



IX SIMPOSIO SOBRE A BIODIVERSIDADE DA MATA ATLÂNTICA
“Mata Atlântica: Domínio Transdisciplinar”
20 a 24 de julho



Prezados autores,

Abaixo segue a programação prévia dos pôsteres e apresentações orais, divididos entre todos os dias do evento. Gostaríamos de lembrá-los que é imprescindível a presença de um dos autores no horário da apresentação.

Os trabalhos melhor avaliados serão premiados conforme foi divulgado nas normas. Nesse sentido, informamos que haverá uma banca avaliadora para as **apresentações orais** e pôsteres no formato **acadêmico**.

Quanto aos pôsteres em formato de **divulgação científica**, a votação da melhor apresentação será feita pelos participantes. O link será divulgado durante o evento. Cada participante poderá votar apenas uma vez.

OBS.: Todos os vídeos enviados em formato “Divulgação Científica” estão incluídos na programação e na votação.

Desejamos boa apresentação a todos!

Atenciosamente,

Olívia M. Hubbe, Flávia G. Chaves, João Victor Lacerda e Michelle Noronha.

20/07/2020 (segunda-feira)	
17h30 – 17h45	
Apresentação Oral 1	
NOVOS REGISTROS DE NITSCHKIACEAE (ASCOMYCOTA, FUNGI) PARA MATA ATLÂNTICA DO NORDESTE DO BRASIL Daniel Barbosa Paula do Monte e Roger Fagner Ribeiro Melo	
18h – 19h	
Sessão de pôsteres 1	
Formato “Divulgação Científica”	
Educação Ambiental	PROJETO DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL: EU PESQUISADOR Emanuelle de Freitas França, Rayany Soeiro Batista Menezes, Karina Schmidt Furieri, Mirelly Vieira de Souza e Ana Carolina Srbek-Araújo.
Educação Ambiental	PROGRAMA ATITUDE AMBIENTAL: UMA EXPERIÊNCIA PARA ALUNOS DO ENSINO FUNDAMENTAL EM ÁREA PROTEGIDA DE LINHARES, ES Adriana Moreira Soprani e Kelvis Trevezani Biancardi.
Educação Ambiental	PRÓ-TAPIR NA PRAÇA: AÇÕES E FERRAMENTAS DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL SOBRE OS MAMÍFEROS DE GRANDE PORTE DA MATA ATLÂNTICA Letícia Rosário Cruz, Natália Trevisani Vilela, Jade Huguenin, Danielle de Oliveira Moreira e Andressa Gatti.
Divulgação Científica	CRIAÇÃO DE HISTÓRIA EM QUADRINHO PARA DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA DA ABELHA SEM FERRÃO JATAÍ Christyan Lemos Bergamaschi e Isabel De Conte Carvalho de Alencar.
Divulgação Científica	HERPETO CAPIXABA: DESBRAVANDO DA DIVERSIDADE ÀS ADVERSIDADES EM BUSCA DO ESTADO DA ARTE Jéssica Mascarello Graciano, Rodrigo Giesta Figueiredo, Aline Pereira Mota, Augusto Vinhas Tozani, Eliza Hehr, Gabriel Falchetto, Izadora Silveira Fernandes, Jéssyca Feitosa Pauloni, Pedro Henrique Carvalho Costa, Rafael Scherrer Mathielo, Ruan Vandermuren Modole, Leticia Keiko Watanabe, Nicolas Augustini, Tainara de Alencar e Thiago Silva-Soares.

