

Fruitiers sauvages du Cameroun. (fin)

J. VIVIEN*

Liste des fruitiers sauvages de zones sèches
(savanne et steppe)

DENOMINATIONS SCIENTIFIQUES	Forme de la plante			Utilisation					
	Arbre	Arbuste	Liane	Boi	Bou	Co	Le	OI	St
ANACARDIACEES									
<i>Haematostaphis barberi</i>	+				+			+	
<i>Lannea acida</i>	+			+	+				
<i>Lannea microcarpa</i>	+			+	+				
<i>Sclerocarya birrea</i>	+			+	+			+	
<i>Spondias mombin</i>	+			+	+				
ANNONACEES									
<i>Annona senegalensis</i>	+	+			+				
<i>Hexalobus monopetalus</i>	+	+			+	+			
APOCYNACEES									
<i>Ancylobothrys amoena</i>			+		+				
<i>Carissa edulis</i>		+			+				
<i>Landolphia owariensis</i>		+	+	+	+				
<i>Orthandra schweinfurthii</i>			+		+				
<i>Saba comorensis</i>			+	+	+				
ARECACEES									
<i>Borassus aethiopum</i>	+				+		+		
<i>Hyphaene thebaica</i>	+						+		
<i>Phoenix dactylifera</i>	+				+				
<i>Phoenix reclinata</i>	+				+				
BALANITACEES									
<i>Balanites aegyptiaca</i>	+			+	+			+	
BOMBACACEES									
<i>Adansonia digitata</i>	+			+			+	+	
BORAGINACEES									
<i>Cordia africana</i>		+			+	+			
<i>Cordia myxa</i>		+			+			+	
<i>Cordia sinensis</i>		+			+				
CAPPARIDACEES									
<i>Boscia angustifolia</i>		+			+				
<i>Boscia senegalensis</i>		+			+	+			
<i>Capparis fascicularis</i>		+			+		+		
<i>Capparis sepiaria</i>		+			+		+		
<i>Crateva adansonii</i>	+	+					+		

* - B.P. 10014 - YAOUNDE (République du Cameroun).

DENOMINATIONS SCIENTIFIQUES	Forme de la Plante			Utilisation					
	Arbre	Arbuste	Liane	Boi	Bou	Co	Le	Oi	St
CESALPINIACEES									
<i>Detarium microcarpum</i>	+				+				
<i>Tamarindus indica</i>	+			+					
CHRYSOBALANACEES									
<i>Parinari curatellifolia</i>	+			+	+			+	
COCHLOSPERMACEES									
<i>Cochlospermum planchonii</i>		+					+		
CONNARACEES									
<i>Santaloides afzelii</i>		+	+		+				
EBENACEES									
<i>Diospyros mespiliformis</i>	+			+	+				
EUPHORBIACEES									
<i>Antidesma venosum</i>	+	+			+				
<i>Bridelia ferruginea</i>	+	+			+				
<i>Drypetes floribunda</i>		+			+				
<i>Securinega virosa</i>		+			+				
<i>Uapaca togoensis</i>	+				+				
FLACOURTIACEES									
<i>Flacourtia flavescens</i>	+	+			+				
IRVINGIACEES									
<i>Irvingia smithii</i>	+							+	
LAURACEES									
<i>Beilschmiedia anacardioides</i>	+					+			
LOGANIACEES									
<i>Strychnos innocua</i>	+	+			+				
<i>Strychnos spinosa</i>	+	+			+				
MELIACEES									
<i>Trichilia emetica</i>	+	+						+	
MIMOSACEES									
<i>Amblygonocarpus andongensis</i>	+					+			
<i>Parkia africana</i>	+				+	+			
<i>Prosopis africana</i>	+					+			
MORACEES									
<i>Ficus abutilifolia</i>	+				+				
<i>Ficus asperifolia</i>		+			+				
<i>Ficus capreaefolia</i>		+			+				
<i>Ficus glumosa</i>	+	+			+				
<i>Ficus platyphylla</i>	+		+		+				
<i>Ficus polita</i>	+		+		+				
<i>Ficus populifolia</i>	+				+				
<i>Ficus sur</i>	+	+	+		+				
<i>Ficus sycomorus</i>	+			+	+		+		
<i>Ficus vallis-choudae</i>	+	+			+				
MORINGACEES									
<i>Moringa oleifera</i>	+	+					+	+	
MYRTACEES									
<i>Syzygium guineense</i>	+				+				

DENOMINATIONS SCIENTIFIQUES	Forme de la plante			Utilisation					
	Arbre	Arbuste	Liane	Boi	Bou	Co	Le	Ol	St
OCHNACEES									
<i>Lophira lanceolata</i>	+							+	
OLACACEES									
<i>Olax subscorpioidea</i>	+	+			+				
<i>Ximenia americana</i>		+			+			+	
PAPILIONACEES									
<i>Andira inermis</i>	+	+			+				
<i>Cordyla pinnata</i>	+				+				
RHAMNACEES									
<i>Ziziphus abyssinica</i>	+	+			+				
<i>Ziziphus mauritiana</i>		+		+	+				
<i>Ziziphus Spina-Christi</i>	+	+			+				
RUBIACEES									
<i>Fadogia cienkowskii</i>		+			+				
<i>Feretia apodanthera</i>		+			+				+
<i>Gardenia erubescens</i>		+			+	+			
<i>Morelia senegalensis</i>	+	+			+				
<i>Mussaenda arcuata</i>		+	+		+				
<i>Mussaenda elegans</i>			+		+				
<i>Nauclea latifolia</i>		+			+				
<i>Vangueria madagascariense</i>		+			+				
SAPINDACEES									
<i>Aphania senegalensis</i>	+	+	+		+				
<i>Paullinia pinnata</i>			+		+				
<i>Zanha golungensis</i>	+	+			+				
SAPOTACEES									
<i>Vitellaria paradoxa</i>	+				+			+	
TILIACEES									
<i>Grewia barteri</i>		+			+				
<i>Grewia bicolor</i>	+	+			+				
<i>Grewia cissoides</i>		+			+				
<i>Grewia flavescens</i>		+			+				
<i>Grewia venusta</i>		+			+				
<i>Grewia villosa</i>		+			+				
ULMACEES									
<i>Celtis integrifolia</i>	+				+				
VERBENACEES									
<i>Vitex doniana</i> ^m	+	+		+	+				
<i>Vitex madiensis</i>	+	+			+				
<i>Vitex simplicifolia</i>		+			+				

Boi : Boisson Bou : Bouche Co : Condiment Le : Légume Ol : Oléagineux St : Stimulant.

