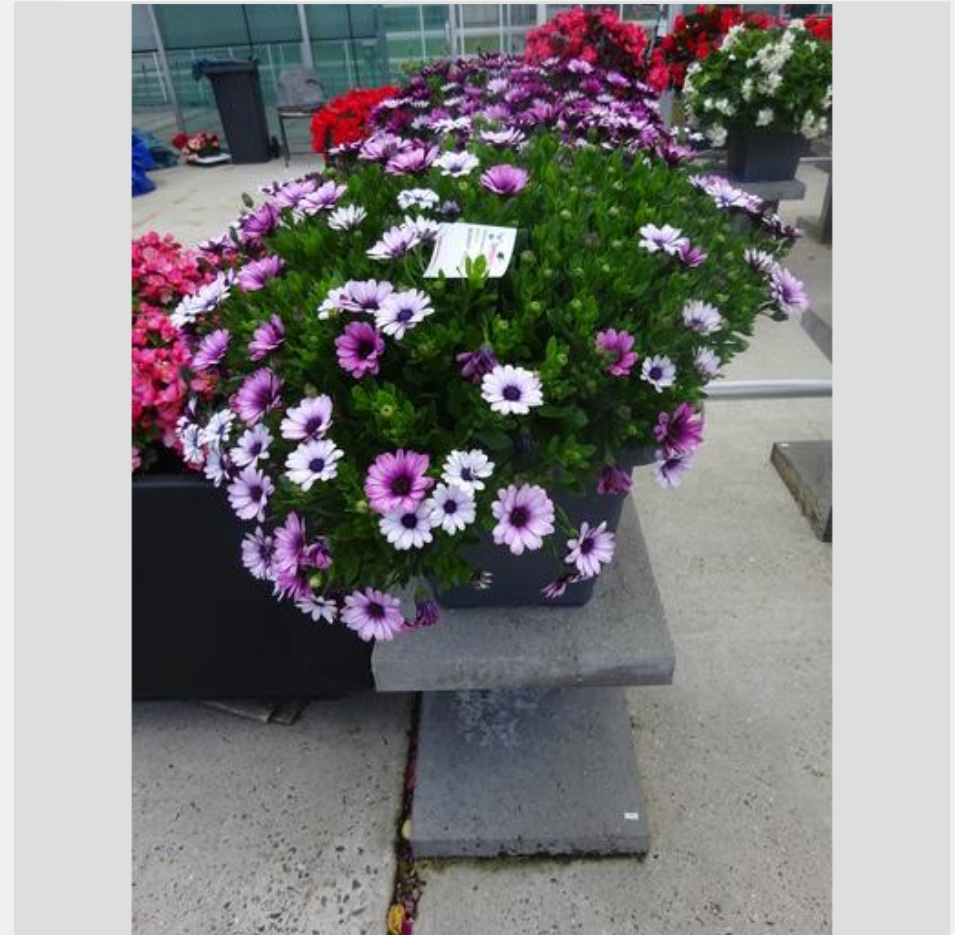


SCHAUGARTEN

Osteospermum - 2020

11.09.2020



OSTEOSPERMUM

Allgemeine Information

Der Schaugarten ist der Ort für die Beurteilung, das Fotografieren und Bewunderung unseres Osteospermum-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.

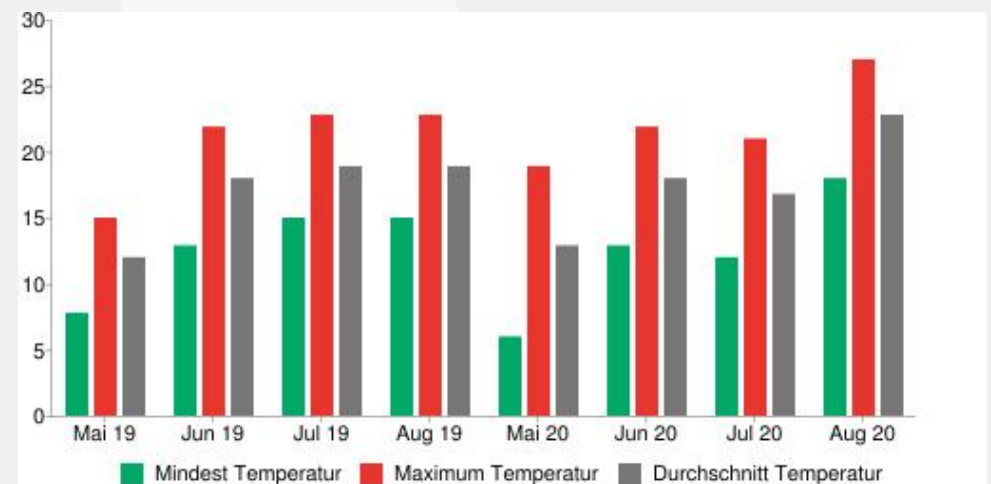
Die Pflanzen werden um Woche 16 von einem kleinen Topf oder als Topfballen in einem 20 Liter Topf oder einem 9,5 Liter Ampel umgepflanzt. In jedem Topf werden 5 und im Ampel werden 3 Pflanzen ausgepflanzt. Die Pflanzen werden um Woche 20 nach draußen gebracht nachdem sie in einem kalten Gewächshaus etwas 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.

Die verblütete Blumen werden im Sommer regelmäßig entfernt.

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



OSTEOSPERMUM SUNNY ATILLA - 2020

Information

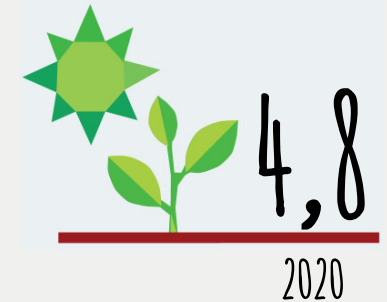
Klon Nummer	4900926
Geschlecht	ecklonis
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	BK Plants
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 172
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

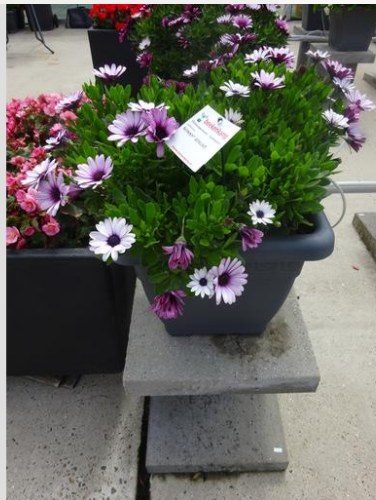
Qualität der Blüten	4,8
Blatt Qualität	5,0
Mehltau Empfindlichkeit	5,0
Blühreichtum (40%)	4,8
Pflanzbeurteilung (60%)	4,8

Gesamt Noten

2020	4,8
2019	4,2
2018	3,9
2017	4,9
Durchschnitt	4,5



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



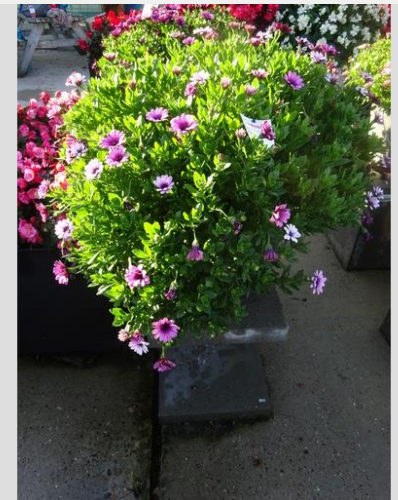
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

OSTEOSPERMUM SUNNY CARLOS - 2019

Information

Klon Nummer	4900936
Geschlecht	ecklonis
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	BK Plants
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15612 / 78
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	10
Beurteilungsperiode	23 - 29
Lebenszyklus	Kommerziell

