

Psilophytariae の植物が世界的分布の状明かとなれり、今回ハレ氏の研究により亞細亞は雲南の泥盆植物のみ知らるゝに過ぎざるも、皆下部及中部泥盆世のものゝみなるは注目すべし。

*Arthrostigma gracile* DAWSON  
*Psilophyton* sp.  
*Drepanophycus spinaeformis* GOEPP.  
*Protolepidodendron Scharyanum* KREJCI.  
*Protopteridium minutum* HALLE, n. sp.

(G KOIDZUMI)

**島倉巳三郎氏**：— **日本、朝鮮、滿州の侏羅紀化石木**、(東北大學理學部地質古生物學紀要 XVIII. p. p. 267-308, 1936).

著者は日本、朝鮮、滿州の侏羅紀に産し當時の大なる林木を成した松柏類の化石を紹介せり、殊に吾等の注意をひくは平壤市を中心として中學校の庭や牡丹臺の崖等に森林を成してゐたものが明にされたことである。

*Dadoxylon japonicum* SHIMAKURA n. sp. 土佐の鳥巢層 (上部侏羅)  
*Dadoxylon sidugcuense* SHIMAKURA n. sp. 陸中志津川統 (下部侏羅)  
*Xenoxylon phyllocladoides* GOTHAN. 平壤大同江岸 (下部? 侏羅)  
*Xenoxylon latiporosum* (CRAMER) GOTHAN. 手取統 (上部侏羅)、牡丹臺石切場 (中部? 侏羅) 熱河省、滿州の中部侏羅  
*Phyllocladoxylon heizyoense* SHIMAK. n. sp. 平壤中學校庭 (中部? 侏羅)  
*Phyllocladoxylon* cf. *eboracense* (HOLDEN) 滿州中部侏羅  
*Pinoxylon Yabei* SHIMAK. n. sp. 洲滿中部侏羅

(G KOIDZUMI)

**北川政夫氏**：**滿洲國及び朝鮮産ヤマゼリ及びシシウド屬植物に就て**  
大陸科學院研究報告第一卷第一號 M. KITAGAWA: *OstERICUM* and *ANGELICA* from Manchuria and Korea in Report of the Institute of scientific Research Manchoukuo Vol. I, No. 1. pp. 1-28. 3 pl. June 1936.

内容は著者がすでに植物研究雜誌第 12 卷第 45 號に「滿鮮産ヤマゼリ屬及シシウド屬に就て」と題して發表せられたものであるが、次の 3 圖版 6 圖が新に追加せられてゐる。

第 I 圖版第 I 圖 *OstERICUM grosseserratum* (MAXIM.) KITAGAWA = ホヒウド

第 I 圖版第 2 圖 *OstERICUM Miqueliana* (MAXIM.) KITAGAWA ヤマゼリ

第2圖版第1圖 *Angelica Czernaevia* (FISCH. et MEY.) KITAGAWA タチウド

第2圖版第2圖 *Angelica cartilaginomarginata* (MAK.) NAKAI var. *Matsumurae* (BOISS.) KITAGAWA カウライヒメノダケ

第3圖版第1圖 *Angelica gigas* NAKAI オノダケ

第3圖版第2圖 *Angelica dahurica* (FISCH.) BENTH. et HOOK. ヨロヒグサ

新興滿洲帝國が生んだ最初の科學報告「大陸科學院研究報告」の第1巻第1號劈頭の論文として上記のものが發表されたことをここに報告しておく。(田川基二)

中井猛之進, 本田正次, 佐竹義輔, 北川政夫諸氏: 熱河省植物目錄 T. NAKAI, M. HONDA, Y. SATAKE, M. KITAGAWA: Index Florae Jeholensis sive enumeratio plantarum vascularum in provincia Jehol sponte nascentium hucusque cognitarum (Rep. First Sci. Exped. Manchoukuo Sect. 4. part. 4 (1936)).

第一次滿蒙學術研究團は植物に關する研究報告をすでに2回發表してゐるが、本編はその最終報告であつて、85科444屬に屬する924種4亞種154變種を自然分類の順序に配列し、各種にその和名及び産地を並記してある。このうち71種は著者等の研究發表せる新種である。卷末の附録には滿洲産の新植物並に特記すべき種類が81種集められてゐる。このうち新種、新變種は次のやうなものである。

- Selaginella sanguinolenta* SPRING var. *brachyclada* KITAGAWA var. nov. ヒメハリガ  
ネヒバ 錦州省、熱河省
- Populus manshurica* NAKAI sp. nov. セキホウヤマナラン 熱河省
- Salix bordensis* NAKAI sp. nov. キヌゲユリヤナギ 興安西省
- Salix jeholensis* NAKAI sp. nov. ネツカヤナギ 興安西省、錦州省、熱河省
- Atraphaxis manshurica* KITAGAWA sp. nov. タデノキ 興安西省
- Persicaria Sieboldi* var. *brevifolia* KITAGAWA var. nov. コアキノウナギヅル 熱河省
- Pleuropterypyrum jeholensis* KITAGAWA sp. nov. マンシウイハタデ 熱河省
- Kochia albopilosa* KITAGAWA sp. nov. シラゲハハキギ 興安西省
- Suaeda heteroptera* KITAGAWA sp. nov. オホハママツナ 興安西省、熱河省
- Anemone narcissiflora* var. *chinensis* KITAGAWA var. nov. タウハクサンイケダ  
熱河省、河北省
- Aquilegia Yabeana* KITAGAWA sp. nov. タウヤマヲダマキ 熱河省、河北省
- Delphinium grandiflorum* var. *tigridium* KITAGAWA var. nov. タカネヒエンサウ  
熱河省
- Hesperis oreophila* KITAGAWA sp. nov. ムレイサウ 熱河省