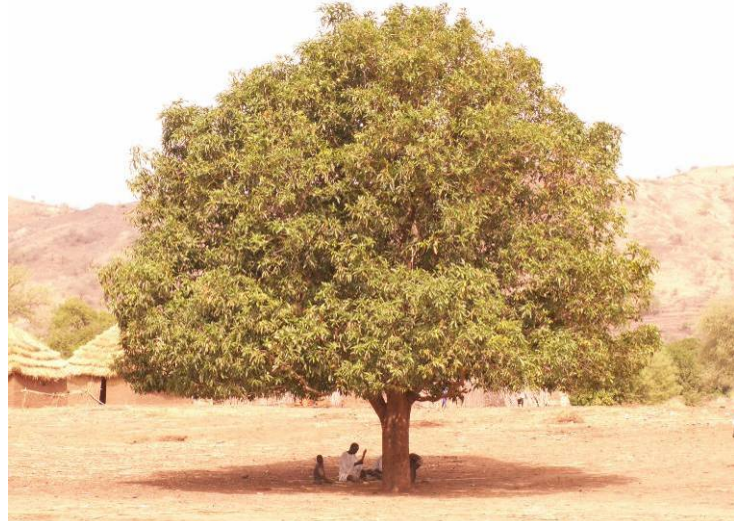


**HAUSA NAMES
FOR
PLANTS AND TREES**



[DRAFT -PREPARED FOR COMMENT ONLY]

2nd EDITION

Roger Blench
Mallam Dendo
8, Guest Road
Cambridge CB1 2AL
United Kingdom
Voice/ Fax. 0044-(0)1223-560687
Mobile worldwide (00-44)-(0)7967-696804
E-mail R.Blench@odi.org.uk
<http://www.rogerblench.info/RBOP.htm>

This printout: December 11, 2007

IMPORTANT

THIS DOCUMENT REPRESENTS WORK IN PROGRESS AND IS DISTRIBUTED TO INTERESTED RESEARCHERS IN THAT STATE. IT REPRESENTS A SYNTHESIS OF NUMEROUS DOCUMENTS ON HAUSA WITH OFTEN HIGHLY INCONSISTENT ORTHOGRAPHIC REPRESENTATIONS AND SOMETMES INCONSISTENT IDENTIFICATIONS. I HAVE INCLUDED MY OWN FIELD DATA BUT MUCH REMAINS TO BE CHECKED. CONSTRUCTIVE CRITICISM ON ORTHOGRAPHY, SUGGESTIONS FOR ADDITIONAL INFORMATION AND NEW TERMS WOULD BE WELCOMED.

TABLE OF CONTENTS

TABLE OF CONTENTS	ii
TABLES.....	ii
1. Introduction.....	iv
2. Transcription.....	iv
Vowels	v
Consonants	v
Tones	vi
Plurals and other forms.....	vi
Variability in Hausa forms.....	vi
3. Queries	vi
4. Terminology	vi
5. Uses and cultural importance of plants	vii
6. Choice of entries.....	vii
7. Sources of Hausa plant names	vii
8. Further work.....	viii
References.....	viii

TABLES

Table 1. Acronyms	iii
-------------------	-----

Hausa is divided into numerous rather poorly defined dialects. However, apart from those recognised by linguists, where plants have been collected in a particular place we only have the name of the location with no idea how widespread the term is within the Hausa world as a whole. Table 1 shows the acronyms used in the tables for particular sites.

Table 1. Acronyms

Ad	Ader
Arg	Argungu
B	Bauchi
cv.	cultivar
D	Damaturu
Dgm	Damagaram
Dr	Daura
E	East
G	Gobir
Gl	Gumel
H	Hadejia
K	Kano
Knt	Kontagora
Kt	Katsina
Ktg	Katagum
N	North
Ng	Niger
S	Sokoto
W	West
Z	Zaria
Zm	Zamfara

1. Introduction

This is a guide to the Hausa names of plants, both wild and cultivated. The Hausa language, apart from being the first language of many people in Nigeria and Niger, is an important second language to many communities in surrounding areas. Despite this, there is no reliable guide to the scientific names of Hausa plants using a modern system of transcription. Ethnobotanical information is essential to the work of scientists and others concerned more practically with the environment. In addition, linguists and anthropologists often find it useful to identify trees and plants. Local people have extensive knowledge both about the trees and plants in their region, their uses and distribution. In order to work effectively with communities it is necessary to discuss individual plant species. This can only be done if there is an effective identification base for the local language. Moreover, increasing environmental damage throughout the region is causing a significant loss of this type of local knowledge partly because the trees and plants are no longer available to be shown to the next generation.

The earliest and still valuable source for Hausa plant names in Nigeria is Dalziel (1916) reprised in Dalziel (1937). Much of this information and subsequent ethnobotanical material is in Burkhill (1985, 1994, 1995, 1997, 2000, 2004) although the synoptic nature of these publications makes them hard to search. Mention should also be made of Gbile (1980), a useful compilation but marred by inconsistent and multiple transcriptions of the same term.

For the Republic of Niger, there are numerous ethnobotanical publications reflecting a greater interest in Francophone countries in topics such as ethnomedicine. Unfortunately, none of these are transcribed according to linguistic standards, and none are comparable to Levy-Luxereau (1972) for animal names. Nonetheless, they contain important information about arid-zone plants not available in Nigeria-oriented texts. The most important of these sources is ACCT (1985) although this draws heavily on Aubréville (1950) and Peyre de Fabrègues (1972). An important study that has often been neglected is Adam et al. (1972) which gives a great deal of information about useful plants in Ader.

A variety of other sources give Hausa names for outlying regions. For example, Irvine (1961) gives Hausa names recorded in Northern Ghana. It is hard to determine the status of such terms since Hausa in Northern Ghana is not a native language but only used as a lingua franca and thus by speakers of very different levels of competence. Trade connections with northern Nigeria mean that it is constantly relexified from multiple sources. As a consequence these are excluded. Colombel (1995, 1997) transcribes Hausa plant names from northern Cameroun, but some do not look like Hausa and the system of transcription is not explained.

This guide is intended to provide Hausa plant names in as accurate a transcription as possible, with up-to-date scientific names. Where the plant has been identified, the Latin name and the common English name, if one exists, is given. Singulars and plurals are also given of as many plants as possible. In addition, whatever is known about the use of the plant is added to the definition. However, there are numerous terms recorded only by collectors for herbaria which it has not yet proven possible to confirm in the field. Such transcriptions and identifications should thus be regarded as highly provisional. In order to move towards standardisation, I have eliminated forms that I confused are either confused transcriptions or false identifications, or citations that are actually in languages other than Hausa (notably Tamashek and Kanuri).

2. Transcription

The Hausa language has been written in a wide variety of ways and although different but official orthographies exist for both Nigeria and Niger, publications do not always adhere to them. The transcriptions used here are intended to represent Hausa as fully as possible, in terms of both tone and vowel length, and may therefore differ from locally published materials. The vowels, consonants and tones are first described and then the orthography used is indicated below.

Vowels

Hausa has five vowels;

	Front	Central	Back
Close	i		u
Close-Mid	e		o
Open		a	

All vowels can be long or short: long vowels are marked by doubling. Macrons ā, ē etc. are used in many reference publications (e.g. Abraham 1949; Newman 1997) but these are sometimes hard to read in conjunction with tone marks. On the length of final vowels, I have adopted the transcriptions proposed by Joe McIntyre, which sometimes differ from published forms.

Sequences of vowel plus approximant (Vy and Vw spelt Vi and Vu in Hausa orthography, are marked with tones over the first vowel.

Consonants

Hausa consonants are as follows;

	Bilabial	Labio-dental	Alveolar	Alveopalatal	Palatal	Velar
Plosive	p b		t d	tʃ dʒ		k g
Fricative		f v	s z			h
Glottalised	b̚		d̚	ʂ	y̚	k̚
Nasal	m		n			
Lateral			l			
Roll				r̚		
Tap/trill				r̚		
Approximant	w				y̚	

Syllable-final nasals are homorganic with the following consonant. In Abraham (1962), three alternative forms are written [n], [m] and [ŋ]; in practical orthographies these are usually reduced to [n] and [m] and this solution is followed here. Botanical sources do not generally distinguish the two types of /r/ in Hausa but these can generally be reconstructed by linguistic rules.

Orthography of consonants:

$$\begin{array}{ll} tʃ & = c \\ dʒ & = j \\ ʂ & = ts \end{array}$$

The glottalised y, y̚ is often written 'y' in standard publications. /f/ has a wide variety of dialectal and positional allophones, [f], [p], [h], [hw]. [p] is developing as a distinct phoneme through the introduction of loanwords from French and English.

Tones

Hausa has two level tones and a falling tone, marked as follows;

High	'
Falling	^
Low	-

All tones are marked, to distinguish words where the tones are known from words that have been only partially transcribed. In many sources, low tone is marked and high tone is left unmarked.

Plurals and other forms

The plurals of Hausa words are unpredictable for practical purposes, and it is also difficult to know whether a word will have a plural at all, especially in the case of plant names. Where the plurals are known they are given directly after the singular. In some cases, the plural is dialectal; for example Kano and Sokoto may often have a different plural despite the singular being common to both lects.

Variability in Hausa forms

Hausa words have considerable variation, some dialectal and some free variation within a single lect. i/u variation is particularly common. In the example below, it is likely that the /i/ is the original vowel and the /u/ introduced to create harmony with C₁ of the second word.

Ipomoea aitonii bútà wútáá bítà wútáá

Other variations, especially of the initial consonant, are more puzzling. For the moment, these are all recorded, since they may be encountered in the field.

3. Queries

The sources provide some names that cannot so far be identified by present-day Hausa speakers. There may be several reasons for this;

- a) the transcription is so garbled that speakers simply cannot recognise it as a word they know.
- b) the word was recorded in a remote area where the plant exists but it is no longer present in the more densely farmed areas
- c) the word is in another language and is thus not recognised.

4. Terminology

Latin names are given for all the plants identified. The practice of botanists of constantly changing their minds on the names of even quite common and well established economic plants makes this necessary. In recent years, even the name of the shea tree, probably the single most important tree for farmers in northern Nigeria, has been changed from *Butyrospermum paradoxum* to *Vitellaria paradoxa*. The authorities identify the name given at a particular period so that in future, if the name changes again, or the taxonomists reclassify it, the correct identification can be traced. The scientific names used here are adopted from Burkhill (1985 ff.) as the most recent authoritative source.

English names are those given in various sources. Some names, such as shea and locust are widely known and used. Others are considerably more obscure but are anyway given here because it is valuable to have a

common name. Some of these names are used in Nigerian English, others are part of international currency known to plant scientists but would not be useful in the field. Some common names in West African French are also given.

5. Uses and cultural importance of plants

Ethnobotany has two major uses; naming plants accurately allows professionals such as foresters to talk with communities effectively about vegetation. But beyond identification, the real value of this is to determine the role particular plants play in the economic and cultural life of communities. For many plants, no use is yet recorded, but almost certainly the plant plays a part either in the extensive medical herbarium or for more practical economic purposes.

In the past, many more wild plants were used as additional sources of food. Before international fruits such as oranges and mangoes became readily available in the market, wild fruits were much more appreciated. Many of these trees have now retreated to remote areas, to be replaced by planted trees close to villages. In the same way, a large number of plants are noted in earlier sources as ‘famine foods’ i.e. plants that can be eaten after processing in cases of severe food shortage. The development of food relief has meant that much of the knowledge about such wild plants is in danger of being lost. So when such information is recorded, it does not mean that it is current practice, but reminds people of the former potential of such plants.

6. Choice of entries

The richness of Hausa terminology in respect of cultivated plants is such that the entries have had to be selective. The general principle guiding the choice has been to include;

- a) generic names for plants in all regional forms
- a) specific terms for parts of a plant, both wild and cultivated

But to exclude;

- a) words that refer principally to the quality of a plant rather than its botanical variety. For example, **bútúrì hùutáá** is applied to poor quality guinea-corn rather than signifying a particular cultivar and so is excluded.
- b) words that refer to the state of a plant. For example, **dâmbíí** refers to locust-pods beginning to ripen and is excluded

7. Sources of Hausa plant names

Hausa plant names are also a source of rich cultural information if correctly understood. Although many plants have no obvious etymologies, where these can be decoded, the principal sources are as follows;

- a) Borrowings from other languages (Arabic, Fulfulde, English)
- b) Geographical names (names of towns or regions or peoples conceived to be the source of the plant, like ‘turkey’ in English)
- c) Epithets, composite names or phrases describing the plant or its properties in some ways (similar ‘love-lies-bleeding’ in English)

Early records of plant names often run together all the words of a name, especially in the case of epithets, so that the exact meaning cannot be seen. Dalziel (1916) actually includes false etymologies, which he seems to have constructed as a result of not clearly understanding the importance of vowel length and tone. In some cases, important distinctions are homographic in early sources. Thus *baba* can refer to *bààbá* ‘father’, *báábáá* ‘indigo’ and *bàbbá* ‘big’, all of which are legitimate elements in plant names. McIntyre (2007) is an

important study of this type of verbal compound and a number of plant names are transcribed in the examples.

8. Further work

The present document consists of a preliminary synthesis of existing field materials on Hausa. It needs substantial checking in the field both in terms of content, transcription and expansion of the ethnobotanical aspects.

References

- Abraham, R.C. 1962. *Dictionary of the Hausa language*. London: University of London Press.
- ACCT 1985. *Contribution aux études ethnobotaniques et floristiques au Niger*. Paris: ACCT.
- Adam, J.G., N. Echard & M. Lescot 1972. *Plantes médicinales Hausa de L'Ader*. Paris: Muséum National d'Histoire Naturelle.
- Ag Sidiyene, E. 1966. *Des arbres et des arbustes spontanés de l'Adrar des Iforas (Mali)*. Paris: ORSTOM/CIRAD.
- Aubréville, A. 1950. *Flore soudano-guinéene*. Paris: Société d'Éditions Géographiques, maritimes et coloniales.
- Burkill, H.M. 1985. *The Useful Plants of West Tropical Africa, Families A-D*, Kew: Royal Botanic Gardens.
- Burkill, H.M. 1994. *The Useful Plants of West Tropical Africa, Families E-I*, Kew: Royal Botanic Gardens.
- Burkill, H.M. 1995. *The Useful Plants of West Tropical Africa, Families J-L*, Kew, Royal Botanic Gardens.
- Burkill, H.M. 1997. *The Useful Plants of West Tropical Africa, Families M-R*, Kew: Royal Botanic Gardens.
- Burkill, H.M. 2000. *The Useful Plants of West Tropical Africa, Families S-Z*, Kew: Royal Botanic Gardens.
- Burkill, H.M. 2004. *The Useful Plants of West Tropical Africa, General Index*. Kew: Royal Botanic Gardens.
- Colombel, V. de 1995. Noms de plantes: classification, reconstruction et histoire à partir des noms de six cents plantes en dix langues tchadiques des monts du Mandara. In: *Studia Chadica et Hamito-Semitica*. Ibriszimow, D. & R. Leger eds. 229-251. Köln: Rüdiger Köpfe.
- Colombel, V. de 1997. Noms et usages des plantes: étude comparative en dix langues tchadiques du groupe central. Méthodologie pour une remontée dans le temps. In: *L'homme et le milieu végétal dans le bassin du Lac Tchad*. D. Barreteau, R. Dognin & C. von Graffenreid eds. 289-310. Paris : ORSTOM.
- Dalziel, J.M. 1916. *A Hausa botanical vocabulary*. London: T. Fisher Unwin.
- Dalziel, J.M. 1937. *The Useful Plants of West Tropical Africa*. London: Crown Agents.
- Dieterlen, Germaine 1952. Classification des végétaux chez les Dogon. *Journal de la Société des Africanistes*, 22(1-2):115-158.
- Gbile, Z.O. 1980. *Vernacular names of Nigerian plants (Hausa)*. Lagos: Federal Department of Forestry.
- Irvine, F.R. 1961. *Woody Plants of Ghana with special reference to their uses*. London: Oxford University Press.
- Jinju, M.H. 1990. *African traditional medicine: a case study of Hausa medicinal plants and therapy*. Zaria: Gaskiya Corporation.
- Keay, R.W. 1989. *Trees of Nigeria*. Oxford: Oxford University Press.
- Keay, R.W., Onochie, C.F.A. & Stanfield, D.P. 1964. *Nigerian trees*. (2 vols.) Federal Department of Forest Research, Ibadan.
- Levy-Luxereau, A. 1972. *Étude Ethno-Zoologique du Pays Hausa*. Société d'Études Ethno-zoologiques et Ethno-Botaniques, Paris.
- McIntyre, J.A. 2007. *Hausa verbal compounds*. Ph.D. thesis. University of Leiden. URL: <https://openaccess.leidenuniv.nl/bitstream/1887/4861/7/Thesis.pdf>
- Migeod, Frederick W.H. 1913. *A Mende natural history vocabulary*. London: Kegan Paul, Trench, Trubner.
- Newman, Paul. 2000. *The Hausa Language: An Encyclopedic Reference Grammar*. New Haven: Yale University Press.
- Newman, Paul. 2007. *Hausa dictionary*. xx
- Newman, R.M. 1997. *An English-Hausa dictionary*. Lagos: Longman.

Okezie Akobundu, I. & C.W. Agyakwa 1998. *A handbook of West African weeds.* 2nd ed. Ibadan: International Institute of Tropical Agriculture.

Peyre de Fabregues, B. 1972. *Lexique de noms vernaculaires de plantes de Niger.* Paris: IEMVT.

Conventions

- * Recorded in Bargery without tone and vowel length
- ° Recorded in a botanical source but not confirmed in a linguistic source

Hausa name	Dialect	Scientific name	English	Etymology
A.				
À góógè		<i>Xylopia aethiopica; X. parviflora</i>		
Àà kai ka fiítòò		<i>Sida linifolia</i>		one will bring you whistling
Abantoko°	Illo	<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn	
Àbàrbáá		<i>Ananas comosus</i>	pineapple	<Yoruba
Àbídóó		<i>Cola verticillata</i>	cola nut	<Yoruba
Àbín kân íyàákáá		<i>Hibiscus sabdariffa</i>	roselle	
Àbóókín kíbíyàà		<i>Saccharum spontaneum</i>		friend of the arrow
Àbúròò		<i>Digitaria iburua</i>	iburu	
Àbúrù		<i>Digitaria iburua</i>	iburu	
Áccà		<i>Digitaria exilis</i>	fonio	
Acibi		<i>Raphia sp.</i>	palm-wine	
Aduru		<i>Dioscorea sp</i>	yam	
Àdùrúúkù		<i>Newbouldia laevis</i>		
Ádúúwàà pl. ádúúwóóyíí		<i>Balanites aegyptiaca</i>	desert date	
Ádúúwàà		<i>Cajanus cajan</i>	pigeon-pea	desert date
Afoyes°		<i>Cleome brachycarpa</i>		< Tamacheck?
Áfútúú		<i>Pandanus aggregate</i>	screw-pine	
Áfútúú		<i>Phoenix reclinata</i>	wild date-palm	
Àgàdà		<i>Musa paradisiaca</i>	plantain	< Igbo ?
Agaji(ni)	Ad	<i>Boscia angustifolia</i>		
Agibii		<i>Raphia sp.</i>	palm-wine	
Ágùgù		<i>Dryopterix filis-mas</i>	fern ? generic	
Águmóó			bark	
Ágúshíí		<i>Colocynthis citrullus</i>	egusi melon seeds	
Ágúwà	S/Ad	<i>Euphorbia balsamifera</i>		
Àgwààdóó		<i>Zea mays</i>	maize	<Yoruba
Ahaji°		<i>Aerva javanica</i>		
Àjáurùù		<i>Cola nitida</i>	cola	<Arabic
Àjé bíícínkà		<i>Sorghum bicolor</i>	early-ripening guinea-corn	
Ajenana°		<i>Trema orientalis</i>	charcoal tree	
Ákáskàs	N	<i>Phoenix dactylifera</i>	date: small cv.	
Akiye°		<i>Prosopis africana</i>	seeds of ~	
Ákòòkárì		tree found S of Benue		
Akuku°		<i>Dracaena sp.</i>		
Ákùríí		<i>Ziziphus mauritiana</i>	jujube pulp-cake	
Ákwáálúú	K	<i>Trochomeria dalzielii; T. macroura</i>		
Akwari°	Z	<i>Stylochiton lancifolius</i>		
Ákwátóó		<i>Cucurbita maxima</i>	gourd	
Ákyaráá		<i>Nicotiana rustica; N. tabacum</i>	tobacco plant with poor tobacco and	

			good flowers	
Álákàs		<i>Phoenix dactylifera</i>	date: large cv.	
Àlákkàn		<i>Phoenix dactylifera</i>	date-palm	? <Arabic
Àlálèè		<i>Blighia sapida</i>	ackee	
Álállàmí		henna substitute		<Arabic
Álámبúú		<i>Sesbania dalzielii</i>		
Álámبúú		<i>Sesbania sesban</i>		
Álámبúú na tubi		<i>Phyllanthus reticulata</i>		
Alas°		<i>Digitaria iburua</i>	iburu	
Áláyyàdií		<i>Elaeis guineensis</i>	palm-oil	<Yoruba
Áláyyàfóó		<i>Amaranthus caudatus</i>	waterleaf	<Yoruba
Àlbárkàà	G	<i>Senna occidentalis</i>	senna	<Arabic
Àlbárkàà kumbe		<i>Oryza sativa</i>	rice	
Àlbásàà		<i>Allium cepa</i>	onion	< Arabic
Àlbásàà mài go		<i>Allium ascalonicum</i>	garlic	onion of <i>x</i>
Àlbásàà mài gúdáájíí	S	<i>Allium cepa</i>	onion	round onion
Àlbásàà mài káráá		<i>Allium porrum</i>	leek	onion with a stalk
Àlbásàà mài wúyàà		<i>Allium ascalonicum</i>	garlic	onion with a neck
Àlbásàř gízò		<i>Urginea sp.</i>		spider's onion
Àlbásàř gúdáájíí		<i>Allium cepa</i>	onion	round onion
Àlbásàř kúúráá		<i>Urginea sp.</i>		hyena's onion
Àlbásàř kwààdíí		<i>Haemanthus rupestris</i>		toad's onion
Àlbásàř kwààdíí		<i>Crinum ornatum</i>	lily	toad's onion
Algarif°		<i>Lepidium sativum</i>	cress	<Arabic
Alhaji°		<i>Aerva javanica</i>		
Álibàdà		<i>Landolphia hirsuta</i>		
Állibábáá		<i>Cordia africana</i>		
Álíllibár rààfíí		<i>Harungana madagascariensis</i>		
Alizindíř	H	<i>Leptadenia hastata</i>		< Arabic
Álkámàà		<i>Triticum aestivum</i>	wheat	< Arabic
Álkámàř kwààdíí		<i>Eragrostis turgida</i>		toad's wheat
Álkámàř tûrúúrwáá		<i>Borreria stachydea</i>		ant's wheat
Alkangado		<i>Datura metel</i>	hairy thorn apple	
Àlkáwáříí	K	<i>Bauhinia rufescens</i>		
Alubada		<i>Landolphia hirsuta</i>		
Ályáàřáá	Kt	<i>Euphorbia balsamifera</i>		
Ámám müssà		<i>Eragrostis ciliensis</i>		vomiting of a cat
Amankete		<i>Caralluma retrospiciens</i>		
Amaru		<i>Dioscorea sp.</i>	yam	
Amazo°	Ad	<i>Mitragyna inermis</i>		
Ambru		<i>Abutilon mauritianum</i>		< Shuwa Arabic?
Ámóó		<i>Eragrostis ciliensis</i>		sound, loudness
Amureju		<i>Sesbania sp.</i>		
Ánàb		<i>Vitis sp.</i>	grape	<Arabic. Learned word
Anaya		<i>Cyphostemma adenocaule</i>		
Anaya		<i>Cayratia gracilis</i>		
Ángùryáá		<i>Gossypium sp.</i>	cotton seed	
Ànígè		<i>Dioscorea sp.</i>	yam cv.	
Ankwai narba		<i>Mollugo nudicaulis</i>		
Antusko		<i>Nicotiana rustica/ tabacum</i>	tobacco	

Ànzáá		<i>Boscia senegalensis</i>		
Ànzáá		<i>Cadaba farinosa</i>		
Ànzán dùútsè		<i>Gardenia sokotensis</i>		<i>Boscia</i> of the rock
Áráhóó		<i>Cassia sieberana</i>	cassia pods	
Àràkéé	S	<i>Saccharum officinarum</i>	sugar-cane	
Árárrábíí		<i>Commiphora kerstingii;</i> <i>Boswellia dalzielii; B.odorata</i>		
Árgúngùù		<i>Solanum incanum</i>	garden egg cv.	< Argungu town
Árigízà		<i>Cyperus esculentus</i>	tiger-nut	
Aru		<i>Hyphaene thebaica</i>	dum palm; bark of the unripe kernel	
Arujere		<i>Harrisonia abyssinica</i>		
Arukafuka		<i>Dioscorea sp.</i>	yam	
Asara		<i>Nicotiana rustica; N. tabacum</i>	tobacco	
Ásáwàákíí		<i>Salvadora persica</i>	toothbrush tree	< Azawak region of Niger
Ashake shaku		<i>Dioscorea sp.</i>	yam	
Átáfáá		<i>Gossypium sp.</i>	cotton	
Átáràs		<i>Cola acuminata; C. nitida;</i>	cola nut cv.	
Àtílè		<i>Canarium schweinfurthii</i>	bush-candle	
Àtílis		<i>Canarium schweinfurthii</i>	bush-candle	
Àttáágárà		<i>Cocos nucifera</i>	coconut	
Átùmáátùr		<i>Lycopersicum esculentum</i>	tomato	<English
Áudùgáá		<i>Gossypium sp.</i>	cotton	? < Arabic ¹
Ádùgář tùùrààwáá		<i>Gossypium sp.</i>	cotton	
Áwárwáróó		<i>Ipomoea aquatica</i>		
Áwáyòò		<i>Ficus lutea</i>		
Áwáyòò		<i>Ficus saussureana</i>		
Áyáá		<i>Cyperus esculentus</i>	tiger-nut	
Àyàà àyàà		<i>Cyperus rotundus; Kyllinga sp.</i>	nutgrass	
Àyàà rigiza	Dam	<i>Cyperus esculentus</i>	tiger-nut	
Àyàbà		<i>Musa sapientum</i>	banana	< Nupe?
Àyábář dájíí		<i>Ensete gilletii</i>	wild banana	banana of bush
Àyábář tùùrààwáá		<i>Musa sapientum</i>	banana	banana of white man
Áyáñáá		<i>Cyphostemma adenocaule,</i> <i>Cayratia gracilis</i>		
Àyángóó		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn (red cv.)	
Àyángwáá		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn (red cv.)	
Áyáyáá		<i>Arachis hypogaea</i>	small groundnut fruits	
Áyyáàráá	Kt	<i>Euphorbia balsamifera</i>		
Ázábòòràà	S	<i>Balanites aegyptiaca</i>	desert-date fruit-shell	

¹ Joe Macintyre (p.c.) relates this to Arabic *al-godon*.

