ПАМЯТКА

по проведению мероприятий, направленных на удаление борщевика Сосновского



3 ВОЗМОЖНЫХ МЕТОДА ОБРАБОТКИ

МЕХАНИЧЕСКИЙ МЕТОД

ПРОЦЕСС: покос и/или выкапывание растений, производится не менее трех раз за сезон с помощью техники и ручных инструментов.

Может применяться на территориях, имеющих ограничения по применению гербицидов (природоохранные и водоохранные зоны, места отдыха людей, населенные пункты и др.). РЕЗУЛЬТАТ: наличие остатков (стерни) борщевика Сосновского высотой не более 20 см. Вся скошенная (срезанная) зеленая масса должна быть убрана с поля.





АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ МЕТОД

<u>ПРОЦЕСС:</u> агротехническая обработка участка и залужение обработанной территории многолетними травами.

РЕЗУЛЬТАТ: наличие растительных остатков различного размера не выше 20 см, стерни, признаки вспашки, дискования и кульвации участка. Должен быть создан устойчивый травостой хозяйственного использования.

химический метол

<u>ПРОЦЕСС:</u> проводится не менее двух раз за сезон с помощью сертифицированных химических препаратов (гербицидов) методом разбрызгивания (орошения) растений.

Имеет ограничения по территории применения.

<u>РЕЗУЛЬТАТ:</u> изменение цвета, угнетение, увядания, скручивание и пожухлость растения. Признаки обработки проявляются в период от нескольких дней до 3-4 недель после обработки.



МИНИМУМ 3-Х КРАТНАЯ ОБРАБОТКА

І этап

• Апрель - май

II этап

• Июнь

III этап

Июль



НЕ ДОПУСКАТЬ НАЧАЛА ФАЗЫ ЦВЕТЕНИЯ БОРЩЕВИКА К непроведению или недостаточной полноте проведения мероприятий по удалению с земельных участков борщевика Сосновского относят:

- □ Обработку, проведенную не на всей территории, пораженной борщевиком Сосновского;
- □ Наличие удаленного с участка скошенного борщевика Сосновского в фазе цветения или в фазе плодоношения;
- □ Нарушение сроков обработки (в частности, обработка растений в цветущей фазе);
- □ Несоблюдение технологии и регламента применения гербицидов (например, есть признаки химической обработки растения, но оно продолжает рост).

РЕЗУЛЬТАТОМ КАЧЕСТВЕННОЙ РАБОТЫ ПО ПРОВЕДЕНИЮ МЕРОПРИЯТИЙ ПО УДАЛЕНИЮ С ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ БОРЩЕВИКА СОСНОВСКОГО ЯВЛЯЕТСЯ ЕГО ПОЛНОЕ ОТСУТСТВИЕ НА ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ ЛИБО ПРИЗНАКИ ЕГО ПРОИЗРОСТАНИЯ ВЫСОТОЙ НЕ БОЛЕЕ 20 СМ.