



ศูนย์พัฒนาและรับรองมาตรฐานการผลิตสัตว์น้ำ
Aquaculture Development and Certification Center

แบบประเมินฟาร์มเพาะพันธุ์และอนุบาลสัตว์น้ำจืด ตามมาตรฐาน จีเอพี กรมประมง

“C” หมายถึง สอดคล้อง “NC” หมายถึง ไม่สอดคล้อง สำหรับเครื่องหมาย “*” เป็นรายละเอียดที่ต้องมี

ข้อกำหนด	ผลการตรวจ		ผลการตรวจประเมิน
	C	NC	
1.3 การคมนาคมสะดวก และมีสาธารณูปโภคขั้นพื้นฐาน			
1.3.1 การคมนาคมสะดวกต่อการปฏิบัติงานและการขนส่ง (ข้อควรปฏิบัติ)			1. การคมนาคม [] ถึงฟาร์ม [] ไม่ถึงฟาร์ม 2. ถนนภายในฟาร์ม [] ไม่สะดวก [] สะดวกในการขนย้ายวัสดุ/วัตถุดิบ/ผลผลิต 3. ผลการตรวจพินิจ.....
1.3.2 มีสาธารณูปโภคขั้นพื้นฐานที่จำเป็น (ข้อควรปฏิบัติ)			1. มีสาธารณูปโภคที่จำเป็น [] เพียงพอ [] ไม่เพียงพอ [] ไฟฟ้า.....เฟส [] น้ำใช้ (ระบุ)..... อื่นๆ (ระบุ)..... 2. ระบบสำรอง (ระบุ) 3. ผลการตรวจพินิจ.....
2. การจัดการทั่วไป			
2.1 ปฏิบัติการเพาะพันธุ์และอนุบาลตามคู่มือการเพาะพันธุ์สัตว์น้ำของกรมประมง หรือวิธีการอื่นที่ถูกต้องตามหลักวิชาการ			
2.1.1 มีการคัดเลือกพ่อแม่พันธุ์ หรือลูกพันธุ์ที่นำมาอนุบาลที่ดี (ข้อควรปฏิบัติ)			1. พ่อ-แม่พันธุ์ที่ใช้มีอายุเหมาะสม [] เหมาะสม [] ไม่เหมาะสม ระบุ..... 2. แหล่งที่มาของพ่อ-แม่พันธุ์/ลูกพันธุ์..... 3. ความสมบูรณ์แข็งแรงของพ่อแม่พันธุ์/ลูกพันธุ์ที่นำมาอนุบาล..... 4. ใช้พ่อ-แม่พันธุ์/ลูกพันธุ์ที่ไม่เป็นโรค [] ใช่ [] ไม่ใช่ 5. ผลการตรวจพินิจ/สัมภาษณ์/บันทึก.....
2.1.2 โรงเรือน บ่อเพาะอนุบาล และอุปกรณ์ต้องอยู่ในสภาพที่สามารถใช้งานได้ (ข้อควรปฏิบัติ)			1. บ่อ/อุปกรณ์ [] สภาพดี [] ใช้งานได้ [] ชำรุด 2. การบำรุงรักษา [] ไม่มี [] มีความถี่.....ครั้ง/ปี 3. อุปกรณ์สำรอง [] ไม่มี [] มี..... 4. ผลการตรวจพินิจ.....
2.1.3 มีการเตรียมน้ำด้วยวิธีการที่เหมาะสมและให้มีปริมาณน้ำเพียงพอต่อการใช้เพาะฟักและอนุบาลลูกสัตว์น้ำ (ข้อควรปฏิบัติ)			1. การเตรียมน้ำ..... 2. ระบบกรองน้ำ..... 3. ปริมาณน้ำ [] เพียงพอ [] ไม่เพียงพอ 4. ผลการตรวจพินิจ.....
2.1.4 มีการทำความสะอาดบ่อและอุปกรณ์ที่ใช้ อย่างสม่ำเสมอด้วยวิธีการที่เหมาะสม (ข้อควรปฏิบัติ)			1. การทำความสะอาด [] ทำก่อนและหลังการใช้ ให้มีอุปกรณ์พร้อมใช้งานทันที [] ทำเมื่อต้องการใช้ [] ทำหลังการใช้ [] ไม่สะอาด 2. ระบุวิธีการ..... 3. ผลการตรวจพินิจ.....

