

Aus der Flora von Kladno und dessen Umgebung.

Von A L B I N W I L D T,
Bergingenieur in Kladno.

Unter obiger Aufschrift habe ich im V. Bande dieses Jahrbuches ein Verzeichniss von 449 Gefässpflanzen, die ich bis zum Herbste des Jahres 1883 in der Umgebung von Kladno beobachtet hatte, veröffentlicht. Das jetzige Verzeichniss soll das frühere durch die Angabe jener Arten, die ich seither hier wildwachsend gefunden habe, vervollständigen und beginnt, auf das Frühere fussend, mit der Nummer 450.

Die Reihenfolge der Namen ist die nämliche wie im vorjährigen Verzeichnisse. Von den Ordnungen, die auf die Zahl 86 stiegen, werden nur jene numerirt, die im vorjährigen Verzeichnisse fehlen, und auch jene seltenen Arten, die wegen eines zweiten Fundortes in beiden Verzeichnissen genannt werden, oder Formen und Unterarten, von welchen verwandte und zugehörige Pflanzen bereits im Vorjahre mitgezählt wurden, endlich auch die bloss verwilderten Arten, blieben diessmal unnumerirt.

Man kann jetzt annehmen, dass die bei Kladno wachsenden Arten so ziemlich vollständig aufgezählt seien. Anders steht es um die Flora der etwas weiteren Umgebung. Hier wächst noch viel des Interessanten, ohne dass diess bisher bekannt wäre, und gilt diess namentlich von Dobra, Liboschin, Winarschitz (mit seiner Basaltkuppe), Rapitz etc., welche Fundorte, um Kladno herumliegend, eine Fläche von circa 70 km^2 begrenzen.

Da der Prodromus der Flora von ganz Böhmen (welches rund 52.000 km^2 Fläche hat) 1482 wildwachsende Arten auf-

weist, und in den zwei Verzeichnissen für Kladno's Umgebung 679 Arten aufgezählt erscheinen, von welchen verschwindend wenige ihr hiesiges Vorkommen der Cultur verdanken, so muss man den Reichthum der hiesigen Flora anerkennen.

Wie das erste Verzeichniss so zeigt auch das zweite vorwiegend Wasser liebende Pflanzen und verdient auch die Zahl der Cirsien und namentlich die der hybriden, ebenfalls dem sumpfigen Boden angehörigen, hervorgehoben zu werden.

Zum Schlusse muss ich noch eines Umstandes Erwähnung thun. Mehrere und interessante Arten, die mir hier noch nicht vorkamen, fand in der hiesigen Gegend ein sehr eifriger Sammler; es ist der Lehrer der deutschen Schule, Herr Lichtnecker, in Kladno. Da er so freundlich war mir diese Arten im frischen Zustande zu zeigen und gleichzeitig deren Fundorte bekannt zu geben, zolle ich ihm hiermit meinen Dank und habe ich auch die bisher nur von diesem Herrn gesammelten Arten in das Verzeichniss aufgenommen. Selbe wurden dadurch gekennzeichnet, dass hinter dem Fundorte derselben „Lcht.“ beigesezt wurde.

Equisetaceen DC.

450. *Equisetum maximum* Lam. auf einer nassen Wiese bei Liboschin.
 451. *silvaticum* L. auf einer schattigen Waldstelle zwischen Kladno und Liboschin, Lcht.

Polypodiaceen R. Br.

452. *Polypodium vulgare* L. auf Felsen im Krnčithale und bei Liboschin, selten.
 453. *Pteris aquilina* L. an Waldrändern bei Liboschin.
 454. *Asplenium septentrionale* Hoffm. auf Felsen bei Dobra.
 455. *Trichomanes* L. α *vulgare* Čelak. mit obigem; gleich selten!
 456. *Aspidium spinulosum* Sw. c. *Tauschii* Čelak. im Krnčithale und am Waldrande bei Hnidous sehr vereinzelt.
 457. *Aspidium Filix mas* Sw. im Walde bei Liboschin, nicht häufig.
 458. *Cystopteris fragilis* Bernh. auf Felsen bei Liboschin.

64. Ophioglosseae R. Br.

459. *Botrychium Lunaria* Sw. 4 Exemplare auf einem Sandfelsen an der Strasse nach Motitschin.

