

Routes métropolitaines : fauchage adapté, biodiversité préservée



Depuis 2017, Toulouse Métropole assure – également – l’entretien de 500 kilomètres de routes métropolitaines. Le fauchage qu’elle pratique – pour la propreté de ses abords et la sécurité – est adapté afin de préserver la biodiversité.

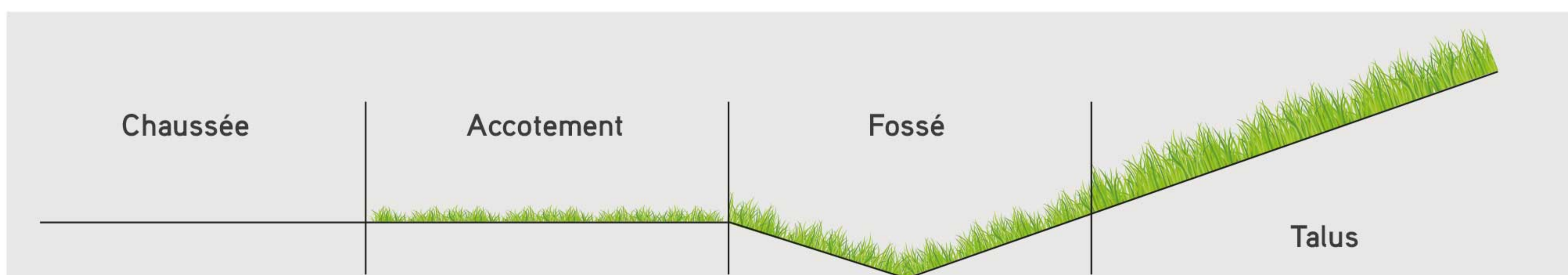
Les accotements, fossés et talus représentent au total près de 150 hectares de dépendances vertes. Comme tous les milieux naturels, ces espaces abritent une faune et une flore qu’il importe de protéger. Cinq espèces de plantes rares ont localement été recensées (rose de France, orchis lacté, renoncule à

feuille d’ophioglosse, céphalaire de Transylvanie et tulipe sauvage) par le Conservatoire Botanique National des Pyrénées et de Midi-Pyrénées. Respectant l’interdiction de l’usage de produits phytosanitaires chimiques, Toulouse Métropole procède à un **fauchage dit «adapté»**, qui consiste à adapter la coupe des espèces végétales à leurs cycles de reproduction et de croissance. Contrairement au fauchage classique, il s’effectue de manière localisée, en trois temps, au rythme des saisons : au printemps une première coupe superficielle, une

deuxième au début de l’été et une troisième – coupe complète – entre la mi-octobre et la mi-décembre. Ce qui, en respectant également les cycles de pousse, respecte la vie végétale et animale (pollinisation, etc.) À noter que les hauteurs de coupe sont également relevées à plus de 10 cm afin d’empêcher la mise à nue des sols et de limiter la croissance rapide de plantes indésirables comme les chardons.

En savoir plus :
toulouse-metropole.fr

Aux abords de ces routes, les dépendances vertes :



➤ FAUCHAGE ADAPTÉ (coupe entre 12 et 15 cm)

- 1/ mai : fauchage de sécurité (accotement)
- 2/ juin-juillet : fauchage partiel (accotement et fossé) > cycle biologique des espèces préservé
- 3/ mi-octobre / mi-décembre : fauchage total (accotement, fossé et talus)

Pour comparaison, avant 2017, le fauchage classique était pratiqué sur ces routes quatre fois par an, de fin mars à fin novembre, avec une coupe inférieure à 10 cm.