

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Conocimiento de la diversidad y distribución actual del maíz nativo y sus parientes silvestres en México, segunda etapa 2008-2009

Información técnica

Forma de citar	Castillo-Rosales A., E. Quezada-Guzmàn, A. del Alba-Ávila, L. R. Reveles-Torres y A. Ortega-Corona. 2014. Conocimiento de la diversidad y distribución actual del maíz nativo y sus parientes silvestres en México. Segunda etapa 2008-2009. Región Norte Centro, estados: Aguascalientes, Durango y Zacatecas. Centro de Investigación Regional Norte Centro. Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias. Bases de datos SNIB-CONABIO (región norte-centro), proyecto FZ016. México, D. F.			
Clave del proyecto	FZ016			
Responsable del proyecto	M en C. Manuel de Jesús Guerrero Herrera			
Institución	Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias			
	Centro de Investigación Regional Noroeste			
Año de inicio del proyecto	2008			
Año de conclusión de la base de datos	2014			
Diccionario de datos	<u>SNIB-2024-12</u>			
Versión SNIB	<u>2024-12</u>			
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/01/09			
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=FZ&Numero=16			
Fecha de publicación	2025/03/10			



Ver reporte de control de calidad de la base de datos



Información de la base de datos

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Número de ejemplares	recolectados	357	357
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	0	
		raza	357	357
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	357	357
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1
	Cobertura temporal de recolecta	fecha mínima	19/09/2008	
	u observación	fecha máxima	30/03/2009	
Información				
de los ejemplares	Ejemplares con datos complementarios	a) Datos del agricultor y/o mantenedor	1,594	
		b) Características de la Colecta u observación	2,133	
		c) Destinos y usos de la producción	969	
		d) Características de la Planta	43	
		e) Cultivo	3,489	
		f) Percepción del agricultor	1,613	
		h) Influencia de otras razas	357	
		i) Características ambientales	1,652	
		Otros Datos Ejemplar	357	
Información taxonómica	Taxones	familias	1	
		géneros	1	
		especies	1	
		subespecie	1	
		raza	9	
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	71	
		regiones de los nombres comunes	63	
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	9	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	3	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	66	
	Localidades	georreferidas (x,y)	255	255

ver la información geográfica ver la información de colecciones

ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies

ver la información de nombres comunes

ver las regiones geopolíticas



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		no georreferidas (x,y)	0	
	Coordenadas	tipo punto	287	287
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-105° 3' 51"	
		latitud mínima	21° 16' 39.001"	
		longitud máxima	-101° 59' 41.186"	
		latitud máxima	26° 7' 33.8"	

Nota: Un ejemplar puede tener más de una característica y solo se cuenta una vez.