65. Lycopodiaceae Rich.

460. *Lycopodium clavatum* L. auf Heideboden bei Rozdělou und bei Kladno.

66. Lemnaceae Link.

461. *Lemna minor* L. bei Hnidous in einer kleinen Pfütze.

Najadeae A. Rich.

462. *Potamogeton lucens* L. im Teiche unterhalb Hnidous.
463. „ *natans* L. a. *vulgaris* Čelak. mit obigem.

67. Typhaceae DC.

464. *Sparganium ramosum* C. Bauh. an Gräben bei Hnidous.

Gramineae Juss.

465. *Panicum Crus galli* L. an der Eisenbahn bei Kladno, hie und da.
466. *Agrostis canina* L. auf der Wiese bei Hnidous.
467. *Calamagrostis Epigeios* Roth im Krnčithale und gegen Liboschin an Waldrändern.
468. *Alopecurus fulvus* Smith an feuchten Stellen bei Hnidous.
469. *Sesleria coerulea* Ard. an einer sonnigen Stelle zwischen Kladno und Liboschin.
470. *Avena fatua* L. α *hirsuta* Neilr. auf Feldern.
471. *Poa nemoralis* L. α . *umbrosa* und β . *rigidula* Čelak. in Wäldern, namentlich erstere bei Rapitz häufig; γ . *fertilis* Čelak. auf feuchten Stellen bei Hnidous.
472. *Poa compressa* L. an Wegen etc.
473. „ *trivialis* L. in schattigen Waldpartien.
474. *Eragrostis minor* Host. am Bahndamme bei Kladno angesiedelt.
475. *Glyceria distans* Wahl. in einem Wassergraben der Eisenbahn bei Kladno, bisher selten.

Glyceria plicata Tries. an Gräben zwischen Kladno und Liboschin.

476. *Festuca silvatica* Huds. im Walde des Krnčithales, selten.

477. „ *pinnata* Mönch. an Waldrändern häufig.

478. *Bromus sterilis* L. an Wegen etc.

479. *asper* Murray im Krnčithale und bei Liboschin in Wäldern.

Triticum glaucum Desf. an Waldrändern bei Kladno, selten.

480. *caninum* Schreb. in schattigen Theilen des Krnčithales.

Lolium Boucheanum Kunth. in einem Kleefelde bei Kladno eingeschleppt.

temulentum L. im Woleschkathale auf Feldern häufig.

Cyperaceen Juss.

481. *Carex pulicaris* L. auf feuchten Wiesen bei Hnidous, selten.

482. *paradoxa* Wild. in wenigen Exemplaren mit obiger.

483. *muricata* L. var. *virens* Čelak. zerstreut, bei Rapitz etc.

484. *remota* L. am Wasser im Krnčithale.

485. *Schreberi* Schrank. an Wegen bei Dobra.

486. *acuta* L. *nutans* Čelak. in Gräben zwischen Kladno und Liboschin, selten; *intermedia* und *angustifolia* Čelak. dortselbst häufiger; *turfosa* Fries auf Haideboden gemein.

487. *Buekii* Wimmer am Wassergraben der Wiese bei Hnidous, ein Exemplar.

488. *stricta* Good auf der Wiese bei Hnidous gemein.

489. *pilulifera* L. im Walde, Smouha, bei Kladno.

umbrosa Host. diesmal in obigem Walde ein Exemplar; am vorjährigen Standorte aber nicht gefunden.

490. *silvatica* Huds. im Walde des Krnčithales und bei Liboschin.

491. *Hornschuchiana* Hoppe, am Süd-Rande der Hnidouser Wiese eine kleine Stelle einnehmend. Stimmt genau mit Reichenbach's Abbildung Fig. 621; minder gut mit Fig. 620 (*C. fulva*).

492. *distans* L. auf der Wiese von Motitschin bis Hnidous gemein, namentlich am Nordrande.

- Carex flava* L. a. *macrorrhyncha* zerstreut an feuchten Stellen;
c. orthorrhyncha Čelak. nur auf Wiesen zwischen
 Kladno und Dobra mit *Geum rivale*.
493. *vesicaria* L. em. auf der Wiese bei Hnidous und
 Motitschin.
494. *ampullacea* Good. a. *normalis* Čelak. mit obiger.
 „ *hirta* L. *subglabra* Čelak. im Krnčithale.
495. *Scirpus compressus* Per. an feuchten Stellen von Hnidous
 bis Motitschin.

