

Samentüten Anzahl für den 2.Gartenmarkt am 29.09.2023

Stauden							Verpackung		
Nr.	Menge Tüten	Samen pro Tüte	Bezeichnung	Größe	Blütenfarbe	Besonderes	Tüte	Reagenz	Gewürzglas
1	4	30 – 50	Schneemarbel	20 - 40	weiß	immergrünes heimisches Gras			
2	5	30 – 50	Skabiose	50 – 100	Rosa-blau	heimische Wegrandpflanze			
3	2	20 – 30	Gauklerblume	20 – 50	gelb	heimische Wasserrandpflanze			
4	5	20 – 30	Etagenblume – Monarda	20 - 80		immergrün, Blüte in Etagen, schöne Fruchtstände			
5	2	20 – 30	Indianernessel – Monarda	20 – 30	rot	immergrün, Schmetterlingspflanze			
6	3	20 – 30	Lichtnelken	10 – 90	Lila-rose	immergrün, silbrige Blätter			
7	4	30 – 50	Persische Glockenblume	40 – 70	weiß	immergrün			
8	4	30 – 50	Persische Glockenblume	40 – 70	blau	immergrün			
9	3	30 – 50	Goldlack	30 – 40	gelb,orange,braun	frühjahrsblühend, wintergrünes Zwerggehölz			
10	4	20 – 30	Akelei	30 – 40	gemischt	Frühjahrsstaude			
11	2	30 – 50	Schwarze Königskerze	50 – 80	gelb mit schwarz	heimisch, Staude			
12	4	30 – 50	Sonnenhut – Goldsturm	40 – 70	gelb mit dunkelbraun	schöne leuchtende Herbststaude			
13	3	30 – 50	Weißer Wasserdost	60 - 100	weiß	Endsommerstaude			
14	3	30 – 50	Neuseeland-Iris o. Libertia	40 - 70	weiß bis blau	immergrün grasartig			
15	2	10	Tiger-Iris	40 – 80	gestreift tigerfarbig	Staude, schöne Fruchtstände, Rarität			
16	3	30 – 50	Wilde Möhre	60 – 120	weiß	wichtige Insektennährpflanze, Binderei			
17	8	20 – 30	Hasenglöckchen	20 – 30	weiß,rosa, blau und Mischfarbe	Blumenzwiebel			
18	3	20 – 30	Weißer Staudensalvie	30 – 50	weiß	Staude, blüht sehr lange			
19	3	20 – 30	Rosa Staudensalvie	30 – 50	rosa bis lila	Staude, blüht von Juni bis zum Frost			
20	2	10	Wasser-Iris Schwertlilie	50 – 80	gelb	heimische Wasserpflanze			
21	4	30 – 50	Frauenmantel – Bürgerpark	20 – 40	Gelb-grün				
22	5	20 – 30	Großblumige Flockenblume	40 – 50	orange	Staude, Schmetterlingspflanze			
23	5	20 – 30	Tausendschön	10 – 40	Bunt mit lila als Grundton	Schnittblume, mindestens zweijährig			
24	3	20 – 30	Wiesenflockenblume	60 – 100	rosa	Insektennährpflanze			
25	3	20 - 30	Scabiose-Wiesenflockenblume	60 - 70	karminrot	Insektennährpflanze			
26	3	20 – 30	Goldmageritte	20 – 30	Gelb-grün	Staude, Schmetterlingspflanze			
27	3	30 – 50	Weißer Dorant (Achillea)	35 – 60	weiß	Staude, feuchter Standort, Insektennährpflanze			
Blümmischungen									
80	6	100	Wildblumenmischung Bürgerpark	20 - 100	diverse	Wildblumenmischung Bürgerpark			
81	5	100	Rheder Wildblumenmischung	20 - 180	diverse	Wildblumenmischung von Rhode Wildblumenwiesen			
82	5	100	Bocholter Wildblumenmischung	20 - 180	diverse	verschiedene Wildblumen aus Bocholt			
83	3	60	BüPa-Mischung Zierstauden niedrig	30 – 100	diverse	verschiedene Zierstauden, auch für den Anfänger			

