

SCHAUGARTEN

Fragaria - 2020

11.09.2020



FRAGARIA

Allgemeine Information

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

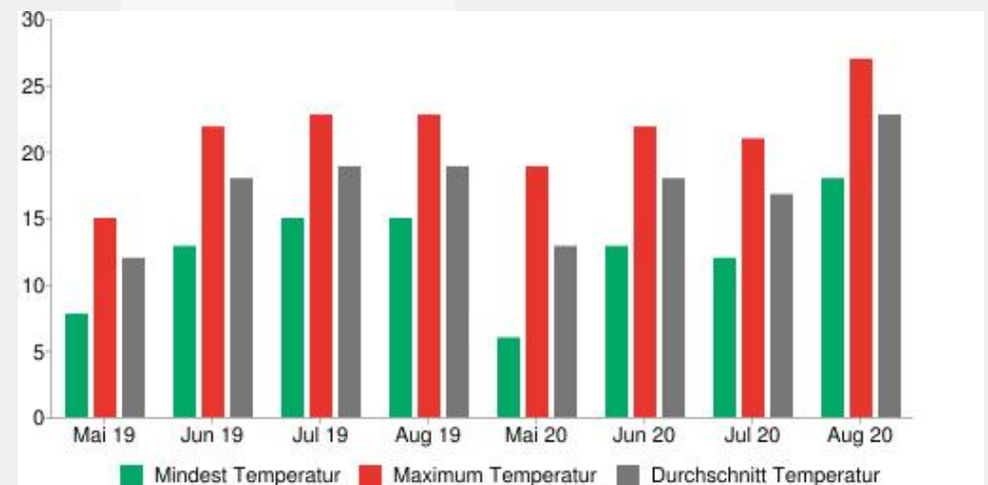
Die Topferde die wir verwenden, ist insbesondere geeignet für draußen und wir mischen 3 Kilo/m³ Osmocote Vorratsdünger 5- 6 Monate dazu. Außerdem bekommen die Pflanzen Wasser und Dünger via einem Tropfsystem. Beim jeden Gießen wird mit einer vegetativen Mischung und einer EC von 2-2,5 gedüngt. Die Wassergabe 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.

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



FRAGARIA BELTRAN - 2020

Information

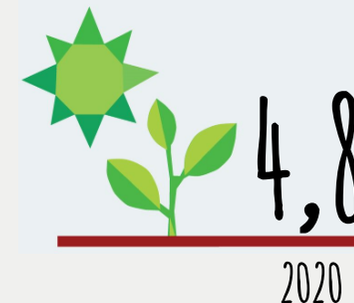
Klon Nummer	6900202
Geschlecht	x ananassa
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	ABZ seeds
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 619
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

2020	4,8
2018	3,5
2015	3,8
Durchschnitt	4,0



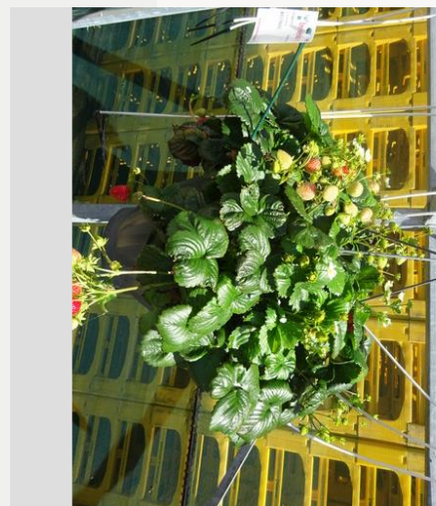
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet



Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

FRAGARIA BELTRAN - 2016

Information

Klon Nummer	6900202
Geschlecht	x ananassa
Topf Typ	35 cm Ampel
Züchter	ABZ seeds
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	7084 / 641
Ausgangsmaterial	Saat
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

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

FRAGARIA DELIZZ(R) - 2020

Information

Klon Nummer	6900795
Geschlecht	x ananassa
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	ABZ seeds
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 620
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

