

**Zeitschrift:** Mitteilungen der Thurgauischen Naturforschenden Gesellschaft  
**Band:** 6 (1884)

**Artikel:** Beitrag zu einer Flora des Kantons Thurgau  
**Autor:** Boltshauser, H.  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-594092>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 06.10.2024

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Beitrag

zu einer

## Flora des Kantons Thurgau.

Verzeichniss der in der Umgebung von Amrisweil wildwachsenden  
Phanerogamen und Gefässkryptogamen.

Von

H. Boltshauser. Sekundarlehrer.

**Vorbemerkung.** Obwohl das Ergebniss fleissigen Sammelns während mehr als fünf Jahren, kann dieses Verzeichniss natürlich noch nicht Anspruch auf absolute Vollständigkeit machen; immerhin aber wird es Material enthalten zu weiterer Benutzung, was ja eben der Zweck dieser Arbeit ist.

Was das (allerdings etwas kleine) *Gebiet* anbetrifft, so verstehe ich darunter einen Umkreis bis auf etwa 1 1/2 Stunden Entfernung von Amrisweil, also bis Sulgen, Zihlschlacht, Romanshorn etc. Die ergiebigsten Stellen desselben für den Botaniker sind das sogen. Hudelmoos zwischen Räuchlisberg und Zihlschlacht, die Gegend an der Thur bei Kradolf und Sulgen und das Bodenseeufer bei Romanshorn; übrigens habe ich keinen Anstand genommen, noch manche Pflanzen aufzuführen (natürlich mit Angabe des Standortes), die ich in andern Theilen unsers Kantons gefunden habe. Wenn trotzdem noch Namen, die man

10741  
126548

hier suchen möchte, in diesem Verzeichniss nicht aufgeführt sind, so mag einerseits die Beschränktheit des Gebietes, anderseits allerdings auch die Unvollständigkeit der Arbeit Schuld sein.

Die Pflanzen sind sämtlich bestimmt und benannt nach Gremli, Exkursionsflora, 4. Auflage (Aarau 1881) und auch in jener Reihenfolge aufgeführt.

Meinen Freunden (besonders Hrn. Sekundarlehrer Wegelin in Bischofszell), die mich in irgend einer Weise bei dieser Arbeit unterstützt haben, spreche ich an dieser Stelle meinen verbindlichsten Dank aus.

### 1. *Ranunculaceen.*

*Clematis Vitalba* L. In Hecken verbreitet.

*Thalictrum aquilegifolium* L. An der Sitter und Thur.  
*flavum* L. Am Bodenseeufer häufig.

*Anemone Hepatica* L. An der Thur bei Sulgen, selten.

*ranunculoïdes* L. Ziemlich verbreitet.

*nemorosa* L. Sehr häufig.

*Ranunculus divaricatus* Schrank. Zwischen Arbon und Horn.

*triphyllum* Wallr. Bor.<sup>1</sup> Bei Gerswyl in einem Teiche.

*trichophyllum* Chaix. Ziemlich häufig.

*aconitifolius* L. Am Hagenweiler Bach und längs der Sitter.

*lingua* L. An der Aach bei Erlen und bei Hauptweil.

*Flammula* L. In Gräben überall.

*arvensis* L. Auf Aeckern verbreitet.

*auricomus* L. Nur bei Istighofen gefunden.

*acris* L. Auf Wiesen gemein.

*lanuginosus* L. Bei Neumühle, Räuchlisberg etc.

*nemorosus* Dec. In Wäldern.

*repens* L. Gemeines Unkraut.

*bulbosus* L. Auf Wiesen häufig.

*Ficaria verna* Huds. Häufig.

*Caltha palustris* L. Gemein.

<sup>1</sup> Interessante Pflanze! Sie hat die grossen Kronblätter von *acuatilis* und die tief getheilten Schwimmblätter von *trichophyllum*.

*Trollius europaeus* L. Bei Lantersthal, Spitzenreuth etc.

*Aquilegia vulgaris* L. bes. *atrata*. Verbreitet.

*Delphinium Consolida* L. Selten.

*Aconitum Napellus* L. Oberhalb Rächlisberg und an der Sitter.

*Lycoctonum* L. Am Hagenweiler Bach.

*Actaea spicata* L. Schollenberg, Last etc.

## 2. *Berberideen*.

*Berberis vulgaris* L. In Gebüsch verbreitet.

## 3. *Nymphaeaceen*.

*Nymphaea alba* L. In Teichen, verbreitet.

*Nuphar luteum* Sm. Bodenseeufer, Aach.

## 4. *Papaveraceen*.

*Papaver Argemone* L. Selten; bei Schrofen gefunden.

*Rhoeas* L. Auf Getreideäckern häufig.

*Chelidonium majus* L. Häufig.

## 5. *Fumariaceen*.

*Corydalis cava* Sch. Krt. Bei Hagenweil und Bischofszell, nicht häufig.

*Fumaria officinalis* L. Gem. Unkraut.

## 6. *Cruciferen*.

*Nasturtium officinale* R. Br. In Gräben verbreitet.

*palustre* R. Br. Bei Neumühle, Romanshorn, nicht häufig.

*silvestre* R. Br. Beim Bahnhof Romanshorn.

*riparium* Grml. Bodenseeufer, selten.

*Barbarea vulgaris* R. Br. Häufig.

*Arabis hirsuta* Scop. Bei Schrofen.

*Cardamine hirsuta* L. Verbreitet.

*silvatica* Link. Ziemlich häufig.

*pratensis* L. Auf Wiesen gem.

*amara* L. An Bächen verbreitet.

*Dentaria digitata* Lam. Bei Amrisweil (Heldmühle), Lantersthal.

