

Tomato Academy i Brighthina

Technologia – Produkcja – Rynek

Budujemy sukces naszych partnerów

Sezon produkcyjny 2011 to już piąty rok działania naszego międzynarodowego projektu – Tomato Academy. Pomysł ścisłej specjalizacji w uprawach szklarniowych powstał w 2006 roku, przed największymi w Polsce targami ogrodnictwymi w Gołuchowie. Głównym celem projektu było pogłębianie wiedzy uprawowej naszego zespołu oraz stworzenie profesjonalnego serwisu dla współpracujących z nami producentów. Podczas 4 lat rozwoju naszego projektu zajmowaliśmy się wieloma ważnymi tematami produkcyjnymi. Na szczególne podsumowania na pewno przyjdzie czas, kiedy pod koniec tego sezonu będziemy obchodzić 5. urodziny Tomato Academy. Jednak już teraz chcemy się do tego przygotować zbierając nasze dotychczasowe doświadczenia pod hasłem przewodnim na bieżący sezon: „Tomato Academy – Technologia – Produkcja – Rynek”.

Jednym z zadań zespołu **Tomato Academy** jest analiza i ocena odmian obecnych na rynku oraz testowanie szerokiej gamy nowości. Spotykamy w ciągu całego sezonu wielu producentów i doradców, analizujemy trendy i poszukujemy nowych rozwiązań zarówno technologicznych, jak i odmianowych. Obserwujemy rosnące wymagania naszych klientów i pragniemy bardziej aktywnie z nimi współpracować, oferując profesjonalne informacje dotyczące technologii uprawy naszych odmian.

KOLEKCJE ODMIAN

W bieżącym sezonie przygotowaliśmy dla Państwa w kilku lokalizacjach kolekcje najnowszych odmian. Zebrałiśmy najciekawsze propozycje odmianowe i pokazujemy je w większych nasadzeniach oraz w różnych konfiguracjach technologicznych, np. uprawy nieszczepione lub szczepione (fot. 1), rośliny prowadzone na dwa lub jeden pęd. Zapraszamy Państwa do odwiedzenia tych miejsc podczas dni otwartych, a także do śledzenia zamieszczanych informacji dotyczących kondycji roślin i spostrzeżeń uprawowych.

Dodatkowym narzędziem, za pomocą którego komunikujemy się z Państwem, jest strona internetowa **www.tomato-academy.com**, gdzie opisywane są szczegółowo wszystkie nowości odmianowe. Można tam nie tylko



Fot. 1. Szczepione rośliny odmiany Brighthina F₁ (z prawej szczepiona 1:1)

przeczytać interesujące informacje, ale również obejrzeć aktualne zdjęcia z produkcji oraz zapoznać się z wynikami doświadczeń odmianowych.

W ramach działalności Tomato Academy przesyłamy naszym klientom biuletyny informacyjne, które przygotowujemy uwzględniając kolejne fazy wzrostu roślin. Zawartość biuletynów to przede wszystkim informacje technologiczne (ocena kondycji roślin oraz charakterystyka strategii uprawy), a także najciekawsze informacje z rynków europejskich oraz rezultaty doświadczeń odmianowych.

BRIGHTINA F₁ – NOWOŚĆ Z GRUPY POMIDORÓW WIELKOOWOCOWYCH

W minionym sezonie w kilku ścisłych doświadczeniach w Polsce wyróżniła się odmiana pod numerem T47455 (Brighthina F₁). Uzupełnieniem krajowych danych są dobre rezultaty doświadczeń przeprowadzonych w Holandii i Belgii u producentów pomidorów oraz w niezależnych stacjach doświadczalnych. W bieżącym sezonie odmiana jest już uprawiana w Polsce na powierzchni kilkunastu hektarów. Na stronie internetowej i w biuletynach informacyjnych będziemy regularnie przekazywać spostrzeżenia i szczegółowe informacje o Brighinie F₁.

Obserwując tę odmianę do tego czasu możemy stwierdzić, że potwierdza się jej podstawowa cecha, którą jest przewaga cech generatywnych, co wyróżnia ją w segmencie pomidorów wielkoowocowych. Dzięki temu łatwiej jest sterować jej uprawą na początku sezonu, kiedy panujące w szklarniach warunki „wegetatywne” sprawiają wiele problemów,



Fot. 2. Brighthina F₁ tworzy wyrównane grona



Fot. 3. Owoce odmiany Brighthina F₁

szczególnie w starszych obiektach. Brighthina F₁ charakteryzuje się szybkim tempem rozwoju gron. Do drugiej dekady marca wytworzyła przynajmniej jedno grono więcej od odmian o charakterze „wegetatywnym”. Opisane wcześniej cechy oznaczają, że jest to odmiana o stabilnym, zbalansowanym rozwoju, również w trudnych warunkach uprawowych. Szybki rozwój gron oznacza także wczesny plon owoców, sprzedawanych często po wyższych cenach, a to wprost przekłada się na zwiększenie opłacalności produkcji. Wyniki ubiegłorocznych doświadczeń wskazują na wyrównaną wielkość owoców w gronach (fot. 2), jest to widoczne również na pierwszych gronach w bieżącym sezonie. Średnia wielkość owoców (fot. 3) przez cały sezon to około 200 g (w rozmiarze BBB i BB). Dzięki spłaszczonemu kształtowi i żebrowaniu typowemu dla pomidorów mięsistych owoce Brighiny F₁ bardzo dobrze prezentują się w skrzynkach. Mają ładny, ciemnoczerwony kolor oraz połysk. Dzięki zagłębionej i zakrzywionej szypułce są mniej podatne na uszkodzenia w czasie sortowania mechanicznego. Są twarde i mają bardzo dobry smak.