

{morfeo 29}

Всесвітньо відома прірва Мацоха глибиною 138 метрів є і найбільшою прірвою такого типу у Чехії і в Середній Європі. Довжина верхньої частини прірви - 174 метри, ширина - 76 метрів. По краях розташовані два оглядових містка. Верхній був побудований у 1882 році, він розміщений у найвищій точці Мацохи і називається Верхній місток. Другий був побудований у 1899 р., розташований на 92-метровій висоті над нижньою частиною прірви, з нього добре видно дно урвища. Прірва Мацоха, яка отримала своє ім'я за легендою з 17 століття, утворилася в результаті обвалу стелі великої печери. Тому її днище частково покриває осип, яка і складається з залишків стелі, що зруйнувалася. По дну протікає річка Пунква, яка живить два озерця. Глибина верхнього озера - приблизно 13 метрів і його видно зверху. Нижнє озеро ховається між скелями, його глибина перевищує 30 метрів. Глибинне русло річки Пунква, що протікає по дну прірви, виникло в результаті злиття цілого ряду підводних джерел.

Історія досліджень

У 1723 р. у прірву першим спустився чернець-мінор Лазар Шоппер, з якого і почалася ера досліджень. Важливою віхою у дослідженні печери був 1856 рік, коли в прірву спустився відомий карстовий дослідник, доктор наук Йіндржіх Ванкель. У 1909 р. група дослідників на чолі з Карлом Абсолон (1887 - 1960) пройшла через Пунквенні печери у прірву Мацоха з Порожнього корита по так званій. Сухій дорозі. У результаті його наукових пошуків було проведене детальне дослідження самої прірви і печер, що пов'язаних з нею. Його праця завершилася відкриттям доступу в сухі частини Пунквенних печер. Перша людина спустився з Сухого корита на дно прірви 31 січня 1914 У 30-х роках була відкрита т.зв. Водна дорога, яку дослідники провели від джерела річки Пунква через водяні собори у прірву. Перша частина печер була відкрита для відвідувачів у 1910 р., а у 1933 р. були проведені перші екскурсії.

[#1074;#1077;#1089;#1110;#1083;#1083;#1103; #1090;#1072;#1086;#1076;#1088;#1091;#1078;#1077;#1085;#1085;#1103;](#)