

Boekbesprekingen

Johanniskraut (*Hypericum perforatum* L.)
Vom Hexenkraut zum modernen Arzneimittel .

Dr.Christof Tschupp
Bahnhofstrasse , 14 , CH-5200 Brugg

Edition de la SGGP/SSHP
c/o Schweizerischer Apothekerverband SAV
Stationstrasse 12 , CH-3097 Liebefeld BE
ISBN 3-9522758-4-0
ISSN 0255-6693

Ce gros volume de 500 pages , n° 26 de la série éditée par la Société suisse d'Histoire de la Pharmacie consacré à l' *Hypericum perforatum* L. (millepertuis) est un travail gigantesque et fort complet sur l'herbe à mille trous devenue médicament moderne . L'auteur n'a rien laissé échapper et n'a ménagé aucun effort pour tout connaître de cette plante . Avec une vue d'ensemble très claire , la matière se présente en quatre chapitres , eux-même divisés en points d'intérêt principaux bien précisés . Tschupp étudie successivement l'étymologie , la botanique et le passage de la mauvaise herbe au médicament . Vient ensuite la systématique .

Sous le chapitre « Histoire » il traite longuement de la médecine populaire , de la croyance des signatures et se demande si vraiment le millepertuis est bien une plante miracle .

Suit la description d'une pharmacie il y a 250 ans .

Dans son enquête sur le millepertuis dans la littérature pharmaceutique et médicale le chercheur se penche sur les premiers écrits jusqu'à la recherche scientifique en pharmacognosie , l'apparition dans les pharmacopées et plus tard dans les spécialités pharmaceutiques . Beaucoup d'attention est portée à l' « *Oleum hypericum verum* » .

Le dernier chapitre décrit le millepertuis en tant que médicament au 19^{ème} et 20^{ème} siècle , l'isolement et la structure des composants , leur pharmacocinétique et leur pharmacodynamie . Les études modernes recherchent les actions antidépressives ou autres , les interactions , les effets secondaires et la toxicologie .

Tableaux et graphiques affinent la vue d'ensemble sur le contenu de ce livre fort détaillé , très lisible et qui passionnera même l'amateur de plantes non académique .

Guy Giliès/ Ghislain Vercauteren