

Verrierpalmet

Deze leivorm heeft steil gevormde gesteltakken die in meerdere stammen uitgevoerd kan worden.

Hier zullen we de verrierpalmet behandelen met vier stammen of takken zoals u wilt.

Het is een platte boomvorm en kan uitstekend gevormd worden met een perenboom. Ook voor appelbomen zal de verrierpalmet geschikt zijn.

De afstand tussen de takken houden we op 30 cm, bij sterk groeiende pererassen met vrij zwaar hout (bv: Noord Hollandse Suikerpeer) nemen we de afstand wat meer, tot zo'n 40 – 50 cm.

Ontstaan

De verrierpalmet is omstreeks 1850 door tuinman L. Verrier in Frankrijk voor het eerst toegepast. Er zijn vele vormen van ontwikkeld.

Vorming

De Verrierpalmet heeft door zijn platte vorm een elegant uiterlijk.

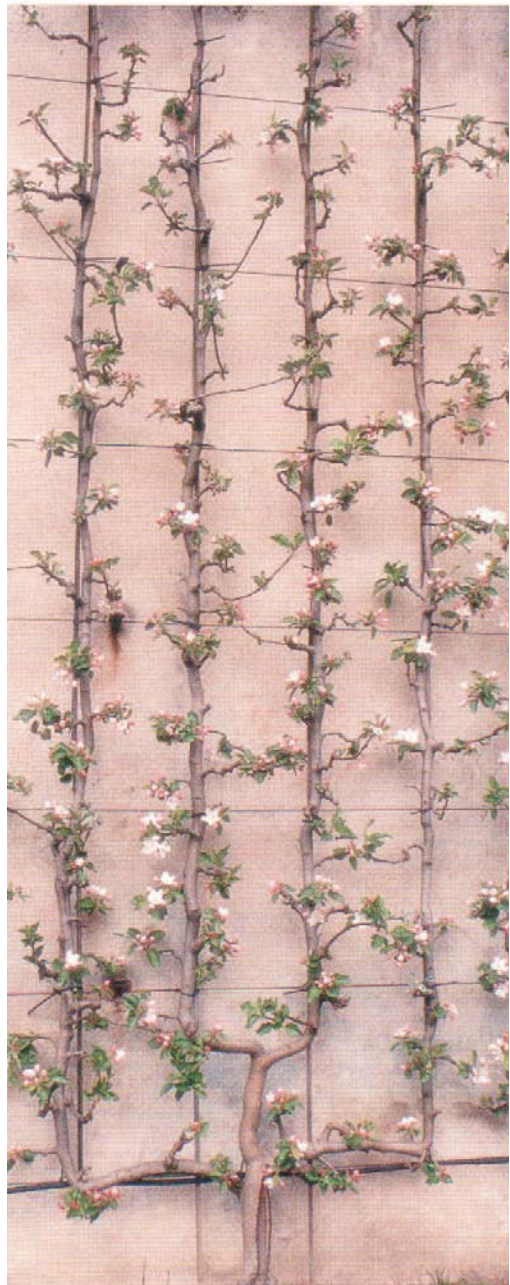
Bij goede snoei zal hij veel en goed fruit voortbrengen.

Om voldoende vruchthout op de takken te krijgen zal wel goed en geregeld gesnoeid moeten worden om niet kale takken te vormen maar bij voldoende en regelde aandacht zal het resultaat goed zijn. De vorm geeft goed licht, lucht en ruimte aan de vruchten en zal ook goed kunnen dienen voor die rassen die in het Nederlandse klimaat wat minder goed rijpen zoals het pereras; Comtesse de Paris. We zorgen voor een stevig geraamte van latten of stevige draden tegen een muur of schutting om zo te zorgen voor mooi recht en steil gevormde takken.

