

BOTANISCHES INSTITUT
der k.k. Universität Wien.

Bibliothek

J.-Nr. 20.637

Sign. @ 364/5

NER BÜCHEREI

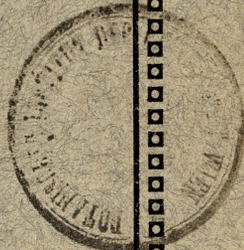
BROSCHÜREN ÜBER ALLES WISSENSWERTE DES
KURORTES BADEN BEI WIEN

III.

DIE FLORA
DES
BADENER BERGES

VON

DR. KARL SCHWIPPEL



1925

VERLAG DES VEREINES
„NIEDERÖSTERREICHISCHE LANDESFREUNDE“, BADEN

Flora des Badener Berges.

Es wird mit diesen Zeilen nicht eine erschöpfende Aufzählung aller auf dem Badener Berge (zwischen der „Putschanerluke“ und dem Taleinschnitte der Einöde) wachsenden Pflanzen beabsichtigt, doch dürfte die angeführte Anzahl von Pflanzen genügen, ein Bild des Pflanzenreichtums zu geben, welcher überhaupt auf dem von Wien bis an den Schneeberg sich hinziehenden Kalkgebirge vorhanden ist; es dürfte ferner diese Mitteilung manchen Gast Badens anregen, die Entwicklung der Flora auf diesem interessanten und in der bequemsten Weise zugänglichen Gebiete zu verfolgen. Je nach der Jahreszeit wechselt das Bild und es wurden deshalb zur Erleichterung der Beobachtung die Pflanzen nach ihrer Blütezeit (welche in römischen Ziffern bezeichnet erscheint) alphabetisch angeordnet.

Februar (II), März (III), April (IV).

<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn. — Schwarzerle	II, III
<i>Alyssum montanum</i> L. — Schildschötchen	III, IV
<i>Bellis perennis</i> L. — Gänseblümchen	III—XI
<i>Bursa pastoris</i> Wigg. — Hirtentäschel	II—XI
<i>Carex verna</i> Chaix. — Segge	III—V
<i>Carex humilis</i> Leyss	IV, V
<i>Carex montana</i> L.	IV, V
<i>Cornus mas</i> L. — Hartriegel	III, IV
<i>Corylus avellana</i> L. — Haselstrauch	II—IV
<i>Erodium cicutarium</i> L. Herit. — Reiherschnabel	III—XI
<i>Gagea arvensis</i> Dumond. — Gelbsterne	III, IV

<i>Hepatica nobilis</i> Schreb.	III, IV
<i>Holosteum umbellatum</i> L. — Sparre	III—V
<i>Iris pumila</i> L. — Schwertlilie	IV
<i>Populus nigra</i> L. — Schwarzpappel	III, IV
<i>Populus tremula</i> L. — Zitterpappel	III, IV
<i>Salix caprea</i> L. — Salweide	III, IV
<i>Senecio vulgaris</i> L. — Kreuzkraut	III—XI
<i>Stellaria media</i> Vill. — Sternmiere	II—XI
<i>Taraxacum officinale</i> Wigg. — Pfaffenröhrlin	III, IV
<i>Thlaspi perfoliatum</i> L. — Täschelkraut	III—V
<i>Ulmus campestris</i> L. — Feldulme	III, IV
<i>Viola hirta</i> L. — Hundsveigel	III, IV
<i>Viola odorata</i> L. — Märzveilchen	III—V
<i>Viola silvestris</i> Lam. — Waldveilchen	III—V
<i>Veronica hederifolia</i> L. — Ehrenpreis	III, IV
<i>Veronica triphyllos</i> L.	III—V

A p r i l (IV), M a i (V).

<i>Acer campestris</i> L. — Feldahorn	V
<i>Acer platanoides</i> L. — Spitzahorn	IV, V
<i>Acer pseudo-platanus</i> L. — Bergahorn	IV, V
<i>Adonis vernalis</i> L.	IV, V
<i>Ajuga reptans</i> L. — Günsel	IV—VI
<i>Alliaria officinalis</i> Andr. — Lauchkraut	IV, V
<i>Alyssum calycinum</i> L. — Schildschötchen	IV—XI
<i>Amelanchier ovalis</i> Med. — Felsenmispel	IV, V
<i>Androsace maxima</i> L. — Mannsschild	IV, V
<i>Anemone nemorosa</i> L. — Windröschen	IV—VI
<i>Anemone ranunculoides</i> L.	IV—VI
<i>Anemone sylvestris</i> L.	IV—VI
<i>Arabis turrita</i> L. — Gänsekraut	IV, V
<i>Arabis auriculata</i> Lam.	IV, V
<i>Asperugo procumbens</i> L. — Scharfkraut	IV—VI

