

## **Конвенция**

### **об охране дикой фауны и флоры и природных сред обитания в Европе**

ETS № 104 – охрана дикой фауны и флоры и природных сред обитания, 1979

#### **Преамбула**

Государства – члены Совета Европы и другие государства, подписавшие настоящую Конвенцию,

Считая, что целью Совета Европы является достижение еще большего единства между его Членами;

Учитывая стремление Совета Европы к сотрудничеству с другими Государствами в области охраны природы;

Признавая, что дикая флора и фауна представляют собой природное наследие эстетической, научной, культурной, рекреационной и экономической ценности, которое необходимо сохранить и передать будущим поколениям;

Признавая важную роль, которую играют флора и фауна в сохранении биологического равновесия;

Учитывая, что многочисленные виды флоры и фауны подвергаются серьезному истощению и что некоторым из них угрожает исчезновение;

Сознавая, что сохранение природной среды обитания является важным элементом защиты и охраны дикой флоры и фауны;

Признавая, что проблема сохранения дикой флоры и фауны должна учитываться правительствами в их национальных целях и программах и что необходимо развивать международное сотрудничество для защиты, в частности, мигрирующих видов;

Учитывая многочисленные призывы правительств и международных организаций к совместным действиям, в частности призывы, исходившие от Конференции Организации Объединенных Наций по охране окружающей человека среды 1972 года и Консультативной Ассамблеи Совета Европы;

Стремясь в особенности следовать в области сохранения животного мира рекомендациям Резолюции № 2 Второй Европейской Конференции на уровне Министров по Окружающей Среде,

согласились о нижеследующем:

#### **Глава I. Общие положения**

##### **Статья 1**

1. Цели настоящей Конвенции заключаются в сохранении дикой флоры и фауны и их природной среды обитания, особенно тех видов и сред обитания, сохранение которых требует сотрудничества нескольких Государств, а также содействию такому сотрудничеству.

2. Особое внимание уделяется исчезающим и уязвимым видам, включая исчезающие и уязвимые мигрирующие виды.

## **Статья 2**

Договаривающиеся Стороны принимают необходимые меры для сохранения популяции дикой флоры и фауны или ее адаптации на уровне, который отвечает, в частности, экологическим, научным и культурным требованиям, учитывая при этом экономические и рекреационные требования, а также потребности подвидов, разновидностей или форм, находящихся под угрозой на местном уровне.

## **Статья 3**

1. Каждая Договаривающаяся Сторона принимает меры по содействию выработке национальной политики в целях сохранения дикой флоры, фауны и природных сред обитания, уделяя особое внимание исчезающим и уязвимым видам, прежде всего эндемичным, а также находящимся под угрозой природным средам обитания в соответствии с положениями настоящей Конвенции.

2. Каждая Договаривающаяся Сторона обязуется в своей политике в области планирования и развития, а также при принятии мер по борьбе с загрязнением окружающей среды учитывать интересы сохранения дикой флоры и фауны.

3. Каждая Договаривающаяся Сторона содействует просвещению и распространению общей информации о необходимости сохранения дикой флоры и фауны и их природной среды обитания.

## **Глава II. Охрана сред обитания**

### **Статья 4**

1. Каждая Договаривающаяся Сторона принимает соответствующие и необходимые законодательные и административные меры по обеспечению сохранения природных сред обитания видов дикой флоры и фауны, особенно тех, которые указаны в [Приложениях I и II](#), а также сохранения находящихся под угрозой природных районов обитания.

2. Договаривающиеся Стороны в своей политике в области планирования и развития учитывают потребности сохранения районов, находящихся под защитой в соответствии с положениями предшествующего пункта, с тем чтобы избежать любой деградации таких районов или, насколько это возможно, свести ее к минимуму.

3. Договаривающиеся Стороны обязуются уделять особое внимание охране районов, которые имеют значение для мигрирующих видов, указанных в [Приложениях II и III](#), и которые соответственно прилегают к миграционным путям в качестве районов зимовки, скопления, кормления, выведения потомства или линьки.

4. Договаривающиеся Стороны обязуются координировать по мере необходимости свои усилия в целях охраны природных сред обитания, упомянутых в настоящей Статье, когда таковые расположены в приграничных областях.

## **Глава III. Охрана видов**

## Статья 5

Каждая Договаривающаяся Сторона принимает соответствующие и необходимые законодательные и административные меры по обеспечению специальной охраны видов дикой флоры, указанных в [Приложении I](#). Запрещается преднамеренно срывать, собирать, срезать или вырывать из земли такие растения. Каждая Договаривающаяся Сторона по мере необходимости запрещает владение такими видами или их продажу.

## Статья 6

Каждая Договаривающаяся Сторона принимает соответствующие и необходимые законодательные и административные меры по обеспечению специальной охраны видов дикой фауны, указанных в [Приложении II](#). В отношении этих видов, в частности, запрещаются:

- a) все формы преднамеренного отлова и содержания и преднамеренной добычи;
- b) преднамеренный ущерб местам выведения потомства или отдыха или их уничтожение;
- c) преднамеренное нарушение покоя дикой фауны, особенно в периоды выведения и выращивания потомства и зимней спячки, в той степени, в какой это нарушение имеет существенное значение в отношении целей настоящей Конвенции;
- d) преднамеренное уничтожение или сбор яиц в местах обитания диких животных или хранение этих яиц, даже если они пустые;
- e) владение этими животными или торговля ими, будь они живые или мертвые, включая чучела животных и любую легко опознаваемую часть или их производное, в тех случаях, когда это содействует эффективности выполнения положений настоящей статьи.

## Статья 7

1. Каждая Договаривающаяся Сторона принимает соответствующие и необходимые законодательные и административные меры по обеспечению охраны видов дикой фауны, указанных в [Приложении III](#).

2. Любая эксплуатация видов дикой фауны, указанных в [Приложении III](#), регулируется в целях обеспечения безопасности популяций с учетом требований [Статьи 2](#).

3. В число предусматриваемых мер входят:

- a) периоды запрета на охоту и (или) другие процедуры, регулирующие эксплуатацию;
- b) временный или местный запрет эксплуатации по мере необходимости для восстановления надлежащих уровней популяции;
- c) регулирование по мере необходимости продажи, хранения в целях продажи, транспортировки в целях продажи или предложения о продаже живых или мертвых диких животных.

## Статья 8

В отношении отлова или добычи видов дикой фауны, указанных в [Приложении III](#), и в случаях, когда в соответствии со [Статьей 9](#) к видам, указанным в [Приложении II](#), применяются исключения, Договаривающиеся Стороны запрещают использование всех неизбирательных средств отлова или добычи и использование любых средств, способных привести к исчезновению на местном уровне или

причинению серьезного беспокойства популяциям определенных видов, и в частности средств, указанных в [Приложении IV](#).

## Статья 9

1. Каждая Договаривающаяся Сторона может установить исключения из положений Статей [4](#), [5](#), [6](#), [7](#) и из запрета на использование средств, упомянутых в [Статье 8](#), в отсутствие какого-либо другого удовлетворительного решения и при условии, что такое исключение не будет причинять ущерб выживанию соответствующей популяции:

- для охраны флоры и фауны;
- для предотвращения нанесения серьезного ущерба посевам, сельскохозяйственным животным, лесам, рыбному хозяйству, водным ресурсам и другим объектам имущественных прав;
- в интересах общественного здравоохранения и гигиены, сохранения качества воздуха и в других важных общественных интересах;
- в целях научных исследований и образования, возобновления популяции, реинтродукции и для разведения в неволе;
- с тем, чтобы разрешить в условиях строгого контроля, на выборочной основе и в ограниченной степени, отлов, содержание и другие разумные виды эксплуатации некоторых видов диких животных и растений в небольших количествах.

2. Договаривающиеся Стороны сообщают каждые два года Постоянному комитету об исключениях, устанавливаемых в соответствии с предшествующим параграфом. В этих сообщениях необходимо указывать:

- популяции, на которые распространяются исключения, и, когда это практически возможно, число соответствующих видов;
- разрешенные средства добычи или отлова;
- условия риска и обстоятельства времени и места, при которых предоставляются такие исключения;
- органы, уполномоченные объявлять о выполнении этих условий и принимать решения в отношении средств, разрешенных к использованию, включая имеющиеся ограничения, а также информацию о лицах, которым поручено их исполнение;
- соответствующие меры контроля.

## Глава IV. Специальные положения для мигрирующих видов

### Статья 10

1. В дополнение к мерам, указанным в Статьях [4](#), [6](#), [7](#) и [8](#), Договаривающиеся Стороны обязуются координировать свои усилия по охране мигрирующих видов, которые указаны в [Приложениях II](#) и [III](#) и ареал которых распространяется на их территории.

2. Договаривающиеся Стороны принимают меры в целях обеспечения того, чтобы периоды запрета на охоту и (или) другие процедуры, регулирующие эксплуатацию и установленные в [параграфе](#)

[3 \(a\)](#) Статьи 7, соответствовали и должным образом удовлетворяли потребностям мигрирующих видов, указанных в [Приложении III](#).

## **Глава V. Дополнительные положения**

### **Статья 11**

1. При осуществлении положений настоящей Конвенции Договаривающиеся Стороны обязуются:

а) сотрудничать, когда это целесообразно и, в частности, когда это будет способствовать повышению эффективности мер, принимаемых в соответствии с другими статьями настоящей Конвенции;

б) поощрять и координировать исследования, имеющие отношения к целям настоящей Конвенции.

2. Каждая Договаривающаяся Сторона обязуется:

а) поощрять реинтродукцию аборигенных видов дикой флоры и фауны, когда это содействует сохранению исчезающих видов, при условии предварительного проведения исследований с учетом опыта других Договаривающихся Сторон для определения эффективности и приемлемости такой реинтродукции;

б) строго контролировать интродукцию чужеродных видов.

3. Каждая Договаривающаяся Сторона информирует Постоянный Комитет о видах, пользующихся полной охраной на ее территории и не включенных в Приложения [I](#) и [II](#).

### **Статья 12**

Договаривающиеся Стороны могут принимать более строгие меры по сохранению дикой флоры и фауны и их природных районов обитания, чем те, которые предусмотрены в соответствии с настоящей Конвенцией.

## **Глава VI. Постоянный Комитет**

### **Статья 13**

1. Для целей настоящей Конвенции создается Постоянный Комитет.

2. Любая Договаривающаяся Сторона может быть представлена в Постоянном Комитете одним или несколькими делегатами. Каждая делегация имеет один голос. В рамках своей компетенции Европейское Экономическое Сообщество осуществляет свое право голоса при наличии количества голосов, равного количеству его государств-членов, которые являются Договаривающимися Сторонами настоящей Конвенции; Европейское Экономическое Сообщество не осуществляет свое право голоса, когда соответствующие государства-члены осуществляют свои права, и наоборот.

3. Любое Государство – член Совета Европы, которое не является Договаривающейся Стороной Конвенции, может быть представлено в Комитете в качестве наблюдателя.

Постоянный Комитет может на основе единогласно принятого решения пригласить любое Государство, не являющееся членом Совета Европы и Договаривающейся Стороной Конвенции, быть представленным в качестве наблюдателя на одном из своих заседаний.

Любой орган или учреждение, обладающие техническими возможностями в области охраны, сохранения или рационального использования дикой фауны и флоры и их среды обитания и принадлежащие к одной из следующих категорий:

а) международные учреждения или органы, как правительственные, так и неправительственные, и национальные правительственные учреждения или органы;

б) национальные неправительственные учреждения или органы, которые были утверждены для этой цели Государством, в котором они расположены, могут информировать Генерального Секретаря Совета Европы, по меньшей мере, за три месяца до заседания Комитета о своем желании быть представленными на этом заседании наблюдателями. Они принимают участие в заседании, если, по меньшей мере, за один месяц до заседания одна треть Договаривающихся Сторон не информирует Генерального Секретаря о своих возражениях.

4. Постоянный Комитет созывается Генеральным Секретарем Совета Европы. Его первое заседание проводится в течение одного года со времени вступления Конвенции в силу. Затем он собирается, по меньшей мере, раз в два года, а также в случаях, когда соответствующая просьба будет заявлена большинством Договаривающихся Сторон.

5. Большинство Договаривающихся Сторон составляет кворум для проведения заседания Постоянного Комитета.

6. В соответствии с положениями настоящей Конвенции Постоянный Комитет устанавливает свои правила процедуры.

## **Статья 14**

1. Постоянный Комитет обязан следить за осуществлением настоящей Конвенции. Он, в частности, может:

– осуществлять обзор положений настоящей Конвенции, включая приложения к ней, и изучать любые необходимые изменения;

– выносить рекомендации Договаривающимся Сторонам в отношении мер, которые могут быть приняты для целей настоящей Конвенции;

– рекомендовать соответствующие меры в целях информирования общественности относительно деятельности, осуществляемой в рамках настоящей Конвенции;

– выносить рекомендации Комитету Министров относительно Государств, которые не являются членами Совета Европы и которых могут пригласить присоединиться к настоящей Конвенции;

– вносить любые предложения о повышении эффективности настоящей Конвенции, включая предложения о заключении с государствами, которые не являются Договаривающимися Сторонами Конвенции, соглашений, которые способствовали бы более эффективному сохранению видов или групп видов.

2. В целях осуществления своих функций Постоянный Комитет по своей инициативе может организовывать заседания групп экспертов.

## **Статья 15**

После каждого заседания Постоянный Комитет направляет Комитету Министров Совета Европы доклад о своей работе и о действии Конвенции.

## **Глава VII. Поправки**

### **Статья 16**

1. Любые поправки к статьям настоящей Конвенции, предложенные Договаривающейся Стороной или Комитетом Министров, направляются Генеральному Секретарю Совета Европы и препровождаются им, по меньшей мере, за два месяца до заседания Постоянного Комитета государствам – членам Совета Европы, любому подписавшему Конвенцию государству, любой Договаривающейся Стороне, любому государству, приглашенному подписать настоящую Конвенцию в соответствии с положениями [Статьи 19](#), и любому государству, приглашенному присоединиться к ней в соответствии с положениями [Статьи 20](#).

2. Любая поправка, предложенная в соответствии с положениями предшествующего параграфа, изучается Постоянным Комитетом, который:

а) в отношении поправок к Статьям [1–12](#) передает Договаривающимся Сторонам текст для принятия, одобренный большинством в три четверти голосов;

б) в отношении поправок к Статьям [13–24](#) передает Комитету Министров текст для утверждения, одобренный большинством в три четверти голосов. После утверждения этого текста он препровождается Договаривающимся Сторонам для принятия ими.

3. Любая поправка вступает в силу на тридцатый день после того, как все Договаривающиеся Стороны информировали Генерального Секретаря о том, что они приняли ее.

4. Положения параграфов [1](#), [2 \(a\)](#) и [3](#) настоящей Статьи применяются при принятии новых приложений к настоящей Конвенции.

### **Статья 17**

1. Любая поправка к приложениям настоящей Конвенции, предложенная одной из Договаривающихся Сторон или Комитетом Министров, направляется Генеральному Секретарю Совета Европы и препровождается им, по меньшей мере, за два месяца до заседания Постоянного Комитета Государствам – членам Совета Европы, любому подписавшему Конвенцию Государству, любой Договаривающейся Стороне, любому Государству, приглашенному подписать настоящую Конвенцию в соответствии с положениями [Статьи 19](#), и любому Государству, приглашенному присоединиться к ней в соответствии с положениями [Статьи 20](#).

2. Любая поправка, предложенная в соответствии с положениями предшествующего параграфа, рассматривается Постоянным Комитетом, который может принять ее большинством в две трети голосов Договаривающихся Сторон. Принятый текст препровождается Договаривающимся Сторонам.

3. Через три месяца после ее принятия Постоянным Комитетом и при условии, что одна треть Договаривающихся Сторон не уведомит о возражениях, любая поправка вступает в силу для тех Договаривающихся Сторон, которые не уведомили о возражениях.

## **Глава VIII. Урегулирование споров**

## Статья 18

1. Постоянный Комитет всеми возможными средствами способствует дружескому урегулированию любых разногласий, которые могут возникнуть в связи с осуществлением настоящей Конвенции.

2. Любой спор между Договаривающимися Сторонами в отношении толкования или применения настоящей Конвенции, который не был урегулирован на основе положения предшествующего параграфа или путем переговоров между соответствующими сторонами, передается по просьбе одной из Сторон на арбитражное разбирательство, если указанные Стороны не согласятся об ином. Каждая Сторона назначает арбитра, а два арбитра назначают третьего арбитра. В соответствии с положениями [параграфа 3](#) настоящей Статьи, если одна из Сторон не назначила своего арбитра в течение трех месяцев после поступления просьбы об арбитражном разбирательстве, он назначается по просьбе другой Стороны Председателем Европейского суда по правам человека в течение последующих трех месяцев. Аналогичная процедура соблюдается в том случае, если арбитры не могут принять решение по вопросу о выборе третьего арбитра в течение трех месяцев после назначения первых двух арбитров.

3. В случае спора между двумя Договаривающимися Сторонами, одна из которых является государством – членом Европейского Экономического Сообщества, которое само является Договаривающейся Стороной, другая Договаривающаяся Сторона обращается с просьбой об арбитражном разбирательстве, как к Государству-члену, так и к Сообществу, которые совместно в течение двух месяцев после получения просьбы уведомляют ее о том, являются ли Государство-член или Сообщество или совместно Государство-член и Сообщество стороной в споре. В отсутствие такого уведомления в течение указанного периода Государство-член и Сообщество рассматриваются как одна и та же сторона в споре для целей применения положений, определяющих состав и процедуру арбитража. То же самое применяется в том случае, когда Государство-член и Сообщество совместно выступают в качестве стороны в споре.

4. Арбитраж устанавливает свои правила процедуры. Его постановления принимаются большинством голосов. Вынесенное им решение является окончательным и имеет обязательную силу.

5. Каждая сторона в споре покрывает расходы арбитра, назначенного ею, и стороны поровну делят расходы третьего арбитра, а также другие расходы, связанные с арбитражным разбирательством.

## Глава IX. Заключительные положения

### Статья 19

1. Настоящая Конвенция открыта для подписания Государствами – членами Совета Европы и Государствами, которые не являются его членами, которые участвовали в ее разработке, а также Европейским Экономическим Сообществом.

До даты вступления в силу Конвенции она также открыта для подписания любым другим Государством, приглашенным для этого Комитетом Министров. Конвенция подлежит ратификации, принятию или утверждению. Документы о ратификации, о принятии или об утверждении сдаются на хранение Генеральному Секретарю Совета Европы.

2. Конвенция вступает в силу в первый день месяца, следующего за трехмесячным периодом, истекшим со дня, когда пять государств, включая, по меньшей мере, четыре государства – члена Совета Европы, выразили свое согласие на обязательную силу Конвенции в соответствии с положениями предшествующего параграфа.



3. В отношении любого подписавшего Конвенцию Государства или Европейского Экономического Сообщества, которые впоследствии выразят свое согласие на ее обязательную силу. Конвенция вступает в силу в первый день месяца, следующего за трехмесячным периодом, истекшим со дня сдачи на хранение документа о ратификации, о принятии или об утверждении.

## **Статья 20**

1. После вступления в силу настоящей Конвенции Комитет Министров Совета Европы после консультаций с Договаривающимися Сторонами может пригласить присоединиться к Конвенции любое Государство, которое не является членом Совета и которое, будучи приглашено подписать ее в соответствии с положениями [Статьи 19](#), еще не сделало этого, а также любое другое государство, не являющееся членом Совета.

2. В отношении любого присоединяющегося Государства Конвенция вступает в силу в первый день месяца, следующего за трехмесячным сроком, истекшим со дня сдачи на хранение документа о присоединении Генеральному Секретарю Совета Европы.

## **Статья 21**

1. Любое Государство в момент подписания или сдачи на хранение своего документа о ратификации, о принятии, об утверждении или о присоединении может уточнить территорию или территории, к которым применяется настоящая Конвенция.

2. Любая Договаривающаяся Сторона при сдаче на хранение своего документа о ратификации, принятии, утверждении или присоединении или позднее может посредством заявления на имя Генерального Секретаря Совета Европы распространить сферу применения настоящей Конвенции на любую другую территорию, которая определена в заявлении и за международные отношения которой она несет ответственность или от имени которой она уполномочена действовать.