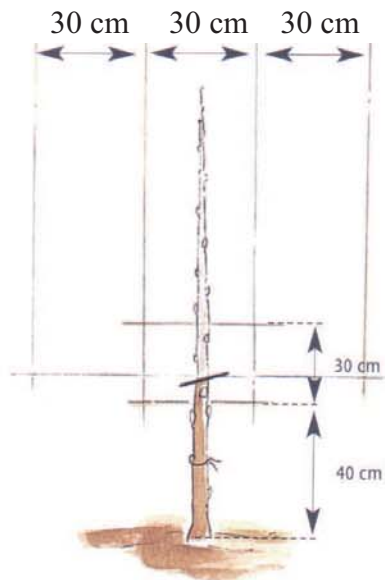
Als onderstam nemen voor peren een kwee-onderstam al dan niet met tussenstam. Voor appels nemen we M 9-onderstam.



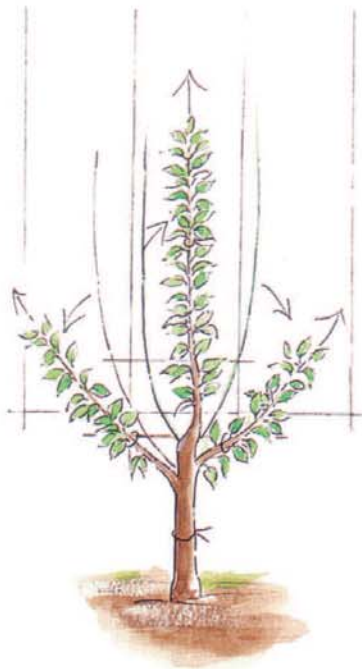
Mooi beklede vierarmige palmet.



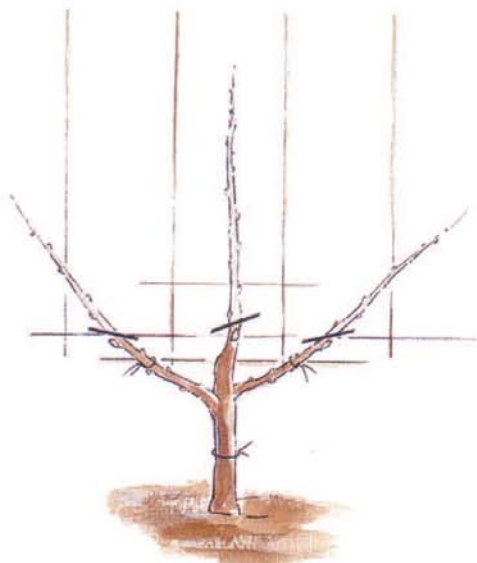
Goed bekleed met bloemhout.



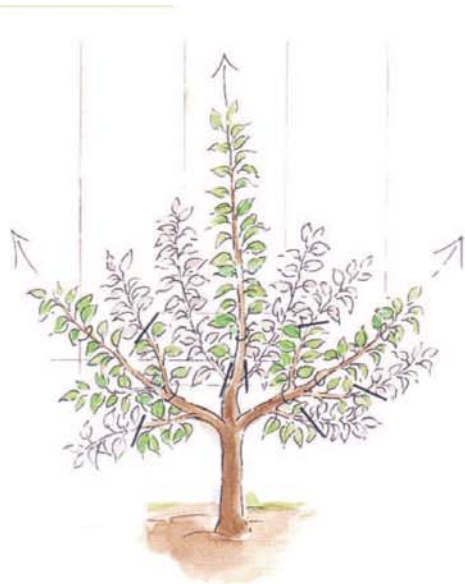
Na het planten in de eerste winter wordt de stam tot zo'n 40 cm ingekort vanaf de bodem. Dat zal ongeveer iets onder de onderste aangebrachte draad of lat zijn. Tussen de horizontale draden of latten houden we ook een 30 cm aan. We kiezen hiervoor de plaats uit waar net boven, aan beide zijden een oog (knop) staat. Deze ogen dienen om er de onderste etage mee te vormen. Ook staat er een oog voor de verticale verlenging. Dit oog dient om later de volgende etages te vormen. Indien in de nabijheid van deze ogen er nog andere vlakbij staan, worden deze ook aangehouden om eventueel als vervanging te dienen als de andere ogen om een of andere reden niet voldoen.



