

**CONTACT PRESSE**

Serv. Communication

02 51 78 32 00

À ORVAULT, DES COMPOSTEURS DE QUARTIER ACCESSIBLES À TOUS

Dans le but de renforcer la pratique du compostage de quartier sur la commune, de nouvelles modalités d'accès aux composteurs collectifs sont expérimentées avec la possibilité d'y déposer ses déchets en dehors des heures de permanences ! Cette démarche réunit la Ville, Compostri, Nantes Métropole et les référents composteurs des quartiers concernés.

L'expérimentation de composteurs collectifs accessibles à tous concerne les sites de la Reynière et des Garettes (Bourg), du Bignon et de Kindia (Petit-Chantilly) et, à partir du mois de mars, de la Cholière. Elle durera jusqu'au mois de juin pour tous les habitants, quel que soit leur quartier de résidence, sur simple inscription auprès de Compostri. Ils recevront ensuite le numéro du cadenas fermant le compost. Des permanences restent maintenues pour ceux qui le souhaitent.

FINI LE GÂCHIS : RÉUTILISONS NOS RESTES DE REPAS !

Épluchures, fruits et légumes abîmés, coquilles d'œuf, sachets de thé, reste de repas... Les biodéchets, ces déchets alimentaires biodégradables, constituent un tiers du volume des poubelles d'ordures ménagères. Ils sont composés principalement de matières organiques issues de ressources naturelles, végétales ou animales qui, une fois décomposées, sont réintégrées par les écosystèmes. Plutôt que de jeter ses restes de repas, et ainsi les rendre inutilisables, chacun peut les valoriser en les compostant. En effet, le retour au sol de ces matières permet de contribuer à sa fertilisation et de faire son propre engrais pour nourrir son jardin et ses plantes en pot !

En expérimentant ces nouvelles modalités d'accès, la Ville souhaite faciliter l'usage de cette solution de valorisation des biodéchets en permettant à tous les Orvaltais de composter leurs déchets alimentaires, sans contrainte de temps.

« Nous espérons que la souplesse de cette organisation puisse générer une nouvelle dynamique citoyenne, ancrer cet usage dans les habitudes des Orvaltaises et Orvaltais, et donner envie à d'autres d'animer davantage de composteurs dans les différents quartiers de la Ville » souligne Marie-Paule Gaillochet, adjointe déléguée à la transition écologique.

À Orvault, il existe déjà une dizaine de composteurs collectifs ouverts aux habitants sur permanences et répartis dans plusieurs quartiers : dans le Bourg, à la Cholière, à Praudière, au Bois-Saint-Louis, à Plaisance et au Petit-Chantilly.

Infos pratiques

Contact Compostri

Robin CHAIX : 07 60 06 63 30 / robin.chaix@compostri.fr

Un suivi régulier de Compostri sera effectué tout au long de l'opération. Le bilan de cette expérimentation permettra entre autres de faire émerger de nouvelles perspectives (adaptation, déploiement de l'opération...).

En constituant un petit groupe d'habitants volontaires, chacun peut mettre en place un composteur dans son quartier !



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Toutes les infos et la liste des composteurs collectifs de la commune sont à retrouver sur le site de la Ville : <https://www.orvault.fr/actualites/des-composteurs-de-quartier-en-libre-acces>.

Aides financières

Nantes Métropole incite également au compostage en proposant notamment des aides à l'achat de composteurs et lombri-composteurs individuels (aide de 30 à 40 €) ou à l'installation de composteurs collectifs.

Le compostage, c'est aussi dans les écoles !

Les restes de repas des restaurants scolaires et les déchets de préparation des cuisines centrales sont eux aussi valorisés. La technique du pré compostage, consistant à mélanger ses déchets de cuisine avec des déchets riches en carbone comme la paille, le papier, le carton..., a été déployée au fil des années sur les différentes écoles orvaltaises. D'ici la rentrée scolaire 2024-2025, toutes les écoles seront équipées ainsi que la future école Simone-Veil en 2026.

Les équipes périscolaires et les ATSEM œuvrent au tri des restes de repas dans les restaurants scolaires et sensibilisent les enfants au gaspillage alimentaire. Les équipes de restauration et de la gestion des équipements gèrent la collecte des biodéchets et la technique du pré-compostage.