*Sisymbrium officinale* Scop. Gemein.

*Alliaria officinalis* Andr. Häufig in Hecken.

Stenophragma Thalianum Celak. Auf Aeckern, verbreitet.  
 Brassica Rapa L. Verwildert.  
 Sinapis arvensis. Gemeines Unkraut.  
 Erucastrum obtusangulum Rchb. Hie und da.  
 Alyssum calycinum L. Bei Romanshorn.  
 Erophila verna E. Mey. Gemein.  
 Thlaspi arvense L. Auf Aeckern gem.  
     perfoliatum L. Auf Grasplätzen häufig.  
 Iberis amara L. Bei Lanterseil gefunden.  
 Lepidium draba L. Schulhausplatz Amrisweil.  
 Capsella Bursa-pastoris Mönch. Gemein.  
 Isatis tinctoria L. Kiesgrube bei Amrisweil.  
 Raphanistrum Lampsana Gärtner. Ueberall auf Aeckern.

#### 7. Cistineen.

Helianthemum vulgare Dec. Sonnige Stellen.

#### 8. Violarieen.

Viola hirta L. Häufig.  
     alba Bess. Hummelberg.  
     odorata L. Verbreitet.  
     mirabilis L. An der Thur bei Sulgen.  
     sylvatica Fr. Gemein.  
     canina L. Stellenweise.  
     tricolor L. (v. arvensis). Gemein.

#### 9. Resedaceen.

Reseda lutea L. An der Thur überall.

#### 10. Droseraceen.

Drosera rotundifolia L. Im Hudelmoos.  
     anglica Huds. Dasselbst, seltener.  
 Parnassia palustris L. Häufig.

#### 11. Polygaleen.

Polygala Chamaebuxus L. Nicht selten.  
     comosa Schk. Verbreitet.  
     vulgaris L. Häufig.  
     austriaca Crantz. Auf Wiesen gem.

12. *Sileneen.*

- Tunica prolifera* Scop. Bahnhofplatz Sulgen.  
*Gypsophila muralis* L. Hie und da.  
*Vaccaria parviflora* Mönch bei Weinfelden (Sangen).  
*Saponaria officinalis* L. Bei Bürglen und Mühlebach.  
*Silene inflata* Sm. Häufig.  
     *gallica* L. Bei Räuchlisberg und Amrisweil.  
     *nutans* L. An Waldrändern.  
*Melandrium vespertinum* Martens. Hie und da.  
     *noctiflorum* Fr. Bei Lantersthal und Bürglen.  
*Lychnis flox cuculi* L. Auf Wiesen gemein.  
*Agrostemma Githago* L. Häufig.

13. *Alsineen.*

- Spergula arvensis* L. Auf Aeckern häufig.  
*Sagina procumbens* L. Häufig, an verschiedenen Stellen.  
*Alsine tenuifolia* Crantz. Auf dem Eisenbahndamm.  
*Möhringia trinervia* Clairv. Hie und da. Bei Biessenhofen.  
*Arenaria serpyllifolia* L. Nicht selten.  
*Stellaria media* Cirill. Gemein.  
     *graminea*. Häufig.  
*Cerastium triviale* Link. Gemein.  
     *arvense* L. Eisenbahndamm bei Schrofien.  
*Malachium aquaticum* Fr. Verbreitet.

14. *Lineen.*

- Linum catharticum* L. Häufig.

15. *Malvaceen.*

- Malva moschata* L. Bei Sulgen gefunden.  
     *silvestris* L. Verbreitet.  
     *neglecta* Wallr. Nicht selten.

16. *Tiliaceen.*

- Tilia platyphylla* Scop. Hie und da (kultivirt).  
     *ulmifolia* Scop. Wie vorige.

17. *Hypericineen.*

- Hypericum humifusum* L. Bei Bischofszell.  
     *perforatum* L. Gemein.  
     *tetrapterum* Fr. Häufig.

18. *Acerineen.*

- Acer Pseudoplatanus* L. Verbreitet.  
*campestre* L. Häufig.  
*platanoides* L. Bischofszell, Steig.

19. *Geraniaceen.*

- Geranium Robertianum* L. Gemein.  
*palustre* L. Verbreitet.  
*silvaticum* L. Nicht selten.  
*columbinum* L. Häufig.  
*dissectum* L. Verbreitet.  
*molle* M. Nicht selten.  
*pusillum* L. Wie vor.

20. *Balsamineen.*

- Impatiens noli me tangere.* An feuchten Stellen häufig.

21. *Oxalideen.*

- Oxalis acetosella* L. In Wäldern gem.

22. *Celastrinen.*

- Staphylea pinnata* L. Bei Oettlishausen.  
*Evonymus europaeus* L. Häufig.

23. *Rhamneen.*

- Rhamnus cathartica* L. An der Sitter, bei Schollenberg  
 und Räuchlisberg.  
*saxatilis* L. Bei Räuchlisberg.  
*Frangula Alnus* Mill. Häufig in Hecken.

24. *Papilionaceen.*

- Ononis procurrens* Wallr. Häufig.  
*spinosa* Wallr. Verbreitet.  
*Anthyllis Vulneraria* L. Häufig.  
*Medicago sativa* L. Gem.  
*falcata* L. Verbreitet.  
*varia* Mart. Hie und da, z. B. bei Sulgen.  
*Lupulina* L. Gem.  
*Melilotus alba* Desr. Gem.  
*arvensis* Wallr. Häufig.  
*altissima* Thuill. Bei Amrisweil.

