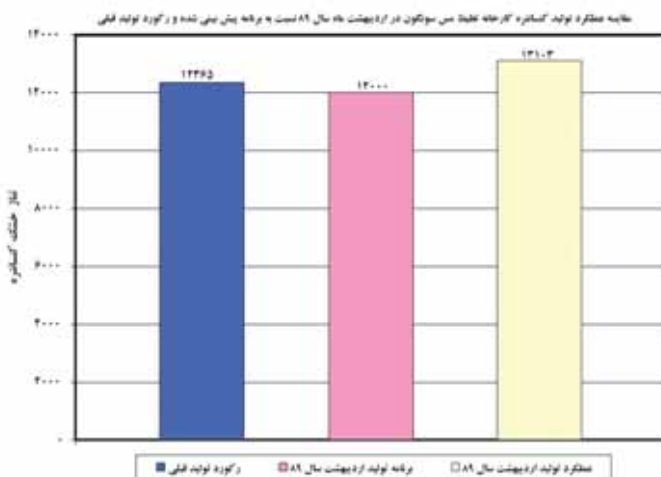


در اردیبهشت ماه رخ داد

رکورد سونگون در تولید کنسانتره

امور تغلیظ مجتمع مس سونگون موفق شد در اردیبهشت ماه مقدار ۱۳۱۰۳ تن کنسانتره خشک با ۳۸۷۲ تن مس محتوی تولید کند. بنابراین گزارش این رقم، ۹ درصد نسبت به برنامه پیش بینی بالاتر بوده است. این گزارش می افزاید، این آمار ۶ درصد نسبت به رکورد ثبت شده قبلی افزایش نشان می دهد.



وجود معادن مس در اردل چهار محال و بختیاری تأیید شد

رییس اداره معادن سازمان صنایع و معادن چهار محال و بختیاری گفت: وجود معادن مس، روی و سرب در شهرستان اردل از توابع این استان مورد تأیید زمین شناسان کشور قرار گرفت.

بهزاد ابراهیمی، موقعیت معادن غنی فلزی استان را در منطقه «ده معدن» تا امتداد منطقه «خونگاه» استان کهگیلویه و بویراحمد برآورد کرد و افزود: عملیات مطالعات اکتشافی این معادن کمیاب در استان انجام شده است. وی اعتبار مورد نیاز برای اجرای عملیات اکتشاف مقدماتی و سطحی معادن مورد نظر را ۵۰۰ میلیون ریال ذکر و تصریح کرد: در صورت تأمین اعتبار، این طرح اکتشافی اجرایی خواهد شد. به گفته وی، ۸۰ درصد از محدوده معادن مس، روی و سرب شناسایی شده «ده معدن» شهرستان اردل در منطقه حفاظت شده «سبزکوه» قرار دارد که از این نظر احتمال محدودیت عملیات اکتشاف از سوی مسئولان زیست محیطی نیز در منطقه وجود دارد. شهرستان اردل در ۹۵ کیلومتری شهرکرد مرکز استان چهار محال و بختیاری واقع است.

به منظور انجام یک دوره آموزشی در زمینه ذخایر مس ایران و بازدید از معادن میدوک و سرچشمه به امضا رسید

یادداشت تفاهم همکاری بین ایران و افغانستان



یادداشت تفاهم همکاری بین سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور و سازمان زمین شناسی افغانستان (AGS) و مؤسسه همکاری های مشترک فنی آلمان (GTZ) امضا شد.

براساس این گزارش این یادداشت تفاهم همکاری به منظور برگزاری یک دوره آموزشی و پی گیری انجام همکاری های علمی و فنی در زمینه علوم زمین به امضا رسیده است.

این گزارش می افزاید: دو طرف درباره انجام

یک دوره آموزشی چهار روزه در زمینه ذخایر فسفات رسوبی و آذرین شامل دوره آموزشی کوتاه مدت تئوری و بازدید صحرایی در نواحی جیرو، گزستان و اسفوردی و همچنین انجام یک دوره آموزشی سه روزه در زمینه ذخایر آهن و مس ایران شامل بازدید صحرایی از نواحی و معادن چغارت، گل گهر، میدوک و سرچشمه به تفاهم رسیده اند.

بنابراین گزارش، براساس همکاری مشترک علمی، دو طرف توافق می کنند تا همکاری های مشترک علمی و فنی را در زمینه علوم زمین در آینده گسترش دهند.

