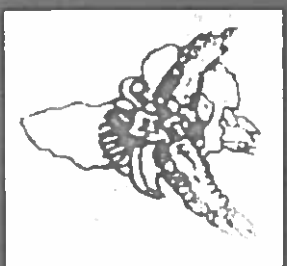
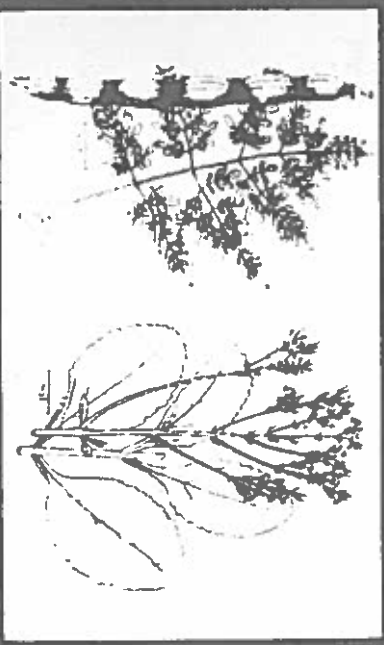


GUIDE PRATIQUE



Pharmacopée
vétérinaire



CENTRE DE FORMATION, PRODUCTION, RECHER
DÉVELOPPEMENT AGROBIOLOGIQUE

Porto-Novo-Rép. du Bénin

CENTRE SONGHAÏ

CENTRE DE FORMATION, PRODUCTION, RECHERCHE
DÉVELOPPEMENT AGROBIOLOGIQUE

Porto-Novo-Rép. du Bénin

OCTOBRE 2008

GUIDE PRATIQUE

Pharmacopée vétérinaire

*Rédigé et publié par le Centre Songhai
en collaboration avec*

DANIDA

3ème Edition OCTOBRE 2008

Centre Songhai

BP 597 Porto-Novo

BENIN

Tél: (229) 20 24 60 92

20 24 68 81

Fax: (229) 20 24 72 50

Email: songhai@songhai.org

<http://www.songhai.org>

Sommaire

LES MALADIES ET LEURS TRAITEMENT

• Abcès	P 6/7
• Apport calcium et vitamine E	P 8
• Affections rénales	P 9
• Cicatrisation des plaies internes	P 10
• Coccidiose	P 11
• Conjonctivite	P 12
• Coryza	P 13
• Diarrhée	P 14
• Dysenterie	P 15
• Difficultés respiratoires	P 16
• Douleur à l'oreille	P 17
• Fertilité	P 18
• Gale (teigne/ dartre/ mycose)	P 19
• Hémorragie	P 21
• Maladies du foie / ictère	P 23
• Maladies de la mamelle	P 24
• Maladies de la peau/ plaies	P 25
• Problèmes de mise bas	P 27
• Rhume	P 29
• Tonus	P 30
• Toux	P 31
• Venin	P 32
• Vomissement liés au vers	P 33

LES PLANTES MEDICINALES

P 34 à 52

INDEX

Noms botaniques et noms communs

P 53

SOURCES D'INFORMATION

P 54

**LES RECETTES ACOMPAGNEES
DE CE SYMBOLE 😊 SONT EGALEMENT
UTILES A L'HOMME**

abcès

Pour accélérer la maturité de l'abcès

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
<p>KALANCHOE (Crassulacées) <i>Nom botanique:</i> KALANCHOE KRENATA <i>Fon:</i> <i>afama</i></p> <p>Braiser la feuille fraîche au feu, presser ou triturer pour recueillir le jus.</p>	<p>Passer le jus sur l'abcès 3 fois par jour jusqu'à ramolissement de l'abcès (2 ou 3 jours au plus).</p>	<p>Le jus est extrait plus facilement si l'on passe la feuille légèrement au feu.</p> <p>Le jus peut être conservé pour les 3 jours de traitement.</p>

Pour retarder la maturité de l'abcès

<p>CRATEVA (Capparidacées)</p> <p><i>Nom botanique:</i> CRATEVA RELIGIOSA <i>Fon:</i> <i>wontonzonzwen</i></p> <p>Chercher la feuille fraîche, triturer la pour recueillir le jus ou triturer simplement la feuille.</p>	<p>Passer le jus sur la partie où l'abcès veut apparaître 3 fois par jour ou bien appliquer la feuille triturée au niveau de la partie où l'abcès veut apparaître 2 à 3 h de temps au minimum (2 fois/jour)</p>	<p>Ne pas braiser la feuille</p> <p>Plus le jus recueilli est conservé longtemps, plus il est efficace.</p>
---	---	---

abcès

Pour adoucir l'inflammation et la douleur

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
<p>Jus de citron à recueillir.</p> <p>Fondre au feu le beurre de karité.</p> <p>Ecraser le campfire.</p> <p>Mélanger à chaud tous les composants.</p> <p><i>Propositions:</i> pour (125ml) 1/8 l de beurre de karité fondu, il faut une cuillère à soupe de jus de citron et 3 camphres Laisser refroidir le mélange dans un bocal ou flacon fermé.</p>	<p>Passer la pommade sur la partie douloureuse matin et soir jusqu'à guérison.</p>	<p>La pommade se conserve longtemps si le pot est bien refermé après chaque utilisation</p>

apport calcium

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
Écraser de coquilles l'huître ou calcaire et écraser de coquilles d'escargot ou d'os ou friturer du vernonia pilier	Mélanger l'un ou l'autre de ces éléments à la provende à un taux variable 3 ou 4 ou 5 ou 8% selon le besoin de l'espèce. Mélanger une quantité importante de vernonia triturer à la provende piler.	Le vernonia est moins riche en calcium comparativement aux coquilles et os.