3. Любое заявление, сделанное в соответствии с предшествующим параграфом в отношении любой территории, упомянутой в таком заявлении, может быть отозвано путем направления уведомления Генеральному Секретарю. Такой отзыв вступает в силу в первый день месяца, следующего за шестимесячным периодом, истекшим со дня получения уведомления Генеральным Секретарем.

## **Статья 22**

1. Любое Государство в момент подписания или сдачи на хранение своего документа о ратификации, о принятии, об утверждении или о присоединении может сделать одну или несколько оговорок в отношении некоторых видов, указанных в Приложениях [I–III](#), и (или) некоторых видов, упомянутых в оговорке или оговорках, касающихся определенных средств или методов добычи, отлова и других способов эксплуатации, перечисленных в [Приложении IV](#). Никакие оговорки общего характера не допускаются.

2. Любая Договаривающаяся Сторона, которая распространяет сферу применения настоящей Конвенции на территорию, упомянутую в заявлении, предусмотренном в [параграфе 2](#) Статьи 21, может сделать одну или несколько оговорок в отношении этой территории в соответствии с положениями предшествующего пункта.

3. Никакие другие оговорки не допускаются.

4. Любая Договаривающаяся Сторона, которая сделала оговорку в соответствии с параграфами [1](#) и [2](#) настоящей Статьи, может целиком или частично снять ее посредством уведомления, направляемого

Генеральному Секретарю Совета Европы. Такой отзыв вступает в силу с момента получения уведомления Генеральным Секретарем.

### **Статья 23**

1. Любая Договаривающаяся Сторона может в любой момент денонсировать настоящую Конвенцию посредством уведомления, направляемого Генеральному Секретарю Совета Европы.

2. Такая денонсация вступает в силу в первый день месяца, следующего за шестимесячным периодом, истекшим со дня получения уведомления Генеральным Секретарем.

### **Статья 24**

Генеральный Секретарь Совета Европы уведомляет Государства – члены Совета Европы, любое подписавшее Конвенцию Государство, Европейское Экономическое Сообщество, если оно подписало настоящую Конвенцию, и любую Договаривающуюся Сторону:

- а) о любом подписании;
- б) о сдаче на хранение любого документа о ратификации, о принятии, об утверждении или о присоединении;
- в) о любой дате вступления в силу настоящей Конвенции в соответствии со Статьями [19](#) и [20](#);
- г) о любой информации, препровождаемой в соответствии с положениями [параграфа 3](#) Статьи [13](#);
- д) о любом сообщении, подготовленном во исполнение положений [Статьи 15](#);
- е) о любой поправке или любом новом Приложении, принятом в соответствии со Статьями [16](#) и [17](#), и о дате вступления в силу данной поправки или нового Приложения;
- ж) о любом заявлении, сделанном в соответствии с положениями параграфов [2](#) и [3](#) Статьи [21](#);
- з) о любой оговорке, сделанной в соответствии с положениями параграфов [1](#) и [2](#) Статьи [22](#);
- и) о снятии любой оговорки, осуществляемом в соответствии с положениями [параграфа 4](#) Статьи [22](#);
- к) о любом уведомлении, сделанном в соответствии с положениями [Статьи 23](#), и о дате вступления в силу денонсации.

В удостоверение чего нижеподписавшиеся, должным образом на то уполномоченные, подписали настоящую Конвенцию.

Совершено в Берне 19 сентября 1979 года на английском и французском языках, причем оба текста имеют одинаковую силу, в единственном экземпляре, который будет находиться на хранении в архивах Совета Европы. Генеральный Секретарь Совета Европы препровождает заверенные копии каждому государству – члену Совета Европы, каждому подписавшему Конвенцию государству, Европейскому Экономическому Сообществу, если оно подписало Конвенцию, и любому Государству, приглашенному подписать настоящую Конвенцию или присоединиться к ней.

## **ПРИЛОЖЕНИЯ**

– [Приложение I](#) – Виды флоры, которые подлежат строгой охране

- [Приложение II](#) – Виды фауны, которые подлежат строгой охране
- [Приложение III](#) – Виды фауны, которые подлежат охране
- [Приложение IV](#) – Запрещённые методы добычи, отлова и других форм эксплуатации

Сборник договоров – No. 104

## КОНВЕНЦИЯ ОБ ОХРАНЕ ДИКОЙ ФАУНЫ И ФЛОРЫ И ПРИРОДНЫХ СРЕД ОБИТАНИЯ В ЕВРОПЕ

Берн, 19 сентября 1979 г.

Приложение I – Виды флоры, которые подлежат строгой охране<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> По состоянию с 4 марта 2000 года. Приложения регулярно пересматриваются Постоянным комитетом.

(Med.) = в Средиземноморье

ПАПОРОТНИКООБРАЗНЫЕ

ГОЛОСЕМЕННЫЕ

ЦВЕТКОВЫЕ РАСТЕНИЯ

МОХОВИДНЫЕ

БРИОПСИДЫ: АНТОЦЕРОТОВИДНЫЕ

БРИОПСИДЫ: ПЕЧЁНОЧНЫЕ МХИ

БРИОПСИДЫ: МХИ

ВОДОРΟΣЛИ

ЭНДЕМИЧЕСКИЕ ВИДЫ МАКАРОНЕЗИЙСКОГО РЕГИОНА

ГВОЗДИЧНЫЕ

ГОЛОСЕМЕННЫЕ

ЦВЕТКОВЫЕ РАСТЕНИЯ

МОХОВИДНЫЕ

ПАПОРОТНИКООБРАЗНЫЕ

PTERIDOPHYTA

КОСТЕНЦОВЫЕ

Костенец плосковидный

Костенец Ягандиеза

ASPLENIACEAE

*Asplenium hemionitis* L.

*Asplenium jahandiezii* (Litard.) Rouy

ДЕРБЯНКОВЫЕ

Вудвардия корневищная

BLECHNACEAE

*Woodwardia radicans* (L.) Sm.

ДИКСОНИЕВЫЕ

Кульцита крупноплодная

DICKSONIACEAE

*Culcita macrocarpa* C.Presl

ЩИТОВНИКОВЫЕ

Щитовник Корли

DRYOPTERIDACEAE

*Dryopteris corleyi* Fraser-Jenk.

ГИМЕНОФИЛЛОВЫЕ

Тонковласник красивый

HYMENOPHYLLACEAE

*Trichomanes speciosum* Willd.

ПОЛУШНИКОВЫЕ

Полушник Бори

Полушник малинеернский

ISOETACEAE

*Isoetes boryana* Durieu

*Isoetes malinverniana* Ces.&De Not.

МАРСИЛИЕВЫЕ

Марсилия Батарда

Марсилия четырёхлистная

MARSILEACEAE

*Marsilea batardae* Launert

*Marsilea quadrifolia* L.

Марсилия щетинистая

*Marsilea strigosa* Willd.

Марсилия мягкая

*Pilularia minuta* Durieu ex. Braun

## УЖОВНИКОВЫЕ

## OPHIOGLOSSACEAE

Гроздовник ромашколистный

*Botrychium matricariifolium* A. Braun ex Koch

Гроздовник многораздельный

*Botrychium multifidum* (S. G. Gmelin) Rupr.

Гроздовник простой

*Botrychium simplex* Hitchc.

Ужовник многолистный

*Ophioglossum polyphyllum* A. Braun

## САЛЬВИНИЕЕВЫЕ

## SALVINIACEAE

Сальвиния плавающая

*Salvinia natans* (L.) All.

## ГОЛОСЕМЕННЫЕ

## GYMNOSPERMAE

### КИПАРИСОВЫЕ

### CUPRESSACEAE

Тетраклинис членистый

*Tetraclinis articulata* (Vahl) Masters

### СОСНОВЫЕ

### PINACEAE

Пихта сицилийская

*Abies nebrodensis* (Lojac.) Mattei

## ЦВЕТКОВЫЕ РАСТЕНИЯ

## ANGIOSPERMAE

### ЧАСТУХОВЫЕ

### ALISMATACEAE

Частуха Валенберга

*Alisma wahlenbergii* (O.R. Holmb.) Juz.

Кальдезия белорозолистная  
Лурониум плавающий

*Caldesia parnassifolia* (L.) Parl.  
*Luronium natans* (L.) Raf.

#### АМАРИЛЛИСОВЫЕ

#### AMARYLLIDACEAE

Белоцветник ницкий  
Нарцисс узколистный  
Нарцисс длиннооберточный

*Leucojum nicaeense* Ard.  
*Narcissus angustifolius* Curt.  
*Narcissus longispathus* Pugsley

Нарцисс ложный

*Narcissus nevadensis* Pugsley

Нарцисс шероховатенький  
Нарцисс трёхтычинковый  
Нарцисс зеленоцветковый

*Narcissus scaberulus* Henriq.  
*Narcissus triandrus* L.  
*Narcissus viridiflorus* Schousboe

Штернбергия белоснежная

*Sternbergia candida* B. Mathew & Baytop

#### КУТРОВЫЕ

#### APOCYNACEAE

Амсония восточная

*Rhazya orientalis* (Decaisne) A.DC.

#### АРОИДНЫЕ

#### ARACEAE

Аронник

*Arum purpureospathum* Boyce

#### КИРКАЗОНОВЫЕ

#### ARISTOLOCHIACEAE

Кирказон

*Aristolochia samsunensis* Davis

#### ЛАСТОВНЕВЫЕ

#### ASCLEPIADACEAE

Ластовень паннонский

*Vincetoxicum pannonicum* (Borhidi) Holub

#### БУРАЧНИКОВЫЕ

#### BORAGINACEAE

Алканна Пинарди

*Alkanna pinardii* Boiss.

Анхуза курчавая	<i>Anchusa crispa</i> Viv. (inclu. <i>A. litoreae</i> )
Литодора блестящая	<i>Lithodora nitida</i> (H.Ern) R.Fernandes
Незабудка ранняя	<i>Myosotis praecox</i> Hulphers
Незабудка Рештейнера	<i>Myosotis rehsteineri</i> Wartm.
Пупочник Кузинской	<i>Omphalodes kuzinskyana</i> Willk.
Пупочник прибрежный	<i>Omphalodes littoralis</i> Lehm.
Оносма галофильная	<i>Onosma halophilum</i> Boiss. & Heldr.
Оносма многолистная	<i>Onosma polyphylla</i> Lebed.
<i>Onosma proronticum</i> Aznav.	<i>Onosma proponticum</i> Aznav.
Оносма башенная	<i>Onosma tornensis</i> Javorka
Оносма Кочи	<i>Onosma troodi</i> Kotschy
Трубноцвет албанский	<i>Solenanthus albanicus</i> (Degen et al.) Degen & Baldacci
Окопник кикладский	<i>Symphytum cycladense</i> Pawl.

## КОЛОКОЛЬЧИКОВЫЕ

Азинеума гигантская	<i>Asyneuma giganteum</i> (Boiss.) Bornm.
Колокольчик пихтовый	<i>Campanula abietina</i> Griseb. et Schenk.
<i>Campanula damboldtiana</i> Davis	<i>Campanula damboldtiana</i> Davis
Колокольчик есенницкий	<i>Campanula gelida</i> Kovanda
Колокольчик шерстистый	<i>Campanula lanata</i> Friv.
<i>Campanula lycica</i> Sorger & Kit Tan	<i>Campanula lycica</i> Sorger & Kit Tan
Колокольчик Моретти	<i>Campanula morettiana</i> Reichenb.
Колокольчик румынский	<i>Campanula romanica</i> Savul.
Колокольчик лигурийский	<i>Campanula sabatia</i> De Not.
Букашник лузитанский	<i>Jasione lusitanica</i> A.DC.
Физоплексис хохлатый	<i>Physoplexis comosa</i> (L.) Schur
Трахелиум ясенниковидный	<i>Trachelium asperuloides</i> Boiss. & Orph.

## CAMPANULACEAE

## ГВОЗДИЧНЫЕ

Песчанка невадская	<i>Arenaria nevadensis</i> Boiss. & Reuter
Песчанка прованская	<i>Arenaria provincialis</i> Chater & Halliday
Ясколка мокричникомлистная	<i>Cerastium alsinifolium</i> Tausch
Гвоздика днестровская	<i>Dianthus hypanicus</i> Andrz.
Гвоздика блестящая	<i>Dianthus nitidus</i> Waldst. et Kit.
Гвоздика скальная	<i>Dianthus rupicola</i> Biv.
Гвоздика поздняя	<i>Dianthus serotinus</i> Waldst. et Kit.
Гвоздика Урумоффа	<i>Dianthus urumoffii</i> Stoj. et Acht.
Грыжник альгарвийский	<i>Gypsophila papillosa</i> P.Porta
	<i>Herniaria algarvica</i> Chaudri

## CARYOPHYLLACEAE

Грыжник приморский  
Минуарция Смейкала  
Мерингия Фонт Квера  
Мерингия приднестровская  
Мерингия Янка  
Мерингия Томмасини  
Петрокоптис крупноцветковый  
Петрокоптис монтсицийский  
Петрокоптис ложноклейкий  
Мыльнянка солелюбивая  
Смолёвка меловая  
Смолёвка раздвоенная, подвид узкоцветковая  
Смолёвка Хаусскнехта  
Смолёвка ифакская  
Смолёвка Гольцмана  
Смолёвка Мариусова  
Смолёвка Орфанидеса

Смолёвка помпейская  
Смолёвка Ротмалера  
Смолёвка солончаковая  
*Silene sangaria* Coode & Cullen  
Смолёвка бархатистая

## МАРЕВЫЕ

Свекла обыкновенная  
Свекла троянская  
Кремнофитон мальтийский  
Поташник олиственный  
*Kochia saxicola* Guss.  
Микромерия коралловидная,  
подвид анатолийский  
Солонец рябой  
Солянка анатолийская  
Сведа клубочковая

## ЛАДАННИКОВЫЕ

Солнцецвет алипоидный  
Солнцецвет арктический  
Солнцецвет кошачья голова  
Туберария большая

*Herniaria maritima* Link  
*Minuartia smejkalii* Dvorakova  
*Moehringia fontqueri* Pau  
*Moehringia hypanica* Grynj. et Klok.  
*Moehringia jankae* Griseb. ex Janka  
*Moehringia tommasinii* Marches.  
*Petrocoptis grandiflora* Rothm.  
*Petrocoptis montsiciana* O.Bolos Rivas Mart.  
*Petrocoptis pseudoviscosa* Fernandez Casas  
*Saponaria halophila* Hedge & Hub. Mor.  
*Silene cretacea* Fisch. ex Spreng.  
*Silene furcata* Raf. subsp. *angustiflora*  
(Rupr.) Walters  
*Silene haussknechtii* Heldr. ex Hausskn.  
*Silene hifacensis* Rouy ex Willk.  
*Silene holzmannii* Heldr. ex Boiss.  
*Silene mariana* Pau  
*Silene orphanidis* Boiss.

*Silene pompeiopolitana* Gay ex Boiss.  
*Silene rothmaleri* Pinto da Silva  
*Silene salsuginea* Hub. Mor.  
*Silene sangaria* Coode & Cullen  
*Silene velutina* Pourret ex Loisel.

## CHENOPODIACEAE

*Beta adanensis* Pamuk. apud Aellen  
*Beta trojana* Pamuk. apud Aellen  
*Cremnophyton lanfrancoi* Brullo et Pavone  
*Kalidiopsis wagenitzii* Aellen  
*Kochia saxicola* Guss.  
*Microcnemum coralloides* (Loscos & Pardo)  
Font Quer subsp. *anatolicum* Wagenitz  
*Salicornia veneta* Pignatti & Lausi  
*Salsola anatolica* Aellen  
*Suaeda cucullata* Aellen

## CISTACEAE

*Helianthemum alypoides* Losa & Rivas Goday  
*Helianthemum arcticum* (Grosser) Janch.  
*Helianthemum caput felis* Boiss.  
*Tuberaria major* (Willk.) Pinto da Silva & Rozeira



## СЛОЖНОЦВЕТНЫЕ

Тысячелистник голый  
*Achillea thracica* Velen.  
 Анацискус латифолиус Hub. Mor.  
 Андриала левовойлочная  
 Пупавка голая  
 Пупавка солелюбивая  
 Пупавка Корнух-Троцкого  
 Полынь гранадская  
 Полынь безвкусная  
 Полынь рассеченная  
 Полынь Панчича  
 Астра пиренейская  
 Астра сибирская  
 Чертополох колючелистый  
 Колючник дийский  
 Колючник татарниколистный  
 Василек белый, подвид Хельдрейха  
 (Василек Хельдрейха)  
 Василек белый, подвид princeps  
 (Василек «princeps»)  
 Василек акамазовый  
  
 Василек греческий, подвид  
 мегарензийский  
  
 Василек балеарский  
 Василек Боржи  
 Василек лимонно-желтый  
  
 Василек щитковидный  
 Василёк Дубянского  
 Василек Германна  
 Василек грубый  
 Василек Янка  
 Василек каламбакийский  
 Василек карстовый  
 Василек молочнокветковый  
 Василек Нидера  
 Василек горичниколистный  
 Василёк боровой  
 Василек перистораздельный  
 Василек понтийский  
 Василёк ложно-белочешуйчатый  
 Василек винный  
 Василек Чихачева  
 Скерда шафранолистная  
 Скерда гранадская  
 Скерда пурпурная  
 Дендрантема Завадского

## COMPOSITAE

*Achillea glaberrima* Klok.  
*Achillea thracica* Velen.  
*Anacyclus latealatus* Hub. Mor.  
*Andryala levitomentosa* (E. I. Nayardy) P. D. Sell  
*Anthemis glaberrima* (Rech.f.) Greuter  
*Anthemis halophila* Boiss. & Bal.  
*Anthemis trotzkiana* Claus ex Bunge.  
*Artemisia granatensis* Boiss.  
*Artemisia insipida* Vill.  
*Artemisia laciniata* Willd.  
*Artemisia pancicii* (Janka) Ronn.  
*Aster pyrenaeus* Desf. ex DC.  
*Aster sibiricus* L.  
*Carduus myriacanthus* Salzm. ex DC.  
*Carlina diae* (Rech.f.) Meusel & Kastener  
*Carlina onopordifolia* Besser  
*Centaurea alba* L. subsp. heldreichii (Halacsy)  
 Dostal (*Centaurea heldreichii* Halacsy)  
*Centaurea alba* L. subsp. princeps (Boiss. & Heldr.)  
 Gugler (*Centaurea princeps* Boiss. & Heldr.)  
*Centaurea akamatis* Th. Georgiades  
 & G.Chatzikiriakou  
*Centaurea attica* Nyman subsp. megarensis  
 (Halacsy & Hayek) Dostal (*Centaurea*  
*megarensis* Halacsy & Hayek)  
*Centaurea balearica* J.D.Rodriguez  
*Centaurea borjae* Valdes Berm. & Rivas Goday  
*Centaurea citricolor* Font Quer  
  
*Centaurea corymbosa* Pourret  
*Centaurea dubjanskyi* Iljin.  
*Centaurea hermannii* F.Hermann  
*Centaurea horrida* Badaro  
*Centaurea jankae* Brandza  
*Centaurea kalambakensis* Freyn & Sint.  
*Centaurea kartschiana* Scop.  
*Centaurea lactiflora* Halacsy  
*Centaurea niederi* Heldr.  
*Centaurea peucedanifolia* Boiss. & Orph.  
*Centaurea pineticola* Iljin.  
*Centaurea pinnata* Pau  
*Centaurea pontica* Prodan & E. I. Nayardy  
*Centaurea pseudoleucolepis* Kleop  
*Centaurea pulvinata* (G.Blanca) G.Blanca  
*Centaurea tchihatcheffii* Fich. & Mey.  
*Crepis crocifolia* Boiss. & Heldr.  
*Crepis granatensis* (Willk.) G.Blanca & M.Cueto  
*Crepis purpurea* Willd. Bieb.  
*Dendranthema zawadskyi* (Herb.) Tzvel.

