

## TRABALHOS ACEITOS PARA A MODALIDADE DE BANNER

### ATENÇÃO:

- Todas as apresentações ocorrerão no terceiro dia do evento (22/08/2024);
- Se o apresentador designado não puder comparecer, qualquer outro autor do resumo poderá substituí-lo na apresentação do banner (pedimos a gentileza de informar a substituição ao avaliador no momento da apresentação);
- Caso nenhum autor compareça para apresentar o banner, o trabalho será publicado nos anais do evento, porém não haverá certificado de apresentação do banner;
- O template está disponível no site do evento e deverá ser utilizado. **NÃO** aceitaremos banners fora do modelo ou das dimensões recomendadas (90cm de largura por 120cm de altura);
- O horário das apresentações será disponibilizado no site do evento em breve;
- Em caso de dúvidas, estamos a disposição pelo e-mail **simpos2024\_resumos@gmail.com**

Nº do Banner	Protocolo	Título	Autores
<b>Resumos Área = 1- Conservação e Meio Ambiente</b>			
1	3	MAPEANDO A DISTRIBUIÇÃO POTENCIAL E ADEQUAÇÃO DE HABITAT DE <i>Ceiba pentandra</i> (L.) Gaerth NO BIOMA AMAZÔNICO	Bianca Caroline Souza Brandão; Ludi Mila da Trindade Ramos; <b>Robson Borges de Lima</b>
2	5	CARBONO ORGÂNICO TOTAL EM SOLOS COM VEGETAÇÃO NATIVA NO ESTADO DE SANTA CATARINA	Daniely Neckel Rosini; <b>Aline de Lima Sena</b> ; Betel Cavalcante Lopes; Caroline Aparecida Matias; Mari Lucia Campos
3	6	PANORAMA ATUAL DO TURISMO ECOLÓGICO NO PARQUE DAS DUNAS, NATAL – RN	<b>Kyvia Pontes Teixeira das Chagas</b> ; Joyce Rayane Carlos Gomes; Tatiane Kelly Barbosa de Azevedo
4	10	DISTRIBUIÇÃO DIAMÉTRICA DE ESPÉCIES ARBÓREAS EM TORNO DE UMA ÁRVORE GIGANTE NA RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL DO RIO IRATAPURU, AMAPÁ, AMAZÔNIA, BRASIL	<b>Manuelle da Costa Pereira</b> ; Elisama Souza dos Santos; Adriana Araújo Ferreira; Carla Samara Campelo de Sousa; Jamille de Fátima Aguiar de Almeida Cardos; Diego Armando Silva da Silva
5	20	ATRIBUTOS FUNCIONAIS FOLIARES E CLASSIFICAÇÃO CSR PARA REMANESCENTES FLORESTAIS DA RESTINGA DE SANTA CATARINA	<b>Luran Monteiro Muzeka</b> ; Anderson Kassner Filho; André de Gasper; Daniel Augusto da Silva
6	26	ANÁLISE DO INCREMENTO EM CIRCUNFERÊNCIA DO TRONCO DE <i>Quillaja lancifolia</i> EM POPULAÇÃO NATURAL	<b>Ageu da Silva Monteiro Freire</b> ; Kyvia Pontes Teixeira das Chagas; Edilaine Duarte; Jaçanan Eloisa de Freitas Milani; Pedro Henrique Gonzalez de Cademartori; Christopher Thomas Blum
7	28	RODOVIAS E SEUS EFEITOS NA RIQUEZA DE ESPÉCIES DE PLANTAS	<b>Thielly Schmidt Furtado</b> ; Jerônimo Boelsums Barreto Sansevero
8	29	A COMPENSAÇÃO AMBIENTAL DO SNUC: ATUALIZAÇÃO DA SITUAÇÃO BRASILEIRA	<b>Thielly Schmidt Furtado</b> ; Jerônimo Boelsums Barreto Sansevero
9	45	VARIABILIDADE ESPACIAL DA RADIAÇÃO FOTOSSINTETICAMENTE ATIVA (RFA), NA FLORESTA ATLÂNTICA	Salim Calil Salim Neto; <b>Marcello Zatta Péres</b> ; José Eduardo Macedo Pezzopane; José Ricardo Macedo Pezzopane; Aline Ramalho dos Santos; Flaviano Lucas da Silva Ribeiro
10	49	MUDANÇA NO USO E OCUPAÇÃO DO SOLO NA RESERVA EXTRATIVISTA DO RIO PACAÁS NOVOS, GUAJARÁ-MIRIM, RONDÔNIA	Gustavo Neco da Silva; <b>Thiago Cardoso Silva</b> ; Karen Janones da Rocha; Gean Paulino Montagnolli; Marcelo Lucian Ferronato; Emanuel Maia
11	50	DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DE ESPÉCIES ARBÓREAS EM UMA ÁREA COM PRESENÇA DE ÁRVORES GIGANTES NA RDS DO RIO IRATAPURU, AMAPÁ, AMAZÔNIA, BRASIL	<b>Elisama de Souza Santos</b> ; Manuelle da Costa Pereira; Jamille de Fátima Aguiar de Almeida Cardoso; Carla Samara Campelo de Sousa; Diego Armando Silva da Silva
12	51	USO E COBERTURA DO SOLO NA RESERVA EXTRATIVISTA RIO PRETO-JACUNDÁ, SUDOESTE DA AMAZÔNIA	Gean Paulino Montagnolli; Emanuel Maia; Carollaine Maia de Souza; Adriano Reis Prazeres Mascarenhas; Thiago Cardoso Silva; <b>Emmanuela Costa Guaraná Araujo</b>

13	52	ACÚMULO DE NECROMASSA FINA EM AMBIENTES FLORESTAIS NO SUDOESTE DA AMAZÔNIA NO PERÍODO ÚMIDO	Kethin Kamilli Gobi Camargo; Valéria de Oliveira Roos; Elaine Cosma Fiorelli; <b>Thiago Cardoso Silva</b> ; Emmanoella Costa Guaraná Araujo; Emanuel Maia
14	56	POTENCIAL DENDROCRONOLÓGICO DE <i>Dipteryx alata</i> Vogel EM FLORESTA URBANA DE CUIABÁ – MT	Sheylla Helena Oliveira Conrado; <b>Carolina Cardoso Costa</b> ; <b>Jaçanan Eloisa de Freitas Milani</b> ; Bárbara Luísa Corradi Pereira; Matheus Marcos Xavier De Souza; Cyro Matheus Cometti Favalessa
15	57	ESTUDO FITOSSOCIOLÓGICO EM ÁREA DE TERRA FIRME NA FLORESTA AMAZÔNICA BRASILEIRA	<b>Matheus Morais Ziembowicz</b> ; Veraldo Liesenberg; Max Vinícios Reis de Sousa; Daniele Bernardy; Jorge Antonio de Farias; Fabiano de Oliveira Fortes
16	58	ANÁLISE ESPACIAL DA COBERTURA VEGETAL DO PERÍMETRO URBANO DE CUIABÁ – MT	Joelson Cardozo de Arruda; <b>Carolina Cardoso Costa</b> ; Carla Cristina Cassiano; <b>Jaçanan Eloisa de Freitas Milani</b>
17	68	USO E OCUPAÇÃO DE APP EM UM TRECHO AO LONGO DO RIO CUIABÁ – MT	<b>Gabriel Bazanela de Agostini</b> ; Felipe Manzoni Barbosa; Gabrielli de Almeida Santos; Jaçanan Eloisa de Freitas Milani
18	73	ENGENHEIROS FLORESTAIS SABEM COMO FAZER INVENTÁRIO DA FLORESTA URBANA?	<b>Sidnei Antonio Crovador Júnior</b> ; Jonathan Matheus dos Santos; Francisco de Assis de Lima Junior; Rogério Bobrowski
19	75	ANÁLISE DA COBERTURA E USO DOS SOLOS NO ENTORNO DA TERRA INDÍGENA RIO MEQUÊNS – AMAZÔNIA OCIDENTAL	Ederson Santana da Silva; <b>Emmanoella Costa Guaraná Araujo</b> ; Thiago Cardoso Silva; Elaine Cosma Fiorelli; Emanuel Maia
20	76	POTENCIAL DENDROCRONOLÓGICO DE <i>Ficus insipida</i> Willd. EM ÁREA URBANA EM CUIABÁ – MT	Glendha Aretha Ggomes da Silva; Leonardo Lopes da Rocha; Leandro Dias de Oliveira Rodrigues; Bárbara Luísa Corradi Pereira; <b>Jaçanan Eloisa de Freitas Milani</b> ; Cyro Matheus Cometti Favalessa
21	77	PRODUÇÃO DE SERAPILHEIRA E ESTOQUE DE CARBONO EM COBERTURAS FLORESTAIS NO SUDOESTE DA AMAZÔNIA	Juliana de Nazaré Campos Curitiba; Íthalo Eduardo Bravin da Fonseca; Thiago Cardoso Silva; Adriano Reis Prazeres Mascarenhas; <b>Daniela Minini</b> ; Emmanoella Costa Guaraná Araujo
22	79	EVOLUÇÃO DA ENERGIA RENOVÁVEL NO NORDESTE DO BRASIL: PANORAMA DOS PARQUES EÓLICOS E SOLARES E OS EFEITOS NOS ECOSISTEMAS	Arliston Pereira Leite; <b>Ivonete Alves Bakke</b> ; Marcos Vinícius da Silva; Mayara Maria de Lima Pessoa; Olaf Andreas Bakke
23	80	DECOMPOSIÇÃO DE FOLHAS E LIBERAÇÃO DE CO <sub>2</sub> EQUIVALENTE EM DIFERENTES COBERTURAS FLORESTAIS NA AMAZÔNIA OCIDENTAL	Eloísa Borchardt de Araujo; Joicy Gabriely da Silva Santos; Emanuel Maia; Ane Cristine Fortes da Silva; <b>Cibelle Amaral Reis</b> ; Emmanoella Costa Guaraná Araujo
24	84	ANÁLISE DO ASPECTO ECOLÓGICO DE <i>Lecythis poiteaui</i> O. Berg (LECYTHIDACEAE) A PARTIR DA EPIDERMIS FOLIAR	<b>Najara Priscila Batista Rebouças</b> ; Gliver Nunes Guimarães de Souza; Danielle do Nascimento Maia; Lohanne Vitor Carvalho; Yêda Karen Barbosa Sanchis; Deolinda Lucianne Ferreira
25	85	ANÁLISE QUALI-QUANTITATIVA DA ARBORIZAÇÃO URBANA DO BAIRRO CORAL, EM LAGES – SC	Letícia Rodrigues da Silva; <b>Nataly Souza Nunes</b> ; Evilyn Talita Nunes Aiden; Bruna de Lima Perin; Ana Clara dos Santos Silveira; Maria Raquel Kanieski
26	89	AVALIAÇÃO DA JUSTIÇA SOCIOAMBIENTAL EM IRATI: UMA ANÁLISE DA DIRETRIZ 3-30-300	<b>Jonathan Matheus Santos</b> ; Tarik Cuchi; Sidnei Antônio Crovador Junior; Rogério Bobrowski
27	94	POTENCIAL ENERGÉTICO FOTOVOLTAICO DO ESTADO DA PARAÍBA: TENDÊNCIAS E EFEITOS DE FOCOS DE CALOR	Marcos Vinícius da Silva; <b>Ivonete Alves Bakke</b> ; Ada Liz Coronel Canata; Rafael dos

