

## **Растение, по степени опасности сравнимое с борщевиком и колорадским жуком, стремительно завоевывает Беларусь**

Длинные стебли, украшенные желтыми кисточками, можно встретить практически повсеместно. Сегодня золотарник канадский украшает не только леса и луга, но придомовые участки. Увы, немногие знают об опасности красивого, на первый взгляд, растения.

— По словам экологов страны наносимый вред золотарника находится в одном ряду с борщевиком и колорадским жуком. Но, если борщевик опасен больше для человеческого здоровья, то золотарник – угроза окружающей среде. Он попросту выживает растения, растущие рядом с ним.



Золотарник канадский наносит большой урон не только природе, но и лесному, и сельскому хозяйству. Пока этот процесс можно взять под контроль, но если разрешить ему цвести еще несколько лет, борьба с ним будет в разы сложнее. Для садоводов и огородников важно знать, как искоренить чужеродный вид растения со своих участков. Ведь, если не позаботиться об этом, вскоре он заполнит всю территорию. У нас растение не встречает «врагов», которые могли бы ему хоть как-то навредить. Каждый куст золотарника производит до 100 тысяч семян (приживается до 95%), а корни

вырабатывают вещества, которые подавляют рост других растений. Вслед за этим исчезает большинство луговых насекомых, птиц, мелких млекопитающих. Можно смело утверждать, что золотарник полностью изменяет животный и растительный мир территории, на которой прижился.



Золотарник канадский быстро закрепляется на лугах, пастбищах, пустырях, лесных опушках, вырубках. Серьезную угрозу золотарник несет лесам.

Если золотарник «поселится» в лесах, вывести его будет достаточно проблематично. Лес – это место, где нельзя использовать химическую обработку, и невозможным становится перепахивание земли. А это повлечет за собой потерю естественной растительности лесов, что негативно скажется на питании животных.

Бороться с золотарником можно химическими и механическими методами. Рекомендуются 3-4 раза за сезон (с мая по конец августа) скашивать опасный сорняк по мере его отрастания до 15-20 см. Либо можно однократно скашивать во второй половине августа до вызревания семян. В этом случае скошенные растения нужно обязательно утилизировать – сжечь или закомпостировать. Там, где золотарник занимает значительные площади, эффективным решением будет дополнительно перепахать землю.

Эффективнее будет использовать химический и механический способы вместе. Так, опрыскав вредоносный кустарник, через пару недель нужно его скосить и утилизировать, перепахав при этом землю.

В то же время в настоящее время не менее важна массовая просветительская работа среди населения о запрете выращивания и использования в озеленении данного растения.

По мнению экологов, в борьбе с золотарником канадским сегодня у нас пока еще есть небольшое преимущество, но это всего 3-4 года. Поэтому важно использовать его эффективно и сделать все возможное, чтобы взять золотарник под контроль. Для этого достаточно соблюдать простое правило – поддерживать порядок на своей земле. И стоит добавить, что наведение порядка на земле регламентируется административным законодательством и предполагает свои меры ответственности.