

# Cristiano Andre Pott

## List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/4612313/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

20  
papers

51  
citations

2258059  
3  
h-index

1720034  
7  
g-index

20  
all docs

20  
docs citations

20  
times ranked

99  
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Monocrotaline presence in the <i>Crotalaria</i> (Fabaceae) plant genus and its influence on arthropods in agroecosystems. <i>Brazilian Journal of Biology</i> , 2022, 84, e256916.	0.9	3
2	Propriedades fÃsicas do solo em nÃveis variÃveis de compactaÃ§Ã£o do solo. <i>Research, Society and Development</i> , 2021, 10, e2341028686.	0.1	0
3	Crescimento e produÃ§Ã£o de matÃ©ria seca de raiz e parte aÃ§Ãrea em mudas de <i>Poncirus trifoliata</i> (L.) Raf. sob efeitos da gessagem e calagem. <i>Research, Society and Development</i> , 2021, 10, e44910510298.	0.1	0
4	Black oat ( <i>Avena strigosa</i> ) forage yield and quality under nitrogen fertilisation and long-term gypsum. <i>Crop and Pasture Science</i> , 2021, , .	1.5	2
5	Gypsum Rates and Splitting Under No-Till: Soil Fertility, Corn Performance, Accumulated Yield and Profits. <i>Journal of Soil Science and Plant Nutrition</i> , 2020, 20, 690-702.	3.4	18
6	Development and validation of a hydraulic sampler for collection of undisturbed soil samples. <i>Archives of Agronomy and Soil Science</i> , 2020, , 1-16.	2.6	2
7	InfluÃªncia do manejo mecÃ¢nico e da adubaÃ§Ã£o verde nos atributos fÃsicos de Latossolo.. <i>Research, Society and Development</i> , 2020, 9, e173953258.	0.1	1
8	Limites de compactaÃ§Ã£o do solo para <i>Ilex paraguariensis</i> . <i>Research, Society and Development</i> , 2020, 9, e23953101.	0.1	2
9	InfluÃªncia das variÃáveis climÃ¡ticas no incremento diamÃ©trico de <i>Bauhinia forficata</i> Link, <i>Mimosa scabrella</i> Benth. e <i>Schinus terebinthifolius</i> Raddi. <i>Research, Society and Development</i> , 2020, 9, e185942859.	0.1	1
10	ComposiÃ§Ã£o florÃstica do banco de sementes em Ã¡rea de recuperaÃ§Ã£o aos dez anos de idade no sul do paÃs. <i>Research, Society and Development</i> , 2020, 9, e91953174.	0.1	0
11	AcÃºmulo e liberaÃ§Ã£o de nutrientes por plantas de cobertura em cultivo solteiro, consÃ³rcio e policultivo na RegiÃ£o Sul do Brasil. <i>Research, Society and Development</i> , 2020, 9, e779997870.	0.1	0
12	ImplicaÃ§Ã£o de grades amostrais na determinaÃ§Ã£o da resistÃªncia do solo Ã penetraÃ§Ã£o e indicaÃ§Ã£o de manejo. <i>Research, Society and Development</i> , 2020, 9, e790997871.	0.1	1
13	Desempenho de semeadora-adubadora pneumÃ¡tica e mecÃ¢nica em diferentes velocidades na soja. <i>Research, Society and Development</i> , 2020, 9, e4629107947.	0.1	0
14	Propriedades fÃsicas de solo em Floresta OmbrÃ³fila Mista sob processo de restauraÃ§Ã£o passiva. <i>Scientia Forestalis/Forest Sciences</i> , 2019, 47, .	0.2	0
15	Propiedades fÃsicas de suelos en pasturas de <i>Urochloa brizantha</i> cv. MarandÃº en el distrito de Jasy CaÃ±y, Paraguay. <i>Acta Agronomica</i> , 2018, 67, 414-419.	0.1	0
16	Best management practices to reduce nitrate pollution in a rural watershed in Germany. <i>Revista Ambiente &amp; Ãgua</i> , 2017, 12, 888.	0.3	6
17	Qualidade fÃsica do solo em sistemas florestais, pecuÃ¡rios e integrados de produÃ§Ã£o. <i>Revista Brasileira De Tecnologia Aplicada Nas CiÃªncias AgrÃ¡rias</i> , 2017, 10, .	0.1	2
18	Temporal variability of nitrogen and phosphorus concentrations in a German catchment: water sampling implication. <i>Revista Brasileira De Engenharia Agricola E Ambiental</i> , 2014, 18, 811-818.	1.1	0

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	Avaliação de substratos para produção de mudas de alface. Horticultura Brasileira, 2007, 25, 256-260.	0.5	13
20	RISCOS DE DANO FÍSICO HÁDICO DURANTE O CICLO DE DESENVOLVIMENTO DA CEVADA EM GUARAPIUAVA-PR, EM DIFERENTES CONDIÇÕES CLIMÁTICAS. Revista Brasileira De Climatologia, 0, 26, .	0.3	0