ข้อกำหนด	ผลการตรวจ		ผลการตรวจประเมิน
	C	NC	
2.1.5 มีการตรวจคุณภาพน้ำที่ใช้อย่างสม่ำเสมอและใช้ประกอบในการจัดการเพาะฟักและอนุบาลสัตว์น้ำ (ข้อแนะนำ)			1. บันทึกผลการตรวจคุณภาพน้ำ [] มี [] ไม่มี 2. ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ [] DO *..... [] แอมโมเนียรวม..... [] ไนเตรท..... [] pH..... [] Alk..... [] อื่นๆ..... 3. ผลการตรวจพินิจผลการตรวจพินิจ/บันทึก.....
2.2 มีแผนที่แสดงแหล่งที่ตั้งและแผนผังของฟาร์ม (ข้อควรปฏิบัติ)			1. แผนที่แสดงแหล่งที่ตั้งฟาร์ม [] ไม่มี [] มี (ระบุ)..... 2. มีแผนผังฟาร์ม ณ ฟาร์ม [] ไม่มี [] มี (ระบุ)..... 3. ผลการตรวจพินิจ.....
2.3 น้ำที่จับจากบ่อเพาะพันธุ์และอนุบาลมีค่าไม่เกินมาตรฐานน้ำที่จับจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของกรมประมง (ข้อแนะนำ)			1. การทิ้งน้ำออกจากฟาร์ม [] ทิ้งน้ำ [] ไม่ทิ้งน้ำ 2. มีผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง [] ไม่มี [] มี ผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำ ดังนี้ NH ₃ -N(mg/l) pH อื่นๆ..... 3. ผลการตรวจพินิจ/บันทึก.....
2.4 การเพาะพันธุ์และอนุบาลต้องดำเนินการอย่างถูกสุขลักษณะ (ข้อควรปฏิบัติ)			1. มีการจัดการแบบ ระบบ [] ปกติ [] Biosecurity 2. ความสะอาดของโรงเรือนและอุปกรณ์ [] สะอาด [] ไม่สะอาด ระบุ..... [] อุปกรณ์/เครื่องมือจัดวางเป็นสัดส่วนและเป็นระเบียบ [] มีการแยกอุปกรณ์ประจำบ่อ [] อื่นๆ ระบุ..... 3. ผลการตรวจพินิจ.....
3. ปัจจัยการผลิต			
3.1 ใช้ปัจจัยการผลิต เช่น อาหาร อาหารเสริม วิตามิน ฯลฯ ที่ขึ้นทะเบียนกับทางราชการ (ในกรณีที่กำหนดให้ปัจจัยการผลิตนั้นต้องขึ้นทะเบียน) และต้องไม่หมดอายุ (ข้อต้องปฏิบัติ)			1. ผลการตรวจพินิจสภาพทางกายภาพของ <u>อาหารสำเร็จรูป</u> [] เหมาะสม [] ไม่เหมาะสม ชื่อการค้าเลขทะเบียน..... Lot No.....วันผลิต.....วันล่วงอายุ..... มีรายละเอียดระบุโภชนาการ [] ระบุ [] ไม่ระบุ ชื่อการค้าเลขทะเบียน..... Lot No.....วันผลิต.....วันล่วงอายุ..... มีรายละเอียดระบุโภชนาการ [] ระบุ [] ไม่ระบุ 2. ความถี่ในการสั่งซื้อ..... 3. การใช้ปัจจัยอาหารเสริม/วิตามิน/จุลินทรีย์ ชื่อการค้าประเภท.....เลขทะเบียน..... วันผลิต.....วันล่วงอายุ..... ฉลากระบุวิธีการใช้ [] มี [] ไม่มี ชื่อการค้าประเภท.....เลขทะเบียน..... วันผลิต.....วันล่วงอายุ..... ฉลากระบุวิธีการใช้ [] มี [] ไม่มี ชื่อการค้าประเภท.....เลขทะเบียน..... วันผลิต.....วันล่วงอายุ..... ฉลากระบุวิธีการใช้ [] มี [] ไม่มี 4. ผลการตรวจพินิจ/บันทึก/สอบถาม.....

