

Bomen vormen

WE GAAN HIER
VERDER IN ONZE SERIE
MET HET BEHANDELEN
VAN HET ONDERHOUD
AAN (LEI)FRUITBOMEN.

Bij de vorming van leibomen kunnen we er niet genoeg op wijzen dat de handelingen steeds weer herhaald moeten worden. Zijn scheutjes weer vanaf een 15 cm gegroeid dan moeten we weer opnieuw de scheuten buigen en aanbinden zodat ze in de goede vorm komen. Zo krijgt u een goed geleide boom zoals u die in de goede stand wilt hebben.



Prachtig gevormde leibomen die dienst doen als haag.

*Buigen van de
scheut, de onder-
ste is weggenomen
voor een betere
groei.*



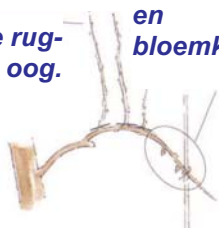
*Aanbinden van
de scheut.*

*Vanaf het eerste jaar kunt u de ombuigmethode toepassen.
Resultaat een snelle vruchtzetting.*

*Deze methode is ook interessant bij sterke scheutgroei
aan appelbomen waar de vruchtzetting bij snoei op drie
ogen nogal wat tegenvalt.*

*De top van een goede scheut wordt naar beneden gebogen
zodat zich er een ronde boog vormt van die scheut.*

*Terugsnoei van de rug-
scheuten op één oog.*



*Ontwikkeling
van overgangs-
en
bloemknoppen.*

*In het tweede jaar zien we dat op de rug van de uitgebogen
scheut diverse nieuwe scheuten ontstaan.*

*Het einde van de uitgebogen scheut zal minder door
voeding bediend worden, de ogen op eind zullen hierdoor
sneller omgezet worden in kortlot en vruchtknoppen.*

*De scheuten die op de rug zijn ontstaan worden later
verwijderd tot op één oog.*

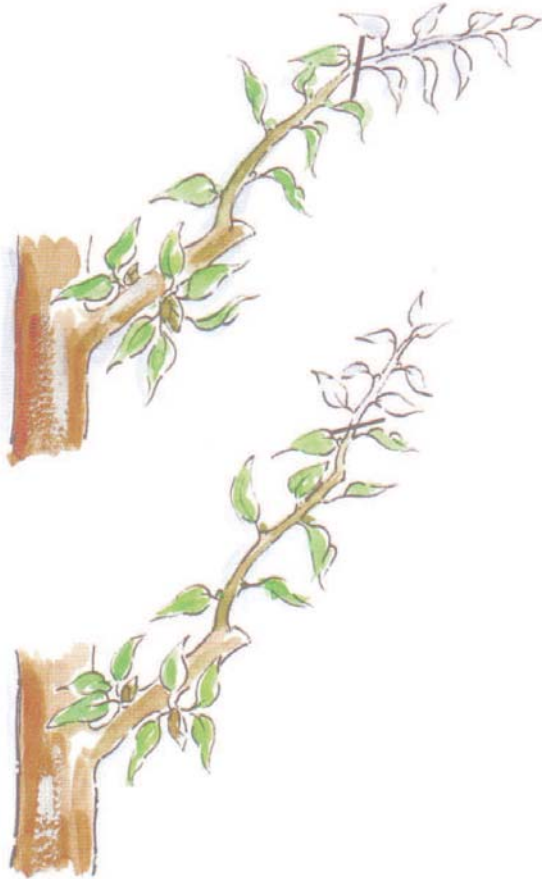
*De door de snoei versterkte ogen aan het eind van de
scheut zullen in het tweede of derde jaar vruchten dragen.*

Bij het toppen van de scheuten en de hierbij behorende zomersnoei is het belangrijk dat we dit op de juiste tijd uitvoeren.

Het doel hiertoe is om de vorming van knoppen en vruchthout te bevorderen en ze van meer voeding te voorzien.

Vanaf mei tot eind juli kan het nuttig zijn om scheuten van hun top te verwijderen, vooral als deze te sterk willen groeien wat vooral voor kan komen aan de top van de takken.

Top de nieuwe scheut die te sterk wil groeien terug tot zes of zeven bladeren (links op de tekening).



Na een veertiental dagen zal zich meestal al een nieuwe scheut ontwikkeld hebben. Deze wordt dan getopt tot één of twee blaadjes van die nieuwe scheut over blijven (links op de tekening).



Ook worden de scheuten getopt op één of twee blaadjes die zich in of nabij vruchthout of jonge vruchtjes ontwikkelen (links op de tekening).

Dunnen van de vruchten.

U zult ongetwijfeld gemerkt hebben dat appel- en perebomen het ene jaar meer vruchten dragen dan het andere jaar. Ook ander fruitsoorten hebben hier wel last van. Dit noemt men beurtjaren. Dit is natuurlijk gegeven waar bijna alle rassen min of meer last van hebben. De vruchten hebben in hun pitten stoffen die de knopvorming voor het volgende seizoen tegengaan, dus veel vruchten met veel pitten (zaden), dan ook veel van die stoffen.

Door de vruchtjes op tijd uit te dunnen kan men dit beperken.



Bij sterke vruchtdracht (in een draagjaar) maar ook van vol bezette clusters (bijvoorbeeld als zich meerdere vruchtjes bijeen hebben gezet) wordt er gedund. Dit doen wij als de lenterui (junirui) is geweest. Omstreeks die tijd gooit de boom overtollige vruchtjes van de boom af. Hierna gaan we de peren dunnen en verwijderen we slecht gevormde vruchtjes of te kleine of misvormde vruchtjes zo dat we er maximaal twee per cluster overhouden. Kunnen we dit zo regelen als op de tekening om de buitenste te laten staan is dat helemaal oké. Het hout wordt niet beschadigd.

