

Страшная сказка на ночь

Внимательные люди примечают все. Сразу два читателя позвонили в могилевский корпункт, чтобы поделиться удивительным: в Бобруйском и Горецком районах они увидели южного гостя — богомола. Откуда он в наших широтах? Не иначе как большие «кузнечики» попали сюда вместе с заморскими овощами и фруктами?

Или тому виной глобальное потепление? Если так, то кого ждать в гости завтра — скорпиона? Ведь, говорят, уже и тарантулы подтянулись, а такое соседство совсем не безопасно.



За последние десять лет, уточнила начальник отдела Могилевского облгидромета Елена Тюхай, градус и в самом деле подрос. Только в нынешнем сентябре на Могилевщине было перекрыто сразу 5 климатических максимумов! При этом в один из дней температура поднялась даже чуть выше 30 градусов. А самым горячим в обозримом прошлом считается 2008-й.

Неудивительно, что и ученые в последнее время открывают новые для республики виды теплолюбивых животных и насекомых. Например, на Гомельщине замечен южный вид бабочек семейства парусники. При этом некоторых других их сородичей, селившихся в белорусских болотах, стало меньше — потихоньку мигрируют на север, потому как жарковато стало. Что касается богомолов, то, отметил кандидат биологических наук, ведущий научный сотрудник НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам Анатолий Кулак, они в Беларуси водились и раньше, разве что не в таких количествах. Сейчас их стало больше, однако по этому поводу особо волноваться не стоит. Богомол хотя и считается хищником, людям не страшен. А иногда может даже оказать полезную услугу, проглотив «лишних» мух или комаров.

С тарантулами люди вполне могли спутать другие, похожие виды пауков. Здесь в каждом конкретном случае конкретно и разбираться надо — наука не терпит приблизительности. Но вот то, что заявили о себе некоторые не совсем типичные вредители сельскохозяйственных культур — факт. Кукурузный мотылек, к примеру, уже успел набедокурить на юге и юго-западе республики. С повышением градуса активизировалась и постоянная обитательница наших широт желтогузка, гусеница которой кормится почками и листьями деревьев, в том числе яблонь и груш. Обычно она дает одно новое поколение в году, но с некоторых пор крестьяне и дачники стали замечать и повторные нашествия. Понятное дело, их это не особенно радует. Но бить в колокола и паниковать, считает Анатолий Кулак, не надо. Шкала термометра поднимается не такими уж быстрыми темпами, потому у животного мира есть время, чтобы адаптироваться к новым условиям. Соответственно, и серьезного конфликта между видами нет.

Тем временем свидетели необычного продолжают делиться в интернете увиденным, услышанным и, конечно же, делать собственные выводы. Например, рыбаки утверждают, что в Днепре вылавливали черноморских бычков и тюльку. А в Климовичском районе на крючок попала даже пиранья. Что это, отмечают, как не подтверждение: в природе все меняется, причем не в лучшую сторону. Даже рыба в реке становится кусачей. Правда, эксперты очень засомневались, что зубастая рыбка могла перекочевать из бассейна Амазонки в белорусские водоемы. Просто пираньям слабо выжить при температуре ниже 12 градусов тепла. А в наших реках вода и того холоднее. Вот в аквариумах — да, любители разводят, в зоомагазинах такая рыбка отнюдь не редкость. Возможно, оттуда каким-то образом в открытую воду и попала.

Иногда, конечно, необычные предположения рождают загадочные происшествия. Жителей Горецкого района, к примеру, в свое время в страхе держало некое существо, охотившееся на домашних кроликов. Народ решил: не иначе как кроликов на нескольких подворьях уничтожила чупакабра. Даже нашлись свидетели, будто бы видевшие ее. Правда, достоверно описать животное не смогли: разве в темноте приметы увидишь? Специалисты следы невиданных зверей тщательно изучили. Однако существование фантастической чупакабры отмели — скорее всего, решили, так «пошалила» более знакомая обывателям енотовидная собака. Загадочному животному приписывают коварные происки и в других областях, правда, поймать его никто так и не смог. Обыватели считают, что нашествие чупакабры тоже результат глобального потепления.

Объективности ради хочу заметить: в моем далеком сельском детстве тоже случались подобные происшествия. Несколько раз поутру в сарае находили только перья от кур. Переживали, потом заводили живность заново. И гршили в первую очередь на хорька: соседи, помню, вредителя однажды даже в капкан поймали. Хотя для кого-то с чупакаброй оно поинтереснее будет! У страха, конечно, глаза велики, но реалии от выдумки все равно отличать надо.

Светлана Маркова