

Maria-bola

Nephilingis cruentata

Fotografia: Irmãos Mello (2022)

Sobre a espécie

Essa espécie invasora apresenta dimorfismo sexual: os machos são pequenos, tendo em média 0,5 centímetros de corpo; já as fêmeas são grandes, com 3 cm e o abdômen estriado de amarelo e preto. Bem adaptada às áreas urbanas, constrói grandes teias, de até 1 metro, em jardins e locais altos como cantos de paredes e telhados. Alimenta-se principalmente de insetos, mas pode comer bichos maiores, como morcegos. Não oferece risco aos humanos.

Dados científicos

Nome Científico: *Nephilingis cruentata*

Nome em Inglês: African Hermit Spider

Reino: Animalia

Filo: Arthropoda

Classe: Arachnida

Ordem: Araneae

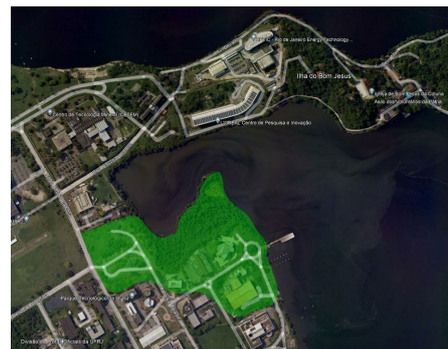
Família: Araneidae



Fotografia: Irmãos Mello (2022)

Área de ocorrência

Nativa da África, a espécie foi introduzida em diversos países. No Brasil, pode ser encontrada nas regiões Nordeste, Centro-oeste, Sudeste e Sul. A maria-bola foi fotografada próxima à entrada do Parque Tecnológico da UFRJ.



Fonte: Google Maps (2023)

Instituições participantes do projeto

Realização



Universidade
Federal do
Rio de Janeiro

Patrocinadores

Apoio