

SCHAUGARTEN

Scaevola - 2020

11.09.2020





SCAEVOLA

Allgemeine Information

Der Schaugarten ist der Ort für die Beurteilung, das Fotografieren und Bewunderung unseres Scaevola-Sortimentes. Die Pflanzen werden getestet auf Ihre Leistung im Holländischen Klima und unter unseren Umständen. Wir bekommen ein zuverlässiges Bild von jeder Sorte wenn wir die verschiedenen Sorten und Varietäten jährlich folgen . Bestimmte Pflanzenarten sind empfindlicher für Mehltau, aber dies ist nicht jedes Jahr in gleicher Masse sichtbar. Das strukturell sammeln von Daten, führt letzten endlich zu einem zuverlässigen Urteil.

Die Pflanzen werden um Woche 16 von einem kleinen Topf oder als Topfballen in einem 20 Liter Topf oder in einem 9,5 Liter Ampel umgepflanzt. In jedem Topf oder Ampel werden 5 Pflanzen ausgepflanzt. Die Pflanzen werden um Woche 20 nach draußen gebracht nachdem sie in einem kalten Gewächshaus etwas abgehärtet wurden. Die Töpfe werden auf Sockel gestellt, der Boden besteht aus sauberer Beton. Die Lage ist dermaßen positioniert, dass die Pflanzen den ganzen Tag in der Sonne sind bis auf ein kleiner Teil des Feldes, dass im Morgenschatten liegt.

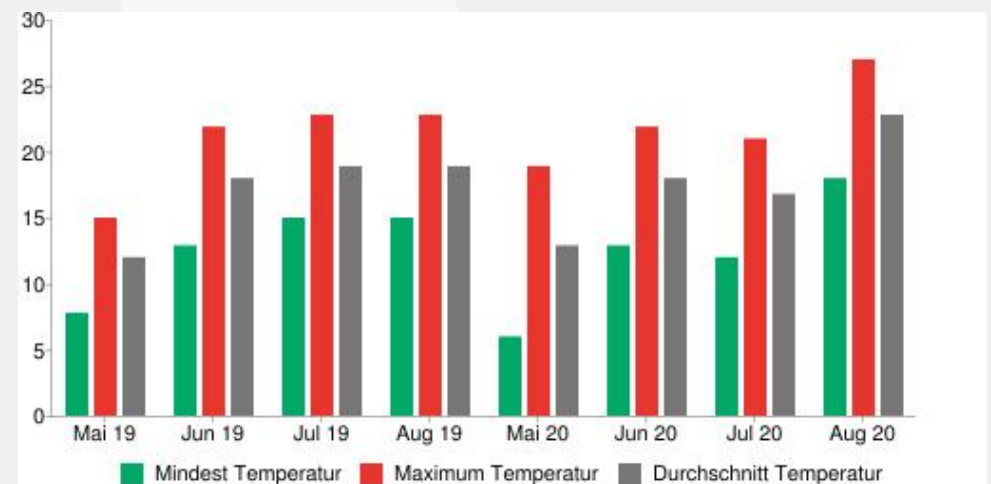
Die Topferde die wir verwenden, ist insbesondere geeignet für draußen und wir mischen 3 Kilo/m³ Osmocote Vorratsdünger 5- 6 Monate dazu. Außerdem bekommen die Pflanzen Wasser und Dünger via einem Tropfsystem. Beim jeden Gießen wird mit einer vegetativen Mischung und einer EC von 2-2,5 gedüngt. Die Wassergabe ist abhängig von der Einstrahlung. Außer 1 oder 2 präventive Behandlungen gegen Mehltau werden keine Chemische Mittel eingesetzt. Dies geschieht immer vor Mitte Juni.

Es ist nicht notwendig verblütete Blumen zu entfernen.

