

H. Aensia

in volucratum Viburnum? foliis obovatis ^{glabris} superne serratis pedunculis omnibus terminalibus
his flore maximo
Habitat in tara 5

Vicis Viburni prunifolii. Tota glabra rami teretes. Folia petiolo
4-6, sesquipollicaria basi attenuata integerrima extropium
delatata longitudine et latitudine fere equalia, nervosa acuta
serrata. Cyma terminalis biradiata pedunculis ramosis fastigiatis
his pilis raris lente videntibus adpersis purpurascens hinc inde
glandula minuta, remota, superne incrassatis terminalis flore
magno. Petala quinque obovata ^{emarginata} semiunguiculata glabra
subtus nervosa nervi non exstantibus, unico reliquis duplo
major ~~emarg.~~ flos unicus flosili magnitudine feminis conoadi
calyx nullus corolla pentala. filamenta 7-8. Longitudine corollae
anthera didyma, virides. Germen superum an igitur hujus
generis stylus 1. stygnata ovis brevior
an diversa a scandente

Hortensia

mutabilis Hortensia Gusf. gen. pl.

Tom. 1. Tab. 36.

Schneevogel Hon. ranonum

Hydrangea

Habitat in Japonia 5

Taxis viburni

Rami veretes glabri. Folia petiolata opposita oblongo
ovata ciliatum serrata, glabra basi versus integerrima
bi- s. tripollicitana venosa. Cyma terminalis. Foliole
calycis colorata carnea nervis venosa unguiculata petala
bis quintuplo majora subrotunda ovata

Hydrangea ?

an Viburnum serratum Thunb