



# PLANTES ET OUTILS DE LA MÉDECINE TRADITIONNELLE EN CÔTE D'IVOIRE





MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET  
DE L'HYGIÈNE PUBLIQUE



Programme National de la Promotion  
de la Médecine Traditionnelle



Organisation  
mondiale de la Santé  
Côte d'Ivoire

## PLANTES ET OUTILS DE LA MEDECINE TRADITIONNELLE EN CÔTE D'IVOIRE





# Mot du Représentant de l'OMS en Côte d'Ivoire

Pour l'OMS, la médecine traditionnelle dont la qualité, la sécurité et l'efficacité sont avérées, participe à la réalisation de l'objectif d'un accès aux soins pour toutes les populations. C'est pourquoi l'Institution accompagne les Etats membres au développement et à l'intégration de la médecine traditionnelle dans leurs systèmes de santé.

L'OMS apporte également un soutien pour améliorer l'accès de la communauté



**Docteur Jean-Marie Vianny YAMÉOGO**  
*Représentant de l'OMS en Côte d'Ivoire*

scientifique et du public à l'information exacte sur les questions relatives à la médecine traditionnelle. A cet effet, nos locaux hébergent la vitrine de médecine traditionnelle de Côte d'Ivoire. Cette vitrine est le résultat de la collaboration entre l'OMS et le Ministère de la Santé et de l'Hygiène Publique à travers le Programme National de Promotion de la Médecine Traditionnelle. Je reste persuadé que ce document vous servira d'outil de référence pour votre quête d'information.



# Remerciements

---

Le Ministère de la Santé et de l'Hygiène Publique traduit sa reconnaissance à l'OMS et à son Représentant en Côte d'Ivoire pour leur constante sollicitude et le soutien apporté à la réhabilitation de la vitrine de médecine traditionnelle.

Le Ministère de la Santé et de l'Hygiène Publique remercie également Docteur BOLOU Eric et Docteur YAO Konan du Centre National Floristique. Ils sont les maîtres d'œuvre de la réhabilitation de la vitrine de médecine traditionnelle.



# Introduction

---

Le recours de la population à la médecine traditionnelle pour ses besoins en santé est en progression partout dans le monde et particulièrement en Côte d'Ivoire. Les soins administrés par les praticiens de médecine traditionnelle sont des recettes thérapeutiques traditionnelles essentiellement constituées de plantes médicinales.

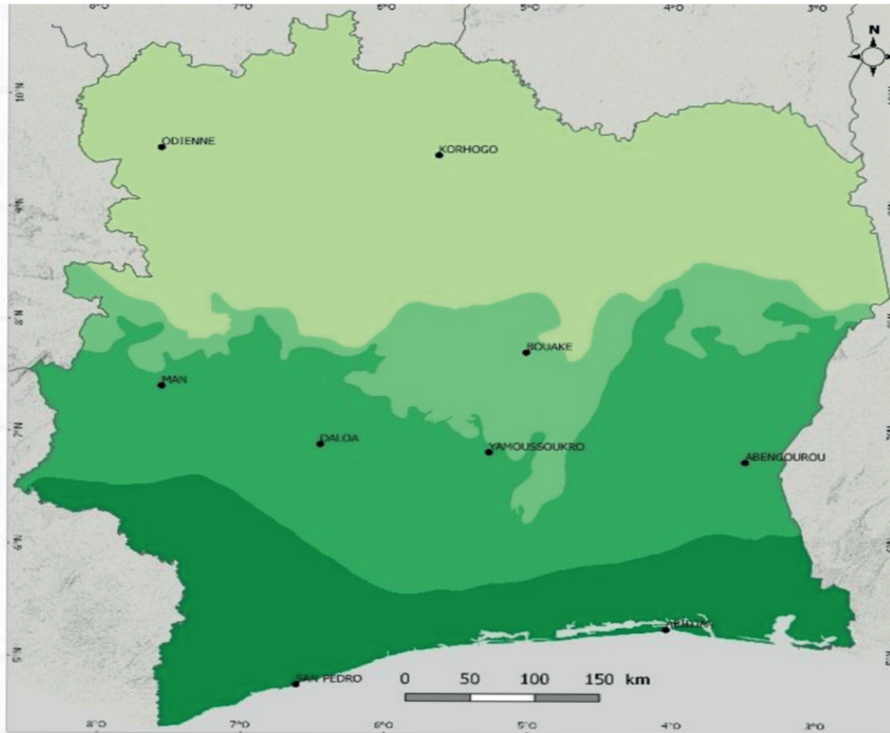
Près de 1 500 espèces de plantes médicinales ont été identifiées en Côte d'Ivoire dans la flore vasculaire estimée à 3880 espèces, et réparties dans les trois principales zones agroécologiques qui sont les zones de forêt, de transition et de savanes. (Adjanohoun et Aké-Assi, 1979 ; Aké-Assi, 1984, 2002 ; Tra Bi, 1997 ; N'Guessan, 2008).

