

KYUSHU DÂU TÂY DANH MỤC

Dành cho người tiêu dùng và người mua hàng ở nước ngoài, cũng như du khách đến Kyushu

Danh mục này cung cấp một giải thích dễ hiểu về đặc điểm của các giống dâu tây được sản xuất tại Kyushu, cũng như bản đồ các khu vực sản xuất theo từng thành phố. Chúng tôi hy vọng rằng nó sẽ là một tài liệu tham khảo hữu ích cho những người mua hàng nhằm cung cấp sản phẩm cho người tiêu dùng ở nước ngoài và cho du khách đến thăm các vùng khác nhau của Kyushu.

Phiên bản cập nhật tháng 1 năm 2026



Lịch sử của dâu tây ở Nhật Bản



Dâu tây được du nhập vào Nhật Bản trong giai đoạn cuối thời kỳ Edo (khoảng từ năm 1850-1870) từ Hà Lan. Tuy nhiên, dâu tây (tên khoa học: *Fragaria × ananassa*) là một loại cây thuộc họ Rosaceae, ưa thích khí hậu Địa Trung Hải. Do điều kiện nóng ẩm của Nhật Bản, việc trồng ngoài trời bị hạn chế bởi thời gian thu hoạch ngắn và dễ bị nhiễm bệnh và sâu bọ, điều này đã cản trở sự phát triển rộng rãi của việc trồng dâu tây.

Khoảng năm 1950, giống "Duner" được du nhập từ California, Mỹ, và nhờ chất lượng cao, nó đã lan rộng khắp cả nước, đặc biệt là ở khu vực Kanto, thay thế cho giống "Kogyoku" trước đó. Ngoài ra, trong thời gian này, việc trồng dâu tây trong nhà kính nhựa trở nên phổ biến, và giống Duner đặc biệt phù hợp với phương pháp trồng bán cường bức, điều này đã góp phần làm tăng sự phổ biến của nó.

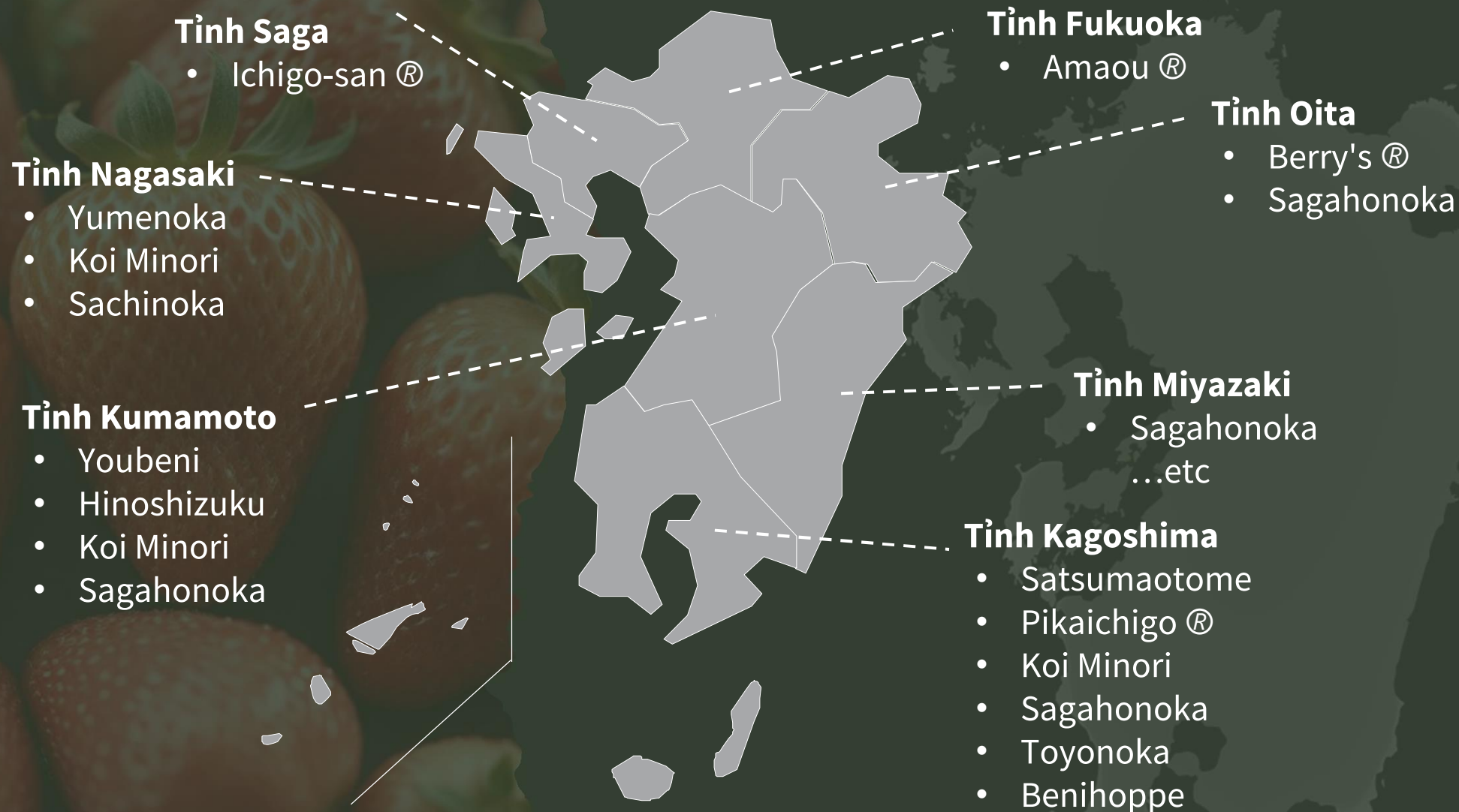
Mặt khác, ở khu vực Kyushu, nơi có khí hậu ấm áp, các giống như Duner, Fukuba, Kogyoku, và "Houkou wase" chủ yếu được trồng ở khu vực Kanto. Có nhu cầu về các giống chịu nhiệt, điều này đã dẫn đến sự phát triển của giống "Harunoka" bởi Chi nhánh Kurume của Trạm Thí nghiệm Làm vườn thuộc Bộ Nông nghiệp, Lâm nghiệp và Thủy sản vào năm 1967. Giống này dễ trồng ở các vùng ấm áp, dẫn đến việc trồng dâu tây lan rộng khắp Kyushu.

