



GrowCamp

DE PERFECTE MOESTUIN



ETEN UIT EIGEN TUIN



ENTHOUSIASME DOOR VOLLE BLOEI · GEEN WORMEN · SMAAKMAKERS VOOR HET LEVEN · PRODUCTEN UIT EIGEN TUIN · GEZOND



Eten uit eigen tuin!

Steeds vaker kiezen mensen ervoor zelf hun eigen groenten te telen. Het ongekende plezier van groenten uit de eigen tuin is met geen pen te beschrijven.

Helaas ervaren velen ook de teleurstelling van verspilde zaden en kostbare tijd doordat de gewassen ofwel worden opgegeten door slakken, insecten of rupsen ofwel onder invloed van slecht weer kapotgaan.

GrowCamp heeft de oplossing! GrowCamp maakt het u gemakkelijk groenten in uw eigen tuin te telen - zonder verspillingen en zonder bestrijdingsmiddelen.

Het enige dat u na het zaaien moet doen, is water geven tijdens droge perioden en ervan genieten als u uw planten met eigen ogen ziet opkomen. Het kleine beetje onkruid dat wellicht te voorschijn komt, is eenvoudig met de hand te verwijderen. U hebt geen tuingereedschap nodig!

Als u eenmaal het plezier van de eerste eigen sla ervaart of de eerste overheerlijke wormvrije erwten hebt geproefd, dan is uw honger naar meer gegarandeerd aangewakkerd. GrowCamp biedt u ongekende mogelijkheden voor het telen van allerlei soorten groenten waarvan u met uw hele gezin heerlijk kunt genieten.

Verhoogd zaaibed

Levert een tot wel vier keer grotere opbrengst op als gevolg van de uitstekende omstandigheden van de grond, de temperatuur en het licht

Comfortabele werkhogte
- duidelijk afgebakend werkgebied

Eenvoudig op te zetten
- kan praktisch overal worden neergezet

Insectennet

Voorkomt naaktslakken of insecten en wees andere hinderlijke zaken zoals reeën, katten, ballen, enz. voor

Biedt bescherming tegen hevige regen en harde wind - een garantie voor een weldaad aan verse, knapperige groenten

Het net biedt bescherming tegen de zon en zorgt voor goede ventilatie. Ongeveer 90% van de regenval wordt doorgelaten

Kas

Met de transparante kunststof overkapping functioneert de kweektent als een kas

Langer groeiseizoen
- meerdere oogsten per jaar

Voor het telen van Spaanse pepers, tomaten, komkommers en andere kasplanten





GrowCamp

- Verhoogd zaaibed
- Afgedekt met een net
- Kan dienst doen als kas

De innovatieve combinatie van deze drie elementen zorgt ervoor dat het telen van uw eigen groenten echt eenvoudig en vooral leuk wordt. Uw planten hebben buitengewoon veel baat bij alle drie genoemde elementen.

Verhoogd

Met een verhoogd zaaibed kunt u een tot wel vier keer hogere opbrengst bereiken ten opzichte van een gewone moestuin. Dit is met name te danken aan de volgende drie factoren:

Bodemstructuur

Bij een verhoogd zaaibed is de grond poreuzer, omdat er niemand overheen loopt. Dat maakt het voor de wortels van de planten makkelijker om naar beneden te groeien in plaats van opzij op zoek naar water. U kunt de planten dus dichter bij elkaar zetten en een hogere oogst bereiken.

De humusrijke grond waarmee het verhoogde zaaibed wordt opgevuld, is vanaf het begin al losser samengesteld en is van nature al vochtig. Voordat u het weet zit de grond vol met aardwormen en essentiële micro-organismen die een belangrijke bijdrage leveren aan het behoud van de goede bodemstructuur de komende jaren.

Het zaaibed is aan de onderkant open. Dat betekent dat u niet bang hoeft te zijn dat het water niet weg zou kunnen. De wortels kunnen te allen tijde beschikken over voldoende zuurstof en al in het vroege voorjaar kunnen de eerste planten de grond in.

Temperatuur

Het zaaibed wordt sneller door de zon verwarmd, omdat de grond hoger ligt dan normaal en bovendien ook van de zijkanten wordt opgewarmd. De temperatuur van de grond is essentieel voor het ontkiemen en groeien. Een paar graden extra kan het groeiseizoen al aanzienlijk verlengen.