La vitrine de médecine traditionnelle de Côte d'Ivoire a été créée en 2004, dans les locaux de l'OMS, à l'occasion de la célébration de la deuxième Journée Africaine de la Médecine Traditionnelle sous le thème « Médecine traditionnelle, notre avenir, notre culture ».

17 ans après, cette vitrine est réhabilitée grâce aux actions conjointes de l'OMS, du Ministère de la Santé et de l'Hygiène Publique à travers le Programme National de Promotion de la Médecine Traditionnelle (PNPMT) et du Centre National Floristique.

Ce document est un abrégé des données ethnomédicinales et floristiques de 71 plantes exposées dans le présentoir de plantes médicinales. Il a été réalisé par **Docteur BOLOU Eric** et **Docteur YAO Konan**, en collaboration avec le Programme National de Promotion de la Médecine Traditionnelle (PNPMT), sous la houlette du représentant de l'OMS Docteur Jean-Marie Vianney Yameogo, dans les locaux de l'OMS en Côte d'Ivoire. La démarche synthétique de cet ouvrage permet de faciliter et simplifier la consultation des données. C'est un outil de prise de conscience des acquis de la recherche ethnobotanique et de la richesse de notre patrimoine floristique.

Ce document n'est ni un recueil des recettes ethnomédicinales, ni un outil d'aide à la pratique de la médecine traditionnelle.



**Légende**

- |   |   |
|---|---|
| <span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #006400; margin-right: 5px;"></span> Forêt sempervirente | <span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #90EE90; margin-right: 5px;"></span> Zone de transition Forêt-Savane |
| <span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #3CB371; margin-right: 5px;"></span> Forêt mésophile     | <span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #C8E6C9; margin-right: 5px;"></span> Savane                          |



1

**Nom scientifique :** *Alchornea cordifolia*

**Famille :** Euphorbiaceae

**Nom commun :** Djéka (Baoulé)

**Usage médicinal :** Toux, dysenterie, ulcère, ictère

**Répartition :** Elle est répandue dans toutes les régions de la Côte d'Ivoire, principalement dans les forêts secondaires et les zones marécageuses mais parfois aussi dans des endroits plus secs.



2

**Nom scientifique :** *Allophylus africanus*

**Famille :** Sapindaceae

**Nom commun :** Badadièné (Gouro)

**Usage médicinal :** Migraine, conjonctivite

**Répartition :** Elle est répandue presque dans toutes les régions de la Côte d'Ivoire (Guiglo, Abidjan, Korhogo).



3

**Nom scientifique :** *Anchomanes difformis*

**Famille :** Araceae

**Nom commun :** Bakaba (Français)

**Usage médicinal :** Toux, ocytotique, œdème

**Répartition :** C'est une espèce de sous-bois qui pousse en forêt ou dans les galeries forestières (Agboville, Divo, Bouaflé, Dabakala).



4

**Nom scientifique :** *Anogeissus leiocarpa*

**Famille :** Combretaceae

**Nom commun :** Bouleau d'Afrique (Français)

**Usage médicinal :** Rhume, toux, lèpre, hémorragie

**Répartition :** On rencontre cette espèce depuis les savanes les plus sèches jusqu'en lisière de la forêt humide, dans les savanes boisées et arbustives, et sur les berges de cours d'eau (Korhogo, Bouaké, Séguéla).



