

Pflanzentabelle

Nr.	Pflanze	Pflanzzeit Vorzucht / Frühbeet	Pflanzzeit Freiland	Lichtkeimer / Dunkelkeimer	Saattiefe (cm)	Keimdauer (Tage)	Abstand in der Reihe (cm)	Abstand zur nächsten Reihe (cm)	Standort	mag gerne als Nachbarn	mag nicht so gerne als Nachbarn	Sonstiges
1	Andenbeere	Februar	nach den Eisheiligen auspflanzen	eher D	0,5	12-20	100 (bei mehrjährigen Pflanzen)	100	sonnig, warm, nahrhafter Boden	Ringelblumen, Radieschen, Kohlgemüse, Porree	Tomaten, Paprika, Kartoffeln	optimal im Kübel, Überwinterung kühl und frosthfrei
2	Bohne 'Dubbele Witte' (Busch-)		Mitte Mai bis Mitte Juli	D	2-3	10-20	4	40	sonnig, warm, vor zu starkem Wind geschützt	Tomaten, Gurken, Salat, Kohl, Rote Bete, Bohnenkraut	Zwiebelgemüse	wenn die Pflanzen ca. 15-20 cm groß sind, anhäufeln
3	Bohne 'Neckarkönigin' (Stangen-)		Mitte Mai bis Ende Juni	D	2-3	10-20	80	100	sonnig, warm, vor zu starkem Wind geschützt	Tomaten, Gurken, Salat, Kohl, Rote Bete, Bohnenkraut	Zwiebelgemüse	5-9 Korn um eine Stange herum, Boden regelmäßig lockern
4	Bohne 'Prunkbohne rot blühend' (Stangen-)		nach dem letzten Nachtfrost 3-5 Bohnen um eine Stange herum; Bodentemp. min. 15°C	D	2-3	10-20	40	80	sonnig	Kohl, Nachtschattengewächse	Porree, Zwiebeln, Knoblauch	wenn die Pflanzen ca. 10 cm hoch sind, anhäufeln
5	Bohne 'Saxa' (Busch-)		Mitte Mai bis Anfang Juli	D	2-3	10-20	4	45	sonnig, warm, vor zu starkem Wind geschützt	Tomaten, Gurken, Salat, Kohl, Rote Bete, Bohnenkraut	Zwiebelgemüse	wenn die Pflanzen ca. 15-20 cm groß sind, anhäufeln
6	Chili (mild, groß)	ab Februar	nach den Eisheiligen auspflanzen	D	1	7-20			sonnig, warm, nahrhafter Boden	Gurken, Tomaten, Möhren, Kohl	Auberginen, Erbsen	im Kübel u.U. mehrjährig
7	Erbsen 'Kleine Rheinländerin' (Schal-)		März-April in frostfreien Boden	D	4-5	8-14	2-3	50-60	sonnig, luftig, durchlässiger Boden	Kohlgemüse	Zwiebelgemüse	wenn die Pflanzen ca. 10 cm hoch sind, anhäufeln; evtl. Rankhilfen geben
8	Feldsalat 'vollhart'	ab Februar	März-Oktober	D	0,5-1	10-14	5	10-15	sonnig, leichter Boden	Radieschen		regelmäßig gießen, gut mit Stickstoff versorgen
9	Gurke 'Delikatess' (Salat-)	ab Mitte März	Mitte Mai bis Anfang Juni	D	1-2	6-15	20	100	sonnig, warm, nahrhafter Boden	Bohnen, Erbsen, Kohlrabi, Salat, Zwiebeln	Rettich, Radieschen	Haupttrieb ausbrechen, wenn die Pflänzchen 4-6 Blätter haben
10	Gurke 'Vorgebirgstraupe' (Einlege-)	ab Mitte März	Mitte Mai bis Anfang Juni	D	1-2	6-15	20	100	sonnig, warm, nahrhafter Boden	Bohnen, Erbsen, Kohlrabi, Salat, Zwiebeln	Rettich, Radieschen	
11	Kohlrabi weiß (Delikatess)	Februar-März für Frühsommerernte	April- bis Ende Juni für Spätsommerernte	D	4	5-8	30	30	lockerer Boden, viel Feuchtigkeit	Radieschen, Bohnen, Kartoffeln, Rote Bete, Zwiebeln		mittelfrühe Sorte, neigt nicht zum Verholzen
