

Tabellarische Uebersicht
 die Einfammlungszeit der einheimischen, oder auch gebauten Wurzeln, Kräuter, Blüten, Samen und Rinden.

* Die Monate sind durch Zahlen ausgedrückt.

Namen	Namen					Namen										
	Wurzeln	Kraut	Blüthe und Blumen	Samen und Früchte	Rinde	Wurzeln	Kraut	Blüthe und Blumen	Samen und Früchte	Rinde	Wurzeln	Kraut	Blüthe und Blumen	Samen und Früchte	Stengel	Rinde
Achillea Millefolium L.	—	5	6-10	—	—	Digitalis purpurea L.	—	5-6	—	—	Prunus Cerasus L.	—	—	—	7-9	—
Aconitum vulgare Decand.	—	5-6	—	—	—	Fumaria officinalis L.	—	4-5	—	—	Prunus domestica L.	—	—	—	7-10	—
Acorus Calamus L.	3-4	—	—	—	—	Gentiana lutea L.	9-10	—	—	—	Prunus Padus L.	—	—	—	8-9	—
Aesculus Hippocastanum L.	10-11	—	—	—	4	Gentiana purpurea L.	9-10	—	—	—	Prunus spinosa L.	—	—	—	4-5	9-10
Agropyrum repens Palis.	—	—	—	—	—	Geum urbanum L.	3-4	—	—	—	Pyrethrum Parthenium Willd.	—	6-8	6-8	—	—
Ajuga Chamaejas. Willd.	3-4	—	—	—	—	Glechoma hederaceum L.	—	5-6	—	—	Pyrus Cydonia L.	—	—	—	10	—
Allium sativum L.	8-9	—	—	—	—	Glycyrrhiza glabra et echinata L.	9-10	—	—	—	Pyrus Malus L.	—	—	—	9-10	—
Althaea officinalis L.	9-10	5-6	—	—	—	Gratiola officinalis L.	—	5	—	—	Quercus Robur L. et pedunculata Willd.	—	—	—	—	4-5
Althaea rosea Cavau.	2-3	—	7-9	—	—	Helleborus niger L.	10-11	—	—	—	Rhus radicans L.	—	5-7	—	—	—
Amygdalus communis L.	—	—	9-10	—	—	Hordeum distichum a. cet.	—	—	7-8	—	Ribes rubrum L.	—	—	—	6-7	—
Anemone pratensis L.	—	4-5	—	—	—	Hyoscyamus niger L.	—	5	—	—	Ricinus communis L. et viridis Willd.	—	—	—	10	—
Angelica Archangelica L.	4-5	—	—	—	—	Imperatoria Ostruthium L.	4-5	—	—	—	Rosa Centifolia L.	—	—	—	6-7	—
Antem. nobilis L.	8-9	—	8-9	—	—	Inula Helenium L.	2-3	—	—	—	Rosmarinus officinalis L.	—	—	—	—	—
Anthem. Pyrethrum L.	—	—	—	—	—	Iris florentina L.	5-4	—	—	—	Rubia tinctorum L.	—	—	—	—	—
Anthriscum Linaria L.	—	—	—	—	—	Juglans regia L.	10-11	—	—	6-7	Rubus Idaeus L.	—	—	—	8-9	—
Apium Petroselinum L.	—	9	5-6	8-10	—	Juniperus Sabina L.	—	4-5	—	—	Rumex acutus L.	—	—	—	—	—
Arbutus uva ursi L.	—	—	4-5	—	—	Juniperus communis L.	—	—	9-10	—	Ruta graveolens L.	—	—	—	—	—
Arctium Bardana L.	3-4	—	—	—	—	Lactuca virosa L.	—	5-6	—	—	Salvia officinalis L.	—	—	—	—	—
Arctium Lappa L.	9-10	—	—	—	—	Lavandula Spica L.	—	7-8	9	—	Salix fragilis L. et S. alba	—	—	—	—	3-4
Arnica montana L.	—	—	6-8	—	—	Leonodon Taraxacum L.	3-4	—	—	—	Sambucus Ebulus L.	—	—	—	9-10	—
Artemisia Abrotanum L.	—	—	6-7	—	—	Linum usitatissimum L.	9-10	—	—	9	Sambucus nigra L.	—	—	—	9	—
Artemisia Absinthium L.	—	4-5	7-8	—	—	Lycopodium clavatum L.	—	—	8-9	—	Saponaria officinalis L.	—	4-5	—	—	—
Arundo Phragmites L.	3-4	—	—	—	—	Lythrum Salicaria L.	—	5-6	—	—	Secale cereale L.	—	—	—	7-8	—
Atropa Belladonna L.	3-4	5	—	—	—	Malva rotundifolia L.	—	5-6	—	—	Sedum acre L.	—	4-5	—	—	—
