

Resumen del control de calidad aplicado a la base de datos del proyecto:

Colección e identificación de las especies de Meloidogyne y su distribución en los cultivos más importantes para México

Responsable del proyecto: Dr. Ignacio Cid del Prado Vera

Fecha de elaboración: 10 de junio de 2023

Versión SNIB: 2022-11



Ver metadatos de la base de datos:

Capa de información	Tipo de error	Descripción error	No de registros con error	Total de registros	Porcentaje de registros con error
Ejemplar (curatorial)	Omisión	Ejemplar recolectado sin número de recolecta	44	44	100%
		Ejemplar sin dato en tipo nomenclatural	44		100%
		Ejemplar sin fecha de determinación	44		100%
		Ejemplar sin tipo de vegetación	44		100%
		Ejemplar sin dato de individuos o duplicados	2		4.55%
		Ejemplar sin dato de hábitat	44		100%
		Ejemplar sin dato de método de recolecta	44		100%
		Ejemplar sin dato de edad	44		100%
		Ejemplar sin dato de sexo	44		100%
		Ejemplar sin dato de hora de recolecta u observación	44		100%
		Taxonómica - biogeográfica	Omisión		Categoría taxonómica sin dato del taxón
Taxón sin dato en el sistema de clasificación, catálogo de autoridad taxonómico, diccionario o listado taxonómico	23			95.83%	
Congruencia	Categoría taxonómica asociada a una categoría taxonómica ascendente incorrecta		19	79.17%	
	Taxón con ascendente obligatorio inexistente		19	79.17%	
Geográfica	Omisión	Coordenada geográfica sin datum	44	44	100%
		Coordenada geográfica sin la fuente de la georreferencia	44		100%

Validación de datos que realizó la CONABIO¹

Validación taxonómica

Descripción	Número de nombres	Total de nombres en la base de datos	Número de ejemplares	Total de ejemplares en la base de datos
Nombres de especies no encontradas en los Catálogos de Autoridades Taxonómicas (CAT) de la CONABIO o en fuentes complementarias	0	4	0	44
Nombres de especies sin la relación al válido o correcto a partir de los Catálogos de Autoridades Taxonómicas (CAT) de la CONABIO o en fuentes complementarias	0		0	

Validación geográfica

Descripción	Número de sitios	Total de sitios en la base de datos	Número de ejemplares	Total de ejemplares en la base de datos
Información geográfica (país-estado-municipio-localidad-coordenada) con inconsistencia	3	43	3	44

¹Para mayor información del proceso de validación que realiza la CONABIO, puede consultar el documento **Versión SNIB** disponible en <http://www.snib.mx/ejemplares/docs/>

Agradecemos que cualquier duda o comentario relacionado con este documento, sea enviado a la Subcoordinación de Inventarios Bióticos (SIB) mediante el correo electrónico sib@conabio.gob.mx.