

CORNUS KOUSA BUERGER VAR. XANTHOCARPA, VAR. NOV.

DOOR

H. J. VENEMA

A typo recedit fructu luteo.

Hort. D. F. TERSTEEG, Naarden, Holland, 1934.

In 1934 ontvingen wij van den Heer D. F. TERSTEEG, Naarden, vruchten van *Cornus Kousa*, welke in tegenstelling met de normale roode kleur geel waren. De vraag, of van *Cornus Kousa* ook een variëteit bekend is met gele vruchten is niet zoo gemakkelijk met zekerheid te beantwoorden. Het is moeilijk en tijdrovend de zeer talrijke tuinbouwkundige periodieken hierop door te zoeken. Zeker is dat in de algemeen bekende dendrologische handboeken hiervan nergens sprake is. Verder heb ik de navolgende tijdschriften doorgezocht: Journal of the Arnold Arboretum (alle jaargangen), Bulletin of miscellaneous information (van 1892 af), Revue Horticole (van 1900 af), Gardener's Chronicle (van 1900 af) en de Jahrbücher der deutschen dendrologischen Gesellschaft (alle jaarboeken, welke verschenen zijn). In geen dezer periodieken is sprake van een *Cornus Kousa* met gele vruchten. Naar mijn meening hebben we hier te doen met een variëteit van zoo'n groote sierwaarde, dat, ware zij wèl eerder bekend geweest, zij ongetwijfeld in een dezer periodieken genoemd zou zijn. Het komt mij daarom in hooge mate waarschijnlijk voor, dat de door den Heer TERSTEEG ontdekte geelvruchtige *Cornus Kousa* nieuw is en ik zou haar den naam willen geven van *Cornus Kousa* BUERG. var. *xanthocarpa*, var. nov. Het voorkomen van variëteiten met geel gekleurde vruchten van soorten, welke roode vruchten bezitten, is geen zeldzaamheid. Dit moge uit de volgende voorbeelden blijken: *Crataegus punctata* JACQ. var. *aurea* AIT., *Crat. sanguinea* PALL. var. *chlorocarpa* SCHN., *Prunus virginiana* L. var. *xanthocarpa* SARG., *Rubus idaeus* L. var. *albus* FEM., *Sorbus Aucuparia* L. var. *xanthocarpa* HARTW. en RUEMPL., *S. japonica* HEDL. var. *calocarpa* REHD., *Cornus mas* L. var. *flava* WEST., *C. florida* L. var. *xanthocarpa* REHD., e.a..