

ID	AUTORES	TÍTULO	DATA	HORÁRIO
21	Izabelle Sena Correa Bibiano ; Aysla Mclane Lobato dos Santos ; Everton Cristo de Almeida	LEVANTAMENTO DAS ESPECIES ARBÓREAS NA ARBORIZAÇÃO URBANA NO BAIRRO SALÉ, SANTARÉM-PA	10/08/22	11h00 as 12h00
22	Lima; J; C.; Denilson Lima da Silva	O ENSINO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA COM ENFOQUE NA BOTÂNICA, ANOS FINAIS, POR MEIO DE TRILHAS INTERPRETATIVAS	10/08/22	11h00 as 12h00
24	Glayane De Jesus Soares Castro ; Wallyson André Dos Santos Bezerra ; Dauana Mesquita Sousa; Auro Atsushi Tanaka; Livio Martins Costa Junior; Alexandra Martins Dos Santos Soares	EXSUDATOS DAS SEMENTES DE Glycine max COMO FONTES DE PROTEÍNAS ATIVAS CONTRA NEMATÓIDES	10/08/22	11h00 as 12h00
25	Diego Pereira Santos; Cristiele Assunção Matão; Swanni T. Alvarado; Fábio Afonso Mazzei Moura de Assis Figueiredo	PRODUÇÃO DE AMÊNDOAS DE COCO BABAÇU NA REGIÃO "NÚCLEO" DA MATA DOS COCAIS	10/08/22	11h00 as 12h00
26	Tiago Rodrigues Pantoja; Alzira Marques Oliveira	ESPÉCIES DA FAMÍLIA ASTERACEAE UTILIZADAS COMO PLANTAS MEDICINAIS EM TRATAMENTO DE DOENÇAS RESPIRATÓRIAS NO ESTADO DO AMAPÁ, AMAZÔNIA - BRASIL	10/08/22	11h00 as 12h00
28	Raynon Joel Monteiro Alves; Thyago Gonçalves Miranda; Edson Nazareno de Souza dos Santos Júnior; Ana Cláudia Caldeira Tavares Martins	COMO O EXTRATO ETANÓLICO DE BRIÓFITAS PODE AFETAR O DESENVOLVIMENTO DE Spodoptera frugiperda (JE Smith, 1797)?	10/08/22	11h00 as 12h00
29	Jéssica Côrrea Albuquerque Medeiros; Thalisson Johann Michelin de Oliveira; Vitor Rezende do Nascimento; Glauco André dos Santos Nogueira; Cândido Ferreira de Oliveira Neto; Manoel Euclides do Nascimento	CARACTERIZAÇÃO HISTOQUÍMICA DE Ayapana triplinervis (VAHL) R. M. KING & H. ROB.	10/08/22	11h00 as 12h00
30	Thyago Gonçalves Miranda; Dalila Leal Pereira; Vitória Menezes da Costa; Alcindo da Silva Martins-Júnior ; Ana Cláudia Caldeira Tavares-Martins	MORFOANATOMIA DOS SINTOMAS DA FERRUGEM (Puccinia xanthii Schw.) DO JAMBU (Acmella oleracea (L.) R. K. Jansen)	10/08/22	11h00 as 12h00
33	Elison de Souza Sevalho; Maria da Conceição Pinheiro; Elissandro Fonseca dos Banhos; Bruno Nicolau Paulino; Antonia Queiroz Lima de Souza; Afonso Duarte Leão de Souza	BIOTRANSFORMATION OF R-(+)-LIMONENE TO LIMONENE-1,2-DIOL BY Pestalotiopsis versicolor LABMICRA-48	10/08/22	11h00 as 12h00
35	Grace Rente dos Santos; Marta Regina Pereira; Jair Max Furtunato Maia	ESTUDO ETNOBOTÂNICO EM COMUNIDADES RIBEIRINHAS DA RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL DO UATUMÃ, AMAZONAS, BRASIL	10/08/22	11h00 as 12h00
36	Ícaro Gabriel Calixto de Souza; Wesley da Cunha Palheta e Aricia Calixto de Souza	MATRIZ POLIMÉRICA REFORÇADA COM FIBRA DE VEGETAIS PARA INSERÇÃO DE PRODUTOS VARIADOS: REVISÃO LITERATURA INTEGRATIVA	10/08/22	11h00 as 12h00
38	Suania Maria do Nascimento Sousa; Josinete Torres Garcias; Marcellu Ruani de Oliveira Farias; Rosiane do Socorro dos Reis de Sousa ; Herve Louis Ghislain Rogez; Joana Montezano Marques	RIZOBACTÉRIAS ISOLADAS DO SOLO RIZOSFÉRICO DE Euterpe oleracea Mart. APRESENTAM POTENCIAL PARA MAXIMIZAR A PRODUÇÃO DE AÇAÍ DE FORMA SUSTENTÁVEL	10/08/22	11h00 as 12h00
39	Marcelo Ramon da Silva Nunes; Kauã Galvão de Macedo; Katiúscia Shirota Imada; Anderson Luis Ramos; Anselmo Fortunato Ruiz Rodriguez; Fernando Sérgio Escócio Drummond Viana de Faria	PREPARAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE PONTOS QUÂNTICOS DE CARBONO A PARTIR DA CELULOSE BAMBU	10/08/22	11h00 as 12h00
41	Gutemberg Alexandrino Lima ; Anna Catharina dos Santos da Silva; Clarissa Mendes Knoechelmann; Felipe Fernando da Silva Siqueira	A IMPORTÂNCIA DA FUNDAÇÃO ZOOBOTÂNICA DE MARABÁ PARA CONSERVAÇÃO DO MEIO AMBIENTE	10/08/22	11h00 as 12h00
45	Anna Catharina dos Santos da Silva; Gutemberg Alexandrino Lima; Clarissa Mendes Knoechelmann 2;3; Bernardo Tomchinsky; Felipe Fernando da Silva Siqueira	MONITORAMENTO DE AVES EM ZONAS VERDES DA UNIFESSPA	10/08/22	11h00 as 12h00
47	Thalisson Johann Michelin de Oliveira; Ana Carolina Maia de Souza; Beatriz Guerreiro Holanda Silva; Pâmela Emanuelle Sousa e Silva; Cândido Ferreira de Oliveira Neto ; Dênora Gomes de Araújo	EFEITOS ECOTOXICOLÓGICOS DO CROMO NA GERMINAÇÃO DE SEMENTES DE Parkia pendula (WILLD.) WALP.	10/08/22	11h00 as 12h00

49	Solange Henchen Trevisan; Raírys Cravo Herrera; Ligia Silveira Funch; Diogo Souza Bezerra Rocha; Lenaldo Muniz de Oliveira	NOVAS OCORRÊNCIAS DE (<i>Dicypellium caryophyllaceum</i>): UMA ESPÉCIE EM VIAS DE EXTINÇÃO DA AMAZÔNIA	10/08/22	11h00 as 12h00
50	Amanda Kallyne Borges Ribeiro; Eduardo Silva do Nascimento Albuquerque; Ester Cristina Silva Carlos; Clarissa Mendes Knoechelmann; Felipe Fernando da Silva Siqueira	DIVERSIDADE DE MORFOTIPOS DE GALHAS FOLIARES EM RELAÇÃO A LUMINOSIDADE NA MATA CILIAR DO RIO TAUARIZINHO, MARABÁ-PA	10/08/22	11h00 as 12h00
51	Andreza da Silva Peixoto; Graciene do Socorro Taveira Fernandes; Eveleise Samira Martins Canto	DIVERSIDADE DA MICROBIOTA CUTÂNEA DE <i>Rhinella major</i> E <i>Rhinella marina</i> EM SANTARÉM, PARÁ, BRASIL	10/08/22	11h00 as 12h00
53	Isa Rosete Mendes Araujo Nascimento; Keyton Kylson Fonseca Coelho; Jorge Luiz Silva Nunes; Raimunda Nonata Fortes Carvalho Neta	CARACTERIZAÇÃO DA PESCA ARTESANAL DE <i>Centropomus</i> spp. NA COSTA AMAZÔNICA BRASILEIRA	10/08/22	11h00 as 12h00
55	Susan Pinheiro De Almeida; Evelyn Mayumi Hanawa Konagano; Christelle Anne Nicole Paule Herman	AVALIAÇÃO IN VITRO E IN VIVO DA ATIVIDADE ANTIFÚNGICA DO CALDO RESIDUAL DO CACAU CONTRA A DOENÇA DA VASSOURA DE BRUXA	10/08/22	11h00 as 12h00
57	Luciana Aires de Oliveira; Walter Oliva Pinto Filho Segundo; Ana Cláudia Alves Cortez; Érica Simplício de Souza; João Vicente Braga de Souza	INFLUÊNCIA DAS FONTES DE CARBONO E NITROGÊNIO NA PRODUÇÃO DE COLORANTE POR <i>Clonostachys rosea</i> P2SO329	10/08/22	11h00 as 12h00
58	Juciana da Conceição Birino de Souza; Swanni Tatiana Alvarado Romero; Marcos Vinicius Lima de Sousa	ALTERAÇÃO DA PAISAGEM EM ÁREA PROTEGIDA: UMA ANÁLISE MULTITEMPORAL DAS MUDANÇAS DE USO E COBERTURA DA TERRA NA RESERVA BIOLÓGICA DO GURUPI ENTRE OS ANOS DE 1985 A 2019	10/08/22	11h00 as 12h00
60	Walter Oliva Pinto Filho Segundo; Rildo Mendes Lima; Luciana Aires de Oliveira; Ana Cláudia Alves Cortez; Érica Simplício de Souza; João Vicente Braga de Souza	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DE <i>Clonostachys rosea</i> WLB18 FRENTE A CEPAS DE <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922 E <i>Escherichia coli</i> ESBL	10/08/22	11h00 as 12h00
61	Moisés Felipe Teixeira Lima; Ana Carolina Silva Crispino; Lucas Figueiredo da Silva; Luiza Helena da Silva Martins; Johnatt Allan Rocha de Oliveira	AVALIAÇÃO DE ASPECTOS QUÍMICOS E MICROBIOLÓGICOS MARCAS DE QUATRO TUCUPIS COMERCIALIZADOS EM BELÉM-PARÁ	10/08/22	11h00 as 12h00
63	Maria Aparecida Corrêa dos Santos; Salustiano Vilar da Costa Neto; Zenaide Palheta Miranda; Fabrício dos Santos Lobato; Márlia Coelho- Ferreira	CONTRIBUIÇÃO DA ESTRUTURA DIMENSIONAL E DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DE <i>Ouratea hexasperma</i> (A.St.-Hil.) Baill. PARA A ESCOLHA DE ÁREAS PARA O EXTRATIVISMO SUSTENTÁVEL NAS SAVANAS DO AMAPÁ-BRASIL	10/08/22	11h00 as 12h00
64	Igor Georgios Fotopoulos; Dione Judite Ventura; Gabriel Araújo Paes Freire; Nayara dos Santos Albrigo; Alessandro Carioca de Araújo; Leandro Valle Ferreira	INVENTÁRIO FLORÍSTICO DA PARCELA PERMANENTE DO SÍTIO EXPERIMENTAL DO PROGRAMA LBA, RESERVA BIOLÓGICA DO JARU/RO	10/08/22	11h00 as 12h00
65	José Félix da Costa Filho; Reinaldo Corrêa Costa ; Ádila Marta da Silva e Silva; Omar dos Anjos Silva	O MANEJO FLORESTAL DE PALMEIRAS NATIVAS: O AÇAÍ E O TUCUMÃ NO PÓLO DE PRODUÇÃO FLORESTAL NOS MUNICÍPIOS DE ANAMÃ E BERURI NO ESTADO DO AMAZONAS.	10/08/22	11h00 as 12h00
66	Alice Tôrres; Francisco Limeira-de-Oliveira	UM NOVO GÊNERO DE ODINIIDAE (DIPTERA) PARA O BRASIL	10/08/22	11h00 as 12h00
67	Ana Carla Walfredo da Conceição ; Danúbia Marcela Pereira Valente; Margarida Pereira de Freitas ; José Augusto Teston	DISTRIBUIÇÃO DE <i>Utetheisa pulchella</i> (Linnaeus, 1758) (Lepidoptera: Erebiidae: Arctiinae) NO BRASIL	10/08/22	11h00 as 12h00
68	Juliana Gisele Corrêa Rodrigues; Rosiane Rodrigues Matias; Sergio Duvoisin Junior; Patrícia Melchionna Albuquerque	APLICAÇÃO DA LIPASE DE <i>Endomelaconiopsis endophytica</i> NA OBTENÇÃO DE BIODIESEL UTILIZANDO RESÍDUO DE ÓLEO DE FRITURA	10/08/22	11h00 as 12h00
69	Suania Maria do Nascimento Sousa; Alyne Cristina Sodrê Lima; Rinaldo Batista Viana; Lucimar Di Paula dos Santos Madeira; Lucy Seldin; Joana Montezano Marques	CARACTERIZAÇÃO GENOTÍPICA DE LINHAGENS DE <i>Corynebacterium pseudotuberculosis</i> ISOLADAS DE PEQUENOS RUMINANTES DO ESTADO DO PARÁ	10/08/22	11h00 as 12h00
70	Ana Carolina Silva Crispino; Lucas Figueiredo da Silva; Moisés Felipe Teixeira Lima; Luiza Helenada Silva Martins e Johnatt Allan Rocha de Oliveira.	DESENVOLVIMENTO DE KOMBUCHAS COM FRUTAS AMAZÔNICAS E AVALIAÇÃO DE COMPOSTOS BIOATIVOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE	10/08/22	11h00 as 12h00

71	José Pompeu de Araújo Neto; Márcia de Nazaré Sacco dos Santos; Diehgo Tulosa da Silva; Igor Hamoy; Patrícia de Fátima Saco dos Santos; Edilson Rodrigues Matos	PARASITOSE POR <i>Kudoa</i> sp. (CNIDARIA, MYXOZOA, KUDOIDAE) EM <i>Amphiarus rugispinis</i> (SILURIFORMES: ARIIDAE) CAPTURADOS NO ESTUÁRIO DO RIO CAETÉ, NORDESTE PARAENSE	10/08/22	11h00 as 12h00
73	Ysis Nayhara Raiol de Almeida; Daniella Bastos de Araújo; Moisés Hamoy	CARACTERIZAÇÃO COMPORTAMENTAL ELETROCORTICOGRÁFICA DE INTOXICAÇÃO POR ÓLEO DE ALECRIM - <i>Rosmarinus officinalis</i>	10/08/22	11h00 as 12h00
74	Luciano André Chaves Ferreira; Tereza Cristina Giannini; Fernando César Vieira Zanella; Patrícia Maia Correia de Albuquerque	DISTRIBUIÇÃO DAS ABELHAS DO GÊNERO <i>XYLOCOPA</i> (APIDAE: XYLOCOPINI) EM ÁREAS DE TRANSIÇÃO, EXTREMO LESTE DA AMAZÔNIA	10/08/22	11h00 as 12h00
78	Daniela Pauletto; Lucieta Guerreiro Martorano; Verena Santos de Sousa; Adria Fernandes da Silva; Thiago Gomes de Sousa Oliveira; Anselmo Júnior Corrêa Araújo	TECNOLOGIA DE IRRIGAÇÃO COM POTES DE ARGILA PARA SISTEMA AGROFLORESTAL EM UNIDADE EXPERIMENTAL NO OESTE DO PARÁ	10/08/22	11h00 as 12h00
82	Samia Eloisa Sousa de Sousa; Lorena Emily Oliveira de Souza; Thaisa Sala Michelin; Francieli de Fátima Bomfim	OCORRÊNCIA E ABUNDÂNCIA DE ROTÍFEROS EM RIACHOS AMAZÔNICOS	10/08/22	11h00 as 12h00
84	Lueila Flávia Miranda de Jesus; Raquel Jardim de Oliveira; Divino Bruno da Cunha; Kely Cristina Piedade Martins; José Nazareno Araújo dos Santos Júnior	ANÁLISE FILOGENÉTICA DO GÊNERO <i>POLYBIA</i> LEPELETIER UTILIZANDO O FRAGMENTO PARCIAL DO GENE MITOCONDRIAL CITOCROMO OXIDASE C SUBUNIDADE I	10/08/22	11h00 as 12h00
85	Kelly Fernanda de Sousa Santos; Raymony Tayllon Alves da Serra; Susane Xavier Bras; Luciana Barros Oliveira; João Carlos Lopes Costa; Gilda Vasconcellos de Andrade	ANÁLISE MORFOMÉTRICA DO GÊNERO <i>LEPTODACTYLUS</i> FITZINGER, 1826 (ANURA: LEPTODACTYLIDAE) DA COLEÇÃO DE HERPETOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO	10/08/22	11h00 as 12h00
88	Angelo Antonio Barbosa de Moraes; Márcia Moraes Cascaes; Celeste de Jesus Pereira Franco; Taina Oliveira dos Anjos; Lidiane Diniz do Nascimento e Eloisa Helena de Aguiar Andrade	COMPOSIÇÃO QUÍMICA, TOXICIDADE PRELIMINAR E PERFIL ANTIOXIDANTE DO ÓLEO ESSENCIAL DE <i>Guatteria scandens</i> Diels (ANNONACEAE)	10/08/22	11h00 as 12h00
90	Everton Luiz Pompeu Varela; Antônio Rafael Quadros Gomes; Aline da Silva Barbosa; Daniela Carolina Almeida dos Santos; Jorddy Neves da Cruz; e Sandro Percário	EFEITO ANTIPARASITÁRIO DO LICOPENO NA MALÁRIA EXPERIMENTAL	10/08/22	11h00 as 12h00
91	Anderson Luis Ramos; Marcelo Ramon da Silva Nunes; Katiúscia Shirota Imada; Kauã Galvão de Macedo; Fernando Sérgio Escócio Drummond Viana de Faria; Anselmo Fortunato Ruiz Rodriguez	INFLUÊNCIA DA PEGLAÇÃO NA SÍNTESE DE NANOPARTÍCULAS LIPÍDICAS SÓLIDAS - NLS	10/08/22	11h00 as 12h00
93	Márcio da Silva Portal; Adriano Biancalana; Pedro Henrique Avelar Ferreira	DESCRIÇÃO DA MORFOLOGIA DOS GONÓPOROS DE CARANGUEJOS (CRUSTACEA, DECAPODA, BRACHYURA) NA ILHA DE MARAJÓ	10/08/22	11h00 as 12h00
94	Lorena Queiroz Almeida; Angelo Antonio Barbosa de Moraes; Márcia Moraes Cascaes; Lidiane Diniz do Nascimento e Eloisa Helena de Aguiar Andrade	<i>Licaria armeniaca</i> (LAURACEAE): UMA CONTRIBUIÇÃO AO ESTUDO DO PERFIL AROMÁTICO DA ESPÉCIE.	10/08/22	11h00 as 12h00
95	Cecilia Caroline Santos Alves; Maria Da Glória Almeida Bandeira; Alexandra Martins Dos Santos Soares	PATENTES DEPOSITADAS NO BRASIL SOBRE ANTIMICROBIANOS, VACINAS/ANTIVIRAIS E ANTIPARASITÁRIOS DE IMPORTÂNCIA PARA A MEDICINA VETERINÁRIA	10/08/22	11h00 as 12h00
96	Maxcilene da Silva de Oliveira; Delzuita dos Santos; Antonia Suely Guimaraes e Silva; Rosa Cristina Ribeiro da Silva; Valéria Cristina Soares Pinheiro	MONITORAMENTO DE FLEBOTOMÍNEOS (DIPTERA: PSYCHODIDAE) EM ÁREAS ENDÊMICAS PARA LEISHMANIOSE NO MUNICÍPIO DE CAXIAS, MARANHÃO, BRASIL	10/08/22	11h00 as 12h00
97	Raynon Joel Monteiro Alves; Thyago Gonçalves Miranda; Edson Nazareno de Souza dos Santos Júnior; Ana Cláudia Caldeira Tavares Martins	TIVIDADE ANTIFEEDANT DO EXTRATO ETANÓLICO DE BRIÓFITAS SOBRE LARVAS de <i>Spodoptera frugiperda</i> (JE Smith, 1797)	10/08/22	11h00 as 12h00
98	Leonardo Souza da Costa; Angelo Antonio Barbosa de Moraes; Lorena Queiroz Almeida; Lidiane Diniz do Nascimento e Eloisa Helena de Aguiar Andrade	TOXICIDADE PRELIMINAR DO ÓLEO ESSENCIAL DE <i>Croton matourensis</i> Aubl. (EUPHORBIACEAE)	10/08/22	11h00 as 12h00