apport Vitamine E

Faire germer du maïs ou du sorgho dans des sacs de jute ou mouillés. NB: Disposer de plusieurs stades de germination pour trouver un produit frais chaque jour.	Mélanger les céréales germées à l'alimentation de l'animal (chez les lapins et porcs surtout) à un taux de 15 % Durée du traitement: une semaine. Recommencer l'opération un mois après.	Servir ces céréales tous les jours fraîches afin de conserver les vitamines.
--	---	--

affections rénales/diurétique

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
PRUNIER MOMBIN (Anacardiaceés) <i>Nom botanique:</i> SPONDIAS MOMBIN	Donner la tisane comme eau de boisson pendant une semaine. Recommencer si possible un mois après.	Chauffer quotidiennement la tisane. Après avoir renouvelé 2 fois l'eau, changer le contenu et chercher de nouvelles feuilles.
Préparer la tisane avec une branche de 10 feuilles pour 1 litre d'eau. Quinquelibá (Caesalpiniciées) <i>Nom botanique:</i> Cassia occidentalis et Clerodendrum Capitatum Fon: Agoliswé	Prendre la décoction jusqu'au soulagement total.	Après avoir renouvelé 2 fois l'eau, changer le contenu et chercher de nouvelles feuilles.
Préparer une botte de chaque plante en décoction		

😊 cicatrisation des plaies internes

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
ANNONE SENEGALAISE (Annonacées) <i>Nom botanique:</i> ANNONA SENEGALENSIS <i>Fon: nuig/ve</i> Triturer une branche de 20 feuilles moyennes dans un litre d'eau. Ajouter 2 cuillères à soupe de jus de citron dans la solution filtrée.	Administrer un verre à bière 2 fois par jour pour un homme. La quantité varie s'il s'agit d'un animal. Prendre ainsi pendant 5 jours.	Une solution préparée est valable 24 h. Le citron est un apaisant des vomissements.

Cicatrisation des plaies externes

Aloe vera Extraire le gel blanc qui est à l'intérieur des feuilles.	Appliquer le gel fraîchement extrait et appliquer sur la plaie	On peut l'appliquer en cataplasme
--	--	-----------------------------------

coccidiose

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
NEEM (Meliacées) <i>Nom botanique:</i> AZADIRACHTA INDICA <i>Fon: quinine</i> Piler les feuilles puis mélanger un kilo de feuilles pilées à 5 litres d'eau. Filtrer. ou Mélanger la feuille pilée à 10 kg de provende.	Donner la solution comme eau de boisson pendant 5 jours successifs, Idem pour l'alimentation.	Il n'est pas conseillé de garder la solution plus de 24 h.



conjonctivite

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
<p>KALANCHOE (Crassulacées)</p> <p><i>Nom botanique:</i> <i>Kalanchoe Krenata</i> <i>Fon: Afama</i></p> <p>Braiser la feuille ou passer la légèrement au feu pour faire ramolir. Recueillir le jus après avoir trituré la feuille. Laisser macérer le jus pendant 24 h avant utilisation.</p>	<p>Imbiber de jus quelques buchettes entourées de coton et nettoyer l'oeil. Puis goutter le jus sur l'oeil.</p> <p>Traiter l'animal 1 fois/jour jusqu'à guérison (3 à 4 jours au plus)</p>	<p>Un bon nettoyage de l'oeil favorise une guérison rapide.</p> <p>Goutter le plus de gouttes possible sur l'oeil.</p> <p>Renouveler le jus après 24 h.</p>
<p>NEVERDIE (Moringacées)</p> <p><i>Nom botanique:</i> <i>MORINGA OLEIFERA</i> <i>Fon: Kpadjima</i></p>	<p>Même procédé et utilisation que le katanchoe</p>	<p>Idem</p>
<p>MANIOC</p> <p>Triturer la feuille et recueillir son jus dans un compte goutte</p>	<p>Même procédé et utilisation due ci-dessus</p>	<p>Efficace pour soigner l'Apollo chez l'homme</p> <p>Idem</p>

coryza

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
<p>BASILIC (Labiées)</p> <p><i>Nom botanique:</i> <i>OCCINUM</i> <i>BASILICUM</i> <i>Fon: Tchayo</i></p> <p>Braiser la feuille ou passer la légèrement au feu pour la faire remolir. Recueillir le jus après avoir trituré la feuille.</p>	<p>Imbiber de jus quelques buchettes entourées de coton et nettoyer l'oeil. Puis goutter le jus sur l'oeil.</p> <p>Traiter l'animal 1 fois/jour jusqu'à guérison (3 à 4 jours au plus).</p>	<p>Un bon nettoyage de l'oeil favorise une guérison rapide.</p> <p>Goutter le plus de gouttes possible sur l'oeil.</p> <p>Renouveler le jus après 24 h.</p>
<p>+ Préparations utilisées pour la conjonctivite.</p>		

diarrhée

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
CAOLIN + CHARBON DE BOIS craser 2 boules de caolin, les mélanger une quantité lente de charbon	Ajouter un peu d'eau sur ce mélange et mélanger le tout à l'alimentation de l'animal. Servir matin et soir pendant 3 jours au plus.	Surveiller les selles de l'animal. Si elles commencent à être consistantes, arrêter le traitement.
DIARRHÉE AVEC VERS	Dosage: 1 boîte par porc adulte Verser la graine dans un petit volume d'eau et mélanger de préférence à la nourriture de l'animal. Un seul traitement	Répéter ce traitement tous les deux mois.
GRAINES DE PAPAYER craser la quantité d'une petite boîte de tomate pleine de graines de papaye éches.		