84	3	60	BüPa-Mischung Zierstauden hoch	20 – 40	diverse	verschiedene Zierstauden, auch für den Anfänger			
85	5	60 – 80	BüPa-Mischung Sommerblumen	60 – 120	diverse	verschiedene größere Sommerblumen, auch für den Anfänger			
86									
Zweijährige Pflanzen									
100	4	30 – 50	Judaspfenning oder Silbertaler	50 – 70	lila	zweijährig			
101	3	30 – 50	Olympische Königskerze	80 – 200	Gelb-grün	zweijährig, silbriges Blatt			
102	2	20 – 30	Karde	80 – 150	Braun-lila	Fruchtstände eignen sich für die Trockenbinderei			
103	4	30 – 50	Fingerhut, Digitalis	100 – 150	lila, rosa	zweijährig			
Sommerblumen/Einjährige									
200	4	20 – 30	Thelings Türkischer Mohn	50 – 70	dunkellila	einjährig			
201	4	20 – 30	Tuttis Türkischer Mohn	50 – 70	rot	einjährig			
202	4	20 – 30	Schleifenblume	25 - 35	weiß bis blau	einjährig tlw. Zweijährig			
203	3	20 – 30	Spinnenblumen	60 – 120	weiß, rosa, lila und Mischfarben	Sommerblume			
204	3	30 – 50	Löwenmäulchen	20 – 50	weiß	Sommerblume, mehrjährig			
205	8	20 – 30	Jungfer im Grünen	20 – 50	Weiß-grün	Fruchtstände eignen sich für die Trockenbinderei			
206	2	5	Canna – große Rotblättrige	150 – 250	Orange – rot	tiefrote Blätter, frostfrei überwintern			
207	3	20 – 30	Kornblume	50 – 100	blau	Heimische Ackerpflanze			
208	2	50 – 70	Großer weißer Tabak	100 – 200	weiß	raumgreifend, klebrige Blätter, anspruchslos			
209	3	30 – 50	kleiner grüner Tabak	40 – 60	Grün-gelb	aufrechtwachsend, ungewöhnliche Blütenfarbe, anspruchslos			
210	5	30 – 50	rote Sommer-Salvie	40 – 80	rot	raumgreifend, anspruchslos, guter Dauerblüher			
211									
212									
Gehölze									
300	5	20 – 30	Beckers Lavendel	30 – 40	blau	ca. 30 cm lange Blütenstiele			
301	3	20 – 30	40 jähriger Lavendel	25 – 35	dunkelblau	Mutterpflanzen über 40 Jahre alt			
302	5	20 – 30	Lavendel	30 – 40	blau	kompakt wachsend			
303	5	20 – 30	Kleiner Lavendel	20 – 30	blau	kompakt, klein, lange nachblühend			
304	5	20 – 30	Sommerschleifenblume, Iberis	10 – 40	weiß	lang blühende wintergrünes Zwerggehölz			
305	2	20 – 30	Weinraute – Ruta	60 – 100	gelb	Immergrüner lockerer Strauch			
306	5	8	Wagners Hanfpalme	400 – 800	weiß	immergrüne Palme bis minus 18 C° winterhart			
307	5	8	Europäische Hanfpalme	400 – 800	weiß	immergrüne Palme bis minus 14 C° winterhart			
308	3	20 – 30	Klettertrompete – orange	400 – 600	orange	Rankpflanze, Hochsommerblüher			
309	3	30 – 50	Johanniskraut, Zierpflanze	30 – 50	gelb	Früchte rot, gelb und weiß, wintergrün			
310	3	1	Passionsblume	400 – 1.000	blau	bedingt winterhart, blüht von Mai bis zum Frost			
311	3	1	Passionsblume	400 – 1.000	weiß	bedingt winterhart, blüht von Mai bis zum Frost			

312	5	20 – 30	Zistrose	60 – 120	weiß, gelbe Mitte	immergrün, große Blüten, Fruchtstände, keimt schlecht			
313									
314									
			Gemüse						
400	10	10	Ananas-Tomate	200 – 300	weiß	Sehr große orange-rote Früchte	x		
401	6	10	Mini Eier- Tomate	200 – 250	weiß	Kleine 2 -5 cm große gelb-orange Früchte	x		
402	10	10	Tomate- Orange Rusian	150 – 250	weiß	eierförmige gelb-orange Früchte ca. 5 – 8 cm groß	x		
403	6	10	Tomate – Black Cherry	200 – 300	weiß	runde dunkle Cherry Tomaten, Größe 2 – 3 cm, reich trag	x		
420	5	25	Stangenbohnen	300 – 500	weiß	essbar			
421									
			265						
			Gesamt						

können erst im November angeboten werden

Preise	Tüten	Verkaufspreis	
		1,00 €	
	Tomatentüten	1,50 €	
	Reagenzgläser 7,5 cm	1,50 €	mit Stempel
	Gewürzgläser 8,5 cm	3,00 €	?

