

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Colecta y registro de la agrobiodiversidad en la Mixteca Alta, Oaxaca

Información técnica

Forma de citar	Orozco Ramírez, Q., Velasco Santiago, A., Ramos Ortiz, J., 2022. Colecta y registro de la agrobiodiversidad en la Mixteca Alta, Oaxaca. Instituto de Geografía, Universidad Nacional Autónoma de México. Base de datos SNIB-CONABIO (especímenes reportados), proyecto RG001. Agrobiodiversidad Mexicana, GEF 9380. Ciudad de México
Clave del proyecto	RG001
Responsable del proyecto	Dr. Quetzalcóatl Orozco Ramírez
Institución	Universidad Nacional Autónoma de México
	Instituto de Geografía
Año de inicio del proyecto	2019
Año de conclusión de la base de datos	2022
Diccionario de datos	SNIB-2024-12
Versión SNIB	<u>2024-12</u>
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=RG&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
	Número de ejemplares	reportados	742	
		restringidos ¹	0	742
	Nivel de determinación de los ejemplares	género	42	
		especie	667	
		subespecie	6	
		variedad	27	742
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	742	742
	Colecciones biológicas	mexicanas	10	
		colección No Disponible	1	11
	Cobertura temporal de recolecta	fecha mínima	01/11/1977	
	u observación	fecha máxima	01/02/2019	
Información	Referencias bibliográficas	asociadas al ejemplar	41	
de los ejemplares	Ejemplares con datos complementarios	Abundancia	276	
		AlturaEjemplar	662	
		AutorizacionInformacion	742	
		CaracteristicaResistenciaTolerancia	1	
		CategoriaInfraespecie1	35	
		CategoriaInfraespecieOtra	2	
		DescripcionAgroecosistema	742	
		Duplicado en nivel 1	222	
		Duplicado en nivel 2	96	
		Duplicado en nivel 3	4	
		EpitetoInfraespecie1	35	
		EpitetoInfraespecieOtro	2	1
		EstatusEcologico	742	
		Fenologia	742	

ver la información geográfica

ver la información de colecciones

¹Los registros de ejemplares restringidos no están contenidos en la base de datos.



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		FormaCrecimiento	742	
		FormaVida	742	
		FuenteColectaObservacion	742	
		InformacionRestringida	378	
		ObservacionesTaxonomicas	2	
		OtraParteUtilizada	122	
		OtroTipoManejo	7	
		OtroUso	37	
		ParteUtilizada	653	
		PlantaManejada	742	
		SindromeDomesticacion	287	
		TenenciaTierra	236	
		TipoAgroecosistema	742	
		TipoManejo	733	
		Uso	670	
	Taxones	géneros	63	
		especies	162	
Información		infraespecies	175	
taxonómica		subespecie	5	
		variedad	8	
	Taxones con nombres comunes	nombres comunes	539	
		regiones de los nombres comunes	35	
	Regiones geopolíticas	países	1	
		estados o regiones administrativas equivalentes	1	
		municipios o regiones administrativas equivalentes	41	
Información	Localidades	georreferidas (x,y)	52	
geográfica		no georreferidas (x,y)	0	52
	Coordenadas	tipo punto	60	60
	Coordenadas extremas	longitud mínima	94° 58' 48"	
		latitud mínima	15° 55' 27.069"	

ver la información taxonómica
ver la lista de especies o infraespecies

ver la información de nombres comunes

ver las regiones geopolíticas



Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total
		longitud máxima	98° 2' 17.394"	
		latitud máxima	18° 10' 48"	

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