

หลักเกณฑ์การตรวจประเมินการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มแมลงบีเอสเอฟ (แบล็กโกลเจอร์ฟลาย) (มกษ. 8208-2568)

ชื่อฟาร์ม.....

ชนิดการตรวจประเมิน รับรองใหม่ ต่ออายุ ตรวจติดตาม ตรวจกรณีพิเศษ

วันที่ตรวจประเมิน

คณะผู้ตรวจประเมิน 1..... 2..... 3.....

4..... 5.....

วันที่ตรวจติดตามผลการแก้ไข ครั้งที่

คณะผู้ตรวจประเมิน 1..... 2..... 3.....

4..... 5.....

วันที่ตรวจติดตามผลการแก้ไข ครั้งที่

คณะผู้ตรวจประเมิน 1..... 2..... 3.....

4..... 5.....

หัวข้อ	เกณฑ์ในการพิจารณา	ผลการตรวจ			หมายเหตุ
		ประเมิน	แก้ไข1	แก้ไข2	
1. องค์ประกอบของฟาร์ม					
1.1 สถานที่ตั้ง					
1.1 ควรตั้งอยู่ในบริเวณที่ไม่เสี่ยงต่อการปนเปื้อนที่จะส่งผลกระทบต่อผลิตผล โดยตั้งห่างจาก 1) บริเวณที่เป็นแหล่งปนเปื้อน (เช่น แหล่งรวบรวมขยะ โรงงานอุตสาหกรรม พื้นที่ที่มีการใช้สารป้องกันกำจัดศัตรูพืช) ที่มีความเป็นไปได้ที่จะทำให้เกิดการปนเปื้อนต่อผลิตผล 2) บริเวณที่น้ำท่วมถึง 3) บริเวณที่สัตว์พาหะนำเชื้อมักอาศัยอยู่ เว้นแต่จะมีการจัดการให้มีการป้องกันอย่างเพียงพอ	MINOR				
1.2 ผังและลักษณะฟาร์ม					
1.2.1 ควรมีพื้นที่เพียงพอที่สามารถดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ภายในฟาร์มได้อย่างเหมาะสมที่ไม่ก่อให้เกิดการปนเปื้อนต่อผลิตผล	MINOR				
1.2.2 ควรมีการวางผังฟาร์มที่ดี สอดคล้องตามวัตถุประสงค์และขนาดฟาร์ม และจัดพื้นที่เลี้ยงแยกเป็นสัดส่วนอย่างชัดเจน ได้แก่ - โรงเรือนเลี้ยง - โรงเรือนพ่อแม่พันธุ์ (ถ้ามี) - บริเวณเตรียมอาหารแมลง (ถ้ามี) - บริเวณเก็บอาหารแมลง (ถ้ามี) - บริเวณเก็บวัสดุอุปกรณ์ - บริเวณจัดเก็บผลิตผลหรือผลพลอยได้ - บริเวณรวบรวมขยะมูลฝอยและขยะอันตราย ควรอยู่ห่างจากบริเวณอื่น ๆ เพื่อป้องกันการอยู่อาศัยของสัตว์พาหะนำเชื้อ - บริเวณกำจัดซาก ทั้งนี้ ควรแยกพื้นที่เลี้ยงออกจากที่พักอาศัยและสำนักงาน เพื่อให้สามารถควบคุมและป้องกันการแพร่กระจายโรค	MINOR				
1.2.3 แยกบริเวณพื้นที่เก็บสารเคมีทำความสะอาดและวัตถุอันตรายด้านการ撲殺ตัวเป็นสัดส่วนอย่างชัดเจนเพื่อหลีกเลี่ยงการปนเปื้อน	MAJOR				
1.2.4 กรณีมีท่อหรือทางระบายน้ำในพื้นที่เลี้ยง ควรมีความลาดเอียงให้ระบายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ	MINOR				
1.3 โรงเรือนเลี้ยง และโรงเรือนพ่อแม่พันธุ์ (ถ้ามี)					
1.3.1 ควรสร้างโรงเรือนด้วยวัสดุที่คงทน แข็งแรง ง่ายต่อการทำความสะอาดและบำรุงรักษา มีหลังคาชันแคดกันฝนได้ มีแสงสว่างเพียงพอต่อการปฏิบัติงาน อากาศถ่ายเทได้สะดวก	MINOR				
1.3.2 สามารถป้องกันไม่ให้แมลงและสัตว์อื่นเข้ามาในโรงเรือน และป้องกันไม่ให้แมลงบีเอสเอฟตัวเต็มวัยบินออกได้	MAJOR				