😊 dysenterie

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
EUPHORBE (Euphorbiacées) <i>Nom botanique: EUPHORBIA HIRTA</i> Fon: Akporoyon Préparer une poignée de feuilles dans un litre d'eau ou Une poignée à triturer dans 2 kg de provende ou Triturer dans un litre d'eau sans préparer au feu et filtrer.	Faire boire la tisane à l'animal ou la mélanger à sa nourriture. Dosage: 2 verres à bière par porc adulte / 2 fois / jour sur 3 jours. Efficace pour l'homme	Rechauffer la tisane. chaque jour amélioré son efficacité
GOYAVIER Préparer la tisane avec une branche de 30 feuilles environ pour 1 litre d'eau.	Servir comme eau de boisson pendant 3 jours ou mélanger à l'alimentation.	Chauffer la tisane tous les jours

difficulté respiratoires

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
<p>EUCALYPTUS (Myrtacées)</p> <p>Remplir votre récipient de préparation de feuilles (petites branches). Préparer la tisane au feu</p>	<p>Apporter le récipient au milieu des animaux afin qu'ils respirent la vapeur dégagée.</p> <p>Donner leur également la tisane à boire en eau de boisson matin et soir pendant 3 à 5 jours.</p>	<p>Si l'on possède un réchaud, préparer la tisane dans le bâtiment des animaux et ouvrir le couvercle de temps en temps afin de faire s'échapper la vapeur.</p> <p>Protéger vos ustensiles de façon à ce que vos animaux ne les renversent pas.</p>
<p>CACTUS</p> <p>Prendre un cactus sans épine et découper environ l'équivalent d'une poignée dans 3 litres d'eau</p>	<p>Verser cette préparation dans l'eau de boisson des volailles. Renouveler le tout chaque matin pendant 5 à 7 jours.</p>	<p>Le cactus est un antibiotique.</p> <p>Cette préparation est plus préventive que curative.</p>

douleur à l'oreille

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
<p>CLEOME (Capparidacées)</p> <p>Nom botanique: GYNANDROPSIS GYNANDRA Fon: Akaya Assi</p>	<p>Appliquer à l'orifice de l'oreille ce pansement.</p> <p>Renouveler l'opération chaque matin pendant 3 jours au maximum</p>	<p>Prendre un coton assez pour éviter qu'il ne s'enforce complètement au fond de l'oreille.</p>
<p>Recueillir la fleur non fanée de la plante. Triturer la feuille et verser le jus sur un coton propre. Mettre la fleur dans ce coton imbibé du jus.</p>	<p>Appliquer ce pansement à l'orifice de l'oreille. Renouveler chaque matin</p>	<p>Idem</p>
<p>MOUTARDE, issue du fruit du NERE (tourteau)</p>	<p>Verser 3 gouttes de ce jus dans chaque oreille matin et soir et ce pendant 3 jours Verser ce jus dans l'oreille malade et la remplir. Garder pendant 1 mn et retourner l'oreille pour faire sortir le jus</p>	<p>Le même jus peut être utilisé pendant les 3 jours.</p>
<p>Prendre du coton et enrober le coton de moutarde.</p> <p>CITRON Recueillir le jus dans un flacon</p> <p>Orange non mur Recueillir le jus dans un flacon</p>	<p>Prendre du coton et enrober le coton de moutarde.</p> <p>CITRON Recueillir le jus dans un flacon</p> <p>Orange non mur Recueillir le jus dans un flacon</p>	<p>Répéter jusqu'à satisfaction</p>



gale

paration	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
MAGER bacacées)	Badigeonner les poitrines des volailles 2 fois/jour. Trois jours suffisent pour qu'elles abandonnent la couvaison. Le cas échéant, recommencer.	L'opération consiste à diminuer leur température, donc l'instinct de couvaison.
otanique: A ADRA patin deboun	Dosage: un seau d'eau de 20 à 24 litres pour une cinquantaine d'oiseaux.	
éviter la ison chez les es de ponte. re une bran- : 15 feuilles iron pour un 'eau. er le tout dans	Servir ce mélange à l'animal pendant une semaine. Recommencer si possible un mois après.	La fleur peut également être servie à volonté à l'animal.
UR DU AYE JE		
nger une ée de fleurs un kilo au plus ovende.		

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
TOMATE SAUVAGE (Solanacées) <i>Nom botanique:</i> PHYSALIS ANGULATA	Pour la gale ou la teigne, frotter un peu et passer cette solution une fois par jour. Pour la darte, passer directement 2 fois par jour.	Attention: Prendre des feuilles fraîches afin d'obtenir le maximum de jus. Ce mélange est valable trois mois minimum.
Extraire le jus de la feuille sans ajouter d'eau. Pour un litre de jus, ajouter 5 cuillères à soupe de soufre bien écrasé, 2 cuillères à soupe de sel et 1/8 litre de pétrole.		

gale

Chez les porcs en particulier

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
<p>STRONNIER + PRUNIER MOMBIN + CENDRE</p> <p>rendre 2/3 de prunier ombin pour 1/3 de stronnier.</p> <p>iler de façon à obtenir kg de l'ensemble de ces eux feuilles puis jouter 2 kg de cendre. Mettre tout cela dans 20 litres d'eau et mélanger.</p> <p>aisser reposer le mélange pendant 2 heures (la veille du raitement).</p> <p>acheter du savon ordinaire (kôtô).</p> <p>se procurer une matière grasse comme de l'huile rouge ou l'huile de virlange.</p> <p>Soufre + huile rouge</p>	<p>Laver correctement l'animal une fois avec de l'eau simple.</p> <p>Laver une seconde fois ce mélange en ajoutant du savon ordinaire.</p> <p>Frotter avec l'éponge, passer ensuite la matière grasse.</p> <p>Laver les sujets atteints une fois par semaine avec cette solution et ce pendant 1 mois.</p> <p>Gratter le corps de l'animal et lui passer la solution sur la parties atteintes.</p>	<p>On passe la matière grasse pour éviter la brûlure causée par la cendre.</p>