Avena sativa L. et aliae sp.	—	—	8-9	—	—	Malva sylvestris L.	—	5-6	—	—	Sinapis nigra L.	—	—	—	8	—
Berberis vulgaris L.	—	—	9-10	—	—	Marrubium vulgare L.	—	5-6	—	—	Sisymbrium Nasturtium L.	—	2-5	—	—	—
Cannabis sativa L.	—	—	8-9	—	—	Matricaria Chamomilla L.	—	—	6-8	—	Salanum Dulcamara L.	—	—	—	4-5	—
Carex arenaria L.	4-5	—	—	—	—	Melilotus officinalis L.	—	6-8	—	—	Salanum nigrum L.	—	4-5	—	—	—
Carlina acaulis L.	3-4	—	—	—	—	Melissa officinalis L.	—	5-6	—	—	Tanacetum vulgare L.	—	5-6	7	8-10	—
Carum Carvi L.	9-10	—	7-8	—	—	Mentha crispa L.	—	5-8	—	—	Teucrium Chamaedrys L.	—	4-5	—	—	—
Cetraria islandica Archar.	—	1-12	—	—	—	Mentha piperita L.	—	5-8	—	—	Teucrium Scordium L.	—	4-5	—	—	—
Chaerophyllum sativum R.	—	4-5	—	—	—	Mentha Pulegium L.	—	7	—	—	Thymus Serpyllum L.	—	6-9	—	—	—
Chelidonium majus L.	—	3-4	—	—	—	Menyanthes trifoliata L.	—	4-5	—	—	Tilia europaea L.	—	—	6-7	—	—
Chenopodium ambrosioides L.	—	6-8	—	—	—	Mesembryanthemum Crystal. L.	—	6-7	—	—	Tormentilla erecta L.	—	4-5	—	—	—
Chironia Centaurium Willd.	—	6	—	—	—	Meum Foeniculum L.	—	—	8-9	—	Triticum hybernum L.	—	—	—	7-8	—
Cichorium Intybus L.	3-4	—	—	—	—	Nephrodium Filix mas L.	9-10	—	—	—	Triticum turgidum L.	—	—	—	7-8	—
Cicuta virosa L.	9-10	5-6	—	—	—	Nicotiana Tabacum L.	—	8-9	—	—	Tussilago Farfara L.	—	6-7	—	—	—
Clematis erecta L.	—	4-5	—	—	—	Ocimum basilicum L.	—	6-7	—	—	Tussilago Petasites L.	—	6-7	—	—	—
Cnicus benedictus Gärtn.	—	6	—	—	—	Ocimum minimum L.	—	6-7	—	—	Ulmus campestris L.	—	—	—	—	3-4
Cochlearia Armoracia L.	8-9	—	—	—	—	Oenanthe Phellandrium Spr.	—	—	9	—	Urtica dioica L. et U. urens L.	—	4-5	—	—	—
Cochlearia officinalis L.	—	4-5	—	—	—	Orchis mascula L. cum reliquis.	8-9	—	—	—	Valeriana officinalis L.	—	3-4	—	—	—
Conium maculatum L.	—	4-5	—	—	—	Origanum Majorana L.	—	9	—	—	Veratrum album L.	—	8-10	—	—	—
Convallaria majalis L.	—	—	5	—	—	Origanum vulgare L.	—	6-9	—	—	Verbascum Thapsus L.	—	—	5	7-8	—
Crocus sativus L.	—	—	9-10	—	—	Papaver Rhoeas L.	—	—	6-7	—	Veronica Beccabunga L.	—	—	3-4	—	—
Daphne Mezereum L.	—	—	—	—	3-4	Papaver somniferum L.	—	—	—	8-9	Veronica officinalis L.	—	—	5-7	—	—
Daphne Laureola L.	—	—	—	—	3-4	Polygala amara L.	—	—	—	—	Viola odorata L.	—	—	—	8-9	—
Datura Stramonium L.	—	5-6	—	9-10	—	Polypodium vulgare L.	4-5	—	—	—	Viola tricolor L.	—	—	3-4	—	—
Daucus Carota L.	8-9	—	9	—	—	Prunus avium L.	—	—	—	6-7	—	—	—	—	—	—

Table with multiple columns and rows, containing faint text and numbers. The table is oriented horizontally but appears to be a page from a ledger or account book. The text is mostly illegible due to fading and bleed-through from the reverse side. The table structure includes several columns, likely representing different categories or items, and rows of data. The paper is aged and shows signs of wear, including a tear on the right edge and some discoloration.