Licht

Omdat het zaaibed hoger ligt dan normaal krijgen de planten ook meer licht. Dit is met name tijdens de korte dagen in het vroege voorjaar en het late najaar een belangrijk gegeven. Door het extra licht kunnen de planten ten opzichte van een normale moestuin dichter bij elkaar gezet worden en zal de opbrengst per vierkante meter hoger uitvallen.

Andere voordelen van een verhoogd zaaibed

Naast de hogere opbrengst zult u ook blij verrast zijn hoe makkelijk het is om in het zaaibed te werken. Door de hoogte van 50 cm is een comfortabele werkhouding mogelijk en met een breedte van 120 cm is het geen probleem om ook het midden goed te bereiken. De palen die de horizontale liggers ondersteunen kunnen eenvoudig worden weggehaald, zodat u vrij toegang hebt tot de volledige hoogte van het zaaibed.



Insectennet

Een van de belangrijkste voordelen van de kweektent van GrowCamp is dat het gebruik van bestrijdingsmiddelen overbodig is.

Het net houdt wortelvliegen, witte vlinders en slakken op effectieve wijze buiten de deur. De gewassen raken niet door allerlei speelgoed beschadigd. Als de tuin regelmatig bezocht wordt door reeën, katten, muizen of ander ongedierte, dan is dat probleem nu opgelost.

U kunt iedereen altijd uw eigen groenten met een schoon geweten voorzetten - gegarandeerd smetteloos en organisch tegelijk!

Naast het op afstand houden van ongewenste elementen heeft het insectennet ook nog andere belangrijke functies: het net beschermt tegen fel zonlicht, breekt de wind en beschermt tegen hevige regen.

De structuur van het net zorgt ervoor dat 90% van de regen doorgelaten wordt en rustig doorsijpelt. Een dergelijk beschermende omgeving draagt ertoe bij dat uw groenten knapperig en heerlijk van smaak worden in plaats van draderig en vlak.



Kas

De kunststof afdekking vormt een bescherming tegen kou en lichte nachtvorst, zodat de tent als kas kan functioneren.

Zodoende verlengt u het seizoen aanzienlijk. U kunt eind april of begin mei al beginnen met de aardappeloogst en genieten van de eerste salade uit eigen tuin.

Zodra de eerste aardappelen, radijsjes en sla zijn geoogst, kunnen de Spaanse pepers, tomaten en komkommers worden uitgeplant. Kasgewassen gedijen uitstekend in een zaaibed. Een belangrijke reden hiervoor is dat de beluchting ten opzichte van een kas veel effectiever geregeld kan worden. De flexibele kunststof zijanten kunnen geheel worden opgerold, zodat er een verkoelende wind door de tent kan waaien bij warm weer.

Veel gewassen kunnen zelfs overwinteren en in het vroege voorjaar doorgroeien. En tijdens de hele winter kunt u verse wortel- en knolgewassen blijven oogsten. Selderij, bieslook, spinazie en peterselie zijn uitstekend bestand tegen lichte vorst. Op deze manier bent u het grootste gedeelte van het jaar zo goed als zelfvoorzienend.



Zaaien in trays

Met de trays van GrowCamp kunt u allerlei planten in potten en andere containers telen.

Deze afzonderlijke trays kunnen aan de rand van het zaaibed worden bevestigd. Ze kunnen bovendien hoog aan de steunpalen worden bevestigd en functioneren als een extra schap. Iedere tray is ongeveer 40 cm breed en kan een gewicht tot 10 kg aan.

Eenvoudige bewatering

De trays zijn ontworpen met brede diepe groeven voor de opslag van water. De trays worden geleverd inclusief een capillaire mat die in de bewatering onder de potjes geplaatst moet worden. De mat absorbeert en verdeelt het water in de tray. Door de gaten in de bodem van de potjes ontstaat er een capillaire werking die zowel de grond als de wortels in staat stelt al het water te absorberen dat ze nodig hebben. De capillaire mat van GrowCamp is gemaakt van nieuwe, schone grondstoffen met optimale waterabsorptie en waterverdeling. De mat is bestand tegen schimmel en rot.

De groeven in de tray en de capillaire mat kunnen in totaal 1,5 liter water vasthouden. Volledig gevuld kan de tray 15 liter bevatten. Over het algemeen wordt dit niet aanbevolen, tenzij het gaat om korte perioden of om erg grote planten.