5

**Nom scientifique :** *Anthocleista nobilis*

**Famille :** Gentianaceae

**Nom commun :** Arbre chou (Français)

**Usage médicinal :** Rhumatisme, maux de tête, ictère

**Répartition :** La plante se trouve dans les formations secondaires, du sud au centre de la Côte d'Ivoire (Agboville Divo, Man, Bongouanou).



6

**Nom scientifique :** *Antidesma venosum*

**Famille :** Phyllanthaceae

**Nom commun :** kéri (Français)

**Usage médicinal :** blénnorragie, syphilis, bilharziose

**Répartition :** C'est un arbuste présent dans la forêt naturelle, forêt marginale et dans la savane boisée (Sinfra, Korhogo, Oumé, Bouaké).



7

**Nom scientifique :** *Aristolochia ringens*

**Famille :** Aristolochiaceae

**Nom commun :** aristolochie en gueule (Français)

**Usage médicinal :** Gonflement du corps, douleurs articulaires

**Répartition :** Une herbacée d'origine néotropicale cultivée comme plante ornementale au sud de la Côte d'Ivoire.



8

**Nom scientifique :** *Baphia nitida*

**Famille :** Fabaceae

**Nom commun :** Okoué (Français)

**Usage médicinal :** Asthme, fièvre jaune, diabète, morsure de serpent, affection respiratoire

**Répartition :** Cette espèce pousse souvent en sous-étage dans les parties les plus humides des régions côtières, dans la forêt pluviale, la forêt secondaire (Abidjan, Dabou, Agboville).



9

**Nom scientifique :** *Bridelia ferruginea*

**Famille :** Phyllanthaceae

**Nom commun :** Séa (Baoulé)

**Usage médicinal :** Diarrhée, fièvre, varicelle, ictère

**Répartition :** C'est une espèce caractéristique des savanes (Sinfra, Toumodi, Yamoussoukro, Korhogo).



10

**Nom scientifique :** *Berlinia grandiflora*

**Famille :** Fabaceae

**Nom commun :** Mélégba des galeries(Français)

**Usage médicinal :** Œdème, cicatrisante, cholagogue

**Répartition :** Elle est présent généralement en forêt-galerie dans les régions de savane (Bouaké, Korhogo, Dabakala).



11

**Nom scientifique :** *Blighia unijugata*

**Famille :** Sapindaceae

**Nom commun :** bébi (Français)

**Usage médicinal :** Ocytocique, fièvre, rhumatisme

**Répartition :** C'est une plante de zone forestière, elle est souvent plantée dans les villages comme ombrage (Abidjan, Agboville, Divo).



12

**Nom scientifique :** *Canarium schweinfurtii*

**Famille :** Burseraceae

**Nom commun :** Résine de moahum

**Usage médicinal :** Douleur intestinale

**Répartition :** Plante de forêts denses humides, de forêts secondaires, de galeries forestières et de forêts sèches (Agboville, Abengourou, Yamoussoukro, Bouaké).



13

**Nom scientifique :** *Carapa procera*

**Famille :** Meliaceae

**Nom commun :** Dona, bois crabe (Français)

**Usage médicinal :** Toux, ulcère, rhumatisme, fièvre

**Répartition :** Elle pousse dans les forêts primaires d'une manière générale, dans les galeries forestières, les rives des cours d'eau. On trouve cette plante en forêt comme en savane.



14

**Nom scientifique :** *Carpolobia lutea*

**Famille :** Polygalaceae

**Nom commun :** N'gbémi

**Usage médicinal :** Aphrodisiaque

**Répartition :** C'est un arbuste de sous-bois en forêt dense (Tai, Agboville, Dabou, Bassam).



15

**Nom scientifique :** *Cleistopholis patens*

**Famille :** Sapindaceae

**Nom commun :** Sobou (Français)

**Usage médicinal :** Maux de tête

**Répartition :** Elle est fréquente dans la forêt marécageuse, ainsi que dans la forêt secondaire. Elle préfère les endroits plats, perturbés et humides (Abidjan, Agboville, Bingerville, Adzopé).