หลักเกณฑ์การตรวจประเมินการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มแมลงบีเอสเอฟ (แบล็กโซลเจอร์ฟลาย) (มกษ. 8208-2568)

หัวข้อ	เกณฑ์ในการพิจารณา	ผลการตรวจ			หมายเหตุ
		ประเมิน	แก้ไข1	แก้ไข2	
1.3.3 โรงเรือนควรมีพื้นที่เพียงพอกับขนาดและจำนวนของบ่อหรือภาชนะสำหรับเลี้ยง เพื่อให้บุคลากรสามารถปฏิบัติงาน จัดการการเลี้ยง ทำความสะอาด และเคลื่อนย้ายอุปกรณ์ได้อย่างเหมาะสม ไม่ก่อให้เกิดการปนเปื้อน	MINOR				
1.3.4 บ่อหรือภาชนะสำหรับเลี้ยงต้องทำด้วยวัสดุที่แข็งแรง ทนทาน ง่ายต่อการบำรุงรักษา และทำความสะอาด ไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อการเจริญเติบโตของแมลงบีเอสเอฟ หรือเกิดการปนเปื้อนสู่ผลิตภัณฑ์	MAJOR				
2. การจัดการการเลี้ยง					
2.1 คู่มือการปฏิบัติงานในฟาร์ม					
ควรมีคู่มือที่แสดงขั้นตอนการปฏิบัติงานในฟาร์มสำหรับกิจกรรมที่สำคัญ และปฏิบัติตามขั้นตอนที่กำหนดไว้ในคู่มือดังกล่าว เช่น <ul style="list-style-type: none"> - การเตรียมโรงเรือน - การเตรียมบ่อหรือภาชนะสำหรับเลี้ยง - การเตรียมอาหารและน้ำที่ใช้เลี้ยง - การจัดการโรคและศัตรู - การเตรียมวัสดุหรืออุปกรณ์ให้แมลงวางไข่ - การเก็บไข่ - การเพาะฟักไข่ - การดูแลแมลงบีเอสเอฟ - การเก็บผลิตภัณฑ์เพื่อจำหน่าย - การเตรียมดักแด้สำหรับเป็นพ่อแม่พันธุ์ - การดูแลพ่อแม่พันธุ์ 	MINOR				
2.2 การเตรียมไข่ และพ่อแม่พันธุ์					
2.2.1 กรณีมีการเก็บไข่ภายในฟาร์มสำหรับเลี้ยงเพื่อจำหน่ายผลิตภัณฑ์หรือขยายพันธุ์ ให้ใช้วัสดุ (เช่น ไม้) หรืออุปกรณ์วางไข่ ที่ไม่ส่งผลกระทบต่อความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ของแมลงบีเอสเอฟ	MAJOR				
2.2.2 ควรมีวิธีจัดการให้มั่นใจว่าอุปกรณ์วางไข่ไม่ก่อให้เกิดการปนเปื้อนสู่แมลงบีเอสเอฟ	MINOR				
2.2.3 กรณีนำไข่ หนอน หรือดักแด้ จากภายนอกฟาร์มมาใช้ทำพ่อแม่พันธุ์ ควรมีข้อมูลแหล่งที่มาที่ชัดเจน และบันทึกข้อมูล	MINOR				
2.3 การจัดการอาหารและน้ำสำหรับแมลงบีเอสเอฟ					
2.3.1 กรณีที่ใช้อาหารสัตว์สำเร็จรูป ให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์ พ.ศ. 2558 และที่แก้ไขเพิ่มเติม และบันทึกข้อมูล	MAJOR				
2.3.2 กรณีผสมอาหารสัตว์ใช้เอง ให้ปฏิบัติตามนี้					
2.3.2.1 ให้บันทึกชนิด (ได้แก่ ผลิตภัณฑ์ วัตถุดิบเหลือใช้ (food loss) ผลพลอยได้ (by-product) ทางการเกษตรหรืออุตสาหกรรมเกษตร อาหารส่วนเกิน (surplus) และอาหารเหลือทิ้งจากการบริโภค (food waste)) และแหล่งที่มาของอาหารที่ใช้เลี้ยงแมลงในแต่ละรุ่น กรณีผลิตเพื่อส่งออก ต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดของประเทศคู่ค้า	MAJOR				
2.3.2.2 อาหารที่ใช้เลี้ยงแมลงบีเอสเอฟต้องไม่เสี่ยงต่อการปนเปื้อนจากอันตราย มีการแยกสิ่งแปลกปลอมจากภายนอกที่อาจเป็นอันตรายต่อแมลงบีเอสเอฟ (เช่น พลาสติก โลหะ) เพื่อลดผลกระทบต่อความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ให้เหลือน้อยที่สุด	MAJOR				
2.3.2.3 มีการจัดการอาหารที่ผสมใช้เองอย่างถูกสุขลักษณะ	MAJOR				
2.3.2.4 ห้ามใช้สารต้องห้ามตามพระราชบัญญัติควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์ พ.ศ. 2558 และที่แก้ไขเพิ่มเติม	MAJOR				
2.3.3 จัดให้มีอาหารและน้ำที่เหมาะสมและปริมาณเพียงพอกับความต้องการในการเจริญเติบโตของแมลงบีเอสเอฟแต่ละระยะ	MAJOR				

