

小泉源一氏：東亞植物考察 G. KOIDZUMI: *Florae Symbolae Orientali-Asiaticae* (May, 1930) pp. 1—115.

著者は1925—1927年に渉る歐米外遊の際に各地の標本室を廻つて日本植物の原標本を研究されたのであるがその結果の一部を發表せられたのが即ち本書である。本邦學者で歐米の各標本室を廻つて原標本を確めた人は從來一人もなく小泉博士及びそれと前後して外遊された中井博士とを以て初めとするので此の事を以て本邦斯學の上に一エポックをなしたものと云へやう。

博士が本書に於て本邦植物の學名の誤りを指摘したものや新種として記載したものは頗る多く従つて本書は植物分類學に志す人々の机上には是非なくてはならぬものの一つで著者の新しい批判は實に次の諸屬に及んで居る。

Acer, *Agropyrum*, *Ainsliaea*, *Allium*, *Angelica*, *Arabis*, *Aristolochia*, *Arthraxon*, *Astilbe*, *Athyrium*, *Atractylodes*, *Benzoin*, *Betula*, *Brachypodium*, *Cacalia*, *Calanthe*, *Caltha*, *Cardamine*, *Carex*, *Carpinus*, *Capsicum*, *Chaetochloa*, *Chelonopsis*, *Cicuta*, *Citrus*, *Cinnamomum*, *Clematis*, *Comanthosphace*, *Corydalis*, *Currania*, *Cymbidium*, *Cynanchum*, *Cyperus*, *Debregeasia*, *Draba*, *Dryopteris*, *Epilobium*, *Equisetum*, *Eupatorium*, *Eutrema*, *Evonymus*, *Fatoua*, *Fraxinus*, *Geranium*, *Glochidion*, *Hydrangea*, *Hypericum*, *Ilex*, *Iris*, *Krascheninikovia*, *Lathraea*, *Lawiella*, *Ligularia*, *Macromeles*, *Mazus*, *Microstegium*, *Miscanthus*, *Monotropa*, *Morus*, *Mosla*, *Nasturtium*, *Oldenlandia*, *Osteomeles*, *Patrinia*, *Pedicularis*, *Plantago*, *Platanthera*, *Plectranthus*, *Poa*, *Polygala*, *Polygonatum*, *Polygonum*, *Potentilla*, *Pourthiaea*, *Prenanthes*, *Prunus*, *Pyrola*, *Pyrus*, *Quercus*, *Ranunculus*, *Rhododendron*, *Rosa*, *Rubus*, *Rumex*, *Salix*, *Sasa*, *Saussurea*, *Saxifraga*, *Scutellaria*, *Selaginella*, *Smilax*, *Sorbus*, *Suaeda*, *Sugerokia*, *Symplocos*, *Thalictrum*, *Tofieldia*, *Tylophora*, *Typha*, *Vaccinium*, *Veronica*, *Vicia*, *Wikstroemia*.

以上の内 *Macromeles* Koidz. は著者の新しく建てた新屬で *M. Tschonoskii* (MAXIM.) Koidz. comb. nov.—*M. yunnanensis* (FRANCH.) Koidz. comb. nov.—*M. formosana* Koidz. sp. nov. の三種が知られて居るものである。(J. O.)

北村四郎氏：東亞産アザミ屬新植物 S. KITAMURA: *Cirsia Nova Orientali-Asiatica* (April, 1931) pp. 1—23.

故 U. FAURIE 氏の採集品を含む京都帝國大學所藏の標本及び著者自身の各地に於ける觀察と同時に蒐集した材料に依つてアザミ屬の分類を研究し、此のパンフレット上に發表したので多數の新種新變種及び新變更があるがその内主なものは次の通りである。

- Cirsium boreale* KITAMURA sp. nov.—コバナアザミ (北海道).
Cirsium chokaiense KITAMURA sp. nov.—テフカイアザミ (羽前).
Cirsium diabolicum KITAMURA sp. nov.—オニオホノアザミ (越中).
Cirsium iburiense KITAMURA sp. nov.—イブリアザミ (北海道).
Cirsium inflatum KITAMURA sp. nov.—オタフクアザミ (攝津、山城、河内、和泉).
Cirsium lucens KITAMURA sp. nov.—テリハアザミ (九州、本州西部).
Cirsium amplexifolium KITAMURA comb. nov.—ダキバアザミ (= *C. nipponicum* var. *amplexifolium* NAKAI).
Cirsium matsushimense KITAMURA sp. nov.—マツシマアザミ (陸前).
Cirsium pilosum KITAMURA sp. nov.—ケマアザミ (岩代).
Cirsium spinosum KITAMURA sp. nov.—オイランアザミ (大隅).
Cirsium autumnale KITAMURA sp. nov.—ノハラアザミ (= *Cirsium japonicum* var. *typicum* NAKAI).

尙著者に従へばノアザミの學名は *Cirsium japonicum* DC. である。

最後に附録として新種 *Heteropappus Koidzumianus* KITAMURA—ブゼンノギク (豊前)の記載がある。 (J. O.)

北村四郎氏： 日本産菊科新植物 S. KITAMURA: Compositae Novae Japonicae (Dec. 1931) pp. 1—29.

同年出版された「東亞産アザミ屬新植物」の續編と云ふべきもので新たに記載又は變更された主な種類は

- Cirsium congestissimum* KITAMURA sp. nov.—ヒツツキアザミ (本道西部).
Cirsium connexum KITAMURA hybr. nov.—カスガヒアザミ (*C. Buergeri* MIQ. × *C. lucens* KITAMURA).
Cirsium hanamakiense KITAMURA sp. nov.—ハナマキアザミ (本道北部).
Cirsium longepedunculatum KITAMURA sp. nov.—ナガエノアザミ (若狭).
Cirsium mirabile KITAMURA sp. nov.—オバケアザミ (本道西部).
Cirsium Otayai KITAMURA sp. nov.—タテヤマアザミ (越中、加賀).
Cirsium patens KITAMURA sp. nov.—エダハリアザミ (甲斐).
Cirsium perplexissimum KITAMURA hybr. nov.—マヨワセアザミ (= *C. Albrechtii* KUDO × *C. aomorense* NAK.)
Cirsium suzukaense KITAMURA sp. nov.—スズカアザミ (本道中部).
Cirsium Tashiroi KITAMURA sp. nov.—ワタムキアザミ (本道中部).