

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Le Département réalisera des travaux de voirie à Florimont

Belfort, le 26 septembre 2019

Soucieux d'améliorer la qualité des routes pour le confort et la sécurité des usagers, **Florian Bouquet**, Président du Conseil départemental du Territoire de Belfort et **Frédéric Rousse**, Vice-président en charge des transports et déplacements ont choisi de programmer des travaux de renouvellement du revêtement de la chaussée sur la **RD 463, à Florimont**, sur un tronçon d'un linéaire d'environ **500 mètres** situé à hauteur de la déchetterie intercommunale. Cette section de route départementale sera entièrement rabotée et un nouveau revêtement sera posé.

Ces travaux concerneront une surface de **3670 mètres carrés** pour un montant total de **59 000 euros**.

Les travaux de rabotage seront réalisés le **vendredi 27 septembre** et la mise en œuvre du revêtement se déroulera le **lundi 30 septembre**, sauf en cas de conditions météorologiques défavorables qui entraîneraient un report des travaux.

Pendant la durée des opérations, la circulation sera perturbée. Celle-ci sera régulée par alternat. Les accès aux propriétés riveraines et à la déchetterie seront maintenus. Toutefois, ils pourront être momentanément inaccessibles. Les stationnements sur la chaussée ne seront pas autorisés pendant la durée des travaux.

La Direction des routes, de la Mobilité et des Réseaux s'efforcera de limiter les nuisances et reste à la disposition des riverains et usagers pour tout renseignement complémentaire par téléphone au 03 84 90 87 37 ou sur le site internet du Département : www.territoiredebelfort.fr/routes.

Retrouvez également l'ensemble des infos travaux sur les routes départementales sur notre site : <http://www.territoiredebelfort.fr/routes-departementales/travaux>

CONTACTS PRESSE

Direction de la communication
Ugo Tourot
Tél. 03 84 90 90 02
ugo.tourot@territoiredebelfort.fr

Direction des routes, de la Mobilité et des Réseaux
Alexandre Lorenne
Tél. 03 84 90 87 37
alexandre.lorenne@territoiredebelfort.fr