Erstellungsdatum: 11.09.2020

Klima Umstände

	Mai	Juni	Juli	August	Gesamt
Niederschlag durchschnitt	60	65	81	72	278
Niederschlag 2020 (mm)	12	78	51	236	377
Niederschlag 2019 (mm)	30	121	76	46	273
Sonnige Stunden Durchschnitt	199	194	206	187	786
Sonnige Stunden 2020 (mm)	309	229	209	383	1130
Sonnige Stunden 2019 (mm)	247	260	248	244	999



SCAEVOLA BLESSING PINK - 2020

Information

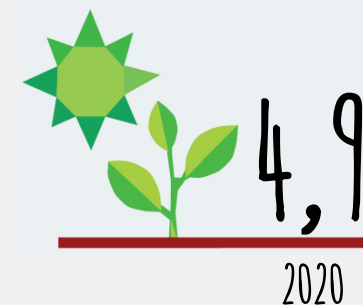
Klon Nummer	4901880
Geschlecht	aemula
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Danziger
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 284
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

Qualität der Blüten	5,0
Blatt Qualität	4,8
Mehltau Empfindlichkeit	5,0
Blühreichtum (40%)	5,0
Pflanzbeurteilung (60%)	4,8

Gesamt Noten

2020	4,9
2019	4,2
2018	4,9
Durchschnitt	4,7



Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet



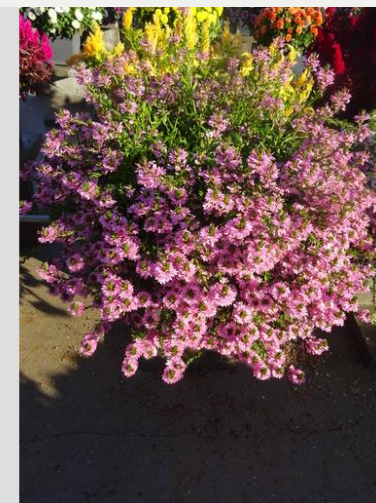
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

SCAEVOLA BLESSING PINK - 2017

Information

Klon Nummer	4901880
Geschlecht	aemula
Topf Typ	35 cm Ampel
Züchter	Danziger
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	13360 / 645
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 34
Lebenszyklus	Kommerziell

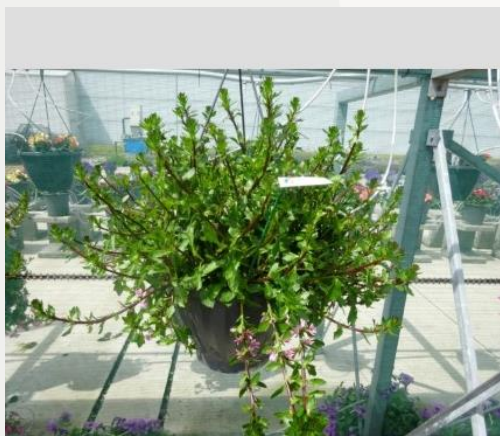
Gesamt 2017

Qualität der Blüten	5,0
Blatt Qualität	4,8
Mehltau Empfindlichkeit	3,7
Blühreichtum (40%)	4,5
Pflanzbeurteilung (60%)	4,8

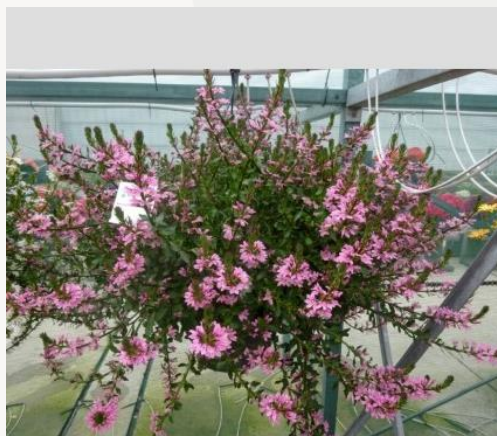
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet

