

(1)

CONTRIBUTION A L'INVENTAIRE DES PLANTES MEDICINALES  
AFRICAINES EN PAYS MOSSI ( REGION DE OUAGADOUGOU )

-----

PAR

M O. BOGNOUNOU	et	M.C.O. OUEDRAOGO
Botaniste au Centre Voltaïque		Mlle O.G. OUEDRAOGO
de la Recherche Scientifique (C.V.R.S.)		Assistants à l'UNIVERSITE
		OUAGADOUGOU
		( Haute - Volta )

-----

Nul n'ignore le secret dont s'entourent les guérisseurs traditionnels dans la cueillette des plantes qu'ils utilisent dans leurs médications. Ce stock de plantes pour être identifiées demande de patientes enquêtes ethnobotaniques. Cependant certaines plantes ayant échappé au monopole des guérisseurs sont couramment commercialisées et leurs usages sont connus de tous.

Cette courte note n'a d'autre but que de présenter quelques plantes dont les produits (feuilles, écorce, racines) sont en vente courante sur les marchés de Ouagadougou. Ces plantes sont utilisées en médecine traditionnelle en Pays Mossi.

Ces plantes entrent dans un circuit commercial comportant des fournisseurs, et des revendeurs. Les premiers doués de solides connaissances botaniques sont de véritables guérisseurs ou bien de simples prospecteurs formés à l'école de quelques guérisseurs confirmés. Les seconds, chargés de transmettre le "message médical" au consommateur, ont quelques connaissances pharmaceutiques générales mais ne peuvent pas toujours établir une corrélation exacte entre les vertues de la plante et la maladie à soigner. Ils sont toujours d'une certaine classe d'âge avoisinant la cinquantaine. Très souvent ce sont des femmes ayant derrière elles une longue expérience de matrone.

Plantes de la Pharmacopée africaine traditionnelle  
commercialisées en pays Mossi (région de Ouagadougou)

ACANTHACEAE.

Lepidagathis anobrya Nees. - Gomtitigga  
décocté en boisson stimulerait la croissance des enfants.

AMARANTHACEAE.

Pupalia lappacea (Linn.) Juss. - Yôens-tabdo  
décocté en boisson pour les nouveaux-nés.

ANACARDIACEAE.

Heeria insignis (Del.) O. Ktze - Niinore  
le décocté des feuilles pris en bain est utilisé dans  
les cas d'accès palustres.

Lanea velutina A. Rich. - Wâamsâbga  
décocté des feuilles et de l'écorce en bain et boisson est  
un fortifiant.

APOCYNACEAE.

Saba senegalensis Pichon. - Wèdga  
le décocté de feuilles, et des vrilles, soigne les  
coliques gastriques.

BURSERACEAE.

Bursellia dalzielii Hutch. - Kûndreyêogo  
décoction de feuilles en association avec les feuilles  
de Sigdre (Pseudocedrela Kotschyi) en bain de bouche  
soigne le "Nyebse"

CAESALPINIACEAE.

Bauhinia rufescens Lam. - Tipoêga  
les feuilles en décoction, utilisées en bain et en boisson  
soignent le "bi" (rougeole)

Cassia italica (Mill.) Lam. ex F.W. Andr. - Kaneda  
le décocté des feuilles est utilisé comme laxatif.

Cassia mimosaoides Linn. - Têngendôaaga  
le décocté de la plante en lavement et en bain régularise

Cassia sinqueana Del. - Galpôosga

les racines et les feuilles après décoction, prises en boisson calme les coliques.

Daniellia cliveri (Rolfe) Hutch. & Dalz. - Auga

le décocté des jeunes pousses foliaires en lavements, bain et boisson calme les poussées dentaires.

CELASTRACEAE.

Hippocratea africana (Willd.) Loes. ex Engl. - Zibri

le décocté des feuilles et des vrilles est donné en bain et en boisson aux enfants pour soigner les coliques gastriques.

Maytenus senegalensis (Lam.) Excell. - Tokvuqri -

les feuilles, après décoction prises en boisson et lavements facilitent la poussée dentaire.

COMBRETACEAE.

Combretum aculeatum Vent. - Guitga

les feuilles, après décoction en lavements bains et boisson, sont indiquées pour calmer les douleurs de poussées dentaires chez les jeunes enfants.

Combretum micranthum G. Don. Rândga

le décocté des feuilles est utilisé comme fébrifuge.

Guiera senegalensis J.F. Gmel - Wilinwiiga

les feuilles après décoction sont utilisées contre les diarrhées. Elles sont aussi indiquées dans le cas des rhumes ; de plus elles sont utilisées pour soigner le "Rasempuiga" (teigne), dans ce dernier cas la plante est calcinée, écrasée et ajoutée au beurre de karité donnent une pommade qu'on applique sur la partie atteinte.

Pteleopsis suberosa Engl. & Diels - Girga

décocté de l'écorce en bain et boisson soigne les coliques gastriques

Terminalia macroptera Guill. & Perr. - Kôodpoko

décocté de racine en boisson soigne le "Nakarudre" (hernie)

EUPHORBIACEAE.

Chrozophora brocchiana Vis. - Napogsiqa

le décocté de la plante est donné en boisson aux nouveaux-nés. Il est aussi utilisé contre les coliques

Sapium Grahamii (Stapf.) Prain - Kêwnem

les feuilles et les racines sont utilisées contre la dysenterie.

Securinega virosa (Roxb. ex Willd.) Baill. - Sûgdendaqa

décocté de feuilles en boisson contre les maux de dents.