Barbarea vulgaris R. Brown — Barbarakraut	IV—VI
Berberis vulgaris L. — Sauerdorn	IV—VI
Betula alba L. — Weißbirke	IV, V
Biscutella laevigata L. — Brillenschötchen .	IV, V
Carpinus betulus L. — Hain- od. Weißbuche	IV, V
Cerastium semidecandrum L. — Hornkraut	IV, V
Cotoneaster integerrima. — Med. Bergmispel	IV—VI
Coronilla emerus L. — Kornwicke	IV—VI
Cytisus ratisbonensis Schaeff. — Geißklee .	IV, V
Erysimum repandum L. — Hederich	IV—VI
Euphorbia cyparissias L. — Wolfsmilch . . .	IV—VI
Euphorbia amygdaloides L.	IV—VI
Euphorbia helioscopia L.	IV—VI
Fagus sylvatica L. — Rotbuche	IV, V
Fragaria vesca L. — Walderdbeere	IV—VI
Fraxinus excelsior L. — Esche	IV, V
Galium cruciatum Scop. — Labkraut	IV—VI
Genista pilosa L. — Ginster	IV—VI
Helianthemum canum Dunal — Sonnen- röschen	IV—VII
Lamium amplexicaule L. — Bienensaug . . .	IV—IX
Lamium galeobdolon Crantz	IV—VII
Lamium purpureum L.	II—XI
Lathyrus vernus Bernh. — Platterbse	IV, V
Leontodon incanus Schrank. — Löwenzahn	IV—VI
Lithospermum arvense L. — Steinsame . . .	IV—VI
Lithospermum purpureo-coeruleum L.	IV—VI
Mercurialis perennis L. — Bingelkraut . . .	IV, V
Muscari racemosum DC. Muscathyacinthe . .	IV, V
Myosotis arenaria Schrad. — Vergißmeinnicht	IV, V
Nepeta glechoma Benth.	IV—VI
Polygala amara L.	IV, V

<i>Polygala chamaebuxus</i> L. — Wintergrün	IV, V
<i>Potentilla cinerea</i> Vill. — Fingerkraut	IV, V
<i>Primula officinalis</i> L.	IV, V
<i>Pulsatilla vulgaris</i> Mill. — Küchenschelle	III—IV
<i>Pulsatilla nigricans</i> Störck. — Wiesen- küchenschelle	IV, V
<i>Sambucus racemosa</i> L. — Traubenhollunder	IV, V
<i>Saxifraga tridactylites</i> L. — Steinbrech	IV, V
<i>Scorzonera austriaca</i> Willd.	IV, V
<i>Sesleria coerulea</i> Arduin.	IV, V
<i>Symphytum tuberosum</i> L. — Beinwurz	IV, V
<i>Syringa vulgaris</i> L. — Flieder	IV, V
<i>Thlaspi pinnatum</i> G. Beck. — Täschelkraut	IV, V
<i>Thlaspi montanum</i> L.	IV, V
<i>Trinia glaberrima</i> Hoffm.	IV, V
<i>Valerianella olitoria</i> Poll. — Vogelsalat	IV, V
<i>Veronica prostrata</i> L. — Ehrenpreis	IV—VI
<i>Veronica chamaedrys</i> L.	IV—VI
<i>Viola collina</i> Bess.	IV, V
<i>Viola tricolor</i> L. — Stiefmütterchen	IV—IX
<i>Viola mirabilis</i> L.	IV, V

M a i (V), J u n i (VI).

<i>Aegopodium podagraria</i> L. — Geißfuß	V—VII
<i>Aesculus hippocastanum</i> L. — Roßkastanie	V
<i>Aethionema saxatile</i> R. Brown — Stein- täschel	V—VII
<i>Ajuga genevensis</i> L. — Günsel	V—VII
<i>Alsine verna</i> Bartl	V, VI
<i>Anchusa officinalis</i> L. — Ochsenzunge	V—IX
<i>Antennaria dioica</i> — Katzenpfötchen	V—VII
<i>Anthoxanthum odoratum</i> L. — Riechgras	V, VI
<i>Anthyllis vulneraria</i> L. — Wundklee	V—VIII

