

Half april, tijd voor een nieuwe lichter groenten - 1 - De moestuin van half april tot half mei.



Een gratis ebook van [GroentenInfo](http://GroentenInfo.com) © 2012

In de moestuin van half april tot half mei.

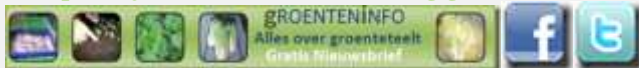
Over typische #midvoorjaarsgroenten#



Dit ebook is gratis, maar is strikt persoonlijk en mag niet doorgegeven worden.

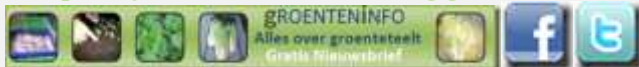
Overname, zelfs gedeeltelijk, verboden, tenzij na aanvraag bij de auteur via deze link : [GroentenInfo](http://GroentenInfo.com).

©2012



Inhoud

Half april in de moestuin, tijd voor een nieuwe lichte groenten	- 3 -
Zomerprei planten, late herfst- en winterprei zaaien	- 4 -
Knolselderij: vroeger maakt dikker	- 5 -
Spruitkool ook vroeger planten?	- 6 -
Nu sluitkolen zaaien.	- 7 -
Broccoli en bloemkool blijf je zaaien en planten	- 7 -
Kolen zijn niet van de gemakkelijkste	- 8 -
Half april, tijd om aan wortelgroenten te denken.	- 9 -
Wortelen	- 9 -
Schorseneer, groeit graag rustig, ongestoord en diep	- 10 -
Pastinaak, al even sober als schorseneer.	- 11 -
Witloofwortels telen	- 11 -
Rode biet telen kan zonder risico vanaf april.	- 12 -
De aardappelen	- 14 -
Wat met de afdekking.	- 14 -
De aardbeien.	- 15 -
En de peulgewassen?	- 16 -
Nu al denken aan zomergroenten?	- 17 -



Half april in de moestuin, tijd voor een nieuwe lichtung.

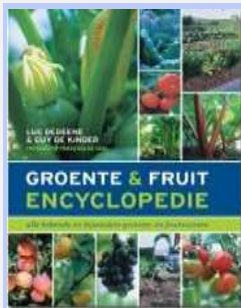
Vorig jaar schreven we nog "Het is zomer in april". Dit jaar lijkt april wel een zachte wintermaand.

Voor wie er dit voorjaar nog niet aan toe kwam, is er ook goed nieuws. De typische voorjaarsgroenten zoals erwten, plantajuin, sjalot kunnen, met dank aan het koude weer, op de valreep nog de grond in.

Voor vorstgevoelige en warmteminnende groenten zoals courgette, pompoen, bonen, suikermaïs is half april nog geen startpunt. Tenzij voor de opkweek van de plantjes. Buiten zetten gaat nog niet, zij vrezen immers de lentenachtvorst die nog kan optreden tot half mei.

Naast de typische voorjaarsgroenten zijn er ook veel groenten die het prille, koude voorjaar schuwen, maar niet zeer vorstgevoelig zijn. Voor deze groenten is half april, begin mei het tijdstip om ermee te starten.

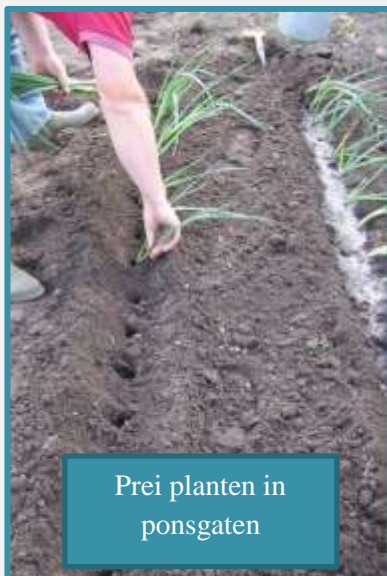
Over deze groenten zoals pastinaak, knolselder, prei, spruitkool, schorseneer, zomerwortelen, winterwortelen enz... gaat deze nieuwsbrief.



