

ЧТО ВЫ МОЖЕТЕ СДЕЛАТЬ?

- Покажите детям, как выглядит борщевик Сосновского, объясните его опасность и запретите подходить к нему!
- Берегите домашних животных, сок свежескошенного борщевика может вызвать ожоги на их коже!
- Сообщайте в местные администрации о местах произрастания борщевика Сосновского. Требуйте принятия мер по борьбе с опасным растением!
- Уничтожайте борщевик Сосновского своими силами, соблюдая технику безопасности!
- Узнавайте больше о проблеме и рассказывайте другим!

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКИПИРОВКА



Закрытая
непромокаемая
одежда
с капюшоном



Резиновые
перчатки
до локтя



Резиновые
сапоги
с высоким
голенищем



Респиратор,
защитные очки
или маска

- При работе не трогайте лицо руками в перчатках и не вытирайте пот рукавом! Не снимайте перчатки во время работы! После работы умойтесь с мылом, прополоските рот и промойте нос. Имейте при себе воду, хозяйственное мыло и полотенце.
- При попадании сока на кожу протрите кожу спиртом или вымойте с мылом и обработайте антисептиком. Закройте кожу от солнца минимум на двое суток.
- При попадании сока в глаза: немедленно промойте их водой в течение 15 – 20 минут, наденьте солнцезащитные очки, обратитесь к врачу.
- При появлении ожогов обратитесь к врачу.



Борщевиктори

ПОБЕДИТЕЛИ
БОРЩЕВИКА



Борщевиктори
borshevictory.ru

ОСТАНОВИМ
БОРЩЕВИК

ВМЕСТЕ!

Борщевик Сосновского — чужеродный вид-захватчик, который вытесняет местную растительность и создаёт однородные заросли, разрушающие привычные пейзажи.

ПОЧЕМУ БОРЩЕВИК ВЫТЕСНЯЕТ МЕСТНУЮ РАСТИТЕЛЬНОСТЬ?

- Он крупнее местных трав, побеждает в борьбе за свет.
- Весной он прорастает раньше, растёт быстрее.
- Он содержит биологически активные вещества, защищающие его от вредителей и подавляющие рост других растений.
- Он плодовит, одно растение образует порядка 20 тысяч семян.
- Семена в почве сохраняют всхожесть в течение нескольких лет.
- Он самоопыляется, для размножения достаточно одного растения.

ЧЕМ БОРЩЕВИК СОСНОВСКОГО ОПАСЕН ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА?

- Его сок при попадании на кожу повышает её чувствительность к ультрафиолету, что может приводить к ожогам, в том числе III степени.
- При попадании на слизистые вызывает отёк.
- Испарения эфирных масел борщевика могут вызывать аллергические реакции.

ВСТУПАЙ В НАШИ РЯДЫ!
<http://borshevictory.ru>



www.facebook.com/groups/borshevictory



[@borshevictory](https://www.instagram.com/borshevictory_)



vk.com/borshevictory

@borshevictory

Авторы текста:
Марина Шайкина,
Анна Пищелева

МЕТОДЫ БОРЬБЫ

**Большинство способов доступно каждому! Сочетайте различные методы!
Постоянно контролируйте появление новых всходов!**

ОТРУБАЕМ «ТОЧКУ РОСТА»

Побеги и листья борщевика появляются из почек на стеблекорне, заглубленных в почву на 10-15 см. Вегетативно (корнями или корневищами) борщевик не размножается.



Вспашка и посев других растений

Весной или осенью, трактором с плугом. Поля можно засеять сельскохозяйственными культурами или луговыми травами (ежа сборная, костёр безостый и др.).



Подрубание стеблекорня

Весь сезон, но удобнее весной или в начале лета. Верхнюю часть корня подрубают лопатой на глубину 10-15 см и выкапывают. Нельзя оставлять отрубленные части лежать на земле, они могут укорениться.

ОГРАНИЧИВАЕМ ЦВЕТЕНИЕ

Борщевик размножается только семенами, после цветения умирает. Не давайте борщевику зацвести, это сдержит его распространение.



Скашивание

Не менее трёх раз за сезон: первый раз — до начала цветения, последующие — с таким расчётом, чтобы цветение предотвратить. Тракторной косой, ручной косой и др. Опасно косить триммером из-за сильного разлёта частиц. Скашивание не уничтожает борщевик, но ослабляет его.



Обрезка соцветий

Летом, когда борщевик полностью расцвёл, соцветия обрезают мачете (либо острым ножом, секатором, садовыми ножницами) под соцветием, затем срезают почки в пазухах листьев. Если семена уже сформированы на зонтиках, их следует закомпостировать, глубоко закопать или сжечь. Следить, если растения дадут новые цветоносы, обрезать их.

ОБРАБАТЫВАЕМ ГЕРБИЦИДАМИ

Гербицид поглощается листьями, потом проникает в корень.



Применяют гербициды как сплошного, так и избирательного действия с почвенным эффектом. Обрабатывают из помповых, ранцевых или тракторных опрыскивателей, утром или вечером, при ветре не более 4 м/с и не позже, чем за два часа до предполагаемого дождя. Как правило, растения погибают в течение месяца после обработки. Нельзя применять в водоохраных зонах и на особо охраняемых природных территориях.

ИСПОЛЬЗУЕМ УКРЫВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Они ограничивают доступ света к растениям, не дают пробиться проросткам.



Укрывание чёрной пленкой

Весной или летом после скашивания. Укрывают пленкой толщиной не менее 100 мкм. Пленку придавливают грузом и оставляют до следующего года. После снятия пленки освободившийся участок засевают травами.



Укрывание геотекстилем

На геотекстиль насыпают грунт и высевают многолетние травы.

