

1. Record Nr.	UNISA990001307450203316
Autore	FALK, Walter
Titolo	Das Nibelungenlied in seiner Epoche : Revision eines romantischen Mythos / Walter Falk
Pubbl/distr/stampa	Heidelberg : C. Winter, 1974
ISBN	3-533-02291-9
Descrizione fisica	267 p. ; 24 cm.
Collana	Germanische Bibliothek , 3. Reihe, Untersuchungen und Einzdarstellungen
Disciplina	831.21
Collocazione	VII.1.B. 161
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2. Record Nr.	UNINA9910784288403321
Autore	Kulzer Erwin
Titolo	Mammalia [[electronic resource]]
Pubbl/distr/stampa	New York, : W. de Gruyter, 2005
ISBN	1-282-19497-6 9786612194979 3-11-019993-9
Edizione	[Reprint 2020]
Descrizione fisica	1 online resource (256 p.)
Collana	Handbuch der Zoologie ; ; 8 Chiroptera ; ; 3
Altri autori (Persone)	KrumbachThilo <b. 1874.> KukenthalW. G <1861-1922.> (Willy Georg)
Disciplina	590 591.5
Soggetti	Zoology Mammals
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references and index.
Nota di contenuto	1. Wohnraume; 1.0. Einleitung; 1.1. Megachiroptera; 1.2. Microchiroptera; 1.3. Zusammenfassung; 1.4. Zeitliche Nutzung der Tages-quartiere; 1.5. Nachtliche Ruheplatze; 2. Nahrung und Ernahrung; 2.0. Einleitung; 2.1. Microchiroptera; 2.2. Megachiroptera; 3. Fortpflanzung und Entwicklung; 3.0. Einleitung; 3.1. Fortpflanzungszyklen; 3.2. Fruhe Embryonalentwicklung und; 3.3. Geburt; 3.4. Tragzeiten; 3.5. Laktation und Milch; 3.6. Postnatale Entwicklung; 3.7. Die Entwicklung des Haarkleides; 4. Temperaturregulation, Torpor und Winterschlaf; 4.0. Einleitung; 4.1. Megachiroptera 4.2. Microchiroptera5. Soziale Strukturen und soziales Verhalten; 5.0. Einleitung; 5.1. Soziale Strukturen; 5.2. Soziales Verhalten und Kommuni-kation; 5.3. Mehrartige Gruppierungen
Sommario/riassunto	This third Part (62) of Volume VIII (Mammalia) of the Handbook of Zoology completes the series on bats. In this volume Erwin Kulzer presents the biology of bats, drawing on the profound knowledge from a lifetime of study. The contents reach from egg maturation to birth, from nutrition and its acquisition to social behavior and communicative

relationships. In each chapter numerous figures and tables supplement the text. An extensive reference list of more than 1300 titles makes the book an indispensable reference work.
