

**последствия
автомобильных аварий**

из которых не вырастает ничего особенно выдающегося.

Безусловно-рефлекторный элемент в поведении полигамов преобладает над условно-рефлекторным. Они не такие уж большие интеллектуалы, эти травоядные паши, но именно их образ жизни порождает стадные инстинкты, ведет их по пути группового объединения и способствует прогрессу. Совместная оборона делает, в конце концов, жертву неуязвимой, и именно жертвы оказываются победителями в жизненном соревновании видов. Бизоны оказались в этом положении. Грозные хищники несли при них в конце концов лишь санитарную службу.

Мы подошли к концу нашего разговора. Вы знаете теперь, почему курица и все самки полигамных видов вместе с нею неревнивы, - в какой комплекс свойств входит отсутствие ревности, и почему петухи, хотя и не все, ревнивы, и почему петух отличается от курицы по повадкам, строению, окраскам, а самец ласточки так похож на свою подругу. Почему цыплята, чуть вылупившись из яйца, уже становятся на ноги и могут следовать за матерью, а ласточка так беспомощна - и многое, многое другое. Вот вам и малость - портативность корма детенышей!

Будь то птицы или млекопитающие, семейный строй приобретает сходные черты у всех видов, имеющих сходную технологию выкармливания молоди. Плотноядны или травоядны детеныши, все равно: родители носят им корм - брак моногамен со всеми вытекающими отсюда последствиями. Мать ведет детей к корму - брак полигамен. У морских котиков котятя плотноядны, едят рыбу, как и их папы и мамы, но мать ведет их на охоту, и таких папа-

шей, как котики-секачи, еще поискать надо. Но о котиках потом!

**МОЖНО ВЫДЕЛИТЬ ДВА ТИПА
ОРГАНИЗАЦИИ СЕМЬИ -
ТИП КУРИЦЫ И ТИП ЛАСТОЧКИ**

В одну категорию с курицей попадают олени, жирафы, бизоны, в одну категорию с ласточкой и синицей - волки и лисы. Эти групповые конвергенции (а конвергенцией называется образование в процессе эволюции в сходных условиях существования сходных признаков у неродственных форм) проливают свет на самый способ образования тех комплексов свойств, о которых мы говорили. Они созданы отбором, в данном случае отбором групповым.

Каждый признак группы, как бы незначителен он ни был, служит фоном, средой для отбора других признаков, направляет эволюцию по определенному руслу, придает ей закономерный характер. Стоит появиться одному признаку, как другой, сопряженный с ним, возникает с железной необходимостью. Семейный строй складывается шаг за шагом, и если бы курице нужна была ревность, чтобы повысить надежность оставления потомства, - она бы ревновала.

**ВСЕ СКАЗАННОЕ ЗДЕСЬ
ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ ГРУБУЮ СХЕМУ**

В природе есть множество отклонений от обычного порядка вещей. И подчас кажется, что отклонений больше, чем порядка. "Мы еще очень мало знаем о семейном строе животных". Так сказал мне вдумчивый исследователь нравов птиц, автор прекрасного

очерка о жизни синице Е. Панов. Но мне кажется, что исключения только подтвердят правило: там, где птенцовые птицы окажутся полигамами или выводковые - моногамами, мы найдем такие особенности в сборе и характере корма птенцов, которые объяснят нам странности семейного строя.

Так, у тропических птиц - колибри, райской птицы, труппала - мать одна, без участия отца строит гнездо и выкармливает детей: корма много, и она справляется сама. В этих условиях для вида выгоднее пропустить самцов сквозь жестокое горнило отбора, сделать их рыцарями, офицерами, а не официантами в своей семье. У куликов брак моногамен, а между тем они птицы выводковые, а не птенцовые. Но они гнездятся у воды и корм добывают из воды, а когда дело касается воды, понятие охотничьей территории либо отпадает, либо резко меняется.

Водить детей к корму невозможно, пока они не научатся летать, вот и получается, что без помощи отца в воспитании детей не обойтись, и самцам ведется со стороны самок строгий учет, а где нет свободы, там и ревность... Иногда роль наседки берет на себя самец. Так обстоит дело у страусов и еще у куличка-плавунчика. У этого куличка самцы одеты в скромный наряд, зато оперение самки отличается всеми цветами радуги.

Как обстоит у плавунчиков с ревностью, Я не знаю. Согласно теории самки должны быть ревнивы, а самцам же не до ревности! Они в данном случае, как куры. Но что это Я, все говорю и говорю, как будто лекцию в университете читаю. Так не беседуют. Теперь вы спрашивайте, а Я буду отвечать.

**А ЗАЧЕМ НАМ ЗНАТЬ, РЕВНУЕТ КУРИЦА,
ИЛИ НЕ РЕВНУЕТ?**

Очень даже важно. ревность - разновидность агрессии. В Институте цитологии и генетики, где Я работаю, в лаборатории эволюционной генетики, член-корреспондент Академии наук СССР Д. К. Беляев поставил перед собой задачу повысить с помощью искусственного отбора плодовитость норки, соболя и серебристой лисицы. Драгоценных этих пушных зверей разводят сейчас в зверосовхозах.

Дело не двигалось с мертвой точки, пока не была создана теория связи воспроизводительной способности с агрессией. Тогда выяснилось, что наименее агрессивные лисы дают наибольшее количество потомков. У соболя дело обстоит как раз наоборот - чем злее, тем плодовитей. У норки связи между агрессивностью и плодовитостью не оказалось. Она добывает корм из воды, как кулик, и у нее "все не как у людей".

А далее стало понятным, с какими свойствами вида связаны темперамент и плодовитость животных. И тут решающим оказался способ добывания пищи и ее характер. И теперь уже можно предсказывать, какой метод селекции окажется эффективным у того или иного вида - у кого оставлять на племя самых злых, а у кого - более добрых.

Добрых, конечно, в этом случае как-то особенно жалко, когда подумаешь, что разводят их ради шкурки. Но вот Я опять начинаю думать о жизни и смерти, а надлежит мне думать сейчас о курице и ее эмоциях. Так вот, курицы - это только модель!

РУССКИЙ ПАРАЛИГАЛ

**Доверенности
Завещания
Контракты
Договора**

**со всеми юридическими
требованиями**



Елена
(легализация и получение Апостиля штата Колорадо)

**ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В МИР
ДЕЛОВОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ
ЦЕНТР «НАДЕЖДА»**

РАБОТАЮ С АМЕРИКАНСКИМИ АДВОКАТАМИ

6795 E. Tennessee Ave., # 200

**(303)-227-9559
(720) -309-4631**

e-mail: Yelenas80229@yahoo.com

Legal Document Service
Русскоязычный Paralegal & Notary & Legal Assistant

I am not allowed to give legal advices

**Ищу партнершу 25-40 лет,
А, В или профессионального класса
для участия в соревнованиях по**

Бальным танцам
в Англии и других странах Европы.

**Меня зовут Марк,
182 см, класс А+,
танцую латиноамериканские
и стандартные танцы.**

В настоящее время живу в Денвере.

email:
grazhdanmarc@aol.com

телефон:
404-421-8851

Потанцуем?

