

# Не мышонок, не лягушка

Недавно появились сообщения, что еще одной угрозой озабочены биологи. В Бресте завелся диковинный зверь. Усатый, полосатый, но не кот. Потому что у него 30 ног.

Мы не побоялись чудища из Средней Азии и пришли посмотреть на него, благо одного такого красавца уже заарканили и привезли в Академию наук.



Олег  
Бородин

## Приятно познакомиться

Генеральный директор Научно-практического центра НАНБ по биоресурсам Олег Бородин, открывает контейнер и демонстрирует пришельца:

— Scutigera coleoptrata, или мухоловка обыкновенная. Нам привезли ее из Бреста в качестве подтверждения, что это действительно она. Случаев, когда звонят и сообщают, что нашли нечто чужеродное, предостаточно. Но часто оказывается, что просто у страха глаза велики.

В НАН работают над «Черной книгой». В ней расскажут об инвазивных видах растений, животных, грибов, которые наносят огромный экономический ущерб. Она будет написана популярным языком, потому что рассчитана не на ученых, а на широкий круг читателей.

— Есть вопрос, включать или не включать золотистого шакала. Пока были только отдельные находки, — уточняет руководитель менеджерского центра по изучению инвазии при Национальной академии наук Виталий Семенченко.

Книгу планируют закончить к концу этого года. В нашей стране это первый подобный опыт. В России уже существует «Черная книга», в каждой области своя. В Европе что-то похожее называется «Черными списками».

Но так ли наша многоножка опасна?

— Я так говорю студентам: все, у кого есть челюсти, при сильном желании обязательно укусят, — шутит Олег Игоревич. — Мы пока такой возможности этому виду не давали. Некоторые из тех, кому досталось, сравнивают ощущения с укусом пчелы или осы. Для насекомых мухоловка ядовита, для человека — нет. В какой-то степени даже приносит пользу. Уничтожает мух, пауков, блох, моль в наших домах. Другое дело социальный фактор. Если такая козявка поползет по потолку и упадет на кухонный стол, приятного мало.

## Инвайдеры в Беларусь

- Красноухая черепаха
- Виноградная улитка
- Борщевик Сосновского
- Золотарник канадский
- Енотовидная собака
- Кукурузный жук
- Каштановый минер
- Липовый минер
- Американская норка



Мухоловку в нашей стране зарегистрировали впервые

## Кто съел каштаны?

В Европе сквитигера распространяется по жилищам человека, а в естественных условиях обитает в скалах.

— Ее зарегистрировали в нашей стране впервые. В Украине, например, мухоловка занесена в Красную книгу. Скорее всего, к нам ее завезли. Могли преднамеренно или случайно с транспортным потоком. Мухоловка — чужеродный вид. Если появление такого переселенца наносит экономический вред, его называют инвазивным. Но это не тот случай.

В Беларусь находят по несколько новых чужеродных видов в год. Например, в Минске встречаются тропические мокрицы. Их запро-

сто могли завезти с фруктами. Особого вреда не приносят. У нас и медузы есть, и красноухие черепахи, которых выпускают в водоемы «любители» природы, не задумываясь о последствиях.

— Это не так безобидно. Красноухие могут вытеснить наших болотных черепах, занесенных в Красную книгу.

Иноземцы приживаются по-разному. Скажем, пираньи могут обитать только в теплой воде. Поэтому нашу осень они не переживают. К тому же вид, который у нас периодически находят (красный паку), на 80 процентов растительноядный. Пусть выражение «лица» у него жутковатое, но если предоставить на выбор огурец или мясо, без сомнения, огурец победит.

— Факт регистрации этого вида ценен с научной точки зрения. Если лет через 20 мы найдем устойчивую популяцию, это будет говорить о

том, что условия очень сильно изменились. На приживаемость влияют не только изменения климата, но и перестройки в экологической сети (например, вытеснен какой-нибудь конкурент, появился либо исчез паразит, дополнительный пищевой ресурс).

Сейчас у нас встречаются виды, которых когда-то завезли, например, в Центральную или Южную Европу. Они там освоились и стали массированно распространяться.

— Посмотрите на каштаны. Все листья съедены каштановым минером. Он долго адаптировался на Балканах, а теперь распространился по всей Европе. Типичный инвайдер.

Что касается наших мухоловок, по словам коллег, в Бресте есть устойчивая популяция. Но этот факт ученым еще необходимо уточнить.

Полосы подготовили  
Николай МАЧЕКИН, Елена  
ТАЛАЛАЕВА, «ЗН», фото Артура  
ПРУПАСА, Александра СЛЕПУХИНА