<i>Aquilegia vulgaris</i> L. — Akelei	V—VII
<i>Arabis hirsuta</i> Scop. — Gänsekraut	V—VII
<i>Aria nivea</i> Host. — Mehlbeerbaum	V
<i>Aristolochia clematitis</i> L. — Osterluzei	V, VI
<i>Asperula galioides</i> M. B.	V—VII
<i>Astragalus austriacus</i> Jacq. — Tragant	V—VII
<i>Blitum bonus Henricus</i> Reichenb.	V—VIII
<i>Bromus erectus</i> Huds.	V—VII
<i>Bromus tectorum</i> L.	V, VI
<i>Calamintha alpina</i> Lam. — Bergthymian	V—VII
<i>Camelina sativa</i> Crantz — Leindotter	V—VII
<i>Campanula sibirica</i> L. — Glockenblume	V—IX
<i>Campanula patula</i> L.	V, VI
<i>Caragana arborescens</i> Lam. — Erbsenstrauch	V
<i>Caragana frutescens</i> DC.	V, VI
<i>Caucalis daucoides</i> L. — Haftdolde	V—IX
<i>Centaurea axillaris</i> Willd. — Flockenblume	V—VII
<i>Cerastium vulgatum</i> L. — Hornkraut	V—VIII
<i>Cerastium arvense</i> L.	V—IX
<i>Cerefolium anthriscus</i>	V, VI
<i>Cerefolium sylvestre</i> Bess. — Kerbelkraut	V—VIII
<i>Cerinthe minor</i> L. — Wachsblume	V—VII
<i>Chelidonium majus</i> L. — Schöllkraut	V—IX
<i>Chrysanthemum leucanthemum</i> L.	V—VIII
<i>Colutea arborescens</i> L. — Blasenstrauch	V, VI
<i>Convolvulus arvensis</i> L. — Ackerwindling	V—IX
<i>Cotinus coggygria</i> Scop. — Perückenbaum	V, VI
<i>Cotoneaster tomentosa</i> Lindl. — Bergmispel	V, VI
<i>Coronilla vaginalis</i> Lam. — Kronwicke	V, VI
<i>Crepis tectorum</i> L. — Pippau	V—IX
<i>Crotaegus monogyna</i> Jacq. — Weißdorn	V, VI
<i>Cynoglossum officinale</i> L. — Hundszunge	V, VI
<i>Cytisus laburnum</i> L. — Goldregen	V, VI

<i>Dactylis glomerata</i> L. — Knäuelgras	V—VII
<i>Daphne cneorum</i> L. — Seidelbast, Steinrösel	V, VI
<i>Dianthus carthusianorum</i> L. — Steinnelke	V—VIII
<i>Dictamnus albus</i> L. — Diptam	V, VI
<i>Diplotaxis muralis</i> DC. — Doppelsame	V—IX
<i>Dorycnium suffruticosum</i> Vill. — Backenklee	V—VIII
<i>Erysimum cheiranthus</i> Pers. — Hederich	V—VII
<i>Erysimum perfoliatum</i> Crantz	V—IX
<i>Euonymus verrucosus</i> Scop. — Spindelbaum	V, VI
<i>Euonymus europaeus</i> L.	V, VI
<i>Euphorbia angulata</i> Jacq. — Wolfsmilch	V, VI
<i>Euphorbia polychroma</i> A. Kern.	V, VI
<i>Euphorbia saxatilis</i> Jacq.	V, VI
<i>Euphorbia virgata</i> W. K.	V—VIII
<i>Festuca glauca</i> Lam. — Schwingel	V, VI
<i>Filipendula hexapetala</i> Gilib.	V—VIII
<i>Frangula alnus</i> Mill. — Faulbaum	V—IX
<i>Fumaria officinalis</i> L. — Erdrauch	V—X
<i>Galium mollugo</i> L. — Labkraut.	V—IX
<i>Galium aparine</i> L.	V—VIII
<i>Genista germanica</i> L.	V, VI
<i>Geranium pusillum</i> L.	V—IX
<i>Geranium pyrenaicum</i> L.	V—IX
<i>Geranium robertianum</i> L.	V—IX
<i>Geranium sanguineum</i> L.	V—VII
<i>Geum urbanum</i> L. — Benediktenkraut	V—VII
<i>Hieracium pilosella</i> L. — Habichtskraut	V—VII
<i>Hieracium sylvaticum</i> L.	V—IX
<i>Inula hirta</i> L. — Alant	V—VII
<i>Jurinea mollis</i> Reichenb. — Bisamdistel	V, VI
<i>Lappula echinata</i> Gilib.	V—VIII
<i>Lepidium campestre</i> R. Brown — Ackerkresse	V, VI
<i>Lepidium draba</i> L.	V, VI