99	Brenda Stefany dos Santos Braga; Cassiane Azevedo Leal; Maria Auxiliadora Pantoja Ferreira; Verônica Regina Lobato de Oliveira Bahia; José Ribamar Felipe Marques; Diva Anélie de Araújo Guimarães	DESENVOLVIMENTO EMBRIOLÓGICO DO CASCO DE <i>Kinosternon scorpioides</i> (Chelonia: Kinosternidae)	10/08/22	11h00 as 12h00
100	Denison Lima Correa; Lucieta Guerreiro Martorano; Gesivaldo Ribeiro Silva	INVENTÁRIO FLORESTAL PARA ELABORAÇÃO DE PEDIDOS DE AUTORIZAÇÃO DE SUPRESSÃO VEGETAL EM BENEVIDES-PA	10/08/22	11h00 as 12h00
102	Valéria Cristina Soares Pinheiro; Sêmilly Suélen da Silva Sousa; Karen Brayner Andrade Pimentel; Ana Cecília Ribeiro Cruz	PERFIL CLÍNICO-EPIDEMIOLÓGICO E CLIMÁTICO DA DENGUE EM UM MUNICÍPIO DA REGIÃO LESTE MARANHENSE, NORDESTE DO BRASIL, NO PERÍODO DE 2011-2020	10/08/22	11h00 as 12h00
103	Brenda Tayná Sousa da Silva; Mayara dos Santos Rodrigues; Raírys Cravo Herrera; Claudineia Regina Pelacani Cruz; Magali Gonçalves Garcia	CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DOS EXTRATOS DE <i>Mimosa setosa</i> BENTH VAR. PALUDOSA (FABACEAE)	10/08/22	11h00 as 12h00
104	Gonzalo Enriquez.	ESTIMATIVA E VALORIZAÇÃO DA BIODIVERSIDADE – UM RECURSO ESTRATÉGICO DA AMAZÔNIA	10/08/22	11h00 as 12h00
105	Samara Carneiro dos Santos; Tiago Rodrigues Pantoja; Alzira Marques Oliveira	ESPÉCIES DE ASTERACEAE E LAMIACEAE UTILIZADAS TRADICIONALMENTE COMO CALMANTES NO ESTADO DO AMAPÁ, BRASIL: REVISÃO BIBLIOGRÁFICA	10/08/22	11h00 as 12h00
107	Gabriela Vieira Pantoja; Ana Carolina Crispino; Lucas Figueiredo da Silva; Jackeline Cristine Nascimento Teixeira; Moisés Felipe Teixeira Lima; Johnatt Allan Rocha de Oliveira	CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA DE LICORES DO PRÉ-TRATAMENTO DE BIOMASSAS AMAZÔNICAS E SEUS RESPECTIVOS FERMENTADOS	10/08/22	11h00 as 12h00
108	Luan Aécio Melo Maciel; Erick Cristofore Guimarães; Karen Larissa Auzier Guimarães; Pâmella Silva de Brito; Luís Reginaldo Ribeiro Rodrigues	Um olhar sobre a bioeconomia da pesca ornamental no rio Tapajós: peixes e pescadores da vila Pimental	10/08/22	11h00 as 12h00
109	Liz Cristina Silva Campos; Clarissa Mendes Knoechelmann ; Felipe Fernando da Silva Siqueira	UTILIZAÇÃO DE IMAGENS DE SATÉLITE PARA CARACTERIZAÇÃO DA PAISAGEM DO RIO TAUARIZINHO	10/08/22	11h00 as 12h00
111	Bianca Lima de Sousa; Suianny Nayara da Silva Chaves; Jeane Rodrigues Rodrigues; Hadda Tercya Lima Silva; Ana Luiza de Souza Caldas; Diógenes Henrique de Siqueira-Silva	EFEITO DO ENRIQUECIMENTO AMBIENTAL SOBRE O DESENVOLVIMENTO DO LAMBARI AMAZÔNICO <i>Astyanax bimaculatus</i> (LINNAEUS 1758)	10/08/22	11h00 as 12h00
112	Moisés Hamssés Sales de Sousa; Wesley dos Santos Favacho; Ayla de Assunção Neris ; Cleydson Breno Rodrigues dos Santos	ANÁLISE DOS PARÂMETROS DE RADIAÇÃO SOLAR PARA IMPLEMENTAR USINA FOTOVOLTAICA EM MACAPÁ – AP: ESTUDO DE CASO	10/08/22	11h00 as 12h00
113	Bárbara Nunes Batista; Patrícia Melchionna Albuquerque	OBTENÇÃO DE XAROPE DE GLICOSE A PARTIR DE RESÍDUOS AMAZÔNICOS UTILIZANDO AMILASES DE FUNGO ENDOFÍTICO	10/08/22	11h00 as 12h00
114	Márcio da Silva Portal; Adriano Biancalana; Pedro Henrique Avelar Ferreira	OCORRÊNCIA DE <i>DILOCARCINUS PAGEI</i> (STIMPSON, 1861) E <i>SYLVIOCARCINUS PICTUS</i> (MILNE-EDWARDS, 1853) EM CACHOEIRA DO ARARI, PARÁ, BRASIL	10/08/22	11h00 as 12h00
115	Sirlene Sayuri Barros Ota; Camilla Mariane Moura de Souza; Alberdan S. Santos; Ricardo Jorge Amorim de Deus; Antonio Sergio Costa Carvalho	PRODUÇÃO DE LACASE DE <i>P. sanguineus</i> UTILIZANDO O RESÍDUO AGROINDUSTRIAL DA EXTRAÇÃO DO ÓLEO DA ANDIROBA COMO SUBSTRATO	10/08/22	11h00 as 12h00
117	Maria Beatriz Viana dos Santos; Maria Fernanda Alves do Nascimento; Alaíde Braga de Oliveira; Rosa Helena Veras Mourão	ATIVIDADE ANTIPLASMODIAL, CITOTÓXICA E PERFIL FITOQUÍMICO DE FLORES DE <i>Acmella oleracea</i> (L) R. K. Jansen (ASTERACEAE)	10/08/22	11h00 as 12h00
119	Paulo Haniel Sousa da Natividade & Rachel Macedo da Silva	MYRTACEAE Juss. OCORRENTES EM CAMPINARANAS AMAZÔNICAS	10/08/22	11h00 as 12h00
120	Rosiane do Socorro dos Reis de Sousa; Giulia Victória Silva Lima; Hervé Louis Ghislain Rogez; Lucimar Di Paula dos Santos Madeira; Lucy Seldin; Joana Montezano Marques	BIOPROSPECÇÃO DE RIZOBACTÉRIAS PROMOTORAS DE CRESCIMENTO DE PLANTAS EM <i>Theobroma cacao</i> L. EM SISTEMA DE CO-CULTIVO COM <i>Euterpe oleracea</i> Mart.	10/08/22	11h00 as 12h00

121	Geovanna Sousa da Silva Chaves; João Marcos Santos Rodrigues; Juliana Caroline Dias Pantoja; Renata Silva de Oliveira; Yuri Wellington Machado Favacho; Rossineide Martins da Rocha	CARACTERIZAÇÃO DA MATURAÇÃO GONADAL NO ESTÁGIO INICIAL DA VIDA DE CRASSOSTREA GASAR (ADANSON, 1757)	10/08/22	11h00 as 12h00
122	Vitória Pinto Farias; Adriene Mayra da Silva Soares	MACROFUNGOS DO FILO BASIDIOMYCOTA DO PARQUE AMBIENTAL ANTÔNIO DANÚBIO LOURENÇO DA SILVA, ANANINDEUA-PA	10/08/22	11h00 as 12h00
123	Débora da Conceição Oliveira Salomão; Huann Carillo Gentil Vasconcelos; Júlio César Sá de Oliveira; Carlos Eduardo Costa de Campos	ASPECTOS DA BIOLOGIA POPULACIONAL DO CAMARÃO PITÚ, <i>Macrobrachium carcinus</i> LINNAEUS, 1758 (DECAPODA, PALAEMONIDAE), DO ESTUÁRIO DO RIO AMAZONAS, BRASIL	10/08/22	11h00 as 12h00
126	Rosiane do Socorro dos Reis de Sousa; Josinete Torres Garcias; André da Luz de Freitas; Suania Maria do Nascimento Sousa; Hervé Louis Ghislain Rogez; Joana Montezano Marques	POTENCIAL ANTIMICROBIANO DE EXTRATOS DE RIZOBACTÉRIAS ISOLADAS DE <i>Euterpe oleracea</i> Mart.	10/08/22	11h00 as 12h00
128	Aurea da Conceição Lobo; Bruna Costa Acácio; Amanda Figueiredo; Paulo Nogueira Costa	O ESTADO DE CONSERVAÇÃO DA FAMÍLIA PHYLLOMEDUSIDAE.	10/08/22	11h00 as 12h00
132	Luis Carlos Biesek de Oliveira; Mateus Felipetto Escoriça; Vitoria Pinto da Silva; Taidés Tavares do Santos	ANTAGONISMO MICROBIANO E PRODUÇÃO DE CELULASE POR FUNGOS ENDOFÍTICOS ASSOCIADOS ÀS FOLHAS DO PEQUIZEIRO (<i>Caryocar brasiliense</i> CAMESS)	10/08/22	11h00 as 12h00
134	Érika Larissa de Oliveira Cardoso; Ingrid Palheta ; Fernanda Simas Corrêa Biancalana ; Adriano Biancalana	RECEPTÁCULOS SEMINAIS DUPLICADOS EM CARANGUEJOS UCIDES CORDATUS, NO MUNICÍPIO DE SOURE, NA ILHA DE MARAJÓ/PA	10/08/22	11h00 as 12h00
135	Tássia Karina Alexandre de Medeiros; Lúcia Helena de Oliveira Wadt	RESINAGEM EM CASTANHEIRAS DA RESERVA EXTRATIVISTA CHICO MENDES - ACRE.	10/08/22	11h00 as 12h00
136	Ana Laura Gadelha Castro; Valdicley Vieira Vale; Edinilza Silva Borges; Marli Regina Coelho Ferreira ⁴ ; Sandro Percário; Maria Fâni Dolabela.	ATIVIDADES BIOLÓGICAS DE <i>ELEUTHERINE PPLICATA</i> HERB.	10/08/22	11h00 as 12h00
137	Olavo Bilac Quaresma de Oliveira Filho; Miria Benetati Delgado Bertéli; Giselle Feliz Santiago; Nelson Barros Colauto; Juliana Silveira do Valle	PRODUTIVIDADE DE <i>Lentinus crinitus</i> E <i>pleurotus</i> spp. COCULTIVADOS EM RESÍDUOS AGROINDUSTRIAIS	10/08/22	11h00 as 12h00
138	Ticianilde Alves de Sousa Santos; Francisco Rafael de Almeida Silva; Fabiano Henrique da Silva Sousa; Luana de Andrade Cruz; Vitoria Leite dos santos; Marcelo Rodrigues Marques	POTENCIAL ANTIDIABETOGENICO DE PEPTÍDEO IDENTIFICADO NO FEIJÃO CAUPI	10/08/22	11h00 as 12h00
141	Gustavo Marques Serra; Agenor Valadares Santos; Luciana Pereira Xavier.	IDENTIFICAÇÃO DE β -GLICOSIDASES COM ATIVIDADES BIFUNCAIONAIS ATRAVÉS DE MODELAGEM MOLECULAR EM LINHAGENS DE CIANOBACTÉRIAS DA AMAZÔNIA	10/08/22	11h00 as 12h00
142	Beatriz Silva Santiago; Ila Nayara Bezerra da Silva; Adriele Taina Ferreira da Silva; Ely Simone Cajueiro Gurgel; Monyck Jeane dos Santos Lopes	POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO DE RIZOBACTÉRIAS NA PRODUÇÃO DE AMILASE	10/08/22	11h00 as 12h00
143	Eliane da Silva da Cruz; Jésus Adriano Santos Silva; Rafael da Silva Paiva; Raquel Soares Casaes Nunes	A UTILIZAÇÃO DA FOLHA DA CASTANHOLA (<i>TERMINALIA CATAPPA</i>) COMO MÉTODO FITOTERÁPICO NO MECANISMO PROFILÁTICO E TRATAMENTO DE PEIXES NA PISCICULTURA ORNAMENTAL	10/08/22	11h00 as 12h00
144	Margô De David; Joari Costa de Arruda; Carolina Joana da Silva	CONHECIMENTO E USO DA BIODIVERSIDADE DE PLANTAS NA COMUNIDADE PANTANEIRA DE MIMOSO, MATO GROSSO, BRASIL: UM ESTUDO COMPARATIVO	10/08/22	11h00 as 12h00
145	Ila Nayara Bezerra Da Silva; Beatriz Silva Santiago; Ely Simone Cajueiro Gurgel; Monyck Jeane Dos Santos Lopes	BIOTECNOLOGIA MICROBIANA NO CRESCIMENTO DE <i>Parkia multijuga</i> Benth.	10/08/22	11h00 as 12h00
147	Diana Tamiris Abreu das Chagas; Ila Nayara Bezerra Da Silva; Beatriz Silva Santiago; Monyck Jeane dos Santos Lopes	BIOTECNOLOGIA MICROBIANA NO CRESCIMENTO DE <i>PARICÁ</i>	10/08/22	11h00 as 12h00
150	Jacyara Nascimento Correa ; Thamires Alexsandra Torres; Daniel Richard Lemos Brito; Marco Valério Jansen Cutrim; Ricardo Luvizotto-Santos; Marianna Basso Jorge	EFFECTS OF SODIUM DODECYL SULPHATE ON GERMINATION RATE OF <i>Laguncularia racemosa</i> PROPAGULES	10/08/22	11h00 as 12h00

151	Márcia de Nazaré Sacco dos Santos; Patrícia de Fátima Saco dos Santos; Hayanna Lucy Barbosa Barros; Sávio Lucas de Matos Guerreiro; Diehgo Tuloza da Silva; Edilson Rodrigues Matos	PARASITISMO POR CALYPTOSPORA SP. (APICOMPLEXA, CALYPTOSPORIDAE) NA VESÍCULA BILIAR DE RHAMDIA QUELEN (TELEOSTEI, SILURIFORME) DA ILHA DE MARAJÓ, PARÁ/BRASIL	10/08/22	11h00 as 12h00
152	Manoel Victor Corrêa Matos; Débora Batista Pinheiro Sousa; Yhasmyrn Pensee Pinheiro Campos; Maria Ivanilde de Araújo Rodrigues; Lina Clara Gayoso e Almendra Ibiapina Moreno; Raimunda Nonata Fortes Carvalho Neta	MORFOANATOMIA DA MACRÓFITA AQUÁTICA Eichhornia crassipes (Mart.) Solms ACLIMATADA EM LABORATÓRIO	10/08/22	11h00 as 12h00
153	Cyanne Anastácia Seabra Quaresma; Marcelly Christine de Souza Diniz; Alice Garcia Evangelista; Christian Neri Lameira	ANÁLISE FARMACOGNÓSTICA DA ALFAZEMA COMERCIALIZADA EM FEIRA LIVRE EM BELÉM DO PARÁ	10/08/22	11h00 as 12h00
154	Suelen Rosana Sampaio de Oliveira; Luciana Barros Oliveira; Gerson dos Santos Protazio; Luan Jonatas Da Silva Ferreira; Lina Clara Gayoso e Almendra Ibiapina Moreno; Raimunda Nonata Fortes Carvalho Neta	BIOMARCADORES E MORFOMETRIA EM <i>Ucides Cordatus</i> (LINNAEUS, 1763) PARA AVALIAR IMPACTO AMBIENTAL EM REGIÕES ESTUARINAS DA AMAZÔNIA MARANHENSE	10/08/22	14h00 as 15h00
155	Bruna Costa Acácio; Aurea da Conceição Lobo; Edith Cibelle de Oliveira Moreira	PROSPECÇÃO DE TERPENOS SINTASES EM ESPÉCIES DO GÊNERO COPAIFERA	10/08/22	14h00 as 15h00
156	Ana Caroline Batista da Silva; Alex Santos Guedes; Mila Cristine Almeida dos Santos; Tássia Alana Alves Ferreira; Meiciane Ferreira Campelo; Osmar Alves Lameira	EFEITOS DE DIFERENTES CONCENTRAÇÕES DE MEIO DE CULTURA NA CONSERVAÇÃO IN VITRO DA <i>Aeollanthus suaveolens</i> MART. EX SPRENG (LAMIACEAE)	10/08/22	14h00 as 15h00
157	Matheus Ferreira Lima; Luiz Eduardo de Lima Melo; Alana Assunção da Silva; Beatriz do Carmo Corrêa Lima; Kaick Coelho de Sousa; Thais dos Santos Freitas	CARACTERIZAÇÃO MACROSCÓPICA DE MADEIRAS COMERCIALIZADAS COMO 'MELANCIEIRO'	10/08/22	14h00 as 15h00
158	Victória Natália Moura Rosario ¹ ; Rosane Patricia Ferreira Chaves ² ; Roberto Lisboa Cunha ³ ; Marcelo Murad Magalhães ³	COMPORTAMENTO DA <i>Elaeis guineensis</i> Jacq SOB FATORES DE SUSPENSÃO HÍDRICA.	10/08/22	14h00 as 15h00
160	Tássia Alana Alves Ferreira; Ana Caroline Batista da Silva; Mila Cristine Almeida dos Santos; Alex Santos Guedes; Amanda Nascimento Monteiro; Osmar Alves Lameira	MICROPROPAGAÇÃO E CRESCIMENTO LENTO DE <i>Conobea scoparioides</i> (Cham. &Schltdl.) Benth. (PATAQUEIRA)	10/08/22	14h00 as 15h00
162	Ana Beatriz Brasil Mendonça; Matheus Rubens Pinho Cristo; José Ricardo Oliveira e Silva ¹ ; Johnatt Allan Rocha de Oliveira; Gustavo Guadagnucci Fontanari; Luiza Helena da Silva Martins	OBTENÇÃO DE COMPOSTOS FENÓLICOS A PARTIR DE BIOMASSA AMAZÔNICA DE MURUMURU (<i>Astrocaryum muru-muru</i>) E ANDIROBA (<i>Carapa guianensis</i>) POR DIFERENTES MEIOS DE EXTRAÇÃO	10/08/22	14h00 as 15h00
164	Andrey Junio De Oliveira Rafael; Gustavo Marques Serra; Luciana Pereira Xavier; Agenor Valadares Santos	CARACTERIZAÇÃO DA ATIVIDADE PROTEOLÍTICA EXTRACELULAR DAS LINHAGENS <i>Proteus mirabilis</i> U1 e U3 ISOLADAS DE <i>Hypsipyla grandella</i>	10/08/22	14h00 as 15h00
165	Sarah Gabrielly Osório Rodrigues; Joyce de Souza Pinto; William Silva Barbosa; Alcindo da Silva Martins Junior	NOVAS OCORRÊNCIAS DE SCHIZOPHYLLUM (SCHIZOPHYLLACEAE, AGARICALES) COLETADOS NA ILHA DE MARAJÓ, AMAZÔNIA	10/08/22	14h00 as 15h00
168	Sebastião Ribeiro Xavier Júnior; Iasmin Thalia Aranha da Silva	LEGUMINOSAE ADANS. NA COLEÇÃO DE SEMENTES DO HERBÁRIO IAN: BIODIVERSIDADE, ATUALIZAÇÃO E CONHECIMENTO PARA A AMAZÔNIA	10/08/22	14h00 as 15h00
169	Suélien De Carvalho Soares; Luana Matos Fernandes; Salomão Eduardo Trister Nascimento de Oliveira; Zanderluce Gomes Luis	COMPARAÇÃO ANATÔMICA FOLIAR DE XANTHOSOMA SAGITTIFOLIUM E XANTHOSOMA VIOLACEUM (SCHOTT) - ARACEAE	10/08/22	14h00 as 15h00
170	Adriele Taina Ferreira da Silva 1 Beatriz Silva Santiago ; William Cristiano Figueiredo; Ila Nayara Bezerra da Silva; Moryck Jeane dos Santos Lopes	BIOPROSPECÇÃO DE RIZOBACTÉRIAS DA ANDIROBA	10/08/22	14h00 as 15h00
171	Ana Beatriz Brasil Mendonça; Matheus Rubens Pinho Cristo; José Ricardo Oliveira e Silva; Carissa Michelle Goutara Bichara; Luiza Helena Martins; Gustavo Guadagnucci Fontanari	COMPOSIÇÃO CENTESIMAL DA BIOMASSA DE MURUMURU (<i>Astrocaryum muru-muru</i>) RESULTANTE DA EXTRAÇÃO DE ÓLEO	10/08/22	14h00 as 15h00

172	Ana Beatriz Brasil Mendonça; Matheus Rubens Pinho Cristo; José Ricardo Oliveira e Silva; Rafaela Cristina Barata Alves; Luiza Helena Martins; Gustavo Guadagnucci Fontanari	COMPOSIÇÃO CENTESIMAL DA BIOMASSA DE ANDIROBA (<i>Carapa guianensis</i>) COPRODUTO DA EXTRAÇÃO DE ÓLEO	10/08/22	14h00 as 15h00
177	Luana Beatriz Nazário Sales; Luan Felipe da Silva Frade; Karina Motta Melo Lima; Tainara de Paula de Lima Lima; Caio Augusto de Almeida Canelas; Renata Coelho Rodrigues Noronha .	UTILIZAÇÃO DE BIOMEMBRANA PARA A ENGENHARIA DE TECIDOS: UMA COMPARAÇÃO DA INFLUÊNCIA DA ÁREA DE CONTATO SOBRE A SOBREVIVÊNCIA DE CÉLULAS IN VITRO	10/08/22	14h00 as 15h00
178	Karina Motta Melo Lima; Luana França Calandrini de Azevedo; Valdicley Vieira Vale; Maria Fani Dolabela; Cleusa Yoshiko Nagamachi; Julio Cesar Pieczarka	AValiação DA SEGURABILIDADE DE USO DA β -LAPACHONA APÓS EXPOSIÇÃO DE CURTA DURAÇÃO IN VITRO.	10/08/22	14h00 as 15h00
179	Iasmin Lais Damasceno Paranatinga; Pedro Lucas das Neves de Oliveira; Selino Monteiro Costa Filho; Larissa Amaral da Cruz; Taiara de Andrade Picanço; Elaine Cristina Pacheco de Oliveira	INFLUÊNCIA DE FATORES DENDROMÉTRICOS E EDAFOCLIMÁTICOS NA PRODUTIVIDADE DA OLEORRESINA DE <i>Copaifera</i> spp.	10/08/22	14h00 as 15h00
181	Willian Pastana Carvalho ; Milena Araújo Santos ; Tayssa dos Santos Pereira ; Dacilene Cruz da Silva; Maria Zulmira Barbosa da Silva; Karina Motta Melo Lima	AValiação EFEITO CITOTÓXICO E MUTAGÊNICO DO CHÁ DA PATA DE VACA (<i>Bauhinia forficata</i>) EM RAÍZES DE <i>Allium cepa</i>	10/08/22	14h00 as 15h00
183	Alessandra Carla Guimarães Sobrinho; Ricardo Felipe Alexandre de Mello; Alberdan Silva Santos.	METABOLÔMICA UTILIZANDO CLAE-DAD-EM COMO FERRAMENTA NA ANÁLISE DE ÁCIDO CLOROGÊNICO EM FOLHAS E CALOS DE <i>Hibiscus sabdariffa</i> L.	10/08/22	14h00 as 15h00
185	Robert Cândido da Silva Picanço dos Santos; Vitor Souza de Lima; Kamila Leal Correa; Samantha Siqueira Pantoja; Ewerton Carvalho de Souza; Antonio dos Santos Silva	ESTUDO FÍSICO-QUÍMICO DE DIFERENTES AMOSTRAS DE MÉIS DE <i>Apis mellifera</i> PROVENIENTES DO MUNICÍPIO DE SANTO ANTÔNIO DO TAUÁ UTILIZADOS NA MERENDA ESCOLAR	10/08/22	14h00 as 15h00
186	Macieira; A. M. ; Rodrigues; C. A. L. ; Pereira; E. P. ; Sousa; A. L.	DISTRIBUIÇÃO DE QUELÔNIOS NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO PERICUMÃ, REGIÃO DA BAIXADA MARANHENSE – AMAZÔNIA LEGAL	10/08/22	14h00 as 15h00
187	José Sousa de Almeida Júnior; Ana Beatriz Belo dos Santos; Elaine Cristina Pacheco de Oliveira; Lauro Euclides Soares Barata ; Waldiney Pires de Moraes; Antônio Humberto Hamad Minervino	CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA, AValiação DA TOXICIDADE ORAL AGUDA E DA IRRITABILIDADE DÉRMICA DA OLEORRESINA DE <i>Copaifera reticulata</i> DUCKE	10/08/22	14h00 as 15h00
188	Naima da Trindade Coelho; Ana Caroline Batista da Silva; Lays da Silva Gomes; Rogério Prestes dos Santos; Thalisson Johann Michelin de Oliveira; Glauber David Almeida Palheta	AValiação DA PRODUÇÃO DE MANJERICÃO (<i>Ocimum basilicum</i> L.) EM DIFERENTES DENSIDADES EM SISTEMA AQUAPONICO COM TAMBAQUI (<i>Colossoma macropomum</i> , cuvier, 1818).	10/08/22	14h00 as 15h00
190	Sara Letícia de Paula Torres; Amanda Gabriele Oliveira Xavier; Larissa Mota de Freitas; Carlos Eduardo dos Santos Almeida; Caio Maximino; Monica Lima-Maximino.	A PARTICIPAÇÃO DOS RECEPTORES CGN E IKCa EM RESPOSTAS TIPO ANSIEDADE EM MODELO ANIMAL DE TRANSTORNO DE ESTRESSE PÓS-TRAUMÁTICO	10/08/22	14h00 as 15h00
191	Stephane Pereira da Silva; Rodrigo Fonseca Campos; Guilherme Domingues Ferreira; Raimunda Alves Silva; Glécio Machado Siqueira	DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DA MACROFAUNA DO SOLO EM ÁREA CULTIVADA COM SOJA NA PRÉ-AMAZONIA MARANHENSE	10/08/22	14h00 as 15h00
192	Alecsander Marconi Furtado de Cristo; Fabio Nonato de Souza; Yanne Alves Mendes; Gicelle Maria Farias da Silva; Ivana Kerly Silva Viana; Maria Auxiliadora Pantoja Ferreira	IMUNOMARCAÇÃO PARA BCL-2 E PCNA NOS ESTÁGIOS OVARIANOS DE <i>MACROBRACHIUM AMAZONICUM</i>	10/08/22	14h00 as 15h00
193	Carlos Murilo Tenório Maciel; Rodrigo Ramalho Maciel; Gabriel Monteiro de Lima; Cristiana Ramalho Maciel	SOFTWARE MEB (Matching and Editing dataBases): FACILITADOR DA MINERAÇÃO DE GENES IN SILICO, VALIDADO COM BANCO DE DADOS DE <i>Macrobrachium nipponense</i> DE HAAN, 1849	10/08/22	14h00 as 15h00
194	Maralí Silva Santos; Jordânio Silva Santos; Jaíra Maria Alcobaça Gomes	IMPLICAÇÕES DO ICMS ECOLÓGICO PARA A CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE DO CERRADO PIAUIENSE	10/08/22	14h00 as 15h00
195	Bianca da Conceição Cabral; Raiany Oliveira da Silva; Marcela Karina Lima de Matos; Leilane Paula Martins Teles; Bernardo Tomchinsky	PLANTAS COMESTÍVEIS DO PARQUE ESTADUAL DA SERRA DAS ANDORINHAS, PARÁ	10/08/22	14h00 as 15h00

