


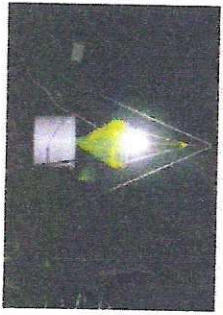


ВНИМАНИЕ!

ОСОБО ОПАСНЫЙ ВРЕДИТЕЛЬ!

УТРОЗА ОТ КОРИЧНЕВОГО ТРАМОРНОГО КЛЮПА!

			
<p>Зимуют взрослые клопы в сухих местах – внутри пней, стоголов, в хозяйстройках. Клопы проникают в дома через щели, под сайдинг, пережидая холодное время года. В период зимовки клопы снижают свою активность. Весной при выходе клопы из мест зимовки очень важный способ борьбы с ним – ручной сбор (сребрание, сметание) и уничтожение насекомых. Это очень важно, ведь уничтожение одного клопа означает гибель последующих поколений. Один клоп за год теоретически может дать до 6,75 млн. штук потомства.</p>	<p>Необходимо на своем участке прозвести тщательный осмотр всех укромных мест, щелей, провести очистку стоголов деревьев от неживых слоев коры и прочее.</p>	<p>При температуре выше +10°C клоп выходит из мест зимовки и начинает активно питаться перел сариванием. В этот период необходимо применять инсектициды в местах скопления клопов. Также развешивают феромонные ловушки для выявления и отлова клопа.</p> <p>Возможно применение световых ловушек (белая бумага с электрической лампочкой, под которой размещают сосуд с мыльным раствором). Обычно размещают 13 ловушек на гектар (примерно через 25-30 метров). В частном секторе – 1 ловушка на участок.</p>	

РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР ИНФОРМИРУЕТ

			
<p>Одна самка откладывает до 300 яиц!</p> <p>При обнаружении единичных кладок яиц, их можно уничтожить вручную. За один обход можно уничтожить не одну тысячу бурущих особей. Такой способ борьбы имеет смысл, так как «травить» яйца бесполезно, а вылупившиеся личинки так или иначе успеют навредить растениям до обработки химикатами или другими средствами. Осматривать растения нужно сразу после всходов. Обращайте внимание на нижнюю сторону листа, на которой обычно располагаются кладки яиц.</p>	<p>При отрождении личинок химический метод является наиболее действенным способом борьбы с вредителем. Эффективными в борьбе с личинками и имаго клопа зарекомендовали себя препараты Актара, Децис Эксперт, Танрек и целый ряд других препаратов (спросите у специалиста в магазине, какие есть в наличии).</p>	<p>Обработки пестицидами против взрослых особей клопа проводят в вечерние часы, когда летная активность вредителя снижается. Если численность вредителя высокая, то через 5-8 дней проводят вторую обработку (к периоду массового отрождения из яиц личинок первой генерации клопа). При необходимости проводят третью обработку в период появления личинок второй генерации.</p>	<p>Важно помнить! Начало ухода клопа на зимовку происходит после первой декады октября. Уже начиная со второй декады сентября и до весны необходимо проводить регулярный осмотр возмозжых укрытий – хозяйственных построек, чердаков, подвалов, тарелей, штабелей досок, животноводческих помещений и др. Особое внимание - уделять труднодоступным местам: щелям, нишам. Можно устроить клопам фальшзимники – развешивать на высоте 2-3 метра картонные коробки, наполненные матым тофированным картоном, газетами и т.п. Клоп устроятся в них на зимовку и затем коробки необходимо сжечь. Таким образом можно успешно сократить численность зимующих клопов.</p>

Телефоны горячей линии:

управление сельского хозяйства - 4-67-00, 4-14-05,
Россельхознадзор - 4-37-36. Россельхозцентр - 4-10-30