Ciência Cidadã	ENSINO DE CIÊNCIAS NAS SÉRIES FINAIS DO FUNDAMENTAL: UMA PROPOSTA INVESTIGATIVA PELA OBSERVAÇÃO DA NATUREZA João Pedro Zanardo de Andrade, Camila Reis dos Santos e Viviane Borges Cortes.
Ciência Cidadã	PREENCHENDO A LACUNA WALLACEANA DO CONHECIMENTO EM BIODIVERSIDADE COM CIÊNCIA CIDADÃ: AS AVES AMEAÇADAS DO ESPÍRITO SANTO Edú Baptista Guerra.
Zoologia	A COLEÇÃO DE MAMÍFEROS E A COLEÇÃO DE TECIDOS ANIMAIS DA UFES: IMPORTANTES PATRIMÔNIOS BIOLÓGICOS E HISTÓRICOS DA MATA ATLÂNTICA CAPIXABA Heitor Bissoli-Silva, Mattheus Torrezani Silveira, Monique Pereira Nascimento e Leonora Pires Costa.
Botânica	OCORRÊNCIA DE MELASTOMATACEAE A. JUSS. EM CAMPO RUPESTRE QUARTZÍTICO EM VARGEM ALTA, ESPÍRITO SANTO Leticia Rigo Tavares, Gabriel Permanhane da Silva, Caio Cesar Silva Santos, Helimar Rabello e Simone Kuster Mitre.
Botânica	SINOPSE TAXONOMICA, DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA E AMEAÇAS EM <i>Macropeplus Perkins</i> (MOLLINEDIOIDEAE, MONIMIACEAE) Danilo Alvarenga Zavatin e Elton John de Lirio.
Botânica	FLORA DO PARQUE NACIONAL DA SERRA DO CIPÓ (MINAS GERAIS, BRASIL): SIPARUNACEAE Karina de Macedo Della Sanita, Danilo Alvarenga Zavatin e Elton John de Lirio.
Ecologia	FITOSSOCIOLOGIA E FLORÍSTICA EM UMA ÁREA DA RESTINGA DA PRAIA DE ITAPARICA, VILA VELHA – ES João Pedro Zanardo de Andrade, Lucas Miertschink Lovatti e Marcos Thiago Gaudio Gomes.
Formato "Acadêmico"	
Gestão Ambiental	DIAGNÓSTICO AMBIENTAL DE TERRITÓRIO QUILOMBOLA EM ÁREA DE MATA ATLÂNTICA Mariana Pinheiro Haueisen e Welinson Brito Ferreira.
Gestão Ambiental	ESTADO TRÓFICO DAS ÁGUAS EM REGIÕES COM REMANESCENTES DE MATA ATLÂNTICA NA RPGA DO RIO PARDO Hismilei Chaves dos Santos Silva e Flávia Mariani Barros.
Gestão Ambiental	ANÁLISE DO USO E OCUPAÇÃO DAS TERRAS NA SUB-BACIA HIDROGRÁFICA DO CÓRREGO BOQUEIRÃO, MUNICÍPIO DE CASTELO, ESPÍRITO SANTO Caio Henrique Ungarato Fiorese e Tiago Oliveira de Aguilar.
Gestão Ambiental	SISTEMA DE GESTÃO INTEGRADA DE ÁREAS PROTEGIDAS (SGIAP) COMO ALIADA NA CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE EM UM COMPLEXO FLORESTAL DE MATA ATLÂNTICA Jackeceli Nunes Falqueto Rizzo, Débora Mello Furtado de Mendonça, Mariana Carneiro dos Santos Senna, Sayonara Induzzi Cometti e Márcio Elias dos Santos Ferreira.
Etnobiologia	ÁRVORES DE MANGUEZAIS EMPREGADAS NO SÉCULO XIX E OS IMPACTOS AMBIENTAIS Alexandre Indriunas e Elisa Mitsuko Aoyama.
Etnobiologia	"PLANTAS AO INVÉS DE MEDICAMENTOS SINTÉTICOS?" UMA INVESTIGAÇÃO ACERCA DO USO DE PLANTAS MEDICINAIS DA MATA ATLÂNTICA Juliana de Mello do Carmo, Amanda Percilia Mauricio Pomuchenq, Tatiane de Mello do Carmo e Gabrielly Benaducci Tolentino.
Agroecologia	DIVERSIDADE DE FUNGOS DE SOLOS EM ÁREAS DE TRANSIÇÃO AGROECOLÓGICA NO ASSENTAMENTO CHICO MENDES III Amanda Lucia Alves, Phelipe Manoel Oller Costa, Cristina Maria de Souza-Motta, Jorge Luiz Schirmer de Mattos e Patricia Vieira Tiago
Agroecologia	ABORDAGENS TEÓRICAS E PRÁTICAS DA AGROFLORESTA E PLANTAS MEDICINAIS PARA ESTUDANTES DE GRADUAÇÃO: UM MAPEAMENTO DA LITERATURA Lilian Regina Ciró, Carolina Guarini Marcelino, Gabriela Mariano Tomé e Diego Resende Rodrigues.

