

พบหลุมยุบยักษ์ปริศนาที่ไซบีเรีย นักวิทยาศาสตร์เร่งหาคำตอบ

นำเสนอเมื่อ : 17 ก.ค. 2557

ขอบคุณภาพประกอบจาก [คุณ Bulka สมาชิกเว็บไซต์ชุมชนดอทคอม](#)

พบหลุมยุบปริศนาขนาดยักษ์ที่ไซบีเรีย ขนาดปากหลุมกว้างกว่า 80 เมตร
ยังไม่ทราบความลึก นักวิทยาศาสตร์เร่งหาคำตอบว่าเกิดขึ้นได้อย่างไร ในขณะที่ข่าวออนไลน์บางกระแส
อาจเป็นที่จอตดยูเอฟโอ



ตามรายงานจากเว็บไซต์ [เดอะไซบีเรียนไทมส์](#) เมื่อวันที่ 15 กรกฎาคม 2557 ระบุว่า
พบหลุมยุบขนาดใหญ่ที่คาบสมุทรยามาล ทางตอนเหนือของคาบสมุทรไซบีเรีย พื้นที่ซึ่งถูกขนานนามว่าเป็น
"จุดสิ้นสุดของโลก" โดยอยู่ห่างจากแหล่งขุดเจาะก๊าซธรรมชาติโบวาเคนโคโว (Bovanenkovo)
ซึ่งเป็นแหล่งก๊าซธรรมชาติที่สำคัญและใหญ่ที่สุดของรัสเซีย ออกไปราว 30 กิโลเมตร จากรูปในคลิปรีดิโอคะเนว่า

ปากหลุมมีความกว้างราว 80 เมตร แต่ยังไม่ทราบความลึก ในตอนนี้ได้ส่งนักวิทยาศาสตร์ลงพื้นที่เพื่อไปสำรวจแล้ว คาดว่าจะเดินทางถึงบริเวณหลุมปริศนาภายในวันนี้ (16 ก.ค.)

สำหรับสาเหตุของการเกิดขึ้นของหลุมยักษ์ดังกล่าวยังคงเป็นปริศนา โดยมีการคาดเดากันไปต่าง ๆ นานาว่า อาจเกิดจากอุกกาบาตโหมงโลก การถล่มของชั้นหินใต้เปลือกโลก ไปจนถึงสื่อออนไลน์สายหนึ่งซึ่งอาจเป็นที่จอดของยานอวกาศจากนอกโลกก็เป็นได้ อย่างไรก็ตามผู้เชี่ยวชาญเชื่อว่าจะสามารถอธิบายถึงสาเหตุของการเกิดหลุมยุบได้ในไม่ช้าและคาดว่ามันอาจเป็นผลที่เกิดจากภาวะโลกร้อน

สื่อ Zvezda TV ของรัสเซียยังได้รายงานถึงหลุมดังกล่าวโดยให้ข้อสังเกตว่า ลึ้มจุ่มจนเกือบดำบริเวณรอบปากหลุมด้านใน ซึ่งให้เห็นวาระหว่างกระบวนการเกิดหลุมนี้มีความร้อนสูงจนเกิดการลุกไหม้ แต่อย่างไรก็ดี ตัวแทนคณะรัฐมนตรีของยามาล ได้ตัดเรื่องอุกกาบาตพุ่งชนออกจากสาเหตุที่เป็นไปได้ แม้จะยอมรับว่ายังเป็นการเร็วเกินไปที่จะสรุปถึงที่มาของมันก็ตาม โดยเผยว่าหลุมดังกล่าวน่าจะปรากฏขึ้นมาราว 2 ปีที่แล้ว ในตอนนี้กำลังที่จะทราบสาเหตุการเกิดขึ้นของมันจากผลการวิจัยตัวอย่างดิน น้ำ และอากาศ จากทีมผู้เชี่ยวชาญจากศูนย์ทวีปอาร์กติกศึกษา สถาบันไครโอสเฟียร์จากสมาคมวิทยาศาสตร์รัสเซีย ที่ลงพื้นที่เดินทางไปยังจุดเกิดเหตุพร้อมเจ้าหน้าที่ของเขตยามาลและกระทรวงสภาพการณภูมิเงินของรัสเซียแล้ว

ด้านนักวิทยาศาสตร์จากศูนย์วิจัยทวีปอาร์กติกย่อย สันนิษฐานถึงสาเหตุที่น่าจะใกล้เคียงความจริงมากที่สุดว่า น่าจะเกิดจากการระเบิดของการรวมตัวกันระหว่าง แก๊ส น้ำ และเกลือ เนื่องจากในอดีตคาบสมุทรยามาลเคยเป็นทะเล ก่อนที่จะหนาวเย็นกลายเป็นน้ำแข็ง และน้ำแข็งก็มาละลายเพราะภาวะโลกร้อน ซึ่งการละลายของน้ำแข็งในพื้นที่นี้ทำให้เกิดแก๊สขึ้น เมื่อสะสมมากเข้าก็เกิดการระเบิดขึ้นมา

[คลิก !\[\]\(0f848bbd71cef6b345273b16f905912a_img.jpg\) - !\[\]\(d873c0073cfd3b74a7c9b5ca09bad0c7_img.jpg\) !\[\]\(9126fbb278b6412ee8b215b5e71dadba_img.jpg\) Giant Hole in the ground - Yamal \(Russia\)](#)

โพสต์โดยคุณ Bulka สมาชิกเว็บไซต์ยูทูบดอทคอม

ขอบคุณข้อมูลจาก [กระปุก.คอม](#)