

Выпуск 10/2017 журнала «Защита растений»

Автор(и): Растителна защита
Дата: 22.11.2017 Брой: 11/2017



Узнайте, какие темы освещаются в этом номере.

В конце ноября выйдет последний в этом году номер 10/2017 журнала «Защита растений». Тема номера — актуальные проблемы защиты леса. В этом выпуске мы представим фитосанитарное состояние лесов на территории Юго-Западного государственного предприятия в Благоевграде в 2017 году, а также увеличение плотности популяции короедов, которые являются одними из основных вредителей наших хвойных лесов. Также читайте об опасных патогенах сосны и о новых методах ограничения распространения омелы белой в лесных экосистемах и плодовых культурах.

В конце года вы также познакомитесь с малоизвестной для нашего сельского хозяйства и кухни культурой — артишоком (*Synara scolymus*). Традиция его использования длинна и восходит к древним египтянам, грекам и римлянам. Изначально его использовали в пищу из дикой природы, но впоследствии артишок был окультурен, и сегодня он считается полезным овощем, богатым биологически активными соединениями.

Четырёхногие клещи (Eriophyidae) являются строгими фитофагами, поражающими однолетние и многолетние растения, травы, кустарники и деревья. Они обладают высокой видовой специфичностью по отношению к хозяину, согласно проф. д-ру Вили Харизановой и доц. д-ру Атанаске Стоевой. Внимание к ним, помимо прямого ущерба от питания, также обусловлено их ролью как переносчиков фитопатогенов, и в частности вирусов растений. Интересно, что четырёхногие клещи могут быть полезны и с точки зрения защиты растений, поскольку их используют для борьбы с сорняками в сельскохозяйственных районах.

В нашей новой рубрике «Инновации» мы расскажем вам об одной из крупнейших в мире выставок продуктов питания и о будущем пищевых привычек и домашних ферм.

В рубрике «Светофор» вы узнаете, какие болезни возникают при хранении плодов и винограда в осенне-зимний период.

В этом номере мы также представим новую систему высшего класса от Arysta LifeScience для защиты виноградной лозы. Главный редактор журнала «Защита растений» Весела Шишкова рассказывает, почему современному болгарскому сельскому хозяйству всё больше нужны экспертное присутствие и высокая профессиональная компетентность.

Тема вкладыша о биостимуляторах, который публикуется вместе с печатным изданием журнала, — Биостимуляторы — Биоудобрения для органического земледелия.

ТЕМА НОМЕРА

Н. Стоянов — Актуальные проблемы защиты леса — SOS короеды

П. Мирчев и др. — Риски от сильного распространения соснового походного шелкопряда в Болгарии

М. Георгиева, С. Хлебарска — *Dothistroma pini* — опасный патоген сосны

З. Сталев — Новые методы ограничения распространения омелы белой в лесных экосистемах и плодовых культурах

П. Матева — Фитосанитарное состояние лесов на территории Юго-Западного государственного предприятия в Благоевграде в 2017 году.

ВРЕДИТЕЛИ

А. Стоева, В. Харизанова — Четырёхногие клещи — только вредны?

ИДЕЯ

Б. Аранаудов и др. — Артишок — неизвестная и нетрадиционная овощная культура

ИННОВАЦИИ

Н. Иванова — Fruit Logistica — фрукты и овощи как инновационные продукты

Еда будущего

Собери свою собственную ферму

СВЕТОФОР

Т. Величкова — Болезни при хранении плодов и винограда

СОБЫТИЯ

*** — Arysta LifeScience представяет: Новая система высшего класса для защиты виноградной лозы

В. Шишкова — Современному болгарскому сельскому хозяйству всё больше нужны экспертное присутствие и высокая профессиональная компетентность

ШКОЛА СПЕЦИАЛИСТОВ

Проф. Андон Василев и др. — Биодобрения для органического земледелия

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