

Nov. 1933.

291

Prunus (Euceraseidos) niko-montana KOIDZ. nov. hybr.*Prunus Tschonoskii* (non KOEHNE) NAKAI, in sched. Hb. Univ. Tokyo.*Prunus apetala* × *puhibunda*, KOIDZ. Hybr. nov.

Arbor ramis cinereis vel nigricantibus, ramulis novellis pubescentibus. Folia obovato-oblonga subito caudata inequaliter inciso-serrata, utrinque pubescentia; petiolis dense cano-pubescentibus cum pilis horizontaliter patentibus; stipulis longe lineari-spathulatis acutis remote glanduloso-serrulatis. Umbella sessilis basi cataphyllis pluribus atro-rubicundibus praedita; floribus albis vel erubescens foliis subcoetaneis, pedicellis 2-4 horizontaliter pilosis. Calyx pilosus, tubo cylindrico lobis ovatis obtusis intus puberulis longitudine fere dimidio tubi. Petala parva 8-9 mm longa. Styli pilosi.

Nom. Jap. *Onakisaera*.

Hab. Japonia: Nikko. (lg. Prof. T. NAKAI: Majo 3 1931, no. 1, 8, 10, 14.).

C. P. THUNBERG 著日本植物學關係論文の解題

小 泉 源 一

C. P. THUNBERG 氏一代の植物學論文は 1918 年 Upsala 大學教授 H. O. JUEL 氏の著 *Plantae Thunbergianae* p. p. 24-36 を参照さるべく、其中日本植物學に關するものを年代順に解題を試んと欲す。

1780. Kaempferus Illustratus, Pars Prima.

seu Explicatio illarum Plantarum, quas KAEMPFERUS in Japonia collegit et in Fasciculo quinto *Amoenitatum Exoticarum* adnotavit, secundum systema sexuale ad Classes, Ordines, Genera et Species jam reductarum. (Nova Acta Regiae Societatis Scientiarum Upsaliensis, vol. III. 1780. p.p. 196-209.)

E. KAEMPFER:—*Amoenitatum Exoticarum*, fasc. V. 1712. に記せる日本植物に就き羅典名を考證せしものにて終に *Specierum quae heic occurrunt, novarum characteres sequentes sunt* の一章ありて、氏の考定せる新種を記載せり、是等は次のものにして、是れ氏が日本植物誌 (1784) 出版以前に第一に發表せし新植物なり。

Ligustrum japonicum	Lycium japonicum
Aralia japonica	Evonymus japonicum
Evonymus Tobira	Mespilus japonica
Citrus japonica	Diospyros Kaki
Cucumis conomon	Convallaria japonica
Clerodendron trichotomum	Alopecurus caudatus
Pyrus japonica	Volkameria japonica
Aletris japonica	Saxifraga stolonifera
Ornithogalum japonicum	Osmunda japonica
Artemisia japonica	Artemisia capillaris
Ligustrum suspensum	

1780. *Beskrifning pa Weigela japonica, en synnerlig och sällsynt Ort fran Japan.* (Kongliga Vetenskaps Academiens Nya Handlingar, tom. I, Apr. Maj. Jun. 1780. pp. 137-142. t. 5.)

ツクシヤブウツギの記にして Fl. Jap. p. 90, p. 6 の記載と略同一なり, t. 16 は t. 5 より花, 葉, 雌蕊, 花柱各一ケと花の縦斷圖を欠けり.

1780. *Dissertatio botanica de Gardenia*, Upsala 16, XII. 1780. pp. 1-21. 2. t.

クチナシ屬七種を記す, 内日本産二種 *Gardenia radicans* THUNB. n. sp. t. 1, Fig. 1; *Gardenia florida* L. 第二は支那, Amboina にも産し RUMPHIUS 氏 Herb. Amboin. tom. VII. p. 26, t. 14, Fig. 2 が之なりと云ふ, 前者は日本庭園の葉の小なる方のものにして八重咲のものが type なり.

1781. *Nova Genera Plantarum, pars prima.* Upsala 24 XI 1781. pp. 1-28. 1 t.

Weigela	Bladhia	Hovenia
Polia	Nandina	Deutzia

1782. *Beschrijving van twee nieuwe Soorten van Palmboomachtige Gewassen, uit Japan en van de Kaap der Goede Hope; met eenige Aanmerkingen omtrent de Blaemen van de Varens en Dergelyke Planten.* (Verhandlingen uitgegeeven door de Hollandische Maatschappye der Weetenschappen, te Haarlem. XX deels, 2 Stuk, 1782. pp. 419-434.)

ソテツ (*Cycas revoluta* THUNB.) の記事なり.

1783. *Beskrifning pa ett nytt Japanskt Ort-genus, kalladt Houtuynia cordata.* (Kongliga Vetenskaps Academiens Nya Handlingar, tom. IV. Apr. Jun. no. 1783. pp. 149-152, cum t. 5.)

ドクダミの記にして圖版は Fl. Jap. t. 26 と同圖である.