หลักเกณฑ์การตรวจประเมินการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มแมลงปอเอสเอฟ (แบล็กโกลด์เจอร์ฟลาย) (มกษ. 8208-2568)

หัวข้อ	เกณฑ์ในการพิจารณา	ผลการตรวจ			หมายเหตุ
		ประเมิน	แก้ไข1	แก้ไข2	
2.3.4 กรณีมีการเก็บรักษาอาหาร ให้มีการป้องกันสัตว์พาหะนำเชื้อเพื่อไม่ให้เกิดการปนเปื้อนสู่อาหาร	MAJOR				
2.3.5 กรณีที่เป็นอาหารสัตว์สำเร็จรูป ต้องไม่วางภาชนะบรรจุสัมผัสกับพื้นโดยตรง เพื่อป้องกันความชื้นจากพื้นสู่อาหาร	MAJOR				
2.3.6 ควรใช้หลักการ “เข้าก่อนออกก่อน (First In - First Out)” เพื่อป้องกันการตกค้างของอาหารสัตว์เป็นเวลานาน	MINOR				
2.3.7 น้ำสำหรับแมลงปอเอสเอฟ ต้องไม่มาจากแหล่งที่มีสภาพแวดล้อมที่อาจทำให้เกิดการปนเปื้อนอันตรายทางเคมี (เช่น ใกล้เคียงงานอุตสาหกรรม) กรณีหากพบว่าน้ำที่ใช้มีความเสี่ยงที่จะก่อให้เกิดการปนเปื้อนจากอันตรายทางเคมีในผลิตภัณฑ์ หากไม่มีหลักฐานจากหน่วยงานราชการที่แสดงว่าน้ำไม่มีความเสี่ยง ให้เก็บตัวอย่างน้ำส่งห้องปฏิบัติการของทางราชการ หรือห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ วิเคราะห์การปนเปื้อนจากอันตรายทางเคมีเฉพาะรายการที่มีความเสี่ยง ตัวอย่างรายการอันตรายทางเคมีที่อาจมีความเสี่ยงต่อการปนเปื้อนสู่ผลิตภัณฑ์ แสดงในภาคผนวก ก	MAJOR				
3. การจัดการผลิตภัณฑ์					
3.1 ต้องเก็บเกี่ยวอย่างถูกสุขลักษณะโดยใช้อุปกรณ์ที่สะอาด	MAJOR				
3.2 การเก็บเกี่ยวผลิตภัณฑ์ (ไม่รวมการเก็บเกี่ยวเพื่อจำหน่ายเป็นหนอนสดที่มีชีวิต) ต้องมีการแยกหนอนหรือดักแด้ออกจากอาหารที่เหลือและมูล	MAJOR				
