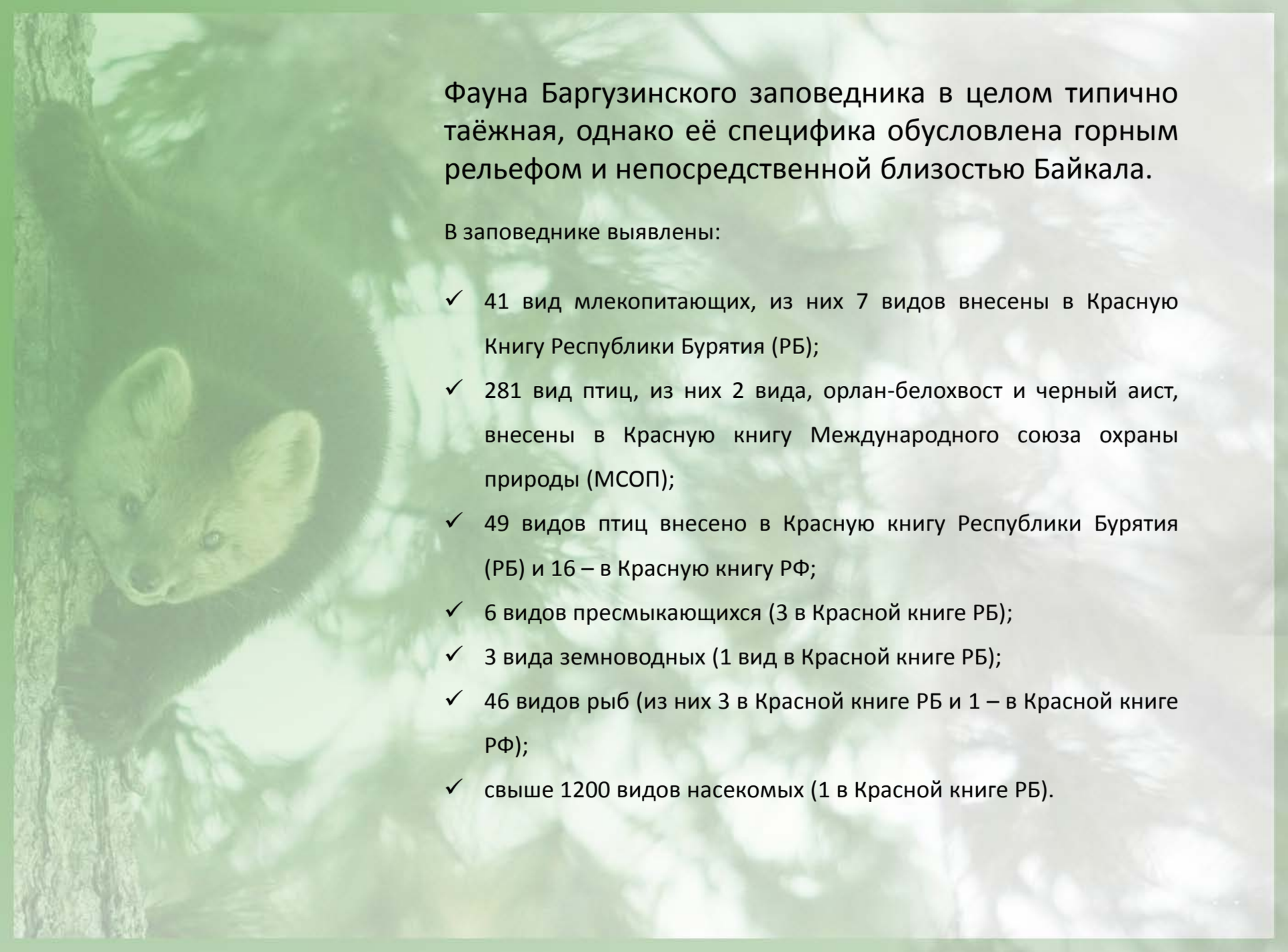


# Фауна Баргузинского заповедника





Фауна Баргузинского заповедника в целом типично таёжная, однако её специфика обусловлена горным рельефом и непосредственной близостью Байкала.

В заповеднике выявлены:

- ✓ 41 вид млекопитающих, из них 7 видов внесены в Красную Книгу Республики Бурятия (РБ);
- ✓ 281 вид птиц, из них 2 вида, орлан-белохвост и черный аист, внесены в Красную книгу Международного союза охраны природы (МСОП);
- ✓ 49 видов птиц внесено в Красную книгу Республики Бурятия (РБ) и 16 – в Красную книгу РФ;
- ✓ 6 видов пресмыкающихся (3 в Красной книге РБ);
- ✓ 3 вида земноводных (1 вид в Красной книге РБ);
- ✓ 46 видов рыб (из них 3 в Красной книге РБ и 1 – в Красной книге РФ);
- ✓ свыше 1200 видов насекомых (1 в Красной книге РБ).

