

Teelttabel

Gewas	zaai- en oogsttijden												Bijzonderheden
	jan.	febr.	mrt.	apr.	mei	jun.	juul.	aug.	sept.	okt.	nov.	dec.	
aardappel													1.80 - 2.25 kg/10 m ² pootgoed van de maat 35 - 45 mm
aardpeer													meestal wordt een enkele rij geplant
andijvie - vroeg													opkweken onder verwarmd glas bij 20 à 22°C
- zomer													opkweken onder glas bij ca. 20°C
- herfst													ter plaatse zaaien en na opkomst dunnen
artisjok													opkweken onder verwarmd glas; verspenen in potten
asperge - 1e jaar													zaaien op 35 x 7½ cm, dunnen op 35 x 15 cm
- produktiebed													oogst vanaf het 3e jaar
aubergine - kas													opkweken onder verwarmd glas
- vollegrond													opkweken onder verwarmd glas
augurk													opkweken onder verwarmd glas
bindsla - vroeg													planten opkweken onder koud glas
- normaal													opkweken in perspot onder glas
blauwschokker - rijserw-ers													ter plaatse zaaien en na opkomst dunnen
- kort stro-vers													zaaien onder platglas en uitplanten
bleekselderij - vroeg													ter plaatse zaaien
- normaal													zaaien in warme kas, in potten verspenen, warm opkweken
bloemkool - vroeg													zaaien onder platglas, uitplanten van losse plant
- zomer													opkweek in 6 - 8 cm pot onder licht verwarmd glas
- laat													opkweek als losse plant onder glas
boerenkool - herfst													opkweek op zaaiheid in de vollegrond
- winter													opkweek op zaaiheid in de vollegrond
boerenkool - winter													opkweek op zaaiheid in de vollegrond
bosppeen													opkweek op zaaiheid in de vollegrond
broccoli - zomer													ter plaatse zaaien ± 6000 planten leveren ± 3000 wortels
- winter													opkweken in 4 - 6 cm perspot onder glas
chinese kool - zomer													ter plaatse zaaien en dunnen of zaaiheid buiten
- herfst													2 weken in potjes opkweken bij 20°C
gourgette/zucchini													ter plaatse zaaien, na opkomst dunnen
croisne													opkweken in potten onder glas
doperwt - rijserwi-vroeg													knolletjes zijn winterhard; Knolgewicht 2 à 3 g
- kortstro-normaal													dubbele rij, in de rij 2 à 3 planten/pot, Opkweek onder glas
droge bonen													ter plaatse zaaien
droge erwten													ter plaatse zaaien
golden berry													opkweken onder glas; alleen in warme zomers rijpe bessen

zaai-, resp. plantafstand in cm	Yoor 10 m ² is nodig aantal planten	Opbrengst per 10 m ²	Bijzonderheden
in de rij op 25	40	20 - 30 kg	meestal wordt een enkele rij geplant
30 x 30	111	40 - 50 kg	opkweken onder verwarmd glas bij 20 à 22°C
35 x 30	95	50 - 60 kg	opkweken onder glas bij ca. 20°C
40 x 40	63	45 - 55 kg	ter plaatse zaaien en na opkomst dunnen
100 x 75	13	40 - 50 st.	opkweken onder verwarmd glas; verspenen in potten
35 x 15	190	175 st.	zaaien op 35 x 7½ cm, dunnen op 35 x 15 cm
160 x 35	18	4 - 5 kg.	oogst vanaf het 3e jaar
100 x 60	17	40 - 50 kg.	opkweken onder verwarmd glas
50 x 50	40	15 - 25 kg.	opkweken onder verwarmd glas
150 x 20(25)	27 - 33	20 - 25 kg.	planten opkweken onder koud glas
30 x 30	111	30 - 40 kg.	opkweken in perspot onder glas
30 x 30	111	40 - 50 kg.	ter plaatse zaaien en na opkomst dunnen
150 x 6 à 7	90 - 110	10 - 12 kg.	zaaien onder platglas en uitplanten
45 (50) x 5	400 - 450	12 - 15 kg.	ter plaatse zaaien
30 x 30	110	80 - 90 stuks	zaaien in warme kas, in potten verspenen, warm opkweken
35 x 30	95	75 - 85 stuks	zaaien onder platglas, uitplanten van losse plant
60 x 60	28	20 - 24 stuks	opkweek in 6 - 8 cm pot onder licht verwarmd glas
60 x 60	28	18 - 22 stuks	opkweek als losse plant onder glas
70 x 60	24	18 - 22 stuks	opkweek op zaaiheid in de vollegrond
70 x 60	24	10 - 12 stuks	opkweek op zaaiheid in de vollegrond
65 x 50	30	25 - 35 kg	opkweek op zaaiheid in de vollegrond
65 x 50	30	20 - 25 kg	opkweek op zaaiheid in de vollegrond
rijen op 15-20	6000	50 - 60 bos	ter plaatse zaaien ± 6000 planten leveren ± 3000 wortels
45(50) x 45(50)	40 - 50	25 - 35 kg	opkweken in 4 - 6 cm perspot onder glas
60 x 60	28	20 - 30 kg	ter plaatse zaaien en dunnen of zaaiheid buiten
40 x 40	62	30 - 40 kg	2 weken in potjes opkweken bij 20°C
40(50) x 30	67 - 83	35 - 45 kg	ter plaatse zaaien, na opkomst dunnen
90 x 90	12	60 - 100 kg	opkweken in potten onder glas
25 x 25	160	15 - 20 kg	knolletjes zijn winterhard; Knolgewicht 2 à 3 g
140 x 10	300 - 400	9 - 10 kg	dubbele rij, in de rij 2 à 3 planten/pot, Opkweek onder glas
30 x 5	666	6 - 7 kg	ter plaatse zaaien
35-50 x 8(10)	250 x 300	2.5 - 3 kg	ter plaatse zaaien
25-50 x 5(7)	400 - 550	3 - 4 kg	ter plaatse zaaien
80 x 80	15	± 5 kg	opkweken onder glas; alleen in warme zomers rijpe bessen