ข้อกำหนด	ผลการตรวจ		ผลการตรวจประเมิน
	C	NC	
3.2 ปัจจัยการผลิตต้องปลอดภัยจากการปนเปื้อนของยาและสารต้องห้ามในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำตามประกาศของทางราชการ (ข้อต้องปฏิบัติ)			1. การตรวจปัจจัยการผลิต ปัจจัยการผลิต.....ผลตรวจการปนเปื้อน <input type="checkbox"/> ไม่พบ <input type="checkbox"/> พบ ระบุ..... ปัจจัยการผลิต.....ผลตรวจการปนเปื้อน <input type="checkbox"/> ไม่พบ <input type="checkbox"/> พบ ระบุ..... ปัจจัยการผลิต.....ผลตรวจการปนเปื้อน <input type="checkbox"/> ไม่พบ <input type="checkbox"/> พบ ระบุ..... 2. ผลการตรวจพินิจ.....
3.3 การผลิตอาหารสำหรับสัตว์น้ำต้องมีกระบวนการที่ถูกสุขลักษณะและปลอดภัยต่อสัตว์น้ำและผู้บริโภค (ข้อควรปฏิบัติ)			1. วัตถุดิบอาหารที่ใช้..... 2. ผลการตรวจพินิจทางกายภาพ..... 3. วิธีการผลิต..... 4. สถานที่/อุปกรณ์การผลิต.....
3.4 มีการจัดเก็บปัจจัยการผลิตอย่างถูกสุขลักษณะ (ข้อควรปฏิบัติ)			สถานที่จัดเก็บ/ภาชนะที่ใช้..... สภาพสถานที่จัดเก็บ <input type="checkbox"/> กันแดด <input type="checkbox"/> กันฝน <input type="checkbox"/> อากาศถ่ายเทสะดวก แทนรองปัจจัยการผลิตกันความชื้น <input type="checkbox"/> มี..... <input type="checkbox"/> ไม่มี การจัดเก็บ <input type="checkbox"/> เป็นระเบียบ <input type="checkbox"/> ไม่เป็นระเบียบ การจัดวาง <input type="checkbox"/> แยกเป็นสัดส่วน <input type="checkbox"/> ไม่เป็นสัดส่วน <input type="checkbox"/> วางติดผนัง <input type="checkbox"/> วางไม่ติดผนัง ระบบกำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค/สัตว์อื่นๆ..... ผลการตรวจพินิจสภาพสถานที่จัดเก็บ.....
4. การจัดการดูแลสุขภาพสัตว์น้ำ			
4.1 เตรียมบ่อ กระชัง และอุปกรณ์ที่ใช้อย่างถูกวิธีเพื่อป้องกันโรคที่จะเกิดกับสัตว์น้ำ (ข้อควรปฏิบัติ)			1. มีระบบป้องกันพาหะภายในฟาร์ม <input type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี 2. วิธีการเตรียมบ่อ/อุปกรณ์..... 3. ผลการตรวจพินิจ.....
4.2 เฝ้าระวังและดูแลสุขภาพสัตว์น้ำอย่างสม่ำเสมอ เมื่อสัตว์น้ำมีอาการผิดปกติหรือป่วย ควรพิจารณาด้านการจัดการ เช่น การเปลี่ยนถ่ายน้ำตามความเหมาะสมและ/หรือเพิ่มออกซิเจนก่อนการใช้อาหารและสารเคมี			
4.2.1 มีการเฝ้าระวังสุขภาพพ่อแม่พันธุ์/ลูกพันธุ์สัตว์น้ำอย่างเหมาะสมและสม่ำเสมอ (ข้อควรปฏิบัติ)			1. การตรวจเฝ้าระวังสุขภาพพ่อแม่พันธุ์/ลูกพันธุ์สัตว์น้ำ <input type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี ด้วยวิธี..... 2. การส่งตรวจที่ห้องปฏิบัติการ <input type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี ระบุ Lab..... 3. ผลการตรวจพินิจ/บันทึก.....
4.2.2 เมื่อสัตว์น้ำมีอาการผิดปกติ มีวิธีการจัดการที่เหมาะสมก่อนใช้อาหาร (ข้อควรปฏิบัติ)			1. เมื่อพบสัตว์น้ำมีอาการผิดปกติ มีการจัดการ <input type="checkbox"/> เปลี่ยนถ่ายน้ำ <input type="checkbox"/> มีการให้อาหาร <input type="checkbox"/> อื่นๆ (ระบุวิธี)..... 2. การส่งสัตว์น้ำตรวจการก่อนใช้อาหาร/สารเคมี <input type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี ระบุ Lab..... 3. การรักษา..... 4. ผลการตรวจพินิจ/บันทึก.....