12	Kürbis 'Butternut'	ab Mitte März	nach den Eisheiligen auspflanzen	D	3	6-10	100	100	sonnig, warm, nahrhafter Boden	Mais		bildet lange Ranken und Senkwurzeln; bei ausreichend Platz mehr Kürbisse pro Pflanze als andere Sorten
13	Kürbis 'Hokkaido'	ab Mitte März	nach den Eisheiligen auspflanzen	D	3	6-10	100	100	sonnig, warm, nahrhafter Boden	Mais		rankt gerne nach oben, wenn er ein Gerüst erhält
14	Maracuja 'Passiflora edulis'	ab Januar		L	0,5	Wochen bis Monate			gerne in Kakteenerde, sonnig und warm			selbstfruchtend, purpurfarbene Früchte, lange Ranken; optimal kühl überwintern
15	Melone (Zucker-)	ab März	ab Ende April ins Gewächshaus	D	2	10	100	100	ausreichend warm, sonnig, geschützt, ohne Staunässe			in rauen Lagen besser im Gewächshaus aufgehoben
16	Melonenbirne	Februar	nach den Eisheiligen auspflanzen	eher D	0,5	12-20	80	80	windgeschützt, sonnig, warm			optimal im Kübel, Vermehrung durch Stecklinge sehr einfach
17	Möhre 'lange rote stumpfe'		Februar-April	D	2-3	18-24	2-4	25-30	sonnig; nahrhafter, tiefgründiger Boden	ideal in Mischkultur mit Porree oder Zwiebeln		spätere Sorte für die Herbst-Ernte, sehr gute Lagereigenschaften, kann tiefgefroren werden
18	Möhre 'Nantaise'		Februar-Juni	D	2-3	18-24	2-4	25-30	sonnig; nahrhafter, tiefgründiger Boden	Porree, Zwiebeln, Rettich, Radieschen, Schnittlauch, Salat, Gewürzkräuter		mittelfrühe Sorte; zusammen mit Radieschen als Markierung aussäen
19	Paprika 'Snackpaprika orange'	ab Februar	nach den Eisheiligen auspflanzen	D	1	7-20	40	40	windgeschützt, sonnig, warm	Gurken, Tomaten, Möhren, Kohl	Auberginen, Erbsen	optimal vor Regen geschützt aufstellen; Überwinterung möglich
20	Paprika 'Spitzpaprika rot'	ab Februar	nach den Eisheiligen auspflanzen	D	1	7-20	40	40	windgeschützt, sonnig, warm	Gurken, Tomaten, Möhren, Kohl	Auberginen, Erbsen	optimal vor Regen geschützt aufstellen; Überwinterung möglich
21	Petersilie 'Glatte' (Schnitt-)	März-April	Mai-Juli	D	1	15-35	10-15	20-25	halbschattig; tiefgründiger, nahrhafter Boden	Radieschen, Tagetes, Zwiebeln, Schnittlauch		nicht austrocknen lassen; nicht mitkochen; zum Konservieren einfrieren oder trocknen
22	Petersilie Mooskrause	März-April	Mai-Juli	D	1	15-35	10-15	20-25	halbschattig; tiefgründiger, nahrhafter Boden	Radieschen, Tagetes, Zwiebeln, Schnittlauch		nicht austrocknen lassen; wächst oft am besten dort, wo sie sich selber ausgesät hat
23	Pitahaya (Hylocereus undatus, 'Drachenfrucht')	ab Januar		L	0	4-10			wie andere Kakteen und Sukkulente			hohe Keimfähigkeit, Sämlinge bei ausreichender Größe pikieren