Мелколепестник холодный  
Бессмертник мальтийский

Бессмертник Зибторпа  
Гименостема ложнопупавковая  
Наголоватка васильковая  
Наголоватка Фонт Квера  
Лагозерис пурпуровый  
Ламиропсис мелкоголовчатый  
Леонтодон Бори  
Леонтодон полярный  
Леонтодон сицилийский  
Бузульник сибирский  
Палеоцианус толстолистный  
Горлюха Вилькома  
Сантолина изящная  
Крестовник болотолюбивый  
Крестовник невадский  
Серпуха донская  
Осот эрзинджанский  
Вагенения ланцетолистная

*Erigeron frigidus* Boiss. ex DC.  
*Helichrysum melitense* (Pignatti) Brulo,  
Lanfranco, Pavone et Ronsisvalle  
*Helichrysum sibthorpii* Rouy  
*Hymenostemma pseudanthemis* (Kunze) Willd.  
*Jurinea cyanoides* (L.) Reichenb.  
*Jurinea fontqueri* Cuatrec.  
*Lagoseris purpurea* (Willd.) Boiss.  
*Lamyropsis microcephala* (Moris) Dittrich & Greuter  
*Leontodon boryi* Boiss. ex DC.  
*Leontodon microcephalus* (Boiss. ex DC.) Boiss.  
*Leontodon sicularis* (Guss.) Finch & Sell  
*Ligularia sibirica* (L.) Cass.  
*Palaeocyclus crassifolius* (Bertoloni) Dostal  
*Picris willkommii* (Schultz Bip.) Nyman  
*Santolina elegans* Boiss. ex DC.  
*Senecio elodes* Boiss. ex DC.  
*Senecio nevadensis* Boiss. & Reuter  
*Serratula tanaitica* P. Smirn.  
*Sonchus erzincanicus* Matthews  
*Wagenitzia lancifolia* (Sieber ex Sprengel) Dostal

## ВЬЮНКОВЫЕ

Березка критская  
Березка степная

## CONVOLVULACEAE

*Convolvulus argyrothamnus* Greuter  
*Convolvulus pulvinatus* Sa'ad

## КАПУСТНЫЕ

Бурачок акамасский  
Бурачок Борзы  
Бурачок пиренейский  
Резуха Кеннеди  
Хрен крупноплодный  
Ауриния черноморская

## CRUCIFERAE

*Alyssum akamasicum* B.L.Burt  
*Alyssum borzaeanum* E. I. Nayardy  
*Alyssum pyrenaicum* Lapeyr.  
(*Ptilotrichum pyrenaicum* (Lapeyr.) Boiss.)  
*Arabis kennedyae* Meikle  
*Armoracia macrocarpa* (Waldst. & Kit.)  
Kit. Ex Baumg.  
*Aurinia uechtriziana* (Bornm.) Cullen et T. R. Dudley

Плещатка нейстрийская  
Болеум шероховатый  
Капуста оголяющаяся  
Капуста Иллариона  
Капуста островная  
Капуста крупноплодная  
Капуста лесная, подвид крымская.  
Брайя краснеющая  
Ложечница польская

*Biscutella neustriaca* Bonnet  
*Boleum asperum* (Pers.) Desvaux  
*Brassica glabrescens* Poldini  
*Brassica hilarionis* Post  
*Brassica insularis* Moris  
*Brassica macrocarpa* Guss.  
*Brassica sylvestris* (L.) Mill. subsp. *taurica* Tzvel.  
*Braya purpurascens* (R.Br.) Bunge  
*Cochlearia polonica* Frohlich

Куанция наскальная (Гутера скальная)  
Воронья лапка Наваша  
Катран коктебельский  
Катран Литвинова  
Двурядник ивисанский  
Двурядник альборанский  
Крупка Дорнера  
Эрукаструм болотный  
Желтушник пеннинский  
Иберис древцевидный  
Ионопсидиум бесстебельный  
Ионопсидиум Савы  
Клоповник Турчанинова  
Мурбекиелла Сусса  
Шиверекия подольская  
Гулявник Каванилёза  
(Гулявник мадридский)  
Гулявник густой  
Гулявник лежачий  
Ярутка полевая  
Ярутка Янка

*Coincya rupestris* Rouy (*Hutera rupestris* P. Porta)  
*Coronopus navasii* Pau  
*Crambe koktebelica* (Junge) N. Busch.  
*Crambe litwinonowii* K. Gross.  
*Diplotaxis ibicensis* (Pau) Gomez Campo  
*Diplotaxis siettiana* Maire  
*Draba dorneri* Heuffel  
*Erucastrum palustre* (Pirona) Vis.  
*Erysimum pieninicum* (Zapal.) Pawl.  
*Iberis arbuscula* Runemark  
*Ionopsidium acaule* (Desf.) Reichemb.  
*Ionopsidium savianum* (Caruel) Ball ex Arcang.  
*Lepidium turczaninowii* Lipsky.  
*Murbeckiella sousae* Rothm.  
*Schivereckia podolica* (Besser) Andrz.  
*Sisymbrium cavanillesianum* Valdes & Castroviejo  
(*S. matritense* P.W.Ball & Heywood)  
*Sisymbrium confertum* Stev.  
*Sisymbrium supinum* L.  
*Thlaspi cariense* A. Carlstrom  
*Thlaspi jankae* A. Kern

#### ОСОКОВЫЕ

Осока скальная  
Болотница карниольская

#### CYPERACEAE

*Carex secalina* Willd. ex Wahlenb.  
*Eleocharis carniolica* Koch

#### ДИОСКОРЕЙНЫЕ

Бордеря пиренейская

#### DIOSCOREACEAE

*Borderea chouardii* (Gaussen) Heslot

#### ВОРСЯНКОВЫЕ

Ворсянка головчатая

#### DIPSACACEAE

*Dipsacus cephalarioides* Mathews & Kupicha

#### РОСЯНКОВЫЕ

Альдрованда пузырчатая

#### DROSERACEAE

*Aldrovanda vesiculosa* L.

## ВЕРЕСКОВЫЕ

Черника кавказская

## ERICACEAE

*Vaccinium arctostaphylos* L.

## МОЛОЧАЙНЫЕ

Молочай Маргалиди

Молочай невадский

## EUPHORBIACEAE

*Euphorbia margalidiana* Kuhbier & Lewejohann

*Euphorbia nevadensis* Boiss. & Reuter

## ГОРЕЧАВКОВЫЕ

Золототысячник поливной

*Centaurium somedanum* Lainz

Золототысячник лигустийский

Золототысячник английский

## GENTIANACEAE

*Centaurium rigualii* Esteve Chueca

*Centaurium somedanum* Lainz

*Gentiana ligustica* R. de Vilm. Chopinet

*Gentianella anglica* (Pugsley) E.F. Warburg

## ГЕРАНИЕВЫЕ

Грабельник астрагаловидный

Грабельник золотистый

*Erodium paularense* Fernandez

Gonzalez & Izco

Грабельник наскальный

## GERANIACEAE

*Erodium astragaloides* Boiss. & Reuter

*Erodium chrysanthum* L'Herit. ex DC.

*Erodium paularense* Fernandez Gonzalez & Izco

*Erodium rupicola* Boiss.

## ГЕСНЕРИЕВЫЕ

Габерлея родопская

Янкея Хелдрейха

Рамонда сербская

## GESNERIACEAE

*Haberlea rhodopensis* Friv.

*Jankaea heldreichii* (Boiss.) Boiss.

*Ramonda serbica* Pancic

## МЯТЛИКОВЫЕ

Овсец Хакеля

Костёр арденнский

Костёр большой

Костёр прерывчатый

Костёр мезийский

Костёр песколюбивый

Влагалищецветник маленький

## GRAMINEAE

*Avenula hackelii* (Henriq.) Holub

*Bromus bromoideus* (Lej.) Crepin

*Bromus grossus* Desf. ex DC.

*Bromus interruptus* (Hackel) Druce

*Bromus moesiacus* Velen.

*Bromus psammophilus* P.M. Smith

*Coleanthus subtilis* (Tratt.) Seidl

Эремопоа гигантская  
Гаудиния испанская  
Микропиропсис клубненосный  
Мятлик гранитный  
Мятлик рифейский  
Бескильница колючая  
Ковыль южноитальянский  
Ковыль баварский  
Ковыль дунайский  
Ковыль штирийский  
Ковыль Сырейщикова  
Трищитинник полевицеобразный

*Eremopoa mardinensis* R.Mill  
*Gaudinia hispanica* Stace & Tutin  
*Micropyropsis tuberosa* Romero-Zarco Cabezudo  
*Poa granitica* Br.-Bl.  
*Poa riphaea* (Ascherson et Graebner) Fritsch  
*Puccinellia pungens* (Pau) Paunero  
*Stipa austroitalica* Martinovsky  
*Stipa bavarica* Martinovsky & H.Scholz  
*Stipa danubialis* Dihoru & Roman  
*Stipa styriaca* Martinovsky  
*Stipa syreistschikowii* P. Smirn.  
*Trisetum subalpestre* (Hartm.) Neuman

## КРЫЖОВНИКОВЫЕ

## GROSSULARIACEAE

Смородина сардинская

*Ribes sardoum* Martelli

## ЗВЕРОБОЙНЫЕ

## HYPERICACEAE

Зверобой остро-жесткий  
Зверобой ложнопесчаный

*Hypericum aciferum* (Greuter) N.K.B.Robson  
*Hypericum salsugineum* Robson & Hub.-Mor.

## ИРИСОВЫЕ

## IRIDACEAE

Крокус абантенсис  
Шафран кипрский  
Крокус этрусский  
Шафран Гартмана  
Крокус робертианус  
Гладиолус мелкоцветный  
Ирис марсикийский

*Crocus abantensis* T.Baytop & Mathew  
*Crocus cyprius* Boiss. & Kotschy  
*Crocus etruscus* Parl.  
*Crocus hartmannianus* Holmboe  
*Crocus robertianus* C.D. Brickell  
*Gladiolus felicis* Mirek  
*Iris marsica* Ricci & Colasante

## ЯСНОТКОВЫЕ

## LABIATAE

Змееголовник австрийский  
Змееголовник Рюйша  
*Micromeria taygetea* P.H.Davis  
Собачья мята  
Котовник сфациотский  
Душица сердцевинолистная  
Душица критская

*Dracocephalum austriacum* L.  
*Dracocephalum ruyschiana* L.  
*Micromeria taygetea* P.H.Davis  
*Nepeta dirphyia* (Boiss.) Heldr. ex Halacsy  
*Nepeta sphaciotica* P.H.Davis  
*Origanum cordifolium* (Auch. & Montbr.)  
Vogel (*Amaracus cordifolium* Montr & Auch.)  
*Origanum dictamnus* L.

Душица шершавая  
Зопник короткотычинковый  
Зопник кипрский  
Розмарин войлочный  
Шалфей толстолистный  
Железница кипрская  
Железница сизо-голубая  
*Sideritis javalambrensis* Pau  
Железница пильчатая  
*Teucrium charidemi* Sandwith  
Дубровник сердцевиднолистный  
Дубровник чешуйчатоголовый  
Дубровник туреданский  
Чабрец Азнавура  
Чабрец камфорный  
Чабрец мясистый  
Чабрец головчатый

*Origanum scabrum* Boiss. & Heldr  
*Phlomis brevibracteata* Turrill  
*Phlomis cypria* Post  
*Rosmarinus tomentosus* Hub.-Mor. & Maire  
*Salvia crassifolia* Sibth. & Smith  
*Sideritis cypria* Post  
*Sideritis incana* L. subsp. *glauca* (Cav.) Malagarriga  
*Sideritis javalambrensis* Pau  
*Sideritis serrata* Cav. ex Lag.  
*Teucrium charidemi* Sandwith  
*Teucrium lamiifolium* D'Urv.  
*Teucrium lepicephalum* Pau  
*Teucrium turredanum* Losa & Rivas Goday  
*Thymus aznavourii* Velen.  
*Thymus camphoratus* Hoffmanns. & Link  
*Thymus carnosus* Boiss.  
*Thymus cephalotos* L.

## БОБОВЫЕ

Язвенник игольчатый  
Астрагал колючковый  
Астрагал альгабрийский  
Астрагал аквиланский  
Астрагал центральноальпийский  
Астрагал кунгурский  
Астрагал крупноплодный,  
подвид *lefkarensis*  
Астрагал приморский  
Астрагал Петерфа

Астрагал вздуточашечный  
Астрагал ложнопурпурный  
Астрагал щетинистый  
Астрагал донской  
Астрагал тремолсианский  
Астрагал бородавчатый  
Ракитник эольский  
*Genista dorycnifolia* Font Quer  
Дрок шелковистый  
Дрок четырехгранный  
Солодка изобразительная  
Копеечник Разумовского  
*Ononis maweana* Ball  
Остролодочник наклонённый,  
подвид норвежский  
Сферофиза Кочи  
Термопсис турецкий  
Клевер банатский

## LEGUMINOSAE

*Anthyllis hystrix* Cardona, Contandr. & E.Sierra  
*Astragalus aitosensis* Ivanisch.  
*Astragalus algarbiensis* Coss. ex Bunge  
*Astragalus aquilanus* Anzalone  
*Astragalus centralpinus* Braun-Blanquet  
*Astragalus kungurensis* Boriss.  
*Astragalus macrocarpus* DC.  
subsp. *lefkarensis* Agerer-Kirchoff & Meikle  
*Astragalus maritimus* Moris  
*Astragalus peterfii* Jav.

*Astragalus physocalyx* Fischer  
*Astragalus psedopurpureus* Gusul.  
*Astragalus setosulus* Gontsch.  
*Astragalus tanaiticus* C. Koch.  
*Astragalus tremolsianus* Pau  
*Astragalus verrucosus* Moris  
*Cytisus aeolicus* Guss. ex Lindl.  
*Genista dorycnifolia* Font Quer  
*Genista holopetala* (Fleischm. ex Koch) Baldacci  
*Genista tetragona* Bess.  
*Glycyrrhiza iconica* Hub.-Mor.  
*Hedysarum razoumovianum* Fisch. et Helm.  
*Ononis maweana* Ball  
*Oxytropis deflexa* (Pallas) DC. subsp. *norvegica* Nordh.  
*Sphaerophysa kotschyana* Boiss.  
*Thermopsis turcica* Kit Tan, Vural & Kucukodu  
*Trifolium banaticum* (Heuffel) Majovsky

Клевер толсточашечный  
Клевер скальный  
Пажитник песчаный  
Пажитник солелюбивый  
Пажитник многоплодный  
Горошек двулистный

## ПУЗЫРЧАТКОВЫЕ

Жирианка хрустальная  
Жирианка невадская

## ЛИЛЕЙНЫЕ

Лук Гросса  
Лук регелевский  
Лук *Allium vuralii* Kit Tan  
Андроцимбиум европейский  
Андроцимбиум Рехингера  
Спаржа *Asparagus lycanonicus* Davis  
*Asphodelus bento-rainhae* Pinto da Silva  
Хионодокса г-жи Лок  
Хионодокса Люцилии  
Безвременник песчаный  
Безвременник корсиканский  
Безвременник *Colchicum cousturieri* Greuter  
Давидов безвременник  
Безвременник Фомина  
Безвременник мелкоцветный  
Рябчик конический  
Рябчик Дреновского  
Рябчик эфирский  
Рябчик евбейский  
Рябчик греческий  
Рябчик Гусих  
Рябчик горный  
Рябчик косой  
  
Рябчик родоканакис  
Рябчик кикладский  
Лилия Янке  
Лилия родопская  
Гадючий лук Гуссона  
Птицемлечник  
испанско-марокканский  
Пролеска Морриса

*Trifolium pachycalyx* Zoh.  
*Trifolium saxatile* All.  
*Trigonella arenicola* Hub.-Mor.  
*Trigonella halophila* Boiss.  
*Trigonella polycarpa* Boiss. & Heldr.  
*Vicia bifoliolata* J.D.Rodriguez

## LENTIBULARIACEAE

*Pinguicula crystallina* Sibth. & Sm.  
*Pinguicula nevadensis* (Lindb.) Casper

## LILIACEAE

*Allium grosii* Font Quer  
*Allium regelianum* A. Beck.  
*Allium vuralii* Kit Tan  
*Androcymbium europaeum* (Lange) K.Richter  
*Androcymbium rechingeri* Greuter  
*Asparagus lycanonicus* Davis  
*Asphodelus bento-rainhae* Pinto da Silva  
*Chionodoxa lochia* Meikle  
*Chionodoxa luciliae* Boiss.  
*Colchicum arenarium* Waldst. & Kit.  
*Colchicum corsicum* Baker  
*Colchicum cousturieri* Greuter  
  
*Colchicum davidovii* Stef.  
*Colchicum fominii* Bordz.  
*Colchicum micranthum* Boiss.  
*Fritillaria conica* Boiss.  
*Fritillaria drenovskii* Degen & Stoy.  
*Fritillaria epirotica* Turrill ex Rix  
*Fritillaria euboica* Rix  
*Fritillaria graeca* Boiss.  
*Fritillaria gussichiae* (Degen & Doerfler) Rix  
*Fritillaria montana* Hoppe.  
*Fritillaria obliqua* Ker-Gawl.  
  
*Fritillaria rhodocanakis* Orph. ex Baker  
*Fritillaria tuntasia* Heldr. ex Halacsy  
*Lilium jankae* A. Kerner  
*Lilium rhodopaeum* Delip.  
*Muscari gussonei* (Parl.) Tod.  
*Ornithogalum reverchonii* Lange  
  
*Scilla morrisii* Meikle

Пролеска душистая  
Тюльпан критский  
Тюльпан Гулими  
Тюльпан венгерский  
Тюльпан ранний  
Тюльпан Шпренгера

*Scilla odorata* Link  
*Tulipa cypria* Stapf  
*Tulipa goulimy* Sealy & Turrill  
*Tulipa hungarica* Borbas  
*Tulipa praecox* Ten.  
*Tulipa sprengeri* Baker

## ЛЬНОВЫЕ

## LINACEAE

Лен доломитовый

*Linum dolomiticum* Borbas

## ДЕРБЕННИКОВЫЕ

## LYTHRACEAE

Дербенник извилистый  
Дербенник ленецевидный

*Lythrum flexuosum* Lag.  
*Lythrum thesioides* M.Bieb.

## МАЛЬВОВЫЕ

## MALVACEAE

Костелецкая пятиплодная

*Kosteletzkya pentacarpos* (L.) Ledeb.

## НАЯДОВЫЕ

## NAJADACEAE

Каулиния тончайшая  
Наяда гибкая  
Наяда тончайшая

*Caulinia tenuissima* (A. br. ex Magnus) Tzvel.  
*Najas flexilis* (Willd.) Rostk. & W.L.Schmidt  
*Najas tenuissima* (A.Braun) Magnus

## МАСЛИНОВЫЕ

## OLEACEAE

Сирень венгерская

*Syringa josikaea* Jacq. fil.

## ОРХИДНЫЕ

## ORCHIDACEAE

Неоттианта клубочковая  
Крымская комперия  
Башмачок настоящий  
Пальчатокоренник теневой  
Ремнелепестник козий

*Cephalanthera cucullata* Boiss. & Heldr.  
*Comperia comperiana* (Steven) Aschers.&Graebner  
*Cypripedium calceolus* L.  
*Dactylorhiza chuhensis* Renz & Taub.  
*Himantoglossum caprinum* (Bieb.) C. Koch.



Липарис Лёзеля  
Офрис греческий  
Офрис изаурский  
Офрис Кочи  
Офрис сицилийский  
Офрис ликийский  
Офрис оводоносная  
Офрис крымская  
Ятрышник прованский

Ятрышник мелкоточечный  
Любка туполистная,  
подвид – мелкоцветковая  
Скрученник летний  
Стевениелла сатириовидная

#### ПИОНОВЫЕ

Пион Камбеседези  
Пион Клуисиуса  
  
Пион лекарственный  
Пион греческий  
Пион тонколистный

#### ПАЛЬМОВЫЕ

Фениксовая пальма Теофраста

#### МАКОВЫЕ

Мак лапландский  
Рупикагнос африканский

#### СВИНЧАТКОВЫЕ

Армерия ложноармериовидная  
Армерия Ройя  
Армерия Солейроля  
Армерия бархатистая  
Кермек анатолийский

*Liparis loeselii* (L.) Rich.  
*Ophrys argolica* Fleischm.  
*Ophrys isaura* Renz & Taub.  
*Ophrys kotschyi* Fleischm. & Soo  
*Ophrys lunulata* Parl.  
*Ophrys lycia* Renz & Taub.  
*Ophrys oestriifera* Bieb.  
*Ophrys taurica* (Aggeenko) Nevski.  
*Orchis provincialis* Balb.

