

## MADAGASCAR

(Date : 2009)

**Tableau 1:** Matériel de Base pour production de matériel "IDENTIFIÉ" (étiquette jaune)

**Table 1:** Basic Material for production of "SOURCE-IDENTIFIED" material (yellow label)

**Tableau 2:** Matériel de Base pour production de matériel "SÉLECTIONNÉ" (étiquette verte)

**Table 2:** Basic Material for production of "SELECTED" material (green label)

**Tableau 3:** Matériel de Base pour production de matériel de "VERGERS A GRAINES NON CONTRÔLÉS" (étiquette rose)

**Tableau 3:** Basic Material for production of material from "UNTESTED SEED ORCHARDS" (pink label)

**Tableau 4:** Néant

**Table 4:** Nil

Madagascar est divisé en neuf régions de provenance regroupées en quatre régions : orientale (MD I), centrale (MD II), occidentale (MD III) et méridionale (MD IV).

Madagascar is divided into nine regions of provenance grouped together in four regions: East (MD I), Central (MD II), West (MD III) and South (MD IV).

MD I 11	Région littorale orientale - "Hinstsy"
MD I 12	Région de la falaise orientale - "Lalona"
MD I 2	Région de Nosy-Be sambirano - "Dimaka"
MD II 1	Région centrale dans le versant oriental - "Ambora"
MD II 2	Région centrale dans le versant occidental - "Tapia"
MD III 1	Région du nord-ouest et de l'ouest - "Mantaly"
MD III 2	Région de l'ouest et du sud-ouest - "Arofy"
MD IV 1	Région du sud - "Fantsiolotsy"
MD IV 2	Région de la frange côtière du sud-ouest - "Fony"

N : Nombre  
Number

S (ha) : Surface  
Area

**Tableau 1/Table 1 : Matériel identifié/Source-Identified material**

Regions of provenance:		Région						
Species/Espèces		de provenance	Longitude ouest	Latitudesud	Altitude (m)	Autochtone	N*	S**
<i>Acacia auriculiformis</i>	MANAKARA	I11	48°05'	22°06'	25	Non		
<i>Acacia campylacantha</i>	AMBOHIKELY	I11	48°30'	17°38'	770	Non		
<i>Acacia dealbata</i>	AMBATOFITORAHANA	II1	47°05'	21°41'	1400	Non		20
<i>Acacia galpinii</i>	TSARAMANDROSO	III1	47°03'	16°22'	100	Non	200	1.2
<i>Acacia leptocarpa</i>	MANAKARA	I11	48°05'	22°06'	25	Non		
<i>Acacia mangium</i>	MANAKARA	I11	48°05'	22°06'	25	Non		
<i>Acacia nilotica</i>	TSARAMANDROSO	III1	47°03'	16°22'	100	Non		0.4
<i>Adansonia digitata</i>	BOANAMARY	III1	46°18'	15°16'	50	Non	30	
	MAHAJANGA	III1	46°18'	15°16'	10	Non	20	
<i>Adansonia fony</i>	MAROFANDILIA	III2	44°18'	20°17'	10	Non	20	
	SAKARAHA	IV1	44°35'	22°35'	460	Non	20	
<i>Adansonia grandidieri</i>	MAROFANDILIA	III2	44°18'	20°17'	10	Non	20	
<i>Adansonia madagascariensis</i>	DARAINA	I2	49°44'30,3"	13°12'36,0"	70	Oui		
<i>Adansonia perrieri</i>	ANTSIRANANA	I2	49°11'15,8"	12°11'15,8"	15	Oui	20	
<i>Adansonia suarezensis</i>	RAMENA	I2	49°11'	12°11'	10	Oui		
	DARAINA	I2	49°44'30,3"	13°12'36,0"	70	Oui	20	
<i>Adansonia za</i>	MAROUiFANDILIA	III2	44°18'	20°17'	10	Oui	20	
	ANDALATANOuiSY	IV5	45°35'	24°50'	300	Oui	50	
	JAFAROui	IV1	45°30'	24°57'	250	Oui	30	
<i>Albizzia chinensis</i>	BEFOuiROuiNA	II12	48°04'	18°58'	550	Non		1
	IFANADIANA	I2	47°50'	21°10'	9000	Non		1
	BEFAMOHA	I11	48°57'	18°56'	50	Non		0.2
	AMBANJA	I2	48°26'	13°42'	25	Non	20	3
<i>Albizzia gummifera</i>	AMPIJOROA	III1	46°48'	16°48'	80	Oui	10	
	TSARAMANDROSO	III1	47°03'	16°22'	100	Oui		5