196	Fabiana Daronch Stacciarini Seraphin; Lucas Ruan Soares da Silva; Anne Caroline Lopes Rosa; Daniela Lima Pascoal; Guilherme Nobre L. do Nascimento; Lilian Varanda Pereira	PROTOCOLO DE INVESTIGAÇÃO CLÍNICA EM FITOTERAPIA PARA DOENÇA INFLAMATÓRIA	10/08/22	14h00 as 15h00
201	Iêda Alana Leite de Sousa; Maria Alves Ferreira; Géssica Mylena Santana Rêgo ; Gabrielle Avelar Silva ; Aline Ferreira Barros; Mara Elisa Soares de Oliveira	ISOLAMENTO, IDENTIFICAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO ENZIMÁTICA DO FUNGO <i>Cryosporthe puriensis</i>	10/08/22	14h00 as 15h00
203	Joaquim da Silva Pinto Neto; Agenor Valadares Santos; Luciana Pereira Xavier	ENZIMAS PROTEOLÍTICAS EXTRACELULARES PRODUZIDAS POR LEVEDURAS ISOLADAS DA MICROBIOTA DE LARVAS DA BROCA-DAANDIROBA	10/08/22	14h00 as 15h00
207	Ingrid Fabiana Fonseca Amorim; Sandro Marcio Silva dos Santos Junior; Thauana Oliveira Rabelo; Hynder Lima de Souza; Reinaldo Farias Paiva de Lucena; Eduardo Bezerra de Almeida Jr.	CURA DO CORPO E DA ALMA: ETNOCONHECIMENTO DE PLANTAS MEDICINAIS E RITUALÍSTICAS DE UMA COMUNIDADE QUILOMBOLA NO MARANHÃO.	10/08/22	14h00 as 15h00
208	Katherine Soares; Niedja Mescouto; João Victor Cardoso; Tatiane Medeiros; Bianca Bentes	FECONDIDADE DE <i>Anableps microlepis</i> (MULLER & TROSCHEI, 1844) EM UM ESTUÁRIO AMAZÔNICO	10/08/22	14h00 as 15h00
209	Rodrigo Fonseca Campos; Wanderson Oliveira da Costa; Glécio Machado Siqueira	ÍNDICES DE DIVERSIDADE DA FAUNA INVERTEBRADA DO SOLO EM ÁREA DE CERRADO NA PRÉ-AMAZÔNIA MARANHENSE	10/08/22	14h00 as 15h00
210	Ana Carla Brito Machado; Wendel Davi Reis Costa; Levy Santos Lima; Ione Marly Arouche Lima; Murilo Sérgio Drummond; Ana Carolina Abrão Neri	AUSÊNCIA DE ABELHAS NATIVAS EUSOCIAIS NO CAMPUS DA UFMA (SÃO LUÍS, MA): POSSÍVEIS CAUSAS E SUGESTÕES DE MANEJO	10/08/22	14h00 as 15h00
211	André da Luz de Freitas; Luís Eduardo de Oliveira Teixeira; Jonas Cunha da Silva; Josinete Torres Garcias; Suânia Maria do Nascimento Sousa; Fábio Gomes Moura	REVESTIMENTO COMESTÍVEL COM EXTRATO ANTIMICROBIANO NO CONTROLE DE <i>Fusarium</i> sp. EM FRUTOS DE TOMATES (<i>Solanum lycopersicum</i>)	10/08/22	14h00 as 15h00
213	Inaê Mariê de Araújo Silva; Rennan Oliveira Meira; Thauan Martins Lelis; Raimundo Nonato Vieira da Cunha; Ricardo Lopes; Jonny Everson Scherwinski-Pereira	CALOGÊNESE DE TECIDOS FOLIARES DE HÍBRIDOS DE PALMA DE ÓLEO (<i>Elaeis oleifera</i> x <i>E. guineensis</i>) VISANDO A EMBRIOGÊNESE SOMÁTICA	10/08/22	14h00 as 15h00
214	Fernanda Duarte Araújo; Inaê Mariê de Araújo Silva; Thauan Martins Lelis; Jonny Everson Scherwinski-pereira	DINÂMICA DA METILAÇÃO DE DNA DURANTE A MULTIPLICAÇÃO IN VITRO DE <i>Dendrocalamus asper</i>	10/08/22	14h00 as 15h00
216	Yuri Wellington Machado Favacho; Gicelle Maria Farias da Silva; Allex Sousa Paiva	MORFOLOGIA GONADAL E HEPATOPANCREÁTICA DE <i>MACROBRACHIUM AMAZONICUM</i> PROVENIENTES DE DOIS AMBIENTES	10/08/22	14h00 as 15h00
218	Maria Luíza Azevedo Rocha Matos; Larissa Emily Santos da Silva; Ítalo Thiago Silveira Rocha Matos	ANÁLISE DA FERMENTAÇÃO ALCÓOLICA POR <i>Saccharomyces cerevisiae</i> EM CONDIÇÕES NÃO CONTROLADAS	10/08/22	14h00 as 15h00
219	Yuri Wellington Machado Favacho; Ivana Kerly Silva Viana; Breno Richard Monteiro Silva; Juan Pablo Caldas Caldas; Naomin Gonçalves de Castro; Maria Auxiliadora Pantoja Ferreira	BCL-2, SEU PAPEL NA REGULAÇÃO DO HEPATOPÂNCREAS DE <i>MACROBRACHIUM AMAZONICUM</i>	10/08/22	14h00 as 15h00
220	Raimunda Alves Silva; Rodrigo Fonseca Campos; João Matheus Coutinho Leite Sousa; Aldair de Souza Medeiros; Glécio Machado Siqueira	PROPRIEDADES MULTIFRACTAIS DE ATRIBUTOS BIOLÓGICOS, FÍSICOS E QUÍMICOS DO SOLO	10/08/22	14h00 as 15h00
221	Jacyara Nascimento Correa; Thamires Aleksandra Torres; Daniel Richard Lemos Brito; Marco Valério Jansen Cutrim; Ricardo Luvizotto-Santos; Marianna Basso Jorge	EFFECTS OF THE SURFACTANT SODIUM DODECYL SULPHATE ON GERMINATION RATE OF <i>Avicennia germinans</i> (BLACK MANGROVE): PHYTOTOXICITY ESSAY	10/08/22	14h00 as 15h00
222	Richard Bruno Mendes Freire; Adriene Mayra da Silva Soares	ESTUDO TAXONÔMICO DE ESPÉCIES DE HYMENOCHEAETACEAE (AGARICOMYCETES, BASIDIOMYCOTA) NOS MUNICÍPIOS DE TOMÉ-AÇU E BUJARU, PARÁ, BRASIL	10/08/22	14h00 as 15h00
223	Eliete Costa da Cruz; Andrei Santos Siqueira	AVALIAÇÃO in silico DAS PROPRIEDADES ANTIVIRAIS DA LECTINA DE <i>Alkalinema</i> sp. CACIAM 70d	10/08/22	14h00 as 15h00

229	Jaqueline Da Trindade Valente; Robert Cândido Da Silva Picanço Dos Santos; Adriane Lima Da Silva; Kamila Leal Correa; Ana Carolina Gomes De Albuquerque De Freitas; Manolo Cleiton Costa De Freitas	CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DO PÓ DA CASCA DE CARAPANAÚBA POR PERFIL GRANULOMÉTRICO, UMIDADE E ESPECTROSCOPIA DE INFRAVERMELHO POR TRANSFORMADA DE FOURIER	10/08/22	14h00 as 15h00
233	Kaelle Vaccari Silva Caldeira; Lilith Lopes; Fabrício dos Anjos Santa Rosa; Jonathan Stuart Ready	ECOLOGIA TRÓFICA DO GÊNERO <i>Porichthys</i> : IDENTIFICAÇÃO TRADICIONAL X IDENTIFICAÇÃO MOLECULAR	10/08/22	14h00 as 15h00
234	Juan Pablo Caldas Caldas; Maria Luiza Cunha e Souza; Gicelle Maria Farias da Silva; Yuri Wellington Machado Favacho; Allex Sousa Paiva; Maria Auxiliadora Pantoja Ferreira	MORFOLOGIA E MORFOMETRIA DO HEPATOPÂNCREAS DE FÊMEAS <i>MACROBRACHIUM AMAZONICUM</i> PROVENIENTES DE ÁREAS COSTEIRA E CONTINENTAL	10/08/22	14h00 as 15h00
235	Huann Carillo Gentil Vasconcelos; Carlos Eduardo Costa de Campos; Abdiel Pinheiro Freitas; Patrick Ribeiro Sanches	LEVANTAMENTO PRELIMINAR RÁPIDO DE ANUROS DO PARQUE NACIONAL MONTANHAS DO TUMUCUMAQUE, AMAZÔNIA BRASILEIRA	10/08/22	14h00 as 15h00
238	Jéssyka Ribeiro Santos; Mariana de Souza Borges; Nicole Marasca; Magale Karine Diel Rambo; Elisandra Scapin	CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE BIOMASSAS DA AMAZÔNIA LEGAL COM POTENCIAL PARA USO EM BIORREFINARIAS	10/08/22	14h00 as 15h00
239	Evelin Samuelsson; Angelo Manzatto	ANÁLISE CIENCIOMÉTRICA DE PESQUISAS SOBRE MACROINVERTEBRADOS AQUÁTICOS NO BIOMA AMAZÔNIA (1981-2021)	10/08/22	14h00 as 15h00
240	Jordanio Silva Santos ; Marali Silva Santos; Erika Vivianne Nascimento Araújo; Maria de Lourdes Pinheiro Ruivo; Roberto Araújo de Oliveira Santos Júnior	O USO CORPORATIVO DO TERRITÓRIO DE PARAGOMINAS-PA E A CONCEPÇÃO DE VALOR DA BIODIVERSIDADE	10/08/22	14h00 as 15h00
241	Alessandro Oliveira Silva; Ingrid Fabiana Fonseca Amorim; Valnei Rodrigues Feitosa; Antonio Victor Sousa Pereira; Eduardo Bezerra de Almeida Junior;	FLORA FANEROGÂMICA DA MICRORREGIÃO DO BICO DO PAPAGAIO, TOCANTINS, BRASIL.	10/08/22	14h00 as 15h00
242	Pedro Henrique dos Santos Fernandes; Ana Clívia Capistrano de Maria ; Nathalia Cunha de Carvalho; Maria Fani Dolabela; Valdicley Vieira Vale; Antônio Rafael Quadros Gomes	ATIVIDADE ANTIMALÁRICA DO EXTRATO ETANÓLICO E FRAÇÃO DICLOROMETANO DE <i>Eleutherine plicata</i>	10/08/22	14h00 as 15h00
243	Erika Vivianne Nascimento Araújo; Jordanio Silva Santos; Marali Silva Santos; Andrea Hentz de Mello	ASPECTOS SOCIOAMBIENTAIS DA BACIA DO RIO TOCANTINS EM MARABÁ-PA E OS REFLEXOS NA BIODIVERSIDADE	10/08/22	14h00 as 15h00
244	Sayure Mariana Raad Nahon; Felipe Costa Trindade; Caio Augusto Yoshiura; Isa Rebecca Chagas da Costa; Paulo Henrique de Oliveira Costa 5; Rafael Borges da Silva Valadares.	DIVERSIDADE POPULACIONAL E FUNCIONAL DE BACTÉRIAS DO SOLO SOB DIFERENTES TIPOS DE MANEJO AGROFLORESTAIS.	10/08/22	14h00 as 15h00
246	Raiana Silveira Gurgel; Dorothy Ívila de Melo Pereira; Ana Vykória França Garcia; Anne Terezinha Fernandes de Souza; Patrícia Melchionna Albuquerque	ATIVIDADE ANTIMICROBIANA E ANTIOXIDANTE DE METABÓLITOS DE FUNGOS ENDOFÍTICOS ISOLADOS DE <i>Arrabidaea chica</i> (CRAJIRU)	10/08/22	14h00 as 15h00
248	Anna Beatriz Oliveira de Mendonça; Gustavo Marques Serra; Agenor Valadares Santos; Luciana Pereira Xavier	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE EXTRACELULAR DE PROTEASES DE <i>Klebsyella oxytoca</i> E <i>Pseudomonas taetrolens</i> ISOLADAS DA MICROBIOTA INTESTINAL DE <i>Hypsipyla grandella</i>	10/08/22	14h00 as 15h00
249	Maria Elanne da Silva Araújo; Mayara Leal de Negreiros; Cássio Rafael Costa dos Santos; Marília Shibata	MATURIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE <i>Cenostigma tocaninum</i> Ducke	10/08/22	14h00 as 15h00
250	Dorothy Ívila de Melo Pereira; Rosiane Rodrigues Matias; Cleiton Fantin; Patrícia Melchionna Albuquerque.	ISOLAMENTO DE FUNGOS ENDOFÍTICOS DE <i>Arrabidaea chica</i> (BIGNONIACEAE) E BIOPROSPECÇÃO DE ESPÉCIES PRODUTORAS DE PIGMENTOS	10/08/22	14h00 as 15h00
251	Guilherme Domingues Ferreira; Sthephane Pereira da Silva; João Mateus Coutinho Leite Sousa; Raimunda Alves Silva; Glécio Machado Siqueira	ANÁLISE MULTIFRACTAL E JOINT MULTIFRACTAL DA FAUNA INVERTEBRADA DO SOLO EM ÁREA DE CERRADO	10/08/22	14h00 as 15h00
253	Luciana Barros Oliveira; Gerson dos Santos Protazio; Luan Jonatas da Silva Ferreira; Liliane do Socorro Almeida Alve; Lina Clara	ANALISE HISTOLÓGICOS EM CARANGUEJO-UÇÁ <i>Ucides cordatus</i> (DECAPODA, OCYPODIDAE) PARA MONITORAMENTO AMBIENTAL DE MANGUEZAIS NO ESTADO DO MARANHÃO	10/08/22	14h00 as 15h00

	Gayoso e Almendra Ibiapina Moreno; Raimunda Nonata Fortes Carvalho Neta			
256	Matheus Silva da Fonseca Diniz; Letícia Cristina Fernandes da Costa; Luciana Pereira Xavier; Agenor Valadares dos Santos	PRODUÇÃO DE POLIHIDROXIALCANOATO POR BACTÉRIAS DA MICROBIOTA DA BROCA-DA-ANDIROBA (<i>Hypsipyla grandella</i>)	10/08/22	14h00 as 15h00
257	Janaina Silva de Matos, Tainá Teixeira Rocha	CONHECIMENTO ETNOBOTÂNICO SOBRE O PLANTIO DE DIPTERYX ODORATA EM PROPRIEDADE PARTICULAR NO MUNICÍPIO DE ÓBIDOS	10/08/22	14h00 as 15h00
258	Mayara Leal de Negreiros; Maria Elanne da Silva Araújo; Sérgio Heitor Sousa Felipe; Cassio Rafael Costa dos Santos; Marília Shibata	ÓLEOS ESSENCIAIS NA QUALIDADE SANITÁRIA E FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE <i>Cenostigma tocantinum</i> Ducke	10/08/22	14h00 as 15h00
261	Paula Maria Correa de Oliveira; João Paulo Barreto Sousa; Lorena C. Albernaz; Pedro Glécio Costa Lima; Laila Salmen Espindola Márlia Coelho-Ferreira	PLANTAS DA FLONA DE CAXIUANÃ – PARÁ: ETNOFARMACOLOGIA E ESTUDOS FITOQUÍMICOS PARA O CONTROLE DO <i>Aedes aegypti</i>	10/08/22	14h00 as 15h00
262	Matheus de Miranda Ribeiro Borges; Deisiane Santos da Cruz; Lillian Alexia Lameira da Rocha; Jéssica Costa da Silva; Dênmore Gomes de Araújo	CARACTERIZAÇÃO BIOMÉTRICA DAS SEMENTES DE <i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyerf. & Frodin	10/08/22	14h00 as 15h00
263	Emily Christie M. Fonseca; Anderson Henrique L. e Lima; Maria Elena C. López1 Joyce Kelly R. da Silva	AVALIAÇÃO IN SILICO DA AÇÃO ANTIDEPRESSIVA DOS SESQUITERPENOS OXIGENADOS LEDOL E EUDESMOL, COMPONENTES MAJORITÁRIOS DO ÓLEO ESSENCIAL DE <i>Peperomia serpens</i>	10/08/22	14h00 as 15h00
265	Paula Maria Correa de Oliveira; Pedro Glécio Costa Lima; Laila Salmen Espindola; Márlia Coelho-Ferreira	ETNOFARMACOLOGIA DOS RECURSOS FLORESTAIS UTILIZADOS NA COMUNIDADE SÃO SEBASTIÃO DE MARINAÚ, FLONA DE CAXIUANÃ – PA, BRASIL	10/08/22	14h00 as 15h00
266	Eliane da Silva da Cruz; Ana Cibelle Tavares Leal; Brenda Silva de Lima; Raquel Soares Casaes Nunes	PADRONIZAÇÃO DA METODOLOGIA DE CONTROLE BIOLÓGICO DAS ESPÉCIES ENTEROBACTER SPP. E BACILLUS SPP., BACTÉRIAS ENDOFÍTICAS DAS SEMENTES DE CACAU (<i>THEOBROMA CACAO</i> L.)	10/08/22	14h00 as 15h00
267	Érica Louzeiro Cunha; Eliza Gonçalves de Sousa; Larisse Raquel Carvalho Dias; Leonardo de Jesus Machado Gois de Oliveira; Erlen Keila Cândido e Silva1 e Antonia Alice Costa Rodrigues	FITOPATÓGENOS ASSOCIADOS À TAIOBA E CARÁ-MOELA: PLANTAS ALIMENTÍCIAS NÃO CONVENCIONAIS (PANC'S) DA REGIÃO AMAZÔNICA	10/08/22	14h00 as 15h00
269	Josiane Elizabeth Almeida e Silva; Pedro Lucas das Neves de Oliveira; Selino Monteiro Costa Filho; Larissa Amaral da Cruz; Taiara de Andrade Picanço; Elaine Cristina Pacheco de Oliveira	CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA, AVALIAÇÃO DA CITOTOXICIDADE E DA ATIVIDADE ANTIBACTERIANA DA OLEORRESINA DE <i>Copaifera reticulata</i> DUCKE COLETADA EM DIFERENTES PERÍODOS CLIMÁTICOS	10/08/22	14h00 as 15h00
271	Gustavo Henrique Rodrigues Vale de Macedo; Wanda Batista de Jesus; Raimunda Nonata Fortes Carvalho Neta; Luís Cláudio Nascimento da Silva; Wellyson da Cunha Araújo Firmo; Débora Batista Pinheiro Sousa	ANÁLISES MICROBIOLÓGICAS PARA DETECÇÃO DE POTENCIAIS RISCOS À SAÚDE HUMANA UTILIZANDO UM BAGRE ESTUARINO AMAZÔNICO	10/08/22	14h00 as 15h00
273	Matheus Hadigo Pires Costa; Nathalia Nogueira da Costa Almeida; Eduardo Baía de Souza; Thiago Borges Cordeiro; Simone do Socorro Damasceno Santos; Ana Paloma Lobo Cardoso	UTILIZAÇÃO DE SUPLEMENTO ANTIOXIDANTE® E POLIAMINA® NA PRODUÇÃO IN VITRO DE EMBRIÕES BOVINOS	10/08/22	14h00 as 15h00
274	Paula Maria Correa de Oliveira; João Paulo Barreto Sousa; Lorena C. Albernaz; Pedro Glécio Costa Lima; Laila Salmen Espindola; Márlia Coelho-Ferreira	AVALIAÇÃO FITOQUÍMICA E BIOLÓGICA DE PLANTAS AMAZÔNICAS PARA O CONTROLE DO <i>Aedes aegypti</i>	10/08/22	14h00 as 15h00
276	Micaelly Geliard Silva Brito; João Alphonse Apóstolo Heymbeek; Wilker Leite do Nascimento; Leonardo Miranda Feitosa; Carlos Eduardo dos Santos Almeida; Monica Lima-Maximino.	A GUANILATO CICLASE SOLÚVEL, COMO ALVO FARMACOLÓGICO NO TRANSTORNO DE ESTRESSE PÓS-TRAUMÁTICO, MELHORA RESPOSTAS TIPO ANSIEDADE	10/08/22	14h00 as 15h00
277	Luciana Araújo Xavier; Eduardo Jorge Pilau; Carla Porto; Adriana Flach; Luiz Antonio M. A. da Costa	CROMATOGRAFIA EM CAMADA DELGADA E MOLECULAR NETWORKING PARA UMA RÁPIDA E EFICIENTE TRIAGEM DE FUNGOS ENDOFÍTICOS COM POTENCIAL PARA PRODUÇÃO DE METABÓLITOS BIOATIVOS	10/08/22	14h00 as 15h00

