

RESUMOS SELECIONADOS PARA APRESENTAÇÃO ORAL

04/09 (TERÇA-FEIRA)

13h30 - 14h45

SALA ARAUCÁRIA	
SESSÃO	TÍTULO
Controle biológico com parasitoides	Avaliação do condicionamento pré-imaginal da espécie <i>Tetrastichus howardi</i> (Hymenoptera: Eulophidae)
Semioquímicos e comportamento	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> GB03 reduz danos da traça-das-crucíferas em plantas de rúcula
Resistência de insetos a táticas de controle	Bases genéticas associadas à resistência de <i>Spodoptera frugiperda</i> (J.E. Smith) (Lepidoptera: Noctuidae) a spinetoram
Semioquímicos e comportamento	Characterization of larval movement of <i>Spodoptera frugiperda</i> (Lepidoptera: Noctuidae) in non-Bt soybean
Manejo integrado de pragas	Crescimento populacional de mosca-branca na cultura da soja

AUDITÓRIO 1	
SESSÃO	TÍTULO
Biologia, fisiologia e morfologia	Criação de <i>Spodoptera frugiperda</i> (J.E. Smith) (Lepidoptera: Noctuidae) em dieta artificial à base de milho
Entomologia molecular	Dinâmica da microbiota do <i>Anopheles darlingi</i> (Diptera: Culicidae) em diferentes estágios larvais e criadouros
Ecologia e biodiversidade	Distribuição de fungus gnats (Diptera) em cultivo de morangueiro semi-hidropônico na região sul do Rio Grande do Sul
Manejo integrado de pragas	Distribuição de <i>Tuta absoluta</i> e seus inimigos naturais mediante as mudanças climáticas globais.
Polinização	Diversidad de visitantes florales y polinización de <i>Oenothera picensis</i> a lo largo de un gradiente de concentración de cobre

AUDITÓRIO 2	
SESSÃO	TÍTULO
Manejo integrado de pragas	Does Citrus-based botanical insecticide disturb the foraging and predatory behavioral patterns of <i>Nesidiocoris tenuis</i> ?
Semioquímicos e comportamento	Efeito da esterilidade de <i>Drosophila suzukii</i> (Matsumura, 1931) (Diptera: Drosophilidae) sobre a recópula das fêmeas
Plantas inseticidas	Efeito de extratos vegetais sobre mortalidade do ácaro rajado <i>Tetranychus urticae</i> (Acari: Tetranychidae)
Organismos geneticamente modificados	Efeito dos diferentes híbridos de milho no desenvolvimento de <i>Spodoptera frugiperda</i> (Lepidoptera: Noctuidae)
Entomologia molecular	Efetividade da técnica de RNA de interferência no controle do percevejo da soja <i>Euschistus heros</i>

AUDITÓRIO 3	
SESSÃO	TÍTULO
Controle biológico com fungos entomopatogênicos	Entomopathogenic fungi used as inoculants on strawberry affected plant growth and <i>Tetranychus urticae</i> populations
Entomologia molecular	Fluxo gênico, diversidade e hibridização de <i>Helicoverpa armigera</i> e <i>Helicoverpa zea</i> no Brasil.
Entomologia florestal	How does temperature affect the biomass foraged by <i>Atta sexdens</i> (Hymenoptera: Formicidae)?
Sistemática e taxonomia	Identificação de <i>Liriomyza</i> Mik (Diptera: Agromyzidae) do Nordeste do Brasil com base em dados morfológicos e moleculares
Entomologia molecular	Identificação dos biótipos de <i>Spodoptera frugiperda</i> (Lepidoptera: Noctuidae) em diferentes culturas.

SALA AZALÉIA	
SESSÃO	TÍTULO
Resistência de insetos a táticas de controle	Identification of midgut membrane proteins from different instars of <i>Helicoverpa armigera</i> that bind to Cry1Ac toxin
Semioquímicos e comportamento	Influência de voláteis emitidos por plantas de arroz no comportamento de <i>Tibraca limbativentris</i> (Heteroptera: Pentatomidae)
Entomologia molecular	Ingestão de dsRNA para silenciamento gênico em <i>Euschistus heros</i> (Hemiptera: Pentatomidae)
Ecologia e biodiversidade	Insetos associados aos frutos de Tucumã, <i>Astrocaryum aculeatum</i> (Arecaceae) na Amazônia Central: possíveis pragas?
Ecologia e biodiversidade	Levantamento da entomofauna em cultivo protegido de <i>Alcantarea imperialis</i> (Bromélia Imperial)

SALA AZALÉIA 2	
SESSÃO	TÍTULO
Semioquímicos e comportamento	Padrão de emissão de feromônio em machos de <i>Anastrepha obliqua</i> : a criação em laboratório pode alterar esse padrão?
Controle biológico com fungos entomopatogênicos	Microorganismos entomopatogênicos de <i>Diatraea</i> spp. em cultivos de caña panelera em el departamento de Nariño (Colombia)
Sistemática e taxonomia	Morphological and genetic diversity of the green-belly stink bugs <i>Dichelops</i> spp. (Hemiptera: Pentatomidae)
Controle biológico com nematoides entomopatogênicos	Patogenicidade de nematoide entomopatogênico a <i>Saccharicoccus sacchari</i> (Cockerell, 1895) (Hemiptera: Pseudococcidae)
Resistência de insetos a táticas de controle	Populações de insetos-praga resistentes a inseticidas afetam a ação de inimigos naturais?

SALA PLÁTANO	
SESSÃO	TÍTULO
Biologia, fisiologia e morfologia	Potencial hospedeiro de rutáceas nativas para <i>Diaphorina citri</i> (Hemiptera: Liviidae), vetor do huanglongbing
Controle químico	Seletividade de benzoato de emamectina a coleópteros predadores em soja
Tecnologia de aplicação	Tensão superficial dinâmica e ângulo de contato com inseticida biológico e adjuvantes associados a cultura do milho
Controle biológico com predadores	Teria a joaninha <i>Eriopis connexa</i> potencial no manejo de pragas das brássicas, <i>Plutella xylostella</i> e <i>Lipaphis pseudobrassicae</i> ?
Manejo integrado de pragas	Preferência alimentar de <i>Euborellia annulipes</i> com lagartas de <i>Plutella xylostella</i> tratadas com <i>Beauveria bassiana</i>

SALA CIPRESTE	
SESSÃO	TÍTULO
Resistência de plantas a insetos	Tolerância de genótipos de arroz a <i>Tibraca limbativentris</i> (Hemiptera: Pentatomidae)
Ecologia e biodiversidade	Two species or two lineages of <i>Euschistus heros</i> , (Fabricius) (Hemiptera: Pentatomidae) in Brazil?
Resistência de insetos a táticas de controle	Yellow fever mosquito shows different abilities to survive under environmental stresses
Semioquímicos e comportamento	Caracterização e descrição da sequência comportamental de corte de <i>Anastrepha obliqua</i>