			Santos Gonçalves; Arliston Pereira Leite; Mayara Maria de Lima Pessoa
28	96	USO E OCUPAÇÃO DO SOLO NAS PISCICULTURAS DA ZONA DA MATA RONDONIENSE	Ronepablo da Silva Alves; Izaías Médice Fernandes; Wanderley Rodrigues Bastos; Emanuel Maia; <b>Daiane de Moura Borges Maria</b> ; Emma-noella Costa Guaraná Araujo
29	97	INGRESSO E MORTALIDADE DE ÁRVORES EM FLORESTA OMBRÓFILA MISTA ALTO-MONTANA EM SANTA CATARINA	<b>Ivo Henrique Ribeiro de Souza</b> ; Thiago Floriani Stepka
30	105	SELEÇÃO DE CEREJEIRAS ORNAMENTAIS PARA A SERRA CATARINENSE	Zilmar da Silva Souza; <b>Marcelo Goulart Souza</b>
31	123	MONITORAMENTO DE ESPÉCIES DE RECOBRIMENTO EM PLANTIO DE MUDAS PÓS INCÊNDIOS NO PANTANAL	<b>Gabrieli de Almeida Santos</b> ; Gabriel Bazanella de Agostini; Cátia Nunes da Cunha; Jaçanan Eloisa de Freitas Milani
32	127	CARACTERIZAÇÃO DA DIVERSIDADE DE UM FRAGMENTO FLORESTAL EM DIFERENTES ANOS, LAGES, SANTA CATARINA	<b>Samuel de Barros Silva</b> ; Adam Roger Slaback; Karla Juliana Silva da Costa; Maria Julia Carvalho Cruz; Ana Carolina da Silva; Pedro Higuichi
33	129	ANÁLISE DA SÉRIE HISTÓRICA DE AUTOS DE INFRAÇÃO AMBIENTAL NA REGIÃO SUL DO BRASIL	José Lucas Vieira Pinheiro; <b>Samuel de Barros Silva</b> .
34	134	LEVANTAMENTO QUALI-QUANTITATIVO DA ARBORIZAÇÃO URBANA DE UMA RUA NO MUNICÍPIO DE ITACOATIARA, AMAZONAS	<b>José Fellip Catique Marinho</b> ; Drielly Bentes Gomes; Thâmara dos Santos Osaki; Joane Palmeira Gomes; Vicente Pereira dos Santos Neto; Emerson Eduardo Oliveira de Souza
35	140	ERVA-BALEEIRA: A IMPORTÂNCIA DO ETNOCONHECIMENTO COMO DIFUSOR DOS POTENCIAIS CURATIVOS	<b>Vitória Maria Dal Zot</b> ; Bárbara Miranda Vilela; Ricardo Baggio Sauer; Débora Pires Duarte; César Alcindo de Mattos Gonçalves; Juliano Pereira Gomes
36	142	ETNOBOTÂNICA NA MÍDIA: A DIVULGAÇÃO DO SABER COMO INSTRUMENTO DE CONSERVAÇÃO	<b>Bárbara Miranda Vilela</b> ; Ricardo Baggio Sauer; Vitória Maria Dal Zot; Livia de Souza Ferreira; César Alcindo de Mattos; Juliano Pereira Gomes
37	143	EPÍFITAS NA ARBORIZAÇÃO URBANA NO CENTRO HISTÓRICO DE LAGUNA- SC	<b>Eduarda Balduino Santos de Freitas</b> ; Marina Franco Brito; Juliano Pereira Gomes
38	146	POVOS ORIGINÁRIOS E O ETNOCONHECIMENTO SOBRE A ERVA-MATE ( <i>Ilex paraguariensis</i> ).	<b>Ana Paula Pedroza Benitez</b> ; Bárbara M. Vilela; Vitória Maria Dal Zot; Juliano Pereira Gomes
39	148	DIVERSIDADE DAS CACTACEAE EPÍFITAS DA MATA ATLÂNTICA – REVISÃO BIBLIOGRÁFICA	<b>Ricardo Baggio Sauer</b> ; Barbara Mirando Vilela; César Alcindo de Mattos Gonçalves; Vitória Maria Dal Zot; Livia de Souza Ferreira; Juliano Pereira Gomes
40	150	PIERACEAES EPIFÍTICAS NA MATA ATLÂNTICA BRASILEIRA	<b>César Alcindo de Mattos Gonçalves</b> ; Ricardo Baggio Sauer; Bárbara M. Vilela; Juliano Pereira Gomes
41	160	PESQUISAS E EXPEDIÇÕES CIENTÍFICAS DAS ÁRVORES GIGANTES NA AMAZÔNIA	Manuelle da Costa Pereira; <b>Tiago Ribeiro Costa</b> ; Carla Samara Campelo de Sousa; Diego Armando Silva da Silva; Robson Borges de Lima; Eric Bastos Gorgens
42	167	IMPACTOS DOS INCÊNDIOS FLORESTAIS NA EMERGÊNCIA DA <i>Schinus terebinthifolia</i> Raddi	<b>Patrícia Borges Dias</b> ; Alehando Lopes Gamas; Nilton Cesar Fiedler; Fernanda Moura Fonseca Lucas; Leonardo Duarte Biazatti; Robert Gomes
43	169	POTENCIAL MEDICINAL DA FLORA ARBÓREA DA RESTINGA, NA TRILHA DO GRAVATÁ, LAGUNA, SC	<b>Dálete da Cruz Ferreira</b> ; Juliano Pereira Gomes

44	171	LEVANTAMENTO FLORÍSTICO NA RESTINGA DA PRAIA DO OUVIDOR E PRAIA VERMELHA, GAROPABA, SC	<b>Débora Pires Duarte</b> ; Bárbara M. Vilela; Vitória Gomes Raulino; Vitoria Maria Dal Zot; Poliana Sabei; Juliano Pereira Gomes6
45	173	COMO AS FLORESTAS PERSISTEM AO FOGO? UMA SÍNTESE	Fernanda Moura Fonseca Lucas; <b>Patrícia Borges Dias</b> ; Nilton Cesar Fiedler
46	175	PERFIL E PERCEPÇÃO DOS FREQUENTADORES DO PARQUE NATURAL MUNICIPAL BARIGUI, CURITIBA - PR	Gabriely Miranda Duarte; <b>Daniela Biondi</b> ; Iran Jorge Correa Lopes
47	178	PERDA DE BIOMASSA NA CAATINGA PERNAMBUCANA: IDENTIFICAÇÃO DE ÁREAS POTENCIAIS PARA A RESTAURAÇÃO FLORESTAL	<b>Tarcila Rosa da Silva Lins</b> ; Ivson Lucas de Santana; Cássia Kellen Lopes Fonseca da Costa; Everardo Valadares de Sá Barreto Sampaio; Rômulo Simões Cezar Menezes
48	179	ARAUCÁRIA: ESPÉCIE CHAVE PARA A CULTURA E SOBREVIVÊNCIA DO POVO KAIGANG	<b>Livia de Souza Ferreira</b> ; Débora Pires Duarte; Barbara Miranda Vilela; Vitoria Maria Dal Zot; Ricardo Baggio Sauer; Juliano Pereira Gomes
49	185	ESPÉCIES ARBÓREAS COM PROPRIEDADES MEDICINAIS NO MORRO DA GLÓRIA, LAGUNA, SC	<b>Lorena Gonçalves Campos</b> ; Carolina Kipper Biluca; Manoela Tollendal Carvalho; César Augusto Forti Reis; Juliano Pereira Gomes
50	187	ANÁLISE TEMPORAL DA QUALIDADE DA VEGETAÇÃO COM MANEJO SUSTENTÁVEL DE CASTANHEIRAS NA RESERVA EXTRATIVISTA DO RIO CAJARI – AMAPÁ	<b>Josué Henrique Borges Ramos</b> ; Daniel da Silva Lins; Jéssica Paula Monteiro Oliveira; Daniele Alencar Gonçalves; Cinthia Pereira de Oliveira; Marcelino Carneiro Guedes
51	192	ANÁLISE ECONÔMICA DE UM PROJETO DE RESTAURAÇÃO FLORESTAL SOB CONDIÇÕES DE INCERTEZAS	Rafaela Ueked de Alvarenga Agostinho; Guilherme Marson Moya; Richardson Barbosa Gomes da Silva; Paloma Trevisan Pandolfo; <b>Daniilo Simões</b>
52	193	INFLUÊNCIA DE PARÂMETROS FLORÍSTICO-FITOSSOCIOLÓGICOS NA DISTRIBUIÇÃO DE BRACONIDAE NO SUDOESTE DA BAHIA	<b>Rita de Cássia Antunes Lima de Paula</b> ; Raquel Pérez-Maluf; Aldenise Alves Moreira; Angélica Maria Penteado Dias; Alessandro de Paula
53	208	RESGATE, PROPAGAÇÃO E FORMAÇÃO DE BANCO DE GERMOPLASMA DE POPULAÇÕES DE <i>Dinizia excelsa</i> Ducke: AS ÁRVORES GIGANTES DA AMAZÔNIA	<b>Adriana Araújo Ferreira</b> ; Diego Armando Silva da Silva; Kennedy Keven Andrade do Carmo; Carla Samara Campelo de Sousa; Manuelle da Costa Pereira; Boris Rafael Rodrigues Magalhães
54	210	ENSÁIO SOBRE AS TENDÊNCIAS E CORRELAÇÕES DA SÉRIE HISTÓRICA DOS FOCOS DE CALOR NOS BIOMAS BRASILEIROS	José Lucas Vieira Pinheiro; Samuel de Barros Silva; <b>Raiany de Oliveira Silva</b>
55	230	ANÁLISE PARCIAL DE ESTIMATIVA DE IDADE DO PINHEIRO MULTISSECCULAR EM NOVA PETROPÓLIS, RS, BRASIL	<b>Marcelo Callegari Scipioni</b> ; John Francis Pacheco Cordeiro; Bruna Eduarda Appel; Juliano Morales de Oliveira
56	234	ANÁLISE DE 10 ANOS DE FOCOS DE CALOR NA FLORESTA NACIONAL DO TAPAJÓS - PARÁ.	<b>Amanda Ferreira de Oliveira</b> ; Antonio Carlos Batista; Josamar Gomes da Silva Junior; João Francisco Labres dos Santos; Jordan Luis Campos Modesto Pereira
57	241	RELAÇÕES ENTRE PRODUTOS DE LANDSAT 8 OLI E UMIDADE E CARGA DE MATERIAL COMBUSTÍVEL SUPERFICIAL EM AMBIENTE CAMPESTRE DE CERRADO	<b>Micael Moreira Santos</b> ; Olavo da Costa Leite; Jader Nunes Cachoiera; Daniela Biondi; Antonio Carlos Batista; Marcos Giongo
58	242	SEVERIDADE DO FOGO EM ÁREAS DE CERRADO NO TOCANTINS, BRASIL	<b>Micael Moreira Santos</b> ; Allan Deyvid Pereira da Silva; Marcos Giongo; Jader Nunes Cachoiera; Eduardo Ganassoli Neto; Antonio Carlos Batista

