

Marcio Oliveira

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/6270178/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

44
papers

168
citations

1307594

7
h-index

1372567

10
g-index

44
all docs

44
docs citations

44
times ranked

289
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Evaluation of different silvicultural management techniques and water seasonality on yield of eucalyptus stands. <i>Scientia Agricola</i> , 2022, 79, .	1.2	1
2	Recipientes e substratos na produção de mudas de <i>Melanoxylon brauna</i> Schott. <i>Revista Ibero-americana De Ciências Ambientais</i> , 2022, 12, 11-19.	0.1	0
3	Pattern and spatial associations of commercial trees in the Amazon. <i>Ciencia Rural</i> , 2021, 51, .	0.5	0
4	Projeção do diâmetro e altura de árvores em uma floresta estacional semidecidual por meio de redes neurais artificiais. <i>Scientia Forestalis/Forest Sciences</i> , 2020, 48, .	0.2	0
5	Validação de um modelo completo em nível de árvore individual para uma floresta estacional semidecidual. <i>Scientia Forestalis/Forest Sciences</i> , 2020, 48, .	0.2	1
6	Modelos de crescimento e produção para a estimativa volumétrica em povoamentos comerciais de eucalipto. <i>Scientia Forestalis/Forest Sciences</i> , 2020, 48, .	0.2	3
7	Reduction of sampling intensity in forest inventories to estimate the total height of eucalyptus trees. <i>Bosque</i> , 2020, 41, 353-364.	0.3	4
8	Lorey height for vertical stratification of an Alluvial Ombrophilous Forest. <i>Bosque</i> , 2020, 41, 321-331.	0.3	0
9	Proje��o da estrutura diam�trica em povoamentos de <i>Eucalyptus grandis</i> x <i>urophylla</i> submetidos a desbastes na Bahia. <i>Scientia Forestalis/Forest Sciences</i> , 2020, 48, .	0.2	0
10	Fertilization of Eucalyptus Stands at Advanced Ages in Minas Gerais, Brazil. <i>Floresta E Ambiente</i> , 2019, 26, .	0.4	0
11	Benchmark: Biomass Production in Eucalyptus Plantations as a Consequence of Fertilization. <i>Floresta E Ambiente</i> , 2019, 26, .	0.4	0
12	SAMPLING OF CHEMICAL ATTRIBUTES IN FOREST SOILS. <i>Floresta</i> , 2019, 49, 305.	0.2	0
13	NONDESTRUCTIVE ESTIMATION OF LEAF NUTRIENT CONCENTRATIONS IN EUCALYPTUS PLANTATIONS. <i>Cerne</i> , 2019, 25, 184-194.	0.9	3
14	Phytosociology of the herbaceous-subshrub layer of a rupestrian complex in Serra do Espinha�o, Brazil. <i>Acta Botanica Brasilica</i> , 2018, 32, 141-149.	0.8	7
15	SAMPLING PROCESSES FOR <i>Carapa guianensis</i> AUBL. IN THE AMAZON. <i>Cerne</i> , 2018, 24, 169-179.	0.9	0
16	Soil Influences on Tree Species Distribution in a Rupestrian Cerrado Area. <i>Floresta E Ambiente</i> , 2018, 25, .	0.4	4
17	COST OF FOREST INSURANCE IN THE ECONOMIC VIABILITY OF EUCALYPTUS PLANTS. <i>Revista Arvore</i> , 2018, 42, .	0.5	4
18	Spatial pattern of <i>Baccharis platypoda</i> shrub as determined by sex and life stages. <i>Acta Oecologica</i> , 2017, 85, 33-43.	1.1	4

