



Beet- und Balkonpflanzen Neuheitenprüfung 2014



Anzuchtprogramme an der LWG Veitshöchheim 2014:

KK = Kühles Kulturverfahren ab Woche 7

N und Sommer-B&B = Schnelle Normalkultur ab Woche 10/11

F = Freilandkultur, Pflanzen werden in KW 15 zur Weiterkultur ins Freiland geräumt

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufszeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Freilandprüfung | | Wuchsfom KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung |
|-------------------|--------|----------------|-------------------|------------------|--|-----------------------------|--------------------------------|-----------------------------|--|-----------|----------------------------------|---------------------------------|----------------|--|--|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | | | | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | | | |
| Achillea ptarmica | | Double Diamond | FloriPro Services | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 7 | b | 5,17 | 5,50 | a | 60 | Echter Mehltau in Woche 31 |
| Agastache | Agadir | Orange | FloriPro Services | Sommer-B&B | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./24.4. | 19 | 9 | b | 6,67 | 7,17 | a | 36 | |
| Agastache | Agadir | Yellow | FloriPro Services | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4./24.4. | 19 | 9 | a | 6,83 | 7,33 | a | 49 | |
| Agastache | Kudos | Coral | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 8,17 | 7,50 | a | 60 | Großblumige Serie mit guter Verzweigung; Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer) |
| Agastache | Kudos | Mandarin | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 8,50 | 8,33 | a | 60 | Großblumige Serie mit guter Verzweigung; Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer) |
| Agastache | Kudos | Silver Blue | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 8,33 | 8,50 | a | 59 | Großblumige Serie mit guter Verzweigung; Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer) |
| Agastache | Summer | Glow | Grünewald | Sommer-B&B | T: 13.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4./24.4. | 20 | 9 | a | 7,83 | 8,17 | a | 74 | Gelbe Blütenstände; von Terra Nova |
| Agastache | Summer | Sunset | Grünewald | Sommer-B&B | T: 13.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 8 | a | 8,00 | 7,83 | a | 68 | Orange-rötliche Blütenstände; von Terra Nova |
| Agastache | | Citronnada | GrainesVoltz | Sommer-B&B | A: 3.2. P:17.2. T:13.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4./24.4. | 21 | 9 | b | 6,17 | 6,50 | b | 55 | |
| Agastache | | Orangeade | GrainesVoltz | Sommer-B&B | A: 3.2. P:17.2. T:13.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4./24.4. | 21 | 7 | b | 6,67 | 6,50 | a | 92 | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | | Freilandprüfung | | | | | |
|------------------------|---------------------|-----------------|------------------|------------------|--|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|--|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|---|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufszeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung |
| Agastache | | Sunset Yellow | GrainesVoltz | Sommer-B&B | A: 3.2. P: 17.2. T: 13.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4./24.4. | 20 | 8 | a | 7,17 | 7,33 | a | 48 | |
| Alstroemeria | Garden Alstroemeria | Indian Summer | HilverdaKooij | Sommer-B&B | von 2013 | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,17 | 6,67 | a | 90 | |
| Alstroemeria | Garden Alstroemeria | Summertime | HilverdaKooij | Sommer-B&B | T: 26.2. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,50 | 6,17 | a | 47 | Höhe 40 cm; hellgelbe Blüten; |
| Alstroemeria | Inticancha | Sunshine | HilverdaKooij | Sommer-B&B | T: 26.2. | | | 18 | 9 | a | 5,67 | 6,50 | a | 33 | Blüte kräftig pinkfarben; |
| Anemone | Pretty Lady | Maria | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 3,67 | 6,00 | a | 74 | Neu für 2014/2015; Frühere Blüte und genetisch kleiner; Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer) |
| Anemone | Pretty Lady | Susan | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 3,50 | 5,00 | a | 31 | Neu für 2014/2015; Frühere Blüte und genetisch kleiner; Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer) |
| Angelonia angustifolia | Angelface | Wedgewood Blue | Kientzler | N | T: 13.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 7,00 | 7,00 | a | 43 | |
| Angelonia angustifolia | Angelos | Bicolor | Elsner pac | N | T: 12.3. | 20.3. | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,00 | 5,50 | a | 33 | Serie mit 4 aufrecht wachsenden Sorten; Wuchs kompakt; große Blüten; geringerer Wärmebedarf; |
| Angelonia angustifolia | Angelos | Blue | Elsner pac | N | T: 12.3. | 20.3. | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,83 | 5,83 | a | 33 | Serie mit 4 aufrecht wachsenden Sorten; Wuchs kompakt; große Blüten; geringerer Wärmebedarf; |
| Angelonia angustifolia | Angelos | Lavender Pink | Elsner pac | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 7,17 | 7,00 | a | 45 | Serie mit 4 aufrecht wachsenden Sorten; Wuchs kompakt; große Blüten; geringerer Wärmebedarf; |
| Angelonia angustifolia | Angelos | White | Elsner pac | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,83 | 6,17 | a | 41 | Serie mit 4 aufrecht wachsenden Sorten; Wuchs kompakt; große Blüten; geringerer Wärmebedarf; |
| Angelonia angustifolia | Angelos Trailing | Blue | Elsner pac | N | T: 12.3. | 20.3. | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 7,00 | 7,00 | b | 39 | Wuchs halbhängend; nicht anfällig für Windbruch; |
| Angelonia angustifolia | Angelos Trailing | Pink | Elsner pac | N | T: 12.3. | 20.3. | | 18 | 7 | a | 6,50 | 6,50 | a | 30 | 2 Pflanzen Ausfall Woche 26 |
| Angelonia angustifolia | Angelos Trailing | White | Elsner pac | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 7 | b | 7,17 | 7,17 | b | 33 | |
| Angelonia angustifolia | Paria Compact | Hot Pink (1937) | Grünewald | N | T: 13.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 8 | a | 6,17 | 6,83 | a | 31 | |
| Angelonia angustifolia | Serena | Blue | PanAmerican Seed | N | A: 3.2. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,50 | 6,50 | a | 31 | |
| Angelonia angustifolia | Serena | White | PanAmerican Seed | N | A: 3.2. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,33 | 7,00 | a | 41 | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | | Freilandprüfung | | | | | |
|--------------------------|-----------|--------------------------|-------------------|------------------|--|-----------------------------------|--------------------------|-----------------------------|---|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|--|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung |
| | | | | | Ø | Ø | | | | | | | | | |
| Angelonia angustifolia | Serenita | Pink F1 | PanAmerican Seed | N | A: 3.2. P: 18.2. T: 11.4. | 15.4. | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | a | 6,33 | 6,50 | a | 29 | |
| Angelonia angustifolia | Serenita | Purple | PanAmerican Seed | N | A: 3.2. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | a | 6,00 | 6,67 | a | 31 | |
| Angelonia angustifolia | Serenita | Raspberry | PanAmerican Seed | N | A: 3.2. P: 18.2. T: 11.4. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | a | 5,83 | 6,50 | a | 29 | 3 Pflanzen Ausfall Woche 36 |
| Angelonia angustifolia | Alonia | Big Dark Pink | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2 | 21.2. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 8 | a | 6,83 | 7,17 | a | 43 | Neu für 2015, Wuchs mittelstark, großblumiger Typ, stärker im Wuchs als 'Big Violet' |
| Angelonia angustifolia | Alonia | Big Violet | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.3 | 21.2. | | 20 | 9 | a | 7,33 | 7,33 | a | 32 | Neu für 2015, Wuchs mittelstark, großblumiger Typ |
| Arctotis | Opera | Fire | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | | | 18 | 7 | a | 6,83 | 7,17 | a | 67 | |
| Arctotis | Opera | Orange `12 | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | | | 16 | 7 | a | 7,33 | 8,00 | a | 32 | |
| Arctotis | Opera | Rose | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | | | 16 | 7 | a | 5,17 | 5,67 | a | 25 | |
| Argyranthemum frutescens | Angelito | Deep Red | Volmary | KK | T: 12.2. | | | 15 | 9 | a | 6,67 | 7,67 | a | 38 | |
| Argyranthemum frutescens | Angelito | Lemon | Volmary | N | T: 26.2. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 17 | 8 | a | 6,00 | 6,67 | a | 28 | |
| Argyranthemum frutescens | Angelito | Mega White | Volmary | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,08% CCC: 10.4. | 18 | 9 | a | 6,67 | 7,50 | a | 34 | |
| Argyranthemum frutescens | Bellavita | Classic Raspberry | Lazzeri | KK | T: 11.2. | 18.2. | | 18 | 9 | a | 6,83 | 8,00 | a | 40 | Wuchs mittelstark; Laub silbrig grün; große, einfache Blüten in Himbeerrot; |
| Argyranthemum frutescens | Bellavita | Compact Yellow | Lazzeri | KK | T: 11.2. | 18.2. | | 18 | 8 | a | 6,50 | 7,33 | a | 44 | |
| Argyranthemum frutescens | Bellavita | Sweet Mocca | Lazzeri | KK | T: 11.2. | 18.2. | | 18 | 8 | a | 6,50 | 7,17 | a | 36 | |
| Argyranthemum frutescens | Bellavita | Sweet Pink | Lazzeri | KK | T: 11.2. | 18.2. | | 18 | 7 | a | 4,83 | 6,33 | a | 35 | |
| Argyranthemum frutescens | Bellavita | White Souflé | Lazzeri | KK | T: 11.2. | 18.2. | | 18 | 9 | a | 6,00 | 7,17 | a | 43 | Wuchs kompakt, breit; Laub großblättrig, silbergrün; große Blüten mit halbfüllter, anemonenartiger gelber Mitte; |
| Argyranthemum frutescens | Honeybees | Dark Hot Red (1592) | Grünewald | N | T: 13.3. | 30.3. | 0,08% CCC: 10.4. | 21 | 8 | a | 7,17 | 8,17 | a | 48 | Laub silberfarben; |
| Argyranthemum frutescens | Honeybees | Double White Pink | Grünewald | N | T: 13.3. | | 0,08% CCC: 10.4. | 18 | 8 | a | 7,00 | 7,67 | a | 41 | |
| Argyranthemum frutescens | Honeybees | Semi Double Cream (1596) | Grünewald | KK | T: 13.3. | 30.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 20 | 9 | a | 7,17 | 7,33 | a | 35 | Ungewöhnliche Blütenform |
| Argyranthemum frutescens | Molimba L | Pink Imp. Exp. | FloriPro Services | KK | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 19 | 9 | a | 7,00 | 7,83 | a | 37 | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufszeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Freilandprüfung | | | | Beschreibung + Bemerkung |
|--------------------------|--------------|----------------------------|-------------------|------------------|--|-----------------------------|--------------------|----------------------------------|------------------------|--|-----------|---------------------------------|-----------------|--|--|--------------------------|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | | | | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | | |
| Argyranthemum frutescens | Molimba L | White Imp. Exp. | FloriPro Services | N | T: 12.3. | 20.3. | | 19 | 9 | a | 7,00 | 7,50 | a | 36 | | |
| Argyranthemum frutescens | Molimba M | White Imp. Exp. | FloriPro Services | N | T: 12.3. | 20.3. | | 18 | 9 | a | 6,50 | 7,33 | a | 20 | | |
| Argyranthemum frutescens | Molimba S | Pink Exp. | FloriPro Services | KK | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 19 | 9 | a | 7,00 | 7,00 | a | 34 | | |
| Argyranthemum frutescens | Percussion | Teddy White | Volmary | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 20 | 9 | a | 7,17 | 7,83 | a | 44 | | |
| Argyranthemum frutescens | Angelic | Baby Pink | Danziger | N | VM: 4.2. T:26.4 | 21.2. | 0,08% CCC: 10.4. | 18 | 8 | a | 6,00 | 6,67 | a | 30 | Neu für 2015; Wuchs mittelstark, Blüten einfach, mittelgroß, rosa | |
| Argyranthemum frutescens | Angelic | Burgundy | Danziger | N | VM: 4.2. T:26.2 | | 0,08% CCC: 10.4. | 17 | 7 | a | 6,50 | 6,83 | a | 37 | Neu für 2015; Wuchs mittelstark, Blüten einfach, mittelgroße, burgunderrot | |
| Argyranthemum frutescens | Reflection | Blush | Danziger | N | VM: 4.2. T:26.2 | 21.2. | 0,08% CCC: 10.4. | 18 | 7 | a | 7,67 | 8,17 | a | 53 | Neu für 2015; starkwüchsiger Typ.große, einfache Blüten in zartrosa | |
| Aspilia montevidensis | | Brasilia Gold | Lazzeri | N | T: 13.3. | 13.3. | | 19 | 8 | b | 5,00 | 6,00 | b | 30 | Schnecken Woche 36 | |
| Asteriscus maritimus | Aurelia | Compact Mini Yellow | FloriPro Services | KK | T: 12.3. | | | 21 | 8 | a | 6,50 | 6,67 | a | 18 | | |
| Asteriscus maritimus | Aurelia | Gold (Asmago) | Kientzler | KK | T: 13.2. | | | 21 | 9 | b | 6,00 | 6,83 | b | 21 | | |
| Asteriscus maritimus | Aurelia | Gold | Grünewald | N | T: 13.3. | | | | | | 5,83 | 6,83 | b | 25 | | |
| Asteriscus maritimus | Teris | Yellow Improved | Danziger | N | VM: 4.2. T:26.2 | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 21 | 8 | a | 6,00 | 6,33 | b | 30 | Neu für 2015; Wuchs mittelstark und halbrund,großblumig, tolerant gegenüber Trocken- und Hitzestress | |
| Begonia (Ampelbegonie) | Arcada | Apricot Bicolor 50516 | Dümmen | N | T: 12.3. | | | 20 | 7 | a | 7,67 | 7,67 | a | 32 | Ampelserie in 7 Farbsorten mit großen, gefüllten Blüten | |
| Begonia (Ampelbegonie) | Arcada | White 50521 | Dümmen | N | T: 12.3. | | | 21 | 8 | a | 7,33 | 7,17 | b | 45 | Ampelserie in 7 Farbsorten mit großen, gefüllten Blüten | |
| Begonia (Ampelbegonie) | Belleconia | Cream | Kientzler | N | T: 13.3. | 31.3. | | 19 | 9 | a | 8,33 | 8,67 | b | 44 | Gefüllte, gekrauste Blüten in Cremegelb; Sonderfarbe | |
| Begonia (Ampelbegonie) | Belleconia | Hot Orange | Kientzler | N | T: 13.3. | 31.3. | | 18 | 9 | a | 8,50 | 8,33 | b | 47 | Wuchs kompakt; rotorange Quastenblüten; | |
| Begonia (Ampelbegonie) | Belleconia | Snow | Kientzler | N | T: 13.3. | 31.3. | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 7,17 | 8,33 | b | 42 | Ampeltyp mit großen, gefüllten weißen Blüten; | |
| Begonia (Ampelbegonie) | illumination | Apricot Shades | Benary | N | A: 21.1. T: 24.3. | | | 18 | 7 | a | 7,83 | 8,50 | a | 45 | | |
| Begonia (Ampelbegonie) | | Pendula Creamy Yellow Exp. | GrainesVoltz | N | A: 9.1. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,00 | 6,33 | a | 47 | Großblumige Saatgut-Sorte mit gefüllten Blüten in Hellgelb | |
| Begonia (Ampelbegonie) | | Pendula Orange Yellow Exp. | GrainesVoltz | N | A: 9.1. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,83 | 7,00 | b | 50 | Großblumige Saatgut-Sorte mit gefüllten Blüten in Orange | |
| Begonia (Patio-Begonie) | Belina | Apricot | Volmary | N | T: 12.3. | | | 19 | 8 | a | 7,50 | 8,33 | b | 36 | Gefüllt blühende Patio- und Ampel-Serie; | |
| Begonia (Patio-Begonie) | Belina | Creme | Volmary | N | T: 12.3. | | | 19 | 9 | a | 7,33 | 8,33 | b | 33 | Gefüllt blühende Patio- und Ampel-Serie; | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | Freilandprüfung | | | | | | |
|-------------------------|---------------------|----------------|---------------|------------------|--|-----------------------------------|------------|-----------------------------|---|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|---|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung |
| | | | | | | | | | | | Ø | Ø | | | |
| Begonia (Patio-Begonie) | Belina | Lemon | Volmary | N | T: 12.3. | | | 19 | 8 | a | 7,83 | 8,67 | b | 34 | Gefüllt blühende Patio- und Ampel-Serie; |
| Begonia (Patio-Begonie) | Belina | Orange | Volmary | N | T: 12.3. | | | 19 | 9 | a | 6,67 | 7,83 | b | 35 | Gefüllt blühende Patio- und Ampel-Serie; |
| Begonia (Patio-Begonie) | Unstoppable Upright | Fire (50567) | Dümmen | N | T: 12.3. | | | 20 | 8 | a | 7,00 | 8,33 | a | 42 | Wuchs kompakt, aufrecht; dunkles Laub; einfache Blüten; |
| Begonia (Patio-Begonie) | Unstoppable Upright | White (50571) | Dümmen | N | T: 12.3. | | | 20 | 7 | a | 6,83 | 6,50 | a | 55 | Wuchs kompakt, aufrecht; dunkles Laub; einfache Blüten; |
| Begonia (Patio-Begonie) | | Glowing Embers | Florensis | N | T: 27.3. | | | 19 | 7 | a | 4,33 | 6,50 | a | 43 | |
| Begonia boliviensis | Be Adore | Cinta (X1) | HilverdaKooij | N | T: 26.2. | | | 19 | 9 | a | 7,83 | 7,83 | b | 36 | Neue, großblumige Serie; geeignet als Topf- und Ampelpflanze; auch für große Töpfe; Empfehlung: 1 x Stutzen |
| Begonia boliviensis | Be Adore | Amoretto (X14) | HilverdaKooij | N | T: 26.2. | | | 19 | 9 | a | 8,00 | 8,00 | b | 36 | Neue, großblumige Serie; geeignet als Topf- und Ampelpflanze; auch für große Töpfe; Empfehlung: 1 x Stutzen |
| Begonia boliviensis | Be Adore | Dolce (X2) | HilverdaKooij | N | T: 26.2. | 31.3. | | 21 | 8 | a | 7,67 | 7,67 | b | 38 | Neue, großblumige Serie; geeignet als Topf- und Ampelpflanze; auch für große Töpfe; Empfehlung: 1 x Stutzen |
| Begonia boliviensis | Be Adore | Dragoste (X33) | HilverdaKooij | N | T: 26.2. | | | 19 | 7 | a | 7,67 | 7,67 | a | 46 | Neue, großblumige Serie; geeignet als Topf- und Ampelpflanze; auch für große Töpfe; Empfehlung: 1 x Stutzen |
| Begonia boliviensis | Be Adore | Aroha (X5) | HilverdaKooij | N | T: 26.2. | | | 19 | 9 | a | 6,33 | 6,17 | b | 38 | Neue, großblumige Serie; geeignet als Topf- und Ampelpflanze; auch für große Töpfe; Empfehlung: 1 x Stutzen |
| Begonia boliviensis | Be Adore | Liebe (X9) | HilverdaKooij | N | T: 26.2. | | | 19 | 8 | a | 7,83 | 8,33 | a | 44 | Neue, großblumige Serie; geeignet als Topf- und Ampelpflanze; auch für große Töpfe; Empfehlung: 1 x Stutzen |
| Begonia boliviensis | Beauvilia | Lemon | Beekenkamp | N | T: 12.3. | 31.3. | | 20 | 7 | a | 7,17 | 7,67 | a | 37 | Neue Serie mit kompaktem, halbhängendem Wuchs und einfachen Blüten |
| Begonia boliviensis | Beauvilia | Red | Beekenkamp | N | T: 12.3. | 31.3. | | 18 | 8 | a | 8,17 | 8,50 | b | 37 | Neue Serie mit kompaktem, halbhängendem Wuchs und einfachen Blüten; |
| Begonia boliviensis | Beauvilia | Salmon | Beekenkamp | N | T: 12.3. | 31.3. | | 19 | 7 | a | 7,50 | 7,83 | a | 36 | Neue Serie mit kompaktem, halbhängendem Wuchs und einfachen Blüten |
| Begonia boliviensis | Bonaparte | BP Orange Exp. | GrainesVoltz | N | A: 9.1. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,50 | 6,67 | a | 47 | Saatgutsorte |
| Begonia boliviensis | Bonaparte | BP Red Exp. | GrainesVoltz | N | A: 9.1. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,17 | 6,50 | a | 49 | Saatgutsorte |
| Begonia boliviensis | Bonaparte | BP Salmon Exp. | GrainesVoltz | N | A: 9.1. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,50 | 6,67 | a | 41 | Saatgutsorte |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | Freilandprüfung | | | | | | | |
|-----------------------|----------------|------------------------------|---------------|------------------|--|-----------------------------------|--------------------------|------------------------|---|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|--|--|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung | |
| | | | | | | | | | | | | Ø | Ø | | | |
| Begonia boliviensis | Bonaparte | Orange | Florensis | N | T: 5.3. | | | 19 | 8 | a | 7,33 | 8,17 | a | 40 | Saatgutserie; Saatgut auch von GrainesVoltz | |
| Begonia boliviensis | Bonaparte | Red | Florensis | N | T: 5.3. | 31.3. | | 18 | 7 | a | 6,83 | 7,50 | a | 39 | Saatgutserie; Saatgut auch von GrainesVoltz | |
| Begonia boliviensis | Bonaparte | Rose and Shine | Florensis | N | T: 5.3. | | | 19 | 9 | a | 6,50 | 7,67 | a | 39 | Saatgutserie; | |
| Begonia boliviensis | Bonaparte | White | Florensis | N | T: 5.3. | | | 21 | 8 | a | 6,67 | 7,33 | a | 42 | Saatgutserie; | |
| Begonia boliviensis | Crackling Fire | Light Yellow (sunjiralikil) | Moerheim | N | VM: 4.2. T: 28.2. | | | 19 | 9 | a | 5,67 | 6,67 | a | 30 | Intro 2014; Wuchs (sehr) kompakt; Patio-Typ | |
| Begonia boliviensis | Mistral | Dark Red (Dark Red 95) | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | | | 18 | 9 | a | 7,83 | 7,50 | b | 40 | Neu | |
| Begonia boliviensis | Mistral | Orange Red | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | | | 17 | 9 | a | 7,33 | 8,00 | b | 45 | | |
| Begonia boliviensis | Mistral | Red | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | 31.3. | | 18 | 9 | a | 7,50 | 7,83 | b | 36 | | |
| Begonia boliviensis | Santa Cruz | Sunset | Florensis | N | T: 13.2. | | | 20 | 8 | a | 7,00 | 7,33 | b | 49 | | |
| Begonia boliviensis | Summerwings | Apricot Improved | Kientzler | N | T: 13.3. | 31.3. | | 19 | 9 | a | 6,50 | 7,33 | b | 28 | Neu: intensiver gefärbte apricotfarbene Blüten; Patio-Typ; Fraßschäden | |
| Begonia boliviensis | Summerwings | Dark Elegance | Kientzler | N | T: 13.3. | | | 17 | 9 | a | 6,83 | 7,50 | b | 30 | Halbhängender Wuchstyp; dunkellaubig; | |
| Begonia boliviensis | Summerwings | Ebony & Orange | Kientzler | N | T: 13.3. | 31.3. | | 20 | 9 | a | 6,67 | 7,50 | b | 35 | Stärker wachsender Ampeltyp mit zunächst aufrechtem Wuchs; bronzefarbenes Laub; orange Blüten | |
| Begonia boliviensis | Waterfall | Encanto Red | Beekenkamp | N | T: 12.3. | 31.3. | | 19 | 9 | a | 8,00 | 7,67 | b | 54 | | |
| Begonia boliviensis | | California Sunlight | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | | | 19 | 9 | a | 7,17 | 7,50 | b | 45 | Fluoreselect-Goldmedaille | |
| Begonia richmondensis | | Pink | Beekenkamp | N | T: 12.3. | | | 20 | 9 | a | 6,50 | 7,50 | a | 40 | Vermehrung über Kopfstecklinge; Empfehlung für Friedhofsgartenbau; | |
| Begonia richmondensis | | White Blush | Beekenkamp | N | T: 12.3. | | | 21 | 7 | a | 6,67 | 7,17 | a | 39 | Vermehrung über Kopfstecklinge; Empfehlung für Friedhofsgartenbau; Vorschlag Pflanze des Jahres 2015 | |
| Begonia x benariensis | Big | Hellrosa Grünlaubig | Benary | N | A: 21.1. | | | | | | 7,17 | 8,00 | a | 56 | | |
| Begonia x benariensis | Big | Hellrosa Grünlaubig | Benary | N | A: 21.1. | | | | | | 7,00 | 7,33 | a | 45 | | |
| Begonia-Elator | Solenia | Cherry | Beekenkamp | N | T: 12.3. | | | 18 | 7 | a | 8,33 | 7,67 | a | 28 | Neue Sorte; Empfehlung für sonnige Standorte; | |
