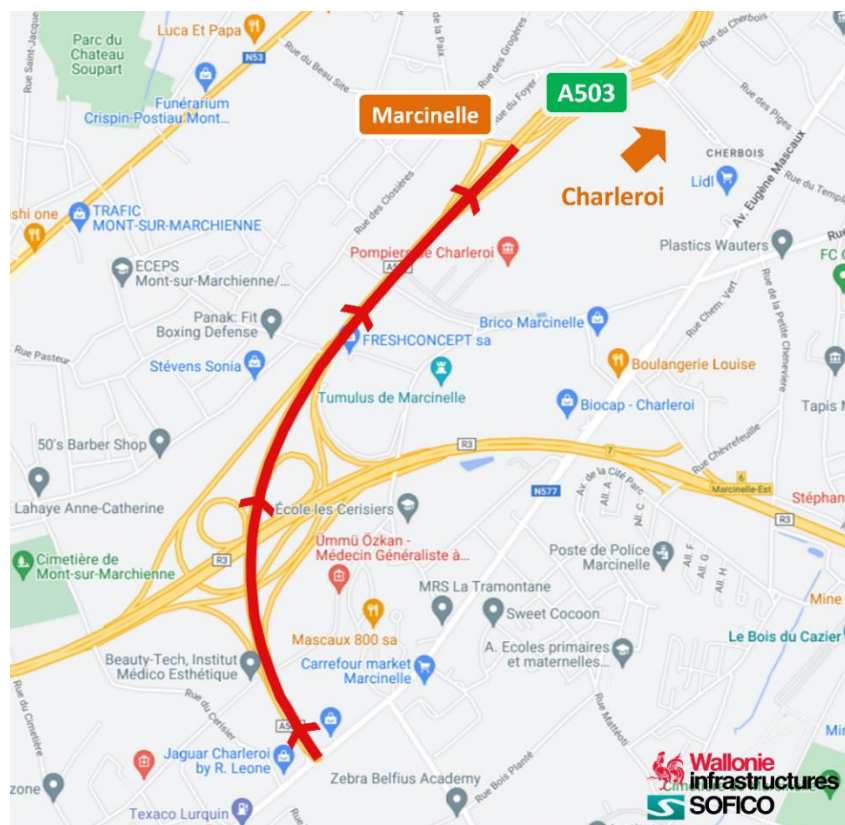


## A503 – Marcinelle: modifications des conditions de circulation durant un mois dans le cadre du Plan Lumières 4.0

22 septembre 2022

**A partir de ce vendredi 23 septembre, des travaux de modernisation de l'éclairage auront lieu sur l'autoroute A503 à hauteur de Marcinelle dans le cadre du Plan Lumières 4.0.**



### MODIFICATIONS DES CONDITIONS DE CIRCULATION

Ces travaux seront situés en berme centrale. Ils consisteront à remplacer des poteaux et des câbles.

Du vendredi 23 septembre au samedi 22 octobre, sur l'A503 à hauteur de Marcinelle, sur environ 2 km, en direction du R9 de Charleroi :

- La circulation sera réduite à **une bande**;
- La vitesse maximale sera limitée à **70 km/h**.

## POUR RAPPEL - UN ÉCLAIRAGE DYNAMIQUE ET MODULABLE

Le Plan Lumières 4.0 a été conclu en 2019 sous-forme de PPP (partenariat public-privé) entre la SOFICO et le consortium LuWa. Ce plan de modernisation et de maintenance de l'éclairage s'étend sur 20 années. Il est prévu, d'ici septembre 2023, que les 110.000 points lumineux du réseau structurant soient modernisés. Ainsi, depuis novembre 2019, l'éclairage orange au sodium que nous connaissions se voit petit à petit remplacé par un éclairage au LED, qui présente de nombreux avantages : il est plus économique, plus écologique, plus durable et offre une meilleure sécurité routière par un meilleur rendu des couleurs. Autre atout de ce Plan, l'intensité de l'éclairage peut être modulée :

⇒ de manière **préprogrammée**, sur la majorité du réseau, en fonction de la fréquentation préenregistrée de ces axes (selon le jour, l'heure de la nuit).

⇒ de manière **instantanée** à certains endroits stratégiques du réseau (bretelles d'entrée et de sortie des autoroutes, passages pour piétons, ...) grâce à divers équipements placés sur le terrain.

Enfin, chaque point lumineux peut être **télégeré** instantanément depuis le Centre PEREX.

C'est la réalisation de ce Plan qui permet aujourd'hui d'éteindre l'éclairage en berme centrale sur les autoroutes wallonnes :

[Extinction de l'éclairage en berme centrale sur les autoroutes de Wallonie : Grâce au Plan Lumières 4.0, la SOFICO contribue à la diminution de la consommation énergétique tout en veillant à la sécurité des usagers | Sofico](#)

Contact : Héloïse WINANDY | Porte-parole de la SOFICO | +32 495 28 43 46 | [heloise.winandy@sofico.org](mailto:heloise.winandy@sofico.org)

Rejoignez-nous !    