CORRESPONDANCE DES NOMS VERNACULAIRES OU COMMUNS ET DES NOMS SCIENTIFIQUES

NOM VERNACULAIRE OU COMMUN	LANGUE VERNACULAIRE	NOM SCIENTIFIQUE
Abolodji	Ful	<i>Cochlospermum planchonii</i>
Abou leile	Ar	<i>Detarium microcarpum</i>
Aboum gatou	Ar	<i>Celtis integrifolia</i>
Adoua	H. mand.	<i>Balanites aegyptiaca</i>
Agahini	H	<i>Boscia angustifolia</i>
Aki konzé	Kak	<i>Paullinia pinnata</i>
Akirna	Dam	<i>Balanites aegyptiaca</i>
Akoum	Bob	<i>Ficus thonningii</i>
Aliliba	H	<i>Cordia africana</i>
Alim	Ar	<i>Moringa oleifera</i>
Alouba	Kan	<i>Cordia africana</i>
Ambazélé	Bay	<i>Grewia venusta</i>
Amzagi	Ful	<i>Boscia angustifolia</i>
Anamesa	Kot	<i>Tamarindus indica</i>
Anay	Mbo	<i>Saba comorensis</i>
Angelem grrm	Kot	<i>Ficus sycomorus</i>
Anza	H	<i>Boscia angustifolia, B. senegalensis</i>
Anzagi	Ful	<i>Boscia senegalensis</i>
Apanga	Mbo	<i>Annona senegalensis</i>
Ardeb	Ar	<i>Tamarindus indica</i>
Asora	Mbo	<i>Syzygium guineense</i>
Asourahi	Ful	<i>Syzygium guineense</i>
Assirian plum		<i>Cordia myxa</i>
Awaya	H	<i>Ficus lutea</i>
Awer	Mand	<i>Diospyros mespiliformis</i>
Azoum	Kot	<i>Adansonia digitata</i>
Baa	Mbo	<i>Gardenia erubescens</i>
Babalda	Mand	<i>Borassus aethiopum</i>
Bafankodomo	Bay	<i>Fadogia cienkwowskii</i>
Bagozahi	H	<i>Carissa edulis</i>
Bahéli	Ful	<i>Diospyros mespiliformis</i>
Bakako	Bob	<i>Grewia venusta</i>
Bakouréhi	Ful	<i>Uapaca togoensis, Nauclea latifolia</i>
Baldawouar	G	<i>Ficus platyphylla</i>
Balé	Kom	<i>Grewia venusta</i>
Balkouba	Kot	<i>Adansonia digitata</i>
Baloko	Bay	<i>Ficus platyphylla</i>
Bal sena	Kom	<i>Grewia barteri</i>
Bal waayo	Kom	<i>Grewia flavescens</i>
Bamberou	Ful	<i>Grewia bicolor</i>
Baobab		<i>Adansonia digitata</i>
Baouré	H	<i>Ficus sycomorus</i>
Batoui	Bay	<i>Ficus trichopoda</i>
Bazlawar	Mof	<i>Ficus platyphylla</i>
Belbo	Kom	<i>Annona senegalensis</i>
Bellé	Kom	<i>Annona senegalensis</i>
Bempé	Kap	<i>Ficus vallis-choudae</i>
Ben ailé		<i>Moringa oleifera</i>
Beppo	Kom	<i>Ficus abutilifolia</i>
Bergel	Kom	<i>Vangueria madagascariense</i>
Bergem	Kan	<i>Diospyros mespiliformis</i>
Bergoum	Kot	<i>Diospyros mespiliformis</i>
Bi	Bay	<i>Vitex doniana</i>
Bidi	Bay	<i>Vitex madiensis</i>
Bidi	Kan	<i>Grewia venusta</i>
Bidjahi	Ful	<i>Ficus populifolia</i>
Bilibetana	Bay	<i>Vitex madiensis</i>

NOM VERNACULAIRE OU COMMUN	LANGUE VERNACULAIRE	NOM SCIENTIFIQUE
Bina	Kan	<i>Ziziphus mucronata</i>
Birtjouk	Ar	<i>Cordia africana</i>
Bishiyooyii	H	<i>Ficus populifolia</i>
Blood Plum		<i>Haematostaphis barteri</i>
Bobdi	Ful	<i>Adansonia digitata</i>
Boda	Mas	<i>Hyphaene thebaïca</i>
Boeli	Ful	<i>Hexalobus monopetalus</i>
Bohili	Ful	<i>Hexalobus monopetalus</i>
Bokaga	Bay	<i>Trichilia emetica</i>
Bokep diko	Kom	<i>Strychnos innocua</i>
Boki	Ful	<i>Adansonia digitata</i>
Bongo	Bay	<i>Cordia myxa</i>
Boroborohi	Ful	<i>Bridelia ferruginea</i>
Boufibane	Bay	<i>Antidesma venosum</i>
Bouhebehi	Ful	<i>Feretia apodanthera</i>
Bouigata	Bay	<i>Flacourtia flavescescens</i>
Bouke	Kot	<i>Ficus populifolia</i>
Bouldoumbi	Ful	<i>Boscia senegalensis</i>
Boulor	Mand	<i>Tamarindus indica</i>
Boumbou	H	<i>Adansonia digitata</i>
Boumehi	Ful	<i>Vitex simplicifolia</i>
Bouré	Mou	<i>Ximenia americana</i>
Bouri genderou	Ful	<i>Moringa oleifera</i>
Bouroudé	Ful	<i>Feretia apodanthera</i>
Bouski	Kot	<i>Ficus populifolia</i>
Bouss	Maf	<i>Ficus thonningii</i>
Broum	Maf	<i>Tamarindus indica</i>
Cakwar	Mof	<i>Feretia apodanthera</i>
Cerisier du Cayor		<i>Aphania senegalensis</i>
Chabouli maka	Ful	<i>Spondias mombin</i>
Chediya	H	<i>Ficus thonningii</i>
Chipoka	Bamo	<i>Nauclea latifolia</i>
Chiwo	H	<i>Saba comorensis</i>
Chizaki	H	<i>Carissa edulis</i>
Choupé	Dour	<i>Annona senegalensis</i>
Chouwo	H	<i>Saba comorensis</i>
Daalma	Kom	<i>Detarium microcarpum</i>
Daalma diko	Kom	<i>Detarium microcarpum</i>
Dabino	H	<i>Phoenix dactylifera</i>
Dabinouwa	H	<i>Phoenix dactylifera</i>
Dabkai	Ar	<i>Crateva adansonii</i>
Dabkar	Ar	<i>Crateva adansonii</i>
Dagnkoba	Kom	<i>Balanites aegyptiaca</i>
Dakobo	Bay	<i>Strychnos spinosa</i>
Daleib	Ar	<i>Borassus aethiopum</i>
Dalouha	Ful	<i>Andira inermis</i>
Dambo	Kom	<i>Carissa edulis</i>
Damdanchiya	H	<i>Boscia senegalensis</i>
Damlé	Kom	<i>Carissa edulis</i>
Danehi	Ful	<i>Ficus abutilifolia</i>
Dania	H	<i>Sclerocarya birrea</i>
Darbdiko	Kom	<i>Borassus aethiopum</i>
Darbo	Kom	<i>Borassus aethiopum</i>
Dargaza	H	<i>Grewia venusta</i>
Dattier		<i>Phoenix dactylifera</i>
Dattier du désert		<i>Balanites aegyptiaca</i>
Degbo	Kom	<i>Ficus glumosa</i>
Deleb	Ar	<i>Borassus aethiopum</i>
Derepoin	To	<i>Ziziphus abyssinica</i>
Derza	H	<i>Grewia venusta</i>
Dibinohi	Ful	<i>Phoenix dactylifera</i>
Diemar	Ar	<i>Capparis sepiaria</i>