1783. *Nova Genera Plantarum, III.* Upsala 18 Juni 1783. pp. 55-70, t. I.

日本産のものは次の各屬なり.

Gonocarpus	Othera	Orixa
Skimmia	Nigrina	Doraena
Dryandra	Aucuba	Bumalda
Lindera	Tomex	Apactis
Eurya	Cleyera	

1783. *Kaempferus Illustratus, II.*

(Nova Acta Regiae Societatis Scientiarum Upsaliensis, vol. IV. 1784. pp. 31-40.)

第一の續きにして終に次の新種植物の略記あり.

Laurus glauca	Myrica Nagi
Aucuba japonica	Bladhia japonica
Bladhia crispa	Nandina domestica
Eurya japonica	Skimmia japonica
Taxus verticillata	Taxus macrophylla
Ocymum crispum	Orontium japonicum
Cornus japonica	Rubus palmatus
Elaeagnus macrophylla	Dryandra cordata
Celastrus alatus	Prunus aspera
Gardenia radicans	Hovenia dulcis
Cucurbita bifida	Quercus cuspidata
Quercus dentata	Peucedanum japonicum
Amomum mioga	Globba japonica
Dioscorea quinqueloba	Dioscorea japonica
Daphne odora	Olea fragrans
Corchorus japonicus	Camellia Sasanqua
Deutzia scabra	Weigela japonica
Bignonia grandiflora	Bignonia tomentosa
Limodorum striatum	Lilium japonicum
Moraea chinensis	Lychnis coronata
Aster hispidus	Inula japonica
Cupressus pendula	Cupressus japonica
Thuja dolabrata	Croton japonicum
Salvia japonica	Acer palmatum
Acer pictum	Aralia pentaphylla
Cycas revoluta	Paspalum villosum
Lindera umbellata	Rajania quinata

1784. *Flora Japonica*. Lipsiae.

解題を略す.

1786. *Dissertatio de Ficus*, Upsala 21, XII. 1786. pp. 1-16, t. 1.)

二十七種を記す内日本産は

Ficus stipulata THUNB.

Ficus pumila L.

Ficus erecta THUNB. (= *F. pumila* β THUNB. Fl. Jap. 33.)

F. stipulata THUNB. は實は *F. pumila* L. の一片なり.

1787. *Dissertatio botanica de Moraea*. Upsala 8, XII, 1787. pp. 1-20. t. 1, 2.

二十一種の記事にして内日本産 *Moraea chinensis* (L.) THUNB.=*Ixia chinensis* LINN. の簡單なる記事あり.

1793. *Dissertatio botanica de Acere*. Upsala 11 Oct. 1793. pp. 1-12.

二十一種の記事にして内日本産は *Acer trifidum*, *Acer pictum*, *Acer japonicum*, *Acer septemlobum*, *Acer palmatum*, *Acer dissectum*. なり.

1794. Botanical Observation on the Flora Japonica.

(Transaction of the Linnean Society, vol. II.)

Fl. Japonica の出版後同植物を再考して新に七十一種を新種とせしものなり、之を略し Fl. Jap. に關係なきもののみを擧ぐれば次の如し.

Iris sibirica (non L.) THUNB.

アヤメ (*Iris sanguinea* DONN) なり

Weigela coraeensis THUNB.

ベニウツギ (*Diervilla amabilis* PLANCH.) なり

Commelina japonica THUNB.

Aneilema japonica (THUNB.) KUNTH なり

Corchorus scandens THUNB.

シロヤマブキ (*Rhodotypos scandens* MAKINO) なり

Arum serratum THUNB.

テンナンセウ (*Arisaema serratum* SCHOTT) なり

Justicia lancea THUNB.

ヲギノツメ (*Hygrophila lancea* MIQ.) なり

Dolichos hirsutus THUNB.

クヅ (*Pueraria hirsuta* MATSUM.) なり

Glycine javanica (non L.) THUNB.

タンキリマメ (*Rhynchosia volubilis* LOUR.) なり

Picris flexuosa THUNB.

Picris hieracioides L. var. *flexuosa* KOIDZ. なり

Hemerocallis japonica THUNB.

ギバウシ (*Hosta coerulea* TRATT.) なり

1794-1795. Icones Plantarum Japonicarum, Decas I 1794

Decas II 1800

Decas III 1801

Decas IV 1802

Decas V 1805

日本植物圖説にして出版されしは此五部五十圖版のみなるが他は Mss. として今は Petrograd 植物園にあり、V. L. KOMAROV 氏の報によれば 309 圖版ありと云ふ、標品の紛出せし *Asplenium japonicum* THUNB. t. 296, 297, *Dioscorea septemloba* THUNB. t. 111, *Convolvulus trinervius* THUNB. t. 53 等は此圖を見る他に法なし、第

Nov. 1933.

295

四編第八圖版のアヲギリ (*Sterculia tomentosa* THUNB.) を新品とす.

