

Diels, in Engler's Jahrb. XXIX: 632 (1901); = *Lactuca Faberia* Franchet, in Journ. de bot. IX: 294 (1895).

— L'unique station connue de cette plante était celle du Mont Omei, dans les montagnes du Sze-chuen, où Faber la récolta à l'altitude de 4000 à 5000 pieds. — L'herbier Boissier conserve une part de cette même plante récoltée par Delavay (N° 5075) en juillet 1894, dans les rochers ombragés de Tchen-tong-chan (Yunnan), et d'après laquelle nous donnons la figure ci-jointe, destinée à compléter celle de Hemsley (cf. fig. V: 1-3). C'est dans cette même station que le R. P. Ducloux la récolta le 12 juin 1901 (N° 282 in herb. Bonati!).

2. *Faberia thibetica* (Franchet) Beauverd, comb. nov.; = *Lactuca thibetica* Franchet in Journ. de Bot. IX: 293 (juill. 1895). — Plante grêle remarquable par ses feuilles très longuement pétiolées relativement au limbe, et par la couleur rougeâtre de ses ligules. — Thibet: environs de Ta-t sien-lou, Su-tchuen oriental (leg. Soulié N° 601).

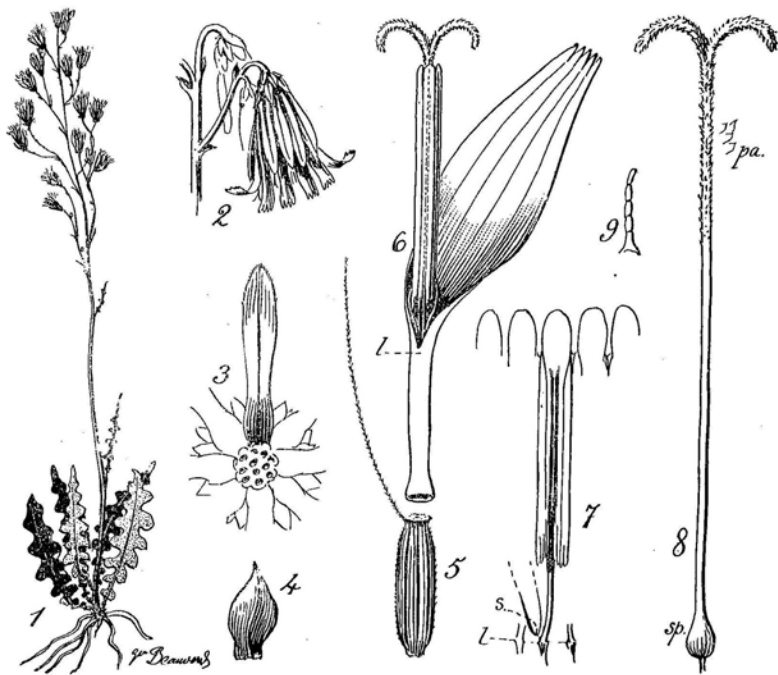


Fig. VI. — *FABERIA CETERACH* Beauverd, sp. nov. — 1: port de la plante à l'état mûr (\pm 30-70 cm. hauteur); 2: fleur penchée à l'anthèse (grandeur naturelle); 3: l'une des 8 écailles intérieures du péricline (\pm 10-12 mm. long.), avec réceptacle alvéolé; 4: écaille extérieure, carénée (\pm 1-3 mm. long.); 5: akène à l'état mûr (\pm 4 $\frac{1}{2}$ mm.) et soie du pappus (\pm 7 $\frac{1}{2}$ mm. long.); 6: ligule (\pm 14 mm.), à filets des étamines soudés dans le tube jusqu'à la ligne l; 7: étamines (\pm 5 mm. long.) à filets libres à la hauteur du sinus s, sondées entre elles par la marge des follicules; 8: style (\pm 14 mm. long.) à stylopede bulbiforme en sp., et muni au sommet de papilles mucronulées pa.; 9: poils articulés constellant la face inférieure des feuilles radicales.

3. **Faberia Ceterach** Beauverd, sp. nov., typus in herb. Bonati; cf. fig. VI, 1-8. — Herba perennis, subscaposa, robusta; radice fibrisque incrassatis, ad collum \pm rufo-lanuginosa; caulis 25-70 cm. altus, erectus, simplex, inferne \pm dense rufo-hirtellus, superne glaber, aphyllus vel foliis caulinis 1-2 remotis; folia basilaria \pm breviter petiolata (petiolus 1-3 cm. longus), coriacea, discoloria, supra atro-viridia, glaberrima, subtus glauco-pallida pilis articulatis brevissimis obscure constellata, secus costas setis coloratis dense instructa, limbo 6-15 cm. longo, deltoideo-sinuato, apice \pm obtuso-mucronato, lobis crebis (7-15) calloso-mucronulatis, deorsum gradatim minoribus remostique. Inflorescentia \pm laxe racemoso-corymbosa aphylla, bracteolata; capitula pauca (1-3) in ramulis singulis disposita, sub anthesi cernua, post anthesin erecta, \pm longe pedunculata, 10-15 flora; involucri phylla glaberrima, uninervia, purpureo-violacea, 3-4 seriata, 8 interioribus 11-12 mm. longis, oblongo-linearibus apice obtusis, exterioribus paucis, \pm 2 mm. longis, ovato-lanceolatis, acutis; ligulae 12-15 mm. longæ, cœruleo-violacæ; achænia oblongo-lineararia, rufo-grisea, multicostata, costis alternatim crassioribus, apice obscure attenuata; pappus sordide rufescens.

Hab. : Yunnan : collines au N-W. de Yunnan-sen, leg. Ducloux, 6 juillet 1904 (N^{os} 283 in herb. Bonati); Lao-Kouy-Chan, près My-lé, 15 juill. 1906, leg. Paul Nguéou (N^o 302 in herb. Bonati).

— Très belle espèce accusant par son port, son feuillage et sa structure florale l'allure générique si particulière des *Faberia*; la figure ci-contre nous dispensera d'insister davantage sur les points qui distinguent ce genre tant des *Crepis* que des *Lactuca*.

COMPTE RENDU BRYOLOGIQUE

DE LA COURSE DU 12 AVRIL 1909 A BLANCHEVILLE

(MASSIF DES ARAVIS, HAUTE-SAVOIE)

PAR

M. Aug. GUINET

(Communiqué en séance du 10 mai 1909)

A peine avons-nous quitté la gare d'Oex que, sur le conseil de notre excellent chef de course M. Gustave Beauverd, je quitte la grande route pour suivre le chemin qui longe le cours de l'Arve. Le terrain est sablonneux et, à sa surface, je commence à récolter :

Ditrichum flexicaule Hampe.

Brachythecium rivulare Br. eur.

Barbula reflexa Brid.

puis sur les pierres qui endiguent la rivière :

Schistidium apocarpum Br. eur.

Camptothecium lutescens Br. eur.

Racomitrium canescens Brid.

Hypnum cupressiforme L.

Je ne tarde pas à atteindre la forêt de Blancheville qui est le principal but de notre excursion; sa lisière inférieure est au niveau de l'Arve, soit à peu près à 516 mètres; elle est clairsemée, et le sous-bois est égayé par de nombreux buissons de buis.