NOM VERNACULAIRE OU COMMUN	LANGUE VERNACULAIRE	NOM SCIENTIFIQUE
Dikwin	Mbem	<i>Detarium microcarpum</i>
Dilo	H	<i>Boscia senegalensis</i>
Dingale debbi	Ful	<i>Gardenia erubescens</i>
Dingo	Bay	<i>Beilschmedia anacardioides</i>
Dinyar	H	<i>Vitex doniana</i>
Dinyar biri	H	<i>Vitex simplicifolia</i>
Djabi	Ful	<i>Tamarindus indica</i> , <i>Ziziphus mauritiana</i>
Djabi fourou	Ful	<i>Ziziphus mucronata</i>
Djadjihi	Ful	<i>Capparis sepiaria</i>
Djatibolohi	Ful	<i>Strychnos innocua</i>
Djiho	Ful	<i>Celtis integrifolia</i>
Djimeiz	Ar	<i>Ficus sycomorus</i>
Djohan	Ar	<i>Diospyros mespiliiformis</i>
Djomol	Mand, Mbo	<i>Ficus platyphylla</i>
Dlamotse fekele	Kap	<i>Bridelia ferruginea</i>
Dobo	Bay	<i>Uapaca togoensis</i>
Dom	Ar	<i>Hyphaene thebaïca</i>
Dori	Dour	<i>Detarium microcarpum</i>
Dorowa	H	<i>Parkia africana</i>
Doubi	Ful	<i>Borassus aethiopum</i>
Doudou	T	<i>Annona senegalensis</i>
Dougouas	G	<i>Sclerocarya birrea</i>
Douki	Ful	<i>Cordyla pinnata</i>
Douki	H	<i>Celtis integrifolia</i>
Doukoudjé	Ful	<i>Annona senegalensis</i>
Doukoulou ladé	Ful	<i>Annona senegalensis</i>
Doukwi	Bor	<i>Annona senegalensis</i>
Doulem	T	<i>Annona senegalensis</i>
Doulou	H	<i>Ficus vallis-choudae</i>
Douloum	T	<i>Nauclea latifolia</i>
Doum		<i>Hyphaene thebaïca</i>
Doum	V	<i>Bridelia ferruginea</i>
Doumba	Bay	<i>Nauclea latifolia</i>
Doumbé	Bay	<i>Nauclea latifolia</i>
Doumdehi	Ful	<i>Ficus platyphylla</i>
Dounehi	Ful	<i>Ficus abutilifolia</i>
Douroumi	H	<i>Ficus polita</i>
Douwaz	Mof	<i>Haematostaphis barteri</i>
Dwing	Mbo	<i>Bridelia ferruginea</i>
Ebak	Yal	<i>Bridelia ferruginea</i>
Edel-atol	Bob	<i>Ficus lutea</i>
Edi	Ful	<i>Sclerocarya birrea</i>
Elipalong	Bob	<i>Bridelia ferruginea</i>
Engedebisi	Ar	<i>Ziziphus mucronata</i>
Epine du Christ		<i>Ziziphus Spina-Christi</i>
Falay	Mof	<i>Moringa oleifera</i>
Falo	Bame	<i>Annona senegalensis</i>
Farome mountane	H	<i>Lannea microcarpa</i>
Farou	H	<i>Lannea acida</i>
Farouhi	Ful	<i>Lannea acida</i> , <i>L. microcarpa</i>
Faux dattier		<i>Phoenix reclinata</i>
Faux Karité		<i>Lophira lanceolata</i>
Fi	Kot	<i>Ziziphus abyssinica</i> , <i>Z. mauritiana</i>
Fihi	Kot	<i>Ziziphus abyssinica</i>
Fijile	Kot	<i>Ziziphus mucronata</i>
Firli	To	<i>Hexalobus monopetalus</i>
Fouli	Bay	<i>Paullinia pinnata</i>
Foumjoumbi	Mbo	<i>Lannea acida</i>
Gaba	Kom	<i>Moringa oleifera</i>
Gadourou	Mbo	<i>Strychnos spinosa</i>

