7. Tillea chiloensis. †

T. cæspitosa; rufo-brunnea, caudice crasso, multicauli; caulibus decumbentibus, diffusis, elongatis, crassis, parce ramosis, quandoque simplicibus, basi subnudis; foliis crassis, connatis, ovatis, obtusis, apice congestis; pedicellis axillaribus, crassis, folio brevioribus; laciniis calycinalis, sinubusque obtusis; carpellis apiculatis, 4-6-spermis.

Esta es una de las especies las mas grandes del género. De una raiz gruesa, parecida mas bien á una especie de cepa, salen muchísimos tallos poco ramosos, gruesos, de dos á tres pulgadas de largo, y de un rojo moreno harto subido, sobre todo en la punta de las ramas. Las hojas son gruesas, linear-ovaladas, obtusas, escasas en la parte inferior del tallo, muy aproximadas en la superior y de dos líneas de largo y media de ancho. Las flores son axilares y sostenidas por un gordo pedúnculo, mas corto que las hojas. Cáliz grueso, partido en cuatro lóbulos obtusos lo mismo que senos, sosteniendo cuatro pétalos gruesos, ovalado-oblongos, un poco obtusos y una tercera parte mas largos que los lóbulos del cáliz, y como de cuatro líneas de largo y dos de ancho. Cuatro cápsulas del largo de los pétalos, tiesas, naviculares, terminadas en una punta, que es el estilo endurecido: contienen cuatro á seis semillas dispuestas en dos filas.

Se cria en los peñascos marítimos de la isla de Chiloe, particularmente en los alrededores de San Cárlos.

© Flora Chilena, 1846