21/07/2020 (terça-feira)

13h – 13h15

Apresentação Oral 2

PLASTINAÇÃO: CONSERVAÇÃO DE ANIMAIS ATROPELADOS DA MATA ATLÂNTICA COMO FERRAMENTA DE PESQUISA E ENSINO
Marcos Vinicius Freitas Silva, Yuri Favalessa Monteiro, Renan Pavesi Miranda, Athelson Stefanon Bittencourt e Áureo Banhos.

13h30 – 13h45

Apresentação Oral 3

NOVA CARACTERIZAÇÃO DO GÊNERO ALYCAULUS RÜBSAAMEN, 1915 (INSECTA, DIPTERA, CECIDOMYIIDAE, ALYCAULINI) E CHAVE DE IDENTIFICAÇÃO PARA AS ESPÉCIES
Alene Ramos Rodrigues e Valéria Cid Maia.

17h30 – 17h45

Apresentação Oral 4

CONHECENDO AS ABELHAS SEM FERRÃO DO INSTITUTO NACIONAL DA MATA ATLÂNTICA: PRODUÇÃO DE GUIA DIDÁTICO PARA DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA EM ESPAÇO NÃO FORMAL
Lindamara da Silva Alves, Christyan Lemos Bergamaschi e Isabel De Conte Carvalho de Alencar.

18h – 19h

Sessão de pôsteres 2

Formato "Acadêmico"

Zoologia	PLASTINAÇÃO DE VERTEBRADOS MARINHOS DA ICTIOFAUNA DO LITORAL CAPIXABA Marcos Vinicius Freitas Silva, Yuri Favalessa Monteiro e Athelson Stefanon Bittencourt.
Zoologia	DISTRIBUIÇÃO E USO DO HABITAT COM BASE NO ESTUDO ONTOGENÉTICO DA ESPÉCIE <i>Stellifer brasiliensis</i> NO ESTUÁRIO DO RIO SÃO MATEUS, ESPÍRITO SANTO, BRASIL Júlia Sacramento Barbosa, Laura Aguillar Lopes, Manoela da Silva Pereira, Maurício Hostim e Tathiana Guerra Sobrinho.
Zoologia	NINHOS DE ABELHAS MELIPONINI (HYMENOPTERA: APIDAE) EM UM FRAGMENTO DE MATA ESTACIONAL SEMIDECIDUAL MONTANA, EM CARANGOLA/MINAS GERAIS, BRASIL Júlia Machado Orduña, Georgina Maria Faria Mucci, Carlos Eduardo Morando Faria Ferreira, João Vitor Faria Silva e Rúdo de Paiva Ferreira.
Zoologia	MAPEAMENTO DE PRÁTICAS HISTOLÓGICAS E ANATÔMICAS ENVOLVENDO A TEMÁTICA SERPENTES Gabriela Mariano Tomé, Carolina Guarini Marcelino e Bruna Larissa Ramalho Diniz.
Zoologia	GALHAS DE CECIDOMYIIDAE (INSECTA, DIPTERA) EM ESPÉCIES DE FABACEAE DE IMPORTÂNCIA ECONÔMICA EM ÁREAS DE MATA ATLÂNTICA NO BRASIL Barbara Proença e Valéria Cid Maia.
Zoologia	LEVANTAMENTO DA INTERAÇÃO DA FAUNA SILVESTRES COM ANIMAIS DOMÉSTICOS, EM SANTA TERESA, ESPÍRITO SANTO Juliana de Souza Carnieli, André Benaquio Galvão, Sílvia Ramira Lopes.
Zoologia	PRIMEIRO REGISTRO DE ALBINISMO EM <i>Artibeus obscurus</i> (CHIROPTERA; PHYLLOSTOMIDAE) Maria Lavanholle Ventorin, Bruna Malavazi Dell'antonio, João Paulo Maires Hoppe e Albert David Ditchfield.
Zoologia	PRIMEIRO REGISTRO DE IGUANA-DA-PEDRA (<i>Urostrophus vautieri</i>) NO PARQUE NACIONAL DO CAPARAÓ Renan Gomes Macedo e Hilton Entringer Jr.
Zoologia	FAUNA ASSOCIADA A INSETOS GALHADORES EM ÁREAS DE MATA ATLÂNTICA NO BRASIL Sharlene Ascendino, Barbara Proença e Valéria Cid Maia.

