

Cephalotrigona capitata (Smith)

mombucão, mombuca



Hábito de nidificação: Ocos em árvores vivas

Ninho: Favos de cria horizontais sobrepostos, com células reais, envoltos por invólucro. Os potes de alimento são relativamente grandes e, geralmente, os potes com mel estão separados dos com pólen. Há depósitos de detritos permanentes. A entrada do ninho, delimitada por resinas, possui uma pequena rampa de cerume endurecido, que funciona como plataforma de pouso

Colônia: Uma rainha-mãe e 1.250 operárias em média (de 1.000 a 1.500 operárias)

Aspectos gerais: Rainhas virgens emergem de células reais ou de células de dimensões similares as de operárias. Geralmente, as abelhas são mansas. As forrageiras esfregam suas peças bucais no substrato a cada 5 m para e depositam compostos químicos, formando uma trilha de cheiro que serve para recrutar companheiras de ninho para fontes de alimento

Distância máxima de voo: 1,7 km

Tamanho aproximado: 9,5 mm



Fonte: ICMBio/Portaria nº 665, de 3 de novembro de 2021



© RPSP

© Cristiano Menezes