

**Crepis L.****C. Pallasii** TURCZ., det. BABCOCK.

H o p e i (Chili): Hsiao-wu-tai-shan, Tao-lai-shui, in terra Löss (142).

Aus China noch nicht angegeben, aber schon 1916 von LICENT gesammelt (1190) und später wiederholt (LICENT 3999, 5944, 10644 p. p., 10743. SERRE 2057).

**C. racemifera** HOOK f. — Syn.: *C. rapunculoides* DUNN, e descr.

S i k a n g: Inter Taining (Ngata) et Taofu (Dawo), Sunglingku, in margine herboso silvae, 3700 m (12095).

Die von DUNN angegebenen Unterschiede sind gerade die Merkmale der *C. racemifera*.

**C. rigescens** DIELS.

Y ü n n a n b o r.: Im montibus ad WSW ab urbe Yünnanfu, 2200 m (1625).

**C. chloroclada** COLL. et HEMSL.

S z e - c h u a n a u s t r.: Ning-yüan-fu, c. 1650 m (1782).

Y ü n n a n b o r.: Yünnanfu (CAVALERIE).

**C. tenuifolia** WILLD. — Syn.: *Youngia tenuifolia typica* BABC. et STEBB., The Gen. *Youngia*, 48, fig. 9 (1937). — *Geblera tenuifolia* KITAG. in Journ. Jap. Bot., XIII., 431 (1937).

H o p e i (Chili): Hsiao-wu-tai-shan, Yang-kiaping, Tung-lin, in prato alpino, c. 2300 m (456).

Subsp. **tenuicaulis** (BABC. et STEBB.) HAND.-M.ZT., comb. nova. —

Syn.: *Youngia tenuifolia tenuicaulis* BABC. et STEBB., l. c., 48, 52, fig. 11, tab. 1 (1937). — *Geblera Akagii* KITAG. in Journ. Jap. Bot., XIII., 430 (1937).

S h a n s i b o r.: Yüeh che liang, 22.VII.1914 (LICENT 402). Kung köl tou ultra Tatung (LICENT 10208).

C h a k a r: In planitie Tümet, Shi kuai tze (LICENT 5630).

Während die Wiedererrichtung der Gattung *Ixeris* nur begrüßt werden kann, scheint mir *Youngia* CASS. (BABCOCK u. STEBBINS, l. c.) von *Crepis* weder deutlich, noch scharf genug verschieden. Die Abtrennung müsste dadurch unterstützt werden, dass *C. tenuifolia* als *Geblera* ANDRZ. 1834 zwischen beide gestellt wird, wie es KITAGAWA l. c. 433 tut. Solche Aufspaltungen scheinen mir aber unnötig und nicht zweckmässig.

**C. Gillii** Sp. MOORE 1899. HANDEL-MAZZETTI, Symb. Sin., VII., 1185, 1379. — Syn.: *C. Hookeriana* C. B. CL. 1876, non BALL 1873 nec OLIV. et HIERN 1877. — *C. trichocarpa* FRANCH. 1895 (pl. composita), e typis.

Sze-chuan boreo-occid.: Matang, montes orient., in prato ventoso, c. 4800 m (4395).

Sikang: Distr. Kangting (Tachienlu), Tapaoshan, in declivo glareoso, c. 4100 m (11642); in catena occid., in glarea tenui declivitatibus, 4600—4800 m (11621). Cheto La, in declivo terroso, c. 4300 m (10849). Yülingkong, Montes Yachiagan, in prato alpino, c. 4300 m (10537).

Das Original exemplar der *C. trichocarpa*, das mir Herr Direktor HUMBERT freundlichst lieh, hat nur etwas verschimmelte Achänen, aber keine Behaarung. Ich glaube, dass man daher FRANCHETS Namen als auf eine planta composita bezüglich fallen lassen muss, obwohl er die Priorität hat.

var. **bellidifolia** HAND.-M.ZT., var. nova.

Caulis evolutus, plerumque brevis. Folia longipetiolata, obovata, rotundata, integra vel perparce denticulata, infima saepe minuta in petiolis filiformibus longissimis (ut etiam in typo!). Inflorescentia dense pilosa vel ferè glabra.

Sze-chuan boreo-occid.: Matang, montes boreo-orient., in glarea declivitatibus, c. 4900 m 15.IX.1922 (4431, typus).

Sikang: Distr. Kangting (Tachienlu), Tapao-shan, in catena occid. in glarea tenui declivitatibus, c. 4500 m 20., 22.VIII.1934 (11484, 11643).

Kansu austro-occid.: Min-shan ad occid. jugi Shi-men, 4130 m VII.—VIII. 1925 (ROCK 13025).

Yünnan boreo-occid.: Inter flumina Yangtze et Mekong ad orientem vici Yeche (FORREST 20367 p. p., cum var. *hirta* ANTH.).

var. **erysimoides** HAND.-M.ZT., var. nova.

Caulis 4—35 cm altus, tota longitudine aequaliter 6 mm—3 cm crassus et dense foliatus. Folia lineari-lingulata, integra vel undulata vel parce denticulata. Planta plerumque glabra.

Sze-chuan bor.: Hsioeh-shan, in prato alpino aperto, c. 4300 m (3876). Donggergo, in prato alpino aperto, 4700—4800 m (3812). Matang, montes boreo-orient., in prato alpino, 4600—4800