ข้อกำหนด	ผลการตรวจ		ผลการตรวจประเมิน
	C	NC	
4.3 ในกรณีที่ จำเป็นต้องใช้ยาและสารเคมี ให้ใช้ยาและสารเคมีที่ขึ้นทะเบียนถูกต้องและปฏิบัติตามฉลากอย่างเคร่งครัด			
4.3.1 ใช้ยาสัตว์ที่ขึ้นทะเบียนถูกต้องและปฏิบัติตามฉลาก (ข้อต้องปฏิบัติ)			1. การใช้ยาสัตว์ <input type="checkbox"/> ไม่ใช้ <input type="checkbox"/> ใช้ (ระบุชนิดยาที่ใช้)..... ชื่อการค้าประเภท.....เลขทะเบียน..... วันผลิต.....วันล่วงอายุ..... ฉลากระบุวิธีการใช้ <input type="checkbox"/> มี <input type="checkbox"/> ไม่มี ชื่อการค้าประเภท.....เลขทะเบียน..... วันผลิต.....วันล่วงอายุ..... ฉลากระบุวิธีการใช้ <input type="checkbox"/> มี <input type="checkbox"/> ไม่มี 2. การใช้ยาสัตว์ ตามที่ระบุไว้ตามฉลาก <input type="checkbox"/> ใช้ตามฉลาก <input type="checkbox"/> ไม่ใช้ตามฉลาก วันที่ใช้ยา (ล่าสุด).....วันที่หยุดยา.....ระยะเวลาหยุดยา.....วัน 3. มีบันทึกการใช้ยา <input type="checkbox"/> มี <input type="checkbox"/> ไม่มี หลักฐานประกอบ..... 4. ผลการตรวจตัวอย่างสัตว์น้ำ..... 5. การสัมภาษณ์ความรู้ในการใช้ยา..... 6. ผลการตรวจพินิจ/บันทึก.....
4.3.2 ใช้สารเคมีที่ขึ้นทะเบียนถูกต้อง (ในกรณีที่กำหนดให้สารเคมีนั้นต้องขึ้นทะเบียน) (ข้อต้องปฏิบัติ)			สารเคมีที่ใช้..... ทะเบียนสารเคมีที่ใช้ <input type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี (ระบุชื่อและเลขทะเบียน)..... ผลการสัมภาษณ์ความรู้การใช้สารเคมี.....
4.4 ไม่ใช้ยาและสารเคมีต้องตามประกาศของทางราชการ (ข้อต้องปฏิบัติ)			1. ยาและสารเคมีต้องห้าม <input type="checkbox"/> ไม่พบ <input type="checkbox"/> พบ (ระบุ)..... 2. ผลการตรวจพินิจ/การสอบถาม/หลักฐานประกอบ.....
4.5 เมื่อสัตว์น้ำป่วยหรือมีการระบาดของโรค ต้องแจ้งเจ้าหน้าที่ในหน่วยงานที่รับผิดชอบ และมีวิธีการจัดการซากและน้ำทิ้งที่เหมาะสม (ข้อควรปฏิบัติ)			1. การแจ้งเหตุ <input type="checkbox"/> ไม่แจ้ง <input type="checkbox"/> แจ้ง (ระบุ)..... 2. วิธีการจัดการซาก..... 3. วิธีการจัดการน้ำทิ้งเมื่อเกิดการระบาดของโรค..... 4. บันทึก/การสอบถาม/หลักฐานประกอบ.....
5. สุขลักษณะฟาร์ม			
5.1 มีการจัดการระบบน้ำทิ้งที่เหมาะสม น้ำทิ้งจากบ้านเรือนต้องแยกจากระบบการเพาะและอนุบาล (ข้อควรปฏิบัติ)			1. ระบบระบายน้ำทิ้งจากบ้านเรือนแยกจากระบบการเพาะและอนุบาล <input type="checkbox"/> แยก <input type="checkbox"/> ไม่แยก <input type="checkbox"/> สะอาด <input type="checkbox"/> ไม่สะอาด 2. ผลจากการตรวจพินิจ.....

