

COUP DE POUCE VÉLO

BILAN DE L'OPÉRATION

Une opération bénéficiant au plus grand nombre et fortement relayée

1 MILLION DE FRANÇAIS

ont bénéficié de l'opération Coup de Pouce Vélo Réparation ou Remise en selle lancée le 11 mai 2020*



Des bénéficiaires répartis sur tout le territoire national**

28%

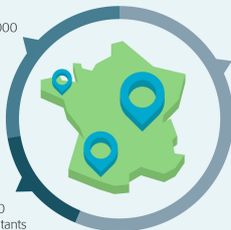
Villes de - de 20 000 habitants

57%

Villes de 100 000 habitants ou +

15%

Villes de 20 000 à 100 000 habitants



Une opération fortement relayée par les bénéficiaires



30%

ont connu l'opération via le bouche-à-oreille

Une opération plébiscitée

97%

des bénéficiaires sont satisfaits de l'opération



72%

en sont même très satisfaits

Une satisfaction qui concerne tous les aspects de l'opération :



Une opération ayant favorisé le report modal

52%

pratiquent plus souvent le vélo aujourd'hui**

53%

utilisent moins souvent un autre mode de transport quel qu'il soit



44%

empruntent moins souvent les transports collectifs aujourd'hui



36%

recourent moins souvent à leur voiture particulière aujourd'hui



Des attentes fortes pour consolider l'usage et installer définitivement la pratique du vélo

53%

souhaitent plus de pistes cyclables, à tortori sécurisées

16%

attendent plus de parkings à vélo

10%

espèrent des primes financières supplémentaires pour mieux s'équiper



* Source ROZO

** Résultats issus d'une étude OpinonWay pour ROZO/FUB réalisée auprès d'un échantillon de 9716 personnes représentatives des bénéficiaires de l'opération Coup de Pouce Remise en selle ou Réparation âgées de 18 ans et plus. Interrogation en ligne sur système CAWI (Computer Assisted Web Interview) du 29 octobre au 5 novembre 2020.

Tous les résultats, sauf indication, sont issus d'une étude OpinonWay pour ROZO/FUB réalisée auprès d'un échantillon de 800 personnes représentatives des bénéficiaires de l'opération Coup de Pouce Remise en selle ou Réparation âgées de 18 ans et plus. Interrogation par téléphone au système CAWI (Computer Assisted Telephone Interview) du 30 octobre au 12 novembre 2020.