

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Proyecto para compatibilizar el inventario de biota edáfica BGBD con el Sistema Nacional de Información sobre Biodiversidad

Información técnica

Forma de citar	Negrete-Yankelevich S. y I. Barois-Boullard. 2010. Proyecto para compatibilizar el inventario de biota edáfica BGBD con el Sistema Nacional de Información sobre Biodiversidad. Red de Ecología Funcional. Instituto de Ecología. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto FS001. México, D. F.
Clave del proyecto	FS001
Responsable del proyecto	Dra. Simoneta Negrete Yankelevich
Institución	Instituto de Ecología AC División de Ecología y Comportamiento Animal Departamento de Biología de Suelos
Año de inicio del proyecto	2007
Año de conclusión de la base de datos	2010
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2024/11/25
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=FS&Numero=1
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	7,837	7,837	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	6,043		
		especie	1,751		
		subespecie	14		
		especie nov.	18		
		subespecie nov.	14		7,840
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	7,837	7,837	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	11	11	ver la información de colecciones
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	01/12/2003		
		fecha máxima	08/03/2005		
Ejemplares con datos complementarios	Otras tablas	18,732			
Información taxonómica	Taxones	familias	221		
		géneros	301		
		especies	146		
		NO APLICA	145		
		género nov.	2		
		especie nov.	3		
		subespecie nov.	2		
	Referencias bibliográficas	asociadas al taxón	32		
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	3		
	Otras regionalizaciones	Área natural protegida	1	1	ver las regiones
	Localidades	georreferidas (x,y)	3		
		no georreferidas (x,y)	0	3	
	Coordenadas	tipo punto	15	15	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-94° 45' 0.718"		
latitud mínima		18° 16' 36.026"			



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		longitud máxima	-94° 58' 8.948"	
		latitud máxima	18° 26' 25.454"	

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