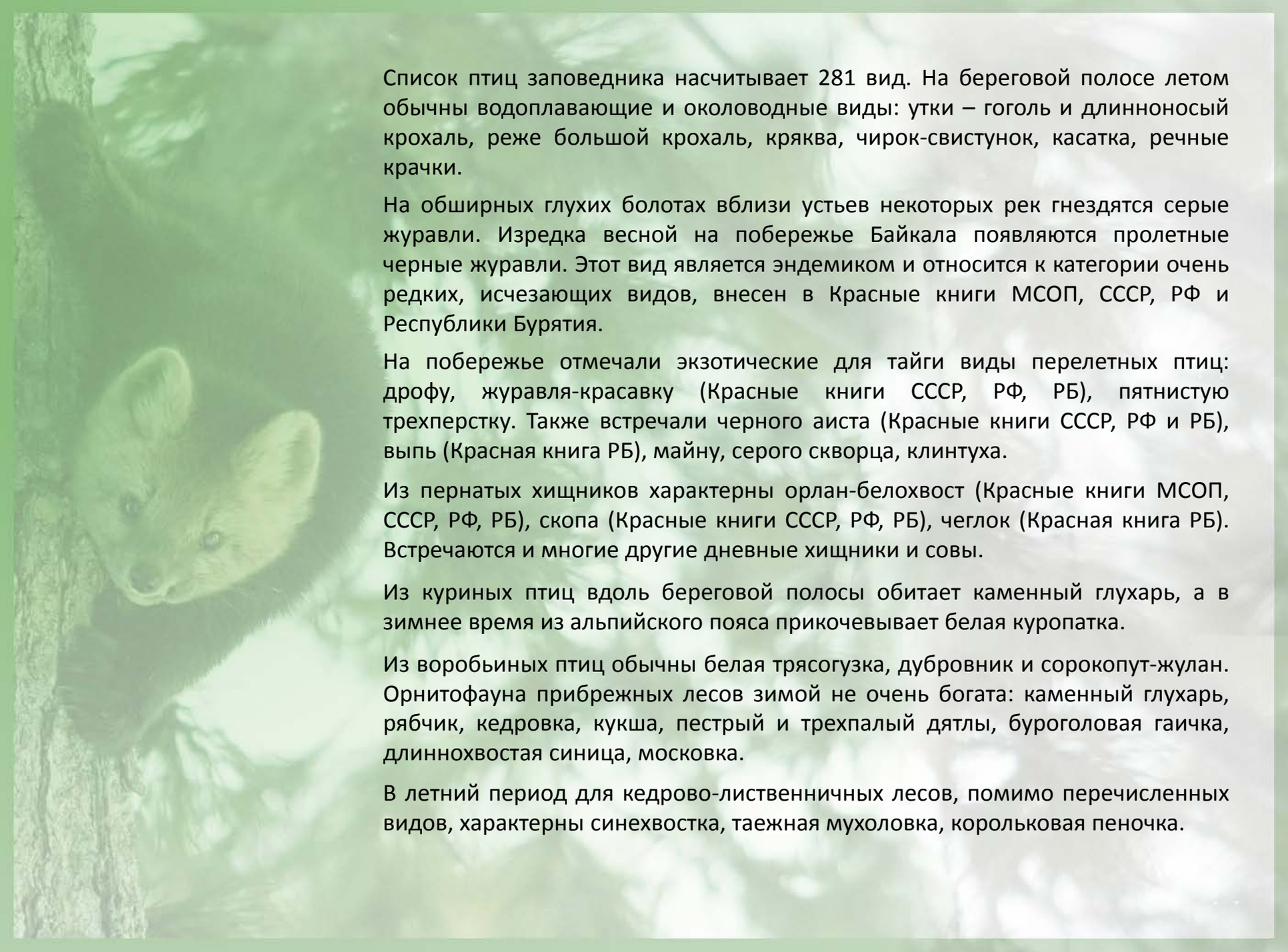
A young brown bear cub is climbing a tree trunk. The cub is positioned on the left side of the frame, facing right. Its body is dark brown, and its face is lighter. The background is a soft-focus forest scene with green foliage and tree branches. The overall image has a light green tint.

Более 80% млекопитающих составляют типичные лесные обитатели. В большинстве это палеарктические, европейско-сибирские и транспалеарктические виды: белка, летяга, средняя и крошечная. Встречаются и восточнопалеарктические виды: кабарга, соболь, колонок, азиатская лесная мышь, бурундук, лесной лемминг.

