

	<p>Object: Prof. Dr. Otto Schmidtgen (Mitte) mit Prof. Dr. Othenio Abel (links) und Prof. Dr. Wolfgang Soergel (rechts)</p> <p>Museum: Naturhistorisches Museum Mainz / Landessammlung für Naturkunde Rheinland-Pfalz Reichklarastraße 10 55116 Mainz 06131-122646 naturhistorisches.museum@stadt.mainz.de</p> <p>Collection: Bibliothek und Archiv</p> <p>Inventory number: o. Inv.</p>
--	--

## Description

Prof. Dr. Otto Schmidtgen (1879-1938) - Direktor des Naturhistorischen Museums Mainz zwischen 1914 und 1938 - pflegte internationale Kontakte zu den führenden Wissenschaftlern der damaligen Zeit. Othenio Lothar Franz Anton Louis Abel (1875-1946) war österreichischer Paläontologe und Evolutionsbiologe. Er gilt heute als Begründer der Paläobiologie. Von 1917 bis 1934 hatte er den Lehrstuhl für Paläontologie an der Universität Wien inne. Von 1934 bis 1940 war er Ordinarius an der Universität Göttingen. Prof. Dr. Wolfgang Soergel (1887-1946) war Dozent für Geologie und Paläontologie an der Universität Freiburg. Einer seiner Arbeitsschwerpunkte war darauf ausgerichtet den Verlauf der Eiszeiten zu klären. Neben diesem mehr geologisch ausgerichteten Arbeitsfeld beschäftigte sich Soergel auch intensiv mit der Säugerfauna des Pleistozäns. Für eine seiner Publikationen (1912, Paläontographica 60) untersuchte er Material von Wald- und Steppenelefanten des Naturhistorischen Museums, 1927 beschrieb er den Mosbacher Riesenhirsch. Otto Schmidtgen und Wolfgang Soergel waren sehr gut miteinander bekannt, später auch befreundet - Otto Schmidtgen war Patenonkel von Soergels Sohn Volker. Im Archiv des Naturhistorischen Museums ist ein Schriftwechsel mit über 120 Briefen und Postkarten aus dem Zeitraum von 1913 bis 1940 erhalten.

## Basic data

Material/Technique:

Measurements:

## Events

Was depicted (Actor)	When	
	Who	Otto Schmidtgen (1879-1938)
Was depicted (Actor)	Where	
	When	
Was depicted (Actor)	Who	Wolfgang Soergel (1887-1946)
	Where	
Was depicted (Actor)	When	
	Who	Othenio Abel (1875-1946)
	Where	

## Keywords

- African bush elephant
- Glacial period
- *Loxodonta cyclotis*
- Paleontology
- Photography
- Riesenhirsch

## Literature

- Würz, Markus (2009): 175 Jahre Rheinische Naturforschende Gesellschaft und 100 Jahre Naturhistorisches Museum Mainz. - Mainzer Naturwissenschaftliches Archiv 47: 35-88. Mainz