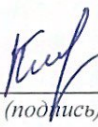


Отчет  
о проведенных консультациях  
КХ СПЦ "РУССКИЕ ПЧЕЛЫ"  
Крупский Олег Борисович  
  
на тему «Органическое пчеловодство»  
по направлению «Органическое производство и переработка»

Дата проведения:  
«10» Ноября 2023 года

Место проведения консультации:  
ТОО «КазНИИЭАПК и РСТ», г. Алматы, ул. Сатпаева, 30Б

Эксперт:   
(подпись) Климов Е.В.

Председатель Правления  
ТОО «КазНИИЭАПК и РСТ»   
Рустембаев Б.Е.



## Структура отчета

1) проблема или круг проблем, требующих консультирования;

Как выбрать породы пчёл для органического производства в соответствии с правилами Европейского Союза, РК и КНР? Какие требования к кормлению пчел?.

2) рекомендации эксперта по решению поставленной проблемы или круга проблем, которые должны включать в себя расширенные доводы и предложения по улучшению деятельности;

При выборе породы пчел необходимо учитывать ее способность адаптироваться к климатическим условиям конкретной местности и устойчивость к заболеваниям.

В правилах РК и ЕС отмечено что предпочтение должно отдаваться *Apis mellifera* (медоносной пчеле) и её местным экотипам.

При разведении пчелиных семей на органических пасеках допускается ежегодная подсадка 10 % пчелиных маток и отводков (роев), не отвечающих требованиям органического стандарта, если их подсадку осуществляют на соты, произведенные органическим способом.

Для медоносных пчел кормление искусственными кормами запрещено. Устранять дефицит кормов в семьях, связанный с климатическими или другими исключительными обстоятельствами, необходимо медом и пергой, произведенными органическим способом.

Исключения: Искусственное кормление пчелиной семьи допустимо исключительно, когда поставлено под угрозу выживание семьи вследствие экстремальных климатических условий, и даже в этом случае только в период между последним медосбором и за 15 дней до начала следующего падевого взятка и нектарной фракции взятка. В этом случае разрешается применять для кормления органический мёд, органический сахарный сироп или сахар.

КНР дополнительное исключение: Если органического меда или сахара нет в наличии, искусственное вскармливание традиционным медом или сиропом может быть разрешено на определенный срок после одобрения органом сертификации.

Пасека должна быть размещена таким образом, чтобы в радиусе 3 км от нее источники нектара и пыльцы состояли из органически выращиваемых сельскохозяйственных культур и (или) дикой растительности.

В стандарте КНР: Не должно быть потенциального источника загрязнения, который может повлиять на здоровье колоний, в радиусе 3 км от пасеки, включая цветущие культуры выращиваемые с применением запрещенных веществ, цветущие культуры ГМО, поля для гольфа, мусорные свалки, большой жилой район, оживленные дороги и т. д.

В Межгосударственно стандарте и стандарте РК дополнительное требование: в радиусе 6 км отсутствовали предприятия, загрязняющие указанную территорию радиоактивными, химическими, биологическими или другими веществами, представляющими опасность для здоровья населения.

3) ожидаемый эффект по результатам применения рекомендаций субъектом АПК с указанием количественных показателей увеличения

*производства продукции/повышения производительности/снижения себестоимости и др.;*

КХ СПЦ "Русские пчелы" планирует начать процесс сертифицирования по органическим стандартам Европейского Союза или Казахстана в 2024 году.

Сертификация по органическим стандартам позволит компании получать добавленную стоимость в виде органической премии в пределах 30%-50%.

*4) Фотографии консультации*

