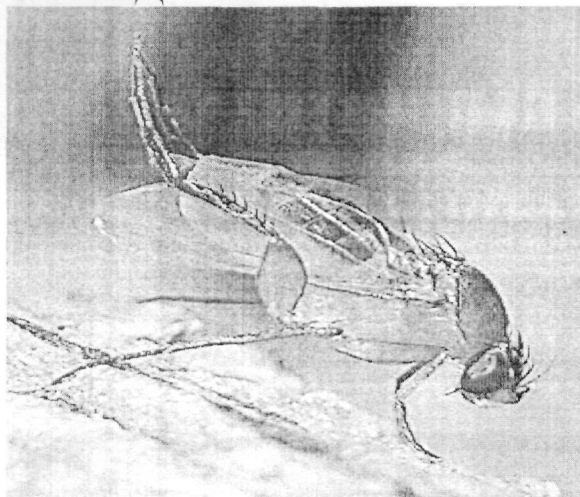


ВНИМАНИЕ КАРАНТИННЫЙ ОБЪЕКТ!

Megaselias calaris (Loew)

МНОГОЯДНАЯ МУХА-ГОРБАТКА



В связи с выявлением случаев обнаружения многоядной мухи-горбатки (*Megaselias calaris* (Loew)) во ввозимых партиях лимонов, мандаринов, бананов Управление Россельхознадзора по Тверской области информирует о данном карантинном объекте.

Страны распространения и возможного заноса: Испания, Италия, Португалия, Греция и часть территорий Австрии и Германии. Бельгия, Великобритания и Нидерланды. США, Куба, Австралия, повсеместно из стран Азии и Африки.

Характерная подкарантинная продукция и пути распространения: Бананы (в особенности перезрелые или перевозимые в повторно используемой загрязненной таре) и другие фрукты.

Вредоносность: Личинки этих насекомых способны развиваться в необычайно широком круге разлагающихся органических субстратов и факультативно заражать беспозвоночных и позвоночных животных, в том числе человека.

В связи с выявлением случаев обнаружения многоядной мухи-горбатки (*Megaselias calaris* (Loew)) во ввозимых партиях лимонов, мандаринов, бананов Управление Россельхознадзора по Тверской области информирует о данном карантинном объекте.

Многаядная муха-горбатка способна развиваться в различных органических остатках как растительного (в овощах, фруктах, почве), так и животного происхождения. Основным средством распространения насекомого служат бананы, особенно перезрелые или перевозимые в повторно используемой загрязненной таре. Многаядная муха-горбатка наносит существенный вред грибным плантациям, повреждая мицелий и плодовые тела вёшенки, шампиньонов, трюфелей.

Взрослое насекомое не опасно, но его личинки, поселяясь в кожных ранах, в кишечнике, в легких, на слизистой оболочке глаз, в органах мочеполовой системы способны вызывать миазы у человека и домашних животных. Кроме того, многаядная муха-горбатка способна стать переносчиком холеры.

Многаядная муха-горбатка (*Megaselias calaris* (Loew)) внесена в Единый перечень карантинных объектов Евразийского экономического союза, утвержденный Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.11.2016 № 158.

Ассортиментом зараженной подкарантинной продукции был достаточно широк: **мандарины, апельсины, лимоны, яблоки, бананы, огурцы и даже торф.**

В случае выявления данного карантинного объекта незамедлительно информируйте Управление Россельхознадзора по Тверской области (электронная почта: ohota69@mail.ru; тел. 8 (4822) 50-98-01).