- Trifolium fragiferum L. Bei Schrofen.  
   rubens L. Bei Biessenhofen.  
   arvense L. Auf Getreideäckern häufig.  
   incarnatum L. Bei Tooss unter Unkraut gefunden.  
   ochroleucum L. Eisenbahndamm bei Neumühle.  
   medium L. In Wäldern häufig.  
   pratense L. Gemein.  
   montanum L. Häufig.  
   repens L. Gemein.  
   minus Relh. Häufig.  
   campestre Schreb. Verbreitet.  
 Lotus uliginosus Schk. Hie und da (bei Erlen).  
   corniculatus L. Gemein.  
 Tetragonolobus siliquosus Roth. Thurthal bei Amlikon.  
 Robinia Pseudacacia L. Bei Schrofen und Ottoberg wild.  
 Astragalus glycyphylus L. Bei Schrofen, Kradolf.  
 Coronilla varia L. Bei Sulgen gefunden.  
 Hippocrepis comosa L. Verbreitet.  
 Onobrychis viciaefolia Scop. Häufig, auch gebaut.  
 Vicia hirsuta Mönch. Auf Aeckern häufig.  
   tetrasperma Schreb. Wie vor.  
   dumetorum L. Bei Blidegg.  
   Cracca L. Gemein.  
   sepium L. Ueberall.  
   sativa L. Häufig.  
 Lathyrus pratensis L. Ueberall auf Wiesen.  
   silvestris L. Bei Mettlen.  
   montanus Bernh. Auf dem Ottenberg.  
   vernus Bernh. Bei Kradolf.

25. *Amygdaleen.*

- Prunus spinosa L. Gebüsche überall.  
   avium L. Häufig.  
   Padus L. Verbreitet.

26. *Spiraeaceen.*

- Spiraea Aruncus L. Hie und da.  
   Ulmaria L. Gemein.

27. *Rosaceen.*

- Geum urbanum L. Häufig.  
   rivale L. Häufig.



- Rubus saxatilis L. Biessenhofer Wald.  
 Idaeus L. Gemein.  
 caesius L. Ueberall.  
 Fragaria vesca L. Ueberall.  
 Comarum palustre L. Hudelmoos, Egelmoos, Leimat etc.  
 Potentilla Fragariastrum Ehrh. Verbreitet.  
 Anserina L. Ueberall.  
 tormentilla Scop. Verbreitet.  
 reptans L. Häufig.  
 argentea L. Hie und da.  
 verna L. Häufig.  
 Argimonia Eupatoria L. Verbreitet, z. B. Schollenberg.  
 Rosa arvensis Huds. Gemein.  
 canina L. Gemein.  
 Es finden sich wahrscheinlich noch andere.

28. *Sanguisorbeen.*

- Alchemilla vulgaris L. Gemein.  
 arvensis L. Häufig.  
 Sanguisorba officinalis L. Bodenseeufer häufig.  
 dictyocarpa (Spach). Gemein.

29. *Pomaceen.*

- Mespilus Oxyacantha Gärtn. Verbreitet.  
 monogyna Willd. Verbreitet.  
 Pyrus Malus L. Nicht selten.  
 communis L. Verbreitet.  
 Sorbus aucuparia L. Verbreitet.  
 Aria Crantz. Kradolf, Ramschwag.

30. *Onagrarien.*

- Epilobium spicatum Lam. Gemein.  
 rosmarinifolium Hänk. An der Thur bei Bischofszell.  
 hirsutum L. Verbreitet.  
 parviflorum Schreb. Gemein.  
 montanum L. Ueberall.  
 palustre L. Hudelmoos.  
 roseum Schreb. Häufig.  
 Oenothera biennis L. An der Thur.  
 Circaea Lutetiana L. Verbreitet.  
 intermedia Ehrh. Räuchlisberg.

31. *Halorageen.*

*Myriophyllum verticillatum* L. Leimat.  
*spicatum* L. Aach bei Erlen.

32. *Hippurideen.*

*Hippuris vulgaris* L. Zwischen Arbon und Horn.

33. *Callitrichineen.*

*Callitriche vernalis* Kütz. Verbreitet.  
*hamulata* Kütz. Wie vor.

34. *Lythrarieen.*

*Lythrum Salicaria* L. Häufig.

35. *Tamariscineen.*

*Myricaria germanica* Desv. Zwischen Arbon und Horn,  
 bei Bischofszell und an der Thur.

36. *Sclerantheen.*

*Scleranthus annus* L. Auf Aeckern häufig.

37. *Crassulaceen.*

*Sedum purpurascens* Koch. Bei Hub und bei Amrisweil.  
*acre* L. Sonnige Stellen.  
*album* L. Bei Bischofszell.

38. *Saxifrageen.*

*Chrysosplenium alternifolium* L. Bei Bischofszell.

39. *Umbelliferen.*

*Hydrocotyle vulgaris* L. Hudelmoos.  
*Sanicula europaea* L. Häufig.  
*Aegopodium Podagraria* L. Gemein.  
*Pimpinella magna* L. Häufig.  
*Saxifraga* L. Verbreitet.  
*Berula angustifolia* Koch. Nicht selten, z. B. bei Hem-  
 mersweil.  
*Aethusa Cynapium* L. Gemein.  
*Silaus pratensis* Bess. Am Bodensee bei Romanshorn und  
 anderwärts.  
*Selinum carvifolium* L. Bodenseeufer bei Romanshorn.

- Angelica silvestris L. Gemein.  
 Peucedanum palustre Mönch. Hudelmoos.  
     orcoselinum Mönch. Selten.  
 Pastinaca sativa L. Häufig.  
 Heracleum Sphondylium L. Gemein.  
 Daucus Carota L. Häufig.  
 Torilis Anthriscus Gmel. Häufig.  
 Scandix pecten veneris L. Nicht häufig.  
 Anthriscus silvestris Hoffm. Gemein.  
 Chaerophyllum Cicutaria Vill. Verbreitet.  
     temulum L. Bei Amrisweil.  
 Pleurospermum austriacum Hoffm. Bei Sulgen an der  
     Thur und längs der Sitter.

