

# Какво ще четете в брой 4/2020 на списание „Растителна защита“

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 20.05.2020 Брой: 5/2020



*Вижте кои са актуалните теми в този брой.*

Майският брой на списание „Растителна защита“ 2020 г. е посветен на културите от семейство Тиквови (*Cucurbitaceae*), за които е характерен широк полиморфизъм, който от своя страна обуславя огромно разнообразие в технологиите на отглеждане и в използването им. Те са едновременно годни за прясна консумация, но вземат и значителен дял от консервената промишленост – за стерилизирани продукти, пюре, сокове и сладка. Редица видове като кратуната, луфата и други диви видове с различен произход имат малко значение за селското стопанство, но представляват интерес за науката като ценен източник на генетична плазма.

През последните години производство на дини и пъпеши непрекъснато нараства. В България през 2019 г. растежът на годишна база е 5,3%, като продукцията е с близо 30% повече от 2018 г., при среден добив от 1800 кг от декар. Популярни и обичани особено през летния сезон тези култури от семейство Тиквови у нас се отглеждат при полски и оранжерийни условия. Полското им отглеждане определено се предпочита и затова е важно да знаете как да изберете подходящите площи за производството им, как да подготвите почвата, всичко за сеитбата им, създаване на здрав разсад и не на последно място специалните грижи след сеитбата, включващи прореждане на сорта, второ окопаване, засушаване и т.н. Изборът на сорт и правилната агротехника са един от важните предпоставки за успеха на производството им, но хранителният режим е фактор, който оказва най-силно влияние върху развитието на растенията и тяхната продуктивност.

Най-ранте зеленчуци, които се предлагат на пазара са тиквичките заедно с ранните картофи и зеления грах. За цялостния процес на отглеждане на тикви и тиквички, видове сортове, хранителен режим, грижи по време на вегетация и прибиране може да прочетете в настоящия брой на списанието. Торенето е основен агротехнически прием за стабилизиране и повишаване на добива и качеството на продукцията.

Като всички останали земеделски култури и Тиквовите се нападат от значителен брой патогени, като някои от тях имат по-голямо икономическо значение и трябва да се следи редовно за появата им, за да се опази реколтата (брашнеста мана, мана, антракноза, фузариено увяхване, вирусно болести). Често неприятелите по Тиквовите са полифаги и нападат всички представители от това семейство.

Монокултурното отглеждане е предпоставка за масовото им размножаване. При силно нападение това може да доведе до влошаване качеството на продукцията, а понякога до пълно компрометиране на добива.

Какви са конвенционалните средства за контрол и какви са алтернативните подробно са описани в този брой.

**Приятно четене!**

*Ето с какво още ще ви запознаем в настоящия брой:*

## Темата

**Н. Велков** – Културите от семейство Тиквови са с широк полиморфизъм, който обуславя голвмо разнообразие в технологиите на отглеждане

**Н. Велков** – Дини и пъпеши

**Н. Велков** – Тикви и тиквички

**Х. Ботева** – Торене на дини и пъпеши

**Х. Ботева** – Торене на тикви и готварски тиквички

**С. Машева** – Болести по тиквовите култури

**В. Янкова, Д. Маркова** – Неприятли по тиквовите култури

**В. Янкова, Д. Маркова** – Инсектицидът Екзалт – ново решение срещу неприятелите по зеленчуковите култури

## Овощна градина – ябълка

\*\*\* – Създай ябълкова градина

**Д. Александрова** – Болести

**Д. Стефанова** – Неприятели

## Карантина

**Д. Панайотова** – Нови вредители по домати

## Светофар

**М. Боровинова** – В овощната градина през май

**В. Янкова, Д. Маркова** – В зеленчуковата градина през май – растителнозащитни грижи при картофите

## Интервю

**В. Шишкова** – Суммит Агро има амбицията и експертизата да бъде водещ фактор в търговията с продукти за земеделското производство в България

## Коментар

**Е. Иванов** – В условията на пандемична буря земеделието е локомотивът на икономиката, генератор на оптимизъм и сигурност

*Списание „Растителна защита & семена и торове“ няма отношение към поднесената информация в публикуваните реклами и ПР материали. Отговорността за съдържанието им е изцяло на рекламодателите. За информацията в авторските материали носят отговорност авторите на публикациите.*