

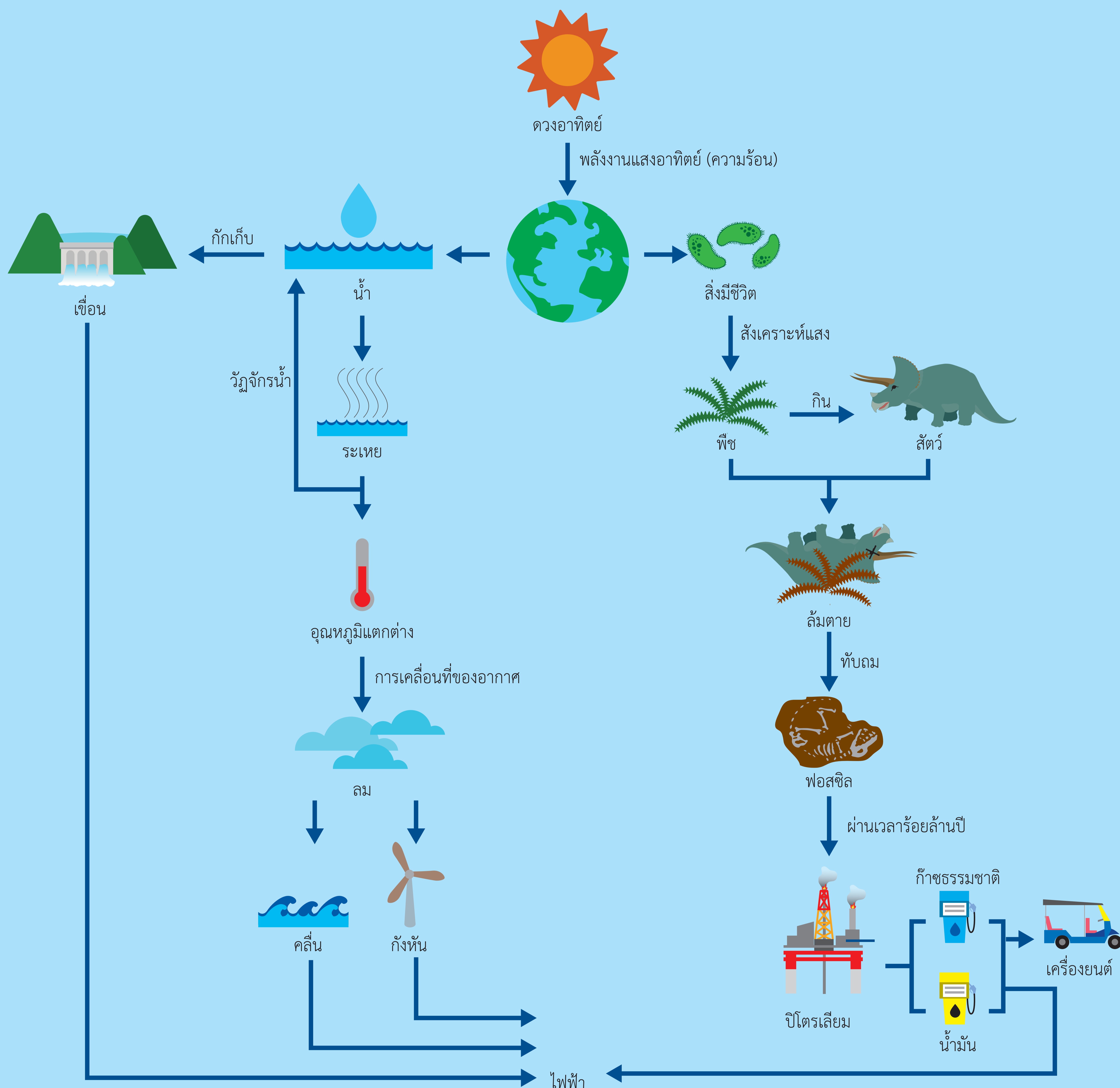
พลังงาน มาจากไหน?

ทุกชีวิตบนโลกล้วนต้องใช้ “พลังงาน” ในรูปแบบที่หลากหลาย เพื่อการดำรงชีวิต แล้วพลังงานเหล่านั้นมาจากที่ไหน?

พลังงานเกือบทั้งหมดบนโลก ไม่ว่าจะเป็นพลังงานจากฟอสซิล (ปิโตรเลียม) หรือพลังงานหมุนเวียน อย่าง พลังงานน้ำ พลังงานลม พลังงานความร้อน มาจากต้นกำเนิดเดียวกันคือ ดวงอาทิตย์ เพียงแต่เกิดขึ้นในเวลาที่แตกต่างกันเท่านั้น



พลังงานประเภทเดียวที่ไม่ได้มีต้นกำเนิดจากดวงอาทิตย์ คือ พลังงานความร้อนใต้พิภพ ที่กักเก็บพลังงานไว้ตั้งแต่ครั้งกำเนิดเอกภพจากปรากฏการณ์ Big Bang



จะเห็นว่าแท้จริงแล้วพลังงานทุกอย่างที่เกิดขึ้นบนโลก ล้วนเชื่อมโยงสัมพันธ์ซึ่งกันและกัน

นิทรรศการ “พลังงานเพื่อชีวิต Energy for Life” 58-03 / No. 02



ผลิตโดย
โครงการกิจกรรมการเรียนรู้แบบบูรณาการ
สำนักงานอุทยานการเรียนรู้ (TK park) สำนักงานบริหารและพัฒนาองค์ความรู้ (องค์การมหาชน)