

Zur Flora des Nahetales.

Von

Dr. Fr. Müller, Eutin.

Die nachstehenden Angaben sind zusammengestellt nach Beobachtungen und Notizen, die ich im Laufe meines Aufenthaltes in Oberstein (Oktober 1899 — Okt. 1918) gemacht habe. Ergänzt sind sie durch Mitteilungen, die ich den Herren Hauptlehrer Ruppenthal in Mackenrodt und Alexander Hahn in Idar verdanke. Die Anordnung der Pflanzen entspricht derjenigen, wie sie Geisenheyner in seiner „Flora von Kreuznach und des gesamten Nahegebiet“ 2. Aufl. gewählt hat. Dieses sehr brauchbare Buch des mit der Flora des Nahegebiets so gut bekannten Naturfreundes habe ich in Bezug auf die Verbreitung der Pflanzen immer zu Rate gezogen; meine Angaben sollen im wesentlichen nur eine Ergänzung jener Flora sein, die bei einer neuen Auflage gewiss mitberücksichtigt werden. Die Standorte der im Gebiete seltener auftretenden Pflanzen werden späteren Beobachtern nicht unwillkommen sein.

Ceterach officinarum Willd. An Felsen des Melaphyr und des Rotliegenden: oberhalb der alten Kirchhöfe, Gefallener Felsen, Müllersheck bei Oberstein, Felsen bei der Turnhalle der Oberrealschule, am Karschholz, dem Elektrizitätswerk gegenüber; oberes Göttenbachtal; Felsen an der Hängebrücke über die Nahe bei Enzweiler; bei Kronweiler und Nohen; an der Nahe unterhalb der Allmrichschleife; bei Gerach.

Phegopteris Dryopteris Fee u. *Ph. polypodioides* im unteren Siesbachtal.

- Aspidium lobatum* Sw. Schönlautenbachtal, Frauenburg; Fischbachtal; Hintertiefenbach; Ringelbachtal.
- Asplenium germanicum* Weis. An den Sonnenstrahlen stark ausgesetzten Felsen bei Gerach neben dem Fusswege, der nach Niederwörresbach hinabführt in vielen Exemplaren; Fischbachtal; Heimbach; in der Totenalb, wo der Weg von Erzweiler in die Steinalb mündet (1 Exemplar).
- A. adiantum nigrum* L. Nur in vereinzelt Exemplaren: Göttenbachtal, Rodter Mühle, Erzweiler, Steinalb.
- Osmunda regalis* L. Eine grössere Anzahl von Exemplaren — auch mit Abnormitäten — im Kaspersbruch unter dem Erbeskopf. Im Brückener Forstrevier in der Nähe des Erzweges unweit Neuhof. Bei Schwohlen ist der Farn nicht mehr aufzufinden; er soll dort schon seit längerer Zeit verschwunden sein.
- Scolopendrium vulgare* Sm. An Felsen und besonders schön im Brunnen bei Schloss Dbaun; zwischen Fischbach und Oberstein nicht beobachtet.
- Ophioglossum vulgatum* L. Zwischen Schwarzdorngestrüpp am Forstgarten beim Schlossweiher von Herrn Alex. Hahn entdeckt. Auf kurzgrasiger Wiese der Schwabelsdell im Göttenbachtal zahlreiche, aber kleine Exemplare.
- Botrychium lunaria* Sw. Auf mit Moos durchsetzten, kurzgrasigen Wiesen der Wassergall bei Hintertiefenbach, oft abnorm ausgebildet z. B. mit geteilter Sporangienähre; bei Regulshausen, im Göttenbachtale am Nordhange eines Rechs sind die Exemplare weit grösser und kräftiger als bei der Wassergall; Wiesen bei Allenbach.
- Lycopodium Selago* L. Auf quelligem Boden eines Tälchens in der Winterhauch, das nach Kirchenbollenbach hinabführt. Da mehrere Quellen durch die neuangelegte Wasserleitung abgefangen sind, ist das Verbleiben der Pflanze dort in Frage gestellt. — Nothhauser Bruch; am Kappelbach im Idarwald.
- L. annotinum* L. Hambacher Sauerbrunnen; Nothhauser Bruch.
- B. inundatum* L. Winterhauch mit *L. Selago* zusammen; Heide südlich Allenbach; Wiesen am Eisbach bei Eisen.

