

ENSEMBLE, RECYCLONS LES MASQUES USAGÉS

LA COMMUNE DE PONT-SAINTE-MARIE S'ÉQUIPE DE
CONTAINERS DE COLLECTE AFIN DE LUTTER CONTRE
LES DÉCHETS LIÉS AUX MASQUES JETABLES.



CONTACT PRESSE :

SANDRINE TOURNOIS
DIRECTION GÉNÉRALE
VILLE DE PONT-SAINTE-MARIE

TÉL : 03 25 81 20 54
MAIL : SANDRINE.TOURNOIS@
PONT-SAINTE-MARIE.FR

Objectif : Préserver l'environnement

Les restrictions sanitaires au niveau du port du masque ont généré une augmentation de fabrication des masques à usage unique. Réalisés principalement à base de polypropylène, les masques jetés dans la rue ou dans la nature peuvent mettre des centaines d'années à se dégrader. S'ils sont mélangés aux ordures ménagères, ils ne pourront pas non plus être recyclés. Face à ces problématiques, la ville de Pont-Sainte-Marie a décidé d'agir.

Solution pour la collecte et le recyclage des masques

Afin de lutter contre la pollution et de proposer aux habitant.e.s une solution de recyclage, la ville de Pont-Sainte-Marie a équipé ses bâtiments de containers de collecte spécifiques. La commune a fait appel à la société « Recygo » qui s'est associée avec l'entreprise « Versoo » afin de favoriser le recyclage des masques en France.

Les containers sont en carton recyclé et recyclable, doublés d'une sache plastique. Ce double conditionnement est conforme au protocole sanitaire et permet de protéger les agents, les visiteurs, ainsi que les équipes de ménage.

Les masques jetables (chirurgicaux en polypropylène) peuvent être déposés dans les différents emplacements de la commune :

- À l'accueil de la Mairie
- Aux Services Techniques Administratifs
- Aux ateliers (pour le personnel)
- À l'accueil de la Maison de l'Animation et de la Culture
- À l'école de Musique (salle polyvalente, cuisine)
- À l'Espace d'Animation Sociale et Culturelle
- À la Crèche
- Au COSEC

Une fois les containers pleins, la société RECYGO se charge de la collecte. Les masques sont recyclés en France, par des équipes en parcours d'insertion professionnelle.



Ville de
Pont-Sainte-Marie

