

## การเลี้ยง จิ้งหรีด

พันธุ์	อายุจับขาย	น้ำหนักจับขายได้ในแต่ละรุ่น
จิ้งหรีด	35 วัน	20 กก./บ่อ

### ต้นทุนการเลี้ยง

ต้นทุนบ่อเลี้ยงเริ่มต้น	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	รวม (บาท)
1. บ่อเลี้ยง ขนาด 120x240x60 ซม.	1	บ่อ	1,800	1,800
2. ท่อ PVC พร้อมฝาหน้า ขนาด 2 นิ้ว ยาว 170 ซม.	2	ท่อ	150	300
3. แผงไข่ไซแลว (สามารถไข่เลี้ยงได้อย่างน้อย 3 รุ่น)	360	แผง	1	360
4. ไข่พร้อมฝักตัว	4	ขัน	50	200
หมายเหตุ : ไม่รวมค่าโรงเรือน			รวม	2,660

ต้นทุนการเลี้ยงต่อรุ่นต่อบ่อ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	รวม (บาท)
1. อาหารจิ้งหรีด ขนาด 30 กก.	1	กระสอบ	540	540
2. น้ำเปล่า	30	ลิตร	1	30
3. ฝักทอง(ให้กินก่อนจับ)	2	กก.	30	60
4. ฝาให้หน้า ยาว 170 ซม.	2	ขัน	20	40
5. ถูบรจุสำหรับส่งขาย ขนาด 18x28 ซม.	20	ใบ	1	20
			รวม	690
			รวมต้นทุนทั้งหมด	3,350

### การคิดกำไรและการคืนทุน

รายการ	จิ้งหรีด
ราคาขายต่อกิโลกรัม (บาท)	80
รายได้ต่อรุ่น (บาท)	20 กก. X 80 = 1,600
กำไรต่อรุ่นต่อบ่อ ไม่รวมค่าแรง (บาท)	(20 กก. X 80) - 690 = 910
การคืนทุนต่อเลี้ยง (รุ่น)	2,660 / 910 = 3

หมายเหตุ : - ไข่ที่ไข่เลี้ยงรุ่นต่อไป สามารถรองไข่ก่อนจับขาย โดยไม่ต้องซื้อเพื่อลดต้นทุน

- การเลี้ยงรุ่นที่ 4 อาจมีต้นทุนค่าแผงไข่เพิ่มเข้ามา