

MITTEILUNGEN

des

Botanischen Vereins

für den

Kreis Freiburg und das Land Baden.

Nº 16. Erscheinen in zwanglosen Heften, welche allen Mitgliedern unentgeltlich durch die Post zugeschickt werden. 1884.

Charakteristische Formen der Flora von Achern.

(Schluss.)

Galeopsis ochroleuca Lam. (6—8; Rastatt).

Stachys annua L. (7—9; Memprechtshofen).

Leonurus Cardiaca L. (7, 8; Renchen, Achern, Oberachern, Windeck).

Scutellaria minor L. (7, 8; Sasbachwalden, Obersasbach).

Ajuga genevensis L. (5, 6; Achern etc. vorherrschend).

Teucrium Scordium L. (7, 8; Müllen).

Melampyrum silvaticum L. (7, 8; Hornisgrinden).

Pedicularis sylvatica L. (5, 7; Lauf, Sasbachwalden).

— *palustris* L. (5—7; Abtsmoorwiesen).

Euphrasia Odontites L. (5, 6; Neusatzeck); form. β . *brevibracteata* Bogenhard (8—10; Schweinsweiden bei Kork, Weitenung, Altenheim).

Orobanche Rapum Thuill. (6, 7; sehr verbreitet auf Sarothamnus im Vorgebirge).

— *minor* Sutt. (6, 7; Kleeäcker bei Achern, Fautenbach, Oensbach, Gamshurst).

— *ramosa* L. (7, 8; ebendaselbst auf Tabak).

Gratiola officinalis L. (6, 8; Memprechtshofen).

Digitalis purpurea L. (6, 8; Wälder des Vorgebirges häufig).

Antirrhinum Orontium L. (7—10; Waldulm, Oberachern, Achern).

Linaria Cymbalaria L. (6—8; Sasbachwalden, Renchen).

— *Elatine* Mill. (7—10; Oberachern, Sasbachwalden).

Veronica scutellata L. (6—9; Oberachern, Abtsmoor).

— *longifolia* L. (7, 8; Memprechtshofen).

— *acinifolia* L. (4, 5; Getreide bei Achern etc. häufig).

— *Tournefortii* Gmel. (8—10; Fautenbach, Rastatt).

- Lindernia pyxidaria* All. (7, 8; Oberachern, Renchen, Altenheim; (Hanflöcher).
Limosella aquatica L. (7—9; ebendaselbst).
Scrophularia canina L. (6, 7; Helmlingen).
Verbascum Blattaria L. (6, 8; Wagshurst, Niederschopfheim, Schut-
terwald).
Utricularia vulgaris L. (6—8; Abtsmoorwiesen).
— *minor* L. (6—8; ebendaselbst).
Myosotis caespitosa L. (5—7; Gamshurst).
Physalis Alkekengii L. (6; Ottersdorfer Wald).
Nicotiana rustica L. (7, 8; Wagshurst, cult.).
Erythraea ramosissima Pers. (7, 8; Oberachern).
Menyanthes trifoliata L. (4, 5 Abtsmoorwiesen, Neusatzeck).
Limnanthemum nymphaeoides Lk. (7, 8; Memprechtshofen).
Cynanchum Vincetoxicum R. Br. (6, 7; Geishöhle, Glashütte, Edel-
frauengrab).
Lysimachia nemorum L. (6, 7; Achern, Sasbachwalden).
Centunculus minimus L. (6, 8; Renchen, Fautenbach).
Hottonia palustris L. (5, 6; Sasbachried, Abtsmoor, Wagshurst).
Samolus Valerandi L. (6—8; Ichenheim, Altenheim).
Andromeda polifolia L. (6, 7; Hornisgrinde).
Pirola uniflora L. (6, 7; Iffezheimer Wald).
— *umbellata* L. (6, 7; ebendaselbst).
— *secunda* L. (6, 7; ebendaselbst).
— *chlorantha* Sw. (6; ebendaselbst).
— *minor* L. (6; ebendaselbst und Achern, Oberachern).
Vaccinium uliginosum L. (5—7; Hornisgrinde).
— *Vitis Idaea* L. (5—8; Sasbachwalden, Windeck).
— *Oxycoccus* L. (6, 7; Hornisgrinde).
Campanula Cervicaria L. (7, 8; Ichenheim; leg. Baur).
— *persicifolia* L. (6, 7; Waldulm).
Jasione perennis L. (7, 8; Vorgebirge).
Arnoseris pusilla Gärtn. (6, 7; Sasbachwalden, Waldulm).
Crepis paludosa Mnch. (6, 7; Oberachern, Sasbachwalden).
Hieracium bifurcum L. (7, 8; Fautenbach, Achern).
Mulgedium alpinum Cass. (7, 8; Hornisgrinde).
Adenostyles albifrons Rchb. (7, 8; ebendaselbst).
Petasites albus Gärtn. (4, 5; Allerheiligen).

