

Groupe prioritaire

Acomat franc : *Sideroxylon foetidissimum*

Courbaril : *Hymenaea courbaril*

Bois d'Inde : *Pimenta racemosa*

Balata : *Manilkara bidentata*

Glou-Glou ou banga : *Acrocomia aculeata*

Petit coco : *Rhyticocos amara*

Gaïac : *Guaiacum officinale*

Génipa : *Genipa americana*

Groupe de 2ème priorité

Tend' a caillou : *Acacia muricata*

Bois noyer : *Zanthoxylum flavum*

Palmier à balais : *Cocothrinax barbadensis*

Z'yeux crabe : *Cupania americana et C. triquetra*

Cyp (ou Bois de rose) : *Cordia alliodora*

Olivier grand bois : *Buchenavia capitata*

Grand cosmaya : *Crataeva tapia*

Bois vert : *Rochefortia cuneata*

Mûrier pays : *Chlorophora tinctoria*

Mabouya ferrugineux : *Capparis coccolobaefolia*,

Raisinier à grandes feuilles : *Coccoloba caravellae*,

Mabouya : *Capparis hastata*

Petit boui : *Sideroxylon obovatum*

Sophora tomentosa

Mahot gombo : *Hibiscus tiliaceus*

Groupe complémentaire

Galba : *Callophyllum calaba*

Bois lézard : *Vitex divaricata*

Acajou rouge : *Cedrella odorata*

Merisier bois : *Eugenia confusa*

Bois pelé : *Myrcianthès fragrans*

Coco caret : *Myrciaria floribunda*

1 : Espèces à réserver aux meilleurs sites
(classe de potentialité 1)

Balata : *Manilkara bidentata*

Acajou rouge : *Cedrella odorata*

2 : Espèces à réserver aux sites au moins bons
(classes de potentialité 2 et 1)

Z'yeux crabe : *Cupania americana et C. triquetra*

Petit boui : *Sideroxylon obovatum*

Bois lézard : *Vitex divaricata*

3 : Espèces à réserver aux sites au moins moyens
(classes de potentialité 3, 2 et 1)

Bois noyer : *Zanthoxylum flavum*

Palmier à balais : *Cocothrinax barbadensis*

Grand cosmaya : *Crataeva tapia*

Bois vert : *Rochefortia cuneata*

Mabouya ferrugineux : *Capparis coccolobaefolia*,
Sophora tomentosa

Olivier grand bois : *Buchenavia capitata*

4 : Espèces à réserver aux sites au moins passables
(classes de potentialité 4, 3, 2 et 1)

Acomat franc : *Sideroxylon foetidissimum*

Courbaril : *Hymenaea courbaril*

Glou-Glou ou banga : *Acrocomia aculeata*

Petit coco : *Rhyticocos amara*

Génipa : *Genipa americana*

Mûrier pays : *Chlorophora tinctoria*

Raisinier à grandes feuilles : *Coccoloba caravellae*,

Mabouya : *Capparis hastata*

Coco caret : *Myrciaria floribunda*

5 : Espèces adaptées à tous les sites retenus,
mêmes médiocres

Bois d'Inde : *Pimenta racemosa*

Tend' a caillou : *Acacia muricata*

Gaïac : *Guaiacum officinale*

Merisier bois : *Eugenia confusa*

Bois pelé : *Myrcianthès fragrans*

6 : Espèces spécifiquement adaptées
en bord de mer et arrière mangrove

Génipa : *Genipa americana*

Mahot gombo : *Hibiscus tiliaceus*

Galba : *Callophyllum calaba*

Classes de potentialités	1 Très bonne	2 Bonne	3 Moyenne	4 Passable	5 Médiocre
Types de stations	(a) Fonds plats au débouché de grands bassins versants	(b) Fonds plats étroits ou en bas de petits bassins versants. ----- (c) Replats concave au milieu ou au bas de grands versants	(d) Petits thalwegs en limite amont de bassin versant. ----- (e) Versants en pente douce (ou, rarement, moyenne).	(f) Hauts de versants convexes ou plats, en pente douce, ss le vent. ----- (g) Bas de versant avec peu de sol en zones très sèche. ----- Hauts de versants au vent crête ouest	(h) Autres cas
N° des sites	1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 16 - 19 - 20 - 21 - 29 - 47	38 - 39 - 40 ----- 7 - 9 - 17 - 18 - 24 - 25 - 30 - 37p- 41	22p - 34 - 35 - 37p - 42 - 48p ----- 10 - 12 - 14 - 15 - 28 - 31 - 32	22p - 23 - 26 - 27 -33 - 36 - 44p - 46 ----- 11 - 43 - 45 -----	13 - 44p

			48p	
--	--	--	-----	--