



Горчак ползучий
Acroptilon repens L.
 Сем. Сложноцветные
 Биогруппа –
 корнеотпрысковые

Карантинный сорняк, распространен в южных районах европейской части страны. Засоряет посевы всех культур. Для уничтожения горчака ползучего необходим комплексный подход с использованием всех методов борьбы с корнеотпрысковыми сорняками. Возможны и химические методы борьбы.



Амброзия полыннолистная
Ambrosia artemisiifolia L.
 Сем. Сложноцветные
 Биогруппа – яровые поздние

Карантинное сорное растение. Широко встречается в южных районах. Для уничтожения сорняка используют агротехнические способы и обработку гербицидами, включая мероприятия по борьбе с карантинными сорняками.

КАРАНТИННЫЕ СОРНЯКИ



Виды карантинных сорняков:

- ❑ амброзия полыннолистная,
- ❑ амброзия трёхраздельная,
- ❑ амброзия голометельчатая, или многолетняя,
- ❑ горчак ползучий, или розовый,
- ❑ паслён клювовидный, или колючий,
- ❑ повилика полевая,
- ❑ циклахена дурнишниковлистная.

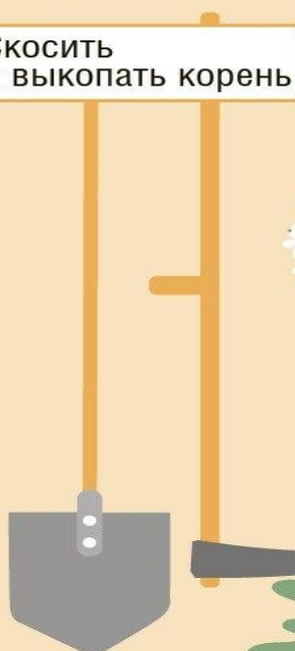


Способы борьбы с борщевиком Сосновского

Накрыть растение светонепроницаемым материалом (например, пакетом для мусора)



Скосить и выкопать корень



Срезать соцветия с семенами



Добавить в землю известняковую (доломитовую) муку



Обработать землю гербицидами



Перекопать землю



Высадить конкурирующие растения