2020	4,6
2019	4,1
2018	4,2
2015	4,1
Durchschnitt	4,3



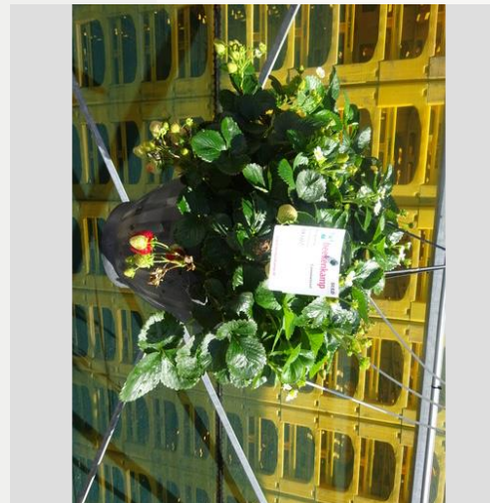
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet



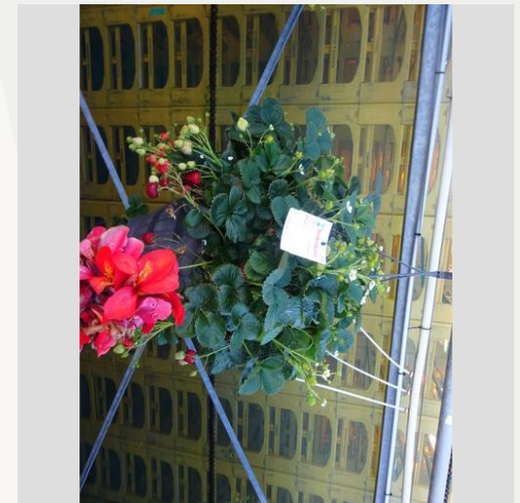
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

FRAGARIA DELIZZ(R) - 2017

Information

Klon Nummer	6900795
Geschlecht	x ananassa
Topf Typ	35 cm Ampel
Züchter	ABZ seeds
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	13360 / 604
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 34
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2017

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

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

Gesamt Noten

2017	4,4
2015	2,3
Durchschnitt	3,4



Woche 23



Woche 27



Woche 30

FRAGARIA ELAN - 2019

Information

Klon Nummer	6900200
Geschlecht	x ananassa
Topf Typ	35 cm Ampel
Züchter	ABZ seeds
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15612 / 635
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	23 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2019

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

Gesamt Noten

2019	4,0
2017	4,4
2016	4,6
2015	3,8
Durchschnitt	4,2



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



Woche 24



Woche 27



Woche 29



Woche 33

FRAGARIA ELAN - 2018

Information

Klon Nummer	6900200
Geschlecht	x ananassa
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	ABZ seeds
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	13763 / 603
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	25 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2018

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

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

Gesamt Noten

2018	3,8
2015	3,5
2014	4,1
Durchschnitt	3,8



Woche 25



Woche 27



Woche 30



Woche 33

FRAGARIA ROMAN - 2018

Information

Klon Nummer	6900201
Geschlecht	x ananassa
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	ABZ seeds
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	13763 / 604
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	25 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2018

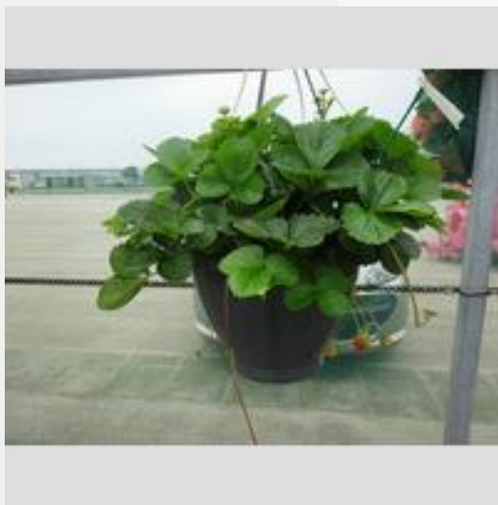
Qualität der Blüten	3,8
Blatt Qualität	3,3
Mehltau Empfindlichkeit	-
Blühreichtum (40%)	4,0
Pflanzbeurteilung (60%)	3,5

Gesamt Noten

2018	3,7
2015	4,4
Durchschnitt	4,1



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



Woche 25



Woche 27



Woche 30



Woche 33

FRAGARIA RUBY ANN - 2019

Information

Klon Nummer	6901135
Geschlecht	x ananassa
Topf Typ	35 cm Ampel
Züchter	ABZ seeds
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15612 / 636
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	23 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2019

