

## PROJET DE RECONSTRUCTION DU CENTRE DE TRAITEMENT DES DÉCHETS MÉNAGERS À ROMAINVILLE / BOBIGNY

ÉDITION SPÉCIALE - JOURNÉE DÉCOUVERTE DU 3 JUIN 2023



Visite  
du centre de tri  
du Sycotom  
à Romainville



**Corentin DUPREY,**  
Président du Sycotom

« Une journée  
découverte ponctuée  
de nombreux  
dispositifs ludiques  
et pédagogiques. »

Madame, Monsieur,

**Samedi 3 juin, nous avons accueilli avec grand plaisir plus d'une centaine de personnes, habitant-e-s, élu-e-s et partenaires locaux, sur le site du Sycotom à Romainville / Bobigny afin de dévoiler le projet de reconstruction de ce centre historique dans le cadre d'une journée découverte ponctuée de nombreux dispositifs ludiques et pédagogiques.**

**Les retours des participant-e-s ont été très positifs.** La visite guidée du centre, la table-ronde, l'exposition, ainsi que les animations proposées par le Groupe Citoyens et les associations du territoire ont permis aux visiteurs et visiteuses de s'informer sur le projet de manière approfondie et de progresser sur les bonnes pratiques en matière de gestion des déchets et d'économie circulaire.

Nous en sommes les premiers satisfaits et souhaitons poursuivre ces échanges avec toutes et tous. Si vous n'avez pas pu être des nôtres en juin, vous pourrez profiter de l'exposition et des animations lors d'autres manifestations à venir prévues sur le territoire.

Rendez-vous sur le site internet du projet pour en savoir plus et être tenu-es informé-es



# UNE JOURNÉE PLACÉE SOUS LE SIGNE DE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE ET DE LA COOPÉRATION LOCALE

150

PARTICIPANT·ES  
À LA JOURNÉE

105

PERSONNES,  
ÂGÉES DE 6 ANS ET PLUS,  
AYANT PU VISITER LE CENTRE

8

ANIMATIONS PÉDAGOGIQUES  
ET LUDIQUES POUR  
PETIT·E-S ET GRAND·E-S

81

ENGAGEMENTS PRIS PAR  
LES VISITEURS ET VISITEUSES  
POUR RÉDUIRE L'IMPACT  
DE LEUR QUOTIDIEN SUR  
L'ENVIRONNEMENT



Présentation des panneaux d'exposition aux visiteurs,  
en présence du groupement de maîtrise d'œuvre du projet

## EXPOSITION DIDACTIQUE ET VISITES DU CENTRE ACTUEL

Tout au long de la journée, les participant·es ont pu découvrir le centre de tri actuel lors de visites guidées animées par les agent·es du Sycotm et profiter d'une exposition pédagogique pour comprendre les principales transformations du site : la création de nouveaux bâtiments industriels efficaces, fonctionnels, intégrés dans leur contexte urbain ; le développement du transport alternatif par voie fluviale via le canal de l'Ourcq ; ainsi que la création d'un Pôle d'Excellence de l'Économie Circulaire et solidaire (PEECs).

## DES ANIMATIONS PÉDAGOGIQUES QUI ONT RAVI PETIT·E-S ET GRAND·E-S

Des **ateliers ludiques** pour les enfants et les adultes sur la gestion des déchets, le tri et l'économie circulaire ont été proposés, ainsi que des **activités animées par les membres du Groupe citoyens** ayant pour objectif de limiter la production de déchets et de manière générale d'agir en faveur de l'environnement.

Le **Groupe citoyens** a proposé un dispositif encourageant les participant·es à prendre des engagements pour adopter des pratiques favorables à l'environnement au quotidien et à la réduction des déchets produits (acheter en vrac, avoir recours aux transports en commun, composter ses déchets alimentaires, etc.).



Le mur des engagements – une des animations proposées  
par le Groupe citoyens



Des associations spécialistes de l'économie circulaire ont proposé :

- Une animation qui a beaucoup plu sur l'amélioration du geste de tri avec deux casques de réalité virtuelle,
- Un atelier « arts de la récupération » qui a permis de créer des éponges avec des chaussettes
- Un atelier « Do It Yourself » de fabrication d'un déodorant et d'un gommage corporel
- Une animation sur le réemploi proposée par la Bibliothèque des Objets de Montreuil (BOM)
- Enfin, chaque visiteur de l'événement est reparti avec le jeu de cartes « Ma vie de déchets » créé par le Groupe citoyens, permettant de poursuivre et d'approfondir de manière ludique ses connaissances sur les déchets.



Animations proposées par les associations

## DES ÉCHANGES NOURRIS SUR LE PROJET ET LA COOPÉRATION TERRITORIALE

Cette journée découverte a été l'occasion pour les habitantes de rencontrer les actrices et acteurs du projet : le Sycotom, en charge du traitement des déchets ménagers, l'Établissement Public Territorial Est Ensemble en charge de la collecte, les Villes de Romainville et Bobigny, ainsi que des parties prenantes de la concertation sur le projet dont les membres du Groupe citoyens et le garant de la CNDP (Commission Nationale du Débat Public). Ensemble, ils ont pu échanger

sur les bénéfices du projet pour l'environnement, le territoire et les habitantes. Une table ronde dynamique s'est tenue en fin de matinée lors de laquelle ont été présentés les atouts du projet pour le territoire en termes d'intégration urbaine, de réduction des impacts environnementaux et des nuisances, grâce notamment à la création d'un port fluvial qui permettra de diminuer le nombre de camions utilisés pour le transfert des déchets.



« Notre Groupe citoyens a eu des réflexions très vastes sur le projet, on prenait le temps, on était écouté et notre parole était considérée. C'était une démarche très intéressante. »

*Maroua Ghazouani, habitante de Bobigny et membre du Groupe citoyens.*

Les intervenantes à la table-ronde

En haut de gauche à droite : Jacques Roudier, garant de la concertation pour la CNDP ; José Moury, 1er adjoint au Maire de Bobigny ; François Dechy, Maire de Romainville ; Corentin Duprey, Président du Sycotom. En bas : Anne-Lise Thierry, architecte cheffe de projet, agence groupe-6 ; Patrick Lascoux, 4ème vice-président d'Est Ensemble ; Maroua Ghazouani, membre du Groupe citoyens ; Céline Lafon-Dieulin, Cheffe de projet du Sycotom.

Cette journée s'est inscrite dans la démarche du Sycotom de participation du public pour un projet industriel intégré, durable et partagé de manière didactique. D'autres actions sont prévues sur le territoire au cours desquelles l'exposition pédagogique du projet de reconstruction sera présentée ainsi que les outils de médiation.