Zaailingen opkweken

De trays zijn uitermate geschikt voor het opkweken van zaailingen. Door de kunststof afdekking die eenvoudig opgerold of uitgerold kan worden, is de temperatuur uitstekend beheersbaar. In een kweektent met aarde in het zaaibed kan het uitermate handig zijn een of twee trays aan de bovenkant te bevestigen voor de zaailingen. Op deze manier hebt u altijd nieuwe plantjes beschikbaar nadat u 'beneden' hebt geoogst.



GrowTrough

GrowCamps GrowTroughs are designed for growing both vegetables and flowers, and are especially suited for lettuce, herbs, chilies, tomatoes, radishes, etc. The use of a GrowTrough for longer root vegetables is limited by the troughs depth of 15 cm.

Each GrowCamp unit will hold up to three troughs, which rest on the edge of the growbed, ensuring they are easily transferable between GrowCamp units. The GrowTrough is 37cm wide, made from galvanized steel, and will hold just over 50 liters of soil. The trough is equipped with drainage hole to avoid overwatering. Please be advised that the GrowTrough must be watered more often, than the GrowCamp filled up with soil.



Locatie

De GrowCamp kan praktisch overal worden opgezet:

op het gras, op terrastegels of direct in de volle grond. Omdat de planten met behulp van de kunststof afdekking tegen de wind beschermd kunnen worden, spelen de windinvloeden geen rol van betekenis bij de locatiekeuze. Het zaaibed moet zo geplaatst worden dat er optimaal geprofiteerd wordt van zon en licht.



Afdekking

GrowCamp wordt standaard geleverd met kunststof aan de gevels en met netten en kunststof afdekkingen aan de zijkanten.

Als u uw kweektent als kas wilt gebruiken en in het vroege voorjaar of het late najaar groenten wilt telen, dan kunt u gebruik maken van de kunststof afdekking. In dat geval kunt u de kunststof zijkanten zowel 's nachts als overdag tijdens de koude maanden uitgerold houden. Op het moment dat de zon aan kracht wint, wordt het warmer in de tent en kunnen de zijkanten overdag opgerold en 's nachts naar beneden gehouden worden. Afhankelijk van de groente die u wilt telen kunt u de kunststof zijkanten er in de zomer afhalen of ze de gehele zomer zowel 's nachts als overdag opgerold laten. Uiteraard kunt u er ook voor kiezen de kunststof zijkanten aan één kant bevestigd te laten. Dit kan met name handig zijn als u uw zaai-bed op een plek in de wind heeft geplaatst of als u in de buurt van de kust woont waar regelmatig zeemist voor kan komen.

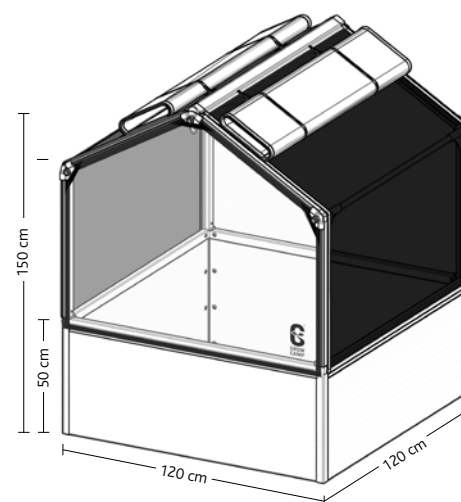
Zowel het net als het kunststof worden met behulp van klittenband aan de zijkanten en onderkant bevestigd. Daarmee is het altijd eenvoudig om de tent kort te openen en de planten te bekijken. Over het algemeen zal het net gesloten blijven om ongedierte buiten te houden en om te beschermen tegen harde wind.



Materialen

Het basismodel van de GrowCamp-kweektent heeft een afmeting van 120 x 120 cm. De tent kan worden uitgebreid met behulp van extra modules van 120 cm per stuk tot een totale lengte van 240, 360, 480 cm, enz. Het zaai-bed bestaat uit een bodemloze omheining met een hoogte van 50 cm. Het bovenste frame, dat eenvoudig vastgeklikt wordt, is 100 cm. De totale hoogte is 150 cm.

