

	<p>Objekt: Schwalbenschwanz, Graphium agamemnon</p> <p>Museum: Museum für Naturkunde Chemnitz Moritzstraße 20 09111 Chemnitz +49(0)371 4884551 info@naturkunde-chemnitz.de</p> <p>Sammlung: Entomologie</p> <p>Inventarnummer: I-0474-C</p>
--	---

Beschreibung

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. Raupen imitieren zum Teil Vogelkot, um von möglichen Fressfeinden übersehen zu werden. Ein Beispiel hierfür ist die Raupe des Schwalbenschwanzes.

Grunddaten

Material/Technik:

Naturobjekt präpariert

Maße:

L X B: 10 x 10 cm

Ereignisse

Hergestellt wann

wer Lena Mank (2000-)

wo Museum für Naturkunde Chemnitz

Schlagworte

- Farbe
- Kommunikation
- Pigment