

Petioli longitudine foliorum. *Stipulae* ovatae, decidue.

Pedunculi axillares, solitarii, filiformes, foliis longiores, exstantes, simplicissimi.

Flores trium parium, remotissimi, sessiles, reflexi, parvi.

Legumina orbiculata, stylo mucronata, compressissima, magnitudine sem. Lupini albi, monosperma, sessilia in pedunculo communi.

tataricus SONCHUS pedunculis nudis, foliis lanceolatis dentato-runcinatis.

Sonchus foliis lanceolatis sessilibus dentatis, floribus corymbosis, caulis glabris. *Gmel. sibir.* 2. p. 11. t. 3.

Habitat in Tataria, Sibiria. 2.

Radix repens. *Planta* simillima *S. sibirico*.

Caulis laevis, *S. sibirico* duplo altiores.

Folia pteraque lanceolata, pinnatifido-dentata f. subrun-
cinata, laevia, costa alba, statura *S. arvensis*.

Flores cærulei, omnino *S. sibirici*.

uniflorus Cnicus calyce scarioso villoso, foliis pinnatifidis.

Centaurea calycibus membranaceis, foliis pinnatifidis dentatis. *Gmel. sibir.* 2. p. 86. t. 38.

Habitat in Sibiria. 2.

Caulis bipedalis, erectus, subangulatus, crassitie digitæ minoris, vix lanuginosæ, uniflorus.

Folia plurima, inermia, sessilia, subcanescens, pinnati-
fida laciniis alternis; superiora minora, integriora.

Radicalia magna, petiolata, laciniata laciniis lanceo-
latis, ferratis.

Flos terminalis, absque pedunculo, unicus.

Calyx magnus, globosus, imbricatus squamis scarif-
fis, laxis, ovatis, villosis, griseis.

Corolla magna, violacea, hermaphrodita: *Flosculi* sex-
fidi laciniis linearibus, acutis. *Stamina alba*, cor-
olla longiora. *Sylus* staminibus longior, filiformis,
violaceus. *Flosculi* steriles nulli.

divaricata ÆTHULIA. *Mantiss.* 110.

Ethulia pedunculis oppositifoliis unifloris foliis linearibus dentatis decurrentibus, caule divaricato. *Burm. Ind.* 176. t. 58. f. 1.