

Bomen vormen

IN ONZE SERIE
BOMEN VORMEN
ZULLEN WE NU
DE VERZORGING
VAN
PRUIMEBOMEN
BEHANDELEN.



Erg oude, wat verwilderde pruimenboom

Vrijstaande pruimenbomen kunnen tot behoorlijke bomen uitgroeien, ze kunnen we 5 - 6 meter hoog worden, gelang het ras en standplaats.

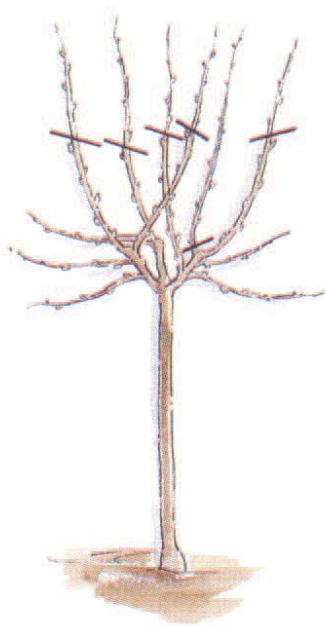
Zulke bomen zijn dan meest een sierraad voor het oog, maar bomen die zich natuurlijk ontwikkelen en vormen zullen, vooral in latere jaren, kleine vruchten voortbrengen, wat de smaak dan weer niet ten goede komt.

Bomen die door ons gevormd worden kunnen ook erg mooi tonen.

Eerst vanaf ongeveer de 16' en 17' eeuw werden pruimebomen gevormd, daarvoor liet men pruimebomen overwegend vrij groeien.

Pruimebomen zijn vrij eenvoudig te vormen, dragen overwegend goed en snel vruchten en zijn bijzonder smakelijk.

Opkweek van vrijstaande bomen



Bij het planten van pruimebomen gaan we uit van 2 - 3 jarige bomen, die zijn al wat beter vertakt. Hoe hoog we de bomen nemen hangt van uw keuze af, struik, half- of hoogstam, voor leibomen geldt het gelijke al gelang de hoogte waarop de eerste takken (etages) moeten komen.

Neem bomen die minstens 5 goede takken (worden de hoofdscheuten) hebben die op verschillende hoogten ontspringen aan de stam.

Nadat we er 5 hebben uitgekozen korten we deze in op 40 - 50 cm lengte, wat dunnere takken op 40, dikkere op 50 cm lengte.

Altijd snoeien op één naar buiten wijzend oog.

Andere takken die ineen of over/door elkaar groeien worden verwijderd.

Horizontale takken onder de 5 steilere takken houden we aan om later de basis van de boom mee te vormen.

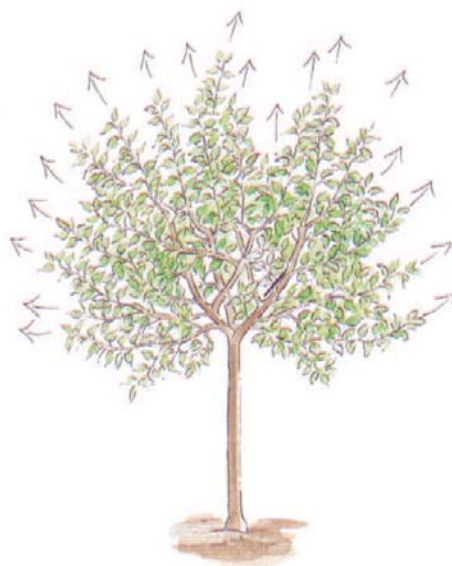
Zo krijgt u later een goede en losse kroon.