Из палеарктических видов – представителей широколиственных лесов – характерен благородный олень (изюбрь), из центральноазиатских степных – чрезвычайно редко встречаемый солонгой, из центральноазиатских горно-тундровых – алтайская (альпийская) пищуха и большеухая полевка.

Весьма значительна доля голарктических видов: волк, лисица, ласка, горноста́й, росомаха, заяц-беляк, рысь, бурый медведь, лось, красная полевка и полевка-экономка.

Имеются и представители берингийской фауны: черношапочный сурок и северный олень.



Список птиц заповедника насчитывает 281 вид. На береговой полосе летом обычны водоплавающие и околоводные виды: утки – гоголь и длинноносый крохаль, реже большой крохаль, кряква, чирок-свистунок, касатка, речные крачки.

На обширных глухих болотах вблизи устьев некоторых рек гнездятся серые журавли. Изредка весной на побережье Байкала появляются пролетные черные журавли. Этот вид является эндемиком и относится к категории очень редких, исчезающих видов, внесен в Красные книги МСОП, СССР, РФ и Республики Бурятия.

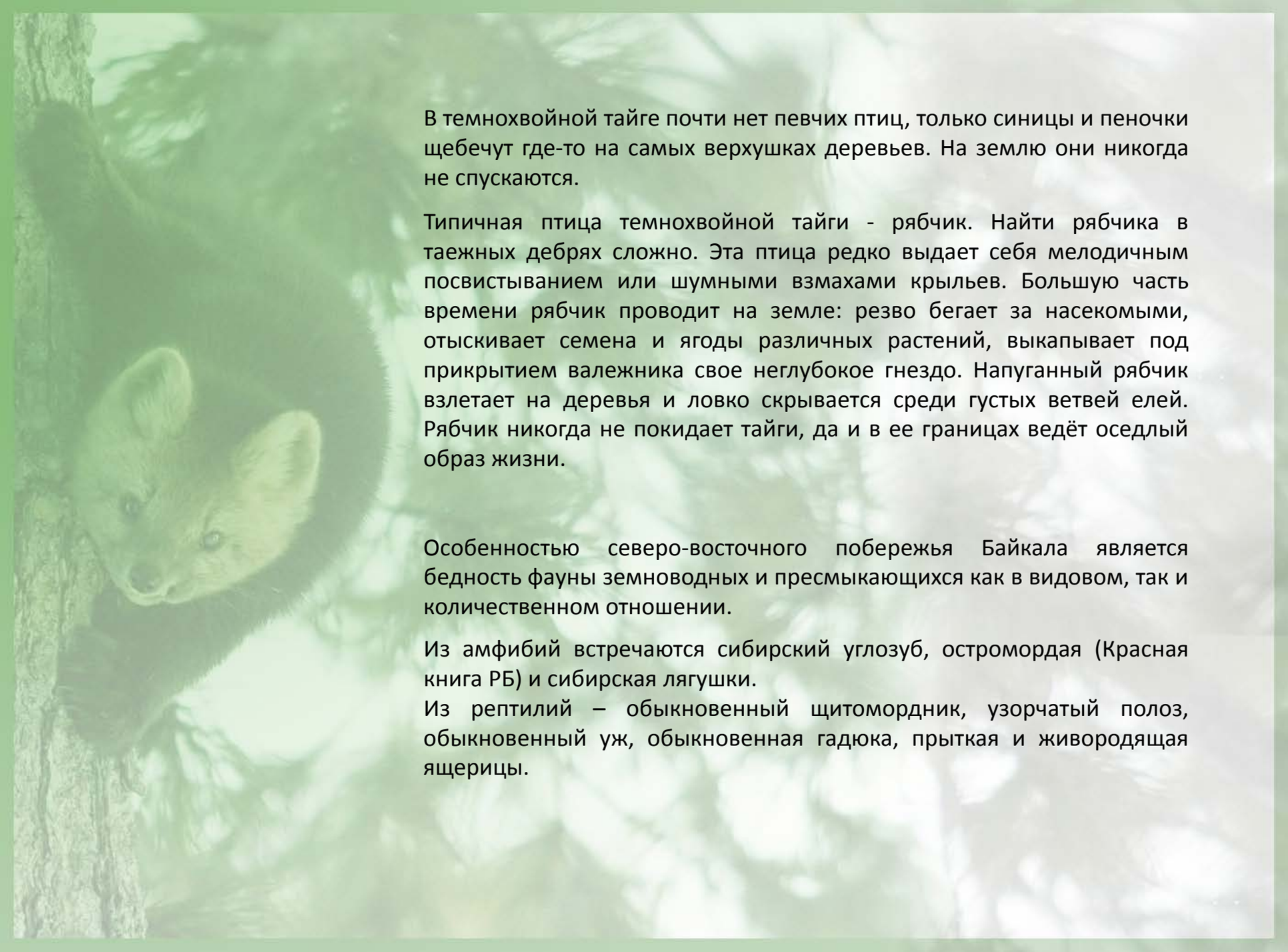
На побережье отмечали экзотические для тайги виды перелетных птиц: дрофу, журавля-красавку (Красные книги СССР, РФ, РБ), пятнистую трехперстку. Также встречали черного аиста (Красные книги СССР, РФ и РБ), выпь (Красная книга РБ), майну, серого скворца, клинтуха.