*Orchis punctulata* Stev. ex Lindl.  
*Platanthera obtusata* (Pursh) Lindl. subsp.  
*oligantha* (Turcz.) Hulten  
*Spiranthes aestivalis* (Poiret) L.C.M. Richard  
*Steveniella satyrioides* (Stev.) Schlechter

#### PAEONIACEAE

*Paeonia cambessedesii* (Willk.) Willk.  
*Paeonia clusii* F.C.Stern (Stern) subsp.  
*rhodia* (Stearn) Tzanoudakis  
*Paeonia officinalis* L. subsp. *banatica* (Rochel) Soo  
*Paeonia parnassica* Tzanoudakis  
*Paeonia tenuifolia* L.

#### PALMAE

*Phoenix theophrasti* Greuter

#### PAPAVERACEAE

*Papaver lapponicum* (Tolm.) Nordh.  
*Rupicapnos africana* (Lam.) Pomel

#### PLUMBAGINACEAE

*Armeria pseudarmeria* (Murray) Mansfeld  
*Armeria rouyana* Daveau  
*Armeria soleirolii* (Duby) Godron  
*Armeria velutina* Welv. ex Boiss. & Reuter  
*Limonium anatolicum* Hedge

Кермек *Limonium tamaricoides* Bokhari

*Limonium tamaricoides* Bokhari

## СИНЮХОВЫЕ

## POLEMONIACEAE

Синюха северная

*Polemonium boreale* Adams

## ГРЕЧИШНЫЕ

## POLYGONACEAE

Горец длинный  
Ревень черноморский  
Щавель наскальный

*Polygonum praelongum* Coode & Cullen  
*Rheum rhaponticum* L.  
*Rumex rupestris* Le Gall

## ПОСИДОНИЕВЫЕ

## POSIDONIACEA

Посидония океанская

*Posidonia oceanica* (L.) Delile (Med.)

## ПЕРВОЦВЕТНЫЕ

## PRIMULACEAE

Проломник цилиндрический  
Проломник Матильды  
Проломник пиренейский  
Цикламен кавказский  
Цикламен Кузнецова  
Цикламен удивительный

*Androsace cylindrica* DC.  
*Androsace mathildae* Levier  
*Androsace pyrenaica* Lam.  
*Cyclamen coum* Mill.  
*Cyclamen kuznetzovii* Kotov et Czernova.  
*Cyclamen mirabile* Hildebr.

Вербейник менорский  
Первоцвет апеннинский  
Первоцвет божественный  
Первоцвет олиственный  
Первоцвет эгаликский  
Примула сизоватая  
Первоцвет палинурийский  
Первоцвет заметный  
Примула Вульфа,  
подвид *baumgarteniana*  
Сольданелла мохнатая

*Lysimachia minoricensis* J.D.Rodriguez  
*Primula apennina* Widmer  
*Primula deorum* Velen.  
*Primula frondosa* Janka  
*Primula egaliksensis* Wormsk.  
*Primula glaucescens* Moretti  
*Primula palinuri* Petagna  
*Primula spectabilis* Tratt.  
*Primula wulfeniana* Scot subsp.  
*baumgarteniana* (Degen & Moesz) Ludi  
*Soldanella villosa* Darracq

## ЛЮТИКОВЫЕ

## RANUNCULACEAE

Аконит Корсиканский  
Борец Флёрова  
Борец волосистоплодный  
Adonis cyllenea Boiss., Heldr. & Orph.  
Горицвет закрученный  
Ветреница уральская  
Орлик Бертолони  
Орлик Китайбея  
Орлик Оттона, подвид *taygetea*

Водосбор двуцветный,  
подвид *cazorlensis*

*Consolida samia* P.H.Davis  
Дельфиниум Кейси  
Прострел большой

Прострел раскрытый  
Прострел словацкий  
*Ranunculus fontanus* C. Presl  
Лютик кипрский  
Лютик Вейлера

## РЕЗЕДОВЫЕ

Резеда низбегающая

## РОЗОВЫЕ

*Crataegus dikmensis* Pojark  
Гравилат болгарский  
Лапчатка дельфийская  
*Potentilla emilii popii* E. I. Nayardy  
Лапчатка силезская  
Груша анатолийская

## МАРЕНОВЫЕ

Подмаренник краковский  
Подмаренник шаровидный  
Подмаренник литоральный  
Подмаренник молдавский  
Подмаренник родопский

*Aconitum corsicum* Gayer  
*Aconitum flerovii* Steinb.  
*Aconitum lasiocarpum* (Reichenb.) Gayer  
Adonis cyllenea Boiss., Heldr. & Orph.  
*Adonis distorta* Ten.  
*Anemone uralensis* Fisch. ex DC.  
*Aquilegia bertolonii* Schott  
*Aquilegia kitaibelii* Schott  
*Aquilegia ottonis* Orph. ex Boiss. subsp.  
*taygetea* (Orph.) Strid  
*Aquilegia pyrenaica* DC. subsp.  
*cazorlensis* (Heywood)  
Galiano & Rivas Martinez (*Aquilegia*  
*cazorlensis* Heywood)  
*Consolida samia* P.H.Davis  
*Delphinium caseyi* B.L.Burtt  
*Pulsatilla grandis* Wend. (*Pulsatilla vulgaris*  
subsp. *grandis* (Wend.) Zamels  
*Pulsatilla patens* (L.) Miller  
*Pulsatilla slavica* G. Reuss  
*Ranunculus fontanus* C. Presl  
*Ranunculus kykkoensis* Meikle  
*Ranunculus weyleri* Marès

## RESEDACEAE

*Reseda decursiva* Forssk.

## ROSACEAE

*Crataegus dikmensis* Pojark  
*Geum bulgaricum* Panc.  
*Potentilla delphinensis* Gren. & Godron  
*Potentilla emilii popii* E. I. Nayardy  
*Potentilla silesiaca* Uechtr.  
*Pyrus anatolica* Browicz

## RUBIACEAE

*Galium cracoviense* Ehrend.  
*Galium globuliferum* Hub.-Mor. & Reese  
*Galium litorale* Guss.  
*Galium moldavicum* (Dobrescu) Franco  
*Galium rhodopeum* Velen.

Подмаренник зеленоцветковый

*Galium viridiflorum* Boiss. & Reuter

## САНТАЛОВЫЕ

## SANTALACEAE

Ленец бесприцветниковый

*Thesium ebracteatum* Hayne

## КАМНЕЛОМКОВЫЕ

## SAXIFRAGACEAE

Камнеломка берийская  
*Saxifraga cintrana* Kuzinsky ex Willk.  
Камнеломка жестколистная  
Камнеломка болотная  
Камнеломка Пресолана  
Камнеломка томбеанская  
Камнеломка Во  
*Saxifraga vayredana* Luizet

*Saxifraga berica* (Beguinot) D.A. Webb  
*Saxifraga cintrana* Kuzinsky ex Willk.  
*Saxifraga florulenta* Moretti  
*Saxifraga hirculus* L.  
*Saxifraga presolanensis* Engl.  
*Saxifraga tombeanensis* Boiss. ex Engl.  
*Saxifraga valdensis* DC.  
*Saxifraga vayredana* Luizet

## НОРИЧНИКОВЫЕ

## SCROPHULARIACEAE

Львиный зев розовый  
Очанка Марчезета  
Льнянка альгарвская  
Льнянка Фикалоя  
Льнянка желтая  
Льнянка греческая  
Льнянка Лёзеля  
Мальтийская льнянка  
Льнянка Рикардо  
Льянка турецкая  
Линдерния распростертая  
Зубчатка гранадская  
Мытник судетский  
*Verbascum afyonense* Hub.-Mor.  
*Verbascum basivelatum* Hub.-Mor.  
*Verbascum cylleneum*  
(Boiss. & Heldr.) Kuntze  
Коровяк Дегена  
Коровяк пурпурный  
Коровяк степной  
Вероника Гриня  
Вероника отийская  
*Veronica turrilliana* Stoj. & Stef.

*Antirrhinum charidemi* Lange  
*Euphrasia marchesettii* Wettst. ex Marches.  
*Linaria algarviana* Chav.  
*Linaria ficalhoana* Rouy  
*Linaria flava* (Poiret) Desf.  
*Linaria hellenica* Turril  
*Linaria loeselii* Schweigger  
*Linaria pseudolaxiflora* Lojacono  
*Linaria ricardoi* Cout.  
*Linaria tursica* B.Valdes & Cabezudo  
*Lindernia procumbens* (Krocker) Philcox  
*Odontites granatensis* Boiss.  
*Pedicularis sudetica* Willd.  
*Verbascum afyonense* Hub.-Mor.  
*Verbascum basivelatum* Hub.-Mor.  
*Verbascum cylleneum* (Boiss. & Heldr.) Kuntze  
  
*Verbascum degenii* Hal.  
*Verbascum purpureum* (Janka) Hub.-Mor.  
*Verbascum stepporum* Hub.-Mor.  
*Veronica euxina* Turrill  
*Veronica oetaea* L. A.Gustavsson  
*Veronica turrilliana* Stoj. & Stef.

ПОДОРОЖНИКОВЫЕ

Шаровница мрачная

SELAGINACEAE

*Globularia stygia* Orph. ex Boiss.

ПАСЛЁНОВЫЕ

Красавка бетийская  
Мандрагора лекарственная

SOLANACEAE

*Atropa baetica* Willk.  
*Mandragora officinarum* L.

ВОЛЧНИКОВЫЕ

Волчегодник древесный  
Волчегодник каменный  
Волчник Родригеса  
*Thymelea broterana* Coutinho

THYMELAEACEAE

*Daphne arbuscula* Celak.  
*Daphne petraea* Leybold  
*Daphne rodriguezii* Texidor  
*Thymelea broterana* Coutinho

ВОДНООРЕХОВЫЕ

Водяной орех плавающий

TRAPACEAE

*Trapa natans* L.

РОГОЗОВЫЕ

Рогоз малый  
Рогоз Шутлеворта

TYPHACEAE

*Typha minima* Funk  
*Typha shuttleworthii* Koch & Sonder

ВЯЗОВЫЕ

Дзельква критская

ULMACEAE

*Zelkova abelicea* (Lam.) Boiss.

ЗОНТИЧНЫЕ

Дудник разноплодный  
Дудник болотный  
Сельдерей Бермеджоя  
Сельдерей ползучий  
Атаманта итальянская

UMBELLIFERAE

*Angelica heterocarpa* Lloyd  
*Angelica palustris* (Besser) Hoffman  
*Apium bermejoi* Llorens  
*Apium repens* (Jacq.) Lag.  
*Athamanta cortiana* Ferrarini

Володушка волосовидная  
Володушка гвоздиколистная  
Володушка какискальская  
Синеголовник альпийский  
Синеголовник живородящий  
Ферула солелюбивая  
Ферула восточная  
Ферула Сальдера  
Гладыш длиннолучевой  
Науфрага балеарская  
Омежник эльбский  
Петагния подлесниколистная  
Руя многобрачная  
Жабрица запутанная  
Thorella мутовчатоволнистый

*Bupleurum capillare* Boiss. & Heldr.  
*Bupleurum dianthifolium* Guss.  
*Bupleurum kakiskalae* Greuter  
*Eryngium alpinum* L.  
*Eryngium viviparum* Gay  
*Ferula halophila* H.Pesmen  
*Ferula orientalis* L.  
*Ferula sadleriana* Ledebour  
*Laserpitium longiradium* Boiss.  
*Naufraga balearica* Constance & Cannon  
*Oenanthe conioides* Lange  
*Petagnia saniculifolia* Guss.  
*Rouya polygama* (Desf.) Coincy  
*Seseli intricatum* Boiss.  
*Thorella verticillatinundata* (Thore) Briq.

#### ВАЛЕРИАНОВЫЕ

#### VALERIANACEAE

Келереров центрантус  
Центрантус трехжилковый

*Centranthus kellererii* (Stoj., Stef. & Georg.)  
J.K.B. Richardson  
*Centranthus trinervis* (Viv.) Béguinot

#### ФИАЛКОВЫЕ

#### VIOLACEAE

*Viola athois* W.Becker  
Фиалка Касорлы  
Фиалка крийская  
Фиалка длинношпорцевая  
Фиалка щетинистолитная  
Фиалка Жобера

*Viola athois* W.Becker  
*Viola cazorlensis* Gandoger  
*Viola cryana* Gillot  
*Viola delphinantha* Boiss.  
*Viola hispida* Lam.  
*Viola jaubertiana* Marès & Vigineix

#### ДЗАННИКЕЛЛИЕВЫЕ

#### ZANNICHELLIACEAE

Цимодоцея узловатая

*Cymodocea nodosa* (Ucria) Ascherson (Med.)

#### ВЗМОРНИКОВЫЕ

#### ZOSTERACEAE

Взморник морской

*Zostera marina* L. (Med.)

МОХОВИДНЫЕ

BRYOPHYTA

БРИОПСИДЫ: АНТОЦЕРОТОВИДНЫЕ

BRYOPSIDA: ANTHOCEROTAE

АНТОЦЕРОТОВЫЕ

ANTHOCEROTACEAE

Нототилас округлый

*Notothylas orbicularis* (Schwein.) Sull.

БРИОПСИДЫ: ПЕЧЁНОЧНЫЕ МХИ

BRYOPSIDA: HEPATICAE

ЭЙТОНИЕВЫЕ

AYTONIACEAE

Манния трехандроцейная

*Mannia triandra* (Scop.) Grolle

ЦЕФАЛОЗИЕВЫЕ

CEPHALOZIACEAE

Цефалозия Макоуна

*Cephalozia macounii* (Aust.) Aust.

КОДОНИЕВЫЕ

CODONIACEAE

Петалофиллиум Ральфза

*Petalophyllum ralfsii* (Wils.) Nees et Gott. ex Lehm.

ФРУЛЛАНИЕВЫЕ

FRULLANIACEAE

Фруллания мелколисточковая

*Frullania parvistipula* Steph.

ГИМНОМИТРИЕВЫЕ

GYMNOMITRIACEAE

Марсупелла глубокая

*Marsupella profunda* Lindb.

ЮНГЕРМАННИЕВЫЕ

Юнгермания Генделя

JUNGERMANNIACEAE

*Jungermannia handelii* (Schiffn.) Amak.

РИЧЧИЕВЫЕ

Риччия Брейдлера

RICCIACEAE

*Riccia breidleri* Jur. ex Steph.

РИЕЛЛОВЫЕ

Риэлла крученолистная

RIELLACEAE

*Riella helicophylla* (Mont.) Hook.

СКАПАНИЕВЫЕ

Скапания Масалонга

SCAPANIACEAE

*Scapania massalongi* (K.Muell.) K.Muell.

БРИОПСИДЫ: МХИ

BRYOPSIDA: MUSCI

АМБЛИСТЕГИЕВЫЕ

Дрепанокладус глянцеватый

AMBLYSTEGIACEAE

*Drepanocladus vernicosus* (Mitt.) Warnst.

БРОТЕРОБРИЙ

Брухия вогезская

BRUCHIACEAE

*Bruchia vogesiaca* Schwaegr.

БУКСБАУМИЕВЫЕ

Буксбаумия безлистная

BUXBAUMIACEAE

*Buxbaumia viridis* (Moug. ex Lam. & DC.) Brid. ex Moug. & Nestl.



## ДИКРАНОВЫЕ

Атрактилокарпус альпийский  
Цинодонциум шведский  
Костенец зеленый

## DICRANACEAE

*Atractylolopus alpinus* (Schimp. ex Milde) Lindb.  
*Cynodontium suecicum* (H. Arn. & C. Jens.) I. Hag.  
*Dicranum viride* (Sull. & Lesq.) Lindb.

## ФОНТИНАЛОВЫЕ

Дихелима волосовидная

## FONTINALACEAE

*Dichelyma capillaceum* (With.) Myr.

## ФУНАРИЕВЫЕ

Пирамидула четырехгранная

## FUNARIACEAE

*Pyramidula tetragona* (Brid.) Brid.

## ГУКЕРИЕВЫЕ

Дистихофиллум килеватый

## HOOKERIACEAE

*Distichophyllum carinatum* Dix. & Nich.

## МЕЕЗИЕВЫЕ

Меезия длинноножковая

## MEESIACEAE

*Meesia longiseta* Hedw.

## ОРТОТРИХОВЫЕ

Ортотрихум Рожера

## ORTHOTRICHACEAE

*Orthotrichum rogeri* Brid.

## СФАГНОВЫЕ

Сфагнум Пиле

## SPHAGNACEAE

*Sphagnum pylaisii* Brid.

## СПЛАХНОВЫЕ

Тейлория Рудольфа

## SPLACHNACEAE

*Tayloria rudolphiana* (Garov.) Bruch & Schimper

## ВОДРОСЛИ

## ALGAE

### ЗЕЛЁНЫЕ ВОДРОСЛИ

### CHLOROPHYTA

Каулерпа Олливери (Сред.)

*Caulerpa ollivieri* (Med.)

### БУРЫЕ ВОДРОСЛИ

### FUCOPHYCEA

*Cystoseira amentacea* (включая var. *stricta* и var. *spicata*) (Сред.)

*Cystoseira amentacea* (inclus var. *stricta* et var. *spicata*) (Med.)

Цитозейра средиземноморская (Сред.)

*Cystoseira mediterranea* (Med.)

Цитозейра седумовидная (Сред.)

*Cystoseira sedoides* (Med.)

Цитозейра спиноза (включая Ц. адриатическая) (Сред.)

*Cystoseira spinosa* (inclus *C. adriatica*) (Med.)

*Cystoseira zosteroides*(Med.)

*Cystoseira zosteroides*(Med.)

Ламинария Родригеса (Сред.)  
*Laminaria ochroleuca* (Med.)

*Laminaria rodriguezii* (Med.)  
*Laminaria ochroleuca* (Med.)

### КРАСНЫЕ ВОДРОСЛИ

### RHODOPHYTA

*Goniolithon byssoides* (Med.)

*Goniolithon byssoides* (Med.)

*Lithophyllum lichenoides* (Med.)

*Lithophyllum lichenoides* (Med.)

Филлофора средиземноморская (Сред.)

*Ptilophora mediterranea* (Med.)

*Schimmelmannia schousboei* = *S. ornata* (Med.)

*Schimmelmannia schousboei* = *S. ornata* (Med.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ I (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

### ВИДЫ ФЛОРЫ, КОТОРЫЕ ПОДЛЕЖАТ СТРОГОЙ ОХРАНЕ ЭНДЕМИЧЕСКИЕ ВИДЫ МАКАРОНЕЗИИ

ПАПОРОТНИКОВИДНЫЕ

PTERIDOPHYTA

КОСТЕНЦОВЫЕ

ASPLENIACEAE

Асплениум азорский

*Asplenium azoricum* Lovis, Rasbach & Reichstein

ЩИТОВНИКОВЫЕ

DRYOPTERIDACEAE

Многорядник дрепанский

*Polystichum drepanum* (Swartz) C.Presl

ГИМЕНОФИЛЛОВЫЕ

HYMENOPHYLLACEAE

Гименофилл мадейский

*Hymenophyllum maderensis* Gibby & Lewis

ПОЛУШНИКОВЫЕ

ISOETACEAE

Полушник азорский

*Isoetes azorica* Durieu ex Milde

ПЛАУНОВЫЕ

LYCOPODIACEAE

Дифазиум мадейский

*Diphasium maderense* (Wilce.) Rothm.

МАРСИЛИЕВЫЕ

MARSILEACEAE

Марсилия азорская

*Marsilea azorica* Launert

ГОЛОСЕМЕННЫЕ

GYMNOSPERMAE

КИПАРИСОВЫЕ

CUPRESACEAE

Можжевельник азорский

*Juniperus brevifolia* (Seub.) Antoine

## ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ

## ANGIOSPERMAE

### АГАВОВЫЕ

### AGAVACEAE

Драцена драконовая

*Dracaena draco* (L.) L.

