

Plebeia remota (Holmberg)

mirim-remota, mirim-guaçu



Hábito de nidificação: Ocos em árvores

Ninho: Favos de cria horizontais sobrepostos ou helicoidais, com células reais. O invólucro envolvendo os favos de cria é reduzido ou praticamente ausente, exceto nos meses mais frios. Numerosos cabos de cerume, formando complexa redes, fixam e sustentam os favos de cria e os potes de alimento. Construída com resina escura, a entrada permite a passagem de uma abelha

Colônia: Uma rainha-mãe e 2.900 operárias em média (de 800 a 5.000 operárias)

Aspectos gerais: No outono e inverno, ocorre a interrupção da construção de células de cria pelas operárias e da postura de ovos pela rainha-mãe (diapausa reprodutiva). Neste período, operárias vivem de 25 a 100% mais do que as de verão, diminuem as coletas de pólen e as rainhas perdem peso. Rainhas virgens emergem de células reais ou de células de dimensões similares as de operárias

Distância máxima de voo: Desconhecida

Tamanho aproximado: 4,5 mm



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



© RPSP

© Cristiano Menezes