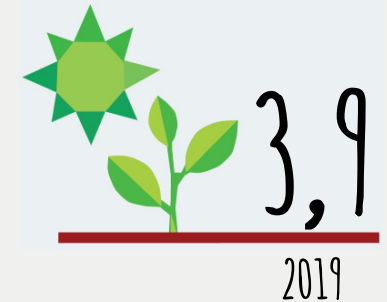
Gesamt 2019

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

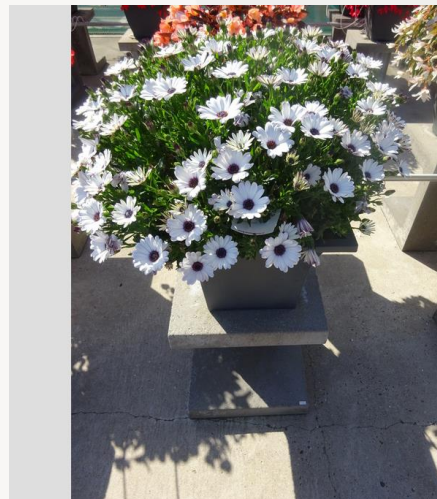
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet

Gesamt Noten

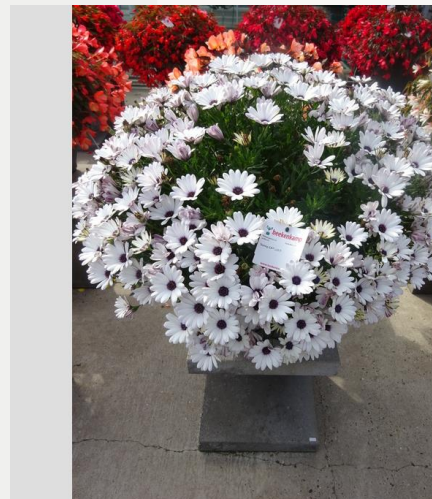
2019	3,9
2018	3,8
2017	4,2
Durchschnitt	4,0



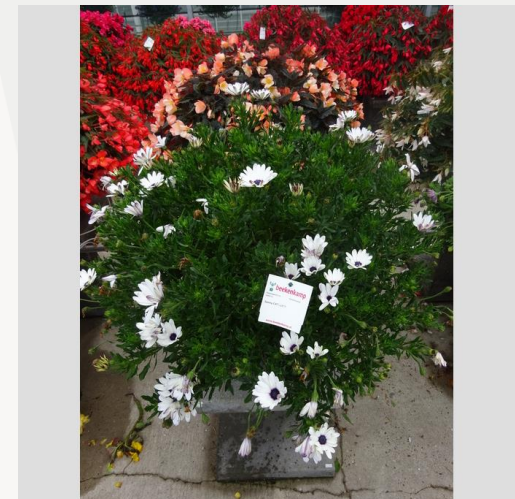
Woche 24



Woche 27



Woche 29



Woche 33

OSTEOSPERMUM SUNNY CILIA - 2020

Information

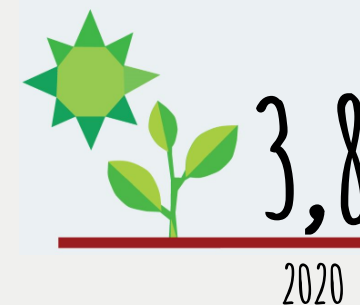
Klon Nummer	4900935
Geschlecht	ecklonis
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	BK Plants
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 158
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

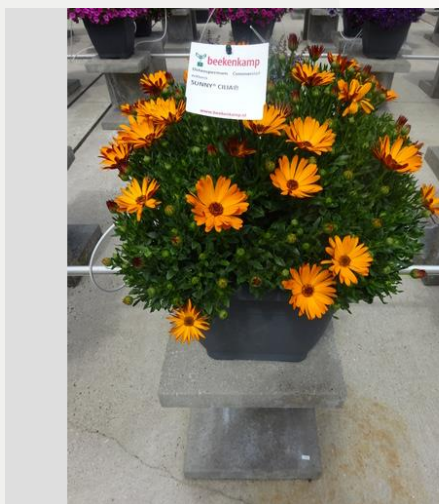
Qualität der Blüten	4,5
Blatt Qualität	4,8
Mehltau Empfindlichkeit	5,0
Blühreichtum (40%)	3,5
Pflanzbeurteilung (60%)	4,0

Gesamt Noten

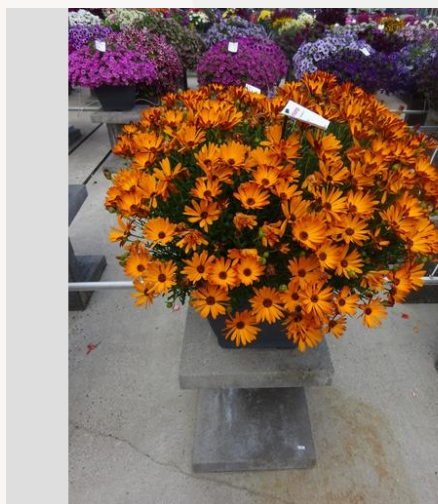
2020	3,8
2019	4,0
2018	4,4
2017	2,7
Durchschnitt	3,7



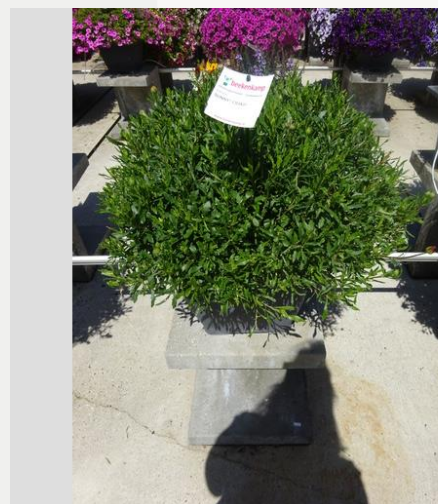
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet



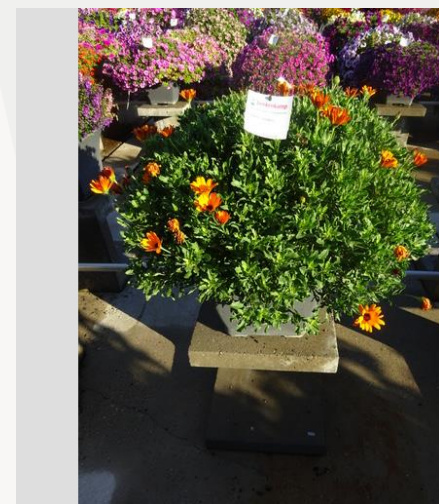
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

OSTEOSPERMUM SUNNY DINA - 2020

Information

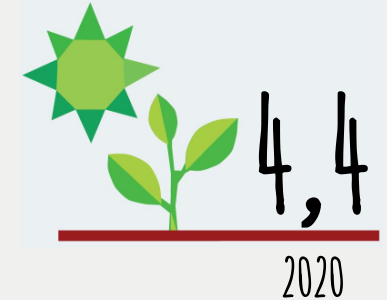
Klon Nummer	4901106
Geschlecht	ecklonis
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	BK Plants
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 168
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

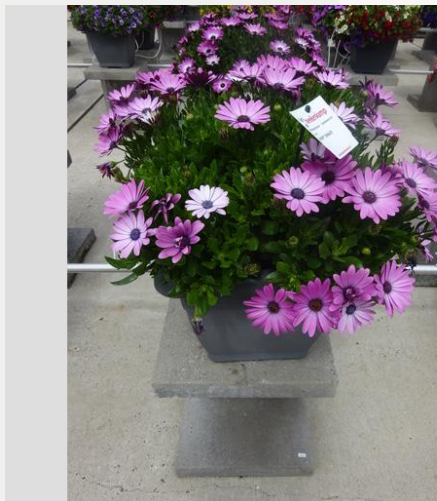
Qualität der Blüten	4,8
Blatt Qualität	4,8
Mehltau Empfindlichkeit	5,0
Blühreichtum (40%)	4,3
Pflanzbeurteilung (60%)	4,5

