



## ژئوسایت پشته سیاه و دهانه‌های آتشفشانی

ژئوسایت پشته سیاه و دهانه‌های آتشفشانی منطقه‌ای در ۲۰ کیلومتری جنوب شرقی روستای پیکوه و در شمالی‌ترین بخش پناهگاه حیات وحش نایبندان است.



### ثبت شده در آثار طبیعی ملی ایران

همچنین ژئوسایت پشته سیاه در فهرست آثار طبیعی ملی ایران به شماره ۴۰۶ ثبت شده است.



WWW.TABASGEOPARK.COM

info@tabasgeopark.com

056-32827707

056-32824007

tabasgeopark

tabas.geopark



### قرارگیری در بزرگ‌ترین

### حیات وحش طبیعی کشور

قرارگیری پشته سیاه در داخل بزرگ‌ترین پناهگاه حیات وحش کشور، وجود کفه‌های رسی، تپه‌های بزرگ ماسه‌ای و کوه نایبند به عنوان بلندترین کوه ژئوپارک در کنار این ژئوسایت، بر جاذبه آن افزوده است.

تصویر ماهواره‌ای یکی از دهانه‌های آتشفشانی پشته سیاه با قطر حدود ۸۵۰ متر





### متراکم و مستحکم

این سنگ‌های آتشفشانی حاصل آخرین فعالیت‌های آتشفشانی ایران در حدود ۲/۵ میلیون سال پیش (کواترنری) هستند که بر اثر فعالیت گسل ناپیند و شاخه‌های فرعی آن که موجب بازشدگی و شکستگی‌هایی عمیق در پوسته زمین شده، به سطح راه پیدا کرده‌اند.

### ۳ دهانه آتشفشان

از نظر ظاهری این بازالت‌ها حالت بلوکی و قطعه قطعه دارند و بیشتر سیاه رنگ، بسیار سخت، متراکم و مستحکم هستند. در این ژئوسایت و در میان گستره این سنگ‌های بازالتی، ۳ دهانه آتشفشانی نیز وجود دارد که قطر آنها از ۶۰۰ تا ۸۵۰ متر متغیر است.



### تپه‌های مرتفع

بازالت‌ها نسبت به اطراف به صورت تپه‌هایی نسبتاً مرتفع هستند و به طور عمده به صورت روانه‌های بازالتی و با ضخامت کم به شکل ناپیوسته روی سنگ‌های زیرین قرار گرفته‌اند.

### پراکندگی ۳۵۰ کیلومتری

سرزمین سیاه که از سنگ‌های سیاه رنگ بازالت پوشیده شده و به همین دلیل به پشته سیاه شهرت دارد. سنگ‌های بازالتی در سطحی حدود ۳۵۰ کیلومتر مربع پراکنده شده و چشم‌انداز کم‌نظیری را مانند سطح کرات منظومه شمسی پدید آورده‌اند.

چشم‌اندازی از دهانه آتشفشانی پشته سیاه با قطر حدود ۶۵۰ متر



### فراوان‌ترین سنگ آذرین

سنگ بازالت یک سنگ سخت، سیاه و دانه‌ریز آتشفشانی است که بعد از گرانیت فراوان‌ترین نوع سنگ آذرین روی کره زمین است.