40. *Araliaceen.*

- Hedera Helix L. Ueberall.

41. *Corneen.*

- Cornus sanguinea L. Häufig.

42. *Loranthaceen.*

- Viscum album L. Häufig.

43. *Caprifoliaceen.*

- Adoxa moschatellina L. Bei Räuchlisberg und Bischofszell.  
 Sambucus Ebulus L. Nicht selten.  
     nigra L. Verbreitet.  
     racemosa L. Biessenhofer Wald.  
 Viburnum Lantana L. Verbreitet.  
     Opulus L. Verbreitet.  
 Lonicera Caprifolium L. An der Sitter bei Degenau.  
     alpigena L. An der Sitter bei Degenau.  
 Xylosteum L. Häufig.

44. *Stellaten.*

- Sherardia arvensis L. Gemein.  
 Asperula odorata L. Häufig.  
     cynanchica L. Sonnige Stellen.  
 Galium Cruciata Scop. Häufig.  
     verum L. Verbreitet.  
     rotundifolium L. Bei Erlen, Lantersweil, Biessenhofen etc.

*Galium silvaticum* L. Häufig.

*Mollugo* L. Ueberall.

*silvestre* Poll. Verbreitet.

*uliginosum* L. Hudelmoos.

*palustre* L. Häufig.

*Aparine* L. Häufig.

#### 45. *Valerianeen.*

*Valeriana officinalis* L. Verbreitet.

*dioica* L. Häufig.

*Valerianella olitoria* Poll. Gemein.

*Auricula* Dec. Bei Neumühle.

#### 46. *Dipsaceen.*

*Dipsacus silvestris* Huds. An der Thur.

*Knautia arvensis* Koch. Gemein.

*silvatica* Duby. Häufig.

*Succisa pratensis* Mönch. Verbreitet.

*Scabiosa Columbaria* L. Verbreitet.

#### 47. *Compositen.*

*Eupatorium cannabinum* L. Häufig.

*Tussilago Farfara* L. Ueberall.

*Petasites officinalis* Mönch. An der Thur, bei Margenmühle etc.

*albus* Gärt. Bei Holzbeifang.

*Bellidiastrum Michellii* Cass. Verbreitet, z. B. im Biessenhofer Wald.

*Bellis perennis* L. Ueberall.

*Stenactis annua* Nees. Biessenhofer Wald, Thur.

*Erigeron canadensis* L. Sehr häufig, besonders an der Thur.

*acris* L. Verbreitet.

*Solidago Virgaurea* L. Verbreitet.

*canadensis* L. Verwildert gefunden an der Sitter bei Lütswil.

*Inula britannica* K. Bodensee.

*salicina* L. Bei Kradolf.

*Conyza squarrosa* L. Bei Blidegg.

*Pulicaria dysenterica* Gärt. Ueberall.

*Bupthalmum salicifolium* L. Bei Kradolf und anderwärts.

- Bidens tripartita* L. Verbreitet.  
*cernua* L. Hudelmoos.  
*Filago arvensis* L. Nicht selten.  
*Gnaphalium uliginosum* L. Auf Aeckern.  
*silvaticum* L. Häufig.  
*Antennaria dioica* Dec. Spitzenreuti und anderwärts.  
*Artemisia vulgaris* L. Verbreitet.  
*Tanacetum vulgare* L. Am Ottenberg, selten.  
*Achillea Ptarmica* L. Verbreitet.  
*Millefolium* L. Gemein.  
*Anthemis arvensis* L. Häufig.  
*Matricaria Chamomilla* L. Hie und da.  
*Leucanthemum vulgare* Dec. Gemein.  
*Senecio vulgaris* L. Ueberall.  
*silvaticus* L. Verbreitet.  
*Jacobaea* L. Verbreitet.  
*aquaticus* Huds. Bodenseeufer.  
*paludosus* L. Bodenseeufer bei Romanshorn.  
*Cirsium lanceolatum* Scop. Häufig.  
*arvense* Scop. Gemeines Unkraut.  
*palustre* Scop. Häufig.  
*oleraceum* Scop. Gemein.  
*Carduus nutans* L. Bei Sulgen und anderwärts.  
*crispus* L. Häufig.  
*Carlina vulgaris* L. Verbreitet.  
*Centaurea Cyanus* L. Unter Getreide häufig.  
*montana* L. An der Sitter.  
*Jacea* L. Gemein.  
*Scabiosa* L. Verbreitet.  
*Lampsana communis* L. Gemein.  
*Cichorium Intybus* L. Häufig.  
*Leontodon autumnalis* L. Häufig.  
*hispidus* L. Häufig.  
*Picris hieracioides* L. Häufig.  
*Tragopogon orientalis* L. Häufig.  
*Hypochaeris radicata* L. Gemein.  
*Taraxacum officinale* Web. Ueberall.  
*Prenanthes purpurea* L. Verbreitet.  
*Phoenixopus muralis* Koch. Ueberall.  
*Sonchus oleraceus* L. Gemein.

- Sonchus asper All. Häufig.  
     arvensis L. Häufig.  
 Crepis biennis L. Gemein.  
     virens Vill. Häufig.  
     praemorsa Tausch. Bei Amrisweil, Kiesgrube.  
     paludosa Mönch. Verbreitet.  
 Hieracium Pilosella L. Häufig.  
     Auricula L. Nicht selten.  
     praealtum Vill. Verbreitet.  
     murorum Gr. Häufig.  
     boreale Fr. Verbreitet.

