

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Donación de la base de datos del Dr. Ortega Paczka resultados de la computarización de datos de colecta de muestras de maíz y otros cultivos asociados de diferentes regiones de México

Información técnica

Forma de citar	Ortega-Paczka R. 2015. Computarización de datos de colecta de muestras de maíz y otros cultivos asociados de diferentes regiones de México. Donación del Dr. Ortega Paczka. Universidad Autónoma de Chapingo. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto Z006. México, D. F.
Clave del proyecto	Z006
Responsable del proyecto	Dr. Rafael Ángel del Sagrado C Ortega Paczka
Institución	Universidad Autónoma Chapingo
Año de inicio del proyecto	2011
Año de conclusión de la base de datos	2015
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/02/20
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=Z&Numero=6
Fecha de publicación	2025/03/11

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	1,490	1,490		
	Nivel de determinación de los ejemplares	género		46	1,490	
		especie		103		
		subespecie		68		
		variedad		1		
		raza		1,272		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada		1,412	1,412	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas		1	1	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima		16/02/1987		
		fecha máxima		07/04/2010		
	Ejemplares con datos complementarios	a) Datos del agricultor y/o mantenedor		2,453		
		b) Características de la Colecta u observación		3,542		
		c) Destinos y usos de la producción		1,350		
		d) Características de la Planta		4		
		e) Cultivo		4,587		
f) Percepción del agricultor			740			
h) Influencia de otras razas			690			
i) Características ambientales			599			
j) Sitio de producción			411			
Otros Datos Ejemplar			2,230			
Información taxonómica	Taxones	familias		6	ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies	
		géneros		11		
		especies		13		
		subespecie		4		
		variedad		1		
		raza		37		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes		497		
		regiones de los nombres comunes		156		ver la información de nombres comunes



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	9	
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	15	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	162	
	Localidades	georreferidas (x,y)	394	412
		no georreferidas (x,y)	18	
	Coordenadas	tipo punto	352	352
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-107° 16' 0.624"	
		latitud mínima	15° 16' 36.983"	
longitud máxima		-87° 55' 49.017"		
latitud máxima		28° 47' 16.008"		

[ver las regiones geopolíticas](#)

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