

Situation - problème



Ce matin, Ulysse est arrivé énervée au lycée : « En venant de la gare, tout allait bien, jusqu'à ce que je sente quelque chose de collant sous ma chaussure. Eh oui, j'ai marché sur un chewing-gum ! Quelle horreur ! C'est super dur de l'enlever en frottant la chaussure contre le trottoir, et bien sûr, les autres semblaient se moquer de moi. Je ne comprends pas pourquoi les gens mâchent et crachent leur chewing-gum dans la rue ! ».

Ulysse affirme que mâcher du chewing-gum est mauvais pour la santé. Il a entendu que les fabricants de chewing-gums sont aussi des producteurs de pneus de voiture. Il n'a pas bien compris le lien, mais, selon lui, il y a du plastique dans les chewing-gums.

Rose confirme : les chewing-gums contiennent des dérivés du pétrole. Le chewing-gum est l'un des déchets les plus difficiles à éliminer, ils ne sont pas biodégradables. Cela signifie que chaque chewing-gum jeté par terre peut rester collé au sol pendant des années, voire des décennies. Les municipalités dépensent des sommes considérables pour nettoyer les chewing-gums des trottoirs et des espaces publics.

A la suite de cet échange, vous vous dites que vous n'avez jamais vraiment réfléchi avant de mâcher un chewing-gum et de le jeter. Vous aimeriez bien savoir le lien entre pétrole et chewing-gums mais aussi finalement, comment se forme ce pétrole qu'on utilise à toutes les sauces, des pneus au chewing-gum !

Le chewing-gum, un danger ?