hémorragie

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
<p>PRUNIER MOMBIN (Anacardiaceés)</p> <p><i>Nom botanique:</i> SPONDIAS MONBIN Fon: Aklikon</p> <p>Recueillir le jus de la feuille fraîche en triturant. Préparer également la tisane de la feuille à raison d'une branche de 5 feuilles pour un litre d'eau.</p> <p>GROSBASILIC (Limiaceés)</p> <p><i>Nom botanique:</i> OCCINUM GRATISSIMUM Fon: Tchiayo</p> <p>LANGUE DE CHAT Même procédé mais faire la tisane avec une branche de 20 feuilles minimum.</p>	<p>Goutter 2 fois le jus dans chaque narine de l'animal et mélanger la tisane à sa nourriture, matin et soir jusqu'à satisfaction (3 jours minimum).</p> <p>Ou goutter deux fois dans une blesure qui saigne.</p> <p>Idem</p> <p>Idem</p>	<p>Ce traitement contre est à prescrire pour un animal qui a un écoulement nasal.</p> <p>Très bon cicatrisant.</p>

hémorragies lors de la mise-bas

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
<p>IGNON D'INDE (Euphorbiacées)</p> <p><i>Nom botanique:</i> ATROPIA URCAS on: akplo / baguidipotin</p> <p>Préparer 10 feuilles dans environ un litre d'eau après les avoir préalablement nettoyées. Filtrer.</p> <p>NB: ce procédé peut s'appliquer pour les feuilles précédemment citées pour l'hémorragie et la cicatrisation</p>	<p>Prélever la solution et l'introduire avec une poire dans la vulve de l'animal, 2 fois/jours.</p>	<p>La solution doit être renouvelée toutes les 24 h.</p>

maladies du foie/ictere

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
<p>QUINQUELIBA (Caesalpiniacées)</p> <p><i>Nom botanique:</i> CASSIA OCCIDENTALIS Fon: Ayahwenouman</p> <p>Préparer une branche de 10 feuilles fraîches dans un litre d'eau.</p> <p>Ehretia cymosa (Boraginaccae) Fon: Zozoman + Ocimum Canum Fon: Hissi hissi ou Késu késu + 2 gentianes Préparer le tout en décoction une botte de chaque feuille dans 5 litres d'eau.</p>	<p>Servir les animaux avec cette tisane comme eau de boisson pendant une semaine au moins.</p> <p>Servir la tisane jusqu'à guérison.</p>	<p>Faire réchauffer la tisane chaque jour.</p> <p>Changer la tisane après deux renouvellements d'eau.</p>

maladies de la mamelle

Pour décongestionner les mamelles

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
BAUME AU JUS CAMPBRE + JUS DE CITRON + BEURRE DE KARITE (cf "abcès")	Passer ce baume une fois / jour minimum sur les mamelles. Cinq jours de traitement suffisent.	

Agalactie

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
PAPAYE NON MURE	Frotter les mamelles 2 fois / jour minimum avec papaye	Prendre une nouvelle papaye et renouveler la décoction quotidienne- ment
Choisir une papaye non mûre et la découper en petits morceaux et Découper 2 ou 3 papaye moyennes en petits morceaux et les plonger dans 4 litres d'eau au plus pour faire une décoction.	Mélanger l'eau issue de la décoction à son alimentation. Le traitement ne doit pas dépasser une semaine.	



maladies de la peau/plaies

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
PILIOSTIGMA (Caesalpiniciacées) Nom botanique: PILIOSTIGMA THONNIGII Fon: Klon Prendre 0,5 kg d'écorce pour un litre d'eau afin de préparer une tisane. Brûler aussi un peu d'écorce pour prélever la cendre. Si on trouve le fruit mûr, le faire sécher, brûler et transformer en poudre.	Prendre la tisane pour nettoyer la plaie Prendre la poudre ou la cendre et mettre à l'intérieur de la plaie. La durée du traitement est relative à la taille ou l'état de la plaie.	Très bon cicatrisant également utile à l'homme
NEVERDIE (Moringacées) Nom botanique: MORINGA OLEIFERA Fon: Kpadjima Triturer la feuille et recueillir le jus.	Badigeonner la muqueuse buccale ou goutter dans la plaie. Appliquer la préparation jusqu'à amélioration.	Renouveler le jus extrait après 72 heures.

maladies de la peau/plaies

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre/Obs.
BAUMEAU CAMPHRE + JUS DE CITRON + BEURRE DE KARITE	Appliquer la pommade à l'intérieur de la plaie	
CORROSOLIER (Annonacées) <i>Nom botanique:</i> ANNONA MURICATA Fon: chap chap	Nettoyer la plaie avec du coton imbibé du jus. Goutter le jus 2 fois dans la plaie Prolonger le traitement après cicatrisation	Le jus extrait n'est valable que 3 jours maximum.
LANGUE DE CHAT		
PRUNIER MOMBIN (Anacardiées) <i>Nom botanique:</i> SPONDIAS MOMBIN Fon: <i>Akliton</i>	Faire un pansement avec la feuille de mombin.	

problème de mises-bas

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre/Obs.
QUINQUELIBA (Caesalpiniacées) <i>Nom botanique:</i> CASSIA OCCIDENTALIS Préparer la tisane avec 10 feuilles environ pour un litre d'eau.	Mélanger la tisane à la nourriture, et la servir comme eau de boisson à l'animal	Le traitement peut commencer 72 h avant la mise bas. Ce traitement valable également lors de la mise bas augmente les concentrations musculaires.
FROMAGER (Bombacées) <i>Nom botanique:</i> CEIBA PENTADRA Fon: Kpatin deboun	Faire boire le jus à l'animal L'infiltre dans le vagin de l'animal	
Préparer une quinzaine de feuilles dans un litre d'eau. Triturer et filtrer.		

problèmes de mises - bas (douche Vaginale)

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
BASILIC (Labiales) <i>Nom botanique:</i> OCCINUM BASILICUM Triturer une branche de 20 feuilles environ dans un litre d'eau. Filtrer.	Introduire cette solution dans le vagin de l'animal. Répéter l'opération le lendemain.	Positionner l'animal en pente de façon à ce que la solution puisse s'écouler facilement du vagin. Renouveler la solution quotidiennement.
PRUNIER MOMBIN (Anacardiaceés) <i>Nom botanique:</i> SPONDIAS MOMBIN Fon: <i>Akikon</i> Triturer une brache de 10 feuilles environ dans un litre d'eau. Filtrer.	Introduire cette solution dans le vagin. Répéter l'opération le lendemain matin.	On peut mélanger la solution de basilic avec celle de mombin. La solution est à renouveler quotidiennement.