<i>Lepidium rudera</i> le L.	V, VI
<i>Linum catharticum</i> L. — Lein	V—VIII
<i>Lonicera caprifolium</i> L. — Geißblatt	V, VI
<i>Lonicera xylosteum</i> L. — Heckenkirsche	V, VI
<i>Lotus corniculatus</i> L. — Schotenklee	V, VI
<i>Medicago minima</i> Bartal. — Schneckenklee	V—VII
<i>Melandrium pratense</i> Röhring — Nachtnelke	V—IX
<i>Melica nutans</i> L.	V, VI
<i>Melittis melissophyllum</i> L. — Immerblatt	V, VI
<i>Moehringia trinervia</i> Clairv. — Nabelmiere	V, VI
<i>Muscari comosum</i> Mill.	V, VI
<i>Myagrum perfoliatum</i> L. — Hohldotter	V, VI
<i>Nonnea erecta</i> Bernh.	V—VII
<i>Onobrychis viciaefolia</i> Scop. — Esparsette	V—VII
<i>Onosma Visianii</i> Clem. — Lotwurz	V, VI
<i>Ophris arachnites</i> L.	V, VI
<i>Orchis ustulata</i> L.	V, VI
<i>Ornithogalum comosum</i> L. — Milchstern	V, VI
<i>Orobanche lutea</i> Baumg. — Sommerwurz	V, VI
<i>Phyteuma orbiculare</i> L. — Rapunzel	V—VII
<i>Pinus nigra</i> Arnold — Schwarzföhre	V, VI
<i>Plantago cynops</i> L.	V, VI
<i>Plantago lanceolata</i> — Spitzwegerich	V—IX
<i>Plantago media</i> L.	V—IX
<i>Poa pratensis</i> L. — Rispengras	V—VII
<i>Poa alpina</i> L.	V, VI
<i>Polygala major</i> Jacq.	V, VI
<i>Polygonatum officinales</i> Allioni — Salomons- siegel	V, VI
<i>Quercus cerris</i> L. — Zerreiche	V
<i>Quercus lanuginosa</i> Lam.	V
<i>Quercus sessiliflora</i> Salisb. — Steineiche	V
<i>Ranunculus bulbosus</i> L. — Hahnenfuß	V—VII

<i>Ranunculus lanuginosus</i> L.	V—VII
<i>Reseda lutea</i> L. — Wau	V—X
<i>Reseda luteola</i> L.	VI—X
<i>Rhamnus saxatilis</i> Jacq. — Wegdorn	V, VI
<i>Rhamnus cathartica</i> L.	V, VI
<i>Robinia pseudoacacia</i> L. — Akazie	V, VI
<i>Rosa spinosissima</i> L.	V, VI
<i>Salvia pratensis</i> L. — Wiesensalbei	V—VII
<i>Sanguisorba minor</i> Scop. — Wiesenknopf	V—IX
<i>Scorzonera purpurea</i> L. — Schwarzwurz	V, VI
<i>Scorzonera Jacquiniana</i>	V—X
<i>Silene cucubalus</i> Wib. — Leimkraut	V—IX
<i>Silene otilis</i> Sm.	V—VII
<i>Siles trilobum</i> Crantz — Roßkümmel	V, VI
<i>Sisymbrium sophia</i> L. — Raucke	V—X
<i>Staphylea pinnata</i> L.	V, VI
<i>Stipa pennata</i> L. — Federgras	V, VI
<i>Symphytum officinale</i> L.	V—VII
<i>Thalictrum minus</i> L. — Wiesenraute	V—VIII
<i>Thesium intermedium</i> Schrad — Leinblatt	V—VII
<i>Thesium alpinum</i> L.	V, VI
<i>Tilia cordata</i> Mill. — Winterlinde	V—VII
<i>Tilia platyphyllos</i> Scop. — Sommerlinde	VI, VII
<i>Tragopogon pratensis</i> L. — Wiesenbocksbart	V—VII
<i>Tragopogon major</i> Jacq.	V—VII
<i>Trifolium montanum</i> L. — Bergklee	V—VII
<i>Trifolium pratense</i> L. — Wiesenklee	V—IX
<i>Trifolium repens</i> L. — Weißklee	V—X
<i>Turritis glabra</i> L. — Turmkraut	V—VII
<i>Thymus Marschallianus</i> Willd.	V—VII
<i>Thymus praecox</i> Opiz — Thymian	V, VI
<i>Valeriana officinalis</i> L. — Baldrian	V—VII
<i>Viburnum opulus</i> L. — Schneeball	V, VI

<i>Vicia cracca</i> L.	V—VII
<i>Vicia grandiflora</i> L.	V—VII
<i>Vicia pannonica</i> Crantz	V—VII
<i>Vicia Sepium</i> L.	V, VI
<i>Vincetoxium officinale</i> Moench —	
Schwalbenwurz	V, VI

J u n i (VI), J u l i (VII).