Juncaceen Bartl.

496. *Juncus glaucus* Ehrh. auf der Wiese bei Hnidous.
497. *lamprocarpus* Ehrh. α *adscendens* und β *fluitans*
 Čelak. an feuchten Stellen gemein.
 „ *Gerardi* Lois. auf der Wiese bei Hnidous.
498. *Luzula vernalis* DC. im Walde des Krnčithales.
499. *albida* DC. in Wäldern häufig.

Liliaceen DC.

500. *Gagea pratensis* Schult. auf Feldern bei Dobra, Lcht.
501. „ *arvensis* Schult. auf Feldern etc. bei Kladno.
502. *Allium oleraceum* L. auf den Gehängen zwischen Kladno
 und Liboschin.
503. *Anthericum Liliago* L. bei Liboschin, selten. Lcht.
504. *Smilacina bifolia* Desf. in Wäldern bei Kladno gemein.
505. *Paris quadrifolia* L. im Walde des Krnčithales.

68. Juncagineen Rich.

506. *Triglochin palustris* L. auf der Wiese bei Hnidous.

Orchideen L.

507. *Orchis purpurea* Huds. im Walde bei Liboschin und im
 Krnčithale, selten.
508. *Morio* L. am Rande eines Feldes (einst Wiese) bei
 Dobra, 1 Exemplar!
509. *Gymnadenia conopsea* R. Br. im Walde bei Liboschin.
510. *Cephalanthera rubra* Rich. ein Exemplar im Krnčithale.

511. *Cephalanthera pallens* Rich. mit obiger, jedoch häufiger.
 512. *Epipactis latifolia* All. in Wäldern und zwar *viridans* Crantz
 selten, *viridiflora* Hoffm. häufig.
atrorubens All. auch mit weisslich grüner Blüthe,
 bei Liboschin.
 513. *Listera ovata* R. B. im Krnčithale Leht.; im Walde bei
 Liboschin.
 514. *Cypripedium Calceolus* L. in einer schattigen Partie des
 Krnčithales relativ sehr häufig; auch bei Liboschin.

Betulaceen A. Br.

515. *Carpinus Betulus* L. in Wäldern bei Kladno hie und da.

69. Cupuliferen Rich. part.

Quercus pedunculata Ehr. in Wäldern bei Kladno.

Salicineen Rich.

516. *Populus nigra* L. hie und da in Wäldern.

70. Ulmaceen Mirbel.

517. *Ulmus campestris* Smith. zerstreut in Wäldern.

Chenopodeen Vent.

518. *Chenopodium Bonus Henricus* L. in Dörfern um Kladno.
 519. *hybridum* L. wie obiges, aber seltener.
opulifolium Schrad. in Kladno und Rapitz an
 Wegen etc.
Salsola Kali a. *rosacea* Čelak. am vorjährigen Standorte
 häufig.
 520. *Polycnemum arvense* L. a. *minus* Čelak. auf dem Sande des
 Bahnhofes Duby.

Polygoneen Juss.

521. *Rumex conglomeratus* Murr. an Gräben bei Kladno und
 Hnidous.
 522. *Rumex nemorosus* Schrad. mit obigem und häufiger.
 523. *Polygonum Convolvulus* L. auf Aeckern bei Kladno.

71. Loranthaceen Don.

524. *Viscum album* L. auf Nadelhölzern bei Kladno.

72. Ambrosiaceen Link.

525. *Xanthium strumarium* Lasch. an der Eisenbahn bei Kladno angesiedelt.

Compositae Vaill.

