

Gemüse Anzucht, Aussaat und Ernte

	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Reihenabstand cm	Pflanzenabstand cm	Pflanzenanzahl	Anzahl laufender Meter	Keimtemperatur °C	Keimdauer in Tagen	Saattiefe cm
<b>Bohnen</b>																			
Buschbohnen													30			8	12 – 15	8 – 10	3
Stangenbohnen														80 x 100	15		12 – 15	5 – 10	2 – 3
Prunkbohnen														50 x 50	15		12 – 15	5 – 10	2 – 3
Puffbohnen													40			3	10	5 – 10	3 – 4
<b>Eis- und Kopfsalat</b>														25 x 30	100		15 – 20	6 – 10	0,5 – 1
<b>Endivien</b>														30 x 40		6	20	8 – 10	0,5 – 1
<b>Erbsen</b>																			
Mark- und Zuckererbse													30			6	5 – 10	8 – 10	4 – 5
Schalenerbse													30			6	5 – 10	8 – 10	4 – 5
<b>Feldsalat</b>													20			6	10 – 15	10 – 12	1 – 2
<b>Gurken Freiland</b>													80			3 – 4	15 – 20	10 – 12	3 – 4
<b>Gurken Gewächshaus</b>														80 x 100	8		25	10 – 12	3
<b>Kürbis/Zucchini</b>														100 x 100	5		15 – 20	8 – 12	2,5
<b>Kohlgemüse</b>																			
Blumenkohl														40 x 40	80		15	8 – 12	0,5 – 1
Brokkoli														40 x 50	30		15	8 – 12	0,5 – 1
Grünkohl														40 x 40	300		15	6 – 8	1
Chinakohl													40			6	15	6 – 8	1,5
Kohlrabi														25 x 30	100		15	5 – 8	0,5 – 1
Rosenkohl														50 x 60	100		15	5 – 8	0,5 – 1
Rot-, Weiß-, Wirsingkohl														50 x 50	100		15	5 – 8	0,5 – 1
<b>Kräuter</b>																			
Basilikum														25 – 25	50		15 – 18	12 – 15	AN
Bohnenkraut													20			4	10 – 15	14 – 21	AN
Dill													10			3	10 – 15	10 – 14	AN
Petersilie													30			5	10 – 15	21 – 28	0,5 – 1
<b>Melonen</b>														50 x 100	6		20 – 25	10 – 14	0,5 – 1
<b>Möhre</b>													30			5	10	20	2
<b>Mangold</b>													30			4	15	10 – 12	2 – 3
<b>Paprika</b>														50 x 80	30		20 – 25	10 – 14	0,5

## Gemüse Anzucht, Aussaat und Ernte

	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Reihenabstand cm	Pflanzenabstand cm	Pflanzenanzahl	Anzahl laufender Meter	Keimtemperatur °C	Keimdauer in Tagen	Saattiefe cm
<b>Pastinake</b>	Ernte	Ernte	Direktsaat	Direktsaat						Ernte	Ernte	Ernte	30			5	10	20	1 – 2
<b>Pflück- und Schnittsalat</b>			Direktsaat	Direktsaat		Ernte	Ernte	Ernte	Ernte	Ernte			30			8	15	6 – 10	0,5 – 1
<b>Porree</b>	Ernte		Pflanzenanzucht	Pflanzenanzucht					Ernte	Ernte	Ernte	Ernte		30 x 10	300		12 – 15	15 – 20	2 – 3
<b>Radies Gewächshaus</b>	Direktsaat	Ernte	Ernte	Ernte			Direktsaat	Direktsaat	Ernte	Ernte			15			3 – 4	15 – 20	5 – 8	0,5 – 1
<b>Radies Freiland</b>				Direktsaat		Ernte	Direktsaat	Direktsaat	Ernte	Ernte			15			3 – 4	15	8 – 10	0,5 – 1
<b>Rettich</b>		Direktsaat	Direktsaat	Direktsaat		Ernte	Ernte	Ernte	Ernte	Ernte	Ernte		25			4 – 5	15	8 – 10	1
<b>Rote Rüben</b>				Direktsaat		Direktsaat		Ernte	Ernte	Ernte	Ernte		30			7	15	10 – 12	3
<b>Schwarzwurzeln</b>	Ernte	Ernte	Direktsaat	Ernte		Direktsaat	Direktsaat			Ernte	Ernte	Ernte	30			3 – 4	15	15	2 – 3
<b>Sellerie</b>		Pflanzenanzucht	Pflanzenanzucht	Pflanzenanzucht					Ernte	Ernte				40 x 40	200		20	15 – 20	AN
<b>Spinat</b>			Direktsaat	Direktsaat		Ernte	Direktsaat	Direktsaat	Ernte	Ernte			25			8 – 10	15	10 – 14	1 – 2
<b>Tomaten</b>	Pflanzenanzucht	Pflanzenanzucht	Pflanzenanzucht	Pflanzenanzucht			Ernte	Ernte	Ernte	Ernte				50 x 80	50		20 – 25	10 – 15	0,5
<b>Zwiebeln</b>																			
Gemüsezwiebeln			Pflanzenanzucht	Pflanzenanzucht					Ernte	Ernte				30 x 10	100		12 – 15	15 – 20	1 – 2
Frühjahrssaat			Direktsaat	Direktsaat					Ernte	Ernte			25			10	12 – 15	15 – 20	1 – 2
Herbstsaat						Ernte	Ernte	Direktsaat	Direktsaat				25			10	12 – 15	15 – 20	1 – 2
<b>Lauch-, Bunchingzwiebel</b>	Ernte	Ernte	Direktsaat	Direktsaat		Ernte	Ernte	Ernte	Ernte	Ernte	Ernte	Ernte	30			3	12 – 15	15 – 20	1 – 2

**Legende:**

Pflanzenanzucht

Direktsaat

Ernte

AN = andrücken

