**Администрация**

**муниципального образования**

**Копорское сельское поселение**

**Ломоносовского района Ленинградской области**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

№ 93 от 06.12.2017 г.

|  |
| --- |
| Об утверждении муниципальной программы  «Борьба с борщевиком Сосновского  на территории МО Копорское сельское поселение  Ломоносовского района Ленинградской области  на 2018-2022гг.» |

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», в целях предотвращения массового распространения борщевика Сосновского на территории МО Копорское сельское поселение

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить муниципальную программу «Борьба с борщевиком Сосновского на территории МО Копорское сельское поселение Ломоносовского района Ленинградской области на 2018-2022гг», приложение 1.
2. Настоящее постановление подлежит опубликованию на официальном сайте МО Копорское сельское поселение копорское.рф и вступает в силу со дня его официального опубликования (обнародования).
3. Контроль за исполнением возложить на главу администрации.

Глава администрации

МО Копорское сельское поселение Д.П. Кучинский

Приложение 1

К постановлению администрации

МО Копорское сельское поселение

№ 93 от 06.12. 2017г.

**Муниципальная программа**

**«Борьба с борщевиком Сосновского на территории МО Копорское сельское поселение Ломоносовского района Ленинградской области**

**на 2018-2022 годы»**

**Паспорт программы**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование**  **Программы** | Муниципальная программа «Борьба с борщевиком Сосновского на территории МО Копорское сельское поселение Ломоносовского района Ленинградской области на 2018-2022 годы» |
| **Цели Программы** | Сокращение очагов распространения борщевика Сосновского на территории сельского поселения и улучшение качественного состояния земель путем его локализации и ликвидации. |
| **Задачи Программы** | Сохранение и восстановление земельных ресурсов, сохранение сбалансированной экосистемы природных ландшафтов. |
| **Объем и источники**  **финансирования**  **Программы** | Планируемый общий объем финансирования Программы из местного бюджета составляет[[1]](#footnote-1):  … рублей, в том числе:  2018 год - 154430 руб.  2019 год- … руб.  2020 год- … руб.  2021 год- … руб.  2022 год- … руб.  Источники финансирования:  - местный бюджет (объемы финансирования мероприятий программы за счет средств местного бюджета определяются решениями совета депутатов МО Копорское сельское поселение Ломоносовского района Ленинградской области при принятии местного бюджета на очередной финансовый год);  - субсидии из областного бюджета Ленинградской области (с 2019 года). |
| **Показатели эффективности**  **Программы** | 1.Уничтожение борщевика на землях населённых пунктов, входящих в состав Копорского сельского поселения.  2.Ликвидация угрозы неконтролируемого распространения борщевика на всей территории Копорского сельского поселения.  3. Исключение случаев травматизма среди населения. |
| **Основные индикаторы реализации Программы** | Освобождение от борщевика Сосновского 8 га на территории Копорского сельского поселения |
| **Правовая основа**  **Программы** | Федеральный закон от 6 октября 2003  года  № 131-ФЗ  «Об общих   принципах    организации   местного самоуправления в Российской Федерации»;  Федеральный закон от 10 января 2002 года №  7-ФЗ  "Об охране окружающей среды". |
| **Разработчик**  **Программы** | Администрация Копорского сельского поселения |
| **Сроки реализации**  **Программы** | 2018-2022 годы |

**Раздел 2. Общие положения и обоснование Программы**

      1*. Анализ ситуации. Цели и задачи Программы*

Борщевик Сосновского с 1960-х годов культивировался во многих регионах России как перспективная кормовая культура. Свое название растение получило в честь исследователя флоры Кавказа Сосновского Д.И.

Листья и плоды борщевика богаты эфирными маслами, содержащими фурокумарины - фотосенсибилизирующие вещества. При попадании на кожу эти вещества ослабляют ее устойчивость против ультрафиолетового излучения. После контакта с растением, особенно в солнечные дни, на коже может появиться ожог 1-3-й степени. Особая опасность заключается в том, что после прикосновения к растению поражение может проявиться не сразу, а через день-два.

В некоторых случаях сок борщевика Сосновского может вызвать у человека токсикологическое отравление, которое сопровождается нарушением работы нервной системы и сердечной мышцы. Растение является серьезной угрозой для здоровья человека.