Gesamt Noten

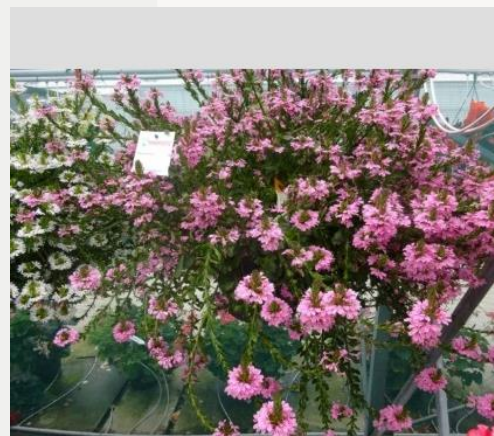
2017	4,7
Durchschnitt	4,7



Woche 23



Woche 27



Woche 30

SCAEVOLA BLESSING WHITE - 2020

Information

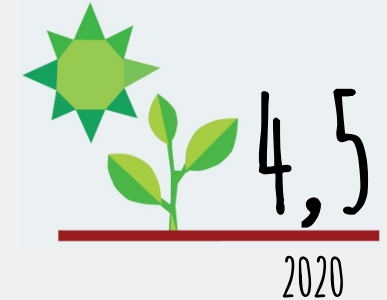
Klon Nummer	4901453
Geschlecht	aemula
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Danziger
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 285
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

Qualität der Blüten	4,8
Blatt Qualität	4,8
Mehltau Empfindlichkeit	5,0
Blühreichtum (40%)	4,8
Pflanzbeurteilung (60%)	4,3

Gesamt Noten

2020	4,5
2019	3,9
2018	4,9
2016	4,3
Durchschnitt	4,4



Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet



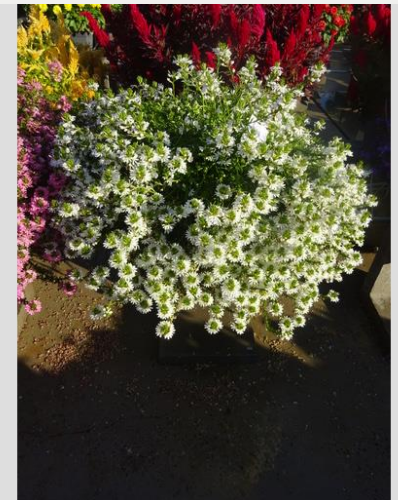
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

SCAEVOLA BLESSING WHITE - 2017

Information

Klon Nummer	4901453
Geschlecht	aemula
Topf Typ	35 cm Ampel
Züchter	Danziger
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	13360 / 646
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 34
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2017

Qualität der Blüten	5,0
Blatt Qualität	4,8
Mehltau Empfindlichkeit	3,7
Blühreichtum (40%)	4,8
Pflanzbeurteilung (60%)	5,0

Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet

Gesamt Noten

2017	4,9
Durchschnitt	4,9



Woche 23



Woche 27



Woche 30

SCAEVOLA PURPLE HAZE - 2020

Information

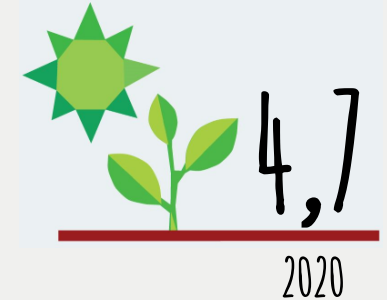
Klon Nummer	4901628
Geschlecht	aemula
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Danziger
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 288
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

Qualität der Blüten	5,0
Blatt Qualität	4,8
Mehltau Empfindlichkeit	5,0
Blühreichtum (40%)	5,0
Pflanzbeurteilung (60%)	4,5

Gesamt Noten

2020	4,7
2019	4,7
2018	5,0
2017	4,7
Durchschnitt	4,8



Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet



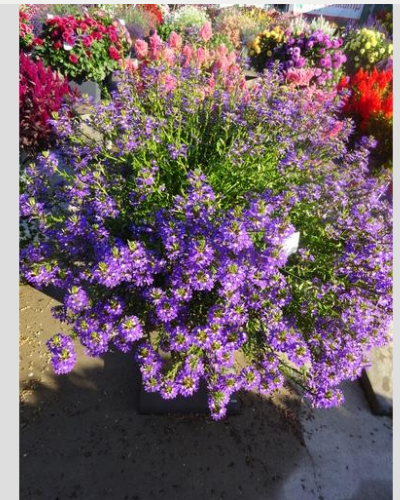
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

SCAEVOLA TOUCH BLUE - 2020

Information

Klon Nummer	4901884
Geschlecht	aemula
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Danziger
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 286
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