B.				
Bà' ádámiyáá	A	<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut	
Bá ágáá		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut	
Bà fádámèé	K	<i>Ipomoea batatas</i>	sweet potato	one of the marshes
Bà Filáátánáá		<i>Heliotropium bacciferum</i>		one of the Fulani woman
Bà Fíláátánáá		<i>Sorghum sp.</i>	guinea-corn	one of the Fulani woman
Bà Fíláátànáá		<i>Vigna subterranea</i>	Bambara groundnut –red cultivar	one of the Fulani woman
Bà gárdááyè		<i>Cienfuegosia heteroclada</i>		one of obstinacy
Bà go záákíí		<i>Carissa edulis</i>		one that x sweetness
Bà Gwááríí		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn cv.	one of the Gbari
Bà Gwááríí		<i>Zea mays</i>	maize cv.	one of the Gbari
Bà Gwááriiyáá		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut	one of the Gbari woman
Bà Gwááriiyáá		<i>Vigna subteranea</i>	Bambara groundnut	one of the Gbari woman
Bà Gwááriiyáá		<i>Zea mays</i>	maize	one of the Gbari woman
Bà Gwàndaráá		<i>Gossypium barbadense</i>	cotton	one of the Gwandara
Bà Gwàndaráá		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn cv.	one of the Gwandara
Bà Jààríí		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut cv.	one of Zar [?]
Bà Jàmfààríí		<i>Senna occidentalis</i>	senna	one of Zamfara
Bà Kánùuwáá		<i>Cucurbita maxima-C. pepo</i>	pumpkin	one of Kano
Bà Kánùuwáá		<i>Gossypium sp.</i>	cotton cv.	one of Kano
Bà Zàmfààríí		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut	one of Zamfara
Bà Zàmfààríí		<i>Senna occidentalis</i>	senna	one of Zamfara
Bà kískíí		<i>Commelina forskalaei-C. erecta</i>		
Báá màà tábóó		<i>Merremia aegyptiaca</i>		we are not in the mud
Báà rééshè	Knt	<i>Newbouldia laevis</i>		no branch
Báà ruwáánáá		<i>Salix ledermannii</i> and other <i>Salix spp.</i>	willow	no business of mine
Bàà jíníí		<i>Ostryoderris stuhlmannii</i>		cause blood
Bàà jíníí		<i>Afrormosia laxiflora</i>		cause blood
Bàà sáámù		<i>Boswellia dalzielii-B. odorata</i>		cause receiving
Bàà túúkàà		<i>Gossypium barbadense</i>		cause plaiting
Bàà zààná		<i>Commiphora kerstingii</i>		give fence mat
Bààbá kábà		<i>Indigofera sp.</i>	indigo	father of dum-palm fronds
Báábáá		<i>Indigofera sp.</i>	indigo	
Báábáá ambalee		<i>Calotropis procera</i>	Sodom apple	
Bààbàá báábàá		<i>Ambrosia maritima; Indigofera prieurea; Tephrosia purpurea</i>	wild indigo	
Báábáá jíbjíí		<i>Boerhavia diffusa</i>		indigo of the rubbish-heap
Báábáá jíbjíí		<i>Datura metel</i>	hairy thorn	indigo of the

			apple	rubbish-heap
Báábáá jíbjíí		<i>Portulaca oleracea; P. quadrifida</i>	purslane	indigo of the rubbish-heap
Báábáá júújíí		<i>Datura metel</i>	hairy thorn apple	indigo of the rubbish-heap
Báábáá móórèè		<i>Ambrosia maritima</i>		indigo of enjoyment
Báábáá móórèè		<i>Tephrosia purpurea</i>		indigo of enjoyment
Báábáá ròòdóó		<i>Rogeria adenophylla</i>		indigo of x
Báábán dààmísà	Z	<i>Indigofera conjugata</i>	indigo	leopard's indigo
Báábán gíwáá		<i>Bergia suffruticosa</i>		elephant's indigo
Báábán máàráí		<i>Indigofera astragalina</i>		indigo of the spotted weaverbird
Báábán ráfí		<i>Indigofera prieureana</i>		stream indigo
Báábán táláki		<i>Lonchocarpus cyanescens</i>		indigo of Yoruba type
Báábár ríníí		<i>Indigofera sp.</i>		dyeing indigo
Bààfùr		<i>Detarium senegalese</i>	exudate	<Arabic
Bááfúúrè	S	<i>Polygonum senegalense</i>		
Bááfúúrè	S	<i>Pulicaria crispa</i>		
Bààkáléékàlè		<i>Canna indica</i>	Indian shot	
Bààkáréékàrè	B	<i>Canna indica</i>	Indian shot	
Bààkín càrkíí		<i>Nicotiana tabacum</i>	tobacco flower	beak of the oxpecker
Bààkín dùúnííyà		<i>Cucumis pustulatus</i>		mouth of the world
Bààkín kádàà		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn cv.	crocodile's mouth
Bààkín mááyúú		<i>Holarrhena floribunda</i>		sorcerers' mouth
Bààkín mùtùm		<i>Holarrhena floribunda-pleoceras sp.</i>		person's mouth
Bààkín rààkúmíí		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn cv.	camel's mouth
Bààkín rààkúmíí		<i>Sorghum margaritiferum; S. vulgare</i>		
Bààkín sùùdáá		<i>Polycarpa corymbosa</i>		bush shrike's mouth
Bààkín sùùdáá		<i>Polycarpha linearifolia</i>		bush shrike's mouth
Báásáá márádí		<i>Clitandra cymulosa</i>		arrow-poison of the slanderer
Báátányáá		<i>Cucumis melo</i>		
Bááyán mááràyáá	Z	<i>Monocymbium ceresiiforme</i>	thatching grass	back of cob antelope
Bábácií	S	<i>Sacciolepis africana</i>		
Bábácií	S	<i>Setaria sphacelata</i>		
Bàbářbářèè		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut cv.	Kanuri
Babbagi		<i>Ziziphus mauritiana</i>	jujube leaves	
Bàbbán bárá		<i>Lannea schimperi</i>		big one of last year
Bàbbán lèèmúú		<i>Citrus aurantium</i>	lime	big lemon
Bàbbán lèèmúú		<i>Citrus sinensis</i>	orange	big lemon
Bacakura	S	<i>Panicum laetum</i>		

Bàdàshéráá		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut pods without kernel	useless person
Bàdàyíí	S	Grass sp.		
Bádòò		<i>Nymphaea lotus</i>	water-lily	
Bàdùùsáyáá		<i>Cyperus esculentus</i>	tiger-nut	
Bàgààrúuwáá pl. bàgààríí		<i>Acacia nilotica</i>	Egyptian mimosa	
Bàgààrúuwář gííwáá		<i>Gnidia schweinfurthii</i>		elephant mimosa
Bàgààrúuwář Mákkà		<i>Moringa oleifera</i>	horseradish tree	mimosa of Mecca
Bàgààrúuwář Mákkà		<i>Parkinsonia aculeata</i>		mimosa of Mecca
Bàgààrúuwář Másàr		<i>Moringa oleifera</i>	horseradish tree	Egyptian mimosa
Bàgààyíí		<i>Cadaba farinosa</i>		
Bàgàjímí		<i>Hyphaene thebaica</i>	forked stem of dum palm	
Bagashi?	Knt	<i>Vernonia pumila and spp.</i>		
Bàgúlmè		<i>Oryza sativa</i>	rice cv.	
Báhář		<i>Lonchocarpus sericeus</i>		
Báinà		<i>Panicum laetum</i>		
Bákádáánìyáá		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn cv.	
Bákář áyáá		<i>Cyperus esculentus</i>	tiger-nut	black tiger-nut
Bákář bíí rááná		<i>Crotalaria sp</i>		black follow the sun
Bákář káyáá		<i>Acacia hebecladoides; A. hockii</i>		black thorn
Bákář tárámñiyáá		<i>Combretum ghasalense</i>		black <i>Combretum glutinosum</i>
Bákáá		<i>Zea mays</i>	maize –black cv.	
Bákáá	Dr	<i>Vigna subterranea</i>	Bambara groundnut cv.	
Bákár dóókáá		<i>Isoberlinia doka</i>		black doka
Bákín alambu		<i>Phyllanthus reticulatus</i>		black x
Bákín búúnúú	Ktg	<i>Indigofera pulchra</i>		person who is a ‘black sheep’
Bákín dábínóó		<i>Phoenix dactylifera</i>	date	black date
Bákín dǎngóó		<i>Clitandra sp</i>		black newly-hatched locust
Bákín gágài		<i>Fadogia agrestis</i>		black aphrodisiac
Bákín gágài		<i>Fadogia ancyrantha</i>		black aphrodisiac
Bákín gármánií		<i>Urena lobata</i>		black <i>Sida cordifolia</i>
Bákín gúmbíí	Ad	<i>Acacia macrostachya</i>		black thorny plant
Bákín kûkkúúkì		<i>Lannea schimperi</i>		black <i>Sterculia setigera</i>
Bákín màkárfò		<i>Burkea africana</i>		black <i>Afromosia laxiflora</i>
Bàlràásá(yáá)		<i>Commelina nudiflora</i>	spiderwort	
Bàlràásáá	G	<i>Commelina erecta; C. diffusa; C. forskalaei; C. lagosensis; Murdannia nudiflora</i>		
Bàlràásánáá		<i>Commelina nudiflora</i>	spiderwort	female <i>Commelina erecta</i>
Bàlràásár dáwáákíí	G	<i>Commelina erecta; C. forskalaei; C. lagosensis;</i>		horses’ bàlràásáá

		<i>Murdannia nudiflora</i>		
Bàlááyà	G	<i>Cucurbita maxima</i>	pumpkin	
Bálágándáá, Bálágándéé	Sk/Ad	<i>Cochlospermum planchoni</i>		
Bálbéélàà		<i>Pulicaria crispa</i>		cattle-egret
Bálgeé	W	<i>Cochlospermum tinctorium</i>		
Bálílí	Kt	<i>Vitellaria paradoxa</i>	shea nut	
Ballakaniº	Ad	<i>Boscia angustifolia</i>		
Balsandaº		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn cv.	
Bàmàlláá		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn cv.	
Bámbàámíí		<i>Borassus aethiopum</i>	fan-palm – upper part	
Bambambeleº		<i>Calotropis procera</i>	Sodom apple	
Bámbámí	Knt	<i>Alchornea cordifolia</i>		
Bambamko*	Dr	<i>Aeschynomene afraspera</i>		
Bambamko*	Dr	<i>Aeschynomene indica</i>		
Bambamko*	Dr	<i>Aeschynomene sensitiva</i>		
Bámbánáá		<i>Typha domingensis</i>	bulrush flower- head	
Bàmbářóó		<i>Clerodendrum capitatum</i>	hollow stems	
Bàmbúú		<i>Adansonia digitata</i>	baobab	
Bàmbûs		<i>Colocynthis citrullus</i>	bitter apple	
Bàmbúúshì		<i>Colocynthis citrullus</i>	bitter apple	
Bâmmíí		<i>Elaeis guineensis</i>	palm-wine	
Banje		<i>Acacia sieberana</i>		
Banji		<i>Acacia sieberana</i>		
Bàř mà tàbóó		<i>Merremia aegyptiaca</i>		leave [it] to the mud
Bàřníká cèè	Ad	<i>Cleome scaposa</i>		leave me you said
Barabutuº		<i>Artocarpus altilis</i>	breadfruit	<English
Barafutuº		<i>Artocarpus altilis</i>	breadfruit	<English
Baramboº	G	<i>Moringa oleifera</i>	horseradish tree	
Bàráŋkácií		<i>Canavalia ensiformis</i>	horse-bean	
Bárbájíí		<i>Catunaregam nilotica</i>		vide Dal.
Bàřbátáá		<i>Guiera senegalensis, Acacia nilotica</i>	Egyptian mimosa	
Bárèkátàà		<i>Hibiscus sabdariffa</i>	roselle petals	
Bargomi*	Kt	<i>Ficus vallis-choudae</i>		
Bàrkòónón háwáiniyaa		<i>Ctenolepis cerasiformis</i>		pepper of chameleon
Bàrkòónón bíríí		<i>Kedrostis foetidissima</i>		pepper of monkey
Bàrkòónóó		<i>Capsicum annuum</i>	chilli pepper	
Bàrkòónóó		<i>Capsicum frutescens</i>	chilli pepper	
Bàrkwàdásó		<i>Capsicum annuum</i>	chilli pepper; name used by women	
Báròò		<i>Diospyros mespiliformis</i>	dried fruit of the ebony tree	
Barugu		<i>Vossia cuspidata</i>		
Bárzò	Go	<i>Raphionacme brownii</i>		
Básgóó	S	<i>Trochomeria dalzielii; T. macroura</i>		

Baska*		<i>Luffa aegyptiaca</i>	loofah	
Bátákáshíí		<i>Ceratotheca sesamoides</i>	false sesame leaves	
Báujéé		<i>Raphionacme brownii</i>		
Báujíí	Ad	<i>Acacia seyal</i>		
Bauli		<i>Combretum lamprocarpum</i>		
Báurééરèè		<i>Gloriosa superba</i>	climbing lily	
Báushè		<i>Terminalia spp.</i>		
Báushèn gííwáá		<i>Terminalia mollis</i>		elephant <i>Terminalia</i>
Báushèn kùréégéé		<i>Manihot esculenta</i>	cassava	squirrel <i>Terminalia</i>
Báushèn kúrmíí		<i>Pouteria alnifolia</i>		forest <i>Terminalia</i>
Báyáá		<i>Panicum laetum</i>		
Bàyámáá		<i>Swartzia madagascariensis</i>		
Bázáyyànáá		<i>Aristida adscensionis</i>		type of bead
Béénà		<i>Parkia biglobosa</i>	locust tree with poor fruit	
Bento		<i>Salvadora persica</i>	toothbrush tree	< Kanuri <i>béttò</i> ?
Berefut		<i>Artocarpus communis</i>	breadfruit	< E.
Bìdfìdfìyáú		<i>Dyschoriste perrottetii</i>		
Bigiya	Hdj	<i>Trapa natans</i>		
Bìi dà rúwá		<i>Polygonum senegalense</i> & P. spp.		go by water
Bìi dà sártse		<i>Euphorbia lateriflora</i>		remove splinter
Bìi ní dà zúgúú		<i>Jatropha curcas</i>	physic nut	follow me with a present ² [?]
Bìi nónónò		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn cv.	follow milk
Bíi(yà) ráánáá		<i>Crotalaria mucronata</i>		follow sun
Bíi(yà) ráánáá		<i>Crotalaria obovata</i>		follow sun
Bíi ráánář áwáákíí		<i>Crotalaria atrorubena</i> ; spp.		follow sun goat
Bíi ráánář zóómóó		<i>Crotalaria microcarpa</i>		follow sun hare
Bíi tá dà zúgúú		<i>Jathropha curcas</i>	physic nut	
Bíi tá kà tsíírá		<i>Fadogia erythrophloea</i>		seek and be saved
Bíi záánáá		<i>Commiphora africana</i>		follow the mat
Bíi záákí		<i>Carissa edulis</i>		follow sweetness
Bíi (yà) gééróó		<i>Oryza sativa</i>		follow millet
Bíi (yà) hárjwááwà		<i>Ctenolepis cerasiformis</i>		follow chameleon
Bíi (yà) ráánáá		<i>Crotalaria obovata</i>		follow sun
Bíicíí	S	<i>Pennisetum glaucum</i>	bulrush millet without grain	
Bíídì		<i>Sphaeranthus stenocarpa</i>		
Bíídì		<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	
Bíídì gwolsi	Dr	<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	
Bíílóó	Kaz	<i>Boscia senegalensis</i>		
Bijààráá		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut cv.	
Bíndin kùréégéé	S	<i>Perotis indica</i> ; <i>Loudetia annua</i> & <i>L. hordeiformis</i>		squirrel's tail
Bírgóó	Ad	<i>Indigofera oblongifolia</i>		
Bírííjí		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut cv.	< Fulfulde

² Exact reference unclear. *zúgúú* also applies to a white cloth.

Bíshiyóoyí		<i>Ficus populifolia</i>		
Bítà wútáá		<i>Ipomoea aitonii; Vigna luteola;</i> <i>Merremia aegyptiaca</i>		put out the fire
Boginahiº	S	<i>Argemone mexicana</i>	Mexican poppy	<Fulfulde
Boginahiº	S	<i>Echinopsis spp.</i>		<Fulfulde
Bògòzágé	Zm	<i>Swartzia madagascariensis</i>		
Bonekouanº		<i>Echinochloa stagnina</i>		
Bòösóórùwáá		<i>Nicotiana tabacum; N. rustica</i>	poor quality tobacco	pointless talk
Bùbbùùcíí		<i>Panicum interruptum;</i> <i>Sacciolepis africana</i>		
Bújín káró	Dr	<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	harmattan wind shakes things up [?]
Bukeº		<i>Gossypium barbadense</i>	cotton	
Búkú [=bûkúú, bûkúú, búkkúú]		<i>Sorghum bicolor</i>	poor quality guinea-corn	
Búlángàà		<i>Vitellaria paradoxa</i>	shea tree	
Búlbúlím müssàà		<i>Eragrostis ciliensis</i>		cat's regurgitation
Bulluº		<i>Ficus vallis-choudae</i>		
Bulsulum fageº [?]		<i>Laportea fage</i>		
Bulteº		<i>Salvadora persica</i>	toothbrush tree	< Kanuri ?
Bùmbúú	S	<i>Adansonia digitata; Lagenaria siceraria</i>	bottle gourd	
Bündígíí		<i>Panicum laetum</i>		
Bündùù	K	<i>Typha domingensis</i>	bulrush	
Bùnsúrún dáájìí		<i>Heteropogon contortus</i> and similar grasses		he-goat of the bush
Búrbúrwàà		<i>Eragrostis tremula</i>		
Búrbúrwàñ fàdámàà		<i>Eragrostis biformis</i>		<i>E. tremula</i> of the marsh
Búrkúllè	Kt	<i>Chamaecristus absus</i>	four-leaf senna	
Búrúúdèè		<i>Zea mays</i>	maize	< Fulfulde
Bùùrú(ú)gù		<i>Echinochloa stagnina; Vossia cuspidata</i>		< Songhay?
Bùrúkùráá		<i>Nicotiana rustica; N. tabacum</i>	poor quality tobacco	
Búrzúú		<i>Vernonia perrottetii</i>		
Búrzún dínyáá		<i>Vitex doniana</i>		
Búsái	Sk	<i>Tamarindus indica</i>	tamarind	
Bùshááráá	Kt	<i>Phragmites australis</i>	common reed	
Bútà wútáá		<i>Ipomoea aitonii; Vigna luteola;</i> <i>Merremia aegyptiaca</i>		put out the fire
Butun shààmúwáá		<i>Cynodon dactylon</i>	dub-grass, dogstooth grass	x of stork
Bútùwáá		<i>Nicotiana rustica; N. tabacum</i>	poor quality tobacco	
Búúbúúkùùwáá		<i>Tripogon minimus</i>		
Bùùdáá yáú		<i>Cyphostemma adenocaule</i>		open the spittle
Bùùdáá yáú		<i>Cayratia gracilis</i>		open the spittle
Búúkì		<i>Nicotiana rustica; N. tabacum</i>	poor quality tobacco	
Bùùrààbááyáá		Creeper sp. [?] <i>Commelina</i>		

		<i>forskalei; C. erecta</i>		
Bùùrář kàréé		<i>Amorphophallus Barteri</i>		dog's penis
Bùùrář záákìi		<i>Amorphophallus dracontoides</i>		donkey's penis
Bùùrář záákìi		<i>Cucumis metuliferus</i>	horned melon	donkey's penis
Búùrúúkùù		small shrub		
Búúsháákíi		<i>Phragmites australis</i>	common reed	
Bùùshéé		<i>Acacia nilotica</i>	Egyptian mimosa	
Bùùshíi		<i>Bergia suffruticosa</i>		
Búúzún mááràyáá		<i>Alternanthera nodiflora</i>		undressed skin of the cob antelope
B.				
Bákkô		<i>Adansonia digitata</i>	baobab	<Fulfulde?
Bálléé		<i>Phoenix dactylifera</i>	date-stone	
Bárgwán dóókì		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn cv.	horse bone-marrow
Báriyá		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut fruits	
Bàujéé	Go	<i>Tamarindus indica</i>	tamarind blossom	
Báuréé		<i>Ficus spp.</i>	fig	
Báurén kíiyááshíi		<i>Chrozophora senegalensis</i>		fig of the red ant
Báurén kíiyááshíi		<i>Ficus trichopoda</i>		fig of the red ant
Báurén kurmi		<i>Ficus lutea</i>		forest fig
Bééráá		<i>Ficus spp.</i>	fig	
Bískítí		<i>Commiphora africana</i>		
Búgús		<i>Ziziphus mauritiana</i>	jujube pulp-cake	
Búntùn kúdáá		<i>Cynodon dactylon</i>	smutty head of this grass	
C.				
Cáccàágíi	Kt	<i>Bauhinia rufescens</i>		
Càkàráá		<i>Anchomanes difformis</i>	tuber	
Càákíi	Kt	<i>Capsicum frutescens</i>	chili pepper seedlings	
Cáncálíi	Gl	<i>Pilosostigma thonningii</i>	pods	
Cáncálóó	Dg	<i>Faidherbia albida</i>	whitethorn	
Càncànà kwánííkà		creeper sp.		
Canda°		<i>Nicotiana tabacum & N. rustica</i>	tobacco	
Cànkás		<i>Boscia salicifolia</i>		
Càscás		<i>Boscia salicifolia</i>		
Càzbín kùréégéé		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut	rosary of the squirrel
Ceceko°		<i>Sesbania pachyderma</i>		
Céédíiyáá pl. cèèdákúú	S	<i>Ficus thonningii</i>		

Céédiiyáá pl. céédiyóyíí		<i>Ficus thonningii</i>		
Cééréeríyáá		brown bean		= tsárárríyáá
Cíbdìi		<i>Boswellia dalzielii</i>		
Cicidóó	Dr	<i>Cucumis ficifolius; C. prophetarum</i>	prophet's melon	
Ciciwáá	S/Kt	<i>Maerua angolensis</i>		
Cicùdíí	Gl	<i>Cucumis ficifolius; C. prophetarum</i>	prophet's melon	
Cíí dà gééró		<i>Saccharum officinarum</i>	sugar-cane – sweet cultivar	eat the millet
Cìì ní dà zúgúú		<i>Jatropha curcas</i>	physic nut	
Cìì záákí		<i>Carissa edulis</i>		eat sweetness
Cííkà dáwàà		<i>Hyparrhenia subplumosa</i>		point of guinea-corn seed
Cíkà dáájìi		<i>Hyparrhenia subplumosa</i>		fill the bush
Cíkà fágéé		<i>Vernonia kotschyana</i>		fill the open space
Cíkà gídáá	S	<i>Ricinus communis</i>	castor	fill the house
Cíkà sàuráá		<i>Crotalaria sp. & Leonotis nepetifolia</i>	rattlebox	fill the disused farm
Cíkóókóó	Kt	<i>Borassus aethiopum</i>	late, kernelless fruit of the fan-palm	
Cíkwíí		<i>Gossypium hirsutum</i>	cotton	
Ciriº	G	<i>Vitellaria paradoxa</i>	shea tree	
Cíiríírìi	S	<i>Combretum kerstingii</i>		
Ciraº		<i>Catunaregam nilotica</i>		
Cittáá		<i>Aframomum melegueta</i>	Malagueta pepper	< Arabic
Cittáá		<i>Capsicum annuum</i>	chili pepper	< Arabic
Cittáá kúmfáá		<i>Aframomum melegueta</i>	Malagueta pepper cv.	frothy pepper
Cittáá mài kwààyáá		<i>Zingiber officinale</i>	ginger	single tuber pepper
Cittáá mài yáátsàá		<i>Zingiber officinale</i>	ginger	finger pepper
Cittář Àhò		<i>Zingiber officinale</i>	ginger	Malagueta pepper of Eloyi people
Cittář Jábà		<i>Zingiber officinale</i>	ginger	Malagueta pepper of Hyam people
Cíiwóó		<i>Landolphia owariensis; Saba florida</i>	rubber vine	
Cizgiriº	S	<i>Hyphaene thebaica</i>	dum palm	
Cizoº	D	<i>Cyperus esculentus</i>	tiger nut	
Cùùcún káryá		<i>Indigofera nummulariifolia</i>		whore's disease
Cùùwóó		<i>Landolphia owariensis; Saba florida</i>	rubber vine	

D.				
Dà mááshìn kúryáá	Z	<i>Hemizygia bracteosa</i>		with spear of drum
Da sisi°		<i>Schwenckia americana</i>		
Dáábùrín sáánìyáá		<i>Portulaca oleracea</i>	purslane	cow's palate
Dáábùrín sáánìyáá		<i>Trianthema pentandra; T. portulacastrum</i>		cow's palate
Dááfááráá		<i>Cissus populnea</i>		
Dààkàtáá	K	<i>Ipomoea batatas</i>	sweet potato	Wait!
Dààkùshéé		<i>Uraria picta</i>		blunt (s.t.)
Dààlíí		<i>Commiphora kerstingii</i>		
Dààlóó	S	<i>Commiphora kerstingii</i>		
Dààlóó	K/Z	<i>Combretum ghasalense</i>		
Dààshíí		<i>Balsamodendron africanum; Commiphora africana</i>		
Dààshín jééjì		<i>Commiphora pedunculata</i>		<i>C. africana</i> of the bush
Dááwàà pl. dááwóóyíí, dááwàwákíí		<i>Sorghum bicolor</i>	sorghum	
Dááwàà		<i>Nymphaea lotus</i>	seeds of water lily	
Dááwàř dánkù rááná	Borno	<i>Sorghum arundinaceum</i>		sorghum of your son out in the sun
Dááwàř dòòrínáá		<i>Sorghum arundinaceum</i>		hippo sorghum
Dááwàř kádàà		<i>Sorghum arundinaceum; Pennisetum purpureum; Sorghum series spontanea</i>		crocodile sorghum
Dááwàř kádàà		<i>Pennisetum purpureum</i>	elephant grass	crocodile sorghum
Dááwàř Másàr		<i>Zea mays</i>	maize	sorghum of Egypt
Dááwàř rààfíí		<i>Sorghum arundinaceum</i>		stream sorghum
Dááwàř dààmínáá		<i>Sorghum series spontanea</i>		wet season sorghum
Dààwàdááwà		<i>Rottboellia exaltata</i>		
Daba°	K	<i>Solanum incanum</i>	garden-egg	
Dàbáágíráá		<i>Balanites aegyptiaca</i>	flowers and leaves of desert date	
Dàbánò		<i>Parkia biglobosa</i>	liquid from locust flower	
Dábíinòn bíriì		<i>Phoenix reclinata</i>	wild date palm	monkey's date
Dábíinòò pl. dàbíinái		<i>Phoenix dactylifera</i>	date	< Kanuri < Coptic
Dábíinùùwáá pl. dábíiniìyáá		<i>Phoenix dactylifera</i>	date palm	< Kanuri < Coptic
Dàddààgúú		<i>Momordica balsamina; M. charantia</i>	balsam apple	< Fulfulde ?
Dáddáátáá		<i>Thelephorum elegans</i>		
Dáddawáá		<i>Rottboellia exaltata</i>		
Dadoko°?		<i>Steganotaenia araliacea</i>		
Dàfà kàré	G	<i>Hyptis spicigera</i>	mosquito guardian	treat the dog harshly
Daiyo°		<i>Raphionacme brownii</i>		

