

Übersicht Samengärtnerei ProSpecieRara

1/4

Deutscher Artname	Lateinischer Artname	Befruchtung	Bestäubung	Isolations- distanz	Min. Anzahl Samenträger	Verkreuzung mit
Abessinischer Meerkohl	<i>Crambe abyssinica</i>	F	I	500 m	10-15	
Amarant	<i>Amaranthus</i> sp.	F	W	200 m	10-15	anderen (auch andersfarbigen!) Fuchsschwanzsorten.
Artischocke	<i>Cynara scolymus</i>	F	I	200 m	10-15	anderen Artischocken-Sorten und Cardy.
Äthiopische Aubergine	<i>Solanum aethiopicum</i>	SF	I	150 m	10	
Aubergine	<i>Solanum melongena</i>	SF	I	100 m	10	
Barbarakraut	<i>Barbarea vulgaris</i>	F	I	150 m	2 m2	
Baumspinat	<i>Chenopodium giganteum</i>	F	W	300 m	2 m2	
Binkelweizen	<i>Triticum compactum</i>	SF	W	300 m	2 m2	Binkelweizen, Zwergweizen, Igelweizen. Ev. auch: Winterweizen, Sommerweizen, Korn, Dinkel, Ur-Dinkel.
Bodenkohlrabi / Kohlrübe	<i>Brassica napus</i>	F	I	150 m	60	Raps
Bohnenkraut	<i>Satureja hortensis</i>	F	IW		2 m2	
Borretsch	<i>Borago officinalis</i>	F	I	150 m	2 m2	
Breitblättrige Kresse	<i>Lepidium latifolium</i>	F	I	150 m	2 m2	
Brunnenkresse	<i>Nasturtium officinale</i>	F	I	150 m	2 m2	
Buchweizen	<i>Fagopyrum esculentum</i>	F	I	150 m	2 m2	
Chinakohl, Herbsträbe, Mairübe	<i>Brassica rapa</i>	F	I	150 m	60	
Cocktailgurke	<i>Zehneria scabra</i>	F	I	250 m	12	
Dinkel	<i>Triticum spelta</i>	S			2 m2	
Einkorn	<i>Triticum monococcum</i>	S			2 m2	
Emmer	<i>Triticum dicoccon</i>	S			2 m2	
Endivie, Frisée, Schnittendivie, Eskariol	<i>Cichorium endivia</i> var. <i>crispum</i>	F	I	150 m	30	
Erbse, Kefe/Zuckererbse, Futtererbse, Wilderbse	<i>Pisum sativum</i>	S		10 m	50	
Erdbeerspinat	<i>Chenopodium foliosum</i>	F	W	100 m	2 m2	
Essbare Klette	<i>Arctium lappa</i>	SF	I	150 m	15-20	wilder Klette
Essbare Platterbse	<i>Lathyrus sativus</i>	S		15 m	2 m2	
Färber-Distel	<i>Carthamus tinctorius</i>	F	I	500 m	2 m2	
Fenchel, Gewürzfenchel	<i>Foeniculum vulgare</i>	F	I	100 m	60	Knollenfenchel, Gemüsefenchel, Wildem Fenchel
Feuerbohne	<i>Phaseolus coccineus</i>	F	I	150 m	30	anderen Feuerbohnen (Fremdbefruchtung!). Zudem können Stangen- oder Buschbohnen im Umkreis von 1 km von Feuerbohnen befruchtet

F: Fremdbefruchter, S: Selbstbefruchter, SF: Fremdbefruchter mit Potential zur Selbstbefruchtung, I: Insekten, W: Wind

