

Metadatos de la base de datos del proyecto:

Monitoreo de las poblaciones de borrego cimarrón (*Ovis canadensis weemsi*) en Baja California Sur, México

Información técnica

Forma de citar	Manterola y Piña C. 1999. Monitoreo de las poblaciones de borrego cimarrón (<i>Ovis canadensis weemsi</i>) en Baja California Sur, México. Unidos para la Conservación A. C. Bases de datos SNIB-CONABIO, proyecto Q031. México, D. F.
Clave del proyecto	Q031
Responsable del proyecto	Fís. Carlos Manterola y Piña
Institución	Unidos para la Conservación AC
Año de inicio del proyecto	1998
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	2024/11/25
URL del proyecto	http://www.snib.mx/proyectos/cgi-bin/datos2.cgi?Letras=Q&Numero=31
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	48	48		
	Nivel de determinación de los ejemplares	especie	0	48		
		subespecie	48			
	Ejemplares con información geográfica	región geopolítica, localidad y coordenada	48	48	ver la información geográfica	
	Colecciones biológicas	colección No Disponible	1	1	ver la información de colecciones	
	Cobertura temporal de recolecta u observación	fecha mínima	26/10/1997			
		fecha máxima	28/10/1997			
	Ejemplares con datos complementarios	Crías - Número de crías observadas		15		
		Hembra juvenil - Número de hembras juveniles observadas		3		
		Hembras - Número de hembras observadas		39		
		Macho juvenil - Número de machos juveniles observados		4		
		Machos Clase 1_Geist1968 - Machos observados. De acuerdo con Geist 1968, designados como Clase 1 según la curvatura y estado de los cuernos		5		
		Machos Clase 2_Geist1968 - Machos observados. De acuerdo con Geist 1968, designados como Clase 2 según la curvatura y estado de los cuernos		6		
Machos Clase 3_Geist1968 - Machos observados. De acuerdo con Geist 1968, designados como Clase 3 según la curvatura y estado de los cuernos			21			
Machos Clase 4_Geist1968 - Machos observados. De acuerdo con Geist 1968, designados como Clase 4 según la curvatura y estado de los cuernos			17			
Información taxonómica	Taxones	familias	1		ver la información taxonómica ver la lista de especies o infraespecies	
		géneros	1			
		especies	1			
		subespecie	1			
	nombres comunes	1				

Capa de información	Descripción	Concepto	Valor	Total	
	Taxones con nombres comunes	regiones de los nombres comunes	3		ver la información de nombres comunes
Información geográfica	Regiones geopolíticas	países	1		ver las regiones geopolíticas
		estados o regiones administrativas equivalentes	1		
		municipios o regiones administrativas equivalentes	3		
	Otras regionalizaciones	SIERRA	8	8	ver las regiones
	Localidades	georreferidas (x,y)	0	0	
		no georreferidas (x,y)	0		
	Coordenadas	tipo punto	30	30	
	Coordenadas extremas	longitud mínima	-112° 20' 6"		
		latitud mínima	24° 43' 79"		
		longitud máxima	-110° 47' 3"		
latitud máxima		27° 33' 80"			

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