

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	Ol	St
ANACARDIACEES									
<i>Haematoxiphis barteri</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	Ol	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>Flacourtie flavescentia</i>	+	+				+			
IRVINGIACEES									
<i>Irvingia smithii</i>	+								+
LAURACEES									
<i>Beilschmiedia anacardioïdes</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 capreafolia</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 apodantha</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>Paulinia pinnata</i>			+		+				
<i>Zantha golungensis</i>	+	+			+				
SAPOTACEES									
<i>Vitellaria paradoxa</i>	+				+				+
TELIACEES									
<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>	+	+			+	+			
<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
Abololodji	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>
Ailiba	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 grmm	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>
Bafankodom	Bay	<i>Fadogia cienkowskii</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>
Bauré	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>
Bilbetana	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>
Bishiyoyii	H	<i>Ficus populifolia</i>
Blood Plum		<i>Haematostaphis barteri</i>
Bobdi	Ful	<i>Adansonia digitata</i>
Boda	Mas	<i>Hyphaene thebaica</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 apodantha</i>
Bouigata	Bay	<i>Flacourtie flavesrens</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 apodantha</i>
Bouski	Kot	<i>Ficus populifolia</i>
Bouss	Maf	<i>Ficus thonningii</i>
Broum	Maf	<i>Tamarindus indica</i>
Cakwar	Mof	<i>Feretia apodantha</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>
Damdamchiya	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, 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 mespiliformis</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 thebaica</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>
Doukwia	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 thebaica</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	
Edel-atol	Bob	<i>Bridelia ferruginea</i>
Edi	Ful	<i>Ficus lutea</i>
Elipalong	Bob	<i>Sclerocarya birrea</i>
Engedebisi	Ar	<i>Bridelia ferruginea</i>
Epine du Christ		<i>Ziziphus mucronata</i>
		<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, L. microcarpa</i>
Faux dattier		<i>Phoenix reclinata</i>
Faux Karité		<i>Lophira lanceolata</i>
Fi	Kot	<i>Ziziphus abyssinica, 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>
Gammadiko	Kom	<i>Cordia africana</i>
Gammayo	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 thebaica</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 thebaica</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. flavescentia ; G. villosa</i>
Goursoumi	H	<i>Annona senegalensis</i>
Guedeb	Ar	<i>Grewia flavescentia</i>
Guimese amar	Ar	<i>Ficus populifolia</i>
Gwandard 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 ; C. sinensis</i>
Jalambori	Ful	<i>Diospyros mespiliformis</i>
Jammeiz al ahamar	Ar	<i>Ficus platyphylla</i>
Jammeiz el abiad	Ar	<i>F. thonningii ; Ficus sycomorus</i>
Jammeiz el azrak	Ar	<i>Ficus polita</i>
Jan saiwa	H	<i>Trichilia emetica</i>
Jatami	Ful	<i>Tamarindus indica</i>
Jatiloloré	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>
Kaini	H	<i>Andira inermis</i>
Kaiwa	H	<i>Diospyros mespiliformis</i>
Kabout	Bami	<i>Syzygium guineense</i>
Kamanmooua	H	<i>Grewia flavescentia</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>Securinaga 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 ; G. bicolor</i>
Kelli batoki	Ful	<i>Grewia venusta</i>
Kérou	Bay	<i>Syzygium guineense</i>
Kemeloutou	Kan	<i>Borassus aethiopum</i>
