

38. Número de árvores de regeneração por grupo de espécies por hectare
Mean number of trees in regeneration per hectare by species group

Espécie (grupo) <i>Species group</i>	Uso do solo / Número de plantas <i>Land-use class / Number</i>	
	Santo Antão - Agroflorestal <i>Santo Antao - Agroforestry</i>	Santo Antão - Floresta <i>Santo Antao - Forest</i>
	1/ha ($\alpha = 0.1$)	1/ha ($\alpha = 0.1$)
Prosopis sp.	– – –	1 (0 – 3)
Acacia sp.	28 (0 – 66)	140 (98 – 181)
Eucalyptus sp.	– – –	3 (0 – 6)
Grevillea sp.	– – –	2 (0 – 4)
Outras folhosas <i>Other broadleaves</i>	– – –	3 (0 – 6)
Pinus sp.	– – –	11 (4 – 17)
Outras coníferas <i>Other conifers</i>	– – –	40 (0 – 100)
All	28 (0 – 66)	199 (125 – 272)

Espécie (grupo) <i>Species group</i>	Uso do solo / Número de plantas <i>Land-use class / Number</i>	
	Santo Antão - Formação florestal aberta <i>Santo Antao - Open forest</i>	All
	1/ha ($\alpha = 0.1$)	1/ha ($\alpha = 0.1$)
Prosopis sp.	– – –	0 (0 – 1)
Acacia sp.	14 (1 – 28)	53 (31 – 75)
Eucalyptus sp.	– – –	1 (0 – 3)
Grevillea sp.	– – –	1 (0 – 2)
Outras folhosas <i>Other broadleaves</i>	22 (0 – 63)	2 (0 – 4)
Pinus sp.	– – –	4 (0 – 8)
Outras coníferas <i>Other conifers</i>	– – –	15 (0 – 48)
All	37 (0 – 77)	76 (37 – 114)