

Neue Adventivpflanzen und Formen von Kreuziferen aus der Pfalz.

Von Friedrich Zimmermann (Mannheim).

- Arabis rosea* DC. Bei Heidelberg auf Schutt am Neckarufer (24. III. 1910); bei Bad Dürkheim in einem Weinberg (April 1911 je eine kleine Kolonie); die Pflanze ist ein Abart der südeuropäisch-nordafrikanischen *Arabis muralis Bertoloni*. Heimat: Italien.
- Cardamine pratensis* L. var. *palustris* Wimm. et Grab. Bei Schifferstadt (Pfalz) an einem Graben mit wurzelnden Brutknospen auf den Basalblättern (Mai 1912).
- *amara* L. var. *erubescens* Peterm. = *C. Killiasii* (*amara* × *pratensis*) Brügger. Auf Wiesen bei Stift Neuburg b. Heidelberg (April 1909).
- Hesperis glutinosa* Vis. Im Hafen von Ludwigshafen (Mai 1911). Heimat: Dalmatien, Herzegowina. Ob spezifisch verschieden von *H. laciniata* All. (Südeuropa von Spanien bis Italien)? *Hesperis secundiflora* Boiss. et Sprun. (Griechenland, Türkei, Kleinasien), mit der *H. glutinosa* Vis. oft zusammengeworfen wird, scheint eine eigene Art zu sein.
- *matronalis* L. var. *alpestris* Fourn. (1866). Ist nach Borbas als var. *albiflora* zu *H. sibirica* L. zu ziehen. Im Hafen von Ludwigshafen (Juni 1910). Heimat: Südeuropa.
- Malcolmia maritima* (L.) R.Br. ändert ab:
- 1) Nach der Blütenfarbe: a) *f. typica* Fr. Zimm., Blüten violettrot; b) *f. alba* Hort. ex Vilmorin, Blüten rein weiss; c) *f. versicolor* Fr. Zimm., Blüten beim Aufblühen gelblich-weiss, später rot.
 - 2) Nach der Beschaffenheit des Blattrandes: a) *f. integrifolia* Fr. Zimm., Laubblätter ganz wenig oder schwach gezähnt; b) *f. dentata* Fr. Zimm., Laubblätter stärker, fast buchtig gezähnt. Ist gleichzeitig *f. versicolor* Fr. Zimm.
- Sisymbrium Schimperii* Boiss. Im Hafen von Mannheim (Juni 1907). Heimat: Sinai.
- *erysimoides* Desf. Im Hafen von Ludwigshafen (Juni 1909). Heimat: südliches Mittelmeergebiet.
- *orientale* L. Amoen. acad. IV. 322 (1759) var. *subhastatum* (Willd.) Thell. Am Proviantamt der Mannheimer Kasernen (Okt. 1908). Heimat: Mittelmeergebiet. Obere Blätter lanzettlich, ohne Spiessöhrchen.
- *altissimum* L. var. *rigidulum* (Decaisne) Thell. Im Hafen von Mannheim (Juli 1909). Heimat: Arabien, Südwestasien.

