

Rand der Blätter.

Margo foliorum.

Le bord des feuilles.

Gefägte Blätter.

Folia serrata.

Feuilles serrées.

e) schorfig-gefäigt;
crustáceo-serrátum;
serrée à croûtes.



5.

traubenblätthiger
Steinbrech;
Saxifraga aizoides, Jacq.

b) drüsig-gefäigt;
glanduloso-serrátum;
serrée à glandules.



4.

Endblättchen der Moosrose;
Rosa muscosa, Ait.
(*foliolum impar.*)

a) doppelt-gefäigtes Blatt;
folium duplicato-serrátum; *feuille biserrée.*



3.

schimmernder Weißdorn;
Crataegus lucida, Mill.



2.

gemeine Hain-Buche;
Carpinus Bétulus, L.



1.

Feld-Hülster; Ulme;
Ulmus campestris, L.

e) nachelspitzig-gefäigt;
mucronato-serrátum;
serrée à mucrone.



9.

wohlriechender Pfeifenstrauch;
wilder Esomin;
Philadelphus coronarius, L.

d) hakig-gefäigtes Blatt;
folium hamato-serrátum; *feuille serrée à hameçons.*



8.

ährenblätthige Kapuzel;
Eufelskralle;
Phyteuma spicatum, L.



7.

schiefe Schildblume;
Chelone obliqua, L.



6.

canadischer Schneeball;
Viburnum Leptago, L.

h) dornig-gefäigt;
spinescenti-serrátum;
serrée à épines.



14.

nüthlicher Schraubensbaum;
Pandanus utilis, Bory.
(ein Abschnitt; segment.)

g) borstig-gefäigt;
setáceo-serrátum; *serrée et munie de soies.*



13.

Wiesendistel;
Kohl-Krautdistel;
Cirsium oleraceum, Scop.
(Deckblatt; bractea.)



12.

gemeiner Saurdorn;
Erbfelen;
Berberis vulgaris, L.

f) wimperig-feingefäigtes Blatt;
folium ciliato-serrulátum; *feuille serrulée à ciliolos.*



11.

pontischer Felsenstrauch;
Azalea,
Azalea pontica, L.



10.

Plumbago-ähnliche
Valeradia;
Valeradia plumbaginoides,
Boiss.