



Zacate limón

Cymbopogon citratus

Usos y costumbres

Culinario

Las hojas se utilizan para preparar agua fresca. También se agrega al arroz con leche para aromatizarlo o se toma su infusión como té.



Descripción



Clasificación
Frutal



Estatus migratorio en México
Introducida



Familia: Poaceae
Nombre común: Zacate limón
Nombre científico: *Cymbopogon citratus* (DC.) Stapf

Es una hierba que crece en macollas compactas de hasta 2 m de altura, formadas por muchos tallos cortos que salen de pequeños rizomas.

Sus hojas miden de 0.2 a 1 m de largo y de 1 a 1.5 cm de ancho, con bordes duros y un nervio central fuerte en la sección basal.



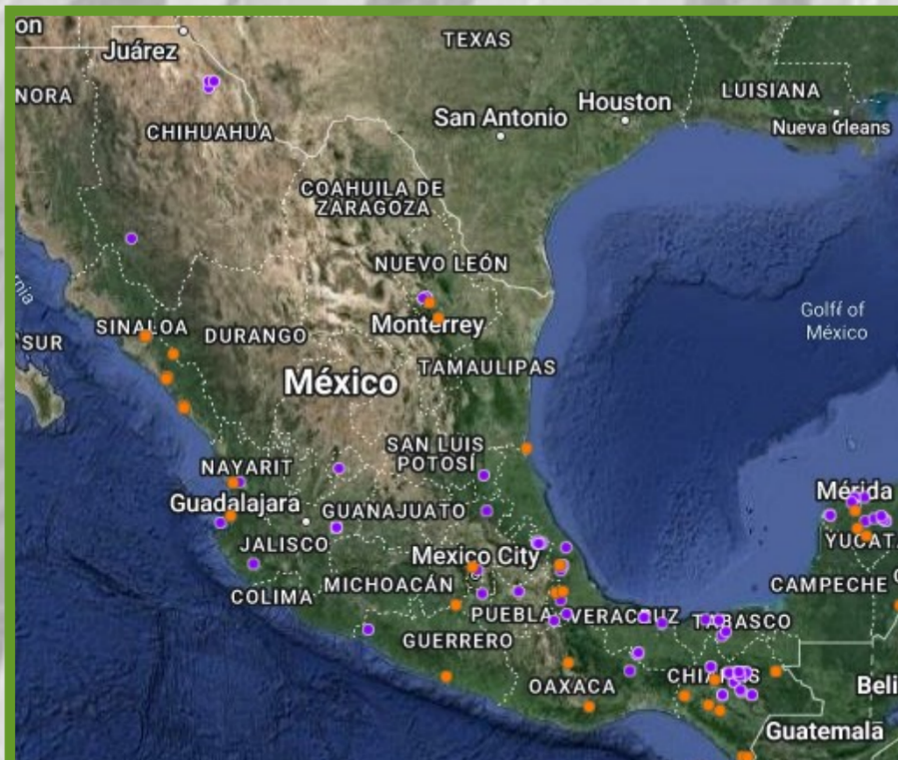
Produce inflorescencias largas, de hasta 60 cm, colgantes, con espigas grandes en la base de los grupos de espiguillas.



Es común encontrarlo en solares y huertos familiares.



CONABIO



Hábitat

Requiere un clima cálido para su cultivo. El suelo en el cual lo vas a cultivar debe ser preferiblemente arenoso, con algo de arcilla.

Distribución geográfica

Es natural de la Asia meridional: la India, Ceilán, Malasia. En la actualidad se la cultiva como planta medicinal en zonas tropicales y subtropicales, incluyendo las Islas Canarias.

Mapa de distribución de la especie. Sistema Nacional sobre Información de Biodiversidad: colectas, ciencia ciudadana, museos, proyectos.

Links de acceso



Galería virtual de obras realizadas por artistas locales



Fotografías e información relevante

<https://enciclovida.mx/especies/173807-cymbopogon-citratus>



Zacate limón

Cymbopogon citratus

Bibliografía

- Universidad Nacional Autónoma de México. (s.f.). IBUNAM:MEXU:678891 [Ficha de herbario]. Datos Abiertos UNAM. Recuperado el 8 de julio de 2024, de <https://datosabiertos.unam.mx/IBUNAM:MEXU:678891>
- EncicloVida. (s.f.). Cymbopogon citratus. Recuperado el 8 de julio de 2024, de <https://enciclovida.mx/especies/173807-cymbopogon-citratus>
- iNaturalist México. (s.f.). Cymbopogon citratus. Recuperado el 3 de julio de 2024, de <https://mexico.inaturalist.org/taxa/123728-Cymbopogon-citratus>
- Centurión Hidalgo, D., Cázares Camero, J. G., & Espinoza Moreno, J. A. (2004). Inventario de Recursos Fitogenéticos Alimentarios de Tabasco. Primera edición. Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.