

На гербах многих городов России изображался медведь. Символами Берлина и Берна также

является медведь, собственно, название этих городов происходит от слова «Ваг», что значит медведь.

МЕДВЕДЬ

*Покрытый бурой шубой,
Кряжистый и грубый,
В малиннике сыром
Он спит и дышит носом,
Кося глазком белесым,
И тушей раздобревшей
Он давит бурелом.
Когда перед зарю
В сосне завохчет дрозд,
И окунется в хвою*

*Густая сетка звезд,
Он встанет, косолапый,
Он втянет воздух с храпом,
Подымет, вздохнет,
Стряхнет с намокшей шкуры
Малины листик бурый -
И двинется вперед...*

Э. Багрицкий

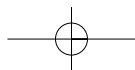
*Шата -
мама*

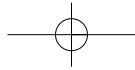
Самым многочисленным и широко распространенным видом с большим количеством подвидов является бурый медведь (*Ursus arctos*). Обитает он в Северной Америке и по всей Евразии. К наиболее крупному подвиду принадлежит камчатский бурый медведь (*Ursus arctos beringianus*), которого можно увидеть в Николаевском зоопарке. Вес старых самцов достигает 700 кг.

Некоторые систематики мелкий подвид бурого медведя – тьяньшаньского белокоготного (*Ursus arctos izabellinus*) – считают отдельным видом. Не похож он на нашего топтыгина. Живет в горах Тянь-Шаня и Памира. Любит кушать мелких грызунов – пищух, откуда и получил свое второе название –

пищухоед. Особое отличие этих мишек – белые когти и светлая окраска, настолько светлая, что иногда посетители зоопарка нашу Чучу называют белым медведем. Она, конечно, не совсем белая и не белогрудая, но прекрасно уживается в одном вольере с парой уссурийских белогрудых медведей.

и ее дети – камчатские медведи





Несколько меньше бурого – белогрудый, или гималайский, медведь (*Selenarctos thibetanus*). Его вес – до 200 кг. Обитает он в Восточной Азии, от Дальнего Востока до Индокитая. Отличительной особенностью внешности этого «косолопого» является светлое пятно на груди в виде летящей чайки, за что он и получил свое название.

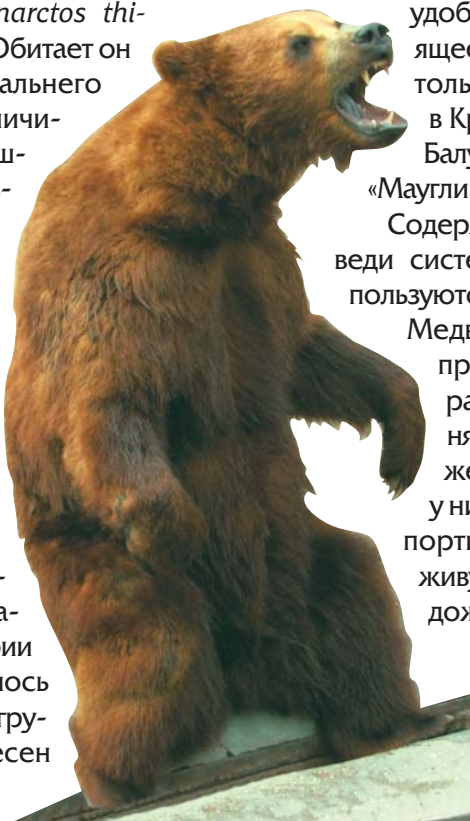
Основной рацион белогрудого медведя – растительность. Для берлоги он выбирает огромные дупла в старых деревьях. Вырубка старых лесов с вековыми дуплистыми деревьями приводит к снижению численности этого животного. В настоящее время на территории Дальнего Востока сохранилось около 3 тысяч особей белогрудого медведя. Зверь занесен в Красную книгу.