278	Rafaela Luiza do Nascimento Mendes; Everton Luiz Pompeu Varela; Melissa Fabiola Silva de Souza; Daniela Carolina Almeida dos Santos; Benedito Antônio Pinheiro dos Prazeres; Sandro Percário	EFEITO ANTIOXIDANTE DA N-ACETILCISTEÍNA SOBRE AS ALTERAÇÕES OXIDATIVAS INDUZIDAS PELO Plasmodium berghei EM CAMUNDONGOS	10/08/22	14h00 as 15h00
279	Melissa Fabiola Silva de Sousa; Everton Luiz Pompeu Varela; Rafaela Luiza do Nascimento Mendes; Daniela Carolina Almeida dos Santos; Benedito Antônio Pinheiro dos Prazeres; Sandro Percário	EFEITO ANTIOXIDANTE DO AÇAÍ SOBRE AS ALTERAÇÕES OXIDATIVAS INDUZIDAS PELO Plasmodium berghei EM CAMUNDONGOS	10/08/22	14h00 as 15h00
280	PâmellaRayo de Luar Campos Gonçalves; Cícero Wellington Brito Bezerra	CARACTERIZAÇÃO DE BLENDA À BASE DE QUITOSANA E ALOE VERA OBTIDAS POR PRECIPITAÇÃO SELETIVA.	10/08/22	14h00 as 15h00
281	João Matheus Coutinho Leite Sousa; Sthephane Pereira da Silva; Guilherme Domingos Ferreira; Gustavo André de Araújo Santos; Glécio Machado Siqueira	COMUNIDADE DA FAUNA INVERTEBRADA DO SOLO EM CULTIVO DE CANA-DE-AÇÚCAR (Saccharum spp.) NA PRÉ-AMAZÔNIA MARANHENSE	10/08/22	14h00 as 15h00
282	Matheus Rubens Pinho Cristo; Ynara da Costa Fonseca; Celina Eugênio Bahule; Johnatt Allan Rocha de Oliveira; Priscila Andrade da Silva; Luiza Helena da Silva Martins	CARACTERIZAÇÃO BIOMÉTRICA E COMPOSIÇÃO CENTESIMAL DE GOIABA VERMELHA (Psidium guajava L.)	10/08/22	14h00 as 15h00
285	Gustavo André de Araújo Santos; Carlos Antonio da Silva Junior and Newton La Scala Jr.	HOT SPOTS AND ANOMALIES OF CO2 OVER EASTERN AMAZONIA, BRAZIL: A BIG DATA APROACH	10/08/22	14h00 as 15h00
286	Maira Rodrigues Diniz; Bruna Emanuele Freire Correia; Ingrid Fabiana Fonseca Amorim; Márcia Maria Corrêa Rêgo; Eduardo Bezerra de Almeida Jr	COMPOSIÇÃO FLORÍSTICA DE UMA RESTINGA NA ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DO DELTA DO PARANAÍBA, TUTÓIA, MARANHÃO	10/08/22	14h00 as 15h00
86	Kelly Fernanda de Sousa Santos; Raymony Tayllon Alves da Serra; Susane Xavier Bras; Marcos Eduardo Miranda Santos ; João Carlos Lopes Costa ; Gilda Vasconcellos de Andrade	CARACTERIZAÇÃO MORFOLÓGICA DO GÊNERO LEPTODACTYLUS FITZINGER, 1826 (ANURA: LEPTODACTYLIDA) DA COLEÇÃO DE HERPETOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO	10/08/22	14h00 as 15h00
287	Arlindo Gonzaga Branco Junior; Saara Neri Fialho; Karine Modolon Zepou; Luiz Alberto Kanis; Minelly Azevedo da Silva; Carolina Bioni Garcia Teles	DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E AVALIAÇÃO DA PERMEABILIDADE CUTÂNEA in vitro DO FÁRMACO CLOROQUINA EM UM CURATIVO DE HIDROGEL	11/08/22	11h00 as 12h00
288	Luiz Alberto Pessoni; Thiago H. J. S. do Nascimento; Adrya Samy Cardoso; Cássia Ângela Pedrozo; Flávia Antunes	CARACTERIZAÇÃO DA DIVERSIDADE GENÉTICA INTRAESPECÍFICA DE SUBAMOSTRAS POPULACIONAIS DE CEDRO DOCE	11/08/22	11h00 as 12h00
290	Cássia Ângela Pedrozo; Reila Ferreira dos Santos; Flaviana Antunes dos Santos; Cleudeson Silva da Silva; Luiz Alberto Pessoni	USO DE REBROTOS COMO PORTA-ENXERTOS NO ENRIQUECIMENTO DE UMA COLEÇÃO DE GERMOPLASMA DE BERTHOLLETIA EXCELSA	11/08/22	11h00 as 12h00
291	Patrícia de Souza Lima; Saulo Rivera Ikeda; Leonardo Miranda Feitosa; Caio Maximino; Monica Lima-Maximino	IMPACTOS EXTEPORÂNEOS DE ESTRESSOR AGUDO EXTREMO EM MODELO DE TRANSTORNO DE ESTRESSE PÓS-TRAUMÁTICO	11/08/22	11h00 as 12h00
292	Raul Coimbra Miranda; Laís Sousa Almeida; Suzana Kaory Guimarães Inoue; Eloisa Helena de Aguiar Andrade; Joyce Kelly Do Rosário Da Silva	BIOPROSPECÇÃO DO ÓLEO ESSENCIAL DE Piper divaricatum NO CONTROLE IN VITRO DE Fusarium oxysporum	11/08/22	11h00 as 12h00
293	Adriane dos Santos Miranda Lobato; Patricia de Fátima Saco dos Santos; Sávio Lucas de Matos Guerreiro; Márcia de Nazaré Sacco dos Santos; Igor Guerreiro Hamoy e Edilson Rodrigues Matos	ASPECTOS MORFOLÓGICOS DE MICROPARASITOS ELLIPSOMYXA OBSERVADOS EM PEIXE DA ESPÉCIE SCHIZODON FASCIATUS COLETADOS EM CACHOEIRA DO ARARI, ILHA DE MARAJÓ (PA)	11/08/22	11h00 as 12h00
295	Caio Vitor da Conceição Costa; Patricia de Fátima Saco dos Santos; Sávio Lucas de Matos Guerreiro; Márcia de Nazaré Sacco dos Santos; Igor Guerreiro Hamoy e Edilson Rodrigues Matos	INVESTIGAÇÃO DE PARASITOS MYXOBOLUS SP. (CNIDÁRIA) DE PEIXES TELEÓSTEOS DA REGIÃO AMAZONICA NA ILHA DE MARAJÓ / PA.	11/08/22	11h00 as 12h00

296	Juliana Viana Teixeira; Salomão Ferreira da Silva; Alberdan Silva Santos; Ricardo Jorge Amorim de Deus; Antonio Sergio Costa Carvalho	POTENCIAL DO RESÍDUO AGROINDUSTRIAL DO PRACAXI COMO INDUTOR DE LACASE DE <i>P. sanguineus</i>	11/08/22	11h00 as 12h00
297	Isa Rebecca Chagas da Costa ; Sayure Mariana Raad Nahon ; Felipe Costa Trindade; Guilherme Oliveira; Rafael Borges da Silva Valadares	PAPEL DOS MICRORGANISMOS NA CICLAGEM DE NUTRIENTES EM AFLORAMENTOS ROCHOSOS FERRUGINOSOS (CANGA) NA AMAZÔNIA	11/08/22	11h00 as 12h00
298	Fernanda Maria Fernandes do Carmo Lemos; Arthur Gad Gualdez Lima; Flaviane dos Santos Benigno de Araujo; Evelin Chayane Pantoja Santos; Guilherme Nobre L. do Nascimento	PLANTAS MEDICINAIS DE UMA COMUNIDADE RURAL DA AMAZÔNIA LEGAL - UM OLHAR PARA A ETNOFARMACOLOGIA	11/08/22	11h00 as 12h00
299	Vanessa Conceição Coimbra; Marcelo Costa Andrade; Hingrid Suzzan Tarso Oliveira; Jeane Rodrigues Rodrigues; Bruna Patrícia Dutra da Costa; Diógenes Henrique de Siqueira-Silva	COMPARAÇÃO DO DESENVOLVIMENTO TESTICULAR DO LAMBARI <i>Ctenobrycon</i> sp. CULTIVADO EM LABORATÓRIO E COLETADO NA NATUREZA	11/08/22	11h00 as 12h00
300	Larissa Jorge Coelho; Klivia Maria Silva Ribeiro; Ana Sara Rufo Leal; Amanda Carvalho Amaral; Geovanna Costa Nascimento Boaventura; Guilherme Nobre L. do Nascimento	USO DE <i>Rhodiola rosea</i> L. EM PRATICANTES DE ATIVIDADE FÍSICA: ENSAIO CLÍNICO DUPLO SEGO	11/08/22	11h00 as 12h00
301	Elaquim dos S. da Conceição; Amanda L. S. Silva; Carlos P. V. Machado; Edila R. M. Braga; Andyara N. Barros; Ricardo Monteles	MANEJO DE INSETOS PROMOVE CIRCULAÇÃO DE SABERES AGROECOLÓGICOS NA ESCOLA	11/08/22	11h00 as 12h00
305	Raiany Oliveira da Silva; Danilo Elias de Oliveira; Diogo de Andrade Costa; Felipe Fernando da Silva Siqueira; Aline Pereira Araujo; Jussara Vasconcelos da Silva	UTILIZAÇÃO DA COMUNIDADE DE ENGENHEIROS DE ECOSISTEMAS DA FAUNA DE SOLO NO MONITORAMENTO DE QUALIDADE AMBIENTAL NA FLONA TAPIRAPÉ-AQUIRI	11/08/22	11h00 as 12h00
307	Allan Luiz Galvão Dickson; Flávia dos Santos Tavares; Luan Felipe da Silva Frade; Cleusa Yoshiko Nagamachi; Julio Cesar Pieczarka; Renata Coelho Rodrigues Noronha	MAPEAMENTO FÍSICO DE GENES DE HISTONA EM <i>Trichechus inunguis</i> (TRICHECHIDAE: SIRENIA)	11/08/22	11h00 as 12h00
308	Milena Araújo Santos; Maria Zulmira Barbosa da Silva; Dacilene Cruz da Silva; Tayssa dos Santos Pereira; Willian Pastana Carvalho; Karina Motta Melo Lima	AVALIAÇÃO DO EFEITO CITOTÓXICO E MUTAGÊNICO DO CHÁ DA ERVA CIDREIRA (<i>Lippia alba</i>): UMA COMPARAÇÃO NO USO DE DIFERENTES PARTES DA PLANTA	11/08/22	11h00 as 12h00
309	Diego Wallace Marinho do Patrocinio; Luan Felipe da Silva Frade; Allan Luis Galvão Dickson; Cleusa Yoshiko Nagamachi; Julio Cesar Pieczarka; Renata Coelho Rodrigues Noronha	MAPEAMENTOS FÍSICO DO TRANSPOSON <i>Mariner</i> NO CARIÓTIPO DE CINCO ESPÉCIES DE <i>Crenicichla</i> (HECKEL 1840)	11/08/22	11h00 as 12h00
310	Ana Beatriz Paiva Costa; Flávia dos Santos Tavares; Luan Felipe da Silva Frade; Julio Cesar Pieczarka; Cleusa Yoshiko Nagamachi; Renata Coelho Rodrigues Noronha	MAPEAMENTO CITOGENÉTICO E ANÁLISE COMPARATIVA DE SEQUÊNCIAS DE HISTONA EM <i>Podocnemis expansa</i> e <i>Podocnemis unifilis</i> (TESTUDINES, PODOCNEMIDAE).	11/08/22	11h00 as 12h00
311	Jaime de Liege Gama Neto; José Moacir Ferreira Ribeiro; Mahedy Araujo Bastos Passos	TRICHOPTERA (HEXAPODA: INSECTA) DO PARQUE ESTADUAL SERRA DOS MARTÍRIOSANDORINHAS, ESTADO DO PARÁ: INVENTÁRIO E NOVOS REGISTROS DE ESPÉCIES	11/08/22	11h00 as 12h00
313	Franciele Souza Silva; Nathalia Alves Martins; Abigail Nunes de Carvalho; Paulo Nogueira da Costa	A EFICIÊNCIA DE TERMORREGULAÇÃO DE <i>CNEMIDOPHORUS CRYPTUS</i>	11/08/22	11h00 as 12h00
314	Taiane Furtado Ribeiro; Marco Antonio Sivieiro; Sabrina Benmuyal Vieira); Taíla Mendes da Silva; Ademir Roberto Ruschel; Milton Kanashiro	OCORRÊNCIA DE <i>Cordia goeldiana</i> Huber EM FLORESTAS MONITORADAS PELA EMBRAPA AMAZÔNIA ORIENTAL	11/08/22	11h00 as 12h00
316	Alan da Silva Fonseca; Bárbara Janaína Vieira dos Santos; Ana Flávia do Vale Neves Machado	PERCEPÇÃO ETNOICTIOLÓGICA DOS CONSUMIDORES E/OU COMPRADORES DE PESCADO DA REGIÃO METROPOLITANA DE BELÉM	11/08/22	11h00 as 12h00

317	Jacyara Nascimento Correa; Thamires Aleksandra Torres; Daniel Richard Lemos Brito; Marco Valério Jansen Cutrim; Ricardo Luvizotto-Santos; Marianna Basso Jorge	INHIBITING EFFECT OF THE SURFACTANT SODIUM DODECYL SULPHATE ON ROOT INITIATION IN TWO AMAZONIAN MANGROVES SPECIES	11/08/22	11h00 as 12h00
320	Bruno Leandro Cardoso Gouvea; Fernando Yan Oliveira de Souza; Halisson Matheus Farias do Nascimento; Geovanna Sousa da Silva Chaves; Aisha Carolina Cei Amaral; André Sergio Freire Lopes	EFEITO DA INTEGRIDADE DO HABITAT NA DIVERSIDADE E ABUNDÂNCIA DE BESOUCOS (INSECTA: COLEOPTERA)	11/08/22	11h00 as 12h00
321	Adriana de Mendonça Marques; José Manuel Macário Rebêlo; Selma Patrícia Diniz Cantanhede; Andreina Silva Cantanhede; Bruna Lages Veloso	IDENTIFICAÇÃO DE GASTRÓPODES LÍMNICOS E DA SUA HELMINTOFAUNA NO MUNICÍPIO DE BARREIRINHAS-MA, BRASIL	11/08/22	11h00 as 12h00
322	Elivaldo Nunes Modesto Junior; Larissa de Sousa da Silva; Michael Ruam Silveira de Sousa; Yasmin Martins dos santos Lopes; Rosane Patrícia Ferreira Chaves	DETERMINAÇÃO DE COMPOSTOS BIOATIVOS EM EXTRATO ANTOCIÂNICO ATOMIZADO DE Eugênia Brasiliensis Lam	11/08/22	11h00 as 12h00
323	Luana de Sousa Peixoto Barros; Ellen de Nazaré Santos da Cruz; Ester Caroline de Souza Vilhena; Ellen Nayara Silva de Jesus; Paulo Vinicius Lima Santos; Pablo Luis Baia Figueiredo	INFLUÊNCIA DOS FATORES AMBIENTAIS SOBRE A COMPOSIÇÃO QUÍMICA E RENDIMENTO DO ÓLEO ESSENCIAL DE Lippia alba NO VERÃO AMAZÔNICO	11/08/22	11h00 as 12h00
324	André S. Fernandes; Maria L.S. Almeida; Rafael Boldrini	A RIQUEZA DE ELMIDAE (INSECTA:COLEOPTERA) NO LAVRADO E SUA RELAÇÃO DE SIMILARIDADE COM OUTROS ECOSSISTEMAS BRASILEIROS	11/08/22	11h00 as 12h00
326	Denilson Nunes Moreira; Ângelo Gilberto Manzatto	BIOECONOMIA E SUSTENTABILIDADE: UMA ANÁLISE CIENCIOMÉTRICA SOBRE A PRODUÇÃO CIENTÍFICA NACIONAL E GLOBAL	11/08/22	11h00 as 12h00
327	Katarina Mirna M. T. Rodrigues; Maykon Jhuly M. de Paiva; Júlia Luz Rocha; Gabriela de Sá; Guilherme Nobre L. do Nascimento	TOXICIDADE DO EXTRATO BRUTO DA PIMENTA DE MACACO FRENTE AO CRESCIMENTO DE Allium cepa e Lactuca sativa	11/08/22	11h00 as 12h00
328	Luiz Claudio Feitoza dos Santos Junior; Marcio Charles da Silva Negrão; Igor William Couto de Souza; Abthyllane Amaral de Carvalho; Edilson Rodrigues Matos; Marcela Nunes Videira	COMPOSIÇÃO PARASITÁRIA DE Leporinus friderici (Bloch, 1794) PROVENIENTES DO RIO MATAPI, MAZAGÃO NOVO, AMAPÁ, AMAZÔNIA, BRASIL	11/08/22	11h00 as 12h00
331	Luiza de Araújo Romeiro; Rafael Cabral Borges; Alistair John Campbell; José Tasso Felix Guimarães; Tereza Cristina Giannini	ANÁLISE DO PÓLEN ADERIDO AO CORPO DE ABELHAS COLETADAS EM ÁREAS NATURAIS E EM PROCESSO DE RESTAURAÇÃO NA AMAZÔNIA ORIENTAL	11/08/22	11h00 as 12h00
333	Ludmylla Viana Santos; Saynara Souza dos Santos Miranda; Jeane Rodrigues Rodrigues; Hadda Tercya Lima Silva; Caio Maximino; Diógenes Henrique de Siqueira Silva	A INFLUÊNCIA DA TEMPERATURA NO DESENVOLVIMENTO EMBRIONÁRIO DO HÍBRIDO DE DUAS ESPÉCIES DE LAMBARIS.	11/08/22	11h00 as 12h00
335	David Soares; Isabelly G. Martins; Síría Ribeiro; Brenna Celina de Carvalho Muniz; Alfredo P. Santos- Jr	A COLEÇÃO HERPETOLÓGICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ, SANTARÉM, PARÁ, BRASIL	11/08/22	11h00 as 12h00
336	Adrielly Souza de Oliveira; Ana Gabrielle dos Santos Angelim; Angelica Braga Cordovil; Keila Xavier Magalhães; Luciano Fogaça de Assis Montag; Karina Dias-Silva	COMPOSIÇÃO DE ICTIOPLÂNCTON NO RIO XINGU, PARÁ	11/08/22	11h00 as 12h00
337	Josinete Torres Garcias; Suania Maria do Nascimento Sousa; Rosiane do Socorro dos Reis de Sousa; Allana Laís Alves Lima; Hervé Louis Ghislain Rogez; Joana Montezano Marques	POTENCIAL ANTIMICROBIANO DE ESTIRPES BACTERIANAS ISOLADAS DA RIZOSFERA DO AÇAIZEIRO (Euterpe Oleracea Mart.) FRENTE AO FUNGO PESTALOTIOPSIS sp.	11/08/22	11h00 as 12h00
339	Geysiane Costa e Silva; Flávia Cristina Araújo Lucas; Jéssica Caroline Mendes da Costa	POTENCIAL NUTRACÊUTICO DE VERDURAS CULTIVADAS POR RIBEIRINHOS DA REGIÃO XINGU	11/08/22	11h00 as 12h00
340	Beatriz Valente Milglio; Josiane Santana Monteiro	FUNGOS CONIDIAIS ASSOCIADOS AO FOLHEDO DE Euterpe oleracea Mart. EM TRÊS ÁREAS DA AMAZÔNIA ORIENTAL, PARÁ, BRASIL	11/08/22	11h00 as 12h00
342	Fernando de Freitas Maués de Azevedo; Eduardo Gama Ortiz Menezes; Nayara Janaina Neves da Silva; Kelly Roberta Pinheiro de Sousa; Raul Nunes de Carvalho Junior	ESTIMATIVA INICIAL DE CUSTOS COMO FERRAMENTA PARA AUXILIAR NO ESCALONAMENTO DO PROCESSO DE PRODUÇÃO DE IOGURTE	11/08/22	11h00 as 12h00

