

---

## CLASSE XIX.

### SINGENESIA

Antere riunite in un sol corpo.

#### ORDINE I.

SINGENESIA EGUALE. Fioretti tutti ermafroditi.

DV. SASSEFRIGA. TRAGOPOGON.



**A**ntodio di 8 a 10 foglie eguali riunite alla base; fioretti con corolle linguettate; ricettacolo nudo punteggiato; semi bislungi prolungati in lungo pedicello glabro che sostiene un pappo piumoso. *Will. gen.* 1400. *Lam. ill. t.* 646. f. 1. e 2. ( Famiglia delle *Cicoracee* )

1520. Sassefriga comune. Ital. *Tragopogon porrifolium*. L. *Salsifix à feuilles de poireau*. Fr. Fusto erbaceo alto circa 2 piedi, fistoloso ramoso; foglie lanciolato-lineari flaccide molto slargate, ed abbracciafusto alla base, strette in cima e lunghe circa otto pollici, affatto glabre; fiori terminali solitarii sopra peduncoli ingrossati, vestiti di corte foglie fino a poca distanza dai fiori; corolle porporino-violette molto strette, per metà più corte degli antodii, terminate in punta tronca con 5 dentuzzi. *Will. l. c.* pag. 1493. *Moris. hist.* 3. s. 7. t. 9. f. 5. *Cam. epit.* 313.

Nasce nelle praterie; fiorisce in maggio, i suoi fiori si aprono alle 6 e si chiudono alle 10. *Bienne*. Si coltiva per mangiarlo in diverse maniere; le radici sono diuretiche.

*Oss.* Nelle praterie intorno Napoli, e specialmente in quelle intorno al *Lago di Agnano*, nasce una specie di *Tragopogon*, che ho creduta il *T. porrifolium*, ma che dopo più maturo esame, sembrami notabilmente diverso.

*Ten. t.* 4. par. I. sez. 2.

Esso ha le foglie molto più strette alla base, più lunghe, e che si conservano dritte per tutta la loro lunghezza; i fusti semplici prolungati in peduncoli che restano nudi per circa un piede al di sotto de' fiori; le corolle eguali ed anche poco più lunghe de' calici; i semi che presentano un grazioso fiocchetto di lana nel punto dove il pappo s' inserisce al pedicello; i semi meno tuberosi. Non conoscendo alcuna specie cui si possa riferire, finchè non potrò meglio assicurarmi che non sia stato descritto, mi limiterò a distinguerlo col nome di *T. eriospermum*.

1521. Sassefriga pratajola. Ital. *Tragopogon pratense*. Lat. *Salsifia des prés*. Fran. È simile in tutto al precedente, ma ha le foglie più larghe ed i fiori costantemente gialli; i peduncoli poco o nulla ingrossati, ed i calici eguali alle corolle; la pianta è affatto glabra; le foglie sono erette ed attorcigliate in punta. *Will.* l. c. pag. 1492. *Fuchs.* hist. 821.

Nasce nelle praterie; a *Capri*; fiorisce in maggio. *Bienne*. I suoi fiori si chiudono al mezzodì.

#### DVI. LATTUGACCIO. ARNOPOGON.

Questo genere differisce dal precedente per l'antodio monofillo, soltanto diviso in 8 lacinie; per i semi solcati trasversalmente, con pappo piumoso sostenuto da un pedicello conico incurvo, che alla base è più grosso della semeuza istessa. *Will.* gen. 1401. *Urospermum*. Scop. e Juss. DC. Flor. franc. gen. 196. *Lam.* t. 646. f. 3. (Famiglia delle *Cicoracee*)

1522. Lattugaccio Rigogola. Ital. *Arnopogon Dalechampii*. Lat. *Urosperme de Dalechamp*. Fr. Fusto villosa alto da uno a due piedi; foglie radicali ed inferiori lirato-roncinate, le superiori quasi verticillate, sinuose o intiere; tutte pelose scabre carnosette; un fiore solitario sul fusto prolungato in lungo peduncolo; corolle giallo-citrine. *Will.* l. c. pag. 1496. *Barr.* t. 209. *Dalech.* hist. 569.

Nasce ne' colli sterili sabbiosi; ad *Agnano*, al *Monte Nuovo*; fiorisce in maggio. *Perenne*. I suoi fiori si aprono verso le 10 del mattino e si chiudono verso le 2 pomeridiane.