

## Lista de painéis

1. ANALISANDO GENOMAS E TRANSCRIPTOMAS DE ABELHAS: O QUE OS GENES DE IMUNIDADE NOS DIZEM?
2. PARASITOIDISMO EM COLÔNIA DE *MISCHOCYTTARUS CERBERUS STYX* RICHARDS, 1904 (HYMENOPTERA, VESPIDAE, POLISTINAE, MISCHOCYTTARINI)
3. AS ABELHAS NATIVAS SEM FERRÃO SÃO CAPAZES DE EVITAR O CONSUMO DE ALIMENTO CONTAMINADO COM O NEONICOTINÓIDE IMIDACLOPRIDO?
4. ESTRATÉGIAS DE FORRAGEAMENTO EM *PHEIDOLE OXYOPS*
5. LEVANTAMENTO FAUNÍSTICO DE CUPINS (BLATTODEA: ISOPTERA) DO PARQUE ESTADUAL DO RIO PRETO
6. THERMAL FORAGING WINDOW OF *MELIPONA SUBNITIDA* (APIDAE, MELIPONINI)
7. COMPARTILHAMENTO DE INFORMAÇÕES EM ATIVIDADES CONCORRENTES: EXPLORAÇÃO E FORRAGEAMENTO NA ESPÉCIE DE FORMIGA CORTADEIRA *ATTA SEXDENS RUBROPILOSA*
8. DETERMINANTES MOLECULARES DA MORFOGÊNESE DIFERENCIAL DO CÉREBRO ADULTO EM CASTAS DE ABELHAS *APIS MELLIFERA*
9. GENES DIFFERENTIALLY EXPRESSED DURING OVARY AND TESTES DEVELOPMENT IN THE HONEY BEE (*APIS MELLIFERA*)
10. THE CIRCADIAN CLOCK GENES ARE DIFFERENTIALLY EXPRESSED DURING THE DEVELOPMENT OF HONEYBEES
11. DINÂMICA MORFOLÓGICA DO CÉREBRO PUPAL EM CASTAS DE ABELHAS *Apis mellifera*
12. INFLUÊNCIA DA COR, ODOR E POSIÇÃO NA LOCALIZAÇÃO DE FONTES DE ALIMENTO EM *Melipona quadrifasciata* (APIDAE: MELIPONINI)
13. INFLUÊNCIA DE ASPECTOS VISUAIS E QUALIDADE DO ALIMENTO NA ESCOLHA DE FONTES ALIMENTARES EM *Melipona quadrifasciata* (APIDAE: MELIPONINI)
14. PROXIMAL MECHANISMS OF SOCIAL DOMINANCE IN *POLISTES PAPER WASPS* (HYMENOPTERA, VESPIDAE)
15. POLIESTISMO ETÁRIO EM *FRIESEOMELITTA VARIA* (HYMENOPTERA, APIDAE, MELIPONINI)
16. POTENCIAL MUTUALISMO ENTRE *CIPOCEREUS MINENSIS* (WERDERM.) F. RITTER (CACTACEAE) E *SILVESTRITERMES SP.* (ISOPTERA: TERMITIDAE)

17. ANÁLISE FILOGEOGRÁFICA DE NASUTITERMES KEMNERI SNYDER & EMERSON, 1949 (ISOPTERA, TERMITIDAE, NASUTITERMITINAE)
18. CARACTERIZAÇÃO CITOGENÉTICA DE *Cephalotes pusillus* (Klug, 1824) (HYMENOPTERA: FORMICIDAE)
19. MONTAGEM E ANÁLISE FUNCIONAL DE TRANSCRIPTOMAS DE CASTAS DE HETEROTERMES TENUIS
20. DESGASTE MANDIBULAR EM OPERÁRIOS DE *Cornitermes cumulans* (ISOPTERA: TERMITIDAE)
21. MAQUINARIA EPITRANSCRIPTÔMICA EM *APIS MELLIFERA*: IDENTIFICAÇÃO E ANOTAÇÃO GÊNICA
22. CHEMICAL DIVERSITY OF CUTICULAR PROFILES IN THREE GENERA OF THE NEOTROPICAL SWARM-FOUNDING WASPS (HYMENOPTERA: VESPIDAE: EPIPONINI)
23. OTIMIZAÇÃO DE PROTOCOLO DE NUTRI-NEUROPROTEÔMICA EM *APIS MELLIFERA*
24. COLORAÇÃO DA FLOR COMO UM FATOR INFLUENTE NA ELETIVIDADE DA FONTE DO RECURSO EM *CELETRIGONA LONGICORNIS*, FRIESE 1903 (HYMENOPTERA: APIDAE: MELIPONINI)
25. LEVANTAMENTO DE ESPÉCIES INQUILINAS DE CUPIM (BLATTARIA: ISOPTERA) NO PARQUE ESTADUAL DO RIO PRETO
26. DENSIDADE DE OPERÁRIOS E PADRÃO DE CONSTRUÇÃO DE GALERIAS EM *Cornitermes cumulans*
27. COMPORTAMENTO HIGIÊNICO NO CUPIM DE MADEIRA SECA *Cryptotermes brevis* (ISOPTERA: KALOTERMITIDAE)
28. POLIMORFISMO DA LINHAGEM ÁPTERA DO CUPIM NEOTROPICAL *Nasutitermes aquilinus* (ISOPTERA: TERMITIDAE)
29. REFUGIO PARA ABELHAS EUGLOSSINI (HYMENOPTERA, APIDAE) NO CENTRO URBANO DE RIBEIRÃO PRETO, SP
30. MAIS DO QUE PROTEÍNAS E AÇÚCARES: EXPLORANDO A DIVERSIDADE QUÍMICA DO ALIMENTO LARVAL DE ABELHAS SEM FERRÃO
31. NUCLEAR DNA CONTENT AND GENOMIC AT/ CG RATIO OF THE GENUS MYCETOPHYLAX (EMERY, 1913) BY FLOW CYTOMETRY: CORRELATION BETWEEN REPETITIVE DNA AND GENOME SIZE
32. ANÁLISE COMPARATIVA DOS GENES MITOCONDRIAIS COII, 12S rRNA e 16S rRNA NA RECONSTRUÇÃO FILOGENÉTICA DO GÊNERO *Nasutitermes* (ISOPTERA: TERMITIDAE)
33. DIVISÃO DE TRABALHO EM OPERÁRIAS: O QUE TORNA AS ABELHAS NUTRIZES?
34. GOOD ANT, BAD ANT? SOIL ENGINEERING BY ANTS IN THE BRAZILIAN CAATINGA DIFFERS BY SPECIES

35. DIVERSIDADE DE VESPAS EUSSOCIAIS (HYMENOPTERA, VESPIDAE, POLISTINAE) NO CAMPUS DA USP DE RIBEIRÃO PRETO SP
36. ABELHAS EUGLOSSINI (HYMENOPTERA, APIDAE) EM FLORESTA SEMIDECIDUAL ESTACIONAL EM PEDREGULHO, NOROESTE DE SÃO PAULO
37. EFEITO DA SAZONALIDADE NA DEMOGRAFIA E ARQUITETURA DO NINHO DA FORMIGA CULTIVADORA DE FUNGO TRACHYMYRMEX HOLMGRENI WHEELER 1925