59	243	PREDIÇÃO DO COMPORTAMENTO DO FOGO EM QUEIMAS PRESCRITAS	<b>Antonio Carlos Batista</b> ; Eduardo Ganassoli Neto; Jader Nunes Cachoeira; Allan Deyvid Pereira da Silva; Micael Moreira Santos; Marcos Giongo
60	244	UNIDADES DE CONSERVAÇÃO DO ESTADO TOCANTINS AFETADAS POR INCÊNDIOS FLORESTAIS, RECORRÊNCIA E IMPACTO NO USO E COBERTURA DO SOLO	<b>Marcos Giongo</b> ; Hugo Freire Nunes; Jader Nunes Cachoeira; Airton César da Silva Araujo; Damiana Beatriz da Silva; Micael Moreira Santos
61	245	UNIDADES DE CONSERVAÇÃO DO CERRADO AMEAÇADAS POR INCÊNDIOS FLORESTAIS, ESTUDO DE CASO DO JALAPÃO	<b>Hugo Freire Nunes</b> ; Jader Nunes Cachoeira; Marcos Paulo Barboza Reis; Micael Moreira Santos; Antonio Carlos Batista; Marcos Giongo
62	246	VINTE ANOS DE INCÊNDIOS FLORESTAIS EM UNIDADES DE CONSERVAÇÃO DO ESTADO TOCANTINS: UMA ANÁLISE POR SENSORIAMENTO REMOTO	<b>Hugo Freire Nunes</b> ; Marcos Paulo Barboza Reis; Airton César da Silva Araujo; Olavo da Costa Leite; Micael Moreira Santos; Marcos Giongo
63	247	AVALIAÇÃO DA DINÂMICA DAS QUEIMADAS E INCÊNDIOS FLORESTAIS NO ESTADO DO TOCANTINS ENTRE 2018 E 2021	<b>Marcos Paulo Barboza</b> ; Jader Nunes Cachoeira; Micael Moreira Santos; Antonio Carlos Batista; Damiana Beatriz da Silva; Marcos Giongo
64	254	ÍNDICES ESPECTRAIS COMO FERRAMENTA PARA CÁLCULO DE ÁREAS QUEIMADAS NO CERRADO TOCANTINENSE	<b>Jader Nunes Cachoeira</b> ; Ingridy Mikaelly Pereira Sousa; Micael Moreira Santos; Marcos Giongo; Hugo Freire Nunes; Antonio Carlos Batista
65	256	BIOFORTIFICAÇÃO DE ESPÉCIES FLORESTAIS POR BIOSÓLIDO RESIDUAL DE PROCESSO AGROINDUSTRIAL	<b>Damiana Beatriz da Silva</b> ; Janiere dos Santos Cardoso; Marcos Paulo Barboza Reis; Micael Moreira dos Santos; Hugo Freire Nunes; Marcos Giongo
66	261	ESTRUTURAÇÃO DA COMPOSIÇÃO FLORÍSTICA NA FLORESTA ESTADUAL DO AMAPÁ – FLOTA, EM ESTRADAS SECUNDÁRIAS	<b>Marcos Lima de Araújo</b> ; Josué Henrique Borges Ramos; Fernando Galvão Rabelo
67	272	REGRESSION AND MACHINE LEARNING ESTIMATING RUN-OFF IN BAUXITE MINING	<b>Aline Gonçalves Spletzer</b> ; Elpidio Inacio Fernandes Filho; Herly Carlos Teixeira
68	276	A EVOLUÇÃO DA PREVENÇÃO E DO COMBATE A INCÊNDIOS FLORESTAIS NO CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DE SANTA CATARINA - DA EMANCIPAÇÃO AO CENTENÁRIO DE 2026	<b>Zevir Aníbal Cipriano Junior</b> ; André Alexei Germanovix; Marco Aurelio Stimamiglio Timmermann; Éros Alfredo Jahn Filho
69	278	ESTRUTURA ESPACIAL DE ESPÉCIES PIONEIRAS EM ÁREAS DE RESTAURAÇÃO NATURAL APÓS SUPRESSÃO DE POVOAMENTO DE <i>Pinus spp</i>	<b>Marcia Aparecida Simonete</b> ; CharlineZangalli; Maria Raquel Kaniesk
70	280	ANÁLISE CIENCIOMÉTRICA PRELIMINAR DA MIGRAÇÃO ASSISTIDA DE ÁRVORES – WEB OF SCIENCE	<b>Marcelo Callegari Scipioni</b>
<b>Resumos Área = 2- Manejo Florestal</b>			
71	15	SISTEMA DE EQUAÇÕES PARA A CONSTRUÇÃO DO DIAGRAMA DE MANEJO DA DENSIDADE EM POVOAMENTOS CLONAIIS DE TECA ( <i>Tectona grandis</i> ), SITUADOS NA AMAZÔNIA ORIENTAL, BRASIL	<b>Flávia Marques de Brito</b> ; Nivandilmo Luiz da Silva; Mariana Pacheco de Almeida; Natalino Calegario
72	17	AVALIAÇÃO DA TÉCNICA DE INTERPOLAÇÃO ESPACIAL POR KRIGAGEM ORDINÁRIA NA PREDIÇÃO DO VOLUME DE <i>Pinus taeda</i> L.	<b>Tanelise de Andrade</b> ; Marcos Benedito Schimalski; Felipe Limeira da Silva
73	22	QUANTIFICAÇÃO DA BIOMASSA E ESTOQUE DE CARBONO DA SERAPILHEIRA EM POVOAMENTO MADURO DE <i>Eucalyptus sp.</i> EM SANTA MARIA, RS	<b>William Renato</b> Tolves dos Santos; Alisson Pacheco Sperandei; Lucas José Mendes; Matheus Morais Ziembowicz; Mauro Valdir Schumacher; Fabiano de Oliveira Fortes

74	33	USO DA MÉTODOS ROBUSTOS PARA ESTIMATIVA DO VOLUME EM FLORESTAS NATIVAS NO ESTADO DO AMAPÁ	<b>Anderson Ribeiro Torres</b> ; Verena Holanda da Costa; Tainara Samilly Barros de Oliveira; Jadson Coelho de Abreu
75	39	ALTERNATIVAS PARA ESTIMATIVA DE ALTURA EM FLORESTA OMBRÓFILA DENSA, AMAZÔNIA, BRASIL	<b>Verena Holanda Da Costa</b> ; Tainara Samilly Barros de Oliveira; Anderson Ribeiro Torres; Jadson Coelho de Abreu
76	43	DETECÇÃO DE ÁREAS MANEJADAS EM AÇAIZAIS NA AMAZÔNIA COM FERRAMENTAS DE SENSORIAMENTO REMOTO	<b>Josué Henrique Borges Ramos</b> ; Maurício Alves Sardinha; Cinthia Pereira de Oliveira; Marcelino Carneiro Guedes
77	46	EFEITO DO CLIMA SOBRE DOENÇAS BIÓTICAS E ABIÓTICAS EM EUCALIPTO.	<b>Norton Borges Junior</b> ; Jorge Antonio de Farias; Felipe Turchetto
78	55	ALGORITMO DE DETECÇÃO DE OBJETOS COMO ALTERNATIVA AO INVENTÁRIO FLORESTAL DE SOBREVIVÊNCIA TRADICIONAL DE <i>Eucalyptus sp.</i>	<b>Vinicius Richter</b> ; Max Vinícios Reis de Sousa; Norton Borges Junior; Lúcio de Paula Amaral; Felipe Turchetto
79	62	DINÂMICA DA ÁREA BASAL EM <i>Eucalyptus dunnii</i> SOB DIFERENTES INTENSIDADES DE DESBASTE ALTO	<b>Mabillin de Souza Luz</b> ; Marcos Felipe Nicoletti; Carlos Eduardo da Rocha Ferreira
80	64	AVALIAÇÃO DA PRECISÃO POSICIONAL DE ORTOFOTOS PARA APLICAÇÕES FLORESTAIS	<b>Leonardo Heraki</b> ; Paulo Costa de Oliveira Filho; Vagner Alex Pesck; Antônio Alberto da Costa Neto
81	66	ESTIMATIVA DE CO <sub>2</sub> EQUIVALENTE NA VEGETAÇÃO ACIMA DO SOLO EM SISTEMA AGROFLORESTAL COM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL E SENSORIAMENTO REMOTO	Maurício Pegoraro Stangarlin; <b>Lúcio de Paula Amaral</b> ; Luiz Patric Kaiser; Regiane Aparecida Ferreira; André Luiz Rodrigues Gonçalves; Cristiano Motter
82	67	FUNÇÕES DE AFILAMENTO PARA MODELAGEM DE DIÂMETRO AO LONGO DO FUSTE PARA <i>Pinus elliottii</i> Engelm	<b>Max Vinícios Reis de Sousa</b> ; Vinicius Richter; Wádilla Moraes Rodrigues; Ricardo Niemaier Bitheri; Fabiano de Oliveira Fortes; Felipe Turchetto
83	88	VIABILIDADE ECONÔMICA E RENTABILIDADE DE <i>Eucalyptus urophylla</i> x <i>Eucalyptus camaldulensis</i> EM SISTEMA DE INTEGRAÇÃO PECUÁRIA - FLORESTA (IPF) NO SUDOESTE DA AMAZÔNIA	Elmany Stefany Rodrigues Frisso; Luana Gonçalves Verteiro; Karen Janones da Rocha; Cibelle Amaral Reis; <b>Daniela Minini</b> ; Emmanoella Costa Guaraná Araujo
84	98	PERSPECTIVAS DOS AGRICULTORES FAMILIARES EM RELAÇÃO AOS PLANTIOS FLORESTAIS EM SUAS PROPRIEDADES	<b>Daniele Bernardy</b> ; Jorge Antonio de Farias; Pietra Tessele de Paula
85	100	INFLUÊNCIA DE PARÂMETROS DENDROMÉTRICOS NA PRODUÇÃO DE BIOMASSA E CARBONO NA FLORESTA NACIONAL DO AMAPÁ	<b>Daniel da Silva Lins</b> ; Yasmin Lara Bezerra Vieira; Wegliane Campelo da Silva; Jadson Coelho de Abreu; Perseu da Silva Aparício
86	101	ESTOQUE DE CARBONO EM ÁREAS EM PROCESSO DE RESTAURAÇÃO FLORESTAL NO SUL DO BIOMA MATA ATLÂNTICA	<b>Wádilla Moraes Rodrigues</b> ; Liandra da Silva Denardi; Kellin Vanessa Andriguetto; Max Vinícios Reis de Sousa; Vinicius Richter; Adriana Maria Riebelier; Felipe Turchetto
87	103	ANÁLISE DE TRONCO TOTAL DE <i>Cedrela sp.</i> DE UM FRAGMENTO FLORESTAL URBANO EM VÁRZEA GRANDE - MT	<b>Mariana Ribeiro Sonsin</b> ; Gustavo Ferreira Amaral De Aguiar; Aurora Oliveira de Souza; Ronaldo Drescher
88	104	INFLUÊNCIA DAS CONDIÇÕES EDAFOCLIMÁTICAS NO CRESCIMENTO DIAMÉTRICO DE ÁRVORES DE <i>Tectona grandis</i> L.f	<b>Jennifer Stimamilio Oliveira</b> ; Isabelly Karolina Terra de Oliveira; Aylson Costa Oliveira; Cyro Matheus Cometti Favalessa; Bárbara Luísa Corradi Pereira
89	118	DETERMINAÇÃO DO ESPAÇO VITAL PARA ÁRVORE INDIVIDUAL DE <i>Khaya anthotheca</i> (Welw.) EM PLANTIO, NO MUNICÍPIO DE MOCUBA, PROVÍNCIA DA ZAMBÉZIA, MOÇAMBIQUE	<b>Marchante Olímpio Assura Ambrósio</b> ; Noé dos Santos Ananias Hoíço
90	130	ALGORITMOS DE APRENDIZAGEM PARA ESTIMATIVA DE BIOMASSA EM FLORESTA OMBRÓFILA MISTA	Márcio Assis Cordeiro; <b>Jhenifer Spliethoff</b> ; Luciano Farinha Watzlawick; Jadson Coelho de