Dáálímíí		<i>Saccharum officinarum</i>	sugar-cane	
Dàmáágárám		<i>Faidherbia albida</i>	whitethorn	name of a town
Dàmágìí		<i>Chrozophora senegalensis</i>		
Dàmáágíráá		<i>Balanites aegyptiaca</i>	flowers and leaves of desert date	
Dàmàř zàyáá	K/Kt	<i>Abrus precatorius</i>	jumblebeads	
Dámdám shiyáá		<i>Boscia senegalensis</i>		bare place
Damdun makiyaya ^o	S	<i>Nelsonia canescens</i>		
Dàmfárkàmíí		<i>Monechma hispida; Borreria radiata; Pandia sp.</i>		
Dàndámíí		<i>Gisekia pharnacioides</i>		night-blindness
Dàngárézázáá		<i>Tamarindus indica</i>	tamarind blossom	
Dândáánàà		<i>Schwenckia americana</i>		
Dángéráá		<i>Combretum glutinosum</i>		
Dángèrèè		<i>Cyathula prostrata</i>		
Dángèrèè		<i>Desmodium velutinum</i>		
Dángèrèè		<i>Setaria verticillata</i>		
Dángèrèè		<i>Triumfetta spp.</i>		
Dángíráá		<i>Hibiscus cannabinus</i>	head	
Dángíráá bàà súúsà		<i>Hibiscus asper</i>		<i>H. cannabinus</i> causes scratching
Dáníyáá		<i>Sclerocarya birrea</i>		
Danji		<i>Centaurea praecox; C. perrottetii</i>	thistle	
Dànkálli		<i>Ipomoea batatas</i>	sweet potato	
Dànkálín tùùrààwáá		<i>Solanum tuberosum</i>	Irish potato	European sweet potato
Dànkálín yáàráá		<i>Trianthema portulacastrum & T. pentandra</i>		girls' sweet potato
Dánkòò		<i>Ficus sp.</i>		
Dánkwàn kùyàngíí		<i>Merremia aegyptiaca</i>		rubber of female slaves
Dànsákúúkàà		Algae, moss		
Dányáá		<i>Sclerocarya birrea</i>		
Dànyíí		<i>Centaurea praecox & C. perrottetii</i>	thistle	
Dànyín gííwáá		<i>Hygrophila auriculata</i>		elephant's thistle
Dar bejiya ^o		<i>Azadirachta indica</i>	neem	
Dárbáá		<i>Parkia biglobosa</i>	liquid from locust flower	
Dárgàjíí		<i>Grewia mollis</i>		
Dárgázázáá		<i>Grewia mollis</i>		
Dátsí		<i>Aristida siberiana; A. adscensionis; A. mutabilis</i>		
Dáudàà		<i>Dicoma tomentosa</i>		
Dáudá dáudàà	Knt	<i>Stylosanthes erecta</i>		
Dáudàř máágúzázááwáá	K	<i>Centaurea perrottetti; Blepharis linarifolia; Centaurea praecox</i>	thistle	<i>D. tomentosa</i> of the pagan Hausa
Dàumààshíí		<i>Vernonia kotschyana</i>		
Dàuráá	Hdj	<i>Vossia cuspidata; pennisetum pedicellatum P. polystachion</i>		

Dáuràř máhàlbáá		<i>Centaurea praecox; C. perrottetti</i>	thistle	hunters' millet
Dàuróó		<i>Pennisetum glaucum</i>	millet	
Dawo° ?		<i>Tetrapleura tetraptera</i>		
Dáyyàdíí		<i>Elaeis guineensis</i>	oil-palm	
Dàyyíí		<i>Centaurea perrottetti; C. praecox</i>	thistle	
Dàyín gíiwáá		<i>Hygrophila auriculata</i>		elephant's thistle
Dàyín gíiwáá		<i>Argemone mexicana</i>	Mexican poppy	elephant's thistle
Díílò	G	<i>Boscia angustifolia; B. senegalensis</i>		
Dínshèè		<i>Phoenix dactylifera</i>	date palm	
Dírgáà	K	<i>Bauhinia rufescens</i>		
Díishèè	K	<i>Acacia senegal</i>		
Dóogón yááròò		<i>Azadirachta indica</i>	neem	
Dòòdóó		<i>Striga spp.</i>	witchweed	masquerade
Dòòdón dááwàà		<i>Striga hermonthica</i>	witchweed	masquerade of guinea-corn
Dóoguwá	Z	<i>Nicotania rustica; N. tabacum</i>	tobacco	
Dóókàà		<i>Isoberlinia doka</i>		
Dóókàà rààfíí		<i>Berlinia crabinia; B. auriculata</i>		<i>I. doka</i> of the stream
Dòòmàshíí		<i>Vernonia kotschyana</i>		
Dòòmàshín mázáá	S	<i>Physalis angulata</i>	angular winter cherry	male <i>V. kotschyana</i>
Dóoyà		<i>Dioscorea spp.</i>	yam (generic)	
Dóoyàř bíṣà		<i>Dioscorea bulbifera</i>	aerial yam	monkey-yam
Dóoyàř dáájìi		<i>Dioscorea praehensilis</i>		bush yam
Dóoyàř dúútsèè		<i>Dioscorea praehensilis</i>		rock-yam
Dóoyàř gíiwáá		<i>Dioscorea praehensilis</i>		elephant-yam
Dóoyàř kúdù		<i>Dioscorea cayenensis</i>	red yam	yam of the south
Dóoyàř kúdù		<i>Manihot esculenta</i>	cassava	yam of the south
Dóoyàř kùréégéé		<i>Cucurbita pilosa</i>		squirrel's yam
Dùbáágíráá		<i>Balanites aegyptiaca</i>	flowers and leaves of desert date	
Dukama°		<i>Ipomoea batatas</i>	sweet potato	
Dùkkíí pl. dúkkóókíí	S	<i>Celtis integrifolia</i>	nettle tree	
Dúkús		<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	
Dâllúú		<i>Ficus sur</i>	fig	
Dùllübèè	G	<i>Adenodolichos paniculatus</i>		
Dùlùnhwáá	S	<i>Boscia senegalensis</i>	berries of ~	
Dúmáá pl. dûmààmée		<i>Lagenaria siceraria</i>	bottle gourd	
Dúmán dûútsèè		<i>Aristolochia albida; A. bracteolata</i>		hill gourd
Dúmán gâuráákàà		<i>Lagenaria siceraria</i>	bottle gourd	stork gourd
Dúmán gwáázáá		<i>Jacquemontia tanmifolia</i>		cocoyam gourd
Dúmán kâdâà		<i>Ipomoea repens, I. asarifolia</i>		crocodile gourd
Dúmán kwâàdíí		<i>Ipomoea involucrata</i>		calabash gourd
Dúmán kwáryáá		<i>Lagenaria siceraria</i>	bottle gourd	calabash gourd
Dúmán lúúdâyíí		<i>Lagenaria siceraria</i>	bottle gourd	spoon gourd

Dúmán rààfiì		<i>Ipomoea asarifolia</i>		stream gourd
Dúmshéè	S/Kt	<i>Acacia seyal</i>		
Dúmshishéè	Dr	<i>Acacia seyal</i>		
Dúndúshéè	Kt	<i>Acacia seyal</i>		
Dúngújíi		<i>Gossypium sp</i>	cotton	
Dùnkíí		<i>Celtis integrifolia</i>	nettle tree	
Dùnkíí		<i>Celtis zenkeri</i>	nettle tree	
Dùnkúú		<i>Adansonia digitata</i>	baobab	
Dúnshè		<i>Acacia seyal</i>		
Dúnshèn		<i>Phoenix dactylifera</i>	date palm	
Durbi*		<i>Ostryoderris stuhlmannii</i>		
Durburwa°		<i>Eragrostis gangetica</i>		
Duru sairu?°	S	<i>Chrozophora senegalensis</i>		
Dúrùmíí pl. dúrúmà		<i>Ficus polita</i>		
Dúshéè		<i>Acacia seyal</i>		
Dushiya°		<i>Bergia suffruticosa</i>		
Dússàà		<i>Acacia seyal</i>		
Dúúlúú		<i>Ficus vallis-choudae</i>		
D.				
Dáátà	Kt/Z	<i>Solanum incanum</i>	garden-egg cv.	
Dààtà dàátà		<i>Thelepogon elegans</i>		
Dààtanníyáá		<i>Thelepogon elegans</i>		
Dààtanníyár dáácíí		<i>Thelepogon elegans</i>		bitter <i>T. elegans</i>
Dààtàrníyáá		<i>Thelepogon elegans</i>		
Dáddòòríí		<i>Cissus quadrangularis</i>	edible stemmed vine	
Dáddóóyà		<i>Ocimum basilicum</i> <i>O. canum</i> ; <i>O. gratissimum</i>	scent-leaf	
Dáddóóyà tá gídáá		<i>Ocimum gratissimum</i>	scent-leaf	scent-leaf of the house
Dáddóóyàř góónáá	Z	<i>Hyptis spicigera</i> ; <i>Leucas martinicensis</i>	mosquito guardian	scent-leaf of farm
Dáddóóyàř fàdámàà		<i>Hyptis spicigera</i> ; <i>Leucas martinicensis</i>	mosquito guardian	scent-leaf of swamp
Dáddóóyàř kàréé		<i>Hyptis spicigera</i> ; <i>Leucas martinicensis</i>	mosquito guardian	scent-leaf of dog
Dáddóóyàř kásá		<i>Bergia suffruticosa</i>		scent-leaf of ground
Dáddóóyàř Másár		<i>Ocimum basilicum</i> ; <i>O. canum</i>	scent-leaf	scent-leaf of Egypt
Dáfárdù		<i>Platycerium stemmaria</i>	elk's horn fern	
Dàgéerà		<i>Combretum lamprocarpum</i> ; <i>C. nigricans</i>		
Dái fàdámàà		<i>Hyptis spicigera</i>	mosquito guardian	the one of the marsh
Dàkéésà		<i>Tripogon minimus</i>		
Dákwaráá		<i>Acacia senegal</i> ; <i>Acacia dudgeoni</i>		
Dám bálléé		<i>Phoenix dactylifera</i>	date stone	clitoris

Roger Blench Hausa plant names – Hausa-Latin Circulation version

Dàmàl gwàràjíí	K	<i>Cissampelos mucronata</i>		
Dàmàl gwàràjíí		<i>Cissampelos owariensis</i>	velvet leaf	
Damarage°		<i>Hemarthria altissima</i>		
Dàmbáá		<i>Vossia cuspidata</i>		
Dán bá kà sàyáá bá		<i>Commiphora africana</i>		son of ‘you didn’t buy’
Dán fààkúuwà		<i>Leptadenia hastata</i>		son of light-coloured earth
Dán bárááwáá		<i>Leptadenia hastata</i>		son of x
Dán Bárnoó		<i>Pennisetum sp.</i>		son of Borno
Dán cíízò		<i>Oryza glaberrima</i>		son of biting
Dán dààmánáá		<i>Phoenix dactylifera</i>	date palm	son of rainy season
Dan gariya		<i>Pennisetum sp.</i>		son of
Dán káá búga		<i>Citrus aurantium</i>	lime	son of
Dán kádánáá		<i>Capsicum annuum</i>	chili pepper	son of
Dán kanuri		<i>Abelmoschus esculentus</i>	okra	son of
Dán karuna		<i>Abelmoschus esculentus</i>	okra	son of
Dán káshín sháánúú		<i>Oryza sativa</i>	rice	son of
Dán kúmààsà	S	<i>Ficus polita</i>		son of Kumasi
Dán kúnyà		<i>Biophytum petersianum</i>	sensitive plant	modest one
Dán kúnyà		<i>Mimosa pigra</i>		modest one
Dán kurmurya	Kt	<i>Ficus polita</i>		son of
Dán kwaídóó		<i>Oryza sativa</i>	rice	son of
Dán kwásáré	Bob	<i>Ricinus communis</i>	castor	son of
Dán lóómàà	Gumel	<i>Boscia senegalensis</i>		son of a small mouthful of food
Dán magakiya		<i>Oryza sativa</i>	rice	son of
Dán mai wúya		<i>Oryza sativa</i>	rice	son of
Dán manu		<i>Oryza sativa</i>	rice	son of
Dán márkeé		<i>Indigofera secundiflora</i>		son of
Dán másálláácíí		<i>Oryza sativa</i>	rice	son of the mosque
Dán Másaráá		<i>Zea mays</i>	maize	son of Egypt
Dán musa		<i>Oryza sativa</i>	rice	son of
Dán sárkín ítáátuwáá	S/Kt	<i>Parkinsonia aculeata; Stereospermum ?</i>		son of the chief of the trees
Dán tánkó		<i>Oryza sativa</i>	rice	son of
Dán tunuga		<i>Cyperus maculatus & C. tonkinensis</i>		son of
Dán zágóó		<i>Raphia spp.</i>	produce	son of
Dán zindiri		<i>Leptadenia hastata</i>		son of Zinder
Danar maguzawo	K	<i>Centaurea perrottetii; C. praecox</i>	thistle	
Dànkà dáñíí		<i>Desmodium velutinum; Setaria verticillata; Cyathula prostrata; Triumfetta spp.</i>		
Dandar mahalba		<i>Centaurea perrottetii & C. praecox</i>	thistle	
Dandoyar kasa		<i>Bergia suffruticosa</i>		
Dádùùuwáá		<i>Saccharum officinarum</i>	sugar-cane cv.	
Dangafara	Kt	<i>Cadaba farinosa</i>		
Daskara		<i>Tripogon minimus;</i>		

		<i>Raphionacme brownii</i>		
Dínyáá	K	<i>Vitex doniana</i>	black plum	
Dínyár bíriì		<i>Vitex simplicifolia</i>		<i>V. doniana</i> of the monkey
Dínyár rààfíí		<i>Vitex chrysocarpa</i>		<i>V. doniana</i> of the stream
Dískáráá		<i>Raphionacme brownii</i>		
Dískáráá		<i>Tripogon minimus</i>		
Dodoriya		<i>Cissus araloides; C. quadrangularis</i>		
Dòòdáyà		<i>Ocimum basilicum</i>	scent-leaf	
Dòòdówà		<i>Ocimum basilicum</i>	scent-leaf	
Dóòráwà pl. dóòràyíí		<i>Parkia biglobosa</i>	locust tree	
Dóòráwà kúrmìì		<i>Piptadeniastrum</i>		
Dóòráwà mahàlbì		<i>Albizia coriaria</i>		
Dòòré rái		<i>Senna occidentalis</i>	coffee senna	enhances life
Dúndúú		<i>Dichrostachys cinerea; Dioscorea sp</i>		
Dúnyáá		<i>Vitex doniana</i>	black plum	
Dúnyár bíriì		<i>Vitex simplicifolia</i>		
Dúúsà	S/Zm	<i>Setaria pallide fusca</i>		
Dwai dwaiya		<i>Ocimum canum</i>	scent-leaf	
Dwààtànnaáá	S	<i>Thelepogon elegans</i>		
E.				
Ekuwa		<i>Caralluma retrospiciens</i>		
Erafi		<i>Acacia seyal</i>		
F.				
Fààrún bíriì		<i>Lannea schimperi</i>		
Fààrún dòòyàà		<i>Lannea kerstingii & L. schimperi</i>		
Fààrún mákìlìyààyáá		<i>Ampelocissus africanus</i>		<i>Lannea</i> spp. of the herdsman
Fààrùn mütàànèè		<i>Lannea acida; L. microcarpa</i>		
Fààrúú		<i>Lannea microcarpa; L. schimperi; L. fruticosa; L. humilis [A. Odina barteri]</i>		
Fààtär gíiwáá		<i>Ficus vogelii</i>		elephant's hide
Faradurus		<i>Physalis angulata</i>	angular winter cherry	
Fárár dóókàà		<i>Isoberlina dalzielii; I. tomentosa</i>		white <i>I. doka</i>
Fárár géézà		<i>Combretum aculeatum</i>		
Fárár hánkúfáá		<i>Sida cordifolia</i>		white <i>Waltheria indica</i>
Fárár kàbàà		<i>Centaurea praecox</i>	thistle	
Fárár kàbàà		<i>Centaurea perrottetii</i>	thistle	

Fárár kafula		<i>Polygonum senegalense</i>		
Fárár Káyà		<i>Acacia sieberana</i>		
Fárár rura		<i>Parinari curatellifolia; Monotes kerstingii</i>		
Fárár saura		<i>Pulicaria crispa</i>		
Fárár taramniya		<i>Combretum geitonophyllum; C. lamprocarpum</i>		
Fárár géézàa		<i>Combretum micranthum</i>		
Fárár bii raana		<i>Crotalaria mucronata</i>		
Fárcèn sháahòò		<i>Acacia polyacantha subsp. campylacantha</i>		
Farcen karnata		<i>Acacia polycantha subsp. campylacantha</i>		
Fáfáráá		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn cv.	
Fárféetsíí		<i>Schwenckia americana</i>		
Faricin harmata		<i>Acacia polyacantha subsp. campylacantha</i>		
Faricin shafo		<i>Acacia polyacantha subsp. campylacantha</i>		
Fárín ásawààkíí		<i>Salvadora persica</i>	toothbrush tree	
Fárín báurèè		<i>Ficus sur; F. vallae choudae</i>	fig	
Fárín báushèè		<i>Terminalia laxiflora</i>		
Fárín daya		<i>Dicomia tomentosa</i>		
Fárín gámó		<i>Ipomoea argenteaurata</i>		
Fárín ganyee		<i>Dioscorea sp.</i>		
Fárín garmani		<i>Sida cordifolia</i>		
Fárín kàà fi máálàm		<i>Heliotropium ovalifolium</i>		white <i>Evolvulus alsinoides</i>
Fárín loko		<i>Antiaris africana</i>	false iroko	white iroko
Fárín makarfo		<i>Dalbergia saxatilis; Afrormosia spp.</i>		
Fárín moro	Ad	<i>Boscia angustifolia</i>		
Fárín mutum	Ad	<i>Boscia angustifolia</i>		
Fárín sànsámií		<i>Lonchocarpus laxiflorus &L. sericeus</i>		
Fárín sháurèè		<i>Ficus sur</i>	fig	
Fárín shibei		<i>Schizachyrium exile</i>		
Fárín tsu(wu)		<i>Pavonia hirsuta</i>		
Fárín tsu(wu)		<i>Urena spp.</i>		
Fàsà dáábù		fruit like a guava		break x
Fàsà dágáá		<i>Afzelia africana</i>		
Fàsà kùmbúrí		<i>Portulaca oleracea; P. quadrifida</i>	purslane	disperse swellings
Fàsà kwàrí		<i>Fagara zanthoxyloides</i>	spice-bark tree	break bow
Fàsà káábáá	Kt	<i>Portulaca oleracea; P. quadrifida</i>	purslane	disperse infection
Fàsà káábáá		creeper = yààdà kwáryáá		disperse infection
Fàskàrà gíiwáá		<i>Ormocarpum bibracteatum</i>		
Fàskàrà sáiwóó		<i>Sida alba; S. ovata; S. rhombifolia</i>		
Fàskàrà tòòyíí+		<i>Blepharis linearifolia</i>		
Fátakkà	S	<i>Pergularia tomentosa</i>		

Fatakko	G	<i>Pergularia tomentosa</i>		
Feshe		<i>Borreria stachydea</i>		
Fid dà hákúúkúuwà		<i>Dyschoriste perrottetii</i>		
Fìi dà sártse		<i>Euphorbia lateriflora</i>		remove splinter
Fiidilíí		<i>Chamaecristus absus</i>	four-leaf senna	
Fíidilín kánáawáá	Ktg	<i>Aeschynomene afraspera; A. indica</i>		
Fíláskwám Mákà		<i>Senna alexandrina</i>	Alexandrian senna	senna of Mecca
Fíláskwám Másàr		<i>Senna alexandrina</i>	Alexandrian senna	senna of Egypt
Fíláskkóó		<i>Senna italica</i>	Italian senna	
Fílfíl		<i>Capsicum annum</i>	chili	<Arabic
Fílóó	Kt	climber with edible tubers		
Fíinááfùùr		<i>Ananas comosus</i>	pineapple	<English
Firo	Sk	<i>Digitaria exilis</i>	fonio	
Fírtsà fákóó		<i>Tribulus terrestris</i>	puncture vine	spring up in a barren place
Fírtsà fákóó		<i>Stylosanthes erecta & S. fruticosa</i>		spring up in a barren place
Físáá		<i>Blighia sapida</i>	ackee apple	< Southern language
Físáá		<i>Anacardium occidentale</i>	cashew	< Southern language
Fisawa		<i>Monechma ciliatum</i>		
Fit(t)áá		<i>Thalia geniculata;</i> <i>Megaphrynum macrostachyum;</i> <i>Marantochloa cuspidata; M. filispea; M. ramosissima</i> ³		
Fiyaka		<i>Aristolochia albida; A. bracteolata; Cissampelos mucronata; C. owarensis</i>		
Foroma		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut	
Fudar awaki		<i>Crotalaria sp.</i>		
Fúrá bawa		<i>Lonchocarpus laxiflorus</i>		
Fúráfúrá	S	<i>Sphaeranthus augustifolius</i>		flower flower
Fúrán ámáryáá		<i>Paullinia pinnata</i>		flower of the bride
Fúrán dúútsè		<i>Clerodendrum capitatum</i>		flower the hill
Fúrán gádúú		<i>Ipomoea aquatica</i>		flower of the warthog
Fúrán júújíí		<i>Datura metel</i>	hairy thorn apple	flower of the rubbish heap
Fúrán yán sárkií		<i>Lonchocarpus sericeus</i>		flower of the child of a chief
Fúrfúrá tá gyààtùmíí		<i>Aerva javanica</i>		old man's grey hair
Fúrfúrá tsóófwáá		<i>Aerva javanica</i>		old man's grey hair
Furfuraa		<i>Polygonum senegalense</i>		
Furu		<i>Lannea acida</i>		
Fus		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut	

³ Probably any large leaf used to wrap foodstuffs

G.				
Gàajíríí		<i>Cymbopogon hirtus</i>		
Gààríí		<i>Uraria picta</i>		
Gááràjíí		<i>Panicum laetum; Brachiaria jubata; B. distichophylla; B. xantholeuca; Urochloa lata</i> ⁴		
Gááríjíí		<i>Panicum laetum; Brachiaria jubata; B. distichophylla; B. xantholeuca; Urochloa lata</i> ⁵		
Gaarín táábàà		<i>Nicotania rustica</i>	tobacco	
Gáásàyáá		<i>Gynandropsis gynandra</i>	cat's whiskers, African spiderflower	
Gáásàyáá		<i>Gynandropsis pentaphylla</i>	cat's whiskers, African spiderflower	
Gáásàyář bàrééwáá		<i>Croton lobatus</i>		thief's cat's whiskers
Gààtárín kùùréégéé		<i>Eulophia cristata</i>		squirrel's axe
Gààtárín kùùréégéé		<i>Haemanthus rupestris</i>		squirrel's axe
Gààtárín kùùréégéé	S	<i>Gloriosa superba</i>	climbing lily	squirrel's axe
Gààtárín zóómóó		<i>Tacca leontopetalodes; Gloriosa sp.; Haemanthus sp.</i>		hare's axe
Gàátsííkà	K	<i>Adansonia digitata</i>	young baobab	
Gàawóó		<i>Faidherbia albida</i>	winter thorn	
Gaba cara		<i>Acacia macrothyrsa</i>		
Gaba gaba		<i>Cissus aralioides</i>		
Gaba tora		<i>Acacia macrothyrsa</i>		
Gábàà		<i>Andropogon tectorum; A. gayanus</i>		
Gàbààrúuwáá pl. gàbààríí		<i>Acacia nilotica</i>	Egyptian mimosa	
Gàbààrúuwár kásà		<i>Chamaecrista mimosoides</i>		
Gàbààrúuwár Mákà		edible mimosa		Egyptian mimosa of Mecca
Gàbààrúuwár Másàr		<i>Parkinsonia aculeata</i>	Jerusalem thorn	Egyptian mimosa of Egypt
Gaban hankaakaa		<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	
Gaban kara	Dr	<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	
Gabara	Sk	<i>Phragmites australis</i>	common reed	
Gàbjín		<i>Sorghum bicolor</i>	large-grained guinea-corn cv.	
Gàdágíí		<i>Alysicarpus vaginalis</i>		
Gadina		<i>Azadirachta indica</i>	neem	
Gàdákúukà		<i>Aristolochia albida; A. bracteolata</i>		
Gádón máciijíí		<i>Boerhavia diffusa</i>	hogweed	serpent's bed

⁴ Probably a generic for fodder grasses with edible grains

⁵ Probably a generic for fodder grasses with edible grains

Gádón máciijíí		<i>Boerhavia repens</i>		serpent's bed
Gádón máciijíí		<i>Trianthema pentandra</i>		serpent's bed
Gádón máciijíí		<i>Trianthema portulacastrum</i>		serpent's bed
Gàdú		<i>Pavetta crassipes</i>		
Gàdààwà		<i>Sorghum bicolor</i>	white guinea-corn cv.	
Gahwa		<i>Coffea</i> spp.	coffee	< Arabic
Gajele		<i>Digitaria gayana</i>		
Gaji		<i>Blepharis linariifolia</i>		
Galla bar		<i>Diheteropogon hagerupii</i>		
Gàmà fádà		<i>Cassia arereh; C. sieberana</i>		unite fight
Gàmà fárà		<i>Swartzia madagascariensis</i>		unite x
Gàmàgàrí	K	<i>Oryza sativa</i>	rice	
Gàmàgàrí	K	<i>Ipomoea batatas</i>	sweet potato	
Gàmàgàrí	K	<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut fruits	
Gámbà		<i>Andropogon gayanus</i>	gamba grass	
Gambaje		<i>Hyphaene thebaica</i>	dum palm root	
Gámbàr kùréégéé		<i>Elionurus hirtifolius; E. elegans</i>		squirrel's gamba grass
Gámjì pl. gámúzzà		<i>Ficus ovata</i>		
Gámjì pl. gámúzzà		<i>Ficus platyphylla</i>	gutta percha tree	
Gámjíí	Kt	<i>Sorghum bicolor</i>	large-grain guinea-corn cv.	
Gamma fada		<i>Cassia arereh</i>		
Gámmòn baawaa		<i>Merremia tridentata</i>		
Gámmòn fátààkéé		<i>Cucurbita maxima</i>	pumpkin	
Gamon sauwa		<i>Holarrhena floribunda</i>		
Gàmsái		Algae, moss		
Gàndágáurà		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn cv.	
Gàngàmáu		<i>Anogeissus leiocarpus</i>		
Gàngàmáu	Kt	<i>Curcuma domestica</i>	turmeric	
Gangami		<i>Borassus aethiopum</i>	swollen stem of fan palm	
Gàngàmóó		<i>Curcuma domestica</i>	turmeric	
Gàngàmóó	Sk	<i>Cryptolepis sanguinolenta</i>		turmeric
Gandaganda		<i>Hyphaene thebaica</i>	dum palm: unripe kernel	
Gàngár zóómóó		hard fungus at base of trees		hare's drum
Ganjil		<i>Ficus tricopoda</i>		
Gànsàkúukà		Algae, moss		
Ganwon fatake		<i>Cucurbita pepo; C. maxima</i>	pumpkin	
Ganyen gori		<i>Hallea stipulosa</i>	African linden	
Ganyi		<i>Ficus platyphylla</i>		
Ganzema		<i>Corchorus tridens</i>		
Garáá		<i>Zea mays</i>	maize	
Gàrààfúníí		<i>Momordica balsamina; M. charantia</i>	balsam apple	
Gàrààfúnín fàdámàà		<i>Cardiospermum grandiflorum; C. halicacabum</i>	heart seed, balloon vine	swamp balsam apple
Gàrààfúnín kwààttáá		<i>Cardiospermum grandiflorum</i>	heart seed,	waterside balsam

Roger Blench Hausa plant names – Hausa-Latin Circulation version

			balloon vine	apple
Garan garan	Gl	<i>Beckeropsis uniseta</i>		
Gárángáátsà		<i>Saccharum officinarum</i>	sugar-cane cv.	
Garasa	Sk	<i>Aristida stipoides</i>		
Gàrdáà		<i>Parkia biglobosa</i>	young locust pods	
Gárdáyè	Kt	<i>Acacia macrostachya</i>		
Garica	Zm	<i>Ficus sur</i>	fig	
Garko		<i>Solanum macrocarpon</i>	eggplant	< Kanuri?
Gármáníí	S	<i>Sida cordifolia</i>		
Garera		<i>Borassus aethiopum</i>	leaf veins of fan palm	
Garera		<i>Hyphaene thebaica</i>	leaf veins of dum palm	
Gárnúuwáá	Kt	<i>Hibiscus cannabinus</i>	head of ~	
Gas kura		<i>Monotes kerstingii</i>		
Gaton karyaa		<i>Indigofera echinata</i>		
Gatsaura	Dr	<i>Aristida adscensionis; A. mutabilis</i>		
Gáudè		<i>Gardenia aqualla; G. erubescens</i>		
Gáudèn dùútsè		<i>Gardenia sokotensis</i>		<i>Gardenia of the rock</i>
Gáudèn kúúráá		<i>Gardenia ternifolia</i> ssp. <i>jovistontanis</i>		<i>Gardenia of the hyena</i>
Gáugái	Kt	<i>Striga hermonthica</i>	witchweed	
Gàujíŋ		<i>Sorghum bicolor</i>	large-grain guinea-corn cv.	
Gáutáá		<i>Solanum incanum</i>	garden-egg	
Gáután Béllò		<i>Lycopersicon esculentum</i>	tomato	Bello's garden-egg
Gáután Bacarmi		<i>Solanum dasypodium</i>		Bagirmi garden-egg
Gáután dáácíí		<i>Solanum incanum</i>	garden-egg	bitter garden-egg
Gáután gídáá		<i>Solanum incanum</i>	garden-egg	garden-egg of house
Gáután kàdìí		<i>Solanum americanum</i>	nightshade	
Gáután kààjíí		<i>Solanum americanum</i>	nightshade	garden-egg of hen
Gáután kúúráá		<i>Solanum incanum</i>	garden-egg	hyena's garden-egg
Gáután kwààdóó		<i>Cardiospermum grandiflorum</i>	heart seed, balloon vine	toad's garden egg
Gáután tsúntsúú		<i>Solanum anguivi</i>		bird's garden-egg
Gáután túúrààwáá		<i>Lycopersicum esculentum</i>	tomato	European's garden-egg
Gáután wárí		<i>Solanum incanum</i>	garden-egg cv.	garden egg that is one of a pair [?]
Gáután yáálóó		<i>Solanum incanum</i>	garden-egg cv.	garden egg of <i>yalo</i> type
Gáután zóómóó		<i>Melothria maderaspatana</i>		hare's garden egg
Gàwàsá pl. gàwàsúú		<i>Parinari macrophylla</i>	gingerbread-plum tree	
Gàyángàyán		<i>Vigna membranacea</i>	field bean	
Gáyáájí		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn cv.	