Rhume

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
KALANCHOE (Crassulacées) Nom botanique: KALANCHOE CRENATA Fon: afama Braisier légèrement la feuille. Extraire le jus.	Goutter deux fois ce jus dans chaque narine de l'animal. Traiter matin et soir jusqu'à guérison (3 jours de traitement suffisent normalement)	Braiser la feuille pour faciliter l'extraction du jus. Renouveler le jus quotidiennement.
EUCALYPTUS Remplir votre récipient de préparation de feuilles (de petites branches). Préparer sa tisane au feu.	Apporter le récipient au milieu des animaux pour qu'ils respirent la vapeur de la tisane. Leur donner aussi la tisane à boire, en eau de boisson, matin et soir pendant 3 à 5 jours.	Si l'on a un réchaud, préparer la tisane dans le bâtiment des animaux puis ouvrir le couvercle de temps en temps afin de faire s'échapper la vapeur. Protéger vos ustensiles de façon à ce que vos animaux ne les reversent pas.
JUS DE CITRON Extraire le jus de citron	Goutter deux fois au plus ce jus dans chaque narine.	Le jus de citron peut être conservé une semaine minimum. attention aux brûlures



toux

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre/Obs.
<p>POIVRIER DE GUINEE (Annonacées)</p> <p>Nom botanique: <i>Xylopia aethiopica</i> Prendre une grappe de 10 fruits. Braisier les fruits. Enlever les graines. Ecraser ces fruits avec une cuillère à soupe de potasse. Ajouter 50 ml d'eau.</p> <p>POMMADE DE SODOME (Asclepiadacées)</p> <p>Fraçais: CALOTROPIS PROCERA</p> <p>Braisier la feuille. Extraire le jus. Mettre une cuillère à café de sel bien écrasé dans le jus dans un verre moyen de bière Mélanger le tout.</p>	<p>Administrer ce mélange à l'animal à raison de 3 à 4 ml par animal selon leur âge. Répéter l'opération si possible matin et soir pendant 3 jours.</p> <p>Administrer 3 à 5 ml de cette solution par voie buccale à petit coup à l'animal selon son âge, matin et soir jusqu'à satisfaction.</p>	<p>Ce mélange peut se conserver pendant une semaine</p> <p>La feuille est braisée pour faciliter l'extraction du jus. Très efficace pour l'homme également.</p>

tonus

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre/Obs.
<p>PIMENT PILI PILI (Solanaceae)</p> <p>Nom botanique: <i>CAPSICUM</i> Fon: Taki winiwini</p> <p>Ecraser une poignée de piment mûr dans 5 litres d'eau.</p>	<p>Donner aux animaux comme eau de boisson ou mélanger à leur alimentation. Trois jours de traitement suffisent.</p>	<p>Le traitement rend l'animal plus actif. Très bon excitant pour les cellules.</p>



venin

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
<p>NAUCLEA LATIFOLIA (Rubiaceés)</p> <p><i>Nom botanique:</i> NAUCLEA LATIFOLIA Fon: ko</p> <p>+</p> <p>ANNONE SENEGALAISE (Annonacées)</p> <p><i>Nom botanique:</i> ANNONA SENEGALENSIS Fon: nuiglwe</p> <p>Chercher les racines de ces deux plantes. Nettoyer proprement. Enlever l'écorce au couteau et laver. Piler et ajouter de l'eau à raison d'un volume des racines pilées pour la moitié de ce volume en eau</p>	<p>Passer ce jus sur la partie mordue.</p> <p>Administrer 2 à 4 cuillères à soupe de cette solution amère, à l'animal (dosage en fonction de l'âge.)</p>	<p>Il est vivement conseillé d'avoir les plantes près de soi.</p>

vomissement liés aux vers

Préparation	Méthode d'utilisation	Précautions à prendre /Obs.
<p>VERMIFUGE à base de graines séchées de papaye</p> <p>Ecraser des graines séchées de papaye, puis les administrer à l'animal comme une petite bouillie ou les mélanger à l'alimentation.</p>	<p>Dosage:</p> <p>Pour un porc: prendre une petite boîte de tomate par tête, remplir avec la graine séché non écrasée, écraser la graine, mettre la farine obtenue dans un petit volume d'eau puis mélanger l'aliment avec cette solution.</p> <p>Pour un poulet: diminuer le dosage, une grande cuillère à soupe par tête suffit</p>	

Quelques plantes médicinales utilisées

- *Annona senegalensis*/annone sénégalaise
- *Annona muricata*/corrosolier
- *Azadirachta indica*/neem
- *Calotropis procera*/pomme de sodome
- *Capsicum*/piment pili pili
- *Cassia occidentalis*/quinqueliba
- *Ceiba*/pentrada/fromager
- *Cratava religos*
- *Euphorbia hirta*/euphorbe
- *Gynandropsis*/cléome
- *Jatropha curcas*/pignon d'Inde
- *Kalanchoe crenata*/kalanchoé
- *Moringa oleifera*/neverdié
- *Nauclea latifolia*
- *Occinum gratissimum*/gros basilic
- *Ptilostigma thonningü*
- *Physalis angularata*/tomate sauvage
- *Spondias mombin*/prunier mombin
- *Xylopia aethiopica*/poivrier de Guinée
- *Vernonia*