| Begonia-Elator | Solenia | Velvet Red | Beekenkamp | N | T: 12.3. | | | 19 | 7 | a | 7,33 | 7,67 | a | 29 | Neue Sorte; Empfehlung für sonnige Standorte; | |
| Begonia-Elator | | Glory Lemon | Beekenkamp | N | T: 12.3. | | | 20 | 8 | a | 7,00 | 7,17 | a | 34 | Empfehlung für sonnige Standorte; | |
| Begonia-Elator | | Vermillion Red | Beekenkamp | N | T: 12.3. | | | 17 | 8 | a | 7,83 | 7,50 | a | 32 | Empfehlung für sonnige Standorte; | |
| Bidens ferulifolia | 2Teeth | Early Double Oly Star (1965) | Grünwald | KK | T: 28.2. | | | 17 | 8 | b | 6,17 | 6,83 | a | 30 | Patio-Wuchs; größere Blüten | |
| Bidens ferulifolia | Solea | Compact Impr. (Iazbid1101) | Lazzeri | KK | T: 11.2. | x 3.3 | | 16 | 7 | g | 5,67 | 6,17 | b | 20 | Wuchs mittelstark; Patio-Typ; große Blüten; | |
| Bidens ferulifolia | Sunbird | Happy Sunshine | Elsner pac | N | T: 12.3. | | | 17 | 7 | b | 6,50 | 7,17 | b | 27 | Wuchs mittelstark, halbhängend; Neu von InnovaPlant: Großblütige Bidens-Sorte | |
| Bidens ferulifolia | | Popstar (BID 12005) | Kientzler | N | T: 13.3. | 13.3. | 0,3% Dazide: 10,4. | 20 | 8 | c | 5,83 | 6,83 | a | 29 | | |
| Bidens ferulifolia | | Giant Charm | Westhoff | KK | T: 11.2. | 18,2. 3,3. | | 15 | 9 | a | 6,17 | 6,83 | a | 36 | | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | | Freilandprüfung | | | | | Beschreibung + Bemerkung | | |
|--|------------------|-----------------------------|-------------------|------------------|--|-----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|--|--|--|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | | | |
| | | | | | | | | | | | | Ø | Ø | | | | |
| Bidens ferulifolia | | Goldita | Volmary | N | T: 26.2. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4./24.4. | 17 | 8 | c | 6,00 | 6,33 | b | 31 | | | |
| Bidens ferulifolia | | Pirate's Booty | Volmary | KK | T: 12.2. | | | 14 | 6 | g | 5,50 | 6,17 | a | 33 | | | |
| Bidens ferulifolia | | Rockstar | Kientzler | KK | T: 13.2. | 18.2. | | 16 | 9 | a | 5,67 | 6,17 | a | 29 | Wuchs kompakt; großblumig 1 Pflanze Ausfall Woche 34 | | |
| Bidens ferulifolia | | Sir Francis | Volmary | N | T: 26.2. | | | 16 | 8 | b | 6,67 | 7,50 | b | 43 | | | |
| Bidens ferulifolia | | Yellow Charm | Danziger | N | VM: 4.2. T:26.2. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 18 | 9 | c | 6,00 | 6,67 | a | 32 | Wuchs kompakt; Vergleichsorte im Test | | |
| Bidens ferulifolia | | Yellow Sunhine | Danziger | N | VM: 4.2. T:26.2. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 8 | b | 6,50 | 7,50 | a | 31 | Top-Sorte aus Sortenprüfung 2013; Wuchs kompakt-rund, große, halbgefüllte Blüten | | |
| Bidens triplinervia | Hawaiian Flare | Orange Yellow Brush | Volmary | N | T: 26.2. | 20.3. 7.4. | 0,3% Dazide: 10.4. | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,67 | 8,00 | c | 48 | | | |
| Brachyscome multifida | Brasco | Violet 'Dbrasc9'(P) | FloriPro Services | N | T: 12.3. | 20.3. | | 17 | 7 | a | 7,00 | 7,67 | b | 35 | | | |
| Bracteantha bracteata (Xerochrysum bracteatum) | Mohave | Apricot (Apricot 62) | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | 20.3. | | 19 | 9 | a | 7,00 | 6,67 | a | 50 | Neu; Minierfliegen in der Freilandkultur | | |
| Bracteantha bracteata (Xerochrysum bracteatum) | Mohave | Orange (Orange 68) | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | | | 18 | 9 | a | 7,83 | 8,00 | a | 41 | Neu; | | |
| Calendula | Summerlovers | Skyfire Orange | Grünewald | N | T: 13.3. | | | 17 | 8 | a | 7,00 | 7,17 | b | 74 | Neuer Typ: Wuchs kompakt; Blüten intensiv orange | | |
| Calibrachoa | Aloha | Canary Yellow 2014 43309 | Dümmen | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 8 | c | 6,00 | 6,00 | d | 52 | | | |
| Calibrachoa | Aloha Kona | Pineapple 2014 43249 | Dümmen | N | T: 12.3. | | | 15 | 8 | b | 6,17 | 6,50 | c | 40 | | | |
| Calibrachoa | Caliplosion Exp. | Purple | Westhoff | N | T: 11.3. | 20.3. | | 20 | 7 | e | 6,17 | 6,67 | d | 50 | | | |
| Calibrachoa | Calita Super | Blue | Volmary | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 9 | b | 6,67 | 6,83 | d | 57 | | | |
| Calibrachoa | Calita Super | Blushing Pink | Volmary | N | T: 26.2. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 16 | 9 | a | 7,00 | 6,83 | c | 60 | | | |
| Calibrachoa | Calita Super | Neon Rose | Volmary | KK | T: 12.2. | x | | 17 | 8 | b | 7,50 | 7,83 | g | 61 | | | |
| Calibrachoa | Calita Super | Purple | Volmary | N | T: 26.2. | 10.3. 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 8 | b | 6,67 | 7,67 | d | 60 | Blattläuse Woche 25 | | |
| Calibrachoa | Calita Super | Terracotta | Volmary | N | T: 26.2. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 14 | 8 | a | 6,67 | 6,67 | g | 50 | | | |
| Calibrachoa | Callie | Apricot Exp. | FloriPro Services | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 15 | 9 | b | 5,67 | 6,50 | c | 48 | | | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Freilandprüfung | | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung |
|-------------|-------------|-------------------|-------------------|------------------|---|-----------------------------|--------------------|-----------------------------|---|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|---|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | | | | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | | | |
| Calibrachoa | Callie | Burgundy Exp. | FloriPro Services | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 24.4. | 17 | 9 | b | 5,83 | 6,33 | d | 41 | |
| Calibrachoa | Callie | Deep Yellow Exp. | FloriPro Services | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 16 | 9 | b | 6,17 | 6,33 | d | 54 | |
| Calibrachoa | Can-Can | Burgundy | Florensis | KK | T: 27.3. | 1.4. | | 19 | 9 | b | 5,33 | 5,67 | d | 50 | Starkwüchsige Serie |
| Calibrachoa | Celebration | Dark Violet Exp. | Westhoff | N | T: 11.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 18 | 8 | c | 5,75 | 6,00 | | | Blüte dunkelviolet; Ausfall von 2 Container in Woche 32 |
| Calibrachoa | Celebration | Granada Red | Westhoff | N | T: 11.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 19 | 9 | b | 5,50 | 7,00 | d | 56 | Blattläuse Woche 31 |
| Calibrachoa | Celebration | Papaya | Westhoff | N | T: 11.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 18 | 8 | b | 6,50 | 7,50 | d | 48 | |
| Calibrachoa | Celebration | Plum Exp. | Westhoff | N | T: 11.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 18 | 9 | e | 6,67 | 7,50 | d | 60 | Wuchs aufrecht, Blüte tiefviolet |
| Calibrachoa | Celebration | Purple Punch | Westhoff | N | T: 11.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 18 | 8 | b | 4,83 | 5,00 | d | 46 | 1 Container Ausfall in Woche 25; Blattläuse in Woche 28 |
| Calibrachoa | Celebration | Snow White Exp. | Westhoff | N | T: 11.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 18 | 9 | b | 6,00 | 5,67 | d | 55 | Blüte weiß; 1 Container Ausfall in Woche 31 |
| Calibrachoa | Celebration | Valencia Red Exp. | Westhoff | N | T: 11.3. | 20.3. | | 17 | 7 | a | 5,50 | 5,67 | d | 51 | Blüte orangerot |
| Calibrachoa | Celebration | Violet Sky | Westhoff | N | T: 11.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 18 | 8 | c | 4,83 | 4,83 | d | 46 | |
| Calibrachoa | Hula | Gold 43274 | Dümmen | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 16 | 8 | b | 5,50 | 5,67 | c | 40 | Neu; Serie mit großen, zweifarbigen Blüten in 5 Farbsorten; Blattläuse in Woche 31 |
| Calibrachoa | Hula | Hot Pink 43276 | Dümmen | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 24.4. | 17 | 7 | b | 5,33 | 5,33 | c | 28 | Neu; Serie mit großen, zweifarbigen Blüten in 5 Farbsorten; |
| Calibrachoa | Hula | Orange 43275 | Dümmen | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 16 | 8 | a | 6,50 | 6,33 | b | 34 | Neu; Serie mit großen, zweifarbigen Blüten in 5 Farbsorten |
| Calibrachoa | KaBloom | Blue | PanAmerican Seed | N | A: 3.2. T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,17 | 6,50 | c | 50 | Pilliertes Saatgut (ähnlich pilliertem Saatgut von Petunia); Keimung innerhalb von 14 Tagen (75 - 90 %); Jungpflanzen-Entwicklung 5 - 6 Wochen; Jungpflanzen sehen aus wie "Soldaten"; Verzweigung tritt 2 - 3 Wochen nach dem Topfen ein; nicht Stutzen! Kulturzeit von Aussaat bis zur Blüte: 11 - 13 Wochen (in T11); |
| Calibrachoa | KaBloom | Deep Pink | PanAmerican Seed | N | A: 3.2. T: 24.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,50 | 6,67 | d | 47 | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Freilandprüfung | | | | Beschreibung + Bemerkung |
|-------------|-----------------------|--|------------------|------------------|--|-----------------------------|--------------------------|------------------------|---|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|---|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | | | | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | |
| Calibrachoa | KaBloom | Rose | PanAmerican Seed | N | A: 11.2. T: 24.3. | | 0,3% Dazide: 24.4. | 20 | 9 | b | 7,00 | 7,67 | d | 42 | |
| Calibrachoa | KaBloom | White | PanAmerican Seed | N | A: 3.2. T: 24.4. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 21 | 8 | a | 7,00 | 6,83 | d | 40 | |
| Calibrachoa | KaBloom | Yellow | PanAmerican Seed | N | A: 3.2. T: 24.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 19 | 9 | b | 6,67 | 6,83 | c | 47 | |
| Calibrachoa | Million Bells Bouquet | Gold (Sunbel 8571) | Moerheim | N | VM: 4.2. T: 28.2. | 21.2. 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 18 | 8 | a | 5,50 | 5,83 | d | 42 | Intrö 2014; Patio-Typ; Wuchs kompakt; |
| Calibrachoa | Million Bells Bouquet | Pink (Suncalpink) | Moerheim | N | VM: 4.2. T: 28.2. | 21.2. 10.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 16 | 8 | a | 6,50 | 6,17 | c | 40 | Intrö 2014; Patio-Typ; Wuchs kompakt; |
| Calibrachoa | Million Bells Bouquet | Red (Suncalred) | Moerheim | N | VM: 4.2. T: 28.2. | 21.2. 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 8 | b | 6,00 | 6,17 | c | 50 | Intrö 2014; Patio-Typ; Wuchs kompakt; Läuse |
| Calibrachoa | Million Bells Bouquet | Wine (Suncalwine) | Moerheim | N | VM: 4.2. T: 28.2. | 21.2. 10.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 16 | 8 | a | 6,17 | 6,83 | c | 50 | Intrö 2014; Patio-Typ; Wuchs kompakt; |
| Calibrachoa | Million Bells Bouquet | Yellow Eye (sunbel 0778) | Moerheim | N | VM: 4.2. T: 28.2. | 21.2. 10.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 8 | b | 6,17 | 6,83 | g | 46 | Intrö 2014; Patio-Typ; Wuchs kompakt; |
| Calibrachoa | MiniFamous | Pure Yellow (Dark Yellow 23) | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 8 | c | 6,50 | 7,33 | d | 63 | NEW |
| Calibrachoa | MiniFamous | Neo Salmon Pink + Eye (Light Pink, Red Eye 14) | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 16 | 9 | a | 6,17 | 7,17 | d | 56 | NEW |
| Calibrachoa | Noa | Papaya | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 8 | b | 7,00 | 7,17 | g | 52 | Neu 2014; Wuchs rund-kompakt; große Blüten |
| Calibrachoa | Noa | Snow | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 16 | 9 | c | 6,83 | 7,33 | d | 50 | Neu für 2015; Wuchs kompakt; großblumig |
| Calibrachoa | Noa | Violet | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 8 | b | 7,33 | 7,00 | d | 60 | Neu für 2015; Wuchs kompakt; große, violette Blüten mit dunklem Auge; 1 Pflanze Ausfall in Woche 34 |
| Calibrachoa | Superbells | Banana Chocolate | Kientzler | N | T: 13.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 17 | 7 | b | 5,83 | 6,67 | c | 43 | |
| Calibrachoa | Superbells | Pomegranate Punch | Kientzler | N | T: 13.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 8 | b | 6,33 | 7,50 | c | 37 | |
| Calibrachoa | Superbells Unique | Golden Yellow (12-335-02) | Kientzler | N | T: 13.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 8 | b | 6,83 | 7,17 | d | 48 | Neu von InnovaPlant; Blüte gelb; Blattläuse in Woche 36 |
| Calibrachoa | Sweet Bells | Cream Strawberry Eye (1432) | Grünewald | KK | T: 13.2. | x | | 17 | 7 | b | 6,17 | 7,00 | c | 44 | Augensorte |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | Freilandprüfung | | | | | | |
|-----------------------|----------------|----------------------------------|--------------|------------------|---|---|--------------------------|--------------------------------|---|----------------|--|--|-------------------------|---|--|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufs- reife in Woche | Gesamt- eindruck zum Verkaufs- zeitpunkt 1 - 9 | Wuchs- form | Reich- blütig- keit (1 - 9) in Woche | Gesamt- eindruck (1 - 9) in Woche | Wuchs- form KW 31 | Pflanzenhöhe/ länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung |
| | | | | | Ø | Ø | | | | | | | | | |
| Calibrachoa | Sweet Bells | Golden Peach (2413) | Grünwald | KK | T: 13.2. | x | | 16 | 8 | e | 6,00 | 6,00 | c | 54 | |
| Calibrachoa | Sweet Bells | Golden Star (1441) | Grünwald | KK | T: 13.2. | x | | 17 | 7 | b | 5,17 | 5,83 | c | 42 | Augensorte |
| Calibrachoa | Sweet Bells | Orange (2423) | Grünwald | KK | T: 13.2. | x | | 17 | 8 | b | 5,67 | 5,50 | c | 54 | |
| Calibrachoa | Sweet Bells | Peach Red Lip (1440) | Grünwald | KK | T: 13.2. | x | | 17 | 7 | e | 5,67 | 6,17 | c | 54 | Augensorte |
| Calibrachoa | Sweet Bells | Pink (1443) | Grünwald | KK | T: 13.2. | | | 19 | 9 | c | 5,33 | 6,33 | d | 52 | |
| Calibrachoa | Sweet Bells | Pink Dark Eye (1433) | Grünwald | KK | T: 13.2. | x | | 17 | 6 | e | 5,33 | 6,33 | d | 42 | |
| Calibrachoa | Sweet Bells | Raspberry (2414) | Grünwald | KK | T: 13.2. | x | | 19 | 6 | b | 5,33 | 6,17 | c | 40 | |
| Calibrachoa | Sweet Bells | Raspberry Lip (1434) | Grünwald | KK | T: 13.2. | x | | 16 | 8 | b | 6,00 | 6,50 | c | 54 | |
| Calibrachoa | Sweet Bells | Rose Star (2416) | Grünwald | KK | T: 13.2. | x 18.2. | | 17 | 6 | b | 6,50 | 6,83 | c | 46 | |
| Calibrachoa | Sweet Bells | Strawberry Cream Impr. (2422) | Grünwald | KK | T: 13.2. | x 18.2. | | 18 | 8 | b | 6,33 | 6,83 | c | 56 | Blüte zweifarbig |
| Calibrachoa | Sweet Bells | White Pink Eye (1442) | Grünwald | KK | T: 13.2. | x | | 17 | 6 | e | 6,33 | 6,33 | d | 50 | Augensorte |
| Calibrachoa | Sweet Bells | Yellow Orange Eye (2411) | Grünwald | KK | T: 13.2. | x | | 17 | 7 | e | 6,17 | 6,17 | d | 60 | |
| Calibrachoa | Sweet Bells | Yellow Star (2403) | Grünwald | KK | T: 13.2. | x | | 18 | 8 | c | 5,67 | 5,50 | d | 45 | |
| Calibrachoa | Tutti Frutti | Blue (lazacal 0005) | Lazzeri | KK | T: 11.2. | 18.2. | | 17 | 8 | b | 6,33 | 6,00 | d | 49 | |
| Calibrachoa | Tutti Frutti | Magenta | Lazzeri | KK | T: 11.2. | 18.2. | | 17 | 7 | c | 6,00 | 6,67 | d | 44 | |
| Calibrachoa | Tutti Frutti | Orange (lazacal0007) | Lazzeri | KK | T: 11.2. | 18.2. | | 18 | 8 | e | 6,50 | 6,33 | d | 54 | Neue Serie in 8 Farbsorten; Wuchs üppig; |
| Calibrachoa | Tutti Frutti | Pink (lazacal0003) | Lazzeri | KK | T: 11.2. | 18.2. | | 18 | 9 | b | 6,67 | 7,17 | d | 54 | Klassische Calibrachoa-Züchtungsserie von Lazzeri mit üppigem Wuchs in 8 Farbsorten; |
| Calibrachoa | Tutti Frutti | Red (lazacal 0001) | Lazzeri | KK | T: 11.2. | 18.2. | | 18 | 9 | e | 5,67 | 5,67 | d | 60 | |
| Calibrachoa | Tutti Frutti | White (lazacal0010) | Lazzeri | KK | T: 11.2. | | | 16 | 8 | b | 5,83 | 5,67 | d | 38 | |
| Calibrachoa | Tutti Frutti | Yellow (lazacal0009) | Lazzeri | KK | T: 11.2. | 18.2. | | 18 | 8 | b | 6,50 | 6,17 | c | 46 | |
| Calibrachoa | Tutti Frutti | Yellow Red (lazacal0008) | Lazzeri | KK | T: 11.2. | 18.2. | | 17 | 8 | e | 6,00 | 6,33 | g | 56 | |
| Calibrachoa | Volcano | Gold | Dümmen | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 16 | 8 | b | 6,00 | 6,67 | g | 43 | Gesternte Blüten |
| Calibrachoa | Volcano | Sunset | Dümmen | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 16 | 7 | b | 6,50 | 6,83 | g | 50 | Gesternte Blüten |
| Calibrachoa (gefüllt) | Can-Can Double | Light Pink | Florensis | N | T: 5.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 9 | c | 6,67 | 7,17 | d | 54 | Neue, gefüllt blühende Serie in 7 Farbsorten |
| Calibrachoa (gefüllt) | Can-Can Double | Light Yellow | Florensis | N | T: 5.3. | 20.3. | | 17 | 8 | c | 7,33 | 7,83 | d | 46 | |
| Calibrachoa (gefüllt) | Can-Can Double | Magenta | Florensis | N | T: 5.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 16 | 9 | b | 7,00 | 7,33 | d | 54 | |
| Calibrachoa (gefüllt) | Can-Can Double | Pink Vein | Florensis | KK | T: 5.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 8 | b | 7,00 | 7,33 | d | 56 | |
| Calibrachoa (gefüllt) | Can-Can Double | White | Florensis | N | T: 5.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 7 | c | 7,17 | 6,50 | d | 53 | |
| Calibrachoa (gefüllt) | Can-Can Rosies | Blue | Florensis | N | T: 5.3. | 20.3. | | 16 | 8 | c | 6,17 | 6,83 | g | 64 | Blattläuse in Woche 28 |
| Calibrachoa (gefüllt) | Can-Can Rosies | Dark Yellow | Florensis | N | T: 5.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 8 | b | 6,50 | 7,00 | g | 56 | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Freilandprüfung | | | | Beschreibung + Bemerkung |
|-----------------------|--------------------|--|---------------|------------------|--|--------------------------------------|--------------------------|------------------------|---|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|--|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | | | | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | |
| Calibrachoa (gefüllt) | Celebration Double | Lemon Star | Westhoff | N | T: 11.3. T: 18.3. | | 0,3% Dazide: 24.4. | 18 | 9 | a | 6,33 | 6,33 | c | 40 | Wuchs kompakt, rund; Blüte gefüllt, blassgelb; Blattläuse in Woche 28; 1 Container Ausfall in Woche 31 |
| Calibrachoa (gefüllt) | MiniFamous | Double Apricot 15 | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 8 | c | 6,33 | 7,33 | g | 60 | |
| Calibrachoa (gefüllt) | MiniFamous | Compact Double Orchid (Double Light Lavender 55) | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 8 | c | 6,83 | 7,50 | d | 50 | Neu |
| Calibrachoa (gefüllt) | MiniFamous | Compact Double Pink (Double Pink 57) | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 7 | a | 7,50 | 7,83 | d | 30 | Neu |
| Calibrachoa (gefüllt) | Noa Double | Pink | Danziger | N | VM: 4.2. 26.2. | 21.2. 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 7 | b | 6,17 | 6,67 | d | 50 | Neu für 2015; Wuchs kompakt; große, gefüllte Blüten in kräftigem Pink |
| Calibrachoa (gefüllt) | Superbells Double | Ruby | Kientzler | N | T: 13.3. | 20.3. 7.4. | 0,3% Dazide: 24.4. | 18 | 8 | a | 6,67 | 7,00 | c | 40 | Wuchs kompakt, rund; gefüllte, dunkelrote Blüten; Top-Vergleichsorte zu gefüllte blühenden Calibrachoa |
| Calibrachoa-Kombi | Calita Double Trio | Yellow-Blue-Rose | Volmary | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 16 | 9 | b | 6,67 | 7,00 | d | 40 | Schnecken in Woche 36 |
| Calibrachoa-Kombi | Calita Trio | Deep Yellow-Dark Blue -Deep Red | Volmary | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 24.4. | 15 | 9 | b | 6,50 | 7,33 | d | 47 | |
| Calibrachoa-Kombi | Calita Trio | Velvet-Orange-Deep Yellow | Volmary | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 8 | b | 6,17 | 6,67 | d | 36 | |
| Calibrachoa-Kombi | TrioMio | Zumba | Kientzler | N | T: 13.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 8 | b | 6,00 | 6,50 | c | 40 | Kombi aus 'Noa Yellow', 'Noa Lilac Blue' und 'Superbells Pomegranate Punch'; |
| Calibrachoa-Kombi | Trixi | Pink - White - Blue | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 18 | 9 | c | 6,50 | 6,67 | d | 50 | |
| Calibrachoa-Kombi | Trixi | Purple - White - Blue | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 18 | 9 | c | 6,33 | 6,50 | d | 41 | |
| Calibrachoa-Kombi | Tutti Frutti | Berry Mix (9369) | Lazzeri | N | T: 13.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 18 | 8 | b | 6,50 | 6,17 | d | 50 | Kombi aus Tutti Frutti Red, Blue, White; Wuchs mittelstark; |
| Calibrachoa-Kombi | Tutti Frutti | Fruit Bowl (937) | Lazzeri | N | T: 13.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 18 | 8 | b | 5,50 | 6,33 | d | 42 | Kombi aus Tutti Frutti Red, Orange, Magenta; Wuchs mittelstark; |
| Canna | Cannova | Bronze | GrainesVoltz | Sommer-B&B | A: 11.2. T: 13.3. | | | 19 | 7 | a | 6,83 | 8,00 | a | 137 | |
| Canna | Cannova | Red Shades | GrainesVoltz | Sommer-B&B | A: 11.2. T: 13.3. | | | 19 | 7 | a | 7,50 | 7,83 | a | 136 | |
| Canna | Cannova | Rose | GrainesVoltz | Sommer-B&B | A: 11.2. T: 13.3. | | | 19 | 7 | a | 7,17 | 7,83 | a | 112 | |
| Canna | Cannova | Yellow | GrainesVoltz | Sommer-B&B | A: 11.2. T: 13.3. | | | 19 | 7 | a | 7,17 | 7,83 | a | 116 | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | Freilandprüfung | | | | | | | | |
|-----------------------|----------|---------------------------------|------------------|------------------|--|--------------------------------------|--------------------------|-----------------------------|--|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|---|--|--|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufszeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung | | |
| | | | | | | | | | | | | Ø | Ø | | | | |
| Carex brunnea | | Lemon | Selecta Klemm | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | 19 | 6 | a | 1,00 | 5,00 | a | 42 | Neu | | |
| Cleome | Senorita | Blanca (Senorita Blanca mat. 1) | Kientzler | Sommer-B&B | T: 13.3. | x | 0,08% CCC: 10.4. | 18 | 9 | a | 8,00 | 8,67 | a | 143 | Neu von InnovaPlant: Cleome-Neuheit in Reinweiß | | |
| Cleome | Senorita | Senorita. Ros. Pink mat | Kientzler | Sommer-B&B | T: 13.3. | x | 0,08% CCC: 10.4. | 17 | 7 | a | 8,00 | 8,67 | a | 147 | Neu von InnovaPlant: Cleome-Neuheit in Hellrosa | | |