- Larix decidua* Mill. Gruppen besonders starker Bäume — einer hat in Brusthöhe einen Umfang von 3,96 m — im Buchwalde bei Nohfelden. Nach Angaben von Forstbeamten sind sie etwa 150 Jahre alt und über 40 m hoch.
- Oryza clandestina* A. Br. (forma *patens*). An der Nahe bei Fischbach; zwischen Kirn und Kirnsulzbach.
- Agrostis canina* L. Sumpfige Wiesen an der Nahe bei Neunkirchen.
- Calamagrostis arundinacea* Roth. Am Rande des Rosenwaldes bei der Neubrücker Mühle.
- Stipa pennata* L. Felsen am linken Naheufer oberhalb Teufelswoog bei Oberstein.
- Phragmites communis* Trin. geht nahcaufwärts bis etwa 2 km oberhalb Kirn.
- Sesleria coerulea* Scop. Unter Homericher Hof beim Tunnelingang oberhalb Bahnhof Oberstein.
- Poa Chaixii* Vill. Oberes Wüstlautenbachtal; zwischen Kleintiefenbach — und Fallbachtal bei Oberstein.
- Festuca silvatica* Vill. Am Rande des Rosenwaldes.
- Elymus europaeus* L. Im Walde bei der Wildenburg.
- Carex pulicaris* L. Wiese neben dem Stauweiher zwischen der Rodter Mühle und der nach Tiefenstein zu gelegenen Schleife; moorige Wiesen bei Allenbach; Waldwiese zwischen Weiersbach und Gimweiler.
- C. pauciflora* Lightf. In *Sphagnumrasen* auf sumpfigen, mit Buschwerk durchsetzten Wiesen auf dem rechten Idarufer zwischen Allenbach und Hüttgeswasen. Im Juni durch die langen, gelblichen, wagerecht abstehenden Frucht-schläuche im Rasen leicht zu erkennen.
- C. teretiuscula* Grod. Sumpfwiese neben der Strasse Gonnweiler-Neunkirchen.
- C. humilis* Leyss. Auf Melaphyr oberhalb der alten Kirchhöfe bei Oberstein.
- C. binervis* Sm. Nothhäuserbruch bei Allenbach; am Erbeskopf, an der Strasse Hüttgeswasen — Thrauenweiher, im Walde zwischen Hüttgeswasen und Leisel.
- C. silvatica* Hnds. Am Rande einer Waldwiese im Krebs-

wieserbruch oberhalb Schwollen fand ich einen ausgedehnten Stock mit verschiedenartigen Blütenständen. Die zahlreichen — (bis 8) weiblichen Ährchen — besonders die unteren — sind rispig. An einigen Halmen fehlen die völlig männlichen Ährchen ganz, dafür tragen die weibl. und deren Äste an der Spitze männliche Blüten. Andere Halme, welche an der Spitze eine (selten 2) männliche Ähren führen, haben an diesen dicht vor ihrem Ende einige weibliche Blüten entwickelt. Noch andere Halme hat der Stock, bei denen die etwa 6 cm lange männliche Endähre in der Mitte in 2 cm Länge weibl. ist.

Eriophorum vaginatum L. Sumpfige Waldwiesen bei Allenbach und Hüttgeswasen; an der Nordseite des Gefällberges.

E. latifolium ist in der Obersteiner Gegend weit seltener als *E. polystachium*.

Scirpus compressus Pers. Göttenbachtal.

S. lacustris L. geht naheaufwärts etwa bis Niederhausen, an der oberen Nabe ist er nicht, aber im Weiher bei Imsbach.

Elodea canadensis Rich. Bei Oberstein vielfach.

Luzula Forsteri DC. habe ich bei Oberstein nicht gesehen.

L. multiflora var. *congesta* Buch. in einem Sumpfe des Gefällberges.

Juncus Leersii Marss. Im Göttenbachtal, Struth bei Oberstein.

J. squarrosus L. Heide bei Allenbach, Imsbach.

J. tenuis Willd. Göttenbachtal, am Fusswege einer Wiese auf der linken Seite des Baches.

Allium ursinum L. Am Wege Schmidtbürg — Schneppenbach (Alex. Hahn).

Polygonatum verticillatum All. Feuchte Gebüsch und Wälder; Leisel, Schwollen, Allenbach, Hujets Sägemühle.