			Abreu; Adriano Castro de Brito; Jaily Kerller Batista de Andrade
91	137	ESTOQUE DE CARBONO NO SOLO EM FLORESTAS TROPICAIS SECAS E REGIÕES SEMIÁRIDAS: REVISÃO BIBLIOMÉTRICA	<b>Gabriela Salami</b> ; Thiago Cardoso Silva; Gabriel Agostini Orso; Kyvia Pontes Teixeira das Chagas; César Henrique Alves Borges; Emma-noella Costa Guaraná Araujo
92	151	A REGULAMENTAÇÃO DO MERCADO BRASILEIRO DE REDUÇÃO DE EMISSÕES	<b>Gabriela Machado</b> ; Rafaelo Balbinot
93	154	PRESSUPOSTOS DE NORMALIDADE E HOMOGENEIDADE NA ANÁLISE DE DADOS EM ARTIGOS DE REVISTA CIENTÍFICA	<b>Murilo Henrique dos Santos Novaes</b> ; Gabriel Corso Pellens; Fábio Rodrigues Spiazzi; Marcio Carlos Navroski; Jean Alberto Sampietro.
94	159	CARACTERIZAÇÃO ESPECTRAL PARA DISTINÇÃO DE ESTRESSE EM <i>Eucalyptus saligna</i> Smith	Sally Deborah Pereira da Silva; <b>Gustavo Vedo-to Ferreira</b> ; Regiane Aparecida Ferreira; Norton Borges Junior; Lúcio de Paula Amaral
95	177	CARACTERIZAÇÃO DENDROMÉTRICA QUALI-QUANTITATIVA INICIAL DE POVOAMENTO DE <i>Pinus taeda</i> EM DIFERENTES REGIMES DE DESBASTE	<b>Isabelle Roisin Soler Pereira</b> ; Marcelo Bonazza; Vinicius Costa Cysneiros.
96	180	TAXA DE MORTALIDADE ARBÓREA DE UMA FLORESTA DE CAMPINARANA NA AMAZÔNIA CENTRAL	<b>Camila Monteiro</b> ; Valdiek Menezes; Niro Higuchi; Adriano Lima
97	183	MODELO ALOMÉTRICO PARA ESTIMATIVA DA ÁREA DO XILEMA ATIVO EM UMA FLORESTA DA AMAZÔNIA CENTRAL	Valdiek da S. Menezes; Bruno O. Gimenez; Cristiano S. do Nascimento; Camila Monteiro; Israel de J. Sampaio-Filho; <b>Adriano J. N. Lima</b> ; Niro Higuchi
98	194	MODELOS DE AFILAMENTO PARA <i>Pinus taeda</i> L.	<b>Gionei Chermach</b> ; Patrícia Gonzales Duarte Fernando; Marcos Felipe Nicoletti
99	198	MODELAGEM HIPSOMÉTRICA DE <i>Eucalyptus dunnii</i> COM TRÊS INTENSIDADES DE DESBASTE ALTO EM CAMPO BELO DO SUL / SC	<b>Carlos Eduardo da Rocha Ferreira</b> ; Marcos Felipe Nicoletti; Mabillin de Souza Luz
100	202	RECONSTRUÇÃO DO PERFIL DO FUSTE EM <i>Schizolobium parahyba</i> var. <i>amazonicum</i> (Huber x Ducke) Barneby POR MEIO DA ANÁLISE DE TRONCO	<b>Afonso Henrique Rodrigues de Oliveira Barros</b> ; Marcia Cristiane Alves; Lilian Vanessa Silveira Oliveira; Karen Janones da Rocha; Scheila Cristina Biazatti; Kenia Michele de Quadros;
101	204	PRODUÇÃO DE SERAPILHEIRA EM GRUPOS COM DIFERENTES TRAÇOS FUNCIONAIS EM FLORESTA DE TERRA FIRME NA AMAZÔNIA CENTRAL	<b>Luciane de Lima Carvalho</b> ; Adriano José Nogueira Lima; Bruno Oliva Gimenez; Bárbara de Oliveira Bomfim; Cacilda Adélia Sampaio de Souza; Niro Higuchi.
102	213	DISTRIBUIÇÃO DIAMÉTRICA DE UMA ÁREA EXPERIMENTAL DE MANEJO FLORESTAL NA FLONA DO TAPAJÓS, BELTERRA, PARÁ, BRASIL	Soany Elen Palheta da Conceição; Quinny Soares Rocha; <b>Denner Roberto Sacramento dos Santos</b> ; Rodrigo Geroni Mendes Nascimento; Ademir Roberto Ruschel.
103	218	RELAÇÕES DENDROMÉTRICAS PARA <i>Pinus taeda</i> L. EM DIFERENTES ESPAÇOS VITAIS	<b>Alexandre Vilson Vincenzi</b> ; Elifas Costa Silva; Clenio Vieira Oliveira; Thiago Floriani Stepka; Geedre Adriano Borsoi; e Valeria Martel da Silva
104	222	EXTRAÇÃO DE PARÂMETROS BIOFÍSICOS EMPREGANDO PERFILAMENTO LASER TERRESTRE EM UMA UNIDADE AMOSTRAL DE <i>Pinus taeda</i> L.	Alan Schreiner Padilha; <b>João Victor Schimalski</b> ; Marcos Benedito Schimalski; Veraldo Liesenberg
105	228	VOLUME ESTOCADO DE NECROMASSA FLORESTAL EM UMA FLORESTA SECUNDÁRIA NO NORDESTE PARAENSE	<b>Deisiane Santos da Cruz</b> ; Marina Mell Campos Bastos; Lina Bufalino; Rodrigo Geroni Mendes Nascimento; Fabiano Emmert
106	235	EVAPOTRANSPIRAÇÃO DE FLORESTAS DE EUCALIPTO COM SENSORIAMENTO REMOTO	<b>Renan Tarenta Meirelles Brasil</b> ; Clayton Alcarde Alvares; Lara Gabrielle Garcia

107	255	SIMILARIDADE DE ESTRATOS ARBÓREOS EM UMA FLORESTA MANEJADA NA AMAZÔNIA	<b>Yasmin Lara Bezerra Vieira da Silva</b> ; Daniel da Silva Lins; Wegliane Campelo da Silva; Jadson Coelho de Abreu; Perseu da Silva Aparicio
108	269	AVALIAÇÃO DO DIÂMETRO DA COPA DE ARAUCÁRIA EMPREGANDO MÉTODOS CONVENCIONAIS E IMAGENS DE VANT EM FLORESTAS DO SUL DO BRASIL	Laryssa Demétrio; André Felipe Hess; <b>Veraldo Liesenberg</b>
109	270	DETECÇÃO DE MUDANÇAS DA PAISAGEM COM DADOS LIDAR AÉREO TRANSPORTADOS	<b>Felizardo Moraes Neto</b> ; Dérica dos Santos Sousa; Vanessa Jutel dos Santos; Lucas Inácio; Sabrina Antunes Vieira; Veraldo Liesenberg
110	271	INCREMENTO DIAMÉTRICO MENSAL DE <i>Scleronema micranthum</i> Ducke EM FLORESTA DE CAMPINARANA	<b>Camila de Oliveira Praia</b> ; Valdiek da Silva Menezes; Niro Higuchi 1; Adriano José Nogueira Lima
111	275	APLICAÇÃO COMBINADA DO GOOGLE EARTH ENGINE E MÁQUINA DE VETOR DE SUPORTE NO MAPEAMENTO DA COBERTURA DA TERRA: UM ESTUDO DE CASO EM SÃO FÉLIX DO XINGU, PA	<b>Lohanne Vitor Carvalho</b> ; Nívea Maria Mafra Rodrigues; Emerson Eduardo Oliveira de Souza
112	277	EFEITOS COMPETITIVOS ENTRE GRUPOS ECOLÓGICOS NA FLORESTA OMBRÓFILA MISTA	<b>Gabriel Agostini Orso</b> ; Allan Libanio Pelissari; Afonso Figueiredo Filho; Sebastião do Amaral Machado
<b>Resumos Área = 3- Silvicultura</b>			
113	7	MINI-CUTTING OF SEQUOIA: EFFECTS OF STORAGE TIME AND IBA USE	<b>Bruno Jan Schramm Corrêa</b> ; Alexandra Cristina Schatz Sá; Bruno Nascimento; Betel Cavalcante Lopes; Leonardo Seibert Kuhn; Marcio Carlos Navroski
114	11	AVALIAÇÃO DA APLICAÇÃO DE DOSES DE NEMATÓIDE PARA CONTROLE DE <i>Sirex noctilio</i> (Fabricius) E A INFLUÊNCIA DE CONTROLE EXTERNO EM UMA EMPRESA FLORESTAL DA REGIÃO SERRANA DE SANTA CATARINA	<b>Gabriel Corso Pellens</b> ; Marcos Felipe Nicoletti; Gilberto Franzói
115	12	ÍNDICES DE CORRELAÇÃO DA INFLUÊNCIA DA MATO COMPETIÇÃO NO CRESCIMENTO DE POVOAMENTOS JOVENS DE <i>Pinus taeda</i> L. ATRAVÉS DO SOFTWARE R®	<b>Gabriel Corso Pellens</b> ; Marcos Felipe Nicoletti ; Márcio Carlos Navroski ; Gilberto Franzói
116	14	INDICES DE VEGETAÇÃO OBTIDOS POR ESPECTRORRADIOMETRIA NA DIFERENCIAÇÃO DE TRATAMENTOS NUTRICIONAIS DE <i>Eucalyptus saligna</i>	Sally Deborah Pereira da Silva; <b>Lúcio de Paula Amaral</b> ; Jocimar Caiafa Milagre; Roberta Aparecida Fantinel; Rudiney Soares Pereira; Luciano Zucuni Pes
117	23	CARACTERIZAÇÃO DA POLINIZAÇÃO CONTROLADA DE <i>Corymbia spp.</i> PARA FORMAÇÃO DE HÍBRIDOS INTERESPECÍFICOS	<b>Giovanna Cechin de Oliveira</b> ; Ezequiel Gasparin; Hendrick da Costa de Souza; Osmarino Pires dos Santos; Aline Lima Marques; Pedro Lopes Trevisan
118	25	DESENVOLVIMENTO DE ESPÉCIES NATIVAS EM PLANTIO DE ENRIQUECIMENTO FLORESTAL DE 5 ANOS NO PARANÁ	<b>Ageu da Silva Monteiro Freire</b> ; Kyvia Pontes Teixeira das Chagas; Christopher Thomas Blum.
119	31	INFLUÊNCIA DO ÁCIDO INDOLBUTÍRICO E AMBIENTE DE ENRAIZAMENTO NA ESTAQUIA DE <i>Corymbia torelliana</i> x <i>Corymbia citriodora</i>	<b>Hendrick da Costa de Souza</b> ; Ezequiel Gasparin; Maristela Machado Araujo; Osmarino Pires dos Santos; Nathalia Pimentel; Claudia Costella
120	32	DESENVOLVIMENTO DE MUDAS DE <i>Pouteria elegans</i> (CARAMURI) EM DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUÇÃO	<b>Cristina Lima Moreira</b> ; Vicente Pereira dos Santos Netos; Valeska Farias Caxias; Joândria de Oliveira Garcia; Monica Nonato Ferreira; Victor Alexandre Hartd Ferreira dos Santos
121	35	COMPORTAMENTO ECOFISIOLÓGICO DE <i>Eucalyptus citriodora</i> SOB DIFERENTES CONDIÇÕES ATMOSFÉRICAS	Elayne katia dos Santos Galvão; <b>Aline Besteti Salucci Benevides</b> ; José Eduardo Macedo

