

## Metadatos de la base de datos del proyecto:

Conservación de la agrobiodiversidad de la Milpa Tarahumara, Chihuahua

## Información técnica

Bye R., E. Linares y L. M. Mera. 9999. Generación de elementos para la construcción de uno o más modelos de conservación in situ de la agrobiodiversidad vinculada a la milpa y sus parientes silvestres en México: Conservación de la agrobiodiversidad de la Milpa Tarahumara, Chihuahua. Instituto de Biología. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto NM003. Ciudad de México
NM003
Dr. Robert Bye Boettler
Universidad Nacional Autónoma de México
Instituto de Biología
Jardín Botánico
2015
2018
<u>SNIB-2024-12</u>
<u>2024-12</u>
2025/02/20
http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=NM&Numero=3
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
	Número de ejemplares	observados	114	114
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	7	
		especie	107	114
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	114	114
	Colecciones biológicas	colección No Disponible	1	1
	Cobertura temporal de	fecha mínima	15/09/2015	
Información	recolecta u observación	fecha máxima	04/11/2016	
de los	Ejemplares con datos complementarios	CicloDeVida	114	
ejemplares		DireccionAgricultor	114	1
		EdadAgricultor	114	
		Etnia - Si el agricultor quién proporcionó la accesión pertenece a una etnia.	114	1
		FuenteColecta - Indica si la colecta se realizó en almacén del agricultor (troje), campo del agricultor, institución, mercado, tienda rural, otro.	114	
		GradoManejo	114	
		NombreAgricultor	114	1
		ParteUtilizada - Indica la parte de la planta utilizada.	114	1
		Policultivo - Indica cuales son los cultivos que se siembran en asociación.	114	
		TipoPropagacion	114	
		Usos - Indica los usos de la accesión.	114	
	Taxones	familias	28	
Información taxonómica		géneros	71	
		especies	83	
	Taxones con nombres	nombres comunes	176	

ver la información geográfica ver la información de colecciones

ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
Información geográfica	comunes	regiones de los nombres comunes	1	
	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	1	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	1	
	Localidades	georreferidas (x,y)	1	
		no georreferidas (x,y)	0	1
	Coordenadas	tipo punto	1	1
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-107° 22' 5.19"	
		latitud mínima	27° 54' 52.27"	
		longitud máxima	-107° 22' 5.19"	
		latitud máxima	27° 54' 52.27"	

ver la información de nombres comunes

ver las regiones geopolíticas

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