	TSARAMANDROSO	III1	47°03'	16°22'	100	Non		0.1
	MIANDRIVAZO	II2	45°26'	19°30'	0	Non	20	6
<i>Albizzia lebbeck</i>	MAHAJANGA	III1	46°18'	15°16'	10	Non	10	
<i>Albizzia procera</i>	AMBANJA	I2	48°26'	13°42'	25	Non		8
<i>Aleurites fordii</i>	TAOLAGNARO	I2	47°00'	25°00'	5	Oui		
<i>Ambavia geraldii</i>	TAMPOLO	I2	49°25'	17°23'	0	Oui		
	AMBANJA	I2	48°26'	13°42'	25	Non		
	ANTSASASA/MAHAJANGA	III1	46°18'	15°16'	10	Non		1
<i>Anacardium occidentale</i>	ANTANIMIAVOTRA	III3	48°55'	13°13'	40	Non		100
<i>Araucaria angustifolia</i>	IALATSARA	II1	47°11'	29°22'	1400	Non	15	
	AMBOASARY VILLE	IV1	46°03'15,1"	24°43'38,1"	127	Non	100	
	BETIOKY	III2	44°22'33,7	23°53'09,3"	260	Non		
	ANTANIMIEVA	IV1	45°47'15,9"	22°14'23,5"	180	Non		
	ANTSOHIHY					Non	7	
	SAKARAHA	IV1	44°35'	22°35'	460	Non	100	
<i>Azadirachta indica</i>	MORONDAVA	III2	44°18'	20°17'	10	Non		0.1
<i>Bauhinia alba</i>	ROUTE DIGUE	II1	47°33'	18°53'	1260	Non	30	
	MIARINARIVO	II1	46°52'	18°50'	1400	Non	10	
<i>Bauhinia variegata</i>	AMBATOBE	II1	47°33'39,1"	18°52'37,0"	1376	Non	3	
	RANOMAFANA EST	I11	48°51'	19°03'	228	Oui		
<i>Beccariophoenix madagascariensis</i>	LAKATO	I11	48°27'	19°12'	850	Oui		
	LOHARIANDAVA	II12	48°40'	18°55'	430	Oui		
	RANOHIRA	II2	45°24'	22°27'	830	Oui		10
	MANGAOKA	III2	46°49'	16°57'	83	Oui		
<i>Bismarkia nobilis</i>	MAEVATANANA	III1	46°50'	18°50'	118	Oui		120
<i>Brachylaena multiflora</i>	SAHAFARY	I2	49°27'	12°36'	90	Oui		0.1
<i>Brochoneura acuminata</i>	VOHITSAPA	I11	47°00'	25°00'	0	Oui		
<i>Cajanus cajan</i>	MANDRITSARA	III1	48°30'	15°49'	650	Non		100
<i>Callistemon viminalis</i>	AMBATOBE-DRFP	II1	47°33'39,1"	18°52'37,0"	1376	Non		
<i>Calophyllum inophyllum</i>	Mananara Nord	I11	49°45'	16°07'	85	Oui		
	TAMPOLO	I2	49°25'	17°23'	0	Oui		
	BEKOUIRAKAKA	I12	48°10'	18°55'	900	Oui		
<i>Canarium madagascariensis</i>	BOUIRA	III1	48°02'	14°53'	50	Oui	100	