<i>Achillea millefolium</i> L. — Schafgarbe	VI—IX
<i>Agrimonia eupatoria</i> L. — Odermennig	VI—VIII
<i>Agrostemma githago</i> L. — Kornrade	VI—IX
<i>Agrostis vulgaris</i> Wither — Windhalm	VI, VII
<i>Ailanthus glandulosa</i> Desf. — Götterbaum	VI, VII
<i>Ajuga chamaepitis</i> Schreb. — Günsel	VI—IX
<i>Allium sphaerocephalum</i> — Lauch	VI, VII
<i>Allium flavum</i> L.	VI—VIII
<i>Alsine fasciculata</i> Mert. — Miere	VI—VIII
<i>Anagallis arvensis</i> L. — Gauchheil	VI—X
<i>Anthemis cotula</i> L. — Hundskamille	VI—X
<i>Anthericum ramosum</i> L. — Zaunlilie	VI, VII
<i>Arrhenaterum avenaceum</i> P. de P.	VI, VII
<i>Asperula cynanchica</i> L.	VI—IX
<i>Astragalus onobrychis</i> L.	VI, VII
<i>Astragalus glycyphillos</i> L.	VI—VIII
<i>Ballota nigra</i> L. — Stinkandorn	VI—IX
<i>Berteroa incana</i> DC.	VI
<i>Briza media</i> L.	VI, VII
<i>Brunella grandiflora</i> L.	VI, VII
<i>Brunella laciniata</i> L.	VI—VIII
<i>Brunella vulgaris</i> L.	VI—IX
<i>Calamintha arvensis</i> Lam.	VI—VIII
<i>Campanula glomerata</i> L.	VI, VII
<i>Campanula persicifolia</i> L.	VI—VIII

<i>Carduus acanthoides</i> L.	VI—X
<i>Centaurea montana</i> L. — Flockenblume . . .	VI—VIII
<i>Centaurea rhenana</i> Boreau	VI—X
<i>Centaurea scabiosa</i> L.	VI—IX
<i>Chamaep'ium officinale</i> Wallr.	VI—VIII
<i>Chaerophyllum bulbosum</i> L.	VI, VII
<i>Chaerophyllum temulum</i> L.	VI, VII
<i>Chrysanthemum corymbosum</i> L.	VI—VIII
<i>Clematis recta</i> L. — Waldrebe	VI, VII
<i>Convolvulus cantabrica</i> L.	VI, VII
<i>Coronilla coronata</i> L. — Kronenwicke . . .	VI, VII
<i>Cornus sanguinea</i> L. — Hartriegel	VI, VII
<i>Crepis rheadifolia</i> M. B. — Pippau	VI—X
<i>Cuscuta epithymum</i> L.	VI—X
<i>Cytisus supinus</i> L. — Geißklee	VI—VIII
<i>Cytisus nigricans</i> L.	VI—VIII
<i>Daucus carota</i> L. — Möhre	VI—X
<i>Diplotaxis tenuifolia</i> DC.	VI—X
<i>Echium vulgare</i> L. — Natterkopf	VI—IX
<i>Epipactis viridans</i> Crantz	VI, VII
<i>Epipactis rubiginosa</i> Crantz	VI, VII
<i>Erigeron canadensis</i> L. — Dürrwurz . . .	VI—IX
<i>Erysimum pannonicum</i> Crantz	VI, VII
<i>Erysimum canescens</i> Roth	VI, VII
<i>Fumana vulgaris</i> Spach	VI—VIII
<i>Galium verum</i> L. — Labkraut	VI, VII
<i>Genista tinctoria</i> L.	VI—VIII
<i>Gleditschia triacanthos</i> L.	VI
<i>Hieracium florentinum</i> All.	VI—VIII
<i>Hieracium saxatile</i> Jacq. — Habichtskraut .	VI—IX
<i>Holcus lanatus</i> L. — Honiggras	VI, VII
<i>Hordeum murinum</i> L. — Mauergerste . . .	VI, VII
<i>Humulus lupulus</i> L. — Hopfen	VI—VIII

