



## Lausfliegen (Hippoboscidae) coll. Schnepapat

### Sammlungsinhalt

<b>Organismengruppe/Objekte</b>	Lausfliegen (Hippoboscidae)
<b>geschätzte Anzahl Proben</b>	Ca. 300
<b>geschätzte Anzahl Arten</b>	30
<b>Kontinent</b>	Europa, Nordamerika, Südamerika
<b>Land</b>	Schweiz (Schwerpunkt), einige Vergleichsproben auch aus anderen Ländern.
<b>Region</b>	Graubünden (Schwerpunkt) und andere Gebiete der Schweiz
<b>Sammler</b>	Ulrich E. Schnepapat und Andere
<b>Sammlungszeitpunkt</b>	1970 bis Heute
<b>Sammlungszweck</b>	-
<b>Konservatorischer Zustand</b>	Gut (Flüssigkonserven in Glycerin-Ethanol 75%)
<b>Bemerkungen</b>	Die frühesten Belege dieser Aufsammlungen sind Bestandteil der Sammlung W. Büttiker-NMB

### Dokumentation

<b>Dokumentation</b>	Gut
<b>Etikettierung</b>	Gut
<b>Katalog</b>	Noch nicht vorhanden
<b>Letzte Revision</b>	Erfassung und Determinationen laufen noch
<b>Publikationen</b>	DURON, O. et al. (2014): Origin, acquisition and diversification of heritable bacterial endosymbionts in louse flies and bat flies. <i>Molecular Ecology</i> . 13S. → <a href="http://olivier.duron.voila.net/Duron_et_al_Mol_Ecol_2014.pdf">http://olivier.duron.voila.net/Duron_et_al_Mol_Ecol_2014.pdf</a>

### Standort

Compactus 2.7

### Notizen

- Neben der Sammlung W. Büttiker-NMB ist die Sammlung Hippoboscidae U. E. Schnepapat die einzige grössere Spezialsammlung in Europa.



## Artenliste

Bis jetzt erfasste Arten (Stand 05.10.2015):

- *Crataerina melbae* (Rondani 1879)
- *Crataerina pallida* (Olivier in Latreille 1811)
- *Hippobosca equina* Linnaeus 1758
- *Lipoptena capreoli* Rondani 1878
- *Lipoptena cervi* (Linnaeus 1758)
- *Lipoptena fortisetosa* Maa 1965
- *Melophagus ovinus* (Linnaeus 1758)
- *Melophagus rupicaprinus* Rondani 1879
- *Ornithomya avicularia* (Linnaeus, 1758)
- *Ornithomya biloba* Dufour, 1827
- *Ornithomya fringillina* Curtis, 1836
- *Stenepteryx hirundinis* (Linnaeus, 1758)