526. *Crepis tectorum* L. auf Brachen bei Kladno, bisher sehr selten!
527. *Prenanthes purpurea* L. mit *Cypripedium* im Krnčithale.
528. *Lactuca muralis* Gaertner mit obigem aber häufiger.
529. „ *saligna* L an der Strasse nach Brandeisl.
530. *Leontodon autumnalis* L. im Rasen etc.
531. *Tragopogon pratensis* L. an der Eisenbahn hie und da.
532. *Erigeron acris* L. auf Brachen etc.
533. „ *canadensis* L. mit obigem.
534. *Solidago Virga aurea* L. auf Gehängen zwischen Kladno und Liboschin.
535. *Inula Conyza* DC. mit obiger, aber selten.
536. *Bidens cernuus* L. an Gräben bei Hnidous.
537. „ *tripartitus* L. wie obige.
538. *Anthemis tinctoria* L. auf dünnen Stellen bei Liboschin.
539. *Chrysanthemum corymbosum* L. in Wäldern.
540. *Artemisia vulgaris* L. bei Kladno an Wegen hie und da
541. „ *campestris* L. an der Strasse bei Dobra.
Gnaphalium arenarium L. bei Brandeisl an Wegen.
542. *Arnica montana* L. in einem Holzschlage des Krnčithales.
Senecio Jacobaea L. β *discoideus* Čelak. vereinzelt im Krnčithale.
543. *Eupatorium cannabinum* L. im Krnčithale, jedoch schwächlich und nicht zur Blüthe gelangend.
544. *Lappa Bardana* Mönch a. *tomentosa* und e. *minor* Čelak. an Wegen etc.
545. *Cirsium eriophorum* Scop. auf den Gehängen bei Liboschin.
rigens Wallr., *acauliforme* & *oleraceiforme* Čelak.
in den Thälern zwischen Kladno und Liboschin.

Cirsium hybridum Koch. auf der Wiese des Krnčithales. *tataricum* Wimm. & Grab mit dem obigen gefunden. Die Bastarde von *Cirsium canum* und *oleraceum* kommen in zahlreichen Formen vor, die sich bald mehr bald weniger sowohl dem *canum* als dem *oleraceum* nähern und folgen dem Laufe des Baches bis gegen Wolschan.

Freyerianum Koch. recht häufig am vorjährigen Standorte.

Wimmeri Čelak. vereinzelt auch wieder im Krnčithale.

Dipsaceen DC.

546. *Dipsacus laciniatus* L. an Gräben gegen Liboschin.

547. *Scabiosa suaveolens* Desf. auf Sandstein an der Strasse nach Motitschin.

lucida Vill. wie es scheint, den Schutz des dichten Waldes liebend, zieht sich die Pflanze weit auf dem vorjährigen Standorte hin und ist dortselbst sehr häufig. Selbst auf einem der Gehänge gegen Liboschin kommt die Pflanze vor aber auch nur im Hochwalde, und waren die im Vorjahre beobachteten Exemplare von der äussersten Grenze der Fundstelle, daher in Gesellschaft von *Antheric. ramos.*

Valerianeen DC.

548. *Valerianella olitoria* Poll. bei Kladno ein Exemplar, Lcht.

Stellaten L.

549. *Asperula odorata* L. im Walde bei Liboschin.

Galium glabrum Hoffm. hie und da im Gebüsch.

saxatile L. wurde heuer nicht beobachtet; freilich fehlte auch die zu genauerem Suchen nöthige Zeit.

550. *uliginosum* L. im obersten Theile des Krnčithales.

551. *cruciata* Scop. an Waldrändern bei Rapitz.

552. *rotundifolium* L. im Walde bei Rapitz.

73. Caprifoliaceen Juss.

553. *Lonicera Xylosteum* L. auf Gehängen bei Liboschin.
 554. *Sambucus nigra* L. hie und da.
 555. *Viburnum Opulus* L. im Krnčithale.

74. Asclepiadeen R. Br.

556. *Vincetoxicum officinale* Mönch an schotterigen Stellen des Krnčithales.

Gentianeen Juss.

Gentiana Amarella aut. am Waldrande bei Hnidous.

Boragineen Juss.

557. *Cynoglossum officinale* L. auf Gehängen bei Liboschin.
 557. *Omphalodes scorpioides* Schrank. im Gebüsch bei Liboschin.
Myosotis palustris Roth α *grandiflora* Čelak. an Wassergräben.
 559. *silvatica* Hoffm. var. *alpestris* Čelak. im Walde bei Dobra und Liboschin.
 560. *Lithospermum officinale* L. auf Gehängen bei Liboschin.
 561. *purpureo coeruleum* L. mit obiger und häufiger.
 562. *Anchusa officinalis* L. am Bahndamme bei Kladno 1 Exemplar.
 563. *Symphytum bohemicum* Schmidt auf Wiesen bei Wolschan.