Übersicht Samengärtnerei ProSpecieRara

Deutscher Artname	Lateinischer Artname	Befruchtung	Bestäubung	Isolations- distanz	Min. Anzahl Samenträger	Verkreuzung mit
Flaschenkürbis	Lagenaria siceraria	F	I	250 m	12	
Garten-Kürbis, Zucchetti	Cucurbita pepo	F	I	250 m	12	Anderen Pepo-Kürbissen wie Patisson, Rondini, Moschuskürbis, Spaghettikürbis, Zierkürbis, Zucchetti, Zierkürbissen nicht aber Riesenkürbis.
Gartenbohne: Stangen-, Reiser- und Buschbohne	Phaseolus vulgaris	S	I	10 m	30	besonders Feuerbohnen, aber u.U. auch mit anderen Stangenbohnen und Buschbohnen
Gartenmelde	Atriplex hortensis	F	W	100 m	30	anderen Atriplex-Arten u.U. möglich.
Gartensauerampfer	Rumex sp.	F	IW	150 m	10-15	anderen Ampfer-Arten
Gerste	Hordeum vulgare	S			2 m ²	
Gurke	Cucumis sativus	F	I	150 m	12	
Guter Heinrich	Chenopodium bonus-henricus	F	W	100 m	5-10	wildem oder kultiviertem Gutem Heinrich
Hafer	Avena sativa	SF		150 m	2 m ²	
Haferwurzel	Tragopogon porrifolius	F	I	150 m	60	
Hartweizen	Triticum durum	S			2 m ²	
Hirschhornsalat	Plantago coronopus	F	W	500 m	2 m ²	
Indischer Senf	Brassica juncea var. japonica	F	I	200 m	2 m ²	Verkreuzung mit Brassica rapa und Brassica nigra ist bekannt.
Inkagurke	Cyclanthera pedata	S			30	
Japanische Petersilie	Cryptotaenia japonica	F	I		2 m ²	
Kardy	Cynara cardunculus	F	I	200 m	10-15	anderen Cardy-Sorten und Artischocke.
Karotte	Daucus carota	F	I	100 m	60	wilden Möhren oder anderen Kulturmöhren.
Kerbelrübe	Chaerophyllum bulbosum	SF	IW		15-20	anderen Kerbelrüben.
Kichererbse	Cicer arietinum	SF	I	2-5 m	30	
Klatschmohn	Papaver rhoeas	F	I	150 m	2 m ²	
Kohl: Blumenkohl, Weisskohl, Rotkohl, Rosenkohl, Kohlrabi, Brokkoli, Palmkohl, Strauchkohl, Wirz, Federkohl, Grünkohl	Brassica oleracea	F	I	150 m	60	
Kolbenhirse	Setaria italica	SF	W	300 m	2 m ²	
Kopfsalat, Schnittsalat, Pflücksalat, Lattich, Spargelsalat	Lactuca sativa	S		2-5 m	10	Sehr selten mit anderen Salaten der Art Lactuca sativa.
Kresse	Lepidium sativum	F	I	150 m	2 m ²	

F: Fremdbefruchter, S: Selbstbefruchter, SF: Fremdbefruchter mit Potential zur Selbstbefruchtung, I: Insekten, W: Wind

Übersicht Samengärtnerei ProSpecieRara

3/4

Deutscher Artname	Lateinischer Artname	Befruchtung	Bestäubung	Isolations- distanz	Min. Anzahl Samenträger	Verkreuzung mit
Kürbis (Moschus-)	Cucurbita moschata	F	I	250 m	12	
Kürbis (Riesen-)	Cucurbita maxima	F	I	250 m	12	
Lauch	Allium porrum	F	I	150 m	60	
Lauchgamander	Teucrium scordium	F	IW		2 m2	
Lein	Linum usitatissimum	SF	I	2-5 m	2 m2	
Leindotter	Camelina sativa var. sativa	SF	I	150 m	2 m2	
Linsen	Lens culinaris	SF	I	2-5 m	30	
Löffelkraut	Cochlearia officinalis	F	I	150 m	2 m2	
Löwenzahn	Taraxacum officinale	SF	I		2 m2	
Mais	Zea mays	F	W	1000 m	200	
Malabarspinat	Basella alba	S		2-5 m	2 m2	
Meerkohl	Crambe maritima	F	I	150 m	10-15	
Melisse	Melissa officinalis	F	IW		2 m2	
Melone (Zucker-)	Cucumis melo subsp. melo	F	I	150 m	6-12	
Mohrenhirse	Sorghum bicolor	F	W	300 m	2-3m2	
Neuseeländer Spinat	Tetragonia tetragonoides	SF	I	2 m	10	
Nüsslisalat/Haarfrüchtiger Ackersalat	Valerianella eriocarpa	SF	I	30-50 m	2 m2	
Nüsslisalat/Feldsalat	Valerianella locusta	SF	I	30-50 m	2 m2	
Paprika	Capsicum sp.	SF	I	30 m	10	Anderen Capsicum-Arten und -Sorten. Evt. Blüten in insektendichte Vlieshäubchen verpacken, wenn mehrere Sorten angebaut werden.
Pastinake	Pastinaca sativa	F	I	100 m	60	
Petersilie, Wurzelpetersilie	Petroselinum crispum	F	I	100 m	20-30	Gewürzpetersilie. Sehr selten mit Sellerie.
Portulak	Portulaca oleracea	S		2 m	2 m2	
Puffbohne	Vicia faba	SF	I	150 m	60	
Quirlblättrige Malve	Malva verticillata	SF	I	150 m	2 m2	
Radies, Rettich, Rattenschwanzrettich	Raphanus sativus	F	I	1000 m	60	blühendem Rettich, Radies, Mougri, Rattenschwanzrettich etc.
Rande/Rote Bete, Krautstiel, Schnittmangold, Stielmangold	Beta vulgaris	F	W	300 m	60	
Rapunzel-Glockenblume	Campanula rapunculus	F	I	150 m	2 m2	
Reismelde	Chenopodium quinoa	SF	W	100 m	2 m2	

