

Exposition **MANG & co**
du lundi 22 février au samedi 10 avril 2021
tlj. du lundi au samedi, de 10h à 16h



Le manguier (*Mangifera indica* L.) est un arbre originaire d'Asie méridionale, largement cultivé dans les pays tropicaux pour son fruit, la mangue. C'est probablement, avec le palmier-dattier, l'un des arbres fruitiers les plus anciennement cultivés. Il fut introduit au XVI^e siècle en Afrique par les Arabes et au Brésil par les Portugais. Très ornemental par lui-même, le manguier forme un grand arbre porté par un tronc épais et bien droit. Ses origines lui confèrent une préférence pour la chaleur et l'humidité.

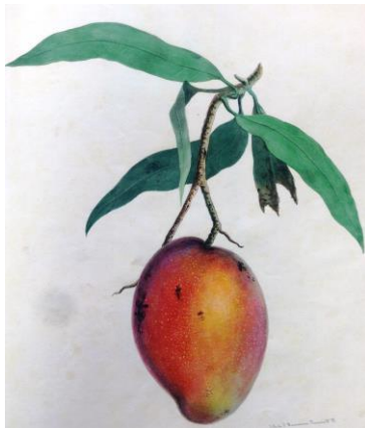
On le trouve en Afrique, à La Réunion et à l'île Maurice, aux Seychelles, aux Antilles et au Brésil. On le cultive pour son fruit, qui à maturité a une pulpe molle et juteuse de saveur sucrée.

Dans les Mascareignes, le fruit vert entre dans une préparation épicée, le « rougail mangue ». Mais on l'utilise aussi comme achards, comme « koutya », comme fruit cristallisé, comme jus, ou encore comme glace ou sorbet. En fait, ses utilisations sont multiples et extrêmement variées. À Maurice, l'arbre est très souvent planté dans la cour.

Le bois du manguier, dont la teinte se rapproche du noyer, est utilisé en ébénisterie. Ses feuilles sont connues, notamment au Sénégal, pour leurs propriétés antiseptiques. On s'en sert aussi dans les rituels hindous. La forme du fruit évoque le Dieu Ganesh ou la forme de



la péninsule indienne. Stylisé, le fruit apparaît dans toutes les étoffes indiennes comme un élément culturel et esthétique fondamental.



Plusieurs études prospectives et épidémiologiques ont révélé qu'une consommation régulière de mangues diminuait le risque de maladies cardiovasculaires, de certains cancers et d'autres maladies chroniques. La présence d'antioxydants dans les fruits et les légumes pourrait jouer un rôle dans ces effets protecteurs.

L'exposition qui se tiendra au Blue Penny Museum constitue une première et saura contenter aussi bien les amateurs d'Art, notamment de natures mortes, que les scientifiques, ou le simple consommateur qui y trouvera toutes informations utiles sur cet arbre hors du commun.

Blue Penny Museum
Le Caudan Waterfront | Port Louis
info@bluepennymuseum.mu | 210 92 04 – 210 81 76

