

ВЫ СЛУЧАЙНО НЕ БЕРДВОТЧЕР? НЕ СПЕШИТЕ ОТРИЦАТЕЛЬНО МОТАТЬ ГОЛОВОЙ. БЕРДВОТЧИНГОМ МНОГИЕ ИЗ НАС ЗАНИМАЮТСЯ, САМИ ТОГО НЕ ПОДОЗРЕВАЯ. ЭТО НЕ ЧТО ИНОЕ, КАК НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ПТИЦАМИ (ОТ АНГЛ. *bird - птица, watch - смотреть, наблюдать*).

Другое понятие - бердинг - включает в себя еще и состязательный момент. Соревнования по нему в Тюмени проходят примерно с 2006 года. От участников требуется найти и зафиксировать как можно большее число птиц. Чем больше видов, тем лучше.



А в этом году в городе впервые прошла школа спортивной орнитологии. О том, зачем она нужна, рассказывает орнитолог Алексей КРАЕВ. Правда, разговор мы начали с другой темы - массовой гибели синиц в Тюмени.

ИНФЕКЦИЯ ИЛИ ЯБЛОЧКИ?

- Кто-то считает, что синицы блибли о стеклянные поверхности ЦУМа. Но мертвых птиц находили и в других местах, - рассуждает Алексей. - К тому же они были разного возраста. ЦУМ не новое здание, и если птичка первый год прожила и не побилась, то она и дальше будет спокойно летать. По другой версии, виноваты забродившие яблочки. Якобы птицы клевали их, пьнали, а потом разбивались. Такая же версия выдвигалась, когда несколько лет назад в Тюмени массово гибли свиристели. Но

ВОРОН СЧИТАТЬ

Тюменцев приучают наблюдать за птицами

синицы - это насекомоядные. И поскольку осень теплая, то им пока еще есть чем питаться. Третья версия - инфекция.

К моменту выхода материала в печать стали известны результаты лабораторных исследований. Каких-либо инфекционных и вирусных заболеваний у птиц не обна-

8 ЛЕТ

ПРОВОДЯТСЯ СОРЕВНОВАНИЯ ПО БЕРДИНГУ.

ружено. Для человека это не опасно, отметили на Тюменской городской станции по борьбе с болезнями животных.

- Зачем понадобилась школа орнитологии? Одних соревнований по бердингу недостаточно?

- Около 80% участников соревнований - новички, которые не очень хорошо разбираются в видах птиц. Поэтому нынче мы решили ввести обучающий компонент. Мало кто знает, что у нас в области живут кудрявый пеликан или, например, розовый фламинго. Вместо этого мы восхищаемся природой Африки, которую показывают по телевизору. В прошлом году мы прово-



диди орнитологическую экскурсию в парке Гагарина.

Книга и оптика - все, что нужно для «охоты» на птиц.

Пройдя всего метров сто, нашли около 18-20 видов птиц. Стоит лишь чуть внимательнее посмотреть наверх, и вы увидите много интересного.

СЕМЕЙНЫЙ ПОДРЯД

- А на каких участников вы ориентируетесь?

- Примерно треть из тех, кто приходит, так или иначе связаны с биологией, экологией. Вторая группа - старшеклассники. А третья - молодые родители-

ли. Прогуливаясь в парках с детьми, они по-другому начинают смотреть на природу. Нам интересны прежде всего школьники, ведь для них это своего рода профориентация, и молодые семьи. Года три назад мы хотели полностью изменить формат мероприятия и сделать его чисто семейным. 3-4 октября в мире проходят дни наблюдения птиц. В это время в нескольких десятках стран люди целыми семьями выходят на улицу и наблюдают птиц. Для нас это пока непривычная форма досуга.

- У школы еще и сильный экологический уклон...

- Наблюдение за птицами - лишь один из способов привлечь внимание горожан к природе. Самое главное, чему нужно научить людей, это, как минимум, не мусорить у себя во дворе. Может быть, тогда что-то начнет меняться. Естественно, глобальных проблем один человек не решит. Для этого должна меняться государственная политика. Но вода камень точит. Взять тот же раздельный сбор мусора. В городе появилось движение «Круговорот». Каждый раз ребята привозят 1-2 «газели», полные мусора. Одно дело, если он попадет на полигон и пролежит там много лет. И совсем другое, если из него удастся получить что-то полезное. Насколько я знаю, в регионе есть вполне конкретные планы по строительству мусороперерабатывающих заводов. Такие проекты уже сейчас приучают людей сортировать мусор по соответствующим контейнерам.

