



107078, Москва, ул. Садовая - Спаская, д. 11/1

тел/факс: (495) 661-09-91, 280-03-02, e-mail: rscenter@mail.ru, <http://rosselhocenter.ru>

Микробиологические биопрепараты и энтомофаги производит ФГБУ «Россельхозцентр»



Применение биологического метода в целях защиты растений от вредителей и болезней имеет важную роль в современном агропроизводстве. Биометод снижает уровень загрязнения окружающей среды и сельскохозяйственной продукции. Главной особенностью биологических средств защиты растений, является их относительная безопасность для человека, окружающей среды, домашних и диких животных, насекомых (опылителей, энтомофагов) и других представителей биоценоза.

В большинстве случаев в состав препаратов входят живые микроорганизмы: бактерии, грибы, вирусы, которые позволяют сокращать численность вредителей или уничтожать возбудителей болезней. У биологических препаратов есть одно существенное преимущество: к ним нет привыкания и устойчивости у патогенных микроорганизмов. Это позволяет эффективно использовать их многократно и ежегодно, не увеличивая нормы расхода. Основная цель применения биопрепаратов – это увеличение урожая основных культур и повышение качества сельскохозяйственной продукции.

Использование энтомофагов для защиты сельскохозяйственных культур также является наиболее экологически безопасным, экономически выгодным и перспективным способом контроля вредителей. Энтомофагов допустимо применять на более поздних сроках, перед уборкой.

В Российской Федерации одним из основных производителей

биологических средств защиты растений являются лаборатории ФГБУ «Россельхозцентр».

В 2023 году производством биопрепаратов занимались филиалы ФГБУ «Россельхозцентр» по Брянской, Курской, Воронежской, Тамбовской, Тверской, Вологодской, Калининградской, Ростовской, Кировской, Самарской, Саратовской, Нижегородской области, по Ставропольскому, Краснодарскому, Алтайскому краю, по республикам Калмыкия, Дагестан, Кабардино-Балкария, Марий Эл, Татарстан, Мордовия, Чувашия.

В 2023 году производством энтомофагов занимались филиалы ФГБУ «Россельхозцентр» по Белгородской, Ростовской областям, по Ставропольскому краю, по республикам Кабардино-Балкария, Чеченской, Ингушетии, Татарстану.

За 2023 год объем производства биопрепаратов в биолабораториях ФГБУ «Россельхозцентр» достиг отметки 834,3 т., энтомофаги были произведены в количестве 7905,9 млн. экз. Производятся следующие биопрепараты: Псевдобактерин-2 Ж, Алирин-Б, Нитрозлак Ж, Азолен Ж, Эффект Био Ж, Трихофит Плюс Ж, Биостоп Ж Восток ЭМ-1, а также кормовые добавки для животноводства УСЗ-Биоагро 1, ЭМ-вита и энтомофаги Трихограмма, Златоглазка, Позидус, Гарбобракон.

Все произведенные в биолабораториях ФГБУ «Россельхозцентр» биопрепараты и энтомофаги можно приобрести, обратившись в филиалы организации, контакты и более подробную информацию можно найти на сайте ФГБУ «Россельхозцентр» по ссылке: <https://rosselhocenter.ru>

**Информационный телеграмм-канал учреждения:
«Россельхозцентр – Аграрные
новости» Присоединяйтесь по
ссылке <https://t.me/shcentr>**