Из пернатых хищников характерны орлан-белохвост (Красные книги МСОП, СССР, РФ, РБ), скопа (Красные книги СССР, РФ, РБ), чеглок (Красная книга РБ). Встречаются и многие другие дневные хищники и совы.

Из куриных птиц вдоль береговой полосы обитает каменный глухарь, а в зимнее время из альпийского пояса прикочевывает белая куропатка.

Из воробьиных птиц обычны белая трясогузка, дубровник и сорокопут-жулан. Орнитофауна прибрежных лесов зимой не очень богата: каменный глухарь, рябчик, кедровка, кукша, пестрый и трехпалый дятлы, буроголовая гаичка, длиннохвостая синица, москковка.

В летний период для кедрово-лиственничных лесов, помимо перечисленных видов, характерны синехвостка, таежная мухоловка, корольковая пеночка.

A young red fox cub is peering from a tree trunk on the left side of the image. The cub has reddish-brown fur and large, upright ears. The background is a soft-focus forest scene with green foliage and tree branches.

В темнохвойной тайге почти нет певчих птиц, только синицы и пеночки щебечут где-то на самых верхушках деревьев. На землю они никогда не спускаются.

Типичная птица темнохвойной тайги - рябчик. Найти рябчика в таежных дебрях сложно. Эта птица редко выдает себя мелодичным посвистыванием или шумными взмахами крыльев. Большую часть времени рябчик проводит на земле: резво бегаёт за насекомыми, отыскивает семена и ягоды различных растений, выкапывает под прикрытием валежника свое неглубокое гнездо. Напуганный рябчик взлетает на деревья и ловко скрывается среди густых ветвей елей. Рябчик никогда не покидает тайги, да и в ее границах ведёт оседлый образ жизни.

Особенностью северо-восточного побережья Байкала является бедность фауны земноводных и пресмыкающихся как в видовом, так и количественном отношении.

Из амфибий встречаются сибирский углозуб, остромордая (Красная книга РФ) и сибирская лягушки.

Из рептилий – обыкновенный щитомордник, узорчатый полоз, обыкновенный уж, обыкновенная гадюка, прыткая и живородящая ящерицы.



