

De *Juniperus x media* “Blaauw”. Chinese jeneverbes.

(Neen, er staan geen tyfouten in de titel.)

Algemeen.

Er bestaan zeer veel variëteiten *Juniperus* en nog veel meer cultivars. Het voornaamste onderscheid tussen de soorten is de groeiwijze: van de kruipende *J. procumbens* tot de zuilvormige *J. communis*. Allen zijn het echter struikachtige planten met geschubde bladeren. Voor de leek die ze vastneemt steken ze als naalden maar dat zijn ze dus niet.

De Chinese Jeneverbes wordt beschouwd als een natuurlijke hybride tussen de beide Noordoost-Aziatische *J. chinensis* en de *J. sabina*.

Het eigenaardige aan de plant is dat zij twee verschillende vormen van bladeren heeft naargelang hun ontwikkeling: de jonge zijn naaldachtig, de oude schubachtig.

De cultivar J. X Media “Blaauw” heeft slechts één soort blad, het schubachtige. Daardoor krijgt hij een dichter uitzicht met een fijne structuur. De kleur is blauwachtig.

De groei is opgaand en waaievormig, de typische struikvorm dus. De schors is paars en afbladderend wat moeilijkheden kan opleveren met insecten die er hun eieren in afzetten.

Stijlen.

De *J. chinensis x Media “Blaauw”* is geschikt voor *alle stijlen* uitgezonderd de Hokidachi of bezemstijl.

Door de fijne en dichte bladstructuur kan hij in *alle formaten* worden toegepast.

Standplaats.

Het fijne blad heeft ook nadelen: het is gevoeliger voor uitdroging dan de meeste ander *Juniperi*.

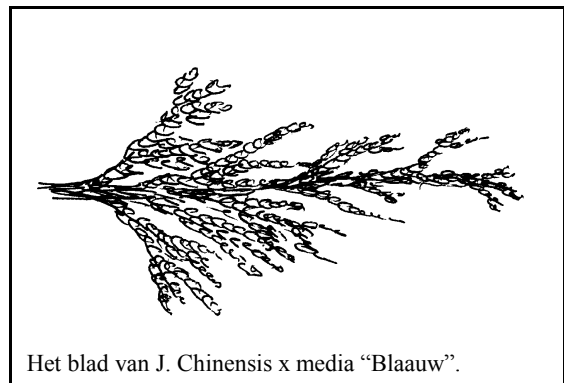
In de zomer zullen we daarom de volle zon vermijden.

Streng langdurige vorst en vooral droge oostenwind kunnen het kruin roest doen uitslaan. Bescherming is tijdens de winter geboden doch de plaats moet licht genoeg zijn om de eeuwig

groene boom verder zijn bladgroenverrichting te laten doen. Zoniet volgt er ontkleuring.



Een algemene indruk.



Het blad van *J. Chinensis x media “Blaauw”*.

Vorm geven aan het kruin.

De schubvormig bladeren laten zich gewillig plukken en voelen zacht aan. Te diep gaan in het kruin levert echter roeste vlekken op omdat de onderste lagen moeilijk bereikbaar zijn voor licht en betrekkelijk snel verhouten.

Overdreven wegplukken van blad kan ook de boom zodanig prikkelen dat hij als reactie het naaldachtige jonge blad gaat ontwikkelen! Vergeet zijn afkomst niet!

Bedraden kan het hele seizoen door zonder problemen. Hevige vorst kan aanleiding geven tot twee problemen: de binddraden krimpen en snoeren zich in of bij zware temperatuurschommelingen doen de binddraden de boom schrikken door hun groot geleidingsvermogen voor warmte en koude met verbranding of zelfs sterfte tot gevolg.

Watergift.

Het fijne loof waardeert een dagelijkse beneveling of begieting met de fijne broes.

De wortelkluif heeft een hekel aan uitdroging, dus dagelijks water geven.

Tijdens de winter rust de plant en is er minder verdamping. Toch ook dan de bodem niet laten uitdrogen.

