

# Maihueniopsis glomerata

(Haworth) Kiesling 1984

**Sinónimo:**

*Opuntia glomerata* Haworth 1930

*Tephrocactus conoideus* Ritter ex Backeberg

*Opuntia ovallei* Gay

**Etimología:**

*glomerata*: Que esta formado por pequeños fragmentos.

**Distribución:**

Región de Antofagasta, al este de Calama.

**Descripción de la planta:**

**Cuerpo:** Densamente ramificados en muchos segmentos cónicos a ras de piso. De 2 a 4 cm., algo puntiagudos. **Areolas:** Pequeñas, agrupadas, aparentemente hasta 30 o menos por segmento. **Espinas:** De 1 a 2 espinas centrales, que miran hacia abajo, de 5 cm. de largo, delgadas, algo deflexas, casi planas. Espinas radiales de 0 a 2, como cerdas. **Flores:** De hasta 5 cm., amarillo pálido, pericarpelo con espinas en el borde. **Fruto:** Sin espinas, más angosto que alargado, tanto como un segmento. Color verde amarillo. **Semilla:** Menos de 4 mm., aplanadas, con un cinturón pronunciado, sin lanosidad.

**Hábitat:**

Esta especie la vimos creciendo en el altiplano; en planicies cercanas a San Pedro de Atacama. En esta zona el invierno es muy helado, con vientos y nieve, igualmente extremo es el verano, que también es ventoso, soleado y árido, esto hace que desarrollen una gran raíz que les permite conservar el agua y pasar estas épocas desfavorables. Los densos cuerpos apenas sobresalen de la superficie para asomar sus cabezas y florecer, por lo que es extremadamente difícil encontrarlas, además en la zona no se ven muchas otras plantas conviviendo y da la sensación de que no hubiese nada.