- Sisymbrium Zanonii* (Ball.) J. Gay. Im Hafen von Ludwigshafen (Juli 1911). Heimat: Italien.
- *coronopifolium* Desf. Im Hafen von Ludwigshafen (Sept. 1909). Heimat: Nordafrika, Arabien.
 - *arabicum* (Boiss.) Prantl. ist eine unbedeutende Form davon mit breiteren Schoten und deutlich zweireihigen Samen.
- Erysimum durum* Presl. Im Hafen von Mannheim (Okt. 1908). Heimat: Mähren. Ist eine Form von *E. hieracifolium* L.; systematischer Wert und geographische Verbreitung sind noch festzustellen. Die Pflanze scheint nicht nur in Österreich, Böhmen, Mähren usw., sondern auch in Mitteldeutschland verbreitet zu sein.
- *helveticum* (Jacq.) DC. Im Hafen von Ludwigshafen (Juli 1910). Heimat: Jura, Wallis, Tirol, Steiermark.
- Iberis gibraltaria* L. Auf Schutt bei Bad Dürkheim (Juli 1910). Heimat: Süds Spanien.
- *pectinata* Boiss. Im Hafen von Ludwigshafen (Juli 1910). Heimat: Spanien.
 - *amara* L. f. *coronaria* Hort. Auf Schutt bei Ilvesheim (Sept. 1909). Heimat: Südeuropa und südliches Mittelmeergebiet.
- Brassica elongata* Ehrh. Im Hafen von Ludwigshafen (Aug. 1909). Heimat: Südosteuropa, Südwestasien.
- *Tournefortii* Gouan. Im Hafen von Ludwigshafen (Okt. 1911). Heimat: Mittelmeergebiet.
 - *nonensis* (L.) Huds. Im Hafen von Mannheim (Okt. 1909). Heimat: West- und Südwesteuropa.
 - Ferner var. *montana* (DC.) Thell. Im Hafen von Mannheim (Okt. 1909).
 - *fruticulosa* Cyr. Im Hafen von Ludwigshafen (Okt. 1909). Heimat: westliches Mittelmeergebiet.
- Sinapis orientalis* Murray. Im Hafen von Ludwigshafen (Juni 1910). Ein Abart von *S. arvensis* L.
- *pubescens* L. Im Hafen von Mannheim (Okt. 1909). Heimat: westliches Mittelmeergebiet.
 - *dissecta* Lag. Im Hafen vom Mannheim (Okt. 1912). Heimat: Südeuropa, Nordafrika.
- Aubretia deltoides* (L.) DC. cf. var. *Columnae* Guss. Auf Schutt beim Friedhof von Mannheim (April 1910). Heimat der Art: Italien, Balkanländer, Kleinasien.
- Aethionema pulchellum* Boiss. et Huet. Im Hafen von Ludwigshafen (Juni 1910). Heimat: Südwestasien.
- *arabicum* (L.) Andrzej. Im Hafen von Ludwigshafen (Juni 1910). Heimat: Südwestasien.

Bunias erucago L. β *macroptera* Vis. Im Hafen von Ludwigshafen (Aug. 1910). Heimat: Mittelmeergebiet.

Schivereckia podolica (Bess.) Andr. Auf Schutt beim Friedhof von Mannheim (April 1909). Heimat: Galizien, Südrussland, Westasien.

Jonospidium acaule (Desf.) Reichenb. Im Hafen von Mannheim (Juni 1910). Heimat: Portugal, Marokko?

Mannheim, Februar 1913.

Geschäftliche Mitteilungen.

An unsere Mitglieder.

Ausgestaltung der „Mitteilungen“.

Von verschiedenen Seiten ist uns die Anregung geworden, die „Mitteilungen“ dem erweiterten Kreis unserer Mitglieder entsprechend umzugestalten. Der Vorstand, der diese Frage wiederholt beraten hat, sich aber bisher durch den Mangel an geeigneten Kräften an der Ausführung behindert sah, ist gern bereit, jener Anregung Folge zu leisten, wenn er bei unseren Mitgliedern die unbedingt nötige Unterstützung findet. Eine plötzliche Umgestaltung nach Form und Inhalt würde zweifellos am Fehlen einer solchen scheitern. Wir müssen uns also vorläufig darauf beschränken, allmählich den Umfang zu vermehren teils durch häufigere Herausgabe von Nummern teils durch Anwendung gedrängterer Schrift. Für die Bereicherung des Inhalts kommen zunächst inbetracht:

1. Kleinere Mitteilungen naturwissenschaftlichen Charakters aller Art aus dem Vereinsgebiet;
2. Berichte über badische Vereine und Versammlungen naturwissenschaftlichen Charakters;
3. Bibliographie aller badischen naturwissenschaftlichen Erscheinungen, nicht nur von selbstständigen Druckwerken, sondern auch von Aufsätzen in Zeitschriften und Zeitungen, Programmen u. dergl., gedruckten Reden u. a. Besonders diese Neuerungen wird wohl vielen erwünscht sein.

Die Mitwirkung unserer Mitglieder, die wir für diese Neuerungen erbitten, kann sich darauf beschränken, durch Postkarte, Einsendung von Zeitungen, Ausschnitten u. dergl. uns auf den Fall lediglich aufmerksam zu machen, damit wir ihm unsererseits weiter nachgehen können, sie kann sich aber auch auf die Bearbeitung für den Druck erstrecken. Auch die Angabe von Personen, selbst wenn sie nicht Mitglieder sind, die geeignet erscheinen, uns mit wünschenswerten Nachrichten zu versehen, oder die Verweisung solcher Per-

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen des Badischen Landesvereins für Naturkunde und Naturschutz e.V. Freiburg i. Br.](#)

Jahr/Year: 1911-1915

Band/Volume: [6](#)

Autor(en)/Author(s): Zimmermann Friedrich

Artikel/Article: [Neue Adventivpflanzen und Formen von Kruziferen aus der Pfalz. \(1913\) 240-242](#)