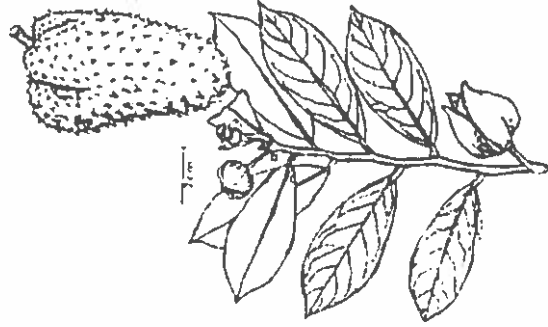


- ***Annona senegalensis***
Annone sénégalaise

Famille: Annonacées
Fon: Nuigwe

Arbuste buissonnant de 1 m à 2 m de hauteur ou davantage, feuilles entières altemes, glauques.
Limbe largement ovale, de 7 à 12 cm de longueur et 6 à 8 cm de largeur. pétiole de 10 à 12 cm de longueur.
Fleurs jaunes.

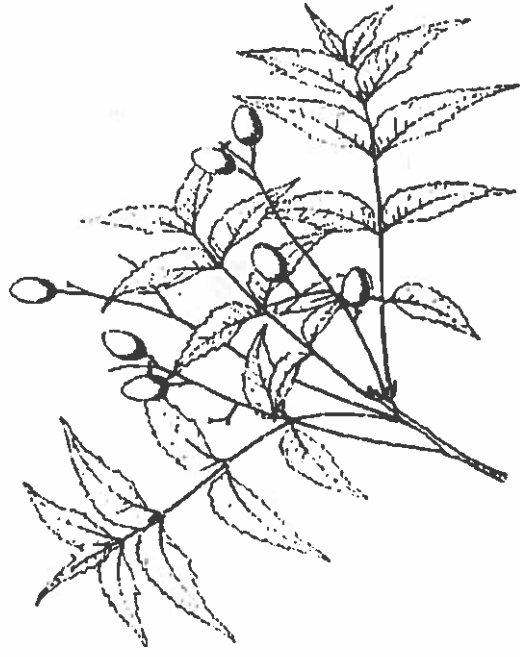
Le fruit est une baie jaune à maturité, ovoïde, longue de 4 à 5 cm, à chair jaune foncé, comestible, dans laquelle sont noyés les pépins.



■ **Annona muricata**
Corrossolier

Famille: Annonacées
Fon: Chap chap

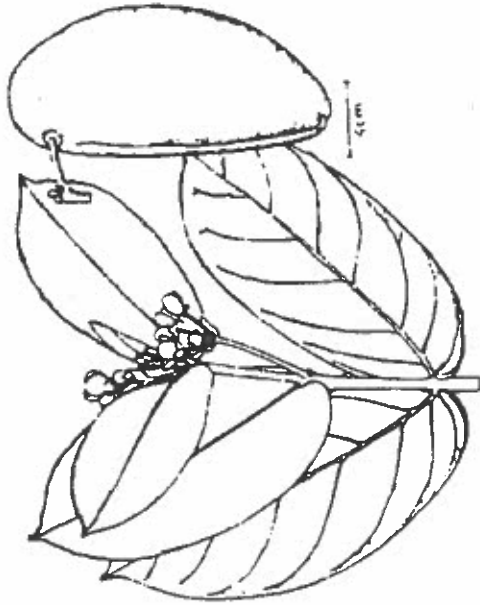
Arbuste buissonnant, feuilles alternes, épaisses, ovales, luisantes sur la face supérieure. Fleurs à pétales charnus, valvaires, pétales internes plus petits que les externes. Fruits ovoïdes ou réniformes, épineux, pouvant peser jusqu'à 2 kg, comestibles.



■ **Azadirachta indica**
Neem

Famille: Méliacées

Arbre pouvant atteindre 30 m de hauteur. Fleurs petites, blanches et bisexuelles. Le neem attire les abeilles. Fruit lisse pouvant mesurer jusqu'à 2 cm de longueur.



■ **Calotropis procera**
Pomme de Sodome

Famille: Asclepiadacées
Fon: Amouman

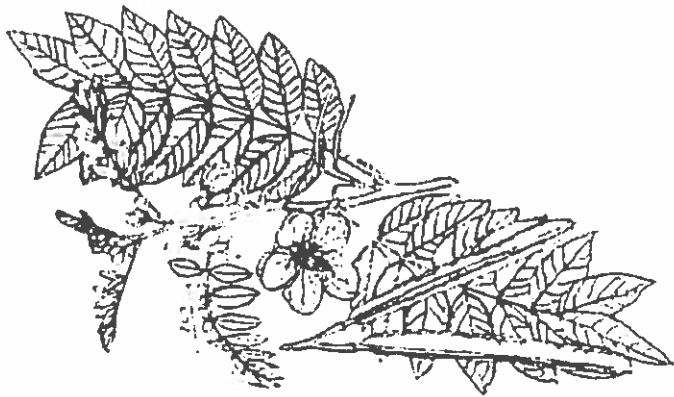
Arbuste pouvant atteindre 5 m de hauteur.
Feuilles oblongues.
Fleurs verdâtre avec des taches bleues ou violettes.



■ **Capsicum**
Piment pili pili

Famille: Solanacées

Plante vivace pouvant atteindre environ 60 cm de hauteur, avec des fruits aux couleurs vives et au goût piquant.
Fleurs verdâtre, petites et insignifiantes.
Fruits: baies au péricarpe épais, rouge à maturité, dont la forme, la taille et l'intensité de la couleur peuvent être très différentes.



