

Andrea Nogueira Dias

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/6090568/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

25
papers

116
citations

1478505

6
h-index

1474206

9
g-index

25
all docs

25
docs citations

25
times ranked

174
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Estratégias de projeção da estrutura diamétrica em Floresta Ombrófila Mista. <i>Ciencia Florestal</i> , 2022, 32, 902-922.	0.3	0
2	Predicted genetic gains for growth traits and Genotype x Environment interaction in <i>Pinus greggii</i> : new perspectives for genetic improvement in Brazil. <i>Anais Da Academia Brasileira De Ciencias</i> , 2021, 93, e20201486.	0.8	2
3	ACCURACY OF GENETIC PARAMETERS ESTIMATION AND PREDICTION OF GENOTYPIC VALUES IN EUCALYPTUS USING DIFFERENT PLOT TYPES. <i>Cerne</i> , 2020, 26, 482-490.	0.9	2
4	Juvenile Wood from <i>Pinus patula</i> Schlttdl & Cham for Multilaminated Panel Production. <i>Floresta E Ambiente</i> , 2020, 27, .	0.4	2
5	Identidade de modelos hipsométricos para clones de eucalipto na região oriental do Paraguai. <i>Scientia Forestalis/Forest Sciences</i> , 2020, 48, .	0.2	1
6	The use of nitrogen fertilisation for suppressing <i>Mycosphaerella</i> in <i>Eucalyptus dunnii</i> . <i>Southern Forests</i> , 2019, 81, 319-324.	0.7	0
7	Florística e diversidade da regeneração natural em clareiras em Floresta Ombrófila Mista. <i>Pesquisa Florestal Brasileira</i> , 2019, 39, .	0.1	2
8	WOODY NECROMASS STOCK IN MIXED OMBROPHILOUS FOREST USING DIFFERENT SAMPLING METHODS. <i>Revista Caatinga</i> , 2018, 31, 674-680.	0.7	4
9	Properties of multi-laminated plywood produced with <i>Hovenia dulcis</i> Thunb. and <i>Pinus elliottii</i> ; wood under different pressing pressures. <i>Acta Scientiarum - Technology</i> , 2017, 39, 185.	0.4	0
10	MÉTODOS DE AJUSTE E PROCEDIMENTOS DE SELEÇÃO DE FUNÇÕES PROBABILÍSTICAS PARA MODELAR A DISTRIBUIÇÃO DIAMÉTRICA EM FLORESTA NATIVA DE ARAUCÁRIA. <i>Ciencia Florestal</i> , 2017, 27, 969-980.	0.3	2
11	Testes de identidade de modelos aplicados na construção de curvas de Índices de local e na produção de povoamentos de <i>Eucalyptus grandis</i> . <i>Scientia Forestalis/Forest Sciences</i> , 2016, 44, .	0.2	2
12	MODELAGEM DO CRESCIMENTO E PRODUÇÃO EM CLASSES DE PRECIPITAÇÃO PLUVIOMÉTRICA PARA <i>Eucalyptus</i> sp.. <i>Floresta</i> , 2015, 45, 117.	0.2	4
13	SISTEMA DE CRESCIMENTO E PRODUÇÃO PARA POVOAMENTOS DE <i>Pinus taeda</i> NA REGIÃO NORTE DE SANTA CATARINA. <i>Cerne</i> , 2015, 21, 235-242.	0.9	3
14	CURVAS DE SÍTIO E RELAÇÕES HIPSOMÉTRICAS PARA <i>Eucalyptus grandis</i> NA REGIÃO DOS CAMPOS GERAIS, PARANÁ. <i>Cerne</i> , 2015, 21, 219-225.	0.9	15
15	VIABILIDADE DE PROJETOS FLORESTAIS EM TRÊS REGIMES DE MANEJO NA MESORREGIÃO CENTRO-ORIENTAL DO PARANÁ. <i>Floresta</i> , 2014, 44, 153.	0.2	4
16	Dinâmica do afilamento do tronco e da produção de madeira em plantios de <i>Araucaria angustifolia</i> . <i>Cerne</i> , 2014, 20, 595-603.	0.9	7
17	Modelagem da distribuição diamétrica de espécies florestais em um fragmento de floresta ombrófila mista. <i>Revista Arvore</i> , 2014, 38, 297-308.	0.5	12
18	MODELAGEM DO INCREMENTO EM DIÂMETRO DA <i>Araucaria angustifolia</i> EM UMA FLORESTA OMBRÓFILA MISTA NO CENTRO-SUL DO PARANÁ. <i>Floresta</i> , 2012, 42, 607.	0.2	5

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	Prognose do crescimento e da produção em classes de diâmetro para povoamentos desbastados de <i>Eucalyptus grandis</i> no sul do Brasil. <i>Revista Arvore</i> , 2012, 36, 719-732.	0.5	5
20	Avalia�o da umidade na compacta�o do solo submetido ao tráfego de máquinas de colheita florestal. <i>Revista Arvore</i> , 2011, 35, 659-667.	0.5	8
21	Evolution of the hypsometric relationship in <i>Araucaria angustifolia</i> plantations in the mid-south region of Paraná state. <i>Cerne</i> , 2010, 16, 347-357.	0.9	7
22	Avalia�o técnica do trator florestal arrastador "skidder" com diferentes tipos de rodados na extra�o de madeira em povoamentos de pinus. <i>Revista Arvore</i> , 2007, 31, 1053-1061.	0.5	6
23	Tendência de crescimento de povoamento de eucalipto após aplica�o de desbaste. <i>Revista Arvore</i> , 2007, 31, 879-885.	0.5	6
24	Emprego de um modelo de crescimento e produ�o em povoamentos desbastados de eucalipto. <i>Revista Arvore</i> , 2005, 29, 731-739.	0.5	15
25	Propriedades físico-mecânicas da madeira de uva-do-japão. <i>Pesquisa Florestal Brasileira</i> , 0, 38, .	0.1	2