

Морские национальные парки Греции



Национальный морской парк Закинф (Ионические острова). В Ионическом море, на острове Закинф, находится морской одноименный национальный парк, который расположен на расстоянии 18 км от Пелопоннеса. Ландшафт Закинфа представлен большой долиной, которая с обеих сторон обрамлена горными цепями.

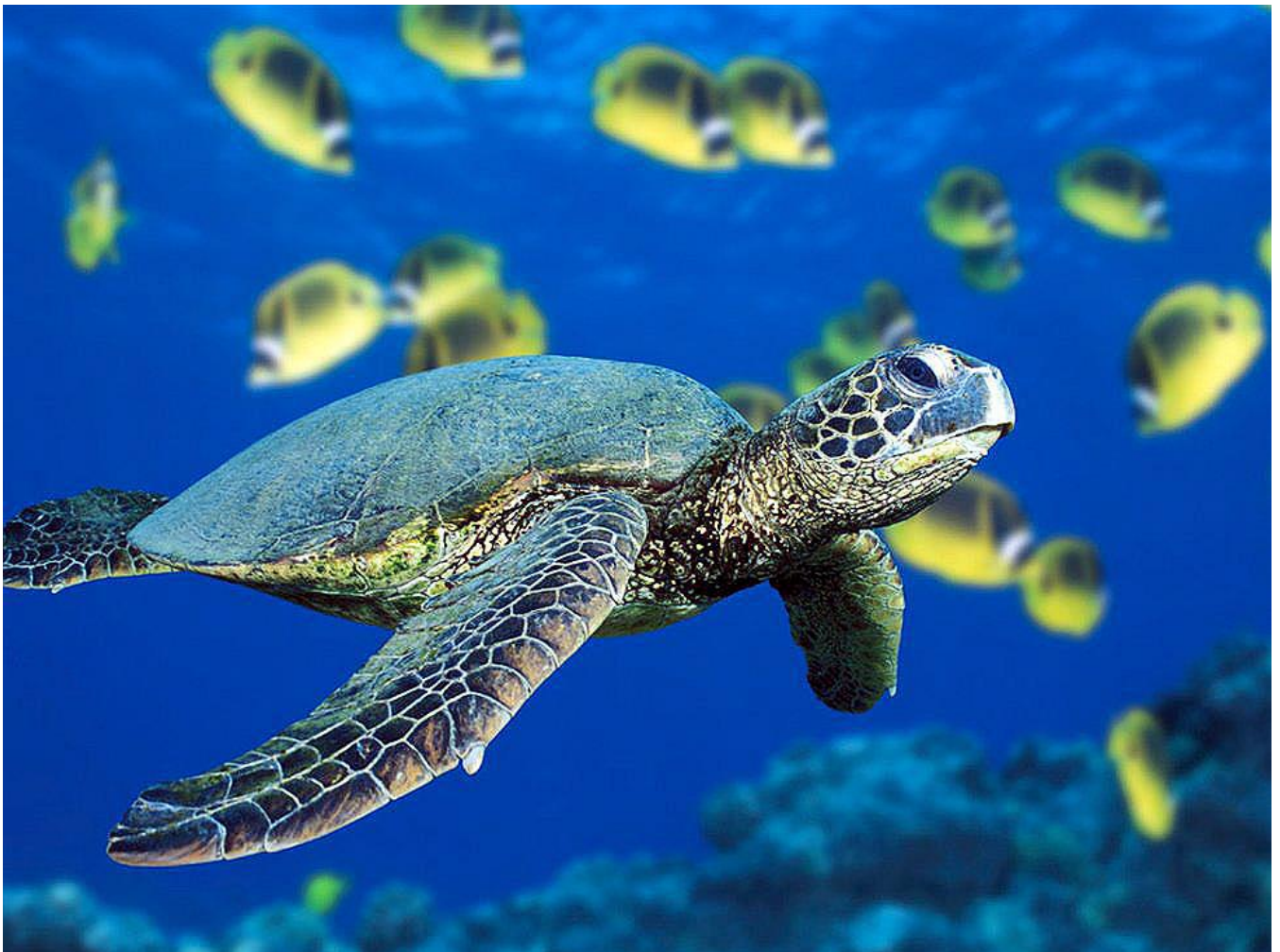
Национальный морской парк Закинфа (Ионические острова)

В Ионическом море, на острове Закинф, находится морской национальный парк, на расстоянии 18 км от Пелопоннеса. Ландшафт Закинфа представлен большой долиной, которая с обеих сторон обрамлена горными цепями. В 1999 году было принято решение о создании национального парка на острове. Одной из причин открытия парка являлось создание условий для безопасности, сохранения и наблюдения за черепахами Карета Карета /*Caretta Caretta*/. Основными составляющими парка являются два сравнительно небольших острова: Пелузо и Марафониси, расположенные в заливе Лаганас, южнее Закинфа и серия пляжей: Каламаки, Лаганос, Строфадес и Кери.



Национальный морской парк Закинфа. Фото с сайта - [tripadvisor.co.uk](https://www.tripadvisor.co.uk)

Для ученых всего мира прибрежные части залива представляют огромный интерес, так как именно там находится большое количество важнейших экосистем: берега со скалистым рельефом, песчаные пляжи с огромным разнообразием растительной и животной жизни.



