



***Syzygium cumini*** (L.) Skeels

(*Myrtaceae*)

Nombreux synonymes dont : *Eugenia jambolana* Lam.

**Noms vernaculaires :**

Français : Jamblon

**Botanique :**

Cet arbre qui peut atteindre 30 mètres de hauteur, a des feuilles odorantes et des fleurs blanches en grappes. Ses fruits violets à noirs contiennent jusqu'à 5 graines.

Partie utilisée :

Graine.

Principaux constituants :

Tanins suivants, polyphénols, acides organiques, corps gras, phytostérols, alcaloïde (jambosine).

Propriétés pharmacologiques :

Hypoglycémiant chez les diabètes de type 1 et 2, antibactérien et antifongique.

Toxicologie :

La graine n'est pas toxique.

Usage thérapeutique, forme pharmaceutique et posologie :

Nous recommandons la plante dans les soins du diabète.

Décoction de 30 g de graines par litre, boire une tasse avant les repas. (500 mg /kg).