	MOuiNTAGNE D'AMBRE	III1	49°09'	12°32'	1100	Oui	100	
<i>Cassia didymobotrya</i>	ALAROBIA	II1	47°33'39,1"	18°52'37,0"	1376	Non		0.05
<i>Cassia rotundifolia</i>	AMBATOBE	II1	47°33'39,1"	18°52'37,0"	1376	Non		0.2
	ANJEVA GARA	I12	47°40'	18°55'	1400	Non		
	MIARINARIVO	II1	46°52'	18°50'	1400	Non		0.8
<i>Cassia siamea</i>	AMBANJA	I2	48°26'	13°42'	25	Non	200	0.5
	TOAMASINA	I11	49°24'	18°09'	10	Non	100	
	VATOMANDRY	I11	48°59'	19°20'	17	Non	100	
<i>Cassia spectabilis</i>	AMBATOBE	II1	47°33'39,1"	18°52'37,0"	1376	Non	5	
	MIARINARIVO	II1	46°52'	18°50'	1400	Non	3	
<i>Casuarina cunninghamiana</i>	AMBATOLAMPY	II1	47°26'31,1"	19°23'02,6"	1564	Non		0.5
	HJRA Antananarivo	II1	47°33'39,1"	18°52'37,0"	1376	Non		0.3
<i>Casuarina equisetifolia</i>	MANAKARABE	I11	48°00'	22°10'	5	Non	200	0.5
	ANTETEZANA	I11	49°24'	18°09'	10	Non	150	0.2
	VATOMANDRY	I11	48°59'	19°20'	4	Non		2
	AMBILA LEMAITSO	I11	49°08'	18°49'	30	Non		3
<i>Cinamomum camphora</i>	IVATO	I12	47°28'	18°43'	1400	Non		
	ANOSY AVARATRA	I12	47°33'	18°43'	1400	Non		
	NANISANA	II1	47°33'39,1"	18°52'37,0"	1376	Non		
	AMBOHIJATOVO	II1	47°33'30,1"	18°52'37,0"	1376	Non		
	AMBOHIDRATRIMO	II1	47°33'35,1"	18°52'31,0"	1376	Non		
	ANALAMAHITSY	II1	47°33'35,1"	18°52'37,0"	1376	Non		
<i>Cinnamomum zeylanicum</i>	ANTETEZANA	I11	49°24'	18°09'	10	Non		
<i>Colubrina decipiens</i>	MAROFANDILIA	III2	44°18'	20°17'	10	Oui		
<i>Colvillea racemosa</i>	SAKARAHA	IV1	44°35'	22°35'	460	Non		
	ANDROMENA	III2	44°18'	20°17'	10			
	MAROFANDILIA	III2	44°18'	20°17'	10	Oui		
<i>Commiphora guillauminii</i>	MAROFANDILIA	III2	44°18'	20°17'	10	Oui		
<i>Cordia mixa</i>	BETIOKY	III2	44°22'33,7"	23°53'09,3"	260	Non		
<i>Cordia varo</i>	AMBOASARY VILLE	IV1	46°03'15,1"	24°43'38,1"	127	Non		
<i>Cordyla madagascariensis</i>	ANDROMENA	III2	44°18'	20°17'	10			
	MAROFANDILIA	III2	44°18'	20°17'	10	Oui		
<i>Cotoneaster franchetti</i>	MANJAKATOMPO	II1	47°18'	19°22'	1800	Non		

<i>Crotalaria grahamiana</i>	MORARANO	II1	48°16'	18°37'	900	Non		2
	MIARINARIVO	II1	46°52'	18°50'	1400	Non		5
	MAROLOLO AMBATO/ZA	II2	48°31'	17°37'	800	Non		20
	MANAKAZO	II2	47°13'	18°10'	1475	Non		0.1
	AMBATOFOTSY	II1	47°33'	19°04'	1000	Non		0.5
	MAROVITSIKA	II1	48°03'	18°50'	900			4
<i>Cryptomeria japonica</i>	MANJAKATOMPO	II1	47°18'	19°22'	1800	Non	50	
	MANDRAKA	II1	47°54'	18°55'	1210	Non	180	
<i>Cupressus lusitanica</i>	ANDRANOKODAVAKA	II1	46°59'49,0"	19°40'32,0"	2146	Non	70	
<i>Cupressus pyramidalis</i>	AMBATOBE	II1	47°33'39,1"	18°52'37,0"	1376	Non	10	
<i>Cupressus torulosa</i>	MANDRAKA	II1	47°54'	18°55'	1210	Non	200	
<i>Cycas thouarsii</i>	ANTARATASY	I11	49°24'	18°09'	10	Non		
	SOANIERANA IVONGO	II1	49°35'	16°54'	50	Oui		
	MAROUiANTSETRA	I11	49°44'	18°26'	20	Oui		
<i>Dalbergia baronii</i>	TAMPOLO	I2	49°25'	17°23'	0	Oui		
<i>Dalbergia lOuiuveli</i>	ANTALAHA	I2	50°10'	14°55'	0	Oui		
<i>Dalbergia maritima</i>	ANTALAHA	I2	50°10'	14°55'	0	Oui		
<i>Dalbergia trichocarpa</i>	TSARAMANDROSO	III1	47°03'	16°22'	100	Non		
<i>Delonix adansonioïdes</i>	MAROFANDILIA	III2	44°18'	20°17'	10	Oui		
<i>DelOuinix bOuiiviniana</i>	MAROUiFANDILIA	III2	44°18'	20°17'	10	Oui		
<i>DelOuinix regia</i>	IHOSY	II1	46°07'	22°23'	730	Oui	50	
	BETROuiKA	II1	46°06'	23°17'	300	Oui	100	
	ANTSOuiHIHY	III1	48°02'	14°53'	100	Oui	10	
	AMBANJA	I2	48°26'	13°42'	25	Oui	30	
<i>Dilobia thouarsii</i>	TAMPOLO	I2	49°25'	17°23'	0	Oui		
<i>Diospyros perieri</i>	TAMPOLO	I2	49°25'	17°23'	0	Oui		
<i>Dodonea madagascariensis</i>	AMBOHITANTELY	II2	47°13'	18°10'	1475	Oui		0.5
<i>Duranta repens</i>	AMBATOBE	II1	47°33'39,1"	18°52'37,0"	1376	Non		
	ALAROBIA-AMBONILOH	II1	47°33'	18°53'	1400	Non		0.1
<i>Dypsis ambositrae</i>	AMBATOFITORAHANA	II1	47°05'	21°41'	1400	Oui		
<i>Dypsis barOuiini</i>	MANDRAKA	II12	47°54'	18°55'	1210	Oui		
	ILANIVATO	II1	47°33'	18°53'	1400	Oui		
	ANKADINDRAMAMY	II1	47°33'	18°53'	1400	Oui		