Paris quadrifolia L. Bei Oberstein nicht häufig. Neben der Landstrasse Tiefenbach-Katzenloch, Kirschweiler gegenüber. Buchwald bei Nohfelden, zwischen Weiersbach und Gimbweiler, Schulers Steinbruch bei Mackenrodt (Ruppenthal).

- Iris germanica* L. Kirch- und Homersfelsen in Oberstein, am Eisenbahndamm bei Fischbach.
- Orchis ustulatus* L. Auf Wiesen und grasigen Plätzen bei Oberstein mehrfach, aber meist nur einzeln und nicht jedes Jahr erscheinend. Schwellendell, Göttenbachtal, Klotzberg, Müllersheck, oberhalb Teufelswoog, Wassergall.
- O. fuscus* Jacq. Im Walde zwischen Johannisberg und Kirn, aber nicht bei Oberstein beobachtet.
- Leucorchis albida* E. Mey. = *Gymnadenia albida* Rich. Wiesen bei Allenbach.
- Coeloglossum viride* Hartm. Auf Wiesen stellenweise: unterhalb Katzesrech, zwischen Kirschweiler und Siesbach (Alex. Hahn), Göttenbach- und Hosenbachtal, zwischen Bergen und Griebelschied.
- Cephalanthera Xiphophyllum* Rehb. Schwellendell bei Oberstein, oberes Wüstlautenbachtal, Königswald vor dem Katzenloch, besonders viel und über 50 cm hoch unter hohen Eichen der Klosheck bei Herrstein.
- Epipactis latifolia* All. Im Gebüsch am Fusswege Idar-Enzweiler, Müllersheck, Fischbachtal.
- Goodyera repens* R. Br. Vom Apotheker Hartmann in Rhaunen im Walde des Wartenberges bei Rhaunen aufgefunden. Im Juli 1917 waren dort etwa 15 blühende Exemplare.
- Malaxis paludosa* Sw. An nassen Stellen auf der Heide südlich Allenbach. (Torfsümpfe sind dort nicht, wie Geisenheyner irrtümlich angibt.)
- Corallorrhiza innata* R. Br. In ausgedehnten, von Büschen durchsetzten *Sphagnum*rasen und zerstreut stehend bei Allenbach. Im Juni 1906 zählte ich dort über 20 Exemplare, die 15—25 cm aus dem *Sphagnum*polster hervorragten und z. T. schon abgeblüht waren. Begleitpflanzen; *Carex pauciflora*, *C. panicea*, *Eriophorum angustifolium*, *E. vaginatum*, *Vaccinium oxycoccus*, *Drosera rotundifolia*, *Viola palustris*, Birken, Erlen und Weidengebüsch.
- Acorus Calamus* L. In der Nahe bei Oberstein, Enzweiler, Kronweiler, Gonesweiler, Weiher bei Oberhosenbach.

- Typha latifolia* L. An der Nahe bei Fischbach, am Weiher im Schönlautenbachtal, bei Imsbach, Mühlweiher zwischen Breitenbach und Wickenrodt.
- Betula pubescens* Ehrh. Im Gebüsch am Fusswege Idar-Enzweiler.
- Euphorbia palustris* L. Wenige Exemplare auf einer Wiese oberhalb der Allmerichsschleife bei Oberstein.
- Rumex maritimus*. L. Am Weiher bei Baumbolder.
- R. scutatus* L. geht naheaufwärts bis Schloss Dhaun. Einzelne Exemplare im Schotter zwischen dem Bahngelände oberhalb Oberstein und bei Enzweiler.
- Aristolochia clematitis* L. In Gärten bei Mackenrodt und Sonnschied (Ruppenthal).
- Dipsacus pilosus* L. Oberes Schönlautenbachtal.
- Matricaria chamomilla* L. Bei Oberstein nur spärlich, auf Äckern bei Göttschied.
- Matr. discoidea* D. C. Güterbahnhof Oberstein.
- Senecio vernalis* W. u. Kit. Bei Mackenrodt. (Rupp.)
- Cineraria spathulifolia* Gmel. Zwischen Sonnenberg und Kronweiler, einige Exemplare in einer Hecke bei Hettstein (Rupp.).
- Cirsium oleraceum* Scop. geht naheaufwärts bis unterhalb Fischbach (bei der Schleife an der Nahe beim Oberreidenbacherhof).
- Centaurea solstitialis* L. Von Rupp. 1912 in 4 Exemplaren in einem Luzernenfeld bei Mackenrodt beobachtet.
- Chondrilla juncea* L. Nur zwischen Fischbach und Kirnsulzbach an der Böschung neben dem Fusswege unterhalb der Eisenbahnbrücke über die Nahe angetroffen.
- Lactuca saligna* L. Kammerwoog bei Oberstein.
- Crepis foetida* L. Am Wege von Mackenrodt ins Siebenbachtal (Rupp.).
- *paludosa* Moench. Wolfskaul bei Allenbach, bei Schwollen (Rupp.).
- Hieracium Peleterianum* Mérat. Am Ausgange der Kleinen Tiefenbach der Allmerichsschleife gegenüber.
- H. Schmidtii* Tausch. Felsen am Teufelswoog.