Gewas	Teeltwijze	oogsttijd												Bijzonderheden				
		zaaitijd						plantijd										
		jan.	febr.	mrt.	april	mei	juni	juli	aug.	sept.	okt.	nov.	dec.					
groenlof	- vroeg													30 x 30	110	1 - 1,5	40 - 50 kg	opkweken in potjes onder verwarmd glas
	- herfst													30 x 30	110	1 - 1,5	45 - 55 kg	ter plaatse zaaien; na opkomst dunnen
kardoen														100 x 75	13	0,6 - 0,8	25 - 30 kg	opkweken in potten onder glas. Kan in mei ook t.p. worden gezaaid
knolselderij	- kort loof													40 x 40	62	0,06	25 - 30 kg	opkweken onder platglas
	- lang loof													50 x 50	40	0,04	30 - 35 kg	opkweken onder platglas
knolvenkel	- zomer													50 x 20	100	0,7	80 - 90 stuks	zaaien in kistje onder glas en verspenen in potjes
	- herfst													50 x 20	100	1,5 - 2	85 - 95 stuks	ter plaatse zaaien, na opkomst dunnen
komkommer	- glas													150 x 50	13	0,5	250 - 400 stuks	teelt onder koud glas
	- vollegrond													200 x 25	20	0,7	150 - 200 stuks	opkweken onder glas
koolraap	- ter plaatse													50 x 35(40)	50 - 60	0,8	60 - 80 kg	ter plaatse zaaien, na opkomst dunnen
	- nateelt													50 x 40(45)	45 - 50	0,4	50 - 70 kg	op zaai-bed zaaien en uitplanten
Koolrabi	-vroeg													25 x 25	160	1	140 - 150 stuks	planten in verwarmde kas, opkweken in potjes bij 12-20°C
	- zomer													25 x 25	160	1	140 - 150 stuks	kan ook ter plaatse worden gezaaid
	- herfst													25 x 25	160	1,5	140 - 150 stuks	ter plaatse zaaien. Kan ook in potjes worden opgekweekt
kruut	- vroeg													30 x 8-10	330 - 400	12 - 15	25 - 30 kg	rassen gebruiken die resistent zijn tegen schieten
	- normaal													rijen op 25 à 30	500 - 600	10 - 12	60 - 80 kg	ter plaatse zaaien - normaal zaad
	- laat													rijen op 25 à 30	400 - 500	8 - 10	30 - 50 kg	ter plaatse zaaien - normaal zaad
kropsla	- weeuwen													25 x 25	160	0,3	100 - 120 stuks	in kistjes zaaien en verspenen in potten van 8-10 cm
	- vrijsters													25 x 25	160	0,15	120 - 130 stuks	opkweken in 4 of 5 cm perspot
	- zomer													30 x 25	133	0,15	90 - 110 st.	opkweken in 4 of 5 cm perspot
	- herfst													35 x 30	95	0,10	60 - 70 st.	opkweken in 4 of 5 cm perspot
linze														rijen op 15 cm	veel	90 - 100	1 - 1,5 kg	ter plaatse zaaien
meikool														rijen op 25 à 30	500	1,5	20 - 40 kg	ter plaatse zaaien; na opkomst dunnen op ± 8 cm
meloen	- glas													160 x 45	14	0,5	50 - 60 st.	opkweek onder verwarmd glas
Nieuw Zeelandse spinazie														100 x 75	13	2	15 - 25 kg	opkweken onder glas
paprika	- glas													75 x 45	30	0,3	450 - 500 st.	onder verwarmd glas opkweken
	- vollegrond													50 x 40	50	0,5	200 - 250 st.	onder verwarmd glas opkweken
pastinaak														35(40) x 15	170 - 190	2 - 3	30 - 35 kg	ter plaatse zaaien; na opkomst dunnen op ± 15 cm
pepers	- glas													80 x 35	35	0,4	25 - 30 kg	onder verwarmd glas opkweken
peul	- rijserwt													120-150 x 10 (3pp)	200 - 250	70 - 80	6 - 10 kg	zaai op zaai-bed onder platglas
	- kortstro													50 x 4	500	100	10 - 11 kg	ter plaatse zaaien
plantui	- 1e jaars													rijen op 25 cm	veel	90 - 110	20 - 30 kg	dik zaaien en niet dunnen
	- 2e jaars													30 x 10	330	1250 ¹⁾	15 - 50 kg	¹⁾ 125 gram plantgoed, naaat 8 - 22 mm per m ² opbrengst afhankelijk van oogsttijd
pluksla	- uitplanten													30 x 30	110	0,15	20 - 25 kg	opkweken onder licht verwarmd glas