Gesamt Noten

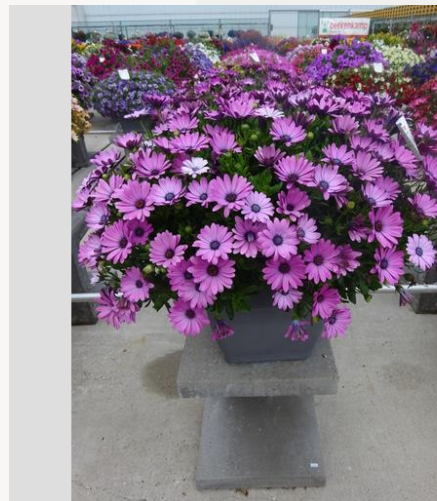
2020	4,4
2019	3,9
2018	3,4
2017	4,6
Durchschnitt	4,1



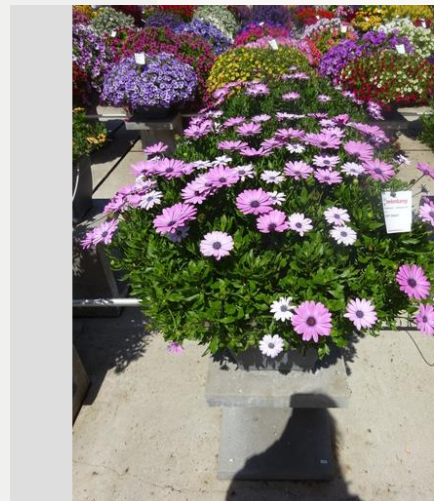
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet



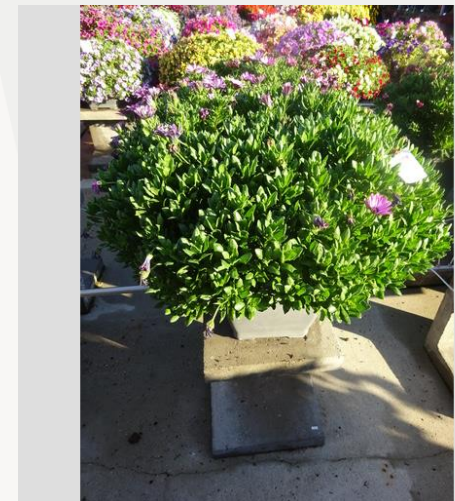
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

OSTEOSPERMUM SUNNY ELEKTRA - 2020

Information

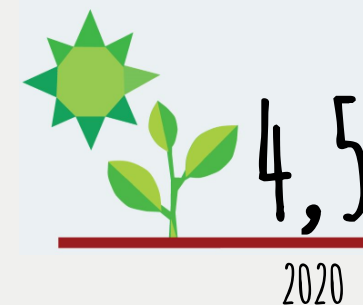
Klon Nummer	4901386
Geschlecht	ecklonis
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	BK Plants
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 165
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

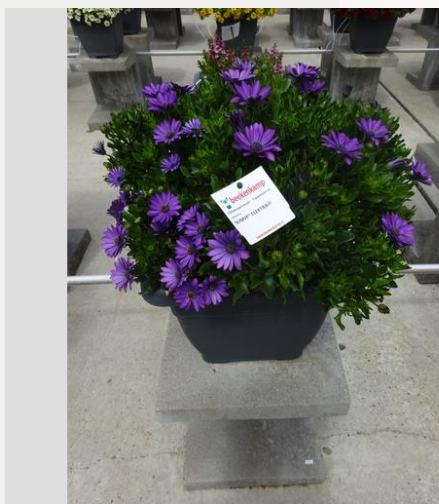
Qualität der Blüten	4,5
Blatt Qualität	4,8
Mehltau Empfindlichkeit	5,0
Blühreichtum (40%)	4,5
Pflanzbeurteilung (60%)	4,5

Gesamt Noten

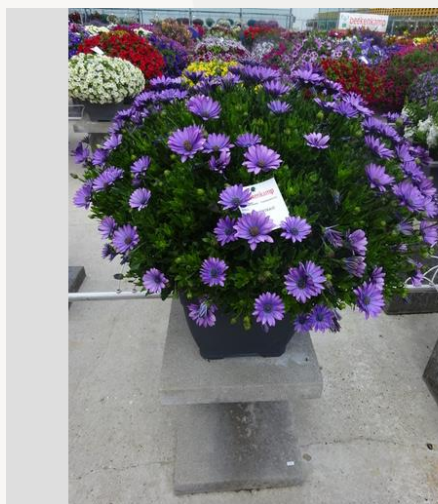
2020	4,5
2019	4,0
2018	4,0
2017	3,7
Durchschnitt	4,1



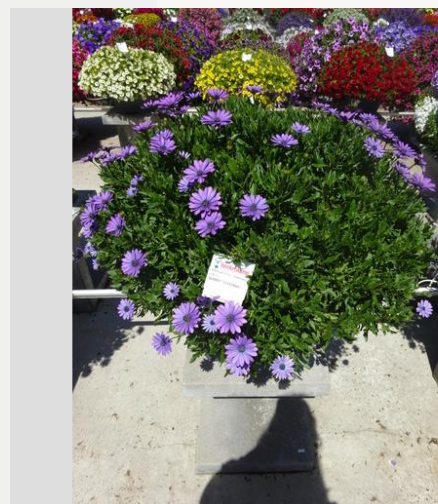
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet



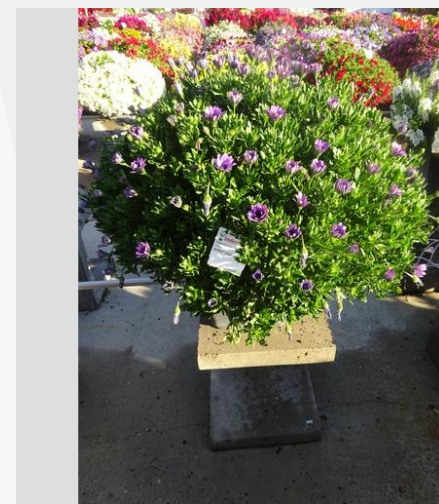
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

OSTEOSPERMUM SUNNY FELIX - 2020

Information

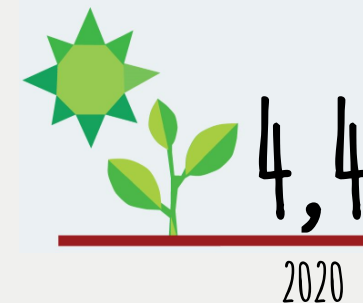
Klon Nummer	4901761
Geschlecht	ecklonis
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	BK Plants
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 152
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

2020	4,4
2019	3,9
2018	3,5
2017	3,9
Durchschnitt	3,9



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



Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

OSTEOSPERMUM SUNNY GAIA - 2020

Information

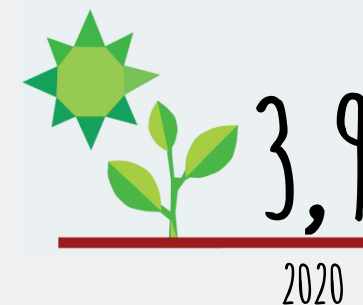
Klon Nummer	4901748
Geschlecht	ecklonis
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	BK Plants
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 160
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