- Phyteuma spicatum* L. Nur wenige Exemplare mit weissen Blüten bei Allenbach.
- Specularia speculum* DC. Bei Oberstein nicht gesehen; ein Exemplar im Steingeröll am Bache im Dorfe Kellenbach.
- Wahlenbergia hederacea* Reichb. Trotz wiederholten Suchens in der Winterhauch nicht aufgefunden.
- Adoxa moschatellina* L. Ist bei Oberstein nicht vorhanden.
- Vinca minor* L. In der Winterhauch zwischen der Kleinen und Grossen Tiefenbach, im Walde unter der Wildenburg.
- Menyanthes trifoliata* L. Hujets Sägemühle bei Birkenfeld, Allenbach, Siesbach, Nockenthal, Hettstein (Rupp.).
- Salvia verticillata* L. Vereinzelte Exemplare bei Oberstein.
- S. pratensis* L. Bei Oberstein nur ganz vereinzelt.
- Leonurus cardiaca* L. Früher in mehreren Exemplaren in Mackenrodt, jetzt dort verschwunden (Rupp.).
- Stachys arvensis* L. Zwischen Selbach und Imsbach.
- Scutellaria minor* L. Schönlautenbachtal, Idarquelle, Eisbachtal, Sauerbrunnen bei Birkenfeld.
- Teucrium chamaedrys* L. Entenschleife im Fischbachtal.
- Cynoglossum officinale* L. Fischbach, zwischen Bergen und Berschweiler, Erzweiler in der Totenalb; am Enzweiler Berg (Rupp.).
- Symphytum officinale* L. Naheaufwärts bis Fischbach, nur noch wenige weissblühende Exemplare am Fischbachufer.
- Pulmonaria obscura* Dum. Wildenburg.
- P. montana* Lej. Oberes Wüstlautenbachtal in der Winterhauch.
- Atropa Belladonna* L. Frauenburg, Seitentälchen des Schönlautenbachs, Königswald bei der Wildenburg, Grünbachtal bei der Steinalb. Bei Sonnschied (Rupp.).
- Scrophularia Ehrharti* Stev. Ringelbachtal, am Hosenbach in Fischbach.
- Linaria arvensis* Desf. Eselspfad bei Oberstein. In einem Jahre massenhaft bei Mackenrodt, dann wieder verschwunden (Rupp.)
- L. élatine* Mill. 3 Exemplare auf einem Brachfelde bei Mackenrodt (Rupp.).

- Mimulus luteus* L. Ein Exemplar im Geröll des Naheufers bei Fischbach; Entenschleife im Fischbachtal.
- Veronica scutellata* L. An der Nahe bei Gonesweiler, Imsbach. Oberhalb Siesbach (Rupp.).
- V. montana* L. Karschholz bei Oberstein, Siesbach (Rupp.).
- V. Tournefortii* Gmel. Zwischen Fischbach und Dickesbach, Göttschied.
- Melampyrum cristatum* L. Zwischen Tannen des Steinkaulenberges bei Idar (Rupp.).
- Pedicularis palustris* L. Katzenloch, Allenbach.
- Alectorolophus major* Rehb. Bei Oberstein nicht beobachtet.
- Euphrasia pratensis* Rehb. Gonesweiler.
- Lathraea squamaria* L. Im Dietzen am Fusswege Oberstein-Idar. Scheint durch Tannenpflanzung verschwunden zu sein.
- Phelipaea coerulea* C. A. May. In einem Rech vor Schwellendell oberhalb des alten Kirchhofs bei Oberstein.
- Utricularia vulgaris* L. Bei Staudernheim vor dem Eisenbahntunnel.
- Trientalis europaea* L. Sumpfige Stellen im Tannenbestande an der Nordseite des Gefällberges im Hochwalde.
- Lysimachia nemorum* L. Leisel, Sumpf nördlich des Gefällberges.
- L. punctata* L. Nohmühle bei Neunkirchen.
- Primula elatior* Jacq. Nahbollenbach, oberes Wüstlautenbachtal.
- Vaccinium Oxycoccus* L. Allenbach, Hujets Sägemühle, Nordseite des Gefällberges.
- V. vitis Idaea* L. Erdbeergrabenbruch an der Nordseite des Gefällberges zwischen hoher Heide, am Altweg südlich des Gefällberges.
- Moneses uniflora* Salis. Im Dietzen bei Idar mehrere Jahre beobachtet; sie stand, auf einige qm verbreitet, an einem steilen Hange neben einem Fusswege. 1918 war dort kein Exemplar mehr aufzufinden. Im Kiefernwalde zwischen Ausweiler und der Frauenburg waren im Juni 1906 ausser einigen andern auch 2 blühende Exemplare vorhanden, dort wird