Cassia occidentalis
(Quinquelibá)

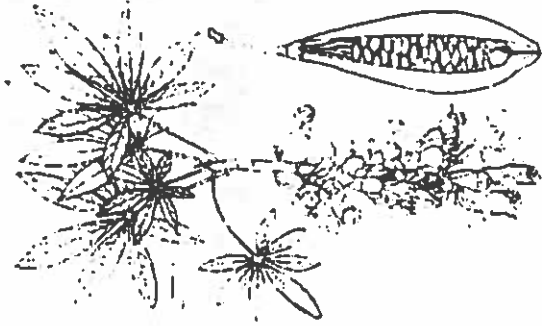
Famille: Caesalpiniacées

Plante herbacée ou sous-arbustive atteignant 1 m de hauteur.

Feuilles composées, généralement paripennées, avec 5 à 8 paires de folioles ovales.

Fleurs jaunes disposées en courtes grappes axillaires ou terminales.

Gousses étroites, aplaties, légèrement arquées, mesurant 15 cm de longueur et contenant de 10 à 20 graines.



■ *Ceiba pentadra*
Fromager

Famille: Bombacées

Arbre de haute taille à feuilles caduques. Le tronc a parfois un diamètre remarquable, mais sans atteindre les dimensions du baobab qui lui est étroitement apparenté.

Feuilles palmées à pétioles longs.

Grandes fleurs de couleur rouge éclatante, composées de cinq pétales et de nombreuses étamines également rouge.

Fruits capsulaires, d'abord de couleur verte, puis marron à maturation.



■ **Crateva religiosa**

Famille: Cappariadiacées

Fon: wontonzonzen

Petit arbre de 3 à 10 m de hauteur. le tronc peut atteindre parfois la grosseur de la cuisse. Fleurs blanches quand l'arbre est défeuillé. Fruit sphérique de 3 à 8 cm de largeur.



■ **Euphorbia hirta**
Euphorbe

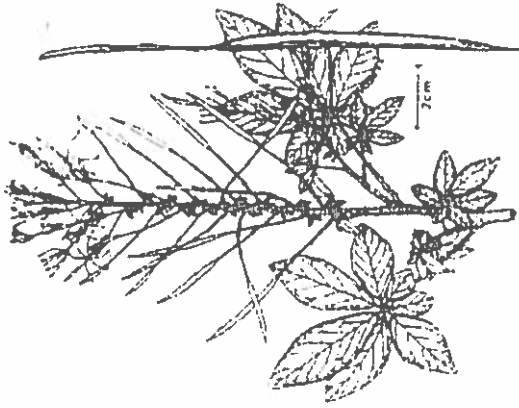
Famille: Euphorbiacées

Plante herbacée, érigée ou prostrée, de 20 à 30 cm de hauteur, pubescente.

Feuilles opposées, dissymétriques à la base, arrondies d'un côté, cunées de l'autre, aigûes au sommet, jusqu'à 5 cm de longueur et 2 cm de largeur.

Les fruits sont de petites capsules pointues.

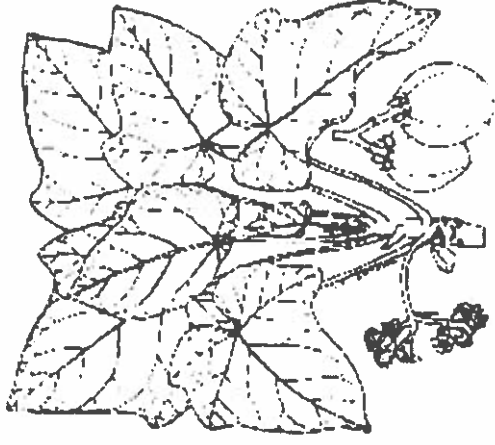
Petites fleurs jaunâtre



■ **Gynandropsis
Cléome**

Famille: Cappariidacées
Fon: Akaya Assi

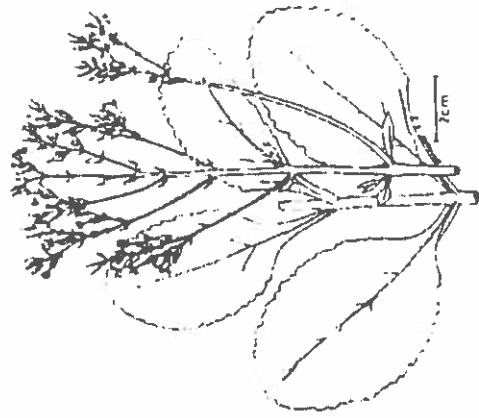
Plante herbacée annuelle.
Feuille alternes, digitées, composées de 5 folioles.
Fruits sillonnés fusiformes, linéaires, longues de 4 à 5 cm,
larges de 2 à 3 mm.



■ **Jatropa curcas
Pignon D'inde**

Famille: Euphorbiacées

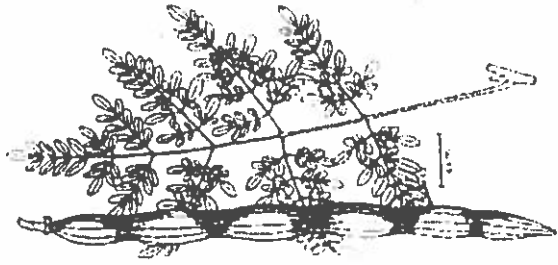
Arbustre pouvant atteindre 1.50 m de haut avec un tronc
épaissi et quelques rares branches noueuses.
Fleurs rouges.
De l'écorce on obtient du tanin et aussi un colorant marron
foncé.