Sau đó, vào những năm 1980, "Nyoho" đã được phát triển như một giống chín sớm. Tuy nhiên, vì nó phù hợp hơn với khu vực Kanto phía bắc, "Toyonoka," vượt trội về màu sắc trái cây, hương vị và hương thơm, và có sản lượng sớm cao, đã được phát triển ở Kyushu. Giống này lan rộng khắp khu vực Kyushu, và vào khoảng năm 1990, "Nyoho" và "Toyonoka" cùng chiếm 90% thị phần dâu tây ở Nhật Bản.

Hiện nay, Tổ chức Nghiên cứu Nông nghiệp và Thực phẩm Quốc gia (một tổ chức nghiên cứu quốc gia) và các trạm thí nghiệm công cộng ở các tỉnh khác nhau đang phát triển các giống dâu tây với nhiều đặc điểm khác nhau như khả năng chịu nhiệt, kháng bệnh và sâu bọ, màu sắc, kích thước và độ mọng nước. Những giống này đã được phát triển và lan rộng khắp các tỉnh ở Kyushu.



Các giống dâu tây chính được trồng ở Kyushu





Amaou®

Tại tỉnh Fukuoka, giống "Toyonoka" ban đầu được trồng rất tích cực. Toyonoka nổi bật với kích thước lớn, hương thơm tốt và sự cân bằng giữa độ chua và ngọt, nhưng nó lại yếu trong thời tiết lạnh, và thường chín với màu sắc và kích thước chưa hoàn thiện, dẫn đến ngoại hình không đẹp.

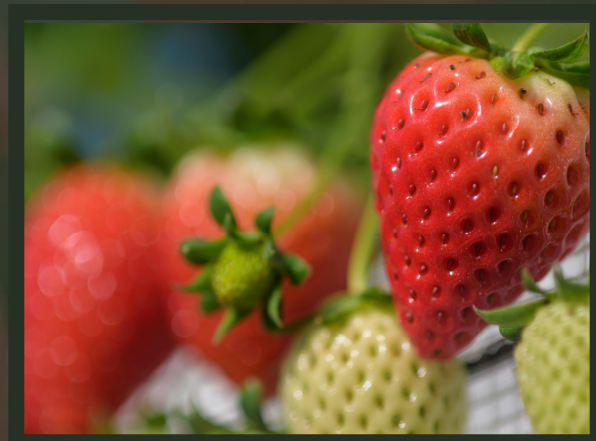
Do đó, Trung tâm Nghiên cứu Nông Lâm Nghiệp tỉnh Fukuoka đã phát triển một giống mới gọi là Amaou (tên giống: Fukuoka S6) vào năm 1999. Giống này có ưu điểm là lớn hơn Toyonoka, lớn hơn và chuyển sang màu đỏ ngay cả trong mùa lạnh nhất, và thu hoạch ổn định, vì vậy việc trồng trọt đã lan rộng nhanh chóng.

