

なお、別所岳の標高 280 m 地点や口能登の宝達山の標高 470 m 地点でも、バッコヤナギ、オオネコヤナギおよび雑種と見られる個体を確認している。

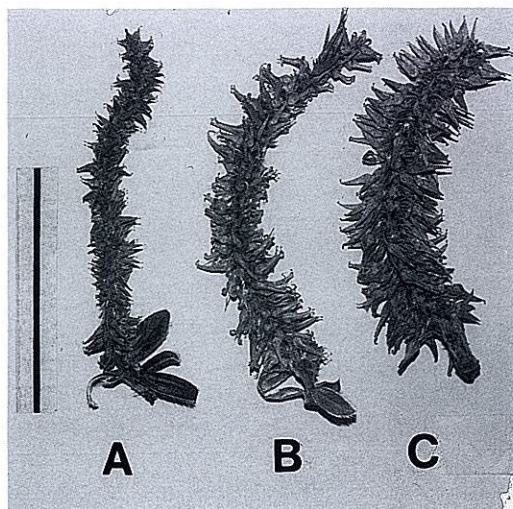
バッコヤナギ *Salix bakko* Kimura

標本：石川県鹿島郡中島町別所岳, 250 m, 川原健彰 16519 ♀ (KANA 194726).

参考文献

石川県地域植物研究会 (編). 1994. 石川県樹木分布図集. 489 pp. 石川県林業試験場, 鶴来, 石川.
(〒923-12 石川県能美郡川北町草深そ 10-1 So 10-1, Kusabuka, Kawakita-machi, Nomi-gun, Ishikawa Prefecture)

Fig. 2. Female catkins of *Salix futura* (A), intermediate form (B) and *S. bakko* (C) found in Mt. Bessho, Nakajima-machi, Okunoto. Taken on May 14, 1995. Bar: 5 cm.



○ 植田邦彦：エゾコザクラ（広義）の亜種の命名者 Kunihiko Ueda: Correct Authorship for Subspecific Epithets of *Primula cuneifolia*

Kitamura and Murata (1957) は保育社の図鑑（北村, 村田, 堀 1957）において採用した新名などを有効出版した。その中で、ハクサンコザクラとミチノココザクラをエゾコザクラの亜種として分類する見解を表明し、それぞれ *Primula cuneifolia* ssp. *hakusanensis* (Franch.) Kitam., stat. nov., 同 ssp. *heterodonta* (Franch.) Kitam., stat. nov. と命名した。しかし、亜種とする見解は下記のようにすでに有効に出版されているので later homonym となる。これらの種内分類群を亜種として認めるなら、下記の名前で採用すべきである。日本の文献ではこの組み合わせが引用され、正しい命名者が採用されていないので、ここに指摘しておく。

- 1) *Primula cuneifolia* Ledeb. ssp. *hakusanensis* (Franch.) W.W. Smith et Forrest, Notes Roy. Bot. Gard. Edin. **16**: 20 (1928); W.W. Smith et Fletch., Trans. Roy. Soc. Edinb. **91**: 633 (1948)
P. cuneifolia ssp. *hakusanensis* (Franch.) Kitam., Acta Phytotax. Geobot. **17**: 12 (1957), nom. illeg.
- 2) *P. cuneifolia* ssp. *heterodonta* (Franch.) W.W. Smith et Forrest, Notes Roy. Bot. Gard. Edin. **16**: 20 (1928); W.W. Smith et Fletch., Trans. Roy. Soc. Edinb. **91**: 634 (1948)
P. cuneifolia ssp. *heterodonta* (Franch.) Kitam., Acta Phytotax. Geobot. **17**: 12 (1957), nom. illeg.
- 3) *P. cuneifolia* ssp. *saxifragifolia* (Lehm.) W.W. Smith et Forrest, Notes Roy. Bot. Gard. Edin. **16**: 20 (1928); W.W. Smith et Fletch., Trans. Roy. Soc. Edinb. **91**: 634 (1948)

参考文献

Kitamura, S. and Murata, G. 1957. New names and new conceptions adopted in our Cloured Illustrations of Herbaceous Plants of Japan (Sympetalae). Acta Phytotax. Geobot. **17**: 5-13.
北村四郎・村田源・堀勝. 1957. サクラソウ属. 「原色日本植物図鑑草本編（上）合弁花類」, pp. 230-234. 保育社, 大阪.
Smith, W.W. and Fletcher, H.R. 1948. The genus *Primula*: Sections *Cuneifolia*, *Floribundae*, *Parryi*, and *Auricula*. Trans. Roy. Soc. Edin. **91**: 631-686.
(〒920-11 金沢市角間町金沢大学理学部生物 Department of Biology, Faculty of Science, Kanazawa University, Kanazawa 920-11, Japan)