Zoologia	Atrichobrunettia Satchell (DIPTERA: PSYCHODIDAE: PSYCHODINAE) NA MATA ATLÂNTICA: UMA NOVA ESPÉCIE, DOIS NOVOS REGISTROS E OBSERVAÇÃO DE NOVA CARACTERÍSTICAS Maíra Xavier Araújo e Freddy Bravo.
Ecologia	PANORAMA DOS REGISTROS DE ATROPELAMENTOS DE FAUNA NA MATA ATLÂNTICA DEPOSITADOS EM COLEÇÕES CIENTÍFICAS E DISPONÍVEIS NO SPECIESLINK Tatiane de Mello do Carmo, Gabrielly Benaducci Tolentino, Maurício da Rosa Roveré, Ricardo da Silva Ribeiro e Alexander Tamanini Mônico.
Ecologia	VARIAÇÃO SAZONAL DA DIETA DA JAGUATIRICA (<i>Leopardus pardalis</i>) EM UM REMANESCENTE DE MATA ATLÂNTICA Hilton Entringer Jr, Gustavo Brito-Santos e Ana Carolina Srbek-Araujo.
Ecologia	INFLUÊNCIA DA COBERTURA VEGETAL NA DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DE AMOSTRAS FECAIS DE JAGUATIRICA Hilton Entringer Jr e Ana Carolina Srbek-Araújo.
Ecologia	VARIAÇÃO ESPACIAL DA DIETA DA ONÇA-PARDA (<i>Puma concolor</i>) NA MATA ATLÂNTICA Renan Gomes Macedo, Hilton Entringer Jr e Ana Carolina Srbek-Araujo.
Ecologia	FREQUÊNCIA DE REGISTROS COMPORTAMENTAIS DE DOIS INDIVÍDUOS DE <i>Hydrochoerus hydrochaeris</i> NO JARDIM BOTÂNICO DO RIO DE JANEIRO, RJ/BRASIL Fernanda Soares da Silva, Ramon Henrique Carvalho Couto, Susana Melo da Costa, Ana Luiza Lavendoski de Resende Esteves, Flávia Bouch Zagury, Artur Malecha Teixeira, Ingrid Diniz Pimentel, Júlia Aline Santos de Mello Pereira, Cristiane Hollanda Rangel.
Ecologia	USO DO ESPAÇO POR <i>Pecari tajacu</i> , EM UM REMANESCENTE DE MATA ATLÂNTICA DO ESPÍRITO SANTO Jardel Brandão Seibert, Danielle de Oliveira Moreira, Andressa Gatti, Inês Motta Comarella e Sérgio Lucena Mendes.
Ecologia	DISTRIBUIÇÃO DA FAMÍLIA CARANGIDAE (TELEOSTEI, PERCIFORME) EM UM ESTUÁRIO NO NORTE DO ESPÍRITO SANTO Rafael Souza Laurindo, Lucas de Almeida Leite, Paulo Holz Souza, Maurício Hostim Silva e Tathiana Guerra Sobrinho.
Ecologia	SELEÇÃO DE HÁBITAT POR <i>Leopardus guttulus</i> EM UMA REGIÃO FRAGMENTADA DO ESPÍRITO SANTO Inês Motta Comarella, Danielle de Oliveira Moreira, Georgea Silva Lyrio e Marina Zanin Gregorini.
Ecologia	INTERAÇÃO ENTRE A CUTIA (<i>Dasyprocta leporina</i>) E BESOUROS ESCARABÉINEOS EM UM FRAGMENTO DE MATA ATLÂNTICA DE TABULEIRO NO NORTE DO ESPÍRITO SANTO Ricieire dos Santos Melotti, Andressa Gatti, Danielle Oliveira Moreira, Jardel Brandão Seibert.
Ecologia	AVALIANDO A VISITAÇÃO DE AVES EM COMEDOUROS ARTIFICIAIS INSERIDOS NA MATA ATLÂNTICA POR MEIO DE CÂMERA TRAP Maristela Camolesi Alcantara, Amanda M. S. Hatamia, Hiago Ermenegildo, Miguel M. F. de Jesus, José Alves Batista, Katia M. P. M. B. Ferraz e Eduardo Roberto Alexandrino.