<i>Dypsis decaryii</i>	ANDOHAHELA	II1	46°33'	25°06'	150	Oui		
	BEVILANY	II1	46°33'	25°06'	150	Oui		
<i>Dypsis decipiens</i>	AMBOHITANTELY	II2	47°13'	18°10'	1475	Oui		
<i>Dypsis fibrosa</i>	MANANTENINA	I11	47°18'	23°46'	30	Oui		
	ANDRAMBILAHY	I11				Oui		
	AMBODIANDRIKA	I11	48°00'	19°15'	0	Oui		
<i>Dypsis gracilis</i>	ANTANIMORA	III2	45°40'	25°49'	300	Oui		
<i>Dypsis hilderbrandtii</i>	ANDRANOBOLAHY	I11	49°02'	18°20'	100	Oui		
<i>Dypsis integra</i>	MANANTENINA	I11	47°18'	23°46'	30	Oui		
<i>Dypsis julietiana</i>	ANDRAMBILAHY					Oui		
<i>Dypsis jumelleana</i>	ANDRAMBILAHY	I11	49°02'	18°20'	100	Oui		
<i>Dypsis lastelliana</i>	SOANIERANA IVONGO	I11	49°35'	16°54'	50	Oui		
	ANDRAMBILAHY	I11	49°02'	18°20'	100	Oui		
	MAROANTSETRA	I11	49°44'	18°26'	20	Oui		
	AMBODIANDRIKA	I11	48°00'	19°15'	0	Oui		
<i>Dypsis lutescens</i>	ANTETEZANA	I11	49°24'	18°09'	10	Non		
<i>Dypsis malcomberi</i>	ANDOHAHELA	II1	46°33'	25°06'	150	Oui		
<i>Dypsis mananjariensis</i>	ANDRANOBOLAHY	I11	49°02'	18°20'	100	Oui		
	ANDRANOBOLAHY	I11	49°02'	18°20'	100	Oui		
<i>Dypsis nodifera</i>	ANTANAMBAO	I11				Oui		
	ISALO	III1	45°20'	22°45'	1100	Oui		
<i>Dypsis pinnatifrons</i>	MANANTENINA	I11	47°18'	23°46'	30	Oui		
<i>Dypsis prestoniana</i>	MANDENA	I11	46°57'	25°06'	150	Oui		
<i>Dypsis sainteluceii</i>	SAINTELUCE					Oui		
	ANDOHAHELA	II1	46°33'	25°06'	150	Oui		
<i>Dypsis tsaravoasira</i>	ANKAREFO					Oui		
	ANDRAMBILAHY	I11	49°02'	18°20'	100	Oui		
<i>Dypsis utilis</i>	LAKATO	I11	48°27'	19°12'	850	Oui		
<i>Elaocarpus capuronii</i>	ANKENIHENY	II1	48°27'	19°12'	850	Oui		
<i>Erythrina poeppigiana</i>	AMBANJA	I2	48°26'	13°42'	25	Oui		10
<i>Eucalyptus camaldulensis</i>	IRITSOKA	II2	47°38'	22°21'	500	Non		15
	ANTSANITIA	III1	46°25'	15°35'	10	Non		6
<i>Eucalyptus cinerea</i>	AMBATOLAMPY	I11	47°26'	19°23'	1600	Non	10	