В октябре 2002 г. по Европейской программе разведения из зоопарков Амстердама и Лейпцига мы получили пару наиболее редких медведей Старого Света в зоопарках Европы – губачей (*Melursus ursinus*). Их родина – леса Индии и Шри-Ланки. Косматые, с грубой, редкой черной шерстью, они напоминают то ли огромных пекинесов, то ли больших обезьян. Губачи прекрасно лазают по деревьям. Основной



Медведь-губач

их едой в природе являются термиты и муравьи. Огромными когтями они разрывают муравейники, трухлявые деревья и с шумом всасывают всю съедобную мелочь, за что их называют пылесосами. Кормящегося медведя слышно за 200–300 м.



У них даже отсутствуют центральные резцы, чтобы удобнее было всасывать насекомых. В настоящее время в зоопарках Европы обитает только 22 медведя-губача. Вид занесен в Красную книгу МСОП. Медведь-губач Балу – один из героев сказки Р. Кипплинга «Маугли».

Содержащиеся у нас бурые и белогрудые медведи систематически размножаются. Медвежата пользуются большим спросом у дрессировщиков. Медведи из-за своей сообразительности прекрасно поддаются дрессировке, но работать с ними опасно. У них часто меняется настроение, но из-за слабо выраженной мимики трудно сразу узнать, что у них на уме. С возрастом вообще характер портится. В условиях зоопарков медведи живут до 30–40 лет, в природе они редко доживают и до половины этого срока.

Трудно представить себе условия жизни следующего нашего героя. Зима, ледяная полярная ночь, длящаяся шесть месяцев, морозы до 40–50°C, шквальные ветры и бураны.

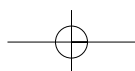
Белый медведь, или ушкуй (*Thalarctos maritimus*), – беспредельный хозяин Арктики. Самый большой хищник планеты. Вес самцов достигает 1 тонны. Эвенки считали белого медведя корнем жизни, он принес людям огонь, он научил их охоте. Понятен тот трепет, который испытывал первобытный человек перед силой этого зверя.

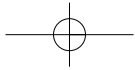
Охотятся белые медведи на крупного морского зверя. На зиму спать ложатся только самки. В это время они обзаводятся потомством. Когда медвежатам исполняется три месяца, самка выводит их из берлоги. Взрослеют они к 4–5 годам – самки и к 6–8 – самцы.

Несмотря на свою мощь, белый медведь очень уязвим. В результате охоты и браконьерства его численность в 50–60-е годы XX века резко сократилась. Пришлось принимать международные меры спасения.



Белые медведи





БЕЛЫЙ МЕДВЕДЬ

Что мне белый медведь?
На земле я прожил полвека.
Крестьянствовал,
Учился, работал, растил детей,
Кое-где побывал,
Кое-что успел посмотреть,
Но белого медведя, представьте себе, не видел.

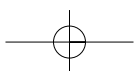
Обитает во льдах,
Где торосы,
Морозы,
Полярная ночь,
Где северные сиянья трепещут в безмолвии неба,
Желтоватый под солнцем,
Голубоватый под яркой луной,
Зеленоватый среди зеленых торосов,
Но фактически очень белый,
Белый медведь,
Уникальная,
Удивительная модель,
Зверь,
Отлично знающий свое дело.

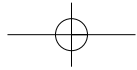
А дело простое – поймать тюленя,
Завести медвежат, то есть делать так,
Чтобы бесконечно в полярных льдах
Обитало медвежье племя.

Что мне белый медведь?
Пятьдесят лет я его не видел
И, по всей вероятности, уже не увижу,
Хоть и жили мы с ним на одной планете.

Прожил я без него, проживу и еще.
Отчего же мне жалко,
Что вскоре белый медведь исчезнет?
Что он обречен?