			Pezzopane; Elbya Leão Gibson; João Vitor Toledo; Talita Miranda Teixeira Xavier
122	36	SELEÇÃO DE CLONES DE <i>Acacia mearnsii</i> De Wild. PARA MINI-ESTAQUIA	<b>Larissa Bittencourt</b> ; Chakira Londero; Denise Gazzana; Rutiele do Nascimento Nobre; Marcia Carine da Silva; Dilson Antônio Bisognin.
123	37	DIFERENTES COMPOSIÇÕES DE SUBSTRATO PARA O ENRAIZAMENTO DE MINIESTACAS DE <i>Myrocarpus frondosus</i> Allemão	<b>Larissa Bittencourt</b> ; Chakira Londero; Antônio Marcos Zuliani Lunkes; Rutiele do Nascimento Nobre; Marcia Carine da Silva; Dilson Antônio Bisognin.
124	38	PARÂMETROS MORFOLÓGICOS E NUTRICIONAIS DE CLONES DE <i>Eucalyptus spp.</i> SOB BAIXO SUPRIMENTO DE FÓSFORO	<b>Mylena da Silva Brum</b> ; Marcos Vinícius Miranda Aguilar; Luana da Rosa Lovato; Luciane Almeri Tabaldi
125	40	CONCENTRAÇÕES DE ÁCIDO INDOLBUTÍRICO NA MINIESTAQUIA DE <i>Myrocarpus frondosus</i> Allemão	<b>Chakira Londero</b> ; Larissa Bittencourt; Alissa Frigotto; Marcia Carine da Silva; Débora Luiza Pozzebon; Dilson Antônio Bisognin
126	41	COMPOSIÇÃO DE FITOQUÍMICOS E PIGMENTOS EM PLANTAS DE <i>Ilex paraguariensis</i> A. St.-Hil. EM PRODUÇÃO NO POLO ERVATEIRO ALTO URUGUAI	<b>Chakira Londero</b> ; Larissa Bittencourt; Rutiele do Nascimento Nobre; Alissa Frigotto; Antônio Marcos Zuliani Lunkes; Dilson Antônio Bisognin
127	47	ANTECIPAÇÃO DA QUEBRA DE DORMÊNCIA E MELHORIA NA PRODUÇÃO DE FRUTOS EM NOGUEIRA-PECAN MEDIANTE APLICAÇÃO DE DIFERENTES INDUTORES DE BROTAÇÃO	<b>Mylena da Silva Brum</b> ; Gerâne Silva Werlonge; Fabiana Cristiana Lash; Ana Clara Pezzazio Assis; Luciane Almeri Tabaldi
128	54	TEMPERATURA DA SUPERFÍCIE EM DIFERENTES ORIENTAÇÕES DE ENCOSTAS	<b>Lorena Lacerda de Oliveira</b> ; Caroline Tavares Firmino; José Eduardo Macedo Pezzopane; João Vitor Toledo; José Ricardo Macedo Pezzopane; Genilda Canuto Amaral.
129	69	ANÁLISE DE FATORES ERGONÔMICOS ENVOLVIDOS NA MANUTENÇÃO DE UM VIVEIRO FLORESTAL	<b>William Masioli</b> ; Nilton César Fiedler; Bruno Henrique Novaes Marmore; Alehandro Lopes Gamas; Luciélia Lacerda da Silva; Amanda Magda Almeida Santos
130	86	ANÁLISE BIBLIOMÉTRICA SOBRE AS SEMENTES DA <i>Dipteryx odorata</i> (Aubl.) Forsyth F.	<b>Athirson Virginio Nogueira</b> ; Grazielle Melo De Oliveira; Ivaneide Maria Da Silva Barbosa; Kyvia Pontes Teixeira Das Chagas; Ageu da Silva Monteiro Freire; Renata Martins Braga
131	87	ESTUDOS SOBRE AS SEMENTES DE <i>Cnidocolus quercifolius</i> : UMA REVISÃO BIBLIOMÉTRICA	<b>Athirson Virginio Nogueira</b> ; Grazielle Melo De Oliveira; Ivaneide Maria Da Silva Barbosa; Kyvia Pontes Teixeira Das Chagas; Ageu da Silva Monteiro Freire; Renata Martins Braga
132	109	CARACTERIZAÇÃO BIOMÉTRICA DE FRUTOS E SEMENTES DE <i>Aspidosperma quebracho-blanco</i> (APOCYNACEAE)	<b>Giovanna Cechin de Oliveira</b> ; Ezequiel Gasparin; Hendrick da Costa de Souza; Pedro Lopes Trevisan; Enri Oliari Belmonte
133	124	TESTE DE CONDUTIVIDADE ELÉTRICA PARA A AVALIAÇÃO DA QUALIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE <i>Psidium cattleianum</i> Sabine.	<b>Betel Cavalcante Lopes</b> ; Alexandra Cristina Schatz Sá; Daniele Neckel Rosini; Caroline Aparecida Matias; Felipe Limeira da Silva; Luciana Magda de Oliveira.
134	131	ENVELHECIMENTO ACELERADO EM SEMENTES DE <i>Psidium cattleianum</i> Sabine	<b>Betel Cavalcante Lopes</b> ; Alexandra Cristina Schatz Sá; Bruno Nascimento; Aline Lima de Sena; Bruno Jan Schramm Corrêa; Luciana Magda de Oliveira.
135	133	SOBREVIVÊNCIA E CRESCIMENTO INICIAL DE EUCALIPTO EM SISTEMA PRODUTIVO INTEGRADO NO SUDOESTE DA AMAZÔNIA	<b>Carolina Rafaela Barroco Soares</b> ; Gilmara Susiane Gonzaga da Silva; Karen Janones da Rocha; Beatriz Aparecida Nunes Simão; Erleide Paula Santos Verissimo; Lilian Vanessa Silveira Oliveira