344	Ianara Tamyres Fonseca Borges; Felipe Fajardo Villela Antolin Barberena	A SUBFAMÍLIA VANILLOIDEAE (ORCHIDACEAE) NO ESTADO DO PARÁ, BRASIL	11/08/22	11h00 as 12h00
345	Ynara da Costa Fonseca; Hector Herrera; Paulo Henrique de Oliveira Costa; Guilherme Oliveira; Alessandra Santos Lopes; Rafael Borges da Silva Valadares.	DIVERSIDADE MICROBIANA ASSOCIADA AO PROCESSO DE FERMENTAÇÃO DO CACAU (<i>Theobroma cacao</i>)	11/08/22	11h00 as 12h00
347	Vitória Menezes da Costa; Samuele Mougo Monteiro; Marcia Tatiana Vilhena Segtowich Andrade; Raynon Joel Monteiro Alves; Edson Nazareno de Souza dos Santos-Júnior; Ana Cláudia Caldeira Tavares-Martins	O USO DO LIMÃO <i>Citrus × limon</i> (L.) Osbeck NO TRATAMENTO DE SINTOMAS DA COVID-19 EM COMUNIDADES DO MUNICÍPIO DE SALVATERRA, ILHA DO MARAJÓ	11/08/22	11h00 as 12h00
349	Josiane Santana Monteiro; Mateus de Sousa Almeida; Rafael Borges da Silva Valadares; Priscila Sanjuan de Medeiros Sarmiento; Markus Gastauer	COMUNIDADES DE ASCOMYCOTA E BASIDIOMYCOTA EM SOLOS DAS CANGAS DA SERRA DOS CARAJÁS, PARÁ, BRASIL	11/08/22	11h00 as 12h00
352	Rebeca Monteiro Galvão; José Darlon Nascimento Alves; Tayssa Menezes Franco; Jairo Neves de Oliveira; Gessica Lopes Madaleno; Heráclito Eugênio Oliveira da Conceição	CRESCIMENTO E DESENVOLVIMENTO DA ÁREA FOLIAR DO AÇAIZEIRO (CULTIVAR CHUMBINHO) EM ÁREA DE TERRA FIRME, NO MUNICÍPIO DE CAPITÃO POÇO, PARÁ	11/08/22	11h00 as 12h00
353	Michel Sauma Filho; Maria de Lourdes Pinheiro Ruivo; José Darlon Nascimento Alves; Tayssa Menezes Franco; Thiago Caio Moura Oliveira; Eriane Bárbara Borges Ferreira	RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS PELA MINERAÇÃO DE SEIXO NO MUNICÍPIO DE CAPITÃO POÇO-PA	11/08/22	11h00 as 12h00
354	Naomin Gonçalves de Castro; Livia Souza dos Santos; Breno Richard Monteiro Silva; Geovanna Sousa da Silva Chaves; Juliana Dias Pantoja; Maria Auxiliadora Pantoja Ferreira	DESENVOLVIMENTO EMBRIONÁRIO DO CAMARÃO REGIONAL <i>MACROBRACHIUM AMAZONICUM</i> (HELLER, 1862)	11/08/22	11h00 as 12h00
355	Taíla Mendes da Silva; Taiane Furtado Ribeiro; Lucival Aristeu Rodrigues da Conceição; Márcio Hofmann Mota Soares; Fabrício Nascimento Ferreira; Ademir Roberto Ruschel	REGENERAÇÃO NATURAL PASSIVA DE UMA PASTAGEM ABANDONADA NO MUNICÍPIO DE TERRA ALTA, PARÁ	11/08/22	11h00 as 12h00
356	Ana Laura da Silva Luz ; Antônio Augusto de Souza Costa ; Felipe Fajardo Villela Antolin Barberena	UMA REVISÃO SISTEMÁTICA CONFIRMA O CONHECIMENTO ESCASSO SOBRE EPÍFITOS NA AMAZÔNIA	11/08/22	11h00 as 12h00
357	Ana Flávia do Vale Neves Machado; Adrielly Larissa Tavares Machado ² ; Alan da Silva Fonseca ³	PERCEPÇÃO ACERCA DA FUNÇÃO E IMPORTÂNCIA DOS MANGUEZAIS NO COTIDIANO URBANO.	11/08/22	11h00 as 12h00
358	Antonio Carlos Pereira Santiago; Wallace Pinheiro Vieira Gomes; Camile Santiago Teixeira; Guilherme Nobre L. do Nascimento; Manoel Xavier Pedroza Filho	PLANTAS MEDICINAIS E SUS: ADAPTAÇÃO AO SOLO E CLIMA	11/08/22	11h00 as 12h00
360	Giovanna Moraes Siqueira; Ângelo Antônio Barbosa de Moraes; Lidiane Diniz do Nascimento; Mozaniel Santana Oliveira e Eloisa Helena de Aguiar Andrade	POTENCIAL FITOTÓXICO DE ÓLEOS ESSENCIAIS DE ESPÉCIES DO GÊNERO <i>Eugenia</i> (Myrtaceae).	11/08/22	11h00 as 12h00
361	Tamirys Marcelina da Silva; Renata Ferreira da Silva; Luciana Fernandes Gonçalves; Erick dos Santos Ribeiro; Benedito Maia Neto; Cândido Ferreira de Oliveira Neto	FITOFISIONOMIA DA UNIDADE DE CONSERVAÇÃO DA ILHA DE ALGODOAL, PARÁ	11/08/22	11h00 as 12h00
362	Marcos Paulo Meireles Filho; André da Luz de Freias; Karina Azevedo dos Passos; John Jairo Saldarriaga Ausique; Fábio Gomes Moura; Hervé Louis Ghislain Rogez	ISOLAMENTO DE TRICHODERMA DA AMAZÔNIA ORIENTAL UTILIZANDO MEIO SELETIVO E TÉCNICA INSECTBAITING	11/08/22	11h00 as 12h00
363	Deivid Lucas de Lima da Costa; Felipe Fajardo Villela Antolin Barberena	COMPOSIÇÃO FLORÍSTICA E DISTRIBUIÇÃO VERTICAL DE EPÍFITAS EM CULTURA DE <i>Citrus sinensis</i> (RUTACEAE) NA AMAZÔNIA ORIENTAL	11/08/22	11h00 as 12h00
364	Josiane Santana Monteiro; Helen Maria Pontes Sotão; Markus Gastauer	FUNGOS CONIDIAIS DA FLORESTA NACIONAL DE CAXIUANÃ: NOVOS REGISTROS E ATUALIZAÇÃO DA LISTA DE ESPÉCIES	11/08/22	11h00 as 12h00

365	Ivoneide Menezes-Barra; Ana Beatriz Ferradais Moura; Alberdan Silva Santos	BIOTECNOLOGIA VEGETAL: PRODUÇÃO in vitro DE LINHAGENS DE CÉLULAS NÃO DIFERENCIADAS DE <i>Crinum americanum</i> L. COMO SISTEMA DE ACÚMULO DE ALCALÓIDES	11/08/22	11h00 as 12h00
366	Mewry Joyce Correia Modesto; Angelo Antonio Barbosa de Moraes; Rafaela Oliveira Pinheiro; Lidiane Diniz do Nascimento; Alcy Favacho Ribeiro e Eloisa Helena de Aguiar Andrade	RENDIMENTO E ANÁLISE QUÍMICA DOS ÓLEOS ESSENCIAIS DAS ESPÉCIES <i>Piper divaricatum</i> G. Mey. E <i>Piper hispidum</i> Sw. (PIPERACEAE) COLETADAS EM BELÉM, PARÁ, BRASIL.	11/08/22	11h00 as 12h00
367	Andrea Clementina Almeida Macedo; Tiago Rodrigues Pantoja; Alzira Marques Oliveira	ETNOCONHECIMENTO DE PLANTAS MEDICINAIS PARA TRATAR PROBLEMAS UTERINOS EM COMUNIDADES AMAPAENSES, AMAZÔNIA, BRASIL:REVISÃO INTEGRATIVA	11/08/22	11h00 as 12h00
368	Luziane da Costa Brasil Santos; Ana Amélia Bragança da Silva; Thyago Gonçalves Miranda; Elena Almeida de Carvalho; Ana Cláudia Caldeira Tavares-Martins	SERVIÇOS ECOSISTÊMICOS DE RHIZOPHORA RACEMOSA G. MEY NOS BOSQUES DE MANGUE DE SALVATERRA, PARÁ	11/08/22	11h00 as 12h00
369	Gleidson Marques Pereira; Orlando Sauma Lameira; Ozias Ferreira Neves; Dalila Leal Pereira; Ana Cláudia Caldeira Tavares-Martins	PERFIL SOCIOECONÔMICO DOS AGRICULTORES FAMILIARES DE SALVATERRA, ILHA DO MARAJÓ – PA	11/08/22	11h00 as 12h00
370	Erlane José Cunha; Rafael Cabral Borges; Michele Molina Melo; Tereza Cristina Giannini; Juliana Galaschi-Teixeira	O USO DA MORFOMETRIA GEOMÉTRICA NO ESTUDO DE POPULAÇÕES DE POLINIZADORES EM ÁREAS SOB RESTAURAÇÃO ECOLÓGICA	11/08/22	11h00 as 12h00
371	Fernanda Viana Diniz; Clarice Maia Carvalho	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE PROMOÇÃO DE CRESCIMENTO VEGETAL DE BACTÉRIAS ENDOFÍTICAS DE <i>Theobroma cacao</i>	11/08/22	11h00 as 12h00
372	Ana Vitória Pinheiro Serra; Joseph Pina Bonfim Ferreira; Luana Cristhiny Silva da Costa; Lucas Eduardo Lopes Farias; Marco Antonio Sousa Portugal	DESENVOLVIMENTO DE PLANTAS DE ALFACE (<i>LACTUCA SATIVA</i> L.) SUBMETIDAS À ADUBAÇÃO COM DIFERENTES DOSES DE TUCUPI	11/08/22	11h00 as 12h00
373	Priscila Sanjuan de Medeiros-Sarmento; Markus Gastauer	POTENCIAL DE ACUMULAÇÃO DE CARBONO EM PROJETOS DE RESTAURAÇÃO FLORESTAL	11/08/22	11h00 as 12h00
375	Ana Carolina Sousa Quaresma; Paulo Ricardo de Souza Melo; Paulo Victor Barbosa dos Santos; Wállice Rans da Silva Padilha; Victor Hugo Mendes Meireles; Maria Fâni Dolabela	AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE DE <i>Dysphania ambrosioides</i> (L.) Mosyakin & Clemants	11/08/22	11h00 as 12h00
376	Elyzandra Kerleman de Almeida Mendes; Jennifer Fonseca Soeiro ; Klayver Moraes de Freitas; Amiel Jonhson Cardoso Pimenta; Larissa Cristine Silva Modesto e Rafael Gomes Viana	ATIVIDADE FOTOSSINTÉTICA COMO PARÂMETRO DE AVALIAÇÃO DE IMPACTO NO DESENVOLVIMENTO DA FLOR DE CARAJÁS EM AMBIENTE NATURAL E RECUPERADO NA FLONA CARAJÁS	11/08/22	11h00 as 12h00
377	Ellen de Nazaré Santos da Cruz; Ester Caroline de Souza Vilhena; Paulo Vinicius Lima Santos ; Luana de Sousa Peixoto Barros; Joyce Kelly do Rosário da Silva; Pablo Luis Baia Figueiredo	ÓLEOS ESSENCIAIS DAS FOLHAS E GALHOS DE <i>Aniba canelilla</i> : UMA FONTE CONFIÁVEL DE 1-NITRO-2-FENILETANO	11/08/22	11h00 as 12h00
378	Aline Figueiredo Cardoso; Isabelle Gonçalves de Oliveira Prado; Rayara do Socorro Souza da Silva; José Augusto P. Bitencourt; Markus Gastauer	BACTÉRIAS REDUTORAS DE FERRO OBTIDAS EM DIFERENTES AMBIENTES PROMISSORAS PARA BIOCIMENTAÇÃO DE CANGAS DA AMAZÔNIA	11/08/22	11h00 as 12h00
379	Cezar Dias Pantoja; Rayssa Vitória Pastana de Araújo; Diego Ferreira; Aline Cristina Mendes Façanha; Maria Joselina Gomes Ribeiro; Rafael Gomes Viana	TROCAS GASOSAS DE <i>Ipomoea cavalcantei</i> ORIUNDAS DE SEMENTES E MUDAS EM UMA RECUPERAÇÃO DE ÁREA DEGRADADA NA FLONA DE CARAJÁS	11/08/22	11h00 as 12h00
380	Alex Santos Guedes; Ana Caroline Batista da Silva ; Meiciane Ferreira Campelo ; Tássia Alana Alves Ferreira; Mila Cristine Almeida dos Santos ; Osmar Alves Lameira	AVALIAÇÃO DO CRESCIMENTO IN VITRO SOB ANÁLISE DE MICROPROPAGAÇÃO E CRESCIMENTO LENTO EM DIFERENTES MEIOS DE CULTURA DA ESPÉCIE <i>HYPERICUM CAVERNICOLA</i> L. B. SM	11/08/22	11h00 as 12h00
381	Maria Nancy Norat de Lima; Bruna de Araújo Guimarães; Daniele Carvalho Miller; Jofre Jacob da Silva Freitas; Pedro Iuri Castro da Silva5; Pablo Luis Baia Figueiredo	COMPOSIÇÃO QUÍMICA, TOXICIDADE, ATIVIDADES ANTINOCICEPTIVA E ANTI-INFLAMATÓRIA DO ÓLEO ESSENCIAL DE <i>Hyptis crenata</i> DA AMAZÔNIA BRASILEIRA	11/08/22	11h00 as 12h00

382	Thiago H. J. S. do Nascimento; Luiz Alberto Pessoni; Cristhian P. D'Amorim Melendez; Cássia Ângela Pedrozo	SELEÇÃO DE DESCRITORES E PRODUÇÃO DE UM GUIA DE CAMPO PARA AVALIAÇÃO DE CLONES DE CASTANHEIRA-DA-AMAZÔNIA	11/08/22	11h00 as 12h00
383	Ingrid Caroline Moreira Lima; Itallo Cristian da Silva de Oliveira; Denise da Silva Souza; Natália Jovita Pereira; Débora Martins Silva Santos	BIOMARCADORES HISTOLÓGICOS EM <i>Prochilodus lacustris</i> (STEINDACHNER, 1907) PARA AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS DO LAGO AÇU, ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DA BAIXADA MARANHENSE	11/08/22	11h00 as 12h00
385	Cláudia Nogueira CORRÊA; Laís da Silva Raiol ; Helder Kiyoshi Miyagawa; Alberdan Silva Santos	ASPECTOS CINÉTICOS E QUÍMICOS DO PROCESSO BIOTECNOLÓGICO DA PRODUÇÃO DE METABÓLITOS DE FUNGO EM CULTIVO SEMISSÓLIDO	11/08/22	11h00 as 12h00
386	Isabelle Gonçalves de Oliveira Prado; Aline Figueiredo Cardoso; Rayara do Socorro Souza da Silva; Priscila Sanjuan de Medeiros Sarmento; Markus Gastauer	DIVERSIDADE BACTERIANA NA SERRA DE CARAJÁS: IMPORTÂNCIA DA CONSERVAÇÃO DAS ÁREAS DE CANGA	11/08/22	11h00 as 12h00
387	Juliana Amorim de Oliveira; Luan Felipe da Silva Frade; Flávia dos Santos Tavares; Cleusa Yoshiko Nagamachi; Julio Cesar Pieczarka; Renata Coelho Rodrigues Noronha	MAPEAMENTO CITOGENÉTICO DE GENES DE HISTONA EM <i>Loricaria cataphracta</i> (SILURIFORMES: LORICARIIDAE)	11/08/22	11h00 as 12h00
388	Lucival Aristeu Rodrigues da Conceição; Taíla Mendes da Silva; Taiane Furtado Ribeiro; Márcio Hofmann Mota; oares; Fabrício Nascimento Ferreira; Ademir Roberto Ruschel	METODOLOGIA DE PLANTIO DE ESSÊNCIAS FLORESTAIS À RECUPERAÇÃO DA MATA-CILIAR NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO MARAPANIM	11/08/22	11h00 as 12h00
390	Gabriel Damasceno Ferreira Cunha; Bianca Fernandes Carvalho ; Isabel Machado Barros ; Ana Lucia Aranha da Costa ; Gisele Carla Sousa Pereira; Rafael Gomes Viana	INTERFERÊNCIA DO AMBIENTE NAS TROCAS GASOSAS DE <i>Ipomoea calvacantei</i> NA FLORESTA NACIONAL DE CARAJÁS	11/08/22	11h00 as 12h00
392	Ariane Flexa de Castro; Priscila Sanjuan de Medeiros-Sarmento e Markus Gastauer	ADUBAÇÃO NITROGENADA POTENCIALIZA O CRESCIMENTO DA ESPÉCIE INVASORA <i>M. MINUTIFLORA</i> (BEAUV.) EM COMPETIÇÃO COM GRAMÍNEAS NATIVAS DA AMAZÔNIA	11/08/22	11h00 as 12h00
394	Mychellyne Maria Silva Silva; Rachel Macedo da Silva; Sebastião Ribeiro Xavier Júnior	DIVERSIDADE VEGETAL NO ENTORNO DA ÁREA DE COLEÇÃO DE ESPÉCIES FRUTÍFERAS DA EMBRAPA AMAZÔNIA ORIENTAL: CAMU-CAMU (<i>MYRCIARIA DUBIA</i> (KUNTH) MC VAUGH)	11/08/22	11h00 as 12h00
395	Socorro Souza da Silva; Aline Figueiredo Cardoso; Isabelle Gonçalves de Oliveira Prado; José Augusto P. Bitencourt; Markus Gastauer	RESTITUIÇÃO DE CROSTA FERRUGINOSA POR INDUÇÃO MICROBIANA: POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO PARA CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE DA AMAZÔNIA Rayara do	11/08/22	11h00 as 12h00
396	Alzira Marques Oliveira; Danyele da Silva Luz ; Luana Beatriz Santos Costa ; Michelle Silva Santos; Maria Cecília Nazaré de Campos ; Maria Eduarda Pereira da Silva	CONHECIMENTO E VALORIZAÇÃO DA BIODIVERSIDADE POR MEIO DE OFICINAS SOBRE PLANTAS MEDICINAIS NO AMBIENTE ESCOLAR NO MUNICÍPIO DE MACAPÁ-AP	11/08/22	11h00 as 12h00
397	João Marcos Santos Rodrigues; Suelem Thaís Araújo Cravo ; Juliana Caroline Dias Pantoja; Alex Sousa Paiva ; Renata Silva de Oliveira ; Rossineide Martins da Rocha	PARTICIPAÇÃO DE FIBRONECTINA DURANTE A MATUREZA OOCITÁRIA DA OSTRA DO MANGUE	11/08/22	11h00 as 12h00
398	Renilson Castro de Barros; Suelem Daniella Pinho Farias; Gleison Gonçalves Ferreira ; Amanda Ramos Pereira ; Kelly Cristina Oliveira de Albuquerque ; Maria Fâni Dolabela	AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE DO EXTRATO ETANÓLICO DAS FOLHAS <i>Carapa guianensis</i> AUBL. EM MODELOS EXPERIMENTAIS IN VITRO E IN SILICO	11/08/22	11h00 as 12h00
402	Kelly Cristina Oliveira de Albuquerque; Andreza do Socorro Silva da Veiga; Natasha Costa da Rocha Galucio; Fábio Alberto de Molfetta; Sandro Percário; Maria Fâni Dolabela	ATIVIDADE LEISHMANICIDA E TOXICIDADE DE ISOEUTERINA	11/08/22	11h00 as 12h00
404	Vitória Gabriela Santos de Lima; Riandra Freitas Varejão; Ruan Santos de Farias; Paulo Vitor dos Santos Bernardo	UMA ANÁLISE COMPARATIVA DE INTERAÇÕES ENTRE POSTAGENS SOBRE BIODIVERSIDADE E CONCEITOS AMBIENTAIS EM GERAL ATRAVÉS DE UMA REDE SOCIAL DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA	11/08/22	11h00 as 12h00
407	Amanda Figueiredo; Caren Cristina de Souza Evangelista; Paulo Nogueira da Costa	INTERAÇÃO ENTRE A VEGETAÇÃO E A DESOVA EM NINHOS DE FOLHAS DE <i>PITHECOPUS HYPOCONDRIALIS</i> (ANURA, PHYLLOMEDUSIDAE)	11/08/22	14h00 as 15h00
408	Jonhy Cleber Rodrigues de Souza; Lilian Marques de Freitas; Nilton Akio Muto	A IMPORTÂNCIA DA BIODIVERSIDADE DA AMAZÔNIA NA PRODUÇÃO DE FITOTERÁPICOS E FITOFÁRMACOS: EXEMPLO DE MEDICAMENTOS EXTRAÍDOS DA REGIÃO	11/08/22	14h00 as 15h00

