

## Metadatos de la base de datos del proyecto:

Conocimiento de la diversidad y distribución actual del maíz nativo y sus parientes silvestres en México

### Información técnica

Forma de citar	Ortega-Corona A. 2013. Conocimiento de la diversidad y distribución actual del maíz nativo y sus parientes silvestres en México. Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias. Bases de datos SNIB-CONABIO (maíz, Nuevo León), proyecto FZ002. México, D. F.
Clave del proyecto	FZ002
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	2007
Año de conclusión de la base de datos	2011
Diccionario de datos	<a href="#">SNIB-2024-12</a>
Versión SNIB	<a href="#">2024-12</a>
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/01/09
URL del proyecto	<a href="http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=FZ&amp;Numero=2">http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=FZ&amp;Numero=2</a>
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	75	75	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	0		
		raza	75	75	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	75	75	<a href="#">ver la información geográfica</a>
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	<a href="#">ver la información de colecciones</a>
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	18/02/2008		
		fecha máxima	18/06/2008		
	Ejemplares con datos complementarios	a) Datos del agricultor y/o mantenedor	242		
		c) Destinos y usos de la producción	222		
		e) Cultivo	922		
		f) Percepción del agricultor	298		
h) Influencia de otras razas		75			
i) Características ambientales		75			
Otros Datos Ejemplar		150			
Información taxonómica	Taxones	familias	1		<a href="#">ver la información taxonómica</a> <a href="#">ver la lista de especies o infraespecies</a>
		géneros	1		
		especies	1		
		subespecie	1		
		raza	5		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	40		<a href="#">ver la información de nombres comunes</a>
		regiones de los nombres comunes	17		
Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	9			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		<a href="#">ver las regiones geopolíticas</a>
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	17		
	Localidades	georreferidas (x,y)	57		
		no georreferidas (x,y)	0	57	
Coordenadas	tipo punto	55	55		



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-100° 2' 6.3"	
		latitud mínima	23° 25' 30.1"	
		longitud máxima	-99° 55' 36.8"	
		latitud máxima	27° 16' 13"	

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