

ПРОЛЕСКА

Растение, занесенное в Красную книгу



Важной мерой по охране природы является создание Красной книги. Земля наш общий дом. Красная книга – это крик растений и животных о помощи.

Охраняется Красною книгой
Столько редких животных и птиц,
Чтобы выжил простор многоликий
Ради света грядущих зарниц.
Чтоб пустыни нагрять не смели,
Чтобы души не стали пусты
Охраняются звери,
Охраняются змеи,
Охраняются даже цветы.





ОТГАДАЙТЕ, О КАКОМ РАСТЕНИИ ИДЁТ
РЕЧЬ?

ИЗ-ПОД СНЕГА ПОЯВИЛИСЬ ,
СОЛНЦУ, ВЕТРУ УДИВИЛИСЬ,
БУДТО ОБЛАКО С НЕБЕС
СИНЕВОЙ ОКРАСИВ ЛЕС.

(ПРОЛЕСКА)

Пролеска – первоцвет, как говорят у нас, подснежник.
Цветы сквозь снег – это про неё, про пролеску. Первые цветы появляются в марте, а в тёплые зимы даже в феврале.



ПРОЛЕСКА, ИЛИ СЦИЛЛА.

Пролеска известна миру с 16 века. Научное название растения – сцилла. Это луковичный многолетник, который вырастает в высоту до 20 см. Цветение наступает в марте и заканчивается в апреле.

Характерная особенность листьев пролески в том, что в пасмурные и холодные дни они прижаты к земле, а в тёплую и солнечную принимают положение, близкое к вертикальному. Соцветия состоят из одиночных цветов.

В народе «пролеска» означает место, где произрастает, то есть под лесом. Встретить пролеску можно на опушках лесов и в лугах в Крыму, Западной Европе, а также в Европейской части России.

Еще один интересный факт: пролеска может выдерживать морозы до -5 градусов. Это связано с тем, что в соке пролески, как и других подснежников, много сахаров, что не позволяет им замерзнуть на морозе.





Пролески – чудесные растения, без которых трудно представить себе весенний лес. В период массового цветения пятна сцидды, как кусочки весеннего неба, упавшие на поляну.



Пролеска занесена в Красную книгу как растение, которое подвержено истреблению благодаря человеческому фактору.

Причины исчезновения: вырубка лесов, сбор цветущих растений населением.

Дерево, трава, цветок и птица

Не всегда умеют защититься.

Если будут уничтожены они,

На планете мы останемся одни.