| Cleome | | Clio Magenta | Danziger | Sommer-B&B | VM: 4.2. T: 26.2 | 10.3. | 0,08% CCC: 10.4. | 18 | 9 | a | 8,00 | 9,00 | a | 130 | Wuchs kräftig; aufrecht; dunkellaubig; Blüten steril, kräftig pinkfarben; | | |
| Convolvulus | | Blue Compact | Grünewald | KK | T: 13.2. | x | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,17 | 7,17 | d | 65 | Klassische Calibrachoa-Züchtungsreihe von Lazerri mit üppigem Wuchs in 8 Farbsorten; | | |
| Coreopsis | | Bengal Tiger | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,00 | 6,50 | a | 66 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer) | | |
| Coreopsis | | Imperial Sun | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,83 | 6,33 | a | 52 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer) | | |
| Coreopsis | | Moonlight | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,17 | 6,33 | b | 59 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer) | | |
| Coreopsis | | Pink Sapphire | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,33 | 6,33 | a | 77 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer) | | |
| Coreopsis | | Show Stopper | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 4,50 | 5,33 | b | 56 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer); Echter Mehltau Woche 34 | | |
| Coreopsis | | Solanna Golden Sphere | Danziger | Sommer-B&B | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. | | 16 | 8 | a | 6,67 | 7,17 | a | 32 | Staupe (Winterhärtezone 5); Wuchs kompakt; große, dicht gefüllte Blüten; Pflanze des Jahres 2014 in Sachsen | | |
| Coreopsis | | Bengal Tiger | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,17 | 6,67 | a | 60 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer) | | |
| Coreopsis grandiflora | | Sun Up | PanAmerican Seed | Sommer-B&B | A: 31.1. P: 18.2. T: 13.3. | | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 9 | a | 6,67 | 7,17 | a | 55 | frühblühend; | | |
| Cosmos bipinnatus | | Double Click Pink Bicolour | GrainesVoltz | Sommer-B&B | A: 3.2. P: 10.2. T: 11.3. | 27.3. | | 17 | 5 | a | 6,67 | 6,83 | a | 89 | | | |
| Cuphea hyssopifolia | Cupid | Pink Improved | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.3. | 10.3. | | 18 | 6 | a | 7,33 | 7,67 | a | 30 | Neu für 2015; Wuchs kompakt, dicht, mittelstark; kleine Blüten in Violett-rosa; | | |
| Cuphea hyssopifolia | Cupid | Purple Improved | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.3. | 21.2. | | 18 | 7 | a | 6,50 | 7,83 | a | 20 | Neu für 2015; Wuchs kompakt, dicht, mittelstark; kleine Blüten in Purpurrosa. | | |
| Cuphea hyssopifolia | Cupid | White Improved | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.3. | 21.2. 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 19 | 7 | a | 7,17 | 8,00 | b | 23 | Neu für 2015; Wuchs kompakt, dicht, mittelstark; kleine Blüten in Weiß; | | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | Freilandprüfung | | | | | | |
|--------|----------------|---------------------------------------|-------------------|------------------|--|--------------------------------------|------------------------|------------------------|---|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|--|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung |
| Dahlia | Dalaya | Bali (Pink/Yellow Stripes) | Selecta Klemm | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | 0,08% CCC: 10.4. | 18 | 9 | a | 5,33 | 6,33 | a | 70 | Neu; Dalaya-Serie: Pinzieren nicht erforderlich; |
| Dahlia | Dalaya | Krishna (Red with Yellow Eye) | Selecta Klemm | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | 0,08% CCC: 10.4. | 18 | 9 | a | 5,50 | 6,33 | a | 50 | NEW; Dalaya-Serie: Pinzieren nicht erforderlich; |
| Dahlia | Dalaya | Suna (Yellow 61) | Selecta Klemm | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | 0,08% CCC: 10.4. | 18 | 9 | a | 6,17 | 6,50 | a | 58 | NEW; Dalaya-Serie: Pinzieren nicht erforderlich; Echter Mehltau in Woche 19 |
| Dahlia | Dalina | Maxi Castillo (Datoogytyve) | Kientzler | Sommer-B&B | T: 13.3. | 20.3. | 0,08% CCC: 10.4. | 18 | 9 | a | 6,33 | 7,00 | a | 55 | Große, gefüllte, lilafarbene Blumen; Päonien-Typ; Schneckenbefall in der Freilandkultur; |
| Dahlia | Dalina | Maxi Novia (Dasytten) | Kientzler | Sommer-B&B | T: 13.3. | 20.3. | 0,08% CCC: 10.4. | 19 | 9 | a | 5,50 | 6,17 | a | 56 | Große, gefüllte, mangofarbene Blumen; Echter Mehltau in Woche 19 |
| Dahlia | Dreamy | Days | Kientzler | Sommer-B&B | T: 13.3. | 20.3. | 0,08% CCC: 10.4. | 18 | 9 | a | 5,50 | 6,67 | a | 72 | Laub mahagonifarben; einfache, elfenbeinfarbene Blumen |
| Dahlia | Goldahlia | Exp. Goldalia Yellow 'Golia Dbyel'(P) | FloriPro Services | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | | 17 | 9 | a | 4,17 | 5,50 | a | 35 | |
| Dahlia | Happy Days | Bicolor Yellow-Red Y-34 | Florensis | Sommer-B&B | T: 27.3. | | | 19 | 9 | a | 5,50 | 6,83 | a | 60 | Dunkellaubige Serie mit einfachen Blüten |
| Dahlia | Happy Days | Burgundy Y-24 | Florensis | Sommer-B&B | T: 27.3. | | | 19 | 9 | a | 5,33 | 5,83 | a | 48 | Dunkellaubige Serie mit einfachen Blüten |
| Dahlia | Happy Days | Cherry Red 'Y-23'(P) | FloriPro Services | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | | 19 | 9 | a | 4,50 | 5,00 | a | 48 | Spinnmilben |
| Dahlia | Happy Days | Lemon 'HDLE105'(P) | FloriPro Services | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | | 19 | 9 | a | 5,17 | 6,17 | a | 49 | Echter Mehltau in Woche 19 |
| Dahlia | Happy Days | Orange Red Bicolor 'Y-33'(P) Exp. | FloriPro Services | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | | 19 | 9 | a | 4,33 | 4,83 | a | 56 | Echter Mehltau in Woche 30 |
| Dahlia | Happy Days | Red Y-18 | Florensis | Sommer-B&B | T: 27.3. | | | 19 | 9 | a | 4,17 | 4,67 | a | 38 | Dunkellaubige Serie mit einfachen Blüten; Echten Mehltau in Woche 30 |
| Dahlia | LaBella Grande | Bicolor | Beekenkamp | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | 0,08% CCC: 10.4. | 19 | 9 | a | 5,67 | 5,50 | a | 46 | Echter Mehltau in Woche 21; 1 Pflanze Ausfall in Woche 27 |
| Dahlia | LaBella Grande | Orange impr. | Beekenkamp | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | 0,08% CCC: 10.4. | 19 | 9 | a | 6,17 | 6,67 | a | 44 | Verbesserte Sorte mit höherer Farbtintensität; |
| Dahlia | Landscape | Deep Red Exp. | FloriPro Services | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | 0,08% CCC: 10.4. | 18 | 9 | a | 5,83 | 6,33 | a | 46 | Echter Mehltau in Woche 21 |
| Dahlia | Landscape | Deep Rose Exp. | FloriPro Services | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | 0,08% CCC: 10.4. | 19 | 9 | a | 5,33 | 6,33 | a | 41 | Echter Mehltau in Woche 31 |
| Dahlia | Landscape | Orange Exp. | FloriPro Services | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | | 19 | 9 | a | 5,17 | 5,33 | a | 32 | Echter Mehltau Wo 31 |
| Dahlia | Landscape | Pink Exp. | FloriPro Services | Sommer-B&B | T: 25.2. | 20.3. | | 18 | 9 | a | 4,67 | 4,67 | a | 38 | 1 Container Ausfall und Echter Mehltau in Woche 31 |
| Dahlia | Landscape | Rose Swirl Exp. | FloriPro Services | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | | 18 | 9 | a | 5,33 | 5,33 | a | 29 | Echter Mehltau in Woche 31; Schnecken in der Freilandkultur; |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | Freilandprüfung | | | | | | |
|------------|------------------|-------------------------|-------------------|------------------|--|--------------------------------------|------------------------|-----------------------------|--|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|---|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufszeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung |
| Dahlia | Landscape | Sunrise Exp. | FloriPro Services | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | 0,08% CCC: 10.4. | 18 | 9 | a | 5,50 | 6,33 | a | 45 | Echter Mehltau in Woche 31 |
| Dahlia | Landscape | White Exp. | FloriPro Services | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | 0,08% CCC: 10.4. | 19 | 9 | a | 5,67 | 6,50 | a | 45 | Echter Mehltau in Woche 31 |
| Dahlia | Landscape | Yellow Exp. | FloriPro Services | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | | 19 | 9 | a | 4,50 | 6,17 | a | 45 | Echter Mehltau, Raupen und Milben in Woche 31 |
| Dahlia | Lubega XL | Deep Red | Volmary | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,17 | 6,83 | a | 59 | |
| Dahlia | Lubega XL | Orange | Volmary | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | 0,08% CCC: 10.4. | 19 | 9 | a | 6,17 | 6,17 | a | 41 | |
| Dahlia | Lubega XL | Peach | Volmary | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,17 | 5,50 | a | 50 | Echter Mehltau in Woche 25 |
| Dahlia | Lubega XL | Pink | Volmary | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | 0,08% CCC: 10.4. | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,00 | 7,17 | a | 72 | Echter Mehltau in Woche 34 |
| Dahlia | Madalia | Yellow Exp. | FloriPro Services | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | | 19 | 9 | a | 5,17 | 5,33 | a | 30 | |
| Dahlia | Pomponetta | Bicolor Red Yellow 1029 | Florensis | Sommer-B&B | T: 5.3. | 20.3. | | 19 | 9 | a | 4,50 | 5,67 | a | 45 | Schnecken in Woche 34 |
| Dahlia | Pomponetta | Pink 10196 | Florensis | Sommer-B&B | T: 5.3. | 20.3. | | 19 | 9 | a | 5,50 | 6,17 | a | 45 | Raupen in Woche 36 |
| Dahlia | Pomponetta | Red 11687 | Florensis | Sommer-B&B | T: 5.3. | 20.3. | | 18 | 9 | a | 5,83 | 6,00 | a | 34 | Minierfliege in Woche 21 |
| Dahlia | Pomponetta | Rose 10114 | Florensis | Sommer-B&B | T: 5.3. | 20.3. | 0,08% CCC: 10.4. | 18 | 9 | a | 6,00 | 6,67 | a | 42 | |
| Dahlia | Starsisters | Crimson Splash | Beekenkamp | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | | 19 | 9 | a | 5,83 | 6,17 | a | 40 | Neue, zweifarbige Serie mit gefüllten Blumen von Hem; für größere Töpfe (T15 - T17) |
| Dahlia | Starsisters | Crimson Stripes | Beekenkamp | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | | 19 | 9 | a | 5,83 | 6,50 | a | 41 | Neue, zweifarbige Serie mit gefüllten Blumen von Hem; für größere Töpfe (T15 - T17) |
| Dahlia | Starsisters | Red-White | Beekenkamp | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | | 18 | 9 | a | 5,33 | 5,67 | a | 43 | Neue, zweifarbige Serie von Hem mit gefüllten Blumen; für größere Töpfe (T13 - T15) |
| Dahlia | Starsisters | Red-Yellow | Beekenkamp | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | | 18 | 9 | a | 5,50 | 5,33 | a | 36 | Neue, zweifarbige Serie von Hem mit gefüllten Blumen; für größere Töpfe (T13 - T15) |
| Delosperma | Jewels of Desert | Garnet | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 4,50 | 5,67 | b | 11 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzler) |
| Delosperma | Jewels of Desert | Moon Stone | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 4,50 | 5,33 | b | 13 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzler) |
| Delosperma | Jewels of Desert | Peridot | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,17 | 6,17 | a | 15 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzler) |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | Freilandprüfung | | | | | Beschreibung + Bemerkung | | |
|------------------------|------------------|--------------------------------|-------------------|------------------|--|-----------------------------------|------------------------|-----------------------------|---|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--------------------------|--|---|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | |
| Delosperma | Jewels of Desert | Rosequartz | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | | 3,83 | 5,17 | a | 10 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer) |
| Delosperma | Jewels of Desert | Ruby | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | | 4,83 | 5,50 | a | 13 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer) |
| Delosperma | Jewels of Desert | Topaz | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | | 4,17 | 5,50 | a | 9 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer) |
| Delosperma | | Fire Spinner | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | | 2,00 | 5,00 | e | 15 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer) |
| Dianthus | Diantica | White + Eye '14 (DSS White 37) | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | 20.3. | | 19 | 7 | a | 5,00 | 6,17 | a | 25 | Neu | |
| Dianthus | Perfume Pinks | Memories | Elsner pac | KK | T: 11.2. | | | 21 | 8 | a | 5,50 | 6,67 | a | 40 | Neue Farbsorte; Wuchs mittelstark; Blüte weiß; winterhart; | |
| Dianthus | Perfume Pinks | Passion | Elsner pac | KK | T: 11.2. | | | 19 | 9 | a | 5,17 | 6,17 | a | 32 | Wuchs mittelstark; Blüte rot; winterhart; | |
| Dianthus | Suntory Dianthus | Pink (Sunnade Pintatsu) | Moerheim | N | VM: 4.2. | 20.3. | | 21 | 9 | a | 6,33 | 7,17 | a | 43 | Intro 2015; Patio-Typ, Wuchs mittelstark; Blüten kräftig pinkfarben; | |
| Dianthus | | DSU Pink, Purple Star | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | 20.3. | | 19 | 8 | a | 5,00 | 6,17 | a | 24 | Neu | |
| Dianthus | | DSU Red, Dark Red Star | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | 20.3. | | 19 | 7 | a | 5,50 | 6,33 | a | 24 | Neu | |
| Dianthus | | Valentine | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | 20.3. | | 19 | 9 | a | 5,17 | 6,50 | a | 33 | Neu | |
| Dianthus (Hängnelke) | | Balkonfeuer New Red | Töpperwein | KK | T: 12.2. | | | 19 | 7 | a | 4,67 | 5,83 | a | 31 | Schnellwachsend; kräftig rote, gefüllte Blüten; | |
| Dianthus caryophyllus | | Suncharm Rose Picotee Exp. | FloriPro Services | N | T: 12.3. | 20.3. | | 21 | 8 | a | 4,83 | 5,83 | a | 33 | | |
| Dianthus interspecific | Chiba | Cherry Picotee | Beekenkamp | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,08% CCC: 10.4. | 18 | 7 | a | 6,00 | 6,33 | a | 46 | Neue Gartenmelken-Serie; frühblühend; | |
| Dianthus interspecific | Chiba | Lilac Picotee | Beekenkamp | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,08% CCC: 10.4. | 19 | 7 | a | 6,00 | 6,50 | a | 49 | | |
| Dianthus interspecific | Chiba | Pink | Beekenkamp | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,08% CCC: 10.4. | 21 | 7 | a | 6,00 | 6,33 | a | 40 | | |
| Dianthus interspecific | Chiba | White | Beekenkamp | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,08% CCC: 10.4. | 19 | 7 | a | 6,33 | 6,33 | a | 47 | | |
| Dianthus plumarius | Delilah | Bicolor Magenta | Danziger | N | VM: 4.2. T: 6.3. | 20.3. | | 19 | 9 | a | 5,00 | 6,17 | a | 28 | Neu für 2015; Staude, Winterhärtezone 4 - 9; Wuchs kompakt; halbgefüllte Blüten; kleine Blüten in Magenta & Purpur; 2 Wochen früher in Blüte als vergleichbare Dianthus caryophyllus-Topfnelken; stärker im Wuchs als 'Delilah Purple' | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | Freilandprüfung | | | | | | |
|-------------------------|--------------|----------------------------|--------------|------------------|--|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|--|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|---|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufszeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung |
| Dianthus plumarius | Delilah | Bicolor Purple | Danziger | N | VM: 4.2. T: 6.3. | 20.3. | | 18 | 8 | a | 5,00 | 6,00 | a | 20 | Neu für 2015; Staude, Winterhärtezone 4 - 9; Wuchs kompakt; halbgefüllte Blüten; kleine Blüten in Hellrosa & Purpur; 2 Wochen früher in Blüte als vergleichbare Dianthus caryophyllus-Topfneiken; für T10 / T11 |
| Diascia | Sundiascia | Peach (Sunjodi 045) | Moerheim | N | VM: 4.2. T: 6.3. | 21.2. 10.3. | 0,3% Dazide: 10.4./24.4. | 17 | 8 | a | 8,00 | 8,00 | b | 51 | Intro 2015; Wuchs halbhängend, kompakt bis mittelstark; |
| Diascia | Sundiascia | Sakaura Pink (Sunjodi 042) | Moerheim | N | VM: 4.2. T: 6.3. | 21.2. 10.3. | 0,3% Dazide: 10.4./24.4. | 18 | 8 | a | 7,50 | 8,00 | b | 47 | Intro 2015; Wuchs kompakt; Patio-Typ; |
| Digitalis | Illumination | Flame | Kientzler | Sommer-B&B | T: 13.3. | 20.3. | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,00 | 7,33 | a | 92 | |
| Digitalis | Illumination | Raspberry | Kientzler | Sommer-B&B | T: 13.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,00 | 6,33 | a | 71 | |
| Echinacea | | Cleopatra | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,17 | 6,00 | a | 65 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer) |
| Echinacea | | Lilliput Julia | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,50 | 6,83 | a | 68 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer) |
| Echinacea | | Lilliput | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 3,83 | 5,33 | a | 53 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer) |
| Echinacea | | Purity | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,83 | 6,00 | a | 67 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer) |
| Echinacea | | Tangerine Dream | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,17 | 5,67 | a | 70 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer) |
| Echinacea | | Julia | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,83 | 7,50 | a | 60 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer) |
| Ellisiophyllum pinnatum | | Sternenläufer | Kientzler | N | T: 13.3. | | | 19 | 9 | d | 3,33 | 5,50 | d | 37 | Niedrig wachsende Polsterstaude; fedrige Blättchen; einzelne, kleine, weiße Blütensterne; bedingt winterhart; für halbschattige, feuchte Standorte; |
| Ellisiophyllum pinnatum | | Sternenläufer | Kientzler | N | T: 13.3. | | | 19 | 9 | d | 2,83 | 5,83 | e | 48 | Niedrig wachsende Polsterstaude; fedrige Blättchen; einzelne, kleine, weiße Blütensterne; bedingt winterhart; für halbschattige, feuchte Standorte; |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | Freilandprüfung | | | | | | |
|--|-----------------|--------------------|------------------|------------------|--|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|---|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|--|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung |
| Euphorbia hypericifolia (Chamaesyce hypericifolia) | Diwali | Shower | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2 | 21.2. | 0,08% CCC: 10.4. | 14 | 7 | a | 8,17 | 8,67 | a | 33 | Wuchs mittelstark; grünlaubig, weiße Brakteen; |
| Euphorbia hypericifolia (Chamaesyce hypericifolia) | Diwali | White Blast | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. | 0,08% CCC: 10.4. | 14 | 7 | a | 8,33 | 8,00 | b | 33 | Neu für 2015; Wuchs mittelstark; Laub dunkelgrün; "gefüllt" wirkender Blütentyp; weiße Brakteen; |
| Euphorbia hypericifolia (Chamaesyce hypericifolia) | | Diamond Frost | Kientzler | N | T: 13.3. | 13.3. | | 15 | 9 | a | 8,67 | 8,83 | g | 47 | Kombinationspflanze für LGS Deggendorf |
| Euphorbia hypericifolia (Chamaesyce hypericifolia) | | Glitz F1 | PanAmerican Seed | N | A: 11.2. P: 7.3. T: 11.4. | 15.4. | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 7,83 | 8,00 | b | 33 | Wuchs mittelstark; Stutzen nicht erforderlich |
| Euphorbia hypericifolia (Chamaesyce hypericifolia) | | Pink Chocolate | Volmary | N | T: 12.3. | | | 19 | 5 | a | 7,50 | 7,33 | a | 25 | |
| Euryops | | Early Gold Exp. | Florensis | N | T: 5.3. | | | 18 | 8 | a | 6,33 | 7,50 | a | 38 | |
| Evolvulus glomeratus | | Hawaiian Blue Eyes | Danziger | N | VM: 4.2. T: 6.3. | 10.3. | | | | | 3,33 | 6,17 | c | 36 | Neu für 2015; Convolvulaceae aus Brasilien; tropische Staude; |
| Felicia amelloides | | Forever Blue | Kientzler | N | T: 13.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 19 | 7 | a | 7,17 | 7,83 | a | 38 | Neu von InnovaPlant: Felicia mit buschigem Aufbau und reicher Blüte |
| Felicia amelloides | | Felicity Blue | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4./24.4. | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,33 | 7,50 | a | 46 | Neu für 2015; Wuchs mittelstark - halbrund; mittelgroße Blüten in Blau; Partnersorte zu Felicity Sky Blue (hellblaue Blüten); tolerant gegenüber Trockenheit; kurze Blütenstiele über dem Laub; neu für 2015 |
| Festuca cinnerea | | Anna | Selecta Klemm | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | 19 | 7 | a | 1,00 | 5,00 | a | 22 | Neu |
| Fragaria vesca | Tubby | Red | Volmary | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | 18 | 9 | a | 5,17 | 6,17 | c | 40 | |
| Fragaria vesca | Tubby | White | Volmary | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | 18 | 9 | a | 5,33 | 6,17 | c | 34 | |
| Fragaria vesca | | Cupido | GrainesVoltz | Sommer-B&B | A: 31.1. P: 18.2. T: 11.4. | | | | | | 5,83 | 6,33 | d | 101 | Saatgutsorte; mittelgroße Früchte; immertragend; Fraßschäden |
| Gaillardia | Galya | Wild Fire | Danziger | Sommer-B&B | VM: 4.2. T: 26.2. | | | 18 | 8 | a | 6,83 | 7,33 | a | 33 | Staude; Winterhärtezone 4 - 9; Wuchs kompakt; einfache, große Blüten in Rot mit gelben Spitzen; |
| Gattungs-Mix | Confetti Garden | Bel Air Red | Dümmen | N | T: 12.3. | Verbenen x | 0,3% Dazide: 24.4. | 18 | 9 | a | 6,67 | 6,50 | c | 40 | Petunia Sweetunia Hot Rod Red + Verbena Empress Peach + Calibrachoa Aloha Kona Hot Orange Echten Mehltau in Woche 36 |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | Freilandprüfung | | | | | | |
|-------------------|-----------------|---------------------------|-------------------|------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|--|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|--|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufszeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung |
| Gattungs-Mix | Confetti Garden | Beyond the Sea | Dümmen | N | T: 12.3. | Verbenen x | 0,3% Dazide: 24.4. | 18 | 8 | a | 6,83 | 6,33 | c | 45 | Petunia Potunia Colbalt Blue + Verbena Wicked Purple (Echten Mehltau Woche 34) + Calibrachoa Aloha Double Lavender |