- Aster parviflorus* Nees. (8, 9; Helmilingen).
Inula britannica L. (8, 9; ebendaselbst).
— *salicina* L. (7, 8; ebendaselbst).
Gnaphalium dioicum L. (5, 6; Ottenhöfen (Simmersbach), Hardkopf).
Helichrysum arenarium D.C. (7, 8; Iffezheimer Wald).
Arnica montana L. (7, 8; Kroppenkopf, Breitenbronn).
Senecio paludosus L. (7, 8; Strassburg, Memprechtshofen, Altenheim).
Centaurea solstitialis L. (7, 8; bei Offenburg; leg. Leibinger).
— *nigra* L. (7, 8; im Vorgebirge an Rainen häufig).
Dipsacus silvester Huds. (7, 8; Aspich, Altenheim).
— *laciniatus* L. (7—9; Altenheim).
Galium rotundifolium L. (6, 7; Oberachern (Bienenbuckel).
— *ochroleucum* Wolff. (6—10; Rastatt).
— *saxatile* L. (6—8; gemein auf Triften der Vorberge).
Lonicera Periclymenum L. (6, 7; Achern, Sasbachwalden).
Hydrocotyle vulgaris L. (7, 8; Abtsmoorwiesen).
Sanicula europaea L. (5, 6; Achern).
Helosciadium repens Koch (8, 9; Abtsmoorwiesen, Müllen, Altenheim).
Sium latifolium L. (7, 8; Abtsmoor, Wischtung, Memprechtshofen, Ichenheim).
Oenanthe Phellandrium Lam. (7, 8; Gräben der Rheinfläche häufig).
— *fistulosa* L. (6, 7; ebendaselbst).
— *Lachenalii* Gmel. (6, 7; Altenheim).
Meum athamanticum Jacq. (6—9; Bergmatten).
Selinum carvifolia L. (7, 8; Memprechtshofen).
Peucedanum officinale L. (7, 8; ebendaselbst).
— *Oreoselinum* Mnch. (7, 8; Iffezheimer Wald).
Thysselinum palustre Hoffm. (7, 8; Memprechtshofen, Ichenheim).
Chaerophyllum hirsutum L. (mit var. $\beta.$ *roseum*. (7—8; feuchte Wälder der Vorberge).
Saxifraga tridactylites L. (4, 5; Achern etc. oft).
Chrysosplenium oppositifolium L. (3—5; zusammen an feuchten Stellen der Vorberge häufig).
— *alternifolium* L. (3—5; len der Vorberge häufig).
Adoxa Moschatellina L. (3, 4; Lössraine bei Achern, Sasbach).
Parnassia palustris L. (7, 8; feuchte Gebirgswiesen, Abtsmoor).
Ribes rubrum L. (4, 5; Obersasbach, Gamshurst, in Wäldern).
Sedum Telephium L. und var. *purpurascens*. letztere häufiger, (7—9, Achern, Windeck).

