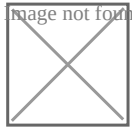


Image not found or type unknown



Especie: Allium cepa

Sinónimos: *Allium angolense*, *Allium ascalonicum*, *Allium cepaeum*, *A. aobanum*, *A. commune*, *A. napa*, *A. esculentum*, *A. nigritanum*, *A. solanum*, *A. tripolitanum*, *A. pausiflorum*, *A. salota*, *Ascalonicum sativum*, Cepa alba, Cepa esculenta, Cepa pallens, Cepa rubra, Cepa vulgaris, Kepa esculenta, Porrum cepa

Estados / Ubicaciones: Yucatán, Chihuahua, Nayarit, San Luis Potosí, Guanajuato, Michoacán, CDMX, Puebla, Veracruz, Chiapas



Nombre común: Cebollín, cebolla, cebolla amarilla, cebolla morada, cebolla blanca (Dif, variedades)

Nombre maya:

Image not found or type unknown

Taxonomía

Especie: *Allium cepa*

Familia: Liliaceae

Género: *Allium*

Metabolitos

Compuestos químicos: Sulfoxido de tiopropanal, dipropyl disulfide, (trans)propyl 1-propenyl disulfide, 3-ethyl-1,2-dithi-5-ene, (cis)3,5-dimethyl-1,2,4trithiolane, (trans)3,5-dimethyl-1,2,4-trithiolane, 3ethyl-1,2-dithil-4-ene, (cis)ehtyl1-propenyl trisulfide, (cis)3,5-diethyl-1,2,4-trithiolane

Actividades conocidas

Usos reportados

Gota, bronquitis, antiinflamatoria, empacho, artritis y como anticoagulante

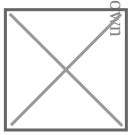
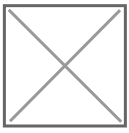
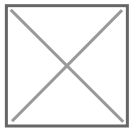
Forma de vida y parte utilizada

Forma de vida: herbacea

Parte utilizada: Bulbos

Usos potenciales

Galería



Fuentes de información

Vera 2018, CONAFOR 2010