| Gattungs-Mix | Confetti Garden | Crunch and Munch | Dümmen | N | T: 12.3. | Verbenen x | 0,3% Dazide: 24.4. | 18 | 8 | b | 7,00 | 6,50 | c | 48 | Petunia Potunia Popcorn + Verbena Empress Godiva (Echten Mehltau Woche 34) + Calibrachoa Aloha Tiki Lychee Echter Mehltau |
| Gaura lindheimeri | Funny Bees | Neon Pink | Grünwald | Sommer-B&B | T: 13.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4./24.4. | 21 | 8 | a | 5,33 | 6,17 | a | 80 | Wuchs kompakt; Blüten intensiv pink |
| Gaura lindheimeri | Gambit Compact | Pink | Volmary | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | 21 | 9 | a | 5,67 | 6,67 | a | 119 | |
| Gaura lindheimeri | Gambit Compact | White | Volmary | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | 21 | 9 | a | 4,17 | 5,50 | a | 90 | |
| Gaura lindheimeri | | Freefolk Rosy | Kientzler | Sommer-B&B | T: 13.3. | x | 0,3% Dazide: 10.4./24.4. | 19 | 8 | b | 7,83 | 7,67 | a | 101 | Neu von InnovaPlant: Gelb panaschierte Mutation der Sorte 'Rosy Jane' |
| Gaura lindheimeri | | Rose 02 exp. (386-179001) | FloriPro Services | Sommer-B&B | | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,83 | 7,00 | a | 63 | Blattläuse in Woche 24 |
| Gaura lindheimeri | | Rose-White 01 exp. | FloriPro Services | Sommer-B&B | | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,33 | 6,83 | a | 90 | |
| Gaura lindheimeri | | Snowbird | Kientzler | Sommer-B&B | T: 13.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 8 | a | 7,67 | 8,00 | a | 106 | Kürzer als 'Karalee White' |
| Gaura lindheimeri | | Sparkle White | Kieft Seed | Sommer-B&B | A: 31.1. P: 10.2. T: 11.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 9 | a | 7,17 | 7,33 | a | 100 | Kultur ohne Stutzen; AAS-Winnter und Fleuroselect Goldmedaille; |
| Gaura lindheimeri | | White 03 exp. | FloriPro Services | Sommer-B&B | | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 3,00 | 5,17 | a | 55 | |
| Gaura lindheimeri | | White 86 | Selecta Klemm | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 9 | a | 7,67 | 8,50 | a | 81 | Neu |
| Gaura lindheimeri | | Whirling Butterflies | Danziger | Sommer-B&B | VM: 4.2. T: 6.3. | 21.2. 10.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 19 | 8 | b | 6,83 | 6,83 | a | 99 | INTRODUCED 2014-2013 |
| Gazania | New Day | Rose Stripe F1 | PanAmerican Seed | N | A: 13.1. P: 17.2. T: 13.3. | | | 21 | 8 | a | 6,17 | 6,33 | a | 30 | |
| Gazania | New Day | Yellow Improved F1 | PanAmerican Seed | N | A: 31.1. P: 10.2. T: 11.3. | | | 21 | 9 | a | 6,17 | 6,00 | a | 33 | Größere Blüten als New Day Yellow |
| Gazania | | Double Yellow | Grünwald | KK | T: 13.2. | | | 20 | 7 | a | 6,50 | 6,17 | b | 36 | Wuchs mittelstark, rundlicher Aufbau; Blüten gefüllt, leuchtend gelb, wetterfest; |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | Freilandprüfung | | | | | | |
|--------------------------|----------|---------------|-------------------|------------------|--|-----------------------------------|------------|-----------------------------|---|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|---|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung |
| Gerbera | Everlast | Tangerine | Kientzler | KK | T: 13.2. | | | 18 | 8 | a | 7,00 | 8,33 | a | 50 | Serie in 5 Farbsorten aus der Gewebekultur; neue Sorte mit orangen Blumen; kurze Kühlphase wird empfohlen; |
| Gerbera | Everlast | Tangerine | Kientzler | N | T: 13.3. | | | 20 | 9 | a | 6,83 | 8,00 | a | 42 | Serie in 5 Farbsorten aus der Gewebekultur; neue Sorte mit orangen Blumen; kurze Kühlphase wird empfohlen; |
| Gypsophila muralis | | Teeny White | FloriPro Services | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | 18 | 7 | a | 5,33 | 5,33 | c | 22 | Ausfall einer Pflanze in Woche 28 |
| Gypsophila paniculata | Festival | Pink | Danziger | Sommer-B&B | VM: 4.2. T: 19.3. | 20.3. | | 19 | 7 | b | 6,33 | 6,50 | b | 65 | Stauede mit Winterhärtezone 4 - 9; Serie für den Garten; Pflanzenhöhe 30 - 40 cm; auch als Schnittblume ("from garden to home") verwendbar; Wuchs mittelstark; Blüte groß (12 mm), rosa; |
| Gypsophila paniculata | Festival | Star | FloriPro Services | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,67 | 6,67 | a | 53 | |
| Gypsophila repens | Festival | Splash | Danziger | Sommer-B&B | VM: 4.2. T: 19.3. | 20.3. | | 19 | 8 | c | 6,83 | 7,50 | b | 36 | Stauede mit Winterhärtezone 4 - 9; Serie für den Garten; Pflanzenhöhe 30 - 40 cm; auch als Schnittblume ("from garden to home") verwendbar; neue Sorte; |
| Heliotropium arborescens | Laguna | Blue | Lazzeri | N | T: 13.3. | 20.3. | | 18 | 9 | a | 8,00 | 8,17 | b | 35 | |
| Heuchera | | Cajun Fire | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 4,67 | 6,33 | a | 63 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer) |
| Heuchera | | Fire Chief | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 7,17 | 7,83 | a | 43 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer) |
| Heuchera | | Paris | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,17 | 7,17 | a | 61 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer) |
| Heuchera | | Root Beer | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,17 | 7,17 | a | 53 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzer) |
| Heuchera (Heucherella) | Kirella | Autumn Shades | Danziger | Sommer-B&B | VM: 4.2. T: 6.3. | | | 18 | 9 | a | 7,83 | 7,00 | a | 61 | Neu für 2015; Wuchs halbrund; Laub mittel bis groß in Orangebraun mit silberfarbener Blattspreite; Blüten in Rosa+Weiß; Stauede mit Winterhärtezone 4 - 9; hohe Toleranz gegenüber Trockenheit und Hitze; |
| Heuchera (Heucherella) | Kirella | Fresh Green | Danziger | Sommer-B&B | VM: 4.2. T: 6.3. | | | 18 | 9 | a | 7,00 | 7,67 | a | 53 | Neu für 2015; Wuchs kompakt; mittelgroßes Laub in Grün mit silberfarbener Blattspreite; Blüten in Weiß; Stauede mit Winterhärtezone 4 - 9; hohe Toleranz gegenüber Trockenheit und Hitze; |
| Heuchera-Hybride | | Bella Notte | Volmary | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | 19 | 7 | a | 5,33 | 6,83 | a | 59 | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Freilandprüfung | | | | Beschreibung + Bemerkung |
|--|-------------|---------------------|-------------------|------------------|--|-----------------------------------|--------------------|----------------------------------|------------------------|---|-----------|---------------------------------|-----------------|--|--|--------------------------|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | | | | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | | |
| Heuchera-Hybride | | Fire Chief | Volmary | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | 19 | 8 | a | 7,83 | 8,17 | a | 47 | | |
| Iberis x sempervivens | | Masterpiece | Volmary | N | T: 12.3. | x | 0,3% Dazide: 10.4. | 20 | 8 | a | 7,83 | 7,83 | a | 36 | | |
| Iberis-Hybride | | Pink Ice | Volmary | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 3,67 | 5,83 | a | 25 | | |
| Impatiens hawkeri (Impatiens-Neu-Guinea) | Divine F1 | Blue Pearl | GrainesVoltz | N | A: 3.2. P: 17.2. T: 13.3 | | | 21 | 8 | a | 5,67 | 6,00 | a | 27 | Sonnenbrand | |
| Impatiens hawkeri (Impatiens-Neu-Guinea) | Divine F1 | Burgundy | GrainesVoltz | N | A: 3.2. P: 17.2. T: 13.3 | | | 21 | 8 | a | 5,50 | 6,00 | a | 25 | Sonnenbrand | |
| Impatiens hawkeri (Impatiens-Neu-Guinea) | Divine F1 | Cherry Red | FloriPro Services | N | T: 12.3. | | | 18 | 8 | a | 6,00 | 6,17 | a | 26 | Sonnenbrand | |
| Impatiens hawkeri (Impatiens-Neu-Guinea) | Divine F1 | Lavender | FloriPro Services | N | T: 12.3. | | | 18 | 8 | a | 7,17 | 7,50 | a | 34 | | |
| Impatiens hawkeri (Impatiens-Neu-Guinea) | Divine F1 | Scarlet Bronze Leaf | GrainesVoltz | N | A: 3.2. P: 17.2. T: 13.3 | | | 19 | 7 | a | 6,83 | 6,83 | a | 28 | | |
| Impatiens hawkeri (Impatiens-Neu-Guinea) | Divine F1 | White | FloriPro Services | N | T: 12.3. | | | 19 | 8 | a | 6,17 | 6,50 | a | 35 | | |
| Impatiens hawkeri (Impatiens-Neu-Guinea) | Divine F1 | White Blush | GrainesVoltz | N | A: 3.2. P: 17.2. T: 13.3 | | | 21 | 7 | a | 6,17 | 6,17 | a | 31 | | |
| Impatiens hawkeri (Impatiens-Neu-Guinea) | Florific | Lavender | FloriPro Services | N | T: 12.3. | | | 18 | 7 | a | 6,33 | 6,50 | a | 25 | | |
| Impatiens hawkeri (Impatiens-Neu-Guinea) | Florific | Red | FloriPro Services | N | T: 12.3. | | | 18 | 7 | a | 5,67 | 6,33 | a | 28 | Sonnenbrand | |
| Impatiens hawkeri (Impatiens-Neu-Guinea) | Florific | White | FloriPro Services | N | T: 12.3. | | | 18 | 8 | a | 5,67 | 6,17 | a | 35 | | |
| Impatiens-Hybride | Sun Harmony | Compact Lavender | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2 | | | 16 | 8 | a | 6,33 | 6,50 | a | 31 | Neu für 2015; für vollsonnige bis halbschattige Standorte geeignet; große, runde Blüten; Wuchs kompakt; | |
| Impatiens-Hybride | Sun Harmony | Deep Pink | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2 | | | 17 | 8 | a | 6,83 | 7,00 | a | 39 | Neu für 2015; für vollsonnige bis halbschattige Standorte geeignet; große, runde Blüten in leuchtendem Pink; Wuchs mittelstark; Laub dunkelgrün; | |
| Impatiens-Hybride | Sun Harmony | Scarlet | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2 | | | 16 | 9 | a | 5,83 | 6,17 | a | 29 | Neu für 2015; für vollsonnige bis halbschattige Standorte geeignet; große, runde Blüten; Wuchs mittelstark; | |
| Impatiens-Hybride | Sunpatiens | Compact Red | Kientzler | N | T: 13.3. | | | 17 | 7 | a | 7,17 | 7,67 | a | 28 | | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | Freilandprüfung | | | | | Beschreibung + Bemerkung | |
|-------------------------------|-----------------|---|-------------------|------------------|--|-----------------------------------|--------------------------|-----------------------------|---|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--------------------------|---|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Impatiens-Hybride | Sunpatiens | Vigorous Blush Pink (Compact White Impr.) | Kientzler | N | T: 13.3. | | | 21 | 9 | a | 7,33 | 8,50 | a | 58 | |
| Impatiens-Neu-Guinea | Harmony | Dark Orange | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | | | 16 | 7 | a | 5,17 | 5,50 | a | 15 | Neu für 2015; Wuchs kompakt, große Blüten; |
| Impatiens-Neu-Guinea | Paradise | Kiamba Light Pink | Kientzler | N | T: 13.3. | | | 21 | 8 | a | 6,50 | 7,00 | a | 21 | Blüten hellrosa mit rotem Auge; |
| Impatiens-Neu-Guinea | Rokoko | Colette | Kientzler | N | T: 13.3. | | | 21 | 8 | a | 4,67 | 5,67 | a | 18 | Geschwungene, tief rosaviolette Blüten; |
| Impatiens-Neu-Guinea | Rokoko | Nanette | Kientzler | N | T: 13.3. | | | 21 | 9 | a | 4,83 | 5,67 | a | 23 | Gerüschte, dunkelrote Blüten; |
| Ipomoea batatas | Sweet Caroline | Light Green | Kientzler | N | T: 13.3. | | | 18 | 8 | a | 1,00 | 5,00 | d | 96 | |
| Ipomoea batatas | Sweet Heart | Purple | Kientzler | N | T: 13.3. | | | 14 | 7 | a | 1,00 | 4,83 | d | 58 | |
| Lantana camara | Bandana | Orange Yellow Exp. | FloriPro Services | N | T: 12.3. | 20.3. | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,67 | 7,17 | a | 24 | Versuchsprogramm: kühle Kultur |
| Lantana camara | Calippo | White Sun | Kientzler | N | T: 13.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 7,33 | 6,67 | a | 38 | Laub dunkelgrün; Blüten elfenbeinfarben mit orangem Auge (von Psenner); |
| Lantana camara | Little Lucky | Peach Exp. (1526) | Florensis | N | T: 13.2. | 18.2. 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 7,33 | 6,83 | a | 31 | |
| Lantana camara | Little Lucky | Red Exp. (1943) | Florensis | N | T: 13.2. | 18.2. | | 18 | 7 | a | 6,67 | 7,33 | a | 31 | |
| Lantana camara | Little Lucky | Rose Exp. (Q89-6702-9) | Florensis | N | T: 13.2. | 18.2. 20.3. | | 21 | 8 | a | 6,50 | 7,17 | a | 32 | |
| Lantana camara | Santana | White | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 21 | 7 | a | 6,67 | 6,50 | a | 52 | Neue Sorte für 2015; Santana = Ampelserie mit halbhängender Struktur; zu verwenden für Ampeln und als Bodendecker; Wuchs stark; mittelgroße Blüten in Weiß; |
| Lantana camara | Suntory Lantana | Lemonade (Robpwcrm) | Moerheim | N | VM: 4.2. T: 28.2. | 28.2. 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 4,83 | 5,83 | b | 45 | Intro 2014; Wuchs halbhängend, mittelstark; |
| Lantana camara | Suntory Lantana | Trailing Purple (Robppwur) | Moerheim | N | VM: 4.2. T: 28.2. | 21.2. 20.3. | | 19 | 6 | a | 6,17 | 7,33 | c | 60 | Intro 2014; Wuchs mittelstark, hängend; |
| Laurentia (Isotoma axillaris) | | Blue (Lashoblu) | Elsner pac | KK | T: 11.2. | | | 21 | 9 | a | 7,17 | 8,00 | g | 47 | Starkwüchsig; |
| Lavandula angustifolia | | Blue Scent Early | Beekenkamp | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | | 21 | 8 | a | 6,83 | 7,17 | a | 43 | Frühblühend; |
| Lavandula angustifolia | | Hidcote Blue Apex | Benary | Sommer-B&B | A: 21.1. P: 10.2. T: 13.3. | 20.3. | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 2,50 | 5,50 | a | 35 | |
| Lavandula angustifolia | | Lavance Purple | Kieft Seed | Sommer-B&B | A: 31.1. P: 18.2. T: 13.3. | 20.3. | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 7,17 | 7,50 | a | 38 | |
| Lavandula stoechas | Javelin | Compact Blue | Beekenkamp | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | 21 | 6 | a | 6,33 | 6,83 | a | 33 | Aus Stecklingen; |
| Lavandula stoechas | Javelin | Compact Rose | Beekenkamp | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,50 | 6,17 | a | 41 | Aus Stecklingen; |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | Freilandprüfung | | | | | Beschreibung + Bemerkung | |
|------------------------|-------------|--|-------------------|------------------|--|-----------------------------------|--------------------------|-----------------------------|--|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--------------------------|---|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufszeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 |
| Lavandula stoechas | Laveanna | Pink Lollipop | Danziger | Sommer-B&B | VM: 4.2. T: 26.2 | 21.2. 20.3. | | 21 | 7 | a | 7,67 | 7,83 | a | 40 | Neu für 2015; Wuchs mittelstark, halbaufrecht; Laub grau-grün; Blüten in Rosa; Duftpflanze (Laub + Blüten); |
| Lavandula stoechas | Lavita | Pink | Volmary | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | 19 | 6 | a | 6,00 | 7,00 | a | 40 | Chlorotisch |
| Lavandula stoechas | | Bandera Purple | Kieft Seed | Sommer-B&B | A: 3.2. P: 10.2. T: 11.3. | 20.3. | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,67 | 6,33 | a | 30 | Wuchs kompakt, buschig; nicht Stutzen! Feuroselect Goldmedaille; |
| Leucanthemum | | Victorian Secret | Grünewald | Sommer-B&B | T: 13.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,50 | 7,67 | a | 60 | von Terra Nova; |
| Leucanthemum | | Lucille | Danziger | Sommer-B&B | VM: 4.2. T: 26.2. | | | 18 | 8 | a | 6,50 | 7,50 | a | 44 | Neu für 2015; Staude mit Winterhärtezone 4 - 9; Wuchs kompakt; mittelgroße Blüten in Weiß; viele Blüten im Verhältnis zum Laub; |
| Leucanthemum x maximum | | Broadway Lights 'Leumayel'(P) | FloriPro Services | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 4,50 | 6,67 | a | 77 | |
| Leucanthemum x maximum | | Snow Lady F1 | FloriPro Services | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,83 | 7,17 | a | 44 | |
| Leucanthemum x maximum | | Western Star Leo 'LEUZ0002'(P) | FloriPro Services | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | 21 | 8 | a | 4,83 | 6,50 | a | 44 | |
| Leucanthemum x maximum | | Goldfinch | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 4,50 | 7,00 | a | 72 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzler) |
| Leucanthemum x maximum | | Real Galaxy | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,17 | 7,00 | a | 78 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzler) |
| Leucanthemum x maximum | | Real Neat | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 4,67 | 6,50 | a | 68 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzler) |
| Leucanthemum x maximum | | Snowbound | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 4,67 | 6,67 | a | 46 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzler) |
| Lobelia | California | White 'PBR applied' | FloriPro Services | N | T:25.2. | 10.3. 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 9 | a | 4,83 | 5,50 | a | 26 | Rückschnitt: 13.08. |
| Lobelia | Curaçao | Compact Amethyst (Amethyst 50) | Selecta Klemm | N | T: 5.3. | 7.4. | | 18 | 9 | a | 5,17 | 4,67 | b | 19 | Neu; Rückschnitt am 13.08.; Ausfall in Woche 36; |
| Lobelia | Curaçao | Electric Purple | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | 10.3. 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 9 | b | 6,50 | 6,33 | b | 26 | Neu; Rückschnitt am 13.08.; Ausfall von 3 Pflanzen in Woche 34 |
| Lobelia | Laura | Blue Eye | Volmary | N | T: 26.2. | 10.3. 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 15 | 8 | a | 6,33 | 6,33 | b | 29 | Rückschnitt: 13.08. |
| Lobelia | Techno Heat | Techno Heat Upright Blue with Eye Exp. | FloriPro Services | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 8 | a | 5,17 | 5,67 | a | 33 | Rückschnitt: 13.08.; Ausfall von 2 Pflanzen in Woche 34 |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | | Freilandprüfung | | | | | Beschreibung + Bemerkung |
|-------------------------|---------------|------------------------------------|-------------------|------------------|--|-----------------------------------|--------------------|-----------------------------|---|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|---|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | |
| Lobelia | Techno Heat | Upright Light Blue (Sky Blue) Exp. | FloriPro Services | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 17 | 9 | a | 5,33 | 5,50 | a | 38 | Ruckschnitt: 13.08.; Ausfall von 2 Pflanzen in Woche 34; |
| Lobelia | Techno Heat | Upright Purple Exp. | FloriPro Services | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 18 | 9 | a | 6,00 | 5,50 | b | 30 | Ruckschnitt: 13.08.; Ausfall Woche 34 |
| Lobelia | | Sweet Springs Dark Blue | Florensis | KK | T: 13.2. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | 9 | b | 5,00 | 4,33 | a | 17 | Ruckschnitt: 13.08.; Ausfall von 2 Pflanzen in Woche 34 |
| Lobelia speciosa | | Vulcan Red | Kieft Seed | Sommer-B&B | A: 3.2. P: 18.2. T: 11.4. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 4,00 | 6,00 | a | 107 | Starkwüchsig; Höhe bis 80 cm; für große Container; |
| Lobelia speciosa | | Starship Scarlet F1 | Kieft Seed | Sommer-B&B | A: 3.2. P: 18.2. T: 11.4. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,00 | 7,17 | a | 78 | Frühblühender und bessere Pflanzenqualität als Vergleichssorte 'Fan'; |
| Lobularia | Lucia | Lavender | Volmary | N | T: 26.2. | 20.3. | | 14 | 6 | b | 8,00 | 8,00 | g | 40 | |
| Lobularia | Stream | Bicolor Lilac Stream | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.6. | 21.2. 20.3. | | 16 | 7 | b | 8,00 | 7,83 | g | 42 | Neu 2014; Wuchs stark; kleine Blüten in cremefarben und Lila-Purpur; |
| Lobularia | Stream | Bicolor Pink Stream | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 20.3. | | 14 | 6 | b | 8,50 | 8,33 | g | 40 | Neu für 2015; Wuchs mittelstark (ähnlich White Stream); kleine Blüten in Rosa; |
| Lobularia | Stream | Lavender Stream | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 20.3. | | 16 | 6 | b | 7,67 | 8,00 | g | 40 | Wuchs mittelstark; mittelgroße Blüten in Lavender-Purpur; |
| Lobularia | Stream | Purple Stream | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 20.3. | | 16 | 7 | b | 8,17 | 8,33 | g | 45 | Neu 2014; Wuchs kompakt; kleine Blüten in dunklem Purpurviolett; |
| Lobularia | Stream | Silver Stream | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 20.3. | | 16 | 7 | b | 7,33 | 7,17 | g | 52 | Wuchs stark; kleine Blüten in Weiß; |
| Lobularia | Stream | Summer Stream | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 20.3. | | 14 | 7 | b | 7,67 | 7,67 | g | 50 | Wuchs mittelstark; kleine, cremefarbene bis hellgelbe Blüten; |
| Lobularia | Stream | White Stream | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 10.3. 20.3. | | 16 | 7 | c | 7,83 | 7,50 | g | 40 | Wuchs mittelstark; mittelgroße Blüten in Weiß; |
| Lophospermum | Lofos | Compact Pink (Sunlorose) | Moerheim | N | VM: 4.2. T: 28.2. | 21.2. | | 18 | 8 | a | 4,67 | 6,00 | d | 62 | Intro 2015; Neuer Lofos-Typ; Wuchs mittelstark; hängend; |
| Lophospermum | Lofos | Compact White (Sunloshiro) | Moerheim | N | VM: 4.2. T: 28.2. | | | 15 | 7 | a | 5,00 | 6,00 | d | 42 | Intro 2015; Neuer Lofos-Typ; Wuchs mittelstark; hängend; 1 Container Ausfall in Woche 28 Blattläuse in Woche 34 |
| Mandevilla (Dipladenia) | Costa Del Sol | Pink Marabella | Dümmen | Sommer-B&B | | | | | | | 7,17 | 7,67 | a | 88 | |
| Mandevilla (Dipladenia) | Costa Del Sol | Malaga Neon | Dümmen | Sommer-B&B | | | | | | | 6,67 | 7,17 | a | 130 | |
| Mandevilla (Dipladenia) | Costa Del Sol | Pink Marabella | Dümmen | Sommer-B&B | | | | | | | 6,67 | 6,67 | a | 99 | |
| Mandevilla (Dipladenia) | Costa Del Sol | Malaga Cherry | Dümmen | Sommer-B&B | | | | | | | 7,50 | 7,50 | a | 97 | |
| Mandevilla (Dipladenia) | Dipladenia | Weiß (21105) | Brandkamp | Sommer-B&B | | | | | | | 5,50 | 6,50 | a | 76 | |
| Mandevilla (Dipladenia) | Dipladenia | Rot (21106) | Brandkamp | Sommer-B&B | | | | | | | 5,00 | 6,00 | a | 56 | |
| Mandevilla (Dipladenia) | Dipladenia | Dunkelrosa (21104) | Brandkamp | Sommer-B&B | | | | | | | 5,33 | 6,17 | a | 83 | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | | Freilandprüfung | | | | | Beschreibung + Bemerkung |
|-------------------------|-------------------|--|-------------------|------------------|--|-----------------------------------|------------|------------------------|--|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|--|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufszeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | |
| | | | | | | | | | | | Ø | Ø | | | |
| Mandevilla (Dipladenia) | Klevilla | Rosé | Hannen | Sommer-B&B | | | | | | | 5,67 | 6,17 | a | 64 | Blattläuse in Woche 26 |
| Mandevilla (Dipladenia) | Rio | White 'Fisrix white' | FloriPro Services | Sommer-B&B | | | | | | | 6,83 | 7,00 | a | 98 | |
| Mandevilla (Dipladenia) | Sevilla | Soft Pink | Selecta Klemm | Sommer-B&B | | | | | | | 6,67 | 5,67 | a | 127 | |
| Mandevilla (Dipladenia) | Sevilla | Red'44 12 | Selecta Klemm | Sommer-B&B | | | | | | | 5,33 | 5,50 | a | 55 | Wollläuse; 1 Container Ausfall in Woche 35 |
| Mandevilla (Dipladenia) | Summer Bell | Big Red | Endisch | Sommer-B&B | T: 5.3. | | | | | | 6,17 | 6,33 | a | 65 | Sorte für Ampel und Kübel; Blütenbrand, Blattläuse in Woche 34 |
| Mandevilla (Dipladenia) | Summer Bell | Bright Red | Endisch | Sommer-B&B | T: 5.3. | | | | | | 6,17 | 6,33 | a | 52 | Sorte für Grab- oder Kübelbepflanzung; Blütenbrand; Blattläuse in Woche 31 |
| Mandevilla (Dipladenia) | Summer Bell | Pink 'n Stripes | Endisch | Sommer-B&B | T: 5.3. | | | | | | 5,17 | 5,33 | a | 82 | Sorte für Ampel und Spalier; Blütenbrand; Blattläuse in Woche 31 |
| Mandevilla (Dipladenia) | Summer Bell | Soft Pink | Endisch | Sommer-B&B | T: 5.3. | | | | | | 5,17 | 5,83 | a | 59 | Sorte für Grab- oder Kübelbepflanzung; Blattläuse in Woche 31 |
| Mandevilla (Dipladenia) | Sundaville | Grand Burgundy (sunparaobu) | Moerheim | Sommer-B&B | RW 4.2. 1 Pflanze T: 3.3. | | | | | | 1,17 | 3,17 | a | 43 | Intro 2015; neue großblumige Serie; auch für 12-cm-Töpfe; Wuchs stark, kletternd; |
| Mandevilla (Dipladenia) | Sundaville | Grand Red (sunparare 15) | Moerheim | Sommer-B&B | RW 4.2. 1 Pflanze T: 3.3. | | | | | | 3,17 | 5,50 | a | 87 | Intro 2015; neue großblumige Serie; auch für 12-cm-Töpfe; Wuchs stark, kletternd; |
| Mandevilla (Dipladenia) | Sundaville | Grand Rose (sunparaoros) | Moerheim | Sommer-B&B | RW 4.2. 1 Pflanze T: 3.3. | | | | | | 3,83 | 5,83 | a | 80 | Intro 2015; neue großblumige Serie; auch für 12-cm-Töpfe; Wuchs mittelstark, kletternd; Blattläuse Woche 26 |
| Mandevilla (Dipladenia) | Sundaville | Grand White (Sunparaosiro, intor 2014) | Moerheim | Sommer-B&B | RW 4.2. 1 Pflanze T: 3.3. | | | | | | 1,33 | 3,33 | a | 43 | Intro 2015; neue großblumige Serie; auch für 12-cm-Töpfe; Wuchs mittelstark, kletternd; |
| Mandevilla (Dipladenia) | Sundaville | Burgundy | Moerheim | Sommer-B&B | | | | | | | 6,00 | 6,00 | a | 86 | Wollläuse |
| Mandevilla (Dipladenia) | Sundaville | Red | Kühne | Sommer-B&B | | | | | | | 7,33 | 7,83 | a | 150 | |
| Mandevilla (Dipladenia) | Sundaville | Grand White | Moerheim | Sommer-B&B | | | | | | | 4,67 | 6,67 | a | 103 | |
| Mandevilla (Dipladenia) | Sundaville Beauty | Bright Red (Sunpara 3043) | Moerheim | Sommer-B&B | T: 4.2. 1 Pflanze | | | | | | 4,67 | 6,00 | a | 63 | Intro 2014; Kultur in 10- bis 12-cm-Töpfe; Verwendung in Ampeln und Balkonkästen; Wuchs hängend / klettern, mittelstark; |
| Mandevilla (Dipladenia) | Sundaville Beauty | Coral Pink (Sunpararopi) | Moerheim | Sommer-B&B | RW 4.2. 1 Pflanze T: 3.3. | | | | | | 5,50 | 6,17 | a | 71 | Intro 2014; Kultur in 10- bis 12-cm-Töpfe; Verwendung in Ampeln und Balkonkästen; Wuchs hängend / klettern, kompakt bis mittelstark; |
| Mandevilla (Dipladenia) | Sundaville Beauty | Vermillion (Sunparaoriaka) | Moerheim | Sommer-B&B | RW 4.2. 1 Pflanze T: 3.3. | | | | | | 1,00 | 4,00 | | | Intro 2015; Serie mit guter Verzweigung; für 10- bis 12-cm-Töpfe; Wuchs mittelstark, hängend / klettern; Ausfall Woche 29 |
| Mandevilla (Dipladenia) | Sundaville Beauty | Light Pink | Moerheim | Sommer-B&B | | | | | | | 6,67 | 7,17 | a | 105 | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | | Freilandprüfung | | | | | Beschreibung + Bemerkung |
|-------------------------|---------------|-------------------------|--------------|------------------|--|-----------------------------------|--------------------------|-----------------------------|---|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|---|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | |
| | | | | | | | | | | | Ø | Ø | | | |
| Mandevilla (Dipladenia) | Super-Trouper | Double Pink | Endisch | Sommer-B&B | T: 5.3. | | | | | | 3,67 | 5,00 | a | 74 | Sorte für Spalier; Weiße Fliege und Blattläuse Woche 34 |
| Mandevilla (Dipladenia) | Super-Trouper | Red Climbing Star | Endisch | Sommer-B&B | T: 5.3. | | | | | | 5,00 | 6,17 | a | 63 | Sorte für Spalier |
| Mecardonia | | Magic Carpet Yellow | Volmary | KK | T: 12.2. | x | | 16 | 8 | e | 6,83 | 7,83 | c | 19 | |
| Mecardonia | | Magic Carpet Yellow | Volmary | N | T: 12.3. | x 12.3. | | 18 | 6 | e | 6,67 | 7,67 | c | 19 | |
| Mimulus-Hybride | Torus | Blood Red Compact | Grünwald | KK | T: 28.2. | | | 17 | 8 | a | 5,67 | 5,83 | b | 23 | |
| Mimulus-Hybride | Torus | Cream Orchid | Grünwald | KK | T: 28.2. | | | 16 | 7 | a | 6,33 | 6,17 | b | 30 | |
| Mimulus-Hybride | Torus | Dark Red | Grünwald | KK | T: 28.2. | | | 20 | 8 | a | 4,33 | 5,17 | c | 23 | |
| Mimulus-Hybride | Torus | Dark Yellow | Grünwald | KK | T: 28.2. | | | 16 | 8 | a | 4,67 | 5,00 | b | 20 | |
| Mimulus-Hybride | Torus | Light Yellow Orchid | Grünwald | KK | T: 28.2. | | | 18 | 9 | a | 4,50 | 6,00 | c | 30 | |
| Mimulus-Hybride | Torus | Orange Spice Terracotta | Grünwald | KK | T: 28.2. | | | 18 | 7 | a | 6,50 | 6,83 | b | 26 | |
| Mimulus-Hybride | Torus | Orange-Red Orchid | Grünwald | KK | T: 28.2. | | | 18 | 8 | a | 4,50 | 5,83 | c | 25 | |
| Mimulus-Hybride | Torus | Purple-Rosered | Grünwald | KK | T: 28.2. | | | 20 | 7 | b | 5,00 | 5,50 | b | 23 | |
| Mimulus-Hybride | Torus | Yellow | Grünwald | KK | T: 28.2. | | | 18 | 7 | a | 5,17 | 6,00 | c | 25 | |
| Mimulus-Hybride | Vortex | Hot Spot | Volmary | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 18 | 8 | a | 6,00 | 6,33 | c | 23 | |
| Mimulus-Hybride | Vortex | Yellow | Volmary | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 7 | a | 6,00 | 6,67 | c | 20 | |
| Monarda | | Cranb Lace | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 3,83 | 6,33 | a | 44 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzler) |
| Monarda | | Fireball | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 3,33 | 6,17 | a | 108 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzler) |
| Monarda | | Pink Lace | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 4,17 | 6,17 | a | 80 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzler) |
| Monarda | | Purple Lace | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 3,33 | 5,83 | a | 48 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzler) |
| Monopsis unidentata | | Bluetiful | Volmary | KK | T: 12.2. | 3.3. | | 21 | 8 | c | 6,50 | 6,83 | b | 28 | |
| Nemesia | Giggles | Red (2947) | Grünwald | N | T: 28.2. | 10.3. 20.3. | | 15 | 6 | a | 6,50 | 5,50 | b | 43 | |
| Nemesia | Giggles | White (2945) | Grünwald | N | T: 13.3. | 20.3. | | 15 | 5 | a | 6,67 | 6,00 | b | 51 | |
| Nemesia | Giggles | Yellow (2946) | Grünwald | N | T: 28.2. | 10.3. 20.3. | | 15 | 7 | a | 7,33 | 6,00 | b | 40 | |
| Nemesia | Kaboutertjes | Cherry (8331) | Grünwald | N | T: 28.2. | | | 20 | 7 | a | 6,67 | 6,67 | g | 40 | |
| Nemesia | Kaboutertjes | Elder (8330) | Grünwald | N | T: 28.2. | 10.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 19 | 9 | a | 5,50 | 5,83 | b | 47 | |
| Nemesia | Sunsatia Plus | Dark Cherry | Kientzler | KK | T: 13.2. | x 3.3. | | 15 | 8 | a | 8,00 | 7,17 | c | 44 | Ampelsorte mit samtroten Blüten; |
| Nemesia | | Mirabella | Florensis | N | T: 5.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 8 | b | 7,83 | 7,17 | b | 46 | Blüten fliederfarben; leichter Duft |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | Freilandprüfung | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------|--------------------------------|---------------|------------------|--|-----------------------------------|--------------------------|-----------------------------|---|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|---|--|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung | |
| | | | | | | | | | | | | Ø | Ø | | | |
| Nemesia | | Myrtille | Florensis | N | T: 5.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 18 | 8 | a | 7,67 | 7,00 | c | 46 | Blüten dunkelblau; leichter Duft | |
| Nemesia-Kombi | TrioMio | Karoo Poetry | Kientzler | KK | T: 13.2. | x 3.3. | | 15 | 8 | a | 5,50 | 6,00 | b | 30 | Kombi aus 'Karoo Dark Blue, White und Pink Impr. '; Duftsorten | |
| Nemesia-Kombi | TrioMio | Little Alegria | Kientzler | KK | T: 13.2. | | | 14 | 8 | a | 7,00 | 6,50 | b | 27 | Kombi aus 'Sunsatia plus Little Banana, Little Cherry und Little Coco'; Balkonpflanze des Jahres in Württemberg und Hessen; | |
| Nepeta | | Blue Lagoon | Grünewald | Sommer-B&B | T: 13.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 17 | 7 | e | 6,00 | 6,33 | b | 37 | Neue Nepeta-Typen; relativ tolerant gegenüber Trockenheit; Wuchs flach; Wildverbiss-frei; Zitronenduft | |
| Nepeta | | Cats Meow | Kientzler | Sommer-B&B | T: 21.3. | 27.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 20 | 8 | a | 8,33 | 8,33 | a | 59 | Kompakt; silbergrünes Laub; blauviolette Blütenstände; winterhart | |
| Nepeta | | Limelight | Grünewald | Sommer-B&B | T: 13.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 19 | 7 | e | 6,00 | 6,83 | c | 37 | | |
| Nepeta | | Purple Haze | Grünewald | Sommer-B&B | T: 13.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 18 | 9 | b | 6,83 | 6,50 | c | 57 | | |
| Nepeta | | Purrsian Blue | Kientzler | Sommer-B&B | T: 21.3. | 27.3. | | 20 | 8 | a | 8,67 | 8,50 | b | 50 | | |
| Oenothera | | Gold Dream (Ung Oen01) | Moerheim | N | VM: 4.2. T: 28.2. | 21.2. 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,17 | 6,50 | c | 65 | Intor 2014; Wuchs mittelstark, halbhängend; | |
| Oenothera | | Sun | Grünewald | N | T: 13.3. | 20.3. | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,50 | 5,83 | c | 50 | Wuchs kompakt; Blüten in Gelb | |
| Origanum | | Amethyst Falls | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,00 | 6,50 | b | 35 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Putzer) | |
| Osteospermum | Impassion | Dark Golden (1656) | Grünewald | N | T: 28.2. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,17 | 6,50 | a | 36 | | |
| Osteospermum | Leonardo | Bright Yellow | Lazzeri | KK | T: 11.2. | 27.2. | | 20 | 9 | a | 4,83 | 5,83 | a | 50 | | |
| Osteospermum | Leonardo | Lavender Bicolor | Lazzeri | KK | T: 11.2. | 27.2. | | 20 | 9 | a | 5,50 | 6,17 | a | 45 | | |
| Osteospermum | Leonardo | Rose Bicolor | Lazzeri | KK | T: 11.2. | 27.2. | | 19 | 9 | a | 5,17 | 6,00 | a | 37 | | |
| Osteospermum | Leonardo | White with Eye | Lazzeri | KK | T: 11.2. | 27.2. | | 18 | 9 | a | 5,83 | 6,83 | a | 48 | | |
| Osteospermum | | 011-20-01 | Kientzler | N | T: 13.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 20 | 7 | a | 6,00 | 6,67 | a | 36 | Neu von InnovaPlant: Wuchs halbaufrecht; besseres Blühverhalten im Sommer als herkömmliche O. ecklonis-Sorten; | |
| Osteospermum | | (011-223-01) Summersmile Creme | Kientzler | N | T: 13.3. | 20.3. | | 19 | 8 | a | 6,17 | 7,33 | b | 46 | Neu von InnovaPlant: Wuchs halbaufrecht; besseres Blühverhalten im Sommer als herkömmliche O. ecklonis-Sorten; | |
| Osteospermum | | Yellow 05 | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | 10.3. | | 20 | 7 | a | 6,50 | 7,50 | a | 39 | | |
| Osteospermum ecklonis (Ampel) | Osticade | Happy Pink | Danziger | N | VM: 4.2. T: 6.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,00 | 7,17 | b | 47 | Neu für 2015; Wuchs stark, halbhängend; große Blüten in kräftigem Pink; | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | Freilandprüfung | | | | | | | | |
|---------------------------------|-------------------|--|---------------|------------------|--|-----------------------------------|------------------------|-----------------------------|---|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|---|--|--|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung | | |
| | | | | | | | | | | | | Ø | Ø | | | | |
| Osteospermum ecklonis (Ampel) | Osticade | Pure White | Danziger | N | VM: 4.2. T: 6.3. | 20.3. | | 20 | 7 | a | 5,50 | 6,50 | b | 41 | Neu für 2015; Wuchs stark, halbhängend; große Blüten in Weiß; | | |
| Osteospermum ecklonis (Ampel) | Osticade | White Blush | Danziger | N | VM: 4.2. T: 6.3. | 10.3. | 0,08% CCC: 10.4. | 19 | 8 | e | 6,17 | 7,67 | b | 55 | Neu für 2015; Wuchs stark, halbhängend; große Blüten in Weiß mit rosa Schimmer um Auge; | | |
| Osteospermum ecklonis (gefüllt) | Flower Power 3D | Violet Ice (Double Light Violet) | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | 10.3. | | 20 | 8 | a | 5,50 | 6,50 | b | 42 | Neu | | |
| Osteospermum ecklonis (gefüllt) | Flower Power 3D | Pink (Double Pink, Blue Center) | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | 10.3. | | 19 | 8 | a | 5,33 | 6,17 | b | 50 | Neu | | |
| Osteospermum ecklonis (gefüllt) | Flower Power 3D | Purple (Double Purple Blue) | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | 10.3. | | 20 | 8 | a | 4,83 | 5,33 | a | 40 | Neu | | |
| Osteospermum ecklonis (gefüllt) | Flower Power 3D | Dark Violet White (Double White Purple Stripes, Light Purple Center) | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | 10.3. | | 20 | 8 | a | 5,33 | 6,50 | b | 35 | Neu | | |
| Osteospermum ecklonis (gefüllt) | Flower Power 3D | Lemon Ice (Double White, Light Yellow Center 47) | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | 10.3. | | 20 | 9 | a | 5,67 | 6,83 | a | 40 | Neu | | |
| Osteospermum ecklonis (gefüllt) | Summertime Double | Purple | Dümmen | KK | T: 11.2. | 27.2. | | 19 | 9 | a | 4,83 | 6,17 | b | 40 | | | |
| Osteospermum ecklonis (gefüllt) | Summertime Double | White | Dümmen | KK | T: 11.2. | 27.2. | | 20 | 9 | a | 5,33 | 6,50 | a | 42 | | | |
| Pelargonium peltatum | Big 5 | Soft Rose | Endisch | N | T: 26.2. | 27.3. | | 20 | 8 | a | 6,83 | 6,83 | c | 81 | Starkwüchsige Serie mit einfachen Blüten; neue Sorte für 2014; | | |
| Pelargonium peltatum | Big 5 | White Angel | Endisch | N | T: 26.2. | 27.3. | 0,08% CCC: 10.4. | 20 | 8 | a | 6,67 | 7,00 | c | 54 | Starkwüchsige Serie mit einfachen Blüten; neue Sorte für 2014; | | |
| Pelargonium peltatum | Royal | Shocking Pink | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | 27.3. | | 19 | 9 | a | 7,00 | 6,83 | c | 50 | Neu | | |
| Pelargonium peltatum | Sunflair | Scarlet (Bright Red) | Endisch | N | T: 26.2. | | | 17 | 8 | a | 6,17 | 6,00 | c | 53 | Neu 2014/2015; Laub mittelgrün, zoniert; Blüten halbgefüllt, leuchtend rot | | |
| Pelargonium peltatum | Universe | Anka | Albani | N | T: 4.3. | | | 20 | 8 | a | 5,50 | 5,67 | c | 60 | Neu 2014; Laub dunkelgrün; gefüllte, dunkelrote Blüten; | | |
| Pelargonium peltatum | Universe | Epsilon | Albani | N | T: 4.3. | | 0,08% CCC: 10.4. | 20 | 9 | b | 5,67 | 5,67 | c | 40 | Grünlaubig; einfache rote Blüten; | | |
| Pelargonium peltatum | Universe | Kuma | Albani | N | T: 4.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,67 | 6,67 | b | 46 | Neu 2014; Laub dunkelgrün; gefüllte, hellrote Blüten; | | |
| Pelargonium peltatum | Universe | Lalande | Albani | N | T: 4.3. | | | 19 | 8 | b | 5,83 | 5,67 | c | 53 | Grünlaubig; einfache Blüten in kräftigem Pink; | | |
| Pelargonium peltatum | | Dark Red (10644) | Elsner | N | T: 25.2. | 27.3. | | 21 | 8 | a | 6,00 | 6,33 | c | 60 | Sonnenbrand an den Blüten in Woche 24 | | |
| Pelargonium peltatum | | Orange (10651) | Elsner | N | T: 25.2. | 27.3. | 0,08% CCC: 10.4. | 21 | 8 | b | 5,17 | 5,83 | b | 38 | | | |
| Pelargonium peltatum | | Joker Orange | Albani | N | T: 4.3. | | | 19 | 8 | b | 6,17 | 6,33 | b | 48 | | | |
| Pelargonium peltatum | | Rose | Albani | N | T: 4.3. | | | 21 | 7 | c | 5,83 | 6,33 | c | 80 | | | |
| Pelargonium x crispum | Graziosa Piccola | Eva | Kühne | N | T: 12.3. | | | 19 | 9 | a | 5,00 | 6,67 | a | 36 | | | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | | Freilandprüfung | | | | | | |
|-----------------------------|------------------|-------------------------------|-------------------|------------------|--|-----------------------------------|------------|-----------------------------|---|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|---|--|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung | |
| | | | | | | | | | | | | Ø | Ø | | | |
| Pelargonium x crispum | Graziosa Piccola | Lizzy | Kühne | N | T: 12.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | | 3,83 | 5,50 | a | 38 | |
| Pelargonium x hortorum | Pinto Premium | Orange Bicolor | FloriPro Services | N | T: 25.2. | | | 20 | 8 | a | 7,50 | 7,50 | a | 31 | | |
| Pelargonium x hortorum | Pinto Premium | Rose Bicolor | FloriPro Services | N | T: 25.2. | | | 20 | 8 | a | 7,17 | 7,33 | a | 33 | | |
| Pelargonium x hortorum | Pinto Premium | White to Rose | FloriPro Services | N | T: 25.2. | | | 21 | 8 | a | 7,17 | 7,00 | a | 40 | Raupen Woche 36 | |
| Pelargonium x interspecific | Spitfire | Pink (205622) | Silze | N | T: 20.3. | | | 19 | 8 | a | 7,33 | 7,67 | a | 37 | Vergleich zu interspezifischen Hybriden; grünlaubig; große, gefüllte Einzelblüten | |
| Pelargonium x interspecific | Spitfire | Red (205633) | Silze | N | T: 20.3. | | | 20 | 9 | a | 6,83 | 7,00 | b | 35 | Vergleich zu interspezifischen Hybriden; grünlaubig; große, gefüllte Einzelblüten | |
| Pelargonium x interspecific | Big EZEE | Fuchsia Blue 20881 | Dümmen | N | T: 27.2. | | | 17 | 9 | a | 6,50 | 7,00 | a | 33 | | |
| Pelargonium x interspecific | Big EZEE | Neon 20878 | Dümmen | N | T: 27.2. | | | 19 | 9 | a | 6,67 | 6,67 | a | 37 | | |
| Pelargonium x interspecific | Big EZEE | Pink 20882 | Dümmen | N | T: 27.2. | | | 16 | 9 | a | 7,17 | 7,17 | a | 40 | | |
| Pelargonium x interspecific | Big EZEE | Red 20873 | Dümmen | N | T: 27.2. | | | 16 | 9 | a | 7,00 | 7,00 | a | 39 | | |
| Pelargonium x interspecific | Caliente | Hot Rose Exp. 'PBR applied' | FloriPro Services | N | T: 12.3. | | | 18 | 9 | a | 7,17 | 7,50 | b | 34 | | |
| Pelargonium x interspecific | Calliope | Hot Rose Exp. 'PBR applied' | FloriPro Services | N | T: 12.3. | | | 19 | 9 | a | 8,00 | 8,33 | b | 41 | | |
| Pelargonium x interspecific | Calliope | Red Splash Exp. 'PBR applied' | FloriPro Services | N | T: 12.3. | | | 19 | 9 | a | 7,50 | 7,67 | a | 33 | | |
| Pelargonium x interspecific | Calliope | Rose Splash 'PBR applied' | FloriPro Services | N | T: 25.2. | | | 16 | 9 | a | 7,67 | 7,67 | a | 39 | Raupen in Woche 36 | |
| Pelargonium x interspecific | Dark Caliente | Fire Exp. 'PBR applied' | FloriPro Services | N | T: 12.3. | | | 19 | 9 | a | 7,67 | 8,33 | a | 37 | | |
| Pelargonium x interspecific | Dixiland | Dark Pink | Dümmen | N | T: 27.2. | | | 16 | 9 | a | 7,83 | 8,17 | a | 36 | Mittelstarker Wuchs, grünlaubig; einfache Blüten | |
| Pelargonium x interspecific | Dixiland | Deep Red | Dümmen | N | T: 27.2. | | | 16 | 9 | a | 7,50 | 7,33 | a | 33 | Mittelstarker Wuchs, grünlaubig; einfache Blüten | |
| Pelargonium x interspecific | Dixiland | Orange | Dümmen | N | T: 27.2. | | | 17 | 9 | a | 7,50 | 7,33 | b | 35 | Mittelstarker Wuchs, grünlaubig; einfache Blüten | |
| Pelargonium x interspecific | Marcada | Dark Red | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | | | 19 | 9 | b | 7,33 | 7,50 | a | 38 | Peltatum-Typ; soll eine Woche früher blühen als 'Caliente' Blütenbrand | |
| Pelargonium x interspecific | Marcada | Magenta | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | | | 16 | 9 | a | 7,83 | 8,33 | b | 35 | Peltatum-Typ; soll eine Woche früher blühen als 'Caliente' Blütenbrand | |
| Pelargonium x interspecific | Marcada | Pink | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | | | 19 | 9 | b | 8,00 | 8,83 | b | 31 | Peltatum-Typ; soll eine Woche früher blühen als 'Caliente' | |
| Pelargonium x interspecific | Perillo | Lavender | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | | | 16 | 9 | a | 6,67 | 7,00 | a | 36 | Neu; Zonale-Typ; runder Aufbau; frühblühend; für LEH | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | | Freilandprüfung | | | | | | |
|-----------------------------|-------------|-------------------------------|-------------------|------------------|--|-----------------------------------|------------|------------------------|---|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|--|--|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung | |
| | | | | | | | | | | | | Ø | Ø | | | |
| Pelargonium x interspecific | Perillo | Pink Bicolor | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | | | 19 | 9 | a | 7,50 | 6,83 | a | 35 | | |
| Pelargonium x interspecific | Perillo | Red | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | | | 15 | 8 | a | 6,50 | 6,00 | a | 25 | | |
| Pelargonium x interspecific | Perillo | Scarlet | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | | | 19 | 9 | a | 6,67 | 7,00 | a | 30 | | |
| Pelargonium x interspecific | Perillo | White | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | | | 18 | 9 | a | 6,50 | 6,83 | a | 28 | | |
| Pelargonium x interspecific | Perillo | White Pink Eye | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | | | 19 | 9 | a | 7,83 | 7,83 | a | 26 | | |
| Pelargonium x interspecific | Perillo | White Pink Splash | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | | | 16 | 9 | a | 7,17 | 7,50 | a | 31 | Neu; Zonale-Typ; runder Aufbau; frühblühend; für LEH | |
| Pelargonium x interspecific | Sarita | Sunstar Red | Dümmen | N | T: 27.2. | | | 19 | 9 | a | 7,00 | 7,67 | a | 35 | Dunkellaubig; große, einfache Blüten | |