- Sedum dasypodium* L. (6, 7; Oberachern).
Lythrum Hyssopifolia L. (7, 8; Kork, Müllen).
Peplis Portula L. (7—9; Hanflöcher und Gräben der Rheinfläche, gemein).
Myriophyllum verticillatum L. (7, 8; Sasbach).
— *spicatum* L. (7. Müllen).
Hippuris vulgaris L. (7, 8; Auenheim, Altenheim).
Isnardia palustris L. (7, 8; Kork).
Hippophaë rhamnoides L. (4; Helmlingen, Ichenheim).
Mespileus germanica L. (5, 6; q. sp. bei Lauf, Sasbachwalden).
Potentilla Fragariastrum Ehrh. (4, 5; auf Lössrainen, gemein).
— *supina* L. (6—9; in Dörfern, z. B. Wagshurst, Oensbach, an Wegen).
Fragaria elatior Ehrh. (5; Raine bei Achern).
Agrimonia odorata Mill. (6—8; Achern, Lauf, Sasbachwalden).
Rosa tomentosa Sm. (6; Hardkopf).
Sarothamnus vulgaris Wim. (5, 6; die Vorhügel beherrschend).
Genista germanica L. (5, 6; Oberachern (Bienenbuckel).
— *pilosa* L. (5, 6; auf allen Vorhügeln an Waldsäumen).
Ononis repens L. (6, 7; durch das Gebiet auf Triften).
Melilotus macrorrhiza Pers. (7, 9; Memprechtshofen).
Trifolium fragiferum L. (6—9; Auenheim, Ichenheim, Schutterwald).
Tetragonolobus siliquosus Rth. (6, 7; Ichenheim, Strassburg).
Astragalus glycyphyllos L. (6, 7; Achern).
Coronilla varia L. (6, 7; Achern).
Ornithopus perpusillus L. (6, 8; Simmersbach).
Hippocrepis comosa L. (5—7; Oberachern).
Lathyrus Nissolia L. (5, 6; Sasbach).
— *silvester* L. (6—8; Querbach-Auenheim).
Orobus tuberosus L. (4, 5; Neuweier).
Ilex aquifolium L. (5, 6; in Bergwäldern häufig).
Polygala depressa Wender. (5, 6; Kroppenkopf, Hornisgrinde, Simmersbach).
Oxalis stricta L. (6—8; Unkraut in Gärten und Feldern).
— *corniculata* L. (6—10; ebenso).
Geranium pyrenaicum L. (5—9; Renchen).
Hypericum humifusum L. (6—9; Achern, Sasbachwalden etc.).
— *pulchrum* L. (7—9; Hardkopf, Sasbachwalden).

