



Catharanthus roseus (L.) G. Don

Syn. : *Vinca rosea* L.

Apocynaceae

Noms vernaculaires

Français : pervenche de Madagascar

Botanique

Cette plante vivace est cultivée pour l'ornement sous les tropiques. Elle peut atteindre soixante centimètres de hauteur et porte des fleurs roses et parfois blanches.

Partie utilisée

Fleur.

Principaux constituants

Alcaloïdes indoliques, flavonoïdes (kaempférol, quercétine), triterpènes, tanins.

Propriétés pharmacologiques

Antibactérien, astringent, anti-inflammatoire.

Toxicologie

La plante est toxique par voie interne.

Usage thérapeutique, forme pharmaceutique et posologie

Conjonctivite.

Bain avec la décoction de fleurs (10 grammes par litre).