Черепahi - Карета-Карета. Фото с сайта - [slap.gr](https://www.slap.gr)

Основная ценность пляжей Закинфа заключается в том, что черепахи *Caretta caretta* избрали это место для кладки яиц и воспроизводства потомства. С экологической же точки зрения это место имеет большое значение благодаря наличию морской экосистемы водорослей *Посидония океанская* /*Posidonia oceanica*/, отличающейся еще и своей хрупкостью по сравнению с другими экосистемами Средиземного моря. Большому распространению данной водоросли здесь послужило то, что глубина в прибрежных районах небольшая, а дно песчаное.

На двух других островах (Марафониси и Пелузо), входящих в состав национального парка, растут различные виды растительности, характерные для данного региона. Отлогие отмели Марафониси – характерная черта побережья острова, в определенных местах отмели могут достигать глубины 50 метров. Растительность на острове представлена маквисом и густым кустарником.

Морской национальный парк Алонисоса (острова Северные Спорады)



@MOM/P - Dendrinos
Морской национальный парк Алонисоса. Фото с сайта - tot.gr

Архипелаг Северные Спорады, который находится в Эгейском море, восточнее Пелиона и севернее Эвбеи, является морским национальным парком Алонисоса (Alonissos National Marine Park), который был основан в 1992 году. В Северные Спорады входит 11 островов, из которых самыми заселенными и большими по размеру острова: Скиатос, Скирос, Скопелос, Алонисос. Площадь же самого морского национального парка составляет около 251 440 га. Кроме больших островов в Спорады входит множество маленьких, незаселенных островов.

Для архипелага Северные Спорады характерен средиземноморский климат, отличающийся своей мягкостью, благодаря чему почва больших островов является плодородной.

Остров Алонисос – один из самых больших островов архипелага и является центром национального парка. Площадь острова – 65 км². Алонисос обильно и густо порос сосновыми лесами. Гора Кувули является самой высокой точкой Алонисоса, ее высота составляет – 476 м.

Примерно 94% территории морского национального парка занимает море. Из всех островов архипелага с высокой долей вероятности определить точное происхождение можно только для островка Псатура. Он имеет вулканическое происхождение. Это подтверждает расположенный рядом с островом мертвый вулкан. На других островах архипелага основу составляют известняковые породы.

В национальном морском парке Алонисоса в гармонии сосуществуют как морские, так и наземные экосистемы. Экосистемы парка представлены большим разнообразием растительной и животной жизни. Большое количество видов обитающих в данном ареале весьма редки и находятся под охраной.

Прибрежная часть островов образуется песком золотого цвета, либо галькой. Продвигаясь вглубь, можно увидеть большое количество морских пещер, а также красивые часовни, старинные церкви и монастыри, крепости, пропитанные духом древности, и, конечно же, уютные поселки. Остров Пипери, который является частью национального парка, представляет огромный интерес как для ученых изучающих флору и фауну, так и для историков и археологов. Большое количество находок, сделанных на этом острове, подарило человечеству знания об античных и византийских временах (монеты и остовы кораблей, церкви и часовни).

На острове **Скопелос**, благодаря свойствам рельефа, было образовано большое количество ущелий с отвесными стенами и прекрасными водопадами. Растительный мир представлен разнообразными формами, но, в основном, это густые кустарники Oleo-Ceratonion, фруктовые сады, роши каменных дубов (Quercus ilex), алепские сосны и хармесовы дубы (Quercus coccifera). На Алонисосе – это заросли крупноплодного земляничного дерева, дубы: каменный и хармесовый, саркопотериум (Sarcopoterium spinosum), можжевельник (Juniperus phoenicea) и алепская сосна. Из-за того, что на островах Скопелосе и Алонисосе было высажено большое количество соснового леса, который используется в кораблестроении, со временем дубовые роши, произраставшие там ранее, были вытеснены.



Тюлени *Monachus-monachus*. Фото с сайта - act-in-idios.blogspot.com

Не менее интересным и занимательным является животный мир архипелага, богатство которого в большой степени послужило поводом для создания на территории архипелага заповедной зоны, известной нам под названием морской Национальный парк Алонисоса. Благодаря прибрежному рельефу островов, представленному скалистыми берегами, данную территорию облюбовали тюлени-монахи (*Monachus-monachus*). Популяция тюленей-монахов в этом регионе Средиземноморья является самой крупной и значительной. Для размножения тюлени выбрали остров Пипери. Именно поэтому остров является центром морского парка.



Дельфины-белобочки. Фото с сайта - www.independent.co.uk

Кроме тюленей на острове и в прибрежной его территории обитают дельфины-белобочки, дикие козлы, чайки Одуэна.

Наличие в море рифов и других морских экосистем, таких как водоросли Посидонию дают прекрасную возможность для развития большого количества разнообразных животных видов и в морской экосистеме. А отсутствие загрязнений в этом регионе делает это место по-

настоящему исключительным. Богатый водный мир представлен 170 видами рыб, 40 видами губок и 70 видами ракообразных. И это только те виды, которые зарегистрированы.