

f) Die Saamenkrone gestielt und federartig.

CCCLXXVII.  
TRAGOPO-  
GON

*Haferwurzel.*

Die Blumen Zwitter. Der lange pyramidenförmige Kelch besteht aus 8—12 gleichen, am Grunde verwachsenen, wechselsweis innern Blättchen. Der Fruchtboden nakt, mit kleinen Vertiefungen besetzt. Die Fruchthüllen länglich, gekrümmt, weichstachlig und gestreift. Die Stiele der Saamenkronen hohl.

g) Die Saamenkrone ungleichförmig.

CCCLXXVIII.  
WIBELIA.

*Wibelia.*

Die Blumen Zwitter. Der längliche Kelch bei der Fruchtreife aufgeblasen und angeschwollen und mit mehreren am Grunde abstehenden Schüppchen besetzt; die gleichen Kelchblättchen gleichbreit-lanzettförmig, die äussern Fruchthüllen einschliessend. Der Fruchtboden nakt, tief ausgehöhlt, an den Rändern der Höhle gefranzt. Die langen Fruchthüllen gerade, an der Spitze schmaler, wovon die äussern in den Kelchblättchen liegenden eine ungestielte Saamenkrone haben, die innern aber mit einem borstenartigen, bleibenden, den Fruchthüllen gleichlangem Stiele versehen sind.