### ЛАСТОВНЕВЫЕ

### ASCLEPIADACEAE

Караллума Бурхарда  
Церопегия хризанта

*Caralluma burchardii* N.E.Brown  
*Ceropegia chrysantha* Svent.

### БАРБАРИСОВЫЕ

### BERBERIDACEAE

Мадейрский барбарис

*Berberis maderensis* Lowe

### БУРАЧНИКОВЫЕ

### BORAGINACEAE

Синяк горечавковый  
*Echium handiense* Svent.  
Синяк сосновый  
Незабудка азорская  
Незабудка приморская

*Echium gentianoides* Webb ex Coincy  
*Echium handiense* Svent.  
*Echium pininana* Webb et Berth.  
*Myosotis azorica* H.C.Watson  
*Myosotis maritima* Hochst. ex Seub.

### КОЛОКОЛЬЧИКОВЫЕ

### CAMPANULACEAE

Азорина Видаля  
Гиганский мадейрский  
колокольчик золотой  
Гигантский мадейрский  
колокольчик Уолластона

*Azorina vidalii* (H.C.Watson) Feer  
*Musschia aurea* (L.f.) DC.  
*Musschia wollastonii* Lowe

### ЖИМОЛОСТНЫЕ

### CAPRIFOLIACEAE

Бузина дланевидная

*Sambucus palmensis* Link

## ГВОЗДИЧНЫЕ

Ясколка азорская  
*Silene nocteolens* Webb et Berth

## CARYOPHYLLACEAE

*Cerastium azoricum* Hochst.  
*Silene nocteolens* Webb et Berth

## ЛАДАННИКОВЫЕ

*Cistus chinamadensis* Bañares & Romero Солнцецвет  
мохнатый  
Солнцецвет tenerифский

## CISTACEAE

*Cistus chinamadensis* Bañares & Romero  
*Helianthemum bystropogophyllum* Svent.  
*Helianthemum teneriffae* Cosson

## АСТРОВЫЕ

Андриала критмолистная  
Аргирантемум Лидии  
Аргирантемум перистораздельный,  
подвид *succulentum*  
Аргирантемум Винтера  
Атрактилис древцевидный  
*Atractylis preauxiana* Schultz Bip.  
Маргаритка азорская  
Календула мадейры  
Хейролофус Дюрана  
*Cheirolophus falsisectus* Montelongo  
et Moraleda  
*Cheirolophus ghomerythus* (Svent.) Holub  
Хейролоф великолепный  
Хейролоф сицилийский  
*Cheirolophus santosabreui* Santos  
*Cheirolophus satarataensis* (Svent.) Holub  
*Cheirolophus tagananensis* (Svent.) Holub  
Цмин однопестичный  
Бессмертник хлопковый  
*Hypochoeris oligocephala*  
(Svent. & D.Bramwell) Lack  
Латук Уотсона  
Кульбаба Филя  
*Onopordum carduelinum* Bolle  
Татарник ногалесский  
Цинерария крупноцветная  
Цинерария мальволистная  
Фагналон Бенета

## COMPOSITAE

*Andryala crithmifolia* Ait.  
*Argyranthemum lidii* Humphries  
*Argyranthemum pinnatifidum* (L.F.) Lowe  
subsp. *succulentum* (Lowe) Humphries  
*Argyranthemum winterii* (Svent.) Humphries  
*Atractylis arbuscula* Svent. & Michaelis  
*Atractylis preauxiana* Schultz Bip.  
*Bellis azorica* Hochst. ex Seub.  
*Calendula maderensis* Dc.  
*Cheirolophus duranii* (Burchard) Holub  
*Cheirolophus falsisectus* Montelongo et Moraleda  
*Cheirolophus ghomerythus* (Svent.) Holub  
*Cheirolophus junonianus* (Svent.) Holub  
*Cheirolophus metlesicii* Montelongo  
*Cheirolophus santosabreui* Santos  
*Cheirolophus satarataensis* (Svent.) Holub  
*Cheirolophus tagananensis* (Svent.) Holub  
*Helichrysum monogynum* B.L. Burth. & Sunding  
*Helichrysum gossypinum* Webb  
*Hypochoeris oligocephala* (Svent. & D.Bramwell)  
Lack  
*Lactuca watsoniana* Trelease  
*Leontodon filii* (Hochst. ex Seub.) Paiva & Orm.  
*Onopordum carduelinum* Bolle  
*Onopordum nogalesii* Svent.  
*Pericallis hadrosoma* Svent.  
*Pericallis malvifolia* (L'Hér) B. Nord.  
*Phagnalon benetii* Lowe

Крестовник прекрасный  
Осот Гандоже  
Стеммаканта цинаровая

Свентения володушковидная  
Пижда О'Шенэхена  
Пижда чихотноцветковая  
Толпис голый

## ВЬЮНКОВЫЕ

Вьюнок голова Медузы  
*Convolvulus lopez-socasi* Svent.  
Вьюнок Массона  
*Pharbitis preauxii* Webb

## ТОЛСТЯНКОВЫЕ

Эониум бальзамический  
Эониум гомерский  
Эониум Саундерса  
*Aichrysum dumosum* (Lowe) Praeg.  
Монантес Вильдрета

## КАПУСТНЫЕ

Катран древовидный  
Катран гладкий  
Катран метловидный  
Катран Свентена  
*Parolinia schizogynoides* Svent.  
*Sinapidendron sempervivifolium* Mnzs.

## ОСОКОВЫЕ

*Carex malato-belizii* Raymond

*Senecio hermosae* Pitard  
*Sonchus gandogeri* Pitard  
*Stemmacantha cynaroides* (C. Smith in Bruch)  
Dittrich  
*Sventenia bupleuroides* Font Quer  
*Tanacetum o'shanahanii* Febles, Marrero et  
Suárez  
*Tanacetum ptarmiciflorum* (Webb) Schultz Bip.  
*Tolpis glabrescens* Kämmer

## CONVOLVULACEAE

*Convolvulus caput-medusae* Lowe  
*Convolvulus lopez-socasi* Svent.  
*Convolvulus massonii* A.Dietr.  
*Pharbitis preauxii* Webb

## CRASSULACEAE

*Aeonium balsamiferum* Webb et Berth.  
*Aeonium gomeraense* Praeger  
*Aeonium saundersii* Bolle  
*Aichrysum dumosum* (Lowe) Praeg.  
*Monanthes wildpretii* Bañares & Scholz

## CRUCIFERAE

*Crambe arborea* Webb ex Christ  
*Crambe laevigata* DC. ex Christ  
*Crambe scoparia* Svent.  
*Crambe sventenii* B.Petters. ex Bramw. &  
Sunding  
*Parolinia schizogynoides* Svent.  
*Sinapidendron sempervivifolium* Mnzs.

## CYPERACEAE

*Carex malato-belizii* Raymond

## ВОРСЯНКОВЫЕ

Скабиоза блестящая

## DIPSACACEAE

*Scabiosa nitens* Roem. & Schult.

## ВЕРЕСКОВЫЕ

Дабеция азорская  
Эрика метельчатая

## ERICACEAE

*Daboecia azorica* Tutin & Warb.  
*Erica scoparia* L. subsp. *azorica* (Hochst.)  
D.A. Webb

## МОЛОЧАЙНЫЕ

Молочай *Euphorbia bourgaeana* Gay  
ex Boiss.  
Молочай хандия  
Молочай Ламба  
Молочай стигийский

## EUPHORBIACEAE

*Euphorbia bourgaeana* Gay ex Boiss.  
*Euphorbia handiensis* Burchard  
*Euphorbia lambii* Svent.  
*Euphorbia stygiana* H.C. Watson

## ГЕРАНИЕВЫЕ

Герань мадейрская

## GERANIACEAE

*Geranium maderense* Yeo

## ЗЛАКОВЫЕ

*Agrostis gracililaxa* Franco  
Луговик мадейрский  
Канаречник мадейрский

## GRAMINEAE

*Agrostis gracililaxa* Franco  
*Deschampsia maderensis* (Hack. et Bornm.)  
Buschm.  
*Phalaris maderensis* (Mnzs.) Mnzs.

## ЯСНОТКОВЫЕ

Микромерия скученная  
Микромерия белая  
Шалфей канарский горный  
*Sideritis cystosiphon* Svent.

## LABIATAE

*Micromeria glomerata* P. Pérez  
*Micromeria leucantha* Svent. ex Pérez  
*Salvia herbanica* Santos et Fernández  
*Sideritis cystosiphon* Svent.

Железница двухцветная  
Железница прерывистая

*Sideritis discolor* (Webb ex de Noe) Bolle  
*Sideritis infernalis* Bolle

Железница мраморная  
*Teucrium abutiloides* l'Her.

*Sideritis marmorea* Bolle.  
*Teucrium abutiloides* l'Her.

## БОБОВЫЕ

*Adenocarpus ombriosus* Ceb. & Ort.  
Язвенник Лемана  
Анагирис широколистный  
Нут канарский  
Дорикниум великолепный  
*Genista benehoavensis* (Bolle ex Svent.)  
Del Arco  
Лотос азорский  
*Lotus callis viridis* D.Bramwell  
& D.H.Davis  
Лядвенец отшельнический  
Лядвенец Кункеля  
Лотос пятнистый  
*Lotus pyranthus* P. Perez  
Ложнодрок жильчатый  
Ложнодрок розмаринолистный  
Ложнодрок соляновидный  
*Vicia dennesiana* H.C.Watson

## LEGUMINOSAE

*Adenocarpus ombriosus* Ceb. & Ort.  
*Anthyllis lemanniana* Lowe  
*Anagyris latifolia* Brouss. ex Willd.  
*Cicer canariensis* Santos & Gweil  
*Dorycnium spectabile* Webb & Berthel.  
*Genista benehoavensis* (Bolle ex Svent.) Del Arco  
  
*Lotus azoricus* P.W.Ball  
*Lotus callis viridis* D.Bramwell & D.H.Davis  
  
*Lotus eremiticus* Santos  
*Lotus kunkelii* (Esteve) D.Bramwell & D.H.  
Davis  
*Lotus maculatus* Breitfeld  
*Lotus pyranthus* P. Perez  
*Teline nervosa* (Esteve) A. Hansen et Sund.  
*Teline rosmarinifolia* Webb & Berthel.  
*Teline salsoloides* Arco & Acebes.  
*Vicia dennesiana* H.C.Watson

## ЛИЛЕЙНЫЕ

*Androcymbium psammophilum* Svent.  
Смилакс растопыренный

## LILIACEAE

*Androcymbium psammophilum* Svent.  
*Smilax divaricata* Sol. ex Wats.

## ВОСКОВНИЦЕВЫЕ

Восковница ривас-мартинеза

## MYRICACEAE

*Myrica rivas martinezii* Santos.

## МАСЛИНОВЫЕ

Жасмин азорский  
Пиккония азорская

## OLEACEAE

*Jasminum azoricum* L.  
*Picconia azorica* (Tutin) Knbol.



## ОРХИДНЫЕ

*Barlia metlesicsiaca* Teschner  
Гудайера крупнолистная  
Орхис скальный

## ORCHIDACEAE

*Barlia metlesicsiaca* Teschner  
*Goodyera macrophylla* Lowe  
*Orchis scopulorum* Summerh.

## СМОЛОСЕМЯННИКОВЫЕ

*Pittosporum coriaceum* Dryander ex Aiton

## PITTOSPORACEAE

*Pittosporum coriaceum* Dryander ex Aiton

## ПОДОРОЖНИКОВЫЕ

*Plantago famarae* Svent.  
*Plantago malato-belizii* Lawalrée

## PLANTAGINACEAE

*Plantago famarae* Svent.  
*Plantago malato-belizii* Lawalrée

## СВИНЧАТКОВЫЕ

Кермек древовидный  
Кермек дендроидный  
Кермек кустарниковый  
Кермек Переса  
Кермек Пре  
Кермек видный  
Кермек Свентена

## PLUMBAGINACEAE

*Limonium arborescens* (Brouss.) Kuntze  
*Limonium dendroides* Svent.  
*Limonium fruticans* (Webb) O. Kuntze  
*Limonium perezii* (Stapf) Hubb.  
*Limonium preauxii* (Webb et Berth.) O. Kuntze  
*Limonium spectabile* (Svent.) Kunkel & Sunding  
*Limonium sventenii* Santos & Fernandez Galvan

## ГРЕЧИШНЫЕ

Щавель азорский

## POLYGONACEAE

*Rumex azoricus* Rech.

## КРУШИНОВЫЕ

Крушина азорская

## RHAMNACEAE

*Frangula azorica* Tutin

## РОЗОВЫЕ

Бенкомия короткоколосковая

## ROSACEAE

*Bencomia brachystachya* Svent.

*Bencomia exstipulata* Svent.  
Бенкомия шароплодная  
Хамемелес мадейрский  
Дендриопотериум Пулидо  
Марцетелла мадейрская  
Черёмуха португальская подвид *azorica*

*Bencomia exstipulata* Svent.  
*Bencomia sphaerocarpa* Svent.  
*Chamaemeles coriacea* Lindl.  
*Dendriopoterium pulidoi* Svent.  
*Marcetella maderensis* (Bornm.) Svent.  
*Prunus lusitanica* subsp. *azorica* (Moui.) Franco

## РУТОВЫЕ

## RUTACEAE

Рута мелкоплодная

*Ruta microcarpa* Svent.

## САНТАЛОВЫЕ

## SANTALACEAE

Кункелелла канарская  
*Kunkeliella psilotoclada* (Svent.) Stearn  
*Kunkeliella subsucculenta* Kammer

*Kunkeliella canariensis* Stearn  
*Kunkeliella psilotoclada* (Svent.) Stearn  
*Kunkeliella subsucculenta* Kammer

## САПОТОВЫЕ

## SAPOTACEAE

Сидероксилон мадейрский

*Sideroxylon marmulano* Banks ex Lowe

## КАМНЕЛОМКОВЫЕ

## SAXIFRAGACEAE

Камнеломка портосанктана

*Saxifraga portosanctana* Boiss.

## НОРИЧНИКОВЫЕ

## SCROPHULARIACEAE

Очанка азорская  
Очанка крупноцветковая  
Изолексис чалканза  
Изолексис Изабеллы

*Euphrasia azorica* H.C.Watson  
*Euphrasia grandiflora* Hochst.  
*Isoplexis chalcantha* Svent. & O'Shanahan  
*Isoplexis isabelliana* (Webb & Berthel.) Masferrer

## ПОДОРОЖНИКОВЫЕ

## SELAGINACEAE

Шаровница Аскана  
Шаровница мясистолистная

*Globularia ascanii* D.Bramwell & Kunkel  
*Globularia sarcophylla* Svent.

## ПАСЛЁНОВЫЕ

Паслен Лидии

## SOLANACEAE

*Solanum lidii* Sunding

## ЗОНТИЧНЫЕ

*Ammi trifoliatum* (Wats.) Trel.  
Буниум коротколистный  
*Bupleurum handiense* (Bolle) Kunkel  
Бутень азорский  
Гигантское морковное дерево Мадейры  
Ферула Лятипинна  
Подлесник азорский

## UMBELLIFERAE

*Ammi trifoliatum* (Wats.) Trel.  
*Bunium brevifolium* Lowe  
*Bupleurum handiense* (Bolle) Kunkel  
*Chaerophyllum azoricum* Trel.  
*Monizia edulis* Lowe  
*Ferula latipinna* Santos  
*Sanicula azorica* Guthn. ex Seub.

## ФИАЛКОВЫЕ

Фиалка парадоксальная

## VIOLACEAE

*Viola paradoxa* Lowe

## МОХОВИДНЫЕ

## BRYOPHYTA

## БРИОПСИДЫ: МХИ

## BRYOPSIDA: MUSCI

## ЭХИНОДИЕЕВЫЕ

Эхинодиум колючий

## ECHINODIACEAE

*Echinodium spinosum* (Mitt.) Jur.

## ПОТТИЕВЫЕ

Бриозитрофилл кривоплодный

## POTTIACEAE

*Bryoerythrophyllum machadoanum* (Sergio)  
M.Hill

ТАМНОБРИЕВЫЕ

THAMNIACEAE

Тамнобриум Фернандеса

*Thamnobryum fernandesii* Sergio

Сборник договоров – No. 104

**КОНВЕНЦИЯ ОБ ОХРАНЕ ДИКОЙ ФАУНЫ И ФЛОРЫ И ПРИРОДНЫХ СРЕД ОБИТАНИЯ  
В ЕВРОПЕ**

Берн, 19 сентября 1979 г.

Приложение II – Виды фауны, которые подлежат строгой охране<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> По состоянию с 8 марта 2018 года. Приложения регулярно пересматриваются Постоянным комитетом.

(Med.) = в Средиземноморье

ПОЗВОНОЧНЫЕ

МЛЕКОПИТАЮЩИЕ

ПТИЦЫ

РЕПТИЛИИ

АМФИБИИ

РЫБЫ

БЕСПОЗВОНОЧНЫЕ

ЧЛЕНИСТОНОГИЕ

МОЛЛЮСКИ

ИГЛОКОЖИЕ

КНИДАРИИ

ГУБКИ

**Млекопитающие**

**Mammals/Mammifères**

## НАСЕКОМОЯДНЫЕ

### *Ежовые*

\*Алжирский еж

### *Землеройковые*

\*Малая белозубка

\*Длиннохвостая белозубка

Канарская белозубка

### *Кротовые*

Русская выхухоль

Пиренейская выхухоль

## ЛЕТУЧИЕ МЫШИ

Все виды, за исключением:

Нетопырь-карлик

## ГРЫЗУНЫ

### *Беличьи*

Обыкновенная летяга

Персидская белка

\*Европейский суслик

Крапчатый суслик

### *Мышиные*

Обыкновенный хомяк

## INSECTIVORA

### *Erinaceidae*

Atelerix algirus (Erinaceus algirus)

### *Soricidae*

Crocidura suaveolens ariadne (Crocidura ariadne)

Crocidura russula cypria (Crocidura cypria)

Crocidura canariensis

### *Talpidae*

Desmana moschata

Galemys pyrenaicus (Desmana pyrenaica)

## MICROCHIROPTERA

Pipistrellus pipistrellus

## RODENTIA

### *Sciuridae*

Pteromys volans (Sciuropterus ruscicus)

Sciurus anomalus

Spermophilus citellus (Citellus citellus)

Spermophilus suslicus (Citellus suslicus)

### *Muridae*

Cricetus cricetus

Хомяк Ньютона	<i>Mesocricetus newtoni</i>
Баварская сосновая полевка	<i>Microtus bavaricus</i> ( <i>Pitymys bavaricus</i> )
Полевка Кабреры	<i>Microtus cabrerae</i>
Татранская полевка	<i>Microtus tatricus</i>
Буковинский слепыш	<i>Spalax graecus</i>
<i>Соневые</i>	<i>Gliridae</i>
Анатолийская соня	<i>Dryomis laniger</i>
Болгарская мышевидная соня	<i>Myomimus roachi</i> ( <i>Myomimus bulgaricus</i> )
<i>Мышовковые</i>	<i>Zapodidae</i>
Лесная мышовка	<i>Sicista betulina</i>
Степная мышовка	<i>Sicista subtilis</i>
<i>Дикобразовые</i>	<i>Hystricidae</i>
Хохлатый дикобраз	<i>Hystrix cristata</i>

## **ПЛОТОЯДНЫЕ**

<i>Псовые</i>	<b>CARNIVORA</b>
Обыкновенный песец	<i>Canidae</i>
Обыкновенный волк	<i>Alopex lagopus</i>
Красный волк	<i>Canis lupus</i>
<i>Медвежьи</i>	<i>Cuon alpinus</i>
Все виды	<i>Ursidae</i>
<i>Куньи</i>	<i>Mustelidae</i>
<i>Росомаха</i>	<i>Gulo gulo</i>
Степной хорек	<i>Mustela eversmannii</i>

Европейская норка	<i>Mustela lutreola</i> ( <i>Lutreola lutreola</i> )
Обыкновенная выдра	<i>Lutra lutra</i>
Перевязка	<i>Vormela peregusna</i>
<i>Кошачьи</i>	<i>Felidae</i>
Каракал	<i>Caracal caracal</i>
Лесная кошка	<i>Felis silvestris</i>
*Пиренейская рысь	<i>Lynx pardinus</i> ( <i>Lynx pardina</i> )
Леопард	<i>Panthera pardus</i>
Тигр	<i>Panthera tigris</i>
<i>Моржовые</i>	<i>Odobenidae</i>
Морж	<i>Odobenus rosmarus</i>
<i>Настоящие тюлени</i>	<i>Phocidae</i>
Тюлень-монах	<i>Monachus monachus</i>
Сайменская кольчатая нерпа	<i>Phoca hispida saimensis</i>
Ладожская кольчатая нерпа	<i>Phoca hispida ladogensis</i>

## **ПАРНОКОПЫТНЫЕ**

<i>Олени</i>	<i>Cervidae</i>
Благородный олень	<i>Cervus elaphus corsicanus</i>
<i>Полорогие</i>	<i>Bovidae</i>
Безоаровый козёл	<i>Capra aegagrus</i>
Козел пиренейский	<i>Capra pyrenaica pyrenaica</i>
Джейран	<i>Gazella subgutturosa</i>
Газель-доркас	<i>Gazella dorcas</i>

## **ARTIODACTYLA**

Мускусный бык

*Ovibos moschatus*

Пиренейская серна

*Rupicapra rupicapra ornata*

## **КИТООБРАЗНЫЕ**

## **CETACEA**

### *Нарваловые*

### *Monodontidae*

Нарвал

*Monodon monoceros*

### *Дельфиновые*

### *Delphinidae*

Дельфин-белобочка

*Delphinus delphis*

Короткоплавниковая гринда

*Globicephala macrorhynchus*

Обыкновенная гринда

*Globicephala melas*

Серый дельфин

*Grampus griseus*

Атлантический белобокий дельфин

*Lagenorhynchus acutus*

Беломордый дельфин

*Lagenorhynchus albirostris*

Косатка

*Orcinus orca*

Малая косатка

*Pseudorca crassidens*

Крупнозубый дельфин

*Steno bredanensis*

Полосатый продельфин

*Stenella coeruleoalba*

Большелобый продельфин

*Stenella frontalis*

Афалина

*Tursiops truncatus (tursio)*

### *Морские свиньи*

### *Phocaenidae*

Обыкновенная морская свинья

*Phocoena phocoena*

### *Кашалотовые*

### *Physeteridae*

Карликовый кашалот

*Kogia breviceps*

Малый карликовый кашалот (Сред.)