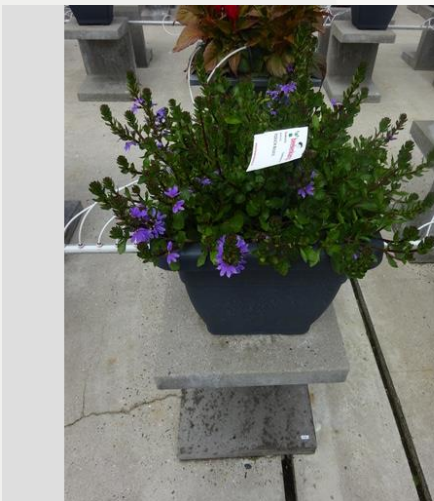
Gesamt 2020

Qualität der Blüten	5,0
Blatt Qualität	4,8
Mehltau Empfindlichkeit	5,0
Blühreichtum (40%)	4,8
Pflanzbeurteilung (60%)	4,5

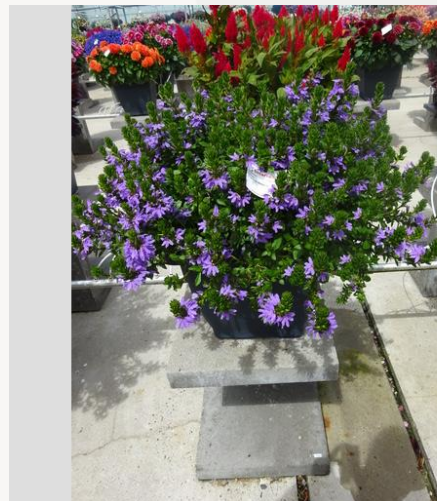
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet

Gesamt Noten

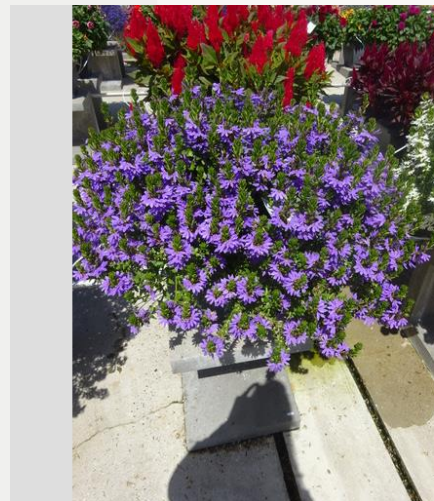
2020	4,6
2019	4,6
2018	4,9
2017	4,9
Durchschnitt	4,8



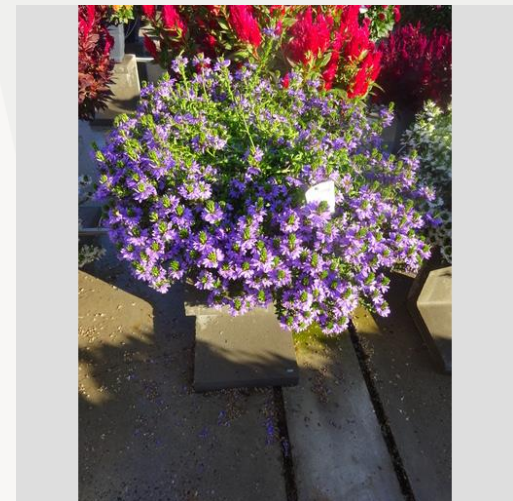
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

SCAEVOLA TOUCH WHITE - 2020

Information

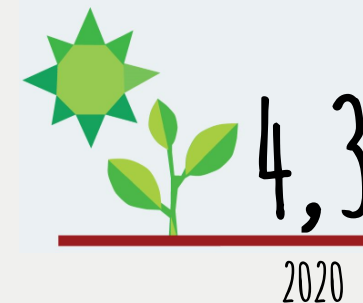
Klon Nummer	4901885
Geschlecht	aemula
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Danziger
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 287
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

Qualität der Blüten	5,0
Blatt Qualität	4,8
Mehltau Empfindlichkeit	5,0
Blühreichtum (40%)	4,8
Pflanzbeurteilung (60%)	4,0

Gesamt Noten

2020	4,3
2019	3,8
2018	4,5
2017	4,7
Durchschnitt	4,3



Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet



Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33