

# **ВНИМАНИЕ!**

## **опасный вредитель – коричнево-мраморный клоп!**

(*Halyomorpha halys* Stål.)



Коричнево-мраморный клоп (*Halyomorpha halys* Stål.) – является карантинным вредителем, согласно единого перечня карантинных объектов Евразийского экономического союза.

Родиной мраморного клопа являются страны Юго-Восточной Азии, включая Китай, Японию, страны Корейского полуострова, Тайвань и Вьетнам.

Мраморный клоп выделяет жидкость с очень неприятным запахом, высасывает при этом соки, делает проколы на листьях и плодах. В местах укулов образуются некротические пятна, через которые проникают возбудители болезней. Плоды теряют товарный вид, а при укулах в плодоножку – осыпаются. Из плодовых культур повреждает – яблоню, грушу, все виды citrusовых (мандарин, лимон, апельсин), персик, хурму, инжир, фундук, виноград; из овощных культур предпочтение отдавалось томату, фасоли, огурцу, перцу, кукурузе; из декоративных – розе. Вред и вредоносность фитофага весьма велики – снижение урожайности в 2-3 раза. Идентифицировать опасного карантинного вредителя возможно визуальным методом при проведении систематических карантинных фитосанитарных обследований территории Республики Крым.

Единственным эффективным способом борьбы и защиты растений от коричнево-мраморного клопа является химическая обработка. При этом основной «удар» по вредителю следует наносить в весенний период, когда развивается первое поколение (конец мая – начало июня). Обработки проводить пестицидами разрешенными к применению на территории Российской Федерации.

### **\*Важно!**

Применение пестицидов и агрохимикатов в сельскохозяйственном производстве проводится только после предварительного обследования сельскохозяйственных угодий (посевов, производственных помещений). В соответствии с гигиеническими требованиями СанПиН 1.2.2584-10 п. 2.19.