De 25 mm kunststof profielen zijn UV-bestendig. De hoekpalen en de nok zijn gemaakt van een sterk kunststof. Alle materialen zijn tegen alle weersinvloeden bestand. De kweektent is ontworpen voor extreme weersomstandigheden en is zelfs tegen uiterst harde windstoten bestand.



De kweektent wordt in dozen geleverd, inclusief een uitgebreide montagehandleiding. De basismodule (BASIC) heeft een afmeting van 115 x 59 x 18,5 cm en heeft een gewicht van 32,5 kg. De extra module (EXTENSION) heeft een afmeting van 115 x 59 x 10,5 cm en heeft een gewicht van 20,8 kg.

PATENT AANGEVRAAGD

Aarde

De hoeveelheid aarde in een zaai-bed van 120 x 120 cm: $0,65 \text{ m}^3 = 650 \text{ liter} = \text{ong. } 13 \text{ zakken van } 50 \text{ liter}$ (afhankelijk van consistentie). Het zaai-bed moet bijna tot aan de bovenkant gevuld worden met aarde. Als de aarde is ingeklonken zou er in de ideale situatie ongeveer 5 cm tot aan de rand over moeten blijven.

Tot ongeveer halverwege kunt u gebruik maken van normale, kleiachtige tuinaarde. Deze aarde houdt water vast en is bovendien de goedkoopste oplossing. Gebruik tuinaarde van een kwekerij, veenmos of een gelijkwaardig product. Deze aarde is eenvoudig om mee te werken en uw gewassen profiteren van optimale omstandigheden. Als u onkruid en ziekten van uw eigen tuinaarde wilt voorkomen, kunt u het beste tuinaarde voor uw hele zaai-bed kopen.



Telen - wat, wanneer en hoe



Zaaien

In een verhoogd zaai-bed kunnen de planten veel dichter bij elkaar worden gezet dan in een gewone moestuin en de gewassen kunnen breedwerpig worden gezaaid. U kunt in de lengte zaaien of kruiselings - of zelfs zigzag!

In de beschermende omgeving van het verhoogde zaai-bed kunnen de zaden veel beter ontkiemen dan in de gewone buitenlucht. Als u bijvoorbeeld erwten of bonen zaait, dan zal de HELE rij opkomen! De zaden hoeven niet eerst in het water te staan en ook nazaaien is niet nodig.

Wanneer

In de GrowCamp kunt u veel eerder zaaien dan u tot nu toe gewend was. Als de tent afgedekt is met kunststof, blijven de kleine plantjes goed beschermd tegen de nachtvorst. U kunt vaak al in februari beginnen.

Ook aan het einde van het seizoen kunt u nog op meerdere manieren profiteren. Als u in juli aardappelen poot, dan kunt u de eerste heerlijke nieuwe aardappelen al in oktober/november rooien. Van wortels in augustus gezaaid kunt u al vanaf november tot in het vroege voorjaar smullen.

Onbeperkte mogelijkheden, uw fantasie is de enige grens!

Afstand tussen zaden en plantjes























Bij de afstand tussen de zaden in de tabel is rekening gehouden met het feit dat niet alle zaden zullen ontkiemen en dat sommige groenten in de rij eerder geoogst worden dan andere. De ideale afstand tussen de bloeiende planten is om die reden groter dan aangegeven in de tabel. Lees de verpakking van de zaden altijd goed door, maar houdt er rekening mee dat de planten ten opzichte van de volle grond dicht bij elkaar gezet kunnen worden.

Het zaai-bed netjes houden

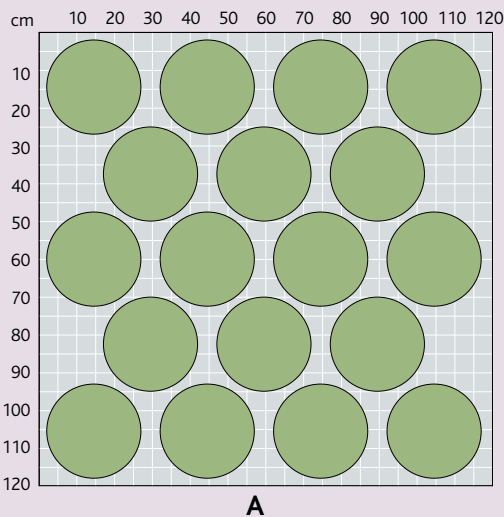
Bij uitbundige groei in een relatief kleine ruimte is het belangrijk de planten af te schermen en terug te knippen om te voorkomen dat ze te veel ruimte in beslag nemen en andere planten het licht ontnemen. Houd de planten met stokken of koorden gescheiden en haal al te uitbundige bladgroei weg.

