

	<p>Objekt: Ostschermaus - Arvicola terrestris</p> <p>Museum: Naturhistorisches Museum Mainz / Landessammlung für Naturkunde Rheinland-Pfalz Reichklarastraße 10 55116 Mainz 06131-122646 naturhistorisches.museum@stadt.mainz.de</p> <p>Sammlung: Zoologische Sammlung</p> <p>Inventarnummer: W2002/018</p>
--	---

## Beschreibung

Die Ostschermaus ist - nach der eingeschleppten Bismarckratte - die größte Wühlmausart Europas. Manche Populationen leben aquatisch, das heißt unmittelbar am und im Wasser, andere Populationen wiederum bevorzugen ein Leben am Land, sind terrestrisch. Dabei fällt auf, dass die Tiere der aquatisch lebenden Populationen meist deutlich größer werden als die der terrestrischen Populationen. Die Systematik von Arvicola terrestris ist schon seit langer Zeit umstritten. Es ist nicht auszuschließen, dass sich hinter diesem Namen mehrere eigenständige Arten verbergen.

## Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

Kopf-Rumpf-Länge: 230 mm,  
Schwanzlänge: 82 mm, Hinterfußlänge: 23 mm, Ohrlänge: 16 mm, Gewicht: 86 g

## Ereignisse

Gesammelt	wann	
	wer	Karoline Lindner (Zoologin)
	wo	Pfungstadt

## Schlagworte

- Cricetidae
- Mammalia

- Nagetiere
- Nagetiere
- Osterschermäuse
- Wühler