Gazare		<i>Maerua angolensis; M. crassifolia</i>		
Gàzáríí	S/Kt	<i>Borassus aethiopum</i>	shoot of fan-palm	
Géémún béráá		<i>Fimbristylis hispidula</i>		
Géémùn kwààdóó		<i>Kyllinga spp.</i>		
Géémùn másààráá		<i>Zea mays</i>	maize	
Gèérágéérá		<i>Typha domingensis</i>	flowering spikes of bulrush	
Géérányà		<i>Typha domingensis</i>	bulrush	
Géérón dán kwáárùwà		<i>Pennisetum fallax</i>		millet of son of x
Géérón ítacéé		<i>Phyllanthus pentandrus</i>		millet of tree
Géérón kádá		<i>Pennisetum ramosum</i>		crocodile millet
Géérón tsúntsààyéé		<i>Acroceras amplexens</i>		birds' millet
Géérón tsúntsààyéé		<i>Typha domingensis</i>	bulrush	birds' millet
Géérón tsúntsúú		<i>Polygonum senegalense</i> ⁶		bird millet
Gééróó		<i>Pennisetum glaucum</i>	bulrush millet	
Gèewàyà tsáámíiyáá		<i>Cissus quadrangularis</i>		circuit of the tamarind
Géézà pl. géézójíí		<i>Combretum micranthum</i>		
Gelobai		<i>Ficus trichopoda</i>		
Gémùn kúúsùù		<i>Fimbristylis hispidula</i>		
Geron darli		<i>Setaria pallide-fusca</i>		
Gerou ?		<i>Schizachyrium exile</i>		
Gesuma		<i>Cucurbita pepo; C. maxima</i>	pumpkin	
Gigentasa	Z	<i>Allium cepa</i>	onion	
Gigi		<i>Blepharis linariifolia</i>		
Gíginyà pl. gíginyóoyí or gígìyúú		<i>Borassus aethiopum</i>	fan, deleb palm	
Gíginyàř bírí		<i>Tacca leontopetaloides</i>	arrowroot	monkey's fan-palm
Gima		<i>Elaeis guineensis</i>		
Gimi		<i>Ficus sp.</i>		
Gíràágíríí	S	<i>Cyperus rotundus</i>	nutgrass	
Girar burtuu		<i>Sorghum margaritiferum</i>		
Girca	Shira	<i>Ficus sur</i>	fig	
Girgita		<i>Strychnos spinosa</i>		
Gírigíri		<i>Sphenostylis stenocarpa</i>	yam bean	
Gírmán dáréé dáyá		<i>Andropogon gayanus</i>		
Gíshírin dáwáákíí		<i>Thelepogon elegans</i>		horses' salt
Gishishiya	Zm	<i>Acacia seyal</i>		
Gíiwár kàmbáá		<i>Sorghum bicolor</i>	large guinea-corn cv.	elephant's x
Gííyyàyáá		<i>Mitragyna inermis</i>		
Gííyyàyáá tá máátáá		<i>Crosopteryx febrifuga</i>	ordeal tree	female <i>Mitragyna inermis</i>
Gizaki	Kt	<i>Carissa edulis</i>		
Gízgíri		<i>Borassus aethiopum</i>	edible base of	

⁶ Probably a generic for small-seeded plants

Roger Blench Hausa plant names – Hausa-Latin Circulation version

			fan palm	
Gìzgírì		<i>Cyperus digitatus</i>		
Gìzgírì		<i>Hyphaene thebaica</i>	edible base of dum palm	
Godayi		<i>Hippocratea africana; H. guineensis</i>		
Gogai	Dr	<i>Striga hermonthica</i>	witchweed	
Gogan u kúdùjíí		<i>Striga aspera</i>		
Goge ?		<i>Feretia apodantha</i>		
Gogen damo	Zm	<i>Combretum molle</i>		
Gogin jima		<i>Adenopus breviflorus</i>		
Goliyo		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut	
Gombiliki	Sk	<i>Aeshynomene afraspera; A. indica</i>		
Góóbàà		<i>Psidium guajava</i>	guava	<English
Goodà jikí	Kt	<i>Combretum molle; C. spp.</i>		
Gòòdáá		fruiting head of any species of palm		
Gòòdár zóómóó		<i>Cardiospermum grandiflorum</i>		hare's bell
Gòòdár zóómóó		<i>Cardiospermum halicacabum</i>	balloon vine	hare's bell
Gòòdár zóómóó		<i>Tinnea barteri</i>		hare's bell
Gòòdár zóómóó		<i>Tinnea aethiopica</i>		hare's bell
Gòòdón kádàà		<i>Phyla nodiflora</i>	fog grass	
Gòòdón máccìjjíí		<i>Trianthema pentandra; C. portulacastrum</i>		
Gòòdóó		<i>Nicotiana tabacum; N. rustica</i>	tobacco	
Gòògàà jikí		tree sp.		rub body
Gòògàà máású		<i>Mitracarpus hirtus</i>	button grass	smear spears
Gòògyán dámóó		<i>Combretum sp.</i>		? fiddle of the monitor lizard
Gòòjíí	S	<i>Cucurbita maxima; C. pepo</i>	pumpkin	
Góólón zaakii		<i>Cucumis pustulatus</i>		
Góógái	S	<i>Striga spp.</i>	witchweed	
Gòòriba		<i>Hyphaene thebaica</i>	dum palm	
Gòòràgóórà		Grass sp.		
Góórò pl. gwârráá or góòràrrákái		<i>Cola acuminata; C. nitida; Garcinia kola</i>	cola	
Góóròn bííì		<i>Irvingia gabonensis; I. smithii</i>	bush-mango	monkey cola
Góóròn dòòrínáá		<i>Paullinia pinnata</i>		hippo cola
Góórón Másàrá		<i>Zea mays</i>	maize	cola of Egypt
Góóròn rúwá		<i>Irvingia gabonensis; I. smithii</i>		water-cola
Góóròn táláká		<i>Trichilia emetica</i>	roka	poor man's cola
Góóròn Tula		<i>Azantha garckeana</i>		cola of Tula
Gòòrúbà pl. góòrùbái or góórbóóbíí	K	<i>Hyphaene thebaica</i>	dum palm	
Goradi	Kabi	<i>Oxytenanthera abyssinica</i>		
Goriya		<i>Aframomum melegueta</i>	fruit of Malagueta pepper	
Goro		<i>Ficus sp.</i>	aerial shoots	
Gúbdúú	Kt	<i>Annona senegalensis</i>	wild custard	

			apple leaves	
Gúúdáí	S	<i>Crateva religiosa</i>		
Gudai	S/Zm	<i>Allium cepa</i>	onion	
Gude	S/Zm	<i>Crateva religiosa</i>		
Gúdágúdē		<i>Dactyloctenium aegyptium</i>		
Gùdúmàr zóómóó		<i>Gloriosa superba; G. simplex</i>		
Gùjín dájìì		<i>Coccinia grandis</i>		
Gújíiyáá pl. gúzààyéé		<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	
Gújíiyáá dúkús		<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	
Gújíiyáá	Kt	<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut	
Gújíiyáá	S/Kt	<i>Bombax buonopozense; B. brevicuspe; B. costatum</i>		
Gújíiyáá kwaras	Kt	<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	
Gújíyář awaki		<i>Crotalaria sp.</i>		
Gújíyář bádòò		<i>Nymphaea lotus</i>	water-lily seeds	
Gújíyář dan miya		<i>Monodora myristica</i>		
Gújíyář dawaki		<i>Polygala arenaria</i>		horse Bambara groundnut
Gújíyář dukus	W	<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	
Gújíyář hankaka		<i>Indigofera echinata</i>		crow Bambara groundnut
Gújíyář Jaba		<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	Hyam people's Bambara groundnut
Gújíyář kolace		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut fruits	
Gújíyář kulugu		<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	
Gújíyář mài kòòkóó	Kt	<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	
Gújíyář mai wada		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut	
Gújíyář Masar		<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	Bambara groundnut of Egypt
Gújíyář rúwá		<i>Trapa natans</i>	water chestnut	water Bambara groundnut
Gújíyář tsugun		<i>Vigna; Arachis spp.</i>	groundnut	
Gúlùbáá		<i>Ficus ingens</i>	ripe fig fruit	
Gúlùbáá		<i>Ficus thonningii</i>	ripe fig fruit	
Gulli		<i>Cucumis melo</i>	sweet melon	
Gullutu	Kabi	<i>Adansonia digitata</i>	baobab	
Gúmbíí	Sk	<i>Mimosa pigra</i> ⁷		
Gume		<i>Oryza sativa</i>	rice	
Gumji		<i>Dioscorea sp.</i>	yam	
Gúnà pl. gúnóníí		<i>Citrullus lanatus</i>	melon	
Gúnàř sháánúú		<i>Citrullus lanatus</i>	melon cv.	cow melon
Gúnàř jjímàà		<i>Adenopus breviflorus</i>		
Gúnàř kúúráá		<i>Cucumis pustulatus</i>		hyena melon
Gundargura	Dr	<i>Tamarindus indica</i>	tamarind	
Gundi		<i>Gossypium barbadense</i>	cotton	
Gúndúrúú pl. gúndúróóríí		<i>Pterocarpus santalinoides</i>		

⁷ A generic for other similarly thorny plants

Roger Brench Hausa plant names – Hausa-Latin Circulation version

Gùntsúú		<i>Adansonia digitata</i>	baobab seed	
Gùntsúú		<i>Borassus aethiopum</i>	fan-palm kernel	
Gurdugu		<i>Grewia spp.</i>	fruit	
Gure		<i>Portulaca oleracea; P. quadrifida</i>	purslane	
Gúrgúzúú		<i>Hibiscus sabdariffa</i>	roselle seeds	
Gúrgúzúú		<i>Hibiscus cannabinus</i>	kenaf seeds	
Gùrjíí		<i>Cucumis melo</i>	sweet melon	
Gúrjíiyáá	S/Kt	<i>Bombax buonopozense; B. brevicuspe; B. costatum</i>	red-flowered silk-cotton	
Gurku		<i>Grewia barteri</i>		
Gurli		<i>Cucumis melo</i>	sweet melon	
Gurli kwantal		<i>Cucumis melo</i>	sweet melon	
Gurmushi		<i>Grewia mollis</i>		
Guro	S	<i>Abelmoschus esculentus</i>	okra	
Gúróbàà		<i>Psidium guajava</i>	guava	<English
Gursami		<i>Dioscorea dumetorum</i>	three leaved yam	
Gursumi	Ng	<i>Grewia villosa</i>		
Guru		<i>Sansevieria liberica; S. senegambica; S. trifasciata</i>		
Gùrúmbàlíí		<i>Eugenia carophyllus</i>	clove	
Gùryáá	Kt	<i>Gossypium sp.</i>	cotton seed	
Gurzun dali	Ktg	<i>Commiphora Kerstingii</i>		
Gussu	Zm	<i>Securinega virosa</i>		
Gùlùùlùùn zóómóó		<i>Echinops longifolius</i>		
Gùlùùlùù		<i>Gossypium sp</i>	cotton	
Guwande		<i>Termitomyces microcarpus</i>		
Guzami?		<i>Stylochiton lancifolius</i>		
Gúzúgúzú	Kt	<i>Cyperus esculentus</i>	tiger nut cv.	
Gwàànón kùrmìì		<i>Olax subscorpioidea</i>		stink-ant of the forest
Gwàànón rààfìì		<i>Olax subscorpioidea</i>		stink-ant of the stream
Gwáázáá		<i>Colocasia esculenta</i>	cocoyam	
Gwáázáá mai gòòràà		<i>Xanthosoma mafaffa</i>	new cocoyam	
Gwáázáá mai gùdàajìì		<i>Colocasia esculenta</i>	cocoyam	
Gwáázáá gwààzàà		<i>Colocasia esculenta</i>	cocoyam	cocoyam cocoyam
Gwáázáá gííwáá		<i>Amorphophallus dracontioides</i>		elephant's cocoyam
Gwábsà		<i>Cussonia barteri</i>		
Gwádfayíí		<i>Hippocratea guineensis</i>		
Gwaigwaya		<i>Cyperus dives; C. rotundus</i>		
Gwalagwaji		<i>Saccharum officinarum</i>	sugar-cane cv.	
Gwamba		<i>Colocasia esculenta</i>	cocoyam	
Gwambe		<i>Mimosa pigra</i>		
Gwàmmà kááshíí	Kt	tree like <i>Diospyros mespiliformis</i>		
Gwándà pl. gwándójíí		<i>Carica papaya</i>	pawpaw	
Gwándái		<i>Gossypium sp.</i>	cotton cv.	= Bàngwàndaráá

Gwándái		<i>Stylochiton lancifolius</i>		
Gwándàn dàjàjì		<i>Annona senegalensis</i>	wild custard apple	
Gwándàř jééjì		<i>Annona senegalensis</i>	wild custard apple	
Gwàndàř kùnnèè		<i>Trianthema pentandra; T. portulacastrum</i>		
Gwàndàř Màsar		<i>Carica papaya</i>	pawpaw	custard-apple of Egypt
Gwandař rabeji		<i>Carica papaya</i>	pawpaw	
Gwande	Dr	<i>Gossypium barbabense</i>	cotton	
Gwàndíí	Kt	<i>Gossypium barbadense</i>	cotton	= Bàngwàndáráá
Gwandiwa		<i>Coccinia grandis</i>		
Gwangwa		<i>Canna indica</i>	Indian shot	
Gwángwáláá		<i>Raphia sudanica</i>	raphia midrib	
Gwángwáléé		<i>Annona senegalensis</i>	wild custard apple flower	
Gwângwáámà		<i>Canna indica</i>	Indian shot	
Gwànjáá kúsá ⁸		<i>Parinari polyandra; P. curatellifolia; Blighia sapida; Trichilia emetica; T. roka; Cycnum adoense ssp. camporum</i>		Gonja is near
Gwanno		<i>Acacia macrothyrsa</i>		
Gwàrgwámíí		<i>Adansonia digitata</i>	baobab seeds	
Gwargwasa		<i>Colocasia esculenta</i>	cocoyam	
Gwàři		<i>Zea mays</i>	maize	
Gwàři		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut	
Gwàrzò		<i>Lawsonia inermis</i>	henna	
Gwáskáá		<i>Andira inermis</i>		
Gwáskáá		<i>Erythrophleum guineense</i>	sasswood	
Gwawon kàrèè		<i>Mussaenda arcuata</i>		x of dog
Gwazkiya	Dr	<i>Swartzia madagascariensis</i>		
Gwéébàà		<i>Psidium guajava</i>	guava	<English
Gwiìwàr kàrèè		<i>Securinega virosa</i>		
Gwiìwar rààkùmìì		<i>Grewia villosa</i>		
Gwiìwàr tsòòhùwàà		<i>Aristida stipoides</i>		
Gwingi		<i>Ceratotheca sesamoides</i>	false sesame	
Gwolai	Dr	<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	
Gworgoro		<i>Ludwigia octovalvis</i>		
Gwundi	Z	<i>Gossypium barbadense</i>	cotton	
Gyà àr bìrìi		<i>Indigofera echinata</i>		
Gyàdáá		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut	
Gyàdář áwáákíí		<i>Crotalaria sp.</i>		goat's groundnut
Gyàdář Gwáárií		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut cv.	Gbari groundnut
Gyàdář kùrmìì		<i>Pterocarpus santalinoides</i>		forest groundnut
Gyàdář rùwa		<i>Trapa natans</i>	water-chestnut	water groundnut
Gyàdář Tùùràwáá		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut cv.	white man's groundnut
Gyàdář yààràà		<i>Crotalaria sp.</i>		
Gyàndámár yáájì	Kt	<i>Aframomum melegueta</i>	Malagueta	bottle of spice

⁸ Generic term for cola substitutes

			pepper	
Gyárányà		<i>Typha domingensis</i>	bulrush	
Gyàuròn ràkèè		<i>Saccharum officinarum</i>	sugar-cane	
Gyaushe		<i>Echinochloa pyramidalis</i>		
Gyazama		<i>Rottboellia exaltata</i>		
H.				
Hada rawaki		<i>Cissus aralioides</i>		
Hagucuwa	Shira	<i>Ficus sur</i>	fig	
Haguguwa		<i>Ficus sur</i>	fig	
Hájín rààkúmíí		<i>Landolphia owariensis</i>		
Hakin furtau	S	<i>Sporobolus festivus</i>		
Hakokari		<i>Irvingia gaboneensis</i>		
Hákóóríí		<i>Achyranthes aspera</i>	teeth	
Hákóórín bábbáunììyáá		<i>Breonadia salicina</i>	teeth of the female pagan	
Hákóórín gíiwáá		<i>Dioscorea sp.</i>	elephant's teeth	
Hákóórín kádà		<i>Argemone mexicana</i>	Mexican poppy	crocodile's teeth
Hákóórín kàrèè		<i>Paspalidium geminatum</i>		dog's teeth
Hákóórín màcìjjìì		<i>Achyranthes aspera</i>		serpent's teeth
Hákóórín káárùùwà		<i>Cola sp.</i>	cola	thief's teeth
Hákóórín káárùùwà		<i>Zea mays</i>	maize	thief's teeth
Halallamai	Kt	<i>Jatropha curcas</i>	physic nut	
Hamanya	Kt	<i>Cucumis ficifolius; C. prophetarum</i>	prophet's melon	
Hánà tààkámá		<i>Tribulus terrestris</i>	puncture vine	prevents swagger
Hánjin kádéé	Sk	<i>Eugenia caryophyllus</i>	clove	shea intestines
Hánjin Kúdáá		<i>Commelina erecta; C. forskalaei</i>		Kudaa intestines
Hánjin rààgóó		<i>Oxystelma bornouense</i>		sheep intestines
Hànkààkíí dákóó		<i>Polygala arenaria</i>		causes the crows to wait
Hànkúfáá		<i>Waltheria indica</i>		
Hánnún kútúrúú	K	<i>Cussonia barteri</i>		
Hánnún rúwáá		<i>Cola verticillata</i>		water hand
Hánnún sárkíí		<i>Hidiscus sabdariffa</i>	roselle	chief's hand
Hánnúú biyár		<i>Paullinia pinnata</i>		five hands
Hántsàř gádáá		<i>Amorphophallus dracontoides; Anchomanes difformis</i>		
Hántsàř gíiwáá		<i>Kigelia africana</i>	sausage tree	elephant's udder
Hántsàř gíiwáá		<i>Ananas comosus</i>	pineapple	elephant's udder
Hántsàř gíiwáá		<i>Aloe buettneri</i>	aloe	elephant's udder
Hántsàř sáánìyáá		<i>Scoparia dulcis</i>	sweet broomweed	cow's udder
Hantso		<i>Monotes kerstingii</i>		
Hánúú	K	<i>Boswellia dalzielii</i>	frankincense	
Hánúú		<i>Steganotaenias araliacea</i>		
Hànzáá		<i>Boscia augustifolia</i>		
Hànzáá		<i>Boscia senegalensis</i>		
Hànzáá		<i>Cadaba farinosa</i>		
Hàrkíiyáá		<i>Digitaria debilis; D. velutina</i>		

Roger Blench Hausa plant names – Hausa-Latin Circulation version

Hàrwátsíí		<i>Mitracarpus hirtus</i>	button grass	
Hárshèn rààgòò		<i>Portulaca oleracea; P. quadrifida</i>	purslane	ram's tongue
Hárshèn rààgòò		<i>Trianthema pentandra</i>		ram's tongue
Hárshèn rààgòò		<i>Trianthema portulacastrum</i>		ram's tongue
Hárshèn sáà		<i>Lonchocarpus laxiflorus</i>		cow tongue
Hárshèn sáánìiyáá		<i>Boerhavia diffusa</i>	hogweed	cow tongue
Hárshèn sáánìiyáá		<i>Portulaca oleracea; P. quadrifida</i>	purslane	cow tongue
Hárshèn túnkìiyáá		<i>Oxystelma bornouense</i>		sheep's tongue
Hárshèn túnkìiyáá		<i>Portulaca oleracea; P. quadrifida</i>	purslane	sheep's tongue
Hárshèn túnkìiyáá		<i>Protea madiensis</i>		sheep's tongue
Hàtsàà hátsàà		<i>Eragrostis ciliaris; E. gangetica; E. tremula</i>		
Hátsíí	Kt	<i>Pennisetum glaucum</i>	bulrush millet	
Hátsín mánòòmáá		<i>Pancratium trianthum</i>		farmers' millet
Hátsín tsúntsààyéé		<i>Phyllanthus pentandrus</i>		birds' millet
Hátsín tsúntsààyéé		<i>Typha domingensis</i>	bulrush	birds' millet
Haujeri		<i>Capparis corymbosa; C. tomentosa; C. rothii</i>		
Haujerin mutane		<i>Capparis corymbosa; C. rothii</i>		person's <i>Capparis spp.</i>
Haujerin rakumi		<i>Capparis tomentosa</i>		camel's <i>Capparis spp.</i>
Hàukàtà yááròò		<i>Datura metel</i>	hairy thorn apple	x of youth
Háwààyán záákì		<i>Anaphremium abyssinicum; Heeria insignis; Arachis hypogaea</i>	groundnut	
Haya	Hdj	<i>Cyperus esculentus</i>	tiger nut	
Hita	Kt	<i>Marantochloa ramosissima. M. cuspidata; M. filipes</i>		
Holama		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut	
Hudar awaki		<i>Crotalaria sp.</i>		
Huli	Dr	<i>Sclerocarya birrea</i>		
Hündà túkúnyá		<i>Psorospermum senegalense</i>		
Hunda tumbi		<i>Panicum phragmitoides</i>		
Hura		<i>Pennisetum pedicellatum; P. polystachion</i>		
Hura hora		<i>Sphaeranthus augustifolius</i>		
Hùùlár tsóóhóó		<i>Polycarpaea linearifolia; P. corymbosa</i>		
I.				
Ìbírò		<i>Digitaria iburua</i>	iburu	
Ìbúrò	K	<i>Digitaria iburua</i>	iburu	
Ìbúrùn dáájìì		<i>Digitaria debilis; D. velutina</i>		bush iburu
Ìbúrù	Z	<i>Digitaria iburua</i>	iburu	
Ìcèn gwáská		<i>Erythrophleum guineense</i>		tree of poison
Ìcèn Másàr		<i>Croton zambesicus</i>		tree of Egypt

Roger Brench Hausa plant names – Hausa-Latin Circulation version

Ícén kúrdíí		<i>Melia azedarach</i>	Persian lilac	
Ícén kúrdíí		<i>Burkea africana</i>		
Ídòòn sáániyáá		<i>Solanum incanum</i>	garden-egg	eye of cattle
Ìdòn zákáràà		<i>Abrus precatorius</i>	jumblebeads	cock's eye
Ìdòn zákáràà		<i>Erythrina senegalensis</i>		cock's eye
Ìgíyàà		<i>Nauclea latifolia</i>		
Ígíyàà rààfíí		<i>Urena lobata</i>		rope of stream
Illiri	Kt	<i>Clerodendrum capitatum</i>		
Imbiji	Kt	<i>Hyphaene thebaica</i>	dum palm	
Ìnáá rúwáánáá		<i>Salix ledermannii</i>		no business of mine
Ínàbíí		<i>Vitis xx</i>	grape	<Arabic
Ínàbíí		<i>Ampelocissus africanus</i>		<Arabic ‘grape’
Ìngídíidò	K	<i>Crateva religiosa</i>		
Ìngídíidò		<i>Clerodendron capitatum</i>		
Ingilmi		<i>Gossypium arboreum</i>	cotton	
Ingudaya	Kt	<i>Gossypium arboreum</i>	cotton	
Ìnkíí	S	<i>Typha domingensis</i>	bulrush root	
Inoga		<i>Dioscorea sp.</i>		
Ìntááyà	Z	<i>Digitaria exilis</i>	fonio	
Ínúuwàř báunáá		<i>Morelia senegalensis</i>		buffalo shade
Ínúuwàř gàdáá		<i>Opilia celtidifolia</i>		duiker shade
Ínúuwàř tufí		<i>Aeschynomene crassicaulis</i>		
Irahi	S/Z	<i>Acacia seyal</i>		
Iskici	Kabi	<i>Commiphora africana</i>		
Isu	Z	<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut	
Ítààcéé àlján		<i>Datura metel</i>	hairy thorn apple	spirit tree
Ítààcéen baka		<i>Allophylus africanus</i>		
Ílwà	S	<i>Rhytachne congoensis</i>		
Iyaya		<i>Ipomoea batatas</i>	sweet potato	
Izazzari		<i>Phoenix dactylifera</i>	date palm	
J.				
Jàà gùùgá		<i>Manihot esculenta</i>	new cassava	pull bucket
Jààjàà mazá	S/Z	<i>Cynodon dactylon</i>	dub-grass, dogstooth grass	
Jaakii		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut	
Jààtáu		<i>Oryza sativa</i>	rice	
Jààtáu		<i>Panicum laetum</i>		
Jááwùl		<i>Commiphora africana</i>	gum	
Jábdàríí		<i>Argemone mexicana</i>	Mexican poppy	
Jagalandi		<i>Moringa oleifera</i>	horseradish tree	
Jamajina		<i>Aspilia helianthoides; A. Kotschyii; A. africana</i>		
Jambako		<i>Schizachyrium exile</i>		
Jambe		<i>Anacardium occidentale</i>	cashew	
Ján báiyá		<i>Schizachyrium exile</i>		
Ján bàrááwòò		<i>Leonotis nepetifolia</i>		
Ján bàróódò		<i>Annona senegalensis</i>	custard apple	

