

Tomaz Longhi-Santos

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/2250822/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

11
papers

168
citations

1478505

6
h-index

1474206

9
g-index

11
all docs

11
docs citations

11
times ranked

566
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Climate seasonality limits leaf carbon assimilation and wood productivity in tropical forests. <i>Biogeosciences</i> , 2016, 13, 2537-2562.	3.3	108
2	Tree rings in tree species of a seasonal semi-deciduous forest in southern Brazil: wood anatomical markers, annual formation and radial growth dynamic. <i>Dendrochronologia</i> , 2019, 55, 93-104.	2.2	12
3	DIVERSIDADE E PADRÕES DE DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DE ESPÉCIES NO ESTÁGIO DE REGENERAÇÃO NATURAL EM SÃO FRANCISCO DE PAULA, RS, BRASIL. <i>Floresta</i> , 2012, 42, 509.	0.2	10
4	Influência da Precipitação e da Temperatura no Incremento Diamétrico de Espécies Florestais Aluviais em Araucária-PR. <i>Floresta E Ambiente</i> , 2012, 19, 17-25.	0.4	10
5	Edge Effects Modify the Growth Dynamics and Climate Sensitivity of <i>Araucaria angustifolia</i> Trees. <i>Tree-Ring Research</i> , 2020, 76, 11.	0.6	9
6	CRESCIMENTO DIAMÉTRICO DE <i>Blepharocalyx salicifolius</i> EM REMANESCENTE DE FLORESTA OMBRÃO-FILA MISTA ALUVIAL, PR. <i>Floresta E Ambiente</i> , 2013, 20, 197-206.	0.4	8
7	Parâmetros Climáticos e Incremento Diamétrico de Espécies Florestais em Floresta Aluvial no Sul do Brasil. <i>Floresta E Ambiente</i> , 2017, 24, .	0.4	4
8	Crescimento e Idade de Espécies Nativas Regenerantes Sob Plantio de <i>Araucaria angustifolia</i> no Paraná. <i>Floresta E Ambiente</i> , 2017, 24, .	0.4	4
9	Climatic Response of <i>Cedrela fissilis</i> Radial Growth in the Ombrophilous Mixed Forest, Paraná, Brazil. <i>Floresta E Ambiente</i> , 2019, 26, .	0.4	2
10	Dendroecologia de <i>Gymnanthes klotzschiana</i> Mill. Arg. em um remanescente de Floresta Ombrófila Mista Aluvial no sul do Brasil. <i>Ciencia Florestal</i> , 2019, 29, 1363-1375.	0.3	1
11	Growth ring response of two Atlantic Forest tree species pre- and post-dam operation in Southern Brazil. <i>Dendrochronologia</i> , 2022, 71, 125917.	2.2	0