

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](#);
- й) 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 охране¹

¹ 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.

Марсилея щетинистая

Marsilea strigosa Willd.

Марсилея 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 ясменниковидный	<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 монтецицийский
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 siculus (Guss.) Finch & Sell
Ligularia sibirica (L.) Cass.
Palaeocyamus 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 argyrothamnos 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.) Desvauz
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 Каванилѐза
(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

Грабелъник астрагаловидный
Грабелъник золотистый
Erodium paularense Fernandez
Gonzalez & Izco
Грабелъник 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 aitosenis 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

Жирянка хрустальная
Жирянка 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 euboeica 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

Фениковая пальма Теофраста

МАКОВЫЕ

Мак лапландский
Рупикапнос африканский

СВИНЧАТКОВЫЕ

Армерия ложноармериевидная
Армерия Ройя
Армерия Солейроля
Армерия бархатистая
Кермек азиатский

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 ficvalhoana Rouy
Linaria flava (Poiret) Desf.
Linaria hellenica Turril
Linaria loeselii Schweigger
Linaria pseudolaxiflora Lojacono
Linaria ricardoii 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 баlearская
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

ВОДОРОСЛИ

ALGAE

ЗЕЛЁНЫЕ ВОДОРОСЛИ

CHLOROPHYTA

Каулерпа Олливери (Сред.)

Caulerpa ollivieri (Med.)

БУРЫЕ ВОДОРОСЛИ

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 ВОДОРОСЛИ

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

Кункелилла 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
Изоплексис чалканза
Изоплексис 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 охране¹

¹ 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	Mesocricetus newtoni
Баварская сосновая полевка	Microtus bavaricus (Pitymys bavaricus)
Полевка Кабреры	Microtus cabrerae
Татранская полевка	Microtus tatricus
Буковинский слепыш	Spalax graecus
<i>Соневые</i>	<i>Gliridae</i>
Анатолийская соня	Dryomis laniger
Болгарская мышевидная соня	Myomimus roachi (Myomimus bulgaricus)
<i>Мышовковые</i>	<i>Zapodidae</i>
Лесная мышовка	Sicista betulina
Степная мышовка	Sicista subtilis
<i>Дикобразовые</i>	<i>Hystricidae</i>
Хохлатый дикобраз	Hystrix cristata

ПЛОТОЯДНЫЕ

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

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.)	<i>Physeter macrocephalus</i>
<i>Клюворылые</i>	<i>Ziphiidae</i>
Бутылконос	<i>Hyperoodon rostratus</i>
Атлантический ремнезуб	<i>Mesoplodon bidens</i>
Тупорылый ремнезуб (Сред.)	<i>Mesoplodon densirostris</i>
Ремнезуб Тру	<i>Mesoplodon mirus</i>
Клюворыл	<i>Ziphius cavirostris</i>
<i>Полосатиковые</i>	<i>Balaenopteridae</i>
Малый полосатик (Сред.)	<i>Balaenoptera acutorostrata</i>
Сейвал (Сред.)	<i>Balaenoptera borealis</i>
Полосатик Идена	<i>Balaenoptera edeni</i>
Финвал	<i>Balaenoptera physalus</i>
Горбатый кит	<i>Megaptera novaeangliae</i> (<i>longimana</i> , <i>nodosa</i>)
Синий кит	<i>Sibbaldus</i> (<i>Balaenoptera</i>) <i>musculus</i>
<i>Гладкие киты</i>	<i>Balaenidae</i>
Гренландский кит	<i>Balaena mysticetus</i>
Североатлантический гладкий кит	<i>Eubalaena glacialis</i>

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

Олякковые

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 ¹	<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 змеящерица	<i>Ophiomorus punctatissimus</i>

ЗМЕИ

Ужеобразные

Кипрский полоз

Балканский полоз

Подковчатый полоз

*Желтобрюхий полоз²

*Оливковый полоз³

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

*Гюрза⁴

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 саламандра⁵

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

Sympetma 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 ⁶	<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.

¹ Каспийская черепаха подразделяется на два новых вида:

Каспийская черепаха – *Mauremys caspica*

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

² Сирийский полоз подразделяется на два новых вида:

Сирийский полоз – *Coluber jugularis*

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

³ Оливковый полоз подразделяется на два новых вида:

Оливковый полоз – *Coluber najadum*

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

⁴ Гюрза подразделяется на два новых вида:

Гюрза – *Vipera lebetina*

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

⁵ Альпийская саламандра подразделяется на два новых вида:

Альпийская саламандра – *Salamandra atra*

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

⁶ 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 охране¹

¹ 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 adspersus</i>
Гольянчик испанский	<i>Phoxinellus hispanicus</i>
Гольянчик	<i>Pseudophoxinus marathonicus</i>
Гольянчик греческий	<i>Pseudophoxinus stymphalicus</i>

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

Explosives¹

Взрывчатые вещества¹

Nets ²	Сети ¹
Traps ³	Капканы ²
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

¹ За исключением охоты на китов.

² Если применяются для крупномасштабного или неселективного отлова или добычи.

BIRDS

ПТИЦЫ

Snares ¹	Силки ¹
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

¹ 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