In de nu volgende zomer wordt vanaf de maand mei de middelste scheut die ontstaat, aan de draad of lat geleid en voorzichtig vastgebonden. De zijscheuten die uit de aangehouden zijlings staande ogen ontstaan worden naar de draden of latten geleid en ook voorzichtig aangebonden. De drie scheuten worden de gehele zomermaanden geleid en vastgebonden, alle overige ontstane scheuten worden verwijderd.



In de nu volgende winter wordt de verticale scheut op zo'n 5 cm vanaf de aanzet (beginpunt van de hergroei van de scheut) teruggesnoeid op een naar voren wijzend oog. Ontbreekt zo'n oog dan nemen we een naar zijlings wijzend oog. De beide zijdelings groeiende scheuten worden tot een 30 cm ingekort op een naar beneden wijzend oog. Deze twee scheuten blijven schuine stand staan.

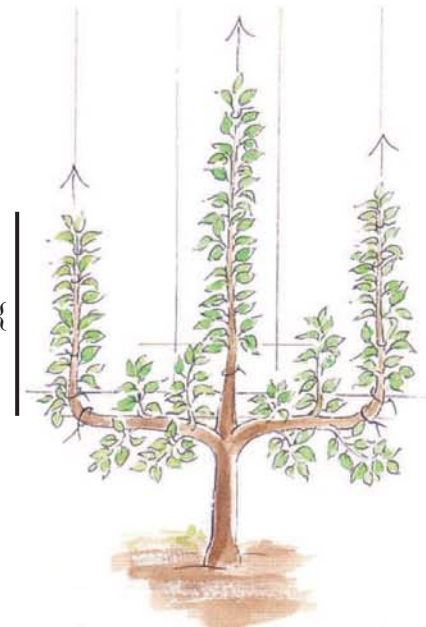


Na de winter in de zomer wordt de verlenging van de middentak recht omhoog aangebonden. De andere scheuten die aan de middentak groeien worden verwijderd.

De beide zijlins groeiende takken worden losgemaakt en opnieuw aangebonden, maar nu wat horizontaler zodat deze wat vlakker komen te zitten. De verlengissen die aan deze zijtakken groeien worden ook aangebonden. Alle andere scheutjes die aan deze zijtakken groeien worden op 4 - 5 blaadjes ingekort.

Hierdoor wordt de groei aan de verlengissen bevorderd wordt met de vorming van vruchthout begonnen.

Minimaal 20 cm {

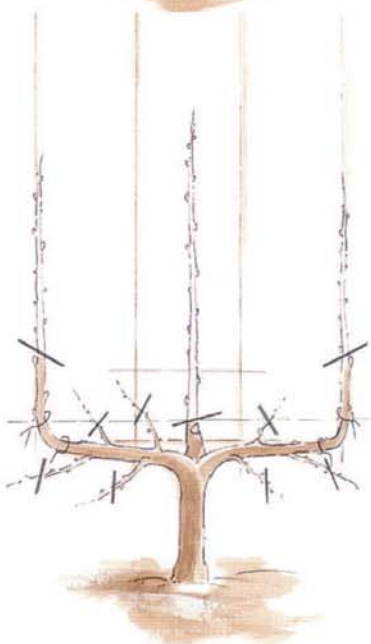


Als nu tijdens het groeiseizoen de zijtakken voldoende lengte hebben gekregen worden deze losgemaakt en weer opnieuw aangebonden, maar nu in de goede richting waarbij de toppen van de zijscheuten vertikaal worden bevestigd.

Het horizontale gedeelte van de zijtakken wordt mooi recht aangebonden, de buigplaats ook mooi maar wel voorzichtig gevormd, de top van de zijtakken wordt weer recht omhoog aangebonden.

Dit wordt pas gedaan als het horizontale deel wat aangebonden wordt minimaal 20 cm is, is dit korter dan zal de groei van die tak stagneren.