F: Fremdbefruchter, S: Selbstbefruchter, SF: Fremdbefruchter mit Potential zur Selbstbefruchtung, I: Insekten, W: Wind

Übersicht Samengärtnerei ProSpecieRara

4/4

Deutscher Artname	Lateinischer Artname	Befruchtung	Bestäubung	Isolations- distanz	Min. Anzahl Samenträger	Verkreuzung mit
Rispenhirse	Panicum miliaceum	F	W	300 m	2 m2	
Roggen	Secale cereale	F	W	300 m	2 m2	
Saathohlzahn	Galeopsis segetum	SF	I		2 m2	
Schabzigerklee	Trigonella caerulea	F	I	1000 m	2 m2	
Schlafmohn	Papaver somniferum	SF	I	150 m	2 m2	anderen Schlafmohnsorten, auch Ziermohn. Nicht mit Klatschmohn.
Schnittknoblauch	Allium tuberosum	F	I	150 m	5	
Schwarzwurzel	Scorzonera hispanica	F	I	150 m	60	
Sellerie	Apium graveolens	F	I	150 m	60	wildem Sellerie und untereinander, selten mit Petersilie
Sojabohne	Glycine max	S		10 m	30	
Spargel	Asparagus officinalis	F	I	150 m	20	
Spargelbohne	Vigna unguiculata	S		150 m	10-15	
Spargelerbse	Lotus tetragonolobus	SF	I	2-5 m	10-15	
Speisechrysantheme	Chrysanthemum coronarium	F	I	150 m	10-15	
Spinat	Spinacia oleracea	F	W	200 m	30	
Süßdolde	Myrrhis odorata	SF	I	100 m	2 m2	anderen Sorten von kultivierter und mit wilder Myrrhis odorata.
Tabak	Nicotiana tabacum	F	I	150 m	2 m2	
Tomate	Solanum lycopersicum	SF	I	3-4 m	6	
Weizen	Triticum aestivum	S			2 m2	
Welscher Weizen	Triticum turgidum	SF	W		2 m2	
Wild-Tomate	Solanum pimpinellifolium	SF	I	3-4 m	6	anderen Tomaten; aber selten. Gewisse Wildtomaten kreuzen u.U. ziemlich aggressiv ein.
Winterheckenzwiebel	Allium fistulosum	F	I	150 m	5	Wildform, Echte Perl-Zwiebel
Winterportulak	Montia perfoliata	S			2 m2	
Zichorie, Grumolo, Zuckerhzt, Blattzichorie, Chicorée (Treibzichorie), Rosetten- oder Kopfzichorie	Cichorium intybus	F	I	150 m	30	
Zuckerwurzel	Sium sisarum	F	I	100 m	15-20	
Zwiebel (Speise-)	Allium cepa	F	I	150 m	60	

F: Fremdbefruchter, S: Selbstbefruchter, SF: Fremdbefruchter mit Potential zur Selbstbefruchtung, I: Insekten, W: Wind