

Milben, unter welchen nach früheren Sammlungsergebnissen sogar noch für die Wissenschaft neue Arten erwartet werden dürfen. Mangelhaft vertreten sind ferner die Asseln, die Tausendfüsse, alle Larven von Insekten (und diese selbst), welche ihre Entwicklung im Wasser durchlaufen (Käfer, Fliegen, Schmetterlinge, Libellen, Eintagsfliegen), die Springschwänze und die oft schädlich auftretenden Blasenfüsse. Unter den Würmern verdienen die kleinen Strudelwürmer genauere Beachtung. Auch die Netzflügler und Geradflügler (Grillen, Heuschrecken, Kakerlaken) mögen noch durch manche bis jetzt nicht aufgefundene Art in Württemberg vertreten oder an neuen Fundorten anzutreffen sein.

Den gesammelten Gegenständen müssen genaue Angaben über den Fundort (event. über dessen Beschaffenheit) und die Zeit des Fundes beigegeben werden. Das scheinbar Unbedeutendste gewinnt oft grossen Wert durch den biologischen Zusammenhang mit anderem und Mitteilungen über (dazu gehörende ergänzende) Beobachtungen.

Der Unterzeichnete sowie Herr Dr. VOSSELER sind gerne bereit, über die Behandlung und Konservierung von zoologischen Gegenständen Auskunft zu erteilen.

Zusendungen können unfrankiert an das K. Naturalienkabinet Stuttgart gerichtet werden. Soweit es die ausserordentlich spärlichen Vorräte an Dubletten in unserer Sammlung gestatten, können auf Wunsch einzelner Geber Gegensendungen gemacht werden.

Prof. Dr. K. Lampert.

B. Botanische Sammlung.

(Kustos J. Eichler.)

I. Phanerogamen.

- Erysimum repandum* L. Heilbronn am Hafen (R.).
Viola canina β . *lucorum* RCHB. Hausen a. Z. (Lo.).
Vaccaria pyramidata MEDICUS. Ludwigsburg (R.).
Cerastium glomeratum THUILLIER. Ludwigsburg, Neckarweihingen, Kornwestheim (R.).
Bupleurum longifolium L. Greifenstein bei Honau (R.).
Bifora radians M. BIEB. Auf Getreideäckern bei Kohlstetten OA. Münsingen im Juli 1896 in wenigen Exemplaren gefunden. Eingeschleppt (G.).
Scorzonera aristata RAMOND. Ende Juli 1896 ein Exemplar am Tauberufer bei Mergentheim. Eingeschleppt (D.).
Pyrola umbellata L. Im Schwedenwald bei Ulm, Sommer 1896 (H.).
Veronica verna L. Schwenningen, auf dem Torfmoor (L.).
Orobanche ramosa L. Auf Tabak bei Pleidelsheim OA. Marbach (He.).
Leonurus cardiaca L. Hohenasperg (R.).
Ajuga genevensis β . *macrophylla* SCBBL. u. MART. Geislingen (L.).
Atriplex latifolium WAHLBG. Am Bahndamm bei Murr (He.).
Thesium pratense EHRH. Auf dem Torfmoor bei Schwenningen (L.).
Sturmia Loeselii RCHB. Im Ried bei Langenau (H.).
Eriophorum vaginatum L. Schwenningen (L.).