

HUNTLEYA CAROLI P. Ortiz, sp. nov.

Species similis Huntleyae gustavi, a qua differt sepalis petalisque non acuminatis sed ovato-elongatis acutis et praecipue labello longiore crista basali divisa in tres sectiones, laterales filamentis erectis, centralem filamentis depressis praeditas.

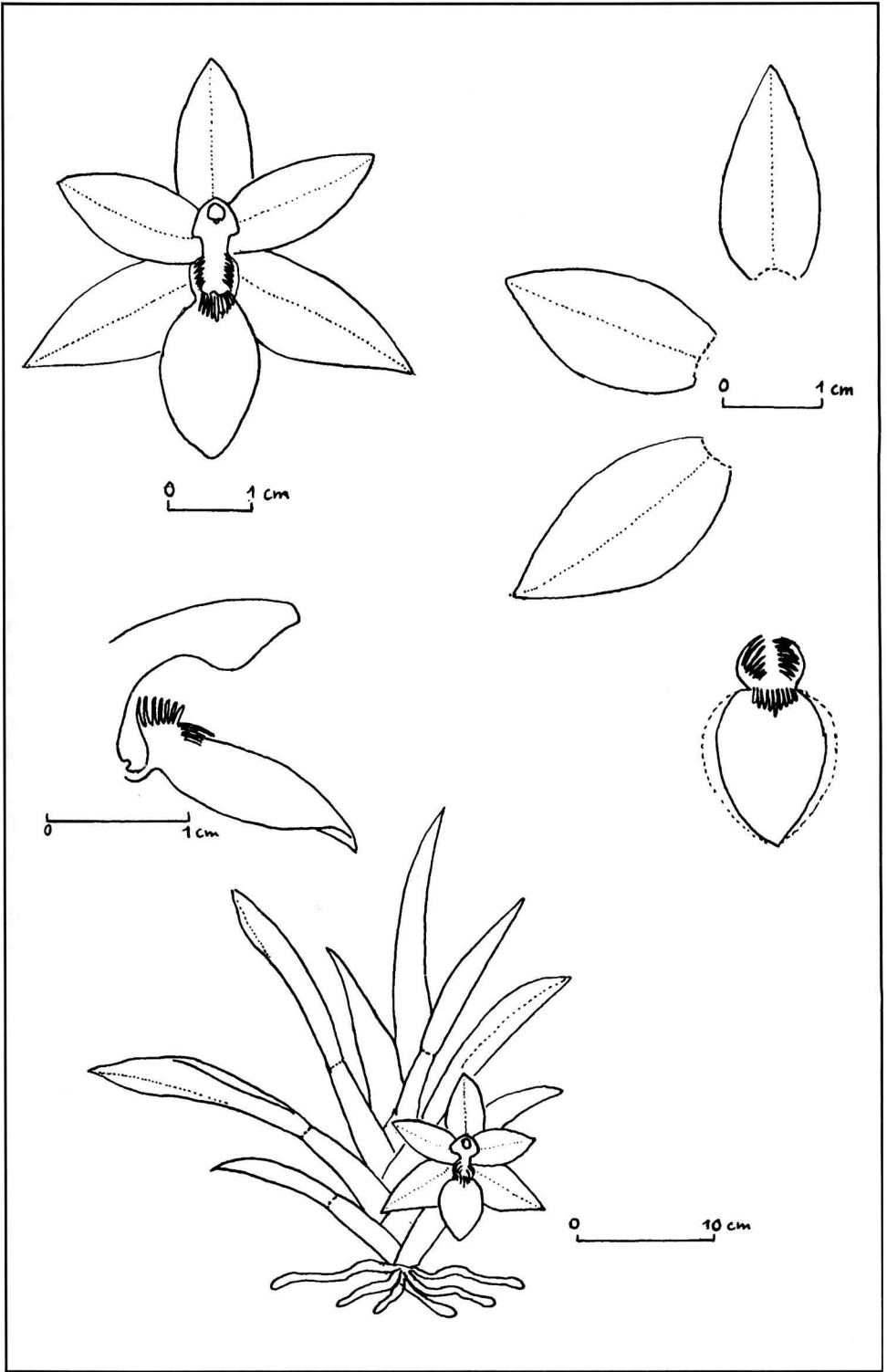
TIPO: COLOMBIA: Nariño, Tumaco, col. J.C. Miranda, floreció en Bogotá en el cultivo del Dr. Carlos Uribe V., nov. 2002, P. Ortiz 1140 (Holótipo: HPUJ).

DESCRIPCIÓN: **Plantas** medianas, sin pseudobulbos. **Hojas** en abanico, estrechamente oblongo-obovadas, agudas, de hasta 33 cm de largo por 4 cm de ancho. **Inflorescencia** uniflora, corta, axilar, con pedicelo de 8 cm de largo, con 3 brácteas. **Flores** de fondo amarillo pálido con tintes marrón-rojizos hacia el ápice de sépalos y pétalos, labelo en la base blanco, la lámina marrón-rojiza, la cresta rojizo-morada. **Sépalos** elíptico-aovados, agudos, pero no acuminados; el dorsal de 11 x 22 mm, los laterales de 12 x 25 mm. **Pétalos** semejantes al sépalo dorsal, de 12 x 22 mm. **Labelo** con hipoquilo cóncavo, con las paredes terminadas en filamentos agudos: 7 filamentos erectos a cada lado, encorvados hacia adentro, y en la parte frontal con 9 filamentos no erectos sino depresos, tendidos hacia adelante; la lámina elíptica, convexa, con ápice agudo. **Columna** de 13 mm de largo, algo curva, con aletas laterales redondeadas.

ETIMOLOGÍA: Dedicada al Dr. Carlos Uribe V., quien ha cultivado exitosamente esta y otras especies de *Huntleya*.

DISTRIBUCIÓN: Se ha encontrado en el sur de Colombia y en el norte del Ecuador.

Esta especie presenta alguna semejanza con *Huntleya gustavi*, pero se distingue fácilmente de esta especie por varios caracteres: ante todo los sépalos y pétalos no son acuminados, son menos ensanchados en el centro y más gradualmente aguzados hacia el ápice; principalmente se distingue el labelo por tener el hipoquilo formado por tres series de filamentos: dos laterales compuestos de 7 filamentos erectos y encorvados hacia el centro, y una serie central y frontal de 9 filamentos no erectos sino extendidos horizontalmente hacia adelante. La lámina del labelo es menos ancha y menos encorvada hacia abajo, se extiende más hacia adelante, lo que le da un aspecto distintivo. El color de las flores es también un poco más pálido, los tintes marrón-rojizos que se encuentran hacia la parte apical de los sépalos y los pétalos son menos oscuros. Las aletas de la columna son más cortas y redondeadas que las de *H. gustavi*.



HUNTLEYA CAROLI P. Ortiz