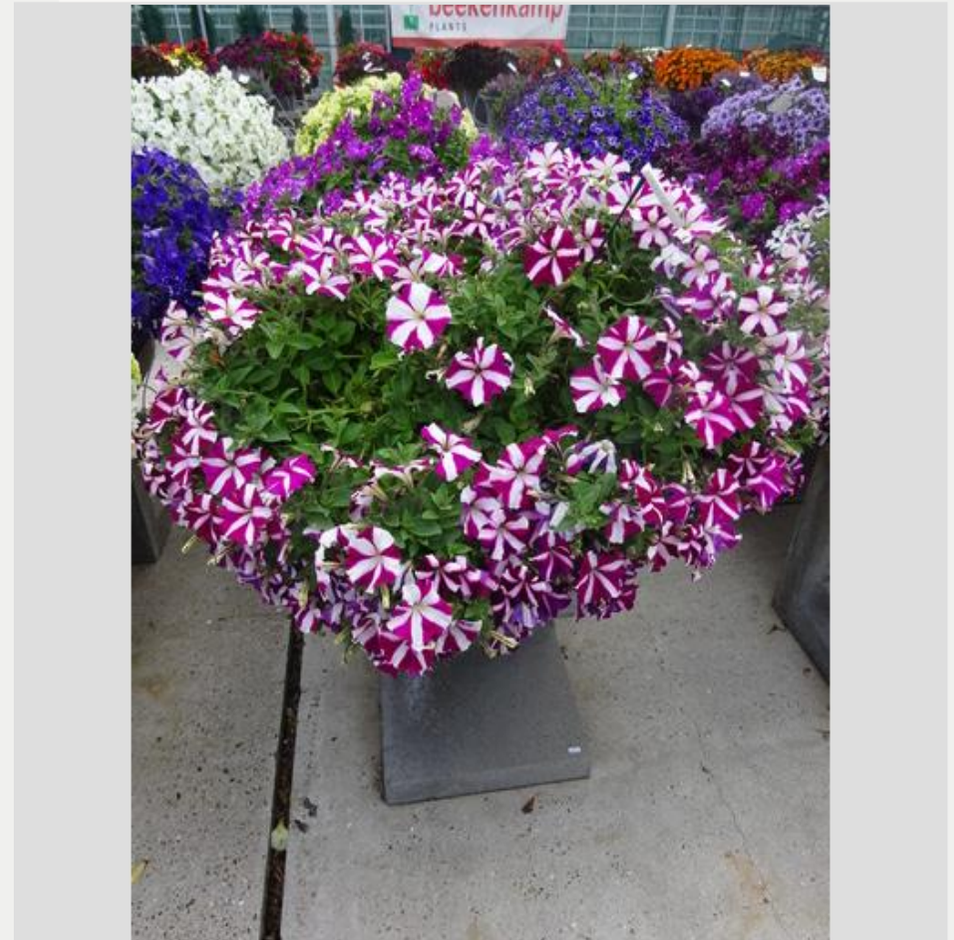


SCHAUGARTEN

Petunia - 2020

11.09.2020



PETUNIA

Allgemeine Information

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

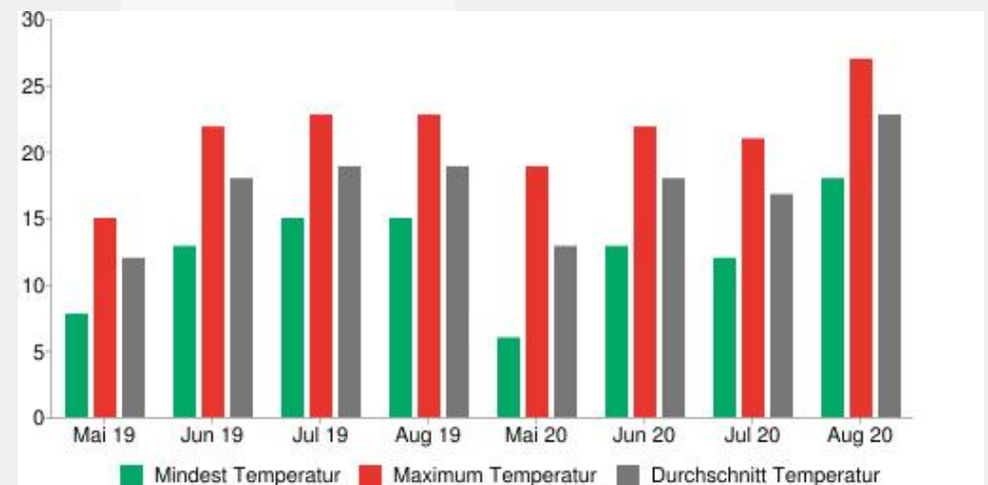
Die Topferde die wir verwenden, ist insbesondere geeignet für draußen und wir mischen 3 Kilo/m³ Osmocote Vorratsdünger 5- 6 Monate dazu. Außerdem bekommen die Pflanzen Wasser und Dünger via einem Tropfsystem. Beim jeden Gießen wird mit einer vegetativen Mischung und einer EC von 2-2,5 gedüngt. Die Wassergabe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

Verblütete Blumen werden im Sommer regelmäßig entfernt.

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



PETUNIA AMORE JOY - 2020

Information

Klon Nummer	4901817
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Danziger
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 262
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	4,0
2017	3,0
Durchschnitt	4,0



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



Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA AMORE PURPLE - 2020

Information

Klon Nummer	4901847
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Danziger
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 263
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

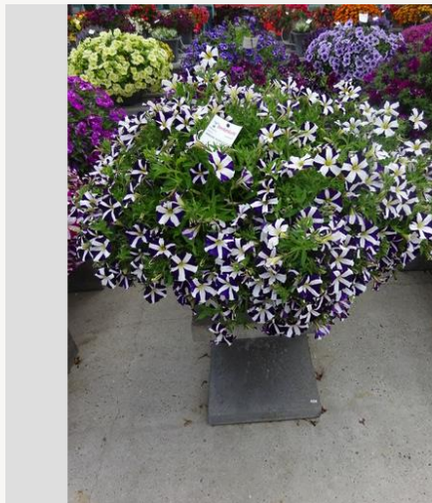
2020	4,5
2019	3,9
2018	4,6
2017	2,8
Durchschnitt	4,0



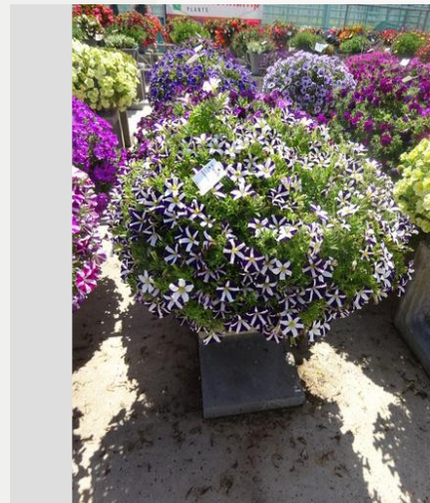
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet



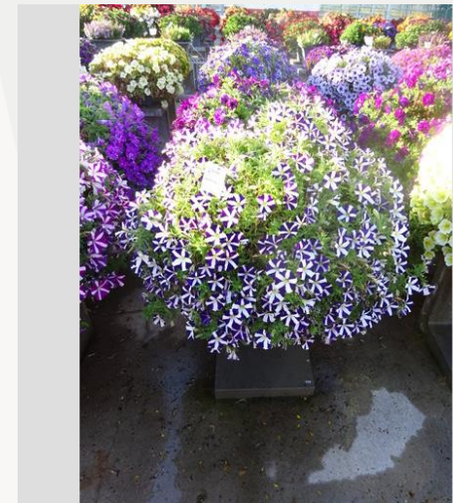
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA AMORE QUEEN OF HEARTS - 2020

Information

Klon Nummer	4901819
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Danziger
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 818
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

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

Gesamt Noten

2020	4,6
2019	4,5
2018	4,6
2017	4,1
Durchschnitt	4,5



Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA APHRODITE ROSY - 2016

Information

Klon Nummer	6900686
Geschlecht	grandiflora
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Cerný
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	7084 / 120
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	14
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2016

Qualität der Blüten	3,5
Blatt Qualität	4,0
Mehltau Empfindlichkeit	4,7
Blühreichtum (40%)	2,8
Pflanzbeurteilung (60%)	3,3

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

Gesamt Noten

2016	3,1
Durchschnitt	3,1



Woche 23



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA APHRODITE SALMON - 2016

Information

Klon Nummer	6900685
Geschlecht	grandiflora
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Cerný
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	7084 / 119
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	14
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2016

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

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

Gesamt Noten

2016	3,2
Durchschnitt	3,2



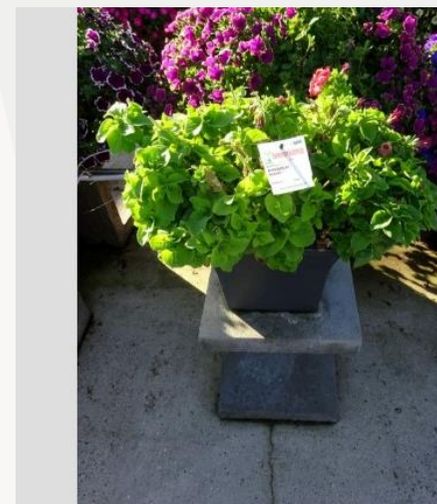
Woche 23



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA APHRODITE WHITE - 2016

Information

Klon Nummer	6900684
Geschlecht	grandiflora
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Cerný
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	7084 / 118
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	14
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2016

Qualität der Blüten	4,3
Blatt Qualität	3,8
Mehltau Empfindlichkeit	5,0
Blühreichtum (40%)	3,8
Pflanzbeurteilung (60%)	2,8

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

Gesamt Noten

2016	3,2
Durchschnitt	3,2



Woche 23



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA CRAZYTUNIA® BITTER LEMON - 2018

Information

Klon Nummer	4900840
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Westhof
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	13763 / 225
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	25 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2018

Qualität der Blüten	4,0
Blatt Qualität	4,3
Mehltau Empfindlichkeit	2,0
Blühreichtum (40%)	5,0
Pflanzbeurteilung (60%)	4,3

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

Gesamt Noten

2018	4,6
2014	3,8
2013	4,4
Durchschnitt	4,3



Woche 25



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA CRAZYTUNIA® BLACK MAMBA - 2018

Information

Klon Nummer	4900829
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Westhof
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	13763 / 226
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	25 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

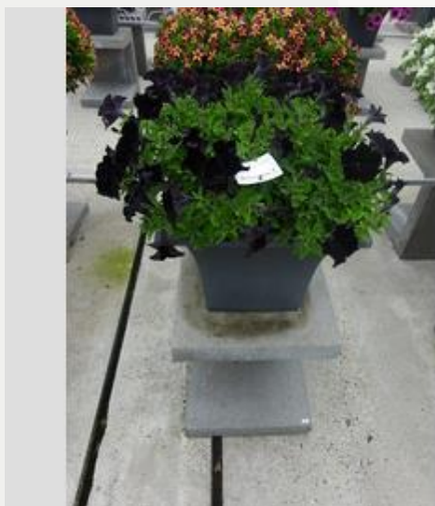
Gesamt 2018

Qualität der Blüten	4,3
Blatt Qualität	4,0
Mehltau Empfindlichkeit	2,0
Blühreichtum (40%)	4,5
Pflanzbeurteilung (60%)	4,3

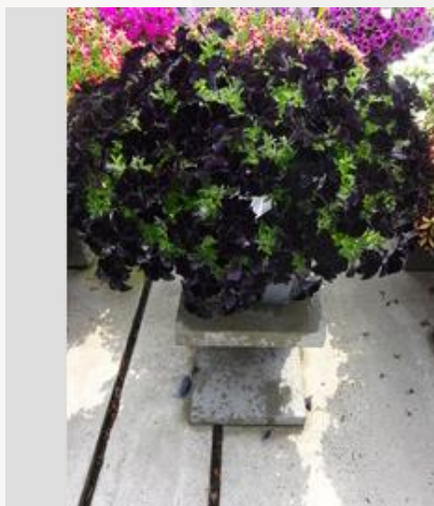
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet

Gesamt Noten

2018	4,4
2014	3,1
2013	4,2
Durchschnitt	3,9



Woche 25



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA CRAZYTUNIA® FRISKY PURPLE - 2018

Information

Klon Nummer	4901359
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Westhof
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	13763 / 227
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	15
Beurteilungsperiode	25 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2018

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

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

Gesamt Noten

2018	4,4
2017	3,5
2016	4,0
2014	4,4
Durchschnitt	4,1



Woche 25



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA CRAZYTUNIA® KERMIT ROSE - 2018

Information

Klon Nummer	4901099
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Westhof
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	13763 / 228
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	15
Beurteilungsperiode	25 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

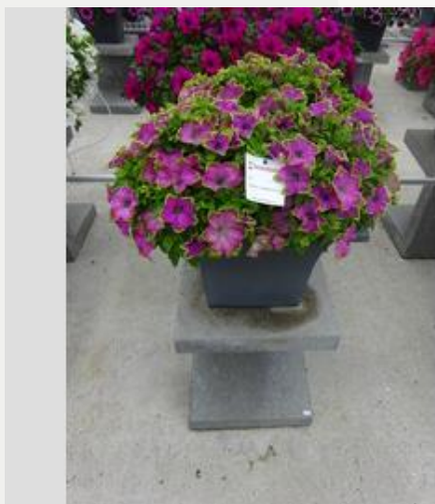
Gesamt 2018

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

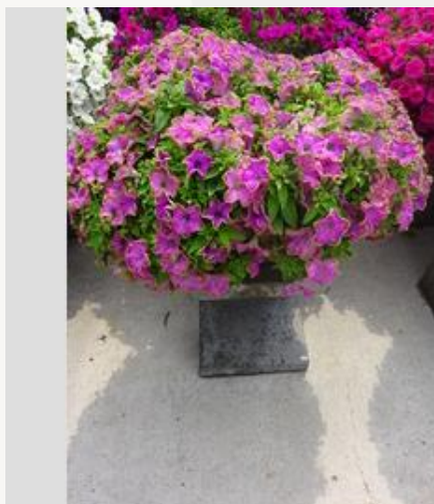
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet

Gesamt Noten

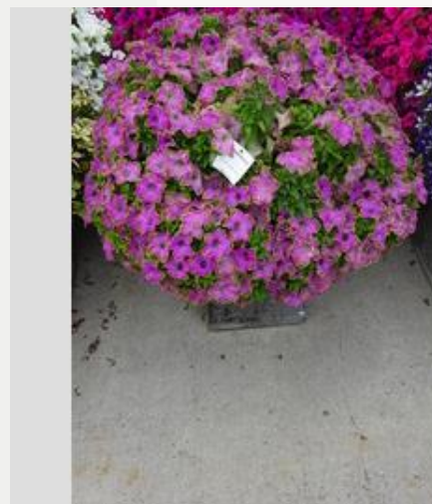
2018	4,1
2017	4,0
2016	4,0
2015	4,0
Durchschnitt	4,0



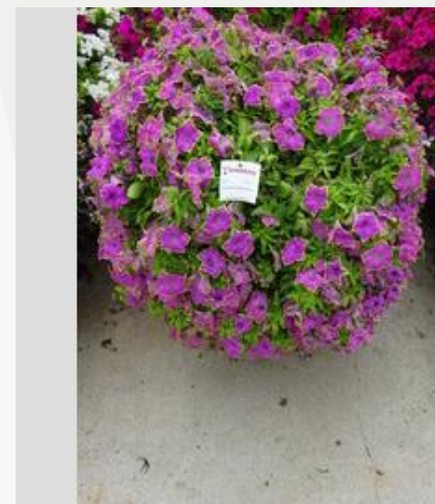
Woche 25



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA CRAZYTUNIA® LUCKY LILAC - 2018

Information

Klon Nummer	4901373
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Westhof
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	13763 / 229
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	15
Beurteilungsperiode	25 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

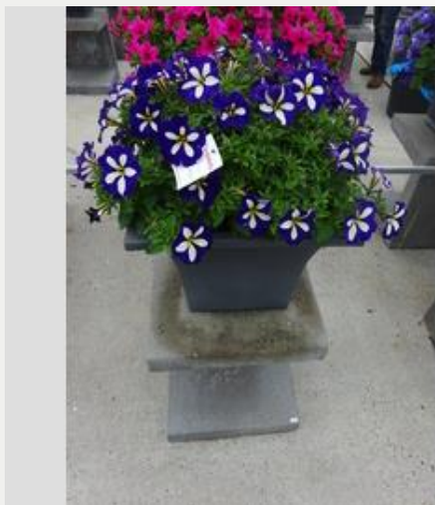
Gesamt 2018

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

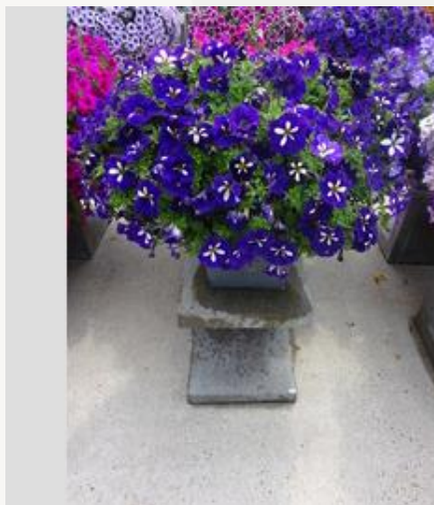
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet

Gesamt Noten

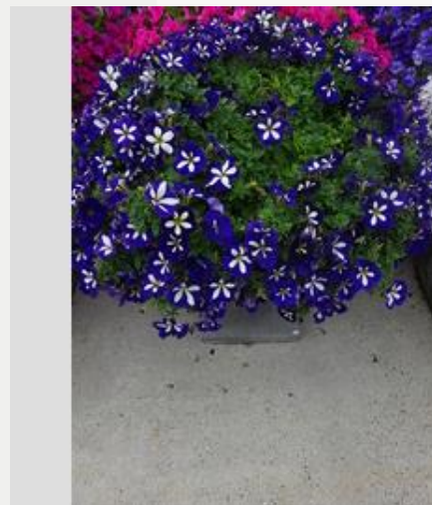
2018	4,1
2017	3,6
2016	3,8
2015	4,1
Durchschnitt	3,9



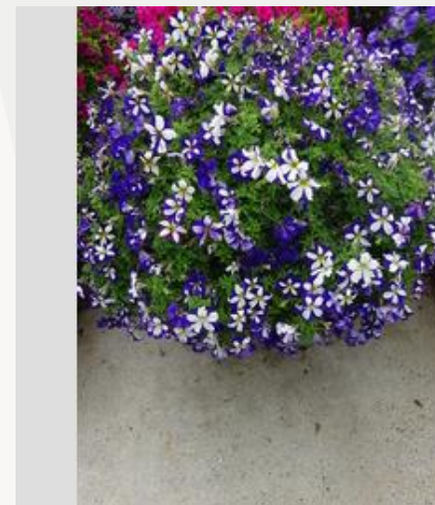
Woche 25



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA CRAZYTUNIA® MANDAVILLE - 2016

Information

Klon Nummer	4900857
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Westhof
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobenummer / Feld	7084 / 28
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2016

Qualität der Blüten	4,0
Blatt Qualität	3,3
Mehltau Empfindlichkeit	4,0
Blühreichtum (40%)	3,5
Pflanzbeurteilung (60%)	2,3

Gesamt Noten

2016	2,8
2014	2,9
2013	4,0
Durchschnitt	3,2



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



Woche 23



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA CRAZYTUNIA® MOONSTRUCK - 2018

Information

Klon Nummer	4901606
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Westhof
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	13763 / 231
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	15
Beurteilungsperiode	25 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

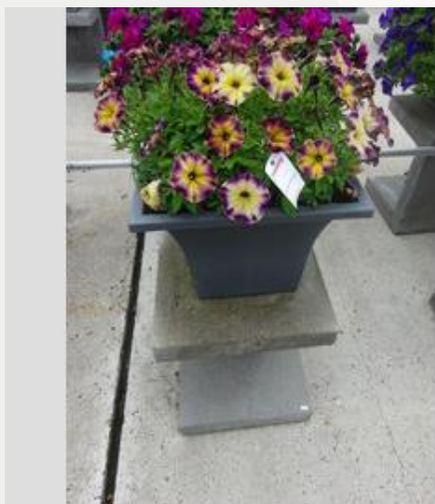
Gesamt 2018

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

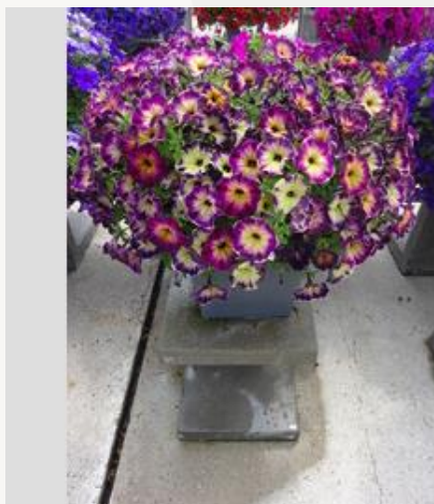
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet

Gesamt Noten

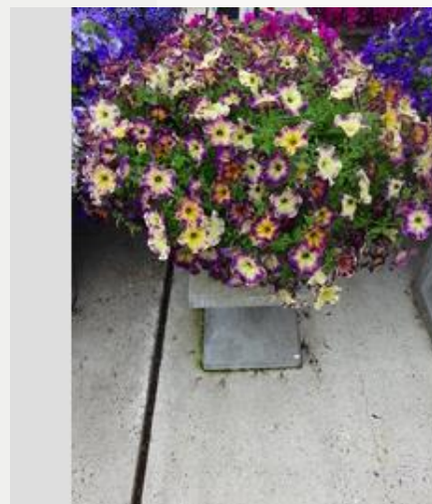
2018	4,4
2017	3,9
2016	3,5
Durchschnitt	3,9



Woche 25



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA CRAZYTUNIA® PULSE - 2016

Information

Klon Nummer	4900837
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Westhof
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	7084 / 30
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2016

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

Gesamt Noten

2016	3,5
2015	3,5
2014	3,2
2013	3,7
Durchschnitt	3,5



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



Woche 23



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA CRAZYTUNIA® PURPLE STORM - 2020

Information

Klon Nummer	4902196
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Westhof
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 265
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Experimentell

Gesamt 2020

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

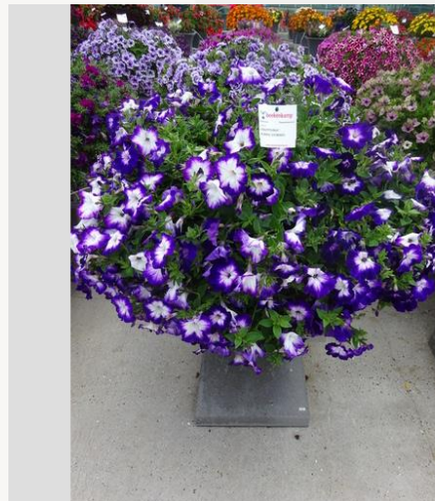
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet

Gesamt Noten

2020	4,6
Durchschnitt	4,6



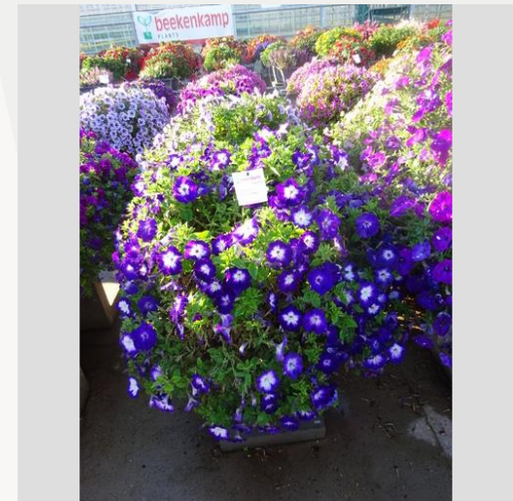
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA DOT STAR DARK VIOLET - 2020

Information

Klon Nummer	6901049
Geschlecht	multiflora
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Cerný
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 266
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Experimentell