Roger Blench Hausa plant names – Hausa-Latin Circulation version

Ján bàróódò		<i>Hibiscus sabdariffa</i>	roselle	
Ján báujéé		<i>Monocymbium ceresiiforme</i>	oatgrass	
Ján báujéé		<i>Schizachyrium exile</i>		
Ján bakö		<i>Andropogon pseudaprucus</i>		
Ján daatsii		<i>Andropogon pseudaprucus</i>		
Ján dabiinoo		<i>Phoenix dactylifera</i>	date: red cv.	red date
Ján dányáá		<i>Haematostaphis barteri</i>	blood plum	
Ján dari		<i>Solanum dasypodium</i>		
Ján dutse		<i>Schizachyrium sanguineum</i>		
Ján gányéé		<i>Combretum hypopilum</i>		red leaf
Ján ice		<i>Hymenocardia acida</i>		red tree
Ján jáárè		<i>Sorghum bicolor</i>	red guinea-corn cv.	
Ján kááyáá		<i>Acacia seyal</i>		red thorn
Ján natu	Hdj	<i>Parkinsonia aculeata</i>		
Ján ni baibai		<i>Capparis tomentosa</i>		
Ján rámnoó		<i>Schizachyrium exile</i>		
Ján ránó		<i>Schizachyrium exile</i>		
Ján ráunoo		<i>Schizachyrium exile</i>		
Ján saye	S	<i>Trichilia emetica</i>	roka	
Ján tsu		<i>Urenia lobata</i>		
Ján yáárò		<i>Hymenocardia acida</i>		
Jár biì rááná		<i>Crotalaria sp.</i>		
Jar saiwaaw		<i>Trichilia emetica</i>	roka	
Jár táráuniyá		<i>Combretum hypopilum</i>		
Jarmayi ?	Ktg	<i>Oxystelma bornouense</i>		
Jarwa		<i>Ficus thonningii</i>	aerial roots	
Jedda		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut	
Jéémàà		<i>Urelytrum giganteum</i>		
Jero	Ktg	<i>Phyllanthus pentandrus</i>		
Jibjar kásà		<i>Cissampelos owariensis; C. mucronata</i>	velvet leaf	
Jigá		<i>Bauhinia rufescens; Maerua crassifolia</i>		
Jigi		<i>Cyperus rotundus</i>	nutgrass	
Jiji		<i>Cyperus rotundus</i>	nutgrass	
Jikin mutum		<i>Abelmoschus esculentus</i>	okra	body of a person
Jimbíríí		<i>Tamarindus indica</i>	unripe pods	
Jimfa		<i>Hyparrhenia violascens</i>		
Jimfaa		<i>Tephrosia vogelli; T. densiflora</i>		
Jimfi		<i>Hyparrhenia violascens</i>		
Jimráu		<i>Oryza glaberrima</i>	red rice cv.	
Jimshi		<i>Acacia seyal</i>		
Jinàjínà		<i>Ostryoderris stuhlmanii</i>		
Jinbíríí		<i>Tamarindus indica</i>	tamarind	
Jinin mutum		<i>Arnebia hispidissima</i>		
Jinjiriya		<i>Erythrina senegalensis</i>		
Jirga	S/Kt	<i>Bauhinia rufescens; Maerua crassifolia</i>		
Jíríí		<i>Stereospermum kunthianum</i>	tulip tree	
Jishiya	S	<i>Bergia suffruticosa</i>		
Jushi		<i>Acacia seyal</i>		

Júúdàr kásà		<i>Cissampelos owariensis; C. mucronata</i>	velvet leaf	
K.				
Ka bude ka noke		<i>Biophytum petersianum</i>	sensitive plant	open and close
Ká dányàr rààfíi tá màtáá		<i>Manilkara multinervis</i>		
Ká dányàr rúwá		<i>Manilkara obovata</i>		
Ká déé		<i>Vitellaria paradoxa</i>	shea	
Kafafago		<i>Uapaca togoensis</i>		
Ká wuri		<i>Ficus glumosa; F. ingens</i>		
Káá fí ámáryáá		<i>Ocimum basilicum</i>	scent-leaf	you exceed the bride
Káá fí bóókáá		<i>Ipomoea argenteaurata</i>		you exceed the native doctor
Káá fí máálàm		<i>Evolvulus alsinoides</i>		you exceed the mallam
Káá fí náámàà záákì		<i>Lecaniodiscus cupanioides</i>		you exceed the meat of a lion
Káá fí rámàà		<i>Urena lobata</i>		you exceed hemp
Káá fí riímíí		<i>Pennisetum pedicellatum; P. polystachion</i>		you exceed the silk-cotton tree
Káágúwáá	Kubi	<i>Euphorbia balsamifera</i>		
Kààjííjí		<i>Cyperus articulatus</i>	jointed flatsedge	
Kààjííjí ná fadamaa		<i>Cyperus articulatus</i>	jointed flatsedge	
Kààjííjí ná gúlbíí		<i>Cyperus articulatus</i>	jointed flatsedge	
Káájí mállàm		<i>Crotalaria atrorubens</i>		
Kààkàà kai ka fitoo		<i>Sida linifolia</i>		
Káákí rúwàn Alläh		<i>Argemone mexicana</i>	Mexican poppy	refuse the water of God
Kaamaa mu rabaa		<i>Acacia gourmaensis</i>		
Kaaraajii	Kt/Dr	<i>Manihot esculenta</i>	cassava	
Kaasaraa		<i>Chloris robusta</i>		
Kááshín áwáákíí		<i>Crossopteryx febrifuga</i>	ordeal tree	goat shit
Kááshín áwáákíí		<i>Parkia biglobosa</i>	locust blossom	goat shit
Kááshín béeráá		<i>Ischaemum afrum</i>		rat shit
Kááshín gwankii		<i>Cucumis pustulatus</i>		
Kááshín kaajii		<i>Sphenostylis stenocarpa</i>	winged bean	
Kááshín yààwóó		<i>Acanthosperum hispidum</i>		Yoruba woman's shit
Kaawarii		<i>Ficus glumosa</i>		
Kààwóó		<i>Afzelia africana</i>		
Kábà pl. kábóóbíí		<i>Hyphaene thebaica</i>	young dum palm	
Kàbáiwàà		<i>Cucurbita maxima; C. pepo</i>	pumpkin	
Kábàr gíiwáá		<i>Aloe buettneri</i>	West African aloe	
Kàbéewàà		<i>Cucurbita maxima; C. pepo</i>	pumpkin	

Kàbúshì		<i>Cucurbita maxima; C. pepo</i>	pumpkin	
Kádakáda	Knt	<i>Cienfuegosia heteroclada</i>		
Kàbûs		<i>Cucurbita maxima; C. pepo</i>	pumpkin	
Kàcálá		<i>Typha dominguensis</i>	bulrush	
Kadacin kasa		<i>Aristolochia albida; A. bracteolata</i>		
Kadakada		<i>Cienfuegosia heteroclada</i>		
Kadaggi ?		<i>Ficus glomosa</i>		
Kadan kadafi		<i>Desmodium velutinum</i>		
Kádányà pl. kàdàànéé or kádàndáníí or kádányóoyíí or kàdànyúú		<i>Vitellaria paradoxa</i>	shea	
Kádányàr kúrmìi		<i>Breonadia salicina</i>		forest shea
Kádányàr rààfíí		<i>Breonadia salicina</i>		stream shea
Kádányàr rààfíí		<i>Manilkara obovata</i>	African pearwood	stream shea
Kádányàr rààfíí tá màttáá		<i>Manilkara multinervis</i>	bullet wood, sleeper wood	wife of stream shea
Kádányàr rúuwáá		<i>Manilkara obovata</i>	African pearwood	water shea
Kàdárkòò	Dr	<i>Strychnos spinosa</i>	snuffbox tree	
Kàdáuráá	K/Z	<i>Daniellia oliveri</i>	copaiba balsam	
Kádééé		<i>Vitellaria paradoxa</i>	shea	
Kádén kúrmìi		<i>Manilkara obovata</i>	African pearwood	forest shea
Kàfáffágóó		<i>Uapaca guineensis</i>		
Káfàr mútúwàá		<i>Mallotus oppositifolius</i>		
Káfàr fákáráá		<i>Chloris pilosa</i>		
Kafi ramo		<i>Urena lobata</i>		
Kafula		<i>Polygonum senegalense</i>		
Kàhón bàdí		<i>Ectadiopsis oblongifolia</i>		horn of x
Káinúuwáá		<i>Pistia stratiotes</i>	water lettuce	
Kaiwaa		<i>Diospyros mespiliformis</i>		
Kájínjíríí		<i>Phoenix reclinata</i>	wild date palm	
Kakawa		<i>Erythrophleum guineense</i>		
Kákìì zúwàá Háusá		<i>Costus afer</i>		
Kakuwa maharaba		<i>Hibiscus asper</i>		
Kakuma		<i>Schoenfeldia gracilis</i>		
Kala		<i>Raphia sp.</i>		
Kalambu		<i>Phyllanthus reticulatus;</i> <i>Sesbania dalzielii & S. sesban.</i>		
Kalangon daji		<i>Terminalia macroptera</i>		
Kàlàngùn dààjìí		<i>Amblygonocarpus andongensis</i>		
Kàlànihuwa		<i>Digitaria gayana</i>		
Kàlànkùwàá		<i>Aspilia helianthoides</i>		
Kalanwuka		<i>Aspilia africana & A. helianthoides</i>		
Kaleru	Dr	<i>Digitaria gayana</i>		
Kálgóó		<i>Piliostigma reticulatum & P. thonningii</i>		

Kali		<i>Crateva religiosa</i>		
Kálmùntáá		<i>Abrus precatorius</i>	jumblebeads	
Kalumbo		<i>Sesbania dalzielii & S. sesban</i>		
Kálwáá		<i>Parkia biglobosa</i>	locust bean seeds	
Kàmboorin shaahoo		<i>Acacia polyacantha ssp. campylacantha</i>		
Kambusu		<i>Abelmoschus esculentus</i>	okra cultivar with short red fruits	
Kamfalwa		<i>Digitaria gayana</i>		
Kamanmoa	Ng	<i>Grewia lasciodicus</i>		
Kamo móówa	G	<i>Grewia mollis</i>		
Kamu		<i>Dioscorea bulbifera</i>	aerial yam	
Kamumuwa		<i>Grewia mollis</i>		
Kân bírí		<i>Xanthosoma mafaffa</i>	new cocoyam	monkey's head
Kân bunsuruu		<i>Monechma ciliatum</i>		goat's head
Kân bârááwò		<i>Leucas martinicensis</i>		thief's head
Kân bârááwò		<i>Leonotis spp.</i>		thief's head
Kân makwarwa		<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	
Kân makwarwaa		<i>Cucumis ficifolius & C. prophetarum</i>	prophet's melon	
Kân másàábáá		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn cv.	
Kân màsàràà		<i>Zea mays</i>	maize	
Kân mutum		<i>Leonotis nepetifolia</i>		
Kân zágóó		<i>Sorghum bicolor</i>	large-grained guinea-corn cv.	
Kana		<i>Celtis integrifolia</i>	nettle tree	
Kanaawaa		<i>Gossypium arboreum</i>	cotton	
Kanakana	S/Z	<i>Paullinia pinnata</i>		
Kànámfaríí		<i>Eugenia caryophyllus</i>	clove	<Arabic
Kanarin dookii		<i>Chloris gayana</i>		
Kàncíkulkùl		<i>Cucumis ficifolius; C. prophetarum</i>	prophet's melon	
Kanda		<i>Ziziphus mauritiana</i>	jujube leaves	
Kandare		<i>Terminalia macroptera</i>		
Kandari		<i>Terminalia macroptera</i>		
Kándíidà		<i>Ziziphus spina-christi</i>	Christ's thorn fruit kernel	
Kàndíiríí		<i>Acacia farnesiana & Gomphrena golsbosa</i>		
Kàndíirin bëègùwàà		<i>Manihot esculenta</i>	cassava	
Kan fakaraa	K	<i>Cucumis prophetarum & C. ficifolius</i>	prophet's melon	
Kangalmo?	S	<i>Sesbania dalzielii & S. sesban</i>		
Kangi		<i>Borassus aethiopum</i>	base of trunk of fan palm	
Kànjùù		<i>Anacardium occidentale</i>	cashew	
Kánkààmáá		<i>Argemone mexicana</i>	Mexican poppy	
Kankame		<i>Borassus aethiopum</i>	swollen stem of fan palm	
Kankame		<i>Hyphaene thebaica</i>	dum palm	

Kánkánáá		<i>Citrullus lanatus</i>	red-fleshed cv.	
Kànkàràà		<i>Acacia polyacantha</i>		
Kànkàrè		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut	
Kántákàráá		<i>Combretum glutinosum; C. lamprocarpum</i>		
Kànúmfàríí		<i>Eugenea caryophyllus</i>	clove	<Arabic الثوم
Kányà pl. kányóoyíí		<i>Diospyros mespiliformis</i>	West African ebony	
Kas bammi		<i>Sorghum gobicum</i>		
Kàrà kàuji		<i>Beckeropsis uniseta</i>		
Kàraa kàràà		<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	
Kàrábábáá		<i>Hibiscus sabdariffa</i>	self-sown roselle	
Kàrábsúú		<i>Hibiscus sabdariffa</i>	roselle calyx	<Kanuri
Karagaba	Dr	<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	
Kàràiràyáú		<i>Diheteropogon hagerupii</i>		
Karaki	S/Kt	<i>Acacia polyacantha ssp. campylacantha</i>		
Karama mowa		<i>Hibiscus asper</i>		
Kárán	Dr	<i>Digitaria gayana</i>		
Kárán àlbàsaa		<i>Allium cepa</i>	onion	
Kárán bùshààràà		? <i>Phragmites australis</i>	common reed	
Kárán dàfìi		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn	
Kárán másálláácíí		<i>Caralluma dalzielii</i>		mosque stalk
Kárán sárkíí		<i>Saccharum officinarum</i>	sugar-cane cv.	chief's stalk
Kárán tálakà		<i>Sorghum mellitum</i>		poor man's stalk
Karanciya		<i>Cenchrus biflorus</i>		
Karanga		<i>Cola laurifolia</i>	laurel-leaved cola	
Karanguja		<i>Cenchrus biflorus</i>		
Karanho	Kt	<i>Eugenia caryophyllus</i>	clove	
Karani		<i>Digitaria gayana</i>		
Karanin dawaki		<i>Digitaria debilis; D. horizontalis</i>		
Karank àusa		<i>Beckeropsis uniseta</i>		
Karankauji		<i>Beckeropsis uniseta</i>		
Karanko	Kt	<i>Argemone mexicana</i>	Mexican poppy	
Káràr kàdangárèè		<i>Asparagus flagellaris; A. africanus</i>		
Kàràrà		<i>Mucuna pruriens; M. sloanei</i>	cow-itch	
Kara tsiki		<i>Vigna oleifera</i>		
Kàràsúú		<i>Hibiscus sabdariffa</i>	roselle calyx	<Kanuri
Karaukin Zaila		<i>Moringa oleifera</i>	horseradish tree	fencepost of Zaila
Karaza	N	<i>Manihot esculenta</i>	cassava	
Karelawar maciji		<i>Hibiscus rostellatus</i>		
Kárgón Àllàh	K	<i>Bauhinia rufescens</i>		
Kárgóó pl. kárààgéeé		<i>Piliostigma reticulatum; P. thonningii</i>		
Kariya		<i>Adenium obesum; Combretum paniculatum; Hildegardia barteri (kabba)</i>		
Kariya kurmi		<i>Piptadeniastrum africanum</i>		

Kárkáshíí		<i>Ceratotheca sesamoides</i>	false sesame leaves	
Kárkáshíí		<i>Sesamum orientale</i>	sesame leaves	
Kárkáshíí		<i>Sesamum radiatum</i>	sesame leaves	
Kárkáshín Kòòrámàà		<i>Heisteria parviflora</i>		
Kárkáshín Kòòrámàà	Z	<i>Heliotropium indicum</i>	Indian heliotrope	
Kárkáshín zóómóó	B	<i>Indigofera bracteolata</i>		hare's sesame
Karki		<i>Acacia polyacantha</i> ssp. <i>campylacantha</i>		
Karmunta	Dr	<i>Abrus precatorius</i>	jumblebeads	
Karo		<i>Acacia polyacantha</i> ssp. <i>campylacantha</i>		
Kártákàráá		<i>Combretum glutinosum</i> ; <i>C. lamprocarpum</i>		
Karuguna		<i>Lagenaria siceraria</i>	bottle gourd	
Kàryà		<i>Hildegardia barteri</i>		
Kàryà gáàtárí		<i>Afrormosia laxiflora</i> & <i>Dalbergia hostilis</i> ; <i>Burkea africana</i>		
Karyà garma		<i>Aneilema lanceolatum</i> ; <i>Combretum</i> sp. <i>Commelina</i> sp.; <i>Cynodon dactylon</i>		
Kasa		<i>Byrsocarpus coccineus</i> ; <i>Bergia suffruticosa</i>		
Kasam bá di		<i>Hibiscus sabdariffa</i>	roselle	
Kàs fárèétání		<i>Pavonia hirsuta</i>		break hoes ⁹
Kásfiyyáá		<i>Crossopteryx febrifuga</i>	ordeal tree	
Kàshè kààjí		<i>Parinari robusta</i> ; <i>Psorospermum</i> spp.		
Kashala		<i>Phragmites</i> sp.		
Kàs káifí		<i>Uraria picta</i>		
Kàskwààmè		<i>Parinari robusta</i> & <i>Psorospermum</i> spp.		
Katakata		<i>Allium cepa</i>	onion	
Kàtàn'bírì		<i>Gardenia ternifolia</i>		
Kàtàn'bírì		<i>Rothmannia longiflora</i>		
Kàtsárií		<i>Albizia chevalieri</i>		
Katsaura		<i>Aristida mutabilis</i> ; <i>A. adscensionis</i> ; <i>Aristida sieberiana</i>		
Katsemu		<i>Aristida stipoides</i>		
Káttákàráá		<i>Combretum glutinosum</i> ; <i>C. lamprocarpum</i>		
Kaákaimi		<i>Cucumis ficifolius</i>		
Káuci		<i>Englerina gabonensis</i> ; <i>E. Lecardii</i> . <i>Phragmanthera kamerunensis</i> . <i>P. capitala</i> <i>P. incana</i> ; <i>Tapinanthus</i> sp.; <i>Loranthus</i> sp. <i>Agelanthus</i> spp.	generic for any type of mistletoe	
Kaúdèè		<i>Sphaeranthus augustifolius</i>		

⁹ Refers to the tough roots

Kàudóódò		<i>Capparis tomentosa</i>		
Kàusàkáusà		small plant whose leaves are used to clean writing-boards		
Kawutta	Kt	<i>Englerina gabonensis; E. lecardii; Loranthus spp.</i>		
Kebulu		<i>Pavonia hirsuta</i>		
Kèèwàyà tsáámíiyáá		<i>Cissus quadrangularis</i>		goes round the tamarind
Kiban ḫa dangaru		<i>Achyranthes aspera</i>		
Kíbiyàà		<i>Saccharum spontaneum</i>		
Kíbíyar dáájì		<i>Hyparrhenia subplumosa</i>		
Kiciiciyaa		<i>Kigelia africana</i>	sausage tree	
Kige		<i>Salvadora persica</i>	toothbrush tree	< Kanuri ?
Kii raaifi		<i>Acacia seyal</i>		
Kíjínjíríí pl. kíjínjíráí		<i>Phoenix reclinata</i>	wild date palm	
Kilabu		<i>Pavonia hirsuta</i>		
Kilijjiri	Kt	<i>Phoenix reclinata</i>	wild date palm	
Kílilíí		<i>Phoenix dactylifera</i>	pollen of male date palm	
Kímbáá		<i>Hyptis pectinata</i>		
Kímbáá		<i>Xylopia aethiopica; X. parviflora</i>	Guinea pepper	
Kímbář áwáákíí		<i>Hyptis pectinata</i>		goat's pepper
Kimbář dutse		<i>Grewia mollis</i>		rock pepper
Kímbář máhàrbáá ¹⁰		<i>Lantana spp.</i>		hunter's pepper
Kímbář máhàrbáá		<i>Brysocarpus coccineus</i>		hunter's pepper
Kímbář ráàfíí		<i>Platosatoma africanum</i>		stream pepper
Kimi	Kt	<i>Tephrosia bracteolata</i>		
Kinářáá	Kt	<i>Euphorbia kamerunica</i>	fence-cactus	
Kíncíiyáá		<i>Colocasia sp</i>	cocoyam	
Kíncíiyáá		<i>Amorphophallus dracontiooides</i>		
Kíncíiyáá		<i>Stylochiton lancifolius</i>	lily root	
Kini		<i>Tephrosia vogelii</i>		
Kírfí		<i>Azadirachta indica</i>	neem	
Kírníí		<i>Antidesma venosum; Bridelia ferruginea; Bridelia scleroneura</i>		
Kiska wali		<i>Visma guineensis</i>		
Kisni		<i>Bridelia ferruginea</i>		
Kiyafa	Kibi	<i>Maerua angloensis</i>		
Kizni		<i>Bridelia ferruginea; B. scleroneura</i>		
Kokua		<i>Limonia sp.</i>		
Kokuwa		<i>Afraegle paniculata</i>		
Kolo		<i>Amblygonocarpus andongensis; Burkea africana</i>		
Kòòdóódòn kwààdóó		<i>Amorphophallus abyssinicus</i>		
Kòòkà rááníí		<i>Hibiscus cannabinus</i>	kenaf	
Kóókáráá		<i>Dalbergia melanoxylon</i>		
Kookoo		<i>Theobroma cacao</i>	cocoa	<English
Kóókóócikóó		<i>Oncoba spinosa</i>	snuff-box tree	

¹⁰ Generic term for some odoriferous plants

Roger Blench Hausa plant names – Hausa-Latin Circulation version

Kóókón biri		<i>Oncoba spinosa</i>	snuff-box tree	
Kòómáyyà		<i>Eragrostis tremula; E.ciliaris; E. gangetica</i>		
Kòorén hàwaiñiyáá		<i>Merremia tridentata</i>		
Kóósán róógòò		<i>Dioscorea dumetorum</i>	three-leaf yam	
Koriba		<i>Croton zambesicus</i>		
Koshikoshi	Knt	<i>Amblygonocarpus andogensis</i>		
Kotogo		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut	
Kubali	Kt	<i>Adansonia digitata</i>	baobab	
Kúbèèwáá		<i>Abelmoschus esculentus</i>	okra	
Kúbèèwár kwààdóó		<i>Scripus aureiglumis</i>		
Kubin roko	Dr	<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	
Kuburu		<i>Saccharum officinarum</i>		
Kùbúúbúwar makààfíí	Dr	<i>Centaurea sp.</i>	thistle	
Kuchin akuya		<i>Abelmoschus esculentus</i>	okra	goat's face
Kudu	Kt	<i>Nymphaea lotus</i>	water lily	
Kudundu		<i>Ficus sp.</i>		
Kú'è		<i>Spondias mombin</i>	hog-plum fruit-stone kernel	
Kugundugu		<i>Ipomoea batatas</i>	sweet potato	
Kùjééméé		<i>Lophira alata</i>	meni oil tree	
Kújèèrár kúrciyáá		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn cv.	dove's seat (= shèèkáá)
Kukur		<i>Cochlospermum tinctorium</i>		
Kukuri		<i>Sterculia setigera</i>	karaya gum tree	
Kûkkúúkì		<i>Sterculia setigera</i>	karaya gum tree	
Kûkkúúkìn rààfíí		<i>Sterculia tragacantha</i>		<i>Sterculia setigera</i> of the stream
Kuñaimi		<i>Cucumis pustulatus</i>		
Kulakula	Gl	<i>Ricinus communis</i>	castor	
Kulambali	Kt	<i>Adansonia digitata</i>	baobab	
Kulba	Kt	<i>Thonningii sanguinea</i>		
Kuliri	N	<i>Cucumis melo</i>	sweet melon	
Kúlláá		<i>Thonningii sanguinea</i>		
Kullum shí ba		<i>Abelmoschus esculentus</i>	okra	
Kuloko		<i>Cissus aralioides</i>		
Kúlùfíítàà		<i>Solanum incanum</i>	garden-egg cv.	
Kulunga		<i>Tiliacora funifera</i>		
Kúmààtún mùzúúrúú		<i>Abelmoschus esculentus</i>	okra	cat's cheeks
Kúmbálíí	Kt	<i>Adansonia digitata</i>	baobab flower buds	
Kúmbár shááhòò		<i>Acacia polyacantha</i> ssp. <i>campylacantha</i>		
Kumbullaci	Kt	<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut	
Kúmbùrà fágé		<i>Vernonia kotschyana</i>		swell open space
Kúmbùrà tsúúlí		<i>Schizachyrium exile</i>		swell the anus
Kúmbúsúú		<i>Abelmoschus esculentus</i>	okra cv. with red capsules	
Kumci	W	<i>Phyllanthus muellerianus</i>		

Kumfa		<i>Aframomum melegueta</i>	Malagueta pepper	
Kumfan Allah		<i>Aframomum melegueta</i>	Malagueta pepper	
Kùnbùrà kàmà		<i>Eragrostis ciliaris</i>		
Kúncìn àkwíiyà		<i>Abelmoschus esculentus</i>	okra cv. with short capsules	= kúruskúbà
Kündíí	K	<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut	
Kundumasa		<i>Lagenaria siceraria</i>	bottle gourd	
Kùnfáláló		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut pods without kernel	
Kunkushewa		<i>Maytenus senegalensis</i>		
Kùnnén jààkíí		<i>Stylochiton lancifolius</i>		donkey's ear
Kùnnén jààkíí		<i>Amorphophallus abyssinicus; A. dracontiodes; Colocasia esculenta</i>	cocoyam	donkey's ear
Kùnnén kúúsùù		<i>Ipomoea aitonii; Indigofera pilosa</i>		rat's ear
Kùnnén zóómóó		<i>Costus spectabilis</i>		hare's ear
Kúntùù		<i>Oryza sativa</i>	Asian rice	
Kùnúngrúú		<i>Commelina nudiflora</i>	spiderwort	
Kura shanu	K	<i>Pulicaria crispa</i>		cow dust
Kùrángà		<i>Saba florida</i>	rubber vine	ladder
Kùrángà wofí		<i>Smilax anceps</i>	West African sarsparilla	useless ladder
Kúrdíí		<i>Burkea africana</i>		
Kurgum		<i>Curcuma domestica</i>	turmeric dye	
Kurkubi		<i>Grewia spp.</i>	fruit	
Kúrnà		<i>Ziziphus spina-christi</i>	Christ's thorn	
Kúrnàr Másàr		<i>Melia azedarach</i>	Persian lilac	Egyptian Christ's thorn
Kúrnàr Nàsáráá		<i>Melia azedarach</i>	Persian lilac	White man's Christ's thorn
Kurni		<i>Bridelia ferruginea</i>		
Kúruskúbà		<i>Abelmoschus esculentus</i>	okra cv. with short capsules	= kúncìn àkwíiyà
Kúryáá		<i>Bombax brevipes B. buonopozense; B. costatum</i>	silk-cotton	
Kúryáá	S	<i>Bombax buonopozense; B. costatum B. brevipes</i>	silk-cotton	
Kusuru		<i>Sterculia tragacantha</i>	karaya gum tree	
Kùsúúsù		<i>Abelmoschus esculentus</i>	second crop okra	
Kutukku		<i>Dactyloctenium aegyptium</i>		
Kuturi		<i>Nicotiana rustica; N. tabacum</i>	tobacco fruit capsule	
Kúdàkúú	S	<i>Ipomoea batatas</i>	sweet potato	
Kúükà pl. kúukóókíí		<i>Adansonia digitata</i>	baobab	
Kùúsár sháánuu		<i>Euphorbia aegyptiaca</i>		
Kwáá ttáágàrá		<i>Cocos nucifera</i>	coconut	
Kwààrúúrú		<i>Kerstingella geocarpa</i>	Kersting's groundnut	