2020	3,9
2019	4,2
2018	4,3
2017	3,8
Durchschnitt	4,1



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



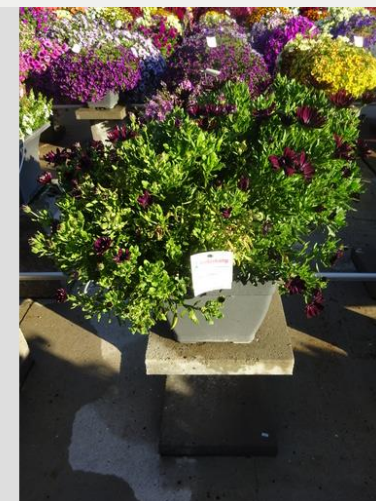
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

OSTEOSPERMUM SUNNY GALINA - 2020

Information

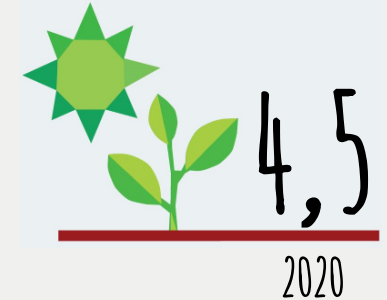
Klon Nummer	4901745
Geschlecht	ecklonis
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	BK Plants
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 169
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

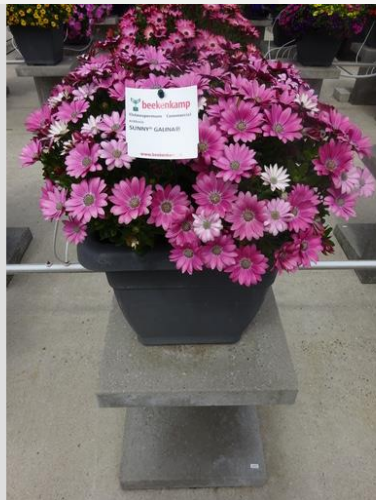
Qualität der Blüten	4,5
Blatt Qualität	4,8
Mehltau Empfindlichkeit	5,0
Blühreichtum (40%)	4,5
Pflanzbeurteilung (60%)	4,5

Gesamt Noten

2020	4,5
2019	3,5
2018	3,4
2017	4,3
Durchschnitt	3,9



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



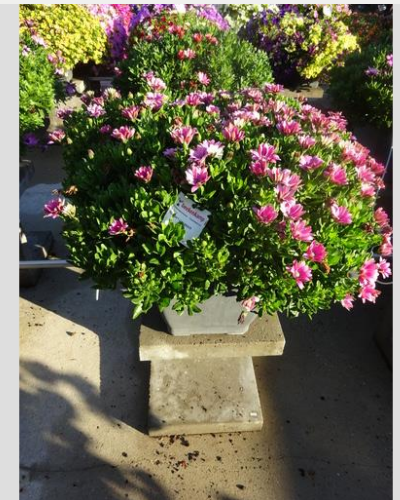
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

OSTEOSPERMUM SUNNY GLORY - 2020

Information

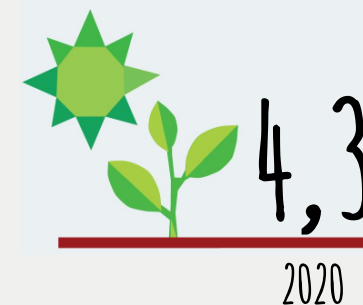
Klon Nummer	4901746
Geschlecht	ecklonis
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	BK Plants
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 156
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

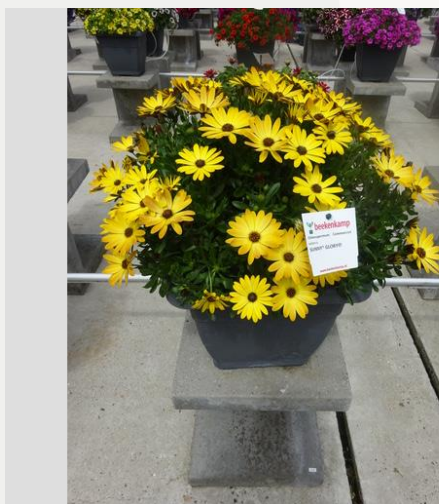
Qualität der Blüten	5,0
Blatt Qualität	5,0
Mehltau Empfindlichkeit	5,0
Blühreichtum (40%)	4,0
Pflanzbeurteilung (60%)	4,5

Gesamt Noten

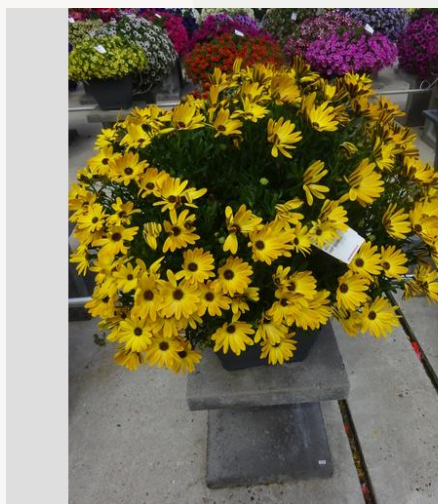
2020	4,3
2019	4,1
2018	4,1
2017	4,6
Durchschnitt	4,3



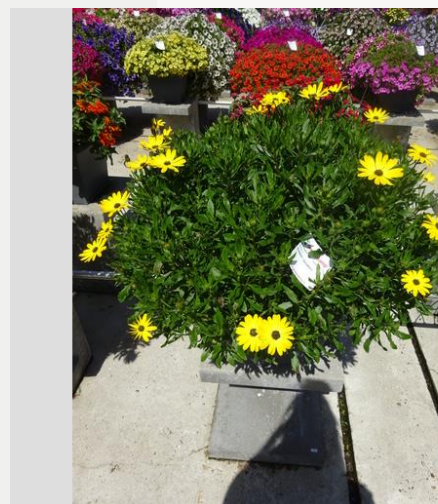
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet



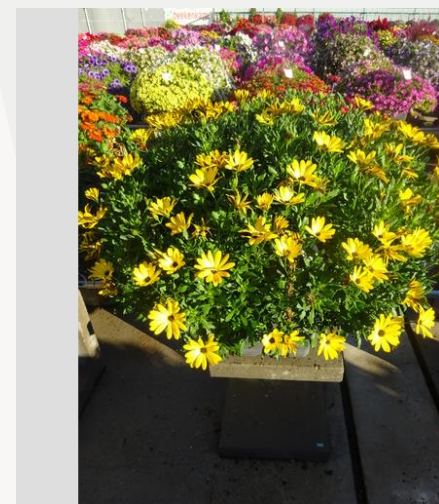
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

OSTEOSPERMUM SUNNY HEIKE - 2020

Information

Klon Nummer	4901980
Geschlecht	ecklonis
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	BK Plants
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 161
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Pre-Kommerziell

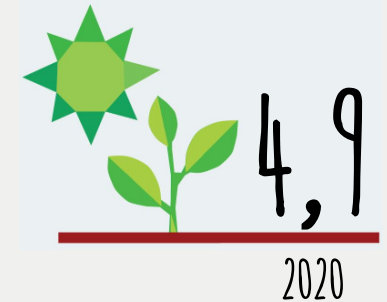
Gesamt 2020

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

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

Gesamt Noten

2020	4,9
2019	4,0
2018	4,4
Durchschnitt	4,4



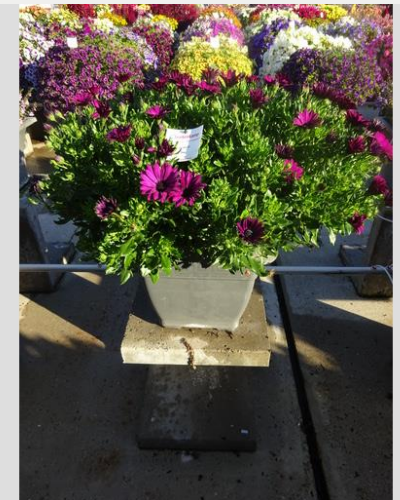
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