<i>Hyosciamus niger</i> L. — Bilsenkraut	VI, VII
<i>Hypericum perforatum</i> L. — Hartheu	VI—VIII
<i>Hypericum montanum</i> L.	VI—VIII
<i>Hypochaeris maculata</i> L. — Ferkelsalat	VI, VII
<i>Inula oculus Christi</i> L. — Alant	VI—VIII
<i>Inula germanica</i> L.	VI, VII
<i>Ionorchis abortiva</i>	VI—VIII
<i>Lapsana communis</i> L. — Rainkohl	VI—VIII
<i>Laserpitium latifolium</i> L. — Laserkraut	VI—VIII
<i>Lathyrus niger</i> Bernh. — Platterbse	VI—VIII
<i>Lathyrus latifolius</i> L.	VI—IX
<i>Leontodon autumnalis</i> L. — Herbst-Löwen- zahn	VI—X
<i>Leontodon hispidus</i> L.	VI—X
<i>Leonurus cardiaca</i> L. — Löwenschwanz	VI—VIII
<i>Ligustrum vulgare</i> L. — Rainweide	VI, VII
<i>Linaria vulgaris</i> Mill. — Leinkraut	VI—X
<i>Linum tenuifolium</i> L. — Lein	VI—VIII
<i>Lolium perenne</i> L. — englisches Raigras	VI—VIII
<i>Loroglossum hircinum</i> L. C. Rich. — Riemenzunge	VI, VII
<i>Lycium vulgare</i> Dunal — Bocksdorn	VI—IX
<i>Malva sylvestris</i> L. — Käspappel	VII—IX
<i>Matricaria inodora</i> L.	VI—X
<i>Medicago falcata</i> L.	VI—IX
<i>Medicago lupulina</i> L. — Schneckenklee	VI
<i>Medicago sativa</i> L. — Luzerne	VI—IX
<i>Melampyrum cristatum</i> L. — Wachtelweizen	VI—VIII
<i>Melilothus officinalis</i> — Desr.	VI—VIII
<i>Ononis spinosa</i> L.	VI—VIII
<i>Ononis suboculta</i> Villars	VI—VIII
<i>Origanum vulgare</i> L. — Dost	VI—IX
<i>Orlaya grandiflora</i> Hoffm. — Strahlendolde	VI, VII

<i>Orobanche gracilis</i> Smith — Sommerwurz	VI—X
<i>Papaver rhoeas</i> L. — Mohn	VI, VII
<i>Phyteuma spicatum</i> L.	VI, VII
<i>Pimpinella saxifraga</i> L. — Bieberefell	VII, VIII
<i>Polygonum aviculare</i> L. — Vogelknöterich	VI—XI
<i>Potentilla recta</i> L. — Fingerkraut	VI, VII
<i>Rosa canina</i> L.	VI
<i>Rosa dumetorum</i> Thuill.	VI, VII
<i>Rosa rubiginosa</i> L.	VI
<i>Rosa sepium</i> Thuill.	VI, VII
<i>Rosa silvestris</i> Herman	VI, VII
<i>Rubus dumetorum</i> — Brombeere	VI, VII
<i>Sambucus ebulus</i> L. — Zwergholunder	VI—VIII
<i>Sambucus nigra</i> L. — Hollunder	VI, VII
<i>Salvia nemorosa</i> L. — Salbei	VI, VII
<i>Salvia verticillata</i> L.	VI—VIII
<i>Saponaria officinalis</i> L. — Seifenkraut	VI—VIII
<i>Scabiosa Columbaria</i> L.	VI—X
<i>Scabiosa ochroleuca</i> L.	VI—X
<i>Sedum acre</i> L. — Mauerpfeffer	VI—VIII
<i>Sedum album</i> L.	VII—IX
<i>Senecio jacobaea</i> L.	VI—X
<i>Sideritis montana</i> L. — Gliedkraut	VI—IX
<i>Silene nutans</i> L.	VI—VIII
<i>Sinapis alba</i> L.	VI—X
<i>Sisymbrium Columnae</i> Jacq.	VI, VII
<i>Sonchus oleraceus</i> L. — Milchdistel	VI—X
<i>Stachys betonica</i> L. — Ziest	VI—VIII
<i>Stachys germanica</i> L.	VI—VIII
<i>Stachys recta</i> L.	VI, IX
<i>Stachys sylvatica</i> L.	VI, VII
<i>Teucrium montanum</i> L. — Bergamander	VI—VIII
<i>Tunica saxifraga</i> Scop. — Felsnelke	VI—IX

<i>Trifolium rubens</i> L.	VI, VII
<i>Veronica officinalis</i> L.	VI, VII
<i>Verbascum blattaria</i> L. — Königskerze	VI—VIII
<i>Verbascum austriacum</i> Schott	VI—VIII
<i>Verbascum speciosum</i> Schrad.	VI—VIII
<i>Verbena officinalis</i> — Eisenkraut	VI—IX
<i>Vicia dumetorum</i> L.	VI—VIII

Juli (VII), August (VIII).

