

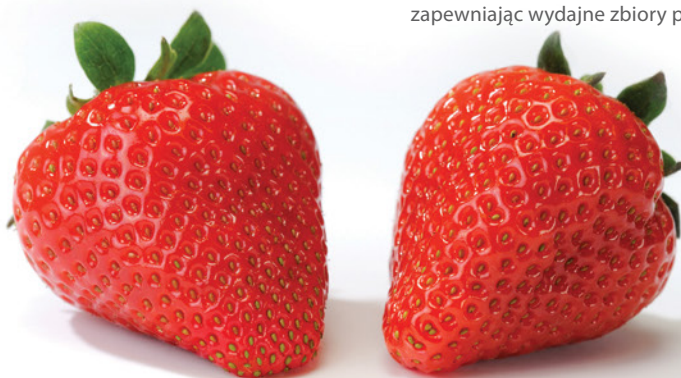
Jive

O jeden krok bliżej doskonałości

Jive jest późną odmianą czerwcową, o dużych, jędrnych, bardzo błyszczących owocach o barwie pomarańczowoczerwonej. Jak na późną odmianę ma wyjątkowo dobrze ukształtowane owoce, o atrakcyjnym wyglądzie. Dojrzewa powoli, a okres zbioru następuje

o 7 do 10 dni później niż w przypadku odmiany Sonata. Roślina jest silna i ma wyjątkowy, ciemnozielony kolor. Produkuje niewiele rozłogów, dzięki czemu większość energii jest przeznaczona na tworzenie owoców

Odmiana Jive dobrze znosi klimat Europy zachodniej, przede wszystkim dotyczy to regionów leżących na północ od Alp. Stanowi alternatywę dla odmiany Florence w uprawach zwykłych i frigo, ponadto jest interesującą odmianą w uprawie zagonowej oraz w uprawach stołowych w Holandii, Belgii i Wielkiej Brytanii jako alternatywa dla odmian Elsanta i Sonata. Jive wykazuje większą odporność na stres termiczny niż Sonata i rozwija wystarczającą osłonę z liści przed rozpoczęciem kwitnienia. Ze względu na te cechy owoce odmiany Jive mają powtarzalną wielkość, zapewniając wydajne zbiory przez cały sezon.



Jive _____

Odmiana późna
60-dniowa uprawa
_____ Wysoka produkcja

FRESH BREEDING & MARKETING
FORWARD
Wielseweg 38A
4024 BK Eck en Wiel
Tel. +31 344 693 314

www.fresh-forward.nl

Jakość owoców

Jive ma duże, mięsiste owoce o atrakcyjnym, truskawkowym zapachu. Owoce zwykle są jednorodne i wydłużone w kształcie, o nieco szerszym, spłaszczonym końcu. Błyszczący, pomarańczowoczerwony kolor jest bardzo charakterystyczny i wyjątkowy wśród obecnych późnych odmian. Powolne dojrzewanie skutkuje średnią masą owoców znacząco większą niż w przypadku odmiany Sonata. Owoce są ponadto bardziej jędrne i mniej podatne na obicia. Dojrzałe owoce dłużej utrzymują żywy, czerwony kolor, co pozwala nieco opóźnić zbiór w celu dostosowania się do potrzeb rynkowych. Truskawki tej odmiany są również dość odporne na opady deszczu.



Okres kwitnienia i zbioru

Jakość kwiatów jest jedną z mocnych stron odmiany Jive. Kwiaty są bogate w pyłki, a pełne dno kwiatowe zapewnia niski odsetek zniekształconych owoców. Okres kwitnienia jest wyraźnie późniejszy w porównaniu z odmianą Sonata. Liczba kwiatów na kwiatostan jest niższa, jednak rekompensuje to fakt, że odmiana Jive produkuje większą liczbę kwiatostanów. To z kolei skutkuje wydłużonym okresem zbioru o równomiernej dystrybucji. Kwiatostany zwykle znajdują się zaraz poniżej liści. Optymalny czas zbioru następuje, gdy owoce nabiorą pomarańczowoczerwonej barwy.

Jive jest późną odmianą czerwcową o dużych, jędrnych, pomarańczowoczerwonych owocach. Regularny kształt i atrakcyjny wygląd truskawek jest rzadkością wśród późnych odmian. Odmiana Jive dojrzewa powoli, a zbiór rozpoczyna się średnio 7–10 dni później niż w przypadku odmiany Sonata. Roślina jest dość kompaktowa i mocna, o charakterystycznych, ciemnozielonych liściach. Jive późno tworzy rozłogi, dzięki czemu większość energii roślina przeznaczająca na tworzenie kwiatostanów i owoców.



Wydajność

Odmiana Jive daje znacząco większy plon w porównaniu z odmianą Sonata. Truskawki nie odrywają się tak łatwo jak w przypadku odmiany Sonata, ponieważ szypułki odmiany Jive są mocniejsze. Jednocześnie szybkość zbierania jest większa ze względu na średnią masę owoców i otwarty pokrój krzewu. Odmiana Jive nie wymaga zbyt dużo pracy przy sortowaniu owoców ze względu na dobrą wielkość, jednorodny kształt, niski odsetek zniekształconych owoców oraz ich jędrność.

Podatność na szkodniki i choroby

Odmiana Jive jest nieco bardziej podatna na mączniaka (*Sphaerotheca macularis*) niż Sonata, jednak jest zdecydowanie bardziej odporna niż Elsanta. Podatność na zgniliznę korony (*Phytophthora cactorum*) jest podobna jak w przypadku odmiany Elsanta. Odmiana Jive jest jednak bardziej podatna na szarą pleśń (*Botrytis cinerea*), również w przypadku uprawy tunelowej. Wydłużony okres kwitnienia wymaga stosowania odpowiedniej profilaktyki grzybobójczej.

Odmiana Jive w porównaniu z odmianą Elsanta (dane uzyskane na podstawie 60-dniowej uprawy)

	Elsanta	Jive
Kolor	czerwony	pomarańczowoczerwony
Jędrność owoców	3,5	4,0
Jędrność skórki	3,0	4,0
Wrażenie ogólne	2,5	3,5
Okres zbioru *)	0	8
Klasa 1 (g/poletko)	410	600
Klasa 1 (%)	80%	88%
Klasa 2 (%)	20%	12%
Masa owoców (g)	15,5	22,5
Brix	9,7	8,8

Okres zbioru *) = liczba dni po odmianie Elsanta