NOM VERNACULAIRE OU COMMUN	LANGUE VERNACULAIRE	NOM SCIENTIFIQUE
Gagao	Dour	<i>Strychnos innocua</i>
Gahouassa	H	<i>Parinari curatellifolia</i>
Galbihi	Ful	<i>Vitex doniana</i>
Gambo	Kom	<i>Ficus ingens ; Ficus vallis-choudae</i>
Gameisa	Ar	<i>Ficus populifolia</i>
Gamle	Kom	<i>Ficus vallis-choudae</i>
Gamnadiko	Kom	<i>Cordia africana</i>
Gamnayo	Kom	<i>Cordia africana</i>
Gandji	H	<i>Ficus platyphylla</i>
Gangar	Maf	<i>Borassus aethiopum</i>
Ganki	Ful	<i>Celtis integrifolia</i>
Gaoudé	H	<i>Gardenia erubescens</i>
Garbo	Kom	<i>Vitex doniana ; V. simplicifolia</i>
Gatapo	Kan	<i>Detarium microcarpum</i>
Gate	Kom	<i>Ximenia americana</i>
Gbergbar	Mof	<i>Strychnos spinosa</i>
Gelbo	Kom	<i>Diospyros mespiliformis</i>
Gélle	Kom	<i>Diospyros mespiliformis</i>
Gellohi	Ful	<i>Hyphaene thebaïca</i>
Gelobahi	Ful	<i>Ficus trichopoda</i>
Gendew	Mof	<i>Borassus aethiopum</i>
Gian	Bay	<i>Parkia africana</i>
Giginya	H	<i>Borassus aethiopum</i>
Gili gandja	Ful	<i>Moringa oleifera</i>
Gili gandjahi	Ful	<i>Moringa oleifera</i>
Gonokoy	G	<i>Annona senegalensis</i>
Goriba	H	<i>Hyphaene thebaïca</i>
Gorko yangoudohi	Ful	<i>Capparis fascicularis</i>
Goro biri	H	<i>Irvingia smithii</i>
Goro ouwa	H	<i>Irvingia smithii</i>
Goro soulabé	Ful	<i>Parinari curatellifolia</i>
Gossa biri	H	<i>Nauclea latifolia</i>
Gouchan	Ar	<i>Diospyros mespiliformis</i>
Goudav	Maf	<i>Ficus platyphylla</i>
Goudé	H	<i>Crateva adansoni</i>
Goudour	Maf	<i>Ficus sycomorus</i>
Gouim	G	<i>Detarium microcarpum</i>
Goujbet	Maf	<i>Syzygium guineense</i>
Gouloum ana akoul	Ar	<i>Capparis fascicularis</i>
Gouloum djabi	Ful	<i>Ziziphus abyssinica</i>
Gouloum djabi debbi	Ful	<i>Ziziphus mucronata</i>
Gourkou	H	<i>Grewia barteri</i>
Goursoumhi	Ful	<i>Grewia cissoides ; G. flavescens ; G. villosa</i>
Goursoumi	H	<i>Annona senegalensis</i>
Guedeb	Ar	<i>Grewia flavescens</i>
Guimese amar	Ar	<i>Ficus populifolia</i>
Gwandar daji	H	<i>Grewia villosa</i>
Gwandja kousa	H	<i>Parinari curatellifolia</i>
Gwaska	H	<i>Andira inermis</i>
Gwona	Mand, Mof	<i>Annona senegalensis</i>
Hajlij	Ar	<i>Balanites aegyptiaca</i>
Hala	Ar	<i>Celtis integrifolia</i>
Hamar	Ar	<i>Adansonia digitata</i>
Hannou biyar	H	<i>Paullinia pinnata</i>
Harad	Mof	<i>Parkia africana</i>
Hatak daw	Mof	<i>Ziziphus mauritiana</i>
Haujari	H	<i>Capparis fascicularis ; C. sepiaria</i>
Hawar	Mof	<i>Diospyros mespiliformis</i>
Hen'darabaïe	Ar	<i>Cordia sinensis</i>
Hilvid	G	<i>Ziziphus mauritiana</i>
Homeid	Ar	<i>Sclerocarya birrea</i>
Hon	To	<i>Ficus polita</i>

NOM VERNACULAIRE OU COMMUN	LANGUE VERNACULAIRE	NOM SCIENTIFIQUE
Houndrouk	G	<i>Strychnos spinosa</i>
Houri wari	Kot	<i>Crateva adansonii</i>
Houwoum	G	<i>Diospyros mespiliformis</i>
Hui	T	<i>Bredelia ferruginea</i>
Ibbi	Bor	<i>Ficus sycomorus</i>
Ibbi debbi	Ful	<i>Ficus sycomorus</i>
Ibbi gehi	Ful	<i>Ficus asperifolia</i>
Ibbi gorki	Ful	<i>Ficus asperifolia</i>
Ibbi nyandehi	Ful	<i>Ficus asperifolia</i>
Idjilich	Ar	<i>Balanites aegyptiaca</i>
Igiya	H	<i>Nauclea latifolia</i>
Inderab	Ar	<i>Cordia africana</i> ; <i>C. sinensis</i>
Jalambori	Ful	<i>Diospyros mespiliformis</i>
Jammeiz al ahamar	Ar	<i>Ficus platyphylla</i>
Jammeiz el abiad	Ar	<i>F. thonningii</i> ; <i>Ficus sycomorus</i>
Jammeiz el azrak	Ar	<i>Ficus polita</i>
Jan saïwa	H	<i>Trichilia emetica</i>
Jatami	Ful	<i>Tamarindus indica</i>
Jatilorolé	Ful	<i>Strychnos innocua</i>
Jegide	Ful	<i>Aphania senegalensis</i>
Jigarehi	Ful	<i>Amblygonocarpus andongensis</i>
Jujubier de Palestine		<i>Ziziphus Spina-Christi</i>
Jujubier sauvage		<i>Ziziphus mauritiana</i>
Kaandou	V	<i>Borassus aethiopum</i>
Kadanya	H	<i>Vitellaria paradoxa</i>
Kafafago	H	<i>Uapaca togoensis</i>
Kaïni	H	<i>Andira inermis</i>
Kaiwa	H	<i>Diospyros mespiliformis</i>
Kabout	Bami	<i>Syzygium guineense</i>
Kamanmooua	H	<i>Grewia flavescens</i>
Kambo	Kom	<i>Zanha golungensis</i>
Kampé diko	Kom	<i>Sclerocarya birrea</i>
Kania	Ful	<i>Diospyros mespiliformis</i>
Kanyiki	Ful	<i>Andira inermis</i>
Karehi	Ful	<i>Vitellaria paradoxa</i>
Karité		<i>Vitellaria paradoxa</i>
Karno	Ar	<i>Ziziphus Spina-Christi</i>
Karno	Kan	<i>Grewia venusta</i>
Kartjé	Ar	<i>Securinega virosa</i>
Kasi	Mbo	<i>Amblygonocarpus andongensis</i>
Kauli	Ful	<i>Nauclea latifolia</i>
Kawari	H	<i>Ficus glumosa</i>
Kawouri	H	<i>Ficus glumosa</i>
Kekelé	Kom	<i>Strychnos spinosa</i>
Kekombichop	Bangangte	<i>Vitellaria paradoxa</i>
Kelé	Kom	<i>Vitellaria paradoxa</i>
Kelli	Ful	<i>Grewia barteri</i> ; <i>G. bicolor</i>
Kelli batoki	Ful	<i>Grewia venusta</i>
Kélou	Bay	<i>Syzygium guineense</i>
Kemeloutou	Kan	<i>Borassus aethiopum</i>
Kerzoun	Kan	<i>Hyphaene thebaïca</i>
Kingerr	Kan	<i>Gardenia erubescens</i>
Kingo	Kan	<i>Balanites aegyptiaca</i>
Kire	Mou	<i>Vitellaria paradoxa</i>
Kiriya	H	<i>Prosopis africana</i>
Kirja	H	<i>Prosopis africana</i>
Kirni	H	<i>Antidesma venosum</i> ; <i>Bredelia ferruginea</i>
Kmsa	Kom	<i>Adansonia digitata</i>
Koarga	To	<i>Ficus platyphylla</i>
Kobo	Bay	<i>Strychnos spinosa</i>