Pflanzenbeschreibung

Stauden

Nr.	Name	Aussaattermin	Blütenfarbe-Zeit	Blütezeit	Standort	Höhe	Besonderheiten
1	Schneemarbel	ganzjährig, IX	weiß	VI -VIII	halbschattig	20 -40	immergrünes heimisches Gras
2	Skabiose	ganzjährig, VIII	Rosa-blau	VI – X	sonnig	50 – 100	heimische Wegrandpflanze
3	Gauklerblume	ganzjährig, V	gelb	III -XI	sonnig	20 – 50	heimische Wasserrandpflanze
4	Etagenblume – Monarda	ganzjährig, VIII		VI - VIII	sonnig	20 - 80	immergrün, Blüte in Etagen, schöne Fruchtstände
5	Indianernessel – Monarda	ganzjährig, VIII	rot	VI – IX	sonnig	20 – 30	immergrün, Schmetterlingspflanze
6	Lichtnelken	ganzjährig VIII	lila-rosa	V – VII	sonnig	10 – 90	immergrün, silbrige Blätter
7	Persische Glockenblume	ganzjährig, VIII	weiß	VI – X	sonnig, halbschattig	40 – 70	immergrün, nachblühend
8	Persische Glockenblume	ganzjährig, VIII	blau	VI – X	sonnig, halbschattig	40 – 70	immergrün, nachblühend
9	Goldlack	ganzjährig, VIII	gelb,orange,braun	IV – V	sonnig	30 – 40	frühjahrsblühend, wintergrünes Zwerggehölz
10	Akelei	ganzjährig, VII	gemischt	IV – VI	sonnig, halbschattig	30 – 40	Frühjahrsstaude
11	Schwarze Königskerze	ganzjährig, IX	gelb mit schwarz	VII – X	sonnig	50 – 80	heimisch, Staude
12	Sonnenhut – Goldsturm	ganzjährig, X	gelb mit dunkelbraun	VIII – X	sonnig, halbschattig	40 – 70	schöne leuchtende Herbststaude
13	Weißer Wasserdost	ganzjährig, X	weiß	IX – X	sonnig, halbschattig	60 – 100	Endsommnerstaude
14	Neuseeland-Iris o. Libertia	ganzjährig, VIII	weiß bis blau	V – VI	halbschattig	40 - 70	immergrün grasartig, geschützter Standort
15	Tiger-Iris	ganzjährig, VII	gestreift tigerfarbig	VI – VIII	sonnig, lichter Schatten	40 – 80	Staude, schöne Fruchtstände, Rarität
16	Wilde Möhre	ganzjährig, VII	weiß	V - X	sonnig, halbschattig	60 – 120	wichtige Insektennährpflanze, Binderei
17	Hasenglöckchen	ganzjährig, VII	weiß,rosa, blau - Mischfarbe	IV -V	sonnig, halbschattig	20 – 30	Blumenzwiebel
18	Weißer Staudensalvie	ganzjährig, VII	weiß	V – X	sonnig, halbschattig	30 – 50	Staude, blüht sehr lange
19	Rosa Staudensalvie	ganzjährig, VII	rosa bis lila	V – X	sonnig, halbschattig	30 – 50	Staude, blüht von Juni bis zum Frost
20	Wasser-Iris Schwertlilie	ganzjährig, VII	gelb	V – VI	sonnig, lichter Schatten	50 – 80	heimische Wasserpflanze
21	Frauenmantel – Bürgerpark	ganzjährig, VII	gelb-grün	V- VII +	sonnig, halbschattig	20 – 40	Staude, bei Rückschnitt Nachblüte
22	Großblumige Flockenblume	ganzjährig, VIII	gelb	VI – VIII	sonnig	50 – 100	Staude, Schmetterlingspflanze,
23	Tausendschön	ganzjährig, VII	bunt mit lila als Grundton	V – X	sonnig	10 – 40	Schnittblume, mindestens zweijährig
24	Wiesenflockenblume	ganzjährig, VIII	blau	VI – IX	sonnig	60 – 100	Insektennährpflanze
25	Skabiosen – Wiesenflockenblume	ganzjährig, VIII	karminrot	VII – IX	sonnig	60 – 70	Insektennährpflanze
26	Goldmargerite	ganzjährig, IX	gelb	VII – IX	sonnig	20 – 30	Staude, Schmetterlingspflanze
27	Weißer Dorant (Achillea)	ganzjährig, IX	weiß	VI – IX	sonnig	35 – 60	Staude, feuchter Standort

