

Metadatos de la base de datos del proyecto:
Biodiversidad de Datura (Solanaceae) en México

Información técnica

Forma de citar	Bye-Boettler R. y M. Mendoza-Cruz. 1998. Biodiversidad de Datura (Solanaceae) en México. Instituto de Biología. Universidad Nacional Autónoma de México. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto P088. México, D. F.
Clave del proyecto	P088
Responsable del proyecto	Dr. Robert Bye Boettler
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México Instituto de Biología Jardín Botánico
Año de inicio del proyecto	1993
Año de conclusión de la base de datos	1997
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	2024-12
Fecha de última actualización de la base de datos	2025/01/09
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=P&Numero=88
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	1,729	1,729	
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	1	1,729	
		especie	1,728		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	1,555	1,555	ver la información geográfica
	Colecciones biológicas	mexicanas	6	27	ver la información de colecciones
		extranjeras	20		
		colección No Disponible	1		
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	30/04/1848		
fecha máxima		21/01/1996			
Ejemplares con datos complementarios	Otros campos	5,914			
Información taxonómica	Taxones	familias	1	15	ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies
		géneros	1		
		especies	15		
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	28	62	ver la información de nombres comunes
regiones de los nombres comunes		62			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1	531	ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	245		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	531		
	Otras regionalizaciones	DRENAJE DE REGIONES HIDROLÓGICAS DE MÉXICO / DRENAJE DE CUENCAS HIDROLÓGICAS DE MÉXICO	38	16	ver las regiones
		PROVINCIAS TERRESTRES / REGIONES TERRESTRES / SUBREGIONES TERRESTRES	16		
Localidades	georreferidas (x,y)	890	891		

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total	
		no georreferidas (x,y)	1		
	Coordenadas	tipo punto	797	797	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-117° 0' 0"		
		latitud mínima	15° 1' 9"		
		longitud máxima	-88° 54' 0"		
latitud máxima		32° 32' 8"			

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