

# Opération solidaire et environnementale « Tri'Cycle »

## Vendredi 12 juin et samedi 13 juin en gare de Tours

### Communiqué de presse

Lundi 1<sup>er</sup> juin 2026

Dans le cadre de son engagement sociétal et environnemental, le Groupe SNCF organise l'opération « Tri'Cycle » autour d'une grande collecte de vélos, le vendredi 12 juin 2026 de 10h00 à 18h00 et le samedi 13 juin 2026 de 9h00 à 13h00 en gare de Tours.

Une grande collecte de vélos usagés est proposée aux visiteurs, en partenariat avec les Restos du Cœur et la coopérative Veloop. Les vélos collectés en bon état seront reconditionnés par des mécaniciens réemploi cycles en formation à l'AFPP puis proposés gratuitement aux bénéficiaires des Restos du Cœur. Les vélos les plus abîmés seront démontés pour alimenter la filière de réemploi.

Plusieurs collectifs et associations présenteront également des stands de sensibilisation à l'entretien des vélos, à la mobilité douce, au tourisme à vélo, à l'économie circulaire ou encore à la sécurité routière.

Un jeu concours sous forme de quiz sera organisé durant cette journée, avec différents lots à gagner, dont un vélo pliant reconditionné.

## Une grande collecte de vélos en partenariat avec Veloop

Lors de l'opération « Tri'Cycle », les visiteurs sont invités à apporter leur vélo usagé ou inutilisé aux Restos du Cœur, qui procéderont à une grande collecte. Tous les vélos apportés, peu importe leur état, seront collectés.

Les vélos en suffisamment bon état bénéficieront d'une révision complète et les pièces défectueuses des vélos seront changées, par des adultes en formation « Mécanicien Réemploi Cycles » en formation avec l'AFPP à l'Atelier des Projets. Ils seront ensuite proposés gratuitement aux bénéficiaires des Restos du Cœur. Les vélos trop usagés serviront de stock de pièces détachées. Certains éléments serviront également pour du surcyclage (ex : réutilisation de poignées en porte-manteaux, jantes à rayons en luminaires...).



OPÉRATION  
TRI'  
CYCLE

Rejoignez-nous en gare de Tours  
vendredi 12 juin de 10h à 18h  
et samedi 13 juin de 9h à 13h

Faites don de  
vos vélos inutilisés\*

et profitez de nombreuses  
animations et + !\*



\*Les vélos sont collectés, quel que soit leur état, tout au long de la journée. Ils seront reconditionnés au profit des bénéficiaires des Restos du Cœur.

\*Les animations se dérouleront sur le parvis et dans le hall de la gare



## Un jeu concours avec de nombreux lots à la clé

Un quiz avec tirage au sort parmi les bonnes réponses des participants sera organisé, avec de nombreux lots à gagner, dont un vélo pliant reconditionné par Veloop.

## Des ateliers présentés par des associations et collectifs

### Restos du Cœur

- Mise à disposition de pompes à vélo en libre-service
- Diagnostics visuels gratuits pour vérifier l'état du vélo, avec Veloop, avec remise d'une fiche contrôle technique
- Sensibilisation à l'impact environnemental du vélo : processus de construction d'un vélo neuf et impact carbone, intérêt du recyclage et de la seconde main...

### Collectif Cycliste 37

Le Collectif Cycliste 37 présentera les différents modèles d'antivol et prodiguera des conseils quant à leur choix et leur utilisation.

Une sensibilisation à la sécurité routière sera proposée pour sensibiliser à la bonne conduite à adopter à vélo.

### Accueil Vélo et Rando

Accueil Vélo et Rando présentera le service de location de vélo longue durée Velociti et le tourisme à vélo avec les différents lieux touristiques aisément accessibles à vélo depuis Tours

### Co'Hop

L'entreprise à but d'emploi Co'Hop proposera son service de vélo taxi Mobil'Hop.

Le samedi, Co'Hop présentera son service Recycl'Hop et proposera au public de créer des objets surcyclés, à l'aide de pièces détachées de vélos, et de repartir avec.

### SNCF Voyageurs - Rémi

SNCF Voyageurs – Rémi informera les voyageurs des conditions d'emport et de voyage en train avec son vélo (notamment en cas de réservation d'emplacement vélo obligatoire), et présentera les services « Train Loire à vélo » et « Cœur de France à Vélo ».