

Miandrimanana, C., Solovavy, N., Marinjakasandrata, R. et Birkinshaw, C. B. 2014. Approche expérimentale de l'utilisation de glyphosate dans le contrôle de *Melaleuca quinquenervia* (Myrtaceae), une espèce envahissante dans la réserve communautaire de la forêt d'Analalava-Foulpointe (Madagascar). *Madagascar Conservation & Development* 9, 1: 49–53. Matériel Supplémentaire. (doi:10.4314/mcd.v9i1.6)

Tableau S1. Liste des plantes non ciblées sensibles au glyphosate

FAMILLE	Espèce	Nombre total	Nombre affecté	Taux de mortalité
CLUSIACEAE	<i>Harungana madagascariensis</i>	5	2	41%
DRACAENACEAE	<i>Dracaena reflexa</i>	1	1	100%
ERICACEAE	<i>Phyllippia florumbida</i>	39	21	54%
EUPHORBIACEAE	<i>Macaranga obovata</i>	48	25	54%
LOGANIACEAE	<i>Anthocleista amplexifolia</i>	1	1	100%
MYRTACEAE	<i>Melaleuca quinquenervia</i>	21	6	29%
PINACEAE	<i>Pinus</i> sp.	37	15	41%
STRELITZIACEAE	<i>Ravenala madagascariensis</i>	9	3	22%
Total	Huit espèces (8)	161	74	46%