Als er toch een stagnatie in de groei optreedt wordt in de volgende winter de zijtak voor de buiging teruggesnoeid om weer opnieuw te beginnen.

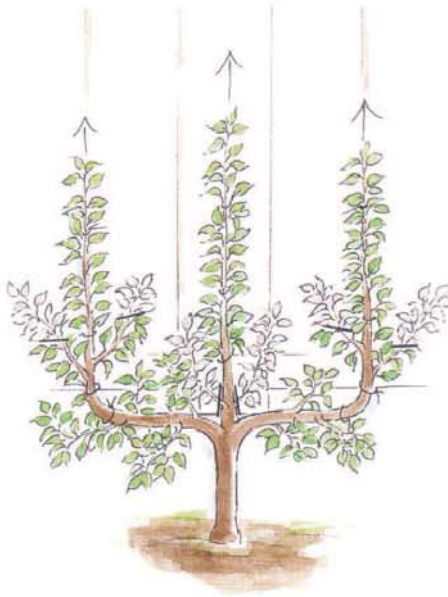


In de nu volgende wintermaand wordt de middentak ingekort op ongeveer 5 cm vanaf de aanzet van de eerdere groeiplaats op een naar voren wijzend oog. Is die er niet dan neemt u een naar de zijkant wijzend oog.

De zijtakken worden tot zo'n 20 cm boven de buiging ingekort op een naar buiten wijzend oog.

De andere scheutjes die ontstaan worden ingekort op 4 - 5 blaadjes.

Scheutjes die teveel bij elkaar of in elkaar groeien worden verwijderd.



In de nu volgende zomer kunnen we wederom aan onze boom ons plezier en vrije beleven.

De drie verlengnissen worden weer geregeld aangebonden, zijscheutjes getopt op enkele bladeren.

Te sterk groeiende scheuten en zijscheutjes worden gelijkmatig ingekort om gelijk groeiende scheuten te verkrijgen. Eventueel verschijnende vruchten kunnen beter verwijderd worden om gelijk groeiende takken en scheuten te verkrijgen.

Scheuten die aan de basis van de middelste tak verschijnen worden verwijderd.

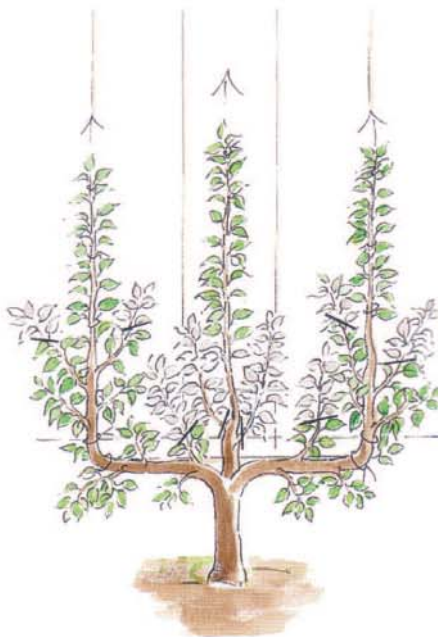


In de winter nu volgend wordt de middelste verlengnis wederom op 5 cm van de aanzet teruggesnoeid.

Nu zijn we aangekomen dat de tweede etage gevormd kan worden. Hiervoor moeten we die 5 cm aanhouden om de tweede etage goed te kunnen vormen.

De beide zijtakken worden tot zo'n 20 cm en indien de groei hiervan sterk genoeg is, tot 30 cm terug gesnoeid.

Alle andere scheutjes worden op 5 - 6 blaadjes teruggesnoeid.

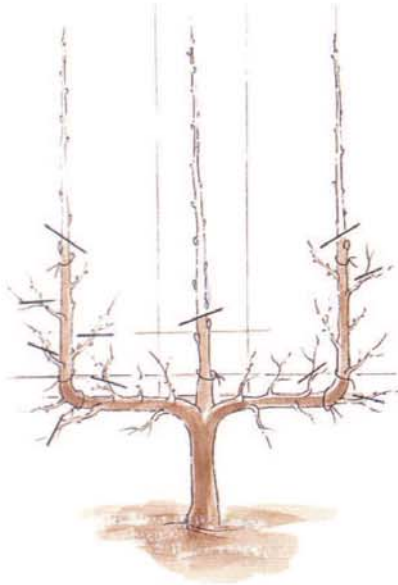


In de zomer hierop volgend wordt de middelste tak recht aangebonden en de daaraan groeiende scheutjes verwijderd.

