

Die Art steht *Perezia recurvata* LESS. am nächsten, unterscheidet sich aber von jener durch durchgehends viel längere Stacheln, länger und kräftiger zurückgebogene Blätter mit 2-reihigen, dichter stehenden Stacheln. Sie bildet kleinere, weniger dichte Rasen als *P. recurvata* und stellt die einzige, bis jetzt bekannte gelbblütige Art der Gattung dar.

Diese sehr schöne Art wurde nur an der Ostküste von Patagonien gefunden. Da sie hier an drei, von einander weit entfernten Plätzen gesammelt wurde, dürfte sie in der Küstenregion von Ostpatagonien nicht besonders selten sein. Im Innern von Patagonien, weder in den Flusstälern, noch auf der Hochebene wurde sie gesehen.

Die Köpfe sind bei *P. flavescens* etwas grösser als bei *P. recurvata* und die Pappusborsten weiss mit einem Stich ins Braune. Die Randblüten öffnen sich viel früher und sind etwas grösser als die zentralen. Die Blüten sind anscheinend eingeschlechtig, männlich. Zumal bei ziemlich alten Blüten, bei denen die Staubbeutel schon fast völlig entleert waren, trat der Griffel nicht heraus. Die Griffeläste waren im unteren Teile der Staubbeutelröhre eingeschlossen.

Hypochoeris lanata DUS. n. sp.

Perennis, acaulis, rhizomate subterraneo, crasso, superne 5,0—10,0 mm diam., vaginis foliorum emortuorum obtecto, verticali, apice simplici vel pauci-ramoso; folia ad apicem rhizomatis infundibuliformiter conferta, 4,0—8,0 cm longa et c. 1,0 cm lata, plerumque breviter petiolata, vaginis brevibus, scariosis, laminis ambitu elongate lanceolatis, longe et anguste decurrentibus, utrinque lanatis, pinnatifidis, pinnis plerumque patentissimis, obtusis, calloso-mucronatis, mucrone duro, pungente, marginibus saepissime calloso-dentatis, nervo mediano in sicco translucente; scapi solitarii, erecti, sublanati, simplices, c. 6,0—12,0 cm alti et 2,0 mm crassi, medio et superne foliola 3—7, linearia gerentes, monocephali; involucrum campanulatum, c. 2,0 cm altum et 2,0 cm diam.; bracteae triseriatae, lineari-lanceolatae, rotundate obtusae, infra apicem nigrescentes, marginibus scariosis, apice et margine glabro exceptis, lanatæ, intimæ c. 18,0 mm longæ et c. 3,5 mm latæ, ad basin involucri nonnullae, parvae, angustae additæ; flores exteriores c. 22,0 mm longi; corolla alba, ligula leviter 5-dentata

c. 9,0 mm longa et 3,5 mm lata, glaberrima; antheræ albæ; ramid styli longe exserti, atropurpurei, recurvati; ovarium glaberrimum; achenia ——; pappus pallide brunneus, plumosus, setis c. 30, minutissime serratis.

Hab. Lago Argentino in campo arenoso nec non in arena mobili; Lago Viedma in declive arenoso herboso nec non in arena mobili.

Tafel 5.

Fig. 1. Planta magn. nat.

Tafel 9.

Fig. 3. Flos. ^{3/1}

Die Art ist mit *Hypochoeris coronopifolia* (SCH. BIP.) am nächsten verwandt. Sie weicht von jener durch steife, aufrecht-abstehende, breitere, wollige Blätter ab, derer Lappen mit stechenden Spitzen enden; auch durch grössere Köpfe, schmälere Griffelschenkel und dichtere Behaarung unterscheidet sie sich von *H. coronopifolia* (SCH. BIP.).

Die Pflanze ist nur im Westen des Gebietes gefunden; sie ist hier selten, und gewöhnlich findet man nur vereinzelte Stauden. Sie gedeiht, wie die Arten der Sektio *Achyrophorus*, zu der unsre Art auch gehört, am besten auf sandigen Plätzen, zumal auf Treibsandfeldern.

