

が、大戦がなかつたなら現代に於ける最も偉大な蘚類學者で當然あつたのに必ずや第二の生涯は寂しく過して75才の長命をもつて昨年11月22日 Charleville に長逝した。が第一の生涯は長く蘚類學史に残るであろう。殊に U. FAURIE の多量の採品の調査研究により日本とは殊に關係深く彼が發表した新種は260種に達してゐる。次に全論文約110の中より、日本に關する論文を取出して、抄録者は J. CARDOT の功をしのお事にする。

Monographie des *Fontinalacées*, Mén. Soc. Sc. natur. Cherbourg, t. XXVIII (1892), pp. 1-152.

Fontinales japonaises, Rev. bryol., t. XXIV (1897), pp. 33-36.

Nouvelle classification des *Leucobryacées*; Rev. bryol., t. XXVI (1899), pp. 1-8, I Pl.

Recherches anatomiques sur les *Leucobryacées*, Mém. sc. natur. Cherbourg, t. XXXII (1900), pp. 1-84, pl. I-XIX.

Première contribution à la flore bryologique de la Corée, Bot. Centralbl., Bd. XVII (1904), pp. 1-44, 27 fig.

Mousses de l'île Formose, Botan. Centralbl., Bd. XIX (1905), pp. 85-148, 37 fig.

Mousses nouvelles du Japon et de Corée, Bull. Herb. Boissier, 2 série, t. VII (1907), pp. 709-717; t. VIII (1908), pp. 331-336; Bull. Soc. bot. Genève, 2 série, t. I (1909), pp. 120-332; t. III (1911) pp. 275-294; t. IV (1912), pp. 378-387; t. V (1913), pp. 317-324.

Notes bryologiques: II. Sur les *Leucobryum* du Japon, Bull. Herb. Boissier, t. VIII, pp. 163-165.

Boulaya, genre nouveau de la famille *Leskeacées*, Rev. bryol. (1912), pp. 1-3.

(外山禮三)

秦仁昌氏：——亞細亞大陸及び日本臺灣のヒトツバ屬に就て

R. C. CHING: On the genus *Pyrrhosia* MIRBEL from the Mainland of Asia including Japan and Formosa in Bull. Chin. Bot. Soc. Vol. I. 36-72 (1935).

1803年に佛蘭西の植物學者 MIRBEL が *Pyrrhosia* と云ふ新屬を發表しこれを *Pyrrhosia chinensis* MIRBEL と云ふ一新種で代表したことがある。爾來130年、この屬は全く忘られてゐたが、*P. chinensis* MIRBEL はヒトツバであることが明になつたので、屬名としては *Cyclophorus* DESV. の代りに *Pyrrhosia* MIRBEL を用ひなければならなくなり本屬の植物約100種の學名は一つ残らず變更せられることになつた。本編は主として亞細亞産の種類を詳説してあり、そのうち日本産のものは次の如く學名が變更せられてゐる。

Oct. 1935.

181

- Pyrrosia adnascens* CHING (*Cyclophorus adnascens* DESV.)
ヒトツバマメツバ
- Pyrrosia hastata* CHING (*Cyclophorus hastatus* C. CHR.)
イハオモダカ
- Pyrrosia polydactylis* CHING (*Cyclophorus polydactylus* C. CHR.)
モミヂヒトツバ
- Pyrrosia linearifolia* CHING (*Cyclophorus linearifolius* C. CHR.)
ビロウドシダ
- Pyrrosia petiolosa* CHING (*Cyclophorus petiolosus* C. CHR.)
コヒトツバ
- Pyrrosia lingua* CHING (*Cyclophorus lingua* DESV.)
ヒトツバ
- Pyrrosia grandissima* CHING (*Cyclophorus grandissima* HAYATA)
オホヒトツバ
- Pyrrosia subfissa* CHING (*Cyclophorus subfissus* HAYATA)
ラシヤシダ
- Pyrrosia transmorrisonensis* CHING (*Cyclophorus transmorrisonensis* HAYATA)
ニヒタカラシヤシダ

又 *Pyrrosia Sheareri* CHING が阿里山にあることになつてゐるが、もともと *P. grandissima* CHING は秦氏も注意してゐるやうに *P. Sheareri* CHING と同種であるから當然である。それから *Cyclophorus Matsudai* HAYATA には觸てゐないがこれはラシヤシダかニヒタカラシヤシダかどちらかの奇形でモミヂヒトツバとは関係がない。

因に *Cyclophorus Sasakii* HAYATA ヒトツバノキシノブは別屬 *Saxiglossum* CHING に屬するもので *S. Sasakii* (HAYATA) と學名を改める必要がある。秦氏は支那産の *S. taenoides* CHING と同種にしてゐるがこれはよろしくない。(田川基二)

緒方正資氏：日本羊齒類圖集第六輯 M. OGATA: Icones Filicum Japoniae. Vol. VI. (March 20, 1935).

本輯には第 251 圖版から第 300 圖版に至る次の 50 種が圖説してある。圖も記載文も共に正確で世界一流の羊齒類圖譜たる資格を備へてゐる。學名や異名にはものたりぬものもあるがやむをえないであらう。大きくもあり高價でもあるから縮小した普及版を發行せられるならば恩惠を受ける人はすいぶん増ることであらう。又圖の基礎となつた材料の産地を明記しておけば將來便利なことが必ずあると思ふ。

- | | |
|--------------|-------------|
| 251. スキヤクジヤク | 253. ナナバケシダ |
| 252. オホバコシダ | 254. ウスバシダ |