16

**Nom scientifique :** *Cola cordifolia*

**Famille :** Malvaceae

**Nom commun :** Cola des berges (Français)

**Usage médicinal :** Maux de reins, diurétique, abcès

**Répartition :** C'est une plante de savane, rarement observée en forêt (Sinfra, Yamousoukro, Katiola, Korhogo, Boundiali).



17

**Nom scientifique :** *Cordia myxa*

**Famille :** Boraginaceae

**Nom commun :** Sébestier mixa (Français)

**Usage médicinal :** Maladie du sommeil, diarrhée

**Répartition :** C'est une plante qui a été introduite depuis longtemps en Afrique tropicale. On la rencontre en zone de savane (Bouaké, Korhogo, Séguéla, Kong).



18

**Nom scientifique :** *Costus afer*

**Famille :** Costaceae

**Nom commun :** Gingembre lis (Français)

**Usage médicinal :** Migraine, vertige, Rhumatisme, constipation, Cicatrisation des plaies

**Répartition :** Plante de forêt (Agboville, Divo, Tai) et de galerie forestière (Katiola, Korhogo, Bouaké).



19

**Nom scientifique :** *Dalbergia ecastaphyllum*

**Famille :** Fabaceae

**Nom commun :** Mangle médaille (Français)

**Usage médicinal :** Anémie, Asthénie

**Répartition :** C'est une plante de la zone forestière (Aboisso, Adzopé, Divo).



20

**Nom scientifique :** *Desmodium adscendens*

**Famille :** Fabaceae

**Nom commun :** Trèfle savane

**Usage médicinal :** Ictère, dysenterie, hépatite

**Répartition :** C'est une espèce disponible au sud (Abidjan, Agboville, Sassandra) de la Côte d'Ivoire rarement au centre (Dimbokro).



21

**Nom scientifique :** *Desplatsia chrysochlamys*

**Famille :** Malvaceae

**Nom commun :** Diotou (Guéré)

**Usage médicinal :** Aphrodisiaque, Asthénie,

**Répartition :** C'est une espèce disponible au sud de la Côte d'Ivoire (Abidjan, Agboville, Sassandra).



22

**Nom scientifique :** *Detarium senegalense*

**Famille :** Fabaceae

**Nom commun :** Arbre à suif (Français)

**Usage médicinal :** Dysenterie, anémie, rhumatisme

**Répartition :** Plante de savane (Korhogo, Ferkessédougou, Boundiali).



23

**Nom scientifique :** *Detarium microcarpum*

**Famille :** Fabaceae

**Nom commun :** Petit détar (Français)

**Usage médicinal :** Contrepoison, blennorragie

**Répartition :** Plante de savane (Korhogo, Ferkessédougou, Boundiali).



24

**Nom scientifique :** *Funtumia africana*

**Famille :** Apocynaceae

**Nom commun :** Faux iré (Français)

**Usage médicinal :** Toux, énurésie, brûlure

**Répartition :** C'est une plante de forêt (Abengourou, Abidjan, Agboville, Dabou).



25

**Nom scientifique :** *Gardenia aqualla*

**Famille :** Rubiaceae

**Nom commun :** Giginya (Français)

**Usage médicinal :** dysménorrhée

**Répartition :** C'est une plante de savane herbeuse (Korhogo, Boundiali, Kong).



26

**Nom scientifique :** *Griffonia simplicifolia*

**Famille :** Fabaceae

**Nom commun :** Popo (Français)

**Usage médicinal :** Douleurs intercostales

**Répartition :** C'est une espèce lianescente qu'on rencontre depuis le centre de la côte d'Ivoire jusqu'au sud (Adzopé, Alépé, Bouafilé, Yamoussoukro, Sinfra).