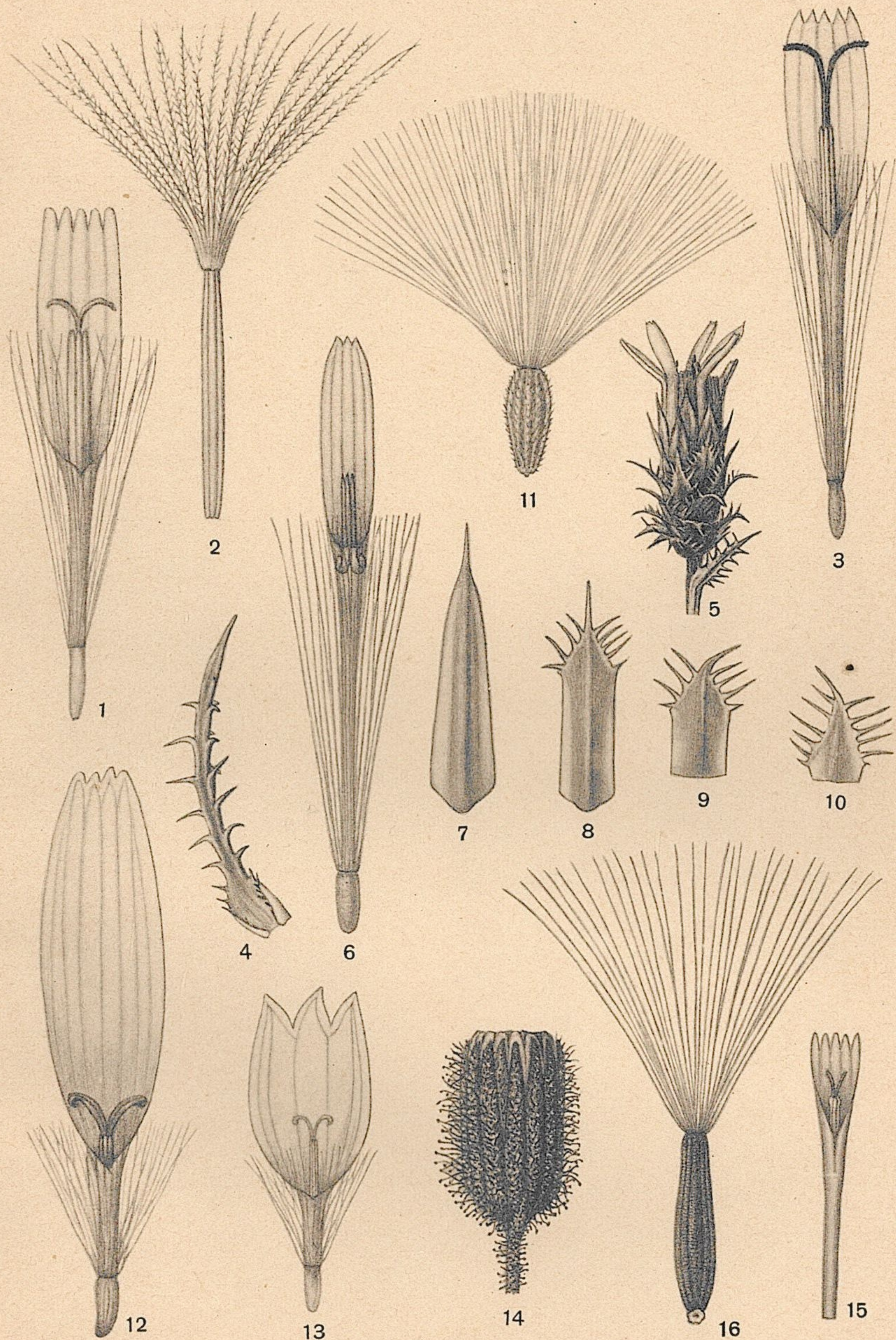
***Hypochoeris stenophylla* DUS. n. sp.**

Perennis, acaulis, rhizomate verticali, nudo, 3,0—4,0 mm crasso, apice ramulos 1,0—2,0 mm diam. et 2,0—3,0 cm longos emittente; folia numerosa, in apice rhizomatis dense conferta, leviter arcuata, filiformia, c. 5,0—11,0 cm longa et 0,5 mm lata, apice callosa, acutissima, integerrima vel denticulis paucis, patentissimis vel retrorsis, praecipue inferne dispositis instructa, glaberrima vel interdum parce lanata, nervo medio translucente, rarissime subpinnatifida, pinnis brevibus, angustissimis, acutissimis, patentissimis; scapi in ramis rhizomatis solitori, adscendentibus, inferne angusti, sursum sensim crassiores, efoliosi vel raro foliolum unicum, angustissimum gerentes, fere glabri vele parce lanati, monocephali; capitula clausa cylindrica, 2,0—2,5 cm alta et c. 1,3 cm diam., aperta ad



1. Hypochoeris lanata DUS. 2. Hypochoeris stenophylla DUS. 3-4. Fabiana glandulosa DUS. 5-6. Moscopsis trilobata DUS. 7. Moscopsis spathulata DUS.

Foto. o. Ijustr. J. Cederquist, Sthlm.



Th. Ekblom, del.

Ljustr. J. Cederquist, Sthlm.

- 1-2. *Hypochoeris stenophylla* DUS. 3. *Hypochoeris lanata* DUS. 4-11. *Perezia flavescens* DUS. 12. *Senecio Smithii* DC. 13. *Senecio xanthocephalus* DUS.
14-16. *Hieracium austro-americum* DAHLST.