*Kogia simus*



Кашалот (Сред.)

*Physeter macrocephalus*

*Клюворылые*

*Ziphiidae*

Бутылконос

*Hyperoodon rostratus*

Атлантический ремнезуб

*Mesoplodon bidens*

Тупорылый ремнезуб (Сред.)

*Mesoplodon densirostris*

Ремнезуб Тру

*Mesoplodon mirus*

Клюворыл

*Ziphius cavirostris*

*Полосатиковые*

*Balaenopteridae*

Малый полосатик (Сред.)

*Balaenoptera acutorostrata*

Сейвал (Сред.)

*Balaenoptera borealis*

Полосатик Идена

*Balaenoptera edeni*

Финвал

*Balaenoptera physalus*

Горбатый кит

*Megaptera novaeangliae* (*longimana*, *nodosa*)

Синий кит

*Sibbaldus* (*Balaenoptera*) *musculus*

*Гладкие киты*

*Balaenidae*

Гренландский кит

*Balaena mysticetus*

Североатлантический гладкий кит

*Eubalaena glacialis*

**Птицы**

**Birds/Oiseaux**

**ГАГАРООБРАЗНЫЕ**

**GAVIIFORMES**

Гагаровые

*Gaviidae*

Все виды

## ПОГАНКООБРАЗНЫЕ

Поганковые

*Красношейная поганка*

Серощёкая поганка

Черношейная поганка

Малая поганка

## ТРУБКОНОСЫЕ

*Качурковые*

Все виды

*Буревестниковые*

Тайфунник Бульвера

Средиземноморский буревестник

Мадейрский тайфунник

Зеленомысский мягкоперый тайфунник

Североатлантический малый буревестник

Малый буревестник

Левантский буревестник

## ВЕСЛОНОГИЕ

*Баклановые*

Хохлатый баклан (Сред.)

Малый баклан

*Пеликановые*

Все виды

## PODICIPEDIFORMES

Podicipedidae

*Podiceps auritus*

*Podiceps grisegena*

*Podiceps nigricollis (caspius)*

*Podiceps ruficollis*

## PROCELLARIIFORMES

*Hydrobatidae*

*Procellariidae*

*Bulweria bulwerii*

*Procellaria diomedea*

*Pterodroma madeira*

*Pterodroma feae*

*Puffinus assimilis baroli*

*Puffinus puffinus*

*Puffinus yelkouan*

## PELECANIFORMES

*Phalacrocoracidae*

*Phalacrocorax aristotelis*

*Phalacrocorax pygmaeus*

*Pelecanidae*

## ГОЛЕНАСТЫЕ

### *Цаплевые*

Рыжая цапля

Жёлтая цапля

Большая выпь

Египетская цапля

Большая белая цапля

Малая белая цапля

Малая выпь

Обыкновенная кваква

### *Аистовые*

Все виды

### *Ибисовые-*

Все виды

### *Фламинговые*

Красный фламинго

## ГУСЕОБРАЗНЫЕ

### *Утиные*

Пискулька

Белощёкая казарка

Краснозобая казарка

Исландский гоголь

## CICONIIFORMES

### *Ardeidae*

*Ardea purpurea*

*Ardeola ralloides*

*Botaurus stellaris*

*Bulbucus (Ardeola) ibis*

*Casmerodius albus (Egretta alba)*

*Egretta garzetta*

*Ixobrychus minutus*

*Nycticorax nycticorax*

### *Ciconiidae*

### *Threskiornithidae*

### *Phoenicopteridae*

*Phoenicopus ruber*

## ANSERIFORMES

### *Anatidae*

*Anser erythropus*

*Branta leucopsis*

*Branta ruficollis*

*Bucephala islandica*

Лебедь-кликун

*Cygnus cygnus*

Малый лебедь

*Cygnus bewickii (columbianus)*

Каменушка

*Histrionicus histrionicus*

Мраморный чирок

*Marmaronetta (Anas) angustirostris*

Малый крохаль

*Mergus albellus*

Савка

*Oxyura leucocephala*

Стеллерова гага

*Polysticta stelleri*

Гага-гребенушка

*Somateria spectabilis*

Пеганка

*Tadorna tadorna*

Огарь

*Tadorna ferruginea*

## **СОКОЛООБРАЗНЫЕ**

## **FALCONIFORMES**

Все виды

## **КУРООБРАЗНЫЕ**

## **GALLIFORMES**

*Тетеревиные*

*Tetraonidae*

Глухарь

*Tetrao urogallus cantabricus*

## **ЖУРАВЛЕОБРАЗНЫЕ**

## **GRUIFORMES**

*Трёхперстковые*

*Turnicidae*

Африканская трёхперстка

*Turnix sylvatica*

*Журавлиные*

*Gruidae*

Все виды

*Пастушковые*

*Rallidae*

Коростель

*Crex crex*

Хохлатая лысуха

*Fulica cristata*

Султанка

*Porphyrio porphyrio*

Погоньш обыкновенный

*Porzana porzana*

Погоньш-крошка

*Porzana pusilla*

Малый погоньш

*Porzana parva*

*Дрофиные*

*Otididae*

Все виды

## **РЖАНКООБРАЗНЫЕ**

## **CHARADRIIFORMES**

*Ржанковые*

*Charadriidae*

Обыкновенная камнешарка

*Arenaria interpres*

Морской зуёк

*Charadrius alexandrinus*

Малый зуёк

*Charadrius dubius*

Галстучник

*Charadrius hiaticula*

Толстоклювый зуёк

*Charadrius leschenaulti*

Хрустан

*Eudromias morinellus*

Шпорцевый чибис

*Hoplopterus spinosus*

*Бекасовые*

*Scolopacidae*

Песчанка

*Calidris alba*

Чернозобик

*Calidris alpina*

Краснозобик

*Calidris ferruginea*

Морской песочник

*Calidris maritima*

Кулик-воробей

*Calidris minuta*

Белохвостый песочник	<i>Calidris temminckii</i>
Дупель	<i>Gallinago media</i>
Грязовик	<i>Limicola falcinellus</i>
Тонкоклювый кроншнеп	<i>Numenius tenuirostris</i>
Мородунка	<i>Tringa cinerea</i>
Фифи	<i>Tringa glareola</i>
Перевозчик	<i>Tringa hypoleucos</i>
Черныш	<i>Tringa ochropus</i>
Поручейник	<i>Tringa stagnatilis</i>
<i>Шилоклювковые</i>	<i>Recurvirostridae</i>
Все виды	
<i>Плавунчиковые</i>	<i>Phalaropodidae</i>
Все виды	
<i>Авдотковые</i>	<i>Burhinidae</i>
Авдотка	<i>Burhinus oedicnemus</i>
<i>Тиркушковые</i>	<i>Glareolidae</i>
Все виды	
<i>Чайковые</i>	<i>Laridae</i>
Белощёкая болотная крачка	<i>Chlidonias hybrida</i>
Белокрылая болотная крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>
Черная болотная крачка	<i>Chlidonias niger</i>
Чайконосная крачка	<i>Gelochelidon nilotica</i>
Чеграва	<i>Hydroprogne caspia</i>
Чайка Одуэна	<i>Larus audouinii</i>

Морской голубок

*Larus genei*

Средиземноморская чайка

*Larus melanocephalus*

Малая чайка

*Larus minutus*

Вилохвостая чайка

*Larus (Xenia) sabini*

Белая чайка

*Pagophila eburnea*

Малая крачка

*Sterna albifrons*

Розовая крачка

*Sterna dougallii*

Речная крачка

*Sterna hirundo*

Полярная крачка

*Sterna paradisaea (macrura)*

Пестроно́сая кра́чка

*Sterna sandvicensis*

## **ГОЛУБЕОБРАЗНЫЕ**

## **COLUMBIFORMES**

*Рябковые*

*Pteroclididae*

Все виды

*Голубиные*

*Columbidae*

Канарский голубь

*Columba bollii*

Лавровый голубь

*Columba junoniae*

## **КУКУШКООБРАЗНЫЕ**

## **CUCULIFORMES**

*Кукушковые*

*Cuculidae*

Хохлатая кукушка

*Clamator glandarius*

## **СОВООБРАЗНЫЕ**

## **STRIGIFORMES**

Все виды

## **КОЗОДОЕОБРАЗНЫЕ**

*Козодоевые*

Все виды

## **СТРИЖЕОБРАЗНЫЕ**

*Стрижи*

Белогузый стриж

Белобрюхий стриж

Бледный стриж

Одноцветный стриж

## **РАКШЕОБРАЗНЫЕ**

*Зимородковые*

Обыкновенный зимородок

Малый пегий зимородок

Красноклювая альциона

*Щурковые*

Золотистая щурка

*Сизоворонковые*

Обыкновенная сизоворонка

*Удодовые*

Удод

## **CAPRIMULGIFORMES**

*Caprimulgidae*

## **APODIFORMES**

*Apodidae*

*Apus caffer*

*Apus melba*

*Apus pallidus*

*Apus unicolor*

## **CORACIIFORMES**

*Alcedinidae*

*Alcedo atthis*

*Ceryle rudis*

*Halcyon smyrnensis*

*Meropidae*

*Merops apiaster*

*Coraciidae*

*Coracias garrulus*

*Upopidae*

*Upopa epops*



## ДЯТЛООБРАЗНЫЕ

Все виды

## ВОРОБЬИНООБРАЗНЫЕ

*Жаворонковые*

Малый жаворонок

Серый жаворонок

Жаворонок Дюпона

Рогатый жаворонок

Короткопалый хохлатый жаворонок

Двупятнистый жаворонок

Степной жаворонок

Белокрылый жаворонок

Черный жаворонок

*Ласточковые*

Все виды

*Трясогúзковые*

Все виды

*Бюльбюлевые*

Бородатый настоящий бюльбюль

*Сорокопутовые*

Все виды

*Свиристелевые*

Обыкновенный свиристель

## PICIFORMES

## PASSERIFORMES

*Alaudidae*

*Calandrella brachydactyla*

*Calandrella rufescens*

*Chersophilus duponti*

*Eremophila alpestris*

*Galerida theklae*

*Melanocorypha bimaculata*

*Melanocorypha calandra*

*Melanocorypha leucoptera*

*Melanocorypha yeltoniensis*

*Hirundinidae*

*Motacillidae*

*Pycnonotidae*

*Pycnonotus barbatus*

*Laniidae*

*Bombycillidae*

*Bombycilla garrulus*

*Оляпковые*

Оляпка

*Крапивниковые*

Настоящие крапивники

*Завирушковые*

Все виды

*Дроздовые*

Тугайный соловей

Зарянка

Соловей-белошейка

Обыкновенный соловей

Южный соловей

Варакушка

Пёстрый каменный дрозд

Синий каменный дрозд

Черношейная каменка

Испанская каменка

Каменка-плясунья

Белохвостая каменка

Обыкновенная каменка

Каменка-пleshанка

Горихвостка-чернушка

Обыкновенная горихвостка

Канарский чекан

*Cinclidae*

*Cinclus cinclus*

*Troglodytidae*

*Troglodytes troglodytes*

*Prunellidae*

*Turdinae*

*Cercotrichas galactotes*

*Erithacus rubecula*

*Irania gutturalis*

*Luscinia luscinia*

*Luscinia megarhynchos*

*Luscinia (Cyanosylvia) svecica*

*Monticola saxatilis*

*Monticola solitarius*

*Oenanthe finischii*

*Oenanthe hispanica*

*Oenanthe isabellina*

*Oenanthe leucura*

*Oenanthe oenanthe*

*Oenanthe pleschanka (leucomela)*

*Phoenicurus ochruros*

*Phoenicurus phoenicurus*

*Saxicola dacotiae*

Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>
Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>
Синехвостка	<i>Tarsiger cyanurus</i>
Белозобый дрозд	<i>Turdus torquatus</i>
<i>Славковые</i>	<i>Sylviinae</i>
Все виды	
<i>Корольковые</i>	<i>Regulinae</i>
Все виды	
<i>Мухоловковые</i>	<i>Muscicapinae</i>
Все виды	
<i>Тимелиевые</i>	<i>Timaliinae</i>
Усатая синица	<i>Panurus biarmicus</i>
<i>Синицевые</i>	<i>Paridae</i>
Все виды	
<i>Поползневые</i>	<i>Sittidae</i>
Все виды	
Пищуховые	<i>Certhiidae</i>
Все виды	
<i>Овсянковые</i>	<i>Emberizidae</i>
Лапландский подорожник	<i>Calcarius lapponicus</i>
Дубровник	<i>Emberiza aureola</i>
Красноклювая овсянка	<i>Emberiza caesia</i>
Горная овсянка	<i>Emberiza cia</i>
Серая овсянка	<i>Emberiza cineracea</i> <i>Emberiza cirrus</i>

Огородная овсянка	<i>Emberiza cirrus</i>
Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>
Белошапочная овсянка	<i>Emberiza leucocephala</i>
Черноголовая овсянка	<i>Emberiza melanocephala</i>
Овсянка-крошка	<i>Emberiza pusilla</i>
Овсянка-ремез	<i>Emberiza rustica</i>
Тростниковая овсянка	<i>Emberiza schoeniclus</i>
Пуночка	<i>Plectrophenax nivalis</i>
<i>Вьюрковые</i>	<i>Fringillidae</i>
Коноплянка	<i>Carduelis cannabina</i>
Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>
Обыкновенная зеленушка	<i>Carduelis chloris</i>
Чечётка	<i>Carduelis flammea</i>
Горная чечётка	<i>Carduelis flavirostris</i>
Тундряная чечётка	<i>Carduelis hornemanni</i>
Чиж	<i>Carduelis spinus</i>
Обыкновенная чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>
Обыкновенный дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>
Голубой зяблик	<i>Fringilla teydea</i>
Клёст-еловик	<i>Loxia curvirostra</i>
Белокрылый клёст	<i>Loxia leucoptera</i>
Клёст-сосновик	<i>Loxia pityopsittacus</i>
Шотландский клёст	<i>Loxia scotica</i>
Обыкновенный щур	<i>Pinicola enucleator</i>

Чечевичник-трубач

*Rhodopechys githaginea*

Лимонный вьюрок

*Serinus citrinella*

Корольковый вьюрок

*Serinus pusillus*

Канареечный вьюрок

*Serinus serinus*

*Ткачиковые*

*Ploceidae*

Снежный вьюрок

*Montifringilla nivalis*

Каменный воробей

*Petronia petronia*

*Скворцовые*

*Sturnidae*

Розовый скворец

*Sturnus roseus*

Черный скворец

*Sturnus unicolor*

*Иволговые*

*Oriolidae*

Обыкновенная иволга

*Oriolus oriolus*

*Врановые*

*Corvidae*

Голубая сорока

*Cyanopica cyanus*

Кедровка

*Nucifraga caryocatactes*

Кукша

*Perisoreus infaustus*

Альпийская галка

*Pyrrhonorax graculus*

Клушица

*Pyrrhonorax pyrrhonorax*

**Пресмыкающиеся**

**Reptiles**

**ЧЕРЕПАХИ**

**TESTUDINES**

*Сухопутные черепахи*

*Testudinidae*

Средиземноморская черепаха

*Testudo graeca*

Балканская черепаха	<i>Testudo hermanni</i>
Окаймлённая сухопутная черепаха	<i>Testudo marginata</i>
<i>Американские пресноводные черепахи</i>	<i>Emydidae</i>
Европейская болотная черепаха	<i>Emys orbicularis</i>
*Каспийская черепаха <sup>1</sup>	<i>Mauremys caspica</i>
<i>Кожистые черепахи</i>	<i>Dermochelyidae</i>
Кожистая черепаха	<i>Dermochelys coriacea</i>
<i>Морские черепахи</i>	<i>Cheloniidae</i>
Логгерхед	<i>Caretta caretta</i>
Зелёная черепаха	<i>Chelonia mydas</i>
Бисса	<i>Eretmochelys imbricata</i>
Атлантическая ридлея	<i>Lepidochelys kempii</i>
<i>Трёхкоготные черепахи</i>	<i>Trionychidae</i>
Евфратский трионикс	<i>Rafetus euphraticus</i>
Африканская мягкокожая черепаха	<i>Trionyx triunguis</i>

## **ЯЩЕРИЦЫ**

<i>Гекконовые</i>	<i>Gekkonidae</i>
Крымский геккон	<i>Cyrtodactylus kotschy</i>
Канарский стенной геккон	<i>Tarentola angustimentalis</i>
Стенной Геккон Боеттджера	<i>Tarentola boettgeri</i>
Стенной Геккон Тенерифе	<i>Tarentola delalandii</i>
Стенной Геккон Гомеры	<i>Tarentola gomerensis</i>
Геккон листопалый европейский	<i>Phyllodactylus europaeus</i>

## **SAURIA**

*Агамовые*

\*Стеллион (Агама-ардун)

*Хамелеоновые*

Обыкновенный хамелеон

*Настоящие ящерицы*

Карликовая ящерица

Килеватая испанская ящерица

Пелопонесская килеватая ящерица

Синегорлая килеватая ящерица

\*Ящерица Бедряги

\*Горная ящерица

Канарская ящерица

\*Ящерица Симона

Канарская ящерица

Прыткая ящерица

Турецкая ящерица

Мадейрская ящерица

Ящерица греческая

Ящерица Хорвата

Глазчатая ящерица

Малоазиатская ящерица

Загросская ящерица

Иберийская ящерица

Трёхлинейчатая ящерица

*Agamidae*

Stellio stellio (Agama stellio)

*Chamaeleontidae*

Chamaeleo chamaeleon

*Lacertidae*

Algyroides fitzingeri

Algyroides marchi

Algyroides moreoticus

Algyroides nigropunctatus

Archaeolacerta bedriagae (Lacerta bedriagae)