1798. Genera Nova Plantarum, IX.

是には日本産のは唯ハクチャウゲ (*Serissa japonica* THUNB.) のみなり.

1799. *Betula japonica* descripta.

(Nova Acta Regiae Societatis Scientiarum Upsaliensis, vol. VI. 1799. pp. 54. t. 4)

ハンノキ (*Alnus japonica*) の記事と圖版とあり.

1801. *Fumariae* quatuor Novae Species e Regno Japonico, descriptae et delineatae. (Nova Acta Academiae Scientiarum Imperialis Petropolitanae, tom. XII. 1801. pp. 101-104. t. a-d.)

次の四種なり.

Fumaria racemosa THUNB.

Fumaria decumbens THUNB. (= *F. bulbosa* Fl. Jap. 277) ヒツチリ

Fumaria pallida THUNB. (= *F. lutea* Fl. Jap. 277) キケマン

Fumaria incisa THUNB. ムラサキケマン

1807. *Dissertatio de Betula.* Upsala 2 Juni 1807. pp. 1-18. t. 1.
十數種の記事中日本産は前の *Betula japonica* THUNB. のみあり.

1811. *Examen Liliorum Japonicorum.*

(Memoirs de l'Academie Imperiale des Sciences de St. Petersburg, tom. III.

1811. pp. 200-208. t. 3-5.)

日本産百合屬の再考にして次の如し

Lilium pomponicum WILLDN.

Lilium lancifolium WILLDN. (= *Lilium bulbiferum* Fl. Jap. 134).

Lilium elegans (= *Lilium philadelphicum* Fl. Jap. 135.)

(= *Lilium bulbiferum* in Tr. Linn. Soc. II. p. 333.)

Lilium longiflorum THUNB. (= *Lilium candidum* Fl. Jap. 133.)

Lilium maculatum THUNB. (= *Lilium canadense* Fl. Jap. 135.)

Lilium japonicum THUNB.

Lilium speciosum THUNB. (= *Lilium superbum* Fl. Jap. 134.)

Lilium cordifolium THUNB. (= *Hemerocallis cordata* Fl. Jap. 143.)

1813. *Dissertationem Botanico-Medicum de Rubo.* Upsala 12, Juni 1813. pp. 1-12. t. 1.

四十一種の記事中日本産は次のものなり.

Rubus occidentalis L.

Rubus hirsutus THUNB. n. sp. クサイチゴ

Rubus triphyllus THUNB.

Rubus microphyllus L. fil. ヒメニガイチゴ

Rubus incisus THUNB.

Rubus japonicus L. ヤマブキ

Rubus caesius L. Rubus corchorifolius L. fil,
 Rubus trifidus THUNB. Rubus moluccanus L.

1815. *Plantae Japonicae Nonnullae Illustratae.*

(Nova Acta Regiae Societatis Scientiarum Upsaliensis, vol. VIII. 1815. pp. 140-145. t. 4, 5.)

次の如き新種の考定あり.

Panicum bisulcatum THUNB. (= *P. grossarium* Fl. Jap. 48.)

Galium strigosum THUNB. (= *G. uliginosum* Fl. Jap. 58.)

Nigrina serrata THUNB. フタリシヅカ. *Nigrina spicata* THUNB. Fl. Jap. 65.

Menyanthes peltata THUNB. (*M. nymphoides* Fl. Jap. 82.).

Chenopodium littorale (L.) THUNB. (= *Atriplex littoralis* L.)

ホソバノハマアカザにして *A. littoralis* L. には非ずして **Atriplex Gmelinii** なり.

Chenopodium virgatum THUNB.

ホソバアカザにして *C. album* L. var. *stenophyllum* MAKINO *C. stenophyllum* KOIDZ. 等の異名あり.

Ruellia serrata THUNB. (= *Ruellia anagallis* THUNB. in Schedl.)

アゼトウガラシ (***Lindernia angustifolia*** WETTST, 又は *Vandelia angustifolia* BENTH) なり.

Marchantia japonica THUNB. (= *Lichen japonica* Fl. Jap. 344.)

Stereocaulon ramulosum THUNB. *Fucus biserratus* THUNB.

Fucus serratifolius THUNB. *Fucus Thunbergii* THUNB.

1815. *Dissertatio de Ricino.* Upsala 13 Juni 1815, pp. 1-12.

一六種中六種の新品あり, 内日本のものは

アカメガシハ (*Ricinus japonicus* THUNB.) なり

1824. *Dissertatio de Plantarum Japonicarum Novae Species.*

Upsala 14 April. 1824.) pp. 1-10. t. 1.

新屬は Fl. Jap. に掲げし他に次のものあるも其記載はなし, 又 Fl. Jap. の *Kylling* を *Kyllingia* とかく事, 新種は多數羅列しあるも記載はなし, 圖版はヒキノカサ (*Ranunculus ternatus* THUNB.) あり.

THUNBERG's Herbarium を 訪 ぶ

小 泉 源 一

予は大正十四年(1925)二月二日午前十一時半京都出發三月三十日午後二時瑞典國