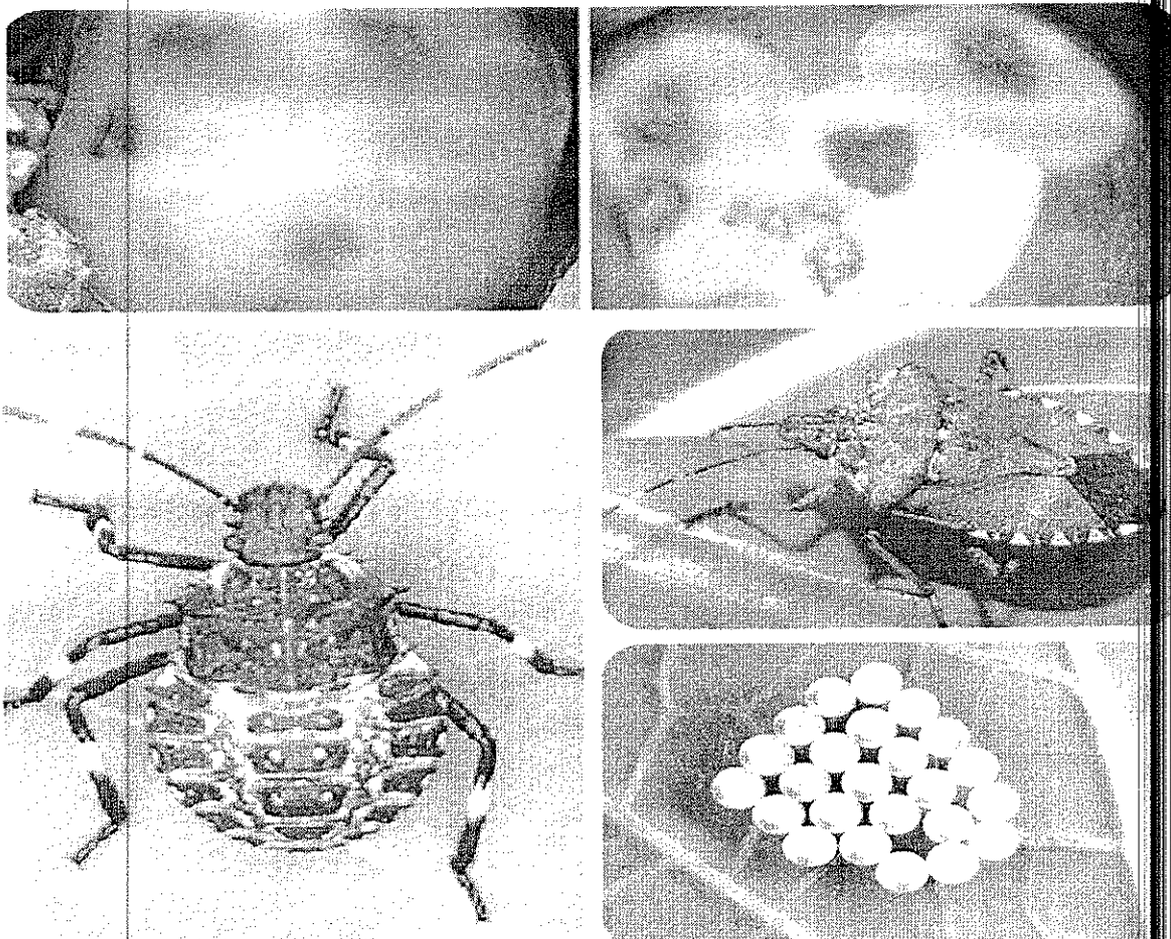


Россельхознадзор предупреждает о риске распространения карантинного вредителя - коричнево-мраморного клопа



Управление Россельхознадзора по Чувашской Республике и Ульяновской области информирует граждан, хозяйствующие субъекты, что в Краснодарском крае (в двух районах Сочи – Хостинском и Адлерском), на территории Грузии и Абхазии зафиксировано появление очагов карантинного объекта – коричнево-мраморного клопа (*Halyomorpha halys* Stal.), включенного в «Единый перечень карантинных объектов Евразийского экономического союза», утвержденный Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 г. № 158.

Он может повреждать практически все плодовые (яблоня, вишня, слива и др.) и бахчевые культуры, ягодники, виноградники, декоративные растения, фасоль, сою, кукурузу, сорную растительность. Насекомое питается цветами гибискуса, плодами паслена черного, шпинатом, спаржей, стручками фасоли и пр. В общей сложности для этого вида известно более 100 видов растений – хозяев.

Мраморный клоп хорошо себя чувствует в наших климатических условиях, способен зимовать в помещениях.

Зонами естественного распространения клопа являются Китай, Япония, Корея и Тайвань, а зоны его недавнего распространения - США и некоторые страны Европы (Швейцария, Германия, Франция). Также имеются очаги его распространения в Грузии и Абхазии.

Клопы выявляются визуальным методом. Взрослые клопы длиной 12-17 мм, коричневатые или сероватые. Характерной особенностью является наличие светлых колечек на усиках и чередующихся светлых и темных участков на видимом сверху тонком боковом крае брюшка. Ноги - коричневые со слабой беловатой крапчатостью. Запаховые железы расположены на нижней стороне груди между первой и второй парами ног и на верхней стороне брюшка.

Вредоносность клопа связана с проколами поверхности плода или листа и высасыванием его содержимого. В результате образуются некротические пятна, сливаясь, они могут вызывать деформацию плода. Места проколов являются воротами для инфекции, клоп может быть переносчиком фитоплазмы. В 2017 году вредитель уничтожил более половины урожая мандаринов и 70% фундука в Абхазии.

Коричнево-мраморный клоп нечувствителен к инсектицидам пиретроидного ряда, что значительно затрудняет борьбу с ним химическими методами.

Пути проникновения коричнево-мраморного клопа являются транспортные средства, контейнеры и грузы (особенно растения и растительная продукция, а также промышленные товары и промышленное оборудование).

В связи с этим напоминаем лицам, осуществляющим внешнеэкономическую деятельность, а также занимающимся ввозом подкарантинной продукции, о необходимости немедленного уведомления Управления Россельхознадзора по Чувашской Республике и Ульяновской области о прибытии подкарантинной продукции на территорию Чувашской Республики и Ульяновской области для осуществления ее фитосанитарного контроля, а также в случае выявления признаков заражения карантинным объектом следует незамедлительно сообщить в Управление.

Контактные телефоны: (8422) 41-04-46, 41-10-82, 41-06-76.