409	Jairo Neves de Oliveira; Thiago Caio Moura Oliveira; José Darlon Nascimento Alves; Andressa Martins Bezerra; João Vitor Silva e Silva; Heráclito Eugênio Oliveira da Conceição	CRESCIMENTO E DESENVOLVIMENTO DO BASTÃO-DO-IMPERADOR SOB NIVEIS DE SOMBREAMENTO E A PLENO SOL	11/08/22	14h00 as 15h00
411	Débora de Morais Cordeiro; Lucas Lemos Garcia; Lucas Palheta Gomes; Sheyla Mara de Almeida Ribeiro; Lucimar Di Paula dos Santos Madeira; Suellen Emilliany Feitosa Machado	BACTÉRIAS ISOLADAS EM JALECOS: IDENTIFICAÇÃO E PERFIL DE RESISTÊNCIA	11/08/22	14h00 as 15h00
413	Larissa Emily Santos da Silva; Ítalo Thiago Silveira Rocha Matos; Fábio de Lima Muniz; Wallace Paxiúba Duncan; Izeni Pires Farias	Potamotrygon wallacei: ESTADO DE CONSERVAÇÃO E A URGENTE NECESSIDADE DE DESENVOLVIMENTO DE MARCADORES MOLECULARES	11/08/22	14h00 as 15h00
414	Ananda Karolyne Martins de Brito; Izabel da Silva Marques; Paulo Ricardo de Souza Melo ; Houéfa Egidia Fallon Adido ; Kelly Cristina Oliveira de Albuquerque; Maria Fâni Dolabela	AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE DO EXTRATO ETANÓLICO DE <i>Costus spiralis</i> var. <i>spiralis</i> (Jacq.) Roscoe	11/08/22	14h00 as 15h00
415	Itallo Cristian da Silva de OLIVEIRA; Natália Jovita PEREIRA ; Gabriel Silva Dias ; Margareth Marques dos SANTOS ; Ingrid Caroline Moreira Lima; Débora Martins Silva SANTOS	ALTERAÇÕES NUCLEARES ERITROCÍTICAS E HEMOPARASITOS COMO BIOMARCADORES DE CONTAMINAÇÃO EM LAGO LACUSTRE DA AMAZÔNIA ORIENTAL	11/08/22	14h00 as 15h00
416	Ariane Flexa de Castro; Priscila Sanjuan Medeiros Sarmiento; Markus Gastauer	A DEFINIÇÃO DE UM LIMIAR MÍNIMO PARA OS ATRIBUTOS ECOLÓGICOS CHAVE FACILITA O MONITORAMENTO DA RECUPERAÇÃO EM ÁREAS MINERADAS	11/08/22	14h00 as 15h00
417	Marly Sousa Franco; Bruno José Brito Teixeira; Nilton Akio Muto; Carlos Augusto Ribeiro Barros; Luís E. O. Teixeira; Thiago S. Calcagno	AVALIAÇÃO DO TEOR DE PROCIANIDINA B2 DAS FRAÇÕES DO EXTRATO ETANÓLICO DE CAROÇO DE AÇAÍ (<i>Euterpe oleracea</i>)	11/08/22	14h00 as 15h00
418	Dayane Valessa Barros Froz; Yan Duarte Duarte ; Ione Marly Arouche-Lima ; Ester Azevedo do Amaral ; Natalia da Conceição Lima ; Christoph Gehring	FAUNA EDÁFICA COMO BIOINDICADORA DA QUALIDADE DO SOLO EM ÁREAS DE ARROZAIIS DA AGRICULTURA ITINERANTE NO MARANHÃO	11/08/22	14h00 as 15h00
419	Emilly Cristiny de Melo Assunção; Adna Keila dos Santos; Adriano Biancalana	ESTUDO PRELIMINAR: DESCALCIFICAÇÃO COM FERRÕES DE RAIAS	11/08/22	14h00 as 15h00
421	Melissa Gonçalves Martins; Lanna Lôbo de Araújo; Edson Júnior do Carmo; Ítalo Thiago Silveira Rocha Matos	ISOLAMENTO DE <i>Aspergillus</i> sp. ENDOFÍTICO DE <i>Solanum sessiliflorum</i> PRODUTOR DE AMILASE	11/08/22	14h00 as 15h00
422	Diovanna Mirella dos Santos da Silva; Rodrigo Petry Corrêa de Sousa; Ivanete de Oliveira Furo; Edivaldo H.C de Oliveira	CONFIRMAÇÃO DA OCORRÊNCIA DE TRANSLOCAÇÕES ENTRE AUTOSSOMOS E CROMOSSOMOS SEXUAIS EM ESPÉCIES DA FAMÍLIA PSITTACIDAE (AVES, PSITTACIFORMES) POR CITOGENÉTICA MOLECULAR	11/08/22	14h00 as 15h00
423	Mewry Joyce Correia Modesto; Angelo Antonio Barbosa de Moraes; Jonhny dos Santos Ramos; Marcos Vinícius da Silva Paula; Alcy Favacho Ribeiro e Eloisa Helena de Aguiar Andrade	AVALIAÇÃO DO ÓLEO ESSENCIAL DA ESPÉCIE <i>Piper divaricatum</i> (PIPERACEAE) COMO POTENCIAL INIBIDOR DE CORROSÃO PARA O AÇO CARBONO	11/08/22	14h00 as 15h00
424	Hélio S. Brito; Tullio T. Deusdará ; Mellanie K.C. Felix ; Vladimir P. Nascimento ; Ana A. S. Baptista ; Alex Sander R. Cangussu	DETERMINAÇÃO E CORRELAÇÃO DE DOSE DESAFIO DE <i>Pasteurella multocida</i> EM CAMUNDONGOS E AVES PARA DESENVOLVIMENTO DE VACINA AVIÁRIA	11/08/22	14h00 as 15h00
425	Rutiléia de Jesus Paiva; Deborah Terra de Oliveira; Vanessa Albuquerque de Mescouto; Agenor Valadares Santos; Evonnildo Costa Gonçalves; Luís Adriano Santos do Nascimento	DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DE FOTOBIOREATORES DE PLACAS PLANAS PARA O CULTIVO DE MICROALGAS E CIANOBACTÉRIAS AMAZÔNICAS COM POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO	11/08/22	14h00 as 15h00
426	Suziane P. Rodrigues; Nadionara Costa Menezes; Lorena Nacif-Marçal; Luiz Antonio de Oliveira; Carlos Gustavo N. da Silva	DETERMINAÇÃO DA ATIVIDADE PROTEOLÍTICA DE BACTÉRIAS INTESTINAIS DE ABELHA DE SEM FERRÃO <i>Scaptotrigona polysticta</i> (HYMENOPTERA, APIDAE, MELIPONIN)	11/08/22	14h00 as 15h00
427	Thayanne Ribeiro Lisboa; Karina Azevedo dos Passos; Carlos Augusto Ribeiro Barros; John Jairo Saldarriaga Ausique; Fábio Gomes Moura; Herve Rogez	POTENCIAL DE CONTROLE BIOLÓGICO DE <i>FUSARIUM SOLANI</i> E <i>FUSARIUM OXYSPORUM</i> NA PIMENTA-DO-REINO COM ISOLADOS DE <i>TRICHODERMA</i> DA AMAZÔNIA ORIENTAL	11/08/22	14h00 as 15h00
428	Amanda Nascimento Monteiro; Allan Christiam Santos Ramires; Meiciane Ferreira Campelo; Tássia Alana Alves Ferreira; Ruanny Karen Vidal Pantoja Portal Moreira ; Osmar Alves Lameira	FENOLOGIA DE <i>MANSOA ALLIACEAE</i> (LAM.) A.H.GENTRY RELACIONADA COM A PRECIPITAÇÃO PLUVIOMÉTRICA	11/08/22	14h00 as 15h00

429	José Antônio Leite de Queiroz; Aldecy José Garcia de Moraes; Enilson Solano Albuquerque Silva; Michelliny Pinheiro de Matos Bentes; Ruy Rangel Galeão; Ademir Roberto Ruschel	PESQUISAS E AVANÇOS TECNOLÓGICOS NO MANEJO SUSTENTÁVEL DE AÇAIZAIS NATIVOS NO ESTUÁRIO AMAZÔNICO	11/08/22	14h00 as 15h00
430	Evilene Silva Pessoa ; Alice Tôrres; Francisco Limeira-de-Oliveira	COLETA, TRIAGEM, MONTAGEM E INSERÇÃO DE AMOSTRAS DA FAUNA DE INSETOS DOS ESTADOS DO MARANHÃO E PIAUÍ NO ACERVO DA CZMA	11/08/22	14h00 as 15h00
433	Patrícia Oliveira Santos; Marcos Paulo Meireles Filho; Midsy Oliveira Ferreira; Lorena Modesto Caldeira; Hervé Louis Ghislain Rogez	AVALIAÇÃO DA BIOATIVIDADE DE BIOMASSAS AMAZÔNICAS APÓS CULTIVO DE COGUMELO COMESTÍVEL <i>Pleurotus ostreatus</i>	11/08/22	14h00 as 15h00
435	Ane Nobre Monteiro; Ana Beatriz Oliveira Pampolha; Daniel Fonseca de Carvalho; Larissa de Souza Leitão	INFLUÊNCIA DA INTEGRIDADE DO HABITAT NA RIQUEZA DE ESPÉCIES DA CLASSE INSECTA NA AMAZÔNIA, PARÁ	11/08/22	14h00 as 15h00
436	Allex Sousa Paiva; Ivana Kerly Silva Viana; Breno Richard Monteiro Silva; Juan Pablo Caldas Caldas; Daniel Abreu Vasconcelos Campelo; Maria Auxiliadora Pantoja Ferreira	ASPECTOS MORFOLÓGICOS E MORFOMÉTRICOS DE EMBRIÕES E LARVAS DE <i>Heros severus</i> : UM PEIXE ORNAMENTAL	11/08/22	14h00 as 15h00
437	Renata Silva de Oliveira; João Marcos Santos Rodrigues; Yanne Alves Mendes; Ivana Kerly da Silva Viana; Yuri Wellington Machado Favacho; Rossineide Martins da Rocha	CASPASE-3 E A MATURAÇÃO OVARIANA DE <i>Hypophthalmus marginatus</i> VALENCIENNES, 1840 (SILURIFORME, PIMELODIDAE)	11/08/22	14h00 as 15h00
439	Maria de Oliveira Braga; Alice Tôrres; Francisco Limeira-de-Oliveira	ESTUDO TAXONÔMICO DE ODINÍDEOS (DIPTERA, ODINIIDAE) COM ÊNFASE NA FAUNA DOS ESTADOS DO MARANHÃO E PIAUÍ	11/08/22	14h00 as 15h00
440	Francisca das Chagas Silva Pessoa; Ana Alice Tôrres de Sousa; Josenir Teixeira Câmara; Francisco Limeira-de-Oliveira	TAXONOMIA DE EMPIDÍDEOS (DIPTERA, EMPIDIDAE) DO MUNICÍPIO DE CÂNDIDO MENDES, MARANHÃO, DEPOSITADOS NO ACERVO DA COLEÇÃO ZOOLOGICA DO MARANHÃO (CZMA)	11/08/22	14h00 as 15h00
441	Luana de Andrade Cruz; Fabiano Henrique da Silva Sousa; Francisco Rafael de Almeida Silva; Ticianilde Alves de Sousa Santos; Vitória Leite dos Santos; Marcelo Rodrigues Marques	ESTUDO DA INTERAÇÃO DE PEPTÍDEOS DE CAUPI NA DINÂMICA DA INFECÇÃO POR SARS-COV-2	11/08/22	14h00 as 15h00
443	Jefferson da Silva Brito; Alice Tôrres; Francisco Limeira-de-Oliveira	TAXONOMIA DE ADULTOS DE CONOPÍDEOS (DIPTERA: CONOPIDAE) DO ESTADO DO MARANHÃO DEPOSITADOS NA COLEÇÃO ZOOLOGICA DO MARANHÃO (CZMA)	11/08/22	14h00 as 15h00
444	Walter de Barros Gomes Netto; Deleon da Mata Costa ; Jhonata Eduard F. de Oliveira; Michele Velasco Oliveira da Silva ; José Ledamir Sindeaux Neto	OCORRÊNCIA DE ECTOPARASITOS DO GÊNERO <i>Dolops</i> (CRUSTACEA: BRANCHIURA) EM PEIXE COMERCIAL <i>PANGASIUS</i> (<i>Pangasianodon hypophthalmus</i>) NO ESTADO DO PARÁ	11/08/22	14h00 as 15h00
445	Rodrigo Petry Corrêa de Sousa; Ivanete de Oliveira Furo; Diovanna Mirella dos Santos da Silva; Edivaldo Herculano Corrêa de Oliveira	ANÁLISES DE PARÂMETROS PARA O CULTIVO DE CÉLULAS PRIMÁRIAS DE PEIXES DA REGIÃO AMAZÔNICA	11/08/22	14h00 as 15h00
447	Klebson Demelas Maurício; Christopher Hartl; Paulo Henrique Gomes de Castro; Rodrigo Petry Corrêa de Sousa; Wallax Augusto da Silva Ferreira; Edivaldo Herculano Corrêa de Oliveira.	CONFIRMAÇÃO DO PRIMEIRO REGISTRO DE <i>CEBUS KAAPORI</i> (QUEIROZ, 1992) NO ARQUIPÉLAGO DO MARAJÓ - PARÁ, POR ANÁLISE MOLECULAR	11/08/22	14h00 as 15h00
450	Janieli do Socorro Amorim da Luz ; Gabriel Monteiro de Lima; Tayana Ynggrid da Silva de Brito; Carlos Murilo Tenório Maciel; Cristiana Ramalho Maciel	CARACTERIZAÇÃO DE UM POTENCIAL BIOMARCADOR DE SEGURANÇA AMBIENTAL NO TRANSCRIPTOMA DO <i>Macrobrachium amazonicum</i>	11/08/22	14h00 as 15h00
451	Mayara Fabiana de Melo Furtado; Ana Paula Nunes da Silva ; Patrick de Castro Cantuária	PLANEJAMENTO DO ESTUDO DA BIODIVERSIDADE: MODELO PREDITIVO DAS BROMELIACEAE JUSS. PARA O ESTADO DO AMAPÁ	11/08/22	14h00 as 15h00
455	Raimundo Nonato da Silva BARBOSA-JÚNIOR; Eloisa Aguiar Andrade ; José Rogério de Araújo Silva ; André Silva dos Reis ; Kelly Costa Alves; Alberdan Silva Santos	ALVOS METABOLÔMICOS E INVESTIGAÇÃO DE ATIVIDADE ANTIINFLAMMATÓRIA DE LIMONÓIDES PARA USO TÓPICO	11/08/22	14h00 as 15h00
456	Ana Lídia Oliveira dos Santos; Marco Antonio Siviero; Sabrina Benmuyal Vieira; Agust Sales; Dirceu Lucio Carneiro de Miranda; Taiane Furtado Ribeiro	DISTRIBUIÇÃO E CRESCIMENTO DIAMÉTRICO DE <i>Jacaranda copaia</i> (Aubl.) D. EM FLORESTAS MANEJADAS NA AMAZÔNIA	11/08/22	14h00 as 15h00

457	Felipe Correa Sousa; Jamerson Rodrigo dos Prazeres Campos; Eduardo Bezerra de Almeida Jr	ANÁLISE FITOSSOCIOLÓGICA E DISTRIBUIÇÃO DIAMÉTRICA EM UMA ÁREA DE CERRADO EM ALTO PARNAÍBA, MARANHÃO	11/08/22	14h00 as 15h00
458	Nayra Silva dos Anjos; Ademir Roberto Ruschel ; Andressa Ribeiro; Agust Sales ; Ana Paula Brito de Sousa; Taíla Mendes Silva	CRESCIMENTO E DISTRIBUIÇÃO DIAMÉTRICA DE <i>Inga alba</i> (Sw.) Willd. EM FLORESTA MANEJADA NO MUNICÍPIO DE DOM ELISEU – PARÁ	11/08/22	14h00 as 15h00
459	Jamerson Rodrigo dos Prazeres Campos; Felipe Correa Sousa ; Eduardo Bezerra de Almeida Jr.	ANÁLISE DE UMA COMUNIDADE LENHOSA EM UMA ÁREA DE CERRADO EM CAROLINA, MESORREGIÃO SUL DO MARANHÃO	11/08/22	14h00 as 15h00
461	Mariana Oliveira Medeiros; André Luis Xavier de Souza; Jonny Everson Scherwinski-Pereira	ESTABELECIMENTO IN VITRO DE BAUNILHA (<i>Vanilla bahiana</i>) E LIMPEZA DE MICRORGANISMOS ENDÓGENOS COM AUXÍLIO DE ANTIBIÓTICO DE AMPLO ESPECTRO	11/08/22	14h00 as 15h00
462	Suzane Evaristo dos Santos; Sheyla Regina Marques Couceiro; Felipe Ferraz Figueiredo Moreira	O QUE CONHECEMOS DA FAUNA DE GERROMORPHA NOS MUNICÍPIOS COM CAMPI DA UFOPA, PARÁ, BRASIL?	11/08/22	14h00 as 15h00
466	José Pompeu de Araújo Neto; Márcia de Nazaré Sacco dos Santos; Diehgo Tulosa da Silva; Igor Hamoy; Patrícia de Fátima Saco dos Santos; Edilson Rodrigues Matos	PARASITOSE POR <i>Kudoa</i> sp. (CNIDARIA, MYXOZOA, KUDOIDAE) EM <i>Amphiarus rugispinis</i> (SILURIFORMES: ARIIDAE) CAPTURADOS NO ESTUÁRIO DO RIO CAETÉ, NORDESTE PARAENSE.	11/08/22	14h00 as 15h00
468	Andryo Orfi de Almada Vilhena; Oscar Vinicius Moraes dos Santos; Flávia Cristina Seabra Pires; Cleusa Yoshiko Nagamachi; Raul Nunes de Carvalho Junior e Julio Cesar Pieczarka	ENSAIOS DE VIABILIDADE CELULAR REVELAM POTENCIAL GASTROPRO-TETOR DA FRAÇÃO POLAR DO EXTRATO OBTIDO POR EXTRAÇÃO SUPER-CRÍTICA DO MURUCI (<i>Byrsonima crassifolia</i>) FRENTE AO ESTRESSE POR DOXORRUBICINA EM LINHAGENS CELULARES HUMANAS	11/08/22	14h00 as 15h00
469	Alexandro Dias Martins Vasconcelos; Jonny Everson Scherwinski-Pereira	ESTABELECIMENTO E MULTIPLICAÇÃO DE CULTIVOS EMBRIOGÊNICOS EM SUSPENSÃO DE <i>Euterpe precatoria</i> Mart.	11/08/22	14h00 as 15h00
470	Camilla Eduarda Lima Rolim; Paulo Ricardo de Souza Melo ; Wállice Rans da Silva Padilha ; Ana Carolina Sousa Quaresma; Pedro Henrique Costa Nascimento ; Maria Fâni Dolabela	ANÁLISE DE TOXICIDADE DE <i>Justicia secunda</i> Vahl	11/08/22	14h00 as 15h00
471	Alícia Nogueira De Souza; Jhonata Eduard de Oliveira; Michele Velasco Oliveira da Silva; José Ledamir Sindeaux Neto	PARASITISMO POR <i>Lernanthropus</i> sp. (COPEPODA: LERNANTHROPIDAE) NAS BRÂNQUIAS DA PESCADA GÓ <i>Macrodon ancylodon</i>	11/08/22	14h00 as 15h00
472	Lucas Mascarenhas; Jhonata Eduard; Maria do Perpétuo Socorro Progenie; José Ledamir Sindeaux Neto; Michele Velasco	MORFOLOGIA E FILOGENIA DE <i>Kudoa</i> sp. INFECTANDO SÍTIO ATÍPICO EM UM NOVO HOSPEDEIRO DA ICTIOFAUNA AMAZÔNICA.	11/08/22	14h00 as 15h00
473	Carlos Augusto Ribeiro Barros; Luís Eduardo de Oliveira Teixeira; Andre da Luz de Freitas; Bruno José Brito Teixeira; Elaine Cristina Pessoa Dos Santos; Hervé Rogez	DIFERENCIAÇÃO DO METABOLISMO DE FLAVONÓIDES EM FRUTOS ROXO E BRANCO DE <i>Euterpe oleracea</i> Mart. (AÇAÍ) DURANTE A MATURAÇÃO	11/08/22	14h00 as 15h00
474	Ruanny Karen Vidal Pantoja Portal Moreira; Osmar Alves Lameira ; Meiciane Ferreira Campelo ; Amanda Nascimento Monteiro; Allan Christiam Santos Ramires	FENOLOGIA REPRODUTIVA DA CARMELITANA E SUA RELAÇÃO COM A TEMPERTURA MÉDIA DO AR	11/08/22	14h00 as 15h00
475	Maria do Perpetuo Socorro Progene Vilhena; Michele Velasco; José Francisco Berredo; Ana Karolina de Souza Mendes; Maria José de Sousa Trindade; Larissa Coimbra Alves	UTILIZAÇÃO DO BIOCOMPOSTO (ESTERCO DE CAPRINO E SERRAGEM) NO CULTIVO DE PITAYA (<i>Hylocereus costaricensis</i>) ALTERNATIVA PARA AUMENTAR A PRODUTIVIDADE DA AGRICULTURA FAMILIAR	11/08/22	14h00 as 15h00
479	Meiciane Ferreira Campelo; Osmar Alves Lameira; Allan Cristiam Santos Ramires ; Ruanny Karen Vidal Pantoja Portal Moreira; Amanda Nascimento Monteiro	VALIAÇÃO FENOLÓGICA REPRODUTIVA DA <i>Mansoa alliacea</i> RELACIONADA À TEMPERATURA MÉDIA DO AR	11/08/22	14h00 as 15h00
480	Fabricia de Souza Paz; Yousef Oliveira da Cunha Bitar; Rafael de Fraga; Leonardo Carreira Trevelin	DIVERSIDADE BETA APLICADA À COMPENSAÇÃO AMBIENTAL EM ECOSSISTEMAS SUBTERRÂNEOS DE CARAJÁS	11/08/22	14h00 as 15h00
481	Isabely Beatriz Araújo Lago; Jhonata Eduard Farias de Oliveira; Lilian de Nazaré Santos Dias; Edilson Matos; José Ledamir Sindeaux-Neto; Michele Velasco Oliveira da Silva	CARACTERIZAÇÃO MORFOMOLECULAR DE UM MICROPARASITO CNIDÁRIO NA DOURADA BRACHYPLATYSTOMA ROUSSEAUXII	11/08/22	14h00 as 15h00

483	Jailson Sousa de Castro; Lucas Fonseca de Sousa; Darlison Conceição Ferreira; Rafael Gomes Viana; Eliandra de Freitas Sia; Daniela Paulleto	EFEITOS INTERATIVOS DA FERTILIZAÇÃO MINERAL FOLIAR EM PLANTAS DE MANDIOCA CULTIVADAS EM SISTEMAS AGROFLORESTAIS	11/08/22	14h00 as 15h00
484	Allan Christiam Santos Ramires; Osmar Alves Lameira; Amanda Nascimento Monteiro; Meiciane Ferreira Campelo; Ruanny Karen Vidal Pantoja Portal Moreira; Ana Caroline Batista da Silva	FENOLOGIA REPRODUTIVA DA LUEHEA DIVARICATA MART. RELACIONADA COM A TEMPERATURA MÉDIA DO AR	11/08/22	14h00 as 15h00
485	Ana Laura da Silva Luz; Nívea Maria Mafra Rodrigues; Felipe Fajardo Villela Antolin Barberena	ATUALIZANDO O ESTADO DE CONSERVAÇÃO DE <i>Apuleia leiocarpa</i> (Vogel) J.F. Macbr. (FABACEAE) NO BRASIL	11/08/22	14h00 as 15h00
486	Tayssa Menezes Franco; Juciley Lima de Souza; Ana Paula Silva Vieira; José Darlon Nascimento Alves; Marcus José Alves de Lima; Michel Sauma Filho	O CRESCIMENTO DE MUDAS DE CEDRO-ROSA PODE SER AFETADO PELO EFEITO COMBINADO DE SOMBREAMENTOS E DE SUBSTRATOS?	11/08/22	14h00 as 15h00
487	Tayssa Menezes Franco; Juciley Lima de Souza; Priscila Martins da Silva; Jamerson Araujo Souza; Heráclito Eugênio Oliveira da Conceição; Eric Victor de Oliveira Ferreira	A PRODUTIVIDADE PRIMÁRIA DE MUDAS DE CEDRO-ROSA É AFETADA PELO EFEITO COMBINADO DE SOMBREAMENTOS E DE SUBSTRATOS?	11/08/22	14h00 as 15h00
489	Bruna de Araújo Guimarães; Maria Nancy Norat de Lima; Raphael Oliveira de Figueiredo ; Joyce Kelly R. da Silva ; Pablo Luis Baia Figueiredo	COMPOSIÇÃO QUÍMICA DO ÓLEO ESSENCIAL DAS FOLHAS DE <i>Schinus terebinthifolia</i>	11/08/22	14h00 as 15h00
490	Flávia Antunes; Anderson da Silva Alencar; Luiz Alberto Pesson	PERFIL DA NITRATO REDUTASE EM MUDAS DE CEDRO-DOCE	11/08/22	14h00 as 15h00
492	Natália da Conceição Lima; Nargylla Fernanda Cloviel Lima; Camila Pinheiro Nobre; Christoph Gehring ; Ione Marly Arouche-Lima; Dayane Valessa Barros Froz	TEORES DE GLOMALINA EM PASTAGENS DE BRAQUIÁRIA COM PRESENÇA DA PALMEIRA BABAÇU EM PIRAPEMAS - MA	11/08/22	14h00 as 15h00
495	Jair Max Furtunato Maia; Gabriela Maciel Alencar; Glória Vieira Rodrigues; Marta Regina Silva Pereira; Adamir da Rocha Nina Junior	INDICADORES DE ESTRESSE HÍDRICO E LUMINOSO EM PLANTAS JOVENS DE PAU-DE-BALSA [<i>Ochroma pyramidale</i> (Cav. ex Lamb.) Urban]	11/08/22	14h00 as 15h00
496	Carla Denise Bessa de Brito; Rodrigo Petry Corrêa de Sousa; Glaucia Caroline Silva de Oliveira; Marcelo Nazareno Vallinoto de Souza	DESCRIÇÃO CITOGENÉTICA DE UM NOVO CARIÓTIPO PARA <i>Guavina guavina</i> (PERCIFORMES; ELEOTRIDAE) DA PENÍNSULA DE AJURUTEUA PARÁ, BRASIL	11/08/22	14h00 as 15h00
497	Ana Maria de Sousa Coelho; Alfredo P. Santos-Jr; Rafael de Fraga	ESTRUTURAÇÃO E DIVERSIDADE GENÉTICA DE <i>Bothrops atrox</i> (SQUAMATA: VIPERIDAE) DE VÁRZEA E TERRA FIRME DA AMAZÔNIA ORIENTAL: RESULTADOS PRELIMINARES	11/08/22	14h00 as 15h00
498	Alison Silva de Almeida ; Raphael Oliveira de Figueiredo ; Bruna de Araújo Guimarães ; Eduardo Anselmo da Silva Ferreira ; Paloma Barros Lopes; João da Silva Carneiro	ATIVIDADE ENZIMÁTICA E CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE LIPASES VEGETAIS NA ESPÉCIE <i>CHRYSOBALANUS ICACO</i> L.	11/08/22	14h00 as 15h00
499	Magally Araújo Gonçalves ; Ynara da Costa Fonseca ; Matheus Rubens Pinho ; Luiza Helena da Silva Martins ; Johnatt Allan Rocha de Oliveira ; Alessandra Santos Lopes	COMPOSIÇÃO CENTESIMAL E ANÁLISE DE FENÓIS TOTAIS DO RESÍDUO DA AMENDOIA DE CACAU (<i>Theobroma cacao</i>) FERMENTADO	11/08/22	14h00 as 15h00
501	Lucimar Silva Carvalho; Witalo Cleidson Rodrigues Soares; Thaisa Pegoraro Comassetto; Felipe Fajardo Villela Antolin Barberena	ESTRUTURA DE COMUNIDADE DE MACRÓFITAS AQUÁTICAS EM UM GRADIENTE AMBIENTAL NA MICROBACIA DO RIO CAPITÃO POÇO, PARÁ, BRASIL	11/08/22	14h00 as 15h00
502	Gabriel Oliveira Saldanha; Fabio Batagini Quinteiro	A SAZONALIDADE DE VÔO DAS ESPÉCIES DE LEPTOCERIDAE (INSECTA, TRICHOPTERA) NA REGIÃO DE BRAGANÇA/PA	11/08/22	14h00 as 15h00
503	Anderson do Rego Pires; Renan Campos e Silva; Elias de Tarcio Hernandez Siqueira; Alberdan Silva Santos	LIPIDÔMICA DA ESPÉCIE DE PEIXE <i>Brachyplatystoma filamentosum</i> : POSSÍVEIS FONTES DE SUBSTÂNCIAS PROTETORAS DO SISTEMA NERVOSO CENTRAL	11/08/22	14h00 as 15h00

