



อภิมหาสุญพันธ์ ครั้งที่ 6

การสูญพันธุ์ครั้งใหญ่ของสิ่งมีชีวิตบนโลกใบนี้

ได้เกิดขึ้นมาแล้วถึง 5 ครั้ง ดังนี้

การสูญพันธุ์ครั้งใหญ่ครั้งที่ 1

เมื่อปลายยุคออร์โดวิเชียน ราว 443 ล้านปีที่แล้ว
ภูมิอากาศยุคน้ำแข็งที่รุนแรงทำให้ระดับน้ำทะเลลดลงถึง 100 เมตร
ทำให้ชนิดพันธุ์ที่ดำรงชีวิตอยู่ในน้ำราวร้อยละ 85 สูญพันธุ์

การสูญพันธุ์ครั้งใหญ่ครั้งที่ 2

เมื่อปลายยุคเดโวเนียน ราว 360 ล้านปีที่แล้ว
การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่รุนแรงยาวนาน
ทำให้ชนิดพันธุ์ที่ดำรงชีวิตในน้ำตื้นสูญพันธุ์ไปกว่าร้อยละ
70 รวมถึงปะการังจำนวนมาก

การสูญพันธุ์ครั้งใหญ่ครั้งที่ 3

เมื่อยุคเพอร์เมียน-ไทรแอสสิก ราว 250 ล้านปีที่แล้ว
ทำให้ชนิดพันธุ์ราวร้อยละ 96 สูญพันธุ์ รวมทั้งไทรโลไบต์และแมลง
ขนาดใหญ่ เกิดจาก **การระเบิดของภูเขาไฟ** ที่ไซบีเรีย
ส่งผลให้โลกร้อนขึ้นอย่างรุนแรงและต่อเนื่อง

การสูญพันธุ์ครั้งใหญ่ครั้งที่ 4

เมื่อยุคไทรแอสสิก-จูราสสิก ราว 200 ล้านปีที่แล้ว
เป็นการสูญพันธุ์ที่เกิดจากภูเขาไฟระเบิดอย่างรุนแรง
อากาศร้อนขึ้น **น้ำทะเลเป็นกรด**
ทำให้ชนิดพันธุ์ราวร้อยละ 76 สูญพันธุ์
นำไปสู่การเพิ่มจำนวนและยึดครองพื้นที่ส่วนใหญ่
บนโลกของไดโนเสาร์

การสูญพันธุ์ครั้งใหญ่ครั้งที่ 5

เมื่อยุคครีเตเชียสและเทอเชียรี ราว 65 ล้านปีที่แล้ว เกิดจากอุกกาบาตขนาดใหญ่ชนโลกบริเวณประเทศเม็กซิโก
ร่วมกับการเกิดภูเขาไฟระเบิดครั้งใหญ่บริเวณที่เป็นประเทศอินเดีย ทำให้ไดโนเสาร์และแอมโมไบท์สูญพันธุ์
นำไปสู่การเพิ่มจำนวนของ **สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม** รวมถึงมนุษย์จนยึดครองพื้นที่ผิวโลกในปัจจุบัน

ขณะนี้ นักวิทยาศาสตร์ทางด้านชีววิทยาสิ่งแวดล้อมคาดการณ์ว่า...

เรากำลังเข้าสู่ยุคของการสูญพันธุ์ครั้งใหญ่ **ครั้งที่ 6** ซึ่งเป็นการสูญพันธุ์ที่เกิดจากการกระทำหรือการดำรงชีวิต
แบบ **เผาผลาญทรัพยากรธรรมชาติ** และ **ปลดปล่อยมลภาวะสู่สิ่งแวดล้อม** อย่างรุนแรงโดยมนุษย์
เราสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพและทรัพยากรธรรมชาติไปทุก ๆ นาทีที่ผ่านไป
หากเรายังไม่สามารถหยุดยั้งการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพได้ในปัจจุบัน
อภิมหาสุญพันธ์ครั้งที่ 6 อาจหมายถึงการสูญพันธุ์ของมนุษยชาติ ด้วยเช่นกัน!!!