Что его уничтожат люди,
Вооруженные ледоколами,
Вооруженные вертолетами,
Винтовками,
Биноклями,
Компасами,
Палатками,
Радиостанциями,
Локаторами,



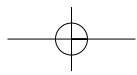
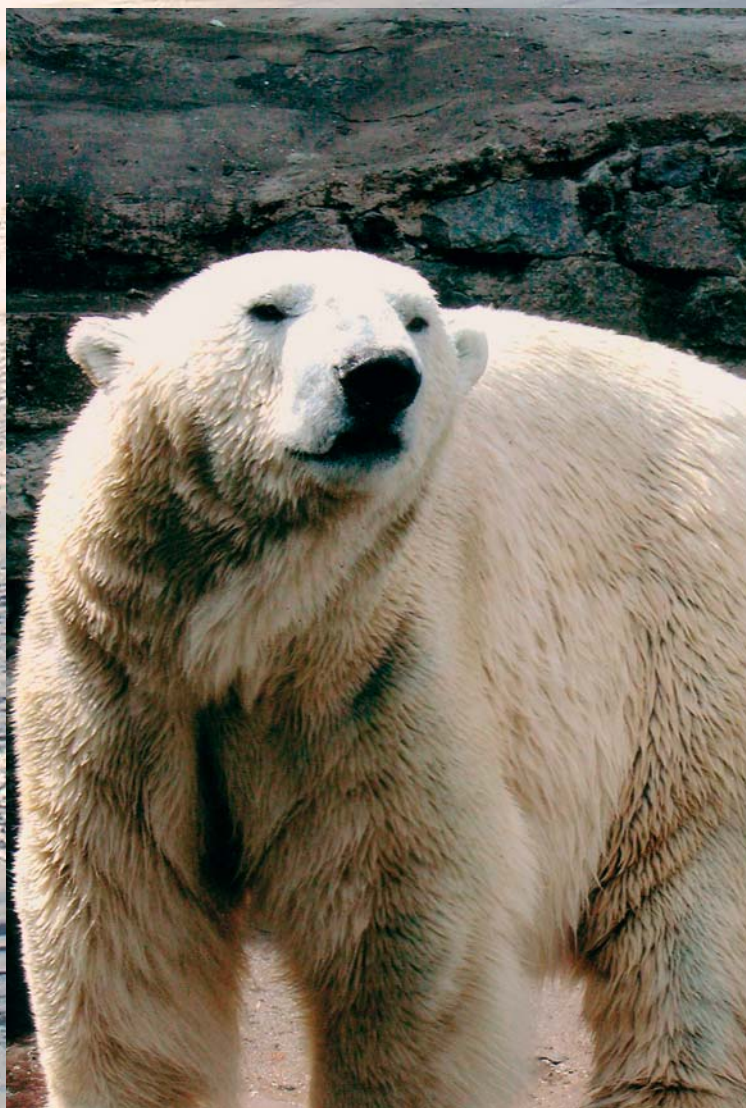


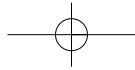
*Географическими картами,
Консервами,
Жесткостью,
А в конечном счете – безумием?*

*Отчего мне больно
Что на планете Земля
Исчезнет белый медведь,
Что опустеют торосы Ледовитого океана?
Что в природе оборвутся извечные звенья?
Ведь я его никогда не видел.
И если бы состоялась встреча,
Он скорее всего меня бы заел,
Несмотря на это стихотворение.*

*Казалось бы,
Что мне белый медведь?*

В. Солоухин





За всю историю нашего зоопарка мы содержали пару медведей – Ермака и Белку, которые прожили 28 и 26 лет. Эта пара ежегодно размножалась, но медвежат сохранять не удавалось. Не было условий. Был искусственно выкормлен только один медвежонок – Айка. Героиня для документального фильма Ю. Ледина «Белый медведь» (1975 г.). Режиссер хотел выпустить ее в дикую природу и снять об этом фильм. Фильм был снят, но эксперимент с возвратом в естественную среду обитания не удался. Сейчас мы содержим Унда, рожденного в зоопарке города Казани (ему за 20), и самку Белку-2, она из дикой Арктики (ей под 30 лет).

Природа распорядилась так, что на территории Украины представителей семейства енотовых нет. Иногда у нас неправильно называют енотом енотовидную собаку (*Nyctereutes procyonoides*), родина которой – Дальний Восток, но сейчас она широко расселена человеком по европейским местностям. К настоящим же енотам относятся животные, распространенные в обеих Америках и Юго-Восточной Азии. Их 15 видов.

