

# ประกาศสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขการจัดระบบองค์กรของผู้ขอรับใบอนุญาต เป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานเกี่ยวกับกรรมวิธี หรือกระบวนการจัดการที่เกี่ยวกับสินค้าเกษตร : สำหรับหลักเกณฑ์การรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี พ.ศ. ๒๕๕๕ (ฉบับที่ ๒)

พ.ศ. ๒๕๕๗

ตามที่ได้มีประกาศสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ เรื่อง กำหนด หลักเกณฑ์ และเงื่อนไขการจัดระบบองค์กรของผู้ขอรับใบอนุญาต เป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน เกี่ยวกับกรรมวิธี หรือกระบวนการจัดการที่เกี่ยวกับสินค้าเกษตร : สำหรับหลักเกณฑ์การรับรองมาตรฐานการ ปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี พ.ศ. ๒๕๕๕ ลงวันที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๕ ไปแล้ว นั้น

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๑ (๑) ของประกาศคณะกรรมการมาตรฐานสินค้าเกษตร เรื่อง กำหนดคุณสมบัติและลักษณะต้องห้ามของผู้ขอรับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน ลงวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๒ สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ จึงให้เพิ่มเติมภาคผนวกสำหรับ หลักเกณฑ์การรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี ที่แนบท้ายประกาศนี้ เป็นภาคผนวกแนบท้าย หลักเกณฑ์การรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี ตามประกาศสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตร และอาหารแห่งชาติ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขการจัดระบบองค์กรของผู้ขอรับใบอนุญาต เป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐานเกี่ยวกับกรรมวิธี หรือกระบวนการจัดการที่เกี่ยวกับสินค้าเกษตร : สำหรับหลักเกณฑ์การรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี พ.ศ. ๒๕๕๕ ลงวันที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๕

ประกาศ ณ วันที่ ๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๗

ศักดิ์ชัย ศรีบุญซื่อ เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

#### ภาคผนวก

# หลักเกณฑ์การรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Certification Scheme for Good Agricultural Practices)

### ภาคผนวก 1 : หลักเกณฑ์การรับรองการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืชอาหาร

#### 1. ขอบข่าย

ภาคผนวกนี้กำหนดหลักเกณฑ์เพิ่มเติมสำหรับการตรวจประเมินและให้การรับรองตามมาตรฐาน การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืชอาหาร (มกษ. 9001-2556)

#### 2. ข้อกำหนด

- 2.1 ข้อกำหนดการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืชอาหาร แบ่งเป็น 3 ระดับ ดังนี้
- 2.1.1 ข้อกำหนดหลัก (major requirements) หมายถึง ข้อกำหนดที่ต้องปฏิบัติ หากบกพร่องจะส่งผล กระทบทางตรงหรือรุนแรงต่อพืชอาหาร ทำให้ผลิตผลไม่ปลอดภัยต่อผู้บริโภค และ/หรือคุณภาพ ไม่เหมาะสมต่อการบริโภค และ/หรือ ทำให้เกิดผลเสียต่อสิ่งแวดล้อม และ/หรือ ทำให้ผู้ปฏิบัติงานได้รับ อันตรายจากการทำงานหรือสุขภาพ และ/หรือ เป็นข้อกำหนดที่ต้องปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
- 2.1.2 ข้อกำหนดรอง (minor requirements) หมายถึง ข้อกำหนดที่ควรปฏิบัติ หากบกพร่องจะส่งผลกระทบ ต่อพืชอาหาร ทำให้ผลิตผลมีความเสี่ยงต่อความไม่ปลอดภัยต่อผู้บริโภค และ/หรืออาจทำให้คุณภาพไม่ เหมาะสมในการบริโภค และ/หรืออาจทำให้เกิดผลเสียต่อสิ่งแวดล้อม และ/หรือผู้ปฏิบัติงานอาจได้รับ อันตรายในการทำงานหรือมีความเสี่ยงต่อสุขภาพ
- 2.1.3 ข้อแนะนำ (recommendations) หมายถึง ข้อกำหนดที่แนะนำให้ปฏิบัติ เพื่อสนับสนุนให้บรรลุ วัตถุประสงค์ของการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับการผลิตพืชอาหาร

#### 3. เกณฑ์การตัดสิน

การตัดสินผลการตรวจประเมินว่าการปฏิบัติเป็นไปตามข้อกำหนดของมาตรฐานสินค้าเกษตรนี้ มีเกณฑ์ดังนี้

- 3.2.1 ผลการตรวจประเมินต้องเป็นไปตามข้อกำหนดหลักทุกข้อ
- 3.2.2 ผลการตรวจประเมินต้องเป็นไปตามข้อกำหนดรองไม่น้อยกว่า 60% ของข้อกำหนดรองทั้งหมด กรณีการตรวจประเมินเพื่อต่ออายุใบรับรองมาตรฐานในรอบต่อไป ต้องแสดงให้เห็นว่ามีการพัฒนา อย่างต่อเนื่อง

## 4. ระดับของข้อกำหนด

ระดับของข้อกำหนดการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืชอาหาร ให้เป็นไปตามตารางที่ 1 ดังนี้

ตารางที่ 1 ระดับของข้อกำหนด

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
1. น้ำ		
(1) น้ำที่ใช้ในแปลงปลูก	1.1 น้ำที่ใช้ในกระบวนการผลิต ต้องมาจาก แหล่งน้ำที่ไม่มีสภาพแวดล้อมซึ่งก่อให้เกิดการ ปนเปื้อนวัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตรายต่อผลิตผล กรณีที่แหล่งน้ำมีสภาพแวดล้อมที่เสี่ยงต่อ การปนเปื้อนจากวัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตราย ให้ วิเคราะห์น้ำ โดยส่งห้องปฏิบัติการของทางราชการ หรือห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองระบบ คุณภาพเพื่อวิเคราะห์การปนเปื้อนจากวัตถุหรือสิ่ง ที่เป็นอันตราย และเก็บผลการวิเคราะห์น้ำไว้เป็น หลักฐาน	ข้อกำหนดหลัก
	1.2 ไม่ใช้น้ำเสียจากโรงงานอุตสาหกรรมหรือ กิจกรรมอื่น ๆ เช่น แหล่งชุมชน โรงพยาบาล ที่ ก่อให้เกิดการปนเปื้อนวัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตราย กรณีจำเป็นต้องใช้ ต้องมีหลักฐานหรือข้อพิสูจน์ที่ ชัดเจนว่าน้ำนั้นได้ผ่านการบำบัดน้ำเสียมาแล้ว และ สามารถนำมาใช้ในกระบวนการผลิตได้	ข้อกำหนดหลัก
	1.3 เก็บตัวอย่างน้ำอย่างน้อย 1 ครั้งในระยะ เริ่มจัดระบบการผลิต และในช่วงเวลาที่มี สภาพแวดล้อมเสี่ยงต่อการนำไปใช้ในการผลิต ส่ง ห้องปฏิบัติการของทางราชการหรือห้องปฏิบัติการ ที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ เพื่อวิเคราะห์การ ปนเปื้อนจากวัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตราย และเก็บใบ แจ้งผลการวิเคราะห์น้ำไว้เป็นหลักฐาน	ข้อกำหนดรอง
	1.4 น้ำสำหรับละลายปุ๋ยและวัตถุอันตรายทาง การเกษตร ต้องมีคุณภาพที่ไม่ทำให้ประสิทธิภาพ ในการละลายปุ๋ยและวัตถุอันตรายทางการเกษตร ลดลง	ข้อแนะนำ

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	1.5 มีวิธีการให้น้ำที่เหมาะสมกับความ ต้องการของพืช และความชื้นของดิน	ข้อแนะนำ
	1.6 มีวิธีการให้น้ำที่เหมาะสมเพื่อลดการ สูญเสียน้ำ และลดความเสี่ยงที่มีผลกระทบต่อ สิ่งแวดล้อมของพื้นที่ปลูกและพื้นที่โดยรอบ	ข้อแนะนำ
	1.7 มีการจัดการน้ำเสียที่เกิดขึ้นจากการใช้ งาน เช่น น้ำจากห้องสุขา น้ำทิ้งต่างๆ เพื่อลด ความเสี่ยงที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมของ พื้นที่ปลูกและพื้นที่โดยรอบ	ข้อกำหนดรอง
	1.8 บำรุงรักษาระบบการให้น้ำและดูแลให้มี ประสิทธิภาพอยู่เสมอ	ข้อแนะนำ
	1.9 แหล่งน้ำสำหรับการเกษตร ไม่ควรเป็น แหล่งน้ำที่เกิดขึ้นจากการทำลายสิ่งแวดล้อม	ข้อแนะนำ
	1.10 มีการอนุรักษ์แหล่งน้ำและสภาพแวดล้อม	*************************************
	1.11 เลือกแหล่งปลูกที่มีปริมาณน้ำเพียง พอที่จะใช้ในการผลิตพืชให้มีคุณภาพ	ข้อแนะนำ
(2) น้ำที่ใช้ในแปลงปลูก ระบบไฮโดรโพนิก (hydroponic)	1.12 เปลี่ยนน้ำอย่างสม่ำเสมอสำหรับพืชที่ปลูก ในระบบไฮโดรโพนิก หรือถ้ามีการนำน้ำกลับมา ใช้ใหม่ ให้มีระบบการลดปริมาณการปนเปื้อน ของจุลินทรีย์ และ/หรือสารเคมี	ข้อกำหนดหลัก
	1.13 บำรุงรักษาระบบการให้น้ำให้สะอาดตาม ความเหมาะสมเพื่อป้องกันการปนเปื้อนของ จุลินทรีย์	ข้อกำหนดหลัก
(3) น้ำที่ใช้ในการจัดการ หลังการเก็บเกี่ยว	1.14 น้ำสำหรับใช้ในการจัดการหลังการเก็บ เกี่ยวต้องมีคุณภาพตามมาตรฐานน้ำบริโภคหรือ เทียบเท่า โดยให้ความสำคัญกับปัญหาการ ปนเปื้อนเป็นพิเศษในกรณี ดังต่อไปนี้  - น้ำที่จะไปสัมผัสส่วนของผลิตผลที่ บริโภคได้  - ผลิตผลที่มีคุณลักษณะทางกายภาพที่ทำให้	ข้อกำหนดหลัก
	- ผลผลทมคุณสกาษณะทางกายภาพทากก น้ำตกค้างอยู่ที่ผลิตผล เช่น ใบและพื้นผิวที่ไม่เรียบ	

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
2. พื้นที่ปลูก	2.1 พื้นที่ปลูกไม่อยู่ในสภาพแวดล้อมซึ่ง ก่อให้เกิดการปนเปื้อนวัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตราย ต่อผลิตผล	ข้อกำหนดหลัก
	กรณีที่พื้นที่มีสภาพแวดล้อมที่เสี่ยงต่อการ ปนเปื้อนจากวัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตราย ให้ วิเคราะห์ดิน โดยส่งห้องปฏิบัติการของทางราชการ	
	หรือห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองระบบ คุณภาพ เพื่อวิเคราะห์การปนเปื้อนจากวัตถุหรือ สิ่งที่เป็นอันตราย และเก็บผลการวิเคราะห์ดินไว้ เป็นหลักฐาน	
	2.2 กรณีจำเป็นต้องใช้พื้นที่ปลูกที่มีความเสี่ยง ต่อการปนเปื้อน ต้องมีข้อพิสูจน์ที่ชัดเจนว่ามี วิธีการบำบัดที่ลดการปนเปื้อนสู่ระดับที่ปลอดภัย ได้	ข้อกำหนดหลัก
	2.3 เก็บตัวอย่างดินอย่างน้อย 1 ครั้ง ในระยะเริ่ม จัดระบบการผลิตและในช่วงเวลาที่มีสภาพแวดล้อม เสี่ยงต่อการปนเปื้อน ส่งห้องปฏิบัติการของทาง ราชการ หรือห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองระบบ	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••
	คุณภาพ  2.4 หากใช้สารเคมีที่ใช้รมหรือราดดิน เพื่อฆ่า เชื้อในดินหรือวัสดุปลูก ให้บันทึกข้อมูลชนิด สารเคมี วันที่ใช้ อัตราส่วนและวิธีใช้ และชื่อ ผู้ปฏิบัติงาน พร้อมทั้งเก็บบันทึกไว้เป็นหลักฐาน	ข้อกำหนดหลัก
	2.5 พื้นที่ปลูกใหม่ไม่เป็นพื้นที่ที่จะก่อให้เกิด ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม หากมีผลกระทบต้อง มีมาตรการในการลด หรือป้องกันผลเสียที่จะ เกิดขึ้น	ข้อกำหนดรอง
	2.6 วางผังแปลง จัดทำแปลง หรือปรับปรุงผัง แปลงโดยคำนึงถึงผลกระทบต่อความปลอดภัย อาหาร สิ่งแวดล้อม คุณภาพผลิตผล และสุขภาพ ความปลอดภัยและสวัสดิภาพของผู้ปฏิบัติงาน	ข้อกำหนดรอง
	2.7 ดูแลรักษาพื้นที่ที่ปลูกพืชเพื่อป้องกันการ เสื่อมโทรมของดิน	ข้อแนะนำ

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	2.8 ปลูกพืชให้เหมาะสมกับชนิดของดิน และ ไม่มีความเสี่ยงที่ทำให้สิ่งแวดล้อมเสื่อมโทรม	ข้อแนะนำ
	2.9 จัดทำรหัสแปลงปลูกและข้อมูลประจำ แปลงปลูก โดยระบุชื่อเจ้าของพื้นที่ปลูก สถานที่ ติดต่อ ชื่อผู้ดูแลแปลง (ถ้ามี) สถานที่ติดต่อ ที่ตั้งแปลงปลูก แผนผังที่ตั้งแปลงปลูก แผนผัง แปลงปลูก ชนิดพืชและพันธุ์ที่ปลูก	ข้อกำหนดรอง
	2.10 จัดทำประวัติการใช้ที่ดินย้อนหลังอย่าง น้อย 2 ปี	ช้อแนะนำ
	2.11 พื้นที่ที่ใช้ในการเพาะปลูกต้องเป็นไปตาม ข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง	ข้อกำหนดหลัก
3. วัตถุอันตรายทาง การเกษตร	3.1 หากใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตร ให้ใช้ ตามคำแนะนำ หรืออ้างอิงคำแนะนำของกรม วิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หรือตามคำแนะนำในฉลากที่ขึ้นทะเบียนกับกรม วิชาการเกษตร หยุดใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตรก่อนการ	ข้อกำหนดหลัก
	เก็บเกี่ยวตามช่วงเวลาที่ระบุไว้ในฉลากกำกับการใช้ วัตถุอันตรายทางการเกษตรแต่ละชนิด หรือให้ เป็นไปตามคำแนะนำของทางราชการ	
	กรณีที่มีหลักฐานหรือมีเหตุอันควรสงสัยว่า มีการใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตรไม่ตรงตาม คำแนะนำ ให้วิเคราะห์สารพิษตกค้างในผลิตผล โดยห้องปฏิบัติการของทางราชการหรือ ห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ เพื่อวิเคราะห์สารพิษตกค้าง และเก็บผลการ	
	วิเคราะห์ไว้เป็นหลักฐาน กรณีผลการวิเคราะห์สารพิษตกค้างมี ปริมาณตกค้างสูงสุดเกินค่ามาตรฐานหรือ กฎหมายที่เกี่ยวข้องให้ตรวจสอบหาสาเหตุของ ปัญหา และดำเนินการแก้ไขหรือป้องกันการเกิด ซ้ำ รวมทั้งบันทึกข้อมูลดังกล่าวไว้	

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	3.2 ห้ามใช้หรือมีไว้ในครอบครองวัตถุ อันตรายทางการเกษตรที่ห้ามผลิต นำเข้า ส่งออก หรือมีไว้ครอบครองตามพระราชบัญญัติวัตถุ อันตราย พ.ศ. 2535 และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม	ข้อกำหนดหลัก
	3.3 กรณีผลิตเพื่อส่งออก ห้ามใช้วัตถุ อันตรายทางการเกษตรที่ประเทศคู่ค้าห้ามใช้ หรือให้ใช้ตามข้อกำหนดของประเทศคู่ค้า	ข้อกำหนดหลัก
	3.4 มีเอกสารข้อมูลเกี่ยวกับวัตถุอันตรายทาง การเกษตรที่ใช้ได้ หรือห้ามใช้ในประเทศและ ประเทศคู่ค้า	ข้อแนะนำ
	3.5 เลือกใช้เครื่องพ่นสารเคมีและอุปกรณ์ รวมทั้งวิธีการพ่นสารเคมีที่ถูกต้อง โดย ตรวจสอบเครื่องพ่นสารเคมีให้อยู่ในสภาพ พร้อมที่จะใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ข้อกำหนดรอง
	3.6 ไม่ใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตรมากกว่า สองชนิดผสมกัน เว้นแต่จะเป็นคำแนะนำของ หน่วยราชการที่เกี่ยวข้องหรือมีข้อมูลทาง วิชาการรับรอง	ข้อแนะนำ
	3.7 ใช้ระบบการจัดการศัตรูพืชแบบ ผสมผสานที่เหมาะสมเพื่อลดการใช้วัตถุ อันตรายทางการเกษตร	ข้อแนะนำ
	3.8 วัตถุอันตรายทางการเกษตรที่ยังคง เหลืออยู่ในภาชนะบรรจุซึ่งใช้ไม่หมดในคราว เดียวให้ปิดให้สนิทและเก็บในสถานที่เก็บวัตถุ อันตรายทางการเกษตร หากมีการเปลี่ยนถ่าย ภาชนะบรรจุต้องระบุข้อมูลให้ครบถ้วนถูกต้อง	ข้อกำหนดรอง
	3.9 จัดเก็บวัตถุอันตรายทางการเกษตรชนิด ต่างๆ เป็นสัดส่วนในสถานที่เก็บเฉพาะ เพื่อ ป้องกันการปนเปื้อนของสารแต่ละชนิด และ สามารถควบคุมการหยิบใช้ได้ ไม่ทำให้เกิดการ ปนเปื้อนสู่ผลิตผล และไม่เกิดอันตรายต่อบุคคล	ข้อกำหนดรอง

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	3.10 จัดเก็บสารเคมีอื่น เช่น น้ำมันเชื้อเพลิง สารทำความสะอาด สารอื่นๆ ที่ไม่ได้ใช้ทางการ เกษตร ให้เป็นสัดส่วน เพื่อป้องกันการปนเปื้อน สู่ผลิตผลและสิ่งแวดล้อม	ข้อแนะนำ
	3.11 ทำความสะอาดเครื่องพ่นสารเคมีและ อุปกรณ์ภายหลังการใช้ทุกครั้ง และกำจัดน้ำล้าง ด้วยวิธีที่ไม่ทำให้เกิดการปนเปื้อนสู่สิ่งแวดล้อม	ข้อกำหนดหลัก
	3.12 ภาชนะบรรจุวัตถุอันตรายทางการเกษตร ที่ใช้หมดแล้วต้องทำลาย เพื่อป้องกันการนำ กลับมาใช้ หรือกำจัดด้วยวิธีที่ถูกต้อง	ข้อกำหนดรอง
	3.13 ภาชนะบรรจุวัตถุอันตรายทางการเกษตร ที่เสื่อมสภาพหรือหมดอายุ ต้องเก็บในสถานที่ เฉพาะและทำลายเพื่อป้องกันการนำกลับมาใช้ หรือกำจัดด้วยวิธีที่ถูกต้อง	ข้อกำหนดรอง
	3.14 บันทึกหรือจัดทำบัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย ทางการเกษตรที่เก็บไว้ในสถานที่เก็บ	ข้อแนะนำ
	3.15 ผู้ปฏิบัติงาน และ/หรือผู้ควบคุมต้องมี ความรู้ในการใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตรที่ ถูกต้อง โดยต้องรู้จักศัตรูพืช การเลือกชนิดและ อัตราการใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตร การ เลือกใช้เครื่องพ่นและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง	ข้อกำหนดหลัก
	3.16 ผู้ปฏิบัติงานต้องมีความรู้ความเข้าใจ เกี่ยวกับการป้องกันตนเองจากการใช้วัตถุอันตราย ทางการเกษตร และการปฐมพยาบาลเบื้องต้น	ข้อกำหนดรอง
	3.17 ขณะปฏิบัติงานผู้ใช้วัตถุอันตรายทาง การเกษตร ต้องสวมเสื้อผ้าให้มิดชิด มีอุปกรณ์ ป้องกันสารพิษ ได้แก่ หน้ากากหรือผ้าปิดจมูก ถุงมือ หมวก และสวมรองเท้า เพื่อป้องกัน อันตรายจากสารพิษ	ข้อกำหนดรอง
	3.18 ผู้พ่นวัตถุอันตรายทางการเกษตรต้องอยู่ เหนือลมตลอดเวลา รวมถึงต้องระวังละอองฟุ้ง กระจายไปปนเปื้อนแปลงใกล้เคียงและสิ่งแวดล้อม	ข้อแนะนำ

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	3.19 ผู้พ่นวัตถุอันตรายทางการเกษตรต้อง อาบน้ำ สระผม และเปลี่ยนเสื้อผ้าทันทีหลังการ พ่น เสื้อผ้าที่สวมใส่ขณะพ่น ต้องนำไปซักให้ สะอาดทุกครั้ง โดยซักแยกจากเสื้อผ้าที่ใช้ปกติ	ข้อกำหนดรอง
	3.20 มีอุปกรณ์ปฐมพยาบาลและอุปกรณ์ ป้องกันอุบัติเหตุอย่างครบถ้วน เช่น น้ำยาล้าง ตา น้ำสะอาด ทราย ฯลฯ	ข้อแนะนำ
	3.21 มีเอกสารคำแนะนำการปฏิบัติกรณีที่มี อุบัติเหตุหรือเหตุฉุกเฉินแสดงไว้ให้เห็นชัดเจน ในบริเวณเก็บสารเคมี	ข้อแนะนำ
4. การจัดการคุณภาพใน กระบวนการผลิตก่อนการ เก็บเกี่ยว		
(1) แผนควบคุมการผลิต	4.1 มีแผนควบคุมการผลิตเพื่อให้ได้ผลิตผล ตรงตามวัตถุประสงค์ โดยใช้หลักการปฏิบัติ ทางการเกษตรที่ดี หรือใช้ข้อมูลจากงานวิจัยที่ ได้รับการยอมรับ หรือข้อมูลจากทางราชการ หรือผู้เชี่ยวชาญด้านพืชนั้น ๆ หรือข้อมูลจากคู่ ค้า เพื่อกำหนดมาตรการควบคุมในแต่ละ ขั้นตอนที่อาจส่งผลกระทบต่อความปลอดภัย และ/หรือคุณภาพของผลิตผล และ/หรือ สิ่งแวดล้อม และ/หรือสุขภาพ ความปลอดภัย และสวัสดิภาพของผู้ปฏิบัติงาน	ข้อแนะนำ
(2) ปัจจัยการผลิต	4.2 จัดทำรายการและบันทึกข้อมูลปัจจัยการ ผลิต แหล่งที่มา และรายละเอียดเฉพาะของ ปัจจัยการผลิตที่สำคัญ เช่น เมล็ดพันธุ์ หรือต้น พันธุ์ ปุ๋ย ธาตุอาหารเสริม วัตถุอันตรายทาง การเกษตรที่ใช้ในกระบวนการผลิตพร้อมทั้ง ระบุรายการ ปริมาณ วัน/เดือน/ปีที่จัดซื้อ	ข้อแนะนำ
<ul> <li>เมล็ดพันธุ์ หรือต้น</li> <li>พันธุ์ หรือส่วนขยายพันธุ์</li> </ul>	4.3 เมล็ดพันธุ์ หรือต้นพันธุ์ หรือส่วนขยายพันธุ์ ต้องมาจากแหล่งที่เชื่อถือได้ ตรงตามพันธุ์ ตามความต้องการของตลาด สามารถตรวจสอบ	ข้อแนะนำ

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	แหล่งที่มาและประวัติของเมล็ดพันธุ์หรือต้นพันธุ์ หรือส่วนขยายพันธุ์ได้	
	4.4 ไม่ปลูกพืชชนิดที่มาจากเมล็ดพันธุ์ หรือ ต้นพันธุ์ หรือส่วนขยายพันธุ์ ที่เป็นพิษต่อการ บริโภค ยกเว้นมีข้อแนะนำในการบริโภคที่ ถูกต้อง	ข้อแนะนำ
	4.5 หากมีการคลุกหรือเคลือบเมล็ดพันธุ์ด้วย วัตถุอันตรายทางการเกษตร ให้ใช้ตามวิธีการและ อัตราตามคำแนะนำบนฉลากที่ขึ้นทะเบียนตาม กฎหมาย และบันทึกข้อมูลไว้	ข้อกำหนดรอง
- ปุ๋ยและสารปรับปรุงดิน	4.6 มีการจัดการที่ดีในการใช้ปุ๋ยและสาร ปรับปรุงดิน เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการปนเปื้อนทั้ง ในด้านจุลินทรีย์ เคมี และกายภาพสู่ผลิตผลใน ระดับที่จะทำให้ไม่ปลอดภัยต่อการบริโภค โดยใช้ ปุ๋ยหรือสารปรับปรุงดินที่ขึ้นทะเบียนกับกรม วิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	ข้อกำหนดรอง
	4.7 หากเกษตรกรผลิตปุ๋ยอินทรีย์ใช้เองใน ฟาร์ม ปุ๋ยอินทรีย์ต้องผ่านกระบวนการหมักหรือ ย่อยสลายโดยสมบูรณ์ หรือผ่านกระบวนการอื่น อย่างเพียงพอที่จะไม่ทำให้เกิดโรคสู่คน ทั้งนี้ ให้ บันทึกข้อมูลที่ระบุวิธีการ วันที่ และช่วงเวลาทำ ปุ๋ยอินทรีย์	ข้อกำหนดรอง
	4.8 ไม่ใช้สิ่งขับถ่ายของคนมาเป็นปุ๋ย	ข้อกำหนดหลัก
	4.9 พื้นที่เก็บรักษา ผสม และขนย้าย ปุ๋ยและสาร ปรับปรุงดิน หรือพื้นที่สำหรับหมักปุ๋ยอินทรีย์ ต้อง แยกเป็นสัดส่วนและอยู่ในบริเวณที่ไม่เกิดการ ปนเปื้อนสู่พื้นที่ปลูกพืชอาหารและแหล่งน้ำ	ข้อกำหนดรอง
	4.10 ใช้ปุ๋ยให้เหมาะสมต่อพืชที่ปลูกในอัตรา ตามคำแนะนำบนฉลาก	ข้อแนะนำ
	4.11 กรณีปลูกพืชในระบบไฮโดรโพนิก ต้องมี การเฝ้าระวังและบันทึกข้อมูลการใช้สารละลาย ธาตุอาหารพืช	ข้อกำหนดหลัก

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
(3) เครื่องมือและ อุปกรณ์การเกษตร	4.12 จัดให้มีอุปกรณ์การเกษตรที่เหมาะสม และเพียงพอต่อการปฏิบัติงาน	ข้อแนะนำ
	4.13 จัดให้มีสถานที่เก็บรักษาเครื่องมือและ อุปกรณ์การเกษตรเป็นสัดส่วน ปลอดภัย และ ง่ายต่อการนำไปใช้งาน	 ข้อแนะนำ
	4.14 ตรวจสอบอุปกรณ์ เครื่องมือ รวมถึง เครื่องใช้ไฟฟ้าอย่างสม่ำเสมอ เพื่อป้องกัน อุบัติเหตุและอันตรายต่อผู้ปฏิบัติงาน	ข้อแนะนำ
	4.15 ตรวจสอบเครื่องมือและอุปกรณ์ การเกษตรที่ต้องอาศัยความเที่ยงตรงในการ ปฏิบัติงาน เช่น หัวฉีดพ่นวัตถุอันตรายทาง การเกษตร อย่างน้อยปีละครั้ง หากพบว่ามี ความคลาดเคลื่อนต้องปรับปรุงซ่อมแซมหรือ เปลี่ยนใหม่ให้มีประสิทธิภาพตามมาตรฐาน เมื่อนำมาใช้งาน	ข้อกำหนดรอง
	4.16 ทำความสะอาดเครื่องมือและอุปกรณ์ การเกษตร รวมทั้งภาชนะที่ใช้ในการบรรจุและ ขนส่งผลิตผลทุกครั้งก่อนการใช้งานและหลังใช้ งานเสร็จแล้ว	ข้อแนะนำ
(4) การจัดการใน ขั้นตอนการผลิต	4.17 มีการจัดการระบบการผลิตเพื่อให้ได้ ผลิตผลตรงตามข้อกำหนดของคู่ค้า	ข้อกำหนดรอง
(5) การกำจัดของเสีย และสิ่งของที่ไม่ใช้ หรือ ไม่เกี่ยวข้องกับการผลิต	4.18 ส่วนของพืชที่มีโรคเข้าทำลายต้องเผา ทำลายนอกแปลงปลูก โดยคำนึงถึงผลกระทบ ต่อสิ่งแวดล้อม	ข้อแนะนำ
	4.19 แยกประเภทของเสียและสิ่งของที่ไม่ใช้ หรือไม่เกี่ยวข้องกับการผลิตให้ชัดเจน รวมทั้งมี ที่ทิ้งขยะให้เพียงพอ หรือระบุจุดทิ้งขยะให้ ชัดเจน รวมถึงมีการลดของเสียที่เกิดขึ้นใน กระบวนการผลิต	ข้อแนะนำ
<ol> <li>การเก็บเกี่ยวและ</li> <li>การปฏิบัติหลังการเก็บ</li> <li>เกี่ยว</li> </ol>	5.1 ต้องเก็บเกี่ยวผลิตผลที่มีอายุเก็บเกี่ยวที่ เหมาะสม โดยผลิตผลมีคุณภาพตามความ ต้องการของตลาด หรือตามข้อกำหนดของคู่ค้า	ข้อกำหนดหลัก

