



Впервые пещера дракона была открыта коренными жителями Касторьи, а название её произошло от внешнего сходства пещеры с мифическим существом. Вход в пещеру и правда похож на пасть огромного дракона, который хочет проглотить Вас. Несколько веков горожане, проходившие мимо, были уверены, что дракон действительно защищает вход в пещеру.

Легенда о драконе

Сказания гласят, что раньше пещера была крупным золотым рудником, и днем и ночью вход в нее охранялся драконом. Он сжигал всех, кто пытался подобраться к этому месту, извергал потоки пламени и ядовитые пары. Однажды правитель Касторас решил развлечь своих гостей – брата, зятя и знакомого священника, открыв для них пещеру. Король сказал, что щедро одарит того, кто сможет победить зверя. Вскоре нашелся отважных юноша, который решил принять бой.

При каждом ударе меча земля вокруг поля битвы содрогалась. И вот, после долгого сражения, молодой человек победил. Как только об этом узнал народ, люди отправились в пещеру с факелами, и чем дальше они проходили, тем тяжелее становился воздух. Вскоре они оказались в совсем узком проходе, а воздух стал таким густым, что огонь на факелах погас. Страшный голос сказал, что каждый, кто наклонится, чтобы взять земли, пожалеет об этом. Но, предупредил тот же голос, кто не возьмет, будет жалеть ещё больше. Нашлись смельчаки, которые решились взять землю, и когда они вышли из тоннеля, увидели, что у них в руках жидкое золото.

Описание пещеры

Природная достопримечательность находится неподалеку от набережной Касторьи.

Пещера дракона - Гид по Греции

Автор: Administrator

26.08.2015 00:00 - Обновлено 10.09.2015 16:19

Это единственная пещера во всей Греции, где содержится пресная вода. Она опускается вниз на 18 метров, а её длина составляет 300 метров. Для посетителей были продуманы маршруты, которые позволяют в полной мере насладиться такими природными объектами, как сталактиты и сталагмиты.

Больше всего туристам нравится плавающий мост, с которого можно увидеть семь красивых озер пещеры дракона. Помимо того, здесь установлены системы очистки воздуха и поддержания комфортного микроклимата. В пещере были также установлены современные датчики движения пород, система отслеживает и контролирует малейшие изменения в состоянии пещеры.