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

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

Gesamt Noten

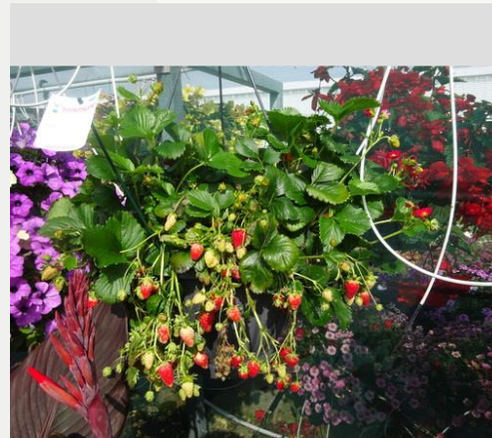
2019	4,0
2017	4,4
2016	4,5
Durchschnitt	4,3



Woche 24



Woche 27



Woche 29



Woche 33

FRAGARIA RUBY ANN - 2020

Information

Klon Nummer	6901135
Geschlecht	x ananassa
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	ABZ seeds
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 621
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2020

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

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

Gesamt Noten

2020	4,8
2018	4,1
2018	2,7
Durchschnitt	3,9



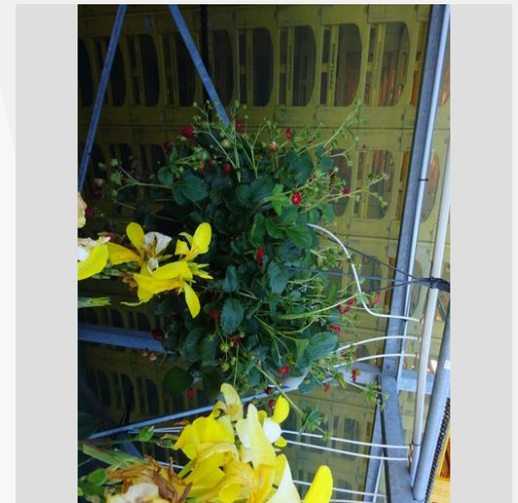
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

FRAGARIA SUMMER BREEZE ROSE - 2020

Information

Klon Nummer	6901026
Geschlecht	x ananassa
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	ABZ seeds
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 622
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Pre-Kommerziell

Gesamt 2020

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

Gesamt Noten

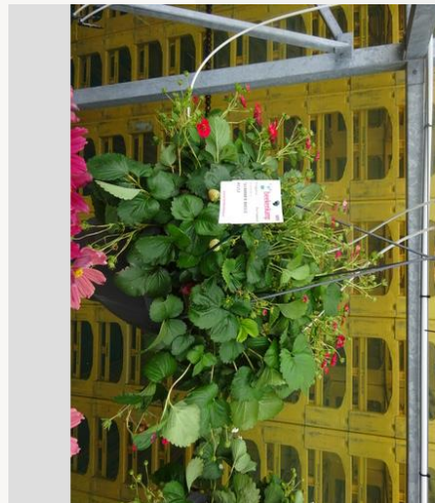
2020	4,6
2019	3,8
2018	3,3
2017	5,0
Durchschnitt	4,2



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



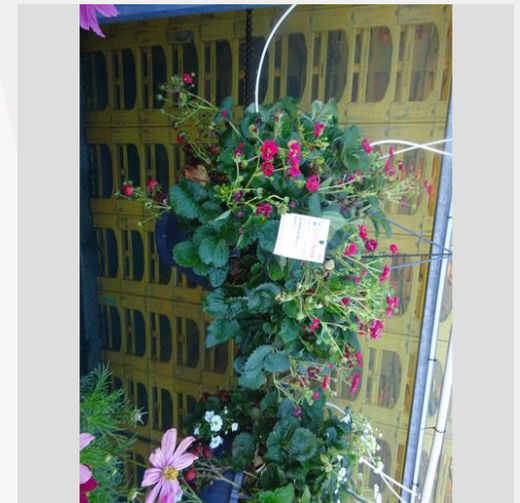
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

FRAGARIA SUMMER BREEZE SNOW - 2020

Information

Klon Nummer	6901657
Geschlecht	x ananassa
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	ABZ seeds
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	15790 / 623
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	24 - 33
Lebenszyklus	Experimentell

Gesamt 2020

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

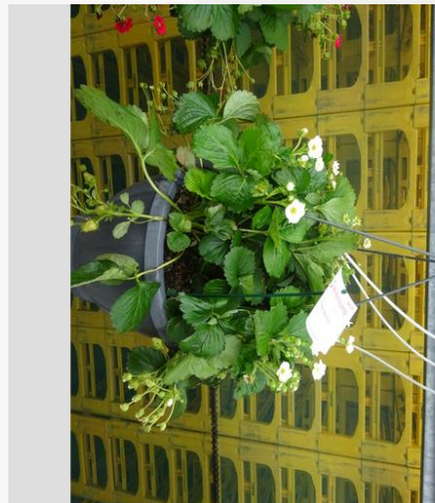
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet

Gesamt Noten

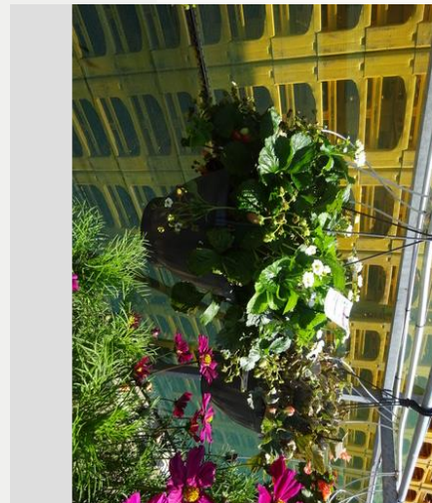
2020	4,8
Durchschnitt	4,8



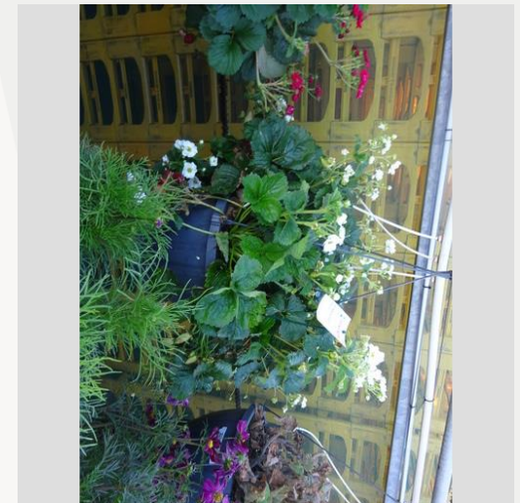
Woche 24



Woche 27



Woche 30



Woche 33

FRAGARIA TOSCANA - 2018

Information

Klon Nummer	6900580
Geschlecht	x ananassa
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	ABZ seeds
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	13763 / 495
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	25 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

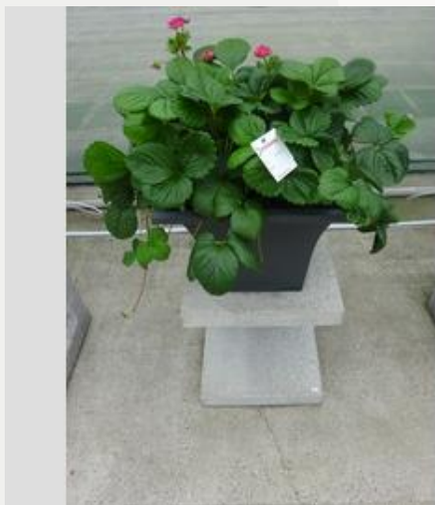
Gesamt 2018

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

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

Gesamt Noten

2018	4,5
2015	4,9
Durchschnitt	4,7



Woche 25



Woche 27



Woche 30



Woche 33

FRAGARIA TOSCANA - 2015

Information

Klon Nummer	6900580
Geschlecht	x ananassa
Topf Typ	35 cm Ampel
Züchter	ABZ seeds
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	6572 / 614
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	25 - 35
Lebenszyklus	Kommerziell

Gesamt 2015

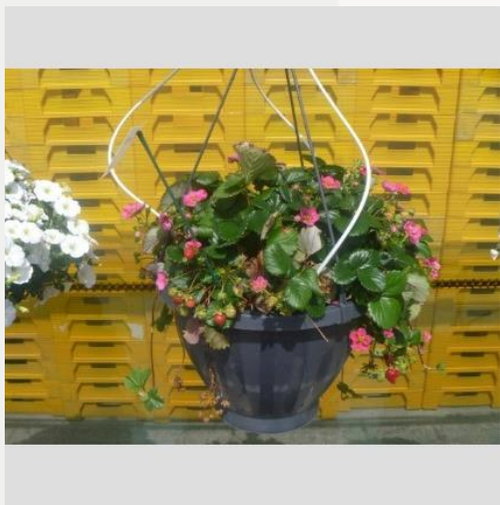
Qualität der Blüten	4,7
Blatt Qualität	3,7
Mehltau Empfindlichkeit	-
Blühreichtum (40%)	3,3
Pflanzbeurteilung (60%)	3,5

