

Ipomoea dumosa (Benth) L. O. Williams Convolvulaceae

Col. Nº and date #74001, 2016-04-06 **Collector:** Osbel López Francisco y Mariano Gorostiza Salazar

Det.: Allen Coombes.

Mpio.: Zongozotla, **Village, State, Country:** Zongozotla, Puebla, Mexico.

Between: Vicinity: Al norte del municipio de Zongozotla, por el camino viejo a Zapotitlán de Méndez, en la localidad de Xq̄:nq̄alha:na'.

Coords. 19.98320, -97.72609 | **Elev.:** 1134 m

Vegetation: Secundaria; Bosque mesófilo de montaña con alta perturbación por cultivo de café con predominancia de *Croton* sp., *Heliocarpus* spp., *Inga* sp.

Plant habitat: Se colectó sobre un árbol (*Heliocarpus appendiculatus*) a orilla de camino.

Abundance: Abundante.

Growth: Bejuco., 5 m de longitud. **Phenology** Flor.

Flower: Flor de cinco pétalos morados fusionados, cinco sépalos verdes fusionados y cinco estambres., **Fruit:**

Other data: Tallo y hojas pubescentes, presenta látex exudado blanco.

Nahuatl names (Sierra Nororiental de Puebla)

Osbel López Francisco **Zongozotla** *xasmantahwa siyu:miya:k* Véase resumen y comentarios.

Sebastián López Cano **Zongozotla** *xasmantahwa siyu:miya:k* Véase resumen y comentarios.

Isac Pérez Núñez **Zongozotla** *xasmantahwa siyu:miya:k* Véase resumen y comentarios.

Mariano Gorostiza Salazar **San Miguel Tzinacapan** *so:yo kilit*
Conoce dos tipos de esta planta, que lo ha visto crecer en distintos lugares. Es una planta comestible.

Comments on consultant information:

Xasmantahwa siyu:miya:k significa bejuco entrelazado morado, *smantahwa'* morado, *siyu'* entrelazado, *miya:k* bejuco. Los asesores conocen dos tipos de esta planta, una de flor roja y una morada, esta es la morada. Crece a orilla de caminos. Esta planta es comestible, se aprovechan únicamente las hojas, la planta se consume en forma de caldo, se hierven las hojas con bicarbonato o sal caliza, también se puede preparar con frijoles, después de que se hierva con bicarbonato o sal caliza, se escurren y se le echa a los frijoles.