Corryocactus brevistylus

(Schumann) Britton & Rose 1920

Sinónimo:

Cereus brevistylus Schumann 1913 Corryocactus brevispinus Rauh & Backeberg Corrvocactus Krausii Backeberg 1956 Corryocactus pachycladus Backeberg 1956 Corrvocactus brevistylus var. puquiensis Ritter 1981

Etimología:

Corryocactus: En honor a T. A. Corry, ingeniero de ferrocarriles en Perú, guien colaboró con Britton & Rose en la exploración de ese país. brevistylus: Del latín, que significa con estilo corto.

Distribución:

Habita desde Arequipa, Ayacucho, en Parú, hasta Iguique, Región de Tarapacá, también en la región de Arica y Parinacota, Chile.

Descripción de la planta:

Cuerpo: Columnar, arbustivo, ramificado desde la base, con tallos de 1,5 a 5 m. de altura, articulados, de 8 a 15 cm. de grosor, de color verde a amarillo. Costillas: De 6 a 9, triangulares en corte transversal. Areolas: Redondas, caféanaranjadas cuando nuevas y grises con la edad. Separadas entre sí por 2 a 4 cm. Espinas: Derechas, aciculares, amarillas a rojizas. No bien definidas las centrales de las radiales. Flores: Laterales, diurnas, muy abiertas, amarillo-dorado, con forma de embudo. Fruto: Grande de 7 a 10 cm. de diámetro; verde, espinudo, comestible, de carne ácida y jugosa. Semillas: Marrones.

Hábitat:

Esta especie la encontramos en zonas altiplánicas de la Cordillera de Los Andes, sobre los 2.500 msnm. Abunda en el paisaje, en montañas y laderas; son muy ramificadas, de tallos anchos y su color verde claro es muy llamativo. Los tallos de esta planta están divididos en segmentos y los de abajo son más añosos y leñosos que los más nuevos. Como toda planta de hábitat, conviven con muchos insectos y animales, como pájaros y otros, los que utilizan los cuerpos más añosos como refugios, es por eso que en hábitat se pueden ver los tallos antiguos muy dañados y con aspecto envejecido.