	BODANA	II1	46°50'	20°33'	1500	Non	10	
<i>Eucalyptus citriodora</i>	FANJAHIRA	IV1				Non	300	
	MANDENA	I11	46°57'	25°02'	8	Non	100	
	MANANJARY BDR	I11	48°19'	21°13'	10	Non	10	
	IHOSY	II2	46°07'	22°23'	730	Non	10	
<i>Eucalyptus cloeziana</i>	FANJAHIRA					Non		
	MANDIALAZA	II1	48°09'	18°41'	900	Non	1200	1
<i>Eucalyptus grandis</i>	SAHAMBAVY	I11	47°15'	21°25'	1050	Non		2
	ANALAMANJA	II1	48°15'58,7"	18°20'07,8"	907	Non		0.5
	MAROVITSIKA	II1	48°02'	18°30'	900	Non		
	SANDRANGATO	II1	48°13'33,2"	19°10'54,4"	1010	Non		2
<i>Eucalyptus maculata</i>	SAHAMBAVY	II1	47°15'	21°27'	1050	Non		5
	AMPASINA	I11	47°15'	21°25'	1050	Non		100
<i>Eucalyptus robusta</i>	IALATSARA	II1	47°12'	20°56'	1400	Non		10
	ANTSIRINALA	II1	48°10'	18°55'	910	Non		4.1
	ANGAVOKELY	II1	47°44'28,5"	18°55'12,6"	1487	Non		15
<i>Eucalyptus torelliana</i>	SAMBAVA	I11	50°05'	14°16'	10	Non		
<i>Eugenia (blanc)</i>	AMBATOBE	II1	47°33'39,1"	18°52'37,0"	1376	Non		
<i>Eugenia sakalavarum</i>	ANTSOHIHY	III1	47°59'	14°55'	100	Oui	20	
	ANTSIAFABOSITRA	III1	46°57'	17°19'	500	Oui	50	
<i>Flemingia congesta</i>	MANAKAZO	II2	47°13'	18°10'	1475	Non		0.5
	VATOMANDRY	I11	48°59'	19°20'	17	Non		10
	ISORANA	II1	46°56'	21°19'	1300	Non		
	AMBATOBE	II1	47°33'39,1"	18°52'37,0"	1376	Non		
<i>Fraxinus uhdei</i>	ANKATSO	II1	47°33'39,1"	18°52'37,0"	1376	Non	50	
	AMBATOBE	II1	47°33'39,1"	18°52'37,0"	1376	Non		0.5
	MANDRAKA	II1	47°54'	18°55'	1210	Non		
<i>Gliricidia sepium</i>	ANTANIMIHAVOTRA	III1	48°55'	13°13'	70	Non	10	
	ANTALAHA	I1	50°21'	14°52'	0	Non	20	
<i>Gmelina arborea</i>	BORA/ANJALAZALA	III1	48°02'	14°53'	50	Oui	58	
	ANTANIMIHAVOTRA	III1	48°55'	13°13'	70	Oui	43	0.5
	ANKATSO	II1	47°33'39,1"	18°52'37,0"	1376	Oui	16	0.1
<i>Grevillea banksii</i>	BEFAMOHA	I11	48°57'	18°56'	50	Non	50000	

	MANAKARA	I11	48°05'	22°06'	25	Non		10
<i>Grewia cyclea</i>	MAROFANDILIA	III2	44°18'	20°17'	10	Oui		
<i>Gyrocarpus americanus</i>	MAROFANDILIA	III2	44°18'	20°17'	10	Oui		
<i>Hakea saligna</i>	SAHAMBAVY	I11	47°15'	21°25'	1050	Non		1
<i>Harungana madagascariensis</i>	MANDRAKA	II1	47°54'	18°55'	1210	Oui		
	MORAMANGA	I11	48°15'	18°58'	900	Oui		0.5
	KELILALINA	II1	47°26'	18°45'	1400	Oui	156	1
	ANJIRO	II1	47°58'	18°53'	900	Oui		0.1
	BEFORONA	I11	48°34'	18°58'	600	Oui		1
<i>Hazomalania voyronii</i>	MAROFANDILIA	III2	44°18'	20°17'	10	Oui	10	
<i>Hymnodiction berivotrense</i>	TSARAMANDROSO	III1	47°03'	16°22'	100	Oui	10	
<i>Hyphanea shatan</i>	ANALALAVA	III1	47°45'	14°40'	12	Oui		20
<i>Icachyne sp</i>	TAMPOLO	I2	49°25'	17°23'	0	Oui		
	VAVATENINA	I11	49°12'	17°28'	200	Oui		
	FENERIVE EST	I2	49°25'	17°23'	0	Oui		
<i>Intsia bijuga</i>	RANTOLAVA	I11	49°55'	18°15'	30	Oui	100	1
	AMPASAPITO	II1	47°33'	18°53'	1200	Non	50	
	ALAROBIA	II1	47°33'	18°53'	1200	Non	50	
<i>Jacaranda mimosifolia</i>	ANOSY	II1	47°30'	18°50'	1200	Non	100	
	ANKONABE	II1	46°42'	19°59'	1400	Non		10
	BETROKA	II1	46°06'	23°17'	300	Non		20
	IHOSY	II1	46°07'	22°23'	730	Non		100
<i>Jatropha curcas</i>	TSARAMANDROSO	III1	47°03'	16°22'	100	Non		0.1
	BELOHA	IV4	45°03'	25°10'	100	Oui		100
<i>Jatropha mahafaliensis</i>	SOANALA	II2	45°43'	23°50'	710	Oui		50
	BEKOLOSY	III1	49°10'	13°05'	40	Oui	10	
<i>Khaya madagascariensis</i>	ANTANIMIHAVOTRA	III1	48°55'	13°13'	70	Oui	32	0.89
	MAMPIKONY	III1	47°38'	16°05'	60	Non		3
<i>Khaya senegalensis</i>	TSARAMANDROSO	III1	47°03'	16°22'	100	Non		0.3
<i>Lemurophoenix halleuxii</i>	ANDRAMBILAHY	I11	49°02'	18°20'	100	Oui		
<i>Leucaena diversifolia</i>	AMBATOBE	II1	47°33'39,1"	18°52'37,0"	1376	Non	10	
	BOANAMARY	III1	46°22'	15°46'	20	Non		3
<i>Leucaena leucocephala</i>	ANKAZOMENAFELANA	III1	49°23'	12°37'	50	Non		3