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	5.2 การเก็บเกี่ยวต้องปฏิบัติอย่างถูกสุขลักษณะ เพื่อป้องกันการปนเปื้อนที่มีผลต่อความปลอดภัย ในการบริโภค	ข้อกำหนดหลัก
	5.3 คัดแยกผลิตผลที่ไม่ได้คุณภาพออก หากมี การคัดแยกชั้นคุณภาพและขนาดก่อนจำหน่าย ให้ คัดแยกชั้นคุณภาพและขนาดของผลิตผลตาม ข้อกำหนดในมาตรฐานสินค้าเกษตรที่กำหนด สำหรับผลิตผลแต่ละชนิดหรือตามข้อกำหนด ของคู่ค้า	ข้อกำหนดรอง
	5.4 ใช้เครื่องมือหรือวิธีการเฉพาะเพื่อป้องกัน การซ้ำหรือเป็นรอยตำหนิของผลิตผลเนื่องจากการ เก็บเกี่ยว	ข้อแนะนำ
	5.5 ป้องกันการปนเปื้อนจากวัตถุหรือสิ่งที่ เป็นอันตรายสู่ผลิตผลที่มีการคัดเลือกหรือบรรจุ ในแปลงปลูกแล้ว และไม่วางผลิตผลที่เก็บเกี่ยว แล้วสัมผัสกับพื้นดินโดยตรง	ข้อกำหนดรอง
	5.6 แยกภาชนะบรรจุของเสียและวัตถุอันตราย ทางการเกษตรอย่างชัดเจนจากภาชนะบรรจุในการ เก็บเกี่ยวและการขนย้าย เพื่อป้องกันการปนเปื้อน	ข้อกำหนดรอง
	5.7 อุปกรณ์ ภาชนะบรรจุ และวัสดุที่สัมผัส กับผลิตผลโดยตรง ต้องทำจากวัสดุที่ไม่ทำให้ เกิดการปนเปื้อน	ข้อกำหนดหลัก
	5.8 ดูแลรักษาอุปกรณ์และภาชนะบรรจุให้ สะอาด เพื่อป้องกันการปนเปื้อนสู่ผลิตผล และ ตรวจสอบให้มีสภาพพร้อมใช้งาน	ข้อแนะนำ
	5.9 จัดให้มีสถานที่เก็บรักษาอุปกรณ์ ภาชนะ บรรจุ และวัสดุ ให้เป็นสัดส่วน โดยแยกออก จากวัตถุอันตรายทางการเกษตรหรือสารเคมี อื่น ๆ ปุ๋ย และสารปรับปรุงดิน และให้มีการ ป้องกันการปนเปื้อนจากสัตว์พาหะนำโรค	ข้อกำหนดรอง
	5.10 จัดแยกผลิตผลด้อยคุณภาพกับผลิตผลที่ มีคุณภาพ รวมถึงมีแผนการใช้ประโยชน์จาก	ข้อแนะนำ

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	ผลิตผลที่ด้อยคุณภาพ แคละตรวจสอบการคละ	
	ปนของผลิตผลที่ด้อยคุณภาพ	
	5.11 สถานที่ที่ใช้ในการจัดการหลังการเก็บ	• ข้อแนะนำ
	เกี่ยว ต้องมีโครงสร้างที่สามารถป้องกันความ	
	เสี่ยงจากการปนเปื้อนในผลิตผล	
	5.12 หากพบความเสี่ยงในการปนเปื้อน	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••
	อันตรายทางกายภาพจากอุปกรณ์และเครื่องมือ	
	ให้มีมาตรการป้องกัน	
	5.13 ป้องกันสัตว์เลี้ยงไม่ให้อยู่ในบริเวณ	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••
	ปฏิบัติงาน โดยเฉพาะสถานที่เก็บเกี่ยว คัด	
	บรรจุ และเก็บรักษา หากมีความเสี่ยงในการ	
	เป็นพาหะนำโรค ให้มีมาตรการป้องกัน	
	5.14 หากมีการใช้เหยื่อหรือกับดักเพื่อกำจัด	ข้อกำหนดรอง
	สัตว์พาหะนำเชื้อ ต้องจัดวางในบริเวณที่ไม่มี	
	ความเสี่ยงต่อการปนเปื้อนสู่ผลิตผล ภาชนะ	
	บรรจุ และวัสดุ รวมถึงให้มีการบันทึกข้อมูล	
6. การพักผลิตผล	6.1 มีการจัดการด้านสุขลักษณะของสถานที่	ข้อกำหนดรอง
การขนย้ายในแปลงปลูก	และวิธีการขนย้าย พักผลิตผล และ/หรือเก็บ	
และเก็บรักษา	รักษาผลิตผล เพื่อป้องกันการปนเปื้อนจาก	
	อันตรายและสิ่งแปลกปลอมที่มีผลต่อความ	
	ปลอดภัยในการบริโภคและคุณภาพของผลิตผล	
	6.2 ใช้วัสดุปูรองพื้นในบริเวณพักผลิตผลที่เก็บ	ข้อกำหนดรอง
	เกี่ยวแล้ว เพื่อป้องกันการปนเปื้อนจากสิ่งปฏิกูล	
	้ เศษดินและสิ่งสกปรก หรือสิ่งที่เป็นอันตราย	
	อื่นๆ จากพื้นดิน	
	6.3 ไม่ใช้พาหนะที่ขนย้ายหรือขนส่งวัตถุ	• ข้อกำหนดรอง
	อันตรายทางการเกษตร หรือปุ๋ย หรือสาร	
	ปรับปรุงบำรุงดิน ในการขนย้ายหรือขนส่ง	
	ผลิตผล เพื่อป้องกันการปนเปื้อนที่เป็นอันตราย	
	ต่อการบริโภค ในกรณีที่ไม่สามารถแยกพาหนะ	
	ในการขนย้ายหรือขนส่งได้ ต้องทำความสะอาด	
	พาหนะ เพื่อป้องกันการปนเปื้อนดังกล่าว	
	รวมถึงมีการบันทึกการใช้พาหนะขนส่ง	

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	6.4 เลือกใช้ภาชนะที่ใช้ในการบรรจุขั้นต้น เพื่อการขนถ่ายผลิตผลภายในพื้นที่แปลงปลูก ไปยังพื้นที่คัดแยกบรรจุที่เหมาะสม มีวัสดุกรุ ภายในภาชนะเพื่อป้องกันการกระแทกเสียดสี	ข้อแนะนำ
	6.5 การจัดวางผลิตผลในบริเวณพักผลิตผลที่ เก็บเกี่ยวในแปลงปลูกต้องเหมาะสม สามารถ ป้องกันการเกิดรอยแผลที่ผลิตผลจากการขูดขีด หรือการกระแทก รวมทั้งปัญหาการเสื่อมสภาพ ของผลิตผลอันเนื่องจากความร้อนและแสงแดด	ข้อกำหนดรอง
	6.6 การขนย้ายผลิตผลในแปลงปลูกให้ปฏิบัติ ด้วยความระมัดระวังและป้องกันการปนเปื้อนที่ เป็นอันตรายต่อการบริโภคได้	ข้อแนะนำ
	6.7 กรณีผลิตผลที่เสื่อมคุณภาพง่ายต้องมีการ ดูแลและป้องกันที่เหมาะสมก่อนการขนส่ง	ข้อกำหนดรอง
	6.8 พาหนะที่ใช้ในการขนย้ายต้องสามารถ รักษาคุณภาพของผลิตผล	ข้อแนะนำ
	6.9 ให้ขนส่งผลิตผลที่บรรจุภาชนะแล้วด้วยความ ระมัดระวัง และขนส่งไปยังจุดรวบรวมสินค้าทันทีที่ เก็บเกี่ยว และ/หรือหลังการตัดแต่งคัดคุณภาพหรือ คัดขนาดแล้ว	ข้อแนะนำ
7. สุขลักษณะส่วนบุคคล	7.1 ผู้ปฏิบัติงานต้องมีความรู้ความเข้าใจ หรือได้รับการฝึกอบรมสุขลักษณะส่วนบุคคล เพื่อให้สามารถปฏิบัติงานได้อย่างถูกสุขลักษณะ	ข้อกำหนดรอง
	7.2 ผู้ที่สัมผัสกับผลิตผลโดยตรง โดยเฉพาะ หลังการเก็บเกี่ยวผลิตผลที่มีความเสี่ยงต่อการ ปนเปื้อน ต้องมีการดูแลสุขลักษณะส่วนบุคคล และมีวิธีการป้องกันไม่ให้เกิดการปนเปื้อนสู่ ผลิตผล	ข้อกำหนดหลัก
	7.3 มีสิ่งอำนวยความสะดวกด้านสุขลักษณะ ส่วนบุคคลที่เพียงพอและอยู่ในสภาพพร้อมใช้ งาน สามารถป้องกันของเสียต่าง ๆไม่ให้เกิดการ ปนเปื้อนสู่แปลงปลูกและผลิตผล	ข้อกำหนดรอง

รายการ	ช้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	7.4 กรณีผู้ปฏิบัติงานเจ็บป่วยต้องรายงานให้ ผู้ดูแลการผลิตทราบ เพื่อตัดสินใจในการ ปฏิบัติงานที่ไม่ให้เกิดการปนเปื้อนสู่ผลิตผล	ข้อแนะนำ
	7.5 ผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับวัตถุอันตรายทาง การเกษตรต้องได้รับการตรวจสุขภาพอย่างน้อย ปีละ 1 ครั้ง	ข้อกำหนดรอง
	7.6 จัดให้มีสิ่งอำนวยความสะดวกพื้นฐานที่ เหมาะสมแก่ผู้ปฏิบัติงาน	ข้อแนะนำ
	7.7 จัดการอบรมให้ความรู้แก่ผู้ปฏิบัติงาน อย่างเหมาะสมตามหน้าที่ที่รับผิดชอบ	ข้อแนะนำ
	7.8 เจ้าของฟาร์มและผู้ปฏิบัติงานต้องมี ความรู้หรือได้รับการฝึกอบรมที่เกี่ยวข้องกับการ ปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี	ข้อแนะนำ
<ol> <li>ชันทึกข้อมูลและการ</li> <li>ตามสอบ</li> </ol>		
(1) เอกสารและบันทึก ข้อมูล	8.1 มีบันทึกข้อมูลการใช้น้ำที่มีรายละเอียดต่างๆ เช่น ชนิดพืช วันที่ สถานที่ และปริมาณน้ำใช้ หรือ ระยะเวลาให้น้ำ (ข้อกำหนดข้อ 1.5 และ 1.6)	ข้อแนะนำ
	8.2 มีบันทึกข้อมูลการใช้สารเคมีฆ่าเชื้อในดิน (ข้อกำหนดข้อ 2.4)	ข้อกำหนดหลัก
	8.3 มีบันทึกข้อมูลรหัสแปลงปลูกและข้อมูล ประจำแปลงปลูก (ข้อกำหนดข้อ 2.9)	ข้อกำหนดรอง
	8.4 มีบันทึกข้อมูลการใช้วัตถุอันตรายทาง การเกษตรทุกครั้งที่ใช้ อย่างน้อยให้ระบุชนิดพืช ชนิดสารเคมี วัตถุประสงค์การใช้ วันที่ใช้ อัตรา และวิธีการใช้ วันที่เก็บเกี่ยว และชื่อผู้ปฏิบัติงาน (ข้อกำหนดข้อ 3.1)	ข้อกำหนดหลัก
	8.5 มีบันทึกข้อมูล/หลักฐานการได้มาของวัตถุ อันตรายทางการเกษตร และมีบันทึกรายชื่อวัตถุ อันตรายทางการเกษตรที่จัดเก็บ (ข้อกำหนดข้อ 3.4 และ 3.14)	ข้อแนะนำ

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	8.6 มีบันทึกรายละเอียดเกี่ยวกับการได้มา และการใช้ปุ๋ยและสารปรับปรุงดิน เช่น วันที่ ชนิด ปริมาณ อัตราที่ใช้ วิธีการใช้ ช่วงระยะของ การปลูกพืชที่มีการใช้ปุ๋ย และชื่อผู้ปฏิบัติงาน (ข้อกำหนดข้อ 4.2)	ข้อแนะนำ
	8.7 มีบันทึกข้อมูลการปฏิบัติก่อนและหลังการ เก็บเกี่ยวในขั้นตอนการปฏิบัติที่สำคัญที่มีผลต่อ ความปลอดภัยของผลิตผล (ข้อกำหนดข้อ 5.2)	ข้อกำหนดหลัก
	8.8 มีบันทึกข้อมูลการปฏิบัติก่อนและหลังการ เก็บเกี่ยวในขั้นตอนการปฏิบัติที่สำคัญที่มีผลต่อ คุณภาพของผลิตผล (ข้อกำหนดข้อ 5.3 และ 5.10)	ข้อแนะนำ
	8.9 มีบันทึกข้อมูลการกำจัดสัตว์พาหะนำเชื้อ (ข้อกำหนดข้อ 5.14)	ข้อกำหนดรอง
	8.10 มีบันทึกข้อมูลการใช้พาหนะขนส่ง (ข้อกำหนดข้อ 6.3)	ข้อกำหนดรอง
	8.11 มีการบันทึกข้อมูลเกี่ยวกับประวัติการ ฝึกอบรม และ/หรือเก็บหลักฐานผลการตรวจ สุขภาพ และ/หรือการจัดการด้านสุขลักษณะส่วน บุคคล (ข้อกำหนดข้อ 7.1, 7.5, 7.7 และ 7.8)	ข้อกำหนดรอง
	8.12 จัดทำเอกสารหรือแบบบันทึกให้เป็น ปัจจุบันสำหรับการผลิตในฤดูกาลนั้น ๆ รวมทั้ง มีการบันทึกข้อมูลให้ครบถ้วน และลงชื่อ ผู้ปฏิบัติงานทุกครั้งที่มีการบันทึกข้อมูล	ข้อแนะนำ
	8.13 มีการจัดเก็บเอกสาร และ/หรือ บันทึก ข้อมูลเป็นหมวดหมู่แยกเป็นฤดูกาลผลิตแต่ละ ฤดูกาล เพื่อสะดวกต่อการตรวจสอบและการ นำมาใช้	ข้อแนะนำ
<ul><li>(2) การตามสอบและการ</li><li>ทบทวนวิธีปฏิบัติ</li><li>การตามสอบ</li></ul>	8.14 ผลิตผลที่อยู่ระหว่างการเก็บรักษาและขน	ข้อกำหนดรอง
	ย้าย หรือบรรจุเพื่อจำหน่าย ต้องมีการระบุรุ่น	

รายการ	ช้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	ผลิตผล หรือติดรหัส หรือเครื่องหมายแสดง แหล่งผลิต หรือวันที่เก็บเกี่ยว ให้สามารถ ตรวจสอบที่มาของผลิตผลได้	
	8.15 ในกรณีมีการจำหน่ายผลิตผล ต้องบันทึก ข้อมูลผู้รับซื้อผลิตผล หรือแหล่งที่นำผลิตผลไป จำหน่าย รวมถึงปริมาณที่จำหน่าย	ข้อกำหนดรอง
	8.16 เก็บรักษาบันทึกข้อมูลการปฏิบัติงานและ เอกสารสำคัญที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานไว้ อย่างน้อย 2 ปี ของการผลิตติดต่อกันหรือ ตามที่ผู้ประกอบการหรือประเทศคู่ค้าต้องการ เพื่อให้สามารถตามสอบและเรียกคืนสินค้าเมื่อ เกิดปัญหาได้	ข้อกำหนดรอง
	8.17 กรณีพบปัญหาการปฏิบัติในแปลงปลูกที่ อาจมีผลต่อความปลอดภัย ต้องแยกผลิตผล และป้องกันไม่ให้มีการนำไปจำหน่าย หากพบ หลังจากจำหน่ายแล้วให้รีบแจ้งผู้ซื้อผลิตผล ทันที	ข้อแนะนำ
	8.18 กรณีที่พบปัญหาการปฏิบัติในแปลงปลูก ที่อาจมีผลต่อความปลอดภัย ให้สืบหาสาเหตุ และหาแนวทางแก้ปัญหา เพื่อป้องกันไม่ให้ เกิดขึ้นอีก และให้มีการบันทึกข้อมูล	ข้อแนะนำ
- การทบทวนวิธีปฏิบัติ	8.19 ทบทวนการปฏิบัติงานด้านการปฏิบัติทาง การเกษตรที่ดี หรือทบทวนบันทึกข้อมูลอย่าง น้อยปีละ 1 ครั้ง เพื่อให้มั่นใจในกระบวนการผลิต และปรับปรุงขั้นตอนการปฏิบัติงานให้เป็นไปตาม วัตถุประสงค์ รวมถึงเก็บบันทึกข้อมูลการทบทวน และแก้ไขไว้	ข้อแนะนำ
	8.20 มีการแก้ไขข้อร้องเรียนที่เกี่ยวข้อง และ เก็บบันทึกข้อมูลการแก้ปัญหาข้อร้องเรียนไว้	ข้อแนะนำ

#### ภาคผนวก

# หลักเกณฑ์การรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Certification Scheme for Good Agricultural Practices)

### ภาคผนวก 2 : หลักเกณฑ์การรับรองการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับข้าวโพดหวาน

#### 1. ขอบข่าย

ภาคผนวกนี้กำหนดหลักเกณฑ์เพิ่มเติมสำหรับการตรวจประเมินและให้การรับรองตามมาตรฐานการ ปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับข้าวโพดหวาน (มกษ. 2506-2556)

### 2. ข้อกำหนด

- 2.1 ข้อกำหนดการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับข้าวโพดหวาน แบ่งเป็น 3 ระดับ ดังนี้
- 2.1.1 ข้อกำหนดหลัก (major requirements) หมายถึง ข้อกำหนดที่ต้องปฏิบัติ หากบกพร่องจะส่งผล กระทบโดยตรงหรือรุนแรงต่อข้าวโพดหวาน ทำให้ผลิตผลไม่ปลอดภัยต่อผู้บริโภค และ/หรือคุณภาพไม่ เหมาะสมในการบริโภค และ/หรือทำให้เกิดผลเสียต่อสิ่งแวดล้อม และ/หรือทำให้ผู้ปฏิบัติงานได้รับ อันตรายจากการทำงานหรือสุขภาพ และ/หรือเป็นข้อกำหนดที่ต้องปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
- 2.1.2 ข้อกำหนดรอง (minor requirements) หมายถึง ข้อกำหนดที่ควรปฏิบัติ หากบกพร่องจะส่งผล กระทบต่อข้าวโพดหวาน ทำให้ผลิตผลมีความเสี่ยงต่อความไม่ปลอดภัยต่อผู้บริโภค และ/หรืออาจทำให้ คุณภาพไม่เหมาะสมในการบริโภค และ/หรืออาจทำให้เกิดผลเสียต่อสิ่งแวดล้อม และ/หรือผู้ปฏิบัติงาน อาจได้รับอันตรายในการทำงานหรือมีความเสี่ยงต่อสุขภาพ
- 2.1.3 ข้อแนะนำ (recommendations) หมายถึง ข้อกำหนดที่แนะนำให้ปฏิบัติ เพื่อสนับสนุนให้บรรลุ วัตถุประสงค์ของการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับการผลิตข้าวโพดหวาน

#### 3. เกณฑ์ตัดสิน

การตัดสินผลการตรวจประเมินว่าการปฏิบัติเป็นไปตามข้อกำหนดของมาตรฐานสินค้าเกษตรนี้ มีเกณฑ์ดังนี้

- 3.1 ผลการตรวจประเมินต้องเป็นไปตามข้อกำหนดหลักทุกข้อ
- 3.2 ผลการตรวจประเมินต้องเป็นไปตามข้อกำหนดรองไม่น้อยกว่า 60% ของข้อกำหนดรองทั้งหมด กรณีการตรวจประเมินเพื่อต่ออายุใบรับรองมาตรฐานในรอบต่อไป ต้องแสดงให้เห็นว่ามีการพัฒนาอย่าง ต่อเนื่อง

## 4. ระดับของข้อกำหนด

ระดับของข้อกำหนดการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับข้าวโพดหวานให้เป็นไปตามตารางที่ 1 ดังนี้

ตารางที่ 1 ระดับของข้อกำหนด

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
1. น้ำ		
(1) น้ำที่ใช้ในแปลงปลูก	1.1 น้ำที่ใช้ในกระบวนการผลิต ต้องมาจากแหล่ง น้ำที่ไม่มีสภาพแวดล้อม ซึ่งก่อให้เกิดการปนเปื้อน จากวัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตรายต่อผลิตผลที่กระทบ ต่อความปลอดภัยของผู้บริโภค	ข้อกำหนดหลัก
	กรณีที่แหล่งน้ำมีสภาพแวดล้อมที่เสี่ยงต่อการ ปนเปื้อนจากวัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตราย ให้วิเคราะห์ น้ำ โดยส่งตัวอย่างน้ำให้ห้องปฏิบัติการของทาง ราชการหรือห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองระบบ คุณภาพเพื่อวิเคราะห์การปนเปื้อน และเก็บผลการ วิเคราะห์น้ำไว้เป็นหลักฐานอย่างน้อย 2 ปี	
	1.2 ไม่ใช้น้ำเสียจากโรงงานอุตสาหกรรม หรือ กิจกรรมอื่น ๆ เช่น แหล่งชุมชน โรงพยาบาล ที่ ก่อให้เกิดการปนเปื้อนจากวัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตราย กรณีจำเป็นต้องใช้ ต้องมีหลักฐาน หรือข้อพิสูจน์ที่ ชัดเจนว่าน้ำนั้นได้ผ่านการบำบัดน้ำเสียมาแล้ว และ สามารถนำมาใช้ในกระบวนการผลิตได้	ข้อกำหนดหลัก
	1.3 เก็บตัวอย่างน้ำอย่างน้อย 1 ครั้ง ในระยะเริ่ม จัดระบบการผลิตและในช่วงเวลาที่สภาพแวดล้อมมี ความเสี่ยงต่อการนำน้ำไปใช้ในการผลิต โดยส่ง ตัวอย่างน้ำให้ห้องปฏิบัติการของทางราชการหรือ ห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ เพื่อ วิเคราะห์การปนเปื้อน และเก็บผลการวิเคราะห์น้ำไว้ เป็นหลักฐานอย่างน้อย 2 ปี	ข้อกำหนดรอง
	1.4 น้ำสำหรับละลายปุ๋ยและวัตถุอันตรายทาง การเกษตรต้องมีคุณภาพที่ไม่ทำให้ประสิทธิภาพใน การละลายปุ๋ยและวัตถุอันตรายทางการเกษตรลดลง	ข้อแนะนำ

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	1.5 มีวิธีการให้น้ำที่เหมาะสมกับความต้องการของ ข้าวโพดหวาน และความชื้นของดิน	ข้อแนะนำ
	1.6 มีวิธีการให้น้ำที่เหมาะสม เพื่อลดการสูญเสีย น้ำและความเสี่ยงที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ของพื้นที่ปลูกและพื้นที่โดยรอบ	ข้อแนะนำ
	1.7 มีการจัดการน้ำเสียที่เกิดขึ้นจากการใช้งาน เช่น น้ำจากห้องสุขา น้ำทิ้งต่าง ๆ เพื่อลดความ เสี่ยงที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมของพื้นที่ปลูก และพื้นที่โดยรอบ	ข้อกำหนดรอง
	1.8 บำรุงรักษาระบบการให้น้ำ และดูแลให้มี ประสิทธิภาพอยู่เสมอ	ข้อแนะนำ
	1.9 แหล่งน้ำสำหรับการเกษตรไม่ควรเป็นแหล่ง น้ำที่เกิดขึ้นจากการทำลายสิ่งแวดล้อม	ข้อแนะนำ
	1.10 มีการอนุรักษ์แหล่งน้ำและสภาพแวดล้อม	ข้อแนะนำ
	1.11 เลือกแหล่งปลูกที่มีปริมาณน้ำเพียงพอที่จะ ใช้ในการผลิตข้าวโพดหวานให้มีคุณภาพ	ข้อแนะนำ
(2) น้ำที่ใช้ในการจัดการ หลังการเก็บเกี่ยว	1.12 กรณีจำเป็นต้องใช้น้ำสำหรับการจัดการหลัง การเก็บเกี่ยว น้ำต้องมีคุณภาพตามมาตรฐานน้ำ บริโภคหรือเทียบเท่า	ข้อกำหนดหลัก
2. พื้นที่ปลูก	2.1 พื้นที่ปลูกไม่อยู่ในสภาพแวดล้อมซึ่ง ก่อให้เกิดการปนเปื้อนจากวัตถุหรือสิ่งที่เป็น อันตรายต่อผลิตผลที่กระทบต่อความปลอดภัยของ ผู้บริโภค	ข้อกำหนดหลัก
	กรณีที่พื้นที่มีสภาพแวดล้อมที่เสี่ยงต่อการ ปนเปื้อนจากวัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตรายให้วิเคราะห์ ดิน โดยส่งตัวอย่างดินให้ห้องปฏิบัติการของทาง ราชการหรือห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองระบบ คุณภาพเพื่อวิเคราะห์การปนเปื้อน และเก็บผลการ วิเคราะห์ดินไว้เป็นหลักฐานอย่างน้อย 2 ปี	

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	2.2 กรณีจำเป็นต้องใช้พื้นที่ปลูกที่มีความเสี่ยงต่อ การปนเปื้อนต้องมีข้อพิสูจน์ที่ชัดเจนว่ามีวิธีการ บำบัดที่ลดการปนเปื้อนสู่ระดับที่ปลอดภัยได้	ข้อกำหนดหลัก
	2.3 เก็บตัวอย่างดินอย่างน้อย 1 ครั้ง ในระยะ เริ่มจัดระบบการผลิต และในช่วงเวลาที่ สภาพแวดล้อมมีความเสี่ยงต่อการปนเปื้อน โดย ส่งตัวอย่างดินให้ห้องปฏิบัติการของทางราชการ หรือห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองระบบ คุณภาพ เพื่อวิเคราะห์การปนเปื้อน และเก็บผล การวิเคราะห์ดินไว้เป็นหลักฐานอย่างน้อย 2 ปี	ข้อกำหนดรอง
	2.4 หากมีการใช้สารเคมีที่ใช้รมหรือราดดิน เพื่อ กำจัดศัตรูพืชในดินและวัสดุปลูก ให้บันทึกข้อมูล ชนิดสารเคมี วันที่ใช้ อัตราส่วนและวิธีใช้ และชื่อ ผู้ปฏิบัติงาน พร้อมทั้งเก็บบันทึกไว้เป็นหลักฐาน อย่างน้อย 2 ปี	ข้อกำหนดหลัก
	2.5 พื้นที่ปลูกใหม่ไม่เป็นพื้นที่ที่จะก่อให้เกิด ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม หากมีผลกระทบต้องมี มาตรการในการลดหรือป้องกันผลเสียที่จะเกิดขึ้น	ข้อกำหนดรอง
	2.6 วางผังแปลง จัดทำแปลง หรือปรับปรุงผัง แปลงโดยคำนึงถึงผลกระทบต่อความปลอดภัย ของอาหาร สิ่งแวดล้อม คุณภาพผลิตผล และ สุขภาพ ความปลอดภัยและสวัสดิภาพของ ผู้ปฏิบัติงาน	ข้อกำหนดรอง
	2.7 ดูแลรักษาพื้นที่ที่ปลูกข้าวโพดหวาน ป้องกันการเสื่อมโทรมของดิน	ข้อแนะนำ
	2.8 ปลูกข้าวโพดหวานให้เหมาะสมกับชนิดของดิน และไม่มีความเสี่ยงที่ทำให้เกิดสิ่งแวดล้อม เสื่อมโทรม	ข้อแนะนำ
	2.9 จัดทำรหัสแปลงปลูกและข้อมูลประจำแปลงปลูก โดยระบุชื่อเจ้าของพื้นที่ปลูก สถานที่ติดต่อ ชื่อผู้ดูแล แปลง (ถ้ามี) สถานที่ติดต่อ ที่ตั้งแปลงปลูก แผนผัง ที่ตั้งแปลงปลูก แผนผัง	ข้อกำหนดรอง

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	2.10 จัดทำประวัติการใช้ที่ดินย้อนหลังอย่างน้อย 2 ปี	ข้อแนะนำ
	2.11 พื้นที่ที่ใช้ในการเพาะปลูกต้องเป็นไปตาม ข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง	ข้อกำหนดหลัก
3. วัตถุอันตรายทาง การเกษตร	3.1 หากใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตร ให้ใช้ตาม คำแนะนำ หรืออ้างอิงคำแนะนำของกรมวิชาการ เกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หรือตาม คำแนะนำในฉลากที่ขึ้นทะเบียนกับกรมวิชาการเกษตร หยุดใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตรก่อนการ เก็บเกี่ยวตามช่วงเวลาที่ระบุไว้ในฉลากกำกับการ ใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตรแต่ละชนิด หรือให้ เป็นไปตามคำแนะนำของทางราชการ กรณีที่มีหลักฐานหรือมีเหตุอันควรสงสัยว่ามี การใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตรไม่ตรงตาม คำแนะนำ ให้วิเคราะห์สารพิษตกค้างในผลิตผลโดย ส่งตัวอย่างให้ห้องปฏิบัติการของทางราชการหรือ ห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ เพื่อ วิเคราะห์สารพิษตกค้างและเก็บผลการวิเคราะห์ไว้ เป็นหลักฐานอย่างน้อย 2 ปี กรณีมีสารพิษตกค้างในผลิตผลเกินค่า มาตรฐานหรือค่าที่กฎหมายกำหนด ให้ตรวจสอบ หาสาเหตุของปัญหา และดำเนินการแก้ไขหรือ ป้องกันการเกิดช้ำ รวมทั้งบันทึกข้อมูลดังกล่าวไว้	ข้อกำหนดหลัก
	3.2 ห้ามใช้ หรือมีไว้ในครอบครองวัตถุอันตรายทาง การเกษตรที่ห้ามผลิต นำเข้า ส่งออก หรือมีไว้ ครอบครองตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม  3.3 กรณีผลิตเพื่อส่งออก ห้ามใช้วัตถุอันตราย ทางการเกษตรที่ประเทศคู่ค้าห้ามใช้ หรือให้ใช้ ตามข้อกำหนดของประเทศคู่ค้า  3.4 มีเอกสารข้อมูลเกี่ยวกับวัตถุอันตรายทาง การเกษตรที่อนุญาต และ/หรือห้ามใช้ในประเทศและ ประเทศคู่ค้า	ข้อกำหนดหลัก ข้อกำหนดหลัก ข้อแนะนำ