Samenmischungen

Nr.	Name	Aussaattermin	Blütenfarbe-Zeit	Blütezeit	Standort	Höhe	Besonderheiten
80	Wildblumenmischung Bürgerpark	IX – III	Mischung	IV – XI	sonnig, lichter Schatten	20 – 200	
81	Rheder Wildblumenmischung	IX – III	Mischung	IV – XI	sonnig, lichter Schatten	20 – 200	

Pflanzenbeschreibung

82	Bocholter Wildblumenmischung	IX – III	Mischung	IV – XI	sonnig, lichter Schatten	20 – 200	
83	BüPa-Mischung Zierstauden niedrig	IX – V	Mischung	III -XI	je nach Pflanzenart	50 – 140	
84	BüPa-Mischung Zierstauden hoch	IX – V	Mischung	V -XI		20 – 40	
85	BüPa-Mischung Sommerblumen I	III – V	Mischung	VI- X	sonnig	60 – 160	

Zweijährige Pflanzen

Nr.	Name	Aussaattermin	Blütenfarbe-Zeit	Blütezeit	Standort	Höhe	Besonderheiten
##	Judaspfenning oder Silbertaler	ganzjährig, VIII	lila	V – VI	sonnig, halbschattig	40 – 80	silberne Fruchststände, Binderei, Insektennährpflanze
##	Olympische Königskerze	ganzjährig, X	verschiedene Gelbtöne	VI – IX	sonnig		silbrige große Blätter
##	Karde	ganzjährig, IX	hellblau	VII – VIII	sonnig	100 – 200	Insektennährpflanze, Binderei,
##	Fingerhut, Digitalis	ganzjährig, VII	weiß, lila und Zwischentöne	V – VII (IX)	sonnig, halbschattig	100 -200	Insektennährpflanze, heimisch,

Sommerblumen/Einjährige

Nr.	Name	Aussaattermin	Blütenfarbe-Zeit	Blütezeit	Standort	Höhe	Besonderheiten
##	Thelings Türkischer Mohn	VIII – IV	dunkellila	V – VIII	sonnig	50 – 70	einjährig, verschiedene Aussaattermine verlängern die Blütezeit
##	Tuttis Türkischer Mohn	VIII – IV	rot	V – VIII	sonnig	50– 70	einjährig
##	Schleifenblume	ganzjährig	weiß bis blau	IV – XI	sonnig	25 -35	einjährig tlw. Zweijährig, verschiedene Aussaattermine verlängern die
##	Spinnenblumen	IV – V	weiß, rosa, lila und Mischfar	VI – X	sonnig	60 – 120	Sommerblume
##	Löwenmäulchen	ganzjährig	weiß	IV – XI	sonnig	20 – 50	Sommerblume, mehrjährig
##	Jungfer im Grünen	IX – V	Weiß-grün	V - VIII	sonnig	20 – 50	Fruchststände eignen sich für die Trocken-binderei, verschiedene Aussaattermine ver-längern die
##	Canna – große Rotblättrige	ganzjährig, warn	Orange – rot	V – X	sonnig	150 – 250	tiefrote Blätter, frostfrei überwintern
##	Kornblume	ganzjährig, VII	blau	V – VIII	sonnig	50 – 100	Heimische Ackerpflanze, verschiedene Aussaattermine verlängern die
##	Großer weißer Tabak	IV – V	weiß	VI – XI	sonnig	100 – 200	raumgreifend, klebrige Blätter, anspruchs-los, sät sich stark aus,

Pflanzenbeschreibung

##	kleiner grüner Tabak	III – IV, warm	Grün-gelb	VI – XI	sonnig	40 – 60	aufreichtwachsend, ungewöhnliche Blütenfarbe, anspruchslos
##	Rote Sommer-Salvie	III – IV, warm	rot	VI – XI	sonnig	40 – 80	raumgreifend, anspruchslos, guter Dauer-blüher bis zum Frost