LAURACEAE.

Cassytha filiformis Linn. - Nanka-buli

entre en association avec d'autres plantes dans la confection d'un cataplasme pour calmer les douleurs consécutives à une injection intramusculaire.

MALVACEAE.

Abutilon ramosum (Cav.) Guill. & Perr. - Gomtilango

le décocté des feuilles est donné en bain pour les enfants. Il est également utilisé contre les piqûres d'araignée.

MELIAGEAE.

Pseudocedrela kotschyi (Schweinf.) Harms - Sigdre

les rameaux sont vendus comme cure-dents, le décocté des feuilles en boisson et inhalation est utilisé contre le "nyebse"

Trichilia roka (Forsk.) Chiov. - Kinkirqtaanga

les feuilles et les racines utilisées dans le traitement de plusieurs maladies (empoisonnement, maladies vénériennes)

MIMOSACEAE.

Acacia macrostachya Rechenb. Ex Benth. - Zâmenega

décocté de feuilles en lavement - soigne le "logoré" probablement une crise de rate.

Acacia nilotica var. adansonii (Guill. & Perr.) O. Ktze.

Pègnenga le décocté de fruits séchés et écrasés en macération dans de l'eau chaude est administré en lavement contre les hémorroïdes et les maux de ventre.

Entada africana Guill. & Perr. - Sêenego

l'écorce en décoction est utilisée contre "le fosré" (sorte d'angine), on frotte les dents et la bouche du malade -

Parkia biglobosa (Jacq.) Benth. - Dôaaga

le décocté de l'écorce en lavement soigne le zugutigi (hémorroïdes).

#### OXALIDACEAE.

Biophytum petersianum Klotzsch - Napagb-gôdemnaw

le macéré de la plante entière en bain soigne le "luila" maladie caractérisée par des convulsions survenant la nuit chez les enfants et que la croyance populaire attribue à un oiseau d'où le nom de la maladie.

#### PAPILIONACEAE.

Erythrina senegalensis DC. - Kùltiiga

le décocté de l'écorce en boisson soigne les gastro-entérites. Il est également utilisé pour soigner une maladie appelée "norkafo" (probablement une amygdalite).

Stylosanthes erecta P. Beauv. - Sakui sablga

- décocté en bain et lavement contre le "Rasempùiga" (teigne),  
- décocté en boisson purifierait après enterrement pour ceux ayant été au contact du défunt dans la case mortuaire

#### POLYGALACEAE.

Securidaca longepedunculata Fres. - Pèlga

le décocté de racines est utilisé comme purgatif.

#### RUBIACEAE.

Fadogia agrestis Schweinf. ex Hiern - Bit-Kôbre

le décocté des feuilles en boisson et en bain est utilisé pour les enfants.

Gardenia ternifolia Schum. & Thonn. - Râmbrezûnga

le fruit en association avec le "bit kôbré" (Fadogia agrestis) en décoction prise en bain et en boisson est un fortifiant pour les convalescents.

Nauclea latifolia Sm. - Gwiga

le macéré de l'écorce soigne les coliques.

#### SCROPHULARIACEAE.

Scoparia dulcis Linn. - Kafri-mâde

décocté en bain et boisson pour les nouveaux-nés.

#### STERCULIACEAE.

Waltheria indica Linn. - Yaryâamdé

le décocté de feuilles en boisson et lavement est utilisé chez le nouveau-né.

Ces diverses indications sur l'utilisation de ces quelques plantes en médecine traditionnelle sont le résultat brut d'enquêtes partielles effectuées sur différents marchés de Ouagadougou. Elles appellent quelques remarques qui nous semblent importantes à relever :

- les plantes en vente sont en général destinées à soigner des maladies relativement bénignes, mais qui, en raison de leur fréquence constituent une préoccupation constante dans le milieu.
- Nous relevons dans le lot de plantes vendues certaines considérées comme dangereuses tel le Sapium grahamii, Euphorbiacée à latex irritant et à racines réputées toxiques.
- On peut s'interroger sur la valeur thérapeutique réelle de certaines plantes ; ainsi l'utilisation des vrilles de Saba Senegalensis pour soigner les coliques des enfants ne repose-t-elle pas sur la théorie de la signature : les coliques infantiles étant très souvent attribuées à un enroulement des intestins, évoquant la forme des vrilles.

## C O N C L U S I O N

En ces temps où la pharmacopée africaine traditionnelle jouit d'un regain d'intérêt, deux orientations, deux objectifs sont possibles.

- L'un a trait à la recherche de médicaments nouveaux, capables de suppléer aux carences de la médecine moderne. Cet objectif ne concerne pas que la santé des seules populations africaines.

- L'autre objectif, quelquefois négligé, serait de tester la valeur thérapeutique des plantes populairement utilisées et faisant même l'objet d'un commerce comme celles signalées dans la présente note. Il s'agirait alors dans ce cas, soit de les doter de leur "passeport scientifique", ce qui leur ouvrirait grandement les portes de la pharmacopée moderne, soit d'ôter aux populations qui les utilisent toute illusion pour celles qui sont de valeur thérapeutique nulle ou qui pourraient être dangereuses.

A court terme, nous nous proposons d'entreprendre en Haute-Volta, un inventaire complet de toutes les plantes utilisées en médecine traditionnelle. Une étude scientifique de ces plantes pourrait aboutir à une popularisation de celles reconnues comme étant médicalement utiles. Ceci permettra de réhabiliter la médecine traditionnelle tout en la rationalisant.