ข้อกำหนด	ผลการตรวจ		ผลการตรวจประเมิน
	C	NC	
5.2 ห้องสุขาแยกเป็นสัดส่วน ห่างจากบ่อเพาะพันธุ์และอนุบาล และมีระบบการจัดการของเสียอย่างถูกสุขลักษณะ (ข้อควรปฏิบัติ)			1. ห้องน้ำ/ ห้องสุขา ในบริเวณฟาร์ม <input type="checkbox"/> มี ประเภท (ระบุ)..... <input type="checkbox"/> ไม่มี (ระบุสถานที่ใช้)..... 2. สุขอนามัยของห้องน้ำ/ห้องสุขา <input type="checkbox"/> ไม่ถูกหลักสุขอนามัย <input type="checkbox"/> ถูกหลักสุขอนามัย 3. การปนเปื้อนลงสู่บ่อ/แหล่งน้ำใช้ <input type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี จาก (ระบุ)..... 4. ผลการตรวจพินิจ/บันทึก.....
5.3 จัดอุปกรณ์ เครื่องมือ รวมทั้งปัจจัยการผลิตต่างๆในบริเวณฟาร์มให้เป็นระเบียบ สะอาดถูกสุขลักษณะเสมอ (ข้อควรปฏิบัติ)			ผลการตรวจพินิจ.....
5.4 มีระบบการจับเก็บขยะที่ดี เช่น ถังขยะมีฝาปิดที่มิดชิด เพื่อป้องกันแมลงวัน หนู แมลงสาบ และการค้ำยเชื้อของสัตว์เลี้ยง (ข้อควรปฏิบัติ)			1. ระบบจัดเก็บ/กำจัดขยะ <input type="checkbox"/> มีถังขยะ <input type="checkbox"/> กำจัดขยะด้วยการเผา <input type="checkbox"/> ขุดหลุมฝัง <input type="checkbox"/> มีรถ อบต./หน่วยงานท้องถิ่นมาเก็บขยะ <input type="checkbox"/> อื่นๆ..... 2. การค้ำยเชื้อของสัตว์เลี้ยงในฟาร์ม <input type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี (ระบุ)..... 3. พาหะนำโรค <input type="checkbox"/> ไม่พบ <input type="checkbox"/> พบ..... 4. การป้องกัน..... 5. ผลการตรวจพินิจ/บันทึก/สัมภาษณ์.....
6. การเก็บเกี่ยวและการขนส่ง			
6.1 วางแผนเก็บเกี่ยวผลผลิตตามความต้องการของตลาด และมีหนังสือกำกับการจำหน่ายลูกพันธุ์สัตว์น้ำ			
6.1.1 วางแผนเก็บเกี่ยวผลผลิตถูกต้องตามความต้องการของตลาด (ข้อแนะนำ)			1. การวางแผนการจับ <input type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี (ระบุแผนการจับ)..... 2. ผู้ซื้อ/วันที่ติดต่อ/วันที่จับ (ถ้ามี).....ราคาขายตัวละ.....บาท
6.1.2 มีหนังสือกำกับการจำหน่ายลูกพันธุ์สัตว์น้ำ (ข้อต้องปฏิบัติ)			1. FMD <input type="checkbox"/> มี <input type="checkbox"/> ไม่มี ทุกครั้ง <input type="checkbox"/> ไม่มี 2. หลักฐานประกอบอื่นๆ (ระบุ).....
6.2 มีการจัดการที่ดี ระหว่างการขนส่งลูกพันธุ์สัตว์น้ำ (ข้อควรปฏิบัติ)			1. รูปแบบการจำหน่าย..... 2. ขนาดลูกพันธุ์ที่ขาย.....และความหนาแน่นในการบรรจุ..... 3. ยา/สารเคมีที่ใช้ในการขนส่ง..... 4. ผลการตรวจพินิจ/สัมภาษณ์/บันทึกประกอบ.....
6.3 ผลิตผลสัตว์น้ำที่เก็บเกี่ยว ต้องไม่มียาหรือสารเคมีตกค้างเกินมาตรฐานที่กำหนดผลการตรวจวิเคราะห์ (ข้อต้องปฏิบัติ)			1. ผลตรวจเนื้อสัตว์น้ำ <input type="checkbox"/> ผ่านเกณฑ์ <input type="checkbox"/> ไม่ผ่านเกณฑ์ พบยา/สารเคมีตกค้าง..... 2. เอกสารหลักฐาน.....