■ **Kalanchoe crenata**
Kalanchoé

Famille: Crassulacées
Fon: afama

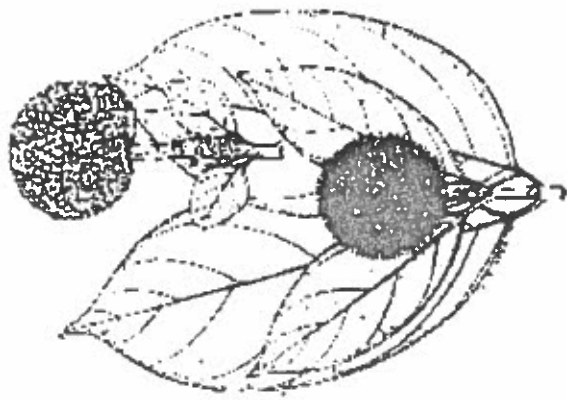
Plante herbacée succulente, atteignant 1,20 m de hauteur, à tige ronde. feuille opposées, à pétioles distincts, bords crénelés.



■ **Moringa oleifera**
Néverdié

Famille: Moringacées
Fon: Kpadjima

Arbuste ou petit arbre atteignant 5 m de hauteur.
Tronc à écorce grisâtre ou brunâtre, épaisse.
Feuilles composées, 2 à 3 fois imparipennées, à 4 à 5 paires de pinnules opposées.
le fruit est une syllique allongée, linéaire, de 20 cm de longueur sur 2 cm de large.



■ **Nauclea latifolia**

Famille: Rubiacées

Arbuste sarmenteux atteignant 4 m de hauteur. Feuilles largement elliptiques à ovales arrondies.

Fleurs blanches ou blanc jaunâtre, odorantes.

Graines nombreuses, petites, brunâtres.



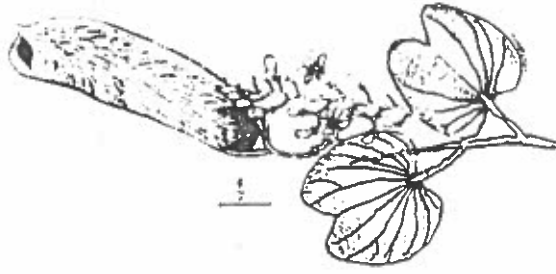
■ **Occimum gratissimum**
Gros basilic

Famille: Lamiacées

Fon: Tchayo

Arbrisseau odoriférant, peu lignifié. Feuilles opposées, elliptiques ou ovales-elliptiques.

Fleurs par petits groupes de 4 ou 6, corolle blanche, calice persistant après la chute de la corolle et renflé à la base.



■ *Piliostigma thonningii*

Famille: Caesalpiniacées

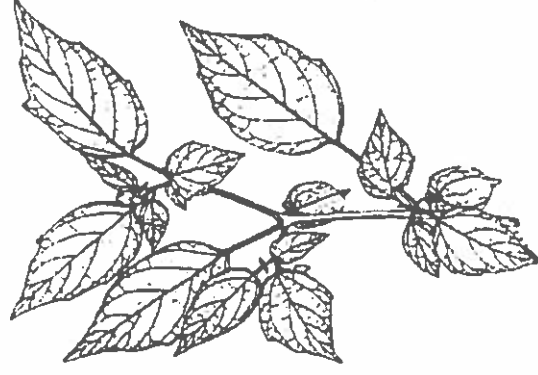
Fon: Klon

Petit arbre quelque fois grim pant.

Feuille plus ou moins bilobées, pubescentes à la face intérieure.

Flours blanches et odorantes.

Fruits avec gousses plates, longues et larges, coriaces et brunes.



Physalis angulata Tomate sauvage

Famille: Solanacées

Plante herbacée annuelle, de 60 à 90 cm de hauteur.

Feuille dentées, ovales de 5 à 10 cm de longueur, acuminées, cunées ou arrondies à la base.

Fruits avec calice arrescent de 3 cm de longueur et 2 cm de largeur.

INDEX

- Nom botanique
- *Annona senegalensis* 10-32
 - *Annona muricata* 26
 - *Azadirachta indica* 11
 - *Calotropis procera* 31
 - *Capsicum* 30
 - *Cassia occidentalis* 23-27
 - *Ceiba pentrada* 18-27
 - *Crateva religiosa* 6
 - *Euphorbia hirta* 15
 - *Gynandropsis* 17
 - *Jatropha curcas* 22
 - *Kalanchoe crenata* 6-12-29
 - *Moringa oleifera* 12-25
 - *Nauclea latifolia* 32
 - *Occinum gratissimum* 21
 - *Piliostigma thonningü* 25
 - *Physalis angulata* 19
 - *Spondias mombin* 9-20-21-26-28
 - *Xylopia aethiopica* 31



■ *Xylopia aethiopica*

Poivrier de Guinée

Famille: Annonacées

Arbre atteignant 20 m de hauteur. Feuilles oblongues, lancéolées, obtuses ou arrondies à la base.
Fleurs blanc verdâtre parfumées.

Fruits apocarpes, comportant des méricarpes étroits, cylindriques.

Graines noires, entourées par un arile jaune.

Noms Communs

- annone sénégalaise 10-32
- basilic 13-28
- cactus 16
- citronnier 7-17-20-24-26-29
- cléome 17
- corrosolier 26
- eucalyptus 16-29
- euphorbe 15
- fromager 18-27
- goyavier 15
- gros basilic 21
- kalanchoé 6-12-29
- manioc 12
- neem 11
- neverdié 12-25
- papaye 14-18-24-33
- pomme de sodomme 31
- piment pili pili 30
- pignon d'Inde 22
- poivrier de Guinée 31
- prunier mombin 9-20-21-26-28
- quinquéliba 23
- tomate sauvage 19
- vernonia 8

SOURCES D'INFORMATION

- Expériences de Célestin KINNOUDO - Réseau SONGHAI
- Médecine traditionnelle et pharmacopée
contribution aux études ethnobotaniques et floristiques en
République du Bénin. ACCT, 1989
- ANDRA BARTELS. Guide des plantes tropicales. Plantes ornementales,
plantes utiles, fruits exotiques
ULMER, 1994