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	3.5 เลือกใช้เครื่องพ่นสารเคมีและอุปกรณ์ หัวฉีด รวมทั้งวิธีการพ่นที่ถูกต้อง โดยตรวจสอบเครื่อง พ่นสารเคมีและอุปกรณ์ให้อยู่ในสภาพพร้อมที่จะ ใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	ข้อกำหนดรอง
	3.6 ไม่ใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตรมากกว่า สองชนิดผสมกัน เว้นแต่จะเป็นคำแนะนำของหน่วย ราชการที่เกี่ยวข้องหรือมีข้อมูลทางวิชาการรับรอง	ข้อแนะนำ
	3.7 มีการใช้ระบบการจัดการศัตรูพืชแบบ ผสมผสานที่เหมาะสมเพื่อลดการใช้วัตถุอันตราย ทางการเกษตร	ข้อแนะนำ
	3.8 ปิดภาชนะบรรจุวัตถุอันตรายทางการเกษตร ที่ใช้ไม่หมดในคราวเดียวให้สนิทและเก็บใน สถานที่เก็บวัตถุอันตรายทางการเกษตร หากมีการเปลี่ยนหรือถ่ายภาชนะบรรจุต้องระบุ ข้อมูลที่ภาชนะบรรจุใหม่ให้ครบถ้วนถูกต้องตาม ฉลากเดิม	ข้อกำหนดรอง
	3.9 จัดเก็บวัตถุอันตรายทางการเกษตรชนิดต่าง ๆ ในสถานที่เฉพาะให้เป็นสัดส่วน และควบคุมการ นำไปใช้ เพื่อป้องกันการปนเปื้อนของสารแต่ละ ชนิด โดยไม่ทำให้เกิดการปนเปื้อนต่อผลิตผลและ ไม่เกิดอันตรายต่อบุคคล	ข้อกำหนดรอง
	3.10 จัดเก็บสารเคมีอื่น เช่น น้ำมันเชื้อเพลิง สาร ทำความสะอาด สารอื่น ๆ ที่ไม่ได้ใช้ทางการ เกษตร ให้เก็บเป็นสัดส่วนเพื่อป้องกันการ ปนเปื้อนต่อผลิตผลและสิ่งแวดล้อม	ข้อแนะนำ
	3.11 ทำความสะอาดเครื่องพ่นสารเคมีและ อุปกรณ์ภายหลังการใช้ทุกครั้ง และกำจัดน้ำล้าง ด้วยวิธีที่ไม่ทำให้เกิดการปนเปื้อนต่อสิ่งแวดล้อม	ข้อกำหนดหลัก
	3.12 ภาชนะบรรจุวัตถุอันตรายทางการเกษตรที่ ใช้หมดแล้ว ต้องทำลายเพื่อป้องกันการนำกลับมา ใช้ หรือกำจัดด้วยวิธีที่ถูกต้อง	ข้อกำหนดรอง
	3.13 ภาชนะบรรจุวัตถุอันตรายทางการเกษตรที่	ข้อกำหนดรอง

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	เสื่อมสภาพหรือหมดอายุ ต้องเก็บในสถานที่ เฉพาะ และทำลายเพื่อป้องกันการนำกลับมาใช้ หรือกำจัดด้วยวิธีที่ถูกต้อง	
	3.14 จัดทำรายการหรือบัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย ทางการเกษตร โดยระบุแหล่งที่มา รายละเอียด เฉพาะของวัตถุอันตรายทางการเกษตร รวมทั้ง ปริมาณ วัน/เดือน/ปีที่จัดซื้อ และบันทึกข้อมูลไว้	ข้อกำหนดหลัก
	3.15 ผู้ปฏิบัติงาน และ/หรือผู้ควบคุมต้องมี ความรู้ในการใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตรที่ ถูกต้อง โดยต้องรู้จักศัตรูพืช การเลือกชนิดและ อัตราการใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตร การ เลือกใช้เครื่องพ่นสารเคมีและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง	ข้อกำหนดหลัก
	3.16 ผู้ปฏิบัติงานต้องมีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับ การป้องกันตนเองจากอันตรายที่เกิดจากการใช้วัตถุ อันตรายทางการเกษตร และการปฐมพยาบาลเบื้องต้น	ข้อกำหนดรอง 
	3.17 ขณะปฏิบัติงานผู้ใช้วัตถุอันตรายทาง การเกษตรต้องสวมเสื้อผ้ามิดชิด มีอุปกรณ์ป้องกัน สารพิษ อย่างเหมาะสม ได้แก่ หน้ากาก หรือผ้าปิด จมูก ถุงมือ หมวก และสวมรองเท้า เพื่อป้องกัน อันตรายจากสารพิษ	ข้อกำหนดรอง
	3.18 ผู้ใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตรต้องอยู่ เหนือลม และพ่นสารเคมีตามทิศทางลม รวมถึง ต้องระวังละอองฟุ้งกระจายไปปนเปื้อนแปลง ใกล้เคียงและสิ่งแวดล้อม	ข้อกำหนดรอง
	3.19 ผู้ใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตรต้องอาบน้ำ สระผม และเปลี่ยนเสื้อผ้าทันทีหลังพ่นวัตถุ อันตรายทางการเกษตร เสื้อผ้าที่สวมใส่ขณะพ่น สารต้องนำไปซักให้สะอาดทุกครั้ง โดยซักแยก จากเสื้อผ้าที่ใช้ปกติ	ข้อกำหนดรอง
	3.20 มีอุปกรณ์ปฐมพยาบาลและอุปกรณ์ป้องกัน อุบัติเหตุอย่างครบถ้วน เช่น น้ำยาล้างตา น้ำ สะอาด ทราย ฯลฯ	ข้อแนะนำ

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	3.21 มีเอกสารคำแนะนำการปฏิบัติกรณีที่มี อุบัติเหตุหรือเหตุฉุกเฉินแสดงไว้ให้เห็นชัดเจนใน บริเวณเก็บสารเคมี	ข้อแนะนำ
4. การจัดการคุณภาพใน กระบวนการผลิตก่อน การเก็บเกี่ยว		
(1) แผนควบคุมการผลิต	4.1 มีแผนควบคุมการผลิตเพื่อให้ผลิตผลตรงตามวัตถุประสงค์ โดยใช้หลักการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี หรือใช้ข้อมูลจากงานวิจัยซึ่งเป็นที่ยอมรับ หรือข้อมูลจากทางราชการ หรือผู้เชี่ยวชาญด้านข้าวโพดหวาน หรือข้อมูลจากคู่ค้าเพื่อกำหนดมาตรการควบคุมในแต่ละขั้นตอนที่อาจส่งผลกระทบต่อความปลอดภัย และ/หรือคุณภาพของผลิตผล และ/หรือสิ่งแวดล้อม และ/หรือสุขภาพ ความปลอดภัยและสวัสดิภาพของผู้ปฏิบัติงาน	ข้อกำหนดรอง
(2) ปัจจัยการผลิต		
- เมล็ดพันธุ์	4.2 เมล็ดพันธุ์ที่ใช้ตรงตามพันธุ์ โดยใช้พันธุ์ที่ เหมาะสมสำหรับการผลิตข้าวโพดหวาน ปราศจากศัตรูพืช และมีคุณภาพตามมาตรฐาน เมล็ดพันธุ์ มาจากแหล่งที่เชื่อถือได้ และบันทึก ข้อมูลไว้	ข้อกำหนดหลัก
	4.3 กรณีมีการคลุกเมล็ดพันธุ์เพิ่มเติมด้วยสาร ป้องกันเชื้อราและแมลงในดิน ให้เป็นไปตาม วิธีการและอัตราที่แนะนำบนฉลากของวัตถุ อันตรายทางการเกษตรที่ขึ้นทะเบียนถูกต้องตาม กฎหมาย และบันทึกข้อมูลไว้	ข้อแนะนำ
	4.4 ทดสอบการงอกของเมล็ดพันธุ์ในทรายก่อน ปลูก หากความงอกต่ำกว่า 85% ไม่ให้ใช้เป็น เมล็ดพันธุ์ และบันทึกข้อมูลผลการทดสอบไว้	ข้อแนะนำ
- ปุ๋ยและสารปรับปรุงดิน	4.5 มีการจัดการที่ดีในการใช้ปุ๋ยและสารปรับปรุง ดิน เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการปนเปื้อนทั้งในด้าน	ข้อกำหนดรอง

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	จุลินทรีย์ เคมี และกายภาพ สู่ผลิตผลในระดับที่จะ ทำให้ไม่ปลอดภัยต่อการบริโภค โดยใช้ปุ๋ยหรือสาร ปรับปรุงดินที่ขึ้นทะเบียนกับกรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	
	4.6 หากเกษตรกรผลิตปุ๋ยอินทรีย์ใช้เองในฟาร์ม ปุ๋ย อินทรีย์ต้องผ่านกระบวนการหมักหรือย่อยสลายโดย สมบูรณ์ หรือกระบวนการอื่นอย่างเพียงพอที่จะไม่ทำ ให้เกิดโรคสู่คน ทั้งนี้ ให้บันทึกข้อมูลที่ระบุวิธีการ วัน/เดือน/ปี และช่วงเวลาทำปุ๋ยอินทรีย์	ข้อกำหนดรอง
	4.7 ไม่ใช้สิ่งขับถ่ายของคนมาเป็นปุ๋ย	ข้อกำหนดหลัก
	4.8 พื้นที่เก็บรักษา ผสม และขนย้ายปุ๋ยและสาร ปรับปรุงดิน หรือพื้นที่สำหรับหมักปุ๋ยอินทรีย์ ต้องแยกเป็นสัดส่วนและอยู่ในบริเวณที่ไม่เกิดการ ปนเปื้อนสู่พื้นที่ปลูกและแหล่งน้ำ	ข้อกำหนดรอง
	4.9 ใช้ปุ๋ยชนิดที่เหมาะสมต่อข้าวโพดหวานในอัตรา ตามคำแนะนำบนฉลาก	ข้อแนะนำ
	4.10 จัดทำรายการปุ๋ยและสารปรับปรุงดิน โดย ระบุแหล่งที่มา รายการ ปริมาณ วัน/เดือน/ปีที่ จัดซื้อ และบันทึกข้อมูล	ข้อแนะนำ
- เครื่องมือและอุปกรณ์ การเกษตร	4.11 จัดให้มีอุปกรณ์การเกษตรที่เหมาะสมและ เพียงพอต่อการปฏิบัติงาน	ข้อแนะนำ
	4.12 จัดให้มีสถานที่เก็บรักษาเครื่องมือและ อุปกรณ์การเกษตรเป็นสัดส่วน ปลอดภัย และง่าย ต่อการนำไปใช้งาน	ข้อแนะนำ
	4.13 เครื่องมือ และอุปกรณ์ ให้มีการตรวจสอบ ประสิทธิภาพก่อนใช้งานทุกครั้ง รวมถึงตรวจสอบ ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้าอย่างสม่ำเสมอ เพื่อป้องกันอุบัติเหตุและอันตรายต่อผู้ปฏิบัติงาน	ข้อแนะนำ

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	4.14 เครื่องมือและอุปกรณ์การเกษตรที่ต้องอาศัย ความเที่ยงตรงในการปฏิบัติงาน ต้องมีการสอบ เทียบความเที่ยงตรง อย่างน้อยปีละครั้ง พร้อม บันทึกผล หากพบว่ามีความคลาดเคลื่อน ต้อง ปรับปรุง ช่อมแซมหรือเปลี่ยนใหม่ให้มี ประสิทธิภาพตามมาตรฐานเมื่อนำมาใช้งาน	ข้อกำหนดรอง
	4.15 มีการทำความสะอาดเครื่องมือและอุปกรณ์ การเกษตร รวมทั้งภาชนะที่ใช้ในการบรรจุและ ขนส่งผลิตผลทุกครั้งก่อนการใช้งานและหลังใช้งาน เสร็จแล้ว ก่อนนำไปเก็บ	ข้อแนะนำ
- การจัดการในขั้นตอน การผลิต	4.16 มีการจัดการผลิตเพื่อให้ได้ผลิตผลตรงตาม ข้อกำหนดของคู่ค้า	ข้อกำหนดรอง
	4.17 ใช้ระยะปลูกเหมาะสมตามคำแนะนำของ แต่ละพันธุ์	ข้อแนะนำ
	4.18 ไม่ปลูกข้าวโพดหวานใกล้เคียงกับข้าวโพดชนิด อื่น หรือข้าวโพดหวานต่างชนิดกันถ้าจำเป็นต้องปลูก ให้มีระยะเวลาปลูกห่างกันอย่างน้อย 3 สัปดาห์	ข้อกำหนดรอง
	4.19 ให้น้ำข้าวโพดหวานในกรณีที่ดินมีความชื้น ไม่เพียงพอ โดยเฉพาะในช่วงระยะออกดอก และ ก่อนเก็บเกี่ยว	ข้อแนะนำ
	4.20 มีการสำรวจการเข้าทำลายของโรคและแมลง ศัตรูพืชในแปลงปลูกอย่างสม่ำเสมอ และให้บันทึก ข้อมูล	ข้อกำหนดหลัก
	4.21 มีการป้องกันกำจัดโรคและแมลงศัตรูพืช ด้วย วิธีที่เหมาะสมเมื่อสำรวจพบในปริมาณที่มีความ เสียหายในระดับเศรษฐกิจ และให้บันทึกข้อมูล	ข้อกำหนดหลัก
	4.22 มีการจัดการวัชพืชในแปลงปลูกให้อยู่ใน ระดับที่ไม่มีผลเสียหายต่อการเจริญเติบโตของ ข้าวโพดหวาน	ข้อกำหนดรอง
- การกำจัดของเสียและ สิ่งของที่ไม่ใช้หรือไม่ เกี่ยวข้องกับการผลิต	4.23 ส่วนของข้าวโพดหวานที่มีโรคเข้าทำลายต้อง เผาทำลายนอกแปลงปลูก โดยคำนึงถึงผลกระทบ ต่อสิ่งแวดล้อม	ข้อแนะนำ

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	4.24 แยกประเภทของเสียและสิ่งของที่ไม่ใช้หรือไม่ เกี่ยวข้องกับการผลิตให้ชัดเจน รวมทั้งมีที่ทิ้งขยะให้ เพียงพอ หรือระบุจุดทิ้งขยะให้ชัดเจน รวมถึงให้มีการ ลดของเสียที่เกิดขึ้นในกระบวนการผลิต	ข้อแนะนำ
5. การเก็บเกี่ยวและการ ปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยว	5.1 เก็บเกี่ยวฝักข้าวโพดหวานในระยะที่เหมาะ แก่การบริโภค <sup>1</sup> ′ หรือตามข้อกำหนดของคู่ค้า	ข้อกำหนดหลัก
	5.2 คัดแยกผลิตผลที่ไม่ได้คุณภาพออก หาก เกษตรกรมีการคัดแยกชั้นคุณภาพและขนาดก่อน จำหน่าย ให้คัดแยกชั้นคุณภาพและขนาดของ ผลิตผลตามข้อกำหนดใน มกษ. 1512 มาตรฐาน สินค้าเกษตร เรื่อง ข้าวโพดหวาน หรือตาม ข้อกำหนดของคู่ค้า	ข้อกำหนดรอง
	5.3 ป้องกันการปนเปื้อนจากวัตถุหรือสิ่งที่เป็น อันตรายต่อผลิตผลที่มีการคัดเลือกหรือบรรจุใน แปลงปลูกแล้ว	ข้อกำหนดรอง
	5.4 ใช้อุปกรณ์และภาชนะในการเก็บเกี่ยวที่ไม่ ก่อให้เกิดความเสียหายต่อคุณภาพฝักและไม่ทำให้ เกิดการปนเปื้อนจากอันตรายและสิ่งแปลกปลอมที่มี ผลต่อความปลอดภัยในการบริโภค และไม่ให้ ผลิตผลที่เก็บเกี่ยวแล้วสัมผัสกับพื้นดินโดยตรง	ข้อกำหนดหลัก
	5.5 แยกภาชนะในการบรรจุของเสียและวัตถุอันตราย ทางการเกษตรอย่างชัดเจนจากภาชนะบรรจุในการเก็บ เกี่ยวและการขนย้าย เพื่อป้องกันการปนเปื้อน	ข้อกำหนดรอง
	5.6 ไม่ใช้อุปกรณ์ ภาชนะบรรจุ และวัสดุที่ทำให้ เกิดการปนเปื้อนกับผลิตผลโดยตรง	ข้อกำหนดหลัก
	5.7 ดูแลรักษาอุปกรณ์และภาชนะบรรจุให้สะอาด เพื่อป้องกันการปนเปื้อนกับผลิตผล ตรวจสอบ และบำรุงรักษาให้มีสภาพพร้อมใช้งาน	ข้อกำหนดรอง

\_

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>' ข้าวโพดหวานในระยะที่เหมาะแก่การบริโภค เป็นฝักข้าวโพดที่มี total soluble solids ไม่น้อยกว่า 9 °Brix ปลายไหม เริ่มแห้ง เมื่อบีบเมล็ดจะมีของเหลวสีขาวขุ่นคล้ายน้ำนมหรือสีครีมไหลออกมา เมล็ดมีความนุ่มหรือกรอบเหมาะแก่ การบริโภค ทั้งนี้ อายุการเก็บเกี่ยวของฝักข้าวโพดหวานขึ้นกับพันธุ์ แหล่งปลูก ฤดูปลูก และ/หรือสภาพภูมิอากาศ

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	5.8 จัดให้มีสถานที่เก็บรักษาอุปกรณ์ ภาชนะบรรจุ และวัสดุให้เป็นสัดส่วน โดยแยกออกจากสารเคมี ปุ๋ย และสารปรับปรุงดิน และให้มีการป้องกันการ ปนเปื้อนจากสัตว์พาหะนำโรค	ข้อกำหนดรอง
	5.9 มีแผนการใช้ประโยชน์จากผลิตผลที่ด้อย คุณภาพ และตรวจสอบการคละปนของผลิตผลที่ ไม่ได้คุณภาพ	ข้อแนะนำ
	5.10 ป้องกันไม่ให้ข้าวโพดหวานที่เก็บเกี่ยวมาแล้ว เสื่อมคุณภาพ	ข้อแนะนำ
	5.11 สถานที่ที่ใช้ในการจัดการหลังการเก็บเกี่ยว ต้องมีโครงสร้างที่สามารถป้องกันความเสี่ยงจากการ ปนเปื้อนในผลิตผล	ข้อแนะนำ
	5.12 หากพบความเสี่ยงในการปนเปื้อนอันตราย ทางกายภาพจากอุปกรณ์และเครื่องมือให้มี มาตรการป้องกัน	ข้อแนะนำ
	5.13 ป้องกันสัตว์เลี้ยง และสัตว์พาหะไม่ให้อยู่ใน บริเวณปฏิบัติงาน โดยเฉพาะแปลงปลูก สถานที่ คัดบรรจุและเก็บรักษา หากมีความเสี่ยงในการ เป็นพาหะนำโรคให้มีมาตรการป้องกัน	ข้อกำหนดรอง
	5.14 หากมีการใช้เหยื่อหรือกับดักเพื่อกำจัดสัตว์ พาหะนำโรค ต้องจัดวางในบริเวณที่ไม่มีความ เสี่ยงในการปนเปื้อนต่อผลิตผล ภาชนะบรรจุและ วัสดุ รวมถึงให้มีการบันทึกข้อมูล	ข้อกำหนดรอง
6. การพักผลิตผล และ การขนย้ายในแปลงปลูก	6.1 จัดการด้านสุขลักษณะของสถานที่และวิธีการ ขนย้าย และ/หรือพักผลิตผล เพื่อป้องกันการ ปนเปื้อนจากอันตรายและสิ่งแปลกปลอมที่มีผล ต่อความปลอดภัยในการบริโภคและคุณภาพของ ผลิตผล	ข้อกำหนดรอง
	6.2 ใช้วัสดุที่สะอาดปูรองพื้นในบริเวณพัก ผลิตผลที่เก็บเกี่ยว เพื่อป้องกันการปนเปื้อนของ เศษดินและสิ่งสกปรก หรือสิ่งที่เป็นอันตรายอื่น ๆ จากพื้นดิน	ข้อกำหนดรอง

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	6.3 การจัดวางผลิตผลในบริเวณพักผลิตผลที่เก็บ เกี่ยวในแปลงปลูกต้องเหมาะสม ไม่ทำให้เกิดการ กระแทกกันระหว่างผลิตผล และการเสื่อมสภาพ ของผลิตผลอันเนื่องจากความร้อนและแสงแดด	ข้อกำหนดรอง
	6.4 เลือกใช้ภาชนะที่ใช้ในการบรรจุขั้นต้น เพื่อ การขนถ่ายผลิตผลภายในพื้นที่แปลงปลูกไปยัง พื้นที่คัดแยกบรรจุที่เหมาะสม	ข้อแนะนำ
	6.5 ไม่ใช้พาหนะที่ขนย้ายหรือขนส่งวัตถุอันตราย ทางการเกษตรหรือปุ๋ยในการขนย้ายหรือขนส่ง ผลิตผล เพื่อป้องกันการปนเปื้อนที่เป็นอันตราย ต่อการบริโภค ในกรณีที่ไม่สามารถแยกพาหนะ ในการขนย้ายหรือขนส่งได้ต้องมีการทำความ สะอาดพาหนะ เพื่อป้องกันการปนเปื้อนดังกล่าว รวมถึงมีการบันทึกการใช้พาหนะขนส่ง	ข้อกำหนดรอง
	6.6 ขนส่งข้าวโพดหวานออกจากแปลงไปยังแหล่ง รวบรวมหรือผู้รับซื้อโดยเร็วที่สุด ทั้งนี้ ข้าวโพด หวานที่ขนส่งออกจากแปลงไปยังแหล่งรวบรวม หรือผู้รับซื้อควรเป็นข้าวโพดหวานทั้งเปลือกหรือ เป็นไปตามข้อกำหนดของคู่ค้า และการขนส่ง ข้าวโพดหวานเป็นระยะทางไกล ให้มีอุปกรณ์ที่ช่วย ระบายความร้อนและถ่ายเทอากาศวางไว้ตามความ เหมาะสม เช่น ท่อพีวีซีเจาะรู	ข้อกำหนดรอง
7. สุขลักษณะส่วนบุคคล	7.1 ผู้ปฏิบัติงานต้องมีความรู้ ความเข้าใจ หรือ ได้รับการฝึกอบรมสุขลักษณะส่วนบุคคล เพื่อให้ สามารถปฏิบัติงานได้อย่างถูกสุขลักษณะ	ข้อกำหนดรอง
	7.2 ผู้ที่สัมผัสกับผลิตผลโดยตรง โดยเฉพาะหลัง การเก็บเกี่ยวผลิตผลที่มีความเสี่ยงต่อการ ปนเปื้อนต้องมีการดูแลสุขลักษณะส่วนบุคคลและ มีวิธีการป้องกันไม่ให้เกิดการปนเปื้อนสู่ผลิตผล	ข้อกำหนดหลัก

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	7.3 มีสิ่งอำนวยความสะดวกด้านสุขลักษณะส่วน บุคคลที่เพียงพอและอยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน สามารถป้องกันของเสียต่าง ๆ ไม่ให้เกิดการ ปนเปื้อนสู่แปลงปลูกและผลิตผล	ข้อกำหนดรอง
	7.4 กรณีผู้ปฏิบัติงานเจ็บป่วยต้องรายงานให้ผู้ดูแล การผลิตทราบ เพื่อตัดสินใจในการปฏิบัติงานที่ ไม่ให้เกิดการปนเปื้อนสู่ผลิตผล	ข้อแนะนำ
	7.5 ผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับวัตถุอันตรายทาง การเกษตรต้องได้รับการตรวจสุขภาพอย่างน้อยปี ละ 1 ครั้ง	ข้อกำหนดรอง
	7.6 เจ้าของฟาร์ม จัดให้มีสิ่งอำนวยความสะดวก พื้นฐานที่เหมาะสมแก่ผู้ปฏิบัติงาน	ข้อแนะนำ
	7.7 เจ้าของฟาร์ม จัดให้มีการอบรมให้ความรู้ที่ เหมาะสมกับหน้าที่ที่รับผิดชอบของผู้ปฏิบัติงาน	ข้อแนะนำ
	7.8 เจ้าของฟาร์ม และผู้ปฏิบัติงานต้องมีความรู้ หรือได้รับการฝึกอบรมที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติ ทางการเกษตรที่ดี	ข้อแนะนำ
8. การบันทึกข้อมูล		
(1) เอกสารและบันทึก ข้อมูล	8.1 กรณีที่มีความเสี่ยง มีบันทึกข้อมูลผลการ ตรวจสอบการปนเปื้อนจากวัตถุหรือสิ่งที่เป็น อันตรายในน้ำและดิน (ข้อกำหนดข้อ 1.1 และ 2.1)	ข้อกำหนดหลัก
	8.2 มีบันทึกข้อมูลผลการตรวจสอบการปนเปื้อน ในน้ำและดิน ในระยะเริ่มจัดระบบการผลิตและใน ช่วงเวลาที่สภาพแวดล้อมมีความเสี่ยงต่อการ นำไปใช้ในการผลิต (ข้อกำหนดข้อ 1.3 และ 2.3)	ข้อกำหนดรอง
	8.3 มีบันทึกรายละเอียดแหล่งที่มาของเมล็ดพันธุ์ (ข้อกำหนดข้อ 4.2)	ข้อกำหนดหลัก
	8.4 มีบันทึกข้อมูลผลการทดสอบการงอกของ เมล็ดพันธุ์ (ข้อกำหนดข้อ 4.4)	ข้อแนะนำ

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	8.5 มีบันทึกข้อมูลหรือหลักฐานการได้มาของ วัตถุอันตรายทางการเกษตร (ข้อกำหนดข้อ 3.14)	ข้อกำหนดหลัก
	8.6 มีบันทึกข้อมูลการใช้วัตถุอันตรายทาง การเกษตรทุกครั้งที่ใช้ รวมถึงสารเคมีที่ใช้รมหรือ ราดดิน อย่างน้อยให้ระบุชนิดสารเคมี วัตถุประสงค์ การใช้ วันที่ใช้ อัตราและวิธีการใช้ วันที่เก็บเกี่ยว และชื่อผู้ปฏิบัติงาน (ข้อกำหนดข้อ 2.4, 3.1 และ 4.3)	ข้อกำหนดหลัก
	8.7 มีบันทึกรายละเอียดเกี่ยวกับการได้มาของปุ๋ย และสารปรับปรุงดิน (ข้อกำหนดข้อ 4.10)	ข้อแนะนำ
	8.8 มีบันทึกข้อมูลการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ โดยระบุ วิธีการ วัน/เดือน/ปี และช่วงเวลาที่ทำ(ข้อกำหนด ข้อ 4.6)	ข้อกำหนดรอง
	8.9 มีบันทึกข้อมูลรหัสแปลงปลูกและข้อมูล ประจำแปลงปลูก (ข้อกำหนดข้อ 2.9)	ข้อกำหนดรอง
	8.10 มีบันทึกข้อมูลการเข้าทำลายของโรคและ แมลงศัตรูพืช (ข้อกำหนดข้อ 4.20)	ข้อกำหนดหลัก
	8.11 มีบันทึกข้อมูลการป้องกันกำจัดโรคและ แมลงศัตรูพืช (ข้อกำหนดข้อ 4.21)	ข้อกำหนดหลัก
	8.12 มีบันทึกข้อมูลการกำจัดสัตว์พาหะนำโรค (ข้อกำหนดข้อ 5.14)	ข้อกำหนดรอง
	8.13 มีบันทึกข้อมูล และ/หรือหลักฐานผลการ ตรวจสุขภาพ (ข้อกำหนดข้อ 7.5)	ข้อกำหนดรอง
	8.14 มีบันทึกข้อมูลเกี่ยวกับประวัติการฝึกอบรม สุขลักษณะส่วนบุคคลของผู้ปฏิบัติงาน (ข้อกำหนด ข้อ 7.1)	ข้อแนะนำ
	8.15 มีบันทึกข้อมูลเกี่ยวกับประวัติการฝึกอบรม ความรู้ที่เหมาะสมกับหน้าที่ที่รับผิดชอบของ ผู้ปฏิบัติงาน และ/หรือความรู้ด้านการปฏิบัติทาง การเกษตรที่ดีของเจ้าของฟาร์มและผู้ปฏิบัติงาน (ข้อกำหนดข้อ 7.7 และ 7.8)	ข้อแนะนำ

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	8.16 จัดทำเอกสารหรือแบบบันทึกสำหรับการ ผลิตในฤดูกาลนั้นๆ รวมทั้งมีการบันทึกข้อมูลให้ ครบถ้วน และลงชื่อผู้ปฏิบัติงานทุกครั้งที่มีการ บันทึกข้อมูล	ข้อแนะนำ
	8.17 มีการจัดเก็บเอกสาร และ/หรือบันทึก ข้อมูลเป็นหมวดหมู่ แยกเป็นฤดูกาลผลิตแต่ละ ฤดูกาล เพื่อสะดวกต่อการตรวจสอบและการ นำมาใช้	ข้อแนะนำ
(2) การตามสอบและการ ทบทวนวิธีปฏิบัติ		
- การตามสอบ	8.18 ผลิตผลที่อยู่ระหว่างการขนย้าย หรือบรรจุ เพื่อจำหน่าย ต้องมีการระบุรุ่นผลิตผล หรือติด รหัส หรือเครื่องหมายแสดงแหล่งผลิต หรือวันที่ เก็บเกี่ยว ให้สามารถตรวจสอบที่มาของผลิต ผลได้ กรณีมีการจำหน่ายผลิตผล ให้มีการบันทึก ปริมาณผลิตผลที่เก็บเกี่ยวได้ในแต่ละรุ่น และ ข้อมูลผู้รับซื้อผลิตผล หรือแหล่งที่นำผลิตผลใน แต่ละรุ่นไปจำหน่าย	ข้อกำหนดรอง
	8.19 เก็บรักษาบันทึกข้อมูลการปฏิบัติงานและ เอกสารสำคัญที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานไว้ อย่างน้อย 2 ปีของการผลิตติดต่อกัน หรือตามที่ ผู้ประกอบการ หรือประเทศคู่ค้าต้องการ เพื่อให้ สามารถตามสอบและเรียกคืนสินค้าเมื่อเกิด ปัญหาได้	ข้อกำหนดรอง
	8.20 กรณีพบปัญหาการปฏิบัติในแปลงปลูกที่อาจ มีผลต่อความปลอดภัยของผู้บริโภค ต้องแยกเก็บ เกี่ยวผลิตผลที่มีปัญหาและไม่ให้นำไปจำหน่ายเพื่อ บริโภคเป็นอาหาร หากพบหลังจากจำหน่ายแล้วให้ รีบแจ้งผู้ซื้อผลิตผลทันที	ข้อแนะนำ
	8.21 กรณีที่พบปัญหาการปฏิบัติในแปลงปลูกที่ อาจมีผลต่อความปลอดภัย ให้สืบหาสาเหตุและ	ข้อแนะนำ

