

Tetragonisca weyrauchi (Schwarz)

jataí acreana



Hábito de nidificação: Ninhos aéreos expostos, localizados em forquilhas de árvores e beirais de telhados

Ninho: Favos de cria horizontais sobrepostos, com células reais, envoltos por invólucro. Potes de alimento são pequenos e ovóides. Ninho é cilíndrico, recoberto por uma película fina, maleável e de coloração que varia do castanho a cinza-claro. Um tubo de entrada e um prolongamento com aberturas (respiráculo) localizam-se, respectivamente, na porção inferior e superior do ninho

Colônia: Uma rainha-mãe e 2.500 operárias em média (de 2.000 a 3.000 operárias)

Aspectos gerais: As operárias são defensivas e fecham a entrada de seus ninhos após às 18:00h. A temperatura interna do ninho é similar à temperatura ambiente. Com o aumento da temperatura ao longo do dia, o número e diâmetro das aberturas no respiráculo aumentam, indicando que esta estrutura auxilia a ventilação do ninho - à noite, elas permanecem fechadas

Distância máxima de voo: Desconhecida

Tamanho aproximado: 4,5 mm



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



© RPSP

© Cristiano Menezes