NOM VERNACULAIRE OU COMMUN	LANGUE VERNACULAIRE	NOM SCIENTIFIQUE
Koekoebe	Dour	<i>Lannea acida</i>
Kofelhi	Ful	<i>Trichilia emetica</i>
Kofia	Bay	<i>Lophira lanceolata</i>
Koh	Bay	<i>Borassus aethiopum</i>
Kohi	Ful	<i>Prosopis africana</i>
Kohiya	H	<i>Strychnos innocua</i> ; <i>S. spinosa</i>
Kol	Bay	<i>Vitellaria paradoxa</i>
Kolka	Kom	<i>Hexalobus monopetalus</i>
Kolo	Bay	<i>Ficus glumosa</i>
Kolo	H	<i>Amblygonocarpus andongensis</i>
Kona	Ful	<i>Moringa oleifera</i>
Konkéhi	Ful	<i>Detarium microcarpum</i>
Kop	Bay	<i>Borassus aethiopum</i>
Koro	Bay	<i>Diospyros mespiliformis</i>
Kouboli	H	<i>Adansonia digitata</i>
Kouka	H, Kan	<i>Adansonia digitata</i>
Koukoulou	To	<i>Strychnos innocua</i>
Kounti	Ful	<i>Feretia apodanthera</i>
Kouranie	Bata	<i>Prosopis africana</i>
Kourna	H, Kan, Kot	<i>Ziziphus Spina-Christi</i>
Kournahi	Ful	<i>Ziziphus Spina-Christi</i>
Kousoulou	Kan	<i>Ziziphus mauritiana</i>
Kwabara	H	<i>Borassus aethiopum</i>
Kwece-Kwece	Mof	<i>Ficus ingens</i>
Kwet	T	<i>Lophira lanceolata</i>
Kwi	Bay	<i>Parinari curatellifolia</i>
Kwopchonkwop	Bamo	<i>Annona senegalensis</i>
Kwopsokwopsa	Bamo	<i>Annona senegalensis</i>
Lalaway	Mof	<i>Sclerocarya birrea</i>
Lallan jiba	H	<i>Feretia apodanthera</i>
Lallan souri	H	<i>Feretia apodanthera</i>
Lamdah bahi	Ful	<i>Crateva adansonii</i>
Lebo	Kom	<i>Parkia africana</i>
Legle	Kom	<i>Phoenix dactylifera</i>
Legnlegnsena	Kom	<i>Feretia apodanthera</i>
Leki dabino	Ful	<i>Phoenix dactylifera</i>
Leki-nou	Bafou	<i>Paullinia pinnata</i>
Lelemi	Dam	<i>Parkia africana</i>
Léré	Mbo	<i>Parkia africana</i>
Lerhwa	Kap	<i>Grewia villosa</i>
Lerhwou	Kap	<i>Nauclea latifolia</i>
Levou	Mand	<i>Ziziphus abyssinica</i> ; <i>Z. mauritiana</i>
Likan	To	<i>Celtis integrifolia</i>
Lilibadjé	Ful	<i>Cordia africana</i>
Lilibahi	Ful	<i>Cordia africana</i>
Lilouwoum	G	<i>Parkia africana</i>
Limbo	Kom	<i>Ficus sycomorus</i> ; <i>Ficus sur</i>
Litadji	Ful	<i>Ficus polita</i>
Litahi	Ful	<i>Ficus polita</i>
Loubour	G	<i>Celtis integrifolia</i>
Lwar	Mand	<i>Parkia africana</i>
Mabo	Kom	<i>Tamarindus indica</i>
Madaunhi	Ful	<i>Ficus ingens</i>
Madouloumpé	T	<i>Annona senegalensis</i>
Magariya	H	<i>Ziziphus abyssinica</i> ; <i>Z. mauritiana</i>
Magariya koura	H	<i>Ziziphus mucronata</i>
Magata	Mas	<i>Balanites aegyptiaca</i>
Magoudam	Mof	<i>Nauclea latifolia</i>
Maito	Ar	<i>Parkia africana</i>
Makheit	Ar	<i>Boscia senegalensis</i>
Malihali	Ful (M)	<i>Ficus populifolia</i>

