



ПРАВИТЕЛЬСТВО КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

16 января 2024 г.

№ 51

Об утверждении решения комиссии по редким и находящимся под угрозой исчезновения объектам животного и растительного мира Калужской области при министерстве природных ресурсов и экологии Калужской области

В соответствии с Законами Калужской области «О регулировании отдельных правоотношений, связанных с охраной окружающей среды, на территории Калужской области» и «О нормативных правовых актах органов государственной власти Калужской области», Положением о комиссии по редким и находящимся под угрозой исчезновения объектам животного и растительного мира Калужской области, утвержденным приказом министерства природных ресурсов, экологии и благоустройства Калужской области от 16.08.2011 № 105-11 «О создании комиссии по редким и находящимся под угрозой исчезновения объектам животного и растительного мира Калужской области» (в ред. приказов министерства природных ресурсов, экологии и благоустройства Калужской области от 09.01.2013 № 01-13, от 28.10.2015 № 493-15, приказов министерства природных ресурсов и экологии Калужской области от 01.03.2017 № 110-17, от 20.03.2019 № 397-19, от 06.04.2021 № 334-21), Правительство Калужской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить решение комиссии по редким и находящимся под угрозой исчезновения объектам животного и растительного мира Калужской области при министерстве природных ресурсов и экологии Калужской области о занесении в Красную книгу Калужской области, исключении из Красной книги Калужской области и изменении категории статуса редкости объектов растительного мира (прилагается).

2. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после его официального опубликования.

Губернатор Калужской области




В.В. Шапша

**Решение комиссии по редким и находящимся под угрозой исчезновения объектам
животного и растительного мира Калужской области
при министерстве природных ресурсов и экологии Калужской области о занесении
в Красную книгу Калужской области, исключении из Красной книги Калужской
области и изменении категории статуса редкости объектов растительного мира**

«4» декабря 2023 г.

г. Калуга

Занести в Красную книгу Калужской области:

- Кладонию звездчатую – *Cladonia stellaris* (Opiz) Pouzar & Vezda, 1-я категория «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Цетрелию оливковую – *Cetrelia olivetorum* (Nyl.) W.L. Culb. & C.F. Culb. s. str., 1-я категория «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Рамалину китайскую – *Ramalina sinensis* Jatta, 1-я категория «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Кладонию утолщенную – *Cladonia incrassata* Flörke, 1-я категория «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Пореллу плосколистную – *Porella platyphylla* (L.) Pfeiff., 1-я категория «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Гедвигию дубравную – *Hedwigia nemoralis* Ignatova, Ignatov & Fedosov sp. nova., 3-я категория «редкие»;
- Многорядник шиповатый – *Polystichum aculeatum* (L.), 4-я категория «не определенные по статусу»;
- Осоку высокую – *Carex elata* All., 1-я категория «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Ятрышник мужской – *Orchis mascula* L., 4-я категория «не определенные по статусу».

Исключить из Красной книги Калужской области:

- Хенотеку порошистую – *Chaenotheca stemonea* (Ach.) Müll. Arg.;
- Хенотекопсис среднерусский – *Chaenothecopsis mediarossica* Titov et Gudovicheva;
- Биаторидиум монастырский – *Biatoridium monasteriense* J. Lahm. ex Körb.;
- Гедвигию реснитчатую – *Hedwigia ciliata* (Hedw.) P. Beauv.;
- Лук угловатый, или ребристый – *Allium angulosum* L.;
- Пальчатокоренник кровавый – *Dactylorhiza cruenta* (Mueller) Soo;
- Ленец полевой – *Thesium arvense* Horvat.

Изменить категории статуса редкости для:

- Трутовика лакированного – *Ganoderma lucidum* (Curtis) P. Karst., на 1-ю категорию «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Мутинуса собачьего – *Mutinus caninus* (Huds.) Fr., на 1-ю категорию «находящиеся под угрозой исчезновения»;

- Акрокордии почечной – *Acrocordia gemmata* (Ach.) A. Massal., на 2-ю категорию «сокращающиеся в численности»;
- Артонии палевой – *Arthonia helvola* (Nyl.) Nyl., на 1-ю категорию «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Имшаугии мучнистой – *Imshaugia aleurites* (Ach.) S.L.F. Mey., на 2-ю категорию «сокращающиеся в численности»;
- Канделярии одноцветной – *Candelaria concolor* (Dicks.) Stein, на 1-ю категорию «находящиеся под угрозой исчезновения»;
- Фиссиденса адиантовидного – *Fissidens adiantoides* Hedw., на 3-ю категорию «редкие»;
- Филонотиса дернистого – *Philonotis caespitosa* Jur., на 2-ю категорию «сокращающиеся в численности»;
- Осоки Гартмана – *Carex hartmanii* Cajand., на 2-ю категорию «сокращающиеся в численности»;
- Осоки струнокоренной – *Carex chordorrhiza* Ehrh., на 2-ю категорию «сокращающиеся в численности»;
- Венерина башмачка крапчатого – *Cypripedium guttatum* Sw., на 0-ю категорию «вероятно исчезнувшие»;
- Прострела раскрытого, или Сон-травы – *Pulsatilla patens* (L.) Mill., на 2-ю категорию «сокращающиеся в численности»;
- Астрагала песчаного – *Astragalus arenarius* L., на 2-ю категорию «сокращающиеся в численности»;
- Астрагала датского – *Astragalus danicus* Retz., на 2-ю категорию «сокращающиеся в численности»;
- Клена полевого – *Acer campestre* L., на 5-ю категорию «восстанавливаемые и восстанавливающиеся»;
- Рогольника плавающего, или Водяного ореха, Чилима – *Trapa natans* L. s. 1., на 4-ю категорию «не определенные по статусу»;
- Шалфея мутовчатого – *Salvia verticillata* L., на 5-ю категорию «восстанавливаемые и восстанавливающиеся»;
- Крестовника эруколистного – *Senecio erucifolius* L., на 1-ю категорию «находящиеся под угрозой исчезновения».

