

ferat longos ramos 25, 20, 15, 10 cm. ipsos divisos in secundarios quorum quisque gerit largum et terminale capitulum; folia ramulorum sola persistentia numerosa parva (18-20 mm. \times 1-2 mm.) usque ad capitula decrescentia. Planta tota pilis uncinatis parvis hirta; capitula magna (2-3 cm.) solitaria; involucri bracteae subaequales, villosae; receptaculo nudo; ligulae numerosae, magnae, sat angustae; akœnia parva, rufa, piriformia, villosa. Pappus parvus, akœnium æquans, rufus, setis non plumosis. Planta caule efoliato in ramos elongatos et flabellatos diviso insignis.

In herbidis Chemulpo, sept. 1906; n° 1074.

Aster Hayatae. — Radice dura fibrosa; caules numerosi, in multiplices ramos divisi, pilis uncinatis spiniformibus toti conspersi, 0,20 cm. alti, macilenti et graciles; folia radicalia longe petiolata, ovato-oblonga, hirta et ciliata; folia caulinarum angusta, sessilia, hirta, ciliata; capitula mediocria, ad extremos ramos solitaria; involucri bracteae subaequales, angustae, elongatae, acutae, hirtae et ciliatae; receptaculo nudo-alveolato; ligulae mediocres; akœnia in quovis capitulo numerosa, cordiformia, villosa una facie unicostata; pappus violaceus, akœnio brevior vel illud æquans; setis non plumosis.

In montibus Quelpaert, 1500 m., oct. 1906; n° 1076.

Lactuca biauriculata. — Radice spissa, dura; caules 40-50 cm. alti, glabri, striati, fistulosi; folia caulinarum integra vel vix ad basin parce et sparse denticulata, ovato-elongata, 9-10 cm. \times 2-3 cm., sessilia, duabus auriculis sat longis et acutis caulem amplexantia, translucida; capitula numerosa, paniculata, caules et interdum ramos axillares terminantia parva, 12-15 flora; akœnia parva, 2-3 mm. longa, angusta, valide 8-10 striata, non transverse striata, akœnii ore abrupte contracto, tenui, desinente in cupulam parvam pappum candidum simpliciter setosum gerentem; involucri bracteae 8-10, elongatae, glabrae, anguste hyalinæ, post anthesin refractae; calyculo brevissimo.

In monte des Diamants, 20 juin 1906; n° 1130.