

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>		
	Fogo - Agroflorestal <i>Fogo - Agroforestry</i>	Fogo - Floresta <i>Fogo - Forest</i>	Fogo - Formação florestal aberta <i>Fogo - Open forest</i>
	1/ha ($\alpha = 0.1$)	1/ha ($\alpha = 0.1$)	1/ha ($\alpha = 0.1$)
Prosopis sp.	– – –	9 (4 – 14)	18 (1 – 35)
Acacia sp.	30 (0 – 62)	56 (29 – 84)	18 (1 – 34)
Eucalyptus sp.	– – –	0 (0 – 0)	– – –
Grevillea sp.	– – –	– – –	– – –
Outras folhosas <i>Other broadleaves</i>	– – –	4 (0 – 8)	– – –
Outras coníferas <i>Other conifers</i>	– – –	0 (0 – 0)	– – –
All	30 (0 – 62)	69 (42 – 97)	36 (14 – 58)

Espécie (grupo) <i>Species group</i>	Uso do solo / Número de plantas <i>Land-use class / Number</i>	
	Fogo - Área arbustiva <i>Fogo - Shrubland</i>	All
	1/ha ($\alpha = 0.1$)	1/ha ($\alpha = 0.1$)
Prosopis sp.	0 (0 – 1)	3 (1 – 5)
Acacia sp.	2 (0 – 5)	27 (9 – 44)
Eucalyptus sp.	– – –	0 (0 – 0)
Grevillea sp.	0 (0 – 1)	0 (0 – 0)
Outras folhosas <i>Other broadleaves</i>	– – –	1 (0 – 2)
Outras coníferas <i>Other conifers</i>	– – –	0 (0 – 0)
All	2 (0 – 6)	31 (13 – 48)