Zaailingen opkweken

Het opkweken van zaailingen gebeurt met zaai-bakjes in een warme omgeving, bijv. in een zonnig raamkozijn of in een verwarmde kas. Later in het seizoen hebt u ook baat bij het kweken van zaailingen om ruimte in het zaai-bed te besparen. Gebruik bijvoorbeeld trays als een 'hoog schap' van het zaai-bed, zodat u nieuwe planten uit kunt planten zodra er 'beneden' ruimte vrijkomt.

		Afstand tussen		
		Rijen	Zaad/plant	Breedwerpig
	A Aardappelen	25 cm	25 cm	
	B Erwten in dubbele rij	5 cm	5 cm	
	C Babysla		½ cm	5 cm
	D Rode bieten in dubbele rijen	5 cm	2 cm	
	E Wortels in dubbele rijen	2-3 cm	2-3 cm	
	F Kropsla, zaailingen	15 cm	15 cm	
	G Erwten in dubbele rijen	5-8 cm	5-8 cm	
	H Babysla		½-1 cm	30 cm
	I Rucola		1-2 cm	30 cm
	J Veldsla		1 cm	30 cm
	K Spinazie	3-4 cm	2-3 cm	
	L Venkel; zaailingen	15 cm	15 cm	
	M Tomatenplantjes	40 cm	40 cm	
	N Komkommer	-	-	
	O Spaanse peper/paprika	30 cm	30 cm	
	P Aubergines	30 cm	30 cm	
	Q Bieslook		1-2 cm	5 cm
	R Peterselie		1-2 cm	5 cm
	S Dille		2-3 cm	
	T Prei; zaailingen		8-10 cm	
	U Radijs		1-2 cm	Driehoek
	V Ui		5-8 cm	
	W Rucola		1-2 cm	Driehoek
	X Kruiden, bijv. basilicum, oregano, munt, citroenmelisse, rozemarijn, tijm, dragon, marjolein			

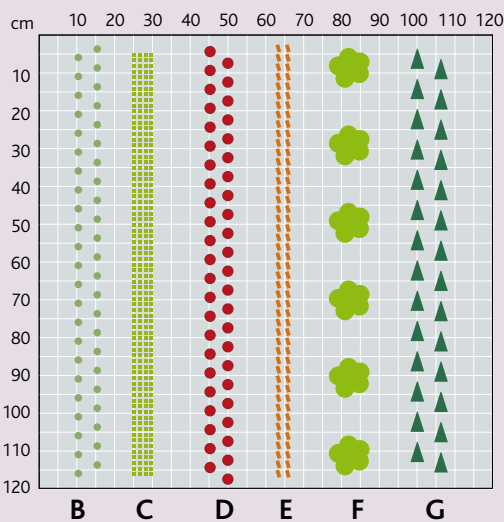
Meerdere keren zaaien en oogsten



FEBRUARI - MEI

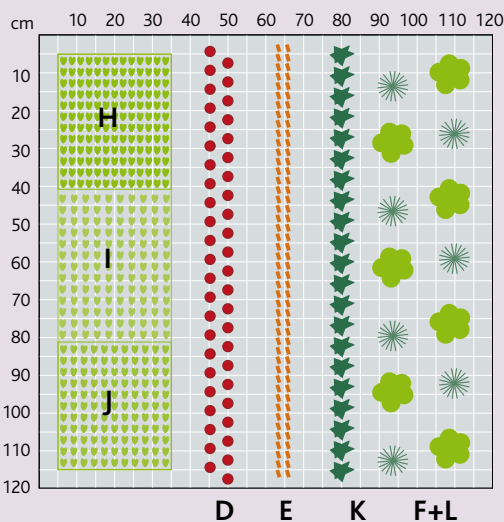
Poot de voorgekiemde aardappelen vanaf eind februari of zodra de vorst uit de grond is.