22/07/2020 (quarta-feira)	
13h – 13h15	
Apresentação Oral 5	
O GÊNERO <i>Plinia</i> plum. Ex L. (MYRTACEAE JUSS.) NO CORREDOR CENTRAL DA MATA ATLÂNTICA Aline Stadnik, Marcelo da Costa Souza, Eve Lucas e Nádia Roque.	
13h30 – 13h45	
Apresentação Oral 6	
COMPOSIÇÃO FLORÍSTICA DE UM REMANESCENTE DE MATA ATLÂNTICA NO LITORAL NORTE DA BAHIA William Jacinto de Jesus Silva, Rodrigo Lopes Borges, Fernanda Hubath e Nádia Roque.	
18h30 – 19h	
Sessão de pôsteres 3	
Formato "Acadêmico"	
Educação Ambiental	DOMINOLIBRAS: EDUCAÇÃO AMBIENTAL INCLUSIVA PARA SURDOS Leonardo Campana, Erica Elias Franco, Amanda Freitas Haase, Ana Júlia Artem dos Santos e Pedro Henrique Witschs.
Educação Ambiental	EDUCAÇÃO AMBIENTAL COMO ESTRATÉGIA DE SENSIBILIZAÇÃO PARA A CONSERVAÇÃO DO ECOSISTEMA RESTINGA Fernanda Lopes Teixeira, Fabrício Pereira Rocha, Joice de Souza Soares, Kelly Bonach e Weriques Silva Pereira.
Educação Ambiental	A IMPORTÂNCIA DAS ABELHAS E DA EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA PARA A MANUTENÇÃO E PRESERVAÇÃO DOS ECOSISTEMAS Carlos Eduardo Morando Faria Ferreira, João Vitor Faria Silva, Georgina Maria Faria Mucci, Júlia Machado Ordunha e Rúdo de Paiva Ferreira.
Educação Ambiental	AULA DE CAMPO NA TRILHA CÓRREGO DOS COLIBRIS (NITERÓI - RJ) COMO ESTRATÉGIA DIDÁTICA NO ENSINO SUPERIOR A DISTÂNCIA Fernanda Stefany Nunes Costa e George Azevedo de Queiroz.
Educação Ambiental	A EDUCAÇÃO AMBIENTAL COMO POTÊNCIA PARA A FORMAÇÃO DE CIDADÃOS ENVOLVIDOS NA PRESERVAÇÃO E CONSERVAÇÃO DOS ECOSISTEMAS BRASILEIROS Maria Clara Belz e Bruna Neitzel Sepulcri.
Ciência Cidadã	ESTRADA AMIGA DA FAUNA: CIÊNCIA CIDADÃ E EDUCAÇÃO AMBIENTAL NO MONITORAMENTO DE ANIMAIS ATROPELADOS NO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO Tatiane de Mello do Carmo, Gabrielly Benaducci Tolentino, Ricardo da Silva Ribeiro, Flávia Guimarães Chaves e Alexander Tamanini Mônico.
Ciência Cidadã	CIÊNCIA CIDADÃ REVELANDO A DIVERSIDADE DA ANUROFAUNA ASSOCIADA A HABITAÇÕES HUMANAS: RESULTADOS PRELIMINARES Cássio Zocca, Paula Drummond de Castro e Rodrigo Barbosa Ferreira.
Divulgação Científica	MODELOS DIDÁTICOS DE FUNGOS PARA EXPOSIÇÃO CIENTÍFICA Jorge Luiz Fortuna.
Divulgação Científica	ATIVIDADES LÚDICAS EM UM MUSEU DE CIÊNCIA COMO FERRAMENTA PARA O ENSINO DE BOTÂNICA: RELATO DE UMA EXPERIÊNCIA Haissa de Abreu Caitano, Gabrielly Benaducci Tolentino, Tatiane de Mello do Carmo, Francielly Casotti Gonzalez, Raphael Becalli Soares, Antônio Carlos Totola, Josianne Barros e Liana Carneiro Capucho.

23/07/2020 (quinta-feira)

13h – 13h15

Apresentação Oral 7

IMPLANTAÇÃO DE UMA AGROFLORESTA COMO FORMA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL, NO MUNICÍPIO DE CASTELO, ESPÍRITO SANTO

Camila Barbiero Siqueira, Maurício Novaes Souza, Danillo Sartório Rangel, João Pedro Zanardo de Andrade e Paulo Henrique Radaik.