Roger Brench Hausa plant names – Hausa-Latin Circulation version

Kwààrúúrú		<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	
Kwááfíñíí	Knt	<i>Abelmoschus esculentus</i>	second crop okra	
Kwáákwa		<i>Elaeis guineensis</i>	oil-palm	
Kwáákwaà áttáá gárà		<i>Cocos nucifera</i>	coconut palm	
Kwabara		<i>Borassus aethiopum</i>	young fan palm	
Kwagiri		<i>Laccosperma secundiflorum</i>	Benin rattan	
Kwàikwàyéé		<i>Balanites aegyptiaca</i>	desert date fruit-stone kernel	
Kwaloko		<i>Cissus aralioides</i>		
Kwandan		<i>Musa sapientum; M. nana</i>	banana	
Kwandare		<i>Terminalia macroptera</i>		
Kwandari		<i>Terminalia macroptera</i>		
Kwándíídà		<i>Ziziphus spina-christi</i>	Christ's thorn fruit-stone kernel	
Kwángí		<i>Borassus aethiopum</i>	lower part of fan palm	
Kwángwáláá		<i>Raphia sudanica</i>	raffia midrib	
Kwán kádàà (?)		<i>Allium ascalonicum</i>	garlic	
Kwankalita	S/Kt	<i>Trapa natans</i>	water-chestnut	
Kwankalita	S/Kt	<i>Nymphaea lotus</i>	water-lily	
Kwankwan	S/Kt	<i>Indigofera nummulariifolia; I. echinata</i>		
Kwànkwáníí		<i>Strophanthus hispidus; S. sarmentosus</i>	arrow poison	
Kwànkwánín tsa tsumbe	Knt	<i>Parquetina nigrescens</i>		x of tree-frog
Kwánkwárándé		<i>Isoberlinia doka</i>		
Kwankwarimi Zm		<i>Wissadula ampliissima</i>		
Kwànsóó	Sk	<i>Gossypium sp.</i>	cotton	
Kwàntà Àlì dà zúgú	W	<i>Gossypium barbadense</i>	cotton	Ali lay in his shroud
Kwantal		<i>Cucumis melo</i>	sweet melon	
Kwan zabuna	Dr	<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	
Kwarakko		<i>Argemone mexicana</i>	Mexican poppy	
Kwarakko		<i>Datura metel</i>	hairy thorn apple	
Kwàrángáá		<i>Saba florida</i>	rubber vine	
Kwàrángáá wofi		<i>Smilax anceps</i>	West African sarsparilla	useless ladder
Kwaranko	Kt	<i>Argemone mexicana</i>	Mexican poppy	
Kwaras kwaras		<i>Arachis hypogaea; Vigna subterranea</i>	groundnut	
Kwardaú da		<i>Dicoma tomentosa</i>		
Kwàrkò	K	<i>Argemone mexicana</i>	Mexican poppy	
Kwarkwaroo		<i>Beckeropsis uniseta</i>		
Kwarooroo (?)		<i>Argemone mexicana; Commiphora africana</i>	Mexican poppy	
Kwarri ?		<i>Anthocleista vogelli. A. djalonensis; A. nobilis</i>		
Kwartowa		<i>Citrullus colocynthis</i>	bitter gourd	

Kwààrúúrúú		<i>Vigna subterranea</i>	Bambara groundnut	
Kwáryáá		<i>Lagenaria siceraria</i>	bottle gourd	
Kwatakwalí (Kabi)		<i>Zea mays</i>	maize	
Kwato		<i>Dioscorea sp.</i>	yam	
Kwattowa		<i>Colocynthis vulgaris</i>		
Kwíiwáá		<i>Adenodolichos paniculatus</i>		
Kwíiyáá	W	<i>Adenodolichos paniculatus;</i> <i>Mimosa pigra; Acacia ataxacantha</i>		
Kyalbuwa		<i>Maytenus senegalensis</i>		
Kyalli		<i>Grewia mollis</i>		
Kyàmbáá		<i>Cochlospermum tinctorium</i>		
Kyambama		<i>Pennisetum purpureum</i>	elephant grass	
Kyámróó		<i>Saccharum spontaneum</i>		
Kyàráñáá		<i>Euphorbia kamerunica</i>	fence-cactus	
Kyangan gumi		<i>Oryza sativa</i>	rice	
Kyara		<i>Parinari kerstingii</i>		
Kyaurya		<i>Schizachyrium exile</i>		
Kyáurón kíbiyàá		<i>Saccharum spontaneum</i>		
Kyáuróó pl. kyámààréé		<i>Saccharum spontaneum</i>		
K.				
Káákàayáá		<i>Grewia sp.</i>		
Káákùrúndúú		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn cv.	
Kààréé áikì		<i>Cannabis sativa</i>	type of Indian hemp	finish work
Kabdai	G	<i>Capparis tomentosa</i>		
Kàbdódò		<i>Capparis tomentosa</i>		
Kada		<i>Gossypium spp.</i>	cotton	
Kadabebe		<i>Capparis tomentosa</i>		
Káddàjíí		<i>Mimosa asperata</i>		
Káddàjín rúwáá		<i>Aeschynomene crassicaulis</i>		
Káfàr fákáráá		<i>Chloris breviseta</i>		
Káfàr gáuráákà		<i>Chloris breviseta</i>		
Káfàr kààzázáá		<i>Merremia pterygocaulos</i>		
Káfàr shààmúúwáá		<i>Saccharum officinarum</i>	red sugar-cane cv.	
Kafíifiyàá		<i>Panicum repens</i>		
Kafon baareewa		<i>Abelmoschus esculentus</i>	okra	
Kahwan baareewa		<i>Abelmoschus esculentus</i>	okra	
Kahwan batsi		<i>Ectadiopsis oblongifolia</i>		
Kai daji		<i>Mimosa pigra</i>		
Kàibáábà		<i>Borassus aethiopum</i>	thorny leaf stalk	
Kàibáábà		<i>Hyphaene thebaica</i>	thorny leaf stalk	
Káidàjíí		<i>Mimosa asperata</i>		
Kaikai kuwa		<i>Hibiscus asper</i>		

Kàikàyíí		<i>Parinari polyandrum; Ambrosia maritima; Indigofera sp. Tephrosia sp.;</i>		
Kàikàyíí kòòmàà kâm máshéékiyyáá		<i>Indigofera astragalina</i>		
Kařka		<i>Sida linifolia</i>		
Kakai ta fito		<i>Sida linifolia</i>		
Kááškààyáá		<i>Grewia spp.</i>		
Káimín kàdángárè		<i>Achyranthes aspera</i>		
Kàamasagi		<i>Ficus vallis-choudae</i>		
Kamin makiyaayuu		<i>Acacia senegal</i>		
Kamučamu		<i>Argemone mexicana</i>	Mexican poppy	
Kànkámárkà tà bíí kà		<i>Argemone mexicana</i>	Mexican poppy	let your evil recoil upon itself
Kànsúuwáá		<i>Pennisetum polystachyon & P. pedicellatum P. Subangustum</i>		
Karama anta		<i>Withania somnifera</i>	burrwood	
Kàràngíiyáá		<i>Cenchrus biflorus & C. ciliaris</i>	burs	
Kàràngíiyár àzbìn		<i>Cenchrus ciliaris</i>		
Kàràngíiyár bëéràà		<i>Cyathula prostrata; Indigofera nummulariifolia</i>		
Kàràngíiyár kùùsùù		<i>Indigofera nummulariifolia; Cyathula prostrata</i>		
Káránkábáu		<i>Diheteropogon hagerupii & Echinochloa pyramidalis</i>		
Kardafi		<i>Sida cordifolia</i>		? healer of arrow poison
Kárdajií		<i>Mimosa asperata</i>		
Kárfíí		<i>Gossypium barbadense</i>	cotton	= Bágwàndáráá
Karfíkara	Sk	<i>Sesbania dalzielii; S. sesban</i>		
Kàrkáárà		<i>Acacia polyacantha subsp. campylacantha</i>		
Káryàà		<i>Adenium obesum</i>	false baobab	lie
Kasha		<i>Brachiaria distichophylla; B. xantholauca</i>		
Káshééshè		<i>Heeria insignis</i>		
Kàujéé		<i>Beckeropsis unisetia</i>		
Káurà		<i>Sorghum bicolor</i>	red guinea-corn cv.	
Kààwáríí		<i>Ficus glumosa</i>		
Kààwáríí		<i>Ficus ingens</i>		
Kààwúríí		<i>Ficus glumosa</i>		
Kààwúríí		<i>Ficus ingens</i>		
Káyàr gííwáá		<i>Hygrophila auriculata</i>		elephant thorn
Káyàr gííwáá		<i>Dioscorea praehensilis</i>		elephant thorn
Káyàr Góóbírááwáá		<i>Tribulus terrestris</i>	puncture vine	Gobir thorn
Káyàr Góóbírááwáá		<i>Trianthema spp.</i>		Gobir thorn
Káyàr kàdángárè		<i>Asparagus Pauli-Guilelmi</i>		lizard thorn
Káyàr kúúsù		<i>Smilax anceps</i>	West African sarsparilla	
Káyàr rààkúmíí		<i>Hygrophila auriculata; Acacia polyacantha</i>		
Kéékáshééshè	Kt	<i>Heeria insignis</i>		

Roger Blench Hausa plant names – Hausa-Latin Circulation version

Kéékáshééshè		weed species		
Kéékáshééshè		<i>Hibiscus cannabinus</i>	peeled stems of kenaf	
Kìì táábèèwáá		<i>Lagenaria siceraria</i>	bottle gourd	
Kìì táábèèwáá		<i>Cyperus sp.</i>		
Kírkíríí		<i>Cynodon dactylon</i>	dub-grass, dogstooth grass	
Kíryà		<i>Prosopis africana</i>	false locust	
Kíryàr dùútsèè		<i>Burkea africana</i>		rock <i>Prosopis</i>
Kíryà ta màtáá		<i>Amblygonocarpus andongensis; Prosopis africana</i>		
Kíryàr kúrmìì		<i>Manilkara obovata</i>	African pearwood	forest <i>Prosopis</i>
Kíryàr kúrmìì		<i>Piptadeniastrum africanum</i>		forest <i>Prosopis</i>
Kòòdágò pl. kòòdágái		<i>Borassus aethiopum</i>	fan-palm fruit stone	
Kòòdágò pl. kòòdágái		<i>Hyphaene thebaica</i>	dum-palm fruit stone	
Kóódái	Kt	<i>Raphionacme brownii</i>		
Kokirmo	Zm	<i>Crateva religiosa; Strychnos tricalysioides</i>		
Kòòkíiyáá		<i>Strychnos spp.</i>		
Kòòkíiyár bíriì		<i>Voacanga thouarsii; Strychnos innocua</i>		
Kudu		<i>Nymphaea lotus</i>	water-lily rhizome	
Kúdùjíí		<i>Striga spp.</i>	witchweed	
Kúdùjíí		<i>Buchnera hispida</i>		
Kúdùjín fadama		<i>Ludwigia adscendens ssp. diffusa</i>		
Kuduru		<i>Allium cepa</i>	onion	
Kujiji	D	<i>Striga hermonthica</i>	witchweed	
Kúkùs		<i>Oryza sp.</i>	wild grass	
Kúlli		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut cv. with single nut	= kúmbúláá
Kúllin shi ba	Gl	<i>Hibiscus sabdariffa</i>	roselle	
Kulùbúútùù		<i>Lagenaria siceraria</i>	bottle gourd	
Kululu		<i>Guiera senegalensis</i>		
Kúmbúláá		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut cv. with single nut	
Kúrígà	Kt	<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	
Kúríikúríí	Kt	<i>Chamaecristus absus</i>	senna	
Kúrkúráá		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn cv.	
Kúrunkúshéèwáá		<i>Gymnosporia senegalensis</i>		
Kúrunkúshíiyáá	Kt	<i>Gymnosporia senegalensis</i>		
Kúrúúkúrúú		<i>Pilostigma thonningii</i>	camel's foot roots	
Kúrúúkúrúú		<i>Feretia apodanthera</i>		
Kùùrár fataakee		<i>Argemone mexicana</i>	Mexican poppy	dust of x
Kwáánáryà		tree whose seeds are used for rosaries		
Kwáárá pl. kwááróóríí		<i>Vitellaria paradoxa</i>	shea-nut	

Roger Blench Hausa plant names – Hausa-Latin Circulation version

Kwááràr kwáákwàà		<i>Elaeis guineensis</i>	oil palm kernel	
Kwáátái		plant sp.		
Kwáláá		<i>Nymphaea lotus</i>	water-lily	
Kwállíí		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut cv. with single nut	= kúlli
Kwambala		<i>Isoberlinia doka</i>	pods of ~	
Kwámè		<i>Adansonia digitata</i>	baobab fruit	
Kwámè		<i>Borassus aethiopum</i>	fan palm fruit	
Kwanarya		<i>Catunaregam nilotica</i>		
Kwándíí		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut cv. with single nut	= kúlli
Kwíiyà	Kt	<i>Mimosa asperata</i>		
Kyààráá		<i>Hyperthelia dissoluta; Sorghum margaritiferum</i>		
Kyar kusa		<i>Smilax anceps</i>	West African sarsparilla	
Kyarno		<i>Saccharum spontaneum</i>		
Kyás		<i>Setaria pallide-fusca</i>		
Kyààsúuwáá		<i>Pennisetum hordeoides; P. pedicellatum; P. polystachion; P. subangustum</i>		
Kyasuwar rafi		<i>Setaria pallide-fusca</i>		
L.				
Lá bai	K	<i>Gossypium hirsutum</i>	cotton	
Lá banda		<i>Andropogon pseudapricus</i>		
Lááléémò	S	<i>Hyparrhenia subplumosa</i>		
Láálòn kwààdá		<i>Ludwigia octovalvis</i>		jute kidney
Láálò		<i>Corchorus tridens</i>	jute	
Láálò		<i>Corchorus trilocularis</i>	jute	
Láálò		<i>Corchorus olitorius</i>	jute	
Lááwúr		<i>Ipomoea batatas</i>	sweet potato	
Lááwúr		<i>Pennisetum glaucum</i>	millet cv.	
Lababuje		<i>Physalis angulata; P. micrantha</i>	angular winter cherry	
Lábàshíí	Hdj	<i>Amaranthus viridis</i>		
Labla		<i>Cissus populnea</i>		
Làbsûr		<i>Lepidium sativum</i>	cress	<Arabic
Labta	Kt	<i>Cissus populnea</i>		
Labto	S	<i>Sesamum orientale</i>	sesame	
Labuje		<i>Cola nitida</i>	cola	< Nupe [Laboshi town]
Ladiko		<i>Canavalia ensiformis</i>	horse-bean	
Làfsûr		<i>Lepidium sativum</i>	cress	<Arabic
Laka		<i>Typha domingensis</i>	bulrush culm pith	
Lállákíí		<i>Oryza barthii</i>	wild rice	
Lállákíí		<i>Oryza brevigulata</i>	wild rice	
Lállákíí		<i>Oryza perennis</i>	wild rice	
Lálle		<i>Lawsonia inermis</i>	henna	

Roger Blench Hausa plant names – Hausa-Latin Circulation version

Lállèn bírí		<i>Sporobolus festivus</i>		monkey henna
Lállèn gíwáá		<i>Pteleopsis habensis</i>		elephant henna
Lállèn jíbáá		<i>Feretia apodantha</i>		henna of the small anthill
Lállèn súúri		<i>Feretia apodantha</i>		henna of the anthill
Lállèn shààmúuwáá		<i>Gisekia pharnacioides</i>		stork's henna
Lallewa	Hdj	<i>Tamarindus indica</i>	tamarind	
Lambani	Sk	<i>Vossia cuspidata</i>		
Làmbúú		<i>Sesbania sp.</i>		
Lámínýár kwààdísí		<i>Siphonochilus aethiopicus;</i> <i>Siphonochilus nigericus</i>	resurrection lily	frogspawn
Lamtin bàrééwáá	Ng	<i>Sesamum alatum</i>		antelope sesame
Lányár kwààdísí		<i>Siphonochilus aethiopicus;</i> <i>Siphonochilus nigericus</i>	resurrection lily	frogspawn
Laúshí		<i>Gossypium hirsutum</i>	cotton	
Làusûr	K	<i>Lepidium sativum</i>	cress	< Arabic
Làusúrù	K	<i>Lepidium sativum</i>	cress	< Arabic
Láwàshíí		<i>Allium ascalonicum; A. cepa</i>	garlic onion	
Layo		<i>Solanum incanum</i>	garden-egg cv.	
Layyata	Kt	<i>Cissus populnea</i>		
Léébèn raakúmíí		<i>Sorghum maritiferum; S. notabile</i>		
Lèèmóó	K	<i>Citrus aurantifolia</i>	lime	< English
Lèèmún mágáájìyáá		<i>Citrus medica</i>		
Lèèmún Mákkà		<i>Citrus aurantium; C. sinensis</i>		lime of Mecca
Lèèmún Másàr		<i>Citrus medica</i>		lime of Egypt
Lèèmún tsuntsuu		<i>Carissa edulis</i>		sour lime
Lèèmun yán sárkií		<i>Citrus medica</i>		
Lèèmúú		<i>Citrus aurantifolia</i>	lime	
Lèèmúú mài záákíí		<i>Citrus sinensis</i>	orange	
Lenje	Zm	<i>Gisekia pharnacioides</i>		
Líboso		<i>Ficus polita</i>	ripe fruits	
Líidíí		<i>Sesamum orientale</i>	sesame	
Lìidín túújíí		<i>Fimbristylis hispida</i>		
Lilo		<i>Boscia senegalensis</i>		
Lòòdáá		<i>Rogeria adenophylla</i>		
Lòòdáá		<i>Cissus populnea</i>		
Lòòdár marina		<i>Cissus populnea</i>		<i>Cissus</i> of the dye-pit
Lóókò		<i>Milicia excelsa</i>	Iroko	< Yoruba
Lotokuwa		<i>Tamarindus indica</i>	tamarind	
Louwa	Dr	<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	
Lubban		<i>Commiphora pedunculata</i>	gum	
Lube	Kt	<i>Ficus vallis-choudae</i>		
Lubiya		<i>Ficus vallis-choudae</i>		
Lubiya		<i>Phoenix dactylifera</i>	date-palm	
Lúddè		<i>Sclerocarya birrea</i>	fruit of ~	
Lúgùbáá		<i>Ficus polita</i>	ripe fruits	
Lujiyar ?		<i>Xysmalobium heudelotianum</i>		
Lule		<i>Sclerocarya birrea</i>	fruits	
Lumiya	Dr	<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	

Roger Brench Hausa plant names – Hausa-Latin Circulation version

Lutua	K	<i>Gossypium hirsutum</i>	cotton	
Lututuwa		<i>Cissus populnea</i>		
Lúúbìiyáá		<i>Ficus spp.</i>		
Lúúd(d)ààyíí pl. lúúwààdúú		<i>Lagenaria siceraria</i>	bottle gourd	
Lùùjíiyà		<i>Raphionacme brownii</i>		
M.				
Má ámfá		<i>Dioscorea sp.</i>		
Má dáddafi		<i>Desmodium velutinum; Setaria verticulata</i>		
Má dáddafin kusu		<i>Pupalla lappacea; Cyathula prostrata</i>		
Máágànín kunáámàà		<i>Heliotropium subulatum</i>		scorpion medicine
Máágùráázàà		<i>Dioscorea praehensilis</i>		
Máájè		<i>Daniellia oliveri</i>	copaiba balsam	
Mààjígíí		<i>Baphia nitida; B. pubescens</i>	camwood	
Mààkúbà		<i>Parkia biglobosa</i>	empty locust pods	
Mààkárfò		<i>Afrormosia laxiflora</i>		
Máálánkóócíí		<i>Amaranthus viridis</i>	waterleaf	
Máálàmíí		<i>Evolvulus alsinoides</i>		
Máálàmíí ná máátáá		<i>Evolvulus alsinoides</i>		
Máásún kàdàngàrúú	Kt	<i>Achyranthes aspera</i>		
Maasun kadangaree		<i>Pandiaka involucrata; P. heudeletti</i>		
Máátánkà náwá		<i>Gossypium arboreum</i>	cotton	
Màätár Máiñà		<i>Saccharum officinarum</i>	sugar-cane cv.	
Maburkaki		<i>Zea mays</i>	maize	
Màcákóó		<i>Sorghum bicolor</i>	red guinea-corn cv.	
Màcèè	Kabi	<i>Trichilia emetica</i>	roka	
Màcèè à tsùgùnè	Kt	<i>Vigna subterranea</i>	Bambara groundnut cv.	
Màcèè dükús		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn cv.	
Macara		<i>Panicum subalbidum</i>		
Macara		<i>Phragmites australis</i>	common reed	
Mádfàacíí pl. mààdààtái		<i>Khaya senegalensis</i>	mahogany	
Mádfàacín kásà		<i>Aristolochia albida; A. bracteolata</i>		
Mádfàacín dùútsèè		<i>Ekebergia senegalensis</i>		rock mahogany
Mádaráá		<i>Zea mays</i>	maize	
Madinginji		<i>Boscia salicifolia</i>	leaves, flowers	
Mádobiya		<i>Pterocarpus erinaceus; P. mildbraedii</i>		
Mádóóbiiyáá pl. mààdòòbái		<i>Andira inermis</i>		
Mádóóbiiyáá pl. mààdòòbái		<i>Pterocarpus erinaceus</i>	African rosewood	

Mádóóbìiyár rààfíí		<i>Albizia zygia</i>		stream henna
Maga		<i>Phoenix dactylifera</i>	date without stone	
Magaga		<i>Borassus aethiopum</i>	fan-palm	
Mágáryáá pl. mágààréé		<i>Ziziphus abyssinica</i>	catch thorn	
Mágáryáá pl. mágààréé		<i>Ziziphus mauritiana</i>	jujube	
Mágáryár kúúráá		<i>Ziziphus mucronata</i>	buffalo thorn	
Màgímfäá		<i>Tephrosia densiflora; T. vogelii</i>		
Magina		<i>Curcuma domestica</i>	turmeric dye	
Mágòòrí		<i>Mitracarpus hirtus</i>	button grass	vendor of love-potions
Mágúúdùyáá		<i>Polycarpea corymbosa; P. linearifolia</i>		
Magyamfa		<i>Tephrosia vogelli; T. densiflora</i>		
Mài		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut	
Mái fárín kàí		<i>Rhynchoselytrum repens</i>		
Mái gyaàà		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut	
Mái jínníí		<i>Pterocarpus erinaceus</i>	African rosewood	
Mái kái dúbúú (?)		<i>Alternanthera sessilis; A. nodiflora</i>		
Mái kúmààtuu		<i>Oryza sativa</i>	rice	
Mái kàfóó		<i>Sida cordifolia</i>		lord of the horn
Mái lààlítàà		<i>Physalis angulata</i>	angular winter cherry	lord of the small bag
Mái laúshíí	K	<i>Gossypium hirsutum</i>	cotton	
Mái rààwáyàà		<i>Datura metel</i>	hairy thorn apple	lord of <i>Cochlospermum tinctorium</i>
Mái yààdóó		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut	
Máiwáá or màiwáá		<i>Pennisetum glaucum</i>	millet	
Mákàmfáíí		<i>Senna occidentalis</i>	coffee senna	
Majigege		<i>Amblygonocarpus andongensis</i>		
Májínááciìyáá pl. májínààtái		<i>Ostryoderris stuhlmanii</i>		
Májíriyáá	S/Kt	<i>Erythrina senegalensis</i>		
Májíriyár kúrmìì		<i>Phyllanthus muellerianus; Erythrina sp.</i>		
Makaahoo da waayoo		<i>Sorghum membranaceum</i>		
Makari	S/Kt	<i>Dalbergia sp.</i>		
Makari	S/Kt	<i>Digitaria iburua</i>	iburu	
Mákárín dáfi ¹¹		<i>Fadogia erythrophloea</i>		antidote to poison
Mákárín fako		<i>Brachiaria jubata</i>		
Makasha		<i>Striga hermontheca</i>	witchweed	
Makashan dááwàà		<i>Striga hermontheca</i>	witchweed	killer of guinea-corn
Mákkà		<i>Moringa oleifera</i>	horseradish tree	
Mákòòríí		<i>Amorphophallus abyssinicus;</i>		

¹¹ Probably a generic for antidotes to arrow-poison

		<i>Stylochiton lancifolius</i>		
Mákòrín kàréé		<i>Paspalidium geminatum</i>		
Màkwálwáá		<i>Vitex doniana</i>	black plum	
Makodoo		<i>Amorphophallus abyssinicus;</i> <i>Stylochiton lancifolius</i>		
Makaimi		<i>Cucumis ficifolius; C. pustulatus</i>		
Malafia		<i>Corchorus olitorius</i>	jute	< Arabic
Malaiduwa	Kt	<i>Cissus populnea</i>		
Malaina		<i>Gmelina arborea</i>	Gmelina	< Latin
Male		<i>Khaya grandifoliola; K. ivorensis</i>	broad-leaved mahogany	
Maleduwa	Kt	<i>Cassia arereh</i>		
Maliya		<i>Oryza sativa</i>	rice	
Maliya		<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	
Mallen kabi		<i>Sorghum margaritiferum</i>		
Mallen mama		<i>Sorghum margaritiferum</i>		
Mallen zamfara		<i>Sorghum margaritiferum</i>		
Malmaliyo		<i>Ficus ingens</i>		
Malmaliyo		<i>Ficus thonningii</i>		
Málmóó		<i>Syzygium guineense</i>		
Màn jáá		<i>Elaeis guineensis</i>	palm-oil	red oil
Man saitum		<i>Olea hochstetteri</i>		
Màndéewáá		<i>Maerua angolensis</i>		
Màndíwáá		<i>Maerua angolensis</i>		
Màndà mábdàá		<i>Sporobolus helvolus</i>		
Mangaladi		<i>Maytenus senegalensis</i>		
Màngwàrò		<i>Mangifera indica</i>	mango	<English
Mánkàníí	W	<i>Xanthosoma maffafa</i>	new cocoyam	< ?
Màntà úuwáá		Orchidaceae	orchid	forget mother
Màntà úuwáá		<i>Crotalaria arenaria</i>		forget mother
Màntà úuwáá		<i>Ansellia congoensis</i>		forget mother
Máráábìiyáá		<i>Ficus iteophylla</i>		spleen (because an epiphyte)
Maraguwa	Ktg/Shira	<i>Tephrosia purpurea</i>		
Máràndáá		<i>Lawsonia inermis</i>	small henna leaves	
Màrgáá	S/Gobir	<i>Cassia arereh; C. sieberana</i>		
Margosa		<i>Azadirachta indica</i>	neem	<Portuguese
Márgóówà		herb used by Fulbe to flavour milk		
Màrín góónáá	Kt	<i>Striga spp.</i>	witchweed	x of farm
Màrìn kùùsùù		<i>Pupalia lappacea</i>		
Markafo		<i>Afrormosia laxiflora; Ambrosia maritima; Dalbergia sp.</i>		
Márkéé		<i>Anogeissus leiocarpus</i>	chewstick tree	
Márkèn dùùtsèè		<i>Grewia bicolor</i>		<i>Anogeissus</i> of the rocks
Màrmàrtòò nì		small plant		desire me ¹²
Màsakuwa		<i>Sorghum durra</i>	guinea-corn cv.	
Màsàràà		<i>Zea mays</i>	maize	