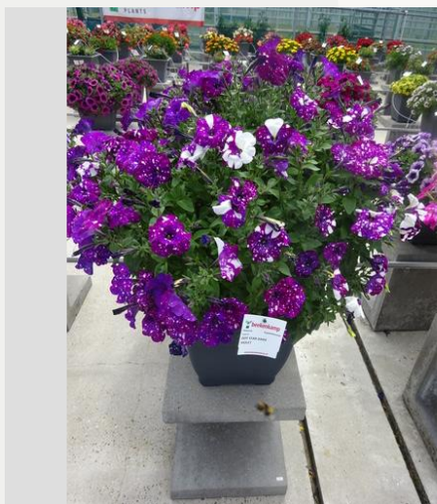
Gesamt 2020

Qualität der Blüten	3,8
Blatt Qualität	2,8
Mehltau Empfindlichkeit	1,3
Blühreichtum (40%)	4,0
Pflanzbeurteilung (60%)	2,0

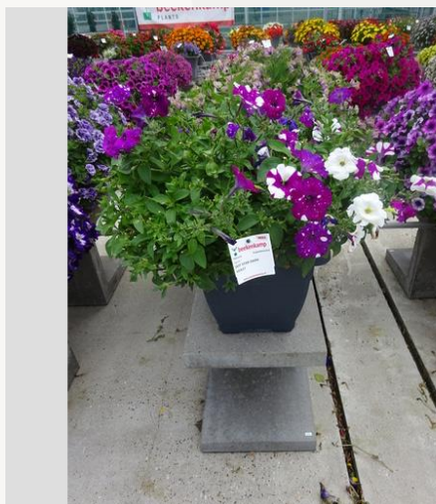
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet

Gesamt Noten

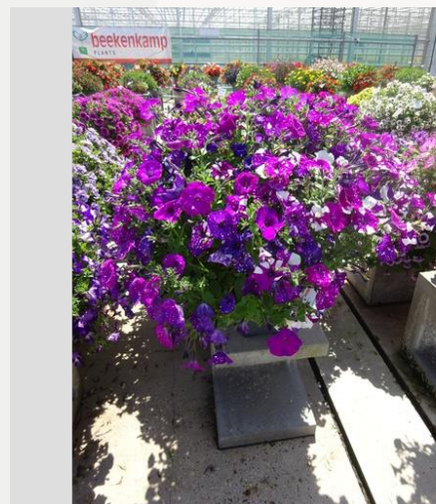
2020	2,8
Durchschnitt	2,8



Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA DOT STAR DEEP PINK - 2020

Information

Klon Nummer	6901050
Geschlecht	multiflora
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Cerný
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 267
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Experimentell

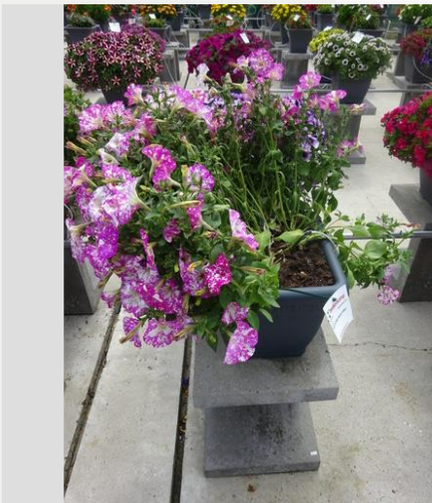
Gesamt 2020

Qualität der Blüten	3,3
Blatt Qualität	2,5
Mehltau Empfindlichkeit	2,3
Blühreichtum (40%)	3,8
Pflanzbeurteilung (60%)	1,8

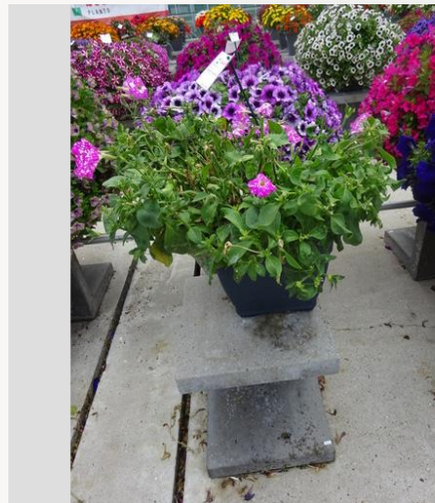
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet

Gesamt Noten

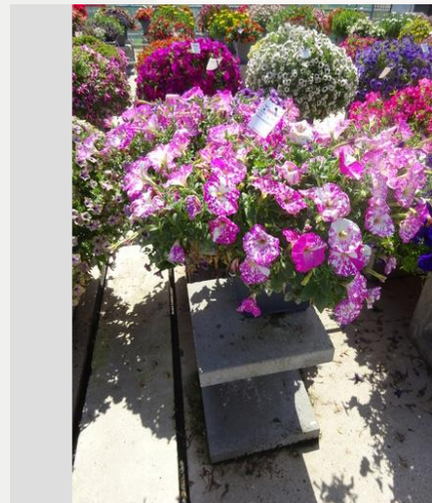
2020	2,6
Durchschnitt	2,6



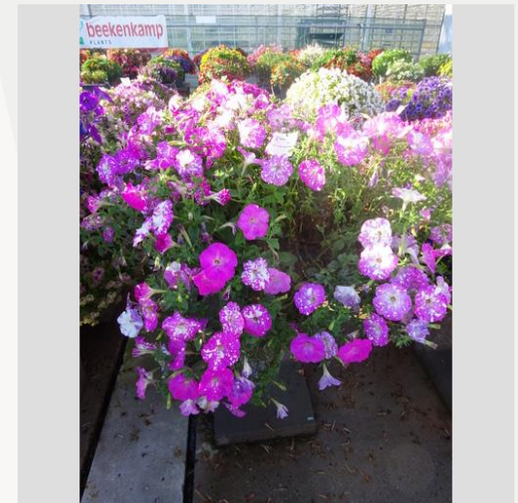
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA ESPRESSO FRAPPÉ RUBY - 2016

Information

Klon Nummer	6900689
Geschlecht	grandiflora
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Floranova
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	7084 / 117
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	14
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2016

Qualität der Blüten	3,3
Blatt Qualität	2,8
Mehltau Empfindlichkeit	4,7
Blühreichtum (40%)	2,8
Pflanzbeurteilung (60%)	2,8

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

Gesamt Noten

2016	2,8
Durchschnitt	2,8



PETUNIA LIMBO BURGUNDY PICOTEE GP - 2017

Information

Klon Nummer	6901034
Geschlecht	grandiflora
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Hem
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	13360 / 149
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	12
Beurteilungsperiode	24 - 34
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2017

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

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

Gesamt Noten

2017	3,7
Durchschnitt	3,7



Woche 23



Woche 27



Woche 30



Woche 34

PETUNIA LIMBO ORCHID VEINED GP - 2017

Information

Klon Nummer	6901033
Geschlecht	grandiflora
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Hem
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	13360 / 150
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	12
Beurteilungsperiode	24 - 34
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2017

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

Gesamt Noten

2017	4,0
Durchschnitt	4,0



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



Woche 23



Woche 27



Woche 30



Woche 34

PETUNIA LIMBO RED PICOTEE GP - 2017

Information

Klon Nummer	6901035
Geschlecht	grandiflora
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Hem
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	13360 / 151
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	12
Beurteilungsperiode	24 - 34
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2017

Qualität der Blüten	2,8
Blatt Qualität	4,3
Mehltau Empfindlichkeit	2,3
Blühreichtum (40%)	3,3
Pflanzbeurteilung (60%)	3,5

Gesamt Noten

2017	3,4
Durchschnitt	3,4



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



Woche 23



Woche 27



Woche 30



Woche 34

PETUNIA LIMBO ROSE PICOTEE GP - 2017

Information

Klon Nummer	6901036
Geschlecht	grandiflora
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Hem
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	13360 / 152
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	12
Beurteilungsperiode	24 - 34
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2017

Qualität der Blüten	3,3
Blatt Qualität	3,5
Mehltau Empfindlichkeit	2,3
Blühreichtum (40%)	3,8
Pflanzbeurteilung (60%)	3,3

Gesamt Noten

2017	3,5
Durchschnitt	3,5



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



Woche 23



Woche 27



Woche 30



Woche 34

PETUNIA RAY SUNSHINE - 2020

Information

Klon Nummer	4901055
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Danziger
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 264
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%)	5,0
Pflanzbeurteilung (60%)	4,5

Gesamt Noten

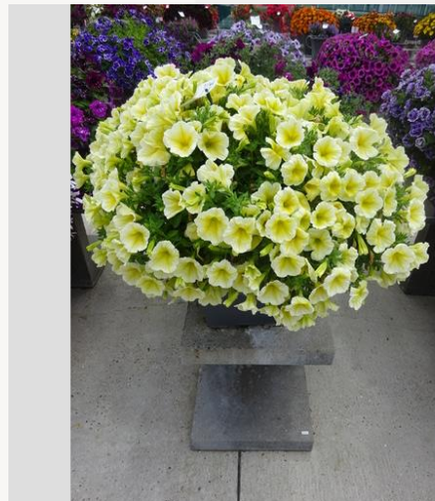
2020	4,7
2017	4,3
2016	4,6
2015	4,2
Durchschnitt	4,5



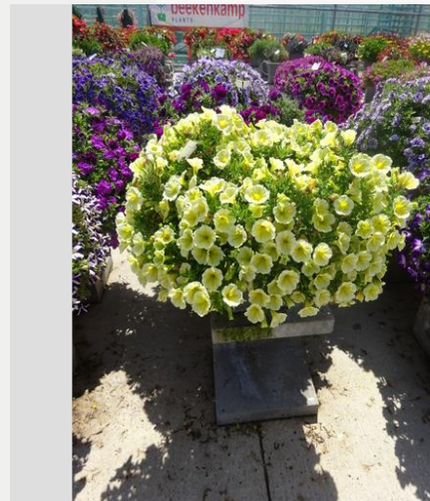
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet



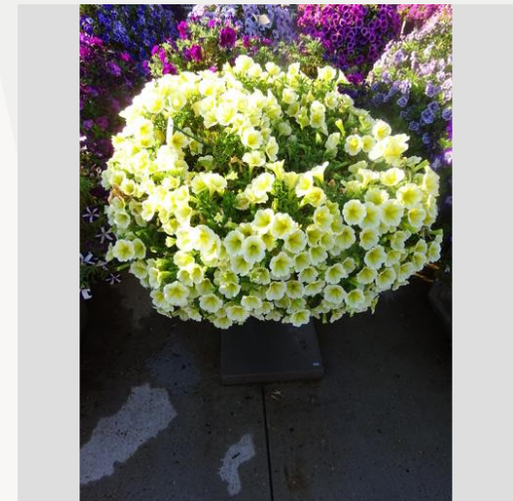
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA SPLASH DANCE BOLERO BLUE - 2020

Information

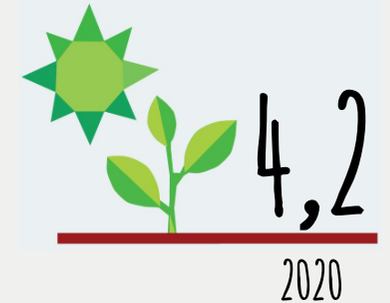
Klon Nummer	4902580
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Danziger
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 242
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Experimentell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

2020	4,2
Durchschnitt	4,2



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



Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA SPLASH DANCE MAGENTA MAMBO - 2020

Information

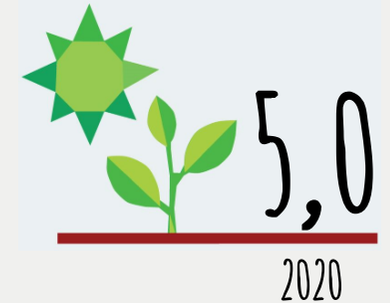
Klon Nummer	4902581
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Danziger
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 240
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Experimentell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