Thông qua những nỗ lực của tỉnh Fukuoka và JA ZENNO-FUKUREN, chúng tôi đang duy trì một thương hiệu với việc trồng trọt và chất lượng giới hạn chỉ ở tỉnh Fukuoka.

Đặc điểm chính của giống cây

- Amaou được đặt tên từ các chữ cái đầu của các từ tiếng Nhật: Akai (ngọt), MAru (tròn), Ookii (lớn) và Umai (ngon).
- Thay vì có hình tam giác sắc nhọn, chúng có hình tròn.
- So với các giống dâu tây khác, có nhiều quả lớn hơn.
- Màu sắc của quả có màu đỏ đậm hơn một chút so với các giống dâu tây khác.
- Vỏ quả chắc và bóng.
- Hương thơm nhẹ nhàng, tươi mát như hương đào.
- So với các giống dâu tây khác, nó có nhiều nước hơn.
- Sự cân bằng giữa độ ngọt và độ chua là tuyệt vời, và nó có hương vị sâu sắc.
- Một quả Amaou lớn có sự cân bằng tốt nhất giữa độ đậm đà, độ ngọt và độ chua.





Ichigo-san[®]

Sagahonoka, được trồng rộng rãi trên toàn quốc chủ yếu ở khu vực Kyushu, là một giống dâu tây xuất sắc với các đặc điểm như chín sớm, nảy mầm liên tục, hình dạng quả đồng đều, độ cứng vừa phải và thời gian bảo quản tuyệt vời. Tuy nhiên, hàm lượng đường hơi thấp tùy theo mùa, số lượng quả ít và năng suất sớm thấp. Vì lý do này, Trung tâm Nghiên cứu và Thí nghiệm Nông nghiệp tỉnh Saga đã mất 7 năm liên tục lai tạo các giống khác nhau và lựa chọn từ hơn 15.000 dòng. Kết quả là, với màu sắc vỏ quả đậm, hương vị ngon và năng suất cao, giống 'Ichigo-san' (tên giống: Sagai9) đã ra đời vào năm 2016.

Đặc điểm chính của giống cây

- Tên gọi Ichigo-san được quyết định với mong muốn "Chúng tôi hy vọng giống dâu tây này sẽ được yêu thích lâu dài. Để gọi và dễ nhớ, một cái tên kết hợp giữa sự tươi mới và ấn tượng".
- Quả có hình nón và cân đối.
- Kích thước quả khá lớn.
- Đặc điểm nổi bật là vỏ có màu đỏ đậm và ngay cả thịt quả cũng được nhuộm đỏ.
- Hàm lượng đường tương đương với "Sagahonoka", và có độ chua vừa phải cùng hương thơm tươi mát.
- Tổng thể, đây là một giống dâu tây có vị ngọt dịu, thịt quả mọng nước và thơm ngon. Nó có cả hương vị tuyệt vời và ngoại hình đẹp mắt.





Yumenoka

Yumenoka là một giống dâu tây do tỉnh Aichi lai tạo và được đăng ký vào năm 2007. Tại tỉnh Nagasaki, việc trồng trọt bắt đầu từ năm 2012, và quá trình chuyển đổi từ giống Sachinoka, vốn được sản xuất cho đến khi đó, đã diễn ra.

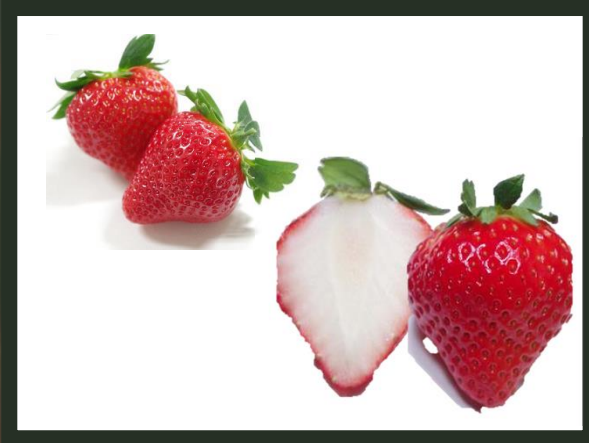
Trong năm tài chính 2023, tổng diện tích trồng trọt dâu tây tại tỉnh Nagasaki là 111 hecta (chiếm 56% tổng số các giống), làm cho đây trở thành khu vực trồng trọt lớn nhất trong tỉnh.