¹² The seeds of this plant are used in love potions

Roger Blench Hausa plant names – Hausa-Latin Circulation version

Màsàràà kwona		<i>Zea mays</i>	maize	
Màsaràà wààdàà		<i>Zea mays</i>	maize	
Màsàràř Fùlàànìi		<i>Zea mays</i>	maize cv.	
Másháyíí pl. màshàyái		<i>Clerodendrum capitatum</i>		thing for smoking
Màsóóróó		<i>Piper guineense; P. umbellatum</i>	West African pepper	
Mata gara kafa		<i>Biophytum petersianum</i>	sensitive plant	woman, close the feet
Mátákáshíí		<i>Ceratotheca sesamoides</i>	false sesame leaves	
Matinga	S	<i>Stylochiton lancifolius</i>		
Matsagi		<i>Bauhinia rufescens</i>		
Matsandaka		<i>Eragrostis sp.</i>		
Matsandaka tsumbe		<i>Eragrostis ciliaris; E. gangetica; E. tremula</i>		
Màtsármámáá		<i>Physalis angulata</i>	angular winter cherry	gall bladder
Mátsáttásáágíí		<i>Bauhinia rufescens</i>		
Mazakuwa		<i>Sorghum durra</i>		
Mijigaga	S	<i>Amblygonocarpus andongensis</i>		
Míjin kádányà		<i>Lophostoma alata</i>	meni oil tree	
Mijiriya		<i>Erythrina senegalensis</i>		
Milla		<i>Vossia cuspidata</i>		
Mínjíryáá		<i>Erythrina senegalensis</i>	coral tree	
Miyafa	Kabi	<i>Maerua angolensis</i>		
Miyar tsanya		<i>Sida ovata</i>		
Mobefa		<i>Cymbopogon giganteus</i>		
Móódà		<i>Aloe buettneri</i>	West African aloe	
Móódà		<i>Sansevieria liberica; S. senegambica; S. trifasciata & Ananas comosus</i>		
Móódà kàsa?		<i>Eriosema griseum</i>		
Mòòríí (mààtárkà)		<i>Sorghum bicolor</i>	white guinea- corn cv.	
Mòòwàr bìrìi		<i>Diospyros mespiliformis</i>	ebony fruits	
Mulli		<i>Hyphaene thebaica</i>	dum palm unexpanded leaf frond	
Mùrmúrà		<i>Sorghum bicolor</i>	soft guinea- corn cv.	
Mùrnàà	S	<i>Adansonia digitata</i>	baobab	
Mùrúúcíí		<i>Borassus aethiopum</i>	sprout of fan- palm	
Mùrúúcín bisa		Orchidaceae	epiphytic orchid	livestock fan-palm sprouts
Mùrúúcín dáájii		Orchidaceae	terrestrial orchid	bush fan-palm sprouts
Mùrúúcín doka		<i>Ansellia africana</i>	Ansell's orchid	x fan-palm sprouts
Mùrùcìn màkwàrwàà		<i>Cucurbita pilosa</i>		
Mùrúúcín sama		Orchidaceae	epiphytic orchid	fan-palm sprouts of the sky

Múúgùn túuwóó		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn cv.	
N.				
Náámàn gàráá		mushroom spp.		
Náámàn Gwáárií		mushroom spp.		Gbari meat
Náámàn jeji		<i>Termitomyces spp.</i>		bush meat
Náámàn kàázáá		<i>Agaricus campestris</i>		chicken meat
Náámàn ùngùlúú		<i>Agaricus campestris</i>		vulture meat
Námíjin bàà màà tábòò		<i>Ipomoea aitonii</i>		
Námíjin bààbàà		<i>Indigofera bracteolata</i>		
Námíjin bàgárùwàà		<i>Acacia nilotica & Acacia tortilis subsp. raddiana</i>	Egyptian mimosa	
Námíjin dààshìì		<i>Commiphora pedunculata</i>		
Námíjin dàyìì		<i>Centaurea sp.</i>		
Námíjin dàyìì		<i>Launaea taraxacifolia</i>	wild lettuce	
Námíjin dàyìì		<i>Sesamum alatum</i>		
Námíjin dàyìì		<i>Sonchus chevalieri</i>		
Námíjin gáásayáá		<i>Amaranthus graecizens: A. spinosus A. viridis; Polanisia viscosa; Croton lobatus</i>		
Námíjin gàdàgìì		<i>Zornia glochidiata</i>		
Námíjin garaafunii		<i>Ctenolepis cerasiformis</i>		male
Námíjin gwabsa		<i>Quassia undulata</i>		male
Námíjin hánkufáá		<i>Sida alba: S. ovata & S. rhombifolia</i>		male
Námíjin kàdéeé	S	<i>Lophira alata; L. lanceolata</i>	meni oil tree	male
Námíjin kádányà		<i>Lophira alata; L. lanceolata</i>	meni oil tree	male
Námíjin kímbàà		<i>Coelocaryon preussii</i>		male
Námíjin kòkírmó		<i>Strychnos innocua</i>		male
Námíjin kòòkìyàà		<i>Strychnos innocua</i>		male
Námíjin kíryà		<i>Amblygonocarpus andongensis; Burkea africana</i>		male
Námíjin lèémúú		<i>Opilia celtidifolia</i>		male orange
Námíjin ròòmàà fààda		<i>Heliotropium bacciferum; H. subulatum</i>		male
Námíjin surendi		<i>Sonchus chevalieri</i>		male
Námíjin táràmniyàà		<i>Combretum ghasalense</i>		male
Námíjin tsáádà		<i>Maytenus senegalensis</i>		male hog plum
Námíjin tsíntsíyàà		<i>Eragrostis ciliaris; E. sp</i>		male
Námíjin yààdìyàà		<i>Leptadenia pyrotechnica</i>		male
Námíjin zààkìì báñzàà		<i>Amaranthus graecizans: A. spinosus: A. viridis; Croton lobatus</i>		male
Nanake		<i>Aspilia africana; A. helianthoides A. kotschyii</i>		
Nanare		<i>Oryza barthii: O. brevigulata; O. perennis</i>	wild rice	
Nànnàfàà		<i>Celosia laxa</i>		
Nànnàhòò		<i>Celosia laxa</i>		

Natsika		<i>Thespesia populnea</i>	Pacific rosewood	
Ngibe		<i>Barteria fistulosa</i>		
Nobe		<i>Cymbopogon schoenanthus</i>		
Nóómè	W	<i>Sesamum orientale</i>	sesame seeds	
Nóómèn báréewáá		<i>Launaea taraxacifolia</i>	wild lettuce	antelope sesame
Nóómèn báréewáá		<i>Sesamum alatum</i>		antelope sesame
Nóómèn báréewáá		<i>Sesamum radiatum</i>	black sesame	antelope sesame
Nóómèn barya		<i>Sesamum alatum</i>		sesame
Nóómèn barya		<i>Launaea taraxacifolia</i>	wild lettuce	sesame
Nòònòn gíiwáá		<i>Kigelia africana</i>	sausage tree	elephant breast
Nòònòn gwánkíí		<i>Ficus vogelii</i>		breast of roan antelope
Nòònòn káréé	Hdj	<i>Cucumis pustulatus</i>		dog breast
Nòònòn kúrciyàà		<i>Euphorbia convolvuloides</i> : <i>E.hirta</i> ; <i>E. polycnemoides</i>		dove milk
Nòònòn kùùràà		<i>Cucumis metuliferus</i>	horned melon	hyena breast
Nunu		<i>Sclerocarya birrea</i>	fruit	
R.				
Rààbàà(?)		<i>Cyanotis lanata</i>		
Rààkùmìn gyàdàà		<i>Arachis hypogaea</i>	groundnut	
Rààriyàà kàsa	Knt	<i>Chrysanthellum americanum</i>		
Ràátsà hànji		<i>Oldenlandia corymbosa</i>		
Rààwáyà		<i>Cochlospermum tinctorium</i>		
Rààwáyà		<i>Cochlospermum planchoni</i>		
Rààwáyà		<i>Zea mays</i>	maize	
Rafasa	K	<i>Euphorbia aegyptiaca</i>		
Ràháináá		<i>Kigelia africana</i>	sausage-tree	
Rahaiwa		<i>Bersama abyssinica</i>		
Râi dòoré		<i>Senna occidentalis</i>	coffee senna	enhances life
Ráirái		<i>Senna occidentalis</i>	coffee senna	life life
Rákéé		<i>Saccharum officinarum</i>	sugar-cane	
Rákén gíwàà		<i>Steganotaenia araliacea</i>		elephant's sugar-cane
Rákén gíwàà		<i>Quassia undulata</i>		elephant's sugar-cane
Ràmàà ràmàà		<i>Urena lobata</i>		
Ràmàà		<i>Hibiscus cannabinus</i>	kenaf	
Ramaniya		<i>Urena lobata</i>		
Ramar kurmii		<i>Wissadula amplissima</i>		
Ràmàà rààfiì		<i>Hibiscus asper</i>		river hemp
Ràmàà ruwa		<i>Hibiscus asper</i>		water hemp
Ràmarana		<i>Urena lobata</i>		
Ramoram		<i>Urena lobata</i>		
Ramuza		<i>Allium ascalonicum</i>	garlic	
Rara		<i>Zea mays</i>	white maize	
Rawuya	S	<i>Kigelia africana</i>	sausage tree	
Rigà biri		<i>Cissus cornifolia</i>		robe of the

				monkey
Rigà káfi		<i>Antidesma venosum; Bridelia ferruginea; Bridelia scleroneura</i>		
Rigizà	K	<i>Cyperus esculentus</i>	tiger nut	
Ríidíí		<i>Sesamum orientale</i>	sesame	
Ríidín bàrééwáá		<i>Sesamum alatum</i>		antelope sesame
Ríidín kàdàà		<i>Hyptis spicigera</i>	mosquito guardian	crocodile sesame
Ríidín tùùjìí		<i>Fimbristylis hispidula</i>		
Ríímíí pl. ríímààyééé		<i>Ceiba pentandra</i>	silk-cotton tree	
Rìümìí	K	<i>Celosia argentea</i>		
Ríímín ágwádáá		<i>Sopubia mannii, S. parviflora, S. ramosa & S. simplex</i>		kapok of the hyrax
Ríímín kàdàà		<i>Polygonum senegalense</i>		crocodile kapok
Ríímín násárà		<i>Moringa oleifera</i>	horseradish tree	white man's kapok
Ríímín sàmààríí		<i>Kohautia grandiflora; K. senegalensis</i>		young men's kapok
Ríímín sàuríí		<i>Kohautia grandiflora; K. senegalensis</i>		young men's kapok
Ríímín tùùrààwàà		<i>Moringa oleifera</i>	horseradish tree	white man's kapok
Riimni		<i>Salix ledermannii</i>		
Rìmà fáádà		<i>Scoparia dulcis</i>	sweet broomweed	x of the palace
Rinji	Kt	<i>Senna alexandrina</i>	Alexandrian senna	
Rízgáá		<i>Plectranthus esculentus</i>	rizga	
Rízgár kùrèègèè		<i>Pachycarpus lineolatus</i>		squirrel's rizga
Roko		<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	
Ròòbáá	Kt	<i>Echinochloa pyramidalis</i>		
Róogò		<i>Manihot esculenta</i>	cassava	
Róogò kààráázà		<i>Manihot esculenta</i>	old cassava	
Róogòn bííì		<i>Dioscorea dumetorum</i>	three leaved yam	monkey's cassava
Róogòn dáájìí		<i>Ampelocissus africanus</i>		bush cassava
Róogòn jééjìí		<i>Ampelocissus africanus</i>		bush cassava
Róogòn mákíiyáyáá		<i>Sphaeranthus angustifolius</i>		large intestine cassava
Róogòn yáàráá		<i>Trianthema pentandra; T. portulacastrum</i>		boys' cassava
Rùb dà túkúnyá		<i>Amaranthus viridis</i>	waterleaf	
Rùb dà túkúnyá		<i>Portulaca oleracea; P. quadrifida</i>	purslane	
Ruba ari		<i>Pavetta crassipes</i>		
Rubiya		<i>Ficus sp.</i>		
Rubun rubushi		<i>Polygonum senegalense & P. spp.</i>		
Rúgář gàdáá		<i>Opilia celtidifolia</i>		duiker shelter
Rùgùdúú		<i>Cucurbita; C. pepo</i>	pumpkin	
Rùkúbù		<i>Amaranthus viridis</i>	waterleaf	
Rùkúkì		tree sp.		
Rùmà fáádà		<i>Scoparia dulcis</i>	sweet broomweed	x of the palace
Rùmáánáá		<i>Habenaria zambesina</i>		

Rumaza		<i>Schoenfeldia gracilis</i>		
Rumbagada		<i>Lentinus tuber-regium</i>		
Rùmmáánì		<i>Punica granatum</i>	pomegranate	<Arabic
Rùmmân		<i>Punica granatum</i>	pomegranate	<Arabic
Rùmfár gàdáá		<i>Opilia celtidifolia</i>		duiker's granary
Rùmfár gàdáá		<i>Cassytha filiformis</i>		duiker's granary
Rúnfúú		<i>Cassia singueana</i>		
Rúnhún zaaki		<i>Dalbergia saxatilis</i>		
Rùùgúúgúùwáá		<i>Cucurbita maxima; C. pepo</i>	pumpkin	
Rùùjíiyà		<i>Raphionacme brownii</i>		
Rùùjíiyàr máhàrbáá		<i>Xysmalobium heudelotianum</i>		hunters' <i>Raphionacme brownii</i>
Rúúrà		<i>Parinari curatellifolia</i>		
S.				
Sá bi	K	<i>Gossypium species</i>	cotton	
Sàà babbá sáátàà		large bean sp.		make big one stealing
Sàà fúrfúrá		<i>Crotaria microcarpa</i>		makes grey hairs
Sàà hànkaàkíí dáàkò		<i>Polygala arenaria</i>		makes the crows wait
Sààbááníí		<i>Tephrosia linearis</i>		
Sààbáràà pl. sààbàrúú		<i>Guiera senegalensis</i>		
Sààbúlùn kùyàngíí		<i>Zornia glochidiata</i>		soap of the female slaves
Sààbúlùn sálóó (?)	Kt	<i>Zornia glochidiata</i>		
Sààbúlùn yán mááttáá		<i>Zornia glochidiata; Vernonia macrocyanus</i>		soap of the child of the women
Sááfáá		<i>Allium ascalonicum</i>	shallot	
Sááfáá mai gora		<i>Allium ascalonicum</i>	shallot	
Sààgàágí	Ktg	<i>Indigofera simplicifolia; I. paniculata</i>		
Sààkàà babbá sáátà		bean sp.		
Sáánlyáá		<i>Raphionacme brownii</i>		
Sáárán wááwáá		<i>Gardenia aqualla; G. erubescens</i>		chopping of fool
Sààrè gwíiwà		<i>Hydrophila auriculata</i>		
Sààsárín kúúráá		<i>Asparagus sp.</i>		chain of hyena
Sààsárín kúúráá		<i>Cissus quadrangularis</i>		chain of hyena
Sáawún kádàfkáràà		<i>Schoenfeldia gracilis</i>		
Saawuu dubuu		<i>Ipomoea coptica</i>		
Sàbádà		<i>Parkia biglobosa</i>	immature locust pods	
Sabe		<i>Echinocloa colonum; Panicum laetum; Brachiaria jubata</i>		
Sáifà		<i>Ficus iteophylla</i>		spleen
Sakan zabur	Gl	<i>Zingiber officinale</i>	ginger	
Sakanjabir		<i>Zingiber officinale</i>	ginger	

Sàkàtáá		<i>Dioscorea alata</i>	water-yam	
Sakera		<i>Echinochloa stagnina</i>		
Sàmààrín dángáá		<i>Moringa oleifera</i>	horseradish tree	fence sticks
Sàmáátsíí		<i>Tephrosia linearis</i>		
Sàmbèèrúú		<i>Erythrophleum africanum</i>		
Sàmbèèrúú		<i>Lasiosiphon kraussiana</i>		
Samo		<i>Ziziphus mauritiana</i>	jujube leaves	
Sán gàuráákà		<i>Chloris breviseta</i>		footstep of the crowned crane
Sán tsúntsúú		grass with edible leaf		footstep of the bird
Sàndálíí		<i>Cola nitida</i>	cola	
Sàndálúú		<i>Cola nitida</i>	cola	
Sàndán bírí		<i>Tacca involucrata</i>	arrowroot	monkey stick
Sàndán dutsee		<i>Tacca involucrata</i>	arrowroot	hill stick
Sàndán maya		<i>Amblygonocarpus andogensis; Cassia arereh; Holarrhena floribunda</i>		
Sàndán yán bòòríí		<i>Tacca involucrata</i>	flowering stem of arrowroot	Bori stick
Sàngáásàngàà		<i>Senna occidentalis</i>	coffee senna	
Sankalwa		<i>Trapa natans</i>	water chestnut	
Sànkè wà kínkà		sensitive plant sp.		tuck in your loin cloth
Sansabaraye	Arg	<i>Parkinsonia aculeata</i>		
Sánsámíí		<i>Stereospermum kunthianum</i>	tulip tree	
Sánsámín táábàà	Kt	<i>Nicotiana tabacum; N. rustica</i>	tobacco leaves	
Sánsànj		<i>Dyschoriste perrottetii</i>		
Sansari		<i>Chasmopodium caudatum; Saccharum spontaneum; Sesbania pachycarpa</i>		
Sansoní		<i>Mucuna pruriens; M. sloanei</i>	cow-itch	
Sányáá		<i>Securidaca longepedunculata</i>	violet tree	
Sányár ƙasà		<i>Vernonia pumila</i>		
Sàràkúuwáá		<i>Leucas martinicensis; Hyptis spicigera; Ocimum canum</i>		
Sàràkúuwáá		<i>Leucas martinicensis; Hyptis spicigera; Ocimum canum</i>		
Sàràkúuwáá		<i>Hyptis spicigera</i>	mosquito guardian	
Sárkà		<i>Aparagus sp.</i>		
Sárkín jíbjíí ¹³		<i>Boerhavia spp.</i>	hogweed	lord of the dungheap
Sárkín jíbjíí		<i>Datura spp.</i>		lord of the dungheap
Sárkín jíbjíí		<i>Portulaca spp.</i>		lord of the dungheap
Sárkákkiyáá		<i>Dichrostachys cinerea; Acacia ataxacantha</i>		
Sasami		<i>Stereospermum kunthianum</i>	tulip tree	
Sashe		<i>Ziziphus mauritiana</i>	jujube leaves	

¹³ 'Loosely applied to ruderals' (Burkill 2000:258)

Roger Blench Hausa plant names – Hausa-Latin Circulation version

Sàssàbááníí		<i>Parkinsonia aculeata</i>	Jerusalem thorn	
Sawoki		<i>Striga hermonthica</i>	witchweed	
Sesigi		<i>Tribulus terrestris</i>	puncture vine	
Shà’ir		<i>Hordeum vulgare</i>	barley	<Arabic
Shàà dà wúká		rubber plant sp.		sharpen knife
Shàà jíníí		<i>Pterocarpus erinaceus</i>		drink blood
Shàà kùùshé		<i>Ipomoea batatas</i>	sweet potato	drink finding fault
Shàà ní ìn sháá kà		<i>Balanites aegytiacus</i>	desert date fruit not properly ripe	drink me and I drink you
Shàà ní ká sán nì		<i>Heliotropium ovalifolium</i>		drink and you’ll know me
Shàà ní ká sán nì		<i>Polygala arenaria</i>		drink and you’ll know me
Shàà nóónò		<i>Sorghum bicolor</i>	white guinea- corn cv.	drink milk
Shàà ràbó		<i>Cola acuminata</i>	large cola-nut	drink sharing
Shàà rúwá		<i>Gossypium arboreum</i>	early-ripening cotton	drink water
Shàà sari		<i>Saccharum spontaneum;</i> <i>Sesbania pachycarpa</i>		drink x
Shàà shàà rúwá		<i>Gossypium arboreum</i>	cotton	drink drink water
Shàà shàà tárú		<i>Jussiaea suffruticosa</i>		drink drink
Shááfí		<i>Uraria picta</i>		
Shabilin gwolai	Dr	<i>Vigna subterranea</i>	Bambara nut	
Shabrai		<i>Diheteropogon hagerupii;</i> <i>Echinocloa pyramidalis</i>		
Shafa		<i>Allium ascalonicum</i>	garlic	
Shafo	Gl	<i>Sterculia setigera</i>	karaya gum tree	
Shaffa		<i>Crossopteryx febrifuga</i>	ordeal tree	
Shalanta		<i>Allium ascalonicum</i>	shallot	
Shalla		<i>Typha domingensis</i>	flowering spike of bulrush	
Sham	Sk	<i>Acacia sieberana</i>		
Shamman		<i>Cucumis melo</i>	sweet melon	< Arabic
Shamrai	Sk	<i>Diheteropogon hagerupii;</i> <i>Echinocloa pyramidalis</i>		
Shánshèéráá		<i>Oryza sativa</i>	Asian rice	
Shànyéé dúká		<i>Tephrosia linearis</i>		
Sharan labbi		<i>Parkinsonia aculeata</i>		
Shààshààtáu		<i>Ludwigia octovalvis</i>		
Shééfè	S/Kt	<i>Oryza sativa</i>	rice	
Sheka°		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn cv.	
Shékárá tsàyé		<i>Rogeria adenophylla</i>		year has ended
Shekař zóómóó		<i>Vernonia pumila</i>		x of hare
Sheme		<i>Saccharum spontaneum;</i> <i>Sesbania pachycarpa</i>		
Shekani		<i>Vernonia pumila; V. spp.</i>		
Shiba	K	<i>Gossypium sp.</i>	cotton	
Shibcii		<i>Andropogon sp. ?</i>		
Shibi		<i>Tephrosia vogelii; T. densiflora</i>		

Roger Brench Hausa plant names – Hausa-Latin Circulation version

Shíóbóólì	Kt	<i>Grewia tenax</i>		< Fulfulde
Shinaka		<i>Schoenfeldia gracilis; Ctenium elegans; C. newtonii</i>		
Shinkááfáá		<i>Oryza glaberrima; O. sativa</i>	rice	
Shinkááfáá biiyáú		<i>Oryza glaberrima</i>	African rice	rice of a child which follows a familiar person
Shinkááfáá shéefè		<i>Oryza glaberrima</i>	African rice	rice whose husk has a small grain
Shinkááfář dáájìì		<i>Chasmopodium caudatum</i>		bush rice
Shinkááfář gyáádò		<i>Oryza barthii; O. brevigulata</i>	wild rice	warthog's rice
Shinkááfář kwààdíí		<i>Oryza barthii; O. brevigulata</i>	wild rice	toads' rice
Shinkááfář múúgùù dáwà		<i>Oryza barthii; O. brevigulata</i>	wild rice	
Shinkááfář rishi	Kt/Dr	<i>Oryza barthii; O. brevigulata</i>	wild rice	rice of x
Shinkááfář tsúntsúú		<i>Chasmopodium caudatum</i>		birds' rice
Shirínyàà		<i>Ficus iteophylla</i>		
Shiwáákáá		<i>Vernonia amygdalina; V. colorata</i>	bitterleaf	
Shiwáákář jáñ gárgárií		<i>Vernonia glaberrima; Heeria pulcherrima</i>		bitterleaf of red clay soil
Shùùkà hálíí		<i>Moringa oleifera</i>	horseradish tree	
Shùùkà hálínkà		<i>Moringa oleifera</i>	horseradish tree	
Shùùkà hálínkà		<i>Parkinsonia aculeata</i>		
Shúúnín bíríì		<i>Lonchocarpus laxiflorus; L. sericeus</i>		monkey's indigo
Siling silame		<i>Ampelocissus africanus</i>		
Siliyar suluwa ?		<i>Cassytha filiformis</i>		
Silka	G	<i>Heteropogon contotus</i>		
Síntálíkóó		climbing plant sp.		
Sisi	D	<i>Bauhinia rufescens</i>		
Sítírà		<i>Datura metel</i>	hairy thorn apple	< Arabic
Sóóbáróódò		<i>Hibiscus sabdariffa</i>	roselle calyx	
Sòòsón yámmáá		<i>Luffa acutangula</i>	loofah gourd	loofah of the west
Sòòsóó		<i>Luffa aegyptiaca</i>	loofah gourd	
Sòòyáyyàà		<i>Cuscuta australis</i>	dodder	
Sùrándù		<i>Centaurea perrotteti; C. praecox</i>	thistle	
Sùráddù		<i>Centaurea perrotteti; C. praecox; Dicoma tomentosa</i>	thistle	
Súrádù		<i>Centaurea perrotteti; C. praecox</i>	thistle	
Sure		<i>Hibiscus sabdariffa</i>	roselle	
Suren fadama		<i>Triumfetta spp.</i>	burweed	marsh roselle
Súttúú	S/Kt	<i>Gossypium spp.</i>	cotton	
Sùtúrà		<i>Datura metel</i>	hairy thorn apple	< Arabic
Súútúú	S/Kt	<i>Gossypium sp.</i>	cotton	

T.				
Tá fàdámà		<i>Setaria pallide fusca</i>		
Tá májèémá		<i>Acacia nilotica</i>	Egyptian mimosa	
Tá rúwá	Ktg	<i>Strychnos spinosa</i>	snuff box tree	
Táá gá ráánáá	S/Kt	<i>Abrus precatorius</i>	jumblebeads	she sees the sun
Táábàà		<i>Nicotiana rustica; N. tabacum</i>	tobacco	
Tààbàtáábà		<i>Clerodendrum capitatum</i>		tobacco tobacco
Táábò		<i>Vitellaria paradoxa</i>	ripe shea fruit	
Tándáràà		<i>Abrus precatorius</i>	jumblebeads	
Tààbármár zóómóó		<i>Costus spectabilis</i>		mat of the hare
Tààfin kútúrúú		<i>Hibiscus sabdariffa</i>	roselle cv.	
Tààkàlmín biri		?		monkey's sandal
Tààkàlmín Mákkà		<i>Opuntia ficus-indica</i>	prickly pear	Mecca sandal
Tààkàlmín zóómóó		<i>Costus spectabilis; Isoberlinia doka</i>		hare's sandal
Taara yaara		<i>Tacca leontopetaloides</i>	arrowroot	
Tááringídà		<i>Glossonema boveanum</i>		
Taatsunyaa		<i>Amaranthus viridis</i>		
Tààwátsáá		<i>Entada abyssinica; E. africana</i>		
Taba damashe	Kabi	<i>Gynandropsis gynandra</i>	cat's whiskers, African spiderflower	
Taba jiki		<i>Eriosema psoraleoides</i>		
Tabadai	Kt	<i>Gynandropsis gynandra</i>	cat's whiskers, African spiderflower	
Taba ni ka saamuu ¹⁴		<i>Ficus vogelii</i>		touch me and you get
Taba ni ka saamuu		<i>Moringa oleifera</i>	horseradish tree	
Tabso		<i>Sesamum orientale</i>	sesame cv.	
Tafa duwa		<i>Schoenefeldia gracilis</i>		
Tafar biri		<i>Euphorbia aegyptiaca</i>		
Tàfánnúuwáá		<i>Allium sativum</i>	garlic	
Tàfárnúuwáá		<i>Allium sativum</i>	garlic	
Tàfásáá		<i>Senna occidentalis</i>	coffee senna	
Tàfááshíiyà		<i>Nauclea diderrichii</i>	African peach	
Tafatso		<i>Panicum anabaptistum; P. phragmitoides</i>		
Tàftàf				
Tagida		<i>Ocimum gratissimum</i>	scent-leaf	
Tagwamba		<i>Colocasia esculenta</i>	cocoyam	
Tagzara	G	<i>Raphionacme brownii</i>		
Tákàndáá		<i>Sorghum mellitum</i>	sweet sorghum	
Tákàndär gííwáá		<i>Quassia undulata</i>		elephant's sugar-cane
Tákàndär gííwáá		<i>Cussonia barter</i>		elephant's sugar-cane
Tákàndär gííwáá		<i>Steganotaenia araliacea</i>		elephant's sugar-cane

