

Florin, powtarzajaca i super smaczna



- Wydajna
- Ładne owoce
- Łatwo rośnie
- Kwitnie podczas wysokich temperatur latem
- Dobry smak

- Wrażliwa na Phyt. cactorum

Odmiana:

Florin jest krzyżówką Darselect i Everest. Jest pierwszą odmianą programu rozmnożeniowego Goossens Flevoplant. Jakość owoców i wydajność tej odmiany jest bardzo wysoka. Te walory powodują, że warto tę odmianę uprawiać.

Florin owocuje wolno i stabilnie nawet w okresie ekstremalnych temperatur. Te cechy dają roślinie wystarczająco dużo energii do tworzenia dobrych owoców przez cały zbiór.



GLEBA

Florin jest odmianą o dużym pokroju liści. Lepsze efekty uzyskuje się na relatywnie cięższych glebach. Oczywiście struktura takiej gleby musi być dobra i wolna od zastoisk wodnych. Roślina ma podobne wymagania nawozowe jak większość odmian powtarzających owocowanie. Florin może być uprawiana w polu i pod osłonami. Na płask, ale korzystniej na wałach. W substracie można sadzić w dość dużym zagęszczeniu jednak należy zachować rozwój wegetatywny rośliny. Florin łatwo tworzy nowe liście. Roślina musi zachować dobrą równowagę między produkcją liści i owoców.

ROŚLINY

Typ roślin ma duże znaczenie na okres zbioru. Wielodoniczkowe rośliny i z rozetek, zrobionych jesienią dają możliwości szczytu zbioru wiosną. Z rozetek wcześniej zadoniczkowanych otrzymamy mniejszy zbiór wiosenny, a latem już z dużych roślin otrzymamy dużo wyższy zbiór. Sadzonki frigo wchodzi późno w produkcję owoców i szczyt zbioru przypada od sierpnia do września.

Zasadne jest wczesne sadzenie roślin, ale temperatura gleby powinna być co najmniej 7-8 °C. W przeciwieństwie do wielu innych odmian powtarzających sadzimy Florin nie za głęboko. Korona rośliny musi być dobrze widoczna po posadzeniu. U Florin nowe korony wyrastają nisko i ich kontakt z glebą zwiększa szansę na porażenie grzybem Phyt. Cactorum. Florin nie sadzimy za gęsto. Roślina ma dużo liści i długie kwiatostany wyrastające za pokrój liści. W uprawach polowych sadzimy ca. 35 000 sztuk na hektar. Na podwyższeniu 6 sztuk na metr bieżący. Nigdy nie sadzimy w pasach trzyrzędowych.



UPRAWA

Kilka tygodni po posadzeniu obrywamy pierwsze kwiatostany. U Florin usuwanie pierwszych kwiatostanów już przy koronie jest bardzo ważne! Dwa tygodnie później wyrastają kolejne kwiatostany



czy je należy usunąć zależy od ilości liści i wielkości samej rośliny. Zbyt długie usuwanie kwiatostanów spowodować może trudne przejście rośliny ze stadium wegetatywnego w generatywny. Rozłogi odbierają energię roślinie potrzebną do tworzenia kwiatostanów. Roślina ma dużo liści. Duża powierzchnia liści gwarantuje dobrą jakość i wielkość owoców podczas wysokich temperatur. Roślina, aż do późnej jesieni produkuje zielone liście bez jesiennych wybarwień liści jakie znamy u innych odmian powtarzających.

NAWOŻENIE

Ukorzenianie na początku jest czasami trudne i roślina relatywnie ma małe potrzeby nawozowe na starcie. Niskie temperatury gleby i wysokie-pH prowadzą do braku integracji niezbędnych elementów w roślinie co w rezultacie sprawia, że liście są jasne lub koloru żółtego. Brakujące elementy należy dostarczyć używając nawozów dolistnych. Dobrze ukorzeniona roślina o dużej powierzchni liści ma duże potrzeby na azot i potas. Uprawy w substracie wymagają zwiększenia EC dostarczonego o 20% w porównaniu z większością innych odmian. Wyższe EC prowadzi do uzyskania bardziej kompaktowych roślin i ma duży wpływ na jędrność owoców. Roślina wymaga odpowiedniej ilości Magnezu i Molidenu bo te elementy mają wpływ na konwersję azotu przy wzroście roślin.

OCHRONA

Najważniejszym aspektem ochrony uprawy Florin jest prewencja przeciw zgniliznie korony truskawki-Phytophthora cactorum. Ta odmiana jest szczególnie wrażliwa. W Holandii podlewa się roślinę zaraz po posadzeniu i po kilku tygodniach powtórnie zadaje się środkiem uodparniającym na działanie grzyba. W Polsce nie ma zarejestrowanych środków zwalczających Phytophthora cactorum. Inne choroby grzybowe występujące na Florin to szara pleśń i mączniak(szczególnie pod osłonami). Należy również uważać na wciornastka zachodniego i zmiennika lucernowca.

Zbiór

Owoce są bardzo podobne do owoców Elsanta. Kolor owoców pomarańczowo-czerwony i nie ciemnieje po zbiorach. Smak owocu jest orzeźwiający. Owoce mocno aromatyczne. Zbiór rozpoczyna się w połowie lipca i trwa bez większych przerw do przymrozków. Kwiatostany są długie i narażone na deszcz jednak owoce są odporne.



Sadzonki są dostępne w:
Goossens Flevoplant Polska Sp z o.o.
Duraczewo 8, 66-535 Gościm
Tel/fax : 95 762 42 49
Mob: 501 409 957 , Zbigniew Pisarek
zbigniewpisarek@flevoplant.pl
www.flevoplant.pl