sie sich aber gehalten haben, da der Standort für sie günstige Bedingungen bietet.

Pirola rotundifolia L. Oberes Wüstlautenbachtal, Ameis zwischen Rötweiler und Leisel.

Sanicula europaea L. Oberes Wüstlautenbachtal, zwischen Kirschweilerbrück und der Bärenschleife.

Eryngium campestre L. Naheaufwärts nur bis Martinstein gehend.

Ammi majus L. Einzelne Exemplare zwischen Wilzenberg und Schwollen (Rupp.).

Oenanthe peucedanifolia Poll. An der Nahe bei Neunkirchen, an der Treis bei Wolfersweiler.

Foeniculum vulgare Mill. Neben einem Garten bei Regulshausen.

Selinum carvifolium L. Türkismühle, Neunkirchen; zwischen Katzenloch und Allenbach (Rupp.).

Tordylium maximum L. In der Stadt Oberstein und deren nächsten Nähe häufig, Kallenfels bei Kirn, die Zwergform neben einem Tümpel an der Eisenbahn zwischen Kirnsulzbach und Fischbach.

Laserpitium latifolium L. Im unteren Schönlautenbachtal im Walde zwischen dem Gasthause und Neuweg.

Conium maculatum L. Schloss Dhaun, Kirnsulzbach.

Saxifraga aizoon Jacq. Nicht bei Oberstein, aber im Kellenbachtale unter Dhaun und zwischen Fischbach und Kirnsulzbach vor der Abzweigung des Weges nach Bärenbach.

S. tridactylites L. Bei Oberstein nur an der Hohl, Martinstein.

Chrysosplenium oppositifolium L. ist die bei Oberstein häufigere Art.

Thalictrum minus L. Eulenschleife im Fischbachtale.

Anemone ranunculoides L. Wenige Exemplare auf einer Wiese am Dietzen oberhalb der Gasanstalt.

Myosurus minimus L. Göttenbachtal.

Batrachium aquatile E. Mey. Zwischen Gonesweiler und Neunkirchen eine Form, deren Blüte nur 10—12 mm, deren Blätter 1,5—2 cm Durchmesser haben; Stengel rund, hohl, Blattscheiden sehr kurz.