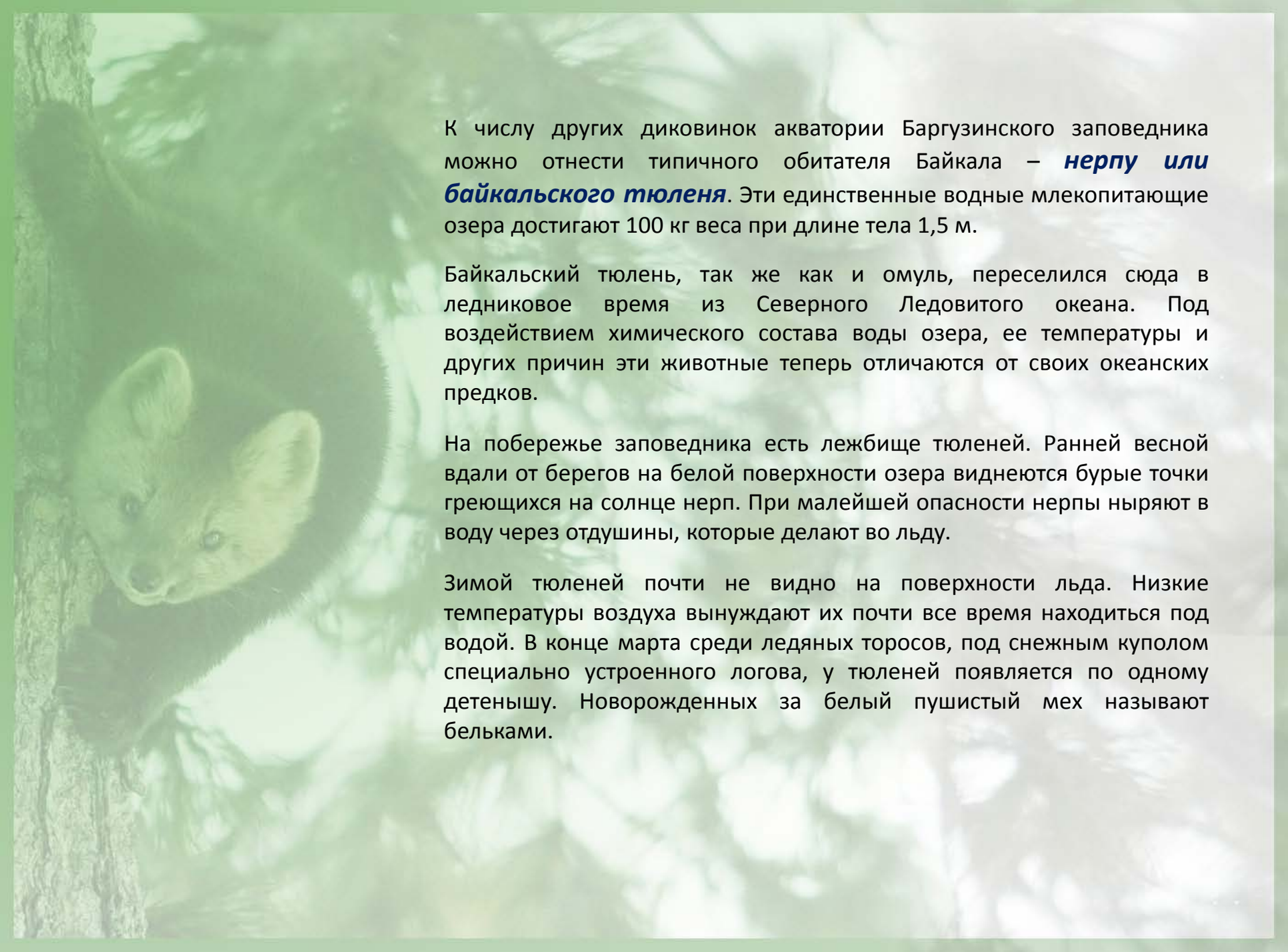
На территории Баргузинского заповедника обитают 46 видов рыб. Начиная с первой декады мая из Байкала в реки заповедника в массе заходит черный хариус. В конце мая - начале июня по крупным рекам на нерест поднимается ленок, а по Большой речке - немногочисленный таймень. Единичные ленки и таймени остаются в Большой речке до октября, а некоторые даже зимуют.

Зимой реки заповедника практически пусты, лишь в некоторых больших омутах наиболее крупных рек очень редко можно увидеть зимующих хариусов, а в Большой речке - ленков и тайменей.

Соровая рыба (щука, окунь, налим, плотва, язь, голянь) встречается в небольшом Кудалдинском. Карась обитает в Карасевых озерах долины Большой речки. Налим зимой заходит на нерест в Езовку и Налимиху.

В небольших озерах долины Таркулика живет измелчавшая форма туводного хариуса. В прибрежной акватории Байкала встречаются черный и белый хариус, омуль, ленок, таймень, сиг и очень редко - байкальский осетр.

Из всех рыб, которые встречаются в акватории заповедника, самой интересной, пожалуй, является **живородящая рыбка голомянка** - коренной житель Байкала. Привлекает внимание её внешний вид: бледно-розоватое тело голомянки лишено чешуи, и через тонкую кожицу можно разглядеть скелет. Тело, длина которого около 20 см, имеет относительно большие прозрачные плавники, похожие на крылья стрекозы. С их помощью рыбка способна "парить" в толще воды. Живёт голомянка между дном и поверхностью Байкала на глубине свыше 300 м. Днём она плавает на больших глубинах, где температура круглый год держится около +3,5°C, а ночью всплывает за кормом до глубины 50-100 метров.