NOM VERNACULAIRE OU COMMUN	LANGUE VERNACULAIRE	NOM SCIENTIFIQUE
Malmo	H	<i>Syzygium guineense</i>
Mambar	Mof	<i>Tamarindus indica</i>
Mangayak	Mof	<i>Parinari curatellifolia</i>
Mapzaiyo	Kom	<i>Prosopis africana</i>
Mardo	Ar	<i>Capparis sepriaria</i>
Marken-doutsé	H	<i>Grewia bicolor</i>
Mbangala	Bay	<i>Beilschmiedia anacardioides</i>
Mbantou	Bamo	<i>Lophira lanceolata</i>
Mbééré	Bay	<i>Tamarindus indica</i>
Mbolo	Bay	<i>Ficus sur</i>
Mboro	Bay	<i>Ficus sycomorus</i>
Mboulam	G	<i>Tamarindus indica</i>
Megwédebey	Mof	<i>Ficus sycomorus</i>
Metel keppo	Kom	<i>Ziziphus abyssinica</i>
Mewed	Mof	<i>Ficus abutilifolia</i>
Mglevri	G	<i>Bridelia ferruginea</i>
Mi	Bay	<i>Ximenia americana</i>
Micocoulier d'Afrique		<i>Celtis integrifolia</i>
Miguinguir	G	<i>Crateva adansonii</i>
Moheb	Ar	<i>Boscia senegalensis</i>
Mombin		<i>Spondias mombin</i>
Monmon	V	<i>Annona senegalensis</i>
Mono	Mbem	<i>Bridelia ferruginea</i>
Morotodi	Ful	<i>Balanites aegyptiaca</i>
Moto	Ar	<i>Parkia africana</i>
Moulgoui	G	<i>Adansonia digitata</i>
Mouratouta	Ful	<i>Strychnos innocua</i>
Mzgen	Kot	<i>Ficus thonningii</i>
Nabag	Ar	<i>Ziziphus abyssinica</i> ; <i>Z. mauritiana</i>
Nabagafe	Ar	<i>Ziziphus mauritiana</i>
Nahoudé	Ful	<i>Parinari curatellifolia</i>
Narbatanahi	Ful	<i>Strychnos spinosa</i>
Naréhi	Ful	<i>Parkia africana</i>
Naware badi	Ful	<i>Parinari curatellifolia</i>
Ncha ncha	Bangangté	<i>Bridelia ferruginea</i>
N'darab	Ar	<i>Cordia sinensis</i>
Ndeweve	Kap	<i>Ziziphus mauritiana</i>
Ndgiri	To	<i>Ziziphus mauritiana</i>
Ndingowo	Bay	<i>Beilschmiedia anacardioides</i>
Ndi têt pômbué	Bamo	<i>Paullinia pinnata</i>
Ndjadja	Kan	<i>Ficus thonningii</i>
Ndong	Bay	<i>Ficus vallis-choudae</i>
Nelbi	Ful	<i>Diospyros mespiliformis</i>
Néré		<i>Parkia africana</i>
Ngabarra	Kan	<i>Ficus platyphylla</i>
Ngazidila	Bay	<i>Mussaenda arcuata</i>
Ngirli	Ar	<i>Cordia africana</i>
Ngolé	Bay	<i>Diospyros mespiliformis</i>
Ngonokot	Maf	<i>Uapaca togoensis</i>
Ngouzo	Kan	<i>Celtis integrifolia</i>
Niamidjinkade	H	<i>Lophira lanceolata</i>
Niemker	Mam	<i>Bridelia ferruginea</i>
Nkowkelok	Bangangté	<i>Annona senegalensis</i>
Nkwale	Kot	<i>Boscia senegalensis</i>
Nlom	Ew	<i>Paullinia pinnata</i>
Nom ekak	Bob	<i>Grewia venusta</i>
Nootaga	Kom	<i>Ficus thonningii</i>
Nor	Bay	<i>Bridelia ferruginea</i>
Nounouhi	Ful	<i>Parkia africana</i>
Nourlouda	Mas	<i>Ximenia americana</i>
Nre	Bata	<i>Parkia africana</i>
Ntcha	Bamo	<i>Bridelia ferruginea</i>
N'tarma	Maf	<i>Balanites aegyptiaca</i>

NOM VERNACULAIRE OU COMMUN	LANGUE VERNACULAIRE	NOM SCIENTIFIQUE
Omsa	Kot	<i>Tamarindus indica</i>
Oum boro	Ar	<i>Annona senegalensis</i>
Oum dougoulgoum	Ar	<i>Vitex doniana</i>
Oum gidébis	Ar	<i>Ziziphus mucronata</i>
Oum kouroum	Ar	<i>Vitellaria paradoxa</i>
Oungoudoudou	H	<i>Crateva adansonii</i>
Ouwar yara	H	<i>Ficus sur</i>
Palli	Ful	<i>Ficus capreaefolia</i>
Pangré	To	<i>Annona senegalensis</i>
Panha	Mbo	<i>Annona senegalensis</i>
Pêche africaine		<i>Nauclea latifolia</i>
Pinsela	Bay	<i>Carissa edulis</i>
Pitohi	Ful	<i>Capparis fascicularis</i>
Pogara	Ke	<i>Ficus vallis-choudae</i>
Pola	Kom	<i>Ficus platyphylla</i>
Pomme cannelle du Sénégal		<i>Annona senegalensis</i>
Ponrii	To	<i>Ximenia americana</i>
Poubar	Mbo	<i>Parinari curatellifolia</i>
Poula ekak	Bob	<i>Grewia venusta</i>
Pouyadi	Ful	<i>Balanites aegyptiaca</i>
Pouyanga	Bay	<i>Trichilia emetica</i>
Prune cochon		<i>Spondias mombin</i>
Prune mombin		<i>Spondias mombin</i>
Raisinier		<i>Lannea microcarpa</i>
Rassi	Ful	<i>Uapaca togoensis</i>
Raz	Mand	<i>Nauclea latifolia</i>
Rimabe tiehi	Ful (G)	<i>Ficus sur</i>
Rimerhi	Ful (M)	<i>Ficus sur</i>
Rita	Kan	<i>Ficus polita</i>
Rónier		<i>Borassus aethiopum</i>
Rouno	Kan	<i>Parkia africana</i>
Roura	H	<i>Parinari curatellifolia</i>
Saatna	Mas	<i>Hexalobus monopetalus</i>
Sabak	Mof	<i>Celtis integrifolia</i>
Saggo	Kom	<i>Lophira lanceolata</i>
Sagneténé	Kom	<i>Lophira lanceolata</i>
Sagnteera	Kom	<i>Feretia apodanthera</i>
Saktohi	Ful	<i>Lophira lanceolata</i>
Sala	Bay	<i>Grewia venusta</i>
Salngnan	Mbo	<i>Lannea acida</i>
Sap	Bamo	<i>Vitellaria paradoxa</i>
Sayé	Bay	<i>Prosopis africana</i>
Sebastian plum		<i>Cordia myxa</i>
Sébestier		<i>Cordia myxa</i>
Seked	Mof	<i>Vitex doniana</i>
Sekouere	Mat	<i>Grewia cissoides</i>
Sekwer	Mof	<i>Grewia flavescens</i>
Séppo	Kom	<i>Parinari curatellifolia</i>
Shéshébé	Maf	<i>Celtis integrifolia</i>
Shiboli gorde	Ful	<i>Grewia villosa</i>
Shiboli gorki	Ful	<i>Grewia villosa</i>
Shiboli debbi	Ful	<i>Grewia cissoides</i>
Shiboli lamauki	Ful	<i>Grewia barteri</i>
Shike	Kap	<i>Vitex doniana</i>
Shining she nyuy	Ns	<i>Fadogia cienkowskii</i>
Shiriya	H	<i>Ficus thonningii</i>
Sibla	Kom	<i>Ficus ingens</i>
Siglema	Kom	<i>Bridelia ferruginea</i>
Silimhi	Ful	<i>Capparis sepiaria</i>
So	Ka	<i>Bridelia ferruginea</i>
Sopo	Bay	<i>Bridelia ferruginea</i>

