

Liste

einiger von mir in den Diamantbergen gesammelter Pflanzen Bestimmt wurden diese durch Prof. Dr. Diels, Direktor des botanischen Gartens in Dahlem bei Berlin. Die aufgeführten Arten stellen nur den kleineren Teil meiner Ausbeute dar. Der größere Teil ist auf dem langen Bahntransport über Mukden, Tientsin durch die feuchtheiße Witterung zerstört worden.

Filices.

Dryopteris erythrosorum, (Eat.) O. Ktze.

Selaginellaceae.

Selaginella Rossii, (Bek) Warburg.

Coniferae.

Pinus koraiensis, S. Z.

Thuja koraiensis, Nakai.

Liliaceae.

Lilium concolor, Salisb., var. *partheneion*, Baker.

Lilium concolor, Salisb. (?)

Lilium Hansonii, Leichtl.

Veratrum nigrum, L.

Hosta minor, (Bak) Nakai.

Dioscoreaceae.

Dioscorea quinqueloba, Thunb.

Iridaceae.

Iris Kaempferi, Sieb.

Orchidaceae.

Epipactis Thunbergii, A. Gray.

Gymnandenia gracilis, Miq.

Habenaria linearifolia, Max.

Betulaceae.

Carpinus sp.

Corylus rostrata, Alt, var. *mandschurica*, (Maxim.) Reg

Fagaceae.

Quercus dentata, Thunb.

Urticaceae.

Boehmeria spicata, Thunb.

Cariophyllaceae.

Dianthus sinensis, L.

Lychnis cognata, Max.

Lauraceae.

Lindera obtusiloba, Bl.

Ranunculaceae.

Thalictrum grandisepalum, Lév.

Thalictrum Coreanum, Lév.

Thalictrum tuberiferum, Max.

Clematis heracleifolia, Decne.

Clematis paniculata, Thunb.

Crassulaceae.

Sedum aizoon, L.

Saxifragaceae.

Astilbe chinensis, Fr. et. Sax.

Tripterygium Regelii, Spragne et Takeda.

Rodgersia podophylla, A. Gray,

Rosaceae.

Geum strictum, Ait.

Spiraea Fritschiana, C. K. Schmid.

Agrimonia Eupatoria, D. var. *pilosa*, Mak.

Potentilla chinensis, Ser.

Rubus triphyllus, Thunb.

Sorbaria sorbifolia, A. B. var. *stellipila*, Max.

Sanguisorba officinalis, L.

Filipendula sp. (vielleicht *F. Koreana*, Nakai).

Leguminosae.

- Desmodium podocarpum, D. C.
 Vicia amoena, Fisch.
 Lathyrus Davidi, Hce.
 Lespedeza bicolor, Turcz.
 Pueraria Thunbergiana, Bth.
 Cladrastis amurensis, B. et H. var. floribunda, Max.

Geraniaceae.

- Geranium sibiricum, L.

Rutaceae.

- Xanthoxylum piperitum, D. C.

Euphorbiaceae.

- Securinega Flueggeoides, Muell. Arg.

Staphyleaceae.

- Staphylea Bumalda, Sieb. et Zucc.

Aceraceae.

- Acer Ginnala, Max.
 Acer pseudo-siboldianum, (Pax) Komarow.
 Acer pictum, Thunb. var. mono, Pax.

Balsaminaceae.

- Impatiens noli-tangere, L.
 Impatiens Textori, Miq.

Vitaceae.

- Parthenocissus tricuspidata, (S. et Z.) PL.
 Ampelopsis heterophylla, S. et Z.

Tiliaceae,

- Tilia sp. (wohl Taquetii, Schneider).

Guttiferae.

- Hypericum Ascyron, L.

Lythraceae.

- Lythrum salicaria, L.

Oenotheraceae.

- Epilobium cephalostigma, Haußk.
 Epilobium hirsutum, P.

Araliaceae.

- Kalopanax ricinifolius, Miq.

Umbelliferae,

- Bupleurum longeradiatum, Tmcz.
 Angelica sp.

Primulaceae.

- Lysimachia vulgaris, L.
 Lysimachia clethroides, Duby.

Asclepiadaceae.

- Metaplexis japonica, Mak.

Verbenaceae.

- Clerodendron trichotomum, Thunb.
 Callicarpa japonica, Thunb.

Labiatae.

- Plectranthus excissus, Max.
 Satureja chinensis, (Bth) Briq.
 Dracocephalum argunense, Fisch.
 Stachys aspera, Mich. var. baicalensis, Max.

Scrophulariaceae.

- Veronica angustifolia, Fisch.
 Melampyrum roseum, Max.
 Pedicularis resupinata, var. gigantea, Nakai.

Rubiaceae.

- Galium verum, L.
 Asperula platygalium, Max.

Valerianaceae.

- Patrinia saniculifolia, Hermsl.
 Patrinia scabiosaefolia, Fisch.

C 60

Dipsacaceae.

Scabiosa Fischeri, D. C.

Campanulaceae.

Campanula glomerata, L.

Platycodon grandiflorus, D. C.

Adenophera grandiflora, Nakai.

Adenophera verticillata, Fisch.

Phyteuma japonicum, Miq.

Compositae.

Eupatorium japonicum, Miq.

Cacalia Krameri, Matsum.

Aster discolor, Max.

Artemisia Gmelini, Stechm (?)

Artemisia vulgaris, L. var. lavandulifolia, Max.

Achillea sibirica, D.

Ligularia sibirica, Cass (L).

Hypochoeris grandiflora, Led.

Saussurea sp.

