

Rheum Emodi Wall. p.  
 „ hybridum Murr. p.  
 „ Rhaponticum Lin. p.  
 „ undulatum Lin. p.  
 Rodigia commutata Spreng. a.  
 Rothia ruucinata Roth. b.  
 Rumex alpinus Lin. p.  
 „ Britanica Lin. p.  
 „ bucephalophorus Lin. a.  
 „ Hydrolapathum Huds. p.  
 „ maximus Schreb. p.  
 „ pratensis M. et Koch. p.  
 Sagina saxatilis Wimm. p.  
 Salvia austriaca Jacq. p.  
 „ glutinosa Lin. p.  
 „ Horminum Lin. a.  
 „ Scarea Lin. b.  
 „ verticillata Lin. p.  
 Satureja mutica F. et Mey. l.  
 „ variegata Host. p.  
 Saxifraga Aizoon Lin. p.  
 „ caespitosa  $\beta$ . laxa Koch. p.  
 „ hirsuta Lin. p.  
 „ Spouhemica Gmel. bad. p  
 Scabiosa atropurpurea Lin. a.  
 „ australis Wolf. p.  
 „ caucasica M. Bieb. p.  
 „ centauroides Lin. p.  
 „ elata Hornem. p.  
 „ graminifolia Lin. p.  
 „ Hladnickiana Host. p.  
 „ leucantha Lin. sp.  
 „ lucida Vill. b.  
 „ micrantha Desf. a.  
 „ ochroleuca Lin. p.  
 „ prolifera Lin. a.  
 „ stellata Lin. a.  
 „ transylvanica Lin. a.  
 Scandix brachycarpa Guss. a.  
 „ macrocarpa Ledeb. a.  
 „ persica Mart. a.  
 „ pinnatifida Vent. a.  
 Schmidtia parviflora Schultz bip. a.  
 Scirpus Holoschoenus  $\beta$ . australis  
 Koch. p.  
 „ eriophorus Michx. p.  
 Scolymus maculatus Lin. a.  
 Scorpiurus sulcata Lin. a.  
 „ vermiculata Lin. a.  
 Scorzoneroides eriosperma M. Bieb. b.  
 Scrophularia canina Lin. p.  
 „ Hoppii Koch. p.  
 „ Jaciniata Kit. p.  
 „ orientalis Lin. p.  
 „ Scopoli Hopp. b.  
 „ vernalis Lin. b.  
 Sedum Aizoon Lin. p.  
 „ elegans Lej. p.  
 „ Fabaria Koch. p.  
 „ hispanicum Lin. a.  
 „ maximum Sut. p.  
 „ purpurascens Koch. p.  
 „ spurium M. B. p.  
 Selinum Carvifolia Lin. p.  
 Sempervivum Funkii Koch. p.

Sempervivum tectorum Lin. flor normal p.  
 Senecio coriaceus Ait. p.  
 „ Doria Lin. p.  
 „ erraticus Bertol. b.  
 „ erucaeifolius  $\beta$ . tenuifolius De C. p.  
 „ gallicus Vill. a.  
 „ lyratifolius Bchb. p.  
 „ nemorensis  $\alpha$ . genuinus Koch. p.  
 „ „ „ Fuchsii Koch. p.  
 „ pseudo-elegans Less. p.  
 „ saracenicus Lin. p.  
 „ squalidus Lin. a.  
 „ triflorus Lin. a.  
 Serratula centauroides Lin. p.  
 „ coronata Lin. p.  
 „ quinquefolia M. Bieb. p.  
 Seseli coloratum Ehrh. b.  
 „ dichotomum M. Bieb. p.  
 „ glaucum Jacq. b.  
 „ montanum Lin. p.  
 „ rigidum Kit. p.  
 Siegesbeckia orientalis Lin. a.  
 Silaus Besseri De C. p.  
 „ tenuifolius De C. p.  
 Silene alpestris Jacq. p.  
 „ chloraeifolia Sm. b.  
 „ compacta Hornem. b.  
 „ conoidea Lin. a.  
 „ dichotoma Ehrh. b.  
 „ gallica  $\beta$ . quinquevulnera Koch. a.  
 „ „ anglica Koch. p.  
 „ italica Pers. p.  
 „ nemoralis Kit. p.  
 „ noctiflora Lin. a.  
 „ saxatilis M. Bieb. p.  
 „ Saxifraga Lin. p.  
 „ tatarica Pers. b. p.  
 „ trinervia Sebast. a.  
 Zawadskii Herbich op.  
 Siler trilobum Scop. p.  
 Sisymbrium austriacum Jacq. b.  
 „ bursifolium Lin. a.  
 „ Columnae Lin. a.  
 „ Loeseli Lin. c.  
 Sisyrinchium iridifolium Humb. p.  
 Sonchus laciferus Willd. a.  
 „ palustris Lin. p.  
 „ tenerimus Lin. a.  
 Spartium junceum Lin. l.  
 Specularia falcata De C. a.  
 „ perfoliata De C. a.  
 Spbollerocarpus Cymimum Bess. a. b.  
 Sphenogyne anthemoides R. Br. a.  
 „ speciosa Mann. a.  
 „ versicolor De C. a.  
 Spilanthes oleracea Lin. a.  
 Spiraea japonica Siebold. p.  
 Stachys arabica Hornem. a.  
 „ cardinalis Kunze. p.  
 „ lanata Lin. p.  
 „ salviaefolia Ten. p.  
 „ setifera C. A. Mey. p.  
 „ sibirica Lk. p.  
 Statice alpina  $\beta$ . pubescens h. heid. p.  
 „ incana Lin. p.

