

minoribus, composito; in intermediis prope marginem, sessili, in centralibus stipitato, praedita.

Variat I. Calyce piloso, scabriuscule.

2. Calyce decangulo, decaphyllo cum totidem seminibus truncatis, calyculo proprio coronatis.

Obseru. I. Differentiam hujus plantae a consimili **LEONTODONTE bispido** Linn. in Flora Germ. Tom. II. p. 2. l. c. fusiis demonstravi.

Obseru. II. Ob structuram seminum et receptaculi haec planta a **LEONTODONTE** removenda erat, et novum genus constituere debet.

2. **COLOBIUM bispidum** radice simplici annua, calycibus hispidis rigidis, seminum pappo longe stipitato.

HYOSERIS taraxacoides foliis sinuato dentatis, seminum centralium pappis plumosis, pilis foliorum furcatis, radice fibrosa. Villars Flor. delph. Tom. 3. p. 166. tab. 25. exclusis synonymis plurimis.

Habitat in Hispania. Semina inter passulas maiores ante aliquot annos legi.

Antecedenti simillimum est, dissent autem: 1. RADICE simplici annua. 2. FOLIIS laetius viridibus. 3. CALYCE rigidiore, e laete viridi canescente, aculeolis copiosis rigidis hispido, basi calyculato FOLIOLIS linearibus, paucioribus, hispidis, calycis sulcis arcte adpressis, simplici ordine dispositis. 4. SEMINIBUS, exceptis marginalibus octo truncatis et calyculo proprio paleaceo coronatis, omnibus in stipitem pappigerum duplo vel triplo longiore superne attenuatis. 5. PAPPO radiis decem ad duodecim aequalibus composito, nec inaequalibus, alterne minoribus, 20—24.

Variat Calyce decangulo, decaphyllo.

10. **TUBULINA coccinea** suborbicularis conyexa carnosoceracea coccinea.

TUBULIFERA Ceratum tubulosa ceracea fulva mox nigra. Oeder Flor. Dan. tab. 659. f. 2?

FUNGUS plerumque orbicularis, interdum oblongus, convexus, ceterum pulcherrime coccineus, semiuncialis vel uncialis in diametro.

TUBULI carnosi et cerae molliusculae similes, omnes quidem convexi, cultelli tamen ope absque singulorum destructione separabiles, apice obtusi et liberi, nitentes, rorulent, ita ut tota fungi superficies rore coccineo madefacta videatur. Siccatus fungus durescit absque coloris et nitoris mutatione.

Obseru. I. **TUBULIFERAM** adpellavit hoc genus Oederus in Flora Danica, cui aptius nomen imposuit **TUBULINAE**, amicus Cel. Persoon, in Clariss. Roeberi neuen Magazin für die Botanik B. I. p. 91.

Obseru. II. Fungus Oederi in Flora Danica l. c. noster vix esse potest, qui coccineus est et siccatus etiam manet: nec fulvus, neque mox piger evadit aut ferrugineus, ut Cel. Persoon **TUBULINA** fragiformis in Neuen Magaz. l. c.

Obseru.