

## Оранжерийни краставици - хибриди и растителна защита

Новини

29.01.2016

Синджента е една от малкото фирми на пазара, които предлагат на българските производители комплексна оферта, която включва зеленчукови семена и растително защитни продукти при производството на оранжерийни краставици.

Дългоплодните краставици са една от традиционно отглежданите култури в България. Оранжерийното производство на краставици е бързо възвръщаем и доходоносен бизнес за българските производители. Едни от основните правила за добри резултати в края на сезона е точния избор на хибрид, правилната технология, оптималното торене и разбира се растителната защита. В България Синджента предлага следните хибриди дългоплодни краставици: Трибуно, Бомбър, Палермо и Вигорекс. Тези четири хибрида са позиционирани за различните производствени периоди в България и имат различни изисквания към условията на производство.

**Трибуно F1** е пластичен хибрид подходящ за пролетно и лятно производство в стъклени и полиетиленови оранжерии. Трибуно се отличава с мощен и открит хабитус. Растението притежава отлично балансиран вегетативно-генеративен баланс. Високият добив на хибрида се дължи на бързото преминаване към плододаване от страничните разклонения. Плодовете са тъмно зелени, оребрени с атрактивен блясък. Краставиците са с дължина 30-34см и не образуват шийка. Устойчивости: IR = PM, CYSDV

**Палермо F1** е друг хибрид, който се препоръчва за ранно производство през зимата, пролетта и есента в стъклени и полиетиленови оранжерии. Характерно за него е концентрираният висок добив в началото на вегетацията, когато цената на продукцията е по-висока. Отвореният хабитус на растението позволява лесното му огряване от слънцето и съответно по-интензивното нарастване на плодовете. Отворената листна маса позволява малко по-гъста схема на отглеждане. Плодовете са тъмно зелени оребрени без шийка и с дължина 30-34см. Хибрида е толерантен на ниски температури и по-лесно понася температурните амплитуди в началото на сезона. Палермо е силно толерантен на брашнеста мана и средно толерантен на мана. Устойчивости: HR = PBF, PM, CL, CO, COLD-8; IR = DM

**Бомбър F1** е хибрида с най-високо качество на крайния продукт. Това предимство е много важно за търговците на едро и хранителните вериги. Препоръчваме този хибрид за производство през пролетта и късно лято. Растението се отличава с мощна коренова система и едри листа. Поради високата си толерантност на три вируса и брашнеста мана, Бомбър се отличава с дълъг период на реколтиране. Плодовете са без шийка, оребрени с тъмно зелено оцветяване и блясък. Хибрида се развива еднакво добре на хидропоника и на земя, лесен е за бране и сортиране. Плодовете запазват дълго време атрактивния си търговски вид. Устойчивости: HR = Cca, Ccu, CVYV; IR = CMV, CYSDV

**Вигорекс F1** е хибрид подходящ за отглеждане през късна пролет и лято. Отличава се с висока толерантност на стрес при високи температури. Растенията се развиват еднакво добре при отглеждане в стъклени и полиетиленови оранжерии. Освен стреса от високите температури, Вигорекс понася добре и отглеждане върху тежки и засолени почви. Вследствие

на агресивния си корен растението отлично усвоява хранителните вещества и при по-екстензивни условия. Плодовете са оребрани без шийка с дължина 31-35 см. Краставиците запазват тъмно зеления си цвят дълго време след откъсване.

Устойчивости: HR = Cca, Ccu; IR = Px

Растителна защита: Комплексната оферта към производителите се допълва и от надеждните растително защитни продукти в борбата срещу основните болести при краставици. Срещу кубинска мана препоръчваме системния фунгицид **Ридомил Голд МЦ**, а срещу брашнеста мана нашата препоръка е новия фунгицид **Ортива Топ**. За едновременна борба срещу кубинска и брашнеста мана се използва широкоспектърния фунгицид Куадрис. И не на последно място от 2016 стартира продажбата на най-новия фунгицид **Цидели Топ**, който е единствения в момента фунгицид при краставици регистриран при 5 основни болести.

Цидели Топ контролира брашнеста мана, алтернария, черно стъблено гниене, краста и атракноза. При поява симптомите на болестта могат да се направят две приложения през 10 дни. Дозата на приложение е 100мл/дка, а карантинния срок е 3 дни. От инсектицидите, препоръчваме Актара, който чрез системното си действие контролира успешно листните въшки. Вертимек е широкоспектърен инсекто-акарацид, който действа срещу миниращи мухи и обикновен паяжинообразуващи акари.

#### **Products:**

Ортива Топ