



HORTO MUNICIPAL "LUCIANO MARTINS SILVA"

RELATÓRIO DE 02/12/2005

Nome Vulgar	Espécie	C.E.	Tipos de Terrenos	Quantidade
Amoreira	Maclura tinctoria	-	-	930
Angá de Metro	Inga vera	P	Inundados periodicamente	3400
Angico	Anadenanthera macrocarpa	P	Cascalho e pedreira	250
Araçá Vermelho – Goiaba	Psidium guajava L.	P	Solos úmidos	212
Aroeira	Myracrodruon urundeuva	C	Secos e pedregosos	1910
Baba de Boi	-	P	-	3910
Barú	Dipterix alata	C	Bem drenados	156
Cajuzinho do Cerrado	Anacardium sp.	C	Solos secos	1820
Chuva de Ouro	Cássia ferruginea	P	Solos fracos	240
Cinzeiro	Vochysia magnifica	C	Bem drenados	1250
Flamboyant	Delonix regia	P	Bem drenados	4800
Guatambu do Cerrado	Aspidosperma macrocarpon	S	Cascalho e pedreira	1800
Ipê Mirim / Ipê Verde	Cybistax antisyphilitica	P	Solos arenosos e pedregosos	980
Ipês	Tabebuia sp	S	Solos secos e pedregosos	16480
Jacarandá	Jacaranda cuspidifolia	P	Solos secos e rochosos	1250
Jatobá do cerrado	Hymenaea stigonocarpa	C	Bem drenados	58
Jucá / Pau Ferro	Caesalpinia ferrea	C	Locais úmidos	1760
Maria Pobre	Dilodendron bipinnatum	P	Solos úmidos	3480
Mogno	Swietenia macrophylla	C	Terra argilosa	400
Moringa	Moringa oleifera	P	Originário do Norte da Ásia / terrenos secos e semi-áridos	1820
Mutamba	Guazuma ulmifolia	P	Secos e pedregosos	3650
Neem	Azadirachta indica	-	Originário da Índia / terrenos secos	2150
Oiti	Licania tomentosa	S	Terrenos secos	2896
Pata-de-vaca/Unha de boi	Bauhinia fortificata	P	Terrenos secos	1373





Pau de Óleo	Copaifera langsdorffii	S	Terrenos secos	1720
Pau Viola	Citharexylum myrianthum	S	Úmidos e brejosos	700
Plantas Diversas	-	-	-	3737
Pororoca	Rapanea ferruginea	P	Encostas e beiras de córregos	3732
Teca	Tectona grandis	-	Sudeste Asiático	83
Urucum	Bixa orellana	P	Fretéis e úmidos	1930
			Total	68877

^{*} C.E. – Características Ecológicas: P – Pioneira; S – Secundária e C – Clímax.

Bio. Dennys Nycole de Azevedo Diretor de Meio Ambiente