504	Sergio Ascencio Donizeti; João Pedro Pereira Passos Lemos; Francisco Hiroshi Matumoto; Tatiana Regina Rech; Robson dos Santos Barbosa	ANÁLISE SOCIOMÉTRICA DA PRODUÇÃO TECNOLÓGICA EM BIOTECNOLOGIA NA REDE BIONORTE	11/08/22	14h00 as 15h00
505	Alda Maria Serra dos Santos; Elenilda Barbosa Moraes; Tatiana Lima Gomes; Tiago Borges Corrêa; Adriane Trindade Sarah; Ana Cláudia Caldeira Tavares Martins	PLANTAS MEDICINAIS MAIS USADAS EM QUINTAIS DA COMUNIDADE RURAL QUILOMBOLA DE CALDEIRAO, SALVATERRA PARÁ	11/08/22	14h00 as 15h00
507	Roberta de Melo Valente; Gustavo Rodrigo Sanches Ruiz	EFICIÊNCIA AMOSTRAL EM INVENTÁRIOS DA FAUNA DE INVERTEBRADOS CAVERNÍCOLAS	11/08/22	14h00 as 15h00
508	Pedro Henrique de Aviz Silva Bruna Letícia Portilho Furtado; Alfredo Gabriel de Sousa Oliveira; Clauber Henrique Souza da Costa ; Alberdan Silva Santos; Jerônimo Lameira Silva	BIOPROSPECÇÃO MICROBIANA E ANÁLISE COMPUTACIONAL PARA AVALIAÇÃO DA BIODEGRADAÇÃO DE POLIETILENO TEREFTALATO	11/08/22	14h00 as 15h00
509	Roberta de Melo Valente; Michely Laphaeth Sardinha Mendes ; Gustavo Rodrigo Sanches Ruiz	COMPOSIÇÃO E RELAÇÃO COM A COMPLEXIDADE ESPACIAL DE UMA ASSEMBLEIA AMAZÔNICA DE ARANHAS MICRATHENA SUNDEVAL	11/08/22	14h00 as 15h00
512	Yuri Wellington Machado Favacho; Gicelle Maria Farias da Silva; Geovanna de Sousa da Silva Chaves; Yanne Alves Mendes; Alecsander Marconi Furtado de Cristo; Maria Auxiliadora Pantoja Ferreira	ATUAÇÃO DA PCNA NO HEPATOPÂNCREAS DE MACROBRACHIUM AMAZONICUM PROVENIENTE DE AMBIENTE COSTEIRO E CONTINENTAL	11/08/22	14h00 as 15h00
513	Cleomara Ramos Almeida; Beatriz Leite da Silva ; Raiene Cunha Figueiredo ; João Raimundo Silva de Souza; Raquel Moura Machado & Priscilla Denise Almeida	HIDROPONIA NA AMAZÔNIA: UMA ALTERNATIVA RENTÁVEL DE PRODUÇÃO DE HORTALIÇAS NA COMUNIDADE SANTO ANTÔNIO, ORIXIMINÁ-PA-BRASIL	11/08/22	14h00 as 15h00
514	Arielen Barreto de Carvalho; Carolina Ortiz Costa Franco de Souza; Anderson Ortiz Alves; Saulo Eduardo Xavier Franco de Souza; Carolina Joana da Silva; Ana Aparecida Bandini Rossi	DESCRIÇÃO DE NICHOS ECOLÓGICOS DO CIPÓ MARIRI Banisteriopsis caapi (Spruce ex Griseb.) C. v. Morton NATIVO EM ALTA FLORESTA - MT	11/08/22	14h00 as 15h00
519	Roseane Silva Penha; Jaciene Jesus Cardoso Rocha; Pâmella Rayo de Luar Campos Gonçalves; Cícero Wellington Brito Bezerra4.	NOVAS ROTAS DE OBTENÇÃO DE BLENDS À BASE DE COLÁGENO PÍSCEO E QUITOSANA	11/08/22	14h00 as 15h00
522	Jhonata Eduard Farias de Oliveira; Maria do Perpétuo Socorro Progene Vilhena; Edilson Matos; Isabely Beatriz Araújo Lago; José Ledamir Sindeaux Neto; Michele Velasco	MORFOLOGIA E FILOGENIA DE Myxobolus sp. (MYXOSPOREA:BIVALVULIDAE) INFECTANDO AS BRÂNQUIAS DO MAPARÁ (Hypophthalmus marginatus), UM PEIXE COMERCIAL DA AMAZÔNIA BRASILEIRA	11/08/22	14h00 as 15h00
524	Jefferson Bezerra Bezerra; Dhimitrius Neves Paraguassú Smith de Oliveira; Márcio Clei Silva de Oliveira; Hilton Rogério Maia Cardoso; Tiago Marcolino de Souza; Lina Bufalino	COMPOSIÇÃO QUÍMICA IMEDIATA DE SERRAGEM DE ANGELIM E CARVÃO VEGETAL DA AMAZÔNIA PARA PRODUÇÃO DE BIOENERGIA	11/08/22	14h00 as 15h00
527	Pedro Lucas Batalha Marcelino; Mateus Henrique de Jesus Monteiro; Sheyla Mara de Almeria Ribeiro	BIODIVERSIDADE BACTERIANA CONTAMINANTE EM EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL UTILIZADOS EM AULAS PRÁTICAS LABORATORIAIS NOS CURSOS DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE	11/08/22	14h00 as 15h00
529	Ellen Nayara Silva de Jesus; Mateus Silva Tavares; Pedro Aníbal Cardoso Barros; Pedro Iuri Castro da Silva; Joyce Kelly da Silva; Pablo Luis Baia Figueiredo	COMPOSIÇÃO QUÍMICA E ATIVIDADE ANTINOCICEPTIVA DO ÓLEO ESSENCIAL EXTRAÍDO DE FOLHAS DE Eugenia uniflora	11/08/22	14h00 as 15h00
532	Joane dos Santos Neves; Thauan Martins Lelis; André Luis Xavier de Souza; Jonny Everson Scherwinski Pereira	CALOGÊNESE PELA TÉCNICA THIN CELL LAYER DE HÍBRIDOS CLONAIS JOVENS DE PALMA DE ÓLEO (Elaeis oleifera x E. guineensis) VISANDO A RECLONAGEM	11/08/22	14h00 as 15h00
533	Taise Rabelo; Markus Gastauer; Priscila Sanjuan de Medeiros-Sarmento	USO DE IMAGENS DE RADAR PARA A MODELAGEM DE BIOMASSA EM ÁREAS DE RECUPERAÇÃO AMBIENTAL	11/08/22	14h00 as 15h00
534	Taise Rabelo, Markus Gastauer, Priscila Sanjuan de Medeiros-Sarmento	MAPEAMENTO E ANÁLISE DE SÉRIE TEMPORAL DE CICATRIZ DE FOGO EM ÁREAS PROTEGIDAS	11/08/22	14h00 as 15h00

535	Gabriel Cynkler de Lima Mourão; Joseleide Teixeira Câmara	ESTUDO MORFOLÓGICO DE <i>Taygetis HÜBNER</i> , [1819] (NYMPHALIDAE; LEPIDOPTERA) DO ACERVO DA COLEÇÃO ZOOLOGICA DO MARANHÃO	11/08/22	14h00 as 15h00
536	Ana Beatriz Carrilho Santos; Cleilton Lima Franco; Joseleide Teixeira Câmara	ESTUDO MORFOLÓGICO DE OPSIPHANES DOUBLEDAY, [1849] (NYMPHALIDAE; LEPIDOPTERA) DO ACERVO DA COLEÇÃO ZOOLOGICA DO MARANHÃO	11/08/22	14h00 as 15h00
537	Prícila Rodrigues Gonçalves; Thayná Matos Cunha Catete; Wictória Farias Dias; Stefanne de Cássia Pereira Silva; Raquel Fernanda Gerlach; Alejandro Ferraz Prado.	O ANTIOXIDANTE TEMPOL INIBE INFLAMAÇÃO E FIBROSE CARDÍACA INDUZIDA PELO AUMENTO DE METALOPROTEINASE DE MATRIZ 2 EM CAMUNDONGOS	12/08/22	11h00 as 12h00
540	Stefanne de Cassia Pereira da Silva; Cahy Manoel Bannwart; Raquel Fernanda Gerlach; Keuri Eleutério Rodrigues; Alejandro Ferraz do Prado	EXTRATO AQUOSO DE <i>CORIANDRUM SATIVUM</i> L. IMPEDE ALTERAÇÕES MORFOLÓGICAS NA AORTA DA PROGÊNIE DE RATAS EXPOSTAS AO METILMERCÚRIO DURANTE O PERÍODO GESTACIONAL E LACTACIONAL	12/08/22	11h00 as 12h00
541	Ana Flávia do Vale Neves Machado; Rosália Furtado Cutrim Souza; Anderson José Aleixo de Moraes; Ygor Yuri Pereira da Silva; Jossandra Carvalho da Rocha Pinheiro; Keyla Souza de Lima	DINÂMICA ALIMENTAR DA PESCADA BRANCA <i>Plagioscion squamosissimus</i> (HECKEL, 1840) DO LAGO DA HIDRELÉTRICA DE TUCURUÍ, PARÁ	12/08/22	11h00 as 12h00
543	Heloísa da Silva Mendes; Rosália Furtado Cutrim Souza; Keyla Souza de Lima; Matheus Silva de Almeida; Ygor Yuri Pereira da Silva; Anderson José Aleixo de Moraes	MORFOMETRIA DA SARDINHA-PAPUDA <i>Triportheus trifurcatus</i> (CASTELNAU, 1855) CAPTURADA NO MOSAICO DO LAGO DE TUCURUÍ, AMAZÔNIA	12/08/22	11h00 as 12h00
545	Dyenne Hellen do Rêgo SANTIAGO 1; Marcus José de LIMA.	DURAÇÃO DAS ESTRUTURAS REPRODUTIVAS DO AÇAIZEIRO (<i>Euterpe oleracea</i>) IRRIGADO, CULTIVADO NO NORDESTE PARAENSE.	12/08/22	11h00 as 12h00
546	Benedito Breno Rodrigues Pinto; Cristiane Maria Leal; Kauê Santana da Costa; Jerônimo Lameira Silva; Clauber Henrique Souza da Costa	INVESTIGAÇÃO MOLECULAR DA INIBIÇÃO DA PROTEÍNA OLFATÓRIA DE MOSQUITOS PELO DILAPIOL USANDO MODELAGEM MOLECULAR	12/08/22	11h00 as 12h00
548	Wellison Wasley Rodrigues Valente; Natalia Corrêa de Almeida; Raphael Oliveira de Figueiredo; Eduardo Anselmo da Silva Ferreira; Paloma Barros Lopes; João da Silva Carneiro	IDENTIFICAÇÃO DE ATIVIDADE LIPOLÍTICA NO EXTRATO BRUTO DO FRUTO <i>BACTRIS CONCINNA</i> MART.	12/08/22	11h00 as 12h00
549	Keila Jamille Alves Costa; Daniela Boaneres; Markus Gastauer; Silvio Junio Ramos; Cecílio Fróis Caldeira	FERTILIZAÇÃO OTIMIZA O CRESCIMENTO DE UMA GRAMÍNEA NATIVA DA CANGA AMAZÔNICA EM SUBSTRATO REMANESCENTE DE MINERAÇÃO	12/08/22	11h00 as 12h00
550	Gabriely Serrão Freire; Helen Maria Pontes Sotão; Josiane Santana Monteiro	PUCCINIALES EM PLANTAS DAS ORDENS MALPIGHIALES E ROSALES NA AMAZÔNIA BRASILEIRA	12/08/22	11h00 as 12h00
552	Alessandra dos Santos Facundes; Victor Juan Ulises Rodriguez Chuma; Karen Mustin Carvalho	A IMPORTÂNCIA DA EQUIDADE AMBIENTAL NA PERSPECTIVA DA DISTRIBUIÇÃO DE ESPAÇOS VERDES URBANOS	12/08/22	11h00 as 12h00
553	Maria Luiza Cunha e Souza; Adriana Costa Guimarães; Moises Hamoy; Marcelo de Oliveira Bahia; Verônica Regina de Oliveira Lobato Bahia	EFEITOS ECOTOXICOLÓGICOS COMPORTAMENTAIS DO METILMERCÚRIO SOBRE LARVAS DE <i>Physalaemus ephippifer</i>	12/08/22	11h00 as 12h00
554	Maria L.S. Almeida; André S. Fernandes; Thiago T. S. Polizei; Rafael Boldrini;	EPODELMIS HINTON (COLEOPTERA: ELMIDAE) FINALMENTE ENCONTRADO NO BRASIL: REVISÃO TAXONÔMICA COM DESCRIÇÃO DE UMA NOVA ESPÉCIE AMAZÔNICA	12/08/22	11h00 as 12h00
555	Fernanda Valente Penner; Markus Gastauer; Santelmo Selmo Vasconcelos J; Christina Islas Lynggaard	A SELEÇÃO DO CONJUNTO DE primers INTERFERE NA IDENTIFICAÇÃO DE TÁXONS NO MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE	12/08/22	11h00 as 12h00
556	Priscila Sanjuan de Medeiros-Sarmento; Leandro Valle Ferreira; Fernanda Valente Penner; Markus Gastauer	MUDANÇAS NÃO LINEARES DA RIQUEZA DE INVERTEBRADOS DO SOLO NO PROCESSO DE REGENERAÇÃO NATURAL	12/08/22	11h00 as 12h00
			12/08/22	11h00 as 12h00
558	Nadionara Costa Menezes; Suziane P. Rodrigues; Luiz Antônio de Oliveira	Potencial de degradação de óleo lubrificante por isolados de <i>Trichoderma</i> spp.	12/08/22	11h00 as 12h00

559	Gisele Menezes da Costa; Vitória Pinto farias; Maria do Perpétuo Socorro Progene Vilhena; Maria José de sousa trindade e Adriene Mayra Silva Soares	MACROFUNGOS AGARICOMYCETES EM ÁREAS DE PLANTAÇÃO DE CACAU EM ILHAS DE VÁRZEA DO MUNICÍPIO DE MOCAJUBA, PA	12/08/22	11h00 as 12h00
560	Elaine Cristina Morari; Rodrigo Rick da Silva Ribeiro; Rita de Cássia Ferreira; Flávia Antunes; Vânia de Lourdes das Graças Teles	O USO DE AGROTÓXICOS EM PROPRIEDADES RURAIS DO MUNICÍPIO DE CAROEBE/RR	12/08/22	11h00 as 12h00
563	Geovanna Sousa da Silva Chaves; Alex Sousa Paiva; Juliana Caroline Dias Pantoja; João Marcos Santos Rodrigues; Yanne Alves Mendes; Rossineide Martins da Rocha	IMUNOMARCAÇÃO DE PROTEÍNAS DA MATRIZ EXTRACELULAR DURANTE O DESENVOLVIMENTO GONADAL DE MACHOS DE CRASSOSTREA GASAR	12/08/22	11h00 as 12h00
565	E. E. S. Barbosa; K. C. da Silva; G. S. Teodoro	EFEITO ACUMULADO DE ESTRESSE HÍDRICO E FOGO NAS RELAÇÕES ALOMÉTRICAS DE REBROTA DE <i>Eremanthus seidelii</i> EM CAMPO RUPESTRE	12/08/22	11h00 as 12h00
567	Beatriz Guerreiro Holanda Silva; Thalison Johann Michelo de Oliveira; Isabelly Cristine Martins; Erick dos Santos Ribeiro; Andreza Silva Soares; Cândido Ferreira de Oliveira Neto.	MONITORAMENTO DE MANGUEZAL NA ZONA ESTUARIA DA ILHA DO MARAJÓ-PA	12/08/22	11h00 as 12h00
569	Antonia Nicole Souza; Rafael Barbosa da Silva; Pedro Lage Viana	LISTAGEM PRELIMINAR DA FLORA FANEROGÂMICA DO UEI-TEPUI (SERRA DO SOL), RORAIMA, BRASIL	12/08/22	11h00 as 12h00
571	Vitória Leite dos Santos; Francisco Rafael de Almeida Silva;; Fabiano Henrique da Silva Sousa; Luana de Andrade Cruz; Ticianilde Alves de Sousa Santos; Prof. Dr. Marcelo Rodrigues Marques	ALTERAÇÕES NA ATIVIDADE DA ENZIMA DPP-IV NA PRESENÇA DO PEPTÍDEO GCTLN	12/08/22	11h00 as 12h00
572	Anna Catharina dos Santos da Silva; Felipe Fernando da Silva Siqueira	INTERAÇÃO PLANTA-ANIMAL DE PLANTAS DO CERRADO COM PSITACÍDEOS	12/08/22	11h00 as 12h00
574	Daniela Carolina Almeida dos Santos; Rômulo Colares de Barros; Lucimar Di-Paula;	ANÁLISE MICROBIOLÓGICA E PERFIL DE SUSCEPTIBILIDADE A ANTIBIÓTICOS DE MICRORGANISMOS COLETADOS NA SUPERFÍCIE DE ÓCULOS DE GRAU	12/08/22	11h00 as 12h00
575	Jade Bentes Mourão; Elton F. Monteiro; David Soares; Ana Maria Coelho; Síría Ribeiro; Alfredo P. Santos-Jr	DIETA DE <i>Dendropsophus walfordi</i> (BOKERMANN, 1962) (ANURA: HYLIDAE) EM UMA ÁREA ANTROPORIZADA NA AMAZÔNIA BRASILEIRA	12/08/22	11h00 as 12h00
576	Nathalia Lobato Moraes; Salomão Braga Santos; Alberdan Silva Santos; Bruno Marques Viegas; Diego Cardoso Estumano	AVALIAÇÃO DA ESTIMATIVA DE PARÂMETROS DA PRODUÇÃO DE ÁCIDO KÓJICO, VIA FERMETAÇÃO POR <i>ASPERGILLUS FLAVUS</i>	12/08/22	11h00 as 12h00
578	Karen Larissa Auzier Guimarães; Rômulo Sarmento Barbosa; Luís Reginaldo Ribeiro R	MODELO DE DISTRIBUIÇÃO DA TRAÍRA <i>Hoplias gr. malabaricus</i> (CHARACIFORMES, ERYTHRINIDAE) SOB EFEITO DE MUDANÇAS CLIMÁTICAS GLOBAIS	12/08/22	11h00 as 12h00
581	Thaize da Fonseca Araújo ; João Marcelo de Sousa Soares; Max Alex Santos Ferreira ; Raimundo Nonato Moraes Benigno; Raul Henrique da Silva Pinheiro; Elane Guerreiro Giese	OCORRÊNCIA DE HELMINTOS INTESTINAIS EM <i>Hydrochoerus hydrochaeris</i> (RODENTIA: CAVIIDAE) DE VIDA LIVRE NA VÁRZEA DO RIO GUAMÁ	12/08/22	11h00 as 12h00
582	Dheanny Karyne Braz Silva; Helen Maria Pontes Sotão; Adriene Mayra da Silva Soares	ESTUDO DO GÊNERO RIGIDOPORUS (AGARICOMYCETES) EM ÁREAS DA AMAZÔNIA BRASILEIRA	12/08/22	11h00 as 12h00
584	Sara Raissa Lobato Ferreira; Marly Sousa Franco; Nilton Akio Muto	AVALIAÇÃO DOS COMPOSTOS BIOATIVOS DO MEL DE <i>APIS MELLIFERA</i> OBTIDO DO NÉCTAR FLORAL DE AÇAÍ (<i>Euterpe oleracea</i>)	12/08/22	11h00 as 12h00
585	Adilson Ferreira Santos Filho; Maricely Janette Uría Toro; Mickelly Farias e Silva	PURIFICATION AND EVALUATION OF THE ENZYMIC ACTIVITY OF PEROXIDASE AND POLYPHENOLOXIDASE IN <i>THEOBROMA GRANDIFLORUM</i> WILLD	12/08/22	11h00 as 12h00
586	Bruna Luíza da Silva e Silva; Ederson Sandro Vieira Barbosa; Liliane Giselle Farias Barbosa; Sâmara de Oliveira Barbosa; Wathison Nunes da Silva; Edivaldo Nascimento Modesto Junior	FORMULAÇÃO DE SORVETE À BASE DE COALHADA DE LEITE DE BÚFALA	12/08/22	11h00 as 12h00
587	Wictória Farias Dias; Stefanne de Cássia Pereira da Silva; Sílvia Helena Marques da Silva; Agenor Valadares Santos; Raquel Fernanda Gerlach; Alejandro Ferraz do Prado	OTIMIZAÇÃO DO PROCESSO DE EXPRESÃO E PURIFICAÇÃO DO CLONE DE MMP-2 RECOMBINANTE: ANÁLISE COMPARATIVA DE DIFERENTES CEPAS COMPETENTES DE <i>Escherichia coli</i>	12/08/22	11h00 as 12h00

