

Camellia

Sasangua C. foliis obtuse serratis emarginatis Thunb fl. Jap. 273 x

Tab. 29 l. v. p. 632. Cavan. des. pag. 306 tab. 160. fig. 2.

Sasangua Thomp. am. ex s. p. 853

Habitat in Japonia

arbor medicinis. Rami teretes, cinerei, patentes. Ramuli laxi, villosi, nivescentes. Folia alterna, petiolata, ovata, obtusa, subsessilia, obsolete serrata, supra saturate viridia, nitida, subtus pallidiora, glabra, erecta, costarum saepe, pollicari. Petioli semiteretes depressi, semilineam longi. Flores in ultimis ramulis terminalibus solitarii, sepius, paucissimi, albi. calycis 5 raro 6. inaequalia ovata imbricata glabra, conica. Petala 5. 6. 7. nivea. Stylus 1. fig. 3. Capsula obovato-conica obsolete triangulari deorsum reflexa. a pap. differt quod omnibus partibus minor Thunb.

Camellia japonica foliis acute serratis acuminatis Thunb. fl. jap.

p. S. V. pag. 632.

Camellia japonica montana sylvatica, flore roseo simpliciter Thunb.
am. exot. 1750. t. 151.

Camellia japonica horti spec. pl.

Guë qu. coll. 1.

p. 117.

β. *Camellia japonica* hortensis flore pleno maximo roseo hortensis Thunb.
am. exot. 1752.

Rosa chinensis Edw. av. 2. p. 67. t. 67.

Habitat in Japonia China &

Rami teretes glabri. Folia petiolata, alterna $6/3$ pollicaria
ovata subovata, nervosa, vix venosa, acuminata serrata
basi versus integerrima, utrinque glabra petiolari
brevis & versus folium dilatata. flori terminales plerumque

Camellia japonica foliis ovatis utrinque acuminatis serratis
tuni minimis Caran. Desf. pag. 305 tab. 160 fig. 1.