

Stanhopea martiana Bateman ex Lindl

Esta especie es conocida por sus grandes flores blancas marfil con manchas rojo intenso, que exhalan una fragancia distintiva de chocolate y mentol. Las flores son grandes, alcanzando un tamaño de aproximadamente 12-13 cm de ancho, y se presentan en inflorescencias pendulares usualmente bifloras. El labelo de *Stanhopea martiana* es particularmente llamativo por su forma compleja, con cuernos grandes y masivos que terminan en una punta similar a un tendón. La columna de la flor es casi sin alas, lo que facilita su identificación. Aunque está estrechamente relacionada con otras especies, como *S. hernandezii*, se considera una especie completamente diferente. Es comúnmente llamada como “vaquita”.

Distribución: México (Guerrero, Oaxaca, Nayarit y Jalisco).

Floración: Verano.

Altitud: 750-2100 m.s.n.m

