

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Estudio de la diversidad genética y su distribución de los maíces criollos y sus parientes silvestres en Michoacán

Información técnica

Forma de citar	Carrera-Valtierra J. A. 2013. Estudio de la diversidad genética y su distribución de los maíces criollos y sus parientes silvestres en Michoacán. Centro Oriente. Centro Regional Universitario. Universidad Autónoma de Chapingo. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto FZ001. México, D. F.
Clave del proyecto	FZ001
Responsable del proyecto	Dr. José Alfredo Carrera Valtierra
Institución	Universidad Autónoma Chapingo Centro Regional Universitario de Centro Occidente
Año de inicio del proyecto	2007
Año de conclusión de la base de datos	2014
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
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=1
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	
Información de los ejemplares	Número de ejemplares	recolectados	480	684	
		restringidos ¹	204		
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	0	480	
		raza	480		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	480	480	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	16/03/2005		
		fecha máxima	16/06/2008		
	Ejemplares con datos complementarios	Cantidad de grano o semilla (gr)	480		
		Cantidad de mazorcas	480		
		Diversidad del maíz	480		
		Epoca de cosecha	480		
		Epoca de siembra	480		
		Fertiliza	480		
		Le gustaría cambiarla	480		
Nombre del agricultor		480			
Otros animales dañinos		480			
Pendiente(%)		480			
Problemas durante el almacenamiento		480			
Información taxonómica	Taxones	familias	1		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	1		
		especies	1		
		subespecie	1		
		raza	21		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	123		ver la información de nombres comunes
		regiones de los nombres comunes	90		

¹ Los registros de ejemplares restringidos no están contenidos en la base de datos.

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Datos complementarios del taxón	Influencia de otras Razas	21	
		Observaciones a la Raza	21	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	3	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	90	
	Localidades	georreferidas (x,y)	250	250
		no georreferidas (x,y)	0	
	Coordenadas	tipo punto	249	249
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-104° 0' 19"	
		latitud mínima	18° 23' 38"	
		longitud máxima	-100° 59' 48"	
		latitud máxima	21° 0' 43"	

[ver las regiones geopolíticas](#)

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