



Добројдовте во февруарскиот билтен.

Годината почна тивко во поглед на дупчењето и истражните активности што се должи на зимската сезона. За време на јануари имавме многу студена зима во Иловица но ја продолжуваме нашата програма за мониторинг на животната средина со неодамнешното поставување на нови мерачи за мониторинг на снегот во и околу нашата проектна област. Собраните податоци се користат во нашата хидролошка програма и се чуват во база на податоци која се одржува од страна на нашите техничари.

Исто така формиравме технички советодавен комитет за да го насочува развојот на проектот Иловица. Комитетот го сочинуваат 6 виши технички членови од тимот на Еуромакс на корпоративно и на локално ниво. Презадоволни сме што професор Марин Александров и г-дин Борис Фиданчев се членови на овој комитет и што проектот Иловица ќе има корист од нивното богатство на знаење и искуство.

Геолошкиот тим на Иловица ја користи паузата во теренските истражувања за детално да го погледне поранешното јадро за да може дополнително да разбере како било сместено наоѓалиштето. Оваа работа ќе ја надгради нашата база на податоци со резултати и ќе биде вклучена во идното земање примероци што ќе се користи во деталните тестирања за физибилити студијата.

Најнови активности:



Во Македонија поставивме мерачи на длабочината на снегот и дождемери во проектната област.



Формирање на технички советодавен комитет за да го насочува развојот на проектот Иловица



Нашите билтени се објавуваат секој месец директно на нашата веб-страница и до нив може да се пристапи преку следниот линк:
<http://www.euromaxresources.com/investors/newsletters.aspx>



„Мерачите на длабочината на снегот се поставени за да се следи новонападнатиот снег во текот на зимските месеци“ – Елизабета Стоева, администратор на информативниот центар



„Мерачите со внатрешни запишувачи на податоци се поставени за собирање податоци за врнежите на одредени точки во близина на нашата проектна локација“ – Драги Пелтечки, рударски инженер



Поглед кон Иловица

Контактирајте со нас

Euromax Resources
Fifth Floor, 12 Berkeley St, London, W1J 8DS
E: info@euromaxresources.co.uk
T: +44(0)20 3667 2970
www.euromaxresources.com

Поставете прашање на ГИД на:
<http://www.euromaxresources.com/about-us/ask-the-geo.aspx>

ИЛОВИЦА

Минатиот месец, вишиот менаџмент и нашиот технички тим се сретнаа со министерот за економија и со претставници на Геолошкиот институт за да се продолжи активниот и отворен дијалог со нашите чинители на национално ниво.

Освен тоа, го ангажиравме Градежниот факултет (Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје) за проектирање на инфраструктурни и други технички елементи на проектот кои ќе се користат за физибилити студиите во иднина.

Активностите поврзани со основните студии за животна средина продолжија во текот на месецот со промена на филтрите за земање примероци од воздухот; редовни проверки за да се осигури правилната работа на опремата за мониторинг на прашиката; поставување на шест мерачи на снег за мерење на длабочината на снегот и шест дождомери на периферијата на сливните подрачја на двете локални реки и, како дел од тековната процена на еродирањето на јаловите карпести маси, од страна на нашите техничари за животна средина е воспоставена техничка база на податоци со сите резултати.

Информациите содржани во овој билтен се точни, како и датумот на билтенот, но можат да бидат заменети со подоцнежните откривања или околности. Ве молиме погледнете ја страницата за Одрекување од одговорноста на веб-страницата на Euromax за целосните услови кои се применуваат за вашето користење на овој билтен.

ТРН, БАБЈАК И ЗЛАТАРИЦА

Проектот Трн продолжува да напредува преку процесот на Сертификат за комерцијално откритие (СКО). Заради зимските услови, не се изведени никакви истражни активности на Бабјак и Златарица овој месец.

Нашите активности за соработка со заедницата продолжија на Трн. Локалниот гео-клуб направи две прошетки при што децата собраа различни примероци од карпи и тие подоцна беа опишани и за нив коментираше геолог на Еуромакс во Информативниот центар.

КМЦ

Како што беше спомнато во последниот билтен, во јануари Компанијата ги објави резултатите од програмата за дупчење за 2013 година на целната област Меденовац што имаше за цел да ја тестира минерализацијата на обоени метали идентификувана во претходната година. Беше утврдена значителна минерализација на обоени метали (видете ја објавата за медиумите со датум 17 јануари 2014 год.) која останува отворена.