



الصحارة الزرقاء

غالبا ما نسمع عن "حمراء ساخنة" أو "صفراء ساخنة" لوصف درجة حرارة الحمم الصحارية، لكن ماذا عن زرقاء ساخنة ؟ !!



نعم إن هذا الأمر السريالي يتحقق في بركان kawah Ijen في أندونيسيا الذي يضيء ليلا بحمم زرقاء blue lava لأن هذا الجبل يحتوي على كميات هائلة من الكبريت الخالص الذي يشكل منبععا للضوء الأزرق عند احتراقه.

عند منحدر الجبل تتعدى درجة الحرارة 130 درجة سيليسيوس، يضاف إلى ذلك انبعاث غازات سامة، وهما عاملان كافيان لكبح حياة أي كائن يقترب من هذا الوسط البيئي، لكن بالرغم من خطورته فإن

المصور Olivier Grunewald شق العناء إلى جانب مجموعة من العمال الذين يقومون بجمع الكبريت ليوصل لنا أجمل الصور حيث تمتزج روعة المنظر وتجانس الألوان بخطورة المكان. إليكم بعض الصور التي التقاطها هذا المصور.





للمزيد من الصور يمكنكم مشاهدة الفيديو:

المصدر: [1](#)

اعداد يجوي زكرياء

التدقيق اللغوي: الحسن طالبي