

Природный заповедник в России

УССУРИЙСКИЙ ЗАПОВЕДНИК



Географическое положение

Территория заповедника находится на южных отрогах гор Пржевальского, в верховьях реки Комаровка, на востоке территории заповедника берут начало правые притоки реки Артёмовка



Фауна

Фауна Уссурийского заповедника представлена такими птицами и зверями, как кабан, изюбрь, барсук, рябчик, овсянка, дятел.

Амурский тигр

Символом Уссурийского заповедника принято считать амурского тигра, занесен в Международную Красную книгу. В 1930-х годах охотники истребили 97% особей. Чтобы спасти зверя от исчезновения, была запрещена на него охота, и с 1960-х годов численность стала расти. За 90 лет популяция увеличилась в 20 раз, но амурский тигр по-прежнему носит статус редкого животного.



Дальневосточный леопард

В Красной книге Российской Федерации дальневосточный леопард относится к I категории, как редчайший, находящийся на грани исчезновения подвид, основная популяция которого находится в пределах России. Также дальневосточный леопард включен в Красную книгу Международного Союза охраны природы и в Приложение I Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры. Охота на леопарда запрещена с 1956 года.





Мандаринка

Мандаринки занесены в Красную книгу России, как вид, численность которого сокращается. Их разводят как декоративных птиц, они отлично живут в неволе и размножаются. Эта птица пострадала из-за своей красоты. Её перья шли на украшения для шляп и женских нарядов. Большой ущерб виду наносил молевой сплав леса, запрещенный в 70-е гг.

Тритон когтистый уссурийский

Крупный тритон. Длина тела 58—90 мм, общая длина 125—184 мм. Кожа гладкая. Хвост у тритона длинный, цилиндрический, обычно длиннее тела. На задних лапах 5 пальцев. Пальцы передних и задних ног у личинок и частично у взрослых самцов имеют роговые когти

Основную угрозу популяциям представляют разрушение и загрязнение местообитаний человеком.



Флора



Желтая береза

Это теневыносливое листопадное дерево, достигающее 18-30 м в высоту. Ствол пряморастущий 0,6-1,2 м в диаметре. Желтая береза является долгоживущим деревом, как правило, растет 150 лет, и даже до 300 лет.





Амурская липа

Дерево высотой до 25(30) м. Кора тёмно-серая, пластинчато отслаивающаяся у старых деревьев, иногда в большей мере с глубокими бороздами; кора молодых веточек голая, коричнево-красноватая. Побеги сначала с шелковистым белым опушением, вскоре опадающим.



Граб сердцелистный



Дерево высотой 10—12 м, в редких случаях до 15 м, при диаметре ствола 20—30 (до 50) см. Крона раскидистая, очень густая. Кора молодых деревьев серебристо-серая, с возрастом глубоко растрескивающаяся. Молодые веточки и черешки листьев вначале волосистые, затем голые.

В культуре с 1879 года.

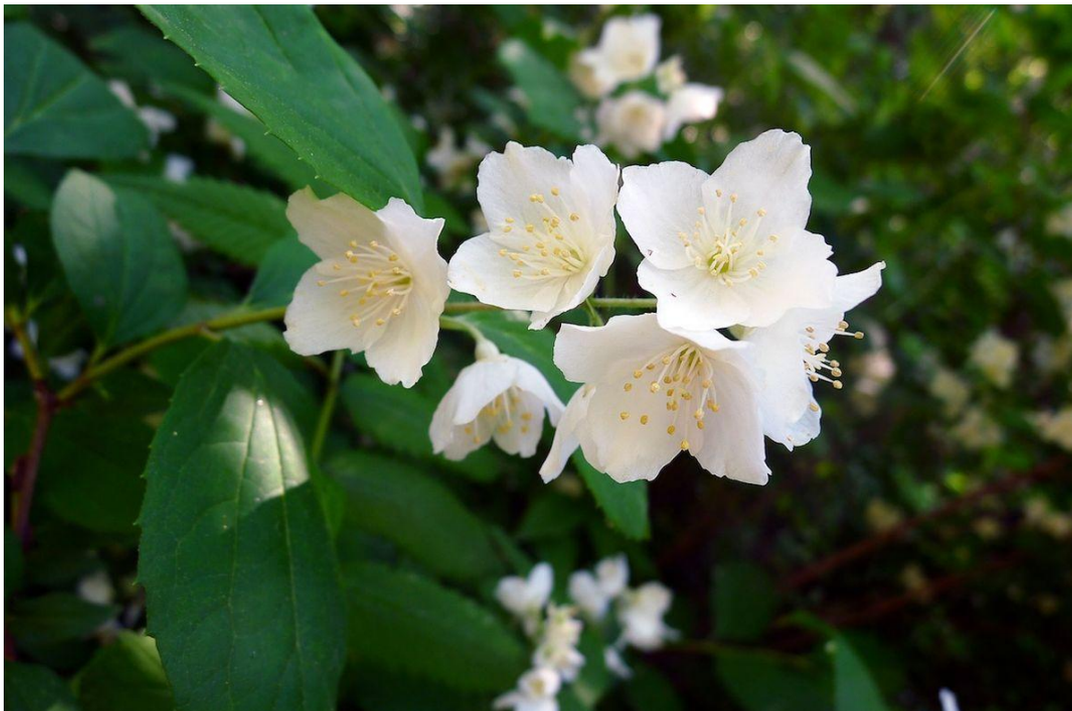
Чубушник ТОНКОЛИСТНЫЙ

Кустарник 2—2,5 м высоты, побеги гладкие или слегка волосистые, одеты коричневой корой, которая на втором году отслаивается и заменяется на серую или буровато-серую.

Листья от яйцевидных до овально-ланцетных, с 8—10 зубцами с каждой стороны или почти цельнокрайние, от тонких до более плотных.

Соцветия большей частью 5-11 цветковые; цветки диаметром 2—3 см; лепестки продолговато-овальные.

Цветёт в июне. Плоды созревают в августе.



Рельеф

Рельеф низкогорный. Высота гор не превышает 300—400 м над ур. м., лишь отдельные вершины поднимаются до 600—700 м. В северной части есть выходы известняков, образующих живописный скальный массив (гора Змеиная со знаменитой пещерой «Спящая красавица» в среднем течении р. Суворовки).

