



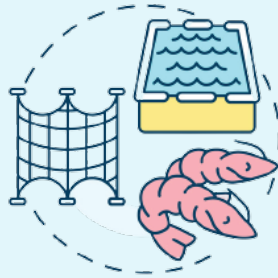
โตเร็ว

โตไว

เปรียบเทียบระบบการเลี้ยงกุ้ง

ระบบเลี้ยงกุ้ง TPI

1. ประหยัดพื้นที่ในการเลี้ยง ลดจำนวนบ่อพักน้ำ น้อยลง



2. บ่อที่ปู PE ใน 1 ปี เพิ่มการเลี้ยง ได้ 4 รอบ

3. บ่อดินธรรมดา ใน 1 ปี เพิ่มการเลี้ยง ได้ 3 รอบ

4. ประหยัดค่าใช้จ่าย ประหยัดไฟฟ้า หรือพลังงาน ใช้จำนวนกุ้งน้อยกว่าเพียง 80,000-100,000 ตัว/ไร่

5. เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ในระบบชีวภาพ เมื่อใช้ผลิตภัณฑ์ ทีพีโอ ฮิวม์สบ่อกุ้ง, ซินไบโอติกส์, โปรไบโอติกส์, ไมโครม นีค, นาฑู อควา ฯลฯ

6. กุ้งเจริญเติบโตเร็ว จับขายได้เร็วกว่า เปอร์เซ็นต์การรอดสูง

7. ต้นทุน การเลี้ยงต่อบ่อ 80-100 บาท/กก.

ผลิตภัณฑ์ เกษตรอินทรีย์



แข็งแรง

เนื้อแน่น

VS

ระบบการเลี้ยงทั่วไป

1. ใช้จำนวนบ่อพักน้ำมากกว่า
2. มีรอบการเลี้ยงน้อยกว่า ได้เพียง 3 รอบ
3. ใช้พื้นที่ในการเลี้ยงมากกว่า
4. ใช้ไฟฟ้า พลังงานสูง เนื่องจากเลี้ยงกุ้งแบบหนาแน่น 300,000 ตัว/ไร่
5. ระบบเปลี่ยนถ่ายน้ำ เต็มแร่ธาตุ
6. กุ้งเจริญเติบโตช้า มีอัตราการตายมากกว่า
7. ต้นทุนสูง

สนใจสั่งซื้อติดต่อ 081-9359681, 085-6608565

TPIPOLENE.COM

TPI POLENE

@TPIPL