Kerzoun	Kan	<i>Hyphaene thebaica</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 ; Bridelia 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 ; 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 apodantha</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 apodantha</i>
Lallan souri	H	<i>Feretia apodantha</i>
Lamdam bahi	Ful	<i>Crateva adansonii</i>
Lebo	Kom	<i>Parkia africana</i>
Legle	Kom	<i>Phoenix dactylifera</i>
Legnlegnsena	Kom	<i>Feretia apodantha</i>
Leki dabino	Ful	<i>Phoenix dactylifera</i>
Leki-nou	Bafou	<i>Paulownia 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 ; 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 ; 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 ; 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>
Malahili	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 sepiaria</i>
Marken-doutsé	H	<i>Grewia bicolor</i>
Mbangala	Bay	<i>Beilschmiedia anacardoides</i>
Mbantou	Bamo	<i>Lophira lanceolata</i>
Mbéré	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	G	<i>Celtis integrifolia</i>
Miguinguir	Ar	<i>Crateva adansoni</i>
Moheb		<i>Boscia senegalensis</i>
Mombin	V	<i>Spondias mombin</i>
Monmon	Mbem	<i>Annona senegalensis</i>
Mono	Ful	<i>Bridelia ferruginea</i>
Morotodi	Ar	<i>Balanites aegyptiaca</i>
Moto	G	<i>Parkia africana</i>
Moulgoui	Ful	<i>Adansonia digitata</i>
Mouratouta	Kot	<i>Strychnos innocua</i>
Mzgen		<i>Ficus thonningii</i>
Nabag	Ar	<i>Ziziphus abyssinica ; Z. mauritiana</i>
Nabagaïe	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>
Ndeweua	Kap	<i>Ziziphus mauritiana</i>
Ndgiri	To	<i>Ziziphus mauritiana</i>
Ndingowo	Bay	<i>Beilschmiedia anacardoides</i>
Ndi têt pômbué	Bamo	<i>Paullinia pinnata</i>
Ndjadjia	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	Bay	<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	Ful	<i>Lannea microcarpa</i>
Rassi	Mand	<i>Uapaca togoensis</i>
Raz	Ful (G)	<i>Nauclea latifolia</i>
Rimabe tiehi	Ful (M)	<i>Ficus sur</i>
Rimerhi	Kan	<i>Ficus sur</i>
Rita		<i>Ficus polita</i>
Rônier	Kan	<i>Borassus aethiopum</i>
Rouno	H	<i>Parkia africana</i>
Roura		<i>Parinari curatellifolia</i>
Saatna	Mas	<i>Hexalobus monopetalus</i>
Sabak	Mof	<i>Celtis integrifolia</i>
Saglgo	Kom	<i>Lophira lanceolata</i>
Sagnetené	Kom	<i>Lophira lanceolata</i>
Sagnteera	Kom	<i>Feretia apodantha</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>
Sebestian plum		<i>Cordia myxa</i>
Sébestier	Mof	<i>Cordia myxa</i>
Seked	Mat	<i>Vitex doniana</i>
Sekouere	Mof	<i>Grewia cissoides</i>
Sekwer	Kom	<i>Grewia flavescentia</i>
Séppo	Maf	<i>Parinari curatellifolia</i>
Shéshébé	Ful	<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>
Shinining 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	Ar	<i>Tamarindus indica</i>
Tamrai	Ar	<i>Phoenix dactylifera</i>
Tamrhindi	Kan	<i>Tamarindus indica</i>
Tamsougou	Ful	<i>Tamarindus indica</i>
Tani	H	<i>Balanites aegyptiaca</i>
Taoura	Kan	<i>Detarium microcarpum</i>
Tarmou	Mam	<i>Ficus sycomorus</i>
Tav wane	Ful	<i>Annona senegalensis</i>
Tchaboule bali	Ful	<i>Carissa edulis</i>
Tchamé	Ful	<i>Securinega virosa</i>
Tcha:ni	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>
Tiamana kakeli	Ful	<i>Crateva adansonii</i>
Tiamanohi	Ful	<i>Cordia myxa</i>
Tidámi	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>
Toukouli	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 ferrugina</i>

NOM VERNACULAIRE OU COMMUN	LANGUE VERNACULAIRE	NOM SCIENTIFIQUE
Va'c Vorbkappo	Mof Kom	<i>Ficus glumosa</i> <i>Flacourtie flavescentia</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>
Xaraye ganye	Kap	<i>Antidesma venosum</i>
Yâ	Bami	<i>Ficus lutea</i>
Yagle	Kot	<i>Ficus platypylla</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.
- PERRIER 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 MAYDELL (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.

