

TRIGYNIA.

569. RESEDA.

Cal. 1-phyllus partitus. *Petala* laciniata. *Caps.* ore dehiscentes 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. 877.
Habitat in Pyrenaeis, Hispania. 24. F.
3. RESEDA *Sesamoides*.
R. foliis lanceolatis integerrimis, 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 sexpartitis. *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 integerrimis, 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.