27

**Nom scientifique :** *Harungana madagascariensis*

**Famille :** Hypericaceae

**Nom commun :** Haronga (Français)

**Usage médicinal :** Œdème, diarrhée, teigne

**Répartition :** C'est une plante de la zone forestière (Aboisso, Adzopé, Divo).



28

**Nom scientifique :** *Heisteria parvifolia*

**Famille :** Olacaceae

**Nom commun :** Amimimon (Français)

**Usage médicinal :** Fièvre, céphalées, anorexie

**Répartition :** C'est une espèce de sous-bois de la forêt humide du sud (Songo, Agboville, Alépé, Adzopé).



29

**Nom scientifique :** *Heliotropium indicum*

**Famille :** Boraginaceae

**Nom commun :** Crête de coq (Français)

**Usage médicinal :** Diarrhée, paludisme, rhume

**Répartition :** Elle se rencontre dans des lieux ensoleillés, sur des terrains vagues, dans des mares et des fossés périodiquement asséchés et dans des milieux anthropisés de toute la Côte d'Ivoire (Abidjan, Yamoussoukro, Korhogo, Kong, Odienné).



30

**Nom scientifique :** *Heterotis rotundifolia*

**Famille :** Melastomataceae

**Nom commun :** Longô (Bété)

**Usage médicinal :** Toux, Sinusite, diarrhée

**Répartition :** C'est une herbe disponible au sud (Abidjan, Agboville, Sassandra) de la Côte d'Ivoire rarement au centre (Dimbokro) et au nord (Korhogo).



31

**Nom scientifique :** *Isoberlinia doka*

**Famille :** Fabaceae

**Nom commun :** Abogo (Français)

**Usage médicinal :** Hépatite, stérilité féminine

**Répartition :** C'est une espèce de savane (Korhogo, Boundiali, Dabakala).



32

**Nom scientifique :** *Khaya senegalensis*

**Famille :** Meliaceae

**Nom commun :** Cailcedra (Français)

**Usage médicinal :** Hépatique, paludisme, dyspepsie

**Répartition :** C'est une espèce de savane (Korhogo, Boundiali, Dabakala).



33

**Nom scientifique :** *Kalanchoe crenata*

**Famille :** Crassulaceae

**Nom commun :** Herbe mal à la tête (Français)

**Usage médicinal :** Muguet de bébé, fièvre, toux

**Répartition :** C'est une plante succulente à fleurs de la famille des Crassulacées originaire de Madagascar domestiquée depuis longtemps en Côte d'Ivoire (Abidjan, Bouaké, Korhogo).



34

**Nom scientifique :** *Laggera crispata*

**Famille :** Asteraceae

**Nom commun :** Gladéï (Guéré)

**Usage médicinal :** Emménagogue, diarrhée

**Répartition :** Cette espèce est disponible en zone de forêt comme en savane (Agboville, Dimbokro, Oumé, Korhogo).



35

**Nom scientifique :** *Landolphia heudelotii*

**Famille :** Apocynaceae

**Nom commun :** Liane gohine (Français)

**Usage médicinal :** Colique, hémorroïdes, toux, fièvre, crampes, maux de dents

**Répartition :** C'est une plante de savane (Bouaké, Korhogo, Séguéla, Kong).



36

**Nom scientifique :** *Lecaniodiscus cupanioides*

**Famille :** Sapindaceae

**Nom commun :** lécaniodisquecupaniforme (Français)

**Usage médicinal :** Pré ménopause, sinusite, rhume

**Répartition :** Cette espèce est disponible en zone forestière (Adzopé, Adiaké, Agboville, Oumé), dans les galeries forestière au nord (Korhogo, Dabakala).



37

**Nom scientifique :** *Leea guineensis*

**Famille :** Vitaceae

**Nom commun :** Léea de Guinée (Français)

**Usage médicinal :** Paludisme, constipation

**Répartition :** Cette espèce est disponible en zone forestière (Adzopé, Adiaké, Agboville, Oumé) et rarement dans les galeries forestières au nord (Korhogo, Dabakala).



