

Melipona rufiventris Lepeletier

uruçu-amarela, tujuba

Hábito de nidificação: Ocos em árvores

Ninho: Favos de cria horizontais sobrepostos, compostos por células de cria de igual tamanho, envoltos por invólucro com depósitos de resina. Presença de batume (mistura de barro e resina) delimitando o ninho na cavidade. A entrada do ninho é formada por um orifício situado no centro de raios convergentes (como cristas salientes alternadas por sulcos) de barro

Colônia: Uma rainha-mãe e 600 operárias em média (de 500 a 700 operárias)

Aspectos gerais: Com boa capacidade de regulação térmica. Colônias fortes resistem com maior sucesso aos ataques de *Lestrimelitta limao*, enquanto ninhos pequenos são destruídos por essas abelhas ladras. As forrageiras não usam trilhas de cheiro para recrutar as operárias do seu ninho para as fontes de alimento. A rainha inicia a postura de ovos 16 dias após realizar a cópula

Distância máxima de voo: Desconhecida

Tamanho aproximado: 9,5 mm



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



© RPSP