136	136	USO DE LISÍMETRO NO ESTUDO DA TRANSPIRAÇÃO DE PLANTAS JOVENS DE <i>Eucalyptus</i> SOB DIFERENTES NÍVEIS DE ÁGUA NO SOLO	<b>Aline Ramalho dos Santos</b> ; José Eduardo Macedo Pezzopane; Elbya Leão Gibson; João Victor Toledo; Manuel Fernández Martínez
137	141	INFLUÊNCIA DO BIOCHAR NA GERMINAÇÃO DE SEMENTES DE BRACATINGA	Felipe Limeira da Silva; Betel Cavalcante Lopes; Renata Neto Duarte; <b>Bruno Mattos Pites de Liz</b> ; Tanelise de Andrade; Mari Lucia Campos
138	144	PRODUÇÃO CIENTÍFICA SOBRE TECA NOS PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO BRASILEIROS DE 1989 A 2022	<b>Bárbara Luísa Corradi Pereira</b> ; Jackeline Eliada Cichoski da Silva; Leandro Vinícius Carbonato de Souza; Gideon Dani da Rosa; Ronaldo Drescher; Sidney Fernando Caldeira6
139	152	BIOMETRIA DE PIRÊNIOS E NÚMERO DE SEMENTES POR FRUTO DE <i>Symplocos tenuifolia</i> Brand	<b>Bianca Lamounier da Silva Lima</b> ; Jacqueline Claudino da Silva; Gabriela dos Santos Alves; Paola Sabrina Silva; Gustavo Prachthausen dos Santos; Luciana Magda de Oliveira
140	155	COMPARAÇÃO DE TESTES DE MÉDIAS NA ANÁLISE COMPLEMENTAR DE DADOS EXPERIMENTAIS	<b>Felipe Limeira da Silva</b> ; Lucas de Lima Ribeiro; Marcio Carlos Navroski
141	156	COMPORTAMENTO FÍSICO-MECÂNICO DE SOLO ARGILOSO ESTABILIZADO COM CAL	<b>Murilo Henrique dos Santos Novaes</b> ; Jean Alberto Sampietro; Carlos Vieira; Kelly Tamires Urbano Daboit; Aline Lima de Sena; Gabriel Corso Pellens
142	163	TOLERÂNCIA DE PLANTAS JOVENS DO CLONE I144 À GEADA	<b>Aline Besteti Salucci Benevides</b> ; Lorena Lacerda de Oliveira; Aline Ramalho dos Santos; José Eduardo Macedo Pezzopane; Marcello Zatta Péres; Maryanna Luizza Bernardo de Oliveira
143	164	AVALIAÇÃO DENDROMÉTRICA DE TRÊS ESPÉCIES UTILIZADAS NA ARBORIZAÇÃO URBANA DO MUNICÍPIO DE ITACOATIARA, AMAZONAS	Najara Priscila Batista Rebouças; Danielle do Nascimento Maia; <b>Dario Pereira Castro</b> ; Lohanne Vitor Carvalho; Yêda Karen Barbosa Sanchis; Iane Barroncas Gomes
144	184	VIABILIDADE DE SEMENTES DE ERVA-MATE APÓS ESCARIFICAÇÃO QUÍMICA	<b>Amanda de Souza Setra Fachini</b> ; Dagma Kratz.
145	196	CRESCIMENTO E ATIVIDADE FOTOSSINTÉTICA DE <i>Pinus taeda</i> EM DIFERENTES DOSES DE CA E MG	<b>Eduardo Praxedes Bomfim Raymundo</b> ; Fernando Vicente Dacol; Millena Gomes Spethmann Quiroga; Julia Silva Rodrigues; Lucas Soares Miguez; Álvaro Luís Pasquetti Berghetti.
146	200	USO DA ADUBAÇÃO FOSFATADA AUMENTA O CRESCIMENTO E EFICIÊNCIA FOTOSSINTÉTICA DE <i>Pinus taeda</i> L.	<b>Kemelyn Hack Pires</b> ; Fernando Vicente Dacol; Maryana Isabella Costa Ferreira da Silva; Carolina Pulido Arce; Juliana Hoepers Marchioro Tedesco; Álvaro Luís Pasquetti Berghetti
147	201	NÍVEIS CRÍTICOS E FAIXAS DE SUFICIÊNCIA DE NITROGÊNIO EM ACÍCULAS DE <i>Pinus spp.</i> CULTIVADAS NO SUL DO BRASIL	Millena Gomes Spethmann Quiroga; <b>Eduardo Praxedes Bomfim Raymundo</b> ; Eduarda Cristina Moraes dos Santos; Thainá Aloisio Saraiva; Carolina Pulido Arce; Álvaro Luís Pasquetti Berghetti
148	207	ZONEAMENTO DO RISCO ATUAL E FUTURO DE ESTABELECIMENTO E DESENVOLVIMENTO DE FORMIGAS CORTADEIRAS NO BRASIL	Vitória F. dos Santos; <b>Clayton Alcarde Alves</b> ; Maurício M. Domingues; Everton P. Soliman; Edival A. V. Zauza; Ítalo Ramos Cegatta; Reginaldo G. Mafía
149	211	COMPORTAMENTO DE MUDAS DE <i>Moquiniastrum polymorphum</i> INFESTADAS POR PSILÍDEO	<b>Jacqueline Claudino da Silva</b> ; Gabriela dos Santos Alves; Bianca Lamounier da Silva Lima; Alexandra Cristina Schatz Sá; Cláudio Roberto Franco; Luciana Magda de Oliveira.

150	214	ESTAQUIA DE <i>Ilex paraguariensis</i> EM FUNÇÃO DA POPULAÇÃO E RECIPIENTE DE ENRAIZAMENTO	Bruno Nascimento; Carolina Moraes; Thalia Schlisting; <b>Victor Amadeu Colombo Sousa Dellajustina</b> ; Thaís Andrade Silveira; Marcio Carlos Navroski;
151	215	ESTAQUIA DE MATERIAL DE COPA <i>Moquiniastrium polymorphum</i> EM FUNÇÃO DO RECIPIENTE	Alexandra Cristina Schatz Sá; <b>Bruno Nascimento</b> ; Bruno Jan Schramm Corrêa; Leonardo Seibert Kuhn; Thaís de Andrade Silveira; Marcio Carlos Navroski
152	216	CONCENTRAÇÕES DE AIB NA ESTAQUIA DE <i>Moquiniastrium polymorphum</i>	Alexandra Cristina Schatz Sá; <b>Bruno Nascimento</b> ; Bruno Jan Schramm Corrêa; Mariane de Oliveira Pereira; Marcio Carlos Navroski; Adelar Mantovani
153	217	CRESCIMENTO DE MUDAS DE <i>Schizolobium parayba</i> (Vell.) Blake EM FUNÇÃO DE DIFERENTES CONCENTRAÇÕES DE FERTILIZANTE DE LIBERAÇÃO CONTROLADA	Felipe Turchetto; Adriana Maria Griebeler; Aline da Silva Cunha; Edilane de Oliveira Pedreira; Max Vinicius Reis de Sousa; Valéria de Fátima Rocha dos Reis
154	220	PRODUTIVIDADE DO <i>Carthamus tinctorius</i> APÓS APLICAÇÃO AO SOLO DE MISTURA DE BIOCHAR COM EXTRATO PIROLENHOSO DE EUCALIPTO	<b>Wendy Mattos Andrade Teixeira de Souza</b> ; Nayane da Silva Lima; Neyton de Oliveira Miranda; Alexandre dos Santos Pimenta
155	223	ENRAIZAMENTO DE ESTACAS DE <i>Ilex paraguariensis</i> DE DUAS POPULAÇÕES EM ANOS CONSEGUINTE.	Bruno Nascimento; Mariane de Oliveira Pereira; Larissa Mignosso Arruda; <b>Valeria Martel da Silva</b> ; Daniel Pereira da Silva Filho; Marcio Carlos Navroski.
156	226	BOKASHI E FERTILIZANTE DE LIBERAÇÃO CONTROLADA NO CRESCIMENTO INICIAL DE MUDAS DE <i>Eugenia involucrata</i> DC.	<b>Ivan Adelke Miranda</b> ; Marcio Carlos Navroski; Carolina Moraes; Daniel Pereira da Silva Filho; Camilly Ferreira Fernandes.
157	227	QUALIDADE DE SEMENTES DE <i>Moquiniastrium polymorphum</i> RECÉM-COLHIDAS E APÓS ARMAZENAMENTO	<b>Gabriela dos Santos Alves</b> ; Jacqueline Claudino da Silva; Alexandra Cristina Schatz Sá; Bianca Lamounier da Silva Lima; Márcio Carlos Navroski; Luciana Magda de Oliveira
158	231	VOLUME DE TUBETES E EFEITO DA MATOCOMPETIÇÃO NA ESTAQUIA DE <i>Ilex paraguariensis</i>	Bruno Nascimento; Alexandra Cristina Schatz Sá; Clenio Vieira Oliveira; Weliton Felipe da Silva; <b>Maria Cecília de Farias</b> ; Marcio Carlos Navroski
159	232	USO DE HIPOCLORITO NA ASSEPSIA DE SEMENTES DE <i>Moquiniastrium polymorphum</i>	<b>Alexandra Cristina Schatz Sá</b> ; Bruno Nascimento; Bruno Jan Schramm Corrêa; Diego Bispo do Carmo; Betel Cavalcante Lopes; Luciana Magda de Oliveira.
160	233	INFLUÊNCIA DA ESTRUTURA PAPUS DURANTE O BENEFICIAMENTO DE SEMENTES DE <i>Moquiniastrium polymorphum</i>	<b>Alexandra Cristina Schatz Sá</b> ; Bruno Nascimento; Bruno Jan Schramm Corrêa; Diego Bispo do Carmo; Luciana Magda de Oliveira; Adelar Mantovani.
161	236	CRESCIMENTO DE MUDAS DE <i>Mimosa scabrella</i> EM FUNÇÃO DE DOSES DE FERTILIZANTE DE LIBERAÇÃO CONTROLADA E FONTES DE FERTILIZANTE SOLÚVEL	<b>Daniel Pereira da Silva Filho</b> ; Mariane de Oliveira Pereira; Larissa Mignosso Arruda; Thalia Schlisting; Ramon Silveira de Andrade; Marcio Carlos Navroski
162	240	DOSES DE FERTILIZANTE DE LIBERAÇÃO CONTROLADA NO CRESCIMENTO INICIAL DE <i>Cedrela fissilis</i> VELLOZO	<b>Izabelle Maria Barboza de Azevedo</b> ; Marcio Carlos Navroski; Mariane de Oliveira Pereira.
163	248	ANÁLISE HISTÓRICA DOS DELINEAMENTOS EXPERIMENTAIS MAIS UTILIZADOS EM PERIÓDICOS DE CIÊNCIAS FLORESTAIS	<b>Karla Juliana Silva da Costa</b> ; Samuel de Barros Silva; Adam Roger Slabadack; Maria Julia Carvalho Cruz; Marcio Carlos Navroski
164	252	MÉTODOS DE ESTRATIFICAÇÃO NO DESENVOLVIMENTO EMBRIONÁRIO E NA VIABILIDADE DE SEMENTES DE <i>Ilex paraguariensis</i>	Mariane Cristina Oliveira; Larissa Mignosso Arruda; Bianca Lamounier da Silva Lima; <b>Isadora</b>