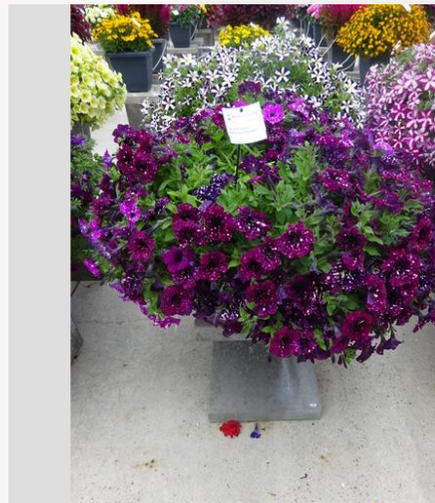
2020	5,0
Durchschnitt	5,0



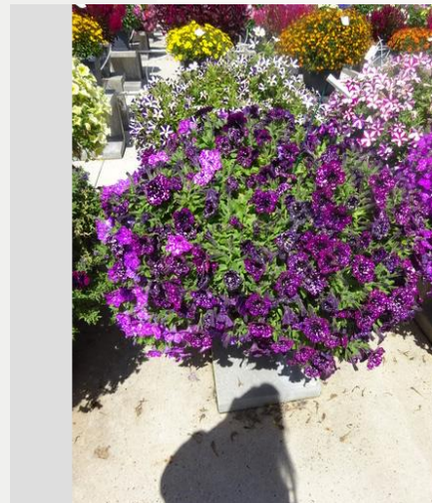
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet



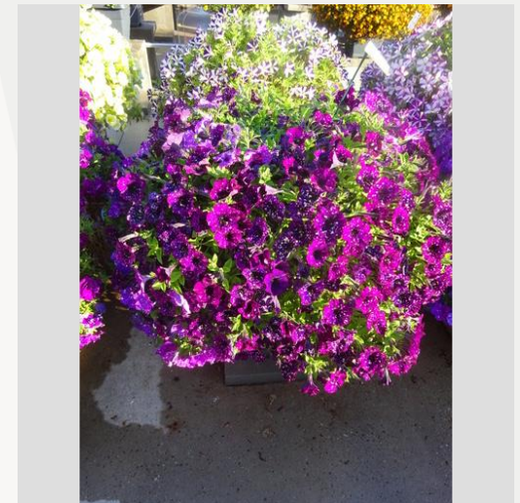
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA SPLASH DANCE PURPLE POLKA - 2020

Information

Klon Nummer	4902582
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Danziger
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 241
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%)	5,0
Pflanzbeurteilung (60%)	5,0

Gesamt Noten

2020	5,0
Durchschnitt	5,0



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



Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA SUCCESS!® BLUE - 2020

Information

Klon Nummer	6900798
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Benary
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 268
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

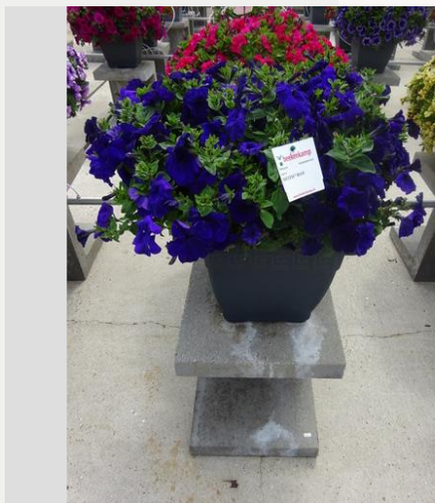
Gesamt 2020

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

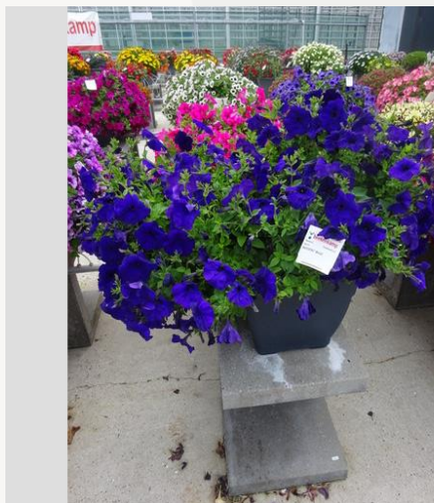
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet

Gesamt Noten

2020	4,1
2016	3,6
Durchschnitt	3,9



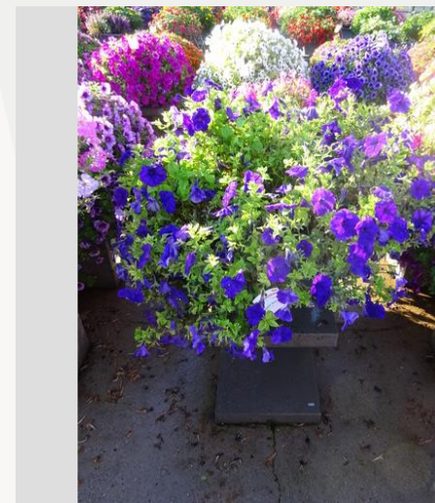
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA SUCCESS!® BURGUNDY - 2020

Information

Klon Nummer	6900800
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Benary
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 269
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

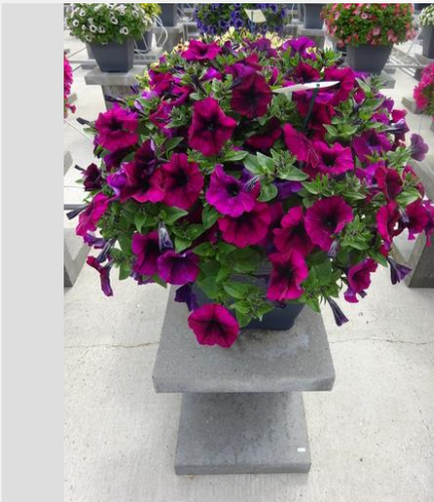
Qualität der Blüten	4,5
Blatt Qualität	4,3
Mehltau Empfindlichkeit	4,0
Blühreichtum (40%)	5,0
Pflanzbeurteilung (60%)	4,0

Gesamt Noten

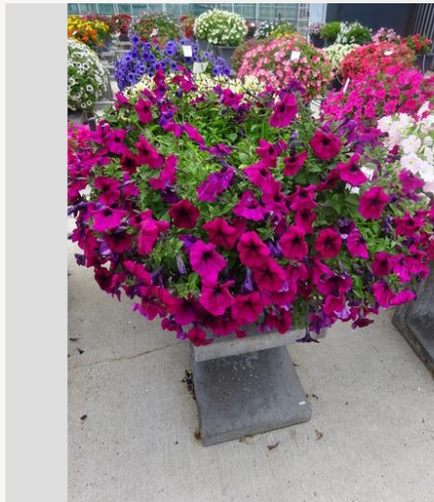
2020	4,4
2016	3,6
Durchschnitt	4,0



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



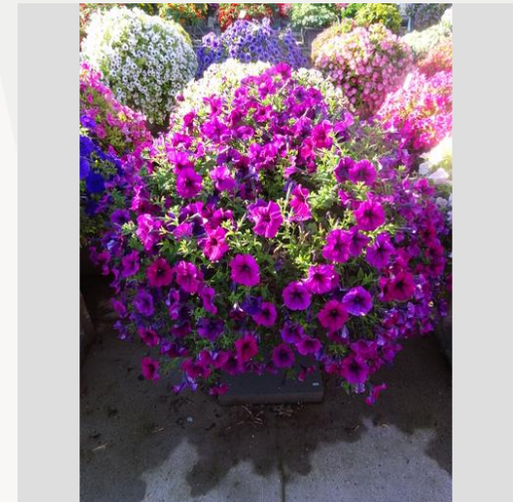
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA SUCCESS!® PINK CHIFFON - 2020

Information

Klon Nummer	6900994
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Benary
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 270
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

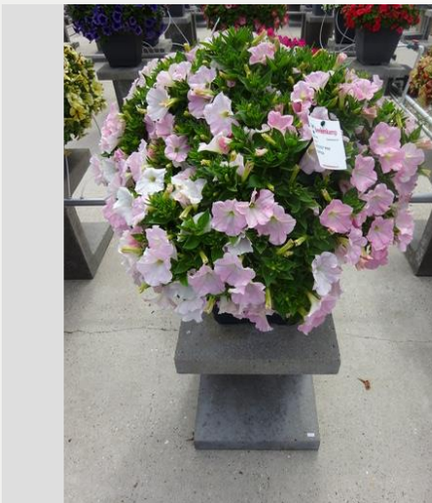
Gesamt 2020

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

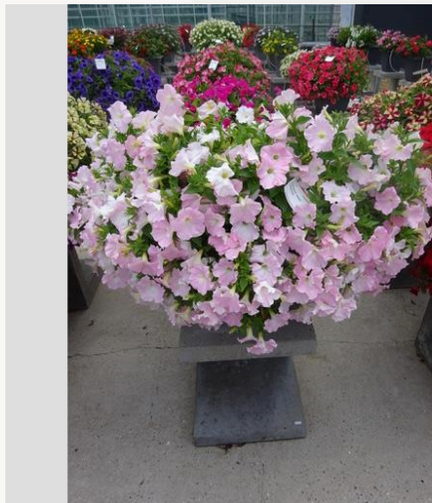
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet

Gesamt Noten

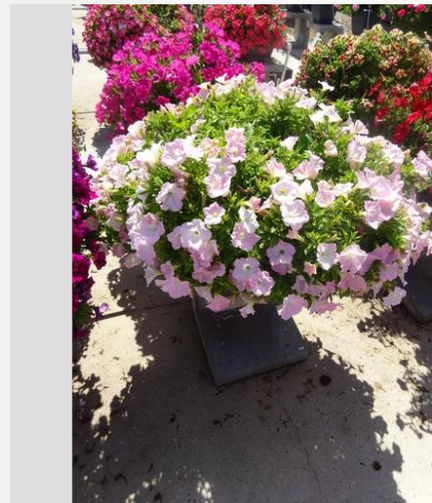
2020	4,4
Durchschnitt	4,4



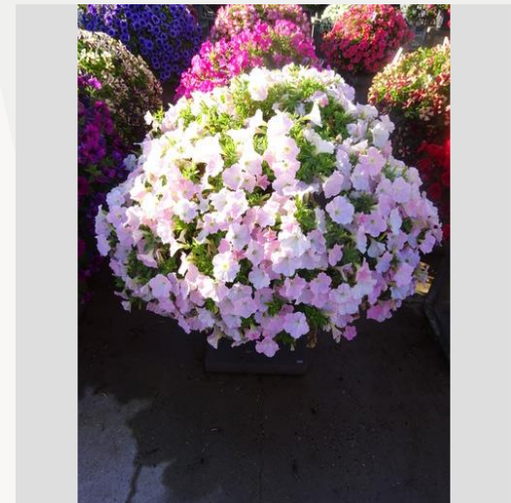
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA SUCCESS!® RED - 2020

Information

Klon Nummer	6900801
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Benary
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobenummer / Feld	15790 / 271
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

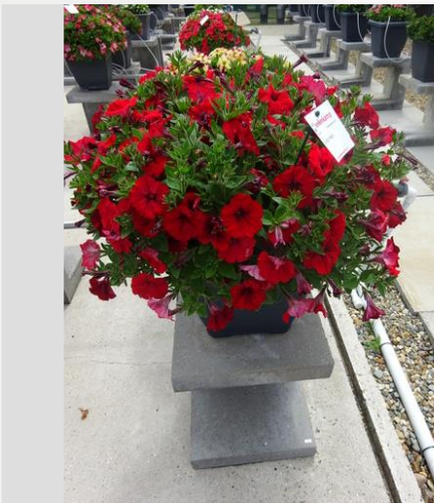
Gesamt 2020

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

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

Gesamt Noten

2020	3,9
2016	2,4
Durchschnitt	3,2



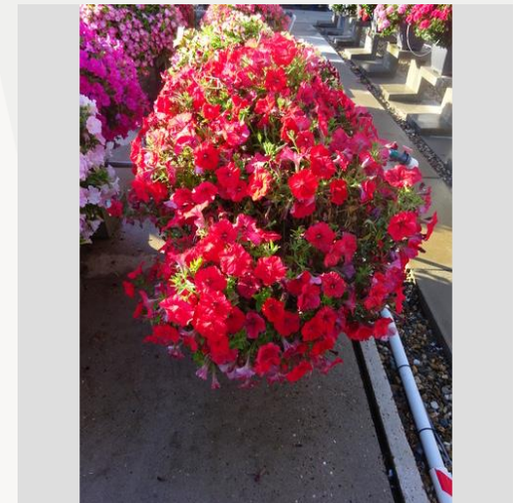
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA SUCCESS!® ROSE - 2020