	TSARAMANDROSO	III1	47°03'	16°22'	100	Non	100	
<i>Ligustrum vulgare</i>	AMBATOBE	II1	47°33'	18°53'	1260	Non		0.01
<i>Marojejia darianii</i>	ANDRAMBILAHY	I11	49°02'	18°20'	100	Oui		
<i>Marojejia insignis</i>	ANDRANOBOLAHY	I11	49°02'	18°20'	100	Oui		
	ANDRAMBILAHY	I11	49°02'	18°20'	100	Oui		
<i>Moringa drouhardii</i>	AMBOASARY VILLE	IV1	46°03'15,1"	24°43'38,1"	127	Oui	30	
	VOHITSAPA	I11	47°00'	25°00'	0	Oui	50	
	BETIOKY SUD	IV1	44°23'	23°44'	200	Oui	100	
<i>Moringa oleifera</i>	AMBOASARY VILLE	IV1	46°03'15,1"	24°43'38,1"	127	Non	10	
	MAHAJANGA	III1	46°18'	15°16'	10	Non		
	ANTSOSIHY	III1	48°02'	14°53'	50	Non	100	
	ANTSIRANANA	II1	49°15'	12°20'	50	Non	200	
<i>Neobeguea mahafaliensis</i>	MAROFANDILIA	III2	44°18'	20°17'	10	Oui		
<i>Ocotea cymosa</i>	ANKENIHENY	II1	48°27'	19°12'	850	Oui	10	
	TAMPOLO	I2	49°25'	17°23'	0	Oui	30	
<i>Ocotea nervosa</i>	TAMPOLO	I2	49°25'	17°23'	0	Oui		
<i>Orania trispatha</i>	MANANARA NORD	I11	49°45'	16°07'	85	Oui		
<i>Pachypodium geyaii</i>	TOLIARY	IV1				Oui		
<i>Pachypodium horombensis</i>	ISOANALA	II2	45°43'	23°50'	710	Oui		
<i>Pachypodium rosulatum</i>	ISOANALA	II2	45°43'	23°50'	710	Oui		
<i>Pachypodium lamerii</i>	ISOANALA	II2	45°43'	23°50'	710	Oui		
	ANDOHAHELA	I11	46°33'	25°06'	150	Oui		
	ANTANIMORA	IV1	45°40'	24°49'	300	Oui		
	ANDALATANOSY	II2	45°35'	24°50'	300	Oui		
<i>Parkinsonia aculeata</i>	AMBOASARY VILLE	IV1	46°03'15,1"	24°43'38,1"	127	Non		
<i>Phyllarthron madagascariensis</i>	AMBOHITROMBIHAVANA	II1	47°37'	19°53'	1230	Oui	50	
	AMBOHIMANGA ROVA	II1	47°34'	18°45'	1600	Oui	100	
	LAKATO	II1	48°27'	19°12'	850	Oui		
<i>Physalis peruviana</i>	AMBATOFITORAHANA	II1	47°05'	21°41'	1400	Oui		
<i>Pinus caribaea</i>	FARAFANGANA	I11	47°50'	22°49'	10	Oui	100	1
	VANGAINDRANO	I11				Non		1
	IVOLOINA	I2	49°22'39,5"	18°03'27,4"	14.5	Non	1500	1.5
	ANTETEZANA	I2	49°24'	18°09'	10	Non		