48. *Campanulaceen.*

- Phyteuma spicatum L. Häufig.  
     nigrum Schmidt. Eisenbahndamm bei Schrofen.  
 Campanula pusilla Hänk. Bei Bischofszell an der Thur.  
     rotundifolia L. Verbreitet.  
 Rapunculus L. Häufig.  
     patula L. Sehr häufig.  
     persicifolia L. Bei Kradolf.  
     rapunculoides L. Verbreitet.  
 Trachelium L. Verbreitet.  
 glomerata L. Häufig.

49. *Vaccinieen.*

- Vaccinium Vitis Idaea L. Hudelmoos, Lantersweil.  
     Myrtillus L. Häufig.  
     uliginosum L. Hudelmoos, Hagenweiler Moos.  
 Oxycoccus palustris Pers. Hudelmoos.

50. *Ericineen.*

- Andromeda polifolia L. Hudelmoos.  
 Calluna vulgaris Salisb. Häufig.

51. *Pyrolaceen.*

- Pyrola uniflora L. Bei Hauptweil.  
     secunda L. Ziemlich häufig.  
     rotundifolia L. Verbreitet.  
     chlorantha Sm. Bischofsberg.  
     minor L. Räuchlisberg.

52. *Monotropeen.*

*Monotropa Hypopitys* L. Am Bischofsberg.

53. *Aquifoliaceen.*

*Ilex Aquifolium* L. Häufig.

54. *Oleaceen.*

*Ligustrum vulgare* L. Verbreitet.

*Fraxinus excelsior* L. Häufig.

55. *Asclepiadeen.*

*Vincetoxicum officinale* Mönch. Kradolf, Bodenseeufer.

56. *Apocyneen.*

*Vinca minor* L. Verbreitet.

57. *Gentianeen.*

*Menyanthes trifoliata* L. Egelmoos, Leimat etc.

*Chlora perfoliata* L. Bei Mettlen, Blidegg und Kradolf.

*Gentiana germanica* Willd. Verbreitet.

*ciliata* L. Nicht selten.

*asclepiadea* L. Hagenweil, Neumühle.

*Pneumonanthe* L. Leimat.

*verna* L. Häufig.

*Cruciata* L. Hie und da. Märweil, Mettlen.

*Erythraea Centaurium* Pers. Häufig.

*pulchella* Fr. Häufig.

58. *Convolvulaceen.*

*Convolvulus sepium* M. Häufig.

*arvensis* L. Gemein.

*Cuscuta europaea* L. Hie und da.

*Epithymum* Murr. Häufig.

59. *Boragineen.*

*Cynoglossum officinale* L. Hie und da.

*Myosotis palustris* Roth. Gemein.

*silvatica* Hoffm. Bei Amrisweil.

*intermedia* Link. Ueberall auf Aeckern.

*Lithospermum officinale* L. Verbreitet.

*arvense* L. Häufig.

Echium vulgare L. Verbreitet.  
 Borago officinalis L. Bei Hemmersweil, Bürglen etc.  
 Anchusa arvensis Bieb. Bei Neumühle.  
     officinalis L. Bei Bischofszell.  
 Symphytum officinale L. Häufig.  
 Pulmonaria officinalis L. (obscura Dumort.?). Verbreitet.

60. *Solaneen.*

Solanum tuberosum L. Gebaut.  
     dulcamara L. Verbreitet.  
     nigrum L. Hie und da.  
 Physalis Alkekengi L. Bei Ottenberg gefunden.  
 Atropa Belladonna L. Häufig.  
 Hyoscyamus niger L. Bei Lantersweil.  
 Datura Stramonium L. Verbreitet.

61. *Scrofularineen.*

Verbascum nigrum L. Nicht selten.  
     Thapsus L. Verbreitet.  
     thapsiforme Schrad. Bei Mettlen.  
 Scrofularia nodosa L. Verbreitet.  
 Linaria minor Desf. Häufig.  
     Cymbalaria L. Hie und da, z. Hafenmauer Romanshorn,  
     Hauptweil.  
     Elatine Mill. Auf Stoppelfeldern.  
     spuria Mill. Wie vor.  
     vulgaris Mill. Häufig.  
 Antirrhinum Orontium L. Bei Amrisweil gefunden.  
 Veronica Teucrium L. Bei Kradolf.  
     scutellata L. Hudelmoos, Leimat.  
     Beccabunga L. Verbreitet.  
     Chamaedrys L. Ueberall.  
     officinalis L. Biessenhofer Wald etc.  
     urticifolia L. Bei Kradolf.  
     hederifolia L. Häufig.  
     persica Poir. Wie vor.  
     agrestis L. Wie vor.  
     serpyllifolia L. Häufig.  
     arvensis L. Verbreitet.  
 Alectorolophus minor Wimm. Grab. Verbreitet.



- Alectorolophus major* Wimm. Grab. Hie und da.  
*hirsutus* All. Verbreitet.  
*Pedicularis palustris* L. Hudelmoos.  
*Melampyrum arvense*. Verbreitet.  
*pratense* L. Häufig.  
*Euphrasia Odontites* L. Häufig unter Getreide.  
*serotina* L. Häufig auf Stoppelfeldern.  
*officinalis* L. Ueberall.

62. *Orobancheen.*

- Lathraea Squammaria* L. Bei Amrisweil und Räuchlisberg.  
*Orobanche minor* Sutt. Verbreitet.