588	Mirian Letícia Carmo Bastos; João Victor Silva-Silva; Márlia Regina Coelho-Ferreira; Andrey Moacir do Rosario Marinho; Marcelo de Oliveira Bahia; Maria Fâni Dolabela	ATIVIDADE BIOLÓGICAS DE EXTRATO OBTIDO DAS CASCAS DE GEISSOSPERMUM SERICEUM MIERS (APOCYNACEAE)	12/08/22	11h00 as 12h00
590	Carlos de Souza1 Alfredo Oliveira Pedro Aviz1 Clauber H. S. da Costa; Jerônimo Lameira	MODELAGEM COMPARATIVA E AVALIAÇÃO COMPUTACIONAL DA TERMOESTABILIDADE DE ENZIMAS QUE DEGRADAM O POLIETILENO TEREFALATO (PET)	12/08/22	11h00 as 12h00
591	Brito; Jessica Bianca Reis De; Santos; Pedro Camillo Siqueira Dos; Oliveira; Sara Cristine Farias De; Barata; Henrique Da Silva; Souza; Joanne Moraes De Melo; Oliveira; Herica Santos De	INVESTIGAÇÃO DA GERMINAÇÃO E DESENVOLVIMENTO IN VITRO DE EPIDENDRUM CARPOPHORUM BARB. RODR. EM DIFERENTES MEIOS DE CULTURA E DIFERENTES CONCENTRAÇÕES DE SACAROSE	12/08/22	11h00 as 12h00
594	Marília de Almeida Cavalcante; Tiago Marcolino de Souza	CONTEÚDO EM COMPOSTOS FENÓLICOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE EXTRATO AQUOSO OBTIDO DAS FOLHAS DE <i>Pentaclethra macroloba</i>	12/08/22	11h00 as 12h00
595	André Silva dos Reis; Flávia Cristina Araújo Lucas ; Raimundo Nonato da Silva Barbosa Júnior; Ana Carolina de Nazaré Gonçalves da Silva; Alberdan Silva Santos	TÉCNICAS DE LIPIDÔMICA APLICADAS NA INVESTIGAÇÃO DO PERFIL QUÍMICO DO ÓLEO VERDE E AMARELO DE ANDIROBA CARAPA GUIANENSIS AUBL)	12/08/22	11h00 as 12h00
596	José Pires de Araújo Neto; Maria Vanessa Barro dos Reis; Caio Douglas Araújo Pereira; Lucila Elizabeth Fragoso Monfot; Tayssa Meneses Franco; Francisca Chagas Bezerra de Araújo	LEVANTAMENTO DO PADRÃO DE QUALIDADE PÓS-COLHEITA DA PIMENTA-DO-REINO (<i>Piper nigrum</i> L.) PRODUZIDAS E ARMAZENADAS NO MUNICÍPIO DE CAPITÃO-POÇO	12/08/22	11h00 as 12h00
597	Adilson Ferreira Santos Filho; Bianca Soares Lima; Luana Gessica do Carmo da Silva; Sara Roberta Ferreira da Silva; Luiz Felipe Monteiro da Silva	AVALIAÇÃO DE COMPOSTOS BIOATIVOS E CAPACIDADE ANTIOXIDANTE DE DIFERENTES LOCALIDADES DE PRÓPOLIS AMAZÔNICO	12/08/22	11h00 as 12h00
598	Mahedy Araujo Bastos Passos; Lysandra Cristina Ferreira Santos; Raquel Nascimento Ferreira; Julyanne Gomes Silva; Jaime de Liege Gama Neto	CONHECIMENTO E USOS DE PANC DURANTE OFICINA EM SÃO LUÍS DO MARANHÃO, BRASIL	12/08/22	11h00 as 12h00
599	Gustavo Pereira Lima; Eduardo Bezerra de Almeida Jr	REVISÃO TAXONÔMICA DO GÊNERO ASTROCARYUM G. MEY. NO BRASIL: DADOS PRELIMINARES	12/08/22	11h00 as 12h00
602	Camila Maria Barbosa Pereira; Sávio Lucas de Matos Guerreiro; Diehgo Tuloza da Silva; Igor Guerreiro Hamoy; Edilson Rodrigues Matos.	CARACTERIZAÇÃO MORFOLOGICA DE MICROPARASITAS EM <i>Plagioscion auratus</i> (CASTELNAU, 1855) (PERCIFORMES: SCIAENIDAE) CAPTURADO NA ILHA DE JUTUBA, BELÉM PARÁ	12/08/22	11h00 as 12h00
603	Eduardo Ribeiro dos Santos; Leila Beatriz Oliveira Reis; Sólon de Souza Mariano; Nazaré Rosana Mendes Sapondi Mariano; Keylles Cristina Alves Barbosa Pimentel; Eletícia Alves da Costa	PLANTAS ÚTEIS NO ARTESANATO TOCANTINENSE: UM ESTUDO DE CASO NA COMUNIDADE DE TAQUARUÇU	12/08/22	11h00 as 12h00
604	Luiza Vitória Costa Araújo; Ana Isabelly Silva Lindoso; Ana Luiza Lopes de Asevedo; Halyne Silva Ribeiro; Nargylla Fernanda Cloviel Lima; Jaldyr de Jesus Gomes Varela Júnior	ESTUDO QUÍMICO-QUÂNTICO DE COMPOSTOS COM ATIVIDADES ANTI-OXIDANTE E ANTI-MICROBIANA ISOLADOS DE EXTRATOS DA <i>Clusia grandiflora</i>	12/08/22	11h00 as 12h00
607	Oscar Vinícius Moraes dos Santos; Andryo Orfi de Almada Vilhena; Ana Paula de Souza e Silva; Raul Nunes de Carvalho Junior; Cleusa Yoshiko Nagamachi; Julio Cesar Pieczarka	SCREENING INICIAL DO PERFIL CITOTÓXICO DE EXTRATO OBTIDO A PARTIR DA EXTRAÇÃO SUPERCRÍTICA DE JAMBU (<i>ACMELLA OLERACEA</i>)	12/08/22	11h00 as 12h00
608	Félkerson Marinho Ferreira; Samara Kelly Amaral Barros; Tatiani Regina Rech; Francisco Hiroshi Matumoto; João Pedro Passos Lemos; Sérgio Donizeti Ascêncio	BIOMASSA E BIODIVERSIDADE COMO ALVO DA BIORREFINARIA: UMA REVISÃO	12/08/22	11h00 as 12h00
609	Nargylla Fernanda Cloviel Lima; Halyne Silva Ribeiro; Juan Carlos Leite da Silva; Samuel dos Santos Soares Buna; Luiza Vitória Costa Araújo; Jaldyr de Jesus Gomes Varela Júnior	ESTUDO QUÍMICO-QUÂNTICO DE COMPOSTOS COM ATIVIDADE ANTI-LEISHMANIOSE ISOLADOS DE EXTRATOS DA <i>Arrabidaea brachypoda</i> (CERVEJINHA DO CAMPO)	12/08/22	11h00 as 12h00
610	Gabriela da Silva Saraiva; Surama Pereira; Joseleide Teixeira Camara	COMUNIDADE DE BORBOLETAS FRUGÍVORAS (NYMPHALIDAE, LEPIDOPTERA) DA FLORESTA NACIONAL DE PALMARES, ALTOS, PI	12/08/22	11h00 as 12h00

613	Franciele Dos Santos Ferreira; Adrielle Figueira Souza; Elivana Dos Santos Pantoja; Diego Souza Costa; Priscilla Denise Almeida Da Silva; Raquel Moura Machado	CONHECIMENTO E USO DE PLANTAS MEDICINAIS POR ACADÊMICOS DO CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ - UFOPA, CAMPUS ORIXIMINÁ	12/08/22	11h00 as 12h00
615	Maycon Roberto Matos da Silva; Itallo Cristian da Silva de Oliveira; Janderson Bruzaca Gomes; Natália Jovita Pereira; Margareth Marques dos Santos; Débora Martins Silva Santos	ENDOPARASITOS EM PEIXES DE LAGO EM ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DO MARANHÃO	12/08/22	11h00 as 12h00
616	Cândida Mariza das Dores	ESTUDO ETNOBOTÂNICO DE PLANTAS MEDICINAIS USADAS NA FITOTERAPIA DE PARASIToses INTESTINAIS EM ESPUNGABERA-MOÇAMBIQUE	12/08/22	11h00 as 12h00
617	Pedro Paulo Lobato Vilhena Filho; João Vitor Farias Paiva Cohen; Maria Fabíola Barros; Ana Luisa Albernaz	IMPACTO DA EXTRAÇÃO SELETIVA DE MADEIRA SOBRE A COMPOSIÇÃO FUNCIONAL DAS ASSEMBLEIAS DE ÁRVORES EM UMA FLORESTA DE TERRA FIRMA NA AMAZÔNIA	12/08/22	11h00 as 12h00
618	Ana Laura Pinheiro Ruivo Monteiro; Michelliny Pinheiro Matos Bentes; Márcia Teixeira Falcão	GEODIVERSIDADE E GEOTURISMO EM RORAIMA: ESTADO DA ARTE	12/08/22	11h00 as 12h00
620	Kamila Melo de Jesus; Jéssica Corrêa Albuquerque Medeiros; Lilian Rodrigues Silva; Erick dos Santos Ribeiro; Andreza Silva Soares; Candido Ferreira de Oliveira Neto	ANÁLISE ESPACIAL DA COBERTURA VEGETAL DA ILHA DE MOSQUEIRO-PA	12/08/22	11h00 as 12h00
621	Marissol Leite; Hadda Tercya; Ana Luiza Caldas; Caio Maximino; Diógenes H. Siqueira-Silva	ANESTESIA OU EPILEPSIA? OS EFEITOS DE DUAS PLANTAS AMAZÔNICAS, "JAMBÚ" (<i>Acmella oleracea</i> (L.) R.K. Jansen) e "JÕAO BRANDINHO" (<i>Piper alatabaccum</i> Trel. & Yunck, 1950) EM ZEBRAFISH (<i>Danio rerio</i>)	12/08/22	11h00 as 12h00
622	Bruno Gildo Dalla Vecchia Morales; Joseph Albert Medeiros Evaristo; George Azevedo Reis de Oliveira; Andreilisse Arruda4; Soraya dos Santos Pereira; Fernando Berton Zanchi	EXPRESSÃO E PURIFICAÇÃO DE CHIQUIMATO DESIDROGENASE DE <i>Plasmodium falciparum</i> (Pfsdh) COMO ALVO PARA PROSPECÇÃO DE INIBIDORES	12/08/22	11h00 as 12h00
624	Rachel de Moura Nunes Fernandes; Robson dos Santos Barbosa; Elisandra Scapin	CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA DO EXTRATO DA FLOR DA <i>PARKIA</i> DO CERRADO	12/08/22	11h00 as 12h00
625	Antonia Irisley da Silva Blandes; Yasmine Rosa Batista Silva; Gleisson Willen Cerdeira Lemos; Lucas Nathan Rodrigues Silva; Elaine Cristina Pacheco de Oliveira	USO DE PLANTAS MEDICINAIS POR PACIENTES ONCOLÓGICOS DE COMUNIDADES RURAIS E RIBEIRINHAS DO MUNICÍPIO DE SANTARÉM/PA - BRASIL EM TRATAMENTO AMBULATORIAL	12/08/22	11h00 as 12h00
629	Rafael da Silva Paiva; Diego Tulzo da Silva	FILOGENIA MOLECULAR DE GENES DA ENZIMA SUPEROXIDO DISMUTASE (SOD) NA MANDIOCA POTENCIALMENTE ENVOLVIDO NA RESPOSTA A ESTRESSE BIÓTICO	12/08/22	11h00 as 12h00
87	Kelly Fernanda de Sousa Santos; Natacha Bianca Araújo da Silva; Rosiele AssunçãoMatão; Alice Viene Serra Garcia; Marina Bezerra Figueiredo	AVALIAÇÃO DA DIETA ALIMENTAR DE PEIXES DO LITORAL DO ESTADO DO MARANHÃO	12/08/22	11h00 as 12h00
89	Angelo Antonio Barbosa de Moraes; Márcia Moraes Cascaes; Celeste de Jesus Pereira Franco; Leonardo Souza da Costa; Lidiane Diniz do Nascimento e Eloisa Helena de Aguiar Andrade	RENDIMENTO E PERFIL FITOQUÍMICO DO ÓLEO ESSENCIAL DE <i>Gutteria schomburgkiana</i> Mart. (ANNONACEAE) OBTIDO POR HIDRODESTILAÇÃO E DESTILAÇÃO POR ARRASTE A VAPOR	12/08/22	11h00 as 12h00
101	Denison Lima Correa; Luan Aercio Melo Maciel; Lucieta Guerreiro Martorano; Luis Reginaldo Ribeiro Rodrigues	PADROES DE OCORRÊNCIA DE <i>Hypostomus soniae</i> ROLANDA-CARVALHO & WEBER, 2004 (SILURIFORMES: Loricariidae) NA BACIA DO RIO TAPAJOS	12/08/22	11h00 as 12h00
133	Vitoria Pinto da Silva; Luis Carlos Biesek de Oliveira; Ivan Machado Vilas Boas; Taides Tavares do Santos	FUNGOS ENDOFÍTICOS ASSOCIADOS ÀS FOLHAS DO CAJÚ (<i>Anacardium humile</i> St. Hill) EXIBEM POTENCIAL DE CONTROLE BIOLÓGICO DE FITOPATÓGENOS E DE PRODUÇÃO DE CELULASE	12/08/22	11h00 as 12h00
161	Tássia Alana Alves Ferreira; Ana Caroline Batista da Silva; Mila Cristine Almeida dos Santos; Alex Santos Guedes; Allan Christiam Santos Ramires; Osmar Alves Lameira	MICROPROPAGAÇÃO E CRESCIMENTO LENTO DE <i>Ananas comosus</i> var. <i>erectifolius</i> (L. B. Smith) Coppens & F. Leal. (CURAUÁ)	12/08/22	11h00 as 12h00
215	Inaê Mariê de Araújo Silva; Leny Paula Lisbôa de Oliveira; Jonny Everson Scherwinski-Pereira	EVENTOS ANATÔMICOS ENVOLVIDOS COM A EMBRIOGÊNESE SOMÁTICA DE <i>Syagrus oleracea</i> (Mart.) Becc. A PARTIR DE SEGMENTOS FOLIARES VIA THIN CELL LAYER	12/08/22	11h00 as 12h00
254	Luciana Barros Oliveira; Gerson dos Santos Protazio; Luan Jonatas da Silva Ferreira; Kelly Fernanda de Sousa Santos; Lina Clara	ANÁLISE DE HEMOLINFA DE CARANGUEJOS (<i>U. Cordatus</i>) NA REGIÃO PORTUÁRIA DA GRANDE ILHA DO MARANHÃO	12/08/22	11h00 as 12h00

	Gayoso e Almendra Ibiapina Moreno; Raimunda Nonata Fortes Carvalho Neta			
264	Matheus de Miranda Ribeiro Borges; Deisiane Santos da Cruz; Lillian Alexia Lameira da Rocha; Jéssica Costa da Silva; Dênmore Gomes de Araújo	INFLUÊNCIA DA QUALIDADE DA LUZ NA GERMINAÇÃO DE <i>Schefflera morototoni</i> (Aubl.) Maguire, Steyerf. & Frodin	12/08/22	11h00 as 12h00
268	Eliane da Silva da Cruz; Ana Cibelle Tavares Leal; Brenda Silva de Lima; Raquel Soares Casaes Nunes	METODOLOGIA DE CONTROLE BIOLÓGICO DAS ESPÉCIES DE FUNGOS ENDOFÍTICOS ISOLADAS DAS SEMENTES DE CACAU (<i>THEOBROMA CACAO</i> L.) COM POTENCIAL ANTIMICROBIANO	12/08/22	11h00 as 12h00
284	Matheus Rubens Pinho Cristo; Ynara da Costa Fonseca; Adilson Ferreira Santos Filho; Gustavo Guadagnucci Fontanari; Carissa Michelle Goltara Bichara; Luiza Helena da Silva Martin	EXTRAÇÃO DE COMPOSTOS FITOQUÍMICOS DO LEITE DE AMAPÁ AMARGOSO (<i>Parahancornia fasciculata</i> (Poir) Benoist, Apocynaceae) UTILIZANDO ULTRASSOM	12/08/22	11h00 as 12h00
289	Luiz Alberto Pessonni; Thiago H. J. S. do Nascimento; Cássia Ângela Pedrozo	NÚMERO DE MEDIÇÕES REPETIDAS DE VARIÁVEIS VEGETATIVAS PARA CARACTERIZAÇÃO DE CLONES DE CASTANHEIRA-DA-AMAZÔNIA	12/08/22	11h00 as 12h00
294	Bruno Eduardo da Silva Rocha; Aline Medeiros Lima; Diego Tuloza da Silva; Patricia de Fátima Sacco dos Santos ⁴ ; Adriane dos Santos Miranda Lobato ⁵ e Edilson Rodrigues Matos	ESTUDO MORFOLÓGICO DE MICROPARASITOS EM PEIXES DA AMAZÔNIA NO MUNICÍPIO DE TOMÉ AÇU / PA.	12/08/22	11h00 as 12h00
325	André S. Fernandes; Maria L.S. Almeida; Rafael Boldrini	UMA NOVA ESPÉCIE DE XENELMIS HINTON (INSECTA: COLEOPTERA: ELMIDAE) COM DISTINTO DIMORFISMO SEXUAL DESCOBERTA NO PARQUE NACIONAL DO MONTE RORAIMA, RORAIMA, BRASIL	12/08/22	11h00 as 12h00
329	Luiz Claudio Feitoza dos Santos Junior; Larissa Ventura da Costa; Luize Cristine Pantoja dos Reis; Roger Leomar da Silva Ferreira; Edilson Rodrigues Matos; Marcela Nunes Videira	ESTUDO COMPARATIVO DA FAUNA PARASITÁRIA DE <i>Astyanax bimaculatus</i> (Linnaeus, 1758) EM DOIS RIOS DA AMAZÔNIA ORIENTAL, BRASIL	12/08/22	11h00 as 12h00
341	Beatriz Valente Milgio; Josiane Santana Monteiro	NOVOS REGISTROS DE FUNGOS CONIDIAIS ASSOCIADOS À <i>Euterpe oleracea</i> MART. (ARECACEAE) NO BRASIL	12/08/22	11h00 as 12h00
343	Fernando de Freitas Maués de Azevedo; Eduardo Gama Ortiz Menezes; Nayara Janaina Neves da Silva; Kelly Roberta Pinheiro de Sousa; Raul Nunes de Carvalho Junior	AVALIAÇÃO ECONÔMICA INICIAL PARA O ESCALONAMENTO DA PRODUÇÃO DE IOGURTE	12/08/22	11h00 as 12h00
346	Ynara da Costa Fonseca; Hector Herrera; Felipe Costa Trindade; Isa Rebecca Chagas da Costa; Alessandra Santos Lopes; Rafael Borges da Silva Valadares	METAPROTEÔMICA REVELA DIVERSIDADE MICROBIANA E FUNÇÕES BIOQUÍMICAS ENVOLVIDAS NO PROCESSO FERMENTATIVO DO CACAUEIRO	12/08/22	11h00 as 12h00
350	Josiane Santana Monteiro; Helen Maria Pontes Sotão; Priscila Sanjuan de Medeiros Sarmiento; Markus Gastauer	COMUNIDADES DE ASCOMICETOS ASSEXUAIS SAPROTRÓFICOS EM ÁREA AFETADA POR ESTRESSE HÍDRICO NA FLORESTA AMAZÔNICA	12/08/22	11h00 as 12h00
393	Arianne Flexa de Castro; Priscila Sanjuan de Medeiros-Sarmiento e Markus Gastauer	REDUÇÃO DO AGRUPAMENTO FILOGENÉTICO DE COMUNIDADES VEGETAIS EM CRONOSSEQUÊNCIA DE RECUPERAÇÃO DE ÁREAS MINERADAS NA AMAZÔNIA ORIENTAL	12/08/22	11h00 as 12h00
446	Rodrigo Petry Corrêa de Sousa; Ivanete de Oliveira Furo; Marcelo Vallinoto; Edivaldo Herculano Corrêa de Oliveira	CARACTERIZAÇÃO DE UM NOVO CITÓTIPO PARA <i>ASTYANAX BIMACULATUS</i> (LINNAEUS, 1758) (CHARACIDAE: CHARACIFORMES) DA ZONA COSTEIRA AMAZÔNICA	12/08/22	11h00 as 12h00
494	Natália da Conceição Lima; Beatriz Aguiar do Nascimento; Camila Pinheiro Nobre	TEORES DE GLOMALINA FACILMENTE EXTRAÍVEL APÓS POUSSO MELHORADO COM SABIÁ (<i>Mimosa caesalpinifolia</i>) EM DIFERENTES TRATAMENTOS CONTRASTANTES	12/08/22	11h00 as 12h00
526	Dhimitrius Neves Paraguassú Smith de Oliveira; Jeferson Bezerra Bezerra; Lina Bufalino ³ ; Tiago Marcolino de Souza; André Oliveira Queiroz; Carlos Eduardo Gouveia Guedes	ANÁLISE DA COMPOSIÇÃO QUÍMICA IMEDIATA DAS FRAÇÕES DO RESÍDUO DO AÇÁI PARA APLICAÇÃO EM BIOENERGIA	12/08/22	11h00 as 12h00
551	Gabriely Serrão Freire; Helen Maria Pontes Sotão; Josiane Santana Monteiro	NOVAS OCORRÊNCIAS DE PUCCINIALES (BASIDIOMYCOTA) SOBRE FABACEAE NA AMAZÔNIA BRASILEIRA	12/08/22	11h00 as 12h00
557	Priscila Sanjuan de Medeiros-Sarmiento ¹ ; Arianne Flexa de Castro; Fernanda Valente Penner; Markus Gastauer	INDICADORES AMBIENTAIS PARA O MONITORAMENTO DE ÁREAS DEGRADADAS PELA MINERAÇÃO	12/08/22	11h00 as 12h00