



Argyanthemum 'Aramis Lemon & Pink'
Foto: Green Pflanzenhandel



Lycopersicon 'Bolstar Baloe F1'
Foto: Volmary



Begonia 'Belina Pink'
Foto: Green Pflanzenhandel

KUNDENTAGE BEI VOLMARY: HIGHLIGHTS VOM KALDENHOF 2019

Wie jedes Jahr hat die Firma Volmary erneut zu sich auf den Kaldehof eingeladen. Das interessierte Fachpublikum konnte dabei die neuesten Sorten von Stauden, Schnittblumen, Kräutern, Obst, Gemüse sowie Beet- und Balkonpflanzen kennenlernen. Text: Karin Krodel, Green Pflanzenhandel GmbH

Anlässlich der Volmary-Kundentage war der Kaldehof im westfälischen Münster vom 6. bis 8. August 2019 für das Fachpublikum geöffnet. Dort wird ein grosser Teil des Volmary-Sortiments unter Praxisbedingungen den Sommer über angebaut. Die Pflanzen in Ampeln, Töpfen und Beeten stehen seit Mai im Freien, sodass interessierte Besucher einen guten Eindruck davon erhalten, wie sich die Sorten unter den jeweiligen Witterungsbedingungen entwickelt haben. Der Sommer 2019 war von grossen Hitzeperioden, gefolgt von Gewittern, geprägt. Zwei Wochen vor den Kundentagen hatte die Tageshöchsttemperatur 40 Grad Celsius überschritten. Durch Tropfbewässerung und Beregnung war die Wasserversorgung der Pflanzen sichergestellt.

Ein Tag war fast zu kurz, um alles genauestens zu besichtigen und zu fotografieren. Hier sind ein paar Highlights aus den diesjährigen Eindrücken.

Alternative für das Grab

Die grünlaubige Serie *Begonia semperflorens* Superstar F1 aus dem Hause Benary stand im Anbau neben der Serie 'Super Olympia'.

Dabei sah man sehr deutlich, dass 'Superstar F1' kompakter im Wuchs ist, aber die grösseren Blüten hat. Sie ist eine interessante Alternative für den Friedhof, denn auch die Farbpalette von Weiss über Rosa, Rot bis Bicolor deckt alle Wünsche ab. Die Jungpflanzen gibt es ab Woche 4 als 336er- oder 480er-Platte von Volmary.

Überzeugende Verbenen

Verbena x peruviana 'Vectura Red Wing' fiel auf dem Kaldehof positiv auf. Dies nicht nur wegen ihrer mehrfarbigen Blüten in Rot, Rosa und Weiss. Die Pflanzen waren auch gut verzweigt und mit drei Jungpflanzen pro Ampel ampelfüllend. Zwischen dem reichen Blütenflor schimmerten gesundes, sattgrünes Laub und viele weitere Blütenknospen. 'Red Wing' war 2019 sehr erfolgreich ins Sortiment eingeführt worden und überzeugte auch im Sommer noch. Die Serie Vectura umfasst inzwischen 15 Sorten, die alle mehltolerant sind.

Der Hitze trotzend

Reichblühend und harmonisch im Wuchs präsentierte sich die Serie 'Belina' unter

den *Begonia x tuberhybrida*. Die dicht gefüllten Blüten waren äusserst attraktiv, und die Sommerhitze hatten sie perfekt überstanden. 'Belina' ist inzwischen in sechs verschiedenen Farben verfügbar und eine empfehlenswerte Topf- und Ampelpflanze. Die Jungpflanzen sind ab Woche 6 in der 84er-Platte lieferbar.

Ein schöner Blickfang

Auch die mehrfarbig blühende *Argyanthemum* 'Aramis Lemon & Pink' war ein fröhlich-bunter Blickfang. Die Blüten entwickeln sich von Gelb zu einem immer dunkler werdenden Pink. Die gute Verzweigung ergibt einen harmonischen Aufbau. Auch bei der Bewertung der Sommerflorproduktion an der Bayerischen Landesanstalt für Weinbau und Gartenbau in Veitshöchheim hatte 'Lemon & Pink' acht von neun möglichen Punkten erzielt. Keine *Argyanthemum*-Sorte hatte in diesem insgesamt hochklassigen Versuchssortiment mehr Punkte erhalten.