38

**Nom scientifique :** *Macaranga barteri*

**Famille :** Euphorbiaceae

**Nom commun :** Macarange de Barter (Français)

**Usage médicinal :** Anémie, redonne l'appétit

**Répartition :** Elle est disponible que dans la zone forestière (Abidjan, Agboville, Man, Oumé).



39

**Nom scientifique :** *Macaranga heterophylla*

**Famille :** Euphorbiaceae

**Nom commun :** batoné (Guéré)

**Usage médicinal :** Aménorrhée, blennorragie, toux

**Répartition :** Elle est disponible que dans la zone forestière (Abidjan, Agboville , Man, Oumé)



40

**Nom scientifique :** *Maesobotrya barteri*

**Famille :** Phyllanthaceae

**Nom commun :** Wouniopa (Français)

**Usage médicinal :** Vertiges, maux de ventre

**Répartition :** Elle est disponible que dans la zone forestière (Abidjan, Agboville , Man, Oumé).



41

**Nom scientifique :** *Manilkara obovata*

**Famille :** Sapotaceae

**Nom commun :** Petit karité (Français)

**Usage médicinal :** Tranquillisant, régulation cardiaque

**Répartition :** Cette espèce est disponible en zone forestière (Adzopé, Adiaké, Agboville, Oumé) et dans les galeries forestières au nord (Korhogo, Dabakala).



42

**Nom scientifique :** *Mammea africana*

**Famille :** Calophyllaceae

**Nom commun :** Abricotier d'Afrique, mammea

**Usage médicinal :** Ulcères, gale, rhumatismes, les inflammations utérines et vaginales et la fièvre

**Répartition :** Cette espèce est disponible en zone forestière sud-est (Adzopé, abengourou) et sud-ouest (Oumé, Man).



43

**Nom scientifique :** *Mareya micrantha*

**Famille :** Euphorbiaceae

**Nom commun :** Oyia (Français)

**Usage médicinal :** Rhumatisme, maux de reins

**Répartition :** Elle est disponible que dans la zone forestière (Abidjan, Agboville, Man, Oumé).



44

**Nom scientifique :** *Microdesmis keayana*

**Famille :** Pandaceae

**Nom commun :** Kokoï (Français)

**Usage médicinal :** Rhumatisme, Aphrodisiaque

**Répartition :** Elle est disponible que dans la zone forestière (Abidjan, Agboville, Man, Dabou).



45

**Nom scientifique :** *Mikania chevalieri*

**Famille :** Asteraceae

**Nom commun :** Kpitakpita-n'zalè (Baoulé)

**Usage médicinal :** Paludisme, Ictère, Fièvre

**Répartition :** Cette espèce est disponible en zone forestière (Adzopé, Adiaké, Agboville, Oumé) et dans les galeries forestières au nord (Korhogo, Dabakala).



46

**Nom scientifique :** *Monodora myristica*

**Famille :** Annonaceae

**Nom commun :** Muscadierafricain (Français)

**Usage médicinal :** Toux, rougeole, rhumatisme

**Répartition :** Elle est disponible que dans la zone forestière (Abidjan, Agboville, Man, Dabou, sassandra).



47

**Nom scientifique :** *Momordica charantia* L.

**Famille :** Cucurbitaceae

**Nom commun :** Liane merveille, margose (Français)

**Usage médicinal :** Ictère, fièvre, avortement, impuissance sexuelle, fièvre jaune, morsure de serpent

**Répartition :** Cette espèce est disponible en zone forestière (Adzopé, Adiaké, Agboville, Oumé) et dans les galeries forestières au nord (Korhogo, Dabakala).



48

**Nom scientifique :** *Morinda morindoides*

**Famille :** Rubiaceae

**Nom commun :** Kodokou (Baoulé)

**Usage médicinal :** Courbature, fatigue générale

**Répartition :** Elle est disponible que dans la zone forestière (Abidjan, Agboville, Man, Dabou, Bingerville, Aboisso).



49

**Nom scientifique :** *Musanga cecropioides*

**Famille :** Urticaceae

**Nom commun :** Parasolier (Français)

**Usage médicinal :** Règle douloureuse

**Répartition :** C'est une espèce disponible que dans la zone forestière mais dans la formation secondaire (Abidjan, Agboville, Man, Dabou, Bingerville, Aboisso).



50

**Nom scientifique :** *Nauclea latifolia*

**Famille :** Rubiaceae

**Nom commun :** Tolè (Baoulé)

**Usage médicinal :** Paludisme, fièvre jaune, ictère

**Répartition :** C'est une espèce de toutes les régions de la Côte d'Ivoire, mais dans les formations secondaire (Abidjan, Agboville, Man, Dabou, Bingerville, Aboisso, Korhogo, Odienné).