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	หาแนวทางแก้ปัญหา เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดขึ้นอีก และให้มีการบันทึกข้อมูล	
- การทบทวนวิธีปฏิบัติ	8.22 มีการทบทวนการปฏิบัติงานด้านการปฏิบัติ ทางการเกษตรที่ดีหรือทบทวนบันทึกข้อมูลอย่าง น้อยปีละ 1 ครั้ง เพื่อให้มั่นใจในกระบวนการ ผลิตและปรับปรุงขั้นตอนการปฏิบัติงานให้เป็นไป ตามวัตถุประสงค์ รวมถึงเก็บบันทึกข้อมูลการ ทบทวนและแก้ไขไว้	ข้อแนะนำ
	8.23 มีการแก้ไขข้อร้องเรียนที่เกี่ยวข้อง และเก็บ บันทึกข้อมูลการแก้ปัญหาข้อร้องเรียนไว้	ข้อแนะนำ

#### ภาคผนวก

## หลักเกณฑ์การรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Certification Scheme for Good Agricultural Practices)

### ภาคผนวก 3 : หลักเกณฑ์การรับรองการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับหม่อนเพื่อผลิตผล

#### 1. ขอบข่าย

ภาคผนวกนี้กำหนดหลักเกณฑ์เพิ่มเติมสำหรับการตรวจประเมินและการให้การรับรองตามมาตรฐานการ ปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับการผลิตหม่อนเพื่อผลิตผล (มกษ. 1003-2555)

### 2. ข้อกำหนด

- 2.1 ข้อกำหนดการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับเห็ดเพาะในถุง แบ่งเป็น 3 ระดับ ดังนี้
- 2.1.1 ข้อกำหนดหลัก (major requirements) หมายถึง ข้อกำหนดที่ต้องปฏิบัติ หากบกพร่องจะส่งผลกระทบ โดยตรงหรือรุนแรงต่อหม่อนเพื่อผลิตผล ทำให้ผลิตผลไม่ปลอดภัยต่อผู้บริโภค และ/หรือคุณภาพ ไม่เหมาะสมในการบริโภค และ/หรือทำให้เกิดผลเสียต่อสิ่งแวดล้อม และ/หรือทำให้ผู้ปฏิบัติงานได้รับ อันตรายจากการทำงานหรือสุขภาพ และ/หรือเป็นข้อกำหนดที่ต้องปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
- 2.1.2 ข้อกำหนดรอง (minor requirements) หมายถึง ข้อกำหนดที่ควรปฏิบัติ หากบกพร่องจะส่งผลกระทบ ต่อหม่อนเพื่อผลิตผล ทำให้ผลิตผลมีความเสี่ยงต่อความไม่ปลอดภัยต่อผู้บริโภค และ/หรืออาจทำให้คุณภาพ ไม่เหมาะสมในการบริโภค และ/หรืออาจทำให้เกิดผลเสียต่อสิ่งแวดล้อม และ/หรือผู้ปฏิบัติงานอาจได้รับ อันตรายจากการทำงานหรือสุขภาพ
- 2.1.3 ข้อแนะนำ (recommendations) หมายถึง ข้อกำหนดที่แนะนำให้ปฏิบัติ เพื่อสนับสนุนให้บรรลุ วัตถุประสงค์ของการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับหม่อนเพื่อผลิตผล

### 3. เกณฑ์ตัดสิน

การตัดสินผลการตรวจประเมินว่าการปฏิบัติเป็นไปตามข้อกำหนดของมาตรฐานสินค้าเกษตรนี้ มีเกณฑ์ดังนี้

- 3.1 ผลการตรวจประเมินต้องเป็นไปตามข้อกำหนดหลักทุกข้อ
- 3.2 ผลการตรวจประเมินต้องเป็นไปตามข้อกำหนดรองไม่น้อยกว่า 60% ของข้อกำหนดรองทั้งหมด กรณี การตรวจประเมินเพื่อต่ออายุใบรับรองมาตรฐานในรอบต่อไป ต้องแสดงให้เห็นว่ามีการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง

## 4. ระดับของข้อกำหนด

ระดับของข้อกำหนดการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับหม่อนเพื่อผลิตผล ให้เป็นไปตามตารางที่ 1 ดังนี้

ตารางที่ 1 ระดับของข้อกำหนด

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
1. แหล่งน้ำ	1.1 น้ำที่ใช้ทางการเกษตรต้องมาจากแหล่งน้ำที่ ไม่อยู่ในสภาพแวดล้อมที่เสี่ยงต่อการปนเปื้อน วัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตราย ในกรณีที่มีความเสี่ยง ต่อการปนเปื้อนจากวัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตราย ให้วิเคราะห์น้ำ โดยส่งห้องปฏิบัติการของทาง ราชการหรือห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรอง ระบบคุณภาพเพื่อวิเคราะห์การปนเปื้อนวัตถุ หรือสิ่งที่เป็นอันตราย และ/หรือ จุลินทรีย์ก่อ โรค รวมทั้งเก็บใบแจ้งผลการวิเคราะห์น้ำไว้เป็น หลักฐาน	ข้อกำหนดหลัก
	1.2 กรณีจำเป็นต้องใช้น้ำจากแหล่งน้ำที่มีความ เสี่ยงต้องมีหลักฐานหรือข้อพิสูจน์ที่ชัดเจนว่าน้ำ นั้นได้ผ่านการลดความเสี่ยงจากการปนเปื้อน และสามารถนำมาใช้ได้	ข้อกำหนดหลัก
	1.3 เก็บตัวอย่างน้ำอย่างน้อย 1 ครั้ง ในรอบการ ผลิตแต่ละปี ส่งห้องปฏิบัติการของทางราชการ หรือห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองระบบ คุณภาพเพื่อวิเคราะห์การปนเปื้อนวัตถุหรือสิ่งที่ เป็นอันตราย และ/หรือ จุลินทรีย์ก่อโรค รวมทั้ง เก็บใบแจ้งผลการวิเคราะห์น้ำไว้เป็นหลักฐาน	ข้อแนะนำ
	1.4 ควรตรวจติดตามคุณภาพน้ำที่นำมาใช้ ทางการเกษตรอย่างสม่ำเสมอและบันทึกข้อมูลไว้ เป็นหลักฐาน	ข้อแนะนำ
	1.5 แหล่งน้ำที่ใช้ไม่ควรเกิดจากการทำลาย สิ่งแวดล้อม	ข้อแนะนำ

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
2. พื้นที่ปลูก	2.1 เป็นพื้นที่ที่ไม่มีประวัติการใช้งานที่เสี่ยงต่อ การสะสมของวัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตรายที่อาจ ปนเปื้อนสู่ผลิตผล ในกรณีที่มีความเสี่ยงต่อการ ปนเปื้อนจากวัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตราย ให้ วิเคราะห์ดิน โดยส่งห้องปฏิบัติการของทาง ราชการหรือห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรอง ระบบคุณภาพเพื่อวิเคราะห์การปนเปื้อนวัตถุหรือ สิ่งที่เป็นอันตราย และ/หรือ จุลินทรีย์ก่อโรค รวมทั้งเก็บใบแจ้งผลการวิเคราะห์ดินไว้เป็น หลักฐาน	ข้อกำหนดหลัก
	2.2 กรณีจำเป็นต้องใช้พื้นที่ปลูกที่มีความเสี่ยง ต่อการปนเปื้อนต้องมีข้อพิสูจน์ที่ชัดเจนว่ามีการ ลดความเสี่ยงของการปนเปื้อนสู่ผลิตผล	ข้อกำหนดหลัก
	2.3 อยู่ในสภาพแวดล้อมที่ไม่มีสภาวะเสี่ยงต่อ การปนเปื้อนวัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตรายใน ผลิตผล กรณีที่มีความเสี่ยงให้สุ่มตรวจ การ ปนเปื้อนในผลหม่อน	ข้อกำหนดหลัก
	2.4 เก็บตัวอย่างดินอย่างน้อย 1 ครั้ง ส่งวิเคราะห์ความอุดมสมบูรณ์ของดิน เพื่อวาง แผนการจัดการธาตุอาหารได้อย่างถูกต้อง	ข้อกำหนดรอง
	2.5 เลือกพื้นที่ที่ไม่มีปัญหาน้ำท่วมขัง หรือมีการ จัดการ เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมขัง	ข้อกำหนดรอง
	2.6 ควรเป็นพื้นที่ที่มีความอุดมสมบูรณ์สูง ระบายน้ำดี	ข้อแนะนำ
	2.7 พื้นที่ปลูกควรมีหน้าดินลึกมากกว่า 30 cm (เซนติเมตร) และความเป็นกรด-เบส (pH) ของ ดินอยู่ระหว่าง 5.5 ถึง 6.5	ข้อแนะนำ
	2.8 ไม่ควรเป็นพื้นที่ที่เกิดจากการทำลาย สิ่งแวดล้อม	ข้อแนะนำ
3. การใช้วัตถุอันตราย ทางการเกษตร	3.1 ผู้ปฏิบัติงานมีความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับชนิด ศัตรูพืชของหม่อน	ข้อกำหนดหลัก

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	3.2 มีการเฝ้าระวังศัตรูพืชตั้งแต่เริ่มปลูก หาก ตรวจพบศัตรูพืชในปริมาณที่จะเกิดความเสียหาย ทางเศรษฐกิจ ให้ป้องกันกำจัดศัตรูพืชนั้นอย่าง เหมาะสมตามคำแนะนำของทางราชการ	ข้อกำหนดหลัก
	3.3 กรณีที่มีการใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตร ผู้ปฏิบัติงานต้องมีความรู้เบื้องต้นในการใช้วัตถุ อันตรายทางการเกษตรที่ถูกต้อง	ข้อกำหนดหลัก
	3.4 วัตถุอันตรายทางการเกษตรที่ใช้ ต้องขึ้น ทะเบียนถูกต้องตามกฎหมาย มีเลขทะเบียนวัตถุ อันตราย และมีคำแนะนำให้ใช้กับหม่อน หรือ ศัตรูพืชที่สำรวจพบ	ข้อกำหนดหลัก
	3.5 วัตถุอันตรายทางการเกษตรที่ใช้สอดคล้อง กับศัตรูพืชที่สำรวจพบ และวิธีการใช้เป็นไปตาม คำแนะนำ หรืออ้างอิงคำแนะนำของกรมวิชาการเกษตร หรือหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง กรณีที่มีหลักฐานหรือมี เหตุอันควรสงสัยว่ามีการใช้วัตถุอันตรายทาง การเกษตรไม่ตรงตามคำแนะนำ ให้วิเคราะห์ สารพิษตกค้างในผลหม่อน	ข้อกำหนดหลัก
	3.6 ห้ามใช้และมีไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตราย ประเภทที่ 4 ตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม	ข้อกำหนดหลัก
	3.7 วัตถุอันตรายทางการเกษตรต้องมีการเก็บรักษา อย่างถูกต้อง วัตถุอันตรายทางการเกษตรที่ยังคง เหลืออยู่ในภาชนะบรรจุ ซึ่งใช้ไม่หมดในคราว เดียว ให้ปิดฝาให้สนิท และเก็บในสถานที่เก็บ วัตถุอันตรายทางการเกษตร หากมีการเปลี่ยนถ่าย ภาชนะบรรจุ ให้ระบุข้อมูลให้ถูกต้องแลครบถ้วน	ข้อกำหนดหลัก
	3.8 ภาชนะบรรจุที่ใช้หมดแล้วต้องมีวิธีการกำจัด อย่างถูกต้อง ปลอดภัย และระมัดระวังการ ปนเปื้อนสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ข้อกำหนดหลัก
	3.9 มีเอกสารข้อมูลเกี่ยวกับวัตถุอันตรายทาง การเกษตรที่ใช้ได้ หรือห้ามใช้ในประเทศและ ประเทศคู่ค้า	ข้อแนะนำ

รายการ	ช้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
4. กระบวนการผลิต ก่อนการเก็บเกี่ยว		
4.1 ปัจจัยการผลิต	4.1.1 คัดเลือกต้นพันธุ์/ท่อนพันธุ์ตรงตามพันธุ์ที่ต้องการผลิต มีความแข็งแรง สมบูรณ์ ปลอด จากศัตรูพืช และผลิตจากแหล่งที่เชื่อถือได้ หรือ มีบันทึกแหล่งที่มาของต้นพันธุ์/ท่อนพันธุ์	ข้อกำหนดหลัก
	4.1.2 ใช้พันธุ์ที่เหมาะสมสำหรับการผลิตผล หม่อน หรือเป็นพันธุ์แนะนำของหน่วยงาน ราชการ เช่น พันธุ์เชียงใหม่	ข้อแนะนำ
	4.1.3 ปุ๋ยเคมีที่ใช้ต้องขึ้นทะเบียนกับกรม วิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	ข้อกำหนดหลัก
	4.1.4 ปุ๋ยอินทรีย์ที่จะนำมาใช้ ผ่านกระบวนการ ย่อยสลายโดยสมบูรณ์ เพื่อลดปริมาณ เชื้อจุลินทรีย์	ข้อแนะนำ
	4.1.5 ปุ๋ยเคมี และปุ๋ยอินทรีย์มาจากแหล่งที่ เชื่อถือได้ และมีบันทึกหรือหลักฐานแสดง แหล่งที่มา	ข้อแนะนำ
	4.1.6 มีปริมาณน้ำเพียงพอสำหรับต้นหม่อน โดยเฉพาะในช่วงที่ให้ผลผลิต	ข้อกำหนดหลัก
4.2 การจัดการตั้งแต่ เริ่มปลูกจนถึงก่อนการ เก็บเกี่ยว	4.2.1 มีวิธีการบำรุงดินที่ถูกต้องเหมาะสม สำหรับพื้นที่ปลูกแต่ละแห่ง เช่น ใช้ปุ๋ยอินทรีย์ และปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำของหน่วยงานราชการ หรือตามค่าวิเคราะห์ดิน และการปลูกพืชปุ๋ยสด	ข้อกำหนดรอง
	4.2.2 เตรียมต้นพันธุ์/ท่อนพันธุ์ด้วยวิธีการที่ ถูกต้อง	ข้อแนะนำ
	4.2.3 ใช้ระยะปลูกเหมาะสมตามคำแนะนำของ ทางราชการ	ข้อแนะนำ
	4.2.4 ใช้วัสดุคลุมโคนต้นเพื่อลดการสูญเสียน้ำ	ข้อแนะนำ
	4.2.5 ให้น้ำต้นหม่อนในกรณีที่ดินมีความชื้นไม่ เพียงพอในระยะออกดอกและติดผล	ข้อกำหนดหลัก
	4.2.6 มีการจัดการวัชพืชในแปลงปลูกให้อยู่ใน ระดับที่ไม่มีผลเสียหายต่อการเจริญเติบโตของ	ข้อกำหนดหลัก

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	ต้นหม่อน หากมีการใช้วัตถุอันตรายทาง การเกษตรเพื่อกำจัดวัชพืชต้องเป็นไปตามข้อ 3	
	4.2.7 ตัดแต่งต้นหม่อนตามคำแนะนำของราชการ หรือตัดแต่งต้นหม่อนตามสภาพพื้นที่และแหล่ง น้ำที่ใช้	ข้อแนะนำ
	4.2.8 มีการจัดการต้นหม่อนเพื่อให้ผลผลิตสูงและ เก็บเกี่ยวง่าย เช่น โน้มกิ่ง	ข้อแนะนำ
<ol> <li>การเก็บเกี่ยวและการ</li> <li>ปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยว</li> </ol>	5.1 อุปกรณ์และภาชนะที่ใช้ในการเก็บเกี่ยวและ ขนย้ายต้องสะอาด	ข้อกำหนดหลัก
	5.2 ภาชนะที่ใช้บรรจุผลหม่อนต้องแข็งแรง มีขนาดเหมาะสมกับปริมาณบรรจุที่ไม่ทำให้ผล หม่อนเสียหายจากการซ้อนทับกัน และสามารถ ระบายอากาศได้	ข้อกำหนดหลัก
	5.3 ไม่ใช้ภาชนะบรรจุผลหม่อนร่วมกับการใช้ บรรจุวัตถุอันตรายทางการเกษตรหรือปุ๋ย เพื่อ ป้องกันการปนเปื้อน	ข้อกำหนดหลัก
	5.4 อุปกรณ์และภาชนะที่ใช้มีปริมาณเพียงพอ กับการปฏิบัติงาน และมีสภาพการใช้งานที่ไม่ส่งผล เสียหายต่อผลหม่อน	ข้อกำหนดหลัก
	5.5 เก็บเกี่ยวผลหม่อนด้วยวิธีที่เหมาะสม ไม่ทำ ให้คุณภาพเสียหาย จนมีผลกระทบต่อการเก็บ รักษา	ข้อกำหนดหลัก
	5.6 เก็บเกี่ยวผลหม่อนโดยพิจารณาจากสีของผล ตามวัตถุประสงค์ของการนำไปใช้ประโยชน์	ข้อแนะนำ
	5.7 ไม่เก็บผลหม่อนที่ร่วงหล่นลงพื้น	ข้อกำหนดหลัก
	5.8 ภาชนะบรรจุที่บรรจุผลหม่อนแล้วต้องไม่ วางสัมผัสกับพื้นดินโดยตรง เพื่อป้องกันการ ปนเปื้อน	ข้อกำหนดหลัก 
	5.9 ต้องป้องกันไม่ให้ผลหม่อนที่เก็บเกี่ยว มาแล้วถูกแสงแดดโดยตรง จนทำให้ผลหม่อน เสื่อมคุณภาพ	ข้อกำหนดหลัก

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
6. การเก็บรวบรวมและ การขนย้ายผลิตผล (ใน	6.1 ขนย้ายผลหม่อนออกจากแปลงไปยังแหล่ง รวบรวมโดยเร็ว	ข้อแนะนำ
กรณีที่มีการขนส่ง ไปยัง แหล่งรวบรวมผลหม่อน)	6.2 พาหนะที่ใช้ในการขนย้ายต้องสะอาด และ ไม่ใช้ร่วมกับการขนย้ายวัตถุอันตรายทาง การเกษตรหรือปุ๋ย กรณีที่จำเป็น ต้องแน่ใจว่ามี การทำความสะอาดอย่างเพียงพอ เพื่อลดความ เสี่ยงจากการปนเปื้อน	ข้อกำหนดหลัก
	6.3 แหล่งรวบรวมผลหม่อนเพื่อรอซื้อขายหรือ ส่งมอบต้องมีการจัดการอย่างถูกสุขลักษณะ ไม่ ทำให้เกิดการปนเปื้อน	ข้อกำหนดหลัก
	6.4 มีการจัดการสภาพแวดล้อม เช่น อุณหภูมิ แสง และการหมุนเวียนอากาศของแหล่งรวบรวม ผลหม่อนที่ไม่ทำให้ผลหม่อนเสียหายหรือเสื่อม คุณภาพโดยเร็ว	ข้อกำหนดรอง
	6.5 ในกรณีที่มีการเก็บรักษาเพื่อรอการแปรรูปต้อง เก็บผลหม่อนในสภาพที่เหมาะสมต่อการรักษา คุณภาพของผลหม่อน	ข้อกำหนดหลัก
7. สุขภาพและการให้ ความรู้แก่ผู้ปฏิบัติงาน	7.1 ผู้ปฏิบัติงานได้รับการดูแลสุขภาพอย่าง เหมาะสมและเพียงพอ หรือได้รับการตรวจ สุขภาพอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง	ข้อกำหนดรอง
	7.2 ผู้ปฏิบัติงานต้องมีความรู้ด้านสุขลักษณะส่วน บุคคลที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงาน โดยเฉพาะ การเก็บเกี่ยวและขนย้ายผลหม่อน	ข้อกำหนดหลัก
	7.3 ไม่ให้ผู้ปฏิบัติงานที่ป่วยหรือเป็นโรคติดต่อ หรือมีบาดแผล ปฏิบัติงานที่ต้องสัมผัสกับผล หม่อน	ข้อกำหนดหลัก
8. การบันทึกข้อมูล	8.1 มีบันทึกข้อมูล ดังนี้	
	8.1.1 ผลการตรวจสอบการปนเปื้อนในดินและ น้ำ กรณีที่มีความเสี่ยง	ข้อกำหนดหลัก
	8.1.2 ผลการตรวจสอบคุณภาพน้ำ เช่น ความ เป็นกรด-เบส และความกระด้างของน้ำ	ข้อแนะนำ
	8.1.3 ผลการตรวจสอบความอุดมสมบูรณ์ของดิน	

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	8.1.4 การใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตร โดย ระบุชนิดศัตรูพืชที่ต้องการควบคุมหรือกำจัด ชนิดของวัตถุอันตรายทางการเกษตรที่ใช้ ความ เข้มข้น วิธีการใช้ และวันที่ใช้	ข้อกำหนดหลัก
	8.1.5 แหล่งที่มาของปัจจัยการผลิต เช่น ต้น พันธุ์/ท่อนพันธุ์หม่อน และวัตถุอันตรายทาง การเกษตร	ข้อกำหนดหลัก
	8.1.6 แหล่งที่มาของปุ๋ยเคมีและปุ๋ยอินทรีย์	ข้อแนะนำ
	8.1.7 รายการวัตถุอันตรายทางการเกษตรที่มีไว้ ในครอบครอง	ข้อแนะนำ
	8.1.8 ปริมาณผลผลิตที่เก็บเกี่ยวได้ในแต่ละวัน/ รุ่น	ข้อแนะนำ
	8.1.9 กรณีการเก็บรักษาเพื่อรอการแปรรูปต้อง บันทึกขั้นตอนและวิธีการเก็บรักษา	ข้อกำหนดหลัก
	8.2 เก็บรักษาบันทึกข้อมูลอย่างน้อย 2 ปี	ข้อกำหนดหลัก

# หลักเกณฑ์การรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Certification Scheme for Good Agricultural Practices) ภาคผนวก 4: หลักเกณฑ์การรับรองการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับ เห็ดเพาะในถุง

### 1. ขอบข่าย

ภาคผนวกนี้กำหนดหลักเกณฑ์เพิ่มเติมสำหรับการตรวจประเมินและการให้การรับรองตามมาตรฐานการ ปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับการผลิตเห็ดเพาะในถุง (มกษ. 2504-2555)

### 2. ข้อกำหนด

- 2.1 ข้อกำหนดการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับเห็ดเพาะในถุง แบ่งเป็น 3 ระดับ ดังนี้
- 2.1.1 ข้อกำหนดหลัก (major requirements) หมายถึง ข้อกำหนดที่ต้องปฏิบัติ หากบกพร่องจะส่งผลกระทบ โดยตรงหรือรุนแรงต่อเห็ดเพาะในถุง ทำให้ผลิตผลไม่ปลอดภัยต่อผู้บริโภค และ/หรือคุณภาพไม่เหมาะสมใน การบริโภค และ/หรือทำให้เกิดผลเสียต่อสิ่งแวดล้อม และ/หรือทำให้ผู้ปฏิบัติงานได้รับอันตรายจากการ ทำงานหรือสุขภาพ และ/หรือเป็นข้อกำหนดที่ต้องปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
- 2.1.2 ข้อกำหนดรอง (minor requirements) หมายถึง ข้อกำหนดที่ควรปฏิบัติ หากบกพร่องจะส่งผลกระทบ ต่อเห็ดเพาะในถุง ทำให้ผลิตผลมีความเสี่ยงต่อความไม่ปลอดภัยต่อผู้บริโภค และ/หรืออาจทำให้คุณภาพไม่ เหมาะสมในการบริโภค และ/หรืออาจทำให้เกิดผลเสียต่อสิ่งแวดล้อม และ/หรือผู้ปฏิบัติงานอาจได้รับ อันตรายจากการทำงานหรือสุขภาพ
- 2.1.3 ข้อแนะนำ (recommendations) หมายถึง ข้อกำหนดที่แนะนำให้ปฏิบัติ เพื่อสนับสนุนให้บรรลุ วัตถุประสงค์ของการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับเห็ดเพาะในถุง

### 3. เกณฑ์ตัดสิน

การตัดสินผลการตรวจประเมินว่าการปฏิบัติเป็นไปตามข้อกำหนดของมาตรฐานสินค้าเกษตรนี้ มีเกณฑ์ดังนี้

- 3.1 ผลการตรวจประเมินต้องเป็นไปตามข้อกำหนดหลักทุกข้อ
- 3.2 ผลการตรวจประเมินต้องเป็นไปตามข้อกำหนดรองไม่น้อยกว่า 60% ของข้อกำหนดรองทั้งหมด กรณี การตรวจประเมินเพื่อต่ออายุใบรับรองมาตรฐานในรอบต่อไปต้องแสดงให้เห็นว่ามีการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง

# 4. ระดับของข้อกำหนด

ระดับของข้อกำหนดการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับเห็ดเพาะในถุงให้เป็นไปตามตารางที่ 1 ดังนี้

ตารางที่ 1 ระดับของข้อกำหนด

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
1.แหล่งน้ำ	1.1 น้ำที่ใช้ทางการเกษตรต้องมาจากแหล่งน้ำที่ไม่อยู่ใน สภาพแวดล้อมที่เสี่ยงต่อการปนเปื้อนวัตถุหรือสิ่งที่เป็น อันตราย ในกรณีที่มีความเสี่ยงต่อการปนเปื้อนจากวัตถุหรือสิ่ง ที่เป็นอันตราย ให้วิเคราะห์น้ำ โดยส่งห้องปฏิบัติการของทางราชการ หรือห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพเพื่อวิเคราะห์ การปนเปื้อนวัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตราย และ/หรือ จุลินทรีย์ ก่อโรค รวมทั้งเก็บใบแจ้งผลการวิเคราะห์น้ำไว้เป็นหลักฐาน	ข้อกำหนดหลัก
	<ul> <li>1.2 กรณีจำเป็นต้องใช้น้ำที่มีความเสี่ยงจากการปนเปื้อนวัตถุ หรือสิ่งที่เป็นอันตรายต้องมีหลักฐาน หรือข้อพิสูจน์ที่ชัดเจน ว่าน้ำนั้นได้ผ่านการบำบัดน้ำเสียมาแล้ว และสามารถนำมาใช้ ในกระบวนการผลิตได้ ทั้งนี้ให้มีการตรวจติดตาม (monitor) คุณภาพน้ำอย่างสม่ำเสมอ และบันทึกข้อมูลไว้เป็นหลักฐาน</li> </ul>	ข้อกำหนดหลัก
	1.3 เก็บตัวอย่างน้ำเพื่อตรวจติดตามคุณภาพน้ำ โดยส่ง ห้องปฏิบัติการของทางราชการหรือห้องปฏิบัติการที่ได้รับการ รับรองระบบคุณภาพ และเก็บใบแจ้งผลการวิเคราะห์น้ำไว้ เป็นหลักฐาน	ข้อกำหนดรอง
2. สถานที่ผลิตเห็ด 2.1 ข้อกำหนดทั่วไป	2.1.1 อยู่ในสภาพแวดล้อมที่ไม่เสี่ยงต่อการปนเปื้อนวัตถุ หรือสิ่งที่เป็นอันตรายในระดับที่เป็นอันตรายต่อผู้บริโภค เช่น ใกล้แหล่งทิ้งขยะ โรงงานผลิตสารเคมี หรือวัตถุหรือสิ่งที่เป็น อันตราย คอกปศุสัตว์ หรือพื้นที่ปลูกพืชที่มีการใช้วัตถุหรือสิ่ง ที่เป็นอันตรายที่จะทำให้เกิดการตกค้างหรือปนเปื้อนในเห็ด	ข้อกำหนดหลัก
	2.1.2 แยกพื้นที่ที่ใช้เป็นโรงเรือนบ่มก้อนเชื้อเห็ด ออกจาก โรงเรือนเปิดดอก	
	2.1.3 ป้องกันการเข้าทำลายก้อนเชื้อเห็ดของศัตรูเห็ดและ สัตว์พาหะ	ข้อกำหนดหลัก
	2.1.4 ดูแลและรักษาความสะอาด และจัดสัดส่วนพื้นที่ให้มี ระยะช่องทางเดินที่สะดวกต่อการปฏิบัติงาน	ข้อกำหนดรอง