De Groente en Fruit Encyclopedie, vierde druk is uit!
De Groente en Fruit Encyclopedie heeft nogmaals zijn kwaliteit bewezen! De inhoud is grondig herzien. De vormgeving en de materiaalkeuze van de cover is vernieuwd. De nieuwe uitvoering liet toe de prijs te verlagen.
De online-verkoop van de vierde druk loopt al meer dan een jaar buitengewoon goed.
[Meer info, klik hier.](#)



Zomerprei planten, late herfst- en winterprei zaaien



Prei planten in
ponsgaten

Wie graag jonge prei heeft tijdens de zomer kan nu al prei planten. Wil je ook in de herfst en winter prei oogsten, dan wachten we nog even. Plant niet teveel zomerprei, de groei gaat vrij hard waardoor de prei ook sneller versleten is. Een voordeel van zomerprei is de geringere gevoeligheid voor roest. Als schimmelziekten in de herfst lastig worden is de zomerprei al bijna geoogst. De preimot veroorzaakt ook minder schade aan de prei ([artikel preimot](#)). En ook trips beleeft zijn hoogdagen in de late zomer, als de oogst van zomerprei al begonnen is. ([artikel trips in prei](#))

Om een voorraad prei aan te leggen telen we beter winterprei. Winterprei kan je nu nog zaaien in open lucht en dit tot eind april. Voor late herfstprei zaaien we nu in een grote en diepe isomobak of in de vollegrond in de kas. De zaaiperiode van de late herfstteelt loopt slechts tot 20 april. Vroege prei wordt best niet al te diep geplant om de groeisnelheid te bevorderen. Het is beter achteraf wat aan te aarden. Maak je de (pons)gaten in de grond te diep, dan zal de prei een langere groeistilstand ondervinden.

De grond voor prei moet voldoende meststof krijgen. Prei is een vrij gulzige plant die best wat stikstof kan hebben. Strooi, naast voldoende organische basisbemesting met stalmest en compost, een samengestelde meststof. Een richtlijn is 100 g/m² 12-12-17 of 12-10-18 bij gebruik van kunstmest. Kies je voor een organische meststof, dan strooi je daarvan 150-200 g/m², de (N+P+K) cijfers zijn immers meestal lager bij deze meststoffen. (zie artikel [welke meststof koop ik in de winkel?](#))



Knolselderij: vroeger maakt dikker.

Prei komt op het perceel van de bladgroenten en daar kan er binnenkort ook knolselder geplant worden. Alhoewel knolselder eigenlijk een wortelgroente is komt de groente toch terecht op het perceel van de bladgewassen. Alleen met voldoende stikstof en kalium kan er dikke knolselder gekweekt worden. Stikstof hoort helemaal niet thuis op het perceel van de wortelgroenten. Een extra dosis kaliummeststof (bv 30 g/m² patenkali) speciaal voor de knolselder is wel aan te raden.

Een veelgestelde vraag is de tegenvallende diktegroei van de knol. Is dat ook bij u het geval dan is het artikel [twintig](#)

[tips voor dikke knolselder](#) een aanrader.

Het planttijdstip van de knolselder is de laatste decennia sterk vervroegd. Terwijl in veel teeltschema's voor de moestuinder dikwijls nog sprake is om te planten tussen 15 mei en 15 juni, wordt door de professionele tuinders volop knolselder geplant begin mei. Door in verwarmde serres planten te kweken kan er vroeger gezaaid worden, zelfs al begin februari, en zijn de planten eerder plantklaar.

Alhoewel soms een groter aantal schieters (bloemstengels) vastgesteld worden bij vroege plantingen blijven beroepstellers er toch aan vasthouden. Immers hoe langer knolselder kan groeien, hoe dikker de knol. En, in tegenstelling tot sommige andere groenten zoals koolrabi en rode biet, is het niet zo dat knolselder culinair minder waarde krijgt als die te groot wordt. Wil je ook in jouw moestuin een vroegere plantdatum uitproberen, dan zal dit waarschijnlijk enkel mogelijk zijn met aangekochte planten. De opkweekduur van knolselder is immers vrij lang en bij eigen opkweek kan je ten vroegste zaaïen half maart.

Relevante artikels.



[De teelt van selder, een enorme variatie.](#)



[Twintig tips om dikke knolselder te kweken.](#)



[Bruinverkleuring van knolselderij, zwarte harten.](#)



Spruitkool ook vroeger planten?