Tên gọi Yumenoka có nguồn gốc từ "những quả dâu tây ngon lành biến giấc mơ của mọi người thành hiện thực".

Đặc điểm chính của giống cây

- Hình dạng của quả là hình nón lớn.
- Vỏ quả có màu đỏ tươi và bóng, không có sự không đều màu, và thịt cùng lõi quả có màu đỏ nhạt.
- Ngay cả khi đã chín hoàn toàn, thịt quả vẫn có độ cứng vừa phải và vỏ quả cứng, do đó nó rất tốt trong việc vận chuyển và có thời gian bảo quản lâu.
- Thịt quả mọng nước và sự cân bằng giữa hàm lượng đường và độ chua rất tốt, tạo nên hương vị tươi mát.





Koi Minori

Koi Minori là một giống dâu tây được phát triển bởi Tổ chức Nghiên cứu Nông nghiệp và Thực phẩm Quốc gia và được đăng ký vào năm 2020.

Tại tỉnh Nagasaki, việc trồng thử nghiệm bắt đầu từ năm 2017 trên bán đảo Shimabara, và diện tích trồng trọt trong tỉnh đã tăng lên hàng năm, đạt 88ha vào năm tài chính 2023.

Tên gọi "Koi Minori" xuất phát từ thực tế rằng giống dâu tây này có năng suất cao, và "mong muốn được gửi gắm qua quả dâu tây sẽ trở thành hiện thực."

Đặc điểm chính của giống cây

- Quả của giống Koinori có hình nón ngắn đến hình nón và hơi tròn, kích thước lớn.
- Vỏ quả có màu đỏ nhạt đến đỏ tươi và bóng loáng, còn thịt quả thì có màu trắng.
- Hương thơm phong phú, vị ngọt và chua hài hòa.
- Nó đang thu hút sự chú ý như một giống dâu tây phù hợp cho xuất khẩu vì có khả năng bảo quản tốt trong mùa lạnh.





Berritys®

Berritys (tên giống: Oita No. 6) là một giống dâu tây thương hiệu gốc được phát triển trong suốt tám năm bởi tỉnh Oita với mục tiêu tạo ra quả dâu tây ngon hơn và đẹp hơn so với các giống thông thường. Tên gọi này xuất phát từ một từ ghép có nghĩa là "dâu tây như kẹo ngọt."

So với các giống thông thường, nó có đặc điểm là hàm lượng đường cao, độ chua vừa phải, hương thơm tốt và thu hoạch sớm. Nó được lai tạo với sự cân bằng tinh tế, tận dụng ưu điểm của một số giống nội địa hàng đầu.

Ngoài ra, logo và bao bì, tập trung vào các đặc điểm của Berritys, được thiết kế để bao bọc "ngày kỷ niệm" và tạo ra bầu không khí rục rờ.

Đặc điểm chính của giống cây

- Berritys có hình dạng hơi dài và có hình dáng dâu tây gọn gàng.
- Chúng ta có thể tạo ra nhiều quả lớn, do đó có nhiều lựa chọn làm quà tặng.
- Màu sắc của quả là đỏ đậm tươi sáng và bóng loáng.
- Khi cắn một miếng, hương thơm phong phú lan tỏa khắp miệng.
- Dâu tây mọng nước với lượng nước dồi dào.
- Sự cân bằng giữa độ ngọt và độ chua rất tốt, tạo nên hương vị tinh tế và nổi bật hương vị nguyên bản của dâu tây.
- Berritys đạt đỉnh cao từ tháng 12 đến tháng





