ИБ Коми НЦ УрО РАН

Коммерческое предложение по разработке проекта уничтожения зарослей борщевика Сосновского на территории населенных пунктов

Борщевик Сосновского (*Heracleum sosnowskyi* Manden.) – крупное травянистое растение, способное вызывать у человека ожоги. Часто эти растения формируют значительные по площади сплошные заросли.



Заросли борщевика Сосновского в городской черте



Картосхема (фрагмент) зарослей борщевика Сосновского в г. Сыктывкаре

Эффективность борьбы с гигантским борщевиком может быть низкой, если отсутствует детальный план работ и не учтены биологические особенности вида.

Институт биологии Коми научного центра Уральского отделения Российской академии наук выполняет разработку проектов по уничтожению нежелательных зарослей борщевика Сосновского на территории хозяйствующего субъекта, населенного пункта.

Проект включает в себя разделы:

- 1. Описание ключевых биологических особенностей борщевика Сосновского
- 2. Картосхема распространения растений борщевика Сосновского на обследованной территории (границы и площади участков заражения)
- 3. План работ по уничтожению нежелательных зарослей борщевика Сосновского
- 4. Описание эффективных методов уничтожения зарослей борщевика Сосновского на выявленных участках
- 5. Меры безопасности при работе с растениями борщевика Сосновского
- 6. Оценка стоимости и времени, необходимых для реализации проекта

Стоимость разработки проекта: 480,00 руб за один гектар обследованной территории*

*Работа выполняется на территории площадью не менее 10 га. Указана стоимость за единицу площади обследованной территории без учета площади выявленных зарослей борщевика на ней. Стоимость разработки проекта указана без учета стоимости проезда и проживания на обследуемой территории.

Контакты

Далькэ Игорь Владимирович

к.б.н., врио зав. лаборатории экологической физиологии растений Института биологии Коми НЦ УрО РАН, 168982 г. Сыктывкар, ул. Коммунистическая д. 28 тел.+79222707509, факс (8212)24-01-63, E-mail: dalke@ib.komisc.ru