63. *Labiaten.*

- Mentha aquatica* L. Häufig.  
*arvensis* L. Ueberall.  
*silvestris* L. Häufig.  
*Lycopus europaeus* L. Häufig.  
*Salvia glutinosa* L. An der Thur bei Bussnang und Hohlenstein bei Bischofszell.  
*pratensis* L. Ueberall.  
*Origanum vulgare* L. Verbreitet.  
*Thymus Serpyllum* L. Hie und da.  
*Chamaedrys* Fr. Häufig.  
*Calamintha Clinopodium* Spenn. Verbreitet.  
*Acinus Clairv.* Eisenbahndamm bei Schrofen.  
*Glechoma hederacea* L. Ueberall.  
*Lamium purpureum* L. Ueberall.  
*maculatum* L. Häufig.  
*album* L. Bei Toos.  
*Galeobdolon luteum* Huds. Häufig.  
*Galeopsis angustifolia* Ehrh. Verbreitet.  
*Tetrahit* L. Verbreitet.  
*speciosa* Mill. Sornthal.  
*Stachys silvatica* L. Häufig.  
*palustris* L. Verbreitet.  
*annua* L. Verbreitet.  
*Betonica officinalis* L. Verbreitet.  
*Ballota nigra* L. Nicht häufig.  
*Scutellaria galericulata* L. Egelmoos, Räuchlisberg.

- Brunella vulgaris L. Ueberall.  
 grandiflora Jacq. Häufig.  
 Ajuga genevensis L. Schollenberg, Hummelberg etc.  
 reptans L. Ueberall.  
 Teucrium Botrys L. Bei Mettlen.  
 montanum L. An der Thur.  
 Chamaedrys L. Nicht selten.

64. *Verbenaceen.*

- Verbena officinalis L. Häufig.

65. *Lentibularieen.*

- Pinguicula alpina L. Bei Lantersweil gefunden.  
 vulgaris L. Häufig.  
 Utricularia vulgaris L. Hudelmoos, Egelmoos.

66. *Primulaceen.*

- Lysimachia vulgaris L. Verbreitet.  
 Nummularia L. Häufig.  
 nemorum L. Verbreitet.  
 Anagallis arvensis L. Gemein.  
 coerulea Schreb. Bei Mettlen und Mauren.  
 Primula farinosa L. Nicht selten.  
 officinalis Scop. Häufig.  
 elatior Jacq. Ueberall.

67. *Plantagineen.*

- Plantago major L. Häufig.  
 media L. Häufig.  
 lanceolata L. Ueberall.

68. *Chenopodeen.*

- Chenopodium Bonus Henricus L. Nicht selten.  
 polyspermum L. Gemeines Unkraut.  
 murale L. Hie und da.  
 album L. Ueberall.  
 Atriplex patulum L. Häufig.

69. *Polygoneen.*

- Rumex Acetosella L. Häufig.  
 Acetosa L. Ueberall.

- Rumex obtusifolius L. Häufig.  
 conglomeratus Murr. Häufig.  
 crispus L. Verbreitet.  
 Polygonum Fagopyrum L. Bei Toos unter Unkraut.  
 Convolvulus L. Häufig.  
 aviculare L. Ueberall.  
 Bistorta L. Bei Erlen.  
 amphibium L. Bei Arbon.  
 lapathifolium L. Häufig.  
 Persicaria L. Häufig.  
 Hydropiper L. Hie und da, z. B. bei Bischofszell.

70. *Thymelaceen.*

- Daphne Mezereum L. Häufig.

71. *Aristolochien.*

- Asarum europaeum L. Bei Räuchlisberg und Bischofszell.

72. *Euphorbiaceen.*

- Euphorbia Helioscopia L. Gemein.  
 dulcis L. Bei Sulgen an der Thur.  
 verrucosa Lam. Hie und da, z. B. bei Bachtobel.  
 platyphylla L. Verbreitet.  
 stricta L. Nicht selten.  
 amygdaloides L. An der Thur bei Sulgen und Amlikon.  
 Cyparissias L. Ueberall.  
 Peplus L. Häufig.  
 exigua L. Häufig.  
 Mercurialis perennis L. Schollenberg, Ottenberg, Lantersewil.  
 annua L. Bei Kreuzlingen.

73. *Urticeen.*

- Urtica urens L. Hie und da.  
 dioica L. Ueberall.  
 Humulus Lupulus L. Verbreitet.  
 Ulmus montana With. Verbreitet (Schollenberg, Hummelberg, Tooss).

74. *Fagineen.*

- Fagus silvatica L. Häufig.  
 Quercus pedunculata Ehrh. Häufig.  
 sessiliflora Salisb. Hie und da.

75. *Carpineen.*

- Corylus Avellana* L. Häufig.  
*Carpinus Betulus* L. Häufig.

76. *Betulineen.*

- Betula verrucosa* Ehrh. Häufig.  
*pubescens* Ehrh. Hudelmoos.  
*Alnus viridis* Dec. Bei Roten an der Sitter und am  
 Bischofsberg.  
*glutinosa* Gärtner. Häufig.  
*incana* Dec. Hie und da.

77. *Salicineen.*

- Salix triandra* L. Häufig.  
*fragilis* L. Hie und da, z. B. bei Lanterseil.  
*alba* L. Nicht selten.  
*daphnoides* L. An der Thur bei Kradolff.  
*purpurea* L. Häufig.  
*repens* L. Hudelmoos und anderwärts.  
*incana* Schrank. Verbreitet.  
*nigricans* Fr. Verbreitet.  
*cinerea* L. Häufig.  
*aurita* L. Verbreitet, z. B. im Leimat.  
*Caprea* L. Sehr häufig.  
*Populus tremula* L. Verbreitet.  
*nigra* L. Nicht selten.

78. *Alismaceen.*

- Alisma Plantago* L. Ueberall.

79. *Juncagineen.*

- Triglochin palustre* L. Hie und da, z. B. bei Märweil.

