

Свалочный рой

СВАЛОЧНЫЙ РОЙ — состоит из нескольких роев, привившихся на одном привое.

На пасеке может роиться одновременно несколько семей. Вышедшие рои часто объединяются и прививаются в одном месте. Такие рои называют свалочными. Сначала в таком рое имеется несколько маток, но затем пчелы убивают лишних маток, оставляя всего одну.

С. р. можно увидеть на тех пасеках, где ульи установлены близко друг к другу. Шум от выходящего роя будоражит и стимулирует предроевые семьи из соседствующих ульев к преждевременному выходу из гнезда. Иногда Ср. наблюдаться из-за отсутствия на пасечной территории достаточного количества привоев.

В зависимости от количества привившихся роев масса С. р. может достигать 12 и более килограммов. Привившийся рой собирают в несколько роев. Чтобы сохранить маток всех роев, нужно сразу же после сбора расселить пчел в ульи. Для этого подготавливают три улья, летки которых закрывают полосками разделительной решетки. К леткам приставляют сходни или листы фанеры. Большой деревянной ложкой высыпают пчел на листы, стараясь разделить пчел поровну на три улья. Внимательно следят за бегущими в улей пчелами, среди них будут и матки. Понемногу высыпая пчел, находят всех маток и пускают по одной в каждый улей.

Если С. р. образовался перед главным взятком, его используют для формирования пчелиных семей-медовиков.

Литература: Белик Э.В. Пчеловод. Словарь - справочник. - Ростов н/Д.: Феникс; Донецк: издательский центр "Кредо", 2007. <http://www.phoenixrostov.ru/> Феникс, <http://www.kredo.com.ua/> издательский центр "Кредо"

© Гришин Михаил, 2014 г., mail@grishinmv.ru, <http://www.medoviy.ru>