Als u gebruik maakt van kunststof afdekkingen, dan kan een lichte nachtvorst geen kwaad. De nieuwe aardappelen kunt u begin/midden mei al rooien.



MEI - AUGUSTUS

Zodra de aardappelen gerooid zijn, kunt u erwten, babysla, rode bieten, wortels en bonen zaaien. Plant de voorgekiemde kropsla of zaai ze direct in rijen. Zodra de sla is geoogst, komt er ruimte vrij voor erwten en bonen die in de periode juli/augustus geoogst worden.



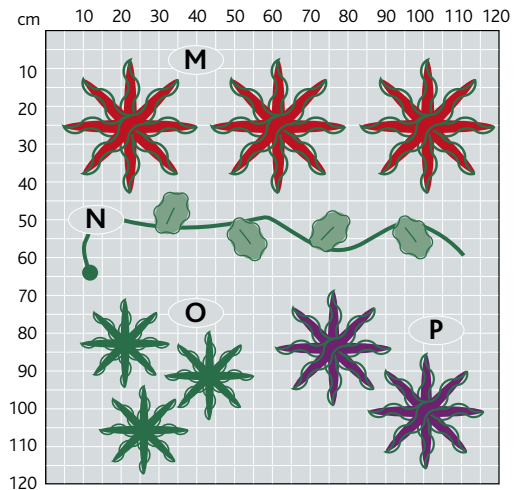
AUGUSTUS - NOVEMBER

Zodra de erwten, bonen en sla uit de grond zijn, kunt u met herbepanting beginnen: babysla, rucola, veldsla en spinazie kunnen vanaf september worden geoogst tot het moment van de eerste vorst.

Rode bieten en wortels worden vanaf augustus geoogst. Zet venkelzaailingen tussen de sla.

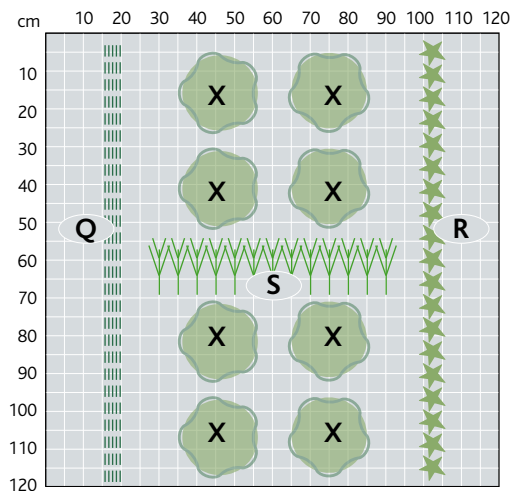
Zaibed voor groenten

Tomatenplanten worden ongeveer 75 cm hoog en kunnen breed worden. Komkommer wordt aan de zijkant van het zaibed geplaatst en aan het dak gebonden als de plant tot volle bloei is gekomen. Verwijder zijstelen en haal blad en de topscheut weg als de plant te groot wordt en andere planten het licht ontnemt. Spaanse pepers, paprika's en aubergines doen het uitstekend in het zaibed.



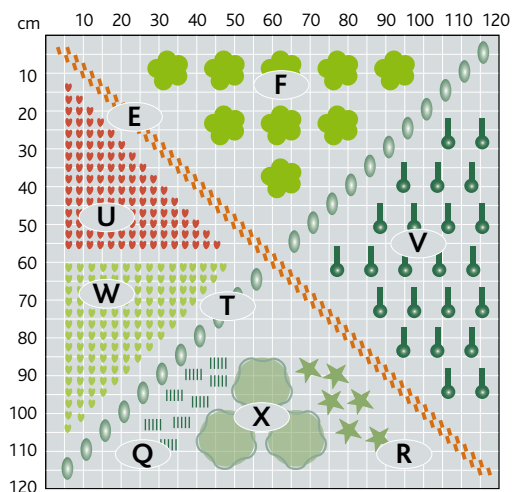
Zaibed voor kruiden

Rijen bieslook, peterselie en dille. Acht verschillende kruiden, waarvan een aantal teruggeknipt moeten worden om te voorkomen dat ze de ruimte van anderen inpikken. Basilicum en dragon bloeien buitengewoon uitbundig in de beschermde omgeving van de kweektent.



Uw fantasie is de enige grens

Meng wortel- en knolgewassen met sla, prei, ui en kruiden. Na de oogst direct opnieuw inzaaien. Zie de zaai- en oogstkalender op de volgende pagina's.


