13h30 – 13h45

Apresentação Oral 8

ANÁLISE GENÉTICA DE TESTE DE PROGÊNIES E PROCEDÊNCIAS DE *Plathymenia reticulata* Benth. NO SUL DA BAHIA

Marlon dos Santos Pereira Birindiba Garuzzo, Andrei Caíque Pires Nunes, Felipe Garbelini Marques e Aline Pinto dos Santos.

17h30 – 17h45

Apresentação Oral 9

EXTRAÇÃO, CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA E RENDIMENTO DO ÓLEO ESSENCIAL DE FOLHAS DE *Siparuna guianensis* Aubl.

Luana Aparecida de Oliveira Rodrigues, Vanessa Sessa Dian, Daiane Nascimento Maronde, Aldino Neto Venancio e Luciano Menini.

18h – 19h

Sessão de pôsteres 4

Formato "Acadêmico"

Genética	A ENXERTIA DE <i>Cariniana legalis</i> (Mart.) Kuntze (JEQUITIBÁ ROSA) COMO FORMA DE VIABILIZAR SUA CLONAGEM PARA CONSERVAÇÃO EX SITU Marlon dos Santos Pereira Birindiba Garuzzo, Andrei Caíque Pires Nunes, Felipe Garbelini Marques e Aline Pinto dos Santos.
Botânica	TIPO DE FRUTO E DISPERSÃO EM <i>Utricularia foliosa</i> (LENTIBULARIACEAE) Fernanda Gomes Rodrigues, Bartosz J. Plachno, Hugo Dolsan, Saura Rodrigues Silva, Guilherme Camara Seber, Lubomír Adamec e Vitor Fernandes Oliveira Miranda.
Botânica	LEVANTAMENTO FLORÍSTICO EM ESTRATO ARBÓREO-ARBUSTIVO NO MUNICÍPIO DE ARAPIRACA-AL Luiz Eduardo Bezerra Silva, Giselle Silva de Souza, Luan Lucas Cardoso Lima e Esmeralda Aparecida Porto Lopes.
Botânica	PROPRIEDADES MEDICINAIS DE <i>Ocimum carnosum</i> (Spreng.) Link & Otto ex Benth. NATIVA DA MATA ATLÂNTICA Flavia Vitorino de Araújo Porto, Ariane Pinheiro Cruz Bergamini, Júlia Araújo de Castro e Marcio Fronza.
Botânica	EFEITO DO ALAGAMENTO DO SOLO SOBRE SOBREVIVÊNCIA E ALOCAÇÃO DE BIOMASSA DE DUAS ESPÉCIES DA MATA ATLÂNTICA Paulo Henrique Souza Bomfim, Daniel Ferreira dos Santos e Ândrea Carla Dalmolin.
Botânica	ATRIBUTOS MORFOLÓGICOS FOLIARES DE ESPÉCIES HERBÁCEAS DA RESTINGA DE GURIRI/ES Letícia Elias e Elisa Mitsuko Aoyama.
Botânica	TEOR DE PIGMENTOS FOTOSSINTÉTICOS E DESEMPENHO FOTOQUÍMICO DE <i>Rhizophora mangle</i> L. EM MANGUEZAIS DO NORTE DO ESPÍRITO SANTO CONTRASTANDO EM SALINIDADE Yasmim de Assis Faria, Lucas de Almeida Leite, Dielle Meire de Santana Lopes, Sávia Soares Pascoalini, Ully Depolo Barcelos, Mônica Maria Pereira Tognella e Antelmo Ralph Falqueto.
Botânica	MORFOLOGIA E BIOMETRIA DE INFLORESCÊNCIAS DE <i>Tillandsia stricta</i> Sol. Ex Sims (TILLANDSIOIDEAE, BROMELIACEAE) Jackson Fabris Fiorini e Elisa Mitsuko Aoyama.
Botânica	CONHECENDO AS BRIÓFITAS DE UM JEITO DIFERENTE Aline Besteti Salucci, Israel Felipe Gonçalves Soares, Felipe Cruz Paula, Thatiane Sevidanes da Silva, Lucas Gonçalves Rosa Tannuri e Karla Maria Pedra de Abreu.