Ook nog zo'n groente waarvan de plantdatum bij professionele telers danig vervroegd is de laatste decennia, is de spruitkool. Ook hier zorgt



Spruiten
toppen als je
dikkere
spruiten wil.

een vroegere plantdatum voor een langere groeiduur en een hogere opbrengst. Zelfs de late rassen, met oogstdatum december worden dikwijls al begin mei geplant. De vroegheid van spruitkool wordt immers voor een groot deel bepaald door het ras. Bij de nieuwe rassen ([F1 hybriden](#)) is het meestal niet de plantdatum die het oogsttijdstip bepaalt. Er zijn immers rassen met een verschillend aantal groeidagen, waardoor je, als je op

dezelfde dag drie rassen plant, de oogst toch kan gespreid worden tussen oktober en januari.

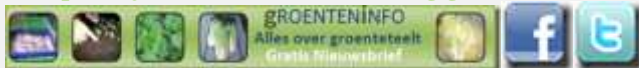
Maar dit betekent niet dat je als hobbytuinder deze evolutie moet volgen. Het gaat immers over een koolsoort en hoe langer ze in de tuin staan, hoe meer zorgen (lees 'rupsen') er bijkomen.

Een andere, en voor de amateur waarschijnlijk betere mogelijkheid, om te spreiden is een (ouder?) spruitkoolras telen met een piramidale spruitzetting, zo oogst je regelmatig spruitjes van onder naar boven. Bij de nieuwste hybride rassen is de oogstspreading beperkt. Ze hebben veelal een cilindrische spruitzetting, waardoor de spruitjes quasi allemaal tegelijk oogstbaar zijn. Niet zo interessant als je spruitjes teelt voor eigen gebruik. Je kan trouwens nog de hele maand april spruitkool zaaien, met de bedoeling einde mei of zelf begin juni uit te planten.

artikel



[Rode en groene spruiten kweken](#)



Nu sluitkolen zaaien.

Van zaaien en van koolsoorten gesproken, half april is ook een goed moment om de rode en witte kool te zaaien. Voor rode kool best niet veel later. Witte kool kan tot eind april. Op die manier plant je voor half juni, en dat is een goed planttijdstip voor de bewaarteelt. Zie je ook in augustus en september een rode of witte kool op het menu wel zitten, dan mag je ook al in april of mei planten. Maar voor de zomerteelt vind ik persoonlijk spitskool een beter alternatief. En die kan je nu ook nog zaaien.

Savooiekool zaaien kan op beide hierboven aangegeven tijdstippen, maar in tegenstelling tot de andere sluitkolen kan je savooiekool ook nog zaaien in mei of zelfs begin juni. Savooiekool is immers de enige sluitkool die ook in de winter op het veld kan blijven.



[De teelt van rode kool.](#)



[De teelt van spitskool](#)

Broccoli en bloemkool blijf je zaaien en planten

Ondertussen is de doorlopende teelt van bloemkool en broccoli al van half maart aan de gang. Plant vanaf maart tot juli maandelijks bloemkoolplantjes en broccoliplantjes. En nog een laatste keer begin augustus. Zo ben je de hele zomer en herfst voorzien van deze gezonde groenten. Na het aanslaan moet je de watergift wat beperken. Maar als de koolvorming aanbreekt kan je best zorgen voor een steeds vochtige grond. Zoniet blijft de broccoli en vooral de bloemkool te klein. Een flinke bemesting is bij alle koolgewassen een noodzaak. Zelfs nog net iets meer bemesten als prei. Want zonder sterke bladgroei is er achteraf ook maar een kleine (bloem)kool.



Vanaf nu tot begin juli kan je ook paarse, oranje en groene bloemkool zaaien. Om te planten vanaf half mei. Gekleurde variëteiten doen het niet zo goed in de vroege teelt

Kolen zijn niet van de gemakkelijkste

Van kolen gesproken, [gezond](#) zijn ze wel. Maar het blijven niettemin moeilijke gasten in de moestuin. Enkel wie teelt op zware grond heeft geen problemen met koolvlieg. Alle anderen hebben er onvermijdelijk mee af te rekenen. En de schade kan zonder preventieve maatregelen ontzettend groot zijn. De maden

eten aan de wortels waardoor de planten geen water meer kunnen opnemen. Bloemkool en broccoli zijn het meest gevoelig. Sluitkool en spruitkool zijn minder geliefd bij deze lastige belager.