Bij appel laten we er één staan, het liefst in het midden van de cluster.

Onderhoud en verjongingssnoei

Vaak zien we bomen die slecht zijn onderhouden, ze hebben ziekten, zitten vol mossen en andere ongeregeldheden. Hier kunnen we eenvoudig wat tegen doen om de boom beter te laten presteren.

We verwijderen we alle niet bruikbare scheuten die op allerlei plaatsen kunnen ontstaan.

Dit doen we op geregelde tijden en niet pas na jaren.

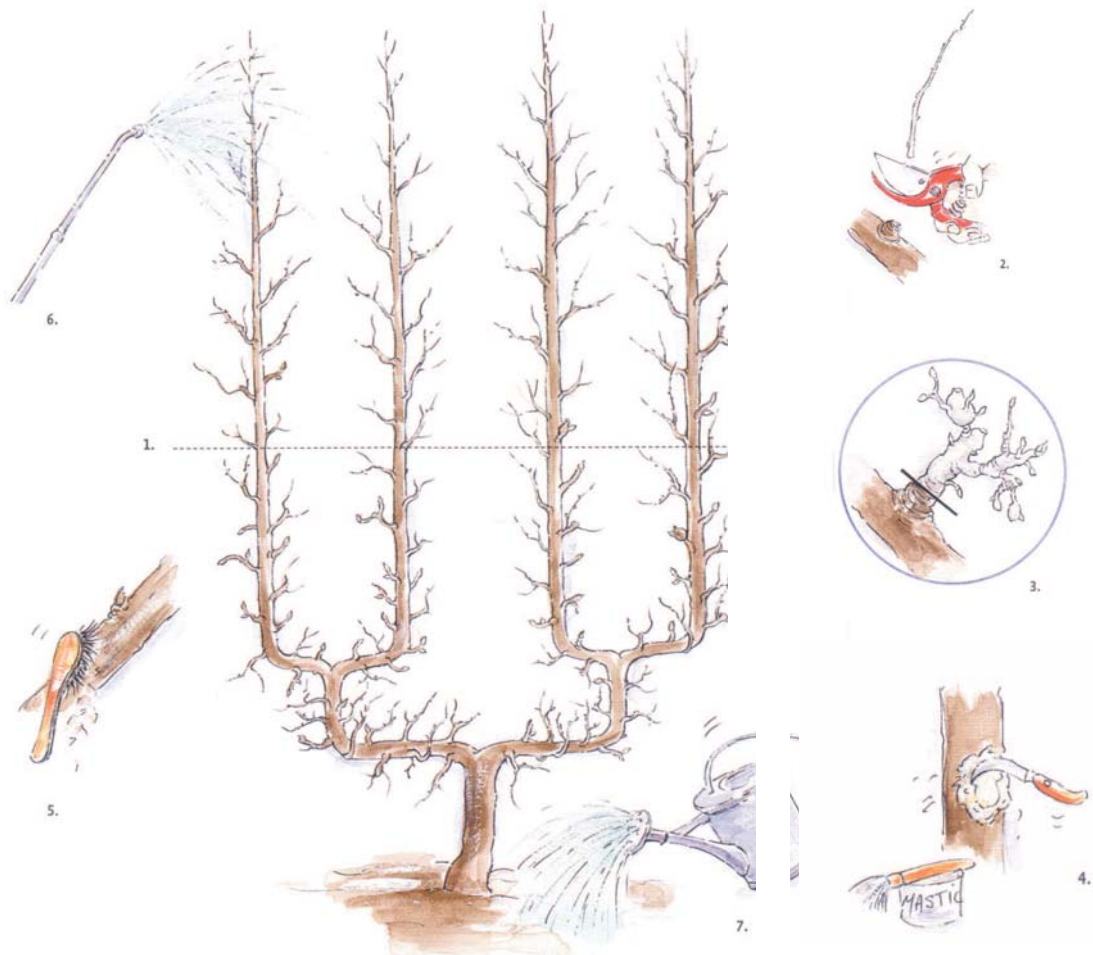
Zo kunnen we de boom goed onderhouden en mooi in vorm krijgen.

Na jaren van vruchtdracht zullen het kortlot steeds groter worden, dan is het tijd om dit vaak gecompliceerd vruchthout te verwijderen.

In de nabijheid zullen zich nieuwe ogen ontwikkelen

Te groot kortlot verwijderen, overdadige mosgroei (geheel links).





Onderhoudshandelingen en verjonging aan een palmet.

1 - De opgaande takken worden met tweederde ingekort.

2 - Overbodige scheuten op één oog terugsnijden.

3 - Te groot geworden vruchthout verwijderen.

4 - Grote snoeiwonden en kankerplekken uitkrabben en met een wondafdekmiddel behandelen.

5 - Mossen en andere onregelmatigheden verwijderen.

6 - Eventueel kunt u in de wintermaanden een bespuiting uitvoeren om overwinterende insecten te vernietigen.

7 - Bemesten met vloeibare of opgeloste meststoffen (ook organisch bemesten in januari - februari).



Een plaatje

waaruit men dan weer nieuw vruchthout kan vormen.

De wonden worden wel met een wondafdekmiddel behandeld om indringende ziekte te voorkomen.