

Весенние работы на пасеке

ВЕСЕННИЕ РАБОТЫ НА ПАСЕКЕ — основной задачей пчеловода является создание хороших условий для развития и роста пчелиных семей. Пчелиная семья активно растет весной и в первую половину лета. Пчелы быстро стареют, поэтому за один сезон в семье сменяется четыре-пять поколений пчел. Пасечник должен к моменту главного взятка подойти с большим количеством пчел и печатным расплодом в каждой семье. В. р. состоят из следующих пунктов:

1. Контроль за пчелами перед выставкой из зимовника.

Последние недели зимовки пчел очень важны, в этот период в гнезде появляется расплод, повышается температура воздуха до 34—35°C, пчелы активизируются, потребляют больше корма, отчего может возникнуть понос. Чтобы избежать этого, в зимовнике усиливают вентиляцию, снимают утеплительные подушки.

2. Подготовка точка.

Уборка снега и мусора на территории, где будут стоять ульи.

3. Выставка пчел из зимовника.

Выставку пчел проводят в теплый (6—8 С), солнечный день. В полях уже сходит снег, в природе появляется первый взятки, зацветают кустарниковые, верба, мать-и-мачеха, подснежник.

4. Работы в день выставки пчел:

а) контроль за весенним облетом пчел для выявления неблагополучных семей;

б) оказание первой помощи неблагополучным семьям: подсаживание матки, сборка гнезда, постройка рамок с кормами, сокращение гнезд;

в) проверка утепления гнезд, при необходимости гнезда утепляют;

г) сокращение летков;

д) чистка дна от подмора. Если дно неотъемное, уборку откладывают до весенней ревизии пчелосемей.

5. Весенняя ревизия пчел.

Цель весенней ревизии — выяснение состояния пчелосемей, оказание необходимой помощи для дальнейшего благополучного их развития. Проводится в ближайшие несколько дней после выставки пчел из зимовника, при температуре воздуха не ниже 13— 14°C тепла. Устанавливают: наличие в семье матки, ее качество; силу семьи; количество рамок с расплодом; количество и качество кормовых запасов; общее состояние семьи. Выявленные недостатки устраняют тут же.

Одновременно с ревизией пчел пчеловод очищает рамки от воска и прополиса, экскрементов пчел, пересаживает пчел в чистые ульи, зараженные дезинфицирует. Из гнезд удаляются соты с дефектными, вытянутыми ячейками, в которых много трутневых ячеек с заплесневелой пергой, которые потемнели от старости или испорчены мышами. Вместо изъятых размещают правильно отстроенные соты. Плохие соты, уже занятые расплодом,

отодвигают ближе к краю гнезда и после выхода из них пчел удаляют. По окончании осмотра гнездо следует утеплить.

6. Сокращение и утепление гнезд.

Сокращают в гнезде не только количество рамок, но и улочки (до 8,5—9 мм). Гнезда утепляют с боков и сверху.

7. Работа после весенней ревизии.

При весенней ревизии в сильной семье должно оставаться не менее 10 кг хорошего меда и двух рамок с пергой, в средней семье — не менее 6 кг. Недостающее количество корма пополняют медом или сахарным сиропом. Если на пасеке имеются ульи с рамкой размером 230x435 мм, то весной семьям дают кормовую надставку с медом первого сбора прошлого года.

При непостоянном ранневесеннем взятке пчелам дают побудительную подкормку: небольшие порции сахарного сиропа или распечатывают на сотах небольшие участки (с ладонь) с медом. Для этих целей можно использовать и засахаренный мед, перед дачей пчелам его нужно переработать.

Обязательно устанавливают в гнездах или на пасеке поилки. Вода не должна быть ледяной.

При отсутствии в природе взятка пасечник прилагает все усилия, чтобы не возникло пчелиное воровство.

8. Получение новых семей с использованием маток, которые перезимовали.

За счет сильных семей подсиливают нуклеусы с молодыми пчелами, делят семьи на пол-лета, используя в одной из них перезимовавшую запасную плодную матку.

Во второй половине весны занимаются выводом новых маток, которые нужны для формирования новых отводков и смены старых маток на качественных.

Для увеличения числа пчелосемей используют естественное роение и искусственное размножение. Прирост целесообразно получать только от сильных и здоровых семей, в которых из каждого яйца, отложенного маткой, выращиваются личинки и выводятся молодые пчелы. Размножать же слабые семьи нет смысла, так как при работе с ними они дробятся, что еще больше уменьшает количество пчел, они ослабевают, продуктивность таких семей снижается, пчелы заболевают и гибнут.

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>