Bloemkool en broccoli preventief aangieten met [Conserve, een biologisch middel](#), is indien goed uitgevoerd, een goede verzekering. Als je insectengaas gebruikt zal je niet alleen de koolvlieg verhinderen om zijn eitjes bij de plantvoet af te zetten.

Ook de vlinders krijgen dan niet de kans hun eitjes te deponeren. Voor wie grote hoeveelheden kool kweekt is het gebruik van een koolkraag iets minder omslachtig dan insectengaas. De koolkraag moet zeer dicht aansluiten bij de plantvoet. Zo kunnen de eitjes niet dicht genoeg bij de plantvoet afgezet worden en raakt de made niet tot bij de wortels. Verder is een bekalking en ruime vruchtafwisseling noodzakelijk om knolvoet in kolen te voorkomen.



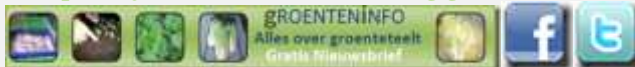
[De teelt van broccoli.](#)



[De koolvlieg ontwaakt vroeg.](#)



[Knolvoet bij kolen.](#)



Half april, tijd om aan wortelgroenten te denken.

De tweede helft van april is ook het moment om een aanvang te nemen met de teelt van enkel wortelgroenten.

Wortelen

Busselwortels (type Amsterdamse Bak) konden we al vroeger zaaien. Wie zeer grote winterwortels wil telen voor de bewaring (Berlikumer-type) kan deze best vanaf begin mei zaaien. Voor zomerwortelen (waspeen, Nantes types) was het in maart nog net iets te vroeg, maar vanaf april kunnen ze zeker gezaaid worden. Zaai maandelijks wat busselwortels (bospeen) of zomerwortels. Zomerwortels zaai je tot eind juli, busselwortels (type Amsterdamse Bak) kan zelfs tot half augustus.

Zoals de koolsoorten de koolvlieg als vijand hebben, zo hebben de wortels de wortelvlieg als probleeminsect. Het afdekken met insectengaas is een afdoende teeltmaatregel om schade door de maden van de wortelvlieg te voorkomen. Nog in verband met wortelvlieg, hou je best rekening met nog een aantal andere factoren, zoals opgesomd onderaan het artikel

[wortelen telen](#). Of je kan de tip van Danny gebruiken : [Wortelen telen achter de omheining! \(lezerstip\)](#)

Dunnen is bij peen meestal wel noodzakelijk. Een ander mogelijkheid is dun zaaien met een zaaidosje, of pillenzaad kopen, of een zaailint gebruiken. Dan hoef je niet te dunnen, maar moet je wel hopen op een optimale opkomst. Of je kan de zeer interessante tip van vzw Akkerwinde gebruiken [Wortelen zaaien zonder uit te dunnen](#).

Moet je toch dunnen, verwijder dan het insectengaas 's morgens, dan is de wortelvlieg nog niet actief. Strooi geen meststof vlak voor het zaaien van de wortelen. En gebruik ook geen stalmest. Kortom, op een goed onderhouden grond is bemesting van wortelen eigenlijk niet nodig. Enkel wat kalium (onder de vorm van patentkali of vinasse en voldoende vroeg en diep door de grond gemengd) kan de kwaliteit van de wortel verbeteren.



Wie schorseneer en pastinaak in de moestuin zaait kan er een heel najaar en winter van oogsten. Spreiding in zaadata is eigenlijk niet nodig. Beide wortelgroenten zijn absoluut winterhard.



Schorseneer, groeit graag rustig, ongestoord en diep.

Bij de maandwisseling april-mei zijn we ook aanbeland bij het ideale zaaitijdstip van schorseneer. Op zich een makkelijke teelt. Behalve voor wie moet telen op zware grond of op geringe diepte met een harde laag te maken heeft. Ziekten kent schorseneer vrijwel niet. En bemesten is niet nodig. De trage groei maakt dat de plant alle tijd heeft om de aanwezige voeding in de grond geleidelijk te benutten. Een extra stikstofbemesting zou de groei opjagen, met verslechterde wortelkwaliteit tot gevolg. Een

kaliumpgift zorgt voor een betere kwaliteit van de plant, maar dit is eigenlijk iets dat we mogen toepassen bij alle wortelgroenten. 40 g/m² patenkali dus, voldoende vroeg en niet oppervlakkig toegediend. Het voornaamste probleem dat zich kan voordoen zijn te veel vertakte wortels. Geen stalmest gebruiken, zorgen voor een diep bewerkte grond zonder harde kluiten of steentjes, groeistilstand vermijden, en geen overmatige bemesting zijn de voornaamste tips om vertakte wortels te voorkomen. Niet alleen voor schorseneren, maar ook voor alle andere groenten die op het perceel van de wortelgewassen geteeld worden.