Еноты-полоскуны (*Procyon lotor*) обитают от юга Канады до Центральной Америки. Питается это животное разнообразнейшей пищей, как говорится, что Бог пошлет. Передние конечности енотов-полоскунов очень похожи на руки. Ими они способны брать пищу. И за интересное пристрастие полоскать ее в воде они получили свое название. Обладают полоскуны прекрасным мехом. Ради него на них охотятся, ради него же они были акклиматизированы в Азербайджане, Средней Азии, Белоруссии. Ведут еноты сумеречный образ жизни. Прекрасно лазают по деревьям. Забираются в дупла, где впадают в зимний сон. Беременность длится два месяца, и весной самка рождает до пяти малышей. Вся забота о выращивании потомства ложится на плечи матери. Еноты-полоскуны в природе – индивидуалисты, хотя в неволе они могут жить группами. В нашем зоопарке они хорошо размножаются. Часто енотов-полоскунов можно наблюдать с забавными трюками в цирке. Но характер у них серьезный: разъяренный енот может напугать даже барибала.

Второй вид енотовых в нашем зоопарке – это обыкновенная носуха (*Nasua nasua*). Распространены они в Центральной

и Южной Америке. В отличие от полоскунов, ведут дневной образ жизни. Любят общество себе подобных, иногда объединяются в группы до 40 особей. Они полностью оправдывают свое название: нос у них длинный и очень подвижный. Поговорка «Не суй нос в чужие дела» носух не касается – любая щелочка должна быть обследована любопытным носом. Все, что можно съесть, немедленно съедается. Носухи – большие неряхи, в отличие от полоскунов. Они не обременяют себя условностями личной гигиены. Беременность длится 2,5 месяца, рождается до 6 детенышей. Взрослеют детки к двум годам и живут до 10–12 лет.

Очень разнообразно по видовому составу семейство куньих, насчитывающее 64 вида. С пятью из них вы можете познакомиться в нашем зоопарке. К этому семейству относятся животные с самым ценным мехом, который по праву называют мягким золотом. С давних пор королевские мантии шились из белоснежных шкур горностаев с черными кисточками хвостов. Одна из самых известных реликвий – шапка Мономаха – украшена наряду с золотом и самоцветами собольим мехом.

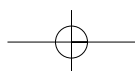
Расселены куньи в Северной и Южной Америке, в Африке, Евразии. Это типичные хищники, по азарту и отваге с ними во время охоты не каждый зверь может сравниться. К этому семейству принадлежит самый мелкий хищный зверь – ласка (*Mustela nivalis*). Населяют куньи различные биотопы: живут и в лесу, и в пустыне, и в степи, по берегам рек и озер, на побережье океана. Прекрасно бегают, плавают, ныряют, лазают по деревьям. У многих представителей этого семейства существует латентная стадия, как и у медведей. У некоторых видов рождается до 18 детенышей.

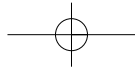
К типичным представителям семейства куньих относятся каменная (*Martes foina*) и лесная куница (*Martes martes*). Биология их во многом схожа. Лесная куница обитает в лесах, каменная – населяет предгорья и степи Евразии. Основное питание куниц – грызуны, но с аппетитом они едят и сладкие плоды растений. Гон проходит в конце лета, и после длительной латентной стадии весной рождается до восьми детенышей. Развиваются они очень медленно, глаза открывают в месячном возрасте. Взрослыми становятся на 2–3-ем году жизни и доживают до 20 лет.

В тех местах, где ареал лесной куницы перекрывает ареал соболя, охотники иногда добывают зверьков, которые внешне похожи как на



Обыкновенная носуха





Харзёнок Бася

куницу, так и на соболя. Это гибрид между ними, так называемый кидус.

Нет красивее и крупнее куницы, чем та, которая обитает в Юго-Восточной и Восточной Азии. Речь идет о харзе (*Martes flavigula*). Излюбленными ее местами является густая тайга и лиственный лес, по Дальнему Востоку проходит северная граница ее ареала. Охотится харза на мелких и средних животных. В частности, самый желанный объект ее охоты – кабарга. Во время охоты зимой харзы объединяются в группы до 5 особей. Чаще всего эту группу составляют самки с выводком.

