

# Europa's Chiroptern

von

Prof. Dr. F. A. Kolenati.

(Schluss.)

## II. Beschreibung der Europäischen lebenden Chiroptern.

### Zunft: *Gymnorhina*. *Glattnäser*.

Die äussere Nase ohne häutige Blattansätze, die Fibula stets vorhanden, das Olecranon zu einer Leiste verkümmert, der Zwischenkieferknochen unbeweglich und nicht mit dem anderen vorne anstossend, sondern eine Lücke übrig lassend, der Magen rundlich, 32 bis 38 Zähne, die Schneidezähne im Oberkiefer in der Jugend vollständig, nämlich 4; hängen mit gebeugtem Kniegelenke und zusammengefaltetem Metacarpus, geniessen nur Insekten.

\* Ohren frei.

Freiöhrler. Eleutheroti.

\*\* Epiblema vorhanden.

Spornläppler. Epiblematida.

\*\*\* 32 Zähne.

Gattung: *Vesperus*\*) BLASIVS et KEYSERLING. *Abendflatterer*.

Schneidez.	Eckzahn.	Lückenz.	Backenz.	Mahlz.	Kronz.
2	1	0	1	2	1
3	1	1	1	2	1

Zahnformel:  $\frac{2 \ 1 \ 0 \ 1 \ 2 \ 1}{3 \ 1 \ 1 \ 1 \ 2 \ 1} \times 2^{**}) = 32$ , es fehlt somit der obere Lückenzahn, im Unterkiefer ist nur ein Lückenzahn vorhanden; der Schädel ist mässig gewölbt, an der Basis des Tragus am Aussenrande ein winkelliger Vorsprung, an der Basis der Fusswurzel eine Schwielle von rundlicher Form, das Patagium breit und wie die Ohrmuscheln schwärzlich, das Plagiopatagium nackt und bis zur Zehenwurzel angewachsen, das Uropatagium lässt die beiden letzten Schwanzglieder frei, die 1. Phalanx des 3., 4. und

\*) Der Name der Gattung *Vesperus*, welche *Mulsant* unter den Longicornen der Coleopteren in seiner *Histoire naturelle des Coléoptères de France*, Longicornes, pag. 219, 3. aufgestellt hat und *Léon-Dufour*, sowie auch *Jacquelin-Duval* in den *Annales de la société entomologique de France*. Tome huitième. 1850. pag. 347. tab. 11. Fig. 6 wiederholt beschrieben und abgebildet haben, müsste, wenn sich die Priorität nicht nachweisen liesse, umgeändert werden.

\*\*) Das Gebiss von der einen Seite und zwar der linken angesehen.