¹⁴ An epithet of certain economic plants

Tàkàndár gíiwáá		<i>Quassia klaineana</i>		elephant's sugar-cane
Takoure		<i>Brachiaria stigmatisata</i>		
Talagi		<i>Lonchocarpus cyanescens</i>		
Talaki		<i>Lonchocarpus cyanescens</i>		
Talakin yara bawa		<i>Lonchocarpus cyanescens</i>		
Tàllàfà màrààyú	G	<i>Annona senegalensis</i>	wild custard-apple	
Tàmángájíi		<i>Pennisetum glaucum</i>	millet cv.	
Tàmàníi		<i>Tamarindus indica</i>	tamarind	
Támár tsáuríi		<i>Raphionacme brownii</i>		
Tamatsi		<i>Mitracarpus hirtus</i>	button grass	
Támbà		<i>Eleusine coracana</i>	finger millet	
Tamihio	Ng	<i>Tamarix spp.</i>	tamarisk	
Tàmráárò		<i>Cyanotis caespitosa</i>		star
Tántálíbò		<i>Hyphaene thebaica</i>	dum palm unripe fruit kernel	
Tantaroba		<i>Indigofera diphylla</i>		
Tantsiya		<i>Strophanthus hispidus; S. sarmentosus</i>		
Tàráuniíyáá		<i>Combretum glutinosum; C. lamprocarpum</i>		
Tàrfà mázáá dûrús		weed sp.		
Tárkón ɓééráá		<i>Asparagus africanus; A. flagellaris</i>		rat trap
Tármásílkà		<i>Boswellia dalzielii</i>	frankincense	
Taro		<i>Combretum sericeum</i>		
Taru		<i>Combretum sp.</i>		
Tasawa		<i>Abelmoschus esculentus</i>	okra	
Tâsshíí	S	<i>Capsicum annuum</i>	chili pepper	
Táshíí	G	<i>Gossypium arboreum</i>	tree cotton	
Tatarí da		<i>Glossonema boveanum</i>		
Tattakiya		<i>Vossia cuspidata</i>		
Tattara		<i>Oryza sativa</i>	rice	
Tàttààsái		<i>Capsicum annuum</i>	chili pepper	
Tàttààshíí		<i>Capsicum annuum</i>	chili pepper	
Tauna		<i>Acacia farnesiana</i>		
Tauna gardi	Kt	<i>Nicotiana tabacum; N. rustica</i>	tobacco seeds	
Taune		<i>Nicotiana rustica; N. tabacum</i>	tobacco seeds	
Táuráá pl. táurààyéé		<i>Detarium microcarpum; D. senegalense</i>		
Táurár kúrmìi		<i>Detarium senegalense</i>		
Tausami		<i>Tamarindus indica</i>	tamarind	
Táyà rágóó		tree sp.		help lazy person
Tázárgàdè		fragrant medicinal herb		
Tínyà		<i>Euphorbia poissoni; E. unispina</i>		
Tírii		<i>Curcuma domestica</i>	turmeric	
Toƙari	S/Kt	<i>Diheteropogon hagerupii</i>		
Tònáá		<i>Pseudocedrela kotschy</i>	dry-zone cedar	
Tóófáá		<i>Imperata cylindrica</i>	spear-grass	
Tòòkár dááwàà		<i>Striga gesnerioides</i>		

Tóózàlín yán máátáá		<i>Aspilia africana</i>		women's kohl
Tóózàlín yán máátáá		<i>Aspilia helianthoides</i>		women's kohl
Tóózàlín yán máátáá		<i>Aspilia kotschyi</i>		women's kohl
Tóózàlín bàrééwáá		<i>Vernonia pauciflora</i>		antelope's kohl
Tóózàlín kúúráá		<i>Vernonia macrocyanus</i>		hyena's kohl
Tsa	S	<i>Ormocarpum bibracteatum</i>		
Tsa	S	<i>Securinega virosa</i>		
Tsáádà		<i>Ximenia americana</i>	spiny plum	
Tsáádà bíriì		<i>Physalis angulata</i>	angular winter cherry	
Tsáádàr Lámàrúúdù		<i>Spondias mombin</i>	hog plum	
Tsáádàr Másàr		<i>Spondias mombin</i>	hog plum	
Tsàákíí	Kt	<i>Capsicum frutescens</i>	chili pepper seedlings	
Tsáámíiyáá pl. tsáámíiyóoyíí		<i>Tamarindus indica</i>	tamarind	
Tsáámíyář bíriì		<i>Dialium guineense</i>		monkey tamarind
Tsáámíyář Lámàrúúdù		<i>Haematoxaphis barteri</i>	blood plum	Nimrod's tamarind
Tsáámíyář máhàrbáá		<i>Nelsonia canescens</i>		hunters' tamarind
Tsáámíyář mákíiyááyáá		<i>Nelsonia canescens</i>		tamarind of the large intestine
Tsàátsà		<i>Gossypium arboreum</i>	tree cotton	
Tsàátsà rúwá		<i>Gossypium arboreum</i>	early-ripening cotton	drink water
Tsabre		<i>Cymbopogon giganteus</i>		
Tsadakwuni		<i>Mussaenda arcuata</i>		
Tsage	S	<i>Amblygonocarpus andongensis</i>		
Tsagre		<i>Cymbopogon giganteus</i>		
Tsakayi		<i>Celtis integrifolia</i>	nettle tree	
Tsàkiín táábàà	Kts	<i>Nicotiana tabacum; N. rustica</i>	tobacco leaf veins	
Tsamba		<i>Vossia cuspidata</i>		
Tsambiya	Kts	<i>Cynodon dactylon</i>	dub-grass, dogstooth grass	
Tsana		<i>Lagenaria siceraria</i>	bottle gourd	
Tsantsa		<i>Hibiscus sabdariffa</i>	roselle seed	
Tsárárríiyáá		brown bean		= cééréériiyáá
Tsárkíyář kùùsùù		<i>Stachytarpheta angustifolia</i>	devil's coach whip	mouse's bowstring
Tsárkíyář kùùsùù		<i>Stachytarpheta cayenensis</i>	rat's tail vervaine	mouse's bowstring
Tsárkíyář kùùsùù		<i>Stachytarpheta jamaicensis</i>	bastard vervaine	mouse's bowstring
Tsárkíyář zóómóó		<i>Cynodon dactylon</i>	dub-grass, dogstooth grass	hare's bowstring
Tsáttssàágíí		<i>Bauhinia rufescens</i>		
Tsatsarara beera		<i>Asparagus flagellaris; A. africanus</i> <i>Cyathula prostrata</i>		
Tsatsarara kúúráá		<i>Asparagus flagellaris; A. africanus</i> <i>Cyathula prostrata</i>		x of hyena
Tsatisarar kúúráá		<i>Cissus quadrangularis</i>		fish-trap of hyena
Tsege		<i>Amblygonocarpus andongensis</i>		

Roger Blench Hausa plant names – Hausa-Latin Circulation version

Tsibiri kinkini		<i>Ampelocissus africanus</i>		
Tsibra		<i>Catunaregam nilotica</i>		
Tsiìdáá		<i>Tribulus terrestris</i>	puncture vine	stop
Tsiìdán kàréé		<i>Aneilema lanceolatum</i>		stop dog
Tsiìdáú	Ng	<i>Sida alba</i>		
Tsiìdáú		<i>Tribulus terrestris</i>	puncture vine	
Tsídúhúú		<i>Capsicum annuum; C. frutescens</i>	chili	
Tsíigàà		<i>Heteropogon contortus; Loudetia hordeiformis; L. annua</i>		
Tsíkàř dáájì		<i>Hyparrhenia subplumosa</i>		
Tsíkàř dáwà		<i>Hyparrhenia subplumosa</i>		
Tsinta fagee	Ng	<i>Sida alba</i>		
Tsintsiga		<i>Morelia senegalensis</i>		buffalo shade
Tsíntsíyáá pl. tsíntsíyóoyí		<i>Eragrostis sp.; Panicum sp.</i>		
Tsíntsíyář duutsee		<i>Loudetia arundinacea; L. simplex; Aristida adscensionis</i>		thatching grass of the hill
Tsíntsíyář fàdámàà		<i>Eragrostis sp.</i>		thatching grass of the swamp
Tsíntsíyář kòögíí		<i>Aristida stipoides</i>		thatching grass of the river
Tsíntsíyář kúrmìì		<i>Albizia ferruginea; A. adianthifolia; A. glaberrima; A. zygia</i>		thatching grass of the forest
Tsíntsíyář mázáá		<i>Loudetia phragmitoides</i>		men's thatching grass
Tsíntsíyář tafartso		<i>Panicum anabaptistum</i>		thatching grass of x
Tsírà fákóó		<i>Tribulus terrestris</i>	puncture vine	
Tsírà fákóó	Ng	<i>Sida alba</i>		
Tsírà fákóó		<i>Stylosanthes fruticosa; S. erecta</i>		? source
Tsiri		<i>Combretum ghasalense</i>		
Tsiriri	S/Zm	<i>Combretum nigricans</i>		
Tsírkìiyář dámóó		<i>Cynodon dactylon</i>	dub-grass, dogstooth grass	monitor lizard's bowstring
Tsírkìiyář zóómóó		<i>Cynodon dactylon</i>	dub-grass, dogstooth grass	hare's bowstring
Tsu		<i>Pavonia hirsuta</i>	dub-grass, dogstooth grass	
Tsùkú		<i>Biophytum petersianum</i>	sensitive plant	
Tsúmán Fulaanii		<i>Asparagus flagellaris; A. africanus</i>		
Tsùmbé	D.	<i>Eragrostis sp.</i>		
Tsura		<i>Catunaregam nilotica</i>		
Tsúuwààwún bírí		<i>Cissus cornifolia</i>		monkey's testicles
Tsúuwààwún kàréé		<i>Securinega virosa</i>		dog's testicles
Tsúwààwún beera		<i>Grewia spp.</i>		rat's testicles
Tsúuwààwún záàkìì	S/Kt	<i>Cucumis pustulatus</i>		lion's testicles
Tsùuwúú		<i>Pavonia hirsuta</i>		
Tsùwùkú		<i>Biophytum petersianum</i>		
Tùbáánín dawáákií		<i>Peristrophe bicalyculata</i>		bean-flour food for horses

Tùbáánín dáwáákíí		<i>Commelina erecta</i>		bean-flour food for horses
Tùbáánín dáwáákíí		<i>Commelina forskalei</i>		bean-flour food for horses
Tuburku		<i>Millettia thonningii</i>		
Tudi	Zam.	<i>Lannea schimperi</i>		
Tújí		<i>Eleusine indica</i>	goosegrass	
Tuke		<i>Nicotiana rustica; N. tabacum</i>	tobacco leaf part rejected for smoking	
Tukura		<i>Melochia corchorifolia</i>		
Túkúrwáá pl. túkwààréé		<i>Raphia sudanica</i>	raphia palm	
Tumàà dà gòòbáráá	Zam.	<i>Hyparrhenia subplumosa</i>		
Tùmáátür		<i>Lycopersicon esculentum</i>	tomato	<English
Tùmbín jáákíí		<i>Paspalum scrobiculatum</i>	ricegrass	donkey belly
Tùmbín kúúsùù		<i>Paspalidium geminatum</i>		rat belly
Tùmfááfiyyáá pl. tùmfáàfíí or tùmfááfiyyóóyíí		<i>Calotropis procera</i>	Sodom apple	
Tùmfááfiyyár kádàà		<i>Costus afer</i>		crocodile's Sodom apple
Tumniya		<i>Euphorbia poissonii; E. unispina</i>		
Tùmúkùn bírí		<i>Solenostemon monostachyus</i>		monkey's tumuku
Tùmúkù		<i>Solenostemon rotundifolius</i>	tumuku	
Tumun shalla		<i>Typha domingensis</i>	bulrush	
Túrààkář zóómóó		<i>Asparagus flagellaris; A. africanus</i>		tethering posts' of the hare
Túráréñ gúlbíí		<i>Cyperus articulatus</i>		perfume of the pond
Turar tarauniya		<i>Combretum glutinosum</i>		
Túrgúnùùwáá		<i>Corchorus tridens</i>	jute	
Túrgúnùùwáá		<i>Corchorus trilocularis</i>	jute	
Túrgúnùùwáá		<i>Corchorus olitorius</i>	Jews' mallow	
Túriì		<i>Curcuma domestica</i>	turmeric	
Turkai		<i>Abelmoschus esculentus</i>	okra	
Túrkèn dóókìì		<i>Stereospermum kunthianum</i>	tulip tree	
Túrúrùbíí		<i>Dicranolepsis persei</i>		
Túrúrùbíí		<i>Gnidia kraussiana</i>		
Tutubidi		<i>Tephrosia purpurea; Ambrosia maritima</i>		
Tùùgándéé		<i>Capsicum annum</i>	chili pepper	
Tújíí		<i>Eleusine indica</i>	fowlfoot grass	
Tùùlún moowàà		<i>Dioscorea sp.</i>		
Tùùnâs		<i>Pseudocedrela kotschyii</i>	dry-zone cedar	
Tuutar yan sarkii		<i>Leonotis nepetifolia</i>		
Túwón bírí		<i>Dioscorea bulbifera</i>	aerial yam	monkeys' porridge
Twanka		<i>Capsicum annuum</i>	chili pepper	

U.				
Úngúdúúdù	Kt/Z	<i>Crateva religiosa</i>		
Ùngúuwáá		<i>Gynandropsis pentaphylla</i>	cat's whiskers	
Úuwár báñzáá		<i>Carissa edulis</i>		
Úuwár mááganiíí		<i>Urena lobata</i>		mother of medicine
Úuwár máágúngúnà		<i>Securidaca longepedunculata</i>	violet tree	mother of medicines
Úuwár yáàráá	Hd	<i>Euphorbia balsamifera</i>		mother of children
Úuwár yáàráá		<i>Ficus sur</i>		mother of children
W.				
Wáá		<i>Ficus abutifolia</i>		
Wáákéé pl. wáákàikái		Any beans, most commonly cowpeas		
Wáákén àwáákíí		<i>Vigna pubigera; V. reticulata;</i> <i>V. vexillata</i>		goat bean
Wáákén bàibààyíí	Sk	<i>Lablab niger</i>		pagan bean
Wáákén bàrééwáá		<i>Vigna pubigera; V. reticulata;</i> <i>V. vexillata</i>		gazelle bean
Wáákén bàrèèyíí		<i>Sphaeranthus schweinfurthii</i>		gazelle bean
Wáákén bísaá		<i>Canavalia ensiformis</i>	horse bean	small ruminant bean
Wáákén dámóó		<i>Vigna vexillata</i>		monitor lizard bean
Wáákén dànfámíí		<i>Lablab niger; Cajanus cajan</i>	pigeon pea	bean of the temporary fence
Wáákén dàrníí	Sk	<i>Lablab niger</i>		fence bean
Wáákén Gwáári	Sk	<i>Lablab niger</i>		Gbari bean
Wáákén Másár		<i>Lablab niger</i>		Egypt bean
Wáákén Másár		<i>Cajanus cajan</i>	pigeon pea	Egypt bean
Wáákén Sàntànbùl		<i>Lablab niger; Cajanus cajan</i>	pigeon pea	Istanbul bean
Wáákén tàntábàřáá		<i>Lablab niger; Cajanus cajan</i>	pigeon pea	pigeon bean
Wáákén tùùràwáá		<i>Lablab niger; Cajanus cajan</i>	pigeon pea	foreigner's bean
Wáákén zóómóó		<i>Desmodium canum</i>		hare bean
Wááwá kaji magoori		<i>Mitracarpus hirtus</i>	button grass	
Wááwá maza		<i>Quassia undulata</i>		
Wááwán góónáá		<i>Cucurbita maxima; C. pepo</i>	pumpkin	
Wááwán kúrmìí		<i>Ricinodendron heudelotii</i>		fool of the forest
Wààyó		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn cv.	
Wada		<i>Rauwolfia caffra; R. vomitoria</i>		
Wagiri		<i>Argemone mexicana.</i>	Mexican poppy	
Wán kúrmìí ¹⁵		<i>Ficus abutilifolia</i>		forest fig
Warina		<i>Ipomoea batatas</i>	sweet potato	
Wàrkín macijiji	S	<i>Chrozophora senegalensis</i>		snake's loin-cloth
Wàrkín tsóófóó		<i>Trichodesma africanum</i>		old loin-cloth
Wàrkín wáawáá		<i>Trichodesma africanum</i>		

¹⁵ Probably includes other spp. of forest-growing fig

Wasani		<i>Monotes kerstingii</i>		
Wasiri		<i>Argemone mexicana.</i>	Mexican poppy	
Wúrúcín dáájìì		<i>Habenaria barrina; Eulophia adenoglossa</i>		
Wùtāàwútàà		<i>Striga hermontheca</i>	witchweed	fires
Wútsíiyàř bířì		<i>Ctenium elegans; C. newtonii; Faurea speciosa; Setaria sphacelata</i>		monkey-tail
Wútsíiyàř bířì		<i>Pennisetum glaucum</i>	millet cv.	monkey's tail
Wútsíiyàř bééráá		<i>Ctenium elegans</i>		rat's tail
Wútsíiyàř bééráá		<i>Ctenium newtonii</i>		rat's tail
Wútsíiyàř bééráá		<i>Sporobolos spicatus</i>		rat's tail
Wútsíiyàř bééráá		<i>Stachytarpheta jamaicensis</i>	bastard vervaine	rat's tail
Wútsíiyàř bééráá		<i>Uraria picta</i>		rat's tail
Wútsíiyàř bóódàříí		<i>Panicum paucinode</i>		zorilla's tail
Wútsíiyàř dámóó		<i>Caralluma dalzielii</i>		monitor lizard's tail
Wútsíiyàř gíiwáá		<i>Phragmites australis</i>	common reed	elephant's tail
Wútsíiyàř gíiwáá		<i>Sorghum nobile</i>		elephant's tail
Wútsíiyàř gwánkíí		<i>Loudetia hordeiformis; L. annua</i>		roan antelope's tail
Wútsíiyàř jàákíí		<i>Aristida stipoides</i>		donkey's tail
Wútsíiyàř káásáá		<i>Stachytarpheta cayenensis</i>		puff adder's tail
Wútsíiyàř kàdángárè		<i>Ctenium elegans;</i> <i>Stachytarpheta angustifolia; S. cayenensis;</i>		agama lizard's tail
Wútsíiyàř kùréégéé		<i>Loudetia hordeiformis; L. annua; Perotis indica</i>		squirrel's tail
Wútsíiyàř kúúsùù		<i>Ctenium elegans;</i> <i>Stachytarpheta angustifolia; S. cayenensis;</i>		mouse's tail
Wútsíiyàř rààkúmíí		<i>Platycoryne paludosa</i>		camel's tail
Wútsíiyàř rààkúmíí		Orchidaceae	terrestrial orchid	camel's tail
Wútsíiyàř shààríndò		weed used for medicine		skink's tail
Wútsíiyàř zóómóó		<i>Loudetia hordeiformis; L. annua</i>		hare's tail
Wúyàn bàjíníí	Kt	<i>Pennisetum glaucum</i>	millet cv.	x's neck
Wúyàn dámóó	Kt	<i>Combretum molle; C. glutinosum</i>		monitor lizard's neck
Wúyàn gíiwáá		<i>Pteleopsis suberosa</i>		elephant's neck
Wúyàn mákwárwáá	Z	<i>Allium cepa</i>	onion	
Y.				
Yáá	Kt	<i>Ficus sp.</i>		
Yààdà kwáryá		creeper = fàsà káábáá		spread calabash
Yààdíiyáá		<i>Leptadenia hastata</i>		tears
Yààdíiyár kádàà		<i>Tacazzea apiculata</i>		crocodile tears
Yáákùùwáá		<i>Hibiscus sabdariffa</i>	roselle	
Yáákùùwár dáájìì		<i>Hibiscus asper</i>		bush roselle
Yáákùùwár fátààkéé		<i>Cyphostemma adenocaule;</i>		trader's roselle

Roger Blench Hausa plant names – Hausa-Latin Circulation version

		<i>Cayratia gracilis</i>		
Yáákùuwár kàréé		<i>Hibiscus asper</i>		dog roselle
Yáákùuwár kwààdíí		<i>Hibiscus asper</i>		frog roselle
Yáákùuwár kaima mowa		<i>Hibiscus asper</i>		little loved roselle
Yáákùuwár káyà		<i>Hibiscus asper</i>		thorny roselle
Yáákùuwár mááhàrbáá		<i>Cyphostemma adenocaule;</i> <i>Cayratia gracilis</i>		hunter's roselle
Yáálóó		<i>Solanum incanum</i>	large white garden-egg	
Yààríí		moss found on <i>Diospyros mespiliformis</i>		
Yáátsàà biyár		<i>Paullinia pinnata</i>		five fingers
Yáátsún yán sárkíí		<i>Hibiscus sabdariffa</i>	roselle cv.	
Yààzázawáá		<i>Sapium grahamii</i>		
Yabo		<i>Ziziphus mauritiana</i>	jujube leaves	
Yaggulumbe		<i>Zea mays</i>	maize	
Yako		<i>Ipomoea nil; I. aitonii;</i> <i>Merremia aegyptiaca</i>		
Yàmáá		<i>Hyparrhenia rufa;</i> <i>Monocymbium ceresiforme</i>		
Yamanya	S	<i>Cucumis prophetarum; C. ficiifolius</i>	prophet's melon	
Yamanza		<i>Clematis hirsuta</i>		
Yambama		<i>Pennisetum purpureum</i>	elephant grass	
Yàmbúrúrúú		<i>Merremia tridentata</i>		
Yándì		<i>Ficus abutilifolia</i>		
Yando		<i>Ceratotheca sesamoides</i>	false sesame	
Yankufa	Gobir	<i>Waltheria indica</i>		
Yarwatsi	S	<i>Mitracarpus hirtus</i>	button grass	
Yáryààdíí		<i>Ipomoea muricata; Vigna vexillata; V. reticulata; V. pubigera</i>		
Yàtúúyàtúú	Kt	<i>Tamarindus indica</i>	tamarind blossom	
Yaudi	S/Kt	<i>Abelmoschus esculentus</i>	okra	
Yauki	Ktg	<i>Crotalaria microcarpa</i>		
Yáwàn ráí		<i>Senna occidentalis</i>		
Yaya kai to fito		<i>Sida linifolia</i>		
Yáyò	Kt	<i>Ampelocissus africanus</i>		
Yáázázawáá		<i>Sapium grahamii</i>		
Yin bururu		<i>Ipomoea eriocarpa</i>		
Y.				
Yáá yán dáràà		<i>Caesalpinia bonduc</i>		
Yán kyamba		<i>Cochlospermum tinctorium</i>		
Yář báàkín kòògíí		<i>Allium ascalonicum</i>	shallot	son of river-bank
Yář garii		<i>Cucurbita pepo; C. maxima</i>	pumpkin	
Yář kán másálláácíí		<i>Ocimum basilicum; O. canum</i>	tea-bush	
Yář làmbúú		<i>Allium ascalonicum</i>	shallot	

Yař ma taba		<i>Eriosema psoraleoides</i>		
Yař tábshí	Sk	<i>Gossypium hirsutum</i>		
Yář tsáurí		<i>Gossypium arboreum; G. herbaceum</i>	cotton	
Yář kárfí		<i>Gossypium arboreum; G. herbaceum</i>	cotton	
Yář kàtííní		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn cv.	
Yář ùnguwáá		<i>Gynandropsis gynandra</i>	cat's whiskers, African spiderflower	son of the quarter
Yara	Ktg	<i>Tacca leontopetaloides</i>	arrowroot	
Yaro	Bo/Ktg	<i>Euphorbia balsamifera</i>		
Yaron kòögíi		<i>Aeschynomene crassicaulis</i>		
Z.				
Zààbón dáfi		<i>Aloe buettneri</i>		
Zààbóó	S	<i>Aloe buettneri</i>		
Zààbuwaa	Kt	<i>Aloe buettneri</i>		
Zààgà rààfíi	Z	<i>Paullinia pinnata</i>		x of the stream
Záákíi	G	<i>Scoparia dulcis</i>	sweet broomweed	
Záákíi bánzáá		<i>Amaranthus viridis</i>		
Záázár gíiwáá		<i>Hygrophila auriculatus</i>		elephant's pubic hair
Zabakon kaura		<i>Sorghum exsertum</i>		
Zábgái		<i>Strophanthus hispidus</i>	arrow-poison	
Zàbíibí		<i>Curcuma domestica</i>	turmeric	
Zàbíibí		<i>Cochlospermum tinctorium</i>		
Zabiya		<i>Phoenix dactylifera</i>	date cv. with red fruit	
Zagai		<i>Cocculus pendulus</i>		
Zàitún		<i>Olea europea</i>	olive	learned word < Arabic
Zákàmíi		<i>Datura metel</i>	hairy thorn apple	
Zákàmíi		<i>Datura stramonium</i>	Jimson weed	
Zàkánkàu		<i>Pistia stratiotes</i>	water lettuce	
Zalbo		<i>Allium ascalonicum</i>	garlic	
Zàmántáróórì	Kt	<i>Lepidium sativum</i>	cress seeds	
Zàmárkéé	Sk	<i>Sesbania spp.</i>		
Zàmárkéé		<i>Pavonia hirsuta</i>		
Zángóó		<i>Pennisetum glaucum</i>	millet cv.	
Zànzàbír		<i>Zingiber officinale</i>	ginger	<Arabic
Zárángadéé	Kt	thorny plant		
Zarenshi	B	<i>Imperata cylindrica</i>	spear-grass	
Zarin bauna		<i>Brachiaria mutica</i>		
Zárkámoo		<i>Senna occidentalis</i>		
Zàunàà ínúwà		<i>Sorghum bicolor</i>	guinea-corn dwarf cv.	sit down in the shade
Zàzzà bábbiyáá		<i>Oryza sativa</i>	rice	

Roger Brench Hausa plant names – Hausa-Latin Circulation version

Zóóbàróódòò		<i>Abelmoschus esculentus</i>	okra	
Zóóbàróódòò		<i>Hibiscus sabdariffa</i>	roselle calyx	
Zóógálé		<i>Moringa oleifera</i>	horseradish tree	
Zóógálágándi		<i>Moringa oleifera</i>	horseradish tree	
Zòò ká tsállé		thatching grass sp.		come you jumping
Zu	K/Kt	<i>Celtis integrifolia</i>	nettle tree	
Zúmùwáá	Shira	<i>Maerua angolensis</i>		
Zúnzúnáá		<i>Cochlospermum tinctorium; C. planchoni</i>		
Zúúré		<i>Boscia salicifolia</i>		
Zùrmâ mutane		<i>Ricinus communis</i>	castor bean	
Zùrmâ násárà		<i>Ricinus communis</i>	castor bean	
Zùrmân		<i>Ricinus communis</i>	castor bean	
Zùrmân taho		<i>Ricinus communis</i>	castor bean	
Zùuwóó		<i>Celtis integrifolia; C. spp.</i>	nettle tree	
Zùuwúú		<i>Celtis integrifolia; C. spp.</i>	nettle tree	