

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Conocimiento de la diversidad y distribución actual del maíz nativo en Nuevo León

Información técnica

Forma de citar	Zavala-García F. 2012. Conocimiento de la diversidad y distribución actual del maíz nativo en Nuevo León. Facultad de Agronomía. Universidad Nacional Autónoma de Nuevo León. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto FZ015. México, D. F.
Clave del proyecto	FZ015
Responsable del proyecto	Dr. Francisco Zavala García
Institución	Universidad Autónoma de Nuevo León Facultad de Agronomía
Año de inicio del proyecto	2008
Año de conclusión de la base de datos	2011
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=15
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	75	75		
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	0	13		
		subespecie	13			
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	75	75	ver la información geográfica	
	Colecciones biológicas	mexicanas	1	1	ver la información de colecciones	
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	03/05/2008			
		fecha máxima	12/06/2009			
	Ejemplares con datos complementarios	a) Datos del agricultor y/o mantenedor		261		
		c) Destinos y usos de la producción		263		
		e) Cultivo		1,167		
f) Percepción del agricultor			344			
h) Influencia de otras razas			75			
Otros Datos Ejemplar			150			
Información taxonómica	Taxones	familias	1		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies	
		géneros	1			
		especies	1			
		subespecie	2			
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	17		ver la información de nombres comunes	
		regiones de los nombres comunes	24			
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	9			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas	
		estados o regiones administrativas equivalentes	1			
		municipios o regiones administrativas equivalentes	24			
	Localidades	georreferidas (x,y)	57	57		
		no georreferidas (x,y)	0			
	Coordenadas	tipo punto	62	62		
Coordenadas extremas	longitud mínima	-101° 0' 20.16"				
	latitud mínima	25° 21' 21"				



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		longitud máxima	-98° 59' 21.96"	
		latitud máxima	27° 21' 8"	