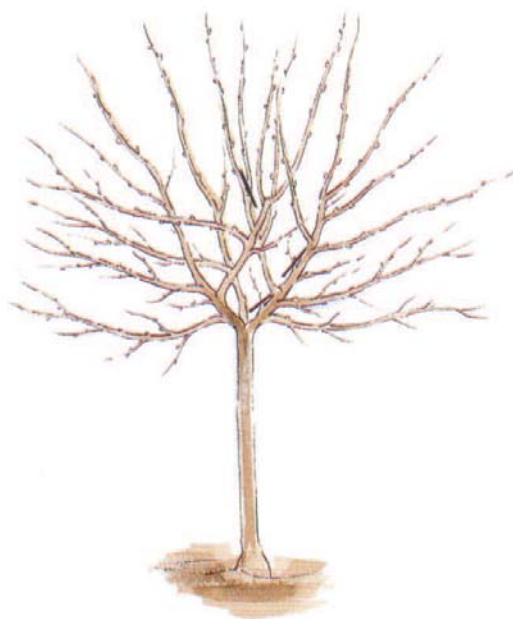
Mooie kroosjesboom

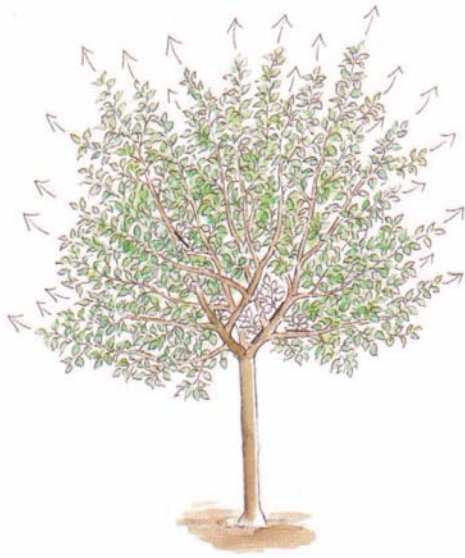
Het is wel raadzaam om pruimen aan de boom te laten rijpen, ze worden dan beduidend lekkerder. Ook zijn pruimen voor vele doeleinden geschikt, denk aan de verse consumptie van pruimen maar ook voor de vele soorten van verwerking. Men kan er taarten mee bakken, dranken van bereiden, verwerken in jams enz. Bij de snoei van pruimebomen letten we erop dan we géén dikke takken hoeven te verwijderen, hierdoor hoeven we ook niet te vrezen voor loodglansziekte.

U kunt in de nu volgende zomermaanden de kroon gewoon verder laten uitgroeien waarbij we de scheuten die naar binnen groeien wel wegnemen.



De hierop volgende winter doen we aan de takken die we laten groeien als hoofdtakken niets, deze laten we gewoon groeien. Wel worden enige scheutjes die in het binneste groeien en die elkaar in de weg gaan zitten verwijderd. Ook worden die sterke scheuten verwijderd die concurreren met de vijf hoofdscheuten.





In de zomer verwijderen we alleen scheutjes die in elkaar groeien en die door elkaar groeien, de rest laten we gewoon groeien.



In de volgende jaren laat u alles gewoon groeien. Scheuten en takken die door elkaar groeien worden wel steeds verwijderd. Zo hebt u een vrijstaande, natuurlijk gevormde, losse boom verkregen.

Pruimenbomen kunnen in vele vormen opgekweekt worden. Natuurlijk gevormde bomen, leibomen, waaiervormen, struik, halfstam. Vermijd wel zoveel mogelijk snoei aan dikke takken. Dit kan als u vanaf het begin steeds de onbruikbare scheuten weghaalt indien deze nog klein zijn. Moet u een dikke tak verwijderen doe dat in de wintermaanden en niet meer dan één zware tak per jaar.



Natuurlijk gegroeide kwetsenbomen (Hauszwetsche).

Opkweek van pruimenbomen vanaf het begin na het planten



Willen we pruimenbomen vanaf het begin opkweken, beginnen we met het planten van een één of tweejarige boom. Al gelang de boom die we willen hebben korten we de boom in op 80 cm vanaf de bodem voor een struik, 150 cm voor halfstam en 200 cm voor een hoogstam. Zo kunnen we de juiste stamhoogte verkrijgen.



Pruimenbomen in het landschap. Het ras is Mirabelle de Nancy.



Na het planten in de winter gaan we in de volgende zomer aan het vormen. Hiertoe laten we de bovenste vijf twijgjes staan, indien mogelijk nemen we de vijf beste twijgjes die goed verdeeld op de stam zijn gegroeid. Zo zitten de twijgen die later uitgroeien tot gesteltakken niet op de gelijke hoogte aan de stam. Alle overige twijgjes verwijderen we.



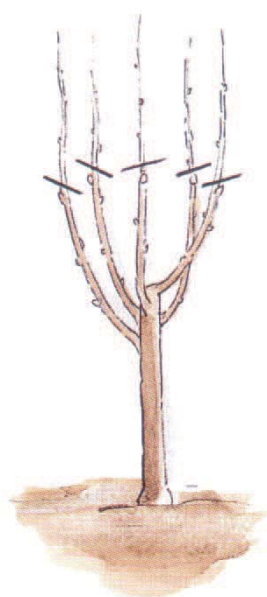
In de winter worden de vijf twijgjes ingekort tot ongeveer 35 cm lengte, ze worden op een gelijke hoogte ingekort en op een naar buiten wijzend oog.

Te steile twijgjes worden uitgebogen op zo'n 25° zodat de kroon later niet te steil wordt.

Let op dat de twijgjes bij het buigen niet afgekneld worden.

Nu we wederom in de zomer zijn aangeland laten we alles groeien behalve in het midden van de boom.

Zijtwijgjes die naar het midden groeien en die in elkaar groeien alsook twijgjes die onder aan de stam verschijnen verwijderen we. De verlengingen van de vijf twijgen laten we ook staan om hier langere takken te verkrijgen.





In de nu volgende wintermaanden worden de verlengnissen van de vijf hoofdtakken op ongeveer 40 cm ingekort vanaf die verlengnissen van het vorige jaar. Ze worden zo gekort dat ze gelijke hoogte hebben en op een naar buiten wijzend oog.