			<b>Ferreira Campos</b> ; Marcio Carlos Navroski; Luciana Magda de Oliveira;
165	260	GERMINAÇÃO E CRECIMENTO INICIAL DE <i>Cedrela fissilis</i> EM FUNÇÃO DA COBERTURA DAS SEMENTES	<b>Victor Amadeu Colombo Sousa Dellajustina</b> ; Mariane de Oliveira Pereira; Alexandra Cristina Schatz Sá; Fabricio Pereira da Costa; Bruno Nascimento; Marcio Carlos Navroski
166	263	FORMAÇÃO DE JARDIM CLONAL DE ARAUCARIA ANGUSTIFOLIA ENXERTADA	<b>Karina Henkel Proceke de Deus</b> ; Afonso Figueiredo Filho; Rogério Bobrowski; Fabiane Aparecida Retslaff Guimarães
167	265	USO DO BIOCHAR DE <i>Eucalyptus urograndis</i> SOBRE O CULTIVO DE <i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp. VISANDO DESENVOLVIMENTO DA CULTURA	<b>Nayane da Silva Lima</b> ; Wendy Mattos Andrade Teixeira de Souza; Kamilla Crystlayne Alves da Silva; Neyton de Oliveira Miranda; Alexandre Santos Pimenta
168	279	DESENVOLVIMENTO DE PROTOCOLO DE IMPLANTAÇÃO E MANUTENÇÃO DE PLANTIO DE MOGNO-AFRICANO NO POLO FLORESTAL DO IBF, EM POMPÉU, MG	<b>Solano Martins Aquino</b> ; Sara Freitas de Sousa Ramos; Higino Martins Aquino; Maria Beatriz dos Santos Cruz; Pedro Henrique Medeiros Rajão; Adão Batista de Araújo
<b>Resumos Área = 4- Tecnologia e Utilização de Produtos Florestais</b>			
169	1	CARACTERIZAÇÃO ENERGÉTICA DE BIOCOMBUSTÍVEIS LIGNOCELULÓSICOS EM INDÚSTRIA DE CERÂMICA VERMELHA NA AMAZÔNIA	<b>Maria Jhulia Cordeiro Santos</b> ; Afonso Henrique Rodrigues de Oliveira Barros; Marcia Cristiane Alves; Emmanoella Costa Guaraná Araujo; Thiago Cardoso Silva; Adriano Reis Prazeres Mascarenhas.
170	19	EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE DIFERENTES BIOMASSAS FLORESTAIS	<b>Pietra Tessele de Paula</b> ; Debora Luana Pasa; Daniele Bernardy; Ana Elisa Souza Pereira; Sidiane Goulart Meinhardt; Jorge Antônio de Farias
171	24	EFEITO DA APLICAÇÃO DO EXTRATO DE CUIA ( <i>Crescentia cujete</i> L.) NA RESISTÊNCIA NATURAL E ESTABILIDADE DIMENSIONAL DA MADEIRA DE MARUPÁ ( <i>Simarouba amara</i> Aubl.)	<b>Valeska Farias Caxias</b> ; Cristina Lima Moreira; Victor Fassina Brocco; Eduardo Souza Mafra
172	42	RIGIDEZ DA MADEIRA DE DUAS ESPÉCIES HIPERDOMINANTES NA AMAZÔNIA CENTRAL POR DIFERENTES METODOLOGIAS NÃO DESTRUTIVAS	<b>Cristiano Souza do Nascimento</b> ; Roberto Daniel de Araújo; Claudete Catanhede do Nascimento; Adma M.D. Higuchi; Joaquim dos Santos; Niro Higuchi
173	59	ESTUDO DE CASO: USO DE LENHA DE EUCALIPTO PARA SECAGEM DE GRÃOS EM MATO GROSSO	<b>Camila Mendes Campos</b> ; Leonardo Lopes da Rocha; Vinicius Trombini Jambers; Waldelaine Rodrigues Hoffmann; Aylson Costa Oliveira; e Bárbara Luísa Corradi Pereira
174	60	AVALIAÇÃO DAS PROPRIEDADES FÍSICAS E MECÂNICAS DA MADEIRA DE CLONES DE <i>Tectona grandis</i> L.f.	<b>Ludymila Vitoria Siqueira Feliciano</b> ; Tielis Lucas Bianchini Azevedo; Leandro Vinicius Carbonato de Souza; Jackeline Eliada Cichoski da Silva; Bárbara Luísa Corradi Pereira; Aylson Costa Oliveira.
175	61	DENSIDADE BÁSICA DA MADEIRA DE ESPÉCIES NATIVAS DO CERRADO DO ESTADO DE MATO GROSSO	<b>Luccy Anne de Amorim Andrade Vilha</b> ; João Pedro de Souza Dal Pizzol; Maria Eduarda da Silva Pernet; Cyro Matheus Cometti Favalessa; Bárbara Luísa Corradi Pereira; Aylson Costa Oliveira.
176	63	RESISTENCIA E RIGIDEZ DE PAINÉIS HÍBRIDOS PRODUZIDOS COM PARTÍCULAS E LÂMINAS DE MADEIRA DE PINUS	<b>Erick Chagas Mustefaga</b> ; Javan Pereira Motta; Stefani Chagas Mustefaga; Jaile Kerller Batista de Andrade; Jessica Gama Mesquita; Évertin Hillig.

177	65	DENSIDADE BÁSICA LONGITUDINAL DA MADEIRA DE <i>Tectona grandis</i> L. f. AOS TREZE ANOS	<b>Waldelaine Rodrigues Hoffmann</b> ; Leandro Vinicius Carbonato de Souza; Jackeline Eliada Cichoski da Silva; Camila Mendes Campos; Tielis Lucas Bianchini Azevedo; Bárbara Luísa Corradi Pereira.
178	72	EFEITO DA INCLINAÇÃO DA GRÃ NA DETERMINAÇÃO DO MÓDULO DE ELASTICIDADE ESTÁTICO E DINÂMICO	Carolina Nogueira Xavier; Marcondes Geraldo Coelho Junior; <b>Alexandre Miguel do Nascimento</b> ; Rogério Rodrigues dos Santos
179	81	VARIAÇÃO RADIAL DOS PARÂMETROS MORFOLÓGICOS DAS FIBRAS DA MADEIRA DE <i>Tectona grandis</i> COM CINCO ANOS	<b>Ana Rafaelly Jacob da Silva</b> ; Leandro Vinicius Carbonato de Souza; Waldelaine Rodrigues Hoffman; Kezia Rage Curvo; Aylson Costa Oliveira; Bárbara Luísa Corradi Pereira.
180	82	VALORIZAÇÃO DA BIOMASSA RESIDUAL PARA MELHOR EFICIÊNCIA ENERGÉTICA	<b>Jessica Grama Mesquita</b> ; Jaily Kerller Batista de Andrade; Erick Chagas Mustefaga; Allana Katiussya Silva Pereira; Everton Hillig
181	91	CARACTERIZAÇÃO DO PROCESSO DE EXTRAÇÃO DO PINHÃO NA SERRA CATARINENSE	<b>Cleveonei da Silva</b> ; Philipe Ricardo Casemiro Soares; Adelar Mantovani.
182	107	VARIAÇÃO DA COR DE PELLETS DE DUAS ESPÉCIES FLORESTAIS OCORRENTES NO AMBIENTE DA FLORESTA OMBRÓFILA MISTA	<b>Jaily Kerller Batista de Andrade</b> ; Gustavo Filipus; Erick Chagas Mustefaga; Jessica Grama Mesquita; Everton Hillig; Sandra Bezerra da Silva
183	110	TANINOS DA CAATINGA: UMA REVISÃO BIBLIOMÉTRICA	<b>Grazielle Melo de Oliveira</b> ; Athirson Virginio Nogueira; Ivaneide Maria da Silva Barbosa; Ageu da Silva Monteiro Freire; Kyvia Pontes Teixeira das Chagas; Renata Martins Braga.
184	112	PROPRIEDADES TÉRMICAS DO CARVÃO ORIUNDO DE SERINGUEIRA ( <i>Hevea brasiliensis</i> (Willd. Ex A.Juss.) Müll. Arg.)	Beatriz Aparecida Nunes Simão; Erleide Paula Santos Verissimo; <b>Leonardo Seibert Kuhn</b> ; Emmanoella Costa Guaraná Araujo; Thiago Cardoso Silva; Adriano Reis Prazeres Mascarenhas.
185	113	CARACTERIZAÇÃO FÍSICA E ENERGÉTICA DE CARVÃO PRODUZIDO A PARTIR DE BAMBU MOSSÔ ( <i>Phyllostachys edulis</i> )	<b>Lucas de Lima Ribeiro</b> ; Martha Andreia Brand; Ailton Leonel Balduino Junior; Angela Zakostelsky Neves Gaa; Giovanna de Oliveira Souza; Anderson Claiton Ohrt.
186	116	ANÁLISE ANATÔMICA DA MADEIRA E DO CARVÃO VEGETAL DE Acácia Negra ( <i>Acacia mearnsii</i> De Willd)	<b>Giovanna de Oliveira Souza</b> ; Martha Andreia Brand; Suzana de Carli; Lucas de Lima Ribeiro; Kelly Adriane Nunes
187	117	QUALIDADE DAS FIBRAS DE <i>Phyllostachys bambusoides</i> PARA A PRODUÇÃO DE CELULOSE E PAPEL NA REGIÃO SUL DO BRASIL	<b>Anderson Claiton Ohrt</b> ; Lucas Ribeiro Lima; Natália Moser; Ailton Leonel Balduino Junior; Marcos Felipe Nicoletti; Martha Andréia Brand.
188	122	AVALIAÇÃO DO TEOR DE UMIDADE E DENSIDADE BÁSICA DA MADEIRA <i>Dinizia excelsa</i> Ducke NA AMAZÔNIA OCIDENTAL	<b>Eric Augusto Costa de Lima</b> ; Andreina de Barros Sattler; Letícia Karem Santos Barbosa; Giordano Bruno da Silva Oliveira
189	126	COMPARAÇÃO DA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE BRIQUETES <i>IN NATURA</i> E CARBONIZADOS DOS RAMOS SECUNDÁRIOS DE <i>Araucaria angustifolia</i> (Bertol.) Kuntze	<b>Taise Mariano Rodrigues</b> ; Martha Andreia Brand; Georgia Vieira Neto; Natalia Moser; Kelly Adriana Nunes; Tiane Hannah Pozza.
190	135	DETERMINAÇÃO DA DENSIDADE BÁSICA DA MADEIRA DE DIFERENTES ESPÉCIES AMAZÔNICAS	Thâmara dos Santos Osaki; <b>José Fellip Cati-que Marinho</b> ; Drielly Bentes Gomes; Joane Palmeira Gomes; Vicente Pereira dos Santos Neto; Emerson Eduardo Oliveira de Souza.
191	139	CARACTERIZAÇÃO ENERGÉTICA DA MADEIRA RESIDUAL DE 17 ESPÉCIES AMAZÔNICAS	<b>Amanda Rafaelli Carvalho Arantes</b> ; Ricardo Pereira Soteli; Bárbara Luísa Corradi Pereira; Aylson Costa Oliveira

