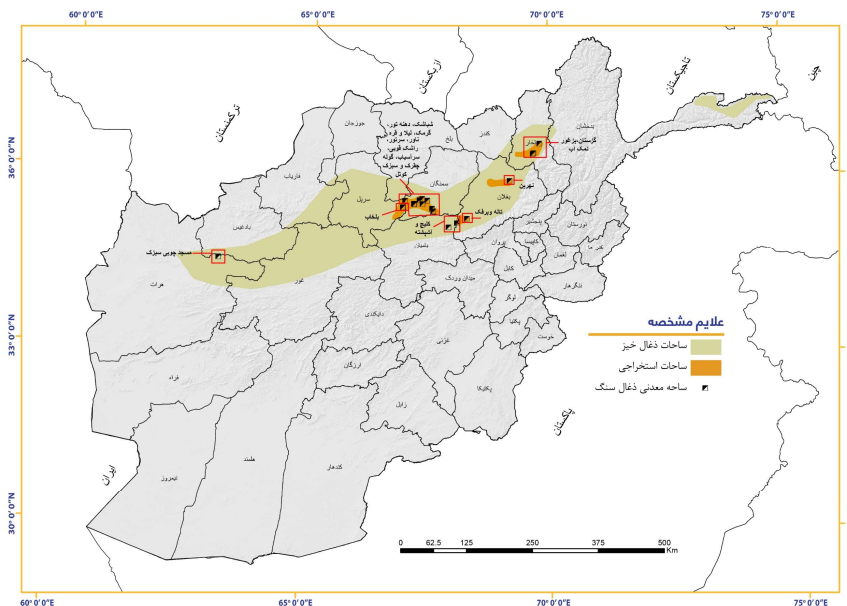




منابع زغال سنگ افغانستان



افغانستان از لحاظ موقعیت جیولوژیکی بین دو پلیت تکتونیکی (هند و ایروشیا) موقعیت حاصل نموده است و از محدود کشورهایی بوده که سرشار از منابع معدنی مختلف در تمام ولایات می‌باشد.

در نتیجه مطالعات زنجیره‌ای انجام شده در کشور، نقشه جیولوژیکی (۱:۵۰۰،۰۰۰) ترتیب و الی اکنون این مطالعات منجر به شناسایی حدود ۱۶۱۶ معدن، ظواهر و شواهد معدنی [ذخایر جامد و هایدروکاربن‌ها] گردیده و پروسه‌ی تفحص روی آن، نظر به نقشه‌راه سکتور صنایع استخراجی، در اولویت کار است.

به اساس مطالعات جیولوژیکی انجام شده، دو حوزه معدنی بزرگ زغالسنگ در قسمت شرق - جنوب شرق و شمال شرق - جنوب غرب ثبت گردیده است که حوزه اول آن به گونه سیستماتیک مطالعه نگردیده است.

حوزه زغالدار شمال شرق - جنوب غرب به شکل کمربند از ولایت بدخشان شروع و با عبور از ولایت‌های تخار، کندز، بغلان، سمنگان، بلخ، سرپل، بامیان دایکندي، جوزجان و بادغيس تا معدن سبزک ولایت هرات امتداد دارد.



قابل یادآوریست که تا اکنون در نتیجه تحقیقات جیولوژیکی انجام شده توسط وزارت معادن و پترولیم، به تعداد بیشتر از (۱۱۳) معدن و ظواهرمعدنی زغالسنگ ثبیت گردیده است که از جمله (۱۸) ساحه معدنی با ذخایر مجموعی پیش از (۸۴۷) میلیون تن از مهمترین اکتشافات این وزارت به شمار می‌رود.

از مشهورترین معادن زغال سنگ میتوان از معدن شباشک، دهنه تور، لیلاو قره ناور، گرامک غربی و شرقی، سرتور، راشک و قوبی، سر آسیاب، گوله چقرک و سبزک کوتل در ولایت سمنگان، آشپشته و کلیچ در بامیان، گزستان، بزغور و نمک آب در تخار، تاله و برفک و نهرین در بغلان، مسجد چوبی در سبزک هرات و ذخیره بلخاب در ولایت سرپل نام برد.