Также в растении содержатся биологически активные вещества - фитоэкстрогены, которые могут вызывать расстройство воспроизводительной функции у животных.

В настоящее время борщевик Сосновского интенсивно распространяется на заброшенных землях, откосах мелиоративных каналов, обочинах дорог. Борщевик Сосновского устойчив к неблагоприятным климатическим условиям, активно подавляет произрастание других видов растений, вытесняет естественную растительность, а также может образовывать насаждения различной плотности площадью от нескольких квадратных метров до нескольких гектаров.

Целями Программы являются локализация и ликвидация очагов распространения борщевика на территории сельского поселения, а также исключение случаев травматизма среди населения.

В результате обследования в 2017 году территории Копорского сельского поселения выявлено 8 га засоренных борщевиком земель с сильной степенью засорения. Распространение борщевика Сосновского на территории Копорского сельского поселения приведено в приложении 2.

В результате реализации Программы планируется освободить от борщевика Сосновского 8 га земель Копорского сельского поселения.

Мероприятия по реализации Программы предусматривают:

- информационная работа с населением о необходимых мерах по борьбе с борщевиком (размещение информации на официальном сайте администрации, распространение наглядной агитации, проведение собраний граждан);

- механический метод - многократное скашивание (не менее 3 раз за сезон), начиная с фазы розетки и до начала бутонизации;

- химический метод - применение гербицидов сплошного действия на заросших участках 2 раза, 1-й раз - май, июнь, 2-й раз - август, сентябрь.

- оценка эффективности проведенных химических мероприятий после каждой обработки.

Проведение работ по борьбе с борщевиком Сосновского на каждом земельном участке в течение 5 лет.

Общий контроль за реализацией мероприятий Программы осуществляет Глава администрации сельского поселения. Оценка эффективности проведенного комплекса мероприятий Программы осуществляется на основании контрактов, заключенных со специализированной организацией, имеющей право на выполнение данного вида работ и проводится после завершения каждого этапа химической обработки. Работы по борьбе с борщевиком считаются выполненными и принятыми после утверждения заказчиком актов приемки-передачи работ. Заказчик Программы вправе привлекать для контроля, инспектирования, проверки качества и полноты выполненных работ сторонние организации (третьи лица).

**Финансирование мероприятий Программы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование мероприятий | Срок  выполнения | Объем финансирования  по годам, тыс. руб. | | | | | |
| всего | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| 1 | 2 | 3 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | Мероприятия по уничтожению борщевика:  Механический метод - многократное скашивание (не менее 3 раз за сезон), начиная с фазы розетки и до начала бутонизации.  Химический метод - применение гербицидов сплошного действия на заросших участках 2 раза , 1-й раз - май, июнь, 2-й раз – август, сентябрь. | 2018-2022 | …  … | 0  147,736 | …  … | …  … | …  … | …  … |
| 2. | Проведение оценки эффективности проведенных химических мероприятий после каждой обработки. | 2018-2022 | … | 3,184 | … | … | … | … |

**Основные целевые индикаторы реализации программы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатель | Годы | | | | |
| 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| 1. Освобождение площади от борщевика Сосновского - всего, га   1.1 Механический метод обработки  1.2. Химический метод обработки | …  …  8 | …  …  8 | …  …  … | …  …  … | …  …  … |

Приложение 2

**Распространение борщевика Сосновского (по данным обследования, проведенного в 2017 году)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Район | Поселение | Наименование населенного пункта | Площадь, га | Степень засорения | Год обследования |
| Ломоносовский район | Копорское сельское поселение | с. Копорье | 1,9 | сильная | 2017 |
| Ломоносовский район | Копорское сельское поселение | п. станция Копорье | 1,4 | сильная | 2017 |
| Ломоносовский район | Копорское сельское поселение | д. Маклаково | 4,7 | сильная | 2017 |
|  |  |  |  |  |  |

1. Объем финансирования программы определяется при планировании бюджета МО Копорское сельское поселение на очередной финансовый год, с учетом проведенных мероприятий по оценке эффективности после ежегодной двукратной химической обработки, а также с учетом сокращения площадей произрастания борщевика Сосновского. [↑](#footnote-ref-1)