



Osteologische Ausgrabungen Sulzfluh

Sammlungsinhalt

Organismengruppe / Objekte	Hauptsächlich Raubtiere (Carnivora), aber auch wenige Insektenfresser (Eulipotyphla), Fledertiere (Chiroptera), Nagetiere (Rodentia), Hasenartige (Lagomorpha)
geschätzte Anzahl Proben	1700
geschätzte Anzahl Arten	10
Kontinent	Europa
Land	Schweiz
Region	Graubünden
Gemeinde	St. Antönien
Sammler	Dr. Gernot Rabeder (leitete die Ausgrabungen)
Sammlungszeitpunkt	1989-1992
Sammlungszweck	Faunistik, Systematik, Paläontologie
Konservatorischer Zustand	Gut
Bemerkungen	Dokumentiert in einem Ordner "Höhlenbär / Sulzfluh Grabungen" im Archiv KGS.

Dokumentation

Dokumentation	Genügend
Etikettierung	Genügend (Alle Knochen sind aus der bearbeitung an der Uni Wien mit Nummern beschriftet)
Katalog	Einzelne Objekte im BioOffice, Grossteil nur Handschriftlich oder nicht vorhanden.
Letzte Revision	-
Publikationen	Müller Jürg-Paul, Stecher Rico (1996): Der Höhlenbär in den Alpen Rabeder Gernot (2004): Die Höhlenbären der Sulzfluh-Höhlen

Standort

Compactus 3.9

Notizen

-

Artenliste

Unter anderem:

Canis lupus Linnaeus, 1758
Chiroptera
Gulo gulo (Linnaeus, 1758)
Lepus spec.
Microtidae
Soricidae
Ursus arctos Linnaeus, 1758
Ursus spelaeus Rosenmüller, 1794
Ursus spec.