Zaai- en oogstkalender

De juiste tijd voor zaaien en oogsten varieert van jaar tot jaar en is afhankelijk van de weersomstandigheden. Uiteraard spelen geografische klimatologische verschillen ook een belangrijke rol. Bovendien bestaan er van de meeste soorten meerdere variëteiten, ieder met zijn eigen eisen ten aanzien van het opkweken, zaaien en oogsten.

Uitplanten van zaailingen
Zaaien
Planten oogsten die voortkomen uit zaailingen
Oogsten
Zowel 's nachts als overdag afdekken met kunststof
's Nachts afdekken met kunststof en als het koud is of hard waait

Langer seizoen

De informatie hieronder is gebaseerd op richtlijnen van leveranciers, gecombineerd met onze eigen ervaringen na een paar jaar van telen in de speciale omstandigheden van een kweektent. Als vuistregel geldt dat u ongeveer een maand eerder kunt zaaien/planten in een kweektent ten opzichte van zaaien in de volle grond. Dit is het gevolg van de hogere temperatuur van de grond en omdat de grond eerder te bewerken is doordat grond in een verhoogd zaai-bed sneller droogt. Het najaar duurt een maand langer waarin u extra kunt zaaien en oogsten.



















Soort	Jan	Feb	Maa	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec	Opmerking
Bladgroente													Kan bijna het hele jaar door in de kweektent worden verbouwd. Sla kan tegen lichte nachtvorst, maar niet tegen langdurige strenge vorst
 Babysla													De sla komt al na een paar dagen boven. Snij de kleine blaadjes eraf voor in de salade. De blaadjes groeien weer aan.
 Snijbiet													Eenvoudig gewas. Als de vorst niet al te streng is, kunt u de hele winter tot in het voorjaar blijven oogsten.
 Veldsla													Ontkiemt snel. Kan de hele winter worden geoogst als de vorst niet te streng is.
 Kropsla													Kweek zaailingen in kleine potjes, een plantje per pot. In warme periodes ontkiemt de sla niet als deze rechtstreeks in de volle grond is gezaaid.
 Rucola													Eenvoudig gewas. Haal de bladen weg, ook de kleinere, ze groeien weer aan.
 Spinazie													Schiet door en ontwikkelt zaadstengels als het warm is. Zaaien in het vroege voorjaar en in het najaar.
 Selderij													Een paar plantjes is genoeg om uw hele gezin bijna het hele jaar te voorzien van overheerlijke verse stengels, niet tijdens strenge vorst.
Peuldragende planten													Uitermate geschikt voor verbouw in kweektent. Gebruik stokken of bindt de plant aan ter ondersteuning en om de ruimte goed te benutten.
 Bonen													Kweek zaailingen en begin met een voorsprong. Ontkiemt makkelijk en gelijkmatig indien rechtstreeks in de kweektent gezaaid. Uitbundige groei.
 Erwten													Planten van 40 cm hoog kunnen eenvoudig twee keer zo groot worden. Moet worden aangebonden ter ondersteuning.
Aardappelen, uien, prei													Aardappelen als vroeg en laat gewas. Uien en prei zonder ziekten.
 Aardappelen													Poot aardappelen in meerdere series. Zorgvuldig voorkiemen voor vroege oogst.
 Lente-ui													Eenvoudig gewas. Neemt niet veel ruimte in het zaai-bed in beslag.
 Knoflook (uienset)													Eenvoudig gewas.
 Uien (voor teelt)													Kan niet verkeerd gaan.
 Uien (zaden)													Uien ontwikkelen zich prima als zaden in de kweektent. Kweken van zaailingen betekent een vroege oogst.
 Prei													Eenvoudig op te kweken uit zaailingen, maar kan ook rechtstreek gezaaid worden.

Afdekking

Voor veel gewassen is het niet strikt noodzakelijk om een kunststof afdekking te gebruiken in het najaar of de winter, zelfs als dat hieronder wel wordt vermeld. Toch hebben de planten weldegelijk baat bij de extra bescherming en warmte waarin de afdekking voorziet.

Zaaien in het najaar

De mogelijkheden van het zaaien in het najaar, met als doel een vroege oogst het volgende jaar, worden hieronder niet in detail behandeld.