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	2.1.5 พักใช้โรงเรือนบ่มก้อนเชื้อเห็ดและโรงเรือนเปิดดอก เพื่อทำความสะอาดและกำจัดศัตรูเห็ด	ข้อกำหนดรอง
	2.1.6 ทำความสะอาดและตรวจเช็คอุปกรณ์ที่ใช้ในการผลิต เห็ดหลังใช้งาน	ข้อแนะนำ
	2.1.7 มีตารางกำหนดเวลาทำความสะอาดสถานที่ผลิตเห็ด และวัสดุอุปกรณ์	ข้อแนะนำ
2.2 โรงเรือนบ่มก้อน เชื้อเห็ด	2.2.1 มีสภาพแวดล้อมภายในโรงเรือนที่เหมาะสมต่อการ เจริญเติบโตของเส้นใยเห็ด สามารถระบายอากาศได้	ข้อกำหนดหลัก
	2.2.2 พื้นเรียบ ระบายน้ำได้ดี และทำความสะอาดได้ง่าย เช่น พื้นปูน	ข้อกำหนดรอง
2.3 โรงเรือนเปิดดอก	2.3.1 มีสภาพภายในโรงเรือนเหมาะสมต่อการเจริญเติบโต ของเห็ดแต่ละชนิด วัสดุที่ใช้ทำฝาผนังและหลังคาสามารถ ป้องกันการสูญเสียระดับความชื้นในโรงเรือนได้ อุณหภูมิ แสงสว่าง และการถ่ายเทอากาศภายในโรงเรือนเหมาะสมกับ ชนิดของเห็ด	ข้อกำหนดรอง
	2.3.2 พื้นเรียบ ระบายน้ำได้ดี และทำความสะอาดได้ง่าย เช่น พื้นปูน	ข้อกำหนดหลัก
	2.3.3 จัดวางก้อนเชื้อเห็ดต่อโรงเรือนให้เหมาะกับการเจริญ เติบโตตามชนิดของเห็ด และสะดวกต่อการปฏิบัติงาน	ข้อแนะนำ
	2.3.4 ไม่มีเศษเห็ดและวัสดุเพาะตกค้าง ซึ่งอาจเป็นแหล่ง สะสมของศัตรูเห็ด	ข้อกำหนดหลัก
<ol> <li>การบริหารจัดการ</li> <li>ศัตรูเห็ดและสัตว์พาหะ</li> </ol>		
3.1 ข้อกำหนดทั่วไป	3.1.1 ผู้ปฏิบัติงานต้องมีความรู้ในการใช้วัตถุอันตรายทาง การเกษตรที่ถูกต้อง	ข้อกำหนดหลัก
	3.1.2 เฝ้าระวังศัตรูเห็ดและสัตว์พาหะ โดยตรวจสอบการเข้า ทำลายของศัตรูเห็ดและสัตว์พาหะอย่างสม่ำเสมอ	ข้อกำหนดรอง
	3.1.3 ตรวจสอบและคัดแยกก้อนเชื้อเห็ดที่ปนเปื้อนศัตรูเห็ด ออกมาทำลาย	ข้อกำหนดหลัก
	3.1.4 หากมีความจำเป็นต้องใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตร ให้ใช้ตามคำแนะนำหรืออ้างอิงคำแนะนำของกรมวิชาการเกษตร	ข้อกำหนดหลัก

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หรือตามคำแนะนำในฉลากที่ ขึ้นทะเบียนกับกรมวิชาการเกษตร กรณีที่มีหลักฐานหรือมี เหตุอันควรสงสัยว่ามีการใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตรไม่ ตรงตามคำแนะนำ ให้วิเคราะห์สารพิษตกค้างในผลิตผล	
3.2 โรงเรือนบ่มก้อน เชื้อเห็ด	3.2.1 ไม่ใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตรภายในโรงเรือนบ่ม ก้อนเชื้อเห็ด หากมีความจำเป็นต้องใช้เพื่อป้องกันการระบาด ของศัตรูเห็ด ให้ใช้ตามข้อ 3.1.4	ข้อกำหนดหลัก
3.3 โรงเรือนเปิดดอก	3.3 ห้ามใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตรภายในโรงเรือนเปิดดอก ในช่วงระยะที่มีดอก	ข้อกำหนดหลัก
4. กระบวนการผลิตใน โรงเรือนบ่มก้อนเชื้อเห็ด	4.1 คัดเลือกก้อนเชื้อเห็ดจากแหล่งที่เชื่อถือได้ ตรงกับชนิดพันธุ์ ที่ต้องการผลิต ไม่มีร่องรอยของศัตรูเห็ด โดยเฉพาะไรและ เชื้อราอื่น	ข้อกำหนดหลัก
	4.2 ตรวจดูลักษณะของก้อนเชื้อเห็ด เส้นใยเห็ดควรเจริญจาก จุดเริ่มต้นแผ่เป็นรัศมีอย่างสม่ำเสมอ สีและลักษณะเส้นใย เห็ดตรงตามพันธุ์	ข้อแนะนำ
	4.3 จัดวางก้อนเชื้อเห็ดให้เหมาะสมกับการเจริญเติบโตของ เส้นใยเห็ด ชนิดของเห็ด จำนวนก้อนเชื้อเห็ดต่อโรงเรือน และสะดวกต่อการปฏิบัติงาน	ข้อแนะนำ
<ol> <li>การเก็บเกี่ยวและการ</li> <li>ปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยว</li> </ol>		
5.1 ข้อกำหนดทั่วไป	5.1 ใช้อุปกรณ์และภาชนะสะอาดไม่ส่งผลกระทบต่อคุณภาพ ของเห็ด เพื่อป้องกันการปนเปื้อนให้แยกอุปกรณ์และภาชนะ ที่ใช้ในการเก็บเกี่ยวจากภาชนะสำหรับบรรจุของเสียและวัตถุ อันตรายทางการเกษตร	ข้อกำหนดหลัก
5.2 โรงเรือนเปิดดอก	5.2.1 งดการให้น้ำอย่างน้อย 1 ชั่วโมงก่อนเก็บดอกเห็ด (ยกเว้นเห็ดหูหนู) และไม่ให้ดอกเห็ดที่เก็บเกี่ยวแล้วเปียกน้ำ	ข้อกำหนดรอง
	5.2.2 เก็บดอกเห็ดด้วยความระมัดระวังไม่ให้เกิดความ เสียหายต่อคุณภาพดอกเห็ด	ข้อกำหนดรอง
	5.2.3 ไม่ควรมีเศษเหลือของดอกเห็ดหรือก้านดอกเห็ดติดอยู่ กับก้อนเชื้อเห็ดหลังเก็บเกี่ยวดอกเห็ดแล้ว	ข้อกำหนดรอง
	5.2.4 กรณีมีเศษเหลือของดอกเห็ดหลังการเก็บดอกเห็ด ไม่ว่าภายนอกหรือภายในโรงเรือนเปิดดอก รวมทั้งก้อนเชื้อเห็ด	ข้อกำหนดหลัก

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	ที่หมดอายุการใช้งานแล้ว ให้นำไปกำจัดเพื่อไม่ให้เป็นแหล่ง สะสมของศัตรูเห็ด	
5.3 การคัดแยกคุณภาพ	5.3.1 ตัดแต่งโคนเห็ดให้สะอาด ปราศจากวัสดุเพาะ และบรรจุ ในภาชนะที่สะอาด เพื่อป้องกันการปนเปื้อนจากจุลินทรีย์ สิ่งปฏิกูล เศษดิน และสิ่งสกปรก วัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตรายอื่นๆ	ข้อกำหนดหลัก
	5.3.2 คัดแยกชั้นคุณภาพของเห็ดตามมาตรฐานสินค้าเกษตร หรือตามข้อกำหนดของคู่ค้า	ข้อแนะนำ
6. การเก็บรักษาและ		
การรวบรวมผลิตผล	6.1 บริเวณที่เก็บรักษาและรวบรวมผลิตผลต้องสะอาด ถูก สุขลักษณะ ไม่มีการปนเปื้อน อากาศถ่ายเทได้ดี และมี มาตรการป้องกันความเสื่อมสภาพของเห็ด	ข้อกำหนดหลัก
	6.2 ภาชนะบรรจุต้องสะอาด เหมาะสมกับชนิดและปริมาณ ของเห็ด ไม่ทำให้เกิดความเสียหายต่อคุณภาพ	ข้อกำหนดหลัก
	6.3 ทำความสะอาดอุปกรณ์ในการขนย้ายเห็ดภายในสถานที่ผลิต ก่อนและหลังการใช้งาน	ข้อกำหนดรอง
7. ผู้ปฏิบัติงาน	7.1 ผู้ปฏิบัติงานมีความรู้ที่เหมาะสมหรือผ่านการอบรม การปฏิบัติงานที่ถูกต้องอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง	ข้อกำหนดหลัก
	7.2 ดูแลสุขลักษณะส่วนบุคคลของผู้ปฏิบัติงาน เพื่อป้องกัน ไม่ให้เกิดการปนเปื้อน	ข้อกำหนดหลัก
8. การบันทึกข้อมูล	8.1 บันทึกข้อมูล ดังนี้	ข้อกำหนดรอง
	8.1.1 การทำความสะอาดสถานที่ผลิตเห็ด 8.1.2 การทำความสะอาดวัสดุอุปกรณ์	 ข้อแนะนำ
	8.1.3 จำนวนก้อนเชื้อเห็ดในแต่ละโรงเรือน จำนวนโรงเรือน และผลผลิตต่อโรงเรือน	ข้อกำหนดรอง
	8.1.4 วันที่นำก้อนเชื้อเห็ดเข้าโรงเรือน วันที่เปิดดอก วันที่ เก็บเกี่ยว และวันที่นำก้อนเชื้อเห็ดที่หมดอายุออก	ข้อกำหนดรอง
	8.1.5 สำรวจและบันทึกการเข้าทำลายของศัตรูเห็ดและสัตว์ พาหะที่ก่อให้เกิดการปนเปื้อนในก้อนเชื้อเห็ด	ข้อกำหนดรอง 
	8.1.6 ข้อมูลความชื้นและอุณหภูมิภายในโรงเรือนเปิดดอก	ข้อกำหนดรอง
	8.1.7 หลักฐานแสดงที่มาของปัจจัยการผลิต เช่น ก้อนเชื้อเห็ด	

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	และวัตถุอันตรายทางการเกษตร การใช้วัตถุอันตรายทาง	
	การเกษตร ชนิด ปริมาณ ความเข้มข้น	
	8.1.8 วันที่ใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตร (วัน/เดือน/ปี)	ข้อกำหนดหลัก
	และการเก็บรักษาวัตถุอันตรายทางการเกษตร	
	8.1.9 วันที่จัดฝึกอบรม หรือจัดสอนงานให้แก่ผู้ปฏิบัติงาน	ข้อแนะนำ
	(วัน/เดือน/ปี) และรายละเอียดของเรื่องที่จัดฝึกอบรมหรือสอนงาน	
	หรือหลักฐานการอบรมหรือผลการประเมินผู้ปฏิบัติงาน	
	8.1.10 ข้อมูลผู้รับซื้อผลิตผล หรือแหล่งที่นำผลิตผลในแต่ละรุ่น	ข้อแนะนำ
	ไปจำหน่าย	
	8.1.11 การพักโรงเรือนเพื่อฆ่าเชื้อทำความสะอาด และกำจัด	ข้อกำหนดรอง
	ศัตรูเห็ด (วัน/เดือน/ปี)	
	8.2 เก็บรักษาบันทึกข้อมูลอย่างน้อย 1 ปี	ข้อกำหนดหลัก

# หลักเกณฑ์การรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี

(Certification Scheme for Good Agricultural Practices)

# ภาคผนวก 5 : หลักเกณฑ์การรับรองการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับเห็ดฟาง

### 1. ขอบข่าย

ภาคผนวกนี้กำหนดหลักเกณฑ์เพิ่มเติมสำหรับการตรวจประเมินและการให้การรับรองตามมาตรฐานการ ปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับการผลิตเห็ดฟาง(มกษ. 2505-2555)

### 2. ข้อกำหนด

- 2.1 ข้อกำหนดสำหรับการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับเห็ดฟาง แบ่งได้เป็น 3 ระดับ ดังนี้
- 2.1.1 ข้อกำหนดหลัก (major requirements) หมายถึง ข้อกำหนดที่ต้องปฏิบัติ หากบกพร่องจะส่งผล กระทบทางตรงหรือรุนแรงต่อคุณภาพเห็ดฟางและความปลอดภัยต่อผู้บริโภค หรือเป็นข้อกำหนดที่ต้อง ปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
- 2.1.2 ข้อกำหนดรอง (minor requirements) หมายถึง ข้อกำหนดที่ควรปฏิบัติ หากบกพร่องจะส่งผล กระทบทางตรงต่อปริมาณผลผลิตเห็ดฟาง หรือส่งผลกระทบทางอ้อมต่อคุณภาพเห็ดฟางและความ ปลอดภัยต่อผู้บริโภค
- 2.1.3 ข้อแนะนำ (recommendations) หมายถึง ข้อกำหนดที่แนะนำให้ปฏิบัติ เพื่อสนับสนุนให้บรรลุ วัตถุประสงค์ของการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับเห็ดฟาง

### เกณฑ์ตัดสิน

การตัดสินผลการตรวจประเมินว่าเป็นไปตามข้อกำหนดของมาตรฐานสินค้าเกษตรนี้ มีเกณฑ์ดังนี้

- 3.1 ผลการตรวจประเมินต้องเป็นไปตามข้อกำหนดหลักทุกข้อ
- 3.2 ผลการตรวจประเมิน ข้อกำหนดรอง ต้องเป็นไปตามเกณฑ์ไม่น้อยกว่า 60% ของจำนวนข้อกำหนด รองทั้งหมด หรือไม่น้อยกว่า 60% ของผลการประเมินโดยรวมของการปฏิบัติตามข้อกำหนดรองทุกข้อ ทั้งนี้ต้องมีการปรับปรุง เพื่อพัฒนาให้ผ่านเกณฑ์ได้ 70% ภายในระยะเวลา 2 ปี

# 4. ระดับของข้อกำหนด

ระดับของข้อกำหนดการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับเห็ดฟางให้เป็นไปตามตารางที่ 1 ดังนี้

ตารางที่ 1 ระดับของข้อกำหนด

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
1. แหล่งน้ำ	1.1 น้ำที่ใช้ทางการเกษตรต้องมาจากแหล่งน้ำที่ไม่ อยู่ในสภาพแวดล้อมที่เสี่ยงต่อการปนเปื้อนวัตถุ หรือสิ่งที่เป็นอันตราย ในกรณีที่มีความเสี่ยงต่อ การปนเปื้อนจากวัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตราย ให้ วิเคราะห์น้ำ โดยส่งห้องปฏิบัติการของทางราชการ หรือห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองระบบ คุณภาพเพื่อวิเคราะห์การปนเปื้อนวัตถุหรือสิ่งที่ เป็นอันตราย และ/หรือ จุลินทรีย์ก่อโรค รวมทั้ง เก็บใบแจ้งผลการวิเคราะห์น้ำไว้เป็นหลักฐาน	ข้อกำหนดหลัก
	1.2 กรณีจำเป็นต้องใช้น้ำที่มีความเสี่ยงจากการ ปนเปื้อนวัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตรายต้องมี หลักฐาน หรือข้อพิสูจน์ที่ชัดเจนว่าน้ำนั้นได้ ผ่านการบำบัดน้ำเสียมาแล้ว และสามารถ นำมาใช้ในกระบวนการผลิตได้ ทั้งนี้ให้มีการ ตรวจติดตามคุณภาพน้ำอย่างสม่ำเสมอ และ บันทึกข้อมูลไว้เป็นหลักฐาน	ข้อกำหนดหลัก
	1.3 เก็บตัวอย่างน้ำเพื่อตรวจติดตามคุณภาพน้ำ โดยส่งห้องปฏิบัติการของทางราชการหรือ ห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ และ เก็บใบแจ้งผลการวิเคราะห์น้ำไว้เป็นหลักฐาน	ข้อกำหนดรอง
2. สถานที่ผลิตเห็ดฟาง		
(1) ที่ตั้ง	2.1 ไม่อยู่ในสภาพแวดล้อมที่เสี่ยงต่อการ ปนเปื้อนวัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตรายในระดับที่ เป็นอันตรายต่อผู้บริโภค เช่น ใกล้แหล่งทิ้งขยะ โรงงานผลิตสารเคมี วัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตราย พื้นที่ปลูกพืชที่มีการใช้วัตถุอันตรายทาง การเกษตรที่จะทำให้เกิดการปนเปื้อนในเห็ดฟาง	ข้อกำหนดหลัก

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	2.2 แยกพื้นที่ปฏิบัติงานเป็นสัดส่วน เช่น โรงเรือน เพาะเห็ดฟางพื้นที่เตรียมวัสดุเพาะ พื้นที่เก็บ รักษาอุปกรณ์เครื่องมือ พื้นที่เก็บรักษาปัจจัย การผลิต เป็นต้น	ข้อกำหนดหลัก
(2) โรงเรือน	2.3 โรงเรือนและชั้นวางมีความแข็งแรง และ สามารถป้องกันสัตว์พาหะนำโรค	ข้อกำหนดหลัก
	2.4 สามารถควบคุมอุณหภูมิ ความชื้น แสง สว่าง และการถ่ายเทอากาศได้ดี	ข้อกำหนดหลัก
	2.5 พื้นภายในโรงเรือนต้องเรียบ ระบายน้ำได้ ดี และทำความสะอาดได้ง่าย	ข้อกำหนดหลัก
	2.6 มีการพักใช้โรงเรือน เพื่อทำความสะอาดและ กำจัดศัตรูเห็ด	ข้อกำหนดหลัก
(3) พื้นที่เตรียมวัสดุเพาะ	2.7 พื้นต้องเรียบ ทำความสะอาดได้ง่าย และ ระบายน้ำได้ดี	ข้อกำหนดหลัก
	2.8 ทำความสะอาดพื้นทุกครั้งหลังใช้งาน	ข้อกำหนดหลัก
	2.9 มีการป้องกันการปนเปื้อนจากสัตว์เลี้ยงและสัตว์ พาหะนำโรค	ข้อกำหนดรอง
<ul><li>3. กระบวนการผลิตก่อน</li><li>การเก็บเกี่ยว</li><li>(1) ปัจจัยการผลิต</li></ul>	<ul><li>3.1 เชื้อเห็ดฟาง</li><li>มาจากแหล่งที่เชื่อถือได้ เส้นใยเจริญเติบโต</li><li>อย่างสม่ำเสมอ และปราศจากการปนเปื้อนของ</li><li>ศัตรูเห็ด</li></ul>	ข้อกำหนดหลัก
	- เก็บเชื้อเห็ดฟางในที่ร่ม และสะอาด	ข้อกำหนดรอง
	3.2 วัสดุรองพื้นและวัสดุเพาะ ต้องปราศจากสิ่ง ที่เป็นอันตราย และไม่มีการปนเปื้อนจากศัตรู เห็ด	ข้อกำหนดหลัก
(2) กระบวนการผลิต	3.3 วัสดุเพาะที่ผ่านการหมักควรมีความชื้นไม่ ต่ำกว่า 65% และไม่มีกลิ่นแอมโมเนีย	ข้อกำหนดหลัก

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	3.4 การอบไอน้ำวัสดุเพาะต้องมีการ ควบคุมอุณหภูมิภายในโรงเรือน ไม่ต่ำกว่า 60°C ให้สม่ำเสมอ	ข้อกำหนดหลัก
	3.5 ไม่ควรโรยเชื้อเห็ดฟางมากเกินไป	ข้อแนะนำ
	3.6 ควบคุมอุณหภูมิภายในโรงเรือนที่ 32°C ถึง 38°C ในระยะการเจริญของเส้นใยเห็ดฟาง	ข้อกำหนดหลัก
	3.7 ควรให้น้ำเมื่อหน้าวัสดุเพาะแห้ง	ข้อแนะนำ
	3.8 ควบคุมอุณหภูมิภายในโรงเรือนที่ 28°C ถึง 32°C ความชื้นสัมพัทธ์ไม่ควรต่ำกว่า 80% และมีการระบายอากาศภายในโรงเรือน ใน ระยะที่เส้นใยเริ่มสร้างตุ่มดอก	ข้อแนะนำ
4. การบริหารจัดการศัตรู เห็ดและวัชเห็ด	4.1 มีการจัดการด้านสุขลักษณะของพื้นที่ ปฏิบัติงานไม่ให้เกิดการสะสมของศัตรูเห็ด	ข้อกำหนดหลัก
	4.2 ต้องตรวจสอบการเข้าทำลายของศัตรูเห็ด และวัชเห็ดอย่างสม่ำเสมอ	ข้อกำหนดหลัก
	4.3 ผู้ปฏิบัติงานต้องมีความรู้ในการใช้วัตถุ อันตรายทางการเกษตรที่ถูกต้อง	ข้อกำหนดหลัก
	4.4 หากมีความจำเป็นต้องใช้วัตถุอันตรายทาง การเกษตรเพื่อกำจัดศัตรูเห็ด ให้ใช้ตาม คำแนะนำหรืออ้างอิงคำแนะนำของกรมวิชาการ เกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หรือตาม คำแนะนำในฉลากที่ขึ้นทะเบียนกับกรมวิชาการ เกษตร	ข้อกำหนดหลัก
<ol> <li>การเก็บเกี่ยวและการ</li> <li>ปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยว</li> </ol>		
(1) การเก็บเกี่ยว	5.1 ผู้เก็บเกี่ยวเห็ดฟางควรเก็บเกี่ยว วางพัก และขนย้ายด้วยความระมัดระวังไม่ให้เกิดความ เสียหายต่อคุณภาพดอกเห็ด	ข้อกำหนดหลัก

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	5.2 กรณีมีเศษเหลือของดอกเห็ดหลังการเก็บ ดอกเห็ด หรือวัสดุรองพื้นและวัสดุเพาะที่ร่วง จากชั้นเพาะ ให้นำไปกำจัดเพื่อไม่ให้เป็นแหล่ง สะสมของศัตรูเห็ด	ข้อกำหนดหลัก
(2) การคัดแยกคุณภาพ	5.3 ตัดแต่งโคนเห็ดให้ปราศจากวัสดุเพาะ และ บรรจุในภาชนะที่สะอาด เพื่อป้องกันการ ปนเปื้อนจากจุลินทรีย์ สิ่งปฏิกูล เศษดิน และสิ่ง สกปรก วัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตรายอื่นๆ	ข้อกำหนดรอง
	5.4 คัดแยกชั้นคุณภาพของเห็ดตามมาตรฐาน สินค้าเกษตรหรือตามข้อกำหนดของคู่ค้า	ข้อแนะนำ
6. การรวบรวมและการ เก็บรักษาเพื่อรอการ	6.1 ทำความสะอาดอุปกรณ์และภาชนะบรรจุหลัง การใช้งานทุกครั้ง	ข้อกำหนดหลัก
ขนส่งและจำหน่าย	6.2 บรรจุเห็ดฟางไม่ให้แน่นเกินไปจนเกิด ความร้อนสะสม ทำให้เห็ดฟางสูญเสียคุณภาพ และเน่าเสียก่อนจำหน่าย	ข้อแนะนำ
	6.3 อุปกรณ์และภาชนะที่ใช้ในการเก็บรักษาและ รวบรวมผลิตผลควรสะอาด มีสภาพพร้อมใช้งาน	ข้อกำหนดรอง
	6.4 บริเวณที่เก็บรักษาและรวบรวมผลิตผลควร สะอาด ถูกสุขลักษณะ ไม่มีการปนเปื้อน อากาศถ่ายเทได้ดี และป้องกันความเสื่อมสภาพ ของเห็ดฟาง	ข้อกำหนดหลัก
7. สุขลักษณะส่วนบุคคล	7.1 ผู้ปฏิบัติงานต้องมีสุขลักษณะส่วนบุคคลที่ ดี เพื่อป้องกันผลิตผลไม่ให้เกิดการปนเปื้อน	ข้อกำหนดหลัก
	7.2 ผู้ปฏิบัติงานมีความรู้ที่เหมาะสม หรือผ่าน การอบรมการปฏิบัติงานที่ถูกต้องและ ถูกสุขลักษณะ	ข้อกำหนดรอง
	7.3 มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายจากการใช้วัตถุ อันตรายทางการเกษตรที่ใช้งานได้ และมีจำนวน เพียงพอ	ข้อแนะนำ

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
8. การบันทึกข้อมูล	8.1 มีการบันทึกข้อมูล ดังนี้	
	8.1.1 หลักฐานแสดงที่มาของปัจจัยการผลิต เช่น เชื้อเห็ดฟาง วัสดุเพาะ วัสดุรองพื้น วัตถุ	ข้อกำหนดหลัก
	อันตรายทางการเกษตร และการใช้วัตถุ อันตรายทางการเกษตร (ชนิด ปริมาณ และ	
	ความเข้มข้น)  8.1.2 ทำความสะอาดโรงเรือน พื้นที่เตรียม วัสดุเพาะ อุปกรณ์และภาชนะบรรจุ	ข้อกำหนดหลัก
	8.1.3 อุณหภูมิและเวลาในการอบวัสดุเพาะ ด้วยไอน้ำ	 ข้อกำหนดหลัก
	8.1.4 วันที่โรยเชื้อเห็ดฟาง วันที่เส้นใยเจริญ เต็มผิวหน้าวัสดุเพาะวันที่เกิดดอกเห็ด วันที่ เก็บเกี่ยวดอกเห็ด และวันที่หมดอายุการเก็บ เกี่ยว	ข้อกำหนดหลัก
	8.1.5 ข้อมูลความชื้นสัมพัทธ์และอุณหภูมิ ภายในโรงเรือน	 ข้อกำหนดหลัก
	8.1.6 วันที่ใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตร (วัน/เดือน/ปี) และการเก็บรักษาวัตถุอันตราย ทางการเกษตร	ข้อกำหนดหลัก
	8.1.7 สำรวจและบันทึกการเข้าทำลายของศัตรู เห็ดและวัชเห็ด	ข้อกำหนดหลัก
	8.1.8 วันที่จัดฝึกอบรม หรือจัดสอนงานให้แก่ ผู้ปฏิบัติงาน (วัน/เดือน/ปี) และรายละเอียดของ เรื่องที่จัดฝึกอบรมหรือสอนงาน หรือหลักฐาน การอบรมหรือผลการประเมินผู้ปฏิบัติงาน	ช้อแนะนำ
	8.1.9 ข้อมูลผู้รับซื้อผลิตผล หรือแหล่งที่นำ ผลิตผลในแต่ละรุ่นไปจำหน่าย	ข้อแนะนำ
	8.1.10 การพักโรงเรือนเพื่อฆ่าเชื้อทำความ สะอาด และกำจัดศัตรูเห็ด (วัน/เดือน/ปี)	ข้อกำหนดหลัก
	8.2 เก็บรักษาข้อมูลอย่างน้อย 1 ปี	ข้อกำหนดหลัก

# หลักเกณฑ์การรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี

(Certification Scheme for Good Agricultural Practices)

# ภาคผนวก 6: หลักเกณฑ์การรับรองการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืชอาหารสัตว์

### 1. ขอบข่าย

ภาคผนวกนี้กำหนดหลักเกณฑ์เพิ่มเติมสำหรับการตรวจประเมินและให้การรับรองตามมาตรฐาน การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืชอาหารสัตว์ (มกษ. 8901-2556)

### 2. เกณฑ์กำหนด

- 2.1 เกณฑ์กำหนดสำหรับการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืชอาหารสัตว์ แบ่งได้เป็น 3 ระดับ ดังนี้
- 2.1.1 ข้อกำหนดหลัก (major requirements) หมายถึง ข้อกำหนดที่ต้องปฏิบัติ หากบกพร่องจะส่ง ผลกระทบโดยตรงหรือรุนแรงต่อคุณภาพที่สำคัญและความปลอดภัยในระดับที่เป็นอันตรายต่อสัตว์ซึ่งมี ผลกระทบต่อผู้บริโภค หรือเป็นข้อกำหนดที่ต้องปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
- 2.1.2 ข้อกำหนดรอง (minor requirements) หมายถึง ข้อกำหนดที่ควรปฏิบัติ หากบกพร่องจะส่ง ผลกระทบโดยอ้อมต่อคุณภาพที่สำคัญและความปลอดภัยในระดับที่เป็นอันตรายต่อสัตว์ซึ่งมีผลกระทบ ต่อผู้บริโภค หรือส่งผลกระทบต่อคุณภาพของพืชอาหารสัตว์
- 2.1.3 ข้อแนะนำ (recommendations) หมายถึง ข้อกำหนดที่แนะนำให้ปฏิบัติ เพื่อสนับสนุนให้บรรลุ วัตถุประสงค์ของการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืชอาหารสัตว์

### 3. เกณฑ์การตัดสิน

การตัดสินผลการตรวจประเมินว่าการปฏิบัติเป็นไปตามข้อกำหนดของมาตรฐานสินค้าเกษตรนี้ มีเกณฑ์ ดังนี้

- 3.1 ผลการตรวจประเมินต้องเป็นไปตามข้อกำหนดหลักทุกข้อ
- 3.2 ผลการตรวจประเมินต้องเป็นไปตามข้อกำหนดรองไม่น้อยกว่า 60% ของจำนวนข้อกำหนดรองทั้งหมด หรือไม่น้อยกว่า 60% ของคะแนนการประเมินโดยรวมของการปฏิบัติตามข้อกำหนดรองทุกข้อ

# 4. ระดับของข้อกำหนด

ระดับของข้อกำหนดการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืชอาหารสัตว์ให้เป็นไปตามตารางที่ 1 ดังนี้

ตารางที่ 1 ระดับของข้อกำหนด

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
1. แหล่งน้ำ	1.1 น้ำใช้ต้องได้จากแหล่งที่ไม่เสี่ยงจากการ ปนเปื้อนของวัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตรายจาก สภาพแวดล้อมในระดับที่จะทำให้เกิดผลเสียต่อ สุขภาพสัตว์ กรณีที่แหล่งน้ำอาจมีความเสี่ยงต่อ การปนเปื้อนสิ่งที่เป็นอันตราย ให้เก็บตัวอย่าง น้ำอย่างน้อย 1 ครั้ง ส่งห้องปฏิบัติการที่ได้รับ การรับรองระบบคุณภาพเพื่อวิเคราะห์การ ปนเปื้อน เช่น โลหะหนัก วัตถุอันตรายทาง การเกษตร และเก็บใบแจ้งผลการวิเคราะห์น้ำ ไว้เป็นหลักฐาน	ข้อกำหนดหลัก
	1.2 ไม่ใช้น้ำเสียจากโรงงานอุตสาหกรรมหรือ กิจกรรมอื่น ๆ ที่ก่อให้เกิดการปนเปื้อนสิ่งที่เป็น อันตราย กรณีจำเป็นต้องใช้ ให้มีหลักฐานหรือ ข้อพิสูจน์ที่ชัดเจนว่าน้ำนั้นได้ผ่านการบำบัดน้ำ เสียมาแล้ว และสามารถนำมาใช้ในกระบวนการ ผลิตได้ ทั้งนี้ให้มีการตรวจติดตาม (monitor) คุณภาพน้ำอย่างสม่ำเสมอ และบันทึกข้อมูลไว้ เป็นหลักฐาน	ข้อกำหนดรอง
	1.3 แหล่งน้ำสำหรับการปลูกพืชอาหารสัตว์ ควรมีปริมาณน้ำเพียงพอต่อการผลิต	ข้อแนะนำ
	1.4 ในระยะเริ่มจัดระบบการผลิต ควรเก็บ ตัวอย่างน้ำอย่างน้อย 1 ครั้ง ส่งห้องปฏิบัติการ เพื่อวิเคราะห์คุณภาพที่มีผลต่อการเจริญเติบโต ของพืชอาหารสัตว์	ข้อแนะนำ
2. พื้นที่ปลูก	2.1 ต้องไม่เป็นพื้นที่ต้องห้ามตามข้อกำหนด ของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง	ข้อกำหนดหลัก