Voeding.

Gedurende het ganse groeiseizoen van begin mei tot eind oktober om de twee weken bijmesten.

Osmocote en voedingskeien doen het ook goed en vergen geen verdere bemesting tijdens het groeiseizoen. Op het einde van september moet wel wat extra potas worden toegevoegd.

Verpotten.

Jonge bomen: om de twee jaar.

Oude bomen: om de vijf jaar.

Het ritme van verpotten is afhankelijk van de doelstellingen die we hebben. Zolang we een snellere evolutie beogen behandelen we de plant als jong. Is het doel bereikt, dan behandelen we de plant als oud. Toch laten we niet na tenminste één maal per jaar de wortelkluif te controleren.

Een doorgedreven snoei van het kruin heeft onvermijdelijk een flinke wortelsnoei tot gevolg met de bijhorende verpotting.

Het grondmengsel moet extra doorlatend zijn.

Vermeerdering.

Het duurt verscheidene jaren eer een jeneverbes vruchten draagt. Als hij er dan krijgt moeten de zaden twee jaar rijpen en nog eens twee jaar in de grond zitten alvorens ze ontkiemen.

De normale vermeerdering door middel van stekken is dan ook legio en het gaat uiterst gemakkelijk.

Bij vormsnoei vallen er steeds onverhoude takjes weg. Deze zijn ideaal om te stekken. Afgewerkte, goed doorlatende potgrond in een flinke bak is uitstekend. We zetten de bak op een

beschutte, heldere noordoostenkant en zien erop toe dat hij niet uitdroogt. Het succes is verzekerd.

Andere Juniperi.

Juniperus communis.

De plant komt voor in Eurazië, Afrika en Noord-Amerika.

Het is meestal een struikvormige zuil van zowat twee meter op schrale grond doch hij kan uitgroeien tot 15 meter hoog, een echte boom.

De armzalig voedingsbodem laat hem gewoonlijk zeer traag groeien, waardoor hij de elementen ten volle ondergaat. Dit geeft hem soms de meest bizarre vormen.

De jonge takken zijn bezet met heldergroene priemvormige naalden van 1 cm lang, de oudere zitten schubvormig in elkaar, steeds per drie.

De Juniperus communis is tweehuizig. De drie vruchtbladeren van de vrouwelijke bloemen omsluiten het vruchtbeginsel en vormen in de loop van twee jaar een bes van 1 cm diameter.

Deze gegevens gelden in de regel ook voor de andere variëteiten.

Juniperus procumbens of Juniperus horizontalis.

Deze soort breidt zich uit over de grond en vormt een tapijt. Van deze soort zijn de vele kruipende cultivars afgeleid.

Voor Kengai en Han Kengai (cascade en half cascade) zijn deze soorten uiterst geschikt. Zij laten zich gemakkelijk naar beneden leiden.

De J. horizontalis "Glauca" wordt beschouwd als de onovertroffen bodembedekker. Één enkele plant kan een ganse tuin inpalmen.

Andere eigenschappen van de Juniperus.

De jeneverbessen worden gebruikt in de dranken waaraan ze hun naam gaven: jenever, gin, Steinhäger, genièvre...

De vluchtige oliën die ze bevatten hebben een uitgesproken diuretische werking en zuiveren het organisme. Daardoor blijven echte jeneverdrinkers mager en taai tot op hoge leeftijd.

De takken van de Juniperus zijn uitstekend geschikt om vlees en vis te roken. De vluchtige welriekende oliën verdampen en dringen in het rookgoed. Sommige streken zijn vanwege dat gebruik volledig hun jeneverbesstruiken kwijt. Ook in onze Kempen kwam hij vaak voor waar hij zijn bessen leverde voor de "Hasseltse".

Door de langzame groei produceert hij zeer gelijkmatig hout dat gebruikt wordt in de potloodindustrie en het vervaardigen van wandelstokken.

Arboretus.