

centre de géologie

TERRAE GENESIS

-Terra-Com-



*Poisson Actinoptérygien du Cénozoïque.
Liban. Détail : 75x30 cm. 7 000 EUR.*

Août 2014

Terra-Com
www.terraegenesis.org

La 51^{ème} Bourse Minéralogique de Sainte-Marie-aux-Mines

Avec une récurrence annuelle, la troisième bourse minéralogique mondiale a rassemblé 60 pays, presque 1 000 exposants pour 30 000 visiteurs les 26 et 27 (journées professionnelles), puis 28 et 29 juin 2014 (journées du grand public) au fin fond de la vallée de la Lièpvrette. Sainte-Marie-aux-Mines reste toujours l'occasion de nombreuses rencontres entre amateurs et professionnels. Les représentants du Centre de Géologie étaient présents sur place dès le jeudi : Jean-Paul et Annie GREMILLIET, Cyrille DELANGLE, Serge PILON, Isabelle BREBION, Patrick MATHIEU, Thierry CHARRIER, Eric BITTERLY, Alain SOUTER, ... Révolution fondamentale, les simples bracelets de couleur sont doublés maintenant par des QR-codes à scanner à chaque entrée et chaque sortie ... quand le système fonctionne ...

Comme d'habitude, et nous continuerons à le déplorer, la passion de l'argent et du bénéfice l'emporte encore sur la passion de la belle pièce. Par conséquent qu'est ce que la valeur d'une pièce ? Son prix et ses zéros soigneusement étiquetés ? Le « 50 % off » des échanges



*Calcite miel. Chine. 35 cm.
2 200 EUR.*

professionnels ? Le « best price » négocié de gré à gré ? Ou encore le montant effectif de l'échange final (secret en général) ? Entre tout cela que d'exagérations, de coups gagnants, de bluffs et d'arnaques. Malheur au candide ou au naïf amateur ! Comment expliquer, à qualité comparable, un cristal de calcite dans une géode d'améthyste pluridécimétrique annoncée 120 EUR à la boutique du Centre de Géologie et 3 400 EUR (trois mille quatre cents euros) dans une vitrine des exposants du fameux Théâtre ... ? Néanmoins, le spectacle d'une macle parfaite de

trois cristaux de tanzanite isomètres d'environ dix centimètres en provenance de Tanzanie pour 50 000 EUR nous interroge : comment savoir, face à la perfection alliée de la beauté, quel sera le juste prix ? Laissons cette décision aux acheteurs potentiels ...

Chaque millésime apportant sa dominante, 2014 est un cru à calcites miel de Chine. Des échantillons de 15 à 40 centimètres, tous désespérément identiques, ont monopolisé l'attention des collectionneurs esthètes pour 300 à 600 EUR en prix de base (ci-dessous).

Le cours des labradorites s'effondre à 15-25 EUR le kilogramme poli, alors que les tectites et autres moldavites stagnent à 40 EUR/kg pour des échantillons de 40 millimètres. Pour les grands quartzs on passe de 45 EUR/kg pour les pièces supérieures à 18 kg, à 80 EUR/kg pour les pièces plus petites (entre 4 et 9 kg). Les septaria belges s'envolent à 225 EUR la paire tranchée et polie en 40-50 centimètres de module. Quelques hématites vosgiennes (du Brézouard) ou goethite « velour » venant surprendre l'amateur. Les stands bleus de lapis-lazuli d'Afghanistan ne semblent plus vendre grand chose, résultat d'une politique de vente pluriannuelle qui se retourne aujourd'hui contre



Or sur malachite. 12 cm. Exposition « Cuivre Cu ».

eux. Alors que les revendeurs chinois ont revu leurs prix largement à la baisse. Notons du côté de la paléontologie, de belles dossières de tortues à négocier sur une base de 2 000 à 2 500 EUR, nombre de

squelettes partiels ou entiers de dinosauriens, voire de toisons mammothiques (mais pas de quoi se faire un pull ...).

Et puis, toujours les marchands du Temple avec leurs minéraux teintés, leurs faces cristallines repolies ou entièrement taillées, leur « ambre véritable » (à ne surtout pas confondre avec de « l'ambre naturel » !), les minéraux recollés plus ou moins approximativement, et tous les lithothérapeutes, énergétiseurs, gourous de toutes sortes ayant trouvé un support physique inespéré à vendre au prix du ruthénium (parfois plus). Une proportion révélatrice du désespoir humain essayant de se raccrocher à de l'ésotérisme, toujours au prix fort : 8 conférences scientifiques destinées au grand public (« Echantillons lunaires, 40 ans après Apollo », « Comment la photosynthèse a bouleversé notre planète », « Fers météoritiques de l'Age du Bronze ») face à plus de 50 « conférences » dont je vous laisse entièrement juge du contenu : « Lithothérapie bioénergétique », « Les pouvoirs cachés de l'auralite », « Les cranes de cristal, éveilleurs de conscience », « Les pyramides énergétiques d'Horus », « Cristaux et feng-shui », « Les incroyables signatures vibratoires des pierres du Groenland », ... Il en faut bien entendu pour tout le monde.

Dans tous les cas, n'oubliez pas de passer au Centre de Géologie pour vous émerveiller devant les quelques pièces ramenées des quatre coins du monde.

C.D.