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	วัตถุหรือ สิ่งที่เป็นอันตรายจากสภาพแวดล้อม ในระดับที่จะทำให้เกิดผลเสียต่อสุขภาพสัตว์ กรณีพื้นที่ปลูกมีความเสี่ยงต่อการปนเปื้อนที่ เป็นอันตราย เช่น อยู่ใกล้แหล่งอุตสาหกรรม ใน ระยะเริ่มจัดระบบการผลิตให้มีการวิเคราะห์ดิน อย่างน้อย 1 ครั้ง และเก็บผลวิเคราะห์ไว้เป็น หลักฐาน	
	2.3 กรณีพื้นที่ปลูกมีความเสี่ยงจากการ ปนเปื้อนของวัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตรายสูงและ มีการใช้พื้นที่ปลูกติดต่อเป็นระยะเวลานาน ให้ ตรวจติดตาม (monitor) คุณภาพดินอย่าง สม่ำเสมอ และบันทึกข้อมูลไว้เป็นหลักฐาน	ข้อกำหนดรอง
	2.4 ให้จัดทำรหัสแปลงปลูกและข้อมูลประจำ แปลง โดยระบุชื่อเจ้าของพื้นที่เพาะปลูก ชื่อ ผู้ดูแลแปลง (ถ้ามี) สถานที่ติดต่อ ที่ตั้งของ แปลง แผนผังแปลงปลูก ชนิดและพันธุ์ที่ปลูก	ข้อกำหนดรอง
	2.5 เก็บตัวอย่างดินเพื่อส่งตรวจวิเคราะห์ความ อุดมสมบูรณ์ของดิน เพื่อประโยชน์ในการ ปรับปรุงคุณภาพดินให้เหมาะสมกับการปลูก เช่น ความเป็นกรด-เบส (pH) ของดิน อินทรียวัตถุ ปริมาณไนโตรเจน ฟอสฟอรัส ที่ ใช้ประโยชน์ได้ โพแทสเซียมที่ละลายน้ำได้ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง	ช้อแนะนำ
	2.6 มีประวัติการใช้ที่ดินย้อนหลังอย่างน้อย 2 ปี เพื่อหลีกเลี่ยงการใช้ที่ดินที่ปนเปื้อนสารพิษ จากโรงงานอุตสาหกรรม	ข้อแนะนำ
3. วัตถุอันตรายทาง การเกษตร	3.1 ผู้ปฏิบัติงานต้องมีความรู้ในการเตรียม การใช้และการกำจัดวัตถุอันตรายทาง การเกษตรที่ถูกต้อง	ข้อกำหนดหลัก
	3.2 วัตถุอันตรายทางการเกษตรที่ใช้ต้องเป็น วัตถุอันตรายที่ขึ้นทะเบียนถูกต้องตามกฎหมาย	ข้อกำหนดหลัก

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	3.3 เก็บรักษาวัตถุอันตรายทางการเกษตรชนิด ต่าง ๆ ในสถานที่เฉพาะที่เป็นสัดส่วน หลีกเลี่ยง จากแสงแดดและฝน สามารถควบคุมการ เบิกจ่าย การนำไปใช้ได้ ไม่ทำให้เกิดการ ปนเปื้อนสู่ผลิตผลและไม่เกิดอันตรายต่อบุคคล	ข้อกำหนดรอง
	3.4 กำจัดภาชนะบรรจุที่ใช้หมดแล้วอย่าง ถูกต้อง ปลอดภัย และระมัดระวังการปนเปื้อน สู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ข้อแนะนำ
4. การจัดการคุณภาพใน กระบวนการผลิตก่อนการ เก็บเกี่ยว		
4.1 เมล็ดพันธุ์หรือส่วน ขยายพันธุ์	4.1.1 ใช้เมล็ดพันธุ์หรือส่วนขยายพันธุ์ เช่น ลำต้น เหง้า ไหล ที่มีลักษณะตรงตามพันธุ์	ข้อกำหนดหลัก
	4.1.2 เมล็ดพันธุ์หรือส่วนขยายพันธุ์ควรมี ลักษณะและคุณภาพเหมาะสมต่อการนำไป เพาะปลูก	ข้อกำหนดรอง
	4.1.3 เมล็ดพันธุ์หรือส่วนขยายพันธุ์มาจาก แหล่งผลิตที่เชื่อถือได้ ดังนี้	ข้อกำหนดรอง
	- ได้รับการรับรองจากหน่วยงานที่มีอำนาจ หน้าที่	
	- กรณีที่เกษตรกรผลิตเมล็ดพันธุ์หรือส่วน ขยายพันธุ์เอง	
	ให้ทำแปลงผลิตเป็นการเฉพาะ แยกจากการ ผลิตตามปกติ หรือ หากไม่ได้แยกแปลงผลิตเมล็ด พันธุ์หรือส่วนขยายพันธุ์เป็นการเฉพาะ ให้เลือก แปลงที่พืชเจริญเติบโตอย่างสม่ำเสมอกัน และ มีการกำจัดวัชพืชอย่างสม่ำเสมอ	
4.2 การปลูกและการ ดูแลบำรุงรักษาพืชอาหาร สัตว์	4.2.1 เลือกใช้วิธีปลูกและดูแลพืชอาหารสัตว์ ให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ลุ่มหรือพื้นที่ดอน ตั้งแต่การเตรียมดิน จนถึงการดูแลบำรุงรักษา	ข้อกำหนดรอง

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	4.2.2 ช่วงการเตรียมดินก่อนการปลูก ให้ปรับ พื้นที่ให้มีความสม่ำเสมอ และกำจัดวัชพืช สิ่งแปลกปลอม เช่น เศษหิน รากไม้ พลาสติก ฯลฯ ด้วยวิธีการที่เหมาะสมและมีประสิทธิภาพ	ข้อกำหนดรอง
	4.2.3 กรณีใช้ปุ๋ยเคมีต้องใช้ปุ๋ยเคมีที่ขึ้น ทะเบียนกับกรมวิชาการเกษตร	ข้อกำหนดหลัก
	4.2.4 การใช้ปุ๋ยอินทรีย์ เช่น ปุ๋ยคอก และปุ๋ย ชีวภาพ ให้มีการจัดการ การเก็บรักษาที่ เหมาะสม เพื่อป้องกันการปนเปื้อนของวัตถุ หรือสิ่งที่เป็นอันตราย	ข้อกำหนดรอง
	4.2.5 ให้ปรับค่าความเป็นกรด-เบส (pH) ของดินให้อยู่ในช่วงที่เหมาะสมต่อการ เจริญเติบโตที่ดีของพืชอาหารสัตว์	ข้อกำหนดรอง
	4.2.6 ให้ใช้ชนิดและปริมาณปุ๋ย โดยพิจารณา จากผลวิเคราะห์ธาตุอาหารในดิน และความ ต้องการของพืชอาหารสัตว์แต่ละชนิด	ข้อแนะนำ
	4.2.7 ใช้ปุ๋ยอินทรีย์เพื่อเพิ่มอินทรียวัตถุในดิน เช่น ปุ๋ยหมัก ปุ๋ยพืชสด หรือปุ๋ยคอก หรือก่อน ปลูกพืชอาหารสัตว์ให้ปลูกพืชปรับปรุงบำรุงดิน เช่น โสนแอฟริกัน ปอเทือง หรือถั่วพร้า และ ไถกลบในระยะเวลาที่เหมาะสม	ข้อแนะนำ
	4.2.8 มีมาตรการควบคุม ป้องกัน และกำจัด ศัตรูพืชก่อนและหลังการปลูกอย่างถูกต้อง	ข้อกำหนดหลัก
	4.2.9 กำจัดวัชพืชอย่างเหมาะสม เช่น การ ถอน ขุด หรือตัดทิ้งทั้งต้น หรือทั้งกอ หรือใช้ สารเคมี	ข้อกำหนดรอง
	4.2.10 ในการกำจัดวัชพืช ให้กำจัดก่อนวัชพืช ออกดอกติดเมล็ด เพื่อป้องกันการแพร่ขยาย	ข้อแนะนำ
	4.2.11 หากพบพืชอาหารสัตว์และวัชพืชที่เป็น โรคระบาดที่สำคัญ รวมถึงวัชพืชที่เป็นพิษ เช่น	ข้อกำหนดหลัก

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	สกุลไมยราบ สาบหมา ให้เก็บไปเผาทำลาย นอกแปลงปลูก	
	4.2.12 มีการควบคุมปริมาณวัชพืชที่พบใน แปลงให้เหมาะสมตามชนิดของพืชอาหารสัตว์	ข้อกำหนดรอง
4.3 เครื่องมือและ อุปกรณ์	4.3.1 จัดให้มีอุปกรณ์การเกษตรที่เหมาะสม และเพียงพอต่อการปฏิบัติงาน	ข้อแนะนำ
	4.3.2 จัดให้มีสถานที่เก็บรักษาเครื่องมือและ อุปกรณ์การเกษตรเป็นสัดส่วน ปลอดภัยและง่าย ต่อการนำไปใช้งาน	ข้อแนะนำ
	4.3.3 จัดทำแผนการซ่อมบำรุงรักษาเครื่องมือ และอุปกรณ์การเกษตร และมีการบำรุงรักษา และตรวจสภาพเครื่องมือและอุปกรณ์ การเกษตร ตามแผนที่กำหนดไว้พร้อมบันทึก ข้อมูลการบำรุงรักษาทุกครั้ง	ข้อกำหนดรอง
	4.3.4 มีการตรวจสภาพเครื่องมือและอุปกรณ์ การเกษตรให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานทุกครั้ง ก่อนการนำไปใช้	ข้อกำหนดรอง
	4.3.5 มีการทำความสะอาดเครื่องมือและ อุปกรณ์การเกษตร รวมทั้งภาชนะที่ใช้ในการ บรรจุและขนส่งผลิตผลทุกครั้งก่อนการใช้งาน และหลังใช้งานเสร็จแล้วก่อนนำไปเก็บ	ข้อกำหนดหลัก
5. การเก็บเกี่ยวและการ ปฏิบัติการหลังการเก็บ เกี่ยว	5.1 ให้สำรวจแปลงก่อนการเก็บเกี่ยว เพื่อ กำจัดวัชพืชและสิ่งแปลกปลอมต่างๆ เช่น ขวด แก้ว เศษโลหะ พลาสติก	ข้อกำหนดหลัก
	5.2 เก็บเกี่ยวพืชอาหารสัตว์ในช่วงเวลาที่ไม่มี น้ำค้างเกาะ เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาความชื้นที่สูง เกินไป	ข้อแนะนำ
	5.3 หลีกเลี่ยงการเก็บเกี่ยวในวันฝนตก โดย ตรวจสอบสภาพภูมิอากาศก่อนการเก็บเกี่ยว เพื่อไม่ให้เกิดความเสียหายต่อพืชอาหารสัตว์	ข้อแนะนำ

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	5.4 เก็บเกี่ยวพืชอาหารสัตว์ที่มีคุณภาพ โดย พิจารณาจากอายุการเก็บเกี่ยวที่เหมาะสม ทั้งนี้ ขึ้นกับชนิดของพืชอาหารสัตว์	ข้อกำหนดหลัก
	5.5 หลังการตัดปรับครั้งแรก ควรเก็บเกี่ยวพืช ตระกูลหญ้า ทุก 40-60 วัน และพืชตระกูลถั่ว ทุก 50-90 วัน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับชนิดและการ เจริญเติบโตของพืชอาหารสัตว์	ข้อแนะนำ
	5.6 วิธีการเก็บเกี่ยวและการปฏิบัติหลังการเก็บ เกี่ยวต้องไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อคุณภาพ ของพืชอาหารสัตว์ และไม่ก่อให้เกิดการปนเปื้อน จากวัตถุหรือสิ่งที่เป็นอันตราย	ข้อกำหนดหลัก
	5.7 ต้องคัดแยกพืชอาหารสัตว์ที่ไม่ได้คุณภาพ ออกก่อนการจำหน่าย	ข้อกำหนดหลัก
	5.8 หากมีการจำหน่ายตามชั้นคุณภาพ มี วิธีการที่เหมาะสมในการคัดแยกชั้นคุณภาพ ของพืชอาหารสัตว์ เช่น บันทึกอายุของพืช อาหารสัตว์ที่เก็บเกี่ยว	ข้อกำหนดหลัก
	5.9 แยกบริเวณเก็บภาชนะบรรจุของเสีย และวัตถุ อันตรายทางการเกษตร ออกจากบริเวณเก็บภาชนะ บรรจุพืชอาหารสัตว์ในการเก็บเกี่ยวและการขนย้าย เพื่อป้องกันการปนเปื้อน	ข้อกำหนดหลัก ข้อกำหนดหลัก
	5.10 ห้ามใช้ภาชนะที่เคยบรรจุวัตถุหรือสิ่งที่ เป็นอันตราย และวัตถุอันตรายทางการเกษตร มาบรรจุพืชอาหารสัตว์	ข้อกำหนดหลัก
6. การเก็บรักษา การขนย้าย และการขนส่ง		
6.1 การเก็บรักษา	6.1.1 ต้องเก็บรักษาพืชอาหารสัตว์สดแยกจาก สถานที่เก็บรักษาวัตถุอันตรายทางการเกษตร ปุ๋ย หรือสารเคมีอื่นที่เป็นอันตราย หรือมีมาตรการ ป้องกันการปนเปื้อนได้	ข้อกำหนดหลัก
	6.1.2 เก็บรักษาพืชอาหารสัตว์สดในสถานที่	ข้อกำหนดหลัก

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	เหมาะสม ไม่ชื้นแฉะ ไม่อยู่ใกล้แหล่งปฏิกูล มีการระบายอากาศ สามารถป้องกันแดดและฝน	
	6.1.3 มีมาตรการป้องกันนก หนู เข้ามาทำให้ เกิดความเสียหาย	ข้อกำหนดรอง
	6.1.4 พืชอาหารสัตว์ที่อยู่ระหว่างรอการขนส่ง ควรติดรหัสหรือเครื่องหมายแสดงแหล่งที่มาและ วันที่เก็บเกี่ยว เพื่อความสะดวกในการ ตรวจสอบและการหมุนเวียนผลิตผลอย่างมี ประสิทธิภาพ	ข้อแนะนำ
	6.1.5 ควรจัดเรียงพืชอาหารสัตว์ให้เป็น ระเบียบ แยกตามชนิด เพื่อความสะดวกต่อการ นำออกไปใช้หรือจัดจำหน่าย	ข้อแนะนำ
6.2 การขนย้าย	6.2.1 อุปกรณ์และพาหนะในการขนย้ายต้อง สะอาด ไม่ปนเปื้อนวัตถุอันตรายทางการเกษตร และสิ่งแปลกปลอมต่าง ๆ	ข้อกำหนดหลัก
	6.2.2 มีมาตรการป้องกันไม่ให้เกิดความ เสียหายต่อคุณภาพของพืชอาหารสัตว์ระหว่าง การขนย้าย	ข้อกำหนดหลัก
	6.2.3 การขนส่งพืชอาหารสัตว์สด ควรส่งถึงที่ หมายภายใน 24 ชั่วโมง	ข้อกำหนดรอง
	6.2.4 ในระหว่างการเก็บรักษาและการขนย้ายพืช อาหารสัตว์ ไม่ควรอัดแน่น เนื่องจากความร้อนที่ เกิดจากการหายใจของพืชที่จะมีผลต่อคุณภาพและ การเสื่อมสภาพของพืชอาหารสัตว์	ข้อแนะนำ
7. สุขลักษณะส่วนบุคคล	มีมาตรการป้องกันและดูแลสุขภาพให้แก่ ผู้ปฏิบัติงานอย่างเหมาะสมและเพียงพอ	ข้อกำหนดรอง
8. การบันทึกข้อมูล	8.1 ต้องมีการบันทึกข้อมูล เพื่อให้สามารถ ตรวจประเมินและตามสอบได้ดังนี้ 8.1.1 รายละเอียดที่สำคัญของปัจจัยการผลิต	ข้อกำหนดรอง
	8.1.2 การได้มาและการใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตร	

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	8.1.3 การเตรียมดิน การปลูก การเก็บเกี่ยว และการดูแลบำรุงรักษา	ข้อกำหนดรอง
	8.1.4 ข้อมูลผู้รับซื้อพืชอาหารสัตว์ หรือแหล่งที่ นำพืชอาหารสัตว์ แต่ละรุ่นไปจำหน่าย	ข้อกำหนดหลัก
	8.1.5 ข้อมูลการขนส่ง	ข้อกำหนดรอง
	8.2 เก็บรักษาบันทึกข้อมูลไว้ไม่น้อยกว่า 2 ปี	ข้อกำหนดรอง

# หลักเกณฑ์การรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Certification Scheme for Good Agricultural Practices)

# ภาคผนวก 7: หลักเกณฑ์การรับรองการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มโคเนื้อ

### 1. ขอบข่าย

ภาคผนวกนี้กำหนดหลักเกณฑ์เพิ่มเติมสำหรับการตรวจประเมินและให้การรับรองตามมาตรฐานการปฏิบัติ ทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มโคเนื้อ (มกษ. 6400-2555)

### 2. ข้อกำหนด

- 2.1 เกณฑ์กำหนดสำหรับการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มโคเนื้อ แบ่งได้เป็น 3 ระดับ ดังนี้
- 2.1.1 ข้อกำหนดหลัก (major requirements) หมายถึง ข้อกำหนดที่ต้องปฏิบัติ หากบกพร่องจะส่งผล กระทบโดยตรงหรือรุนแรงต่อคุณภาพที่สำคัญและความปลอดภัยของเนื้อโค และมีผลกระทบต่อผู้บริโภค หรือเป็นข้อกำหนดที่ต้องปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
- 2.1.2 ข้อกำหนดรอง (minor requirements) หมายถึง ข้อกำหนดที่ควรปฏิบัติ หากบกพร่องจะส่งผลกระทบ โดยตรงต่อคุณภาพของเนื้อโค หรือส่งผลกระทบโดยอ้อมต่อคุณภาพที่สำคัญและความปลอดภัยในระดับที่ เป็นอันตรายต่อสัตว์ และมีผลกระทบต่อผู้บริโภค
- 2.1.3 ข้อแนะนำ (recommendations) หมายถึง ข้อกำหนดที่แนะนำให้ปฏิบัติ เพื่อสนับสนุนให้บรรลุ วัตถุประสงค์ของการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มโคเนื้อ

### 3. เกณฑ์ตัดสินผลการตรวจประเมิน

การตัดสินผลการตรวจประเมินว่าเป็นไปตามข้อกำหนดของมาตรฐานสินค้าเกษตรนี้ มีเกณฑ์ดังนี้

3.2.1 ผลการตรวจประเมินต้องผ่านตามเกณฑ์ข้อกำหนดหลักทุกข้อ

3.2.2 ผลการตรวจประเมินข้อกำหนดรองต้องผ่านเกณฑ์ทุกข้อ ทั้งนี้ หากไม่ผ่านในการตรวจประเมินครั้งแรก ต้องมีการแก้ไขหรือเสนอแผนการแก้ไข พร้อมทั้งดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จตามที่ระบุในแผนการแก้ไข ภายในระยะเวลาที่กำหนด

# 4. ระดับของข้อกำหนด

ระดับของข้อกำหนดการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มโคเนื้อ ให้เป็นไปตามตารางที่ 1 ดังนี้

ตารางที่ 1 ระดับของข้อกำหนด

รายการ	เกณฑ์กำหนด	ระดับข้อกำหนด
1. องค์ประกอบฟาร์ม		
1.1 สถานที่ตั้ง	1.1.1 อยู่ในสภาพแวดล้อมที่ไม่เสี่ยงต่อการ ปนเปื้อนจากอันตรายทางเคมี และชีวภาพ มีแหล่ง น้ำที่สะอาดเหมาะแก่การเลี้ยงโค และมีปริมาณ เพียงพอตลอดปี	ข้อกำหนดหลัก
	1.1.2 ตั้งอยู่ในพื้นที่เหมาะสำหรับการเลี้ยงโคเนื้อ ห่างไกลแหล่งชุมชน และไม่มีน้ำท่วมขัง	ข้อแนะนำ
1.2 ผังและลักษณะฟาร์ม	1.2.1 มีการวางผังฟาร์มที่ดี และจัดพื้นที่เป็น สัดส่วนอย่างชัดเจนตามความเหมาะสมหรือ วัตถุประสงค์ของการเลี้ยง เช่น พื้นที่เลี้ยงโค พื้นที่ เก็บอาหารสัตว์ หรือเก็บอุปกรณ์	ข้อกำหนดหลัก
	1.2.2 มีพื้นที่เพียงพอให้โคทุกตัวได้พักผ่อน และมีร่มเงากันความร้อน	ข้อกำหนดหลัก
	1.2.3 มีรั้วรอบบริเวณพื้นที่การเลี้ยงอย่าง เหมาะสม	ข้อกำหนดรอง
	1.2.4 พื้นที่การเลี้ยงแยกเป็นสัดส่วนจากที่พัก อาศัย	ข้อแนะนำ

รายการ	เกณฑ์กำหนด	ระดับข้อกำหนด
1.3 โรงเรือน	สร้างให้เหมาะกับการเลี้ยงโคแต่ละประเภท โดย มีการแบ่งพื้นที่หรือบริเวณเพื่อสะดวกในการ จัดการของโคแต่ละช่วงอายุ หรือขนาดตาม ความเหมาะสม หรือวัตถุประสงค์ของการเลี้ยง	
	1.3.1 สร้างด้วยวัสดุที่คงทนถาวร ง่ายต่อการทำ ความสะอาดและบำรุงรักษา มีการระบายอากาศ ที่ดี และไม่ก่อให้เกิดอันตรายต่อคนและสัตว์	ข้อกำหนดหลัก
	1.3.2 พื้นโรงเรือนเป็นพื้นเรียบ ไม่ลื่น สามารถ ทำความสะอาดและจัดการได้โดยสะดวก มีระบบระบายน้ำที่ดี ไม่เป็นที่สะสมของสิ่ง ปฏิกูลที่เกิดขึ้นภายในโรงเรือน มีหลังคาหรือที่ ให้ร่มเงา	ข้อกำหนดหลัก
	1.3.3 รางอาหารสำหรับฟาร์มโคเนื้อ ทำด้วยวัสดุที่ทำความสะอาดง่าย ไม่ก่อให้เกิด อันตรายต่อตัวสัตว์ มีปริมาณเพียงพอกับขนาด และจำนวนโค <u>เ</u> นื้อ	ข้อกำหนดรอง
	1.3.4 รางให้น้ำ รางให้น้ำ ต้องทำด้วยวัสดุที่ทำความ สะอาดง่าย วางอยู่ในตำแหน่งที่เหมาะสมเพื่อให้ โคเนื้อ กินน้ำได้สะดวก	ข้อกำหนดหลัก
	1.3.5 มีช่องทางสำหรับต้อนสัตว์ และมีทาง ขึ้นลงในการเคลื่อนย้าย	ข้อกำหนดรอง
	1.3.6 มีซองบังคับสัตว์ เพื่อสะดวกในการ ฉีดวัคซีน ถ่ายพยาธิ และผสมเทียม ฯลฯ	ข้อกำหนดหลัก
	<ul><li>1.3.7 โรงเรือนสำหรับฟาร์มโคพันธุ์เนื้อ</li><li>1.3.7.1 แม่โค</li><li>พื้นที่โรงเรือน เป็นคอกรวมหรือคอกเดี่ยวที่มี</li></ul>	ข้อกำหนดหลัก

รายการ	เกณฑ์กำหนด	ระดับข้อกำหนด
	พื้นที่พอสมควร สำหรับโคที่กำลังตั้งท้อง	
	- กั้นคอกเป็นสัดส่วนสำหรับแม่โคที่กำลัง เลี้ยงลูกโค	ข้อกำหนดหลัก 
	1.3.7.2 พ่อโค	
	- เป็นคอกเดี่ยว มีพื้นที่เหมาะสม	ข้อกำหนดหลัก
	1.3.8 โรงเรือนสำหรับฟาร์มปรับสภาพโค	
	<ul> <li>เป็นคอกรวมหรือคอกเดี่ยวที่มีพื้นที่</li> <li>พอสมควร</li> </ul>	ข้อกำหนดหลัก
	1.3.9 โรงเรือนสำหรับฟาร์มโคขุน	
	- เป็นคอกเดี่ยวหรือคอกรวม กั้นเป็นสัดส่วน มีพื้นที่เหมาะกับขนาดและจำนวนโค	ข้อกำหนดหลัก
	<ul> <li>พื้นคอกบริเวณที่โคขุนกินอาหารเป็นพื้น คอนกรีต หรือพื้นเรียบ ไม่ลื่น (อาจเป็นดินอัด แน่นหรือลูกรังได้) มีพื้นที่พอสมควร สะอาด พื้นแห้งไม่ชื้นแฉะ</li> </ul>	ข้อกำหนดหลัก
	<ul> <li>1.3.10 รั้วกั้นคอกรอบนอก ควรกั้นอย่างน้อย</li> <li>4 แนว แนวบนสุด สูงจากพื้นดินอย่างน้อย 150</li> <li>เซนติเมตร (cm) ส่วนรั้วที่แบ่งคอกย่อยภายใน</li> <li>ควรกั้นอย่างน้อย 3 แนว</li> </ul>	ข้อแนะนำ
2. อาหารสำหรับโคเนื้อ	2.1 จัดให้มีอาหารหยาบและอาหารข้นที่มี คุณภาพดีเพียงพอกับความต้องการของโคเนื้อ แต่ละประเภท โดยเฉพาะอาหารข้นที่นำมาใช้ ต้องมีคุณภาพและมาจากแหล่งผลิตที่ได้รับ อนุญาตตามกฎหมายควบคุมคุณภาพอาหาร สัตว์	ข้อกำหนดหลัก

รายการ	เกณฑ์กำหนด	ระดับข้อกำหนด
	2.2 กรณีใช้อาหารสัตว์ผสมเอง ให้คำนึงถึง คุณภาพอาหารสัตว์ตามช่วงวัยของโคเนื้อ ไม่ใช้ สารต้องห้ามตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุม คุณภาพอาหารสัตว์	ข้อกำหนดหลัก
	2.3 ป้องกันการเสื่อมสภาพของอาหารสัตว์ ระหว่าง การขนส่งจากผู้ขาย ผู้ผลิต เข้าสู่ฟาร์ม	ข้อกำหนดรอง
	2.4 มีสถานที่เก็บอาหารโคเนื้อแยกเป็นสัดส่วน และเก็บอาหารในสภาพที่ป้องกันการปนเปื้อน และการเสื่อมสภาพ	ข้อกำหนดหลัก
	2.5 ตรวจสอบคุณภาพอาหารสัตว์ทางกายภาพ เบื้องต้นอย่างสม่ำเสมอ	ข้อกำหนดรอง
	2.6 ติดตามผลการตรวจวิเคราะห์จากการสุ่ม ตรวจของเจ้าหน้าที่	ข้อแนะนำ
3. น้ำ	3.1 แหล่งน้ำใช้ในฟาร์มอยู่ในบริเวณที่ไม่เสี่ยง ต่อการปนเปื้อนจากสิ่งที่เป็นอันตราย	ข้อกำหนดหลัก
	3.2 น้ำที่ใช้เลี้ยงโคเนื้อและใช้ในฟาร์มเหมาะสม ตามวัตถุประสงค์ในการใช้	ข้อกำหนดหลัก 
	3.3 โคเนื้อทุกตัวต้องได้รับน้ำอย่างเพียงพอ	ข้อกำหนดหลัก
4. การจัดการฟาร์ม		
4.1 คู่มือการจัดการ ฟาร์ม	มีคู่มือการจัดการฟาร์มที่แสดงรายละเอียด การปฏิบัติงานที่สำคัญภายในฟาร์ม ได้แก่ ระบบการเลี้ยง อาหารและน้ำสำหรับโคเนื้อ การจัดการฟาร์มรวมถึงการจัดการฝูงโคตาม วัตถุประสงค์ การจัดการด้านสุขภาพโคเนื้อ และการ จัดการด้านสวัสดิภาพสัตว์ สิ่งแวดล้อม	ข้อกำหนดรอง

รายการ	เกณฑ์กำหนด	ระดับข้อกำหนด
4.2 บุคลากร	4.2.1 มีจำนวนบุคลากรพอเหมาะกับจำนวน โคเนื้อที่เลี้ยง มีการจัดแบ่งหน้าที่และความ รับผิดชอบอย่างชัดเจน	ข้อกำหนดรอง
	4.2.2 ผู้ปฏิบัติงานที่ทำหน้าที่เลี้ยงโคเนื้อต้องมี ความรู้ และได้รับการฝึกอบรมในการเลี้ยงโค เนื้อเพื่อให้จัดการฟาร์มได้	ข้อกำหนดรอง
	4.2.3 มีสัตวแพทย์ที่มีใบอนุญาตเป็นสัตว แพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มโคเนื้อ กำกับดูแลด้าน สุขภาพโคเนื้อ	ข้อกำหนดหลัก
	4.2.4 ผู้ปฏิบัติงานในฟาร์มต้องได้รับการตรวจ สุขภาพเป็นประจำทุกปี อย่างน้อยปีละครั้ง และได้รับใบรับรองแพทย์ว่าไม่เป็นโรคติดต่อ ร้ายแรง เช่นวัณโรค	ข้อกำหนดหลัก
4.3 การทำความสะอาด และบำรุงรักษา	4.3.1 โรงเรือน อุปกรณ์ และบริเวณโดยรอบ ในฟาร์ม สะอาด ถูกสุขลักษณะ มีการซ่อมแซม บำรุงรักษาโรงเรือนและอุปกรณ์ให้อยู่ในสภาพดี มีความปลอดภัยต่อโคเนื้อและผู้ปฏิบัติงาน	ข้อกำหนดหลัก
	4.3.2 เก็บกวาด รวบรวมและกำจัดมูลสัตว์ โดย วิธีที่เหมาะสม ไม่ให้หมักหมมภายในและ บริเวณรอบๆ โรงเรือน เพื่อไม่ให้เป็นแหล่ง เพาะพันธุ์ของแมลงและสัตว์พาหะนำโรค	ข้อกำหนดหลัก
<ul><li>5. สุขภาพสัตว์</li><li>5.1 การป้องกันและ</li><li>ควบคุมโรค</li></ul>	5.1.1 อยู่ภายใต้ความดูแลของสัตวแพทย์ ผู้ควบคุมฟาร์ม หรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจาก สัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม	ข้อกำหนดหลัก