Twijgen die aan de eerste verlengnis zijn gegroeid en die naar buiten wijzen, laten we ook staan. Zo krijgen we later zijtakken die naar buiten wijzen en op verschillende hoogten staan. Die twijgjes worden ingekort op ongeveer 35 cm lengte op een naar buiten wijzend oog.

Twijgjes die in elkaar groeien worden verwijderd. Het midden van de boom blijft vrij van twijgjes.



Weer in de zomer worden de twijgjes die in het midden van de kroon groeien verwijderd.

De verlengnissen aan de vijf hoofd- en de zijtakken hieraan (welke naar buiten wijzen) laten we groeien.

Te steile scheuten en andere te sterke twijgjes worden verwijderd.

De aan de zijtakken van de vijf hoofdtakken groeiende scheutjes houden we aan om voldoende bekleding van de boom te verkrijgen (welke hieraan in elkaar groeien worden wel verwijderd).



In de hierop volgende wintermaanden worden de verlengnissen van de vijf hoofdtakken zoals vorige jaren weer teruggesnoeid op ongeveer 35 cm lengte. Ook de hieraan groeiende (vijf) zijtakken worden op die lengte ingekort. Scheuten die hieraan zitten worden op een 20 cm ingekort.

Op de vijf hoofdtakken kunnen we nu opnieuw een vijftal zijtakken gaan aanhouden, dus dat is de volgende etage.

Te sterk groeiende overige takken en scheuten worden verwijderd.

Aan de (vijf) hoofdtakken zitten nu op twee hoogten zijtakken waaraan zich zij-scheutjes of twijgjes gevormd hebben die we laten staan behalve als deze te dicht opeen staan of in elkaar groeien, dan verwijderen we deze.



Verwijder in deze zomer alle scheuten die in het binnenste van de kroon groeien. Verlengenissen aan de hoofd- en zijtakken laten we groeien.

Te sterk en te steil groeiende scheuten worden in toom gehouden door zomersnoei van die scheuten.

Scheuten die u denkt later nodig te hebben voor vervanging of die later bruikbaar zijn als zijtakken worden ook aangehouden.



**Grote verwilderde pruimenboom.
Het ras is Mirabelle de Nancy.**



In de nu volgende jaren zullen de takken de gewenste lengte bereikt hebben.

Houd het midden van de boom vrij van dicht opeen groeiende takken en scheuten, korte scheutjes en twijggjes laten we staan, die maken de boom niet dicht en hebben we nodig voor de vorming van vruchthout.

Vooral onderin de boom zorgen we ervoor dat te lange scheuten ingekort of verwijderd worden. De boom houden we op de gewenste hoogte.

Onderhoudssnoei aan pruimenbomen

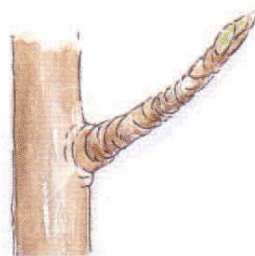
Verskillende vormen van scheuten aan pruimenbomen.



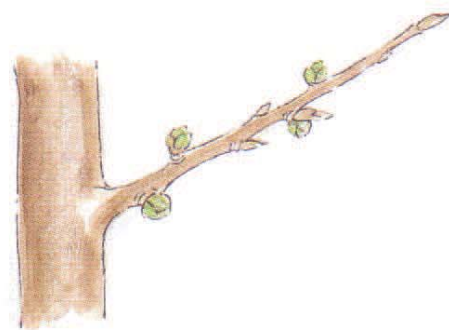
De scheuten met bloemknoppen kan men direct herkennen, ze zitten aan één, twee en driejarige scheuten.



Korte scheuten met overgangsknoppen houden we aan voor de latere vorming van bloemhout.



Langere scheuten met overgangsknoppen houden we ook aan (te lange worden ingekort).



Scheuten met veel bloemknoppen zijn we zuinig op. Te lange uiteinden hieraan worden wat ingekort.

Twijg met bloem en bladknoppen. De scheut wordt wat ingekort zodat de bloem-(vrucht)knoppen niet te ver van de tak komen te zitten.



Bij een twijg die willen aanhouden voor de vorming van vruchthout wordt deze ingekort.

Zien we de twijg als waterlot (overbodig of teveel hout) dan wordt hij aan de basis verwijderd.

Bomen worden steeds onderhouden door middel van goede snoei. Liefst elke twee jaar worden de pruimenbomen uitgedicht waarbij de kroon uitgedund wordt van de dicht opeen staande takken en scheuten. Ook ziekte en aangetaste zowel als ook beschadigde takken worden verwijderd.

Dikkere snoeiwonden worden hierbij met een wondafdekmiddel behandeld. Van te dikke takken (polsdikte) worden er maar één per jaar verwijderd.

Teveel éénjarige scheuten worden alle verwijderd, behalve welke we moeten gebruiken als vervanger voor afgedragen takken of voor de vorming van nieuwe takken.

Ook pruimenbomen hebben vaak last van beurtjaren. In een draagjaar vruchten sterk dunnen en veel waterlot verwijderen.