ข้อกำหนด	ผลการตรวจ		ผลการตรวจประเมิน
	C	NC	
7. การบันทึกข้อมูล (ข้อควรปฏิบัติ)			1. เอกสาร/บันทึกที่จำเป็น <input type="checkbox"/> แหล่งพ่อแม่พันธุ์* (กรณีโรงเพาะฟัก) <input type="checkbox"/> การจัดการพ่อแม่พันธุ์* (กรณีโรงเพาะฟัก) <input type="checkbox"/> แหล่งลูกพันธุ์สัตว์น้ำ * (กรณีฟาร์มอนุบาล) <input type="checkbox"/> การให้อาหาร* <input type="checkbox"/> การใช้ยาและสารเคมี (ถ้ามีการใช้)* 2. เอกสาร/บันทึกอื่นๆ <input type="checkbox"/> การจัดการฟาร์มทั่วไป <input type="checkbox"/> การตรวจสอบคุณภาพลูกพันธุ์ก่อนจำหน่าย <input type="checkbox"/> สุขภาพลูกพันธุ์สัตว์น้ำ <input type="checkbox"/> อื่นๆ (ระบุ)..... 3. การจดบันทึก <input type="checkbox"/> สม่าเสมอ <input type="checkbox"/> ไม่สม่าเสมอ <input type="checkbox"/> เป็นปัจจุบัน <input type="checkbox"/> ไม่เป็นปัจจุบัน

- ข้อที่ต้องปฏิบัติ ทั้งหมด 8 ข้อ สอดคล้อง.....ข้อ ไม่สอดคล้อง.....ข้อ
- ข้อที่ควรปฏิบัติ ทั้งหมด 20 ข้อ สอดคล้อง.....ข้อ คิดเป็น.....%
- ข้อที่แนะนำ ทั้งหมด 6 ข้อ สอดคล้อง.....ข้อ คิดเป็น.....%

การตรวจติดตามการใช้หรืออ้างอิงใบรับรอง เครื่องหมายรับรอง เครื่องหมายรับรองระบบงาน และติดตามตรวจสอบข้อร้องเรียน

กรณีตรวจติดตามฟาร์ม กรณีตรวจต่ออายุฟาร์ม

1. การตรวจติดตามการใช้หรืออ้างอิงใบรับรอง เครื่องหมายรับรอง เครื่องหมายรับรองระบบงาน สำหรับการใช้หรืออ้างอิงฯ ที่ไม่ถูกต้อง
 - 1.1 ที่ฟาร์ม ไม่พบ พบ ระบุรายละเอียด.....
 - 1.2 ภายนอกฟาร์ม ไม่พบ พบ ระบุรายละเอียด (เช่น จากสื่อ สิ่งพิมพ์ ตลาด เป็นต้น).....
2. ติดตามตรวจสอบข้อร้องเรียน ไม่พบ/ไม่มีหลักฐานข้อร้องเรียน พบ/มีหลักฐานข้อร้องเรียน ระบุรายละเอียดที่พบ.....



ศูนย์พัฒนาประมงและรับรองมาตรฐานเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
Aquaculture Development and Certification Center

แบบประเมินฟาร์มเพาะพันธุ์และอนุบาลสัตว์น้ำจืด ตามมาตรฐาน จีเอพี กรมประมง

สรุปผลการตรวจประเมิน/การใช้เครื่องหมาย/ข้อร้องเรียน:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

รายการจัดการฟาร์มที่ต้องแก้ไข/การใช้เครื่องหมาย/ข้อร้องเรียน: (ให้ระบุจำนวนใบ CAR และเรื่องที่ต้องแก้ไข)

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

ในการตรวจประเมินมาตรฐานฟาร์มเพาะพันธุ์และอนุบาลสัตว์น้ำจืด ตามมาตรฐาน จีเอพี กรมประมง: การปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเพาะพันธุ์และอนุบาลสัตว์น้ำจืด

1. ผู้ให้ข้อมูลให้ความร่วมมือในการตรวจอย่างใกล้ชิด และเห็นว่าผลการตรวจประเมินเหมาะสมแล้ว
2. ผู้ตรวจประเมินปฏิบัติตามหลักการและคำอธิบายประกอบการตรวจประเมินมาตรฐาน จีเอพี กรมประมง: การปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเพาะพันธุ์และอนุบาลสัตว์น้ำจืด
3. ในการตรวจประเมินครั้งนี้ เป็นเพียงการสุ่มตรวจประเมินจากหลักฐาน ณ วันที่เข้าตรวจประเมินเท่านั้น

ลงชื่อผู้ให้ข้อมูล

วันที่/...../ 25.....

ลงชื่อหัวหน้าผู้ตรวจประเมิน

วันที่/...../ 25.....

รายชื่อผู้ตรวจประเมิน :

1..... 3.....
2..... 4.....