Youbeni

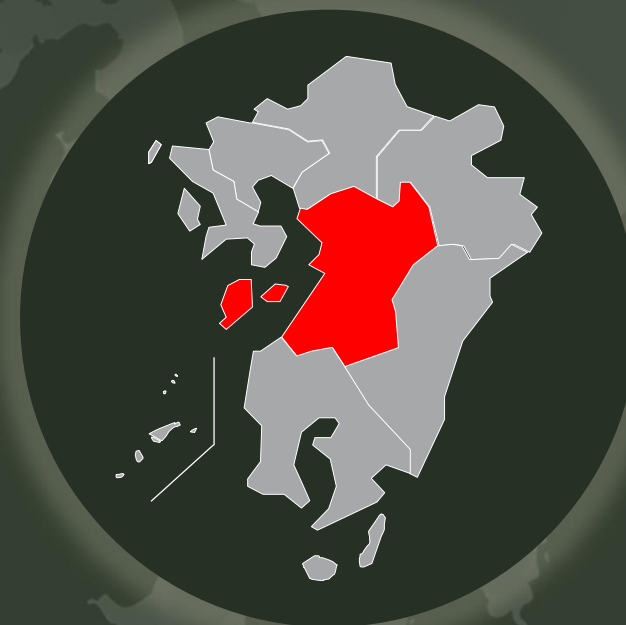
Youbeni là một giống dâu tây được phát triển bởi tỉnh Kumamoto và đã được trồng từ năm 2015.

Phải mất chín năm để phát triển một giống có năng suất cao hơn và chất lượng quả vượt trội hơn so với các giống trước đó.

Tên gọi được lấy từ hai từ "You" và "Beni". "You" xuất phát từ âm của "Kuma" trong "Kumamoto", và "Beni" là một âm khác của từ "đỏ", màu sắc của dâu tây. Công chúng đã được mời tham gia đặt tên, và trong số 5178 bài dự thi, cái tên này đã được chọn. Tên gọi này mang hình ảnh của sự lộng lẫy và thanh lịch.

Đặc điểm chính của giống cây

- Quả dâu tây Youbeni có hình nón và được sắp xếp gọn gàng, thông minh và có hình dáng đẹp.
- Nó có đặc điểm là sự phát triển tốt của quả, hạt quả lớn.
- Màu sắc của vỏ quả là đỏ tươi và bên trong cũng có màu đỏ.
- Sự cân bằng giữa độ ngọt và độ chua là tinh tế và tạo nên hương vị thanh lịch.
- Đây là một loại dâu tây có hương thơm phong phú, mọng nước và kết cấu tươi mới.
- Với ngoại hình đẹp, hương vị cân bằng tốt và hương thơm mạnh mẽ, đây là một giống dâu tây được tỉnh Kumamoto khuyến nghị cao.





Hinoshizuku

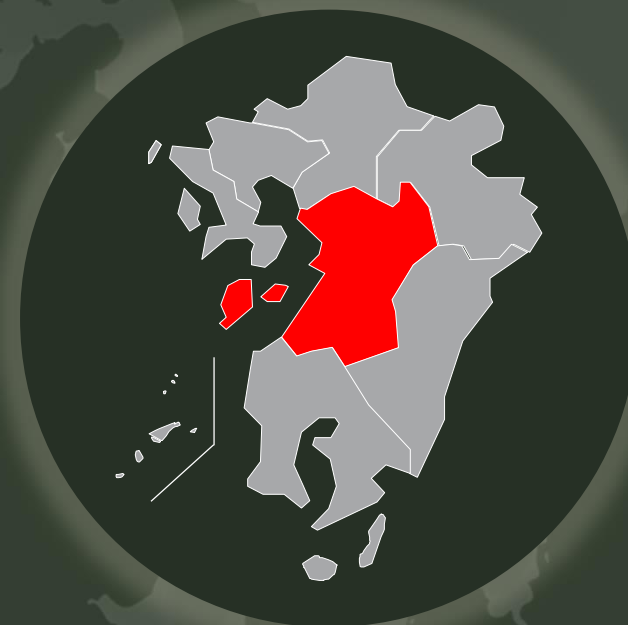
Hinoshizuku là giống dâu tây đầu tiên được phát triển bởi tỉnh Kumamoto và đã được trồng từ năm 2005.

Để nuôi trồng giống dâu tây gốc của tỉnh, họ đã bắt đầu phát triển giống từ năm 1995, và phải mất 10 năm để giống này ra đời.

Tên gọi "Hinoshizuku" được đặt theo hình ảnh của nước sạch ở tỉnh Kumamoto và hình ảnh của những quả dâu tây tươi mới.