Ook de buitenste zijtakken worden wederom aangebonden, zijscheutjes hieraan worden op 4 - 5 blaadjes ingekort.

Ergens overtollige groei wordt verwijderd.

Enkele vruchten die nu ontstaan zijn worden aangehouden.

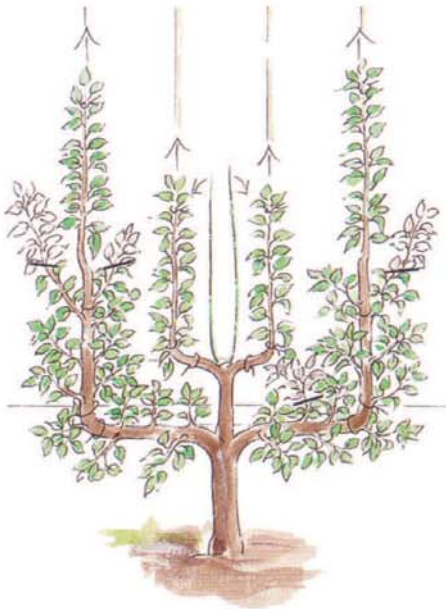


In de volgende winter moet ervoor gezorgd zijn dat de buitenste takken beduidend langer (tot 20 cm) zijn dan de middelste tak.

Voor de vorming van de middelste etage wordt de middentak ingekort op twee naar buiten wijzende ogen die maximaal 5 cm onder de terugsnoei plaats liggen, ook liggen deze twee zijwaarts gerichte ogen net onder de onderste eerste draad of lat.

De beide zijtakken worden teruggesnoeid op 20 - 25 cm vanaf de aanzetplaats van de verlengenis.

Alle andere scheutjes worden weer getopt op 4 - 5 blaadjes.



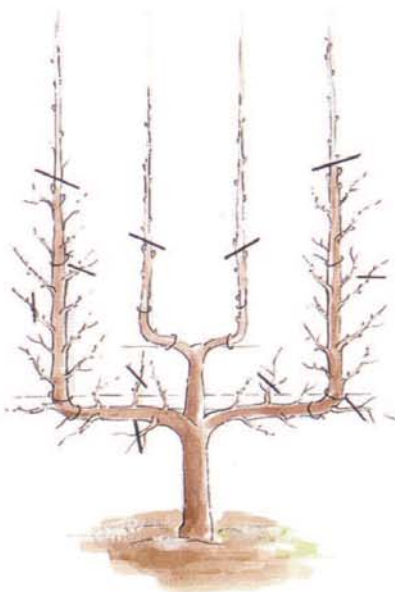
Nu in de zomer zijscheuten uit de aangehouden zijogen zijn ontstaan van de middelste tak. Deze worden weer zoals bij de buitenste zijtakken voorzichtig aangebonden, gebogen en recht omhoog aangebonden.

Andere scheuten worden verwijderd.

Ook de middelste, verticale takken moeten minstens 20 cm lang zijn om deze om te buigen naar de verticale stand. Anders zullen deze niet goed gevormd kunnen worden.

De verlengenis van de buitenste verticale takken worden weer recht aangebonden, andere twijgen aan die takken worden tot op een zes bladeren getopt. Ook andere niet te gebruiken scheuten worden verwijderd.

