

## **Province Sud 2010**

Centre IRD de Nouméa - BP 643 - 98845 Nouméa cedex tél/fax 28 12 54

	Nouméa cedex	tél/fax 28 12 5	4 Autorisation de resolte il 1	00.0 20				
Famille	Genre	espèce	Ref récolte   Quantité récoltée (en kg)   Protection   Pr	Date de collecte	Lieu de collecte	Coordonnées de collecte selon le système UTM	Photos	Remarques
DILLENIACEAE	Hibbertia	pulchella	POU-0335 0,6 1		Col des deux Têtons, 253m	0674565/7543311		Espèce très commune dans l'extrême sud de la Grande Terre.
ARALIACEAE	Schefflera	sp	POU-0336 0,6 0,2	06/05/10 S	Sentier du Dogny, point n°4, 621m	0589902/7608758		
LAURACEAE	Endiandra	sp	POU-0337 0,4 0,8	06/05/10 S	Sentier du Dogny, point n°4, 621m	0589902/7608758		
PHYLLANTHACEAE	Phyllanthus	vespertilio	POU-0338 0,4 0,4	ā r	Sentier du Dogny, un peu avant le point n°4, dans la montée, 564m	0589883/7608641		
APOCYNACEAE	Marsdenia	dognyensis	POU-0339 0,2 0,8	06/05/10 S	Sentier du Dogny, 340m	0589763/7608161		
LAMIACEAE	Oxera	microcalyx	POU-0340 0,4 1,1	06/05/10 S	Sentier du Dogny, 340m	0589763/7608161		



## **Province Sud 2010**

Centre IRD de Nouméa - BP 643 - 98845 Nouméa cedex tél/fax 28 12 54

	Noumea cedex	tei/fax 28 12 54	t .							
Famille	Genre	espèce	Ref récolte	Quantité récoltée (en kg) F ET Ti PE FI Fr G	Protection r IUCN PN	Date de collecte	Lieu de collecte	Coordonnées de collecte selon le système UTM	Photos	Remarques
CHENOPODIACEAE	Suaeda	maritima	POU-0341	0,8		08/06/10	Boulouparis, station IFREMER de Saint Vincent, 10m	0611825/7574851		Plante de marais maritimes récoltée dans le cadre d'un nouveau programme de recherche CNRS-IFREMER (Financement SEOM)
CYPERACEAE	Fimbristylis	sp	POU-0342	0,9		08/06/10	Boulouparis, station IFREMER de Saint Vincent, 7m	0611864/7574984		Plante de marais maritimes récoltée dans le cadre d'un nouveau programme de recherche CNRS-IFREMER (Financement SEOM)
POACEAE	Sporobolus	virginicus	POU-0343	0,8		08/06/10	Boulouparis, station IFREMER de Saint Vincent, 10m	0611825/7574851		Plante de marais maritimes récoltée dans le cadre d'un nouveau programme de recherche CNRS-IFREMER (Financement SEOM)
PRIMULACEAE	Samolus	repens	POU-0344	0,2		08/06/10	Boulouparis, station IFREMER de Saint Vincent, 10m	0611825/7574851		Plante de marais maritimes récoltée dans le cadre d'un nouveau programme de recherche CNRS-IFREMER (Financement SEOM)
CHENOPODIACEAE	Sarcocornia	quinqueflora	POU-0345	1,2		08/06/10	Boulouparis, station IFREMER de Saint Vincent, 4m	0610424/7579311		Plante de marais maritimes récoltée dans le cadre d'un nouveau programme de recherche CNRS-IFREMER (Financement SEOM)
AIZOACEAE	Sesuvium	portulacastrum	POU-0346	0,5		08/06/10	Boulouparis, station IFREMER de Saint Vincent, 10m	0611825/7574851		Plante de marais maritimes récoltée dans le cadre d'un nouveau programme de recherche CNRS-IFREMER (Financement SEOM)



