

Inhalt

Erhard CHRISTIAN

Protura (Insecta)

Summary	1
Zusammenfassung	1
I Einleitung	2
II Allgemeiner Teil	2
1. Erforschungsgeschichte und aktueller Forschungsstand in Österreich.....	2
III Spezieller Teil	3
1. Liste der in Österreich nachgewiesenen Arten	4
2. Problematica	7
IV Literatur	8

Christian KOMPOSCH

Opiliones (Arachnida)

Summary	10
Zusammenfassung	10
I Einleitung	11
II Allgemeiner Teil	11
1. Geschichte der Weberknechtforschung in Österreich – Ein kurzer Überblick	11
2. Aktueller Forschungsstand.....	14
3. Methoden und Datengrundlage	15
4. Lebensweise und Gefährdungsstatus	15
5. Taxonomischer und geographischer Überblick	16
6. Anmerkungen zu den Artkommentaren	17
III Spezieller Teil	17
1. Liste der in Österreich vorkommenden Weberknechtarten	17
2. Fehlmeldungen.....	24
IV Literatur	24

Volker MAHNERT

Pseudoscorpiones (Arachnida)

Summary	28
Zusammenfassung	28
I Einleitung.....	29
II Allgemeiner Teil	29
1. Erforschungsgeschichte und aktueller Forschungsstand in Österreich.....	29

III Spezieller Teil	30
1. Liste der in Österreich nachgewiesenen Arten und Unterarten	30
2. Problematica	37
IV Literatur	38

Peter VOGTENHUBER

Tipulidae (Insecta: Diptera)

Summary	40
Zusammenfassung.....	40
I Einleitung.....	41
II Allgemeiner Teil	42
1. Geschichte der Erforschung der österreichischen Tipuliden	42
2. Datengrundlage.....	42
3. Aktueller Durchforschungsstatus.....	42
III Spezieller Teil	43
1. Liste der in Österreich nachgewiesenen Arten und Unterarten	43
2. Problematica	54
2.1. Arten deren Vorkommen in Österreich zweifelhaft ist: (Diese Arten sind nicht in der vorangegangenen Liste angeführt).....	54
2.2. Arten die seit längerer Zeit nicht wieder gefunden wurden: (Diese Arten sind in der vorangegangenen Liste angeführt).....	54
IV Literatur	55