**DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DE *Lysiphlebus testaceipes* (CRESSON) (HYMENOPTERA: APHIDIIDAE) EM ALGODOEIRO CULTIVADO EM SISTEMA ADENSADO**

Tardelly de Andrade Lima [[1]](#footnote-1)

José Bruno Malaquias [[2]](#footnote-2)

Jéssica Karina da Silva Pachú [[3]](#footnote-3)

Francisco de Sousa Ramalho [[4]](#footnote-4)

Renato Isidro 5

Aline Cristina Silva Lira 6

1. Mestrado do Curso de Pós-Graduação em Ciências Agrárias da Universidade Estadual da Paraíba – UEPB em parceria com a Embrapa Algodão, [tardellya@gmail.com](mailto:tardellya@gmail.com); [↑](#footnote-ref-1)
2. Pós-Doutorando em Bioestatística pelo IBB-UNESP, [malaquias.josebruno@gmail.com](mailto:malaquias.josebruno@gmail.com); [↑](#footnote-ref-2)
3. Doutorando do Curso de Entomologia da ESALQ/USP, [jessikapachu @gmail.com](mailto:malaquias.josebruno@gmail.com); [↑](#footnote-ref-3)
4. Pesquisador da Embrapa Algodão (Orientador): Pós-Doutorado em Entomologia, [ramalhohvv@globo.com](mailto:ramalhohvv@globo.com).

   5 Professor da Universidade Federal de Campina Grande – UFCG/CDSA: Pós-Doutorado em Ciências Agrárias, [renatoisidro01@gmail.com](mailto:renatoisidro01@gmail.com).

   6 Doutora pela Universidade Federal Rural de Pernambuco – URFPE (Programa de Pós-Graduação em Entomologia) [alinelira.ento@gmail.com](mailto:alinelira.ento@gmail.com). [↑](#footnote-ref-4)