

Scoparia dulcis

Mercredi, 24 Mars 2010 19:47 -



***Scoparia dulcis* L.**

Scrophulariaceae

Noms vernaculaires

Français : balai doux

Botanique

Cette herbacée vivace a des petites feuilles et ses petites fleurs blanches laissent la place à de petites capsules rondes.

Partie utilisée

Sommités.

Principaux constituants

Alcaloïdes (traces, scoparine), principes amers (amelline), scoparol, scoparoside, flavonoïdes, saponosides, stérols (sitostérol), diterpènes, triterpènes, acides organiques, vitamine B.

Propriétés pharmacologiques

Antibactérien, anti-inflammatoire, anti-ulcéreux gastrique, hypoglycémiant, dépuratif, diurétique.

Toxicologie

La littérature consultée n'indique aucun effet indésirable.

Usage thérapeutique, forme pharmaceutique et posologie

Ulcère gastrique, affection bucco pharyngées, maux de gorge, angine, toux, gingivite (boire un verre de la décoction trois fois par jour après le repas), diabète, furoncle, abcès (décoction d'un litre à boire dans la journée).

Décoction de 20 grammes de feuilles par litre d'eau.