Мы несколько раз добивались размножения харз. Но детенышей самка бросала, не кормила. Выкармливали мы их дома, вместе с женой, из пипетки. Малыш харзы при рождении весит 45 г, глаза открывает только к одному месяцу... Никого более сложного, чем харза, мне не доводилось выкармливать. Сейчас в Николаевском зоопарке, да и во всей Украине, содержатся только две самки и один самец. Это очень редкие животные.

Этого крупного симпатичного зверя, как и многих других обитателей наших лесов, мы знаем с детства. Домовитый чистюля барсук (*Meles meles*) в народе получил прозвище лесного мелиоратора. Колония барсуков, поселившаяся в лесу, перелопачивает при строительстве своих нор тонны земли. Возле нор всегда царит чистота. И когда лисица хочет выжить барсука из его собственной обители, она загаживает землю вокруг, и бедному зверю, не переносящему лисьего духа, приходится оставлять свое жилище.

Барсук всеяден. У него самая длительная латентная стадия, так что малыши у самки появляются более чем через год после гона. Промысловое значение барсука невелико. Лучшее, на что годится его мех, это кисточки для художников. Очень ценится в народной медицине барсучий жир, помогающий при простудах и ожогах.

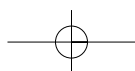
Семейство виверровых – древнейших хищных – не представлено ни одним видом в Украине и России. В Южной Европе, Южной Азии и Африке виверр насчитывается более 70 видов. Большинство из них ведет сумеречный образ жизни и наиболее уверенно чувствует себя на земле, хотя некоторые виверры могут снять спящую птицу с ветки высокого дерева. Самым известным представителем виверр является мангуст – замечательный герой сказки Р. Киплинга «Рикки-Тики-Тави», бесстрашно сражающийся с кобрами. До настоящего времени во многих домах Индии содержат ручных мангустов для борьбы с крысами и змеями. Но не во всех странах появление мангустов приветствуется. Так, они были завезены на Гавайские острова для борьбы со змеями, но вскоре нанесли существенный урон популяциям многих видов птиц, гнездящихся на земле. А США, например, законодательно запрещают расселять мангустов на своей территории.

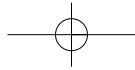
Взрослеют мангусты рано. К году они уже способны обзавестись собственной семьей. И после 60-дневной беременности у животных рождается до 6 детенышей.

Представителем виверр Африки является африканская цивета (*Viverra civetta*). Это довольно крупного размера животное обитает в разнообразных ландшафтах Центральной Африки. Как и мангусты, циветы они ведут ночной образ жизни. Питаются разнообразными мелкими животными, плодами, молодыми побегами растений. Дважды в год самка рождает по 2–3 детеныша. Африканские циветы имеют интересное практическое



Клёпа – лесная генета





значение: секрет их анальных желез высоко ценится парфюмерами всего мира. Часто цивет держат в африканских деревнях и раз в неделю берут у них секрет. Наши две самки очень преклонного возраста, просто старухи. Лет 20 назад мы привезли их из Московского зоопарка. Кроме цивет, у нас

можно увидеть лесную (*Genetta pardina*) и пятнистую (*Genetta tigrina*) генет.

Вот уж кому из отряда хищных не повезло больше всех с «имиджем», так это гиенам. Каких только ужасов и отвратительных историй не рассказывали о них легенды и сказки разных народов!

