

CHAMBRE DES REPRÉSENTANTS
DE BELGIQUE

28 février 2023

PROPOSITION DE RÉSOLUTION

visant à instaurer
un billet intégré à un prix abordable
pour les transports en commun en Belgique

Amendement

Voir:

Doc 55 **2881/ (2021/2022)**:

- 001: Proposition de résolution de M. Vandenbroucke.
002: Amendements.

BELGISCHE KAMER VAN
VOLKSVERTEGENWOORDIGERS

28 februari 2023

VOORSTEL VAN RESOLUTIE

over de invoering
van een geïntegreerd en betaalbaar ticket
voor het openbaar vervoer in België

Amendement

Zie:

Doc 55 **2881/ (2021/2022)**:

- 001: Voorstel van resolutie van de heer Vandenbroucke.
002: Amendementen.

08989

N° 3 de Mme Vindevoghel

Demande unique

Remplacer la demande comme suit:

“d’instaurer, en concertation avec la SNCB et les sociétés régionales de transport en commun, un billet intégré permettant aux voyageurs d’avoir accès à toutes les formes de transport en commun (bus, tram, train et métro) de Belgique et d’utiliser gratuitement les parkings de ces sociétés; le billet unique ne pourra entraîner ni hausses de prix ni pertes de recettes pour les sociétés de transport en commun.”

JUSTIFICATION

Le PVDA-PTB estime qu'il n'est plus nécessaire de s'interroger sur l'opportunité d'instaurer un billet intégré. Les avantages en sont connus et plusieurs régions y ont déjà recours sous plusieurs formes. La technologie nécessaire est par ailleurs disponible.

Nr. 3 van mevrouw Vindevoghel

Enig verzoek

Dit verzoek vervangen als volgt:

“in samenspraak met de NMBS en de regionale openbaarvervoerbedrijven een geïntegreerd ticket in te voeren, waarmee reizigers toegang hebben tot alle vormen van openbaar vervoer (bus, tram, trein en metro) in België, inclusief gratis toegang tot de parkings van die vervoersbedrijven; het geïntegreerd ticket mag niet zorgen voor prijsverhogingen noch inkomstenverliezen voor de openbare vervoersbedrijven.”

VERANTWOORDING

Wat de PVDA-PTB betreft is een onderzoek naar een geïntegreerd ticket voor openbaar vervoer niet meer nodig. De voordelen zijn ons allen bekend en worden reeds gebruikt onder verschillende vormen en in verschillende gewesten. De technologie bestaat om dit vandaag in te voeren.

Maria Vindevoghel (PVDA-PTB)