

	<p>Object: Zitruschwabenschwanz, Papilio demodocus</p> <p>Museum: Museum für Naturkunde Chemnitz Moritzstraße 20 09111 Chemnitz +49(0)371 4884551 info@naturkunde-chemnitz.de</p> <p>Collection: Entomologie</p> <p>Inventory number: I-0512-C</p>
--	--

Description

Die Farbe der Schmetterlinge spielt eine sehr wichtige Rolle in Kommunikation und Schutz vor Fressfeinden. Einige Schmetterlinge schützen sich durch ihre Tarnung, oder auch durch Warnfarben die Fressfeinde vor Ungenießbarkeit oder Giftigkeit warnen. Der rote Fleck in der Analregion des Zitruschwabenschwanzes soll Fressfeinde warnen.

Basic data

Material/Technique: Naturobjekt präpariert
Measurements: L X B: 12 x 12 cm

Events

Created	When	
	Who	Lena Mank (2000-)
	Where	Museum of Natural History Chemnitz

Keywords

- Color
- Communication