

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 Dirección de Centros Regionales Centro Regional Universitario de Occidente
Año de inicio del proyecto	2007
Año de conclusión de la base de datos	2014
Diccionario de datos	SNIB-2019-12
Versión SNIB	2019-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2020/02/27
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=FZ&Numero=1
Fecha de publicación	2020/04/14

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	684	684
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	0	204
		subespecie	204	
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	684	684
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	16/03/2005	
		fecha máxima	16/06/2008	
	Ejemplares con datos complementarios	Aspectos topográficos	2,736	
		Cantidad de grano o semilla (gr)	684	
		Cantidad de mazorcas	684	
		Colección Duplicado	2,736	
		Destino	2,052	
		Diversidad del maíz	684	
		Enfermedades observadas	1,368	
		Epoca de cosecha	684	
		Epoca de siembra	684	
		Fertiliza	684	
		Fertilizante usado	2,052	
		Fuente de colecta	2,736	
		Insectos dañinos observados	4,104	
		La variedad es resistente o tolerante	6,840	
		Le gustaria cambiarla	684	
		Nombre del agricultor	684	
Otros animales dañinos		684		
Pendiente(%)		684		
Problemas durante el almacenamiento		684		
Sistema de cultivo	1,368			
Tipo de colecta	4,104			

[ver la información geográfica](#)

[ver la información de colecciones](#)

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		Tipo de riego	2,052	
		Usos	8,208	
Información taxonómica	Taxones	familias	1	
		géneros	1	
		especies	1	
		subespecie	2	
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	145	
		regiones de los nombres comunes	97	
	Datos complementarios del taxón	Influencia de otras Razas	27	
		Observaciones a la Raza	27	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	3	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	97	
	Localidades	georreferidas (x,y)	303	303
		no georreferidas (x,y)	0	
	Coordenadas	tipo punto	299	299
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-104° 0' 19"	
		latitud mínima	18° 23' 38"	
longitud máxima		-100° 59' 48"		
latitud máxima		21° 0' 43"		

[ver la información taxonómica](#)

[ver la lista de especies o infraespecies](#)

[ver la información de nombres comunes](#)

[ver las regiones geopolíticas](#)