Ульяна ПЛЮСНИНА
Фото с сайта nashgorod.ru

ПОВЕРНУТЬ ВРЕМЯ ВСПЯТЬ - ВДУМКА ИЛИ РЕАЛЬНОСТЬ? КАЗАЛОСЬ БЫ, ОТВЕТ НА ВОПРОС ОЧЕВИДЕН, НО НЕ ДЛЯ ВСЕХ.

Тюмонец Виктор РЕШЕТНИК считает, что это вполне реально, и даже демонстрирует своеобразную «машину времени» - энергетический кокон жизни, который помогает человеку почувствовать себя на несколько лет моложе.

ВСЕ ЗАКРУЧЕНО

- На самом деле продолжительность жизни человека может быть намного дольше, чем сейчас, - уверен Виктор Решетник. - Если бы мы могли каждый день ходить по росе босиком, встречать рассвет солнца, жить на возвышенности, а не в низине, пить воду не из болота, а из горного источника, например, то наше здоровье было бы намного крепче, а продолжительность жизни - больше. Но каждый знает, что в современном мире это невозможно, а мое изобретение позволяет как бы искусственно воссоздать все это, наполнив организм энергией.

- И что же это за изобретение?

- Дело в том, что все в мироздании создано по одному закону - закрученные по спирали и движущиеся навстречу друг другу две противополо-

ВРЕМЯ ВСПЯТЬ



«Машину времени» Решетник опробовал на себе. Фото автора

ности, два вихря - сжатие-расширение (плюс-минус, тепло-холод, инь-янь и т.п.). Значит, если человека поместить в центр того пространства, где два энергетических вихря сплетаются в самопод-

держивающуюся структуру, то поле человека будет мощнее за счет объединения с внешним полем, вращение которого будет совпадать, подкручивая поле человека. Физическое тело человека, накладываясь на обновленное поле как на матрицу, будет также обновляться и, значит, оздоравливаться, омолаживаться. В этом смысле тело человека и его биополе развиваются как бы вспять времени.

Вообще я занимаюсь сугубо технической задачей - воплощением идей Тесла о бестопливном генераторе. Когда пришло понимание механизма этого процесса, возникло предположение, что любое биополе, помещенное в центр этого процесса (нулевую точку), будет наполняться энергией, как бы ползаряжаясь за счет окружающей среды. А поскольку внешне конструкция похожа на сферу, окутанную паутиной, то и назвал его «энергетическим коконом».

ЧУДО НАЧИНАЕТСЯ?

Многие знакомые, уверяет Виктор Юрьевич, побывав в

коне, ощутили на себе его действие: и поднятие настроения, и прилив бодрости, у некоторых снижалось артериальное давление и даже количество сахара в крови.

- На самом деле никакого чуда здесь нет, и все очень просто, - объясняет такой эффект Решетник. - Кокон позволяет более интенсивно уносить из организма человека отрицательный заряд из Земли, предварительно пропустив его через себя, и приносить другой, положительный, из космоса. Благодаря чему кислотно-щелочной баланс организма изменяется в сторону равновесия. Так, если у человека в организме много кислоты, то произойдет ошелачивание, стремящееся к равновесию, и наоборот.

Сделать нечто подобное можно и у себя дома, уверен изобретатель. Для этого нужно иметь только правильное заземление - связь с Землей, и возможность приема положительных зарядов от ионосферы, к примеру, антенну или купол. Этакий маленький «курорт» можно организовать на даче, а можно - в стандартной квартире обычной городской многоэтажки.

Юлия ГРАБ

МНЕНИЯ

Игорь ИВАНЬКИН, врач (г. Тюмень):



- Задумка интересная. Хотя какие-то конкретные оценки сейчас давать еще рано. По сути,

идея, заложенная в эту конструкцию, весьма правильная и простая: «кочон» уменьшает количество свободных радикалов в организме человека благодаря нейтрализации их отрицательно заряженными частицами (антиоксидантами), что благоприятствует здоровью. Я знаю, что и ранние ученые работали в этом направлении, но вот именно такое изобретение лично я встретил впервые.

Сергей ПЕРКОВ, к.т.н., директор института системных исследований, г. Новосибирск:



- Сама идея энергетического кокона, безусловно, не нова. Его древние прототипы - пирамиды, купольные храмы и аналоги нового времени - башня Николы Тесла, люстра Чижевского, электрогальванический метод Гарбузова. Можно сказать, что кокон Решетника - это дальнейшая реализация этих направлений.