

plex, apice corymbosus vel pseudo ramosus. Folia inferiora caulinata elliptico-lanceolata serrata sessilia basi auriculato-amplexicaulia. Ad basin peduncularum bractea adest ovato-lanceolata majuscula sessilis. Capitula subovata 20-flora. Phyllaria glabra (nisi extima) elliptico-oblonga obtusa exteriora sensim breviora. Achænum compressum fuscum angustum multi-striatum, minutissime scabridum, in rostrum achænio paullo brevius albescens angustissime cylindricum attenuatum. Pappus interior sordide albidus achænio cum rostro multo brevius, exterior vix ullus.

Hab. In Sikkim ad 8,000-10,000 ped. alt. detexit cl. J. D. Hook.

(20.) *Lactuca Dubyæa* i. e. *Dubyæa hispida* DC. VII. p. 247
Wallich Cat. 3253.

Hispida. Caulis erectus 1-3-pedalis superne corymbosus ramis longis monocephalis. Folia inferiora petiolata, petiolo basi dilatato auriculato, limbo spathulato oblongo sinuato basi subpinnatifido : folia superiora oblonga lanceolatave sessilia, basi saepe amplexicaulia. Capitula majuscula ovata cernua 30-50-flora. Phyllaria nigra valde hispida, interiora anguste oblonga c. 20, exteriora pauca lanceolata. Achænum fuscum compressum angustum striatum læve, in rostrum achænio duplo-triplo brevius albidum cylindricum (nec filiforme) angustatum. Pappus interior sordide albus achænio cum rostro longior, exterior vix ullus.

Hab. In Himalaya, in provinciis Sikkim, Nepal et Kemaon ad 10,000-15,000 ped. alt., mens. Sept.-Oct. florens.

Capitula iis Lactucae Lessertianæ similes sed majora. Flores flavi.

(21.) *Lactuca gracilis* DC. VII. p. 140 *Chondrilla gracilis*
Wallich Cat. 3267 et *Crepis* ? *gracilis* Wallich.

Glabra. Caulis erectus 1-2-pedalis gracilis apice nudus dichotomo-paniculatus. Folia linearis-lanceolata utrinque acuminata integra 1-nervia basi interdum ciliato-villosa. Capitula angusta 5-10 flora floribus flavis. Phyllaria interiora subæqualia anguste oblonga acuta, exteriora parvula. Achænum compressum angustum utrinque acuminatum striatum læve in rostrum filiforme achænio subduplo brevius attenuatum.