Information

Klon Nummer	6900802
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Benary
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 272
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

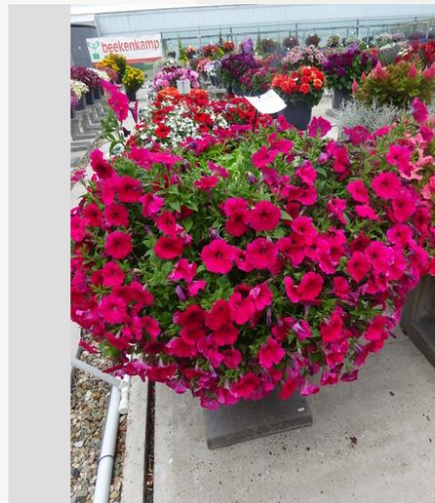
2020	4,0
2016	2,2
Durchschnitt	3,1



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



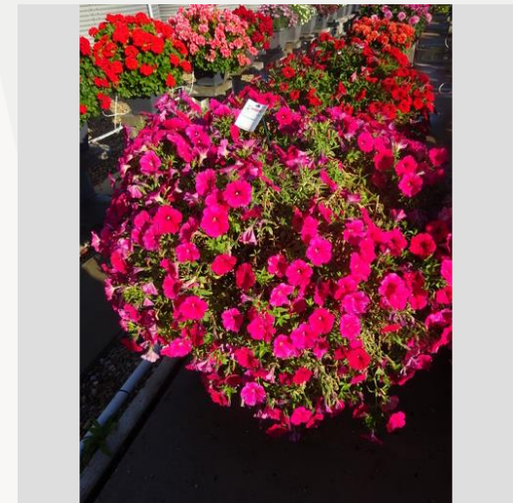
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA SUCCESS!® SALMON - 2020

Information

Klon Nummer	6900804
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Benary
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 273
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

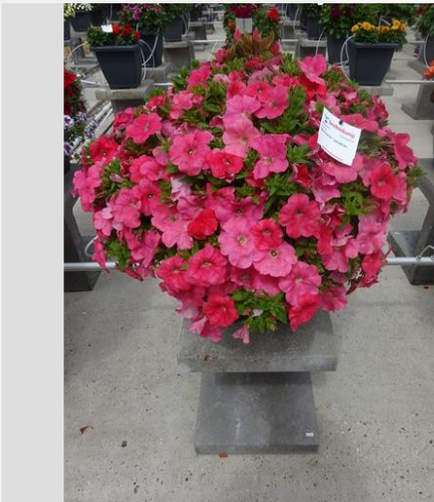
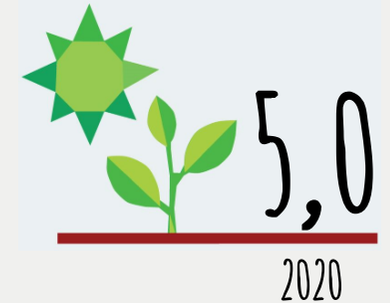
Gesamt 2020

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

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

Gesamt Noten

2020	5,0
2016	4,1
Durchschnitt	4,6



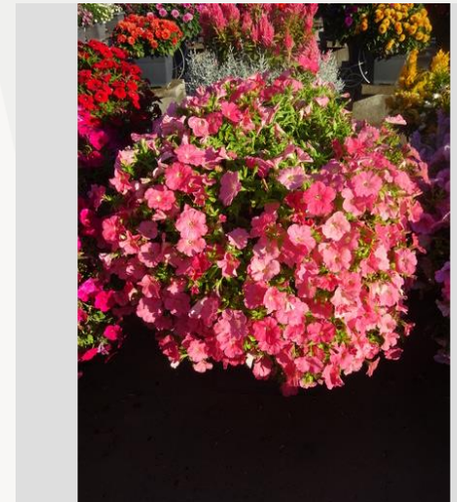
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA SUCCESS!® SILVER VEIN - 2020

Information

Klon Nummer	6901754
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Benary
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 274
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

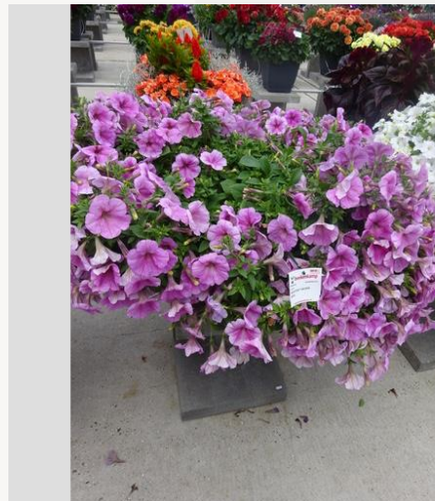
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet

Gesamt Noten

2020	4,7
Durchschnitt	4,7



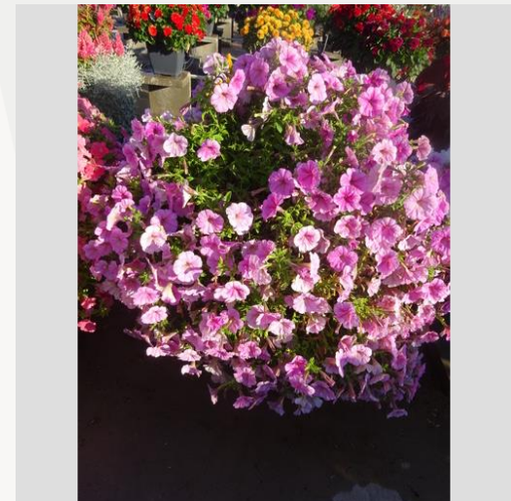
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA SUCCESS!® WHITE - 2020

Information

Klon Nummer	6900805
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Benary
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 275
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

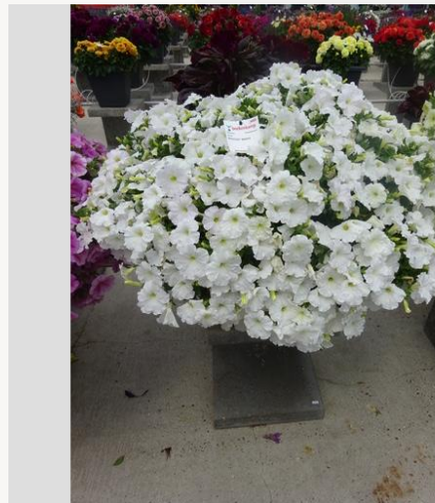
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet

Gesamt Noten

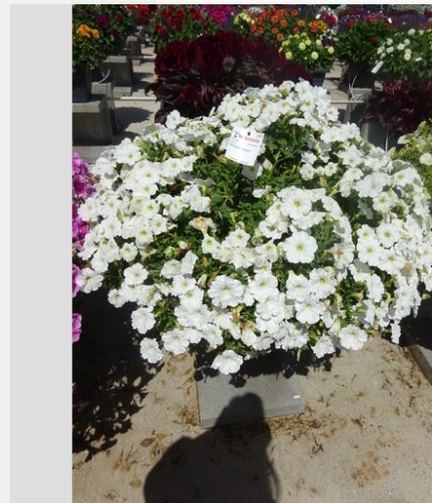
2020	4,9
2016	4,2
Durchschnitt	4,6



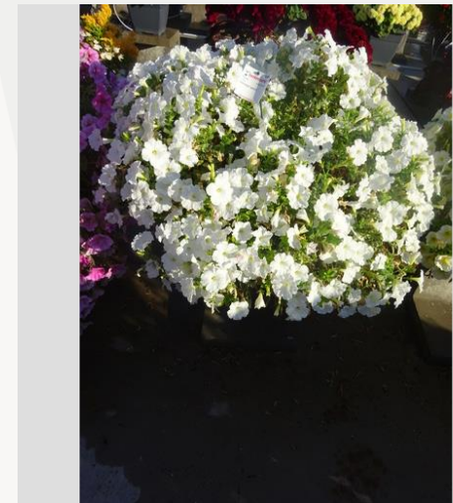
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA SUCCESS!® YELLOW CHIFFON - 2020

Information

Klon Nummer	6900996
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Benary
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 276
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

2020	4,2
Durchschnitt	4,2



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



Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA SURFINIA® CLASSIC BLUE OCEAN - 2020

Information

Klon Nummer	4901710
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 243
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

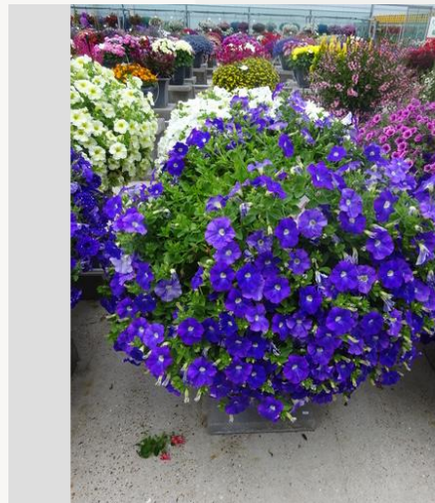
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet

Gesamt Noten

2020	4,7
2019	4,0
2018	4,6
Durchschnitt	4,4



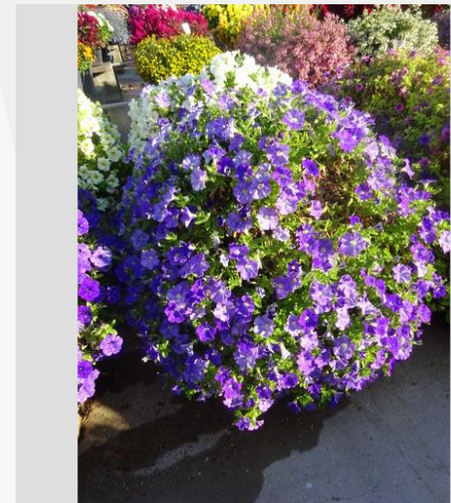
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA SURFINIA® CLASSIC BLUE VEIN - 2020

Information

Klon Nummer	4900249
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 257
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

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

Gesamt Noten

2020	4,6
2019	3,9
2018	4,2
2017	4,5
Durchschnitt	4,3



PETUNIA SURFINIA® CLASSIC BLUE VEIN - 2013

Information

Klon Nummer	4900249
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	35 cm Ampel
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	7072 / 492
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 35
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2013

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

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

Gesamt Noten

2013	4,3
Durchschnitt	4,3



PETUNIA SURFINIA® CLASSIC BLUE - 2020

Information

Klon Nummer	4900247
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 244
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

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

Gesamt Noten

2020	3,5
2018	3,9
2017	3,8
2014	3,9
Durchschnitt	3,8



PETUNIA SURFINIA® CLASSIC BLUE - 2016

Information

Klon Nummer	4900247
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	35 cm Ampel
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	7084 / 615
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2016

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

Gesamt Noten

2016	4,2
2013	4,3
Durchschnitt	4,3



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



Woche 23



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA SURFINIA® CLASSIC BURGUNDY - 2020

Information

Klon Nummer	4900250
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 245
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

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

Gesamt Noten

2020	4,0
2016	3,5
2014	3,5
2013	4,5
Durchschnitt	3,9



PETUNIA SURFINIA® CLASSIC COMPACT PURPLE VEIN - 2020

Information

Klon Nummer	4900251
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 258
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

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

Gesamt Noten

2020	4,7
2019	4,0
2018	5,0
2017	3,9
Durchschnitt	4,4



PETUNIA SURFINIA® CLASSIC DEEP RED - 2019

Information

Klon Nummer	4900865
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15612 / 159
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	23 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2019

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

Gesamt Noten

2019	3,5
2018	4,3
2017	3,7
2015	4,0
Durchschnitt	3,9



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



Woche 24



Woche 27



Woche 29



Woche 33

PETUNIA SURFINIA® CLASSIC DEEP RED - 2016

Information

Klon Nummer	4900865
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	35 cm Ampel
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	7084 / 616
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2016

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

Gesamt Noten

2016	4,9
2013	4,8
Durchschnitt	4,9



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



Woche 23



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA SURFINIA® CLASSIC GIANT BLUE - 2020

Information

Klon Nummer	4900258
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 819
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