OSTEOSPERMUM SUNNY HOT PINK HALO - 2020

Information

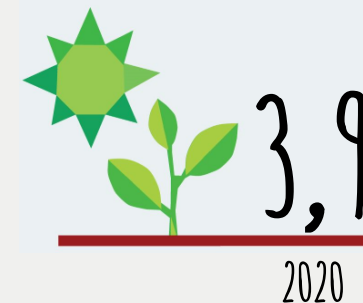
Klon Nummer	4901739
Geschlecht	ecklonis
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	BK Plants
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 174
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

2020	3,9
2019	4,0
2018	3,9
2017	4,0
Durchschnitt	4,0



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



Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

OSTEOSPERMUM SUNNY MARY - 2020

Information

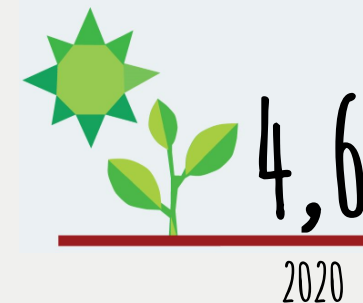
Klon Nummer	4900941
Geschlecht	ecklonis
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	BK Plants
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 163
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

2020	4,6
2019	4,1
2018	3,9
2017	4,3
Durchschnitt	4,2



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



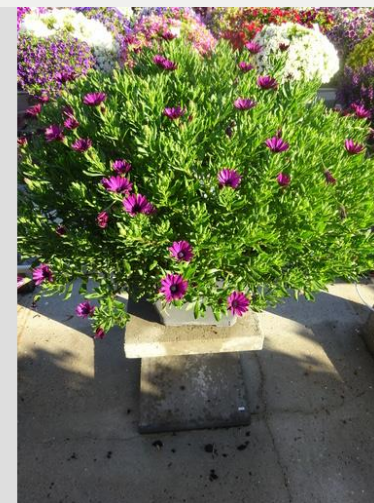
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

OSTEOSPERMUM SUNNY PHILIP - 2020

Information

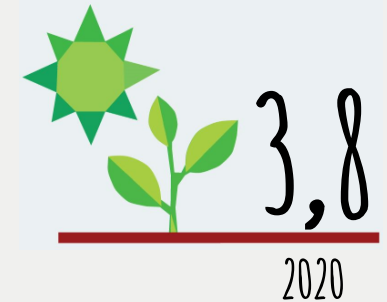
Klon Nummer	4900942
Geschlecht	ecklonis
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	BK Plants
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 154
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

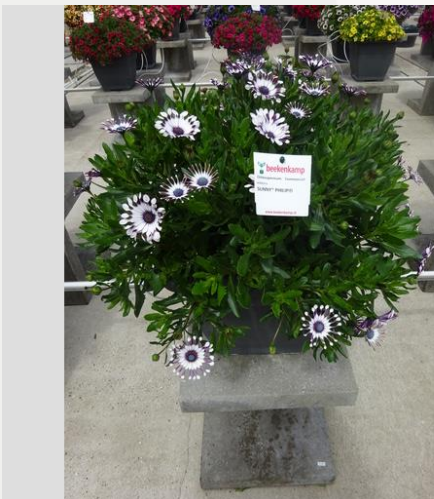
Qualität der Blüten	5,0
Blatt Qualität	5,0
Mehltau Empfindlichkeit	5,0
Blühreichtum (40%)	3,5
Pflanzbeurteilung (60%)	4,0

Gesamt Noten

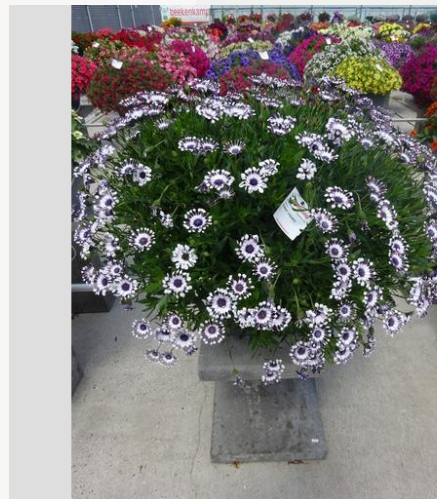
2020	3,8
2019	3,7
2017	3,1
Durchschnitt	3,5



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



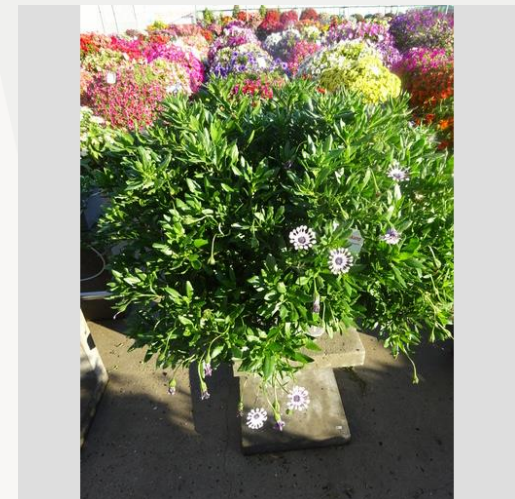
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

OSTEOSPERMUM SUNNY PINGO - 2020

Information

Klon Nummer	4900943
Geschlecht	ecklonis
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	BK Plants
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobenummer / Feld	15790 / 153
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

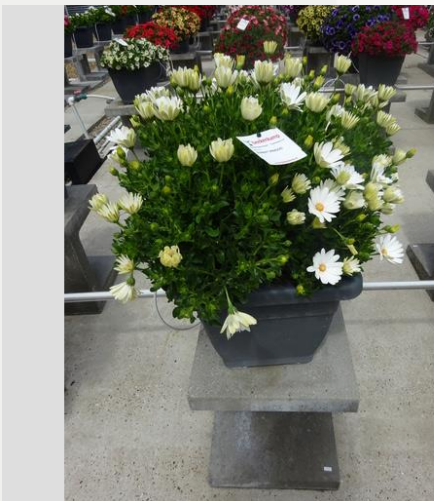
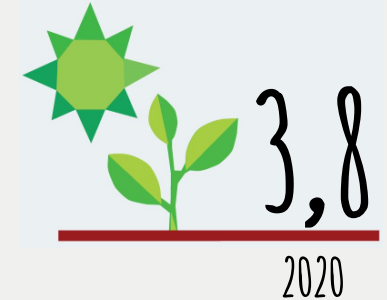
Gesamt 2020

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

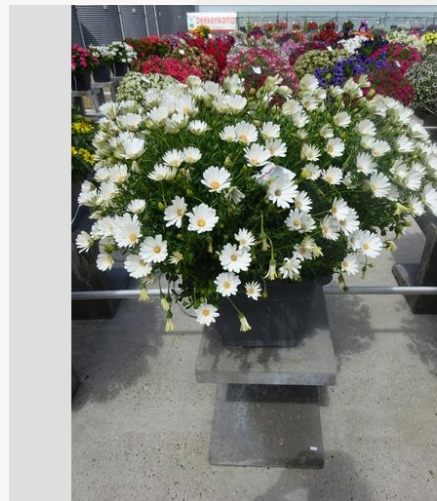
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet

Gesamt Noten

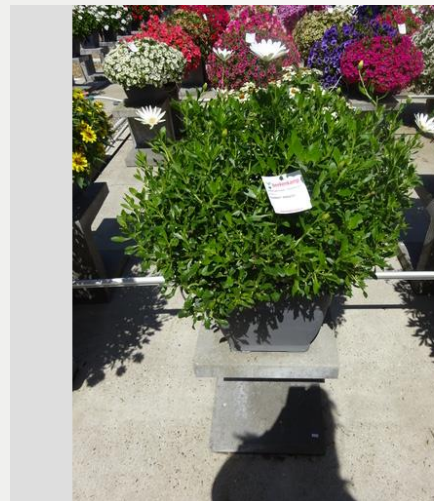
2020	3,8
2019	4,1
2018	3,5
2017	4,1
Durchschnitt	3,9



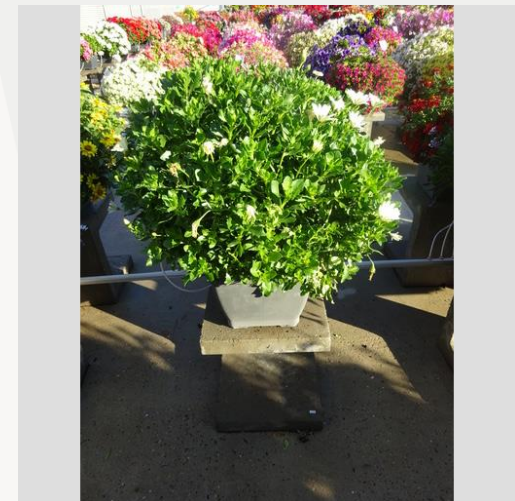
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

OSTEOSPERMUM SUNNY VIOLET HALO - 2020

Information

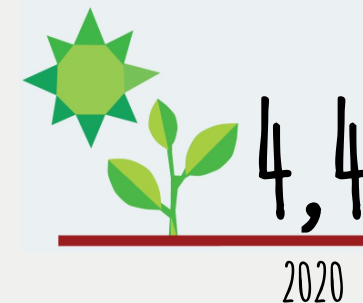
Klon Nummer	4901742
Geschlecht	ecklonis
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	BK Plants
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 175
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

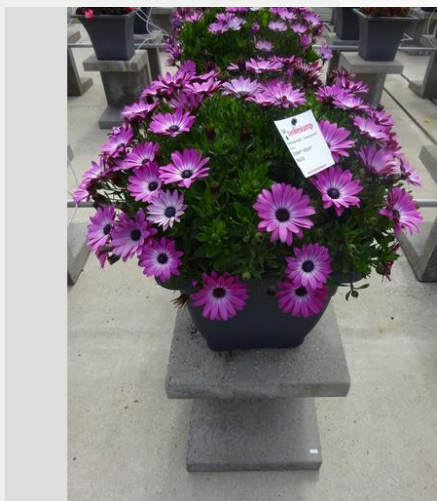
Qualität der Blüten	5,0
Blatt Qualität	4,8
Mehltau Empfindlichkeit	5,0
Blühreichtum (40%)	4,3
Pflanzbeurteilung (60%)	4,5

Gesamt Noten

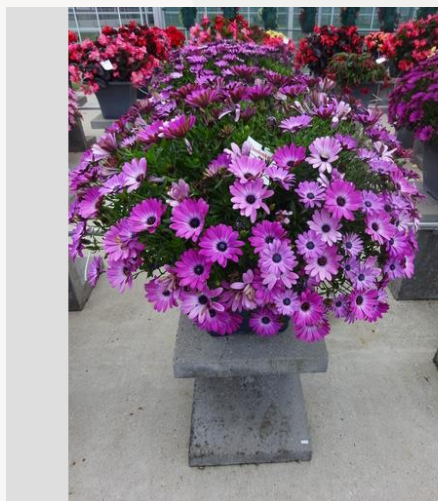
2020	4,4
2019	4,4
2018	4,3
2017	5,0
Durchschnitt	4,5



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



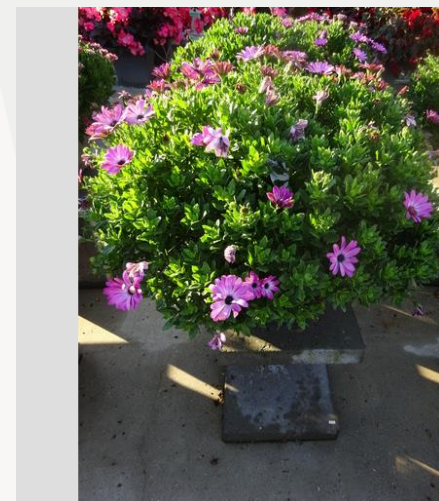
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

OSTEOSPERMUM SUNNY® COMPACT ASTI - 2020

Information

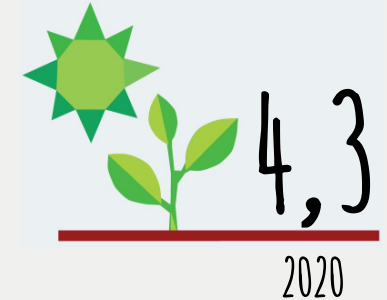
Klon Nummer	4900925
Geschlecht	ecklonis
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	BK Plants
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 155
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

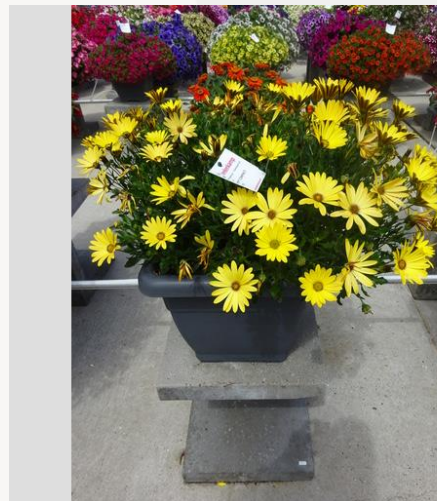
2020	4,3
2019	4,0
2018	4,0
2017	4,2
Durchschnitt	4,1



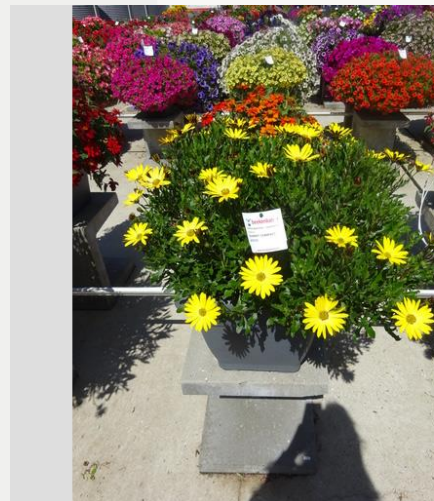
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet



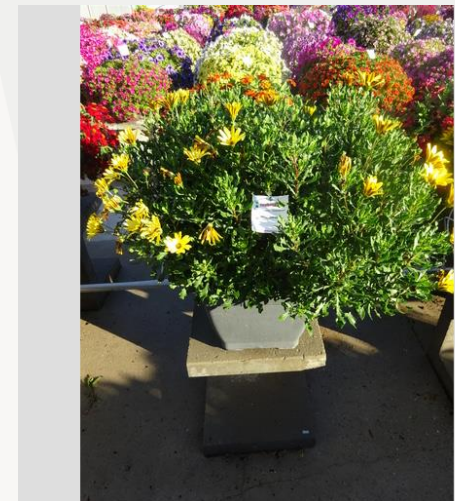
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

OSTEOSPERMUM SUNNY® COMPACT BACIA - 2020

Information

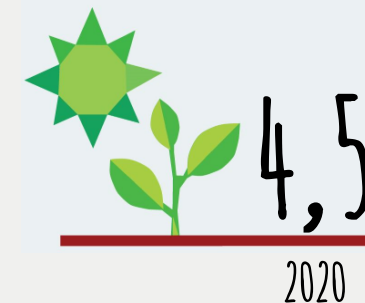
Klon Nummer	4900927
Geschlecht	ecklonis
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	BK Plants
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobenummer / Feld	15790 / 166
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