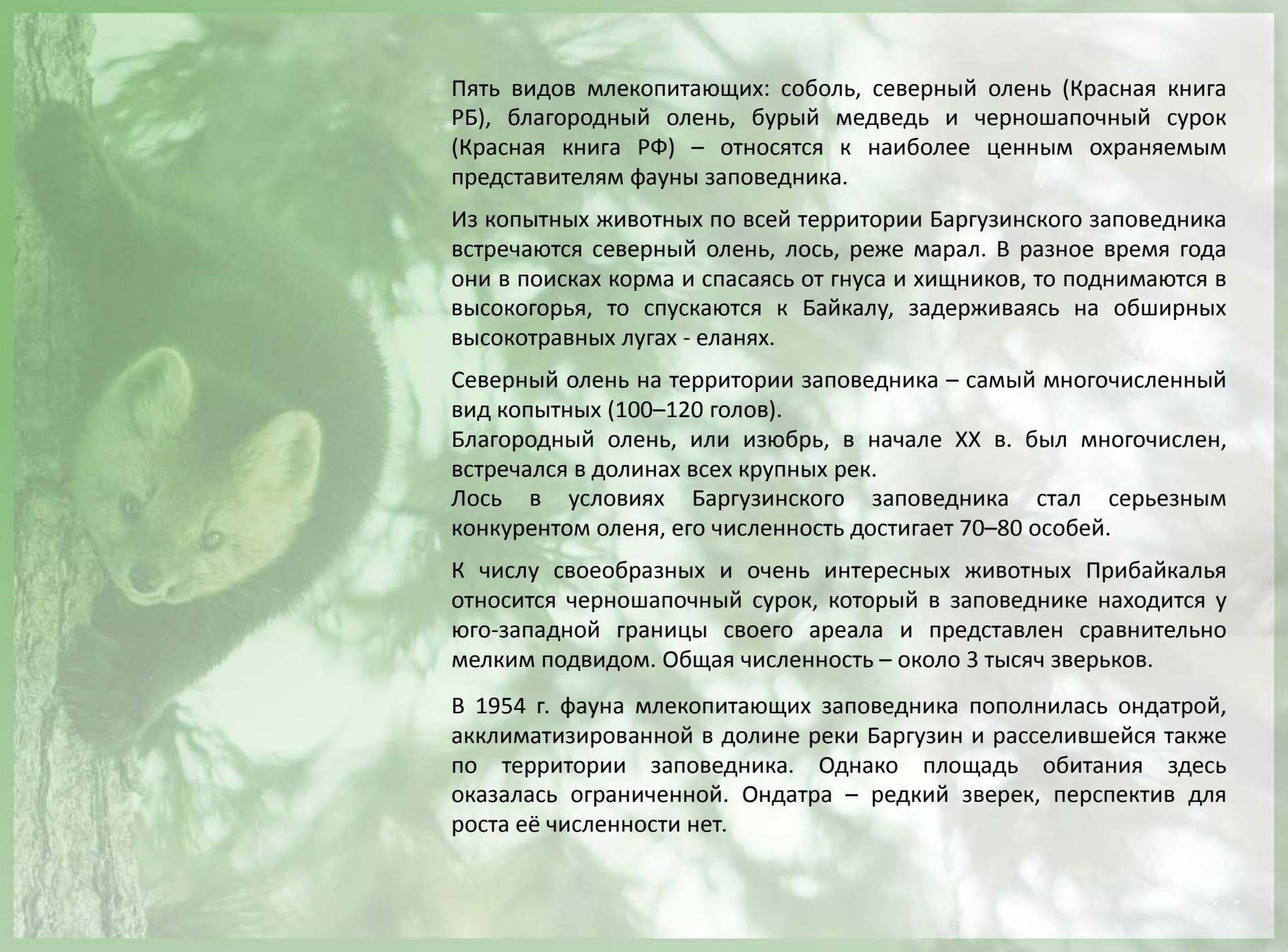
A young marten (ermine) is perched on a tree branch, looking towards the camera. The background is a soft-focus forest scene with green foliage.

К числу других диковинок акватории Баргузинского заповедника можно отнести типичного обитателя Байкала – **нерпу или байкальского тюленя**. Эти единственные водные млекопитающие озера достигают 100 кг веса при длине тела 1,5 м.

Байкальский тюлень, так же как и омуль, переселился сюда в ледниковое время из Северного Ледовитого океана. Под воздействием химического состава воды озера, ее температуры и других причин эти животные теперь отличаются от своих океанских предков.

На побережье заповедника есть лежбище тюленей. Ранней весной вдали от берегов на белой поверхности озера виднеются бурые точки греющихся на солнце нерп. При малейшей опасности нерпы ныряют в воду через отдушины, которые делают во льду.

Зимой тюленей почти не видно на поверхности льда. Низкие температуры воздуха вынуждают их почти все время находиться под водой. В конце марта среди ледяных торосов, под снежным куполом специально устроенного логова, у тюленей появляется по одному детенышу. Новорожденных за белый пушистый мех называют бельками.

A young brown bear cub is seen climbing a tree trunk. The cub is positioned on the left side of the frame, with its head and front paws visible as it grips the bark. The background is a soft-focus forest scene with green foliage and tree branches. The entire image has a light green tint.

Пять видов млекопитающих: соболь, северный олень (Красная книга РБ), благородный олень, бурый медведь и черношапочный сурок (Красная книга РФ) – относятся к наиболее ценным охраняемым представителям фауны заповедника.

