

**S2 Table.** Average number of stems with standard deviation in brackets of tree species per hectare in Yoko within different diameter classes.





<i>Musanga cecropioides</i>	0.5 (0.5)	0.5 (0.5)	0.3 (0.5)	0.3 (0.5)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Nesogordonia leplaei</i>	0.5 (1.2)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Nesogordonia</i> sp.	0.5 (0.8)	0.5 (0.5)	0.2 (0.4)	0.3 (0.5)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Omphalocarpum</i> sp.	0.3 (0.8)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Oncoba welwitschii</i>	0.5 (0.8)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Ongokea gore</i>	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Pancovia harmsiana</i>	8.5 (3.5)	0.5 (0.8)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Pancovia laurentii</i>	0.8 (1.2)	0.8 (0.8)	0.5 (0.8)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Panda oleosa</i>	6.5 (3.1)	4.2 (2.1)	2 (0.9)	1 (1.3)	0.7 (0.5)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Paramacrolobium coeruleum</i>	0.3 (0.8)	0.2 (0.4)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Parkia bicolor</i>	0 (0)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Pentaclethra macrophylla</i>	0.8 (1)	0.2 (0.4)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Pericopsis elata</i>	0.3 (0.5)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Petersianthus macrocarpus</i>	7.5 (6)	3 (2.6)	1.7 (2.2)	0.7 (0.8)	0.3 (0.5)	0.2 (0.4)	0 (0)	0.2 (0.4)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Phyllocosmus africanus</i>	0 (0)	0 (0)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)
<i>Piptadeniastrum africanum</i>	0.2 (0.4)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)
<i>Polyalthia suaveolens</i>	7 (4.7)	9.3 (3.8)	6.7 (2.3)	2.3 (1.8)	1.2 (1.3)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Prioria balsamifera</i>	1.7 (1.8)	0.3 (0.8)	0.7 (0.8)	0.2 (0.4)	0 (0)	0.3 (0.5)	0.3 (0.5)	0 (0)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Prioria joveri</i>	0.2 (0.4)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Prioria oxyphylla</i>	2.7 (0.5)	0.7 (0.5)	0.5 (0.5)	0.7 (0.5)	1 (0.6)	0.3 (0.5)	0 (0)	0.5 (0.8)	0.3 (0.5)	0.2 (0.4)	0 (0)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)
<i>Pterocarpus soyauxii</i>	0.7 (0.8)	0.2 (0.4)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)	0.2 (0.4)	0.2 (0.4)	0 (0)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)
<i>Pterygota bequaertii</i>	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Pycnanthus angolensis</i>	8 (4.9)	1.5 (2)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Quassia undulata</i>	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Ricinodendron heudelotii</i>	0.5 (0.8)	0.3 (0.5)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Rinorea oblongifolia</i>	0.5 (0.8)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Rinorea</i> sp.	3.2 (2)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Rothmania libisa</i>	0.3 (0.5)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Rothmannia lujae</i>	0.5 (1.2)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Rothmannia</i> sp.	0.7 (0.8)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
<i>Scorodophloeus zenkeri</i>	7.3 (2.9)	6 (3.7)	7.2 (2.1)	4.7 (2.2)	3.8 (2.5)	5.7 (2.5)	2.3 (1.4)	2 (1.4)	0.5 (0.5)	0.2 (0.4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)