- Hypericum quadrangulum* L. (6—9; Gräben bei Achern, Sasbachwalden etc.).
— *tetrapterum* Fr. (7—8; Sasbachwalden etc.).
- Elatine Alsinastrum* L. (7, 8; Kork).
— *Hydropiper* L. (6—8; Kork und Renchen).
- Elatine paludosa* Seub. (6—8; Renchen).
— *triandra* Schk. (6—8; ebendaselbst).
- Myricaria germanica* Desv. (5, 6; Helmlingeu, Ichenheim).
- Drosera rotundifolia* L. (7, 8; Sasbachwalden, Hornisgrinde, Simmersbach).
- Viola palustris* L. (5, 6; Lauf, Sasbachwalden, Lautenbach).
— *hirta* L. (4, 5; Rheinau bei Rastatt).
— *Riviniana* Rehbch. (4, 5; Waldschläge im Vorgebirge; häufiger als *V. sylvestris* Lam.).
— *pratensis* M. und K. (Auenheim an der Kinzig).
- Corrigiola litoralis* L. (7, 8; Oberachern, Ottenhöfen, an der Acher).
- Polycarpon tetraphyllum* L. (7—9; Kork).
- Portulaca oleracea* L. (6—9; Achern und auf dem Bahnkörper bis Appenweier).
- Montia minor* Gmel. (3, 4; lettige Ackerränder um Achern).
- Scleranthus perennis* L. (5—10; Rastatt, Ottenhöfen).
- Sagina apetala* L. (5—7; Felder bei Achern, Oensbach).
- Alsine tenuifolia* Whlnbg. (5—8; ebendaselbst).
- Moehringia trinervia* Clairv. (5, 6; Achern etc. häufig).
- Stellaria glauca* With. (6, 7; Wiesen der Rheinfläche bei Gamsurst, Grossweier).
— *uliginosa* Murr. (5—7; quellige Stellen der Vorhügel, auch auf der Rheinfläche).
- Cerastium brachypetalum* Desp. (5, 6; Hardkopf).
— *semidecandrum* L. (3—5; Rastatt).
- Malachium aquaticum* Fr. (6—8; Achern, Oensbach).
- Tunica prolifera* Scop. (7—10; Windeck).
- Dianthus Armeria* L. (6—8; Gebüsche bei Sasbachwalden, Lauf).
— *superbus* L. (6—9; Wiesen der Rheinfläche, bei Schutterwald, Ichenheim sehr häufig).
- Silene gallica* L. mit var. *quinquevulnera* (7, 8; Niederbühl bei Rastatt).
- Nasturtium officinale* D.C. (6—9; Achern, Gamshurst).
- Cardamine hirsuta* L. (3—5; Achern, Rastatt).

Cardamine silvatica Lk. (4—5- Achern häufig).

— *impatiens* L. (5—7; Yburg).

Erysimum cheiranthoides L. (6—9; Memprechtshofen).

Sinapis Cheiranthus L. (6—7; Rastatt).

Berteroia incana D.C. (7, 8; Strassburg).

Teesdalia nudicaulis R. Br. (4, 5; Sasbachwalden, Waldulm im Gebirge und auch Grossweier auf der Rheinfläche).

Corydalis lutea D.C. (5—9; Achern, Offenburg).

— *cava* Schw. und Krte. (4, 5; Rastatt).

— *solida* Sm. (4; ebendaselbst).

Thalictrum flavum L. (6, 7; Memprechtshofen, Altenheim).

Anemone silvestris L. (5; Achern).

Ranunculus aconitifolius L. (5—8; schr verbreitet auf Bergwiesen und bis zur Rheinfläche an der Acher herabsteigend).

— *Lingua* L. (7, 8; Memprechtshofen, Abtsmoorwiesen).

— *Flammula* L. und $\beta.$ *reptans* (6—10; Gräben der Rheinfläche; $\beta.$ selten; Grossweier, Altenheim).

— *auricomus* L. (4, 5; Obersasbach, häufig).

— *Philonotis* Ehrh. (5—8; Renchen, Sumpfplätze).

Myosurus minimus L. (5, 6; Aecker um Achern).

Aquilegia vulgaris L. (6, 7; Windeck).

Aconitum Lycocotonum L. (7, 8; Abtsmoorwald).

Nachträge vorbehalten. — Möge dieses reiche Verzeichniss zu recht fleissigem Besuche unseres Gebietes anspornen!

Achern, im August 1884.

Dr. Winter.

Wanderungen im untern Wutachthale und auf den angrenzenden Höhen.

Einsender dieses hatte Gelegenheit, auf einer Ferientour das untere Wutachthal und die dasselbe begleitenden Jura-Höhen einige Tage zu durchstreifen und überzeugte sich bei dieser Gelegenheit, dass diese Gegend in botanischer Beziehung zu den interessantesten unseres Landes gehören dürfte. Die meist steilen Thalwände und die Thaleinschnitte mit Feldern, Wiesen, Wald und Gebüsch bieten dem Auge angenehme Abwechslung. An freundlichen Dörfern vor-

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: 1882-1888

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): Winter Josef

Artikel/Article: [Charakteristische Formen der Flora von Achern. \(1884\)](#)
[140-145](#)