Archaeolacerta monticola (Lacerta monticola)

Gallotia galloti

Gallotia simonyi (Lacerta simonyi)

Gallotia stehlini

Lacerta agilis

Lacerta clarkorum

Lacerta dugesii

Lacerta graeca

Lacerta horvathi

Lacerta lepida

Lacerta parva

Lacerta princeps

Lacerta schreiberi

Lacerta trilineata

Зелёная ящерица	<i>Lacerta viridis</i>
Стройная змееголовка	<i>Ophisops elegans</i>
Кикладская ящерица	<i>Podarcis erhardii</i>
Мальтийская ящерица	<i>Podarcis filfolensis</i>
Балеарская ящерица	<i>Podarcis lilfordi</i>
Далматинская ящерица	<i>Podarcis melisellensis</i>
Милосская ящерица	<i>Podarcis milensis</i>
Обыкновенная стенная ящерица	<i>Podarcis muralis</i>
Пелопоннесская ящерица	<i>Podarcis peloponnesiaca</i>
Питиусенская ящерица	<i>Podarcis pityusensis</i>
Руинная ящерица	<i>Podarcis sicula</i>
Крымская ящерица	<i>Podarcis taurica</i>
Тирренская ящерица	<i>Podarcis tiliguerta</i>
Сицилийская ящерица	<i>Podarcis wagleriana</i>
<i>Веретенищевые</i>	<i>Anguidae</i>
Желтопузик	<i>Ophisaurus apodus</i>
<i>Сцинковые</i>	<i>Scincidae</i>
Европейский гологлаз	<i>Ablepharus kitaibelii</i>
Трёхпалый хальцид	<i>Chalcides bedriagai</i>
Глазчатый хальцид	<i>Chalcides ocellatus</i>
Шестиполосый хальцид	<i>Chalcides sexlineatus</i>
*Хальцид Симона	<i>Chalcides simonyi</i> ( <i>Chalcides occidentalis</i> )
Сцинк западный канарский	<i>Chalcides viridianus</i>
Крапчатая змеоящерица	<i>Ophiomorus punctatissimus</i>



## **ЗМЕИ**

### *Ужеобразные*

Кипрский полоз

Балканский полоз

Подковчатый полоз

\*Желтобрюхий полоз<sup>2</sup>

\*Оливковый полоз<sup>3</sup>

Желто-зеленый полоз

Обыкновенная медянка

Эскулапов полоз

Четырехполосый полоз

Леопардовый лазающий полоз

Колхидский уж

Водяной уж

Кошачья змея

### *Гадюковые*

Анатолийская гадюка

Носатая гадюка

Адапазарская гадюка

Гадюка Казнакова

Гадюка курносая

\*Гюрза<sup>4</sup>

Понтийская гадюка

## **OPHIDIA**

### *Colubridae*

*Coluber cypriensis*

*Coluber gemonensis*

*Coluber hippocrepis*

*Coluber jugularis*

*Coluber najadum*

*Coluber viridiflavus*

*Coronella austriaca*

*Elaphe longissima*

*Elaphe quatuorlineata*

*Elaphe situla*

*Natrix megaloccephala*

*Natrix tessellata*

*Telescopus fallax*

### *Viperidae*

*Vipera albizona*

*Vipera ammodytes*

*Vipera barani*

*Vipera kaznakovi*

*Vipera latasti*

*Vipera lebetina*

*Vipera pontica*

Степная гадюка

*Vipera ursinii*

Гадюка Вагнера

*Vipera wagneri*

Малоазиатская гадюка

*Vipera xanthina*

## **Земноводные**

## **Amphibians/Amphibiens**

### **ХВОСТАТЫЕ**

### **CAUDATA**

#### *Саламандровые*

#### *Salamandridae*

Лузитанская саламандра

*Chioglossa lusitanica*

Пиренейский горный тритон

*Euproctus asper*

Корсиканский тритон

*Euproctus montanus*

Сардинский тритон

*Euproctus platycephalus*

\*Малоазиатская саламандра

*Mertensiella luschani* (*Salamandra luschani*)

Курдистанский тритон

*Neurergus crocatus*

Армянский тритон

*Neurergus strauchi*

\*Альпийская саламандра<sup>5</sup>

*Salamandra atra*

Очковая саламандра

*Salamandrina terdigitata*

Тритон Лауренти

*Triturus carnifex*

Гребенчатый тритон

*Triturus cristatus*

Дунайский тритон

*Triturus dobrogicus*

Итальянский тритон

*Triturus italicus*

Тритон Карелина

*Triturus karelinii*

Карпатский тритон

*Triturus montandoni*

### **Безлёгочные саламандры**

### **Plethodontidae**

*Европейская пещерная саламандра	Speleomantes flavus (Hydromantes flavus)
*Сардинская саламандра	Speleomantes genei (Hydromantes genei)
*Императорская саламандра	Speleomantes imperialis (Hydromantes imperialis)
*Итальянская саламандра	Speleomantes italicus (Hydromantes italicus)
*Сардинская саламандра	Speleomantes supramontis (Hydromantes supramontis)
<i>Протеевые</i>	<i>Proteidae</i>
Европейский протей	Proteus anguinus

## **БЕСХВОСТЫЕ**

### *Круглоязычные*

Иберийская жаба-повитуха	Alytes cisternasii
Мальоркская жаба-повитуха	Alytes muletensis
Обыкновенная жаба-повитуха	Alytes obstetricans
Краснобрюхая жерлянка	Bombina bombina
Желтобрюхая жерлянка	Bombina variegata
Иберийская дискоязычная лягушка	Discoglossus galganoi
Испанская дискоязычная лягушка	Discoglossus jeanneae
Корсиканская дискоязычная лягушка	Discoglossus montalentii
Расписная дискоязычная лягушка	Discoglossus pictus
Сардинская дискоязычная лягушка	Discoglossus sardus

### *Чесночницы*

Иберийская чесночница	Pelobates cultripes
-----------------------	---------------------

## **ANURA**

### *Discoglossidae*

Alytes cisternasii
Alytes muletensis
Alytes obstetricans
Bombina bombina
Bombina variegata
Discoglossus galganoi
Discoglossus jeanneae
Discoglossus montalentii
Discoglossus pictus
Discoglossus sardus

### *Pelobatidae*

Pelobates cultripes
---------------------

Обыкновенная чесночница

*Pelobates fuscus*

Сирийская чесночница

*Pelobates syriacus*

Кавказская крестовка

*Pelodytes caucasicus*

*Жабы*

*Bufo*

Камышовая жаба

*Bufo calamita*

Зелёная жаба

*Bufo viridis*

*Квакши*

*Hyla*

Обыкновенная квакша

*Hyla arborea*

Средиземноморская квакша

*Hyla meridionalis*

Тирренская квакша

*Hyla sarda*

*Настоящие лягушки*

*Rana*

Остромордая лягушка

*Rana arvalis*

Прыткая лягушка

*Rana dalmatina*

Анатолийская горная лягушка

*Rana holtzi*

Иберийская лягушка

*Rana iberica*

Итальянская ручьевая лягушка

*Rana italica*

Итальянская бурая лягушка

*Rana latastei*

**Рыба**

**Fish/Poissons**

**БЕСЧЕЛЮСТНЫЕ**

**AGNATA**

**МИНОГООБРАЗНЫЕ**

**PETROMYZONIFORMES**

*Миноги*

*Petromyzonidae*

Адриатическая минога (Сред.)

*Lethenteron zanandrai*

## **ХРЯЩЕВЫЕ РЫБЫ**

### **ЛАМНООБРАЗНЫЕ**

*Гигантские акулы*

Исполинская акула (Сред.)

*Сельдевые акулы*

Белая акула (Сред.)

### **СКАТООБРАЗНЫЕ**

*Орляковые скаты*

Европейская мобула (Сред.)

## **ЛУЧЕПЁРЫЕ**

### **ОСЕТРООБРАЗНЫЕ**

*Осетровые*

Адриатический осётр

Атлантический осётр

Белуга (Сред.)

### **ЩУКООБРАЗНЫЕ**

*Умбровые*

Европейская евдошка

### **АТЕРИНООБРАЗНЫЕ**

## **CHONDRICHTHYES**

### **LAMNIFORMES**

*Cetorhinidae*

*Cetorhinus maximus*

*Lamnidae*

*Carcharodon carcharias*

### **RAJIFORMES**

*Myliobatidae*

*Mobula mobular (Med.)*

## **OSTEICHTHYES (ACTINOPTERYGII)**

### **ACIPENSERIFORMES**

*Acipenseridae*

*Acipenser naccarii*

*Acipenser sturio*

*Huso huso*

### **ESOCIFORMES**

*Umbridae*

*Umbra krameri*

### **ATHERINIFORMES**

*Карпозубые*

Афаний полосатый (Сред.)

Афаний испанский (Сред.)

Валенсия испанская

Греческая валенсия

**КОЛЮШКООБРАЗНЫЕ**

*Иглобые*

Европейский морской конёк (Сред.)

Длиннорылый морской конек (Сред.)

**ОКУНЕОБРАЗНЫЕ**

*Окуневые*

Окунь-подкаменщик

Французский чоп

*Бычковые*

Средиземноморский бычок (Сред.)

Бычок Тортоназе (Сред.)

**БЕСПОЗВОНОЧНЫЕ**

**Членистоногие**

**НАСЕКОМЫЕ**

*Cyprinodontidae*

*Aphanius fasciatus*

*Aphanius iberus*

*Valencia hispanica*

*Valencia leutourneuxi*

**GASTEROSTEIFORMES**

*Syngnathidae*

*Hippocampus hippocampus*

*Hippocampus ramulosus*

**PERCIFORMES**

*Percidae*

*Romanichthys valsanicola*

*Zingel asper*

*Gobiidae*

*Pomatoschistus canestrinii*

*Pomatoschistus tortonesei*

**INVERTEBRATES/INVERTÉBRÉS**

**Arthropods/Arthropodes**

**INSECTA**

*Богомолы*

Богомол бескрылый

*Подёнки*

Палингения длиннохвостая

*Стрекозы*

Коромысло зеленое

Брахитемис темнокрылый или коротышка  
темнокрылый

Красотка сирийская

Стрелка Фрея

Стрелка южная или ртутная

Булавобрюх итальянский

Дедка Граслина

Стрекоза-белонос белолобая

Стрекоза-белонос длиннохвостая

Стрекоза-белонос двухцветная

Линденция четырехлистная

Макромия блестящая

Дедка рогатый

Бабка тонкотелая

Дедка желтоногий

Сибирская лютка Брауэра

*Прямокрылые*

Бетика испанская

*Mantodea*

*Apteromantis aptera*

*Ephemeroptera*

*Palingenia longicauda*

*Odonata*

*Aeshna viridis*

*Brachythemis fuscopalliata*

*Calopteryx syriaca*

*Coenagrion freyi*

*Coenagrion mercuriale*

*Cordulegaster trinacriae*

*Gomphus graslinii*

*Leucorrhinia albifrons*

*Leucorrhinia caudalis*

*Leucorrhinia pectoralis*

*Lindenia tetraphylla*

*Macromia splendens*

*Ophiogomphus cecilia*

*Oxygastra curtisii*

*Stylurus (= Gomphus) flavipes*

*Sympesma braueri*

*Orthoptera*

*Baetica ustulata*

Дыбка степная	<i>Saga pedo</i>
<i>Жесткокрылые</i>	<i>Coleoptera</i>
Златка блестящая	<i>Buprestis splendens</i>
Жужелица бессарабская	<i>Carabus bessarabicus</i>
Жужелица венгерская	<i>Carabus hungaricus</i>
Жужелица олимпия	<i>Carabus olympiae</i>
Усач большой дубовый	<i>Cerambyx cerdo</i>
Плоскотелка красная	<i>Cucujus cinnaberinus</i>
Широчайший плавунец	<i>Dytiscus latissimus</i>
Подводень двуполосный	<i>Graphoderus bilineatus</i>
Восковик-отшельник	<i>Osmoderma eremita</i>
Альпийский усач	<i>Rosalia alpina</i>
<i>Чешуекрылые</i>	<i>Lepidoptera</i>
Переливница Метис	<i>Apatura metis</i>
Сенница Геро	<i>Coenonympha hero</i>
Сенница Эдипп	<i>Coenonympha oedippus</i>
Чернушка известняковая	<i>Erebia calcaria</i>
Чернушка Христа	<i>Erebia christi</i>
Чернушка судетская	<i>Erebia sudetica</i>
Шелкопряд золотистый	<i>Eriogaster catax</i>
Шашечница Авриния	<i>Euphydryas (Eurodryas) aurinia</i>
Перламутровка тирренская корсиканская	<i>Fabriciana elisa</i>
Бражник облепиховый	<i>Hyles hippophaes</i>
Шашечница матурна	<i>Hypodryas matura</i>



Крупноглазка	<i>Lopinga achine</i>
Червонец непарный	<i>Lycaena dispar</i>
Голубянка арион	<i>Maculinea arion</i>
Голубянка точечная	<i>Maculinea nausithous</i>
Голубянка Телей	<i>Maculinea teleius</i>
Пестроглазка белая	<i>Melanargia arge</i>
Парусник Алексанор	<i>Papilio alexanor</i>
Парусник корсиканский	<i>Papilio hospiton</i>
Аполлон обыкновенный	<i>Parnassius apollo</i>
Аполлон черный	<i>Parnassius mnemosyne</i>
Голубянка гольгус	<i>Plebicula golgus</i>
Голубянка галло	<i>Polyommatus galloi</i>
Голубянка пьемонтская	<i>Polyommatus humedasaе</i>
Бражник прозерпина	<i>Proserpinus prosperpina</i>
Поликсена	<i>Zerynthia polyxena</i>

## **ПАУКООБРАЗНЫЕ**

### *Пауки*

Испанский воронковый паук

## **ARACHNIDA**

### *Araneae*

*Macrothele calpeiana*

## **РАКООБРАЗНЫЕ**

### *Десятиногие раки*

Песчаный краб-привидение, Краб-привидение бегун (Сред.)

## **CRUSTACEA**

### *Decapoda*

*Ocypode cursor*

Пахиплазма гигантская (Сред.)

*Pachyplasma giganteum*

Моллюски

Molluscs/Mollusques

## **БРЮХОНОГИЕ**

## **GASTROPODA**

*Двупредсердные*

*Dyotocardia*

Мальтийский волчек-гиббула (Сред.)

*Gibbula nivosa*

Средиземноморское складчатое блюдечко (Сред.)

*Patella ferruginea*

Марокканское морское блюдечко Пателла черная (Сред.)

*Patella nigra*

*Однопредсердные*

*Monotocardia*

Бугристый тритон (Сред.)

*Charonia rubicunda* (= *Charonia lampas* = *C. nodiferum*)

Рог тритона (Сред.)

*Charonia tritonis* (= *C. seguenziae*)

Средиземноморская каменная червеобразная улитка (Сред.)

*Dendropoma petraeum*

Желтая атлантическая ципрея (Сред.)

*Erosaria spurca*

Коричневая ципрея (Сред.)

*Luria lurida* (= *Cypraea lurida*)

Митра широкополосная (Сред.)

*Mitra zonata*

*Странствующий тритон (Сред.)*

*Ranella olearia*

Агатова каури (Сред.)

*Schilderia achatidea*

Гигантская тонна (Сред.)

*Tonna galea*

Грушевидная каури (Сред.)

*Zonaria pyrum*

*Стебельчатоглазые*

*Stylommatophora*

Мадейрская наземная улитка

*Caseolus calculus*

Наземная улитка

*Caseolus commixta*

Наземная улитка	<i>Caseolus sphaerula</i>
*Мадейрская дисковидная улитка <sup>6</sup>	<i>Discus defloratus</i>
Дисковидная улитка Гверена	<i>Discus guerinianus</i>
Дискула Лекокка	<i>Discula leacockiana</i>
Дискула пластинчатая	<i>Discula tabellata</i>
Дискула черепашчатая	<i>Discula testudinalis</i>
Дискула башенная	<i>Discula turricula</i>
Улитка Кемпера	<i>Elona quimperiana</i>
Ирландский пятнистый слизень	<i>Geomalacus maculosus</i>
Геомитра мадейрская	<i>Geomitra moniziana</i>
Мадейрская виноградная улитка	<i>Helix subplicata</i>
Леостила укороченная	<i>Leiostyla abbreviata</i>
Леостила шлемовидная	<i>Leiostyla cassida</i>
Лейостила ребристая	<i>Leiostyla corneocostata</i>
Лейостила горбатая	<i>Leiostyla gibba</i>
Лейостила пластинчатая	<i>Leiostyla lamellosa</i>

## **ДВУСТВОРЧАТЫЕ**

### *Перловицы*

Пресноводная жемчужница Шпленглера

### *Мидии*

Морской финик (Сред.)

Янтарная пинна (Сред.)

### *Сверлильщики*

## **BIVALVIA**

### *Unionoida*

*Margaritifera auricularia*

### *Mytiloida*

*Lithophaga lithophaga*

*Pinna pernula*

### *Myoida*

Камнеточец фолас (Сред.)

*Pholas dactylus*

## **Иглокожие**

## **Echinoderms/Échinodermes**

### **Морские звезды**

### **ASTERIDAE**

Малая капитанская морская звезда (Сред.)

*Asterina pancerii*

Пурпурная змеерукая морская звезда (Сред.)

*Ophidiaster ophidianus*

### **Морские ежи**

### **ECHINIDAE**

Морской еж длинноиглый (Сред.)

*Centrostephanus longispinus*

## **Книдарии**

## **Cnidarians/Cnidaires**

### **ГИДРОИДНЫЕ полипы**

### **HYDROZOA**

Средиземноморский кружевной гидрокоралл (Сред.)

*Errina aspera*

### **КОРАЛЛОВЫЕ ПОЛИПЫ**

### **ANTHOZOA**

Оранжевый каменистый коралл (Сред.)

*Astroides calycularis*

Средиземноморский черный коралл (Сред.)

*Gerardia savaglia*

## **Губки**

## **Sponges/Éponges**

### **ГУБКИ**

### **PORIFERA**

Желтая аплизина (Сред.)

*Aplysina cavernicola*

Средиземноморская пещерная губка (Сред.)

*Asbestopluma hypogea*

Желтая роговая губка (Сред.)

*Axinelle polyploides*

Средиземноморская каменная губка (Сред.)

*Petrobiona massiliana*

#### Примечания к Приложению II

3 декабря 1993 года Постоянный комитет принял следующие рекомендации к Конвенции (№. 39 (1993)):

Постоянный комитет Конвенции об охране дикой фауны и флоры и природных сред обитания в Европе, действующий в соответствии с условиями [статьи 14](#) Конвенции, рекомендует Договаривающимся сторонам принять во внимание следующие технические примечания в целях реализации Конвенции. В данном случае «звездочкой» отмечены названия видов, которые менялись неоднократно, но прежнее название написано в скобках. Сноски использованы для обновления некоторых видов таксономически.

---

<sup>1</sup> Каспийская черепаха подразделяется на два новых вида:

Каспийская черепаха – *Mauremys caspica*

Мавританская черепаха – *Mauremys leprosa* (*Mauremys caspica leprosa*).

<sup>2</sup> Сирийский полоз подразделяется на два новых вида:

Сирийский полоз – *Coluber jugularis*

Каспийский полоз – *Coluber caspius* (*Coluber jugularis caspius*).

<sup>3</sup> Оливковый полоз подразделяется на два новых вида:

Оливковый полоз – *Coluber najadum*

Красноголовый полоз – *Coluber rubriceps* (*Coluber najadum rubriceps*).

<sup>4</sup> Гюрза подразделяется на два новых вида:

Гюрза – *Vipera lebetina*

Гюрза островов Кикладского архипелага – *Vipera schweizeri* (*Vipera lebetina schweizeri*).

<sup>5</sup> Альпийская саламандра подразделяется на два новых вида:

Альпийская саламандра – *Salamandra atra*

Большая альпийская саламандра – *Salamandra lanzai* (*Salamandra atra lanzai*).

<sup>6</sup> Вид *Discus defloratus* (дискус бесцветный): Данный вид больше не признается как таксономически действительный вид, т.к. он был выделен из немногочисленных образцов, в настоящее время признается как принадлежащий к разным видам отряда Дискусов.

