

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	Vidal-Martínez V. A., A. Morfín-Valencia, A. García-Berber, F. Herrera-Cedano, M. de J. Guerrero-Herrera, N. O. Gómez-Montiel, J. M. Hernández-Casillas, M. de la O-Olan, H. Ramírez-Vega, J. Ron-Parra, J. de J. Sánchez-González, A. Jiménez-Cordero, L. de la Cruz-Larios 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 Pacífico Centro, estados: Colima, Jalisco y Nayarit. Centro de Investigación Regional Pacífico Centro. Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias. Bases de datos SNIB-CONABIO (región Pacífico-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	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=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	
Información de los ejemplares	Número de ejemplares	recolectados	310	310	
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	0	310	ver la información geográfica
		subespecie	16		
		raza	294		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	310	310	
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	27/02/2009		
		fecha máxima	19/05/2010		
	Ejemplares con datos complementarios	a) Datos del agricultor y/o mantenedor	1,310		
		b) Características de la Colecta u observación	1,560		
		c) Destinos y usos de la producción	966		
		d) Características de la Planta	3		
		e) Cultivo	3,246		
f) Percepción del agricultor		1,684			
h) Influencia de otras razas		310			
i) Características ambientales		2			
Otros Datos Ejemplar		310			
Información taxonómica		Taxones	familias		
	géneros		1		
	especies		1		
	subespecie		1		
	raza		22		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	118		ver la información de nombres comunes
		regiones de los nombres comunes	90		
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	9		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	4		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	92		



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Localidades	georreferidas (x,y)	153	153
		no georreferidas (x,y)	0	
	Coordenadas	tipo punto	154	154
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-105° 1' 39.2"	
		latitud mínima	18° 58' 37.403"	
		longitud máxima	-101° 56' 46.998"	
		latitud máxima	22° 39' 44.7"	

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