NOM VERNACULAIRE OU COMMUN	LANGUE VERNACULAIRE	NOM SCIENTIFIQUE
Soré	Bay	<i>Annona senegalensis</i>
Soro	Mbo	<i>Vitellaria paradoxa</i>
Sorohi	Ful	<i>Lannea acida</i>
Sougoum	G	<i>Vitellaria paradoxa</i>
Souli	Bay	<i>Annona senegalensis</i>
Soumo	Kot	<i>Balanites aegyptiaca</i>
Tadanat	H	<i>Cordia sinensis</i>
Tafashiya	H	<i>Nauclea latifolia</i>
Tagbo	Kom	<i>Ficus thonningii</i>
Tagouar	G	<i>Balanites aegyptiaca</i>
Tala	Mbo	<i>Annona senegalensis</i>
Tamarinier		<i>Tamarindus indica</i>
Tamrai	Ar	<i>Phoenix dactylifera</i>
Tamrhindi	Ar	<i>Tamarindus indica</i>
Tamsougou	Kan	<i>Tamarindus indica</i>
Tani	Ful	<i>Balanites aegyptiaca</i>
Taoura	H	<i>Detarium microcarpum</i>
Tarmou	Kan	<i>Ficus sycomorus</i>
Tav wane	Mam	<i>Annona senegalensis</i>
Tchaboule bali	Ful	<i>Carissa edulis</i>
Tchamé	Ful	<i>Securinega virosa</i>
Tchami	Ful	<i>Securinega virosa</i>
Tchankwop	Bangangte	<i>Syzygium guineense</i>
Tchekehi badehi	Ful (G)	<i>Ficus populifolia</i>
Tchekehi danehi	Ful	<i>Ficus thonningii</i>
Tchekehi molodji	Ful	<i>Ficus ingens</i>
Tchimtchimi	Kan	<i>Grewia villosa</i>
Teengui	To	<i>Sclerocarya birrea</i>
Tekwi	Bay	<i>Parinari curatellifolia</i>
Tendedez	Mof	<i>Ximenia americana</i>
Tenni	Ful	<i>Balanites aegyptiaca</i>
Tepena	Mou	<i>Annona senegalensis</i>
Tezawa	Bay	<i>Trichilia emetica</i>
Tiama nakeli	Ful	<i>Crateva adansonii</i>
Tiamanohi	Ful	<i>Cordia myxa</i>
Tidâmi	H	<i>Cordia sinensis</i>
Tiekebara	Ful	<i>Cochlospermum planchonii</i>
Tipourou	Ke	<i>Vitex madiensis</i>
Tipwéré	Mbo	<i>Bridelia ferruginea</i>
Toonré	To	<i>Detarium microcarpum</i>
Toro	Kot	<i>Securinega virosa</i>
Tosso	Kan	<i>Vitellaria paradoxa</i>
Toungbo	Kom	<i>Syzygium guineense</i>
Toui	Bay	<i>Ficus thonningii</i>
Toukoui	Bay	<i>Parinari curatellifolia</i>
Toumbori	G	<i>Ximenia americana</i>
Toumokohi bali	Ful	<i>Strychnos spinosa</i>
Tourou	Bay	<i>Ficus trichopoda</i>
Toursouhi	Ful	<i>Haematostaphis barteri</i>
Troz	Mand	<i>Haematostaphis barteri</i>
Tsaboulhi	Ful	<i>Ximenia americana</i>
Tsada	H	<i>Ximenia americana</i>
Tsadakwoumi	H	<i>Mussaenda arcuata</i>
Tsadar lamaroudou	H	<i>Spondias mombin</i>
Tsadar masar	H	<i>Spondias mombin</i>
Tsamiya	H	<i>Tamarindus indica</i>
Tsékéhi	Ful	<i>Ficus glumosa</i>
Tsiboli gorki	Ful	<i>Antidesma venosum</i>
Tswa	H	<i>Securinega virosa</i>
Twenswen	Bamo	<i>Borassus aethiopum</i>
Uikom	T	<i>Bridelia ferruginea</i>

NOM VERNACULAIRE OU COMMUN	LANGUE VERNACULAIRE	NOM SCIENTIFIQUE
Va'c	Mof	<i>Ficus glumosa</i>
Vorbkappo	Kom	<i>Flacourtia flavescens</i>
Waa rala	Kom	<i>Bridelia ferruginea</i>
Wana	Kom	<i>Nauclea latifolia</i>
Wandar	Maf	<i>Ziziphus mauritiana</i> ; <i>Z. Spina-Christi</i>
Wanka	Kom	<i>Celtis integrifolia</i>
Water berry		<i>Syzygium guineense</i>
Wougla	Kom	<i>Saba comorensis</i>
Wouglé	Kom	<i>Saba comorensis</i>
Xarayé ganyé	Kap	<i>Antidesma venosum</i>
Yâ	Bami	<i>Ficus lutea</i>
Yagle	Kot	<i>Ficus platyphylla</i>
Yaké	Bay	<i>Amblygonocarpus andongensis</i>
Yakgo	Kom	<i>Haematostaphis barteri</i>
Yaki	Bay	<i>Prosopis africana</i>
Yakté	Kom	<i>Haematostaphis barteri</i>
Yandii	H	<i>Ficus abutilifolia</i>
Yibe	Bor	<i>Ficus sycomorus</i>
Zagbe yakgo	Kom	<i>Sclerocarya birrea</i>
Zekad	Maf	<i>Vitex doniana</i>
Zinia	Bay	<i>Parkia africana</i>
Zleved	Mof	<i>Grewia venusta</i>
Zogola gandi	H	<i>Moringa oleifera</i>
Zomoli	Bay	<i>Syzygium guineense</i>
Zouwo	H	<i>Celtis integrifolia</i>

