



*Первоцветы  
Сочинского  
национального парка*



## **Цикламен кавказский**

Цикламен кавказский – красивое растение, которое активно используется в народной медицине. Оно занесено в Красную книгу Краснодарского края и тщательно охраняется.



## **Морозник кавказский**

Морозник занесен в Красную книгу. На родине, в Средиземноморье, изначально рассматривался исключительно как сырье для медицинских препаратов. В некоторых медицинских средствах и сегодня используются корень и корневища этого цветка. Но, вопреки распространяемой информации о возможности приема внутрь, морозник был и остается сильно ядовитым растением, поэтому используется для создания препаратов наружного применения.



## **Птицемлечник Воронова**

Птицемлечник Воронова растет на лугах, в кустарниках, по опушкам лиственных и сосновых лесов, на приморских песках в Крыму и на Кавказе (Предкавказье и Западное Закавказье). Назван в честь ботаника Ю. Н. Воронова. Занесен в Красную книгу.



## Пион тонколиственный

Встречается пион в России: в Среднем Поволжье, на Кубани, на Урале, на Кавказе. Пион занесен в Красную книгу России как исчезающий вид цветка. Корень цветка обладает лечебной силой. **Пион тонколиственный** (воронец) – аленький цветочек степей, красивый и нежный, он завоевал сердца тех, кто любит полевые цветы.



## **Хохлатка Кавказская**

Трудно найти более неприхотливое, чем хохлатки, декоративное растение, совершенно не требующее затрат по уходу. *Хохлатки* имеют массу достоинств: морозоустойчивы, не повреждаются болезнями и вредителями, в высшей степени декоративны, цветут ранней весной, когда мало цветущих растений, радующих глаз. Они быстро размножаются и отличаются лекарственными и медоносными качествами.

## **Примула обыкновенная**



Род Примула относится к семейству Первоцветные. Это травянистое растение в природе растет в районах умеренного климата, встречается в Европе, Азии, Северной Америке, Китае. Название рода происходит от греческого *primus* («ранний, первый»)....



## **Мать – и - мачеха**

Мать-и-мачеха – это одно из первых растений-медоносов. Мед из нее получается очень вкусным, ароматным и сахаристым.

А листики мать-и-мачехи издавна применялись нашими предками для лечения самых разных болезней. Чаще всего их используют для борьбы с кашлем, а также для устранения недугов сердца, одышки, почечных болезней и многих воспалительных процессов.





## Фиалка

Фиалки — одна из старейших садовых культур. Уже около 2400 лет назад древние греки и римляне вплетали фиалки в венки и гирлянды для украшения помещений в дни праздников и званых обедов. Многолетнее растение 5-15 см высотой. Цветки тёмно-фиолетовые, без запаха, напоминают бабочку.

В природе фиалка растёт **на Кавказе, в Крыму** на влажных тенивых известняковых скалах, где цветет сразу после схода снега.



## **Сон-трава**

Когда в лесах еще лежит последний зимний снег, на проталинах появляются необычные цветы, похожие на маленькие тюльпаны, фиолетово-лилового цвета с желтой серединкой, пушистым стебельком и пушистыми листьями. Некоторые виды сон-травы (прострела) занесены в Красную книгу.



## **Подснежник Воронова**

Располагается подснежник группами, где, разрастаясь, образуют поляны. Ему комфортно в лесистой местности в рыхлой перегнойной почве. Нуждается в холоде для образования почки. Подснежник занесен в Красную книгу, так как общая численность не превышает более 200 тысяч особей. Особенно страдает растение из-за неправильного сбора в коммерческих целях.



## Медуница

Медуница — известное лекарственное растение, которое ценится пчеловодами за раннее цветение и обилие нектара, на что указывает русское название (от слова мед). Латинское имя медуницы — *Pulmonaria officinalis* — дословно означает "целительный для легких"), поэтому ее часто именуют "легочной травой".