2020	4,5
2019	3,9
2018	3,9
2017	4,3
Durchschnitt	4,2



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



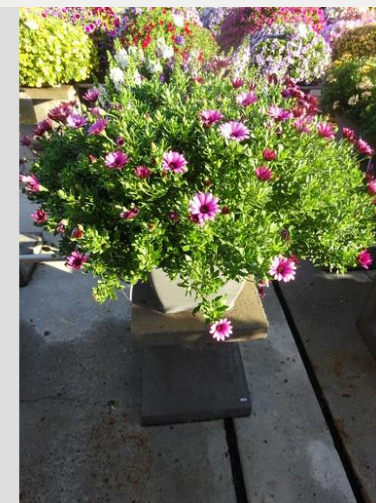
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

OSTEOSPERMUM SUNNY® COMPACT DIXIE IMP. - 2020

Information

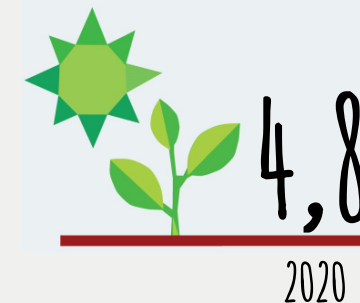
Klon Nummer	4901747
Geschlecht	ecklonis
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	BK Plants
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 159
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

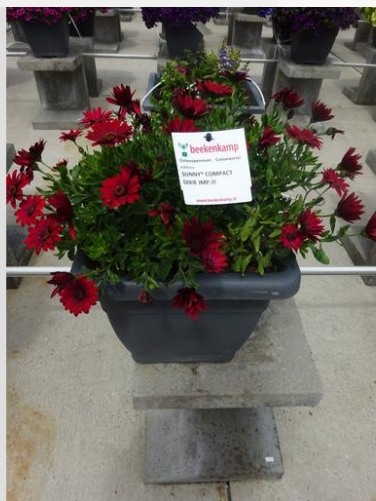
Qualität der Blüten	4,8
Blatt Qualität	4,5
Mehltau Empfindlichkeit	5,0
Blühreichtum (40%)	4,5
Pflanzbeurteilung (60%)	5,0

Gesamt Noten

2020	4,8
2019	3,8
2018	3,7
Durchschnitt	4,1



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



Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

OSTEOSPERMUM SUNNY® COMPACT EMMA - 2020

Information

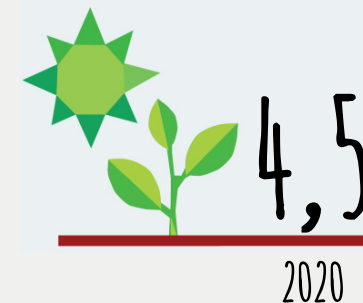
Klon Nummer	4901388
Geschlecht	ecklonis
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	BK Plants
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 164
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

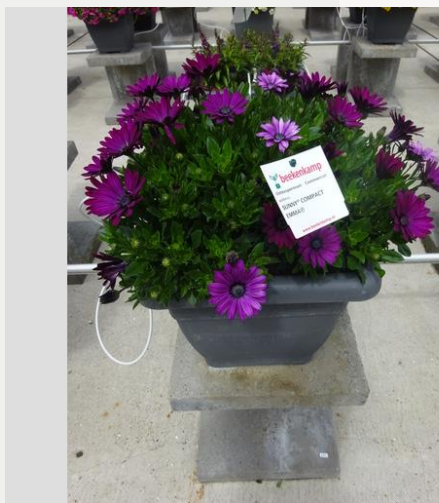
Qualität der Blüten	5,0
Blatt Qualität	5,0
Mehltau Empfindlichkeit	5,0
Blühreichtum (40%)	4,0
Pflanzbeurteilung (60%)	4,8

Gesamt Noten

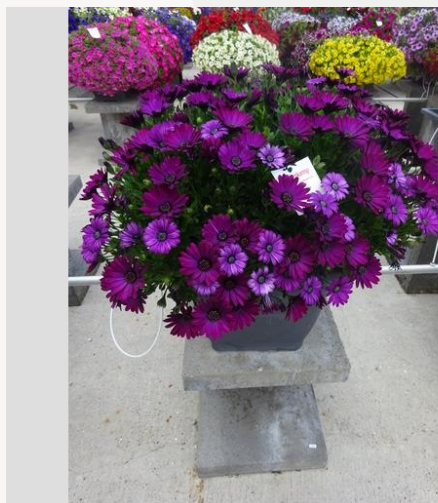
2020	4,5
2019	4,1
2018	4,1
2017	4,3
Durchschnitt	4,3



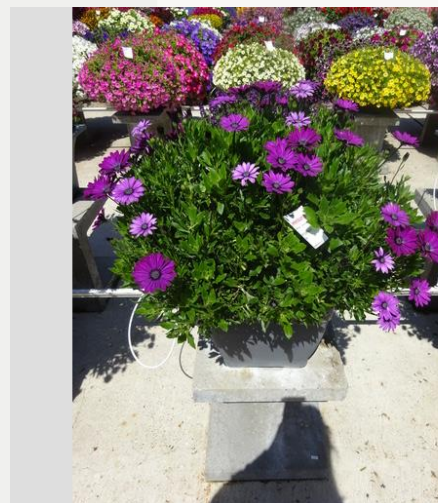
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet



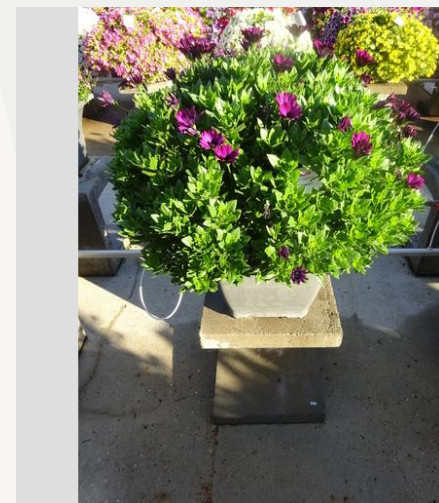
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

OSTEOSPERMUM SUNNY® COMPACT HARMONY - 2020

Information

Klon Nummer	4901982
Geschlecht	ecklonis
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	BK Plants
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 176
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Pre-Kommerziell

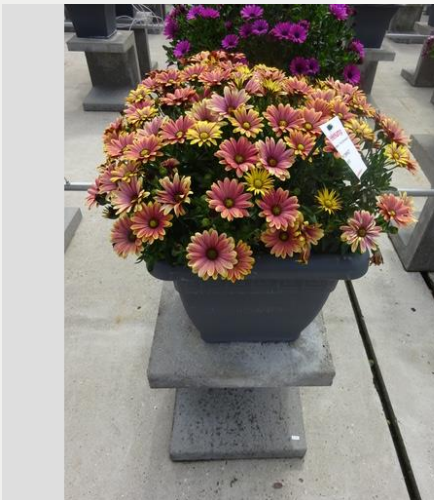
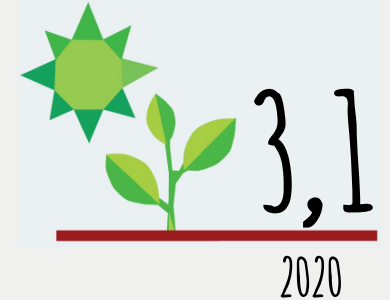
Gesamt 2020