## **Province Sud 2010**

Centre IRD de Nouméa - BP 643 - 98845

	Nouméa cedex	tél/fax 28 12 5	Autorisation de	recoite n° 10	J019-2009/ARR/DENV/SWIT	
Famille	Genre	espèce	Ref Quantité récoltée (en récolte F ET Ti PE FI		Date de Lieu de collecte colle	emarques
ANNONACEAE	Meiogyne	sp	POU-0347 0,2 0,6		28/07/10 Nodela, en haut de la piste, 605m	ante re-récoltée pour étude ar un stagiaire en 2011.
CLUSIACEAE	Garcinia	amplexicaulis	POU-0354 0,8 0,3		29/09/10 Forêt Cachée, 0684849/7544413 juste avant, dans zone de maquis paraforestier, 233m	ante re-récoltée pour une èse en France.
CLUSIACEAE	Garcinia	amplexicaulis	POU-0355 0,7 0,5		29/09/10 Forêt Cachée, <mark>0684680/7544531</mark> au début du sentier, 121m	ante re-récoltée pour une èse en France
MYRTACEAE	Eugenia	stricta	POU-0356 0,9 0,4		15/10/10 Plum, sortie <mark>0672135/7532823</mark> avant pont de la Rivière des Pirogues, 56m	
MYRTACEAE	Eugenia	stricta	POU-0357 0,5 0,4		15/10/10 Route de 0677429/7532290 Prony, entre Rivière N'Go et la Plaine du Champ de Bataille, 16m	
MYRTACEAE	Uromyrtus	emarginata	POU-0358 0,8 0,2 0,2		28/10/10 Route de Prony, avant le Carrefour "madeleine-Usine", 178m	ante re-récoltée pour étude oprofondie



## **Province Sud 2010**

Centre IRD de Nouméa - BP 643 - 98845 Nouméa cedex tél/fax 28 12 54

	Nouméa cedex	tél/fax 28 12 54	+	Autorisation de l'écolte il 1	010 2000// 1111// 152111/ 01111		
Famille	Genre	espèce	Ref récolte	Quantité récoltée (en kg)  Protection  F ET Ti PE FI Fr Gr IUCN PN	Date de collecte collecte Coordonnées de collecte selon le système UTM	Photos	Remarques
PODOCARPACEAE	Dacrydium	araucarioides	COU-031	1,2	29/09/10 Forêt Cachée, 0684806/7544388 juste avant, dans zone de maquis paraforestier, 230m		Plante récoltée pour thèse UNC
RUTACEAE	Myrtopsis	cf macrocarpa	COU-032	0,5 0,3 0,1	29/09/10 Forêt Cachée, 0684806/7544388 juste avant, dans zone de maquis paraforestier, 230m		Plante récoltée pour thèse UNC
GOODENIACEAE	Scaevola	balansae	COU-033	0,3 0,1	29/09/10 Forêt Cachée, 0684806/7544388 juste avant, dans zone de maquis paraforestier, 230m		Plante récoltée pour thèse UNC
GOODENIACEAE	Scaevola	beckii	COU-034	0,3	29/09/10 Forêt Cachée, 0684806/7544388 juste avant, dans zone de maquis paraforestier, 230m		Plante récoltée pour thèse UNC
GOODENIACEAE	Scaevola	montana	COU-037	0,3	15/10/10 Plum, sortie 0672135/7532823 avant pont de la Rivière des Pirogues, 56m		Plante récoltée pour thèse UNC
RUTACEAE	Myrtopsis	cf selingii	COU-038	1,2 0,5	15/10/10 Route de Prony, entre Rivière N'Go et la Plaine du Champ de Bataille, 16m		Plante récoltée pour thèse UNC



# **Province Sud 2010**

Centre IRD de Nouméa - BP 643 - 98845 Nouméa cedex tél/fax 28 12 54

## Autorisation de récolte n° 10019-2009/ARR/DENV/SMT

Famille	Genre	espèce	Ref Quantité récoltée (en kg) récolte F ET Ti PE FI Fr G		Gr	Protection Date de collecte		Lieu de collecte	Coordonnées de collecte selon le système UTM					
RUTACEAE	Myrtopsis	corymbosa	COU-039	1,3	0,3								Route de Prony, avant le Carrefour "madeleine- Usine", 178m	0687432/7535130

Plante récoltée pour thèse UNC