<i>Allium senescens</i> L. — Lauch	VII—IX
<i>Amarantus retroflexus</i> L.	VII—IX
<i>Andropogon Ischaemum</i> L. — Bartgras	VII—IX
<i>Arctium lappa</i> L. — Klette	VII, VIII
<i>Artemisia absinthium</i> L. — Beifuß	VII—IX
<i>Artemisia campestris</i> L.	VII—X
<i>Artemisia pontica</i> L.	VII—X
<i>Aster amellus</i> L.	VII—IX
<i>Aster linosyris</i> Bernh.	VII—IX
<i>Bupthalmum salicifolium</i> L. — Rindsauge	VII, VIII
<i>Bupleurum falcatum</i> L. — Hasenohr	VII—X
<i>Calamintha clinopodium</i> Benth	VII—IX
<i>Campanula bononiensis</i> L.	VII—IX
<i>Campanula rotundifolia</i> L.	VII—IX
<i>Campanula trachelium</i> L.	VII, VIII
<i>Carduus defloratus</i> L.	VII—IX
<i>Carduus nutans</i> L. — Distel	VII, VIII
<i>Carlina acaulis</i> L. — Eberwurz	VII—IX
<i>Carlina vulgaris</i> L.	VII—IX
<i>Centaureum umbellatum</i> Gilib. — Tausend- guldenkraut	VII, VIII
<i>Chondrilla juncea</i> L. — Knorpelsalat	VII—X
<i>Cichorium intybus</i> L.	VII—XI
<i>Cirsium arvense</i> Scop. — Ackerdistel	VII—XI

<i>Clematis vitalba</i> L.	VII, VIII
<i>Erigeron acer</i> L.	VII—IX
<i>Eryngium campestre</i> L. — Mannstreu . . .	VII—X
<i>Eupatorium cannabinum</i> L. — Wasserdost .	VII—IX
<i>Galeopsis ladanum</i> L. — Hohlzahn	VII, VIII
<i>Galeopsis tetrahit</i> L.	VII—IX
<i>Galium sylvaticum</i> L. — Waldlabkraut . .	VII—IX
<i>Heracleum sphondilium</i> L. — Heilkraut . .	VII—IX
<i>Hieracium umbellatum</i> L. — Habichtskraut	VII—IX
<i>Inula conyza</i> DC.	VII, VIII
<i>Inula ensifolia</i> L.	VII, VIII
<i>Kohlrauschia prolitera</i> Kunth.	VII, VIII
<i>Lactuca muralis</i> DC. — Mauerlattich . . .	VII, VIII
<i>Lactuca scariola</i> — Lattich	VII—IX
<i>Lactuca viminea</i> — Rutenlattich	VII, VIII
<i>Linaria genistifolia</i> Mill. — Leinkraut . .	VII, VIII
<i>Marrubium vulgare</i> L. — Andorn	VII—IX
<i>Melampyrum pratense</i> L.	VII—IX
<i>Onopordon acanthium</i> L. — Eselsdistel . .	VII, VIII
<i>Panicum sanguinale</i> L. — Blut-Fennich . .	VII—IX
<i>Peucedanum alsaticum</i> L.	VII, VIII
<i>Peucedanum cervaria</i> Cuss.	VII, VIII
<i>Peucedanum pastinaca</i> Baill. — Pastinak .	VII—X
<i>Picris hieracioides</i> L. — Bitterkraut	VII—IX
<i>Prenanthes purpurea</i> L. — Hasenlattich . .	VII—IX
<i>Rumex crispus</i> L.	VII, VIII
<i>Sempervivum hirtum</i> L. — Hauswurz . . .	VII, VIII
<i>Senecio nemrorensis</i> L.	VII, VIII
<i>Serratula tinctoria</i> L. — Scharte	VII—XI
<i>Seseli hippomarathrum</i> L.	VII, VIII
<i>Setaria viridis</i> P. d. B. — Borstgras . . .	VII, VIII
<i>Solidago virga aurea</i> L. — Goldrute . . .	VII—IX
<i>Solanum nigrum</i> L. — Nachtschatten . . .	VII—X

Teucrium chamaedrys L.	VII—IX
Teucrium botrys L.	VII—IX
Tordylium maximum L. — Zirmet	VII, VIII
Torilis rubella Moench	VII—IX
Vaccaria parviflora Moench — Kuhkraut .	VII, VIII
Urtica dioeca L.	VII—XI
Urtica urens L. — Nessel	VII—XI
Verbascum phlomoides L.	VII—IX
Verbascum Schottianum Schrad.	VII, VIII
Verbascum thapsus L. — Königskerze . . .	VII, VIII
Veronica spicata L.	VII—X

August (VIII), September (IX).

