

b. Achenii cavum continuum:

α. plumulae intratextae =

III. *Tragopogoneae* mihi = *Geropogon* L.,  
*Tragopogon* L. ex parte, *Scorzonera* DC., *Podosperma* DC.

β. plumulae liberae,

αα. receptaculum nudum favoso-reticulatum; pappi radii basi vix dilatati.

IV. *Picrideae* mihi = *Picris* (Medicusia)  
*Spitzelia*, *Deckera*, *Helminthia*.

ββ. receptaculum favoso-fimbrillatum;  
pappi radii basi in scariositatem latam expansi.

V. *Leontodonteae* mihi = *Leontodon* (Asterothrix) *Fidelia*, *Thrinicia*, *Streckeria*, *Kalbfussia*.  
(+ *Millina* H. Cass.?)

Die Hypochaerideae und Urospermeae sind von H. Cass. und den meisten Autoren anerkannt. Meine *Tragopogoneae* bilden die natürlichste Sippe, welche man sich denken kann. Die Federchen (plumulae) an den Pappusradien sind sehr lang und dünn, und sehr regelmässig und schön in einander gewoben. Die Federchen nämlich zweier neben einander stehender Pappusradien berühren und kreuzen sich in einer mitten zwischen je zwei zunächststehenden Radien gelegenen, ideellen Linie, so dass man beim ersten Anblick meint, es sey diese Linie ein dünnerer Radius. Dieses Ineinandergewobenseyn der Federchen des Pappus kommt unter allen Cichoraceen meinen *Tragopogoneen* *allein* zu, und jeder kann sich leicht an einem Pappus von *Tragopogon* oder *Scorzonera* davon überzeugen.