- Ranunculus aconitifolius* L. Pfaffenwald, Göttenbachtal, Hujets Sägemühle, unter der Festung bei Kirschweiler.
- R. arvensis* L. Nicht bei Oberstein, wenige Exemplare zwischen Bergen und Berschweiler.
- Helleborus foetidus* L. Geht nabeaufwärts bis ins Fischbachtal. Einzelne Exemplare sollen auch im Idartale vorkommen.
- H. viridis* L. In einem Obstgarten in Mackenrodt (Rupp.).
- Delphinium consolida*. Bei Oberstein nicht beobachtet.
- Aconitum lycoctonum* L. Im feuchten Gehölz am Wege von Kronweiler nach Nohen.
- Berberis vulgaris* L. Wildwachsend bei Oberstein nicht gesehen.
- Dentaria bulbifera* L. Nur in der Winterhauch zwischen der Kl. und Gr.-Tiefenbach.
- Berteroa incana* DC. Zwischen Oberstein und Algenrodt. Ein Exemplar zwischen Idar und Mackenrodt (Rupp.).
- Camelina sativa* Crntz. In einem Inkarnatkleacker bei Mackenrodt (Rupp.).
- Thlaspi alpestre* L. Zwischen Hotel Bach und Schlossweiher.
- Biscutella laevigata* L. Gefallener Felsen (Rotliegendes) bei Oberstein.
- Reseda lutea* L. Ein Exemplar am Wege Oberstein-Struth; wenige Exemplare oberhalb Siesbach (Rupp.).
- Montia minor* Gmel. Göttenbachtal, Dietzen, Katzenloch, Weiher bei Mörschied.
- Stellaria nemorum* L. Am Rosenwald zwischen Nohfelden und Neubrücke, zwischen Weiersbach und Gimbweiler.
- Moenchia erecta* Fl. Wett. Rötswweiler, zwischen Böschweiler und Hussweiler, bei Siesbach am unteren Weg nach Leisel (Rupp.).
- Gypsophila muralis* L. Göttenbachtal, Baumholder.
- Dianthus deltoides* L. Göttenbachtal, Malbergskopf, Baumholder, Imsbach.
- D. Carthusianorum* auch im oberen Nahetale häufig.
- D. Armeria* L. weit seltener, z. B. Ringelbachtal.

- Vaccaria parviflora* Moench. Sommer 1916 unter Wicken und Hafer bei Mackenrodt (Rupp).
- Silene dichotoma* Ehrh. In Kleefeldern mitunter massenhaft, dann wieder verschwindend. Göttenbachtal, Algenrodt.
- Viscaria vulgaris* Röhl. Wenige Exemplare am Wege im Vollmersbachtale, Habnenbachtal, Tötenalb.
- Melandrium rubrum* Garcke ist bei Oberstein häufiger als *M. album*.
- Hypericum hirsutum* L. Nur bei der Frauenburg beobachtet.
- Polygala amara* L. Allenbach, Leisel, Schwollen, Sumpf an der Nordseite des Gefällberges.
- Ilex aquifolium* L. Einzeln im Königswalde unter der Wildenburg, häufiger oberhalb Leisel.
- Dictamnus fraxinella* Pers. Wenige Exemplare auf einem fast zugewachsenen Wege an der Südseite des Ballenhüfels im Ringelbachtale.
- Geranium sanguineum* L. Zinnklopp und oberhalb des alten Friedhofes bei Oberstein.
- G. pratense* L. Baumholder.
- G. lucidum* L. Felsspalte im Rotliegenden neben Fuhrs Hütte und am Naheufer bei der Allmerichschleife; unter Schloss Dhaun.
- Radiola linoides* Gmel. Auf heidigem Boden am Lasenberg bei Neunkirchen.
- Circaea alpina* S. An sumpfiger Stelle bei Siesbach (Rupp.).
- Myriophyllum spicatum* L. Badeplatz am Kammerwoog, Kiru.
- Spiraea salicifolia* L. An einem Graben neben der Strasse Birkenfeld-Neubrücke.
- Sanguisorba officinalis* L. Nohen. Bei Gemünden auf dem Hunsrück (Rupp.).
- Comarum palustre* L. Oberes Schönlautenbachtal in der Winterhauch, Rinzenberg.
- Potentilla rupestris* L. Blüht in der Müllersheck bei Oberstein im Mai.
- P. micrantha* Ram. Bei Oberstein mehrfach, besonders im Wüstlautenbachtale.

- Rubus saxatilis* L. Beim Holzhauserhof (Frau Oberförster Pauly).
- Ulex europaeus* L. Neben der Dietzenschleife, an mehreren Stellen im Hochwalde.
- Trifolium alpestre* L. Bei Oberstein mitunter weissblühend mit rotem Schiffchen; im Göttenbachtal ein fast blau blühender Rasen.
- T. ochroleucum* L. Kallenfels bei Kirn; ein Exemplar im Göttenbachtale.
- T. striatum* L. Ensweiler; Regulshausen.
- T. rubens* L. Oberstein; bei der Frauenburg mit über 9 cm langen Köpfen.
- T. agrarium* L. Frauenburg; Kronweiler; zwischen Gonnweiler und Neunkirchen.
-

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen des naturhistorischen Vereines der preussischen Rheinlande](#)

Jahr/Year: 1925

Band/Volume: [80](#)

Autor(en)/Author(s): Müller Fr.

Artikel/Article: [Zur Flora des Nahetales. 34-45](#)