Đặc điểm chính của giống cây

- Hinoshizuku có hình dạng quả từ hình nón ngắn đến hình nón hơi tròn, với hình dáng dễ thương.
- Màu sắc của vỏ quả là đỏ tươi và bóng loáng, và quả có kích thước lớn.
- Giống dâu tây này có hàm lượng đường cao, độ chua vừa phải, hương vị ngon và thường được sử dụng làm quà tặng.
- Nó có hương thơm ngọt ngào mạnh mẽ và hương vị còn đọng lại sau khi ăn.
- Do sản lượng sản xuất nhỏ, đây là một giống dâu tây hiếm và có giá trị.





Sagahonoka

Sagahonoka là một giống dâu tây được phát triển bởi tỉnh Saga và được đăng ký là một giống vào năm 2001. Vì khu vực sản xuất không bị giới hạn ở tỉnh Saga, việc trồng trọt đã lan rộng khắp Nhật Bản và khu vực Kyushu. Đặc biệt tại tỉnh Miyazaki, "SAGA HONOKA" đã trở nên phổ biến do sản lượng cao và dễ quản lý trong quá trình trồng trọt. Giống này được trồng rộng rãi từ các khu vực ven biển đến các khu vực nội địa, tận dụng điều kiện ánh nắng mặt trời dồi dào.

Đặc điểm chính của giống cây

- Sagahonoka có quả lớn và hình nón.
- Vỏ quả có màu đỏ tươi và bóng loáng.
- Giống dâu tây này có độ chua thấp, và hương thơm cùng độ ngọt tăng lên khi được trồng trong môi trường ẩm áp trong suốt mùa sinh trưởng.
- Độ cứng của quả giúp ngăn ngừa vết bầm, khiến nó dễ dàng vận chuyển và có thời gian bảo quản lâu dài.





Satsumaotome

"Satsuma Otome" là một giống dâu tây được phát triển bởi tỉnh Kagoshima và được giới thiệu vào năm 1998. Tuy nhiên, trong nửa sau của giai đoạn trồng trọt, khi nhiệt độ cao, độ chua của quả tăng lên, làm giảm hương vị và chất lượng do xu hướng hình thành quả nhỏ.

Vì lý do này, Satsumaotome đã được phát triển như một giống có ít mất mát về chất lượng dưới điều kiện nhiệt độ cao, quả lớn và hương vị tuyệt vời. Giống này cũng rất xuất sắc trong việc tiết kiệm lao động trong quá trình thu hoạch và lựa chọn quả.

Đặc điểm chính của giống cây

- Satsuma Otome có hình dạng quả hình nón dài và đều đặn, với cuống quả nhỏ.
- Quả lớn (trung bình 20 g) và cân đối.
- Vỏ quả có màu đỏ tươi và hơi đậm hơn và bóng loáng hơn so với giống Toyonoka. Màu thịt quả là trắng (vàng nhạt).
- Hương thơm ở mức độ vừa phải, nhưng sẽ trở nên mạnh mẽ hơn khi thời gian chín.
- Hàm lượng đường tương đương hoặc hơi cao hơn so với Toyonoka, và độ chua thấp (tỷ lệ đường và axit cao), do đó cảm giác rất ngọt.
- Quả hơi cứng và có thời gian bảo quản và vận chuyển tốt.





Pikaichigo ®

"Pikaichigo" là một giống dâu tây được phát triển bởi tỉnh Kagoshima và được giới thiệu vào năm 2018.

Với mục tiêu tạo ra một giống có hương vị tuyệt vời, chín sớm và năng suất cao, các đặc điểm khác nhau của các giống khác nhau đã được điều tra. Thông qua nhiều sự kết hợp lai tạo và lựa chọn liên tục các dòng ưu tú, "Pikaichigo" đã được phát triển. Giống này được chú ý nhờ vào năng suất sớm cao, tổng sản lượng cao, hàm lượng đường cao và độ chua thấp, tạo nên hương vị tuyệt vời.

Đặc điểm chính của giống cây

- "Pikaichigo" có hình dạng quả hình nón và cân đối.
- Quả có kích thước khá lớn.
- Về màu sắc, vỏ quả là loại có màu đỏ hoàn toàn và đều màu đến tận cuống.
- Hàm lượng đường tương đối cao, độ chua vừa phải, và có hương vị tươi mát cùng chất lượng ăn tuyệt vời. Nó cũng được cho là một giống có "hương vị ngon, ngoại hình đẹp".
- Quả khá cứng ngay sau khi thu hoạch.



Cảm ơn bạn

Văn phòng Quản lý Nông nghiệp Khu vực Kyushu

yushutu_sokusin-kyushu@maff.go.jp

<https://www.maff.go.jp/kyusyu/>