Из копытных животных по всей территории Баргузинского заповедника встречаются северный олень, лось, реже марал. В разное время года они в поисках корма и спасаясь от гнуса и хищников, то поднимаются в высокогорья, то спускаются к Байкалу, задерживаясь на обширных высокотравных лугах - еланях.

Северный олень на территории заповедника – самый многочисленный вид копытных (100–120 голов).

Благородный олень, или изюбрь, в начале XX в. был многочислен, встречался в долинах всех крупных рек.

Лось в условиях Баргузинского заповедника стал серьезным конкурентом оленя, его численность достигает 70–80 особей.

К числу своеобразных и очень интересных животных Прибайкалья относится черношапочный сурок, который в заповеднике находится у юго-западной границы своего ареала и представлен сравнительно мелким подвидом. Общая численность – около 3 тысяч зверьков.

В 1954 г. фауна млекопитающих заповедника пополнилась ондатрой, акклиматизированной в долине реки Баргузин и расселившейся также по территории заповедника. Однако площадь обитания здесь оказалась ограниченной. Ондатра – редкий зверек, перспектив для роста её численности нет.

A squirrel is perched on a tree branch, looking towards the camera. The background is a soft-focus forest scene with green foliage and tree trunks.

Молчалива, но полна жизни дремучая заповедная тайга.  
Вот из-за ствола кедра выглянула любопытная мордочка белки.  
Промелькнул между корней вездесущий полосатый бурундук.  
В сумерках бесшумно спланировала на соседнее дерево большеглазая  
белка-летяга...

Но темнохвойная подлёморская тайга – это в первую очередь царство **соболя**. Этого осторожного и ловкого хищника увидеть летом в таежных дебрях очень сложно. Соболь ведёт скрытный образ жизни. Большую часть суток он проводит в гнезде, которое устраивает в прикорневых дуплах хвойных деревьев. На охоту выходит как правило в сумерки.

Благодаря долгим наблюдениям ученых заповедника за жизнью и повадками соболя обнаружена интересная особенность баргузинского соболя. Оказывается, в его питании преобладает, в отличие от других соболей, растительная пища: кедровые орешки, ягоды брусники, черники и рябины.

Только летом он предпочитает питаться полевками, пищухами, белками и другими грызунами. Кроме того, соболь ловко ловит рябчиков и глухарей, добывает более мелких своих собратьев: горностаю и колонку, которые почти исчезли в заповеднике.

Известны случаи, когда зимой по глубокому снегу соболь преследовал, догонял и побеждал в схватке с кабаргой, хотя она раза в два превосходит по размерам соболя и почти в три раза больше его по весу!

