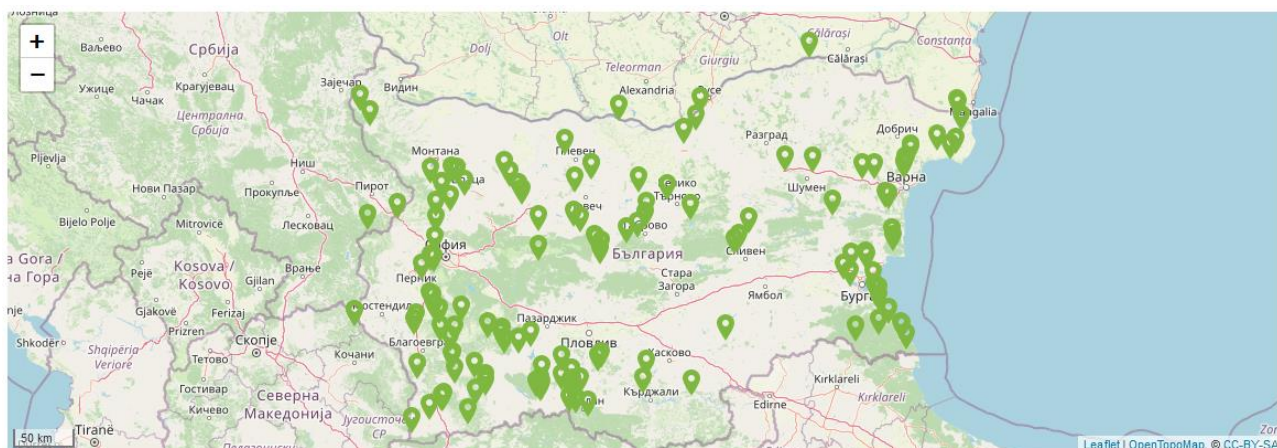


ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ТУРИЗМ В БОЛГАРИИ



Исключительно богатое биоразнообразие, природные парки, уникальные природные достопримечательности, впечатляющие пещеры и каньоны, ледниковые озера – сложно несколькими словами описать, насколько разнолика и прекрасна природа Болгарии. Здесь каждый любитель красивых видов и близости с природой может найти свой рай. В стране созданы отличные условия для всевозможной экосообразной деятельности – прогулки, горные переходы, наблюдение за птицами, животными и растениями, посещение природных достопримечательностей и многое другое. Основной и ведущей, однако, всегда является мысль о сохранении и охране природы.



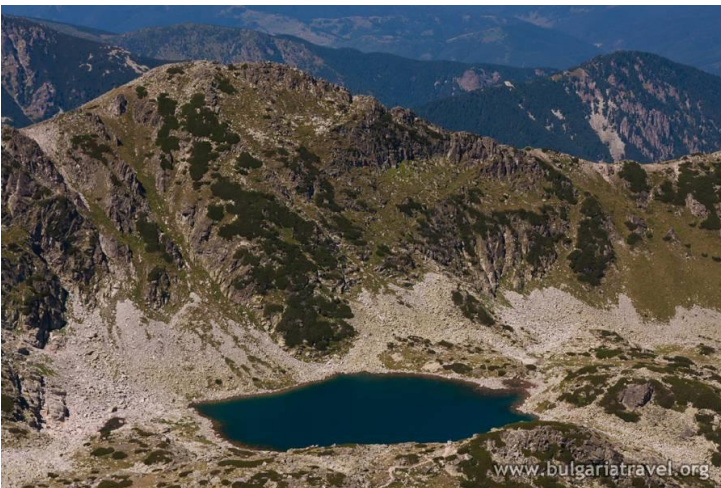
По биологическому разнообразию Болгария занимает второе место в Европе. Растений насчитывается более 12 360 видов, при этом 3700 видов из них – высшие. В Красную книгу Болгарии включены 763 вида. В качестве лекарственных зарегистрированы около 750 растений, при этом 70% из них представляют ценность как хозяйственные виды и страна экспортирует около 15 тыс. тонн лекарственных трав в год. Лесной фонд составляет около 4.0 млн. га. Это составляет около 36.85% территории страны. Из листопадных широколиственных лесов наиболее распространены дубовые и буковые. Дубовые леса распространены на территориях высотой до 1000 м над уровнем моря, тогда как буковые леса расположены, преимущественно, в среднегорном поясе страны. В нижних течениях рек Батова, Камчия, Ропотамо и Велека развиты лонгозы, или пойменные леса. Естественные хвойные леса распространены на территориях высотой до 2200 м над уровнем моря. Наибольшее распространение они имеют в горах Родопы. Они состоят, главным образом, из елей и сосен. В горах Славянка и Пирин растет сосна Гельдрейха, а в средней части гор Стара-Планина, в западной части гор Родопы, средней части гор Пирин, в горах Рила и Витоша – сосна румелийская.

