

TRIGYNYIA.

569. RESEDA.

Cal. 1-phyllo partitus. Petala laciniata. Caps. ore dehiscens unilocularis polysperma.

1. RESEDA *Luteola*.

R. foliis lanceolatis integris, basi utrinque unidentatis, calycibus quadrifidis. *Sp. pl. ed. W. 2. p. 876.*
Habitat in Europa ad vias et pagos. Ⓛ. D.

2. RESEDA *glauca* *).

R. foliis linearibus basi dentatis, floribus tetragynis.
Sp. pl. ed. W. 2. p. 87.

Habitat in Pyrenaeis, Hispania. 24. F.

3. RESEDA *Sesamoides*.

R. foliis lanceolatis integerimis, fructibus stellatis.
Sp. pl. ed. W. 2. p. 878.

Habitat in Hispania, Italia et Gallia australi. 24. F.

4. RESEDA *alba* **).

R. foliis pinnatis, floribus tetragynis, calycibus sex-partitis. *Sp. pl. ed. W. 2. p. 879.*

Habitat in Hispania, Gallia australi. Ⓛ. D.

5. RESEDA *undata*.

R. foliis pinnatis undulatis, floribus trigynis, tetragynisve. *Sp. pl. ed. W. 2. p. 879.*

Habitat in Hispania. 24. D.

6. RESEDA *lutea* ***).

R. foliis omnibus trifidis, inferioribus pinnatis. *Sp. pl. ed. W. 2. p. 879.*

Habitat in Germaniae, Italiae, Galliae calcareis.
24. D.

*) Affinis est:

RESEDA *scoparia*.

R. foliis linearibus integerimis, floribus trigynis, fructibus clavatis, caule fruticoso virgato.

Reseda scoparia. *Broussonet.*

Habitat in Teneriffa. Ⓛ.

**) Pulcherrima nova species est:

RESEDA *bipinnata*.

R. foliis bipinnatifidis scaberrimis, floribus spicatis, caule suffruticoso.

Habitat in rupibus gypsaceis Hispaniae prope Aranjuez. Ⓛ.

***) Duae species similes, sed multo tenuiores, sunt:

RESEDA *ramosissima*.

R. foliis linearibus simplicibus trifidisque, caule erecto ramosissimo, fructibus obovatis.