BIBLIOGRAPHIE

- ADRIAENS (L.).**
Les oléagineux du Congo Belge.
Bull. Agric. du Congo Belge, 1943.
- AGBESSI, DOS-SANTOS, DAMON.**
Manuel de nutrition africaine. Tome I.
(IPD-ACCT. KARTHALA, 1987).
- AUBREVILLE (A.).**
Flore forestière soudano-guinéenne.
Soc. Ed. Geogr. Mari. et Colo., Paris, 1950.
La flore forestière de la Côte d'Ivoire
CTFT, Nogent sur Marne, 1959, 3 vol.
- AUDRU (J.).**
Quelques figuiers d'Afrique de l'Ouest.
IEMVT, 1985.
- BARRETEAU (D.).**
Description du MOFU-GUDUR.
ORSTOM, 1988.
- BERHAUT (J.).**
Flore du Sénégal.
Edit Clairafrique, Dakar, 1967.
Flore illustrée du Sénégal.
Dakar, 1975, Tomes I à VI.
- BRISSON (R.).**
Lexique Français-Baka,
Douala, 1984.
- BURKILL (H.M.).**
The useful plants of west tropical Africa
Edition 2, vol. I.
- BUSSON (F.).**
Plantes alimentaires de l'Ouest Africain.
Ministère de la Coopération, Ministère de la Recherche scientifique et technique, Ministère des Armées, 1965.
- DALZIEL (J.M.).**
Useful plants of west tropical Africa.
1937.
- DOUNIAS (E.).**
Contribution à l'étude ethnoécologique et alimentaire des KOMA.
1988.
- F.A.O.**
Espèces fruitières forestières,
1982, n° 34.
Essences forestières fruitières et alimentaires.
1984, n° 44/1
- GBILE ZAC. O.**
Vernacular names of Nigerian Plants (HAUSA).
Forestry Research Institute of Nigeria, IBADAN, 1980.
- GEERLING (C.).**
Guide de terrain des ligneux sahéliens et soudano-guinéens. 1982.
- HUTCHINSON (J.) et DALZIEL (J.M.).**
Flora of west tropical Africa.
2 vol., 1963, Londres.
- I.N.E.A.C.**
Flore du Congo belge et du Ruanda-Urundi actuellement
Flore d'Afrique centrale.
Bruxelles, 47 volumes, 1948 à 1963
- IRVINE**
Woody plants of Ghana
1961.

- KEAY (R.W.J.), ONOCHIE (C.F.A.) and STANDFIELD (D.Q.).**
Nigerian trees.
Federal Department of Forest Research, Ibadan, 1964, 2 vol.
- LETOUZEY (R.).**
Etude phytogéographique du Cameroun.
Ed. Lechevalier, 1968.
Flore du Cameroun - Documents phytogéographiques.
CNRS 1978-1979, n° 1 et 2
Manuel de botanique forestière - Afrique tropicale.
CTFT - Nogent sur Marne, 1972, Tomes 1. 2A - 2B
Notice de la carte phytogéographique du Cameroun au 1/500.000
IRA Yaoundé, n° 1 à 5 - ICIV Toulouse, 1985.
Recherches sur la nomenclature botanique des Pygmées
Laboratoire d'Ethnobotanique, Muséum National d'Histoire naturelle, Paris, 1966.
- MALZY.**
Quelques plantes du Nord-Cameroun et leurs utilisations.
Journal d'Agriculture tropicale et de Botanique appliquée, May-Jun. 1954 (5-6).
- MUSEUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE.**
Flore du Cameroun.
Vol. 1 à 30, Paris, 1963-1989
Flore du Gabon
vol. 1 à 20, Paris, 1963-1978
- NWOKOLO (E.).**
Nutritional quality of the seeds of the African breadfruit
University of Science, Port Harcourt, Nigeria, 1987
- PELE (J.) et LE BERRE (S.).**
Les aliments d'origine végétale au Cameroun.
Le Cameroun agricole, pastoral et forestier, 1967, n° 111.
- FERRIER DE LA BATHIE (H.).**
Sur quelques plantes non cultivées de Madagascar à fruits comestibles ou utiles et sur la possibilité de leur culture.
Bulletin d'Agriculture coloniale.
- PICHON (M.).**
Monographie des Landolphiées.
IFAN, Dakar, 1953.
- PIOT (J.).**
Végétaux ligneux et pâturages des savanes de l'Adamaoua.
IEMVT, 1968.
- RUSSELL (T.A.).**
The kola of Nigeria and the Cameroons.
Royal Botanic Gardens, Kew, 1955.
- SCHNELL (R.).**
Plantes alimentaires et vie agricole de l'Afrique noire.
- Essai de phytogéographie alimentaire.
Ed. Larose, 1957.
- SECTION DE RECHERCHES FORESTIERES DU CAMEROUN.**
Recueil des noms vernaculaires camerounais - Plantes ligneuses.
Ed. provisoire Yaoundé, 1954.
- TISSERANT (P. Ch.).**
Catalogue de la flore de l'Oubangui-Chari.
Mémoires de l'Institut d'Etudes centrafricaines, 1950, n° 2
- TRABUT (L.).**
Les Diospyros comestibles.
Bull. Agr. coloniale, 5 (49), 1925.
- VAILLANT (A.).**
La flore méridionale du lac Tchad. 1944.
- VIVIEN (J.) et FAURE (J.J.).**
Arbres des forêts denses d'Afrique centrale.
Ministère de la Coopération, ACCT, 1985.
- VON MAYDELLE (H.J.).**
Arbres et arbustes du Sahel.
G.T.Z., 1983.
- WALKER (A.) et SILLANS (R.).**
Les plantes utiles du Gabon.
Ed. Lechevalier, Paris, 1961.