В Болгарии распространены 27 тыс. видов представителей беспозвоночной фауны, а позвоночные представлены более 750 видами, из которых 397 видов птиц, 207 пресноводных и черноморских видов рыб, 94 видов млекопитающих, 52 вида земноводных и пресмыкающихся. В стране обособливаются семь зоогеографических районов. Четыре

По биологическому разнообразию Болгария занимает второе место в Европе. Растений насчитывается более 12 360 видов, при этом 3700 видов из них – высшие. В Красную книгу Болгарии включены 763 вида. В качестве лекарственных зарегистрированы около 750 растений, при этом 70% из них представляют ценность как хозяйственные виды и страна экспортирует около 15 тыс. тонн лекарственных трав в год. Лесной фонд составляет около 4.0 млн. га. Это составляет около 36.85% территории страны. Из листопадных широколиственных лесов наиболее распространены дубовые и буковые. Дубовые леса распространены на территориях высотой до 1000 м над уровнем моря, тогда как буковые леса расположены, преимущественно, в среднегорном поясе страны. В нижних течениях рек Батова, Камчия, Ропотамо и Велека развиты лонгозы, или пойменные леса. Естественные хвойные леса распространены на территориях высотой до 2200 м над уровнем моря. Наибольшее распространение они имеют в горах Родопы. Они состоят, главным образом, из елей и сосен. В горах Славянка и Пирин растет сосна Гельдрейха, а в средней части гор Стара-Планина, в западной части гор Родопы, средней части гор Пирин, в горах Рила и Витоша – сосна румелийская.

входят в Средиземноморскую подобласть, а три – в Евро-Сибирскую подобласть. В стране распространены европейские, евро-сибирские и средиземноморские виды, при этом в районах со средиземноморским климатическим влиянием встречаются и многие реликтовые виды. Пещерная фауна Болгарии насчитывает более 100 видов. Черное море с его рыбными запасами – объект спортивного и промышленного рыболовства.

В стране обособлены 3 национальных – „Пирин“ (ЮНЕСКО), „Рила“, „Централен Балкан“ и 11 природных парков – „Беласица“, „Болгарка“, „Витоша“, „Врачански Балкан“, „Золотые пески“, „Персина“, „Рильский монастырь“, „Русенски Лом“, „Сините камыни“, „Странджа“ и „Шуменское плато“. В целях сохранения биоразнообразия созданы 89 заповедников (17 объявлены биосферными по программе ЮНЕСКО „Человек и биосфера“ – „Али Ботуш“, „Баяви-Дупки – Джинджирица“, „Бистришко-Браниште“, „Боатин“,



„Червената-Стена“, „Чупрене“, „Джендема“, „Дупката“, „Камчия“, „Купена“, „Мантарица“, „Маричини-Езера“, „Узунбоджак“, „Парангалица“, „Сребырна“, „Стенето“, „Царичина“) и объявлены 2234 природных достопримечательностей. Два природных объекта – национальный парк „Пирин“ и заповедник „Сребырна“, включены в Список всемирного природного наследия ЮНЕСКО.