รายการ	เกณฑ์กำหนด	ระดับข้อกำหนด
	5.1.2 ระบุแหล่งที่มาของโคเนื้อ โคเนื้อที่ซื้อเข้าฟาร์ม ผ่านการกักโรค และตรวจรับรองสุขภาพจากเจ้าหน้าที่ กรมปศุสัตว์ หรือสัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม	ข้อกำหนดหลัก
	5.1.3 มีคอกพักสัตว์สำหรับโคเนื้อที่นำเข้าใหม่	ข้อกำหนดรอง
	5.1.4 มีการป้องกันและทำลายเชื้อโรคสำหรับ ยานพาหนะและบุคคลก่อนเข้าและออกจากฟาร์ม	ข้อกำหนดหลัก
	5.1.5 มีบันทึกการผ่านเข้าและออกจากฟาร์มที่ สามารถตรวจสอบได้	ข้อกำหนดหลัก
	5.1.6 มีโปรแกรมสร้างภูมิคุ้มกันโรคให้สัตว์ ได้แก่ วัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อยหรือวัคซีน อื่นๆ ตามความเหมาะสม มีโปรแกรมกำจัด พยาธิภายในและภายนอก รวมทั้งสุขอนามัย สัตว์ทั่วไป	ข้อกำหนดหลัก
	5.1.7 ตรวจสอบโรคที่สำคัญ โดยเฉพาะโรค แท้งติดต่อและวัณโรค อย่างน้อยปีละครั้ง	ข้อกำหนดหลัก
	5.1.8 กรณีที่เกิดโรคระบาดหรือสงสัยว่าเกิด โรคระบาด ต้องปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการ ควบคุมโรคระบาดสัตว์	ข้อกำหนดหลัก 
5.2 การบำบัดโรคสัตว์	อยู่ภายใต้ความดูแลของสัตวแพทย์ผู้ควบคุม ฟาร์มโดยปฏิบัติตามพระราชบัญญัติวิชาชีพการ สัตวแพทย์ พ.ศ.2545 และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม และตามข้อกำหนดใน มกษ. 9032 มาตรฐาน สินค้าเกษตร เรื่อง ข้อปฏิบัติการควบคุมการใช้ ยาสัตว์	ข้อกำหนดหลัก
6. สวัสดิภาพสัตว์	ดูแลโคเนื้อ ให้มีความเป็นอยู่สบายและได้รับ การปฏิบัติที่เหมาะสม หากโคเนื้อบาดเจ็บ ป่วย หรือพิการ เพื่อไม่ให้ทุกข์ทรมาน	ข้อกำหนดหลัก

รายการ	เกณฑ์กำหนด	ระดับข้อกำหนด
7. การจัดการด้าน สิ่งแวดล้อม	7.1 การจัดการซากโคให้อยู่ในดุลยพินิจของ สัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม กรณีทำลายให้นำ ซากไปฝังไว้บริเวณที่น้ำท่วมไม่ถึง ใต้ระดับผิว ดินไม่น้อยกว่า 50 cm ราดด้วยยาฆ่าเชื้อโรค หรือใช้ปูนขาวโรยจนทั่ว แล้วกลบดินปิดปาก หลุม และพูนดินกลบหลุมเหนือระดับผิวดินไม่ น้อยกว่า 50 cm	ข้อกำหนดหลัก
	7.2 กรณีปล่อยน้ำเสียออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ ให้บำบัดน้ำเสียจากฟาร์มก่อน	ข้อกำหนดหลัก
	7.3 การจัดการขยะมูลฝอย ควรรวบรวมไว้ใน ภาชนะซึ่งมีฝาปิดมิดชิด และนำไปกำจัดอย่าง เหมาะสมและถูกสุขลักษณะ	ข้อกำหนดรอง
	7.4 ในกรณีเป็นขยะติดเชื้อ ให้แยกทำลายตาม ข้อกำหนดใน มกษ. 9032 มาตรฐานสินค้า เกษตร เรื่อง ข้อปฏิบัติการควบคุมการใช้ยาสัตว์	ข้อกำหนดหลัก
	7.5 กำจัดมูลโค โดยวิธีที่เหมาะสม เช่น นำไป ทำปุ๋ยหรือก๊าซชีวภาพ เพื่อไม่ให้เป็นแหล่งของ กลิ่นและเชื้อโรค	ข้อแนะนำ
8. การบันทึกข้อมูล	8.1 จัดทำบันทึกผลปฏิบัติงานในขั้นตอนสำคัญในการ จัดการฟาร์ม และข้อมูลประวัติของสัตว์ ทั้งนี้ ครอบคลุม	
	8.1.1 ข้อมูลเกี่ยวกับการจัดการฟาร์ม เช่น การ จัดแบ่งโครงสร้างการดำเนินงาน จำนวนแรงงาน การ แบ่งหน้าที่ความรับผิดชอบ ข้อมูลด้านสุขภาพ ประวัติและการฝึกอบรมของผู้ปฏิบัติงานในฟาร์ม	ข้อกำหนดรอง

รายการ	เกณฑ์กำหนด	ระดับข้อกำหนด
	8.1.2 ข้อมูลด้านการผลิต เช่น ข้อมูลเกี่ยวกับตัว สัตว์ (เลขรหัสประจำตัวสัตว์) อาหารสำหรับสัตว์ การจัดการฟาร์ม รวมถึงการจัดการฝูงโคตาม วัตถุประสงค์ สุขภาพสัตว์ การป้องกันและควบคุม โรค สวัสดิภาพสัตว์ และการจัดการสิ่งแวดล้อม	ข้อกำหนดหลัก
	8.2 เก็บรักษาบันทึกไว้ให้ตรวจสอบอย่างน้อย 3 ปี	ข้อกำหนดรอง

#### ภาคผนวก

# หลักเกณฑ์การรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Certification Scheme for Good Agricultural Practices)

## ภาคผนวก 8 : หลักเกณฑ์การรับรองการปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับ ฟาร์มเลี้ยงปลาทะเล

#### 1. ขอบข่าย

ภาคผนวกนี้กำหนดหลักเกณฑ์เพิ่มเติมสำหรับการตรวจประเมินและให้การรับรองตามมาตรฐาน การปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเลี้ยงปลาทะเล (มกษ.7429-2555)

### 2. ข้อกำหนด

ข้อกำหนดสำหรับการปฏิบัติทางการเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเลี้ยงปลาทะเล แบ่งได้เป็น 2 ระดับ ดังนี้

- 2.1 ข้อกำหนดหลัก (major requirements) หมายถึง ข้อกำหนดที่ต้องปฏิบัติ หากไม่ปฏิบัติหรือปฏิบัติไม่ ครบถ้วน จะส่งผลกระทบรุนแรงต่อคุณภาพปลาทะเล รวมถึงความปลอดภัยต่อผู้บริโภคหรือเป็นข้อกำหนดที่ ต้องปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับหรือหลักเกณฑ์ของทางราชการที่เกี่ยวข้อง
- 2.2 ข้อกำหนดรอง (minor requirements) หมายถึง ข้อกำหนดที่ควรปฏิบัติ หากไม่ปฏิบัติหรือปฏิบัติไม่ครบถ้วน จะส่งผลกระทบทางตรงต่อสุขภาพของปลาทะเลหรือสิ่งแวดล้อมหรือความรับผิดชอบต่อสังคม หรือส่งผล กระทบทางอ้อมต่อคุณภาพปลาทะเล รวมถึงความปลอดภัยต่อผู้บริโภค

### 3. เกณฑ์การตัดสิน

การตัดสินผลการตรวจประเมินว่าเป็นไปตามข้อกำหนดของมาตรฐานสินค้าเกษตรนี้ มีเกณฑ์ดังนี้

- 3.1 ผลการตรวจประเมินต้องเป็นไปตามข้อกำหนดหลักทุกข้อ
- 3.2 ผลการตรวจประเมินข้อกำหนดรอง ต้องผ่านตามเกณฑ์ไม่น้อยกว่า 60% ของจำนวนข้อกำหนดรอง ทั้งหมด หรือไม่น้อยกว่า 60% ของผลการประเมินโดยรวมของการปฏิบัติตามข้อกำหนดรองทุกข้อ
- 3.3 กรณีผลการตรวจประเมินตามข้อ 3.2 ต่ำกว่า 70% การต่ออายุใบรับรองมาตรฐานในรอบต่อไป ต้อง แสดงให้เห็นว่ามีการพัฒนาอย่างต่อเนื่องโดยต้องผ่านเกณฑ์กำหนดไม่น้อยกว่า 70%

## 4. ระดับของข้อกำหนด

ระดับของข้อกำหนดสำหรับการปฏิบัติทางการเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเลี้ยงปลาทะเล ให้เป็นไปตาม ตารางที่ 1 ดังนี้

ตารางที่ 1 ระดับของข้อกำหนด

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
1. ผู้เลี้ยงสัตว์น้ำ	1.1 ต้องขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการประเภท เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกับกรมประมงตามระเบียบว่า ด้วยการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และผู้ประกอบการด้านการประมง หรือกับ หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่	ข้อกำหนดหลัก
	1.2 มีความรู้หรือประสบการณ์หรือผ่านการ ฝึกอบรมหลักการเลี้ยงปลาทะเล	
2. สถานที่ประกอบการ		
2.1 การเลี้ยงในบ่อเลี้ยง	2.1.1 มีแหล่งน้ำที่มีคุณภาพและเหมาะสม สำหรับการเลี้ยงปลาทะเล หรือมีมาตรการ ป้องกันหรือแก้ไขกรณีแหล่งน้ำมีคุณภาพไม่ เหมาะสม	ข้อกำหนดหลัก
	2.1.2 อยู่ห่างหรือไม่ได้รับผลกระทบจาก แหล่งกำเนิดมลพิษ หรือมีมาตรการป้องกันหรือ แก้ไขกรณีมีความเสี่ยง	ข้อกำหนดหลัก
	2.1.3 มีการคมนาคมสะดวกต่อการปฏิบัติงาน และการขนส่ง	ข้อกำหนดรอง
	2.1.4 มีสาธารณูปโภคที่จำเป็นหรือสิ่งที่สามารถ ใช้ทดแทนได้	ข้อกำหนดรอง
2.2 การเลี้ยงในกระชัง/ คอก	2.2.1 ได้รับอนุญาต และอยู่ในบริเวณที่ได้รับ อนุญาตให้เลี้ยงสัตว์น้ำในกระชัง/คอก ได้ตาม กฎหมาย	ข้อกำหนดหลัก
	2.2.2 วางกระชัง/คอกอยู่ในแหล่งน้ำที่มี คุณภาพเหมาะสมต่อการเลี้ยงปลาทะเล	ข้อกำหนดรอง

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	2.2.3 บริเวณที่วางกระชัง/คอก ไม่ได้รับ ผลกระทบจากแหล่งกำเนิดมลพิษหรือมี มาตรการป้องกันหรือแก้ไขกรณีมีความเสี่ยง	ข้อกำหนดหลัก
	2.2.4 กระชัง/คอก อยู่ในตำแหน่งที่เหมาะสม ต่อการเลี้ยงและไม่ส่งผลเสียต่อระบบนิเวศ สิ่งแวดล้อมและกิจกรรมอื่น	ข้อกำหนดรอง
	2.2.5 มีการคมนาคมสะดวกต่อการปฏิบัติงาน และการขนส่ง	ข้อกำหนดรอง
	2.2.6 มีสาธารณูปโภคที่จำเป็น	ข้อกำหนดรอง
<ol> <li>การจัดการทั่วไป</li> </ol>		
3.1 การเลี้ยงในบ่อเลี้ยง	3.1.1 ปฏิบัติตามคู่มือการเลี้ยงปลาทะเลของ กรมประมงหรือวิธีการอื่นที่ถูกต้องตามหลัก วิชาการ	ข้อกำหนดรอง
	3.1.2 มีแผนที่แสดงที่ตั้งและแผนผังของฟาร์ม เลี้ยง	ข้อกำหนดรอง
	3.1.3 น้ำสำหรับใช้ในการเลี้ยงมีปริมาณ และ คุณภาพเหมาะสมหรือสามารถปรับปรุงให้มี คุณภาพเหมาะสมกับการเลี้ยงปลาทะเล	ข้อกำหนดรอง
	3.1.4 มีระบบการถ่ายเทน้ำที่ดีเพื่อความสะดวก ในการจัดการฟาร์ม และป้องกันการปนเปื้อน	ข้อกำหนดรอง
	3.1.5 น้ำทิ้งจากฟาร์มเลี้ยงต้องเป็นไปตาม เกณฑ์มาตรฐานที่กฎหมายกำหนด	ข้อกำหนดหลัก
	3.1.6 บุคลากรในฟาร์มควรได้รับการแนะนำ หรือฝึกอบรม/สัมมนาด้านการจัดการสุขภาพ และสวัสดิภาพสัตว์น้ำ สุขลักษณะฟาร์ม และ กฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง	ข้อกำหนดรอง
3.2 การเลี้ยงในกระชัง/ คอก	3.2.1 ปฏิบัติตามคู่มือการเลี้ยงปลาทะเลของกรม ประมง หรือวิธีการอื่นที่ถูกต้องตามหลักวิชาการ	ข้อกำหนดรอง
	3.2.2 มีแผนที่แสดงที่ตั้งและแผนผังของการ วางกระซัง/คอก	ข้อกำหนดรอง

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	3.2.3 ติดตั้งโคมไฟหรือแสดงเครื่องหมายให้ เห็นชัดเจนโดยรอบพื้นที่วางกระชัง/คอก	ข้อกำหนดรอง
	3.2.4 พื้นที่ดำเนินการต้องไม่เกินที่ได้รับ อนุญาตจากหน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่	ข้อกำหนดหลัก
	3.2.5 บุคลากรในฟาร์มควรได้รับการแนะนำ หรือฝึกอบรม/สัมมนาด้านการจัดการสุขภาพ และสวัสดิภาพสัตว์น้ำ สุขลักษณะฟาร์ม และ กฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง	ข้อกำหนดรอง
4. ปัจจัยการผลิต	4.1 ใช้ลูกพันธุ์ที่มีคุณภาพ	ข้อกำหนดรอง
	4.2 รู้แหล่งที่มาของลูกพันธุ์	ข้อกำหนดหลัก
	4.3 ใช้อาหารสำเร็จรูป อาหารเสริม และสาร อื่น ๆ ที่ผสมลงในอาหารที่ขึ้นทะเบียนกับ หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ (ในกรณีที่กำหนดให้ ปัจจัยการผลิตนั้นต้องขึ้นทะเบียน) และอาหาร ต้องไม่หมดอายุ	ข้อกำหนดหลัก 
	4.4 วัตถุดิบที่ใช้ในการผสมอาหารที่ผลิตใช้เอง ในฟาร์มต้องปราศจากยาสัตว์และสารเคมีที่ห้าม ใช้ตามประกาศของทางราชการ	ข้อกำหนดหลัก 
	4.5 อาหารที่ผลิตใช้เองในฟาร์มควรผลิตอย่าง ถูกสุขลักษณะไม่มีผลกระทบต่อสุขภาพของปลา ที่เลี้ยง	ข้อกำหนดรอง 
	4.6 อาหารที่ผลิตใช้เองในฟาร์มควรมีคุณภาพเหมาะ กับความต้องการทางโภชนาการของปลาที่เลี้ยง	ข้อกำหนดรอง
	4.7 จัดเก็บปัจจัยการผลิตอย่างถูกสุขลักษณะ	ข้อกำหนดรอง
	รวมทั้งเก็บรักษาอย่างปลอดภัยและเหมาะสม	
5. การจัดการดูแลสุขภาพ ปลา		
5.1 การเลี้ยงในบ่อเลี้ยง	5.1.1 บ่อและอุปกรณ์ ควรเตรียมและใช้อย่าง ถูกต้องตามหลักวิชาการเพื่อป้องกันโรคที่จะเกิด กับปลาที่เลี้ยง	ข้อกำหนดรอง

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	5.1.2 มีการเฝ้าระวังและดูแลสุขภาพปลาที่เลี้ยง อย่างสม่ำเสมอ	ข้อกำหนดรอง
	5.1.3 เมื่อปลาที่เลี้ยงแสดงอาการผิดปกติ ไม่ควรใช้ยาสัตว์และสารเคมีทันที แต่ควร พิจารณาด้านการจัดการก่อน และควรตรวจหา สาเหตุเบื้องต้น พร้อมทั้งบันทึกข้อมูลความ ผิดปกติและวิธีการแก้ไข	ข้อกำหนดรอง
	5.1.4 กรณีที่จำเป็นต้องใช้ยาสัตว์และสารเคมีที่ กำหนดให้ขึ้นทะเบียนให้ใช้ได้เฉพาะยาสัตว์และ สารเคมีที่ขึ้นทะเบียนถูกต้องโดยปฏิบัติตาม ฉลาก	ข้อกำหนดหลัก
	5.1.5 ไม่ใช้ยาสัตว์และสารเคมีที่ห้ามใช้ตาม ประกาศของทางราชการ	ข้อกำหนดหลัก
	5.1.6 เมื่อมีปลาตายมากผิดปกติ ต้องแจ้ง หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ทันที และมีวิธีการ จัดการซากและน้ำทิ้งที่เหมาะสม เพื่อป้องกัน การระบาดของโรค	ข้อกำหนดหลัก
5.2 การเลี้ยงในกระชัง/ คอก	5.2.1 มีการเตรียมและวางกระชัง/คอกอย่าง ถูกต้องเหมาะสมเพื่อป้องกันปัญหาสิ่งแวดล้อม และโรคระบาด	ข้อกำหนดหลัก
	5.2.2 ทำความสะอาดกระชัง/คอกและอุปกรณ์ เป็นระยะตลอดการเลี้ยง	ข้อกำหนดรอง
	5.2.3 มีการเฝ้าระวังและดูแลสุขภาพปลาที่เลี้ยง อย่างสม่ำเสมอ	ข้อกำหนดรอง
	5.2.4 เมื่อปลาที่เลี้ยงแสดงอาการผิดปกติไม่ ควรใช้ยาสัตว์และสารเคมีทันที แต่ควรพิจารณา ด้านการจัดการก่อน และควรตรวจหาสาเหตุ เบื้องต้น พร้อมทั้งบันทึกข้อมูลความผิดปกติ และวิธีการแก้ไข	ข้อกำหนดรอง
	5.2.5 ในกรณีที่จำเป็นต้องใช้ยาสัตว์และ สารเคมี ที่กำหนดให้ขึ้นทะเบียน ให้ใช้ได้เฉพาะ	ข้อกำหนดหลัก

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	ยาสัตว์และสารเคมีที่ขึ้นทะเบียนถูกต้อง โดย ปฏิบัติตามฉลากอย่างเคร่งครัด	
	5.2.6 ไม่ใช้ยาสัตว์และสารเคมีที่ห้ามใช้ตาม ประกาศของทางราชการ	ข้อกำหนดหลัก
	5.2.7 เมื่อมีปลาตายมากผิดปกติ ต้องแจ้ง หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ทันที และมีวิธีการ จัดการซากที่เหมาะสม เพื่อป้องกันการระบาด ของโรค	ข้อกำหนดหลัก
6. สุขลักษณะฟาร์ม		
6.1 การเลี้ยงในบ่อเลี้ยง	6.1.1 ระบบน้ำทิ้งจากบ้านเรือนต้องแยกจาก ระบบการเลี้ยง	ข้อกำหนดหลัก
	6.1.2 ห้องสุขาแยกเป็นสัดส่วน ถูกสุขลักษณะ และสิ่งปฏิกูลไม่มีโอกาสปนเปื้อนเข้าสู่ระบบการ เลี้ยง	ข้อกำหนดหลัก
	6.1.3 มีระบบจัดการของเสียจากการเลี้ยง เช่น ชากปลาตาย ภาชนะบรรจุยาสัตว์และสารเคมีใช้ แล้วอาหารปลาที่เน่าเสีย อย่างถูกสุขลักษณะ	ข้อกำหนดหลัก
	6.1.4 มีระบบการจัดเก็บและกำจัดขยะที่ดี เพื่อ ป้องกันแมลงวัน หนู แมลงสาบ และการคุ้ยเชี่ย ของสัตว์เลี้ยง	ข้อกำหนดรอง
	6.1.5 ไม่ให้มีสัตว์เลี้ยงเข้าไปในบริเวณบ่อเลี้ยง ปลา	ข้อกำหนดรอง
	6.1.6 จัดอุปกรณ์ เครื่องมือ และบริเวณฟาร์ม ให้เป็นระเบียบ สะอาด ถูกสุขลักษณะและมีการ บำรุงรักษาอุปกรณ์ เครื่องมือให้พร้อมใช้งานอยู่ เสมอ	ข้อกำหนดรอง
6.2 การเลี้ยงในกระชัง/ คอก	6.2.1 ห้องสุขาแยกเป็นสัดส่วน ถูกสุขลักษณะ และสิ่งปฏิกูลไม่มีโอกาสปนเปื้อนเข้าสู่แหล่งน้ำ ที่วางกระชัง/คอก	ข้อกำหนดหลัก
	6.2.2 มีระบบจัดการของเสียจากการเลี้ยง เช่น	ข้อกำหนดหลัก

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	ซากปลาตาย ภาชนะบรรจุยาสัตว์และสารเคมีใช้ แล้วอาหารปลาที่เน่าเสีย อย่างถูกสุขลักษณะ	
	6.2.3 ไม่ทิ้งขยะหรือสิ่งปฏิกูลในบริเวณกระชัง/ คอกควรนำไปทิ้งหรือทำลายอย่างถูกต้อง	ข้อกำหนดรอง
	6.2.4 จัดอุปกรณ์ เครื่องมือ ให้เป็นระเบียบ สะอาดถูกสุขลักษณะ และมีการบำรุงรักษาให้ พร้อมใช้งานอยู่เสมอ	ข้อกำหนดรอง
7. การจับ	7.1 มีหนังสือกำกับการจำหน่ายสัตว์น้ำหรือ หลักฐานการจำหน่ายสัตว์น้ำ	ข้อกำหนดหลัก
	7.2 ผลิตผลปลาที่จับต้องไม่พบยาสัตว์หรือ สารเคมีตกค้างเกินมาตรฐานกำหนด	ข้อกำหนดหลัก
	7.3 มีวิธีการจับอย่างถูกต้อง มีการจัดการและ ดูแลรักษาหลังการจับอย่างเหมาะสมและถูก สุขลักษณะเพื่อให้ได้ผลิตผลที่มีคุณภาพและ ปลอดภัยต่อผู้บริโภค	ข้อกำหนดหลัก
8. แรงงาน	8.1 จ้างแรงงานที่ถูกต้องตามกฎหมาย	ข้อกำหนดหลัก
	8.2 จ่ายค่าจ้างแรงงานถูกต้องตามกฎหมาย	ข้อกำหนดหลัก
9. การบันทึกข้อมูล	<ul> <li>9. มีการบันทึกข้อมูล ดังนี้</li> <li>ข้อมูลประจำวัน</li> <li>คุณภาพน้ำสภาพอากาศ</li> <li>แหล่งที่มา ชนิด และการให้อาหาร</li> <li>การตรวจสุขภาพปลาที่เลี้ยง</li> <li>ข้อมูลประจำรอบการผลิต</li> <li>แหล่งที่มาของลูกพันธุ์</li> <li>วันที่ ขนาด และอัตราการปล่อย</li> <li>การเตรียมบ่อและอุปกรณ์</li> <li>การใช้ยาสัตว์และสารเคมี</li> <li>การแก้ไขกรณีปลาป่วย หรือมีการระบาดของโรค</li> <li>วันที่จับและวิธีการจับ</li> </ul>	ข้อกำหนดรอง
	<ul><li>ขนาดเฉลี่ยและปริมาณปลาที่จับในแต่ละรอบ การผลิต</li></ul>	

#### ภาคผนวก

# หลักเกณฑ์การรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Certification Scheme for Good Agricultural Practices)

# ภาคผนวก 9 : หลักเกณฑ์การรับรองการปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับ ฟาร์มเลี้ยงปูม้าและฟาร์มเลี้ยงปูทะเล

#### 1. ขอบข่าย

ภาคผนวกนี้กำหนดหลักเกณฑ์เพิ่มเติมสำหรับการตรวจประเมินและให้การรับรองตามมาตรฐานการ ปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเลี้ยงปูม้าและฟาร์มเลี้ยงปูทะเล (มกษ.7427-2556)

#### 2. ข้อกำหนด

ข้อกำหนดสำหรับการปฏิบัติทางการเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเลี้ยงปูม้าและฟาร์มเลี้ยงปูทะเล แบ่งได้เป็น 2 ระดับ ดังนี้

- 2.1 ข้อกำหนดหลัก (major requirements) หมายถึง ข้อกำหนดที่ต้องปฏิบัติ หากบกพร่องจะส่งผล กระทบทางตรงหรือรุนแรงต่อสุขภาพและคุณภาพของปู และความปลอดภัยของผู้บริโภค หรือเป็น ข้อกำหนดที่ต้องปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
- 2.2 ข้อกำหนดรอง (minor requirements) หมายถึง ข้อกำหนดที่ควรปฏิบัติ หากบกพร่องจะส่งผลกระทบ ทางตรงต่อสุขภาพและคุณภาพของปู หรือส่งผลกระทบทางอ้อมต่อความปลอดภัยของผู้บริโภค

### 3. เกณฑ์การตัดสิน

การตัดสินผลการตรวจประเมินว่าเป็นไปตามข้อกำหนดของมาตรฐานสินค้าเกษตรนี้ มีเกณฑ์ดังนี้

- 3.1 ผลการตรวจประเมินต้องเป็นไปตามข้อกำหนดหลักทุกข้อ
- 3.2 ผลการตรวจประเมินข้อกำหนดรองต้องผ่านตามเกณฑ์ไม่น้อยกว่า 60% ของจำนวนข้อกำหนดรอง ทั้งหมด หรือไม่น้อยกว่า 60% ของผลการประเมินโดยรวมของการปฏิบัติตามข้อกำหนดรองทุกข้อ ทั้งนี้ ต้องมีการปรับปรุงเพื่อพัฒนาให้ผ่านเกณฑ์ได้ 80% ภายในระยะเวลา 2 ปี โดยให้พิจารณาในการตรวจ ประเมินเพื่อต่ออายุใบรับรองมาตรฐานในรอบต่อไป

## 4. ระดับของข้อกำหนด

ระดับของข้อกำหนดการปฏิบัติทางการเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเลี้ยงปูม้าและฟาร์มเลี้ยงปูทะเล ให้เป็นไปตามตารางที่ 1 ดังนี้

ตารางที่ 1 ระดับของข้อกำหนด

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
1. ทะเบียนฟาร์ม	1.1 เกษตรกรต้องขึ้นทะเบียนฟาร์มกับ หน่วยงานที่รับผิดชอบ	ข้อกำหนดหลัก
2. สถานที่และที่ตั้งฟาร์ม	2.1 มีแผนที่แสดงที่ตั้งและแผนผังของฟาร์ม	ข้อกำหนดรอง
	2.2 ที่ตั้งฟาร์มอยู่ห่างจากแหล่งกำเนิดมลพิษ หรือไม่ได้รับผลกระทบจากแหล่งกำเนิดมลพิษ	ข้อกำหนดหลัก
	2.3 มีแหล่งน้ำที่มีคุณภาพเหมาะสมต่อการเลี้ยงปู	ข้อกำหนดหลัก
	2.4 มีการคมนาคมสะดวกทั้งภายในและ ภายนอกฟาร์ม	ข้อกำหนดรอง
	2.5 มีสาธารณูปโภคขั้นพื้นฐาน เช่น ไฟฟ้า ประปา ฯลฯ	ข้อกำหนดรอง
	2.6 ที่ตั้งฟาร์มเหมาะกับการเลี้ยงในแต่ละแบบ	ข้อกำหนดรอง
3. ฟาร์มเลี้ยง		
3.1 บ่อเลี้ยง	3.1.1 ในกรณีที่เป็นบ่อดินควรเป็นดินโคลน ดินเหนียวหรือดินเหนียวปนทราย เพื่อให้มี คุณสมบัติที่เหมาะสมในการเก็บกักน้ำได้ดี	ข้อกำหนดรอง
	3.1.2 กรณีที่ดินเป็นดินทราย ควรปูด้วยวัสดุที่ สามารถกักเก็บน้ำได้ดี เช่น พลาสติกโพลิ เอทิลีน ผ้าใบ เป็นต้น	ข้อกำหนดรอง
	3.1.3 กรณีที่เป็นบ่อซีเมนต์หรือบ่อผ้าใบ ควรสร้างให้มีความแข็งแรง	ข้อกำหนดรอง
	3.1.4 มีการปรับพื้นบ่อให้เหมาะสมกับชนิด ของปูที่เลี้ยง	ข้อกำหนดรอง
	3.1.5 หากฟาร์มตั้งอยู่ใกล้แหล่งน้ำที่มีมลพิษ ต้องมีบ่อบำบัดน้ำก่อนนำน้ำไปใช้ และ/หรือใช้ ระบบน้ำหมุนเวียน	ข้อกำหนดหลัก