51

**Nom scientifique :** *Ocimum gratissimum*

**Famille :** Lamiaceae

**Nom commun :** Feuille fièvre (Français)

**Usage médicinal :** Toux, rhume, dysenterie

**Répartition :** C'est une espèce qui a été domestiquée, car elle est beaucoup utilisée en médecine traditionnelle. On la trouve dans toutes les régions de la Côte d'Ivoire.



52

**Nom scientifique :** *Olax subscorpioidea*

**Famille :** Olacaceae

**Nom commun :** Kouassoumbara (Malinké)

**Usage médicinal :** Fièvre, ictère, paludisme

**Répartition :** Cette espèce se rencontre plus en zone de savane (Toumodi, Bouaké, Sinfra, Korhogo) ; en zone de forêt on la trouve dans les formations secondaires (Abengourou, Adzopé).



53

**Nom scientifique :** *Olyra latifolia*

**Famille :** Poaceae

**Nom commun :** Fefé, Calumet (Français)

**Usage médicinal :** Abcès, cicatrisant

**Répartition :** C'est une espèce de sous-bois des zones forestières (Agboville, Man, Aboisson, Sassandra) et des galeries forestières des zones de savanes (Korhogo, Dabakala, Bouaflé).



54

**Nom scientifique :** *Pavetta crassipes*

**Famille :** Rubiaceae

**Nom commun :** Pavette à pied épais (Français)

**Usage médicinal :** Anti venin, paludisme, fièvre

**Répartition :** C'est une espèce de savane (Korhogo, Boundiali, Dabakala).



55

**Nom scientifique :** *Piper guineense*

**Famille :** Piperaceae

**Nom commun :** Poivrier de Guinée (Français)

**Usage médicinal :** Varicelle, diarrhée, amémorrhée

**Répartition :** C'est une espèce disponible que dans la zone forestière mais dans la formation secondaire (Abidjan, Agboville, Man, Dabou, Bingerville, Aboisso) ; elle est beaucoup cultivée.



56

**Nom scientifique :** *Pterocarpus santalinoides*

**Famille :** Fabaceae

**Nom commun :** Diagou (Français)

**Usage médicinal :** Toux, fièvre, tachycardie, diarrhée

**Répartition :** C'est une espèce des zones forestières (Agboville, Man, Aboisso, Sassandra) et rarement des galeries forestières des zones de savanes (Korhogo, Dabakala, Bouaflé).



57

**Nom scientifique :** *Pycnanthus angolensis*

**Famille :** Myristicaceae

**Nom commun :** Ilomba, cèdre blanc (Français)

**Usage médicinal :** Angine, dysenterie, Carie dentaire

**Répartition :** C'est une espèce disponible que dans la zone forestière (Abidjan, Agboville, Man, Dabou, Bingerville, Aboisso, Abengourou).



58

**Nom scientifique :** *Rauvolfia vomitoria*

**Famille :** Apocynaceae

**Nom commun :** Rauvolfia (Français)

**Usage médicinal :** Varicelle, anti-poison, ictère

**Répartition :** C'est une espèce des formations secondaires des zones de forêt (Abidjan, Dabou, Oumé, Daloa) et les savanes arborées (Bouaké, Dabakala).



59

**Nom scientifique :** *Saba comorensis*

**Famille :** Apocynaceae

**Nom commun :** Gbéï (Dioula)

**Usage médicinale :** Adénites du cou, constipation

**Répartition :** C'est une espèce de savane (Korhogo, Bouaké, Bouaflé) qu'on trouve rarement au sud de la Côte d'Ivoire (Sikensi, N'Zianouan).



60

**Nom scientifique :** *Solanum erianthum*

**Famille :** Solanaceae

**Nom commun :** Tue Mossi (Français)

**Usage médicinal :** Paludisme, lèpre

**Répartition :** C'est une espèce originaire des Antilles, d'Amérique centrale et du Mexique, mais c'est aujourd'hui un adventice répandu dans toutes les régions de la Côte d'Ivoire.