Два природных объекта – национальный парк „Пирин“ и заповедник „Сребырна“, включены в Список всемирного природного наследия ЮНЕСКО.

Национальный парк „Пирин“ –

охраняемая территория, созданная для

того, чтобы сохранить неповторимый ландшафт гор Пирин. В парке находится и самое древнее дерево страны – Сосна Байкушева, чей возраст равняется и возрасту самого государства, – более 1300 лет. Парк богат уникальными экосистемами и редкими видами растений и животных, большая часть из которых включена в Красную книгу Болгарии.

Биосферный заповедник „Сребырна“ включает озеро Сребырна и территорию вокруг него. Представляет исключительное богатство видов растений и животных и является одним из самых интересных и важных водно-болотных угодий в Европе. Через эти места проходит один из маршрутов миграции перелетных птиц между Северной Европой и Центральной Африкой – т.наз. Via Pontica. Другой путь птиц – Via Aristotelis, пролегает по долине реки Струма.

4 заповедника объявлены важными водно-болотными угодьями согласно Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение (Рамсарская конвенция) – „Аркутино“, „Атанасовское озеро“, „Дуранкулак“, „Сребырна“. 22 объекта обозначены международной организацией по охране птиц Birdlife International как важные ареалы птиц в Европе – природная достопримечательность болото Алепу, заповедник „Атанасовское озеро“, заповедник „Остров Белене“, Бургасское озеро, мыс Эмине, заповедник „Калиакра“, природные достопримечательности „Дуранкулак“ и „Заското“, Остров (безымянный) на р. Дунай, близко к Нова, Черна, заповедник „Камчия“, водохранилище „Малко-Шарково“, Мандренское озеро, водохранилище „Овчарица“, природный парк „Русенски Лом“, комплекс



заповедник „Остров Белене“, Бургасское озеро, мыс Эмине, заповедник „Калиакра“, природные достопримечательности „Дуранкулак“ и „Заското“, Остров (безымянный) на р. Дунай, близко к Нова, Черна, заповедник „Камчия“, водохранилище „Малко-Шарково“, Мандренское озеро, водохранилище „Овчарица“, природный парк „Русенски Лом“, комплекс

„Шабла-Езерец“, заповедник „Сребырна“, заповедник „Стенето“, заповедник „Вылчи дол“, заповедник „Царичина“, остров Вардим, природная достопримечательность „Ятата“.



Для доступа ко многим из скрытых сокровищ болгарской природы проложены сотни километров маркированных экотроп („Негованска“ – по ущелью реки Негованка, через с. Емен, к Велико-Тырново; „Трынская экотропа“ близ ущелья реки Ерма, западная часть Болгарии; „Дряновская экотропа“ у Дряновского монастыря; „Врачанская экотропа“ в природном парке „Врачански Балкан“ и др.) с разными сооружениями для отдыха – базы, турприюты, беседки, скамьи, места для наблюдения и др. В горах маркированы тропы общей протяженностью более 37 000 км. Через территорию страны проходят международные туристические маршруты – финальный отрезок (Ком – Эмине) европейского туристического маршрута Е-3, европейский туристический маршрут Е-4 – “Витоша – Верила – Рила – Пирин” и европейский туристический маршрут Е-8 – “Рила – Родопы”.

Каждый, кто желает познакомиться с природой и узнать больше о редких видах растений и животных, может посетить какую-либо из болгарских охраняемых территорий или центры для посетителей при парках. Национальные и природные парки в стране не только предоставляют доступ к живой природе, но и проводят специальные образовательные программы. В населенных местах вокруг парков работают центры для посетителей. О безопасности туристов заботятся Болгарский туристический союз, Горноспасательная служба и Болгарский красный крест.

<https://bulgariatravel.org/>