80. *Potameen.*

- Potamogeton densus* L. Verbreitet.  
*natans* L. Häufig.  
*crispus* L. Verbreitet, z. B. in der Aach.  
*perfoliatus* L. Verbreitet.

81. *Lemnaceen.*

- Lemna minor* L. Ueberall.

82. *Typhaceen.*

- Typha latifolia* L. Verbreitet.  
*Sparganium minimum* Fr. Leimat.  
*ramosum* Huds. Verbreitet.

83. *Aroideen.*

- Arum maculatum* L. Nicht selten.  
*Acorus Calamus* L. Blutegeleinstalt Schönholzersweilen und  
 Hauptweiler Weiher (nach Wegelin).

84. *Orchideen.*

- Orchis purpurea* Huds. Hie und da (z. B. bei Rächlisberg).  
*militaris* L. Nicht selten.  
*ustulata* L. Hie und da.  
*Morio* L. Ueberall.  
*pallens* L. Bei Kradolf.  
*mascula* L. Nicht selten.  
*maculata* L. Verbreitet.  
*latifolia* L. Verbreitet.  
*incarnata* L. Hudelmoos, Romanshorn.  
*Anacamptis pyramidalis* Rich. Bei Biessenhofen.  
*Gymnadenia conopea* R. Br. Häufig.  
*Platanthera bifolia* Rchb. Verbreitet.  
*montana* Rchb. Wie vor.  
*Ophrys muscifera* Huds. Hie und da (Kradolf).  
*aranifera* Huds. Hie und da (Hub).  
*apifera* Huds. Hie und da (Biessenhofen).  
*Cephalanthera rubra* Rich. Hie und da.  
*Xyphophyllum* Rchb. Nicht selten.  
*grandiflora* Babgt. Hie und da.  
*Epipactis palustris* Crantz. Verbreitet.  
*latifolia* All. Nicht selten.  
*atrorubens* Schult. Bei Mettlen.  
*Listera ovata* R. Br. Häufig.  
*Neottia nidus avis* Rich. Verbreitet.  
*Goodyera repens* R. Br. Hitzliswies bei Lanterseil.  
*Spiranthes aestivalis* Rich. Bei Lanterseil.  
*Cypripedium Calceolus* L. Verbreitet (Kradolf, Biessenhofen etc.).

85. *Irideen.*

*Iris Pseudacorus.* Verbreitet.  
*sibirica* L. Bodenseeufer bei Romanshorn.

86. *Amaryllideen.*

*Leucojum vernum* L. Unterau bei Amrisweil und bei Gottshaus.

87. *Asparageen.*

*Paris quadrifolia* L. Häufig.  
*Convallaria majalis* L. Oberau bei Amrisweil, sonst selten.  
*Polygonatum multiflorum* All. Verbreitet.  
*officinale* All. Hie und da.  
*Smilacina bifolia* Desf. Ueberall.

88. *Dioscoreen.*

*Tamus communis* L. Schollenberg, Schönholzersweilen und  
 Bischofszell.

89. *Liliaceen.*

*Lilium Martagon* L. Kradolf, Sulgen a. d. Th.  
*Anthericum ramosum* L. Bei Kradolf.  
*Ornithogalum umbellatum* L. Hie und da.  
*Gagea lutea* Schult. Bei Schrofen.  
*Allium ursinum* L. Verbreitet.  
*Schoenoprasum* L. Bodenseeufer bei Romanshorn.  
*acutangulum* Schrad. Bodenseeufer bei Romanshorn.  
*oleraceum* L. Hie und da.  
*Muscari racemosum* Dec. Verbreitet.

90. *Colchicaceen.*

*Colchicum autumnale* L. Häufig.  
*Tofieldia caliculata* Wahlenb. Verbreitet.

91. *Juncaceen.*

*Juncus conglomeratus* L. Verbreitet.  
*effusus* L. Verbreitet.  
*glaucus* Ehrh. Häufig.  
*obtusiflorus* Ehrh. Verbreitet.  
*silvaticus* Reich. Hie und da.  
*lamprocarpus* Ehrh. Ueberall.

- Juncus compressus* Jacq. Nicht selten.  
*bufonius* L. Häufig.  
*Luzula pilosa* Willd. Verbreitet.  
*angustifolia* Gark. Kradolf.  
*campestris* Dec. Ueberall.  
*multiflora* Ehrh. Bei Biessenhofen.

92. *Cyperaceen.*

- Cyperus flavescens* L. Bischofszell, Bodenseeufer.  
*fuscus* L. Bei Gottshaus.  
*Schoenus nigricans* L. Verbreitet.  
*Heleocharis palustris* R. Br. Häufig.  
*Scirpus silvaticus* L. Verbreitet.  
*pauciflorus* Lighff. Bei Helmishub.  
*lacustris* L. Häufig.  
*setaceus* L. Bei Gottshaus.  
*Eriophorum alpinum* L. Hudelmoos.  
*vaginatum* L. Hudelmoos.  
*angustifolium* Roth. Verbreitet.  
*latifolium* Hopp. Verbreitet.  
*Carex Davalliana* Sm. Verbreitet.  
*disticha* Huds. Bei Amrisweil.  
*vulpina* L. Verbreitet.  
*paniculata* L. Bei Biessenhofen.  
*remota* L. Nicht selten (Leimat).  
*elongata* L. Hudelmoos.  
*leporina* L. Hie und da.  
*echinata* Murr. Hudelmoos.  
*canescens* L. Hudelmoos.  
*stricta* Good. Häufig.  
*Goodenowii* Gay. Verbreitet.  
*pilosa* Scop. Biessenhofer Wald.  
*pallescens* L. Verbreitet.  
*pendula* Huds. Hie und da, bei Lanterseil, Ottenberg  
und Bischofszell.  
*flava* L. Gemein.  
*silvatica* Huds. Häufig.  
*alba* Scop. Bei Sulgen.  
*panicea* L. Häufig.  
*digitata* L. Nicht selten.