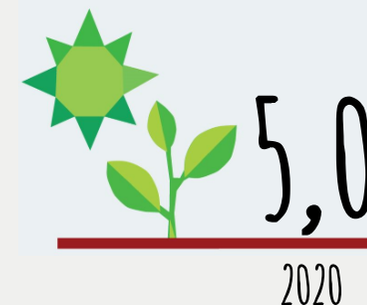
Gesamt 2020

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

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

Gesamt Noten

2020	5,0
2018	4,2
2017	3,8
2015	4,6
Durchschnitt	4,4



PETUNIA SURFINIA® CLASSIC GIANT BLUE - 2016

Information

Klon Nummer	4900258
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	35 cm Ampel
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	7084 / 617
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2016

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

Gesamt Noten

2016	4,6
Durchschnitt	4,6



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



Woche 23



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA SURFINIA® CLASSIC GIANT PURPLE - 2020

Information

Klon Nummer	4900261
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 246
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

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

Gesamt Noten

2020	4,3
2018	4,2
2017	3,5
2014	4,0
Durchschnitt	4,0



PETUNIA SURFINIA® CLASSIC GIANT PURPLE - 2016

Information

Klon Nummer	4900261
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	35 cm Ampel
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	7084 / 618
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2016

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

Gesamt Noten

2016	4,2
Durchschnitt	4,2



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



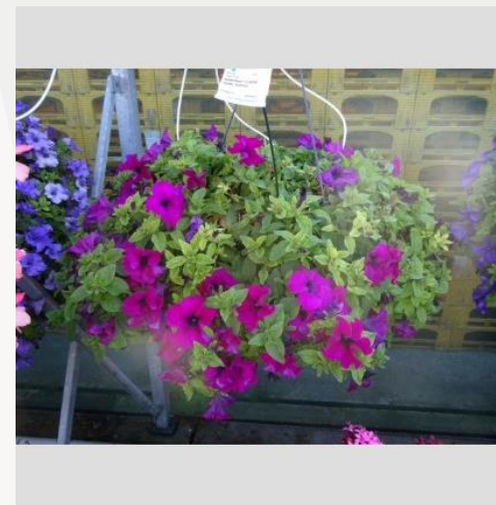
Woche 23



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA SURFINIA® CLASSIC HEAVENLY BLUE - 2020

Information

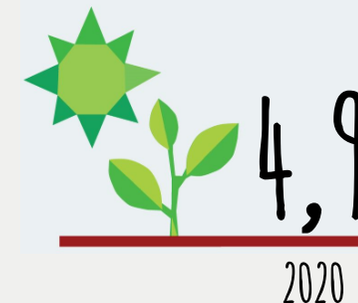
Klon Nummer	4901213
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 247
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

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



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



Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA SURFINIA® CLASSIC HEAVENLY BLUE - 2016

Information

Klon Nummer	4901213
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	35 cm Ampel
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	7084 / 619
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2016

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

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

Gesamt Noten

2016	4,9
2015	4,3
Durchschnitt	4,6



Woche 23



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA SURFINIA® CLASSIC HOT PINK - 2020

Information

Klon Nummer	4900263
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 248
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

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

Gesamt Noten

2020	4,9
2019	3,7
2018	4,9
2017	4,5
Durchschnitt	4,5



PETUNIA SURFINIA® CLASSIC HOT PINK - 2016

Information

Klon Nummer	4900263
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	35 cm Ampel
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	7084 / 620
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2016

Qualität der Blüten	4,8
Blatt Qualität	4,5
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

2016	4,6
2013	4,6
Durchschnitt	4,6



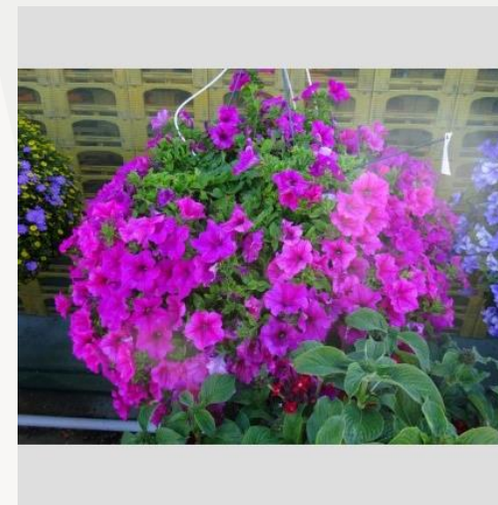
Woche 23



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA SURFINIA® CLASSIC HOT RED - 2020

Information

Klon Nummer	4900264
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 249
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

Qualität der Blüten	4,8
Blatt Qualität	2,5
Mehltau Empfindlichkeit	5,0
Blühreichtum (40%)	5,0
Pflanzbeurteilung (60%)	3,3

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

Gesamt Noten

2020	4,0
2017	3,7
2016	3,7
2014	3,8
Durchschnitt	3,8



PETUNIA SURFINIA® CLASSIC IMPULZ WHITE - 2020

Information

Klon Nummer	4900288
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 253
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

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

Gesamt Noten

2020	4,9
2019	4,3
2017	4,6
2016	4,7
Durchschnitt	4,6



PETUNIA SURFINIA® CLASSIC IMPULZ WHITE - 2015

Information

Klon Nummer	4900288
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	35 cm Ampel
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	6572 / 615
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	25 - 35
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2015

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

Gesamt Noten

2015	4,5
Durchschnitt	4,5



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



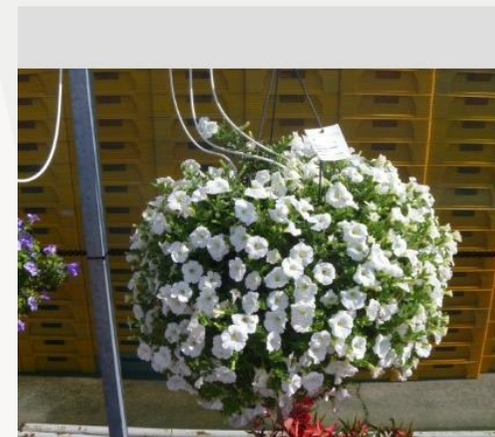
Woche 26



Woche 29



Woche 32



Woche 35

PETUNIA SURFINIA® CLASSIC LIME - 2020

Information

Klon Nummer	4900266
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 250
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%)	5,0
Pflanzbeurteilung (60%)	4,8

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

Gesamt Noten

2020	4,9
2017	4,0
2016	4,1
2015	4,9
Durchschnitt	4,5



PETUNIA SURFINIA® CLASSIC PASTEL - 2020

Information

Klon Nummer	4900267
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 251
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

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

Gesamt Noten

2020	4,3
2019	3,5
2017	4,2
2013	4,8
Durchschnitt	4,2



PETUNIA SURFINIA® CLASSIC PINK VEIN - 2020

Information

Klon Nummer	4900270
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 259
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

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

Gesamt Noten

2020	4,3
2019	4,1
2017	3,2
2016	4,2
Durchschnitt	4,0



PETUNIA SURFINIA® CLASSIC PURPLE - 2020

Information

Klon Nummer	4900271
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 252
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%)	5,0
Pflanzbeurteilung (60%)	4,5

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

Gesamt Noten

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



PETUNIA SURFINIA® CLASSIC PURPLE - 2013

Information

Klon Nummer	4900271
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	35 cm Ampel
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	7072 / 497
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 35
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2013

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

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

Gesamt Noten

2013	4,5
Durchschnitt	4,5



PETUNIA SURFINIA® CLASSIC SKY BLUE - 2014

Information

Klon Nummer	4900275
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	7073 / 115
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 34
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2014

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

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

Gesamt Noten

2014	4,5
2013	4,4
Durchschnitt	4,5



PETUNIA SURFINIA® CLASSIC SKY BLUE - 2013

Information

Klon Nummer	4900275
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	35 cm Ampel
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	7072 / 498
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 35
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2013

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

2013	4,9
Durchschnitt	4,9



PETUNIA SURFINIA® CLASSIC SWEET PINK - 2020

Information

Klon Nummer	4900276
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 254
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

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

Gesamt Noten

2020	4,9
2017	3,7
2015	4,3
2014	4,7
Durchschnitt	4,4



PETUNIA SURFINIA® CLASSIC VIOLET - 2020

Information

Klon Nummer	4900278
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 255
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

Qualität der Blüten	4,8
Blatt Qualität	3,8
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
2017	3,6
2015	4,2
2014	4,7
Durchschnitt	4,3



PETUNIA SURFINIA® CLASSIC WHITE - 2020

Information

Klon Nummer	4900279
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 256
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

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

Gesamt Noten

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



PETUNIA SURFINIA® CLASSIC WHITE - 2016

Information

Klon Nummer	4900279
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	35 cm Ampel
Züchter	Suntory
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	7084 / 614
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2016

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

Gesamt Noten

2016	4,9
2013	4,9
Durchschnitt	4,9



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



Woche 23



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA TEA BLUE BICOLOR - 2020

Information

Klon Nummer	4901777
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 223
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	15
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Pre-Kommerziell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

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



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



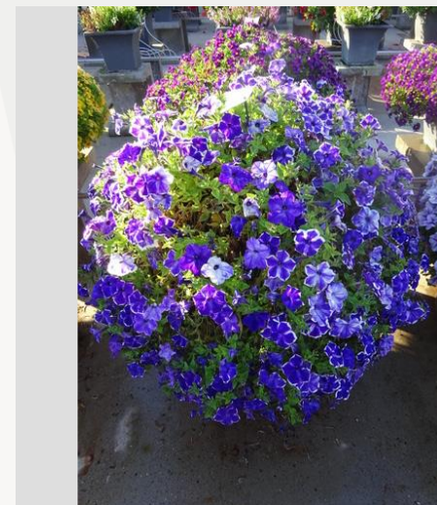
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA TEA BLUE BICOLOR - 2019

Information

Klon Nummer	4901777
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	35 cm Ampel
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobenummer / Feld	15612 / 647
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	15
Beurteilungsperiode	23 - 33
Lebenszyklus	Pre-Kommerziell

Gesamt 2019

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

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

Gesamt Noten

2019	4,1
2017	4,2
Durchschnitt	4,2



Woche 24



Woche 27



Woche 29



Woche 33

PETUNIA TEA BLUE VEIN - 2020

Information

Klon Nummer	4902090
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 224
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	15
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Pre-Kommerziell

Gesamt 2020

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

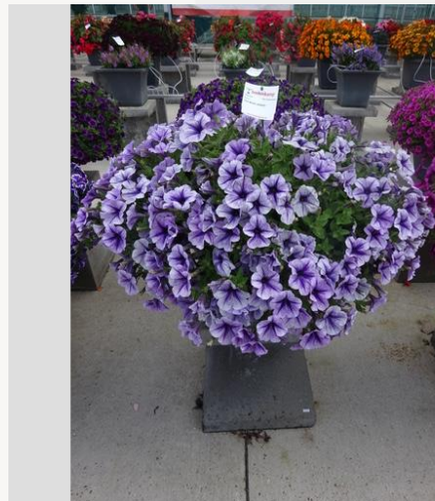
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet

Gesamt Noten

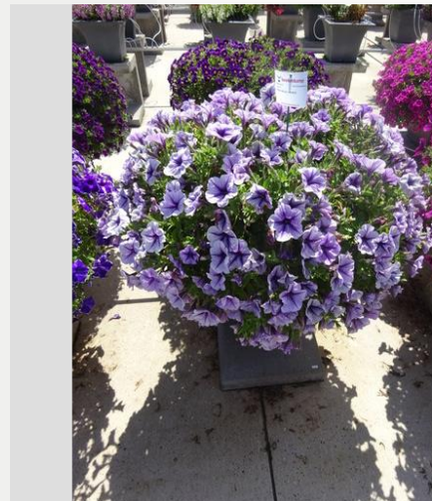
2020	5,0
2019	4,6
2018	5,0
Durchschnitt	4,9



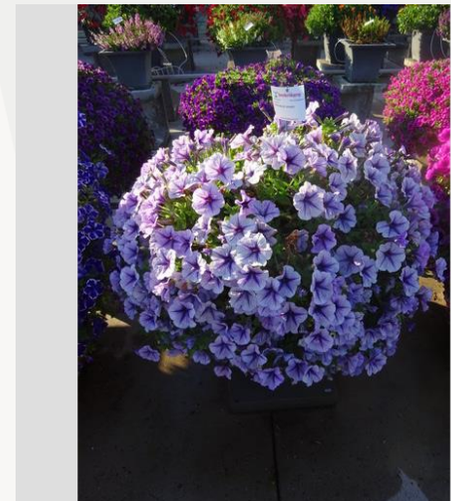
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA TEA BLUE - 2020

