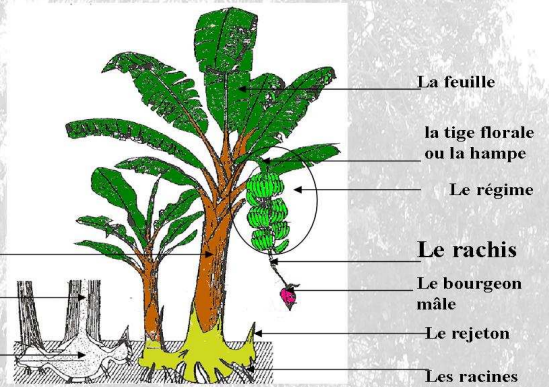


Qu'est-ce qu'un bananier?



Le bananier n'est pas un arbre mais c'est une des plus grandes herbes du monde. C'est une plante herbacée, vivace, pérenne qui peut atteindre jusqu'à 15 mètres de hauteur. C'est une plante étrange qui se succède à elle-même. Il a besoin d'eau pour grandir normalement et donner des fruits au bout de 12 à 15 mois, tout en s'entourant de rejets qui prendront la suite car la plante mère meurt après avoir donné un régime. Il est fragile et plie dès que le vent force un peu. Il est essentiellement constitué de 80% d'eau.

Il est composé des feuilles qui s'enroulent les unes aux autres pour donner naissance au pseudo-tronc. Le pseudo-tronc ressemble au tronc d'arbre mais il ne contient pas de bois. En réalité il est formé par des pétioles de feuilles. Les pétioles portent à leurs extrémités un grand limbe allongé avec au centre une nervure médiane. Les feuilles peuvent atteindre 4 mètres de long et 1 mètre de large. La tige du bananier est très courte et entièrement souterraine. Elle apparaît sur un rhizome qui produit régulièrement de nouvelles tiges. Le rhizome a une masse importante, et porte des racines longues et fines situées juste sous la surface du sol.



Le pseudo-tronc
La tige florale
La souche ou la bulbe



La banane est le fruit du bananier. C'est un fruit de qualité, riche en sucre et féculent.



La banane mûre est utilisée comme dessert et la banane verte comme légume dans de nombreux plats mahorais.