Botânica	ASPECTOS GERMINATIVOS DE <i>Quesnelia quesneliana</i> (Brongn.) L.B.Sm EM FUNÇÃO DE DIFERENTES SUBSTRATOS Karla Emanuely Marchese Barros, Carlos Eduardo Mulinario Poloni, Isabela Marques da Silva, Vinício Oliveira Martins, Rayane Almeida Roncato e Luís Fernando Tavares de Menezes.
Botânica	GERMINAÇÃO DE SEMENTES DE <i>Aechmea blanchetiana</i> (Baker) L. B. Sm. (BROMELIACEAE) SOB DIFERENTES POTENCIAIS OSMÓTICOS Carlos Eduardo Mulinario Poloni e Elisa Mitsuko Aoyama.
Botânica	ANALISE MORFOLÓGICA DE SEMENTES DE <i>Piper</i> L. (PIPERACEAE) DO PARQUE NACIONAL DA TIJUCA, RJ, BRASIL Luciana Cavalcante de Moura, George Azevedo de Queiroz e Elsie Franklin Guimarães.
Botânica	REDESCOBERTA E NOVOS REGISTROS DE <i>Mollinedia</i> (MONIMIACEAE): RELEVÂNCIA DE COLEÇÕES BOTÂNICAS E EXPEDIÇÕES DE CAMPO PARA O AVANÇO DA SISTEMÁTICA E CONSERVAÇÃO NA FAMÍLIA Maria Pauli, Joelcio Freitas, Elton John de Lirio
Botânica	ANATOMIA FOLIAR DE <i>Psidium ovale</i> (MYRTACEAE) Letícia Schunk Endrigger, Amélia Carlos Tuler e Gláucio Melo da Cunha.
Botânica	INFLUENCIA DO EFEITO DE BORDA NA HERBIVORIA FOLIAR DE <i>Ziziphus joazeiro</i> Mart. EM FLORESTA TROPICAL SAZONAL SECA Willian Cleisson Lopes de Souza, Luiz Eduardo Bezerra Silva, Luan Lucas Cardoso Lima, Rafael Lima Vieira da Silva, João Pedro Ferreira Barbosa e Rosineide Nascimento da Silva.
Conservação	QUALIDADE DE ÁGUA DE NASCENTE DO INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO – CAMPUS DE ALEGRE Tiago Oliveira de Aguiar, Wilker Marques Farias, Jéferson Luiz Ferrari, Jéssica Braga de Oliveira e Caio Henrique Ungarato Fiorese.
Conservação	IMPORTÂNCIA ECOLÓGICA E ADAPTABILIDADE DO CACHORRO-DO-MATO, <i>Cercocyon thous</i> (LINNAEUS, 1766), DIANTE DE FATORES QUE AMEAÇAM A SUA SOBREVIVÊNCIA – UMA REVISÃO Naira Beatriz Oliveira de Souza, Édylla Mayara Oliveira Lourenço, Ingrid Tavares Leite, Ferlane Leina Vieira de Almeida e Cícero Ábner Souza Borges.
Conservação	FATOR TOPOGRÁFICO (LS) DAS ÁREAS DE VEGETAÇÃO NATIVA DA SUB-BACIA HIDROGRÁFICA DO CÓRREGO PARAÍSO, EM MUNIZ FREIRE-ES Caio Henrique Ungarato Fiorese e Tiago Oliveira de Aguiar.
Conservação	SEMELHANÇAS E DESIGUALDADES NO ATUAL CENÁRIO DAS ESPÉCIES AMEAÇADAS DA FAUNA DE MINAS GERAIS EM CONTRASTE COM O CONTEXTO NACIONAL Alexsandro Márcio da Silva e Adriana Assumpção Santos.
Conservação	VIVEIRO DE MUDAS DA RESERVA NATURAL VALE: CONSERVAÇÃO GENÉTICA DE ESPÉCIES ENDÊMICAS E AMEAÇADAS DE EXTINÇÃO DA MATA ATLÂNTICA Guilherme Felitto, Débora Mello Furtado de Mendonça, Ernesto Seiji Sakai, Jonacir Souza, Márcio Elias dos Santos Ferreira e Tiago de Oliveira Godinho.