192	145	RESISTÊNCIA E RIGIDEZ DA MADEIRA TERMORRETIFICADA DE <i>Paulownia fortunei</i> var. <i>mikado</i>	<b>Natalia Durigon Melo</b> ; Aleksandro Bayestorff da Cunha; Camila Alves Corrêa; Giovanna de Oliveira Souza; Lucas de Lima Ribeiro; Tarcísio Francisco de Camargo.
193	157	RUGOSIDADE DE PEÇAS RADIAIS DA MADEIRA DE <i>Eucalyptus benthamii</i> Maiden et Cambage USINADAS EM PLAINA DESEMPENADEIRA E LIXADEIRA	<b>Giovanna de Oliveira Souza</b> ; Aleksandro Bayestorff da Cunha; Natalia Durigon Melo; Camila Alves Corrêa; Carolina Talamine; Maickele Aparecida Muniz
194	168	UTILIZAÇÃO DE MICROSCÓPIO DIGITAL PORTÁTIL COMO FERRAMENTA AUXILIAR NA ANÁLISE VISUAL DE PEÇAS RADIAIS USINADAS DE <i>Eucalyptus benthamii</i> Maiden et Cambage	<b>Tarcísio Francisco de Camargo</b> ; Aleksandro Bayestorff da Cunha; Lucas de Lima Ribeiro; Giovanna de Oliveira Souza; Carolina Talamini; Maickele Aparecida Muniz
195	176	INOVAÇÃO SUSTENTÁVEL: EXPLORANDO O POTENCIAL DA PIRÓLISE BIOMASSA COMO MATÉRIA-PRIMA PARA BIORREFINARIAS SUSTENTÁVEIS	<b>Ivana Amorim Dias</b> ; Daniel José da Silva; Rosinaldo Rabelo Aparício; Washington Duarte Silva da Silva; Tawani Lorena Naide Acosta; Pedro Henrique Gonzalez De Cademartori.
196	189	RENDIMENTO E POTENCIAL ENERGÉTICO DO CARVÃO VEGETAL DE BAMBU DA REGIÃO AMAZÔNICA	<b>Daniel da Silva Lins</b> ; Matheus Cordazzo Dias; Carla Priscilla Távora Cabral
197	190	ALTERAÇÕES NA COR E NO ESPECTRO VIS DE MADEIRAS REVESTIDAS COM VERNIZ ADICIONADO DE NANOCELULOSE E TANINO	<b>Tawani Lorena Naide Acosta</b> ; Washington Duarte Silva da Silva; Joielan Xipaia dos Santos; Ivana Amorim Dias; Pedro Henrique Gonzalez de Cademartori; Silvana Nisgoski
198	197	VALORIZAÇÃO DOS RESÍDUOS DE ANADENANTHERA COLUBRINA ATRAVÉS DA PIRÓLISE RÁPIDA	<b>Grazielle Melo de Oliveira</b> ; Julio de Andrade Oliveira Marques; Heitor Bruno Barbosa de Azevedo; Athirson Virginio Nogueira; Ivaneide Maria da Silva Barbosa; Renata Martins Braga.
199	199	PROPRIEDADES ENERGÉTICAS DE BIOMASSA FLORESTAL UTILIZADA EM INDÚSTRIA DE CERÂMICA NA AMAZÔNIA	<b>Afonso Henrique Rodrigues de Oliveira Barros</b> ; Maria Jhulia Cordeiro Santos; Amanda dos Santos Ferreira; Emmanoella Costa Guaraná Araujo; Thiago Cardoso Silva; Adriano Reis Prazeres Mascarenhas;
200	205	ELABORAÇÃO DE PROGRAMAS DE SECAGEM PARA MADEIRA DE <i>Eucalyptus benthamii</i> Maiden et Cambage PELO MÉTODO DA SECAGEM DRÁSTICA	<b>Carolina Talamine</b> ; Aleksandro Bayestorff da Cunha; Natalia Durigon Melo; Lucas de Lima Ribeiro; Tarcísio Francisco de Camargo; Maickele Aparecida Muniz
201	221	PROPRIEDADES FÍSICAS DA MADEIRA DE ESPÉCIES TROPICAIS COMERCIALIZADAS NO MUNICÍPIO DE LAGES, SANTA CATARINA	<b>Clenio Vieira Oliveira</b> ; Elifas Costa Silva; Aleksandro Bayestorff da Cunha; Alexandre Vilson Vincenzi; Camila Alves Corrêa; Valeria Martel da Silva
202	225	QUALIDADE DA SUPERFÍCIE DE PEÇAS TANGENCIAIS APLAINADAS DA MADEIRA DE <i>Eucalyptus benthamii</i> Maiden et Cambage	<b>Maickele Aparecida Muniz</b> ; Aleksandro Bayestorff da Cunha; Tarcísio Francisco de Camargo; Lucas de Lima Ribeiro; Giovanna de Oliveira Souza; Carolina Talamini
203	229	DENSIDADE BÁSICA DA MADEIRA EM DIFERENTES CLASSES DE DECOMPOSIÇÃO EM UMA FLORESTA SECUNDÁRIA NA AMAZÔNIA PARAENSE	<b>Marina Mell Campos Bastos</b> ; Deisiane Santos da Cruz; Rodrigo Geroni Mendes Nascimento; Lina Bufalino; Fabiano Emmert.
204	237	INFLUÊNCIA DO TIPO DE ACABAMENTO E DO INTEMPERISMO ACELERADO NA RUGOSIDADE SUPERFICIAL DE PEÇAS DE <i>Eucalyptus benthamii</i> Maiden et Cambage	<b>Camila Alves Corrêa</b> ; Ângela Silva dos Santos; Matheus Zanghelini Teixeira; Samuel da Silva Santos; Tarcísio Francisco de Camargo; Aleksandro Bayestorff da Cunha
205	238	DETERMINAÇÃO DA VARIAÇÃO COLORIMÉTRICA DA MADEIRA DE <i>Paulownia fortunei</i> Seem.) Hemsl. Var. <i>Mikado</i> APÓS APLICAÇÃO DE ÓLEO DE LINHAÇA	<b>Camila Alves Corrêa</b> ; Ângela Silva dos Santos; Aleksandro Bayestorff da Cunha; Natalia Durigon Melo; Giovanna de Oliveira Souza; Taise Mariano Rodrigues

206	239	CARACTERIZAÇÃO ENERGÉTICA DE DUAS ESPÉCIES DE BAMBU <i>IN NATURA</i> CULTIVADAS EM SANTA CATARINA	<b>Taise Mariano Rodrigues</b> ; Martha Andreia Brand; Angela Zakostelsky Neves Gaa; Ailton Leonel Balduino; Camila Alves Corrêa; Reny Aldo Henne.
207	257	PROPRIEDADES FÍSICAS DE MADEIRAS COMERCIAIS DE USO MÚLTIPLO	<b>Patrícia Gonzales Duarte Fernando</b> ; Gionei Chermach; Aleksandro Bayestorff da Cunha
208	262	VALORIZAÇÃO DA TORTA DE NIM VIA PIRÓLISE CATALÍTICA UTILIZANDO HZSM-5 DE BAIXO NA PRODUÇÃO DE HIDRO-CARBONETOS RENOVÁVEIS	<b>Ivaneide Maria da Silva Barbosa</b> ; Júlio de Andrade Oliveira Marques; Athirson Virginio Nogueira; Grazielle Melo de Oliveira; Ageu da Silva Monteiro Freire; Renata Martins Braga
209	264	RUGOSIDADE DA SUPERFÍCIE DA MADEIRA DE <i>Eucalyptus benthamii</i> Maiden et Cambage SUBMETIDAS AO PROCESSO DE USINAGEM POR LIXAMENTO	<b>Lucas de Lima Ribeiro</b> ; Aleksandro Bayestorff da Cunha; Tarcísio Francisco de Camargo; Natalia Durigon Melo; Carolina Talamini; Maickele Aparecida. Muniz
210	266	ESTUDO COMPARATIVO DE COLORÍMETROS COMERCIAIS PARA AVALIAÇÃO DA COR DE MADEIRA DE <i>Calophyllum brasiliense</i>	<b>Patrícia G. D. Fernando</b> ; Natalia Durigon Melo; Polliana D Angelo Rios;
211	267	ANÁLISE DA DECOMPOSIÇÃO TÉRMICA DE PELLETS DE RESÍDUOS FLORESTAIS EM DIFERENTES PROPORÇÕES	<b>Djeison Felipe Voos</b> ; Martha Andreia Brand
212	273	IMPLEMENTAÇÃO DO REPOSITÓRIO DIGITAL NO ACERVO DA XILOTECA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	<b>Savanah Franco de Freitas</b> ; Valquíria Clara Freire de Souza; Fernanda Silva Trindade; Álefe Lopes Viana; Francisco Tarcísio Moraes Mady
213	274	ANÁLISE MORFOLOGICA DAS FIBRAS DA MADEIRA DE <i>Calophyllum brasiliense</i> COMO POTENCIAL PARA PRODUÇÃO DE CELULOSE E PAPEL	<b>Bianca Rosa Ferri</b> ; Natalia Durigon Melo; Patricia Gonzales Duarte Fernando; Polliana D Angelo Rios.
<b>Resumos Área = 5- Técnicas e Operações Florestais</b>			
214	13	IMPACTOS ERGONÔMICOS NA PODA SEMIMECANIZADA: AVALIAÇÃO DA POSTURA E CARGA FÍSICA	Natália Isabel Lopes Quirino; Pedro Alves de Oliveira Neto; Alex Wagner Mendes Cardoso; Pompeu Paes Guimarães; Giselle Lemos Moreira; <b>Flávio Cipriano de Assis do Carmo</b>
215	70	ANÁLISE TÉCNICA DE UMA GARRA TRAÇADORA EM UM SISTEMA DE ÁRVORES INTEIRAS	<b>William Masioli</b> ; Nilton César Fiedler; Bruno Henrique Novaes Mármore; Amanda Magda Almeida Santoso; Leonardo Cassani Lacerda
216	158	DESCONFORTO POSTURAL NAS OPERAÇÕES DE ROÇADA SEMIMECANIZADA EM IMPLANTAÇÃO FLORESTAL	<b>Leonardo Felipe de Souza</b> ; Antônio Ozenilto de Sousa; Eduardo da Silva Lopes; Jessyca Sperotto.
217	162	PREDIÇÃO DE PRODUTIVIDADE DE HARVESTER EM FLORESTA PLANTADA DE <i>Eucalyptus</i> POR MEIO DO VALOR MÉDIO INDIVIDUAL	<b>Ana Caroline Nicodemo</b> ; Rodrigo Oliveira de Almeida; Richardson Barbosa Gomes da Silva; Danilo Simões
218	166	INFLUÊNCIA DOS TURNOS DE TRABALHO NA PRODUTIVIDADE, RENDIMENTO ENERGÉTICO E EMISSÃO DE CO <sub>2</sub> DO HARVESTER NA COLHEITA DE <i>Eucalyptus</i>	<b>Bruna Tarenta Meirelles Brasil</b> ; Ana Caroline Nicodemo; Richardson Barbosa Gomes da Silva; Danilo Simões
219	188	APLICAÇÃO DE MACHINE LEARNING PARA PREDIZER A PRODUTIVIDADE DE HARVESTER NA COLHEITA DE <i>Eucalyptus</i>	<b>Bruna Tarenta Meirelles Brasil</b> ; Ana Caroline Nicodemo; Rodrigo de Oliveira Almeida; Richardson Barbosa Gomes da Silva; Danilo Simões
220	191	MOVIMENTOS REPETITIVOS DE MÃOS E MEMBROS QUIRODÁCTILOS NA COLHEITA DE MADEIRA COM HARVESTER E FORWARDER	<b>Alysson Braun Martins</b> ; Marcos Leal Brioschi; Carla Krulikowski Rodrigues Pelissari; Eduardo da Silva Lopes.

221	224	INFLUÊNCIA DOS TURNOS DE TRABALHO NA PRODUTIVIDADE E CUSTO DE PRODUÇÃO DO HARVESTER EM FLORESTAS DE <i>Eucalyptus</i>	<b>Ana Caroline Nicodemo</b> ; Bruna Tarenta Meirelles Brasil; Richardson Barbosa Gomes da Silva; Danilo Simões
222	249	EXPOSIÇÃO OCUPACIONAL A VIBRAÇÃO DE CORPO INTEIRO EM MÁQUINAS DA COLHEITA DE MADEIRA MECANIZADA: REVISÃO BIBLIOGRÁFICA	<b>Antonio Ozenilto de Sousa Lima</b> ; Eduardo da Silva Lopes; Leonardo Felipe de Souza; Jessyca Sperotto; Ronier Felipe da Silva Oliveira; Ana Carolina Ianesko