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	3.1.6 มีระบบการถ่ายเทน้ำได้ดีระหว่างภายใน และภายนอกฟาร์ม	ข้อกำหนดรอง
3.2 กระชั่ง และคอก	3.2.1 ต้องได้รับอนุญาตการใช้พื้นที่จาก หน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง	ข้อกำหนดหลัก
4. การจัดการทั่วไป		
4.1 บ่อเลี้ยง	4.1.1 มีคู่มือฟาร์มและปฏิบัติตามคู่มือฟาร์ม ซึ่ง ประกอบด้วย ประวัติฟาร์ม ผังโครงสร้างฟาร์ม แผนการเลี้ยง การเตรียมบ่อ การเตรียมน้ำ การให้ อาหาร การดูแลสุขภาพ การเก็บเกี่ยวผลิตผล การ เตรียมก่อนจำหน่าย และการฝึกอบรมผู้ปฏิบัติงาน ในฟาร์ม เป็นต้น	ข้อกำหนดหลัก
	4.1.2 มีการตรวจสอบคุณภาพน้ำในบ่อเลี้ยง ตามภาคผนวก ก อย่างน้อย 1 ครั้งต่อปี	ข้อกำหนดรอง
4.2 กระชั่ง และคอก	4.2.1 มีคู่มือฟาร์ม และปฏิบัติตามคู่มือฟาร์ม ซึ่ง ประกอบด้วย ประวัติฟาร์ม พิกัดพื้นที่ที่ได้รับ อนุญาต โครงสร้างฟาร์ม แผนการเลี้ยง การเตรียม กระชัง การเตรียมคอก การให้อาหาร การดูแล สุขภาพ การเก็บเกี่ยวผลิตผล การเตรียมก่อน จำหน่าย และการฝึกอบรมผู้ปฏิบัติงานในฟาร์ม เป็นต้น	ข้อกำหนดหลัก
	4.2.2 ตาอวนมีขนาดเหมาะสม เพื่อสะดวกต่อ การถ่ายเทของน้ำ และป้องกันการหลุดลอด ของปู	ข้อกำหนดรอง
	4.2.3 มีระยะห่างระหว่างกระชังหรือคอกใน บริเวณที่เลี้ยงอย่างเหมาะสม เพื่อความสะดวก ต่อการถ่ายเหน้ำ และการบริหารจัดการที่ดี	ข้อกำหนดรอง
	4.2.4 มีการตรวจสอบคุณภาพน้ำบริเวณกระชัง หรือคอกเลี้ยง ตามภาคผนวก ก อย่างน้อย 1 ครั้ง ต่อปี	ข้อกำหนดรอง
5. ปัจจัยการผลิต	5.1 เลือกใช้ลูกพันธุ์ที่มีคุณภาพ แข็งแรง และ ไม่เป็นโรค	ข้อกำหนดรอง

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	5.2 มีหนังสือกำกับการจำหน่ายลูกพันธุ์สัตว์น้ำ หรือเอกสารแสดงแหล่งที่มา	ข้อกำหนดรอง
	5.3 เก็บรักษาอาหารสัตว์น้ำรวมทั้งอาหารสด สำหรับปูอย่างเหมาะสม	ข้อกำหนดรอง
	5.4 วัตถุดิบที่ใช้ในการผสมอาหารปูที่ผลิตใช้เอง ในฟาร์ม ต้องปราศจากยาสัตว์ และสารต้องห้าม ตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง	ข้อกำหนดหลัก
	5.5 อาหารปูที่ผลิตใช้เองในฟาร์ม ต้องผลิตอย่าง ถูกสุขลักษณะ ไม่ใช้วัตถุดิบที่หมดอายุ หรือ เสื่อมสภาพ และมีสูตรอาหารที่เหมาะสม	ข้อกำหนดหลัก
	5.6 อาหารสำเร็จรูป ต้องขึ้นทะเบียนกับ หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ มีฉลากระบุ องค์ประกอบที่ชัดเจนหรือคุณค่าทาง โภชนาการ วัน เดือน ปี ที่ผลิตและหมดอายุ รวมทั้งชื่อผู้ผลิต และสถานที่ผลิตอย่างชัดเจน	ข้อกำหนดหลัก
	5.7 อาหารเสริม วิตามิน และสารอาหารอื่นๆ สำหรับสัตว์ที่กำหนดให้ขึ้นทะเบียน (ในกรณีที่ กำหนดให้ปัจจัยการผลิตนั้นต้องขึ้นทะเบียน) ต้องมีฉลากระบุองค์ประกอบที่ชัดเจนหรือ คุณค่าทางโภชนาการ วัน เดือน ปี ที่ผลิตและ หมดอายุ รวมทั้งชื่อผู้ผลิต และสถานที่ผลิต อย่างชัดเจน	ข้อกำหนดรอง
	5.8 จัดเก็บปัจจัยการผลิตอื่น ๆ ในสถานที่ ที่เหมาะสม และไม่วางสัมผัสกับพื้นโดยตรง รวมทั้งมีการป้องกันสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค	ข้อกำหนดรอง
6. การจัดการดูแล สุขภาพปู		
6.1 บ่อเลี้ยง	6.1.1 มีการเตรียมบ่อเลี้ยง อุปกรณ์ และ เครื่องมืออย่างถูกวิธี	ข้อกำหนดรอง
	6.1.2 มีการป้องกันพาหะนำโรคอย่างเหมาะสม เช่น มีรั้วตาข่าย อวน หรือพลาสติก เป็นต้น	ข้อกำหนดรอง

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	6.1.3 ตรวจสอบสุขภาพปูที่เลี้ยงอย่างสม่ำเสมอ เมื่อปูมีอาการผิดปกติ ควรมีการวินิจฉัยโรค วิเคราะห์หาสาเหตุ และแก้ไข พร้อมทั้งบันทึก ข้อมูล	ข้อกำหนดรอง
	6.1.4 เมื่อปูตายอย่างผิดปกติเป็นจำนวนมาก หรือสงสัยว่ามีการระบาดของโรค ต้องแจ้ง	ข้อกำหนดหลัก
	หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ รวมถึงมีวิธีการ จัดการซากและน้ำทิ้งที่เหมาะสม	
	6.1.5 ในกรณีที่ปูเป็นโรค หากจำเป็นต้องใช้ยา สัตว์และสารเคมี ให้ใช้ยาสัตว์และสารเคมีที่ขึ้น ทะเบียนถูกต้องกับทางราชการ "และปฏิบัติตาม ฉลากอย่างเคร่งครัด พร้อมทั้งมีบันทึกการใช้	ข้อกำหนดหลัก
6.2 กระชัง และคอก	6.2.1 ทำความสะอาดกระชัง คอก และ อุปกรณ์เป็นระยะๆ ตลอดการเลี้ยง	ข้อกำหนดรอง
	6.2.2 ตรวจสอบสุขภาพปูที่เลี้ยงอย่างสม่ำเสมอ เมื่อปูแสดงอาการผิดปกติ ให้วินิจฉัยโรค เพื่อหา สาเหตุ และแก้ไข พร้อมทั้งบันทึกข้อมูล	ข้อกำหนดรอง
	6.2.3 มีการป้องกันพาหะนำโรคอย่างเหมาะสม เช่น มีตาข่ายคลุมหรือมีเชือกขึ้งปากกระชังหรือ คอก เป็นต้น	ข้อกำหนดรอง
	6.2.4 เมื่อปูตายอย่างผิดปกติเป็นจำนวนมาก หรือสงสัยว่ามีการระบาดของโรค ต้องแจ้ง หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ รวมถึงมีวิธีการ จัดการซากที่เหมาะสม	ข้อกำหนดหลัก
	6.2.5 ในกรณีที่ปูเป็นโรค หากจำเป็นต้องใช้ ยาสัตว์และสารเคมี ให้ใช้ยาสัตว์และสารเคมีที่ ขึ้นทะเบียนถูกต้องกับทางราชการ และปฏิบัติ ตามฉลากอย่างเคร่งครัด พร้อมทั้งมีบันทึกการ ใช้	ข้อกำหนดหลัก

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
7. สิ่งแวดล้อมและ สุขลักษณะฟาร์ม		
7.1 บ่อเลี้ยง	7.1.1 น้ำทิ้งจากบ่อเลี้ยงต้องเป็นไปตามเกณฑ์ มาตรฐานที่กฎหมายกำหนด	ข้อกำหนดหลัก
	7.1.2 น้ำทิ้งจากบ้านเรือนแยกออกจากน้ำที่ใช้ ในการเลี้ยง	ข้อกำหนดรอง
	7.1.3 มีห้องสุขาที่ถูกสุขลักษณะแยกออกจาก บริเวณบ่อเลี้ยง	ข้อกำหนดหลัก
	7.1.4 มีการกำจัดของเสียจากการเลี้ยง ภาชนะ บรรจุยาสัตว์และสารเคมีที่ใช้แล้ว ยาสัตว์และ สารเคมีที่หมดอายุ อย่างเหมาะสมและถูก สุขลักษณะ	ข้อกำหนดรอง
	7.1.5 จัดเก็บอุปกรณ์ และเครื่องมือที่ใช้ในฟาร์ม ให้เป็นระเบียบ สะอาด ถูกสุขลักษณะ และ บำรุงรักษาให้พร้อมใช้งานอยู่เสมอ	ข้อกำหนดรอง 
	7.1.6 ป้องกันไม่ให้สัตว์เลี้ยงเข้าสู่บริเวณบ่อเลี้ยง	ข้อกำหนดรอง
	7.1.7 กำจัดขยะอย่างถูกวิธี มีถังขยะที่มีฝาปิด มิดชิด แยกบริเวณเก็บขยะให้เป็นสัดส่วนห่าง จากบ่อเลี้ยง	ข้อกำหนดรอง
7.2 กระชั่ง และคอก	7.2.1 จัดการของเสียอย่างถูกสุขลักษณะและ ป้องกันขยะและสิ่งปฏิกูลปนเปื้อนลงสู่แหล่งน้ำ	ข้อกำหนดหลัก
	7.2.2 จัดเก็บอุปกรณ์ และเครื่องมือที่ใช้ให้เป็น ระเบียบ สะอาด ถูกสุขลักษณะ และบำรุงรักษา ให้พร้อมใช้งานอยู่เสมอ	ข้อกำหนดรอง
8. การเก็บเกี่ยวและการ ดูแลผลิตผลหลังการเก็บ เกี่ยว	8.1 วางแผนการเก็บเกี่ยวและการจำหน่าย ผลิตผลล่วงหน้า	ข้อกำหนดรอง
	8.2 มีหนังสือกำกับการจำหน่ายสัตว์น้ำจาก หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ หรือหน่วยงานที่ได้รับ อนุญาต	ข้อกำหนดหลัก

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	8.3 ต้องไม่พบยาสัตว์หรือสารเคมีตกค้างเกิน มาตรฐานกำหนดในผลิตผลปู	ข้อกำหนดหลัก
	8.4 มีวิธีการจัดการและดูแลคุณภาพปูอย่างถูก สุขลักษณะ ทั้งขณะเก็บเกี่ยวและหลังเก็บเกี่ยว	ข้อกำหนดรอง
	8.5 มีภาชนะใส่ปูที่สะอาดเหมาะสม สำหรับ การขนส่งที่ถูกสุขลักษณะ	ข้อกำหนดรอง
9. ความรับผิดชอบต่อ สังคม	9.1 ที่ตั้งฟาร์มไม่ควรกีดขวางทางสัญจรดั้งเดิม ก่อนที่จะมีการตั้งฟาร์ม และ/หรือ ไม่กีดขวาง การดำรงชีวิตและกิจกรรมของคนในท้องถิ่น	ข้อกำหนดรอง
	9.2 เข้าร่วมกิจกรรมที่ส่งเสริมความสัมพันธ์ ระหว่างฟาร์มกับชุมชน	ข้อกำหนดรอง
	9.3 เข้าร่วมกิจกรรมขององค์กรผู้ประกอบการ ฟาร์มเลี้ยงปูหรือองค์กรที่เกี่ยวข้อง	ข้อกำหนดรอง
	9.4 เข้าร่วมประชุม สัมมนา หรือรับการ ฝึกอบรมทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับการเลี้ยงปู แบบเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม การรักษาสุขภาพ และสวัสดิภาพของสัตว์ รวมถึงความปลอดภัย อาหาร	ข้อกำหนดรอง
	9.5 มีสวัสดิการขั้นพื้นฐานให้กับพนักงานตาม ความเหมาะสม	ข้อกำหนดรอง
10. การบันทึกข้อมูล	10.1 มีการบันทึกข้อมูลสำคัญให้เป็นปัจจุบัน ได้แก่ การเตรียมบ่อ การจัดหาลูกพันธุ์ อัตรา การปล่อย การจัดการการเลี้ยง คุณภาพน้ำ ระหว่างการเลี้ยง ปริมาณการให้อาหาร การใช้ยา สัตว์ และสารเคมีต่าง ๆ การเก็บเกี่ยวผลิตผล เป็นต้น	ข้อกำหนดหลัก
	10.2 มีการบันทึกข้อมูลสำคัญของการเลี้ยงให้ เป็นปัจจุบัน ได้แก่ อัตราการเจริญเติบโต อัตรา การตาย การเกิดโรค หลักฐานการซื้อหรือที่มา ของปัจจัยการผลิตที่นำมาใช้กับปูม้าและปูทะเล และข้อมูลการเก็บเกี่ยวผลิตผล เป็นต้น	ข้อกำหนดรอง

#### ภาคผนวก

## หลักเกณฑ์การรับรองตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี

(Certification Scheme for Good Aquacultural Practices)

## ภาคผนวก 10 : หลักเกณฑ์การรับรองการปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับ ฟาร์มสัตว์น้ำจืดสวยงาม

#### 1. ขอบข่าย

ภาคผนวกนี้กำหนดหลักเกณฑ์เพิ่มเติมสำหรับการตรวจประเมินและให้ใบรับรองตามมาตรฐานการปฏิบัติ ทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มสัตว์น้ำจืดสวยงาม (มกษ. 7426-2555)

#### 2. ข้อกำหนด

ข้อกำหนดสำหรับการปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มสัตว์น้ำจืดสวยงามแบ่งได้เป็น 2 ระดับ ดังนี้

- 2.1 ข้อกำหนดหลัก (major requirements) หมายถึง ข้อกำหนดที่ต้องปฏิบัติ หากบกพร่องจะส่งผลกระทบ ทางตรงหรือรุนแรงต่อสุขภาพ การผลิต และ/หรือ จำหน่ายสัตว์น้ำจืดสวยงาม หรือเป็นข้อกำหนดที่ต้อง ปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
- 2.2 ข้อกำหนดรอง (minor requirements) หมายถึง ข้อกำหนดที่ควรปฏิบัติ หากบกพร่องจะส่งผลกระทบ ทางอ้อมต่อสุขภาพ การผลิต และ/หรือ จำหน่ายสัตว์น้ำจืดสวยงาม

### 3. เกณฑ์ตัดสิน

การตัดสินผลการตรวจประเมินว่าเป็นไปตามข้อกำหนดของมาตรฐานสินค้าเกษตรนี้ มีเกณฑ์ดังนี้

- 3.1 ผลการตรวจประเมินต้องเป็นไปตาม ข้อกำหนดหลัก ทุกข้อ
- 3.2 ผลการตรวจประเมิน ข้อกำหนดรอง ต้องผ่านตามเกณฑ์ไม่น้อยกว่า 60% ของจำนวนข้อกำหนดรอง ทั้งหมด หรือไม่น้อยกว่า 60% ของผลการประเมินโดยรวมของการปฏิบัติตามข้อกำหนดรองทุกข้อ ทั้งนี้ต้องมีการปรับปรุงเพื่อพัฒนาให้ผ่านเกณฑ์ได้ 80% ภายในระยะเวลา 2 ปี โดยให้พิจารณาในการ ตรวจประเมินเพื่อต่ออายุใบรับรองมาตรฐานในรอบต่อไป

## 4. ระดับของข้อกำหนด

ระดับของข้อกำหนดการปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดีสำหรับฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสวยงาม ให้เป็นไปตามตารางที่ 1 ดังนี้

ตารางที่ 1 ระดับของข้อกำหนด

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
1. ทะเบียนเกษตรกร ผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	1 มีหลักฐานการขึ้นทะเบียนเกษตรกร ผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอย่างถูกต้องกับกรมประมง หรือหน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่	ข้อกำหนดหลัก
2. สถานที่	2.1 อยู่ห่างจากหรือไม่ได้รับผลกระทบ จากแหล่งกำเนิดมลพิษ หรือมีมาตรการ ป้องกันหรือแก้ไขกรณีมีความเสี่ยง	ข้อกำหนดรอง
	2.2 มีการถ่ายเทน้ำที่ดีเพื่อความสะดวก ในการจัดการฟาร์ม และป้องกันการปนเปื้อน	ข้อกำหนดรอง
	2.3 อยู่ในที่ที่มีการคมนาคมสะดวกเพื่อประโยชน์ ในการขนส่งปัจจัยการผลิตและผลิตผล	ข้อกำหนดรอง
	2.4 ฟาร์มมีสาธารณูปโภคที่จำเป็นในการผลิต หรือดูแล สัตว์น้ำ ให้มีคุณภาพตามที่ตลาด ต้องการ	ข้อกำหนดหลัก
3. การจัดการทั่วไป	<ul> <li>3.1 มีคู่มือการจัดการฟาร์มและปฏิบัติให้ สอดคล้องกับคู่มือการจัดการฟาร์ม ซึ่งประกอบด้วย</li> <li>ประวัติฟาร์ม</li> <li>ผังโครงสร้างฟาร์ม</li> <li>แผนการเลี้ยง</li> <li>การเตรียมบ่อ</li> <li>การให้อาหาร</li> <li>การดูแลสุขภาพ</li> <li>การเตรียมก่อนขาย</li> <li>การเตรียมก่อนขาย</li> <li>การอบรม</li> </ul>	ข้อกำหนดรอง

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	3.2 มีแผนที่แสดงที่ตั้งและแผนผังของฟาร์มเลี้ยง เพื่อความสะดวกในการจัดการฟาร์ม	ข้อกำหนดรอง
	3.3 มีแหล่งน้ำที่คุณสมบัติเหมาะสมสำหรับ การเพาะเลี้ยง มีปริมาณที่พอเพียงและมีระบบ สำรองน้ำไว้ใช้ในฟาร์ม ในกรณีที่ตั้งอยู่ใกล้ แหล่งน้ำที่มีมลพิษ ให้มีบ่อบำบัดน้ำก่อนนำน้ำ ไปใช้ หรือมีระบบน้ำหมุนเวียน	ข้อกำหนดรอง
	3.4 น้ำทิ้งจากบ่อเลี้ยงไม่ขัดต่อเกณฑ์ มาตรฐานที่กฎหมายกำหนด	ข้อกำหนดหลัก
	3.5 มีการเพิ่มพูนความรู้และพัฒนาศักยภาพ ในการผลิต เช่น ประชุมหรือฝึกอบรม ด้านการจัดการ การใช้ปัจจัยการผลิต การจับ และรวบรวม และกฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง	ข้อกำหนดรอง
4. ปัจจัยการผลิต	4.1 เลือกใช้พ่อแม่พันธุ์ที่มีสุขภาพดี และมีคุณลักษณะ ที่เหมาะสม เพื่อให้ได้ลูกพันธุ์ ที่มีคุณสมบัติตรงตามความต้องการของตลาด และไม่เป็นโรค	ข้อกำหนดรอง
	4.2 เลือกใช้ลูกพันธุ์ที่ไม่เป็นโรค	ข้อกำหนดรอง
	4.3 มีหนังสือกำกับการจำหน่ายสัตว์น้ำ หรือเอกสารหลักฐานแสดงแหล่งที่มา กรณีที่ ซื้อหรือนำพ่อแม่พันธุ์จากที่อื่น หรือมีบันทึก ข้อมูลกรณีได้พ่อแม่พันธุ์จากภายในฟาร์มหรือ จากแหล่งธรรมชาติ เพื่อความสะดวกในการ ตรวจสอบย้อนกลับ	ข้อกำหนดรอง
	4.4 มีหนังสือกำกับการจำหน่ายลูกพันธุ์สัตว์น้ำ หรือเอกสาร หลักฐาน หรือบันทึกแสดง แหล่งที่มา กรณีซื้อหรือนำลูกพันธุ์มาจากที่อื่น	ข้อกำหนดรอง
	4.5 อาหารสัตว์สดมีการล้างทำความสะอาด หรือฆ่าเชื้อ และจัดเก็บอย่างเหมาะสม เพื่อไม่ให้เสื่อมคุณภาพ	ข้อกำหนดรอง
	4.6 อาหารผสมเอง มีการผลิตอย่างถูกสุขลักษณะ มีสถานที่และวิธีการเก็บอย่างเหมาะสม	ข้อกำหนดรอง

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	4.7 อาหารสัตว์สำเร็จรูป ให้บรรจุหีบห่อ ไม่มีรอยชำรุด สถานที่และวิธีการเก็บ ถูกสุขลักษณะ เพื่อป้องกันการเสื่อมคุณภาพ และป้องกันสัตว์อื่นสร้างความเสียหาย	ข้อกำหนดรอง
5. การจัดการบ่อเลี้ยง	<ul> <li>5.1 มีการแบ่งประเภทบ่อ ตามวัตถุประสงค์ของ การใช้งาน เพื่อความเหมาะสมต่อการปฏิบัติงาน และการจัดการฟาร์ม เช่น</li> <li>บ่อพักน้ำ</li> <li>บ่อเลี้ยงพ่อแม่พันธุ์</li> <li>บ่ออนุบาลลูกสัตว์น้ำ</li> <li>บ่อเสี้ยงสัตว์น้ำ</li> <li>บ่อปรับสภาพและกักกันโรคสัตว์น้ำ</li> <li>บ่อบำบัดน้ำใช้แล้ว</li> </ul>	ข้อกำหนดรอง
	5.2 บ่อเลี้ยงมีโครงสร้างของบ่อแข็งแรง ทำจากวัสดุที่เหมาะสมกับการใช้งาน อยู่ในสภาพใช้งานได้ดี เก็บกักน้ำได้ตลอด ทุกฤดูกาล รูปแบบบ่อมีความสะดวกในการจับ และรวบรวมสัตว์น้ำ และป้องกันศัตรูของสัตว์น้ำได้	ข้อกำหนดรอง
	5.3 มีการจัดทำหมายเลขประจำบ่อหรือ ประจำหน่วยพื้นที่การเลี้ยงและมีเครื่องหมาย บอกประเภทตามการใช้งานเพื่อสะดวก ต่อการจัดการฟาร์ม และการป้องกันการแพร่ ระบาดของโรคอย่างมีประสิทธิภาพ	ข้อกำหนดรอง
	5.4 มีการแยกบริเวณหรือแสดงป้ายที่ชัดเจน สำหรับสัตว์น้ำป่วย และสัตว์น้ำที่ต้องกักกันโรค เพื่อป้องกันการแพร่กระจายของโรค	ข้อกำหนดรอง
6. การจัดการดูแลสุขภาพ สัตว์น้ำ	6.1 เตรียมบ่อเลี้ยง อุปกรณ์ และเครื่องมือ เครื่องใช้อย่างถูกวิธี เพื่อป้องกันโรคที่จะเกิด กับสัตว์น้ำ	ข้อกำหนดรอง
	6.2 เฝ้าระวังและดูแลสุขภาพสัตว์น้ำที่เลี้ยง อย่างสม่ำเสมอ	ข้อกำหนดรอง

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	6.3 ถ้าสัตว์น้ำป่วยหรือต้องกักกันโรค ให้แยกใช้วัสดุอุปกรณ์ออกจากกันระหว่าง สัตว์น้ำที่เป็นโรคกับสัตว์น้ำปกติและมีสถานที่ จัดเก็บอย่างเป็นสัดส่วน หรือมีป้ายสัญลักษณ์ ระบุบริเวณที่เก็บอย่างชัดเจนเพื่อการป้องกัน การแพร่ระบาดของโรค	ข้อกำหนดหลัก
	6.4 ถ้าสัตว์น้ำป่วย จำเป็นต้องใช้ยาสัตว์ สารเคมี หรือสารชีวภาพ ให้ใช้ยาสัตว์ สารเคมี หรือ สารชีวภาพอย่างเหมาะสมพร้อมทั้ง มีบันทึก การใช้เพื่อประโยชน์ในการติดตามการรักษา	ข้อกำหนดรอง
	6.5 ไม่ใช้ยาสัตว์ สารเคมี หรือสารชีวภาพ ต้องห้าม ตามประกาศทางราชการที่เกี่ยวข้อง กับสัตว์น้ำจืดสวยงาม	ข้อกำหนดหลัก
	6.6 ถ้าสัตว์น้ำตายมากผิดปกติ ต้องแจ้ง หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ทันที รวมถึง มีวิธีการจัดการชากและน้ำทิ้งที่เหมาะสม เพื่อป้องกันการระบาดของโรค	ข้อกำหนดหลัก
	6.7 บันทึกการเข้าตรวจฟาร์มและผลการตรวจ วิเคราะห์สาเหตุการตายของสัตว์น้ำของ เจ้าหน้าที่ที่มีอำนาจตามกฎหมาย กรณีเกิดโรค หรือมีการตายของสัตว์น้ำโดยไม่ทราบสาเหตุ	ข้อกำหนดหลัก
	6.8 มีบันทึกประวัติการป่วยการตาย ประวัติ การรักษาโรคสัตว์น้ำ และการตายผิดปกติ	ข้อกำหนดรอง
	6.9 กรณีมีโรคระบาดการเคลื่อนย้ายสัตว์น้ำ ข้ามเขตประกาศควบคุมต้องมีเอกสารกำกับ ตามที่กฎหมายกำหนด	ข้อกำหนดหลัก
7. สุขลักษณะภายในฟาร์ม	7.1 โรงเรือนทำด้วยวัสดุ แข็งแรง อยู่ในสภาพดี เหมาะสมกับการใช้งาน สะอาด และถูก สุขลักษณะ	ข้อกำหนดรอง
	7.2 มีการป้องกันบุคคลภายนอก ยานพาหนะ ที่ไม่ได้รับอนุญาต ศัตรูสัตว์น้ำ หรือพาหะที่อาจ นำพาโรคเข้าสู่บริเวณฟาร์ม	ข้อกำหนดรอง

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	7.3 รักษาความสะอาดบริเวณบ่อเลี้ยง และมีการจัดอุปกรณ์และเครื่องมือ ในบริเวณฟาร์ม ให้เป็นระเบียบ สะอาด ถูกสุขลักษณะ ทำความสะอาดและฆ่าเชื้อวัสดุ และอุปกรณ์ ที่ใช้ในการเพาะเลี้ยงหลังการใช้งานทุกครั้ง และมีการบำรุงรักษาให้พร้อมใช้งานอยู่เสมอ	ข้อกำหนดรอง
	7.4 จัดการภาชนะบรรจุยาสัตว์ สารเคมี หรือสารชีวภาพที่ใช้หมดแล้วหรือยาสัตว์ ที่หมดอายุ อย่างเหมาะสมและถูกสุขลักษณะ เพื่อป้องกันการปนเปื้อนลงสู่บ่อเลี้ยงและ สิ่งแวดล้อม	ข้อกำหนดรอง
	7.5 มีวิธีการจัดการของเสียจากการเพาะเลี้ยง เช่น ซากสัตว์น้ำ อย่างเหมาะสมและถูกสุขลักษณะ	ข้อกำหนดรอง
	7.6 กรณีเกิดโรคระบาดต้องกำจัดด้วยการเผา หรือฝังซากสัตว์น้ำ แล้วกลบด้วยปูนขาว ในบริเวณที่จัดไว้เฉพาะ เพื่อป้องกันการแพร่ ระบาดของโรค และทำการฆ่าเชื้อที่บ่อเลี้ยง	ข้อกำหนดหลัก
	7.7 ทิ้งขยะลงในที่ที่จัดไว้ จัดเก็บและกำจัดขยะ ด้วยวิธีที่เหมาะสม	ข้อกำหนดรอง
8.การจับและรวบรวมและ การดูแลหลังการจับและ รวบรวม	8.1 มีหนังสือกำกับการจำหน่ายสัตว์น้ำ หรือหลักฐานการจำหน่ายสัตว์น้ำ หรือบันทึก การจำหน่ายสัตว์น้ำ เพื่อให้ผู้ซื้อและ ผู้ที่เกี่ยวข้องได้ทราบแหล่งที่มาของสัตว์น้ำ	ข้อกำหนดหลัก
	8.2 มีวิธีการจัดการและดูแลรักษาสัตว์น้ำ อย่างถูกสุขลักษณะ ทั้งระหว่างและหลังการจับ และรวบรวม	ข้อกำหนดรอง
9. การบรรจุสัตว์น้ำเพื่อ จำหน่ายหรือเคลื่อนย้าย	9.1 มีสถานที่ทำการบรรจุสัตว์น้ำ ภาชนะ และ อุปกรณ์ ที่สะอาด มีวิธีการบรรจุที่เหมาะสม และจัดเก็บอุปกรณ์อย่างเป็นระเบียบ	ข้อกำหนดรอง
	9.2 เตรียมน้ำที่สะอาด มีคุณภาพ และมีอุณหภูมิ ที่เหมาะสมกับชนิดของสัตว์น้ำ	ข้อกำหนดรอง

รายการ	ข้อกำหนด	ระดับข้อกำหนด
	9.3 พักและ/หรือปรับสภาพสัตว์น้ำ	ข้อกำหนดรอง
	ก่อนการเคลื่อนย้ายหรือจำหน่ายอย่างน้อย	
	2 วัน ถึง 7 วัน กำจัดปรสิตภายนอก	
	และงดอาหารก่อนการบรรจุ 1 วัน ถึง 3 วัน	
	แล้วแต่ชนิดและขนาดสัตว์น้ำสวยงาม	
10. การรวบรวมและ	10. รวบรวม และเก็บบันทึกข้อมูลที่สำคัญ	ข้อกำหนดรอง
บันทึกข้อมูล	ดังนี้	
·	- บันทึกข้อมูลแหล่งที่มาของพ่อแม่พันธุ์	
	- บันทึกแสดงแหล่งที่มาของลูกพันธุ์	
	- บันทึกการใช้ยาสัตว์ สารเคมี หรือสารชีวภาพ	
	กรณีสัตว์ป่วย	
	- บันทึกการเข้าตรวจฟาร์มและผลการตรวจ	
	วิเคราะห์สาเหตุการตายของสัตว์น้ำ	
	- บันทึกประวัติการป่วย การตาย ประวัติการ	
	รักษาโรคสัตว์น้ำ และการตายผิดปกติ	
	- บันทึกการจำหน่ายสัตว์น้ำ	
	โดยบันทึกข้อมูลให้เป็นปัจจุบันเสมอ และเก็บ	
	รักษาบันทึกไว้เป็นระยะเวลาไม่ต่ำกว่า 2 ปี	