[Schorseneren schoon maken.](#)



Pastinaak, al even sober als schorseneer.

Pastinaak kan ook al in deze periode. Maar als je geen behoefte hebt aan pastinaak in september, oktober, dan zaai je beter de tweede helft van mei. Bij vroeg gezaaide pastinaak worden de wortels uiteindelijk te dik tegen dat de winter begint. Bij dikke pastinaakwortels is de kern houtig. Zo kan je bij te dikke pastinaak alleen maar de buitenste schil van de wortels gebruiken. Vergeet niet om op de ouderdom van de zaden te letten, want pastinaak is één van de weinige groenten waarvan de kiemkracht van de zaden al na één jaar sterk achteruit gaat. Pastinaak is het meest gediend met weinig voeding en een diep bewortelbare en lichtere grondsoort. Voor de zwaardere grondsoorten die minder diep bewortelbaar zijn, zijn er ook zogenaamde halflange rassen. Vergeet immers niet dat het puntje van de pastinaakwortel tot zestig centimeter diep gaat. Zo diep bewortelbaar is niet iedere tuingrond.



[De teelt van pastinaak](#)

Witloofwortels telen

Ook voor witloofwortels is vanaf begin mei de zaaiperiode aangebroken. Voorzie een stukje grond waar niet bemest werd en het jaar voordien ook al zo weinig mogelijk. Slechte resultaten bij de forcerie hebben veel te maken met een te rijke grond met als gevolg een sterke groei van het witloof, dat dan ook nog te lang blijft doorgroeien in het najaar. Wat bij schorseneren werd geschreven over vertakte wortels is ook voor witloof geldig. Ook voor witloofwortels is Kalium gunstig.



[Kalium voor wortelgroenten.](#)

Rode biet telen kan zonder risico vanaf april.



Wie wat langer wacht met rode bietjes dunnen kan de blaadjes gebruiken in een slamengeling als "pousse de blete".



[Nitraten in rode biet.](#)

Ook die andere wortelgroente kan je nu volop zaaien zonder gevaar voor al teveel opschieters. Dat gevaar bestaat wel als je te vroeg rode biet zaait er daarna een koude periode aanbreekt. Rode bietensap verbetert het uithoudingsvermogen omdat het veel nitraten

bevat. Alhoewel we rode biet ook op het perceeltje van de wortelgewassen telen, geven we ze best een kleine extra bijbemesting. Deze groente is toch net iets gulziger dan de andere wortelgroenten. Een 50 gram per m² 12-10-18 is hierbij een richtlijn, of het dubbele van een organische handelsmeststof.

Zaai gerust de rode biet wat dikker dan voorzien. Het dunnen levert geen gevaar op in verband met geuraantrekking van insecten, zoals dat bij de wortelvlieg of koolvlieg wel het geval is. De plantafstand is ongeveer acht centimeter voor de zomerteelten, voor de bewaarteelt wordt dit twaalf centimeter.

De uitgedunde plantjes kan je gebruiken als "pousse de blète" blaadjes bij de slamix. Ben je liefhebber van rode biet, zaai die dan vanaf nu maandelijks. De laatste keer dat er kan gezaaid worden is half juli.



Van koolrabi kan je beter plantjes opkweken.

Koolrabi kent een kort oogsttraject. De diameter bij de oogst is hoogstens 10 cm. Groter worden ze houtig en barsten ze open.



Alhoewel koolrabi een knolvormig verdikte stengel aanmaakt is het toch geen wortelgroente. Als lid van de kolenfamilie zullen we koolrabi ook niet telen op het perceel van de wortelgewassen. Ze moeten op het perceel van de koolgewassen, niet in het minst omwille van de broodnodige preventie van knolvoet in de moestuin. Koolrabi heeft meer voeding nodig, en dat is nog een reden om deze koolsoort niet te telen op het perceel van de wortelgroenten.

