

РАСТЕНИЯ КРАСНОЙ КНИГИ КРЫМА



Обновленное издание Красной Книги Крыма вышло в 2015 году. 2 тома (о растениях и о животных) содержат информацию о 405 видах растений и 370 видах животных.

СЕГОДНЯ НА ЗАНЯТИИ

Познакомимся с редкими растениями Крыма

- Можжевельник
- Тис ягодный
- Фисташка туполистная
- Подснежник складчатый
- Пион тонколистный
- Комперия Компера



МОЖЖЕВЕЛЬНИК



Это устойчивый к засухе, теплолюбивый вид, который появился на планете более 50 миллионов лет назад. Настоящий реликт! В средние века жители полуострова использовали древесину можжевельника при строительстве, так как она крайне устойчива к гниению и в обработке относительно проста. Живет можжевельник иногда до 1000 лет, в Крыму — до 6 столетий. Приятный запах можжевельника совершенно невыносим для паразитов и вредоносных микроорганизмов, убивает до 30 % вредоносных микроорганизмов. Люди пользовались обеззараживающими свойствами с незапамятных времен. Современность же уготовила красивому, ароматному дереву суровые испытания. Редкий турист не сталкивался с обилием сувенирной продукции, сработанной из можжевелевой древесины. Гребни, разделочные доски, подставки под горячее, декоративные фигурки, салфетницы – прилавки сувенирных лотков ломаются от подобных памятных подарков, а можжевельник вырубается в угоду спросу...

Сегодня заросли реликтового растения охраняют от посягательств «браконьеров», а без можжевельника Красная Книга Крыма не обходится. Его статус в ней - «вид, сокращающийся в численности». Ареал его распространения – Южный берег Крыма и Главная гряда Крымских гор.

ТИС ЯГОДНЫЙ



Еще одним реликтом доледникового периода является тис ягодный, произрастающий сегодня преимущественно в горной части полуострова. Так, на склоне горы Чатыр-Даг, известной своими оборудованными пещерами (Мраморная и Эмине-Баир-Хосар), есть так называемое Тисовое ущелье. Это узкая скальная расселина сплошь поросла старыми тисами, вперемешку с юными деревцами. А на тропе, ведущей к знаменитым Ай-Петринским зубцам, растет дерево, которому, по оценкам ботаников, более 1200 лет!

ФИСТАШКА ТУПОЛИСТНАЯ



Вместе с можжевельником высоким, тисом ягодным, фисташка туполистная считается гостем из далекого доледникового прошлого нашего полуострова. Фисташка туполистная без проблем выживает на сухих каменистых почвах, она устойчива к зною и нехватке воды. Мощнейшая корневая система дерева позволяет ему добывать воду из недр земли даже в самых неблагоприятных местах произрастания.

Дерево с легкостью достигает почтенного возраста – 4-5 веков для фисташки не предел. Вблизи средневековых крымских поселений обнаруживаются здравствующие 900-летние экземпляры, причём, скорее всего, высаженные человеком.

Дерево ценилось из-за тяжелой плотной древесины и живицы (жидкой смолы), насыщенной эфирными маслами. Смолу часто применялась в тогдашней медицине. Она входила в состав различных заживляющих и противоревматоидных мазей; жвачки, укрепляющей десны и зубы.

ПОДСНЕЖНИК СКЛАДЧАТЫЙ



Уже в начале февраля на предгорные поляны или в широколиственные влажные леса Южного бережья устремляются толпы «охотников», сметающих белоснежные ковры цветов под чистую и впоследствии реализующих их в виде трогательных букетиков. Борьба экологов с продавцами краснокнижного вида ведется, кажется, с начала времен, но, как принято говорить, воз и ныне там. Основная проблема заключается не столько в факте сбора подснежников на продажу, сколько в неумелости оного. Часто горе-сборщики повреждают луковицы, тем самым, по сути, уничтожая это многолетнее растение.

ПИОН ТОНКОЛИСТНЫЙ



Пион тонколистный произрастает в горах. Есть участки произрастания пиона и в степи, где он, к сожалению, подвергается уничтожению (выпас скота, распашка полей). Рвут его и на приснопамятные букеты, по причине высокой декоративности. Повстречать пион тонколистный можно в Крымском природном, Карадагском и Ялтинском заповедниках, на мысе Тарханкут. В Красную Книгу внесен как «сокращающийся в численности вид».

КОМПЕРИЯ КОМПЕРА



КОМПЕРИЯ КОМПЕРА

Научное название этой редкой орхидеи - Комперия Компера - (сем. Орхидные), другое название - "Комперия крымская". Произрастает только в нескольких урочищах Ласпи на Южном берегу Крыма и близлежащих окрестностях Фороса и Меласса, на Байдарском и Перовском перевалах. За пределами Крыма обнаружена только в двух локальных ареалах, в горах Турции и Ирана. Считается реликтовым растением. Эндемик, редкий и исчезающий, высокодекоративное растение. Эта орхидея была впервые открыта Карлом Компером, управляющим имением на мысе Сарыч.

