

ANAGYRIS foetida *).

*A. foliolis lanceolatis acutis.**Anagyris foetida. Sp. pl. ed. W. 2. p. 507.**Habitat in montibus Hispaniae, Italiae, Siciliae. t. F.*

500. C E R C I S.

*Cal. 5 - dentatus inferne gibbus. Cor. papilionacea,
vexillo sub alis brevi. Legumen polyspermum.*

CERCIS Siliquastrum.

*C. foliis orbiculatis cordatis. Sp. pl. ed. W. 2.
p. 507.**Habitat in Italia, Hispania, Narbone, Oriente.
t. D.**Sponte nascentem vidi ad radices monta Baldi.*

CERCIS canadensis.

*C. foliis cordatis acuminatis. Sp. pl. ed. W. 2. p. 508.
Habitat in Pensylvania, Virginia, Carolina. t. D.*

501. BACTYRILOBIUM **).

*Cal. 5 - phyllus. Petala 5. Antherae supremae 3 steriles,
infimae 3 rostratae. Lomentum corticosum poly-
spermum non debiscens pulpa repletum.*^{*)} Altera species est:

ANAGYRIS latifolia.

*A. foliolis ellipticis obtusis.**Anagyris latifolia. Broussonet.**Habitat in Teneriffa. t.**Foliola triplo fere longiora et latiora apice rotundata
Legumen lineare arcuatum obtusum cum mucrone, nec
ut in vulgari specie lanceolatum rectum acutum.*<sup>**) Genus a Cassia fructus structura distinctissimum, qui est
lomentum pulpa repletum. Lomento duplex est condi-
tio, nempe, vel, ut in hoc genere, de quo tantum tres
species notae sunt, cortice duro, non dehiscente est ob-
ductum, vel in articulos secedit. Charakter primarius
est, quod interne septis transversis sit interstitium et
longitudinaliter nunquam dehiscat et quando dehiscen-
tia observetur, articuli seorsim sejungantur. In Classis e
contra, est verum legumen, quod interdum septis trans-
versalibus, ob impressionem seminum videtur instratum,
tamen non est, atque semper notam characteristicam de-
hiscientiam puta longitudinalem habet. De lomento fu-
sius locutus sum. Mag. d. Gesells. naturf. Fr. zu Berl.
1808. p. 174.</sup>