

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Especies ornamentales invasoras: el caso de Kalanchoe delagoensis

Información técnica

Forma de citar	Golubov-Figueroa J. K. 2012. Especies ornamentales invasoras: el caso de Kalanchoe delagoensis. Unidad Xochimilco. Universidad Autónoma Metropolitana. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto GN047. México, D. F.
Clave del proyecto	GN047
Responsable del proyecto	Dr. Jordan Kyril Golubov Figueroa
Institución	Universidad Autónoma Metropolitana Unidad Xochimilco División de Ciencias Biológicas y de la Salud Departamento del Hombre y su Ambiente
Año de inicio del proyecto	2009
Año de conclusión de la base de datos	
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=GN&Numero=47
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	observados	996	996		
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	996	996		
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	996	996	ver la información geográfica	
	Colecciones biológicas	colección No Disponible	1	1	ver la información de colecciones	
	Ejemplares con datos complementarios	Alto2010 - Altura de individuo (cm) en 2010		996		
		Alto2011 - Altura de individuo (cm) en 2011		996		
		Cuadrante - Dentro de cada parcela se muestrearon cuadrantes que corresponden a 1 x 1 m		996		
		Numero pseudobulbilos - Número de pseudobulbilos producidos por cada individuo		996		
Sitio - Identifica las parcelas que se muestrearon			996			
Información taxonómica	Taxones	familias	1		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies	
		géneros	1			
		especies	1			
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas	
		estados o regiones administrativas equivalentes	2			
		municipios o regiones administrativas equivalentes	2			
	Localidades	georreferidas (x,y)	2		2	
		no georreferidas (x,y)	0			
	Coordenadas	tipo punto	2	2		
	Coordenadas extremas	longitud mínima		-99° 43' 15.1"		
		latitud mínima		20° 41' 10.3"		
longitud máxima			-99° 48' 18.9"			



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		latitud máxima	23° 0' 37.9"	

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