24/07/2020 (sexta-feira)

13h – 13h45

Sessão de pôsteres 5

Formato "Acadêmico"

Ecologia	LEAF ASYMMETRY AND PRESENCE OF GALLS OF <i>Bruggmannia</i> TAVARES (CECIDOMYIIDAE, DIPTERA) ON <i>Guapira opposita</i> (Vell.) Reitz (NYCTAGINACEAE) IN A PROTECTED RESTINGA AREA OF THE STATE OF RIO DE JANEIRO Ivana Hortélio Leão Espinheira, Ismael Cividini Flor e Valéria Cid Maia.
Ecologia	ALTITUDINAL DISTRIBUTION OF INSECT GALLS ON <i>Mikania glomerata</i> (ASTERACEAE) IN PARQUE NACIONAL DO ITATIAIA (SOUTHEASTERN BRAZIL) Valéria Cid Maia e Bernardo Mascarenhas.
Ecologia	COMUNIDADE FÚNGICA ENDOFÍTICA E EPIFÍTICA DE BROMÉLIAS EM UM FRAGMENTO DE MATA ATLÂNTICA NO EXTREMO SUL DA BAHIA Clebson Viana Gomes e Jorge Luiz Fortuna.
Ecologia	CECIDOMYIIDAE (DIPTERA, INSECTA): RIQUEZA DE ESPÉCIES NAS DISTINTAS FITOFISIONOMIAS DA MATA ATLÂNTICA Barbara Proença e Valéria Cid Maia.
Ecologia	ANÁLISE ENTRE A COMPARAÇÃO DE FUNGOS FILAMENTOSOS EM CUPINS DA ESPÉCIE <i>Nasutitermes corniger</i> (BLATTODEA:TERMITIDAE) EM FRAGMENTO DE MATA ATLÂNTICA DE PERNAMBUCO Marília Pereira Rodrigues de Melo, Joana Cavalcante de Moura, Athaline Gonçalves Diniz, Francisco das Chagas Silva Neto, Milena Cavalcanti Silva, Patricia Vieira Tiago e Roger Fagner Ribeiro Melo.
Ecologia	CATEGORIA SUCESSIONAL DAS ESPÉCIES ARBÓREAS DE UMA FLORESTA ESTACIONAL SEMIDECIDUAL NO SUL DO ESPÍRITO SANTO Luciana de Souza Lorenzoni-Paschoa.
Ecologia	LEVANTAMENTO FITOSSOCIOLÓGICO E FLORÍSTICO DE UMA FLORESTA DE RESTINGA EM GURIRI, SÃO MATEUS-ES Thaís Metzker Pinto, Luana Barboza Cardoso, Cíntia Ronchi, Layra Lethícia Rodrigues Lopes Werner, Lilian Jane Gama, Jorge da Cruz Moschem e Luis Fernando T. Menezes.
Ecologia	LEVANTAMENTO FITOSSOCIOLÓGICO E FLORÍSTICO DA VEGETAÇÃO ARBUSTIVA FECHADA NÃO INUNDÁVEL EM GURIRI, SÃO MATEUS-ES Luana Barboza Cardoso, Thaís Metzker Pinto, Cíntia Ronchi, Layra Lethícia Rodrigues Lopes Werner, Lilian Jane Gama, Jorge da Cruz Moschem e Luis Fernando Tavares de Menezes.
Ecologia	CARACTERIZAÇÃO ESTRUTURAL DA VEGETAÇÃO DOS CAMPOS DE ALTITUDE, NO PARQUE NACIONAL DO CAPARAÓ, MG/ES Arícia Penna Silva e Jaquelina Alves Nunes Faria.
Ecologia	INFLUÊNCIA DO EFEITO DE BORDA SOBRE A HERBIVORIA DE <i>Byrsonima sericea</i> DC (MALPIGHIACEAE) Maykol Hoffmann Silva, Brunna Rocha Martins, Geovana de Souza Chaves, Débora da Silva Magevski, Érika Martinuzzo Silva e Luís Fernando Tavares Menezes.
Ecologia	IMPACTOS NEGATIVOS DAS PLANTAS EXÓTICAS INVASORAS NO BIOMA MATA ATLÂNTICA BRASILEIRO: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA Jocilene dos Santos Pereira, Taís Araújo Santos e Larissa Dias de Souza.
Ecologia	ABUNDÂNCIA DE <i>Apuleia leiocarpa</i> (Vogel) JFMacbr. EM TRÊS AMPLITUDES DE pH E MATÉRIA ORGÂNICA DO SOLO E DISTÂNCIA DA BORDA EM UMA FLORESTA NO SUL DO ESPÍRITO SANTO Luciana de Souza Lorenzoni-Paschoa, Karla Maria Pedra de Abreu, Gilson Fernandes da Silva e Otacílio José Passos Rangel.