

lato-ovatae, mediae ovato-oblongae, supremae subbiseriales oblongae et conformes, omnes obtusae albo-marginatae; flores pauci flavi? involucre longiores; achaenia ovoidea brevi-rostrata, rostro apice subcupulato, pappo albo scaberulo.

L'involucre a environ $\frac{1}{2}$ pouce de longueur, au milieu tant soit peu rétréci. Croît près de *Suheang*, en été.

Youngia gracilis n. sp. Glabra; folia (ramorum qui tantum suppetunt) petiolata lanceolata vel linearia acuta integerrima; ramuli apice tricephali; capitula longe pedicellata; involucri cylindrici semipollicaris basi squamis sublanceolatis paucis calyculati 8-phylli phylla conformia lanceolata superne attenuata, interiora praesertim margine scariosa, caeterum viridia; flores pauci (8) lineares apice quadridentuli, involucre plus duplo longiores (decolores, pallide rubelli?); achaenia erostrata apice dilatata, pappo piloso vix scaberulo.

Croît en abondance près de *Suheang*, en été. — Elle appartient sans aucun doute aux espèces normales de ce genre.

Youngia? humilis n. sp. Glabra; radix subfusiformis teres; folia radicalia petiolata, lanceolato-linearia acuta glabra, quaedam pauci-pinnatifida, segmentis distantibus angustis acutis, alia linearia integerrima; scapi pauci subaphylli corymboso-oligocephali; involucri basi squamis paucis ovatis margine scarioso erosulis appresse calyculati, biserialiter 8-phylli phylla latiuscule linearia, exteriora herbacea, interiora praesertim margine scariosa, aequalta conformia, uninervia (vix 2 lin. longa), corollae flavae apice tridentulae (denticulis obtusiusculis in siccis subconvolutis nigrescentibus); achaenia compressa angusta margine utrinque subscaberula, sursum sensim longe tenuiterque subfiliformi-attenuata, pappo uniseriali albo sericeo tenerrime scaberulo.