| Pelargonium x interspecific | Xtreme | Night | Endisch | N | T: 26.2. | | | 18 | 9 | a | 6,83 | 6,83 | a | 37 | Wuchs mittelstark; Laub mittelgrün; Blüten halbgefüllt; | |
| Pelargonium x interspecific | Xtreme | Pink Typ X 565 | Endisch | N | T: 26.2. | | | 17 | 9 | a | 7,50 | 7,67 | a | 34 | Neu 2014/2015; | |
| Pelargonium x interspecific | Xtreme | Scarlet | Endisch | N | T: 26.2. | | | 15 | 9 | a | 7,17 | 7,83 | a | 40 | Wuchs mittelstark; Laub dunkelgrün; Blüten halbgefüllt; | |
| Pelargonium x interspecific | Xtreme | Alpin Red (Nova X 573) | Endisch | N | T: 26.2. | | | 18 | 9 | a | 7,00 | 6,83 | b | 38 | Neu 2014/2015; Wuchs stark; Laub mittelgrün ohne Zonierung; Blüten halbgefüllt, leuchtend rot; | |
| Pelargonium x interspecific | | Sugar Baby Z 1000 | Endisch | N | T: 26.2. | | | 15 | 9 | a | 8,17 | 8,33 | b | 33 | Neu 2014/2015; Neu 2014/2015; zierliches kleines Laub; Wuchs breit und starke Verzweigung; einfache, hellviolette Blüten; sehr frühblühend und reicher Blütenflor zum Vermarktungszeitpunkt; | |
| Pelargonium zonale | Americana | White Splash 'PECZ0003'(P) | FloriPro Services | N | T: 25.2. | | | 16 | 8 | a | 7,50 | 7,67 | a | 31 | | |
| Pelargonium zonale | Belmonte | Night | Endisch | N | T: 26.2. | | | 19 | 9 | a | 7,50 | 7,50 | a | 32 | Neu 2013/2014; | |
| Pelargonium zonale | Darkline | Spanish Wine Burgundy (10185) | Elsner | N | T: 25.2. | | | 17 | 9 | a | 6,50 | 6,50 | a | 30 | | |
| Pelargonium zonale | Flic Flac | Red Z663 | Endisch | N | T: 26.2. | | | 19 | 8 | a | 7,67 | 7,33 | a | 34 | Neu 2014/2015; | |
| Pelargonium zonale | Flower Kiss | Fuchsia | Albani | N | T: 4.3. | | | 21 | 9 | a | 6,67 | 7,00 | a | 30 | Augensorte; grünlaubig; einfache Blüten in Hellrosa mit himbeerrosa Auge; | |
| Pelargonium zonale | Flower Kiss | White Jump | Albani | N | T: 4.3. | | | 20 | 9 | a | 6,33 | 7,17 | a | 30 | Augensorte; grünlaubig; einfache Blüten in Weiß mit himbeerfarbenem Auge; | |
| Pelargonium zonale | Gran Gala | Dark Berry 040 | Lazzeri | N | T: 28.2. | | | 15 | 9 | a | 6,50 | 6,67 | a | 24 | Neue, eigene Züchtungsserie von Lazzeri; | |
| Pelargonium zonale | Gran Gala | Dark Berry 087 | Lazzeri | N | T: 28.2. | | | 15 | 9 | a | 7,00 | 6,83 | a | 38 | Neue, eigene Züchtungsserie von Lazzeri; | |
| Pelargonium zonale | Gran Gala | Dark Salmon 142 | Lazzeri | N | T: 28.2. | | | 18 | 8 | a | 7,33 | 7,67 | a | 33 | Neue, eigene Züchtungsserie von Lazzeri; | |
| Pelargonium zonale | Gran Gala | Deep Red 022 | Lazzeri | N | T: 28.2. | | | 15 | 9 | a | 6,33 | 6,83 | a | 31 | | |
| Pelargonium zonale | Gran Gala | Intensiv Red 015 | Lazzeri | N | T: 28.2. | | | 16 | 8 | a | 6,33 | 7,00 | a | 34 | | |
| Pelargonium zonale | Gran Gala | Orange Red 013 | Lazzeri | N | T: 28.2. | | | 18 | 9 | a | 6,83 | 7,33 | a | 38 | | |
| Pelargonium zonale | Gran Gala | Orange Red 188 | Lazzeri | N | T: 28.2. | | | 16 | 8 | a | 6,83 | 6,83 | a | 29 | | |
| Pelargonium zonale | Gran Gala | Pink 088 | Lazzeri | N | T: 28.2. | | | 17 | 8 | a | 6,50 | 5,67 | a | 34 | | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | | Freilandprüfung | | | | | Beschreibung + Bemerkung |
|----------------------------------|-------------------|-------------------------|---------------|------------------|--|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|---|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|--|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | |
| | | | | | | | | | | | | Ø | Ø | | |
| Pelargonium zonale | Gran Gala | Pink Dot 057 | Lazzeri | N | T: 28.2. | | | 16 | 9 | a | 6,83 | 6,67 | a | 32 | |
| Pelargonium zonale | Gran Gala | Pink Spark 164 | Lazzeri | N | T: 28.2. | | | 17 | 9 | a | 6,50 | 6,33 | a | 33 | |
| Pelargonium zonale | Gran Gala | Purple 175 | Lazzeri | N | T: 28.2. | | | 17 | 9 | a | 7,00 | 6,33 | a | 34 | |
| Pelargonium zonale | Gran Gala | White 010 | Lazzeri | N | T: 28.2. | | | 17 | 9 | a | 6,83 | 7,33 | a | 30 | |
| Pelargonium zonale | Grandeur Classic | Rose Splash | Volmary | N | T: 12.2. | | | 16 | 9 | a | 7,17 | 7,00 | a | 27 | |
| Pelargonium zonale | Grandeur Dark | Pinkberry | Volmary | N | T: 12.2. | | | 18 | 9 | a | 7,00 | 6,50 | a | 29 | |
| Pelargonium zonale | Hot Spot | White Splash X556 | Endisch | N | T: 26.2. | | | 18 | 9 | a | 6,83 | 7,33 | a | 29 | Neu 2014/2015; |
| Pelargonium zonale | Open Eyes | Ice Wink | Albani | N | T: 4.3. | | | 21 | 9 | a | 6,50 | 7,00 | a | 36 | Augensorte; einfache Blüten in Hellrosa / Rosa |
| Pelargonium zonale | Open Eyes | Purple Wink | Albani | N | T: 4.3. | | | 19 | 8 | a | 6,83 | 7,00 | a | 21 | Augensorte; dunkelgrünes Laub; einfache Blüten in Purpurviolett; |
| Pelargonium zonale | Sunrise XL | White | Selecta Klemm | N | T: 26.2. | | | 15 | 8 | a | 7,00 | 7,50 | b | 40 | Neu |
| Pelargonium zonale | Toscana | Senna (U 67 GM Red) | Silze | N | T: 20.3. | | | 19 | 9 | a | 6,83 | 7,67 | a | 39 | Grünlaubig; leuchtend rote Blüten |
| Pelargonium zonale | Toscana Regina | S 1275 GM Purple-Splash | Silze | N | T: 20.3. | | | 19 | 9 | a | 6,83 | 6,67 | a | 33 | |
| Pelargonium zonale | Two in One | Scarlet (11533) | Elsner | N | T: 25.2. | | | 17 | 9 | a | 6,50 | 7,33 | a | 41 | |
| Pelargonium zonale | | Stefanie (8019) | Elsner | N | T: 25.2. | | | 16 | 9 | a | 7,00 | 7,50 | a | 35 | |
| Pelargonium zonale | | Mosaic Red (10042) | Elsner | N | T: 25.2. | | | 17 | 9 | a | 8,33 | 8,17 | b | 35 | |
| Pelargonium zonale | | DL Zusma | Albani | N | T: 4.3. | | | 19 | 9 | a | 6,67 | 7,17 | a | 30 | |
| Pelargonium zonale | | Eco Fire | Endisch | N | T: 26.2. | | | 17 | 9 | a | 7,83 | 8,00 | a | 40 | Wuchs mittelstark; stark zoniertes Laub; soll sehr früh blühen |
| Pelargonium zonale | | L 370 DC Pink Rose Eye | Silze | N | T: 20.3. | | | 19 | 8 | a | 7,00 | 7,50 | a | 38 | |
| Pelargonium zonale | | Lavender Blue | Albani | N | T: 4.3. | | | 19 | 9 | a | 7,83 | 7,50 | a | 40 | |
| Pelargonium zonale | | Q 488 GM Pink | Silze | N | T: 20.3. | | | 19 | 9 | a | 7,67 | 7,83 | a | 36 | |
| Pelargonium zonale | | Q 758 DM Lilac with Eye | Silze | N | T: 20.3. | | | 21 | 8 | a | 6,67 | 7,50 | a | 36 | |
| Pelargonium zonale | | Ricardo Purple | Albani | N | T: 4.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,33 | 6,50 | a | 42 | |
| Pelargonium zonale | | S 1376 DM Pink Red Eye | Silze | N | T: 20.3. | | | 19 | 8 | a | 6,83 | 7,00 | a | 35 | |
| Pelargonium zonale | | T 520 GC Red | Silze | N | T: 20.3. | | | 19 | 8 | a | 6,50 | 7,17 | a | 45 | |
| Pelargonium zonale | | T 790 DC Red | Silze | N | T: 20.3. | | | 19 | 9 | a | 6,50 | 7,17 | a | 40 | |
| Pelargonium zonale | Open Eyes | Fire Wink | Albani | N | T: 4.3. | | | 19 | 9 | a | 6,33 | 6,33 | a | 37 | Augensorte; dunkelgrünes Laub; einfache purpurfarbene Blüten; |
| Pelargonium-Grandiflorum-Hybride | Bermuda | Soft Pink | Elsner | N | T: 12.3. | | | 16 | 8 | a | 5,50 | 6,33 | a | 31 | Neue Serie mit runden Blüten in 4 leuchtenden Farben; weiße Blütenmitte; benötigt keine Kühlung; für regengeschützte Standorte |
| Pelargonium-Grandiflorum-Hybride | Bermuda | Dark Red | Elsner | N | T: 12.3. | | | 16 | 9 | a | 6,17 | 6,67 | a | 36 | |
| Pelargonium-Grandiflorum-Hybride | Bermuda | Pink | Elsner | N | T: 12.3. | | | 16 | 9 | a | 4,33 | 4,67 | a | 25 | 2 Pflanzen Ausfall in Woche 26 |
| Pelargonium-Grandiflorum-Hybride | Bermuda | Cherry | Elsner | N | T: 12.3. | | | 15 | 9 | a | 5,17 | 5,83 | a | 32 | |
| Pennisetum advena | | Cherry Sparkler | Selecta Klemm | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | 19 | 6 | b | 4,50 | 7,33 | a | 92 | Neu |
| Petunia | Bingo/Perfectunia | Lavender | Westhoff | N | T: 11.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./25.4. | 17 | 8 | a | 6,00 | 5,83 | d | 60 | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Freilandprüfung | | | | Beschreibung + Bemerkung |
|---------|----------------------------|--------------------|---------------|------------------|--|-----------------------------------|--|------------------------|---|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|---|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | | | | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | |
| Petunia | Bingo/Perfectunia | Orange Bowl | Westhoff | N | T: 11.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 17 | 8 | a | 5,50 | 4,67 | c | 50 | Schnecken Woche 34; 1 Container Ausfall in Woche 35 |
| Petunia | Bingo/Perfectunia | Red-Orange | Westhoff | N | T: 11.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 7 | a | 5,00 | 4,50 | c | 52 | 2 Container Ausfall in Woche 35 |
| Petunia | Bingo/Perfectunia | Rose Chiffon | Westhoff | N | T: 11.3. | 4.4. | 0,3% Dazide: 17.4./25.4. | 17 | 7 | a | 5,50 | 5,83 | c | 58 | Blüte pink-rose; Schnecken in Woche 34 |
| Petunia | Bonnie | Lemon Cream Yellow | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | 4.4. | 0,3% Dazide: 10.4. | 16 | 7 | a | 6,17 | 5,33 | c | 60 | Neu; Schnecken in Woche 34 |
| Petunia | Bonnie | Orange | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 17 | 7 | a | 5,83 | 5,67 | c | 54 | Neu; 1 Container Ausfall in Woche 34; Echter Mehltau in Woche 36 |
| Petunia | Caleidos | Midi Blue | Lazzeri | N | T: 13.3. | 4.4. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./ 25.4. | 20 | 8 | b | 6,17 | 6,17 | d | 60 | Echter Mehltau in Woche 36 |
| Petunia | Caleidos | Midi Red | Lazzeri | N | T: 13.3. | | 0,3% Dazide: 25.4. | 20 | 8 | a | 6,00 | 5,50 | c | 40 | |
| Petunia | Cascadias | Autumn Mistery | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 10.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 18 | 9 | b | 6,83 | 6,67 | c | 42 | Neu für 2015; Wuchs kompakt; große Blüten in hellgelb (Mocha) mit großem, purpurfarbenem Auge; Echter Mehltau Woche 36 |
| Petunia | Cascadias | Indian Summer | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 17 | 8 | e | 7,00 | 6,83 | b | 72 | Neu 2014; Wuchs kompakt, rund; große, mehrfarbige Blüten in Gelb-Orange-Pink; Top-Sorte aus LWG-Sortenprüfung 2014; Echter Mehltau Woche 36 |
| Petunia | Cascadias | Rim Chianti | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 10.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./ 25.4. | 18 | 9 | b | 7,50 | 7,83 | g | 48 | Neu 2014; Wuchs mittelstark; mittelgroße Blüten in Purpurrot mit weißem Rand und blauem Auge; |
| Petunia | Chameletunia (Sunpleasure) | Neon Sugarbeat | Grünewald | KK | T: 13.2. | | | 14 | 7 | a | 6,17 | 6,00 | c | 62 | Intensivere Blütenfarbe Echter Mehltau Woche 34 |
| Petunia | Chameletunia (Sunpleasure) | Red White | Grünewald | KK | T: 13.2. | x | | 14 | 8 | a | 6,00 | 5,17 | c | 57 | Patio-Wuchs; zweifarbige Blüten in Weinrot / Reinweiß Echten Mehltau Woche 34 |
| Petunia | Crazytunia | Cherry Cheesecake | Westhoff | F | T: 11.3. | | | 17 | 7 | a | 5,50 | 5,17 | c | 49 | Virus, Schnecken Echter Mehltau Woche 34 |
| Petunia | Crazytunia | Cherry Cheesecake | Westhoff | N | T: 11.3. | | 0,3% Dazide: 25.4. | 16 | 9 | a | 5,33 | 5,17 | b | 48 | Echter Mehltau Woche 34 |
| Petunia | Crazytunia | Cloud Nr. 9 | Beekenkamp | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 17.4. | 16 | 9 | a | 5,67 | 6,00 | b | 55 | Echter Mehltau Woche 34 |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Freilandprüfung | | | Beschreibung + Bemerkung | |
|---------|--------------|--------------------------------------|------------------|------------------|--|-----------------------------------|--|------------------------|---|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--------------------------|---|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | | | | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 |
| Petunia | Crazytunia | Mandeville | Westhoff | N | T: 11.3. | 28.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 17 | 9 | a | 4,67 | 4,67 | b | 50 | sehr instabil; Blütenbrand; Echter Mehltau Woche 34 |
| Petunia | Crazytunia | Starlight Blue | Beekenkamp | F | T: 12.3. | | | 16 | 7 | a | 5,00 | 5,50 | b | 48 | neu für Versuch 2014; Echter Mehltau Woche 34 |
| Petunia | Crazytunia | Starlight Blue | Beekenkamp | N | T: 12.3. | | | 15 | 9 | a | 5,00 | 5,83 | b | 48 | neu für Versuch 2014; Echter Mehltau Woche 34 |
| Petunia | Crazytunia | Kermit Baby (wespekepig) | Beekenkamp | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 17.4. | 16 | 8 | a | 7,33 | 6,50 | c | 43 | Wuchs mittelstark, aufrecht; Blüte zartrosa mit grünem Rand |
| Petunia | Crazytunia | Star Jubilee | Westhoff | N | T: 11.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./ 25.4. | 17 | 8 | a | 5,17 | 5,67 | b | 47 | Patio- und Ampelsorte mit zweifarbigen Blüten: gelber Stern auf schwarzem Grund; Echter Mehltau Woche 36 |
| Petunia | Crazytunia | Stonewashed | Westhoff | N | T: 11.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 18 | 8 | a | 5,00 | 5,50 | c | 46 | Echten Mehltau Woche 36 |
| Petunia | Crazytunia | Terracotta | Beekenkamp | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./ 25.4. | 16 | 9 | a | 6,50 | 5,83 | b | 47 | |
| Petunia | Crazytunia | Kermit Burgundy (wespekeu) | Westhoff | N | T: 11.3. | | 0,3% Dazide: 17.4./25.4. | 17 | 8 | a | 6,33 | 5,67 | b | 49 | Blüte burgunderrot mit grünem Rand; Echter Mehltau Woche 36 |
| Petunia | Deluxe | Milky Berry (Lime + Aubergine Blush) | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 17 | 9 | a | 6,33 | 6,33 | c | 72 | Neu 2014/2015; Sonderfarbe; Blüten hell violettblau mit violetter Mitte; 1 Pflanze mit Virus-artigen Symptomen; Schnecken in Woche 34 |
| Petunia | Deluxe | Milky Apricot | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 18 | 9 | a | 5,67 | 5,67 | c | 47 | Neu; Echter Mehltau in Woche 34 |
| Petunia | Easy Wave F1 | Berry Velour F1 | PanAmerican Seed | N | A: 3.2. P: 18.2. T: 11.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./ 25.4. | 17 | 8 | a | 5,50 | 5,67 | b | 60 | Samtige Blütenfarben mit dunklem Auge; Echter Mehltau Woche 36 |
| Petunia | Easy Wave F1 | Burgundy Velour F1 | PanAmerican Seed | N | A: 3.2. P: 18.2. T: 11.3. | 27.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./ 25.4. | 17 | 8 | e | 5,50 | 5,50 | b | 65 | Samtige Blütenfarben mit dunklem Auge; Schnecken Woche 34; Echter Mehltau Woche 36 |
| Petunia | Easy Wave F1 | Red Velour F1 | PanAmerican Seed | N | A: 3.2. P: 18.2. T: 11.3. | 27.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 17 | 8 | e | 5,17 | 5,50 | c | 73 | Samtige Blütenfarben mit dunklem Auge; Echter Mehltau Woche 36 |
| Petunia | Easy Wave F1 | Yellow | Florensis | N | T: 27.3. | | 0,3% Dazide: 17.4./25.4. | 18 | 9 | e | 6,00 | 6,33 | c | 70 | Saatgutserie; |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufszeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Freilandprüfung | | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung |
|---------|---------------|--|---------------|------------------|--|-----------------------------|--|------------------------|--|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|---|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | | | | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | | | |
| Petunia | Experimental | Lilac | Westhoff | N | T: 11.3. | 28.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./ 25.4. | 18 | 9 | a | 6,00 | 6,00 | c | 72 | Wuchs aufrecht; Blüte fliederfarbenhellblau; Blattläuse in Woche 31; Echter Mehltau Woche 36 |
| Petunia | Experimental | Purple Picotee in Ampel | Westhoff | N | T: 11.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./ 25.4. | 20 | 7 | c | 6,50 | 6,17 | d | 62 | Picotee purpur |
| Petunia | Experimental | Purple Rose Ampel | Westhoff | N | T: 11.3. | | 0,3% Dazide: 17.4./25.4. | 17 | 8 | a | 6,67 | 6,17 | c | 42 | Blüte Purpur-rose |
| Petunia | Famous | White Rose Vein | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 17 | 9 | a | 6,17 | 6,17 | c | 67 | Neu 2014/2015; Sondersorte; apricotfarbene Blüte mit rötlicher Mitte; Schnecken Woche 26; Echten Mehltau Woche 36 |
| Petunia | Famous | Dark Violet Picotee (Dark Blue White Border) | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./ 25.4. | 17 | 8 | b | 5,60 | 6,20 | d | 68 | Neu |
| Petunia | Famous | Raspberry Star | Selecta Klemm | F | T: 12.3. | | | 19 | 8 | b | 6,00 | 6,50 | c | 45 | Echter Mehltau Woche 36 |
| Petunia | Famous | Raspberry Star | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 17 | 8 | b | 6,50 | 6,67 | c | 40 | Echter Mehltau Woche 36 |
| Petunia | Famous | Electric Orange (Red Orange) | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./ 25.4. | 16 | 9 | e | 5,83 | 5,83 | c | 35 | Neu; Blütenbrand; Echter Mehltau Woche 34 |
| Petunia | Famous | Red and White Ampel | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./ 25.4. | 17 | 8 | e | 5,83 | 5,67 | c | 62 | Neu; Echter Mehltau Woche 34 |
| Petunia | Marvel Beauty | Cranberry | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 10.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 14 | 7 | a | 6,67 | 6,00 | c | 50 | Neu 2014; Wuchs kompakt, halbrund; mittelgroße, stark pinkfarbene geäderte Blüten; Top-Sorte aus LWG-Sortenprüfung 2014; (Partnersorten: Blueberry, Raspberry); Echter Mehltau Woche 36 |
| Petunia | Mystical | Cha-Ching Cherry | Florensis | F | T: 5.3. | | | 15 | 8 | a | 5,00 | 5,00 | b | 51 | Wuchs kugelig, halbhängend; rot-weiß gesternte Blüten Echten Mehltau Woche 34 |
| Petunia | Mystical | Cha-Ching Cherry | Florensis | N | T: 5.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 14 | 8 | a | 5,33 | 5,33 | b | 56 | Wuchs kugelig, halbhängend; rot-weiß gesternte Blüten Echter Mehltau Woche 34 |
| Petunia | Pegasus | Orange Ampel | Volmary | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 16 | 9 | b | 6,00 | 5,67 | d | 43 | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Freilandprüfung | | Wuchshöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung | |
|---------|-----------------|----------------------|-------------------|------------------|--|-----------------------------|--------------------------------|------------------------|---|-----------|----------------------------------|---------------------------------|---|--------------------------|---|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | | | | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | | | |
| Petunia | Pegasus | Velvet Picotee Ampel | Volmary | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./25.4. | 19 | 9 | c | 6,50 | 7,33 | d | 45 | Echter Mehltau Woche 36 |
| Petunia | Pegasus Special | Bee | Volmary | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 17.4. | 15 | 9 | a | 6,00 | 6,00 | b | 57 | Echter Mehltau Woche 34 |
| Petunia | Pegasus Special | Red Star | Volmary | F | T: 12.3. | | | 17 | 8 | a | 5,33 | 5,17 | b | 51 | Echter Mehltau Woche 34 |
| Petunia | Pegasus Special | Red Star | Volmary | N | T: 12.3. | | | 15 | 9 | a | 5,50 | 5,17 | b | 51 | Echter Mehltau Woche 34 |
| Petunia | Pegasus Special | Rose Bicolor Ampel | Volmary | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./25.4. | 17 | 9 | b | 6,17 | 6,50 | g | 45 | Echter Mehltau Woche 36 |
| Petunia | Peppy | Blue | Dümmen | F | T: 12.3. | | | 15 | 9 | a | 6,17 | 6,50 | b | 50 | Echter Mehltau Woche 34 |
| Petunia | Peppy | Blue | Dümmen | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 15 | 9 | a | 6,17 | 6,33 | c | 52 | Blütenaufhellungen; Echter Mehltau Woche 34 |
| Petunia | Peppy | Cerise | Dümmen | F | T: 12.3. | | | 17 | 8 | a | 5,83 | 5,67 | c | 50 | Echter Mehltau Woche 34 |
| Petunia | Peppy | Cerise | Dümmen | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 15 | 9 | a | 6,50 | 6,33 | c | 58 | Echten Mehltau Wo 34 |
| Petunia | Peppy | Raspberry Superstar | Dümmen | KK | T: 11.2. | | | 14 | 8 | a | 6,17 | 6,17 | d | 50 | Echter Mehltau in Woche 34 |
| Petunia | Prettytoonia | Purple Star | Elsner pac | N | T: 12.3. | 4.4. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./25.4. | 18 | 9 | b | 7,67 | 7,83 | g | 55 | sehr stabil; Echter Mehltau in Woche 34 |
| Petunia | Prettytoonia Up | Purple-White | Elsner | F | T: 12.3. | | | 15 | 9 | e | 6,17 | 6,17 | g | 40 | Echter Mehltau in Woche 34 |
| Petunia | Prettytoonia Up | Purple-White | Elsner | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./25.4. | 15 | 9 | c | 6,17 | 6,67 | g | 47 | Blütenaufhellungen; Echter Mehltau in Woche 34 |
| Petunia | Ray | Baroque Pink Ray | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 10.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 15 | 8 | b | 6,00 | 5,50 | d | 52 | Neu für 2015; Serie mit halbrundem Wuchscharakter und großen Blüten; neue Sorte mit leuchtend pinkfarbenen Blüten; Echter Mehltau in Woche 36 |
| Petunia | Ray | Salmon Ray | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 10.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 15 | 9 | b | 6,50 | 5,83 | c | 50 | Neu für 2015; Serie mit halbrundem Wuchscharakter und großen Blüten; neue Sorte mit lachsorangefarbenen Blüten und heller Mitte; |
| Petunia | Ray | Sunflower Ray | FloriPro Services | N | T: 12.3. | 10.3. | 0,3% Dazide: 17.4. | 15 | 7 | a | 6,67 | 6,33 | c | 57 | Schnecken in Woche 34; Echter Mehltau in Woche 36 |
| Petunia | Ray | Sun Ray | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 10.3. | | 17 | 7 | a | 5,33 | 4,67 | b | 48 | Wuchs halbrund, mittelstark; mittelgroße Blüten in Schwarz mit gelbem Stern; 1 Ampel Ausfall in Woche 34 |
| Petunia | Ray | Salmon Ray | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 10.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 15 | 9 | b | 7,17 | 7,00 | b | 60 | Neu für 2015; Serie mit halbrundem Wuchscharakter und großen Blüten; neue Sorte mit lachsorangefarbenen Blüten und heller Mitte; |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Freilandprüfung | | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung |
|---------|------------|---------------------------|-------------------|------------------|---|-----------------------------|--------------------------------|------------------------|---|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|--|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | | | | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | | | |
| Petunia | Sanguna | Light Pink Exp. | FloriPro Services | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./25.4. | 17 | 9 | b | 6,83 | 7,17 | b | 46 | Echten Mehltau Woche 36 |
| Petunia | Sanguna | Purple Edge Exp. | FloriPro Services | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 17.4./25.4. | 16 | 8 | a | 6,00 | 5,83 | b | 55 | 30.4.: Verdacht auf Virus bei 2 Pflanzen; Echter Mehltau und Blattläuse in Woche 34 |
| Petunia | Sanguna | Purple Imp. Exp. | FloriPro Services | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 16 | 8 | b | 6,67 | 6,83 | c | 72 | Blattläuse Woche 36 |
| Petunia | Sanguna | Purple Picotee Exp. | FloriPro Services | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 17.4. | 16 | 9 | a | 7,17 | 7,50 | d | 60 | Echten Mehltau Woche 34 |
| Petunia | Sanguna | Red Imp. | FloriPro Services | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 17.4./25.4. | 17 | 8 | e | 6,33 | 6,17 | c | 30 | Echten Mehltau Woche 34 |
| Petunia | Sanguna | Reverse Picotee Blue Exp. | FloriPro Services | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./25.4. | 18 | 8 | e | 7,50 | 7,83 | c | 45 | Echten Mehltau Woche 34 |
| Petunia | Success F1 | Blue | Benary | N | A: 21.1. P: 10.2. T: 11.3. | 27.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./25.4. | 17 | 9 | e | 5,33 | 5,33 | c | 54 | Neue F1-Hängepetunien-Serie in 8 Farbsorten; kugelförmiger Habitus; Farbsorten mit engem Aufblühenfenster; sehr frühblühend und einheitlich; Blütenbrand |
| Petunia | Success F1 | Burgundy | Benary | N | A: 21.1. P: 10.2. T: 11.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 17 | 8 | e | 5,00 | 5,33 | c | 78 | Neue F1-Hängepetunien-Serie in 8 Farbsorten; kugelförmiger Habitus; Farbsorten mit engem Aufblühenfenster; sehr frühblühend und einheitlich Echten Mehltau Woche 36; 1 Container Ausfall in Woche 34 |
| Petunia | Success F1 | Pink | Benary | N | A: 21.1. P: 10.2. T: 11.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 16 | 9 | c | 5,83 | 5,67 | d | 60 | Neue F1-Hängepetunien-Serie in 8 Farbsorten; kugelförmiger Habitus; Farbsorten mit engem Aufblühenfenster; sehr frühblühend und einheitlich |
| Petunia | Success F1 | Red | Benary | N | A: 21.1. P: 10.2. T: 11.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 17 | 8 | c | 5,33 | 5,00 | c | 83 | Neue F1-Hängepetunien-Serie in 8 Farbsorten; kugelförmiger Habitus; Farbsorten mit engem Aufblühenfenster; sehr frühblühend und einheitlich 1 Co Ausfall Wo 34 |
| Petunia | Success F1 | Rose | Benary | N | A: 21.1. P: 10.2. T: 11.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 16 | 9 | a | 6,00 | 5,00 | c | 105 | Neue F1-Hängepetunien-Serie in 8 Farbsorten; kugelförmiger Habitus; Farbsorten mit engem Aufblühenfenster; sehr frühblühend und einheitlich; 1 Container Ausfall in Woche 36 |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | Freilandprüfung | | | | | | |
|---------|----------------------|-------------------------------------|---------------|------------------|--|-----------------------------------|--|------------------------|---|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|--|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung |
| Petunia | Success F1 | Salmon | Benary | N | A: 21.1. P: 10.2. T: 11.3. | 20.3. 27.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 17 | 8 | e | 6,00 | 6,17 | d | 74 | Neue F1-Hängepetunien-Serie in 8 Farbsorten; kugelförmiger Habitus; Farbsorten mit engem Aufblühenster; sehr frühblühend und einheitlich |
| Petunia | Success F1 | Violet | Benary | N | A: 21.1. P: 10.2. T: 11.3. | 20.3. 27.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 17 | 8 | e | 5,83 | 5,50 | c | 61 | Blattläuse in Woche 31; 1 Container Ausfall in Woche 36 |
| Petunia | Success F1 | White | Benary | N | A: 21.1. P: 10.2. T: 11.3. | 28.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 16 | 9 | e | 6,50 | 6,17 | b | 45 | Echten Mehltau Woche 36 |
| Petunia | Sunpleasure | Red (1158) | Grünewald | KK | T: 13.2. | | | 14 | 7 | a | 5,67 | 5,33 | b | 45 | Neue rote Sorte; Wuchs ähnlich Sunpleasure Pure White; Echten Mehltau Wo 34 |
| Petunia | Surfinia | Heavenly Blue (Sunsurf Skytatsu) | Moerheim | N | VM: 4.2. T: 28.2. | 21.2. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./ 25.4. | 19 | 9 | b | 6,83 | 6,67 | c | 53 | Intro 2015; Wuchs mittelstark, hängend; |
| Petunia | Surfinia | Velvet Blue (Sunsurf Aotatsu) | Moerheim | N | VM: 4.2. T: 28.2. | 21.2. 10.3. 1.4. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./ 25.4. | 19 | 9 | e | 6,50 | 6,83 | g | 45 | Intro 2015; Wuchs mittelstark, hängend; Echter Mehltau in Woche 34 |
| Petunia | Surfinia | Yellow (Sunsurf Kitatsu) | Moerheim | N | VM: 4.2. T: 28.2. | 21.2. | 0,3% Dazide: 17.4. | 17 | 9 | e | 6,50 | 6,67 | g | 43 | Intro 2014; Wuchs halbhängend, kompakt; kältetolerant |
| Petunia | Surfinia Specialites | Bouquet Denim (Sunsurf Deniusa) | Moerheim | N | VM: 4.2. T: 28.2. | 21.2. 10.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./ 25.4. | 17 | 8 | b | 6,33 | 6,67 | g | 50 | Intro 2015; Wuchs mittelstark, kugelig; |
| Petunia | Surfinia Specialites | Green Edge Lime (Sunsurf Grihuti) | Moerheim | N | VM: 4.2. T: 28.2. | 21.2. 10.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./ 25.4. | 17 | 9 | b | 5,17 | 5,50 | c | 34 | Intro 2015; Wuchs mittelstark, kugelig; |
| Petunia | Surfinia Specialites | Green Edge Pink (Sunsurf Suika) | Moerheim | N | VM: 4.2. T: 28.2. | 21.2. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./ 25.4. | 17 | 9 | e | 6,67 | 6,67 | c | 61 | Intro 2015; Wuchs mittelstark, kugelig; |
| Petunia | Surfinia Specialites | Green Edge Purple (Sunsurf Midopin) | Moerheim | N | VM: 4.2. T: 28.2. | 21.2. 10.3. | 0,3% Dazide: 17.4./25.4. | 18 | 9 | b | 7,50 | 7,67 | c | 54 | Intro 2015; Wuchs mittelstark, kugelig; Echter Mehltau in Woche 34 |
| Petunia | Sweetpleasure | Black Velvet (1179) | Grünewald | KK | T: 13.2. | x | | 16 | 8 | a | 5,67 | 5,83 | c | 30 | Echter Mehltau in Woche 34 |
| Petunia | Sweetpleasure | Hot Red Velvet (1139) | Grünewald | KK | T: 13.2. | x | | 17 | 8 | e | 5,83 | 6,33 | c | 72 | Echter Mehltau in Woche 34 |
| Petunia | Sweetpleasure | Red (1157) | Grünewald | KK | T: 13.2. | 18.2. | | 16 | 9 | b | 5,83 | 5,17 | c | 58 | Echter Mehltau in Woche 34 |
| Petunia | SweetSunshine | Violet Vein (Violet Vein 85) | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 17 | 9 | a | 5,50 | 5,50 | b | 40 | Neu; Echter Mehltau in Woche 36 |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | Freilandprüfung | | | | | Beschreibung + Bemerkung | |
|---------|-----------|------------------------|--------------|------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------|--|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--------------------------|---|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufszeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 |
| | | | | | | | | | | | | Ø | Ø | | |
| Petunia | Sweetunia | Jonny Flame 40521 | Dümmen | F | T: 12.3. | | | 16 | 8 | a | 5,67 | 5,33 | b | 52 | Gesternte Blüten: schwarzofter Stern auf purpurfarbenem Grund; Echter Mehltau in Woche 34 |
| Petunia | Sweetunia | Jonny Flame 40521 | Dümmen | N | T: 12.3. | | | 15 | 9 | a | 5,67 | 5,00 | b | 42 | Gesternte Blüten: schwarzofter Stern auf purpurfarbenem Grund; Echten Mehltau Wo 34 |
| Petunia | Sweetunia | Purple Spotlight 40467 | Dümmen | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 15 | 9 | a | 7,33 | 6,67 | b | 45 | |
| Petunia | Viva | Blue Morn | Florensis | N | T: 5.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 16 | 9 | a | 6,33 | 6,50 | b | 43 | Neu; Echter Mehltau in Woche 36 |
| Petunia | Viva | Pink Stardust | Florensis | N | T: 5.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 15 | 9 | a | 6,33 | 6,83 | c | 38 | Neu; Echter Mehltau in Woche 34 |
| Petunia | Viva | Blue Picotee(GOItunia) | Florensis | N | T: 5.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./25.4. | 17 | 9 | b | 5,83 | 5,83 | c | 78 | Neu; Echter Mehltau in Woche 34 |
| Petunia | Viva | Peach Morn | Florensis | N | T: 5.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4./25.4. | 17 | 8 | b | 5,00 | 4,83 | b | 50 | Echter Mehltau Woche 34 |
| Petunia | Viva | Royal Orange | Florensis | N | T: 5.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./25.4. | 17 | 9 | b | 4,67 | 4,50 | c | 43 | Echter Mehltau Woche 34 |
| Petunia | | Picasso in Pink | Kientzler | KK | T: 13.2. | 18.2. | | 16 | 9 | a | 6,67 | 6,67 | c | 60 | Wuchs kompakt; halbaufrecht; Blüte rosa mit grünem Rand; 2 Container Ausfall in Woche 36 |
| Petunia | | Vivaldi Yellow | Florensis | N | T: 5.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./25.4. | 14 | 7 | a | 6,33 | 6,33 | c | 54 | |
| Petunia | | Mini Blast Rose | Kientzler | KK | T: 13.2. | | | 15 | 9 | a | 6,17 | 6,17 | c | 62 | Wuchs rund, stark; kleinere Blüten mit hellrosa Stern auf himbeerfarbenen Grund; im Test 2013 farb stabil; Echter Mehltau in Woche 36 |
| Petunia | | Fringed F1 Pink | GrainesVoltz | N | A: 3.2. P: 18.2. T: 11.3. | | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 8 | a | 5,17 | 5,17 | c | 62 | Saatgutsorte; Wuchs eher buschig aufrecht bis halbrund; gefranste Blüten; Echter Mehltau in Woche 36 |
| Petunia | | Fringed F1 Salmon | GrainesVoltz | N | A: 3.2. P: 18.2. T: 11.3. | 28.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 8 | a | 5,17 | 5,33 | c | 70 | Saatgutsorte; Wuchs eher buschig aufrecht bis halbrund; gefranste Blüten; Echter Mehltau in Woche 36 |
| Petunia | | Fringed F1 White | GrainesVoltz | N | A: 3.2. P: 18.2. T: 11.3. | 27.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 16 | 7 | a | 5,17 | 4,33 | c | 90 | Saatgutsorte; Wuchs eher buschig aufrecht bis halbrund; gefranste Blüten; Schnecken in Woche 34 |
| Petunia | | Kermit Piggy | Töpperwein | F | T: 12.3. | 20.3. | | 17 | 7 | a | 5,67 | 4,33 | c | 56 | Echter Mehltau in Woche 31 |
| Petunia | | Kermit Piggy | Töpperwein | N | T: 12.3. | 20.3. | | 15 | 8 | a | 5,83 | 4,50 | c | 60 | Echter Mehltau in Woche 31 |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | Freilandprüfung | | | | | | |
|----------------------|-----------------|-----------------------------|------------------|------------------|--|-----------------------------------|--|------------------------|---|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|---|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung |
| Petunia | | Hybrida F1 Purple Exp. | Graines Voltz | N | A: 3.2. P: 18.2. T: 11.3. | 27.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./ 25.4. | 19 | 7 | e | 6,33 | 5,17 | d | 105 | Verbesserte Saatgutsorte (frühzeitig, harmonisch im Wuchs, wetterfest); Länge ca. 60 cm; mittelgroße Blüten |
| Petunia | | Hybrida F1 Rosy Exp. | Graines Voltz | N | A: 3.2. P: 18.2. T: 13.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./ 25.4. | 19 | 9 | c | 5,50 | 5,00 | d | 60 | Verbesserte Saatgutsorte (frühzeitig, harmonisch im Wuchs, wetterfest); Länge ca. 60 cm; mittelgroße Blüten; Echter Mehltau in Woche 36 |
| Petunia | | Hybrida F1 Salmon Exp. | Graines Voltz | N | A: 3.2. P: 18.2. T: 11.3. | 28.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 17 | 7 | e | 5,50 | 5,33 | c | 70 | Verbesserte Saatgutsorte (frühzeitig, harmonisch im Wuchs, wetterfest); Länge ca. 60 cm; mittelgroße Blüten; Echter Mehltau in Woche 36 |
| Petunia | | Pendula Yellow Moon Exp. | Graines Voltz | N | A: 3.2. P: 18.2. T: 11.3. | 28.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./ 25.4. | 18 | 8 | b | 5,50 | 4,67 | b | 64 | Samenvermehrte Cascade-Sorte; |
| Petunia | | Mini PicoStar Exp. | Westhoff | N | T: 11.3. | 20.3. 4.4. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./ 25.4. | 18 | 8 | e | 6,83 | 7,00 | d | 56 | neu für Versuch 2014; Echter Mehltau in Woche 36 |
| Petunia | | Pink Star 2 Exp. | Westhoff | N | T: 11.3. | | 0,3% Dazide: 17.4. | 18 | 9 | a | 6,00 | 5,50 | d | 50 | neu für Versuch 2014; Ausfall 1 Pflanze in Woche 28 |
| Petunia | | White 14 (07247) | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./ 25.4. | 17 | 9 | a | 5,83 | 6,33 | c | 50 | Neu |
| Petunia (gefüllt) | Surfinia Double | Large Pink (Sunsurf Pidami) | Moerheim | N | VM: 4.2. T: 28.2. | 21.2. 10.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./ 25.4. | 19 | 9 | b | 6,00 | 6,17 | c | 60 | Intro 2015; Wuchs mittelstark, hängend; |
| Petunia (gefüllt) | SweetSunshine | Light Pink (Light Pink 70) | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4. | 17 | 9 | a | 6,00 | 6,00 | c | 48 | Neu; Echter Mehltau in Woche 36; Schnecken in Woche 34 |
| Petunia (gefüllt) | Tumbelina | Rosy Ripple | Töpferwein | F | T: 12.3. | 20.3. | | 18 | 9 | e | 5,50 | 5,83 | c | 44 | |
| Petunia (gefüllt) | Tumbelina | Rosy Ripple | Töpferwein | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./ 25.4. | 18 | 8 | e | 5,17 | 5,83 | c | 60 | Schnecken in Woche 34 |
| Petunia (Mini) | Vivini | Red | Florensis | N | T: 5.3. | | | 16 | 9 | b | 6,00 | 5,50 | c | 45 | Echter Mehltau in Woche 36 |
| Petunia-Kombi | Fusables | Ooh La La | PanAmerican Seed | N | A: 11.2. T: 24.3. | | 0,3% Dazide: 10.4./17.4./ 25.4. | 19 | 9 | b | 5,83 | 6,00 | c | 56 | Precision Multi-Seed Pellet (PMPL): Petunia Easy Wave Burgundy Star + Easy Wave Neon Rose + Shock Wave Coconut; Blattläuse + Schnecken + Echter Mehltau in Woche 36 |
| Phalaris arundinacea | | Pure Gold | Kientzler | Sommer-B&B | T: 13.3. | | 0,3% Dazide: 24.4. | 16 | 7 | a | 1,00 | 5,00 | b | 70 | Maigrünes Sommergras |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Freilandprüfung | | | | Beschreibung + Bemerkung |
|---------------------------------------|-------|--------------------------|--------------|------------------|--|-----------------------------------|--------------------------|-----------------------------|---|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|--|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | | | | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | |
| Plectranthus | | Green and Cream Incienso | Kühne | N | T: 20.3. | 22.4. | | | | | 1,00 | 5,00 | b | 74 | |
| Plectranthus | | Green Incienso | Kühne | N | T: 20.3. | x 22.4. | | 17 | 7 | a | 1,00 | 5,33 | a | 39 | |
| Plectranthus coleoides | | Variegata | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 17 | 7 | a | 1,00 | 5,83 | c | 94 | Neu für 2015; |
| Plectranthus scutellarioides (Coleus) | | Solar Flaire 4349 | Florensis | N | T: 5.3. | 10.3. | | 14 | 7 | a | 2,50 | 6,50 | a | 92 | |
| Plumbago auriculata | | Imperial Blue | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 20.3. 22.4. | 0,3% Dazide: 24.4. | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 3,83 | 5,67 | b | 71 | Neu für 2015; |
| Rhynchospora colorata | | Sternentänzer | Kientzler | Sommer-B&B | T: 21.3. | | | 19 | 6 | a | 7,00 | 7,17 | a | 58 | |
| Rhynchospora colorata | | Variegata | Kientzler | Sommer-B&B | T: 21.3. | | | 19 | 6 | a | 6,83 | 7,00 | a | 58 | |
| Rudbeckia | | Early Bird Gold | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,67 | 6,17 | a | 72 | Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzler) |
| Salvia | Go-Go | S12 06-01 | Kientzler | Sommer-B&B | T: 13.3. | 20.3. | | 18 | 9 | a | 7,00 | 7,50 | a | 70 | Neu von InnovaPlant: verbesserter Klon von 'Go-Go Purple' mit besserer Verzweigung |
| Salvia | Go-Go | Scarlet | Kientzler | Sommer-B&B | T: 13.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 8 | a | 7,67 | 8,00 | a | 84 | |
| Salvia | | Albany | Cultivaris | N | T: 12.3. | x 7.4. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 7 | a | 6,50 | 6,67 | b | 85 | |
| Salvia | | Ozeanside | Cultivaris | N | T: 12.3. | x 7.4. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 8 | a | 6,17 | 6,50 | a | 85 | |
| Salvia | | Corvallis | Cultivaris | N | T: 12.3. | x 7.4. | 0,3% Dazide: 24.4. | 20 | 8 | a | 6,83 | 6,50 | b | 92 | |
| Salvia | | Cosmic Lady | Cultivaris | N | T: 12.3. | x 7.4. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 8 | a | 6,67 | 6,50 | b | 65 | |
| Salvia | | Dazzler | Cultivaris | N | T: 12.3. | x 7.4. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 8 | a | 6,33 | 6,00 | b | 60 | |
| Salvia | | Elmira | Cultivaris | N | T: 12.3. | x 7.4. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 8 | a | 6,33 | 6,50 | b | 65 | |
| Salvia | | Albany | Cultivaris | N | T: 12.3. | x 7.4. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 7 | a | 6,67 | 6,33 | b | 65 | |
| Salvia | | Killer Cranberry | Cultivaris | N | T: 12.3. | x 7.4. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 8 | a | 5,67 | 6,17 | a | 74 | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufszeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Freilandprüfung | | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung |
|--------------------|--------------|-------------------|-------------------|------------------|--|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------|--|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|---|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | | | | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | | | |
| Salvia | | Little Kiss | Cultivaris | N | T: 12.3. | x 7.4. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 9 | a | 6,00 | 6,17 | a | 45 | |
| Salvia | | Philomath | Cultivaris | N | T: 12.3. | x 7.4. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 9 | a | 6,50 | 7,33 | a | 64 | |
| Salvia | | Roseburg | Cultivaris | N | T: 12.3. | x 7.4. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 9 | a | 7,00 | 7,00 | b | 85 | |
| Salvia | | Siletz | Cultivaris | N | T: 12.3. | x 7.4. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 7 | a | 4,83 | 5,50 | b | 50 | |
| Salvia | | Syracuse | Cultivaris | N | T: 12.3. | x 7.4. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 8 | a | 6,50 | 6,33 | b | 67 | |
| Salvia | | Yachats | Cultivaris | N | T: 12.3. | x 7.4. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 7 | a | 6,83 | 6,33 | a | 58 | |
| Salvia | | Ember's Wish | Florensis | Sommer-B&B | T: 5.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 16 | 6 | a | 6,33 | 6,83 | a | 90 | |
| Salvia | | Wendy's Wish | Florensis | KK | T: 13.2. | | | 15 | 7 | a | 6,33 | 6,83 | a | 88 | Höhe bis 80 cm; korallenrote Blüten |
| Salvia coccinea | Summer Jewel | Pink | FloriPro Services | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | 16 | 6 | a | 6,17 | 6,33 | b | 58 | |
| Salvia farinacea | Farina | Silver Blue | Volmary | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | 20 | 8 | a | 8,33 | 8,00 | a | 50 | 1 Pflanze Ausfall in Woche 31 |
| Salvia farinacea | Farina | Violet | Volmary | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | 19 | 8 | a | 8,17 | 8,17 | a | 59 | |
| Salvia farinacea | Farina | White | Volmary | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | 19 | 8 | a | 7,33 | 6,50 | b | 51 | 1 Pflanze Ausfall in Woche 31 |
| Salvia farinacea | Sallyfun | Deep Ocean | Danziger | Sommer-B&B | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 21.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 17 | 8 | a | 8,33 | 8,17 | a | 60 | Neu für 2015; Wuchs kompakt; mittelgroße Blüten in Dunkelbau; |
| Salvia farinacea | Sallyfun | Sky Blue | Danziger | Sommer-B&B | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 21.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 21 | 9 | a | 8,00 | 7,33 | b | 64 | Neu 2014; Wuchs mittelstark; mittelgroße bis große Blüten; zweifarbig: Blau & Hellblau; |
| Salvia guaranitica | | Black and Blue | Danziger | Sommer-B&B | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 21.3. | 0,3% Dazide: 10.4./24.4. | 21 | 9 | a | 6,17 | 7,17 | a | 100 | Neu für 2015; |
| Salvia nemorosa | Sallyrosa | April Night | Danziger | Sommer-B&B | VM: 4.2. T: 26.2. | | | 18 | 9 | a | 6,17 | 6,67 | a | 58 | Neu 2014; Wuchs kompakt; kleine Blüten in Jeansblau; frühblühend; Staude mit Winterhärtezone 4 - 9; |
| Salvia nemorosa | Sallyrosa | Jumbo Pink | Danziger | Sommer-B&B | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 21.3. | | 20 | 8 | a | 6,83 | 7,33 | a | 61 | Staude mit Winterhärtezone 4 - 9; Wuchs mittelstark; große Blüten in kräftigem Pink; |
| Salvia nemorosa | | Marcus | Danziger | Sommer-B&B | VM: 4.2. T: 26.2. | | | 20 | 9 | a | 6,83 | 7,00 | a | 50 | Neu für 2015; Staude; |
| Sanvitalia | Cuzco | Compact Imp. Exp. | FloriPro Services | N | T: 12.3. | | | 19 | 7 | a | 7,83 | 8,17 | a | 23 | Sehr kompakte Pflanzen, blühen in der Kultur unter dem Laub; |
| Sanvitalia | Sunvy | Super Gold | IDümmen | N | T: 12.3. | | | 17 | 7 | a | 8,33 | 8,00 | b | 24 | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsforn | Freilandprüfung | | | | Beschreibung + Bemerkung |
|--|--------------|------------------------------|-------------------|------------------|--|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|------------------------|---|-----------|---------------------------------|-----------------|--|--|--------------------------|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | | | | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsforn KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | | |
| Sanvitalia | Talya | Great Yellow | Danziger | N | VM: 4.2. T: 12.3. | 21.2. 20.3. | | 17 | 7 | a | 7,67 | 7,67 | b | 20 | Wuchs kompakt; große Blüten; intensiveres Gelb als 'Talya Lime'; | |
| Sanvitalia | Talya | Lime | Danziger | N | VM: 4.2. T: 12.3. | 21.2. 21.3. | | 17 | 7 | a | 7,67 | 7,50 | b | 27 | Wuchs kompakt; mittelgroße Blüten; schöner Kontrast der Blüten zum dunklem Laub; | |