Convolvulaceen Vent.

564. *Convolvulus sepium* L. am Wasser von Hnidous abwärts.

75. Cuscuteen Link.

565. *Cuscuta major* DC. auf der Wiese von Hnidous auch auf *Juncus*.
 566. *epithimum* Murr. mit obiger auf *Lotus cornicul.*

Scrophulariaceen R. Br. part.

567. *Verbascum Thapsus* Schrad. im Woleschkathale sehr einzelnt.

568. *Veronica Anagallis* L. hie und da bei Wässern.
 569. *scutellata* L. in Gräben bei Rozdělow, Leht.
 570. *prostrata* L. an Wegen bei Kladno.
 571. *spicata* L. im Gebüsch der Gehänge gegen Liboschin.
 572. *praecox* All. am Bahndamme bei Kladno 1 Exemplar.
 573. *persica* Poir. heuer auf Aeckern bei Kladno mit
Ver. polita und *Euphorb. helioscop.* schon im halben
 Februar blühend gewesen.
 574. *agrestis* Fries. mit obigen auch bei Hnidous.
 575. *polita* Fries. desgleichen.

Rhinanthaceen DC.

576. *Pedicularis silvatica* L. im Walde, Smouha, bei Kladno.
 577. *Rhinantus minor* Ehrh. auf Wiesen etc.
Euphrasia nemorosa Pers. auch mit bläulicher Blüthe nicht
 selten.
 578. *Melampyrum arvense* L. auf Aeckern bei Kladno.
 579. *pratense* L. in Wäldern.

76. Orobancheen Juss.

580. *Orobanche caryophyllacea* Smith im Krnčithale.
 581. *rubens* Wallr. auf den Gehängen zwischen Kladno
 und Liboschin.
 582. *Kochii* F. Schultz mit obiger.

Labiaten Juss.

583. *Lycopus europaeus* L. bei Hnidous an Wassergräben.
 584. *Origanum vulgare* L. an schotterigen Stellen bei Liboschin.
 585. *Calamintha Acinos* Clairv. mit obiger, aber verbreiteter.
 586. *Salvia verticillata* L. an Wegen bei Kladno, Liboschin etc.
 587. „ *silvestris* L. an Wegen bei Hnidous.
 588. *Galeopsis angustifolia* Ehrh. an der Bahn bei Duby angesiedelt.
 589. *Betonica officinalis* L. im Walde bei Liboschin und im
 Krnčithale.
 590. *Stachys germanica* L. an Strassen bei Kladno etc.
 591. *silvatica* L. auf schattigen Stellen des Krnčithales,
 selten.
 592. *annua* L. am Bahnhofe Duby angesiedelt.

593. *Stachys recta* L. auf Gehängen bei Liboschin.
 594. *Lamium laevigatum* Rehb. am Waldrande bei Dobra, selten.
 595. *Leonurus Cardiaca* L. im Dorfe Liboschin.
 596. *Scutellaria galericulata* L. an Gräben bei Hnidous.
 597. *Teucrium Chamaedris* L. an steinigen Stellen bei Kladno, Liboschin etc.
 598. *Botrys* L. mit obigem, aber bloss bei Liboschin.

Primulaceen Vent.

- Anagallis arvensis* L. α *ciliata* Čelak. auf Aeckern bei Kladno häufig; β *coerulea* Čelak. bloss bei Rapitz.
 599. *Lysimachia vulgaris* L. an Gräben bei Hnidous selten.

Hypopityaceen Klotzsch.

600. *Monotropa hypophegea* Wallr. auf den Gehängen zwischen Kladno und Liboschin.
 601. *Pirola rotundifolia* L. im Walde bei Liboschin.
 602. *uniflora* L. im Walde bei Mrakau, Licht.

Ranunculaceen Juss.

603. *Thalictrum minus* L. bei Rapitz am Waldrande ein Exemplar, nicht blühend und schwächlich.
 604. *Pulsatilla pratensis* Mill. in kurzem Rasen bei Dobra auf sehr eingeengtem Fundorte.
Anemone silvestris L. recht häufig namentlich bei Liboschin.
 605. *Ranunculus paucistamineus* Tausch. in Wassergräben bei Dobra.
Trollius europaeus L. auf Wiesen zwischen Kladno und Dobra.
 606. *Aconitum Cammarum* Jacq. einige Exemplare auf einem der Gehänge zwischen Liboschin und Kladno unter dem hier gemeinen *Acon. Lycocton*.
 607. *Actaea spicata* L. in allen Wäldern häufig.