Soort	Jan	Feb	Maa	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec	Opmerking	
Kruiden													Oogst verse kruiden bijna het hele jaar door in een kweektent.	
Dille													Altijd verse dille. Verwijder de planten als er bloemen in komen. Voortdurend te zaaien van het vroege voorjaar tot in het najaar.	
Venkel													Schiet door en ontwikkeld zaadstengels als het warm is. Eenvoudiger indien opgekweekt uit zaailingen, maar kan ook rechtstreek gezaaid worden.	
Peterselie en bieslook													Bloeit uitbundig - ook in de schaduw. Als de vorst niet te streng is, kunt u het hele jaar door beschikken over peterselie en bieslook.	
Overige kruiden													De meeste kruiden doen het goed in een kweektent. Houdt ze klein om voldoende ruimte over te laten voor andere soorten.	
Kool													Vrij van schadelijke larven. Tussen de sla zetten of gebruiken als vroeg of laat gewas.	
Bloemkool, broccoli, groene kool													Het kweken van zaailingen werkt het beste.	
Boerenkool, witte en rode kool, spruiten													Neemt veel ruimte in beslag in het zaai-bed. Zaailingen kunnen worden geplant als laat gewas in juli/augustus.	
Chinese kool/paksoi													Ideaal voor verbouw in de late zomer of in het najaar.	
Wortel- en knolgewassen													Geheel zonder wormen! Uitermate geschikt voor verbouw in een kweektent.	
Wortel													Eenvoudig gewas. Gezond en heerlijk knapperig.	
Pastinaak, wortel-peterselie													Geweldig wortelgewas, maar het duurt lang voordat ze geoogst kunnen worden. Kunnen in het najaar worden gezaaid en in het voorjaar geoogst.	
Radijs													Schiet door en ontwikkeld zaadstengels als het warm is. Telen in het vroege voorjaar of najaar of probeer eens een kasvariëteit.	
Rode biet													Doorgaand zaaien. Als u ze te lang laat staan, worden ze te groot. Eenvoudig tetelen.	
Knolselderij													Eenvoudig gewas, maar het duurt lang voordat ze geoogst kunnen worden.	
Schorseneer													Smaakt een beetje naar asperges. Eenvoudig gewas. Kan het hele jaar geoogst worden.	
Kasplanten													Bloeien uitbundig in een kweektent, waar goede beluchting mogelijk is.	
Komkommer													Laat de planten langs de nok groeien. Drastisch terugknippen.	
Aubergine													Heerlijk op de grill. Eenvoudig gewas.	
Spaanse pepers en paprika													Bloeit uitbundig in een kweektent. Probeer de verschillende variëteiten uit.	
Tomaat													Tomatenplant = 75 cm hoog. Alle variëteiten kunnen worden gesnoeid en langs een nok worden geleid voor betere opbrengst.	
Bloemen													Zaaien en telen van zaailingen of plant allerlei soorten bloemen. Doen het uitstekend in een kweektent.	
Aardbeien													De eerste oogst een maand eerder dan gebruikelijk.	

GROWCAMP-KWEEKTENT

ALTERNATIEF VOOR EEN KAS

Geen eilanden - meer ruimte · Betere beluchting
Insectennet · Uitermate geschikt voor wortel- en knolgewassen, bladgroenten en kool
Minder dominant in een tuin · Water alleen nodig tijdens droge perioden
Eenvoudig op te zetten

VOOR BEGINNERS

Meteen de eerste keer al succes · Afgebakend gebied
Goedkope manier om te beginnen · Minimale hoeveelheid werk

IN PLAATS VAN GEWONE MOESTUIN

Hogere opbrengst · Geen ziekten · Langer seizoen
Warmtevragende planten doen het prima · Comfortabele manier van werken

VOOR KINDEREN

Groenten op ooghoogte · Gezellig samenzijn
Organische groenten

VOOR EEN DRUK BESTAAN

Therapeutische werking · Eten uit eigen tuin
Makkelijk te verwezenlijken gezondheid

VOOR OUDEREN

Comfortabele werkhoogte · Beheersbare eenheden
Resultaten ook met minder kracht · Enthousiasme door volle bloei

PERFECTE GEWASSEN

Organisch · Geen schade door dieren/insecten
Vers en knapperig



GROWCAMP