Het is nu een goed moment om koolrabiplantjes op te kweken die je dan in mei kan uitplanten. Vroeger koolrabi

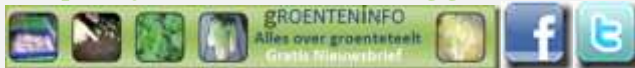
uitplanten wordt afgeraden, tenzij het onder afdekking van folie of plastic gebeurt. Het is aangewezen om koolrabi op te kweken als plantjes onder de bescherming van een koude bak of kas. Zoals je met bloemkool of broccoli zou doen.

Pas vanaf eind mei kan je koolrabi ook ter plaatse zaaien in vollegrond. Maar door de vrij grote plantafstand (30x30) zal het meestal economischer zijn om met plantjes te werken. Omdat koolrabi culinair het meest waardevol is in jong stadium plant je best niet teveel ervan in één keer. Je kan immers de zaaiperiodes spreiden tot 20 juli.

Relevante link



[Teelt van koolrabi](#)



De aardappelen

Eind april zijn de vroege aardappelen waarschijnlijk al aan aanaarden toe. Vergeet niet om ze voor het aanaarden nog een extra dosis patentkali te geven. Tot half mei kunnen de late soorten van aardappelen geplant worden.

Verwijder de folie van op de aardappelen niet te vroeg, of berg het doek in ieder geval nu nog niet op. Ook de eerste helft van mei kan er nog grondvorst zijn. Als je op dat moment het groen niet kan beschermen door aan te aarden, dan is folie de enige oplossing om het afsterven van het loof te verhinderen bij lentenachtvorst.

Relevante link



[Aardappelen aanaarden.](#)

Wat met de afdekking.

Nu we het toch over folie hebben.

Dit jaar hebben de afdekkingen met folie of vliesdoek duidelijk hun nut. Van verwijderen is voorlopig geen sprake. Wil je de folie of doek straks in mei verwijderen omdat deze de planten hindert, doe dit dan best op een bewolkte dag. Of als het niet anders kan, 's avonds. Het ideaal is dat je in geval van zonnig weer de groenten 's morgens nat. Zo vermijd je verbranding van de bladeren. De verdamping en lichtsterkte is zonder doek of folie immers plots heel veel groter.

Relevante link



[Plastiekfolie en vliesdoek voor de vroege moestuinder.](#)



De aardbeien.

Bij het begin van deze nieuwsbrief had ik het nog over vruchtgroenten. En was ik de aardbeien vergeten. Niet verwonderlijk eigenlijk, want gezien hun tweejarige teelt is het moeilijk ze in te passen op het perceel van de vruchtgewassen. Bij de aardbeien geteeld onder een folietunnel is het stilaan tijd om stro tussen de planten en onder de vruchten te schuiven. Voor de aardbeien die niet onder kleine of grote folietunnels staan wachten we nog even. Bloemen boven de strolaag zullen meer schade ondervinden van lichtenachtvorst. Blote grond geeft tijdens de nacht warmte af waardoor de temperatuur net boven de grond net iets hoger is.

Om die reden werkt mulching in het vroege voorjaar soms groeivertragend. De grond kan niet zo goed opwarmen. En bij koude nachten is het daarboven nog net iets koeler.

Hopelijk wordt het beter weer tijdens de bloei van de aardbeien. Door de koude, het vocht en te weinig insecten is de bestuiving momenteel slecht.

Tot juni kan je aardbeien planten, frigoplanten dan. Via bijvoorbeeld www.aardbeiplantje.nl kan je frigoplanten kopen. Twee maanden na het planten heb je al aardbeien. Korona is een goed aardbeiras voor de hobbytuinder. Het heeft een zeer goede smaak en is minder gevoelig voor wortelziekten.

Relevante artikels

[Ervaringen met aardbeien van enkele hobbytuinders](#)

[Hoe zit dat nu eigenlijk met de plantdatum van aardbeien?](#)

Relevante link.



[Aardbeien telen.](#)

En de peulgewassen?