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

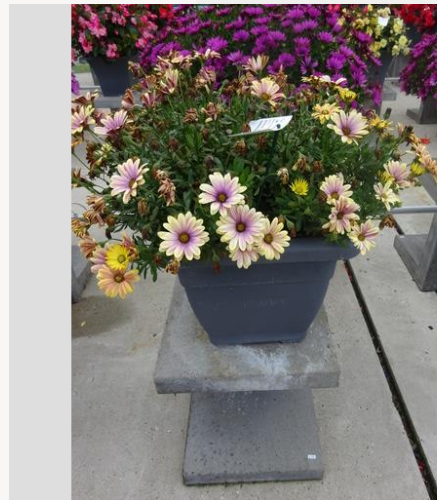
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet

Gesamt Noten

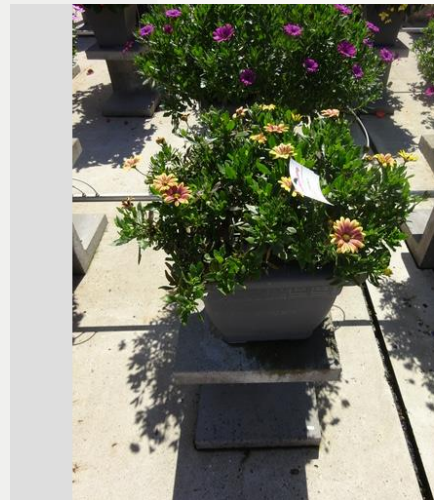
2020	3,1
2019	3,0
2018	4,2
Durchschnitt	3,4



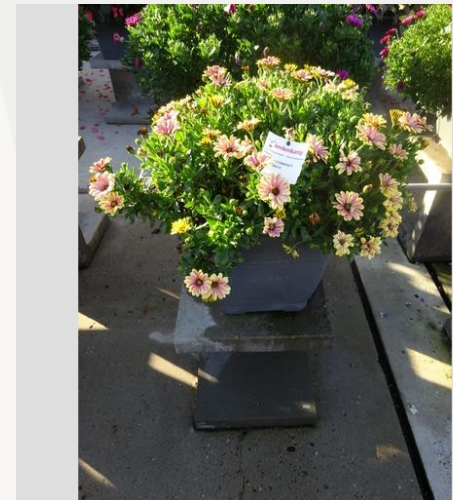
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

OSTEOSPERMUM SUNNY® COMPACT HAYLIE - 2020

Information

Klon Nummer	4901981
Geschlecht	ecklonis
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	BK Plants
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 171
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Pre-Kommerziell

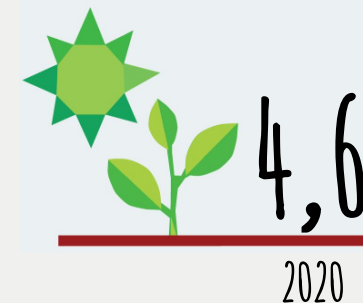
Gesamt 2020

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

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

Gesamt Noten

2020	4,6
2019	3,8
2018	4,5
Durchschnitt	4,3



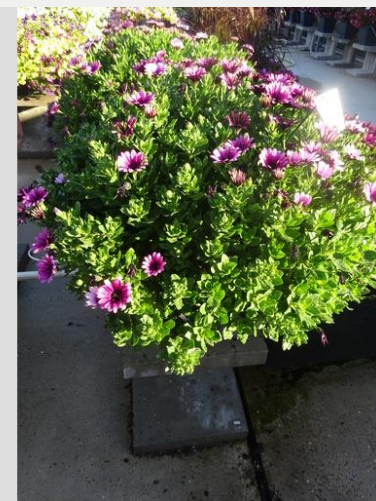
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

OSTEOSPERMUM SUNNY® COMPACT HAZEL - 2020

Information

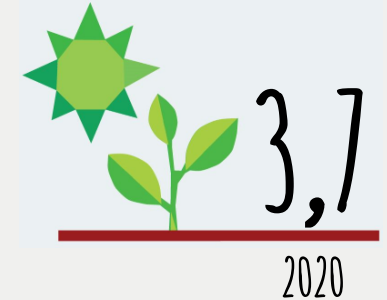
Klon Nummer	4901977
Geschlecht	ecklonis
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	BK Plants
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 157
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Pre-Kommerziell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

2020	3,7
2019	4,2
2018	4,4
Durchschnitt	4,1



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



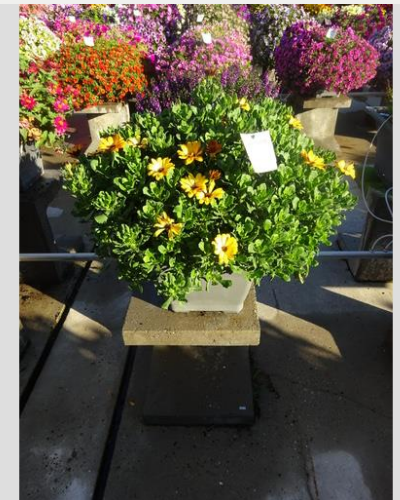
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

OSTEOSPERMUM SUNNY® COMPACT OST 2041 - 2020

Information

Klon Nummer	4902041
Geschlecht	ecklonis
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	BK Plants
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobenummer / Feld	15790 / 170
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Experimentell

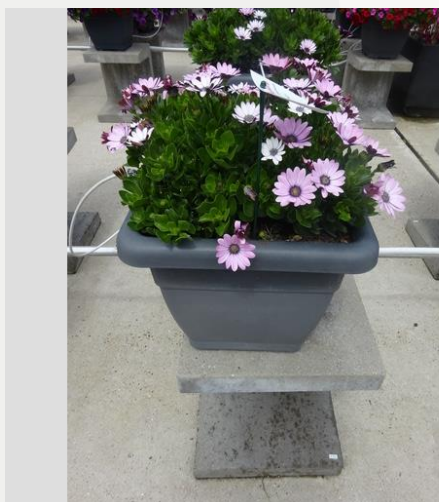
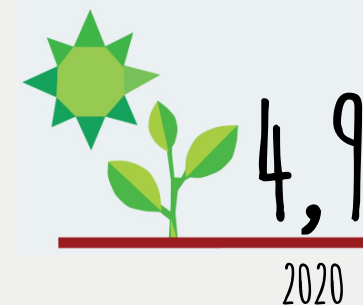
Gesamt 2020

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

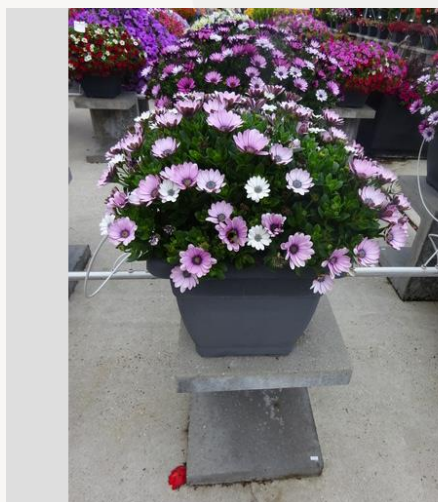
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet

Gesamt Noten

2020	4,9
2019	4,0
Durchschnitt	4,5



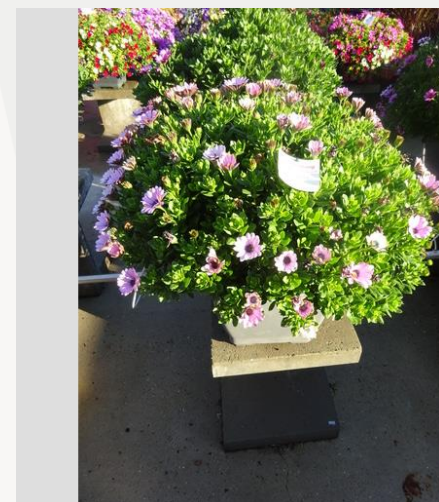
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33