

Выпуск 1/2018 журнала «Защита растений»

Автор(и): Растителна защита
Дата: 13.02.2018 Брой: 2/2018

**РАСТИТЕЛНА
ЗАЩИТА**
семена // торове
1/2018



Узнайте, какие темы актуальны в этом выпуске.

13 февраля 2018 года из печати выйдет первый в году номер журнала «Защита растений». В нем проф. А. Харизанов представит изменения климата в агроэкологическом районе Пловдива в 2017 году и, в частности, изменения температуры, осадков и влажности, которые определяют «поведение» болезней и вредителей в посевах.

Температура, осадки и влажность являются ключевыми факторами для насекомых, и их отклонения от нормы, оптимума и жизненной зоны в местах обитания существенно влияют на их фенологию, жизнедеятельность, плотность популяции и причиняемый ущерб. А причины –

грибных болезней и некоторых бактериальных фитопатогенов также наиболее сильно зависят от осадков и влажности.

Усилившийся в последние годы товарооборот и свободная торговля в Европейском союзе привели к проникновению новых видов насекомых. Прошлый год стал настоящим испытанием на выживание для самшита после опустошительного нашествия самшитовой огневки. О ее влиянии в стране и необходимых мерах защиты от этого агрессивного вредителя расскажут доц. д-р Недялка Палагачева и проф. Иванка Лечева из Аграрного университета в Пловдиве.

Тема вредителей также затрагивается в статье о вредителях отряда Diptera в плодовых культурах. По мнению проф. Янко Димитрова и доц. Недялки Палагачевой, плодовые мушки — довольно недооцененная группа вредителей, поскольку они имеют небольшое экономическое значение. Однако в отдельные годы они могут серьезно повреждать плодовые культуры.

В рубрике «Светофор» мы подробно представим меры защиты растений в саду и огороде в феврале.

В этом выпуске мы также акцентируем внимание на двух важных технических встречах компаний BASF и Summit Agro.

Темой приложения, которое будет выпускаться вместе с печатным телом журнала в 2018 году, станут – Опасные патогены в сельскохозяйственных культурах.

А читатели «Защиты растений» имеют привилегию получить в феврале бесплатно специальное издание – Нут – Технология возделывания и достижения высокого фитосанитарного статуса, вместе с первым номером журнала. Акцент сделан на защите культуры от сорняков, болезней и вредителей. Также освещен аспект использования соответствующего бактериального инокулянта для хорошей фиксации атмосферного азота.

ВРЕДИТЕЛИ

Я. Димитров, Н. Палагачева – Вредители отряда Diptera в плодовых культурах

ВНИМАНИЕ

Н. Палагачева, И. Лечева – Самшитовая огневка – проблема для самшита

КЛИМАТ

А. Харизанов – Температура, осадки и влажность определяют «поведение» болезней и вредителей

СВЕТОФОР

Меры защиты растений в:

М. Боровинова, И. Лечева – Саду

В. Янкова, С. Машева – Огороде

СОБЫТИЯ

Е. Иванов – BASF: Будущее сегодня!

*** – Summit Agro: Успех притягивает успех!

ШКОЛА ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ

Проф. Стойка Машева – Опасные патогены в сельскохозяйственных культурах

Журнал «Защита растений и Семена и Удобрения» не несет ответственности за информацию, представленную в опубликованных рекламных и PR-материалах. Ответственность за их содержание полностью лежит на рекламодателях. Авторы публикаций несут ответственность за информацию в авторских материалах.