Statice Limonium Lin. p.  
 „ tatarica Lin. p.  
 Stellaria viscosa M. B. a.  
 Stipa gigantea Lag. p.  
 Syrenia angustifolia Reichenb. Thunb.  
 Tagetes lucida Cav. p.  
 „ signata Bartl. a.  
 Telekia speciosa Baumg. p.  
 Telephium Imperati Lin. p.  
 Tetragonolobus conjugatus Ser. a.  
 Thlaspi ceratocarpum Murr. a.  
 „ umbellatum Stev. a.  
 Thrinacia hispida Roth. a.  
 Torilis nodosa Gartn. a.  
 Tragopogon barbirostris Bisch. b. \*)  
 „ coloratus C. A. Mey. b. p.  
 „ floccosus W. et Kit. b.  
 „ porrifolius Linn. b.  
 Trifolium angustifolium Lin. a.  
 „ Gussoui Tin. a.  
 „ lappaceum Lin. a.  
 „ Lupinaster Lin. p.  
 „ pannonicum Lin. p.  
 „ resupinatum Lin. a.  
 „ spinosum Lin. a.  
 „ stellatum Lin. a.  
 Trillioides caucasicus Stev. p.  
 Tulipa sylvestris Lin. p.  
 Tunica Saxifraga Scop. a.  
 „ stricta F. et Mey. b. p.  
 Urospermum picroides Desf. a.  
 Valerianella Auricula De C. a.  
 „ coronata De C. a.  
 „ echinata De C. a.  
 „ eriocarpa Desv. a.  
 „ hamata Bast. a.  
 Veratrnum nigrum Lin. p.  
 Verbascum guaphalodes M. B. p.  
 „ Lagurus F. et Mey. b.  
 „ malale De C. b.  
 „ montanum Schrad. b.  
 „ orientale M. Bieb. b.  
 „ phlomoides Linn. b.  
 „ pyramidatum M. Bieb. b.  
 Veronica austriaca bipinnatifida Koch. p.  
 „ Buxbaumii Ten. a.  
 „ caucasica M. Bieb. p.  
 „ Cymbalaria Bertol. a.  
 „ saxatilis Lin. p.  
 „ sibirica Lin. p.  
 „ virginica Lin. p.  
 Vicia biennis Lin. b.  
 „ canadensis Zucc. a.  
 „ hybrida Lin. a.  
 „ Michauxii Spreng. a.  
 „ narbonensis Lin. a.  
 „ peregrina Lin. a.  
 „ pisiformis Lin. p.  
 „ polyphylla Desf. a.  
 Vitex incisa Lam. l.  
 Waldsteinia geoides Willd. p.  
 Xanthium macrocarpum De C. a.  
 „ spinosum Lin. a.  
 Zigadenus glaberrimus Michx. p.  
 Zozima absinthifolia De C. b.

\*) *Tragopogon barbirostris*, pedunculis apice subincrassatis, involucre Sphyllo corollas radii superante, foliolis sub anthesin supra basin transverse impressis, fructibus marginalibus obsolete pentagonis rostrum subaequantibus squamuloso-muricatis, rostro apice clavato ad basin pappi dense longeque lanuginoso-barbato, caule glabro, foliis e basi latiore subovata semi-amplexicauli margine utrinque patenti-subreflexa linearibus longe subsulculato-acuminatis ad axillas v. ad medium usque floccosis ceterum glabris.

Patria ignota. — Nomino *T. mutabilis* hostus parisiensis fructus nobiscum a. 1845. communicavit.

Florum radii limbus basi apiceque flavus vel subnareus, medio purpureo-fuscus, subvelutino-nitens; florum disci basin versus flavus, ceterum purpureo-fuscus aut apicem versus flavo-striatus, omnium corollarum limbus dorso livescens, marginibus tantum magis in colore flavum vergentibus.

An species authentica sit, an forma hybrida e *T. eriospermo* Ten et specie aliqua floribus flavis gaudente orta, hoc temporis momento ad certum redigi nequitur; attamen proprio nomine specifico salutare malui, cum (praeter alias notas) fructus copiosi perfecte evoluti hybriditatis opinioni obstare videantur.

 Die Desideratenlisten bittet man spätestens bis zum 28. Februar unter der Adresse: „Direction des botanischen Gartens“, mit der Aufschrift: „Universitäts-Dienst-Sache“ gefälligst einsenden  
 „wollen.“