*Когда похоронный патруль уйдет
И коршуны улетят,
Приходит о мертвом взять отчет
Мудрых гиен отряд.*

*За что он умер и как он жил –
Это им все равно.
Добраться до мяса, костей и жил
Им надо, пока темно.*

Р. Киплинг

В этом семействе всего 4 вида. Распространены они от Средней Азии до Южной Африки. Ведут ночной образ жизни. Мы содержим полосатых гиен (*Hyena hyena*). По территории Азербайджана и Армении проходит северная граница ареала этого вида. Раньше гиены встречались в Закавказье, Туркмении и Таджикистане. В настоящее время численность их катастрофически снижается. Гиены занесены в Красную книгу. Поэтому содержание и разведение их в неволе позволит сохранить этих уникальных животных. Биология их во многом еще не изучена. Наблюдая за жизнью гиен

питаются падалью. Для этого они вооружены мощными челюстями, могучими раскалывать трубчатые кости крупных животных. Но любят они также и сладкие арбузы, дыни, виноград. При общении с человеком гиены вырастают ручными и ласковыми. Неоднократно мы получали потомство от этих животных, с первых часов жизни выращивали щенков искусственно. Малыши гиен – милейшие создания.

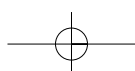
К семейству кошачьих относятся животные, которые в наибольшей степени потрясли воображение человека своим внешним видом, повадками, характером. Все народы, которые были знакомы со львом, признают в нем царя зверей. Правда, на востоке первенство в этом отношении отдают тигру. Вот уже 4000 лет живет рядом с человеком домашняя кошка. И как бы мы ни относились к ней, она всегда рядом с нами. В Древнем Египте существовал город Бубастис, который был центром поклонения кошке. Богиня Баста имела кошачью голову. Тому, кто обидел кошку, грозили самые серьезные неприятности.

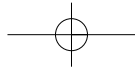
Дикие родственники домашней кошки расселены на всех континентах, за исключением Австралии, Антарктиды и некоторых островов. Насчитывается их около 40 видов. Это в высшей степени специализированные в питании животные из отряда хищных. Среди кошек нет вегетарианцев, и для добывания пищи они прекрасно вооружены длинными острыми клыками и когтями, которые при необходимости могут внезапно появляться из мягкой кошачьей лапы.



Полосатые гиены могут быть очень ручными

в нашем зоопарке, мы пришли к выводу, что взрослые они к двум годам, сезонности в размножении нет. После трехмесячной беременности рождается обычно 2–3 щенка. В природе полосатые гиены





Лев

Знакомство с кошачьими начнем со льва. Никто из животных не может сравниться со львом (*Panthera leo*) по известности и задействованности в сказках, легендах, мифах. С образом льва связывают божественную силу, мощь, власть, величие. Олицетворяет он и такие высокие качества, как благородство, доблесть, справедливость, храбрость. Львица, древнеегипетская богиня Сохмет, – символ материнства. Когда она гневалась, на Земле наступали мор и эпидемии. Огромное место образ льва занимает в искусстве. На гербах 30 государств мира красуется величественная гривастая кошка. Некогда львы были распространены не только в Африке, но и в Азии и даже в Европе. Древнерусские князья в причерноморских степях охотились на них. В результате истребления и освоения человеком новых территорий лев был оттеснен и уничтожен на большей части своего ареала. К настоящему времени последние азиатские львы сохранились в небольшом заповеднике в Индии – в Гирском лесу, в штате Гуджарат. Африканские тоже немногочисленны и обитают только на территориях национальных парков. Живут львы прайдами. Прайд состоит из 1–3 львов и 5–6 львиц с львятами разного возраста. Большую часть дня они спят, а с наступлением сумерек львицы выходят на охоту. Охотятся они загоном: одни нагоняют дичь, другие подкарауливают ее в заса-

де. Объектом охоты служат крупные антилопы и зебры. При дележе добычи последнее слово остается за львом.

Взрослыми львы становятся в три года. В природе львица рождает львят один раз в два года. Беременность длится в среднем 110 дней, появляется 2–3 львенка. Родившиеся львята считаются общими, и все члены прайда принимают участие в их воспитании и защите. Содержащиеся в зоопарках львы, в том числе и в нашем, рождены в неволе. И их предки многих поколений – тоже. Дело в том, что уже несколько десятилетий львов в Аф-

рике для зоопарков не отлавливают. В Николаевском зоопарке львы размножаются с начала 50-х годов. Большой вклад в их разведение и сохранение в те годы внесла зоотехник Людмила Ефимовна Ничикова. Со второй половины XX века у нас родилось свыше сотни львят.



и наши дети



Львица

