



АДМИНИСТРАЦИЯ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
КОМИТЕТ
ПО АГРОПРОМЫШЛЕННОМУ
И РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОМУ КОМПЛЕКСУ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

191311, Санкт-Петербург, ул. Смольного, 3
Для телеграмм: Санкт-Петербург, 191015
E-mail: kom.agro@lenreg.ru
Тел.: (812) 539-51-41; (812) 539-51-42

21.07.2022 № и-06-4686/2022

На № _____ от _____

Главам администраций
муниципальных районов
Ленинградской области

Уважаемые коллеги!

Комитет по агропромышленному и рыбохозяйственному комплексу Ленинградской области с целью принятия мер по повышению осведомленности жителей Ленинградской области о безопасных способах уничтожения борщевика Сосновского направляет в Ваш адрес следующую информацию.

С учетом периода сохранности семян в почве (5 и более лет) существует необходимость ежегодной актуализации данных о степени засоренности территорий муниципальных образований.

Для борьбы с борщевиком проводятся механические (обрезка цветов, скашивание, сжигание), агротехнические (выкапывание, вспашка, замещающие посадки), химические (обработка гербицидами) мероприятия, а также использование затеняющих укрывных материалов (черной полиэтиленовой пленки или геополотна).

Использование химического метода для борьбы с борщевиком Сосновского обосновано его большей эффективностью по сравнению с другими разрешенными методами. Механический и агротехнический методы применяются там, где применение химических методов запрещено санитарно-эпидемиологической службой (например, в санитарно-защитных зонах). Однако Комитет рекомендует комплексно подходить к борьбе с борщевиком и **скашивать его 3-4 раза за сезон до образования цветов и семян**. Скашивание борщевика Сосновского на раннем этапе роста позволяет снизить темпы его распространения, но, как правило, не приводит к гибели растений.

Обработку гербицидами проводят от начала отрастания борщевика до начала цветения. К использованию допускаются гербициды, прошедшие процедуру

государственной регистрации и включенные в «Государственный каталог пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории РФ».

Однократная обработка гербицидами приводит к уничтожению только одного поколения популяции борщевика Сосновского, т.к. гербициды не уничтожают семена, находящиеся в почве.

В результате качественной обработки участка в течение 30-40 дней на всех обработанных растениях видны симптомы действия гербицида (пожелтение и интенсивное разложение надземной части). В этот период возможно появление новых всходов растений борщевика Сосновского, из семенного запаса почвы. Молодые растения борщевика необходимо уничтожить механическим способом или повторной обработкой гербицидами. **Запрещается скашивать пожелтевшие растения раньше 30-40 дней после обработки.** Через 30 суток после повторной гербицидной обработки следует провести контрольное обследование обработанных участков.

Стоит обратить внимание, что не допускается применение любых пестицидов на территории детских, спортивно-оздоровительных, медицинских учреждений, школ, предприятий общественного питания и торговли пищевыми продуктами, в пределах водоохраных зон рек, озер и водохранилищ, в непосредственной близости от воздухозаборных устройств, в этом случае необходимо удалять борщевик механическим способом.

Стоит отметить постоянно возрастающую потребность к уничтожению борщевика Сосновского на возникающих новых территориях ввиду отсутствия комплексного подхода к борьбе с борщевиком Сосновского на землях всех категорий. Произрастание борщевика Сосновского отмечается не только на землях населенных пунктов и землях сельскохозяйственного назначения, но и на землях промышленности и транспорта (полосах отвода автомобильных дорог, придорожных полосах автомобильных дорог, вдоль железных дорог), в охранных зонах ЛЭП, а также на землях лесного фонда.

В настоящее время Комитетом поставлена стратегическая задача по мониторингу эффективности борьбы с борщевиком Сосновского на всей территории Ленинградской области.

Данное направление работ включено в разработанный Комитетом региональный проект Цифровая земля, который был включен в стратегию в области цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Ленинградской области.

Заместитель председателя комитета –
начальник департамента по развитию
отраслей сельского хозяйства



А. Э. Решетов

Исп.: Ильина Е.В., 8(812)539-48-82; ev_ilina@lenreg.ru