### Trace écrite

La seconde partie de la « révolution » industrielle débute vers 1880 basée sur de nouvelles sources d'énergie, le pétrole et l'électricité. De nouvelles industries apparaissent autour de la chimie, de l'électricité, les communications ou encore de l'automobile.

La Guyane a été un vivier de matières premières comme la gomme de balata ou encore l'extrait de bois. Cela a été rendue possible par la présence d'une main d'œuvre nombreuse et gratuite fournie par l'administration pénitentiaire (bagne). La gomme de balata a joué un grand rôle dans l'établissement des communications entre les continents.

### Carte mentale

## Qu'est-ce que c'est ?

Un arbre de la forêt primaire d plateau des Guyanes

Le balata franc :
Manilkara bidentata



# Qu'est-ce qu'on exploitait ?

La sève de l'aubier : la gomme de Balata

#### Pour quoi faire?

Des courroies Des câbles isolants Des objets résistants aux chocs et à l'humidité. Où on l'exportait?

En Europe