

Nerine bowdenii



Nerine Amaryllidaceae Nerine, Geurnsey-Lilie

Heimat: Südafrika, auf felsigen Untergrund z.B. Drakansberge. Zentrum der Zucht war lange Zeit die Insel Guernsey (England), dort auch verwildert.

Vermehrung: Aussaat bei Züchter oder Brutzwiebel abnehmen

Kulturverfahren: schöne, haltbare Schnittblume (bis 14 Tg.), die sich zum treiben eignet. Angeboten werden rosa-, pink und weisse Farbtöne. Ab Wo 1-22 in 14 tägigen Sätzen sinnvoll. auch gut in Containerkultur machbar – flexibler und Nerinen mögen es eng – sie werden umso besser, je länger sie im gleichen Topf stehen.

Pflanzvorbereitung: desinfizierte (geäpft) Erde stark humos und nahrhaft, für gute Durchlüftung sorgen, gut lockern und für Wasserabzug sorgen. Ph-Wert 5,5-6,5

Pflanzung: Pflanzdichte: 100-120/m² – 5-8cm tief pflanzen, dass nur noch die Spitzen herauschauen.

Kulturführung: es kann einen Grunddüngung im Boden vorgenommen werden mit 50g/m² NPK-Dünger. Im Sommer so kühl wie möglich Luft/Boden opt. 15-17⁰C nicht über 25⁰ C je kühler die Temp. Desto längere Stiele werden erzielt. Düngen zweimal die Woche. Im Sommer schattieren.

Kulturdauer: ca. 6,5 Monate, bzw bis zu 5-6 Jahren

Ernte: erst ernten wenn 2-3 Blüten geöffnet sind. Die Stiele werden beim ernten seitlich direkt an der Zwiebel gezogen, damit der in der Zwiebel steckende Stielansatz noch mit geht. Lagern bei 4⁰ gut mögl.

Pflanzenschutz: Schnecken, Fusarium, Botrytis

Ernten der Zwiebel: Sofort nach dem abblühen werden die Zwiebel geerntet, bei 17-20⁰ C (nicht höher) zurückgetrocknet. Wenn die Blätter abgestorben sind (nach 2 Wo.) werden die Zwiebel geputzt und sofort auf 2⁰ C gestellt. Die Mindestpräparation bei 2⁰ C dauert 12-14 Wochen, max. 25 Wo.. nach 14 Wochen kann man die Zwiebel wieder pflanzen.

Kultur:	Nerine bowderii		Kosten	Ist	Soll	Erlös	Stk.Preis			Jahr
	Stefani 100/59 € -rosa	12/+	149,00 €	118	200	212,40 €	1,80 €			2010
	Kodora 100/90 € - pink			Erde:	Sack	2	€			
			19,60 €	19,60 €		0				Heizung
Datum	Kulturverlauf	VK	Kosten	Stk€	Zeit	M²	Haus	°C	Berechnung	
02.03.10	Stecken in 22 PT je 3 Stk.		174,60 €	0,87 €	0,5	2	4	12		
15.04.10	Umzug in Kalthaus		190,93 €	0,95 €	0,5	2	6	5	16,33	
31.05.10	Gießen + Düngen Pflschtz.		191,24 €	0,96 €	0,5	4	6	5	0,3	
15.09.10	Verkauf	1	191,24 €	0,96 €		4	6	5		
20.09.10	Verkauf -gute Qualität	16	191,24 €	0,96 €		4	6	5		
23.09.10	Verkauf	11	191,24 €	0,96 €		4	6	5		
27.09.10	Verkauf	23	191,24 €	0,96 €		4	6	5		
29.09.10	Verkauf	23	191,24 €	0,96 €		4	6	5		
04.10.10	Verkauf	18	191,24 €	0,96 €		4	6	5		
06.10.10	Verkauf	15	191,24 €	0,96 €		4	6	5		
08.10.10	Verkauf	7	191,24 €	0,96 €		4	6	5		
13.10.10	Verkauf -zusammenstellen KH frostfrei	4	191,24 €	0,96 €	0,1	2	6	5		
21.10.10	Heizbeginn 5°C, einschl. Der Wassergaben		191,24 €	0,96 €		2	6	5		
01.11.10			191,27 €	0,96 €		2	6	5	0,04	
01.12.10			192,76 €	0,96 €		2	6	5	1,49	
01.01.11			197,90 €	0,99 €		2	6	5	5,14	
01.02.11			204,37 €	1,02 €		2	6	5	6,47	
01.03.11			208,55 €	1,04 €		2	6	5	4,18	
		118			Std. 1,6	Insges.				
		Ernte Stk./ qm:	29,5	208,55 €	Kosten isges.					
		Ernte Stk./Pflanze	1,79	212,40 €	Erlös					

Die wirtschaftlichkeit kommt erst im zweiten Kulturjahr.