

das en el dorso i granulosas.—Se distingue a primera vista de la especie antecedente por las hojas cortas; las espigas paucifloras, del *E. filiforme* por la pubescencia i las mismas espigas paucifloras.

### 36. ERITRICHIUM MACROCALYX.—Ph.

*E. annum, pauciramosum, modice setosum; radice simpli-ci, rubra; foliis linearibus, inferius confertis; racemis brevissime pedunculatis, paucifloris, floribus confertis, etiam in maturitate, subsessilibus; calyce magno, in fructu 5 mm. longo, egregie costato, luteo-viridi, setis brevibus teneribus hispido; corollis minutis.*

Prope Caldera Septembri 1885 lectum.

El mas grande de mis dos ejemplares tiene la altura de 20 centímetros, la raiz tiene el grosor de 2 milímetros, el tallo de  $2\frac{1}{2}$  milímetros. Las hojas inferiores han desaparecido, las siguientes tienen la lonjitud de 20 milímetros i la anchura de 4 milímetros, el pedúnculo comun de los racimos 13 milímetros; los racimos fructíferos son apénas mas largos. Las corolas son mui pequeñas i casi enteramente escondidas en el cáliz; su tubo es angosto. El cáliz es partido casi hasta la base. Los aque-nios o nuecitas son de un color pardo mui oscuro, i muestran una costilla en el dorso; son lisos pero finamente puntuados.

— No puede confundirse con ninguna otra especie.

### 37. ERITRICHIUM FILAGINEUM.—Ph.

*E. annum, humile, erectum, a medio inde ramosum, ramis fastigiatis; caule tenui, 1 mm, crasso, pilis tenuioribus albis appressis, et interdum præterea setis tenuibus patentibus vestito; foliis filiformibus, patenter setosis; ramis plerumque umbellatim trifurcatis, ramis lateralibus iterum trifurcatis, medio spicam ab ima basi floriferam gerente, foliis ad originem umbellæ involucri speciem formantibus; calyce vix 3 mm. longo, setis flavis crassis hispido; corollis perparvis.*

Inter Caldera et Copiapó legit filius, specimina tria, prope Caldera Borchers (specimina vix ramosa).