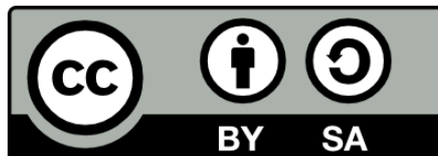


Museum für Naturkunde Berlin

Leibniz-Institut für Evolutions- und Biodiversitätsforschung



Schmetterlingsfamilien

Schwalbenschwänze und Weißlinge





<p>Type O. Bang-Haas</p>	<p>Sichotin Alin Geb. westl. Ternei Bucht Juli ¹⁸⁹⁷ 700m. Usuri Ost Asien</p>	<p>GART specimen ID: 06512 Exemplar + Etiketten dokumentiert specimen + label data documented 6.12.2003</p>
<p>Horae Macrolep. Vol. I. abgebildet t. - f. beschrieb. p. 2</p>		



Lín si hien
Ching-an mont.
China

2.

Horae Macrolep.
Vol. I. abgebildet
t. 1 f. 2
beschrieb. p. 5

GART

specimen ID:

06355

Exemplar + Etiketten
dokumentiert

specimen + label
data documented

3.12.2003

Type
O. Bang-Haas



Tebas
Hhl.

Origin.

GART
specimen ID:
06570
Exemplar + Etiketten
dokumentiert
specimen + label
data documented
6.12. 2003

Schmetterlingsfamilien

Schwalbenschwänze und Weißlinge



Herkunft:

- weltweit
- Sammlung des MfN

Bedeutung und Kontext:

- Projekt GloBIS (The Global Butterfly Information System)
- Zugang zur Taxonomie von Schmetterlingen und zu relevanten wissenschaftlichen Ergebnissen
- u.a. hochauflösende Bilder von Sammlungsmaterial
 - => vermeiden unnötigen Transport
 - => digitale Erhaltung von fragilen Objekten

Schmetterlingsfamilien Schwalbenschwänze und Weißlinge



Umfang und Struktur

- 30 Bilder von 10 Arten, je Ober-, Unterseite und Etiketten (JPG)
- Metadaten: ABCD
Artnamen, Fundort (Land, Region), Bemerkungen etc.

Bei Interesse mehr Bilder verfügbar! (siehe auch Europeana)

Verfügbarkeit

- Downloadlink für Bilder und Metadaten

Challenge Ideen

?

Danke für die Aufmerksamkeit!



mareike.hirschfeld@mfn-berlin.de