



TERRANOVA



© Olivier Grunewald

KAWAH IJEN, THE MYSTERY OF THE BLUE FLAMES

Kawah Ijen volcano, in East Java, Indonesia , is home to the largest acid crater lake on Earth. Photographer Olivier Grunewald and Vulcanologist Régis Etienne spend 30 nights in the crater amid extremely corrosive gases to capture other-worldly photos lit by moonlight, torches, and the blue flames of burning molten sulfur. A unique volcanic event, utterly spectacular.

In this unreal world, steeped in darkness local miners also face the night to retrieve and collect heavy chunks of pure sulfur to carry back to a weighing station to earn their share out of this acid-gold-rush.



© Olivier Grunewald

REALISATEUR: Olivier GRUNEWALD & Régis ETIENNE
PRODUCTEUR: CAMERA LUCIDA/ FRANCE O/ USHUAÏA
DUREE: 52'
ANNEE: 2014

HD



TERRANOVA



© Olivier Grunewald

KAWAH IJEN, LE MYSTERE DES FLAMMES BLEUES

En Indonésie, le volcan Kawah Ijen abrite le plus grand lac d'acide de la planète. Olivier Grunewald et Régis Etienne passeront 30 nuits dans le cratère au milieu de gaz extrêmement toxiques pour tenter de ramener des images de ces manifestations volcaniques uniques.

Dans ce monde irréel plongé dans l'obscurité, ils découvriront la vie de ces mineurs qui affrontent chaque nuit cet univers terrifiant pour récolter les trésors du volcan.



© Olivier Grunewald

REALISATEUR: Olivier GRUNEWALD & Régis ETIENNE
PRODUCTEUR: CAMERA LUCIDA/ FRANCE O/ USHUAÏA
DUREE: 52'
ANNEE: 2014

HD