Information

Klon Nummer	4901579
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 213
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	15
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

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



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



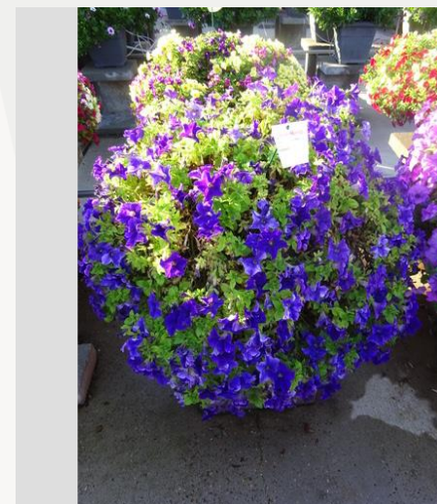
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA TEA LIGHT VIOLET - 2020

Information

Klon Nummer	4901554
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 214
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	15
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

2020	5,0
2019	4,1
2018	4,9
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

PETUNIA TEA MAGENTA VEIN - 2020

Information

Klon Nummer	4901822
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 225
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	15
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Pre-Kommerziell

Gesamt 2020

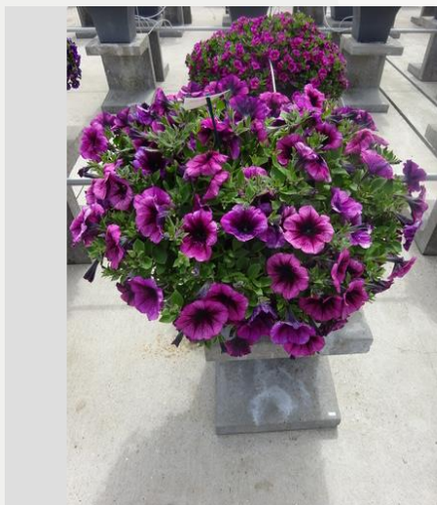
Qualität der Blüten	4,5
Blatt Qualität	4,5
Mehltau Empfindlichkeit	5,0
Blühreichtum (40%)	5,0
Pflanzbeurteilung (60%)	4,8

Gesamt Noten

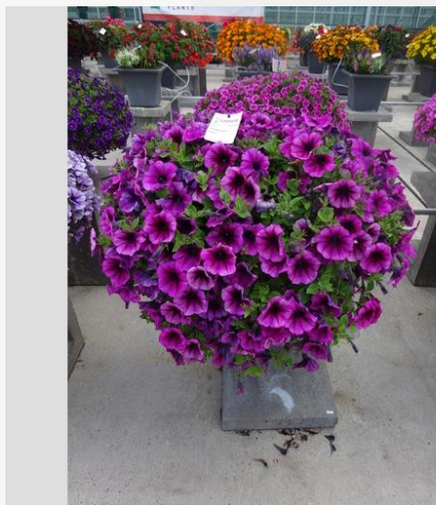
2020	4,9
2019	4,2
2018	4,6
Durchschnitt	4,6



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



Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA TEA MAGENTA VEIN - 2019

Information

Klon Nummer	4901822
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	35 cm Ampel
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15612 / 648
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	15
Beurteilungsperiode	23 - 33
Lebenszyklus	Pre-Kommerziell

Gesamt 2019

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

Gesamt Noten

2019	4,8
2017	4,4
Durchschnitt	4,6



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



Woche 24



Woche 27



Woche 29



Woche 33

PETUNIA TEA PETN 2089 (PURPLE) - 2020

Information

Klon Nummer	4902089
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 227
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	15
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Experimentell

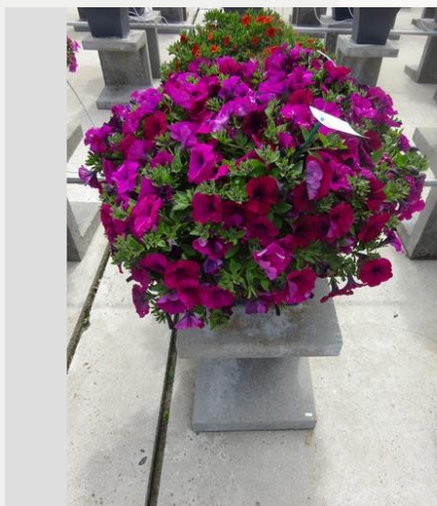
Gesamt 2020

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

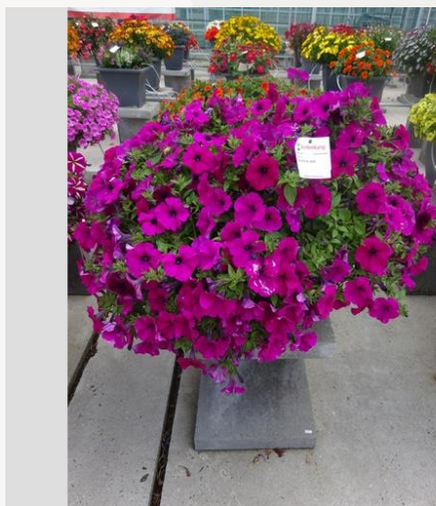
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet

Gesamt Noten

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



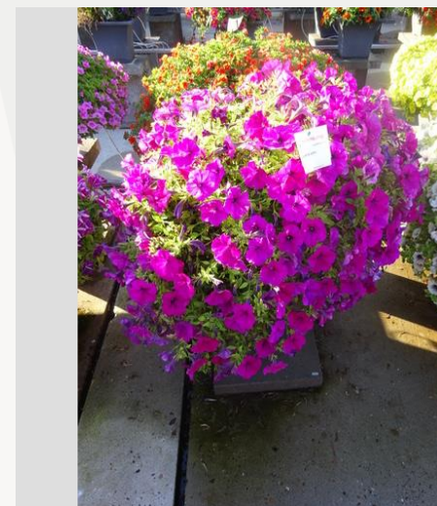
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA TEA PETN 2174 - 2019

Information

Klon Nummer	4902174
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobenummer / Feld	15612 / 862
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	23 - 33
Lebenszyklus	Experimentell

Gesamt 2019

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

Gesamt Noten

2019	4,4
Durchschnitt	4,4



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



Woche 24



Woche 27



Woche 29



Woche 33

PETUNIA TEA PETN 2174 - 2020

Information

Klon Nummer	4902174
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 228
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	15
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Experimentell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

2020	4,7
Durchschnitt	4,7



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



Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA TEA PETN 2176 - 2019

Information

Klon Nummer	4902176
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15612 / 863
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	23 - 33
Lebenszyklus	Experimentell

Gesamt 2019

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

Gesamt Noten

2019	4,1
Durchschnitt	4,1



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



Woche 24



Woche 27



Woche 29



Woche 33

PETUNIA TEA PETN 2176 - 2020

Information

Klon Nummer	4902176
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 229
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	15
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Experimentell

Gesamt 2020

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

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

Gesamt Noten

2020	4,9
Durchschnitt	4,9



Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA TEA PINK - 2020

Information

Klon Nummer	4901561
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 215
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	13
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

2020	5,0
2019	4,2
2018	5,0
2018	4,9
Durchschnitt	4,8



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



Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA TEA PURPLE GREEN EDGE - 2020

Information

Klon Nummer	4901578
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 216
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	15
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

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

Gesamt Noten

2020	5,0
2019	4,4
2018	4,9
2018	4,9
Durchschnitt	4,8



Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA TEA PURPLE VEIN - 2020

Information

Klon Nummer	4901496
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 217
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	15
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

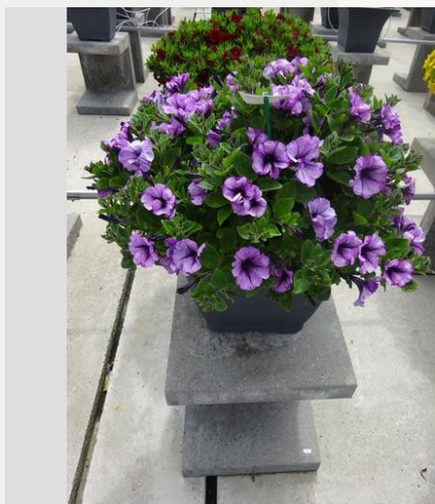
Gesamt 2020

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

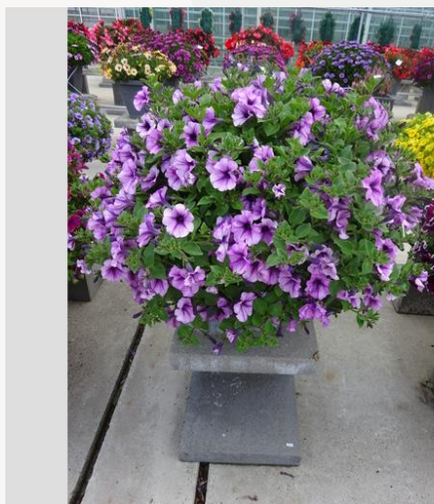
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet

Gesamt Noten

2020	5,0
2019	4,2
2018	4,9
2018	4,9
Durchschnitt	4,8



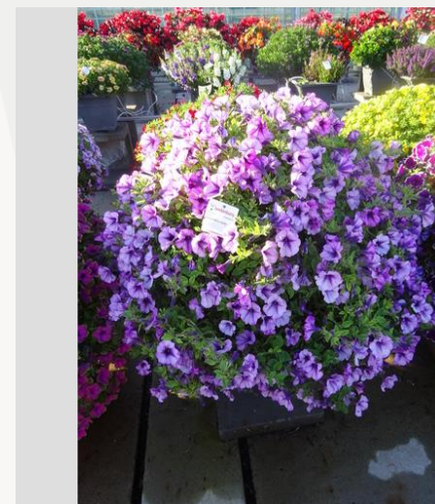
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA TEA PURPLE WHITE EDGE - 2020

Information

Klon Nummer	4901564
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 218
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	15
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

2020	4,5
2019	4,4
2018	4,7
2018	4,5
Durchschnitt	4,5



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



Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA TEA RED - 2020

Information

Klon Nummer	4901767
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 219
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	15
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

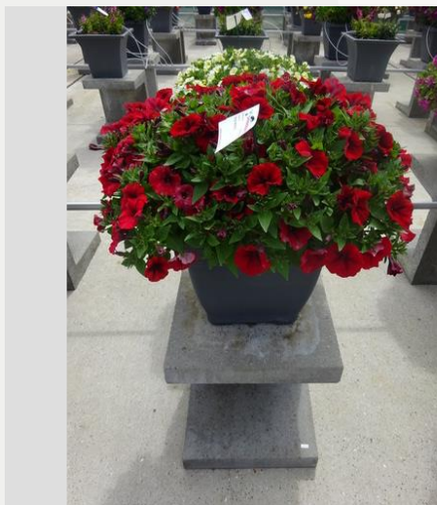
Qualität der Blüten	2,8
Blatt Qualität	4,5
Mehltau Empfindlichkeit	5,0
Blühreichtum (40%)	4,8
Pflanzbeurteilung (60%)	3,5

Gesamt Noten

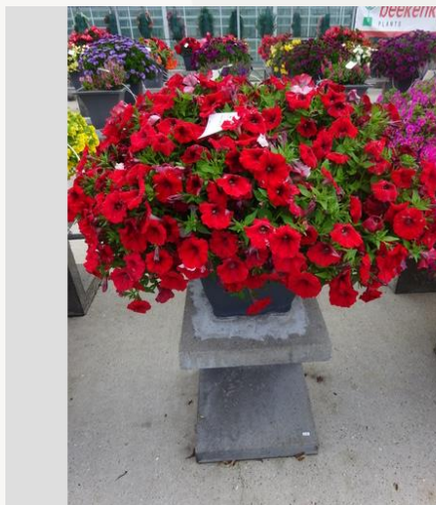
2020	4,0
2019	4,0
2018	3,8
2018	3,6
Durchschnitt	3,9