***В настоящее время на территории Баргузинского заповедника живут более 1500 соболей, 1—2 особи на 1 км<sup>2</sup>.***

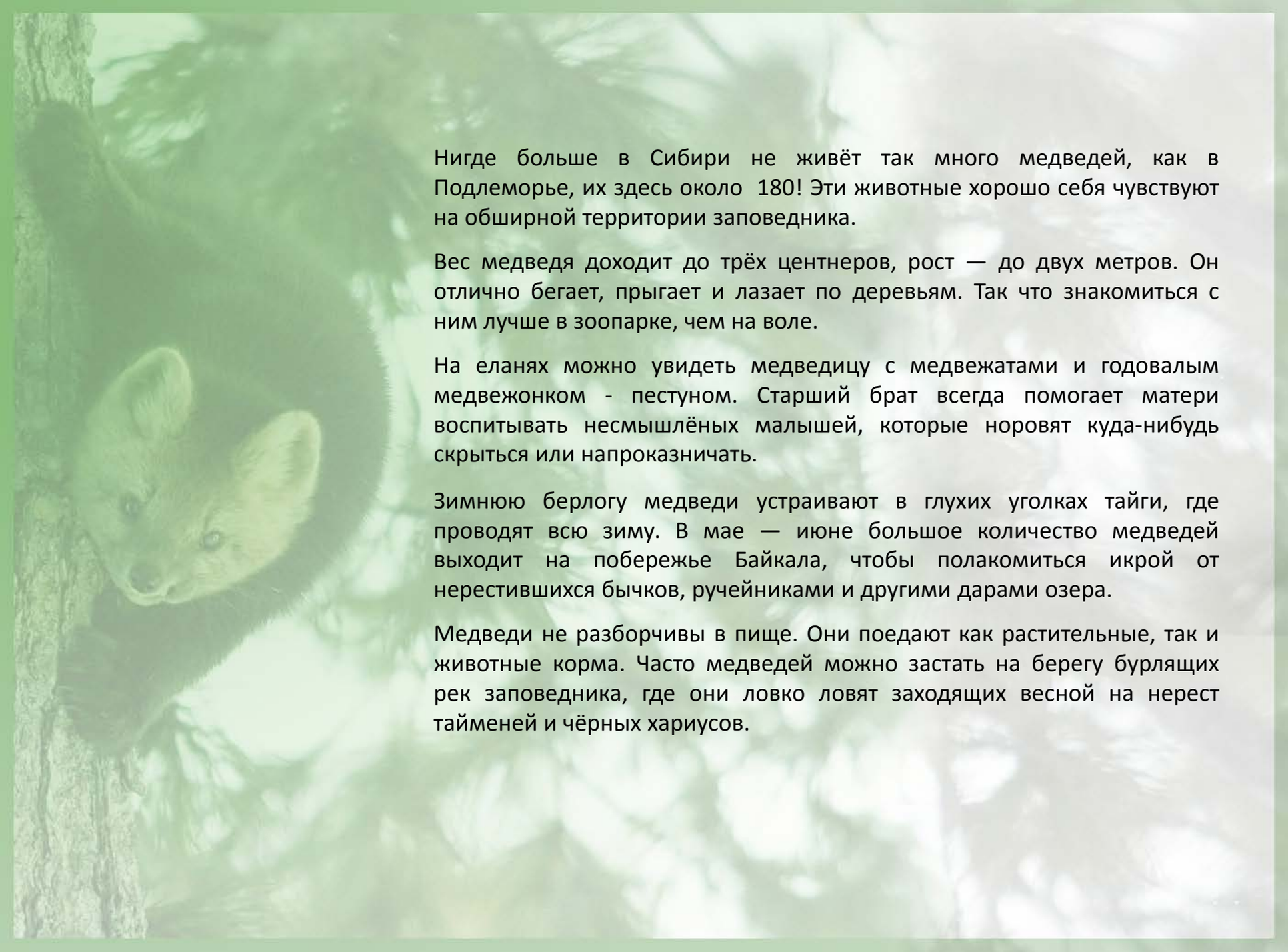
A young musk deer (Kabarга) is seen clinging to a tree trunk in a forest. The animal has a dark brown body and a lighter, yellowish-brown head. It is looking towards the camera with a curious expression. The background is a soft-focus forest scene with green foliage and tree branches.

Кабарга - самый мелкий из оленей, живущих в России и на территории заповедника. Рогов кабарга не имеет и от своих врагов спасается бегством по таёжному бурелому, пытаясь, подобно зайцу, запутать следы.

При крайней опасности кабарга ловко заскакивает на крохотные уступы скал, так называемые отстои. Соболь или россомаха, преследующие кабаргу, не могут там подобраться к ней. В течение нескольких часов кабарга может неподвижно стоять на неприступных отстоях, пока хищники не оставят её в покое.

В заповеднике кабарга держится поодиночке. Летом питается мхами, грибами, травой, мягкой хвоей пихты, а зимой преимущественно лишайниками, которые густо покрывают хвойные деревья и камни.

В последнее время количество особей значительно сократилось. Причиной послужила мускусная железа на брюхе самца. Мускус высоко ценится в китайской народной медицине и занимает одно из первых мест по использованию в парфюмерии. С одного самца получают лишь до 20 грамм вещества; чтобы насытить черный рынок, в ход идёт браконьерская охота...

A photograph of a bear cub climbing a tree trunk, serving as a background for the text. The cub is positioned on the left side of the frame, clinging to the bark with its paws. The background is a soft-focus forest scene with sunlight filtering through the trees.

Нигде больше в Сибири не живёт так много медведей, как в Подлесье, их здесь около 180! Эти животные хорошо себя чувствуют на обширной территории заповедника.

Вес медведя доходит до трёх центнеров, рост — до двух метров. Он отлично бежит, прыгает и лазает по деревьям. Так что знакомиться с ним лучше в зоопарке, чем на воле.

На елях можно увидеть медведицу с медвежатами и годовалым медвежонком - пестуном. Старший брат всегда помогает матери воспитывать несмышлёных малышей, которые норовят куда-нибудь скрыться или напроказничать.

Зимнюю берлогу медведи устраивают в глухих уголках тайги, где проводят всю зиму. В мае — июне большое количество медведей выходит на побережье Байкала, чтобы полакомиться икрой от нерестившихся бычков, ручейниками и другими дарами озера.

Медведи не разборчивы в пище. Они поедают как растительные, так и животные корма. Часто медведей можно застать на берегу бурлящих рек заповедника, где они ловко ловят заходящих весной на нерест тайменей и чёрных хариусов.