Papaveraceen DC.

608. *Chelidonium majus* L. hie und da, nicht gemein!

Fumariaceen DC.

609. *Corydalis cava* Schweigg. im Gebüsch bei Liboschin Leht. ;
bei Dobra. Stets in wenigen Exemplaren nur.

Cruciferen Juss.

610. *Lepidium Draba* L. an Wegen bei Kladno.
611. *Stenophragma Thalianum* Čelak. an Rainen hie und da.
612. *Alyssum calycinum* L. an Wegen etc.
613. *Arabis brassicaeformis* Wallr. im Krnčithale an schattigen
Stellen.
614. „ *arenosa* Scop. auf steinigen Stellen bei Liboschin, selten.
615. *Barbarea vulgaris* R. Br. α *pachycarpa* und β *arcuata* Čelak.
im Bereiche der Eisenbahn hie und da.
616. *Roripa silvestris* Bess. an Wegen, Rainen etc
617. *Alliaria officinalis* Andrz. in allen Wäldern.
618. *Erysimum repandum* L. ein Exemplar am Eisenbahndamme
bei Kladno.
619. *Sinapis arvensis* L. α *leiocarpa* Neilr. auf Aeckern bei Li-
boschin, Wolschan etc.

77. Resedaceen DC.

620. *Reseda lutea* L. auf Schutt etc. bei Kladno etc.
621. „ *luteola* L. am Wege von Kladno nach Brandeisl.

Violaceen DC.

622. *Viola odorata* L. β *oblongata* Čelak. in wenigen Exemplaren
im Wolesskathale.
623. „ *arenaria* DC. in wenigen Exemplaren auf Haideboden
bei Kladno.
624. „ *canina* L. β *lucorum* Rchb. im Walde des Krnčithales,
selten.

Alsineen DC.

625. *Spargula pentandra* Boreau auf einem Holzschlage des Krnči-
thales.
626. *Moehringia trinervia* Clairv. im Gebüsch hie und da.

Cerastium glutinosum Fries. heisst die Pflanze, die in Folge eines Schreibfehlers im Vorjahre *Cer. glomeratum* genannt wurde.

627. *Malachium aquaticum* Fries. an Wassergräben häufig.
 628. *Stellaria Holostea* L. im Walde des Krnčithales etc.

Sileneen DC.

629. *Silene nutans* L. an Waldrändern häufig.
 630. *inflata* Smith erst an der Eisenbahn bei Rapitz sich ansiedelnd.
Melandryum pratense Röhl ein Exemplar auf einem Klee-
 felde, daher um Kladno noch nicht eingebürgert zu nennen.

Malvaceen Juss.

631. *Malva silvestris* L. α *latiloba* Čelak. in Kladno in einem Exemplar.
moschata L. an der Eisenbahn bei Duby ein Exemplar, zufällig.

78. Tiliaceen Juss.

632. *Tilia platyphylla* Scop. in Laubwaldpartien häufig.

Hypericineen DC.

633. *Hypericum tetrapterum* Fries. an Gräben bei Hnidous etc.

79. Oxalideen DC.

634. *Oxalis Acetosella* L. im Walde bei Liboschin, selten, Licht.

Geraniaceen DC.

635. *Geranium Robertianum* L. in schattigen Theilen des Krnčithales, selten.
 636. *columbinum* L. im Rasen bei Mrakau.

Lineen DC.

637. *Linum flavum* L. auf Gehängen zwischen Kladno und Liboschin.

Polygaleen Juss.

638. *Polygala amara* L. a. *genuina* Čelak. auf Gehängen zwischen Kladno und Liboschin, b. *uliginosa* Čelak. auf nassen Wiesen bei Hnidous, auch zwischen Kladno und Dobra.

80. Acerineen DC.

639. *Acer campestre* L. hie und da mit dem folgenden.
640. *pseudoplatanus* L. bei Kladno, Liboschin etc.

81. Celastrineen R. Br.

641. *Evonymus vulgaris* Scop. bei Liboschin, Hnidous etc.

