



COMMUNIQUE DE PRESSE

Le 3 Juillet 2013

LE LABORATOIRE FRANÇAIS DE GEMMOLOGIE A ORGANISÉ UNE CONFÉRENCE SUR LA TANZANITE

Pour sa 5^{ème} conférence, le Laboratoire Français de Gemmologie, référence pour les professionnels en matière d'analyse gemmologique depuis plus de 80 ans, avait choisi de parler d'une gemme d'exception : la Tanzanite.

C'est Didier BRODBECK, journaliste consultant en joaillerie qu'a eu lieu cette 5^{ème} conférence du Laboratoire Français de Gemmologie.

Pour ce faire, Olivier SEGURA, le Directeur du LFG recevait ce 1^{er} juillet à 18h, Hayley Henning, la Directrice Executive de la Tanzanite Foundation, venue spécialement de New-York pour cet événement.

C'est tout d'abord Alexandre Droux, gemmologue - responsable du département pierre de couleur du LFG, qui a présenté les actualités gemmologiques : les pierres rares et d'exceptions analysées au laboratoire mais aussi les développements scientifiques mis en place pour l'analyse des pierres de couleurs , diamants et perles.

Puis, après avoir présenté devant une salle comble la Tanzanite, cette pierre méconnue, originaire de Tanzanie, Madame Henning a tenu à insister sur ses caractéristiques exceptionnelles, que ce soit sa couleur d'un bleu intense ou sa rareté, les réserves de Tanzanite ne représentant que 60 ans d'exploitation environ. « C'est la pierre d'une seule génération ! » a-t-elle précisé.

Cette gemme, de plus en plus utilisée par les grandes maisons de la place Vendôme, est ainsi considérée comme 1000 fois plus rare que le diamant, même si son prix reste encore raisonnable.

A la fin de la conférence, un petit quizz sur la couleur bleue (si typique de la Tanzanite), a permis notamment de faire gagner aux meilleurs participants des ouvrages de Didier Brodbeck.

A propos du Laboratoire Français de Gemmologie...

Créé en 1929 – ce qui en fait le plus ancien laboratoire de gemmologie au monde -, le LFG est une référence pour les professionnels en matière de gemmologie et est le seul en France à pouvoir proposer des expertises sur l'ensemble des gemmes : diamants, pierres de couleur et perles.

Ses différentes missions sont : l'identification des gemmes, l'authenticité de leur nature, de leur couleur, la détection des traitements éventuels, l'authentification des perles, la mise en évidence des

imitations et synthèses, la gradation des diamants (4C), les études particulières sur demande (nature d'une inclusion, détermination du type de gisement, etc.) et la recherche approfondie en collaboration avec des universités apportant un appui technologique de haut niveau.

Situé en plein cœur de Paris, au 30 rue Notre-Dame des Victoires, dans le 2^{ème} arrondissement, le Laboratoire capitalise sur sa proximité avec les professionnels et sur sa réactivité pour répondre aux demandes du marché.

LABORATOIRE FRANÇAIS DE GEMMOLOGIE – 30 rue Notre-Dame des Victoires
– Paris 2^e – Tel : 01 40 26 25 45

<http://www.laboratoire-francais-gemmologie.fr/>

CONTACT PRESSE :

Caroline MILLION – PAMPLEMOUSSE PRESSE –

Tel : 06 81 33 09 17 – caroline@pamplemoussepresse.com