

Melipona capixaba Moure & Camargo

uruçu-preta, uruçu-capixaba



Hábito de nidificação: Ocos em árvores

Ninho: Favos de cria horizontais sobrepostos, compostos por células de cria de igual tamanho, envoltos por invólucro. A arquitetura da entrada do ninho varia de muito simples, como poucos raios convergentes compostos por barro e resina ao redor do orifício de entrada, até estruturas mais elaboradas com formato de funil raso

Colônia: Sem informações disponíveis

Aspectos gerais: Operárias são defensivas. Colônias muito populosas podem produzir até 15 L de mel por ano. Sua distribuição geográfica se concentra nas regiões montanhosas de Mata Atlântica do Espírito Santo. Análises genéticas revelam que *M. capixaba* e *M. scutellaris* hibridizam

Distância máxima de voo: Desconhecida

Tamanho aproximado: 11,5 mm



© Cristiano Menezes



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



© RPSP