82. Rhamneen R. Br.

642. *Rhamnus cathartica* L. vereinzelt in Wäldern
643. *Frangula Alnus* Mill. sehr häufig in Wäldern.

Oenothereen Endl.

Oenothera biennis L. in einem der Kladnoer Gärten; mit Grassamen eingeführt und hiermit noch kaum eingebürgert.

Umbelliferen Juss.

644. *Aegopodium Podagraria* L. überall an Zäunen etc.
645. *Peucedanum Cervaria* Cusson an Waldrändern im Krnčithale und bei Liboschin.
646. *Laserpitium latifolium* var. *glabrum* Čelak. im Wolesschalthale in zwei Exemplaren, jedoch nicht blühend.
647. *Chaerophyllum temulum* L. in Wäldern bei Kladno, nicht gemein.
648. *Chaerophyllum aromaticum* L. am Waldrande bei Rapitz sehr selten; auch ein Exemplar an der Hecke eines Gartens in Kladno.

83. Araliaceen Juss.

649. *Hedera Helix* L. in Wäldern gegen Liboschin zu, selten.

84. Adoxeen E. Meyer.

650. *Adoxa Moschatellina* L. an schattigen Stellen b. Liboschin, Licht.

85. Grossularien DC.

Ribes Grossularia L. α glandulosum Čelak. hie und da verwildert.

651. alpinum L. an Waldsäumen bei Liboschin.

86. Saxifrageen Vent.

652. Saxifraga granulata L. im Rasen, nur bei Dobra.

Pomarieren Lindl.

Mespilus monogyna Willd. um Kladno nicht selten.

653. Pirus torminalis Ehrh. im Krnčithale etc.

654. aucuparia Gaertner mit obiger.

Rosaceen Juss.

655. Rosa trachyphylla Rau auf Abhängen bei Liboschin.

canina L. α glanduloso-dentata Čelak. überall in der Umgebung.

rubiginosa L. α laevis und β setoso-hispida Čelak. mit obiger an Waldrändern.

656. „ mollissima Willd. im Krnčithale etc.

657. Agrimonia Eupatoria L. hie und da an Wegen etc.

658. Geum rivale L. auf einer feuchten Wiese zwischen Kladno und Dobra.

659. Potentilla alba L. auf Waldwiesen im Wolesschkathale.

660. Rubus idaeus L. hie und da in lichten Wäldern.

661. plicatus Weihe im Krnčithale in schattigen Theilen.

662. thyrsoides Wimmer an sonnigen Stellen bei Liboschin.

663. caesius L. an Wegen etc.

664. corylifolius Smith a) silvaticus u. b) dumetorum Čelak. an sonnigen Stellen im Wolesschkathale etc.

665. Spiraea Ulmaria L. β denudata Čelak. an Bächen gemein.

Papilionaceen L.

666. Cytisus nigricans L. im Krnčithale an Waldrändern.

667. Medicago sativa L. an Wegen etc. gemein.

668. Melilotus officinalis Desrouss. mit obiger, aber seltener.

669. *Trifolium fragiferum* L. auf der Wiese bei Hnidous massenhaft.
670. *arvense* L. auf Brachen etc.
 incarnatum L. einst gebaut, und an einem Feldrande bei Kladno verwildert.
671. *alpestre* L. in Wäldern um Kladno, auch β *villosum* Čelak.
672. „ *pratense* L. an Wegen etc.
673. *Astragalus glycyphyllos* L. im Gebüsch bei Rapitz und Liboschin, selten.
 Vicia sativa L. a. *genuina* & b. *segetalis* Čelak. hie und da an Rainen etc.
674. *sepium* L. auf Waldwiesen etc.
675. *dumetorum* L. im Gebüsch bei Liboschin, Licht.
676. *cracca* L. an Waldrändern etc.
677. *hirsuta* Koch auf Aeckern bei Kladno.
678. „ *tetrasperma* Mönch. in Gärten etc.
679. *Lathyrus niger* Bernh. im Walde bei Rapitz vereinzelt.
-

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Lotos - Zeitschrift fuer Naturwissenschaften](#)

Jahr/Year: 1885

Band/Volume: [34](#)

Autor(en)/Author(s): Wildt Albin

Artikel/Article: [Aus der Flora von Kladno und dessen Umgebung. 65-80](#)