	ANDRANOMITEKY	I11	48°10'	21°16'	100	Non		3
<i>Pinus elliottii</i>	MAHATSINJO	II1	48°12'	18°33'	900	Non		50
	PERINET	II1	48°24'	18°24'	928	Non	50	1
<i>Pinus oocarpa</i>	ANALAMIRANA	II1	48°12'	17°31'	900	Non		
<i>Pinus patula</i>	IALATSARA	II1	47°12'	20°56'	1400	Non		
<i>Pithecolobium dulce</i>	AMBANJA	I2	48°26'	13°42'	25	Non	80	0.05
<i>Podocarpus gausseii</i>	ANGAVOKELY	II1	47°44'28,5"	18°55'12,6"	1487	Non		
	SAHAMBAVY	I11	47°15'	21°25'	1050	Non	10	
	ANTSIRABE	II1	47°01'	19°52'	1500	Non		
<i>Podocarpus madagascariensis</i>	AMBOHITANTELY	II2	47°13'	18°10'	1475	Oui	50	
	ANKENIHENY	II1	48°27'	19°12'	850	Oui		
	ANDASIBOZAKA	II1	47°14'	19°23'	1710	Oui		0.5
<i>Poinciana pulcherrima</i>	MAHAJANGA	III1	46°18'	15°16'	10	Non	50	
	SAMBAVA	I11	50°05'	14°16'	10	Non	20	20
	AMBANJA	I2	48°26'	13°42'	25	Non	30	
	BETSINJAKA	IV1	43°43'	23°21'	6	Non	10	
<i>Pongamiopsis cloisellii</i>	MAROFANDILIA	III2	44°18'	20°17'	10	Oui	10	
	AMBOHITANTELY	II2	47°13'	18°10'	1475	Oui	15	
<i>Protium madagascariensis</i>	TAMPOLO	I2	49°25'	17°23'	0	Oui		
<i>Prunus africana</i>	FIERENANA	I11	48°30'	18°30'	1200	Oui		
	ANTSOHIHY	II1	49°15'	12°20'	50	Oui		
<i>Raphia ruffa</i>	ANTSANITIA					Oui		
	TSARAMANDROSO	III1	47°03'	16°22'	100	Oui		1
	MAEVATANANA	III1	46°50'	18°57'	118	Oui		0.5
	VOHINDROMBA					Oui		
<i>Ravenala madagascariensis</i>	RANOMAFANA EST	I11				Oui		
<i>Ravenea glauca</i>	RANOHIRA	II2	45°25'	22°27'	930	Oui		
	ISALO	II2	45°25'	22°32'	900	Oui		
	ANDRINGITRA	II1	45°25'	22°13'	2600	Oui		
<i>Ravenea krociana</i>	EMINOMINO	I11				Oui		
	RANOMAFANA	I2	47°50'	21°10'	900	Oui		
	ANDRANOBOLAHY	I11	49°02'	18°20'	100	Oui		
<i>Ravenea lakatra</i>	ANDRANOBOLAHY	I11	49°02'	18°20'	100	Oui		

<i>Ravenea madagascariensis</i>	MANDRAKA	II1	47°54'	18°55'	1210	Oui		
	MANERINERINA	II2	47°09'	18°00'	11000	Oui		
<i>Ravenea musicalis</i>	BELAVENOKE	IV1				Oui		
	KELIBERANO	II1				Oui		
<i>Ravenea rivularis</i>	IARINDRANO	I11				Oui		
	RANOHIRA	II2	45°24'	22°27'	830	Oui		
<i>Ravenea robustior</i>	ANDRANOBOLAHY	I11	49°02'	18°20'	100	Oui		
	MANDRAKA	II1	47°54'	18°55'	1210	Oui		
<i>Ravenea sambiranensis</i>	MANANARA NORD	I11	49°45'	16°07'	85	Oui		
<i>Ravenea tanatsira</i>	LAKATO	I11	48°27'	19°12'	850	Oui		
<i>Ravenea xerophylla</i>	ANDALATANOSY	III1	45°35'	24°50'	300	Oui		
<i>Ravensara anisata</i>	ANDASIBE	I2	48°25'	18°23'	1100	Oui		
<i>Ravensara aromatica</i>	ANKENIHENY	II1	48°27'	19°12'	850	Oui		
<i>Rhopalocarpus lucidus</i>	MAROFANDILIA	III2	44°18'	20°17'	10	Oui		
<i>Schinus molle</i>	AMBATOBE	II1	47°33'	18°53'	1260	Non	5	
	ANKATSO	II1	47°33'	18°53'	1260	Non	30	
	ANALABE					Non	10	
<i>Schinus terebenthifolius</i>	AMBATOBE	II1	47°33'	18°53'	1260	Non		
<i>Schizolobium excelsium</i>	AMBANJA	I2	48°26'	13°42'	25	Non	10	
<i>Schizolobium parahybum</i>	MORAMANGA	II1	48°15'	18°55'	900	Non		
	ANKATSO	II1	47°33'	18°53'	1260	Non		
<i>Sesbania macrantha</i>	TSARAMANDROSO	III1	47°03'	16°22'	100	Non		1
<i>Sesbania sesban</i>	TSARAMANDROSO	III1	47°03'	16°22'	100	Non		100
<i>Simmondsia chinensis</i>	AMBOASARY	IV1	46°03'15,1"	24°43'38,1"	127	Non		
<i>Spathodea campanulata</i>	BRICKAVILLE	I11	49°04'42,8"	18°43'18,6"	43.7	Non		
	FARAFANGANA	I11	47°50'	22°49'	10	Non	20	
<i>Stereospermum euphoroides</i>	TSARAMANDROSO	III1	47°03'	16°22'	100	Oui	10	
	MAROFANDILIA	III2	44°18'	20°17'	10	Oui	50	
<i>Strelitzia nicholai</i>	ANDOHAHELA	I11	46°33'	25°06'	150	Oui		
<i>Syzygium grossepunctata</i>	BEKORAKAKA	II1	48°27'	19°12'	850	Oui		
<i>Syzygium emirnense</i>	BEKORAKAKA	II1	48°27'	19°12'	850	Oui		
<i>Syzygium languyanum</i>	BEKORAKAKA	II1	48°27'	19°12'	850	Oui		
<i>Syzygium lugubre</i>	BEKORAKAKA	II1	48°27'	19°12'	850	Oui		