61

**Nom scientifique :** *Strychnos spinosa*

**Famille :** Loganiaceae

**Nom commun :** Strychnine (Français)

**Usage médicinal :** Migraine, conjonctivite, ulcère

**Répartition :** C'est une espèce de savane (Korhogo, Boundiali, Dabakala).



62

**Nom scientifique :** *Terminalia avicennioides*

**Famille :** Combretaceae

**Nom commun :** Badamier duveteux (Français)

**Usage médicinal :** Ulcère, ictère, zona

**Répartition :** C'est une espèce de savane (Korhogo, Boundiali, Dabakala, Sinfra).



63

**Nom scientifique :** *Terminalia glaucescens*

**Famille :** Combretaceae

**Nom commun :** Badamier glauque (Français)

**Usage médicinal :** Hernie étranglée, Ulcère

**Répartition :** C'est une espèce de savane (Korhogo, Boundiali, Dabakala, Sinfra).



64

**Nom scientifique :** *Terminalia laxiflora*

**Famille :** Combretaceae

**Nom commun :** Badamier glauque (Français)

**Usage médicinal :** Hernie étranglée, Ulcère

**Répartition :** C'est une espèce de savane (Korhogo, Boundiali, Dabakala).



65

**Nom scientifique :** *Tetracera alnifolia*

**Famille :** Dilleniaceae

**Nom commun :** Noma (Dioula)

**Usage médicinal :** céphalées, douleurs intercostales, maux de ventre, rhumatismes

**Répartition :** C'est une espèce des zones forestières (Agboville, Man, Aboisson, Sassandra) et des galeries forestières des zones de savanes (Korhogo, Dabakala, Bouaflé).



66

**Nom scientifique :** *Tetrapleura tetraptera*

**Famille :** Fabaceae

**Nom commun :** Essé-essé (Français)

**Usage médicinal :** Blennorrhagie, hémorroïde

**Répartition :** C'est une espèce disponible que dans la zone forestière (Abidjan, Agboville, Man, Dabou, Bingerville, Aboisso, Abengourou).



67

**Nom scientifique :** *Turraea heterophylla*

**Famille :** Meliaceae

**Nom commun :** Cure-dent gouro (Français)

**Usage médicinal :** Aphrodisiaque, asthénie

**Répartition :** C'est une espèce de forêt (Oumé, Gagnoa, Adzopé, Daloa) et les savanes arborées (Bouaké, Bouaflé, Dabakala, Korhogo).



68

**Nom scientifique :** *Vernonia amygdalina*

**Famille :** Asteraceae

**Nom commun :** Feuille amer (Français)

**Usage médicinal :** Blennorrhagie, paludisme, diabète

**Répartition :** C'est une espèce présente à l'état naturel le long des rivières et des lacs, à la lisière des forêts, dans les savanes boisées et les savanes herbeuses. Elle est beaucoup cultivée aux alentours des maisons dans toutes les régions de la Côte d'Ivoire.



69

**Nom scientifique :** *Vitex doniana*

**Famille :** Lamiaceae

**Nom commun :** Prune noir (Français)

**Usage médicinal :** Diarrhée, toux, fièvre

**Répartition :** C'est une espèce de savane (Korhogo, Boundiali, Dabakala, Bouaké, Sinfra).



70

**Nom scientifique :** *Vitex micrantha*

**Famille :** Lamiaceae

**Nom commun :** Andofitii (Français)

**Usage médicinal :** Hémiparésie,

**Répartition :** C'est une espèce disponible que dans la zone forestière (Abidjan, Agboville, Man, Dabou, Bingerville, Aboisso).



71

**Nom scientifique :** *Zanthoxylum chevalieri*

**Famille :** Rutaceae

**Nom commun :** kbatiko (Gagou)

**Usage médicinal :** Céphalée, fièvre

**Répartition :** Plante de forêt (Adzopé, Sassandra).



# HERBIER DE LA MEDECINE TRADITIONNELLE EN CÔTE D'IVOIRE



Abidjan, Cocody les 2 Plateaux - 27, boulevard des Martyrs face à la grande mosquée d'Aguien  
01 B.P. 2494 Abidjan 01 - Tél. : +225 22 51 72 00 - Email : afwcoci@who.int

 @oms.cotedivoire - Site web : <https://afro.who.int/fr/countries/cote-divoire> -  omscotedivoire