

ПЕРЕЧЕНЬ
ВИДОВ ДИКОРАСТУЩИХ РАСТЕНИЙ И ГРИБОВ, ИСКЛЮЧЕННЫХ
ИЗ КРАСНОЙ КНИГИ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

N п/п	Название видов, подвидов, субпопуляций	Категория редкости <*>
Раздел 1. Покрытосеменные		
1	Мятлик расставленный - <i>Poa remota</i> Forsell.	3
2	Мытник скипетровидный - <i>Pedicularis scipetrum-carolinum</i> L.	3
3	Ладыян трехнадрезной - <i>Corallorhiza trifida</i> Chatel.	3
4	Вальдштейния тройчатая - <i>Waldsteinia ternata</i> (Stephan) Fritsch	1
Раздел 5. Мхи		
1	Бриобриттония длинноножковая - <i>Bryobrittonia longipes</i> (Mitt.) Horton	3
2	Дикранум коротколиственный - <i>Dicranum brevifolium</i> (Lindb.) Lindb.	3
3	Дикранум Мюленбека - <i>Dicranum muehlenbeckii</i> B.S.G.	3
4	Молендоа Зендтнера - <i>Molendoa sendtneriana</i> (B.S.G.) Limpr.	3
5	Зигодон сибирский - <i>Zygodon sibiricus</i> Ignatov, Ignatova, Tan et Iwats.	3
6	Дидимодон гусеголовый - <i>Didymodon anserinocapitatus</i> (X-j.Li) Zand	1
7	Неккера Бессера - <i>Neckera besseri</i> (Lob.) Jur.	3
8	Подперая Крылова - <i>Podperaea krylovii</i> (Podp.)Iwats.et Glime	3
9	Селигерия коротколистная - <i>Seligeria brevifolia</i> (Lindb.) Lindb.	3
10	Полия туполистная - <i>Pohlia obtusifolia</i> (Brid.) L. Koch	3
11	Фунария Мюленберга - <i>Funaria muehlenbeckii</i> Turn	3
Раздел 7. Лишайники		
1	Миелохроа загнутая - <i>Myelochroa metarevoluta</i> (Asahina) Elix et Hale	3
Раздел 8. Грибы		
1	Ложный дождевик деликатесновидный - <i>Scleroderma sapidiforme</i> P. Soss	3
2	Белосвинушка трехцветная - <i>Leucoraxillus tricolor</i> (Peck.) Kuhner.	2
3	Вольвариелла красивая - <i>Volvariella speciosa</i> (Fr.) Sing.	3

<*> Категории редкости:

0 - вероятно исчезнувшие. Таксоны и популяции, известные ранее на территории Красноярского края, но нахождение которых в природе не подтверждено (для беспозвоночных животных - в последние 100 лет; для позвоночных животных, растений и грибов - в последние 50 лет);

1 - виды, находящиеся под угрозой исчезновения. Таксоны и популяции, численность особей которых уменьшилась до критического уровня таким образом, что в ближайшее время они могут исчезнуть;

2 - сокращающиеся в численности. Таксоны и популяции с неуклонно сокращающейся численностью, которые при дальнейшем воздействии факторов, снижающих численность, могут в короткие сроки перейти в первую категорию;

3 - редкие. Таксоны и популяции, которые имеют малую численность и распределены на ограниченной территории (акватории) или спорадически распространены на значительных территориях (акваториях);

4 - неопределенные по статусу. Таксоны и популяции, которые, вероятно, относятся к одной из предыдущих категорий, но достаточных сведений об их состоянии в природе в настоящее время нет, либо они не в полной мере соответствуют критериям всех остальных категорий;

5 - восстанавливаемые и восстанавливающиеся. Таксоны и популяции, численность и распространение которых начали восстанавливаться и приближаются к состоянию, когда в срочных мерах охраны и воспроизводства нуждаться не будут;

6 - редкие расселяющиеся виды. Таксоны и популяции, численность которых на соседних территориях остается низкой. В Красноярском крае появляются в силу изменения условий в границах прежнего ареала.