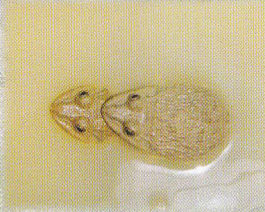




แมกบ 1 ตัวออกไข่ครั้งละประมาณ 1,000 - 4,000 ฟอง ทั้งนี้ปริมาณไข่จะมากหรือน้อยขึ้นอยู่กับอายุ ขนาด ความสมบูรณ์ของแมกบ และฤดูกาลด้วย

● โดยปกติแล้วแมกบจะวางไข่และผสมพันธุ์ในตอนกลางคืน ต้องไม่รบกวนช่วงผสมพันธุ์ รุ่งเช้าเมื่อแมกบวางไข่เสร็จแล้ว ให้นำพ่อแม่พันธุ์ออกจากบ่อไป หลังจากผสมพันธุ์ไข่จะฟักออกมาเป็นตัวใช้เวลา 18-36 ชั่วโมง การฟักออกมาเป็นตัวนี้ขึ้นกับปัจจัยสิ่งแวดล้อมด้วย เช่น อุณหภูมิ น้ำ หลังฟักออกจากไข่จะพัฒนากลายเป็นลูกอ๊อด ในช่วงนี้มีหลายปัจจัยที่มีผลต่อการเจริญเติบโตและอัตราการรอด ได้แก่ อุณหภูมิ น้ำ ปริมาณอาหาร ปริมาณแสง ปริมาณออกซิเจน เป็นต้น ซึ่งปัจจัยต่างๆนี้จะสามารถส่งผลถึงขนาดของตัวเต็มวัยของกบด้วย



● ลูกอ๊อดที่ฟักออกมาใหม่ลำตัวจะแบนยาว ชอบอยู่บริเวณก้นบ่อ ในช่วงนี้จะยังไม่กินอาหาร อีก 2 วันต่อมาเมื่อถุงอาหารเริ่มยุบหมดลูกอ๊อดจะเริ่มกินอาหาร หลังจากไข่ได้รับการผสม 5-6 วัน ลูกอ๊อดจะเริ่มว่ายน้ำและปราดเปรี๊ยว่องไวมากขึ้น



เมื่ออายุได้ 20 วัน จะงอกขาหลัง อีก 3 วันต่อมาจะงอกขาหน้า และหลังจากนั้นประมาณ 7-13 วันหางจะค่อยๆ หดหายไปจนหมด เมื่อขาหน้าเจริญสมบูรณ์ หางก็จะเริ่มหดหายไปหมด ซึ่งกบนาจะใช้เวลา 30-36 วันหรือประมาณ 1 เดือนเศษ ตั้งแต่ฟักออกจากไข่จนเป็นลูกกบที่สมบูรณ์ และเลี้ยงเป็นกบบนต่อไป

● ในช่วงเพาะฟักควรเพิ่มออกซิเจนในน้ำด้วยเครื่องให้อากาศตลอดเวลา ซึ่งทำให้อัตราการฟักสูงขึ้น



● หลังจากผสมพันธุ์แล้วจะต้องเพิ่มระดับน้ำประมาณวันละ 5-7 เซนติเมตร จนถึง 30 เซนติเมตร เมื่อลูกอ๊อดหางหดจึงค่อยๆ ลดระดับน้ำลง

● ช่วงลูกกบอายุ 20-30 วัน ต้องหาไม้กระดาน โฟม แผ่นพลาสติกลอยน้ำ หรือวัสดุที่เป็นพื้นแข็งให้ลูกกบขึ้นไปอยู่ เพื่อป้องกันลูกกบที่หางหดถูกลูกอ๊อดที่อยู่ในน้ำตอดหาง ซึ่งจะทำให้เป็นแผลและตายได้



● ในช่วงที่เจริญจากระยะลูกอ๊อดเป็นลูกกบที่เต็มวัย บางครั้งอาจมีลูกกบหลายขนาดในบ่อเดียวกัน ดังนั้นถ้าตัวไหนเป็นลูกกบก่อน อาจจะตกไปเลี้ยงในบ่ออีกบ่อหนึ่ง โดยพยายามคัดขนาดลูกกบบ่อยุ่เสมอ

