux, un vrai cercle vertueux !

Infos pratiques

Opération gratuite de collecte des déchets verts

Samedi 27 novembre

De 9h à 14h
42 rue des Coteaux