

# วงจรชีวิตหอยลาย



หอยลายมีการสืบพันธุ์แบบแยกเพศ โดยเพศผู้มีการการสร้างเซลล์สืบพันธุ์ที่เรียกว่า อสุจิ (สเปิร์ม) ส่วนเพศเมียสร้างไข่ ไข่ที่ผสมแล้วจะมีการแบ่งตัวและฟักออกเป็นตัวอ่อน และล่องลอยไปตามกระแสน้ำเป็นเวลา 12 วัน หลังจากนั้นจะมีรูปร่างเหมือนพ่อแม่ลงเกาะ

ยังพื้นที่ท้องทะเล หอยลายจะใช้เวลาจากเริ่มพัฒนาเซลล์สืบพันธุ์จนถึงพร้อมที่จะวางไข่ประมาณ 1 ปี หอยลายมีการวางไข่ตลอดปี โดยจะมีช่วงวางไข่สูงสุดจะอยู่ระหว่างเดือนสิงหาคม-ตุลาคม และ มีนาคม-พฤษภาคม ทุกปี (ทั้งฝั่งอ่าวไทยและอันดามัน)

## วงจรชีวิตหอยลาย