Artemisia scoparia W. K.	VIII—X
Artemisia vulgaris L.	VIII, IX
Diplachne serotina Link.	IX, X
Euphrasia salisburgensis Funk	VIII, IX
Gentiana germanica — Enzian	VIII, IX
Hieracium sabaudum L.	VIII, IX
Odontites lutea Reich. — Zahntrost . . .	VIII, IX

Der „Badener Berg“ bildet in gewisser Beziehung eine „pflanzengeographische Insel“, indem manche der hier vorkommenden Pflanzen im fernen Südosten ihre eigentliche Heimat haben; es gilt dies insbesondere von *Convolvulus cantabrica* L. und *Plantago cynops* L.

Bezüglich der allmählichen Entwicklung der verschiedenen Gewächse ist zunächst der massenhaften Blütenentfaltung des Frühlingsadonis im Frühjahr zu erwähnen, dessen goldgelbe Blüten ein prächtiges Farbenbild geben; die rasch sich entwickelnden mannigfachen Gräser geben das freudige Grün dazu, das sich von den nackten weißen Dolomittfelsen stellenweise scharf abhebt. Erhöht wird die Schönheit dieses Bildes durch das als-

bald erfolgende Auftreten der lieblichen himmelblauen Blütenköpfchen der beiden Globularienarten sowie durch die sattblauen Blüten der Muskathyazinthe und der lila bis dunkelbraun gefärbten Blüten der verschiedenen Arten der Küchenschelle, von welchen der smaragdgrüne Rasenteppich durchwebt erscheint. Die hier in großer Menge vorkommende „Felsenmispel“ erscheint infolge der massenhaften Entwicklung der weißen Blüten wie mit frisch gefallenem Schnee bedeckt. Doch bald ändert sich dieses Bild; die Frühlingspflanzen verschwinden, es erscheint eine neue Flora, jene des Sommers. Da tritt die große Zahl der Rachen-, Lippen- und Korbblütler auf, Doldenpflanzen entwickeln sich in großer Menge, von denen kurz zuvor kaum eine Spur vorhanden war; die Gräser vertrocknen, die grüne Decke des Bodens fängt an in ein fahles Gelb überzugehen. Pflanzen, die kurz vorher in voller Blüte prangten, erhalten nun bei der Fruchtentwicklung ein ganz fremdartiges Aussehen; mancher Same ist bereits der Mutter Erde wieder zurückgegeben worden. Im Herbst erscheinen dann die reifen Früchte an den Bäumen und Sträuchern in verschiedenen Farben, auch das Laub verschiedener Gewächse verfärbt sich und die Natur bietet, gleichsam zum Abschiede, ein anderes, abermals farbenreiches Bild. Das Pflanzenleben wird nun matter; nur wenige Pflanzen sind es, die jetzt noch neu aus dem Boden emporsprossen und zur Blüte gelangen; die meisten sterben ab, die Früchte mit den Samen fallen zu Boden, Bäume und Sträucher verlieren den Schmuck des Laubes, nur die starre Nadel der Schwarzföhre leistet Widerstand, bis endlich alles unter dem Schnee des Winters zur Ruhe gebettet erscheint, um im nächsten Frühjahr wieder zu neuem Leben zu erwachen.

UB Wien



+AM505678500

BADEN BEI WIEN

International berühmter Kurort!

**ANGENEHMSTE SOMMERFRISCHE
MIT HERRLICHER UMGEBUNG**

VON WIEN IN 35 MINUTEN DURCH ZIRKA
100 EISENBAHN- UND 80 ELEKTRISCHE
SCHNELLBAHNZÜGE TÄGLICH ERREICHBAR

4 SANATORIEN

**1 MITTELSTANDS- UND 1 KINDERSANATORIUM
41 GROSSE HOTELS SOWIE ZAHLLOSE GASTHÖFE
UNTERKUNFT UND VERPFLEGUNG IN ALLEN PREISLAGEN**

**Die weltbekannten Schwefelbäder!
„SCHLAMMPACKUNGEN“**

TRABRENNEN, AUTO-, MOTOR- UND KAHNFAHRTEN
Künstlerisch hochwertiges Stadttheater mit Sommerarena
ERSTKLASSIGE KURMUSIK im wundervollen Kurpark
Mehrere Kinos mit stets wechselndem gediegenen Programm
Elektrische Straßenbahn, Autotaxi, Fiaker, Einspänner

Anfragen und Auskünfte:

KURKOMMISSION BADEN BEI WIEN

TELEPHON BADEN 243