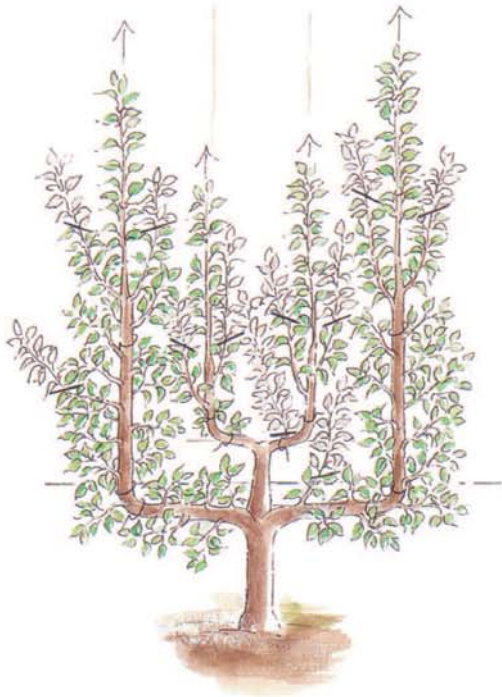
Als er zich enkele vruchten gevormd hebben kunnen deze aangehouden worden maar zorg ervoor dat er zich geen vele trossen met vruchten ontwikkelen want dat zal de evenwichtige groei niet bevorderen.



In de hierop volgende winter worden de beide verlengenis in het midden gekort tot 20 cm boven de buigplaats.

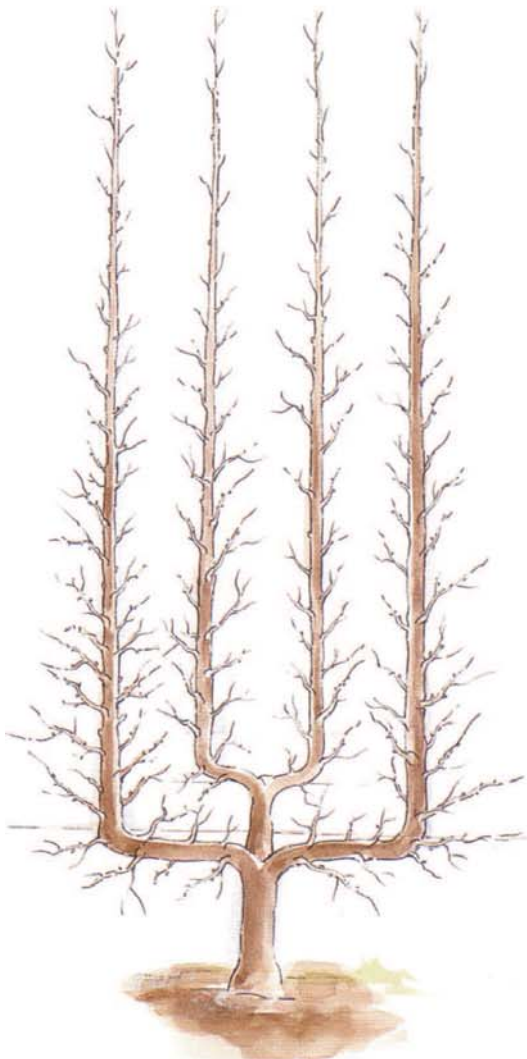
De beide buitenste takken worden gekort tot zo'n 25 cm boven de aanzetplaats van de vorige groeiverlengenis.

Ook nu weer teveel scheutjes die we niet benodigen, verwijderen.



In de volgende zomer worden de verlengnissen aangebonden, de zijtwijgjes worden ingekort om dubbel groeiende scheuten te vermijden.

Alle andere scheuten en scheutjes worden nagekeken en eventueel ingekort of verwijderd om de groei niet te verstoren.



In de volgende jaren wordt de ontwikkeling van de verrierpalmet zo onderhouden zoals hiervoor uiteengezet tot we de gewenste hoogte van de takken en de boom hebben bereikt zoals voorzien.

Steeds worden de takken aangebonden, scheutjes getopt. Ook zorgen we ervoor dat de takken de gelijke hoogte behouden zodat een en ander in evenwicht is.

Bij de opkweek worden de middelste verticale takken wat korter gehouden tot deze ook te hoogte hebben bereikt. Succes met de opkweek.