Сборник договоров – No. 104

## КОНВЕНЦИЯ ОБ ОХРАНЕ ДИКОЙ ФАУНЫ И ФЛОРЫ И ПРИРОДНЫХ СРЕД ОБИТАНИЯ В ЕВРОПЕ

Берн, 19 сентября 1979 г.

Приложение III – Виды фауны, которые подлежат охране<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> По состоянию с 6 марта 1998 года. Приложения регулярно пересматриваются Постоянным комитетом.

(Med.) = в Средиземноморье

## ПОЗВОНОЧНЫЕ

МЛЕКОПИТАЮЩИЕ

ПТИЦЫ

РЕПТИЛИИ

АМФИБИИ

РЫБЫ

## БЕСПОЗВОНОЧНЫЕ

ЧЛЕНИСТОНОГИЕ

МОЛЛЮСКИ

АННЕЛИДЫ

ИГЛОКОЖИЕ

КНИДАРИИ

ГУБКИ

### Млекопитающие

### Mammifères

### НАСЕКОМОЯДНЫЕ

### INSECTIVORA

*Ежовые*

*Erinaceidae*

Европейский еж

*Erinaceus europaeus*

*Землеройковые*

*Soricidae*

Все виды

toutes les espèces

ЛЕТУЧИЕ МЫШИ

MICROCHIROPTERA

*Гладконосые летучие мыши*

*Vespertilionidae*

Нетопырь-карлик

*Pipistrellus pipistrellus*

ЗАЙЦЕОБРАЗНЫЕ

DUPLICIDENTATA

*Зайцевые*

*Leporidae*

Заяц-русак

*Lepus capensis (europaeus)*

Заяц-беляк

*Lepus timidus*

ГРЫЗУНЫ

RODENTIA

*Беличьи*

*Sciuridae*

Альпийский сурок

*Marmota marmota*

Обыкновенная белка

*Sciurus vulgaris*

*Бобровые*

*Castoridae*

Обыкновенный бобр

*Castor fiber*

*Мышиные*

*Muridae*

Снежная полёвка

*Microtus nivalis (lebrunii)*

Полёвка-экономка

*Microtus ratticeps (oeconomus)*

*Соневые*

*Gliridae*

Все виды

toutes les espèces

## КИТООБРАЗНЫЕ

Все виды, не указанные в [Приложении II](#)

## ПЛОТОЯДНЫЕ

*Куньи*

Каменная куница

Лесная куница

Обыкновенный барсук

Горноста́й

Ласка

Лесной хорёк

*Виверровые*

Все виды

*Кошачьи*

Обыкновенная рысь

*Настоящие тюлени*

Хохлач

Морской заяц

Гренландский тюлень

Обыкновенный тюлень

Кольчатая нерпа

## CETACEA

Toutes les espèces non mentionnées a l'annexe II

## CARNIVORA

*Mustelidae*

*Martes foina*

*Martes martes*

*Meles meles*

*Mustela erminea*

*Mustela nivalis*

*Putorius (Mustela) putorius*

*Viverridae*

toutes les especes

*Felidae*

*Lynx lynx*

*Phocidae*

*Cystophora cristata*

*Erignathus barbatus*

*Pagophilus groenlandicus (Phoca groenlandica)*

*Phoca vitulina*

*Phoca hispida (Pusa hispida)*



Длинномордый тюлень

Halichoerus grypus

## ПАРНОКОПЫТНЫЕ

## ARTIODACTYLA

### *Свины*

### *Suidae*

Сардинский дикий кабан

Sus scrofa meridionalis

### *Оленевые*

### *Cervidae*

Все виды

toutes les espèces

### *Полорогие*

### *Bovidae*

Европейский зубр

Bison bonasus

Альпийский горный козёл

Capra ibex

Пиренейский тур

Capra pyrenaica

Муфлон

Ovis aries (musimon, ammon)

Серна

Rupicapra rupicapra

## **Птицы**

## **Oiseaux**

Все виды, не включенные в [Приложение II](#),  
за исключением:

Toutes les espèces non incluses dans l'Annexe II à  
l'exception de :

Вяхирь

Columba palumbus

Чёрная и серая ворона

Corvus corone (corone and/et cornix)

Грач

Corvus frugilegus

Галка

Corvus monedula

Сойка

Garrulus glandarius

Серебристая чайка

Larus argentatus

Клуша

Larus fuscus

Большая морская чайка

Larus marinus

Домовый воробей

Passer domesticus

Обыкновенный скворец

Sturnus vulgaris

Сорока

Pica pica

## **Рептилии**

## **Reptiles**

Все виды, не включенные в [Приложение II](#)

Toutes les espèces non incluses dans l'annexe II

## **Земноводные**

## **Amphibiens**

Все виды, не включенные в [Приложение II](#)

Toutes les espèces non incluses dans l'annexe II

## **Рыбы**

## **Poissons**

### **ХРЯЩЕВЫЕ РЫБЫ**

### **CHONDRICHTHYES**

#### **КАТРАНООБРАЗНЫЕ**

#### **PLEUROTREMATA**

*Сельдевые акулы*

*Lamnidae*

Акула-мако (Сред.)

Isurus oxyrinchus (Med.)

Атлантическая сельдевая акула (Сред.)

Lamna nasus (Med.)

*Серые акулы*

Синяя акула (Сред.)

*Плоскотелье акулы*

Европейский морской ангел (Сред.)

## СКАТООБРАЗНЫЕ

*Ромбовые скаты*

Белый скат (Сред.)

## ЛУЧЕПЕРЫЕ

## МИНОГООБРАЗНЫЕ

*Миноги*

Греческая минога

Украинская минога

Минога Владыкова

Речная минога

Европейская ручьевая минога

Адриатическая минога

Морская минога

## ОСЕТРООБРАЗНЫЕ

*Carcharhinidae*

*Prionace glauca* (Med.)

*Squatinaidae*

*Squatina squatina* (Med.)

## HYPOTREMATA

*Rajidae*

*Raja alba* (Med.)

## OSTEICHTYES

## PETROMYZONIFORMES

*Petromyzonidae*

*Eudontomyzon hellenicum*

*Eudontomyzon mariae*

*Eudontomyzon vladykovi*

*Lampetra fluviatilis*

*Lampetra planeri*

*Lampetra zanandreai*

*Petromyzon marinus*

## ACIPENSERIFORMES

*Осетровые*

*Acipenseridae*

Стерлядь

*Acipenser ruthenus*

Севрюга

*Acipenser stellatus*

Белуга

*Huso huso*

## СЕЛЬДЕОБРАЗНЫЕ

## CLUPEIFORMES

*Сельдевые*

*Clupeidae*

Европейская алоза

*Alosa alosa*

Финта

*Alosa fallox*

Сельдь Кесслера

*Alosa pontica*

## ЛОСОСЕОБРАЗНЫЕ

## SALMONIFORMES

*Сиговые*

*Coregonidae*

Сиги

*Coregonus*

Все виды

toutes les espèces

*Хариусовые*

*Thymallidae*

Европейский хариус

*Thymallus thymallus*

Лососёвые

*Salmonidae*

Дунайский лосось

*Hucho hucho*

Сёмга (\*)

*Salmo salar*

---

\* Условия данного приложения не применяются к лососю в морских водах.

## КАРПООБРАЗНЫЕ

### *Карповые*

Синец

Белоглазка

Рыбец

Быстрянка

Уклейка

Жерех

Усач иберийский обыкновенный

Усач иберийский

Усач балканский

Усач полярный

Усач греческий

Усач южный

Андалузский усач

Усач Штайндахнера

Азово-черноморская шемая

Подуст генуэзский

Подуст далматский

Подуст

Подуст португальский

Обыкновенный подуст

Гольян-подуст

## CYPRINIFORMES

### *Cyprinidae*

*Abramis ballerus*

*Abramis sapa*

*Abramis vimba*

*Alburnoides bipunctatus*

*Alburnus albidus*

*Aspius aspius*

*Barbus bocagei*

*Barbus comiza*

*Barbus meridionalis*

*Barbus microcephalus*

*Barbus peloponesis*

*Barbus plebejus*

*Barbus sclateri*

*Barbus steindachneri*

*Chalcalburnus chalcoides*

*Chondrostoma genei*

*Chondrostoma kneri*

*Chondrostoma lemingi*

*Chondrostoma lusitanicum*

*Chondrostoma nasus*

*Chondrostoma phoxinus*

Подуст иберийский	<i>Chondrostoma polylepis</i>
Подуст итальянский	<i>Chondrostoma soetta</i>
Подуст французский	<i>Chondrostoma toxostoma</i>
Подуст	<i>Chondrostoma willkommi</i>
Пескарь белоперый	<i>Gobio albipinnatus</i>
Пескарь Кесслера	<i>Gobio kessleri</i>
Пескарь дунайский	<i>Gobio uranoscopus</i>
Верховка обыкновенная	<i>Leucaspius delineatus</i>
Верховка греческая	<i>Leucaspius stymphalicus</i>
Елец югославский	<i>Leuciscus illyricus</i>
Елец	<i>Leuciscus lucumotis</i>
Елец-макал	<i>Leuciscus microlepis</i>
Елец хорватский	<i>Leuciscus polylepis</i>
Елец пиренейский	<i>Leuciscus pyrenaicus</i>
Елец-андруга европейский	<i>Leuciscus soufia</i>
Елец адриатический	<i>Leuciscus svallize</i>
Елец Турский	<i>Leuciscus turskyi</i>
Елец-уклива	<i>Leuciscus ukliva</i>
Пахихилон расписной	<i>Pachychilon pictum</i>
Чехонь	<i>Pelecus cultratus</i>
Гольянчик далматский	<i>Phoxinellus adpersus</i>
Гольянчик испанский	<i>Phoxinellus hispanicus</i>
Гольянчик	<i>Pseudophoxinus marathonicus</i>
Гольянчик греческий	<i>Pseudophoxinus stymphalicus</i>

Обыкновенный горчак	Rhodeus sericeus
Плотва Каландино	Rutilus alburnoides
Красная плотва	Rutilus arcasii
Вырезуб	Rutilus frisii
Красноперка греческая	Rutilus graecus
Плотва-пардилла	Rutilus lemmingii
Плотва македонская	Rutilus macedonicus
Плотва португальская	Rutilus macrolepidotus
Дунайская плотва	Rutilus pigus
Плотва румынская	Rutilus racovitzai
Плотва итальянская	Rutilus rubilio
<i>Вьюновые</i>	<i>Cobitidae</i>
Щиповка европейская	Cobitis elongata
Щиповка	Cobitis hassi
Щиповка итальянская	Cobitis larvata
Щиповка	Cobitis paludicola
Обыкновенная щиповка	Cobitis taenia
Щиповка	Cobitis trichonica
Вьюн обыкновенный	Misgurnis fossilis
Аральская щиповка	Sabanejewia aurata
Щиповка Сабанеева	Sabanejewia calderoni
СОМООБРАЗНЫЕ	SILURIFORMES

*Сомовые*

Сом Аристотеля

Сом обыкновенный

*Siluridae*

*Siluris aristotelis*

*Siluris glanis*

АТЕРИНООБРАЗНЫЕ

ATHERINIFORMES

*Карпозубые*

*Cyprinodontidae*

Гетерандрия средиземноморская

*Aphanius fasciatus*

Гетерандрия иберийская

*Aphanius iberus*

КОЛЮШКООБРАЗНЫЕ

GASTEROSTEIFORMES

*Игловые*

*Syngnathidae*

Черноморская игла

*Syngnathus abaster*

Морская игла пухлощекая

*Syngnathus nigrolineatus*

*Колюшковые*

*Gasterosteidae*

Греческая колюшка

*Pungitius hellenicus*

Малая южная колюшка

*Tuntitius platygaster*

СКОРПЕНООБРАЗНЫЕ

SCORPAENIFORMES

*Рогатковые*

*Cottidae*

Подкаменщик пестроногий

*Cottus poecilopus*

Четырехрогий подкаменщик

*Myoxocephalus quadricornis*



## ОКУНЕОБРАЗНЫЕ

### *Каменные окуни*

Темный групер (Сред.)

### *Горбылёвые*

Горбыль темный (Сред.)

Умбина светлая (Сред.)

### *Окуневые*

Дунайский ёрш

Полосатый ерш

Волжский судак

Малый чоп

Обыкновенный чоп

### *Собачковые*

Собачка пресноводный

### *Бычковые*

Бычок-песочник

Бычок Кесслера

Бычок итальянский

Бычок-травяник

Бычок-сырман

Бычок

Бычок поданский

## PERCIFORMES

### *Serranidae*

*Epinephelus marginatus* (Med.)

### *Sciaenidae*

*Sciæna umbra* (Med.)

*Umbrina cirrosa* (Med.)

### *Percidae*

*Gymnocephalus baloni*

*Gymnocephalus schraetzer*

*Stizostedion volgense*

*Zingel streber*

*Zingel zingel*

### *Blenniidae*

*Blennius fluviatilis*

### *Gobiidae*

*Gobius fluviatilis*

*Gobius kessleri*

*Gobius nigricans*

*Gobius ophiocephalus*

*Gobius syrman*

*Gobius thressalus*

*Padogobius martensi*

Бычок Паницца	<i>Padogobius panizzai</i>
Бычок Канестрини	<i>Pomatoschistus canestrini</i>
Бычок обыкновенный	<i>Pomatoschistus microps</i>
Малый бычок-бубырь	<i>Pomatoschistus minutus</i>
Бычок-цуцик	<i>Proterorhinus marmoratus</i>

## БЕСПОЗВОНОЧНЫЕ

### Членистоногие

### Arthropodes

#### НАСЕКОМЫЕ

#### INSECTA

##### *Жесткокрылые*

##### *Coleoptera*

Жук-олень

*Lucanus cervus*

##### *Чешуекрылые*

##### *Lepidoptera*

Павлиноглазка Изабелла

*Graellsia isabellae*

#### РАКООБРАЗНЫЕ

#### CRUSTACEA

##### *Десятиногие*

##### *Decapoda*

Широкопалый речной рак

*Astacus astacus*

Рак белоклешневый

*Austropotamobius pallipes*

Западноевропейский речной рак

*Austropotamobius torrentium*

Омар обыкновенный (Сред.)

*Homarus gammarus* (Med.)

Европейский краб-паук (Сред.)

Обыкновенный лангуст (Сред.)

Рак-медведка большой (Сред.)

Рак-медведка малый (Сред.)

Рак-медведка северный (Сред.)

*Maja squinado* (Med.)

*Palinurus elephas* (Med.)

*Scyllarides latus* (Med.)

*Scyllarides pigmaeus* (Med.)

*Scyllarides arctus* (Med.)

## **Моллюски**

## **Mollusques**

### **БРЮХОНОГИЕ**

### **GASTROPODA**

*Стебельчатоглазые*

*Stylommatophora*

Виноградная улитка

*Helix pomatia*

### **ДВУСТВОРЧАТЫЕ**

### **BIVALVIA**

*Униониды*

*Unionoida*

Обыкновенная жемчужница

*Margaritifera margaritifera*

Микрокондима сжатая

*Microcondymaea compressa*

Перловица удлиненная

*Unio elongatulus*

## **Кольчатые черви**

## **Annelides**

### **ПИЯВКИ**

### **HIRUDINEA**

*Челюстные пиявки*

Медицинская пиявка

*Arhynchobdellae*

*Hirudo medicinalis*

## **Иглокожие**

## **Échinodermes**

МОРСКИЕ ЕЖИ

ECHINOIDEA

Скальный морской еж (Сред.)

*Paracentrotus lividus* (Med.)

## **Кишечнополостные**

## **Cnidaires**

ШЕСТИЛУЧЕВЫЕ КОРАЛЛЫ

HEXACORALLIA

Черные кораллы рода *Antipathes* (Сред.)

*Antipathes* sp. plur. (Med.)

ВОСЬМИЛУЧЕВЫЕ КОРАЛЛЫ

ALCIONARIA

Благородный коралл (Сред.)

*Corallium rubrum* (Med.)

## **Губки**

## **Éponges**

ГУБКИ

PORIFERA

Конская губка обыкновенная (Сред.)

*Hippospongia communis* (Med.)

Туалетная губка слоновье ухо (Сред.)

*Spongia agaricina* (Med.)

Губка туалетная или аптечная (Сред.)

*Spongia officinalis* (Med.)

Туалетная губка зимокка (Сред.)

*Spongia zimocca* (Med.)

Сборник договоров – No. 104

## **КОНВЕНЦИЯ ОБ ОХРАНЕ ДИКОЙ ФАУНЫ И ФЛОРЫ И ПРИРОДНЫХ СРЕД ОБИТАНИЯ В ЕВРОПЕ**

Берн, 19 сентября 1979 г.

Приложение IV – Запрещённые методы добычи, отлова и других форм эксплуатации\*

---

\* Статус действует с 25 июня 1995 года. Приложения регулярно пересматриваются Постоянным комитетом.

### **МАММАЛС**

### **МЛЕКОПИТАЮЩИЕ**

Snares

Силки

Live animals used as decoys which are blind or mutilated

Живые животные, используемые в качестве приманок ослепленные и изувеченные

Tape recorders

Магнитофоны

Electrical devices capable of killing and stunning

Электрические устройства для забоя и оглушения

Artificial light sources

Искусственные источники света

Mirrors and other dazzling devices

Зеркала и иные ослепляющие устройства

Devices for illuminating targets

Устройства для освещения целей

Sighting devices for night shooting comprising an electronic image magnifier or image converter

Прицельные приспособления для ночной стрельбы с усилителем электронного изображения или преобразователем изображения

Explosives<sup>1</sup>

Взрывчатые вещества<sup>1</sup>

Nets <sup>2</sup>	Сети <sup>1</sup>
Traps <sup>3</sup>	Капканы <sup>2</sup>
Poison and poisoned or anaesthetic bait	Яд и приманки с отравляющими или анестезирующими веществами
Gassing or smoking out	Применение газов или дыма
Semi-automatic or automatic weapons with a magazine capable of holding more than two rounds of ammunition	Полуавтоматическое или автоматическое оружие с магазином, помещающим более двух патронов
Aircraft	Самолет
Motor vehicles in motion	Транспортные средства в движении

---

<sup>1</sup> За исключением охоты на китов.

<sup>2</sup> Если применяются для крупномасштабного или неселективного отлова или добычи.

## **BIRDS**

## **ПТИЦЫ**

Snares <sup>1</sup>	Силки <sup>1</sup>
Limes	Клей
Hooks	Крючки
Live birds used as decoys which are blind or mutilated	Живые птицы, используемые в качестве приманок ослепленные и изувеченные
Tape recorders	Магнитофоны
Electrical devices capable of killing and stunning	Электрические устройства для забоя и оглушения
Artificial light sources	Искусственные источники света
Mirrors and other dazzling devices	Зеркала и иные ослепляющие устройства
Devices for illuminating targets	Устройства для освещения целей
Sighting devices for night shooting comprising	Прицельные приспособления для ночной стрельбы

an electronic image magnifier or image converter	с усилителем электронного изображения или преобразователем изображения
Explosives	Взрывчатые вещества
Nets	Сети
Traps	Капканы
Poison and poisoned or anaesthetic bait	Яд и приманки с отравляющими или анестезирующими веществами
Gassing or smoking out	Применение газов или дыма
Semi-automatic or automatic weapons with a magazine capable of holding more than two rounds of ammunition	Полуавтоматическое или автоматическое оружие с магазином, помещающим более двух патронов
Aircraft	Самолет
Motor vehicles in motion	Транспортные средства в движении

---

<sup>1</sup> За исключением видов рода *Lagopus* севернее 58° северной широты.

## **FRESHWATER FISH**

## **ПРЕСНОВОДНАЯ РЫБА**

Explosives	Взрывчатые вещества
Firearms	Огнестрельное оружие
Poisons	Яды
Anaesthetics	Анестезирующие вещества
Gassing or smoking out	Применение газов или дыма
Electricity with alternating current	Электричество переменного тока
Artificial light sources	Искусственные источники света

## **CRAYFISH (Decapoda)**

## **РЕЧНОЙ РАК (Десятиногие)**

Explosives

Взрывчатые вещества

Poisons

Яды