Gesamt Noten

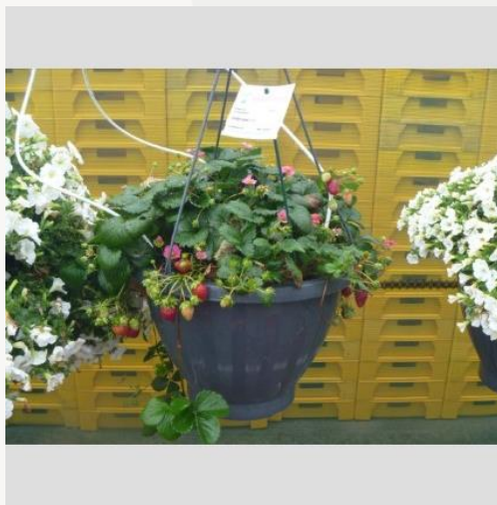
2015	3,4
Durchschnitt	3,4



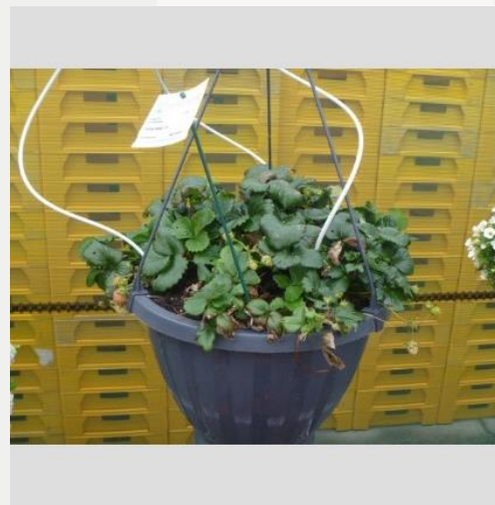
Beurteilungszifferl: 1=schlecht, 2=mässig, 3=mittelmässig, 4=gut, 5=ausgezeichnet



Woche 26



Woche 29



Woche 32



Woche 35

FRAGARIA TRISTAN - 2018

Information

Klon Nummer	6901156
Geschlecht	x ananassa
Topf Typ	40 cm Topf
Züchter	ABZ seeds
Ort	Plants Kortekruisweg
Blütenprobennummer / Feld	13763 / 496
Ausgangsmaterial	Saat
Steck-/Aussaatwoche	
Beurteilungsperiode	25 - 33
Lebenszyklus	Kommerziell

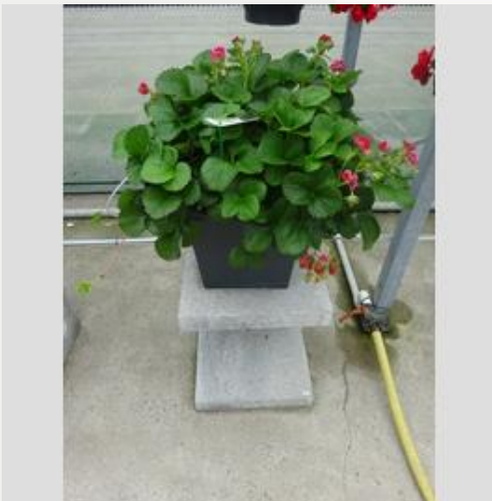
Gesamt 2018

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

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

Gesamt Noten

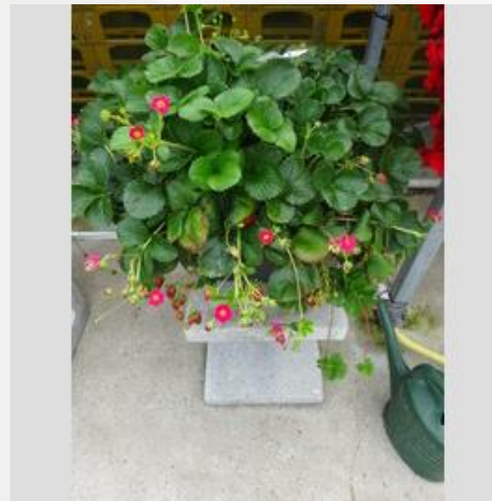
2018	3,8
Durchschnitt	3,8



Woche 25



Woche 27



Woche 30



Woche 33