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	Use of topsoil for restoration of a degraded pasture <i>Á</i> rea. Pesquisa Agropecuaria Brasileira, 2017, 52, 1080-1090.	0.9	2
20	Estimating foliar nitrogen in Eucalyptus using vegetation indexes. Scientia Agricola, 2017, 74, 142-147.	1.2	16
21	Idade Relativa e Tempo de Passagem para <i>Eremanthus incanus</i> (Less.) Less em Uma <i>Á</i> rea em Recupera ³ o no Munic ³ pio de Diamantina, MG. Floresta E Ambiente, 2017, 24, .	0.4	1
22	Patr ³ n espacial y m ³ todos de muestreo para <i>Bertholletia excelsa</i> (casta ³ a de Par ³ i) en la Mesorregi ³ n del Bajo Amazonas, estado de Par ³ i, Brasil. Bosque, 2017, 38, 97-107.	0.3	2
23	Phytosociology of a natural fragment of the floodplain forest in the Lower Tapaj ³ s River, Brazil. Bosque, 2017, 38, 357-369.	0.3	7
24	Potential production of <i>Aspidosperma cylindrocarpon</i> seedlings via rescue seedlings. Ciencia Rural, 2017, 47, .	0.5	0
25	Forma de fuste de <i>Á</i> rvores de Eucalyptus em plantios com diferentes densidades iniciais. Scientia Forestalis/Forest Sciences, 2016, 44, .	0.2	6
26	EQUA ³ ES PARA ESTIMAR ESTOQUE DE CARBONO POR HECTARE NOS FUSTES DAS <i>Á</i> RVORES DE FLORESTA ESTACIONAL SEMIDECIDUAL. Ciencia Florestal, 2016, 26, 579-588.	0.3	1
27	AN ³ LISE ESTRUTURAL E USO M ³ LTIPLO DE ESP ³ ECIES ARB ³ REAS EM FLORESTAS MANEJADAS NO M ³ DIO VALE DO RIO CURU ³ UNA, PAR ³ . Floresta, 2015, 45, 465.	0.2	0
28	RESGATE DE MUDAS DE <i>Lychnophora pohlii</i> COMO ALTERNATIVA PARA RECUPERA ³ o E CONSERVA ³ o DE CAMPO RUPESTRE. Floresta, 2015, 45, 645.	0.2	1
29	Germina ³ o e Crescimento Inicial Entre Matrizes de Duas Esp ³ ecies do G ³ nero <i>Hymenaea</i> . Floresta E Ambiente, 2015, 22, 532-540.	0.4	12
30	M ³ todos de amostragem para quantificar indiv ³ duos adultos do pequi <i>Caryocar brasiliense</i> Cambess. Ciencia Rural, 2014, 44, 1341-1347.	0.5	3
31	Regula ³ o de florestas equi ³ neas com restri ³ o de classes de idade por compartimento. Cerne, 2014, 20, 567-573.	0.9	1
32	Influ ³ ncia dos Afloramentos Rochosos sobre a Comunidade Lenhosa no Cerrado stricto sensu. Floresta E Ambiente, 2014, 21, 8-18.	0.4	4
33	Regulation of even-aged forests with inclusion of environmental constraints. Cerne, 2014, 20, 29-36.	0.9	0
34	Volume de substrato e idade: influ ³ ncia no desempenho de mudas clonais de eucalipto ap ³ s replantio. Cerne, 2013, 19, 185-191.	0.9	7
35	Componente arb ³ reo, estrutura fitossociol ³ gica e rela ³ es ambientais em um remanescente de cerrad ³ o, em Curvelo - MG. Cerne, 2013, 19, 201-211.	0.9	9
36	Produ ³ o e ac ³ mulho de nutrientes em povoamento de eucalipto em consequ ³ ncia da intensidade do desbaste e da fertiliza ³ o. Pesquisa Agropecuaria Brasileira, 2012, 47, 1555-1562.	0.9	9

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
37	Micropropagação de sucupira-preta por meio de gemas axilares. Pesquisa Agropecuaria Brasileira, 2012, 47, 1691-1698.	0.9	9
38	Projeção da distribuição diamétrica de povoamentos de eucalipto em diferentes amplitudes de classe. Pesquisa Agropecuaria Brasileira, 2010, 45, 1275-1281.	0.9	4
39	Estimação do volume de árvores de clones de eucalipto pelo método da similaridade de perfis. Revista Arvore, 2009, 33, 133-141.	0.5	8
40	Modelagem e prognose em povoamentos não desbastados de clones de eucalipto. Revista Arvore, 2009, 33, 841-852.	0.5	5
41	Modelos de crescimento e produção para plantios comerciais jovens de Tectona grandis em Tangará da Serra, Mato Grosso. Revista Arvore, 2008, 32, 821-828.	0.5	9
42	Classificação da capacidade produtiva de povoamentos não desbastados de clones de eucalipto. Pesquisa Agropecuaria Brasileira, 2008, 43, 1559-1567.	0.9	9
43	Análise documental e de consistência técnica de planos de manejo florestal em áreas de formações florestais, no Estado de Minas Gerais. Revista Arvore, 2008, 32, 69-80.	0.5	1
44	Caracterização fitossociológica em áreas de ocorrência natural de candeia (Eremanthus) Tj ETQq0 0 0 rgBT /Overlock 10 Tf 50 462	0.5	11