| Sanvitalia | | Powerbini | Kientzler | N | T: 13.3. | 20.3. | | 17 | 7 | a | 6,17 | 6,17 | b | 25 | Großblumige Sorte | |
| Scabiosa columbaria | Columbia | Blue | Volmary | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | 20 | 8 | a | 5,83 | 6,67 | a | 69 | Blattläuse in Woche 24 | |
| Scaevola saligna | Summerlovers | Pure White | Grünewald | N | T: 13.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 6,00 | 7,33 | c | 50 | Blüten in Weiß | |
| Scaevola saligna | Whirlwind | Early Compact White Exp. | FloriPro Services | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 8 | e | 7,00 | 7,83 | b | 34 | | |
| Scaevola saligna | | Blue Wind | Danziger | N | VM: 4.2. T: 19.3. | 20.3. | | 21 | 7 | b | 7,33 | 8,33 | b | 40 | Wuchs mittelstark; mittelgroße Blüten; | |
| Scaevola saligna | | Pink Charm | Danziger | N | VM: 4.2. T: 19.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 8 | b | 7,00 | 7,33 | b | 50 | Wuchs mittelstark; mittelgroße Blüten; | |
| Sedum | | Gold Mound | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | 20.3. | | 15 | 8 | g | 1,00 | 5,00 | g | 61 | Neu | |
| Setcreasea purpurea (Tradescantia pallida) | | Purple Heart | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 20.3. | | 17 | 7 | b | 3,17 | 5,17 | b | 47 | Neu für 2015; Commelinaceae; Mexikanische Dreimasterblume (Englisch: Purple Heart); rot-violette, fleischige Blätter; kleine, rosa Blüten; | |
| Sutera (Bacopa) | Epic | Blue | Westhoff | KK | T: 11.2. | x | | 16 | 7 | e | 6,67 | 7,83 | d | 37 | Wuchs hängend; Blüte in intensiv dunkelblau | |
| Sutera (Bacopa) | Epic | Pink | Westhoff | KK | T: 11.2. | x 3.3. | | 16 | 8 | e | 4,33 | 6,00 | d | 52 | Wuchs hängend; Blüten intensiv pink | |
| Sutera (Bacopa) | Epic | White | Westhoff | KK | T: 11.2. | x | | 16 | 7 | e | 5,17 | 6,33 | d | 62 | Wuchs hängend; Blüte weiß | |
| Sutera (Bacopa) | Everest | Dark Blue | Kientzler | KK | T: 13.2. | 3.3. | | 15 | 9 | e | 6,83 | 7,67 | d | 35 | Innovaplant-Züchtung; Wuchs kompakt; | |
| Sutera (Bacopa) | Scopia | Double Indigo | Danziger | N | VM: 4.2. T: 18.3. | 21.2. 20.3. | 0,15% Dazide: 10.4./24.4. | 20 | 7 | b | 5,67 | 7,00 | d | 38 | Neu für 2015; Wuchs kompakt; große, gefüllte Blüten in Blauviolett; | |
| Sutera (Bacopa) | Scopia | Gulliver Pink Heart Improved | Danziger | N | VM: 4.2. T: 18.3. | 21.2. 20.3. | 0,15% Dazide: 24.4. | 18 | 9 | b | 5,33 | 6,50 | c | 37 | Neu für 2015; Gulliver = großblumige Sorten der Scopia-Serie; sehr große Blüten in Rosa mit purpurfarbenem Ring im Zentrum; | |
| Verbena | Bepop | Dark Pink | Selecta Klemm | KK | T: 11.2. | 3.3. | | 19 | 9 | b | 5,00 | 5,33 | b | 39 | Wuchs kompakt; Ausfärbung der Blüten im Freiland durch kühle Nächte gefördert; | |
| Verbena | Bepop | Dark Violet | Selecta Klemm | KK | T: 11.2. | 3.3. | | 19 | 9 | b | 5,00 | 5,17 | c | 51 | Wuchs kompakt; Ausfärbung der Blüten im Freiland durch kühle Nächte gefördert; Echter Mehltau in Woche 24 | |
| Verbena | Bepop | Pink | Selecta Klemm | KK | T: 11.2. | 18.2. 3.3. | | 18 | 8 | e | 5,33 | 5,33 | b | 40 | Wuchs kompakt; Ausfärbung der Blüten im Freiland durch kühle Nächte gefördert; | |
| Verbena | Bepop | Violet | Selecta Klemm | KK | T: 11.2. | 3.3. | | 19 | 9 | b | 4,83 | 5,17 | b | 54 | Wuchs kompakt; Ausfärbung der Blüten im Freiland durch kühle Nächte gefördert; | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Freilandprüfung | | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung |
|---------|---------------|-------------------------------|---------------|------------------|--|-----------------------------------|--------------------------|------------------------|---|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|--|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | | | | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | | | |
| Verbena | Blues | White '14 (Red '14) | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 20 | 8 | e | 5,33 | 6,00 | b | 45 | Neu; halbhängende Serie; Blüte mit Auge; |
| Verbena | Blues | White | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 19 | 9 | c | 5,67 | 6,33 | b | 50 | Wuchs halbhängend; Blüte mit Auge |
| Verbena | Donalena | Dark Blue Improved | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 20 | 8 | e | 6,33 | 6,83 | c | 80 | Serie mit breitem, dunklem Laub und großen Blüten; |
| Verbena | Donalena | Pure White | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 19 | 9 | b | 4,83 | 5,17 | a | 50 | Serie mit breitem, dunklem Laub und großen Blüten; Echter Mehltau in Woche 24 |
| Verbena | Donalena | Red Pepper Improved | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 19 | 6 | d | 5,33 | 5,17 | d | 100 | Echter Mehltau in Woche 21; |
| Verbena | Empress Flair | Red 2014 (42216) | Dümmlen | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 19 | 9 | e | 5,50 | 6,33 | g | 54 | |
| Verbena | Empress Flair | Violet Blue (42171) | Dümmlen | N | T: 12.3. | 20.3. | | 18 | 8 | a | 5,83 | 6,33 | b | 30 | |
| Verbena | Empress Flair | White (42169) | Dümmlen | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 19 | 8 | b | 5,83 | 5,67 | b | 40 | |
| Verbena | Empress Flair | Red 2014 (42216) | Dümmlen | F | T: 12.3. | 20.3. | | 20 | 8 | e | 5,00 | 6,17 | b | 40 | |
| Verbena | Empress Flair | Violet Blue (42171) | Dümmlen | F | T: 12.3. | 20.3. | | 20 | 9 | b | 6,00 | 6,17 | b | 28 | Echter Mehltau in Woche 36 |
| Verbena | Empress Flair | White (42169) | Dümmlen | F | T: 12.3. | 20.3. | | 20 | 7 | b | 5,33 | 5,50 | a | 25 | |
| Verbena | Empress Flair | Cherry 42215 | Dümmlen | KK | T: 11.2. | 18.2. | | 18 | 7 | b | 5,67 | 5,83 | c | 43 | |
| Verbena | Empress Flair | Dark Red Charme 42164 | Dümmlen | KK | T: 11.2. | 18.2. | | 18 | 8 | b | 5,33 | 5,67 | c | 52 | |
| Verbena | Empress Flair | Purple Sky 42218 | Dümmlen | KK | T: 11.2. | 18.2. | | 18 | 8 | c | 4,83 | 4,83 | b | 43 | Echter Mehltau in Woche 24 |
| Verbena | Estrella | Dark Purple | Westhoff | N | T: 11.3. | x 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 19 | 9 | b | 5,00 | 5,50 | c | 38 | Echter Mehltau in Woche 24 |
| Verbena | Estrella | Voodoo Red | Westhoff | N | T: 11.3. | x 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 20 | 8 | c | 5,00 | 5,17 | b | 56 | Echter Mehltau in Woche 20 |
| Verbena | Estrella | White | Westhoff | N | T: 11.3. | x 20.3. | | 19 | 9 | a | 5,17 | 5,50 | b | 38 | |
| Verbena | Estrella | Vampire Red | Westhoff | KK | T: 11.2. | 18.2. | | 18 | 8 | e | 6,00 | 6,33 | c | 45 | Blüte leuchtend dunkelrot, kleines Auge, dkl Z d D |
| Verbena | Estrella UP | Pink Ballet | Westhoff | KK | T: 11.2. | 18.2. | | 18 | 7 | b | 5,50 | 5,83 | c | 60 | Blüte zweifarbig in Mattrosa, Duftsorte; Echter Mehltau in Woche 24 |
| Verbena | Estrella UP | Blueberry | Westhoff | KK | T: 11.2. | 18.2. | | 18 | 7 | a | 5,17 | 5,17 | b | 46 | Blüte blau; Echter Mehltau in Woche 18 |
| Verbena | Hurricane | Hot Pink | Westhoff | KK | T: 11.2. | 3.3. | | 16 | 8 | e | 5,33 | 5,83 | c | 53 | Blüte zweifarbig, rot / weiß |
| Verbena | Lanai | Upright Purple with Eye exp. | Syngenta | N | VM: 5.2. T: 28.2. | 21.2. 20.3. | | 18 | 9 | a | 4,67 | 5,67 | a | 30 | |
| Verbena | Lanai | Upright Scarlet with Eye exp. | Syngenta | N | VM: 5.2. T: 28.2. | 21.2. | | 19 | 9 | a | 5,33 | 6,17 | a | 26 | |
| Verbena | Lanai | Upright White exp. | Syngenta | N | VM: 5.2. T: 28.2. | 21.2. | 0,3% Dazide: 24.4. | 20 | 9 | b | 5,67 | 6,33 | a | 30 | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | Freilandprüfung | | | | | | |
|---------|---------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------|--|-----------------------------------|--------------------------|------------------------|--|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|---|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufszeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung |
| Verbena | Lanai | Upright Purple with Eye exp. | Syngenta | F | VM: 5.2. T: 28.2. | 21.2. 20.3. | | 20 | 9 | a | 5,83 | 6,33 | a | 25 | |
| Verbena | Lanai | Upright Scarlet with Eye exp. | Syngenta | F | VM: 5.2. T: 28.2. | 21.2. | | 20 | 9 | a | 6,00 | 6,17 | a | 28 | |
| Verbena | Lanai | Upright White exp. | Syngenta | F | VM: 5.2. T: 28.2. | 21.2. | | 21 | 8 | a | 5,00 | 5,50 | a | 27 | |
| Verbena | Lanai | Twister Mauve exp. | Syngenta | N | VM: 5.2. T: 28.2. | 21.2. | 0,3% Dazide: 10.4. | 18 | 9 | e | 4,67 | 5,50 | c | 62 | |
| Verbena | Lanai | Blue | FloriPro Services Syngenta | N | T: 12.3. | 20.3. | | 19 | 7 | c | 6,00 | 6,00 | b | 50 | |
| Verbena | Lanai | Early Scarlet 'Scarletta' | FloriPro Services | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 18 | 8 | e | 6,17 | 6,33 | c | 60 | |
| Verbena | Lanai | Magenta exp. 'VEAZ0014'(P) | FloriPro Services | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 18 | 8 | e | 5,67 | 5,83 | c | 50 | Prüfung homogene Serie: max. 5 Farbsorten je Serie |
| Verbena | Lanai | Peach Imp. | FloriPro Services | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 18 | 7 | e | 6,50 | 6,67 | b | 60 | |
| Verbena | Lanai | Raspberry 'Raspena' | FloriPro Services | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 18 | 9 | e | 6,00 | 6,17 | d | 57 | |
| Verbena | Lanai | White Balancena | FloriPro Services | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 18 | 9 | e | 5,50 | 6,17 | d | 65 | |
| Verbena | Lanai | XL Scarlet exp. | Syngenta | N | VM: 5.2. T: 28.2. | 21.2. 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 19 | 9 | e | 5,00 | 5,83 | d | 67 | |
| Verbena | Lanai Twister | Blue | FloriPro Services | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 17 | 7 | e | 5,33 | 5,50 | b | 45 | |
| Verbena | Lindolena | Blue (42200) | Dümmen | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 16 | 7 | b | 4,33 | 4,33 | b | 45 | Echter Mehltau in Woche 20 |
| Verbena | Lindolena | Red (42522) | Dümmen | N | T: 12.3. | 20.3. | | 17 | 6 | b | 4,17 | 4,00 | b | 33 | Echter Mehltau Wo 20 |
| Verbena | Lindolena | White (42521) | Dümmen | N | T: 12.3. | 20.3. | | 20 | 8 | e | 4,33 | 4,67 | b | 58 | |
| Verbena | Lindolena | Blue (42200) | Dümmen | F | T: 12.3. | 20.3. | | 17 | 7 | e | 5,33 | 5,83 | c | 47 | Echter Mehltau in Woche 28 |
| Verbena | Lindolena | Red (42522) | Dümmen | F | T: 12.3. | 20.3. | | 17 | 7 | e | 3,67 | 4,33 | a | 24 | Blattläuse in Woche 24; Echter Mehltau in Woche 28 |
| Verbena | Lindolena | White (42521) | Dümmen | F | T: 12.3. | 20.3. | | 21 | 7 | e | 4,33 | 5,17 | b | 45 | |
| Verbena | Lindolena | Hot Pink 42520 | Dümmen | KK | T: 11.2. | 18.2. | | 18 | 9 | c | 4,17 | 4,00 | b | 24 | Neue Serie: kompakter, geschlossener und runder als 'Empress'; Echter Mehltau in Woche 18 |
| Verbena | Lindolena | Pink 42526 | Dümmen | KK | T: 11.2. | 18.2. | | 18 | 8 | c | 4,17 | 3,67 | a | 24 | Neue Serie: kompakter, geschlossener und runder als 'Empress'; Echter Mehltau in Woche 28 |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Freilandprüfung | | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung |
|---------|--------------------------|-------------------------------|-------------------|------------------|--|-----------------------------------|--------------------------|------------------------|---|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|--|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | | | | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | | | |
| | | | | | | | | | | | | Ø | Ø | | |
| Verbena | Magelana | Peach Exp. | FloriPro Services | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 18 | 8 | d | 4,50 | 6,00 | c | 50 | |
| Verbena | Magelana | Red Exp. | FloriPro Services | N | T: 12.3. | 20.3. | | 18 | 7 | e | 4,50 | 5,83 | d | 43 | |
| Verbena | Oasis Spread | Lanai Red | Beekenkamp | N | T: 12.3. | x | 0,3% Dazide: 10.4. | 20 | 8 | c | 4,67 | 5,67 | c | 69 | |
| Verbena | Oasis Spread Magalena | Midnight Purple | Beekenkamp | N | T: 12.3. | x 20.3. | | 17 | 8 | e | 4,50 | 5,00 | c | 49 | |
| Verbena | Oasis Spread Veralena | Elegant White | Beekenkamp | N | T: 12.3. | | | 16 | 6 | a | 4,50 | 5,67 | b | 36 | |
| Verbena | Primavera | Blue (lazver1222) | Lazzeri | N | T: 13.3. | x 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 8 | b | 4,83 | 5,50 | b | 45 | |
| Verbena | Primavera | Scarlet (lazver1208) | Lazzeri | N | T: 13.3. | x 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 19 | 8 | b | 5,67 | 5,67 | c | 63 | |
| Verbena | Primavera | White (lazver1204) | Lazzeri | N | T: 13.3. | x 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 8 | e | 5,50 | 5,83 | b | 55 | |
| Verbena | Primavera | Strawberry | Lazzeri | KK | T: 11.2. | x 10.3. | | 20 | 7 | b | 5,17 | 5,17 | b | 58 | |
| Verbena | Samira | Burgundy | Volmary | N | T: 12.3. | 20.3. | | 18 | 8 | b | 5,00 | 5,83 | b | 41 | |
| Verbena | Samira | Deep Purple | Volmary | N | T: 12.3. | 20.3. | | 18 | 9 | e | 5,00 | 6,17 | g | 44 | |
| Verbena | Samira | Red with Eye | Volmary | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 18 | 9 | b | 5,50 | 5,50 | d | 47 | |
| Verbena | Samira | Rose | Volmary | N | T: 12.3. | 20.3. | | 18 | 8 | e | 5,00 | 5,83 | d | 54 | |
| Verbena | Samira | Scarlet | Volmary | N | T: 12.3. | 20.3. | | 19 | 9 | c | 5,00 | 5,50 | c | 36 | |
| Verbena | Star Dreams | Hot Red | Grünwald | KK | T: 13.2. | 18.2. 3.3. | | 18 | 8 | b | 5,17 | 5,00 | c | 54 | Echter Mehltau in Woche 24 |
| Verbena | Star Dreams | Violet | Grünwald | N | T: 28.2. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 16 | 7 | e | 5,83 | 6,17 | c | 61 | |
| Verbena | Star Dreams | White Cream Scent | Grünwald | N | T: 28.2. | | | 15 | 7 | a | 4,67 | 5,17 | b | 26 | Echter Mehltau in Woche 24 |
| Verbena | Star Dreams | Pink Breeze (2503) | Grünwald | N | T: 13.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 18 | 7 | b | 5,50 | 5,50 | b | 46 | Blütenfarbspiel in Weiß / Rosa / Grün |
| Verbena | Star Dreams | Pink Spot (2502) | Grünwald | KK | T: 13.2. | 18.2. | | 19 | 9 | b | 5,17 | 5,50 | b | 60 | |
| Verbena | Star Dreams | Pink White (1588, 1589, 1579) | Grünwald | N | T: 28.2. | 20.3. | | 15 | 7 | b | 5,33 | 5,67 | b | 35 | Patio-Typ; zweifarbige Blüten |
| Verbena | Superbena | Coral Star | Kientzler | KK | T: 13.2. | 18.2. | | 18 | 9 | b | 4,83 | 6,00 | b | 54 | Breitblättriger Ampeltyp; Blüten korallenfarben mit zartrosa Stern; Intro 2014; Wuchs halbhängend, kompakt; Blüten rosa gestreift; |
| Verbena | Temari | Candy Stripe (Sunmarirosta) | Moerheim | N | VM: 4.2. T: 19.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 21 | 7 | b | 5,00 | 6,00 | c | 60 | |
| Verbena | Vanessa | Cascading Red | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 18 | 9 | d | 5,50 | 6,17 | c | 38 | Neu für 2015; breitlaubige Sorte mit großen Blüten; Wuchs kompakt; Laub dunkelgrün; Blüten in Rot; |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufzeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Freilandprüfung | | Wuchsfom KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung |
|---------------------|---------|--------------------------------|---------------|------------------|--|-----------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|------------------------|---|-----------|---------------------------------|---|----------------|--|--------------------------|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | | | | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | | | | |
| Verbena | Vanessa | Top Red | Danziger | N | VM: 4.2. T: 26.2. | 21.2. 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 18 | 9 | c | 5,17 | 6,00 | c | 40 | Neu für 2015; breitlaubige Sorte mit großen Blüten; Wuchs kompakt; Laub dunkelgrün; Blüten in Rot; | |
| Verbena | Vectura | Coral | Volmary | N | T: 12.3. | 20.3. | | 17 | 7 | e | 4,83 | 5,83 | b | 30 | | |
| Verbena | Vectura | Deep Blue | Volmary | N | T: 12.3. | x 12.3. 20.3. | | 18 | 8 | b | 4,83 | 5,50 | b | 32 | | |
| Verbena | Vectura | Pink | Volmary | N | T: 12.3. | 20.3. | | 17 | 7 | b | 4,50 | 5,83 | a | 20 | | |
| Verbena | Vectura | Rose | Volmary | N | T: 12.3. | x 12.3. 20.3. | | 18 | 8 | b | 5,33 | 6,33 | a | 21 | | |
| Verbena | Venturi | Scarlet | Florensis | N | T: 13.3. | 20.3. | | 18 | 9 | e | 5,00 | 5,50 | b | 43 | | |
| Verbena | Venturi | Violet | Florensis | N | T: 13.3. | 20.3. | | 19 | 9 | e | 5,83 | 6,17 | c | 50 | | |
| Verbena | Venturi | White | Florensis | N | T: 13.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 19 | 9 | c | 4,83 | 5,83 | d | 64 | | |
| Verbena | Vepita | Blue Violet | Kientzler | N | T: 13.3. | 20.3. | | 19 | 9 | e | 5,00 | 6,00 | c | 41 | | |
| Verbena | Vepita | Fire Red | Kientzler | N | T: 13.3. | 20.3. | | 19 | 9 | c | 5,33 | 6,17 | c | 63 | | |
| Verbena | Vepita | White | Kientzler | N | T: 13.3. | 20.3. | | 18 | 8 | b | 5,00 | 5,50 | b | 38 | | |
| Verbena | Vepita | Blue Violet | Kientzler | F | T: 13.3. | 20.3. | | 20 | 9 | e | 4,17 | 5,17 | b | 43 | | |
| Verbena | Vepita | Fire Red | Kientzler | F | T: 13.3. | 20.3. | | 21 | 9 | e | 5,17 | 6,00 | b | 42 | | |
| Verbena | Vepita | White | Kientzler | F | T: 13.3. | 20.3. | | 18 | 8 | e | 5,67 | 6,17 | b | 37 | | |
| Verbena | Vepita | Coral Star | Kientzler | N | T: 13.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 18 | 9 | b | 5,67 | 6,17 | b | 40 | Neu von InnovaPlant: Blüte dunkelrosafarben, weiß gesternt; | |
| Verbena | Wicked | Blue | Dümmen | KK | T: 11.2. | 3.3. | | 18 | 9 | b | 5,17 | 6,00 | b | 35 | Wuchs mittelstark; zweifarbige Blüten | |
| Verbena | Wicked | Hot Pink | Dümmen | KK | T: 11.2. | 3.3. | | 17 | 8 | e | 4,67 | 5,50 | b | 55 | Wuchs mittelstark; zweifarbige Blüten | |
| Verbena | Wicked | Pink Pepper | Dümmen | KK | T: 11.2. | 18.2. | | 18 | 7 | e | 5,00 | 5,83 | b | 43 | Wuchs mittelstark; zweifarbige Blüten | |
| Verbena | Wicked | Purple | Dümmen | KK | T: 11.2. | 18.2. | | 16 | 7 | e | 5,50 | 5,83 | b | 45 | Wuchs mittelstark; zweifarbige Blüten | |
| Verbena bonariensis | | Cloud | Kientzler | Sommer-B&B | T: 13.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4./24.4. | 19 | 8 | a | 8,83 | 8,50 | a | 36 | Neu von InnovaPlant: aus eigener Züchtung | |
| Verbena-Kombi | Trixi | Neonpink - Lavender - Softpink | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 19 | 9 | a | 5,33 | 5,83 | b | 41 | Schnecken + Echter Mehltau in Woche 34 | |
| Verbena-Kombi | Trixi | Violet - Lavender - Softpink | Selecta Klemm | N | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 19 | 9 | b | 6,17 | 6,00 | b | 34 | Schnecken + Echter Mehltau in Woche 34 | |
| Veronica | First | First Lady | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,83 | 5,33 | b | 64 | Blüht im 1. Jahr; Blühtermin durch Rückschnitt steuerbar; Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzter); Echter Mehltau in Woche 34 | |
| Veronica | First | First Love | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | 5,67 | 5,33 | b | 67 | Blüht im 1. Jahr; Blühtermin durch Rückschnitt steuerbar; Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzter) Echten Mehltau Wo 34 | |

| Art | Marke | (Farb-)Sorte | Bezugsquelle | Versuchsprogramm | Daten in der Kultur | | | | Freilandprüfung | | | | | | | |
|---------------------|--------------|----------------|------------------|------------------|--|-----------------------------------|--------------------|-----------------------------|--|-----------|----------------------------------|---------------------------------|-----------------|--|--|--|
| | | | | | Kulturbeginn VM = Vermehrung RW = Rohware A = Aussaat P = Pikieren T = Topfen | Stutzen am x = pinzierte RC | Hemmstoffe | Verkaufsreife in Woche | Gesamteindruck zum Verkaufszeitpunkt 1 - 9 | Wuchsform | Reichblütigkeit (1 - 9) in Woche | Gesamteindruck (1 - 9) in Woche | Wuchsform KW 31 | Pflanzenhöhe/länge in cm ab Topfrand KW 31 | Beschreibung + Bemerkung | |
| Veronica longifolia | First | First Glory | Vitroflora | Sommer-B&B | T: 24.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | | 5,17 | 4,83 | a | 69 | Blüht im 1. Jahr; Blühtermin durch Rückschnitt steuerbar; Anzucht in torffreiem Bio-Substrat (Patzner); Echter Mehltau in Woche 34 |
| Veronica spicata | Yunique Baby | Pink | Volmary | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | | 1,33 | 5,17 | a | 24 | Echter Mehltau in Woche 21 |
| Veronica spicata | Yunique Baby | White | Volmary | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | | 1,00 | 5,00 | a | 24 | Echter Mehltau in Woche 21 |
| Veronica spicata | | Blue Explosion | Volmary | Sommer-B&B | T: 12.3. | | | Verkaufsreife nach Woche 22 | | | | 1,33 | 4,83 | a | 60 | Echter Mehltau in Woche 20 |
| Veronica spicata | | Royal Candles | Volmary | Sommer-B&B | T: 12.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 24.4. | 19 | 9 | a | 6,67 | 6,83 | a | 50 | | |
| Zinnia marylandica | Zahara XL | Fire | PanAmerican Seed | Sommer-B&B | A: 3.2. P: 10.2. T: 11.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 18 | 8 | a | 6,67 | 6,67 | b | 50 | Wüchsige, "kniehohere" Serie mit größeren Blumen als bei anderen Zinnia marylandica; | |
| Zinnia marylandica | Zahara XL | Pink | PanAmerican Seed | Sommer-B&B | A: 3.2. P: 10.2. T: 11.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 18 | 7 | a | 7,17 | 7,33 | b | 52 | Wüchsige, "kniehohere" Serie mit größeren Blumen als bei anderen Zinnia marylandica; | |
| Zinnia marylandica | Zahara XL | White | PanAmerican Seed | Sommer-B&B | A: 3.2. P: 10.2. T: 11.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 18 | 8 | a | 6,83 | 7,00 | b | 44 | Wüchsige, "kniehohere" Serie mit größeren Blumen als bei anderen Zinnia marylandica; | |
| Zinnia marylandica | Zahara XL | Yellow | PanAmerican Seed | Sommer-B&B | A: 3.2. P: 10.2. T: 11.3. | 20.3. | 0,3% Dazide: 10.4. | 18 | 8 | a | 6,17 | 6,67 | a | 48 | Wüchsige, "kniehohere" Serie mit größeren Blumen als bei anderen Zinnia marylandica; | |