- Carex tomentosa L. Verbreitet.  
 verna Vill. Häufig.  
 montana L. Häufig.  
 pilulifera L. Biessenhofer Wald.  
 hirta L. Häufig.  
 glauca Murr. Häufig.  
 ampullacea Good. Verbreitet (Egelmoos).  
 vesicaria L. Verbreitet.  
 paludosa Good. Verbreitet.  
 riparia Curt. Bei Amrisweil (am Feuerweiher).

93. *Gramineen.*

- Andropogon Ischaemum L. Kradolp.  
 Digitaria sanguinalis Scop. Häufig.  
 Echinochloa Crusgalli Beauv. Häufig.  
 Setaria glauca Beauv. Nicht selten.  
 viridis Beauv. Häufig.  
 Phalaris arundinacea L. Häufig.  
 Anthoxanthum odoratum L. Häufig.  
 Alopecurus agrestis L. Bei Mettlen.  
 pratensis L. Bei Amrisweil.  
 fulvus Sm. Hie und da.  
 Phleum pratense L. Häufig.  
 Miliun effusum L. Häufig.  
 Agrostis Spica venti L. Verbreitet.  
 vulgaris With. Ueberall.  
 alba L. Häufig.  
 Phragmites communis Trin. Verbreitet.  
 Koeleria cristata Pers. Hie und da (z. B. bei Neumühle).  
 Deschampsia caespitosa Beauv. Verbreitet.  
 Holcus lanatus L. Häufig.  
 mollis L. Nicht selten.  
 Arrhenatherum elatius M. K. Häufig.  
 Avena pubescens Huds. Häufig.  
 Trisetum flavescens Beauv. Verbreitet.  
 Melica uniflora Retz. Biessenhofer Wald.  
 nutans L. Verbreitet.  
 Briza media L. Häufig.  
 Poa bulbosa L. Hie und da.  
 compressa L. Verbreitet.



- Poa pratensis* L. Häufig.  
*annua* L. Ueberall.  
*trivialis* L. Häufig.  
*nemoralis* L. Verbreitet.  
*Glyceria fluitans* R. Br. Leimat.  
*plicata* Fr. Häufig.  
*Molinia coerulea* Mönch. Häufig.  
*Dactylis glomerata* L. Ueberall.  
*Cynosurus cristatus* L. Häufig.  
*Festuca ovina* L. Häufig.  
*duriuscula* L. Nicht selten.  
*rubra* L. Hie und da.  
*gigantea* Vill. Schollenberg.  
*pratensis* Huds. Häufig.  
*arundinacea* Schreb. An der Thur bei Sulgen.  
*loliacea* Cyrt. (Bastard von *F. prat.* und *Lolium per.*).  
 Bei Bischofszell.  
*Bromus asper* Murr. Bei Sulgen.  
*erectus* Huds. Häufig.  
*sterilis* L. Häufig.  
*secalinus* L. Nicht selten, z. B. bei Lanterseil.  
*mollis* L. Ueberall.  
*racemosus* L. Hie und da.  
*Brachypodium pinnatum* R. Br. Verbreitet.  
*silvaticum* R. Sch. Verbreitet.  
*Agropyrum repens* Beauv. Verbreitet.  
*Hordeum murinum* L. Verbreitet.  
*Lolium perenne* L. Ueberall.  
*italicum* A. Br. Häufig.  
*temulentum* L. Selten.  
*Nardus stricta* L. Bei Lanterseil.

#### 94. Coniferen.

- Taxus baccata* L. (Nach Menzi bei Roggweil.)  
*Juniperus communis* L. Nicht häufig.  
*Pinus silvestris* L. Häufig.  
*Abies Larix* Lam. Verbreitet.  
*excelsa* Dec. Häufig.  
*pectinata* Dec. Häufig.

95. *Lycopodiaceen.*

*Lycopodium annotinum* L. Bei Hatsweil.  
*clavatum* L. Bischofsberg.

96. *Equisetaceen.*

*Equisetum hiemale* L. Bei Bischofszell und Obermühle.  
*variegatum* Schleich. Bei Bischofszell.  
*palustre* L. Verbreitet.  
*limosum* L. Verbreitet (z. B. Leimat).  
*silvaticum* L. Bei Sommeri.  
*Telmateja* Ehrh. Hie und da.  
*arvense* L. Häufig.

97. *Ophioglosseae.*

*Botrychium Lunaria* Sw. Waldbacher Moos.

98. *Polypodiaceen.*

*Polypodium vulgare* L. Bei Lanterweil, Bischofszell.  
*Pteris aquilina* L. Häufig.  
*Blechnum Spicant* Roth. Bei Räuchlisberg, Hohlenstein,  
 Pelagiberg.  
*Asplenium Trichomanes* L. Häufig.  
*viride* Huds. Heidelberg bei Bischofszell.  
*Athyrium Filix femina* Roth. Häufig.  
*Phegopteris polypodioides* Fée. Bischofsberg.  
*Aspidium montanum* Aschers. Bischofsberg, Gottshaus.  
*spinulosum* Lw. Hudelmoos.  
*cristatum* Sw. Hudelmoos (nach Wegelin).  
*Filix mas* Sw. Nicht selten (z. B. Bischofsberg).  
*lobatum* Sw. Bei Räuchlisberg.  
*Cystopteris fragilis* Bernh. Nicht selten (z. B. bei  
 Bischofszell).