

Table S1. Summarised list of woody plants recorded in natural forest, coffee forest and coffee agroforest of Belete forest, southwest Ethiopia. The sign "+" shows presence and "-" absence of woody plants

No	Scientific name	Family	Natural forest	Coffee forest	Coffee agroforest
1	<i>Alangium chinense</i>	Alangiaceae	+	+	+
2	<i>Albizia gummifera</i>	Fabaceae	+	+	+
3	<i>Allophylus abyssinicus</i>	Sapindaceae	+	+	+
4	<i>Apodytes dimidiata</i>	Icacinaceae	+	+	+
5	<i>Bersama abyssinica</i>	Melianthaceae	+	+	+
6	<i>Brucea antidysenterica</i>	Simaroubaceae	-	+	-
7	<i>Calpurnia aurea</i>	Fabaceae	+	+	+
8	<i>Cassipourea malosana</i>	Rhizophoraceae	+	+	+
9	<i>Celtis africana</i>	Ulmaceae	+	+	+
10	<i>Chionanthus mildbraedii</i>	Oleaceae	+	+	+
11	<i>Clausena anisata</i>	Rutaceae	+	+	+
12	<i>Coffea arabica</i>	Rubiaceae	+	+	+
13	<i>Cordia africana</i>	Boraginaceae	+	+	+
14	<i>Croton macrostachyus</i>	Euphorbiaceae	+	+	+
15	<i>Diospyros abyssinica</i>	Ebenaceae	+	+	+
16	<i>Dombeya torrida</i>	Sterculiaceae	+	+	-
17	<i>Dracaena afromontana</i>	Dracaenaceae	+	+	+
18	<i>Dracaena steudneri</i>	Dracaenaceae	+	+	+
19	<i>Ehretia cymosa</i>	Boraginaceae	+	+	+
20	<i>Ekebergia capensis</i>	Meliaceae	+	-	+
21	<i>Erythrococca trichogyne</i>	Euphorbiaceae	+	-	-
22	<i>Euphorbia candelabrum</i>	Euphorbiaceae	-	+	+
23	<i>Fagaropsis angolensis</i>	Rutaceae	+	+	+
24	<i>Ficus ovata</i>	Moraceae	+	+	-
25	<i>Ficus sur</i>	Moraceae	+	+	+
26	<i>Ficus vastea</i>	Moraceae	+	-	-
27	<i>Flacourtiea indica</i>	Flacourtiaceae	+	+	+
28	<i>Galiniera saxifrage</i>	Rubiaceae	+	+	+
29	<i>Justicia schimperiana</i>	Acanthaceae	+	+	+
30	Liana		+	-	-
31	<i>Lepidotrichilia volkensii</i>	Meliaceae	+	-	-
32	<i>Manilkara butugi</i>	Sapotaceae	-	-	+
33	<i>Myrsine africana</i>	Myrsinaceae	+	-	-
34	<i>Ilex mitis</i>	Aquifoliaceae	+	+	+
35	<i>Macaranga capensis</i>	Euphorbiaceae	+	+	+
36	<i>Maesa lanceolata</i>	Myrsinaceae	+	+	+

Table S1. continued-----

	Scientific name	Family	Natural forest	Coffee forest	Coffee agroforest
37	<i>Maytenus arbutifolia</i>	Celastraceae	+	+	+
38	<i>Milletia ferruginea</i>	Fabaceae	+	+	+
39	<i>Mimusops kummel</i>	Sapotaceae	+	+	+
40	<i>Olea welwitschii</i>	Oleaceae	+	+	+
41	<i>Oxyanthus speciosus</i>	Rubiaceae	+	+	+
42	<i>Persea americana</i>	Lauraceae	-	-	+
43	<i>Phoenix reclinata</i>	Arecaceae	+	+	+
44	<i>Pittosporum viridiflorum</i>	Pittosporaceae	+	+	+
45	<i>Polyscias fulva</i>	Araliaceae	+	+	+
46	<i>Pouteria adolfi-friederici</i>	Sapotaceae	+	+	+
47	<i>Prema schimperi</i>	Lamiaceae	+	+	-
48	<i>Prunus africana</i>	Rosaceae	+	+	+
49	<i>Psidium guajava</i>	Myrtaceae	-	-	+
50	<i>Psydrax schimperiana</i>	Rubiaceae	+	+	-
51	<i>Rhus natelensis</i>	Anacardiaceae	+	+	-
52	<i>Rothmannia urcelliformis</i>	Rubiaceae	+	+	+
53	<i>Rytigynia neglecta</i>	Rubiaceae	+	+	+
54	<i>Sapium ellipticum</i>	Euphorbiaceae	+	+	+
55	<i>Schrebera alata</i>	Oleaceae	+	+	+
56	<i>Schefflera abyssinica</i>	Araliaceae	+	+	+
57	<i>Syzygium guineense</i>	Myrtaceae	+	+	+
58	<i>Teclea nobilis</i>	Rutaceae	+	+	+
59	<i>Trichilia dregeana</i>	Meliaceae	+	+	+
60	<i>Trilepisium madagascariense</i>	Moraceae	+	+	+
61	<i>Vangueria apiculata</i>	Rubiaceae	+	+	+
62	<i>Vepris dainellii</i>	Rutaceae	+	+	+
63	<i>Vernonia amygdalina</i>	Asteraceae	-	+	+
64	<i>Vernonia auriculifera</i>	Asteraceae	-	-	+
Total number		33	57	54	53