24	Porree (Lauch) winterhart	Februar-März	April	D	1	15-20	20	40	tiefgründiger, nahrhafter Boden, sonnig bis halbschattig	Andenbeere, Kohl, Wurzelgemüse	Hülsenfrüchte	in Rinnen oder Pflanzlöcher pflanzen, ggf. Anhäufeln, verträgt Minusgrade, aber Ernte bei frostfreiem Boden

25	Radieschen 'Riesenbutter'		Mai-August	eher D	0,5-1	8-15	3	20	sonnig bis halbschattig, durchlässiger, nährhafter Boden	Andenbeere, Kohl, Hülsenfrüchte, Wurzelgemüse, Feldsalat	Zwiebelgemüse	alle 2-4 Wochen Folgesaaten für fortlaufende Ernte, nicht im Folgejahr an der selben Stelle säen
26	Radieschen 'Saxa'	Februar-März	April-Mai	D	1	8-15	2-3	20	sonnig bis halbschattig, durchlässiger, nährhafter Boden	Andenbeere, Kohl, Hülsenfrüchte, Wurzelgemüse, Feldsalat	Zwiebelgemüse	alle 2-4 Wochen Folgesaaten für fortlaufende Ernte, nicht im Folgejahr an der selben Stelle säen; frühe Sorte, die bei später Aussaat manchmal schießt
27	Rote Rübe 'Cylindra'	März-April	Mai	D	2	15-25	10	25	sonnig bis halbschattig, tiefgründiger, durchlässiger, nährhafter Boden	Bohnen, Kohl, Kohlrabi, Zwiebeln, Salat	Kartoffeln, Porree, Möhren, Salatrauke	in Sand eingeschlagen und kühl sehr lange lagerbar
28	Rote Rübe 'Rote Kugel'	März-April	Mai	D	2	15-25	10	25	sonnig bis halbschattig, tiefgründiger, durchlässiger, nährhafter Boden	Bohnen, Kohl, Kohlrabi, Zwiebeln, Salat	Kartoffeln, Porree, Möhren, Salatrauke	in Sand eingeschlagen und kühl sehr lange lagerbar
29	Salatrauke (Rucola)		März-September	D	3	7-14	3-5	15-20	warm, sonnig, nicht zu trocken	Salat	Kohl	verträgt auch Halbschatten
30	Schnittlauch		März-August	D und L	0,3	15-35	2	25	sonnig	Möhren, Salat, Kräuter	Hülsenfrüchte, Nachtschattengewächse, Knoblauch, Porree, Zwiebeln	im ersten Jahr nicht zu viel ernten, im zweiten Jahr an den endgültigen Standort setzen; zum Trocknen und Einfrieren geeignet
31	Tomate 'Black Cherry'	Ende Februar-März	nach den Eisheiligen auspflanzen	D und L	0,5	7-14			sonnig, warm, luftig, vor Regen geschützt	Bohnen, Kohl	Andenbeeren	hoch wachsende Sorte (über 3m), widerstandsfähig, an geschütztem Standort für raueres Klima geeignet, trägt bis zum Frost
32	Tomate 'Cleota Yellow'	Ende Februar-März	nach den Eisheiligen auspflanzen	D und L	0,5	7-14			sonnig, warm, luftig, vor Regen geschützt	Bohnen, Kohl	Andenbeeren	mittelhohe Sorte, mittelfrühe Ernte, sehr große, feste gelbe Tomaten, kaum Kerne
33	Tomate 'Noire de Crimée' (Black Krim)	Ende Februar-März	nach den Eisheiligen auspflanzen	D und L	0,5	7-14			sonnig, warm, luftig, vor Regen geschützt	Bohnen, Kohl	Andenbeeren	mittelhoch wachsende Sorte, mittelfrühe Ernte, sehr große, saftige, schwarzrote Tomaten
34	Zucchini 'Cocourzelle'	März-April	nach den Eisheiligen auspflanzen	D	5	6-10	100	100	sonnig, warm, nährhafter Boden	Erbsen, Bohnen, Zwiebeln, Rote Bete		regelmäßig gießen und düngen; junge Früchte laufend ernten