

Cornus sericea L.

Fam: Cornaceae

Canadese kornoelje

Synoniemen : *Cornus stolonifera* Michx., *Thelycrania sericea* (L.) Dandy, *Swida sericea* (L.) Holub

Ecologie : Canadese kornoelje is te vinden op vochtige, voedselrijke bodems. De verspreiding vindt plaats d.m.v. zaden, worteluitlopers en wortelvorming op takken die de gronden raken. De soort wordt aangeplant als siergewas en is winterhard.

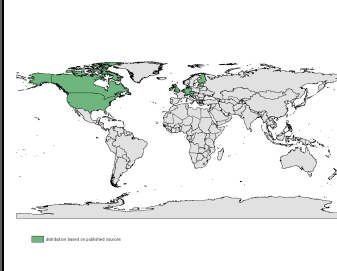
Bedreiging : Canadese kornoelje kan in zowel open als meer beboste natte natuurterreinen woekeren. Het kan dan een dichte vegetatie vormen die de natuurlijke vegetatie verdringt.

Bestrijding : In Nederland vertoont Canadese kornoelje nog geen invasief gedrag, dus bestrijding lijkt niet zinvol. Mocht de soort wel gaan woekeren, dan ben je misschien te laat. Anderzijds is het een besdragende plant, vogels verspreiden ze waarschijnlijk sneller dan dat wij ze kunnen uitroeien. Na kappen loopt de soort vanuit wortels en takken alleen maar sneller uit.

Herkenning / verwarring met andere soorten : Verwilderde planten behoren tot een hybridencomplex van Canadese kornoelje en *Cornus alba*. Het is mogelijk dat beide soorten tot dezelfde soort gerekend moeten worden. Beide soorten worden gekenmerkt door witte bessen en een tot 10 cm lange, aan de onderzijde behaarde en lichter gekleurde bladschijf met 6 tot 7 paar zijnerfven. Het verschil tussen de beide soorten is in de vorm van de vrucht (langer dan breed in *C. alba*) en de mate waarin afleggers gevormd worden.



© D. Stevenson



© E. Blaquar



© D. Stevenson



© D. Stevenson



© Tracy Dougher