

Annexe 1 : Synthèse demande SPL EDDEN ; nombre de semences d'espèces végétales protégées à récolter et nombre d'individus à planter dans les ENS en cœur de parc national

Nom Botanique	Nom vernaculaire	Statut UICN Réunion	Espace Naturel Sensible concerné												
			Dioré récolte	Libéria récolte	Sainte Marguerite à planter	Sainte Marguerite récolte	Bois blanc récolte	Notre Dame de la Paix et Haut Montvert récolte	La Mare récolte	Dimitile / Hauts pl Cafres récolte	Cilaos récolte	Sans Soucis à planter	Sans Soucis récolte	Grande Chaloupe Hts St Denis récolte	
<i>Abutilon exstipulare</i> (Cav.) G. Don		EN												30	
<i>Acalypha filiformis</i> Poir.		EN												8	
<i>Badula decumbens</i> (Cordem.) Coode		VU													
<i>Badula nitida</i> (Coode) Coode	Bois de savon	NT	15	15	5	8	8					10	15		
<i>Berenice arguta</i> Tul.		VU							8	8					
<i>Bertiera borbonica</i> A. Rich. ex DC. var. <i>stipulata</i> Verdc.	Bois de raisin	EN		15											
<i>Cardamine africana</i> L.	Cresson marron	EN													
<i>Claoxylon racemiflorum</i> A. Juss. ex Baill.	Grand bois cassant	EN										5	8		
<i>Coptosperma borbonicum</i> (Hend. et Andr. Hend.) De Block	Bois de pintade	EN												3	
<i>Croton mauritianus</i> Lam.	Ti bois de senteur	CR												8	
<i>Dictyosperma album</i> (Bory) H. Wendl. et Drude ex Scheff.	Palmiste blanc	CR					8							1	
<i>Diospyros borbonica</i> L. Richardson	Bois noir des Hauts	VU					8					10	15	8	
<i>Dombeya acutangula</i> Cav. subsp. <i>acutangula</i> var. <i>palmata</i> (Cav.) Arènes	Mahot tantan	CR													
<i>Dombeya blattiolens</i> Frapp. ex Cordem.	Mahot blanc	EN	15	15	15	23	8								
<i>Dombeya delislei</i> Arènes	Mahot bleu	VU									8	10	15	8	
<i>Dombeya elegans</i> Cordem. var. <i>virescens</i> Cordem.	Mahot blanc	EN									8				
<i>Dombeya umbellata</i> Cav.	Mahot noir	EN												8	
<i>Drypetes caustica</i> (Frapp. ex Cordem.) Airy Shaw	Bois de prune blanc	EN					8							8	
<i>Erythroxylum hypericifolium</i> Lam.	Bois d'huile	VU												15	
<i>Erythroxylum sideroxyloides</i> Lam.	Bois de ronde	VU												15	
<i>Eugenia bosseri</i> J. Guého et A.J. Scott	Bois de nèfles à grandes feuilles	NT			5	8									
<i>Eugenia mespiloides</i> Lam.	Bois de nèfles à grandes feuilles	VU			5	8	8				8	20	30	15	
<i>Fernelia buxifolia</i> Lam.	Bois de balai	EN												30	
<i>Foetidia mauritiana</i> Lam.	Bois puant	CR												30	
<i>Gouania mauritiana</i> Lam.	Liane savon	CR													
<i>Hernandia mascarenensis</i> (Meisn.) Kubitzki	Bois blanc	CR									11				
<i>Heterochaenia borbonica</i> Badré et Cadet		EN													
<i>Heterochaenia ensifolia</i> (Lam.) A. DC.		NT						8							
<i>Heterochaenia rivalisii</i> Badré et Cadet		NT						8		15					
<i>Hibiscus columnaris</i> Cav.	Mahot rempart	CR										10	15		
<i>Hugonia serrata</i> Lam.	Liane de clef	EN		15	10	15						15	23	8	
<i>Indigofera amoxylum</i> (DC.) Polhill	Bois de sable	CR									8			8	
<i>Latania lontaroides</i> (Gaertn.) H.E. Moore	Latanier rouge	CR												5	
<i>Lepechinia chamaedryoides</i> (Balb.) Epling		CR									8				
<i>Medinilla loranthoides</i> Naudin		NT		15			8								
<i>Noronhia broomeana</i> Horne ex Oliv.	Bois de cœur bleu	VU	15		10	15	15							8	
<i>Obetia ficifolia</i> (Poir.) Gaudich.	Bois d'ortie	EN												23	
<i>Ochrosia borbonica</i> J.F. Gmel.	Bois jaune	VU			10	15						25	38	8	
<i>Parafaujasia fontinalis</i> (Cordem.) C. Jeffrey		VU									8				
<i>Polyscias bernieri</i> (Baill. ex Drake) R. Vig.		NT									6	5	8		
<i>Polyscias borbonica</i> Marais		EN										15	23		
<i>Polyscias rivalisii</i> Bernardi	Bois de papaye	CR												8	
<i>Polyscias sessiliflora</i> Marais		EN							8		8				
<i>Poupartia borbonica</i> J.F. Gmel.	Bois blanc rouge	CR												8	
<i>Pteris cretica</i> L.		EN									30				
<i>Pteris linearis</i> Poir.		EN										10	15		
<i>Pyrostria commersonii</i> J.F. Gmel.	Bois mussard	CR									8				
<i>Pyrostria orbicularis</i> A. Rich. ex DC.	Bois mussard	EN												8	
<i>Rubus apetalus</i> Poir. var. <i>glaber</i> (Cordem.) F. Friedmann		EN							15		15	15			
<i>Scolopia heterophylla</i> (Lam.) Sleumer	Bois de prune	EN										10	15	15	
<i>Sideroxylon majus</i> (C.F. Gaertn.) Baehni	Bois de fer	EN			5	8						15	23	8	
<i>Sophora denudata</i> Bory	Petit tamarin des hauts	EN									8				
<i>Stillingia lineata</i> (Lam.) Müll. Arg.	Tanguin pays	CR													
<i>Syzygium borbonicum</i> J. Guého et A.J. Scott	Bois de pomme blanc	EN	15				8								
<i>Tabernaemontana persicanifolia</i> Jacq.	Bois de lait	CR										10	15		
<i>Tambourissa crassa</i> Lorence	Bois de bombarde	VU					8				8	10	15		
<i>Terminalia bentzoe</i> (L.) L. f.	Benjoin	CR												8	
<i>Tournefortia acuminata</i> DC.	Bois de Laurent-Martin	EN								8		11			
<i>Tournefortia argentea</i> L. f.	Veloutier	CR													
<i>Trichosandra borbonica</i> Decne.	Liane noire	VU					8			8					
<i>Trichetia granulata</i> Cordem.		NT									15	15			
<i>Turraea cadetii</i> A.J. Scott		VU		15			8								
<i>Turraea ovata</i> (Cav.) Harms	Petit quivi	VU	6		5	8	8				15				
<i>Volkameria heterophylla</i> Vent.	Bois de chenilles	CR												15	
<i>Xylopi richardii</i> Boivin ex Baill.	Bois de banane	LC					8								
<i>Zanthoxylum heterophyllum</i> (Lam.) Sm.	Bois de poivre	EN					8							8	
	Nbre tot sp		5	6	9	8	15	5	5	4	16	16	16	29	

Nota bene : nombre semence à récolter = max 50% de plus que le nombre à planter, arrondi à l'unité supérieure