Pronkbonen in pot,
een sierlijke
groente.
[Klik hier.](#)

In deze periode van het jaar zullen we op het perceel van de peulgewassen het steunmateriaal aanbrengen, voor zover dit al niet aanwezig was bij het zaaien van de erwten en de peulen. Wacht zeker niet te lang om dit te doen. Je kan rijshout (vertakt snoeihout) gebruiken of draad met mazen plaatsen. Bij de tuinbonen (labbonen) gebruiken we palen en touw.

Relevante link



[Erwten telen](#)

Bonen

Om bonen in de moestuin te zaaien is half april eigenlijk nog te vroeg. De vroegste zaaidatum is begin mei, als je bereid bent er een klein risico aan te verbinden. 10 mei is de zaaidatum die 100% zekerheid biedt. Alhoewel, met bonen weet je nooit. Ze houden nu eenmaal niet van koude en te natte grond. Een goed-weer periode afwachten is steeds aangewezen. Wil je meer kans op slagen bij deze vroege zaaiperiodes, dat kan je nu boontjes voorzaaien in potjes, die we dan half mei kunnen buiten planten.

Relevante artikels

[De teelt van bonen.](#)

Zaai drie zaden per potje, en plant ze uit op 25 centimeter in de rij (50 cm tussen de rijen).

Relevante artikels.

[Nu al bonen zaaien ?](#)



Nu al denken aan zomergroenten?

Het weer is niet bepaald bevorderlijk om nu al te denken aan zomerse groenten zoals courgette en pompoen. En toch is de tweede helft van april tot begin mei een goed tijdstip om pompoenen, courgettes en suikermaïs te zaaien. Zo heb je in de tweede helft van mei een jonge en groeikrachtige plant, om na half mei in open lucht te planten. Eerder buiten planten kan niet, wegens het gevaar op nachtvorst.

Pompoenen en courgettes worden best voorgezaaid in potjes, niet rechtstreeks in de grond en ook niet in zaakistjes.

Komkommerachtigen (zo heet de familie waartoe ze behoren) houden niet van verspenen.

Zaai ook eens wat courgettes later op het seizoen. Zo kom je half augustus niet te zitten met "versleten" courgetteplanten. Je kan half juni ook nog courgettes zaaien. En dan een nieuwe oogst verwelkomen vanaf begin augustus. Hetzelfde is ook geldig voor komkommers, die je in de kas teelt.

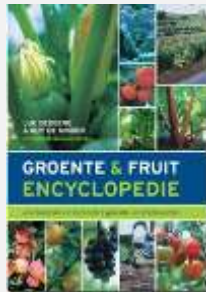


[De teelt van courgettes](#)



[Teelthandleiding pompoenen.](#)

[11 tips om langer van uw courgetteplanten te genieten .](#)



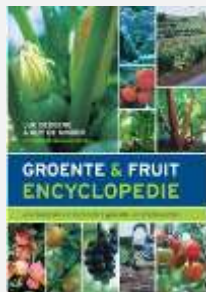
De Groente en Fruit Encyclopedie, vierde druk is uit! De Groente en Fruit Encyclopedie heeft nogmaals zijn kwaliteit bewezen! De inhoud is grondig herzien. De vormgeving en de materiaalkeuze van de cover is vernieuwd. De nieuwe uitvoering liet toe de prijs te verlagen. De online-verkoop van de vierde druk loopt buitengewoon goed.

[Meer info, klik hier.](#)

Half april, tijd voor een nieuwe lichte groenten - 18 - De moestuin van half april tot half mei.



Een gratis ebook van [GroentenInfo](#) © 2012



De Groente en Fruit Encyclopedie, vierde druk is uit! De Groente en Fruit Encyclopedie heeft nogmaals zijn kwaliteit bewezen! De inhoud is grondig herzien. De vormgeving en de materiaalkeuze van de cover is vernieuwd. De nieuwe uitvoering liet toe de prijs te verlagen. De online-verkoop van de vierde druk loopt buitengewoon goed.

[Meer info, klik hier.](#)

Tot ziens op

www.plantaardig.com

www.groenteninfo.com

www.facebook.com/groenteninfo

www.twitter.com/groenteninfo

<http://groenten-boek.plantaardig.com>

Dit ebook is gratis, maar is strikt persoonlijk en mag niet doorgegeven worden.

Overname, zelfs gedeeltelijk, verboden, tenzij na aanvraag bij de auteur via [deze link](#) : [GroentenInfo](#).

©2012