Überarbeitetes Sortiment

Das Beerenobstsortiment wurde überarbeitet und gemäss der jeweiligen Gattung in



Oxalis 'Giggles'
Foto: Volmary



Verbena 'Vectura Red Wing'
Foto: Green Pflanzenhandel



Begonia 'Belina Spezial Orange Bicolor'
Foto: Green Pflanzenhandel

Serien gegliedert, so heissen zum Beispiel die Brombeeren jetzt 'Coolaris', und Himbeeren gehören in die Serie 'Summer Lovers'. Das verschafft mehr Übersicht. Speziell für die Topfkultur gibt es die neue kompakte Sorte 'Summer Lovers Patio Red'. Sie wird zirka 80 Zentimeter hoch, ist dornenlos und fruchtet an den einjährigen Ruten. Die ersten glänzend roten Früchte waren bereits zu sehen. Das ist ein Vorteil gegenüber der Vorgängersorte 'Ruby Beauty', die erst an zweijährigen Trieben Früchte trug. 'Summer Lovers Late' ist eine Herbsthimbeere und trägt Früchte an den einjährigen Trieben. Die Ernte der grossen Früchte beginnt im August. Die Sommerhimbeere 'Summer Lovers Early' dagegen fruchtet im Frühsommer am zweijährigen Holz. Sie verfügt über eine gute Phytophthoraresistenz und eignet sich darum auch für schwere Böden und feuchte Standorte.

Wachsendes Gemüsesortiment

Auch das Gemüseangebot wird immer grösser: Beim Knollengemüse werden die erfolgreich eingeführten Süsskartoffeln um die violettfleischige 'Erato Violet' erweitert. Der aus Südamerika stammende Yacon (*Smallanthus sonchifolius*) ist nun wahlweise als rot-schalige oder weissschalige Sorte verfügbar ('Inka Red' und 'Inka White'), und ebenfalls aus Südamerika stammt der peruanische Sauerklee *Oxalis tuberosa* 'Giggles'. Der Anbau soll unkompliziert sein und ist auch im Topf möglich. Erst unter Kurztagsbedingungen im Herbst wachsen die gelben bis rötlichen Knollen mit säuerlichem Aroma heran. Sie eignen sich für den Verzehr als

Rohkost oder gekocht bzw. gedünstet. *Oxalis* kann im Frühjahr im 12-Zentimeter-Topf als starker Setzling für den Hobbymarkt produziert und verkauft werden. Für die Anzucht genügen 16 bis 18 Grad Celsius, sodass man die *Oxalis*-Setzlinge gemeinsam mit den Tomaten für vier bis sechs Wochen kultivieren könnte. Knollengemüse liefert viele Kohlenhydrate und Ballaststoffe und bereichert eine gesunde, fleischarme Ernährung.

Resistente Tomaten

Die Cocktailtomate 'Shimmer F1' überzeugt durch ihre saftigen, aromatischen und süssen Früchte. Die Schale ist rotbraun und grün marmoriert, die Früchte sind

leuchtend rot durchgefärbt. Ein Fruchtstand liefert acht bis zehn Tomaten und sind rund 30 bis 40 Gramm schwer. Ausserdem besitzt die Sorte zahlreiche Resistenzen, zum Beispiel gegen Wurzelnekrotose, *Verticillium*- und *Fusarium*-Welke und das Tomatenmosaikvirus. Dazu gesellt sich eine hohe Toleranz gegenüber *Phytophthora* (Kraut- und Braunfäule) und *Stemphylium*. Dadurch ermöglicht 'Shimmer F1' dem Hobbygärtner eine Kultur mit reduziertem Pflanzenschutz Aufwand und leckere Erträge. 'Shimmer F1' ist als Jungpflanze in der 180er-Platte erhältlich und kann im 12-Zentimeter-Topf für den Setzlingsverkauf weiterkultiviert werden.

Biotomaten

Beeindruckend waren auch die Biotomatensorten. In der Biozucht sind Kulturbedingungen und Selektion noch härter als in der Züchtung konventioneller Tomaten. Die Sorten, die sich dabei durchsetzen, sind wuchskräftig, ertragreich und gegenüber diversen Krankheiten und Schädlingen resistent. Sie wurden zwar für die professionelle Bioproduktion gezüchtet, aber auch die Hobbygärtner werden viel Freude an ihnen haben: 'Bolstar Baloe F1' zum Beispiel ist eine reichfruchtende Cherrytomate (zirka 20 Gramm) mit hervorragendem Geschmack. Die kraftvollen Pflanzen sind gegenüber der Samtfleckenkrankheit und der *Fusarium*-Welke hochresistent. 'Bolstar Sensatica F1' produziert lange Fruchtstände mit leuchtend roten ovalen Romatomaten (70 bis 80 Gramm). Sie besitzt Resistenzen gegen *Fusarium*, *Verticillium*, das Tomatenmosaikvirus und die Samtfleckenkrankheit. Beide Sorten sind als Jungpflanzen in der 180er-Platte lieferbar – sowohl für den Bioanbau als auch für die konventionelle Produktion. Ausserdem gibt es veredelte Pflanzen aus Bioproduktion.