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



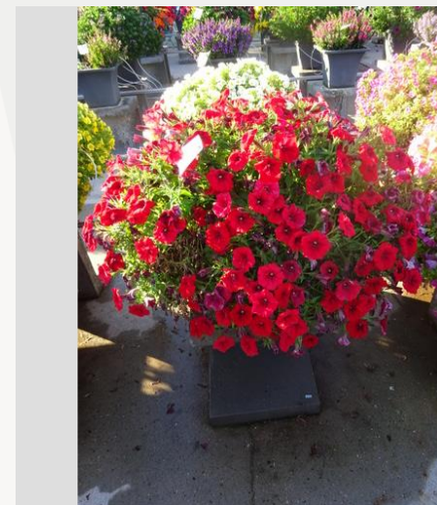
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA TEA ROSE MORN - 2020

Information

Klon Nummer	4901559
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 220
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	15
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

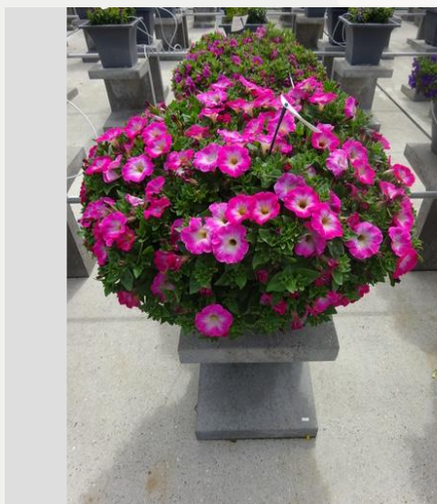
Gesamt 2020

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

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

Gesamt Noten

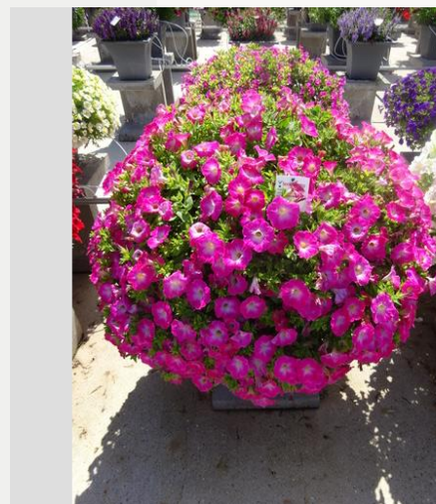
2020	5,0
2019	4,1
2018	5,0
2018	4,9
Durchschnitt	4,8



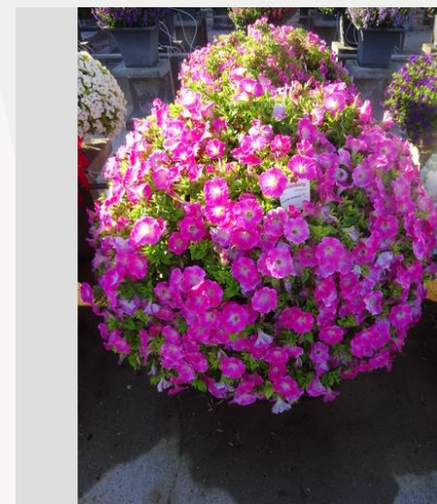
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA TEA VIOLET BICOLOR - 2020

Information

Klon Nummer	4902086
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 226
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	15
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Pre-Kommerziell

Gesamt 2020

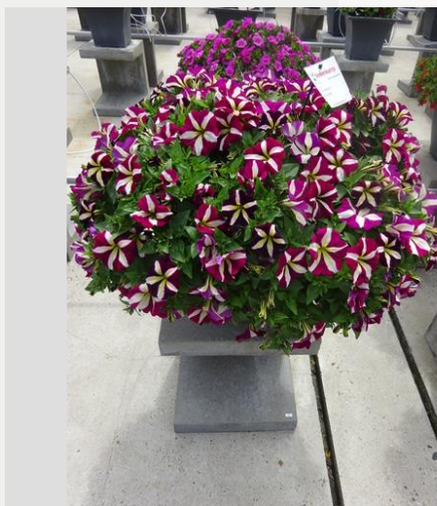
Qualität der Blüten	5,0
Blatt Qualität	3,8
Mehltau Empfindlichkeit	5,0
Blühreichtum (40%)	4,8
Pflanzbeurteilung (60%)	4,0

Gesamt Noten

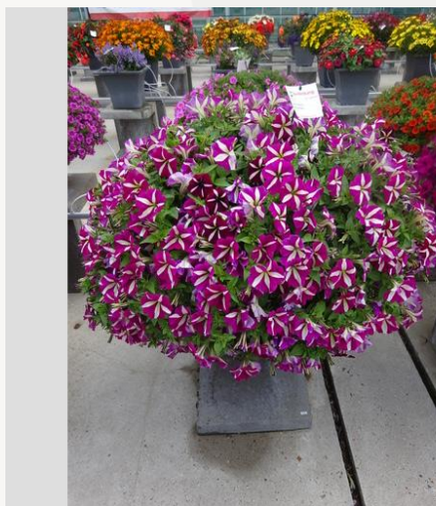
2020	4,3
2019	3,9
2018	4,5
Durchschnitt	4,2



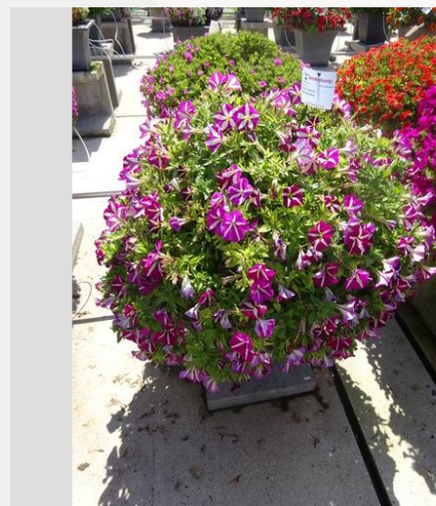
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet



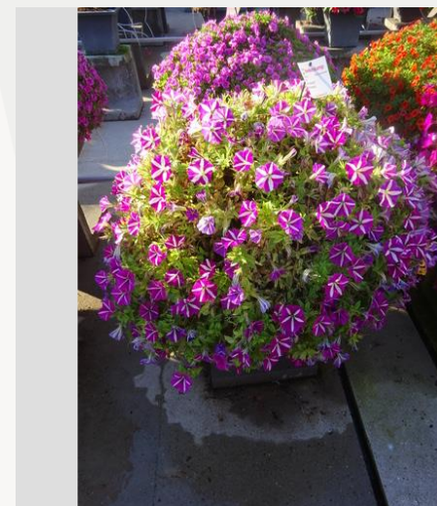
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA TEA WHITE - 2020

Information

Klon Nummer	4901565
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 221
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	15
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

2020	5,0
2019	4,8
2018	4,9
2018	4,9
Durchschnitt	4,9



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



Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA TEA YELLOW - 2020

Information

Klon Nummer	4901567
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 222
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	15
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

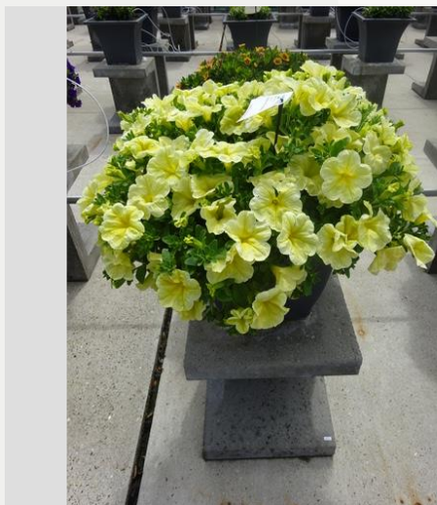
Qualität der Blüten	5,0
Blatt Qualität	3,5
Mehltau Empfindlichkeit	5,0
Blühreichtum (40%)	4,5
Pflanzbeurteilung (60%)	3,8

Gesamt Noten

2020	4,1
2019	4,7
2018	5,0
2018	4,8
Durchschnitt	4,7



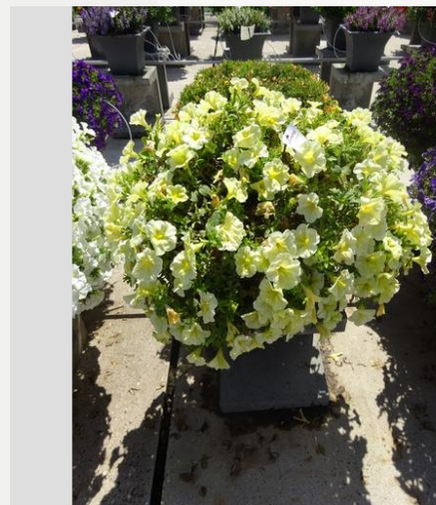
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet



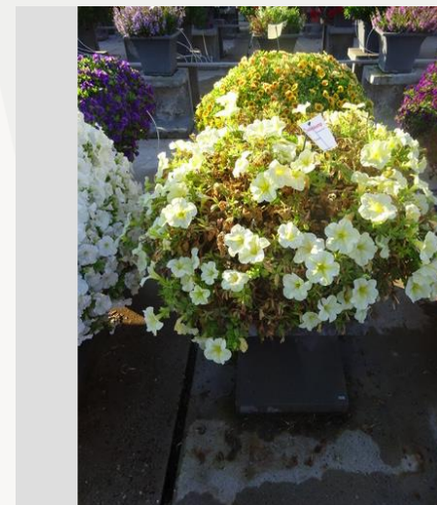
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA TUMBELINA® CHERRY RIPPLE - 2019

Information

Klon Nummer	4900723
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	35 cm Ampel
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15612 / 649
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	23 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2019

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

Gesamt Noten

2019	4,0
Durchschnitt	4,0



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



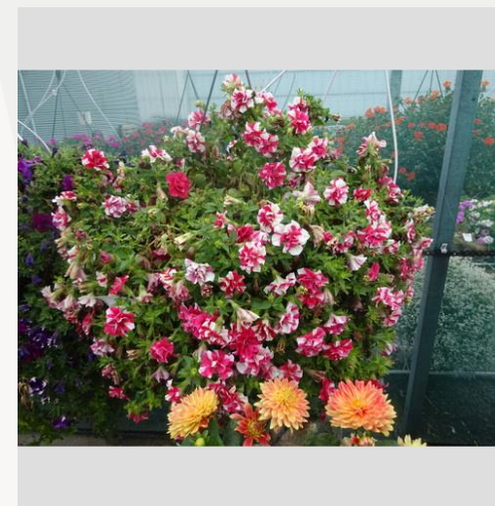
Woche 24



Woche 27



Woche 29



Woche 33

PETUNIA TUMBELINA® CHERRY RIPPLE - 2017

Information

Klon Nummer	4900723
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	13360 / 196
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 30
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2017

Qualität der Blüten	3,3
Blatt Qualität	3,3
Mehltau Empfindlichkeit	1,0
Blühreichtum (40%)	3,0
Pflanzbeurteilung (60%)	3,0

Gesamt Noten

2017	3,0
2016	2,9
2015	2,0
2013	4,2
Durchschnitt	3,0



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



Woche 23



Woche 27



Woche 30



Woche 34

PETUNIA TUMBELINA® DAMSON RIPPLE - 2019

Information

Klon Nummer	4901489
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	35 cm Ampel
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobenummer / Feld	15612 / 650
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	23 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2019

Qualität der Blüten	2,5
Blatt Qualität	3,5
Mehltau Empfindlichkeit	-
Blühreichtum (40%)	3,3
Pflanzbeurteilung (60%)	2,5

Gesamt Noten

2019	2,8
Durchschnitt	2,8



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



Woche 24



Woche 27



Woche 29



Woche 33

PETUNIA TUMBELINA® DAMSON RIPPLE - 2020

Information

Klon Nummer	4901489
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 239
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

2020	3,8
2017	3,2
2015	3,1
Durchschnitt	3,4



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



Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

PETUNIA TUMBELINA® PRISCILLA PRO - 2020

Information

Klon Nummer	4902542
Geschlecht	hybrid
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	Kerley & Co
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 238
Ausgangsmaterial	Schneiden
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Pre-Kommerziell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

2020	4,9
Durchschnitt	4,9



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



Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33