<i>Tamarindus indica</i>	TSARAMANDROSO	III1	47°03'	16°22'	100	Oui		50
	AMBOASARY VILLE	IV1	46°03'15,1"	24°43'38,1"	127	Oui		
<i>Tectona grandis</i>	AMPIJOROA	III1	46°48'	16°48'	80	Non		2
	TSARAMANDROSO	III1	47°03'	16°22'	100	Non		80
<i>Tephrosia candida</i>	AMBATOBE	II1	47°33'	18°53'	1260	Non	20	
	MORARANO	II1	48°16'	18°37'	900	Non	100	
	MIARINARIVO	II1	46°20'	18°56'	900	Non		0.5
<i>Tephrosia vogelii</i>	MANAKAZO	II2	47°13'	18°10'	1475	Non		0.3
	MORARANO	II1	48°16'	18°37'	900	Non		10
	MIARINARIVO	II1	46°20'	18°56'	900	Non		0.5
<i>Terminalia catappa</i>	MAHANORO				Oui			
<i>Terminalia mantaly</i>	AMBANJA	I2	48°26'	13°42'	25	Oui	50	
	BORA	III1	48°02'	14°53'	50	Oui	20	
	ANTANIMIAVOTRA	III1	48°55'	13°13'	70	Oui	50	
<i>Terminalia superba</i>	ANKINGAMELOKA				Non		20	
<i>Thuja orientalis</i>	AMBATOBE	II1	47°33'	18°53'	1260	Non		
	AMBATOLAMPY	II1	47°26'31,1"	19°23'02,6"	1564	Non		
<i>Toona ciliata</i>	MANDRAKA	II1	47°54'	18°55'	1210	Non		
	MANJAKATOMPO	II1	47°18'	19°22'	1800	Non		
<i>Uapaca bojeri</i>	AMBAVATAPIA					Oui	1900	2
	ARIVONIMAMO	II2	47°10'	19°00'	1500	Oui		50
<i>Ziziphus jujuba</i>	TSARAMANDROSO	III1	47°03'	16°22'	100	Oui		10
		<b>Total:</b>					59848	1330.3

**Tableau 2/Table 2: Matériel sélectionnés/Selected Material:**

TABLE 2 / TABLEAU 2: Selected category/catégorie sélectionné (green label / étiquette verte)								
Regions of provenance:		Région de provenance	Longitude Ouest	Latitude Sud	Altitude (m)	Autochtone	N*	S**
<i>Pinus kesiya</i>	BODANA	II1	46°50'	20°33'	1500	Non		30
<b>Total:</b>								30

**Tableaux 3 /Table 3:**

TABLE 3 / TABLEAU 3: Untested Seed Orchards / Verges á Graines Non Controlés (pink label / étiquette rose)										
Regions of provenance:		Région							TOTAL	
Species/Espèces		de provenance	Longitude ouest	Latitude sud	Altitude (m)	Autocht one	N *	S *	N *	S **
<i>Khaya madagascariensis</i>	TSARAMANDROSO	III1	47°03'	16°22'	100	Oui				
<i>Pinus patula</i>	IALATSARA	II1	47°12'	20°56'	1400	Non				
<b>Total:</b>										

\* N: Nombre/Number

\*\* S (ha) : Surface/Area

Source: Email du SNGF du 27/08/2002, et

"Registre national des matériels forestiers de base "Ministère des Eaux et Forêts de Madagascar, Direction du Silo National des Graines Forestières, Antananarivo, mars 1998