

## Это вам не лютики

Можно ли на даче вырастить тюльпанное дерево, чем опасны растения-иммигранты и почему минские каштаны желтеют в середине лета? На вопросы отвечает заместитель директора по научной работе [Центрального ботанического сада Национальной академии наук Беларуси](#) кандидат биологических наук Иван Володько

— В ботаническом саду комфортно чувствуют себя многие экзотические растения. Значит ли это, что, например, тюльпанное дерево, цветы которого напоминают бутоны тюльпанов, приживется и на приусадебном участке?

— В ботаническом саду оно появилось лет 30 назад. Это растение нормально адаптируется к нашим условиям. Правда, размножается плохо. Поэтому и не распространено. Но прежде чем высаживать всякое чужеродное растение за пределами ботанического сада, нужно детально изучить его экологию, биологию, агрессивность. Тот же борщевик Сосновского сегодня представляет реальную угрозу естественной флоре страны. К тому же это ядовитое растение. Если дотронуться до его листьев, а потом побыть на солнце — ожог гарантирован. Но в 1950-х это растение выращивали на корм скоту, и тогда никто не задумывался, к каким последствиям может привести распространение борщевика.

Те, кто часто бывает за городом, могли обратить внимание на плантации ярко-желтых цветов. Это золотарник канадский. Растение стремительно распространяется и вытесняет естественную флору. Как с ним бороться, пока неясно.

— Пару лет назад в Киеве широко обсуждалось, как спасти каштаны. Главной виновницей экобеды оказалась так называемая минирующая моль.

— Каштановая моль добралась и до Минска. В городе ограничен перечень химических препаратов, которые можно использовать для борьбы с вредителями, поэтому справиться с ней довольно сложно. Пестициды, которые обычно применяются, на нее слабо действуют.

Нужно искать биологические методы борьбы: найти вредителя, который уничтожил бы моль, а сам не был опасен.

— Продолжается реконструкция ботанического сада. Биотехнологический комплекс, который сейчас строится, видимо, даст возможность выращивать больше растений и увеличить объем их продаж?

— Главная цель — отработать способы размножения голубики для создания промышленных плантаций. Надеюсь, через пару лет эта ценная ягода будет так же распространена в Беларуси, как уже более привычные нам клубника, малина, смородина. Пока ее рыночная цена довольно высока. Но с увеличением объемов сбора она снизится. Также планируем культивировать и другие растения, на которые есть спрос. Можем работать с рододендронами, сиренью, хвойными, орхидеями...

— В этом году Центральному ботаническому саду НАН Беларуси исполнилось 80 лет. Сохранились ли растения-ровесники?

— Да, сохранились, несмотря на то что сад серьезно пострадал во время Великой Отечественной войны. Это аллеи тополя канадского, клена серебристого и другие.

**— Раз уж заговорили о растениях в возрасте, спрошу о результатах научного исследования по старинным паркам Беларуси.**

— Провели инвентаризацию. Составили перечень растений, которые встречаются на территории бывших усадеб. Сравнили эту информацию с той, что была собрана ранее. Данные передали в Министерство культуры, ведь многие парки имеют статус историко-культурного наследия. В Брестской и Гомельской областях есть очень интересные экземпляры растений — лиственницы, которым и 200, и 300 лет. В Лошицком парке встречается магнолия. Огорчает, что многие в прошлом элитные парки потеряли лоск. Сохранилась небольшая часть тех растений, которые выращивали там несколько столетий назад лучшие европейские и белорусские садовники.

***Ирина Юдина, «МК»***