3.3 หลังเก็บเกี่ยวผลิตภัณฑ์ตามข้อ 3.2 แล้ว ต้องล้างด้วยน้ำเย็นที่สะอาดหรือแช่แข็งที่สามารถทำให้หนอนหยุดการเคลื่อนไหว หรือลดเมแทบอลิซึม (metabolism) ของดักแด้	MAJOR				
3.4 กรณีมีการเก็บรักษาผลิตภัณฑ์ ต้องบรรจุในภาชนะที่สะอาดและปฏิบัติอย่างถูกสุขลักษณะ ไม่ก่อให้เกิดการปนเปื้อนสู่ผลิตภัณฑ์ และเกิดการเสื่อมเสียของผลิตภัณฑ์ ดังนี้ 3.4.1 ภายหลังจากล้างผลิตภัณฑ์ด้วยน้ำเย็น ต้องเก็บรักษาที่อุณหภูมิ 8 °C หรือต่ำกว่า 3.4.2 ภายหลังจากการแช่แข็งผลิตภัณฑ์ ต้องเก็บรักษาที่อุณหภูมิ -18 °C หรือต่ำกว่า	MAJOR				
3.5 กรณีจำหน่ายเป็นหนอนสดที่มีชีวิต ควรขนย้ายหนอนพร้อมอาหาร อย่างถูกสุขลักษณะในภาชนะที่ระบายอากาศได้	MINOR				
3.6 บันทึกข้อมูลวันที่เก็บเกี่ยว อายุ และน้ำหนักของผลิตภัณฑ์ที่เก็บเกี่ยวได้	MAJOR				
4. การทำความสะอาดและบำรุงรักษา					
4.1 ควรดูแลรักษาความสะอาดบริเวณฟาร์มโดยรอบอย่างสม่ำเสมอ	MINOR				
4.2 ต้องทำความสะอาดและบำรุงรักษา พื้นที่ใช้เลี้ยง และอุปกรณ์ให้อาหารในสภาพดี ใช้งานได้ ตามวัตถุประสงค์ และป้องกันการเข้าอยู่อาศัยของสัตว์พาหะนำเชื้อ	MAJOR				
4.3 ต้องทำความสะอาดหรือภาชนะเลี้ยงหลังการเลี้ยงในแต่ละรุ่น เพื่อไม่ให้อาหารเก่าตกค้าง เป็นแหล่งสะสมของเชื้อจุลินทรีย์	MAJOR				
4.4 ควรมีน้ำสำหรับทำความสะอาดในปริมาณเพียงพอ และเหมาะสมตามวัตถุประสงค์ในการใช้ เช่น ทำความสะอาดโรงเรือน ทำความสะอาดอุปกรณ์ที่สัมผัสกับผลิตภัณฑ์	MINOR				
4.5 กรณีมีการใช้สารเคมีทำความสะอาดและฆ่าเชื้อ ให้ใช้ผลิตภัณฑ์ที่ขึ้นทะเบียนกับกรมปศุสัตว์ หรือสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาหรือหน่วยงานที่รับผิดชอบโดยตรง และใช้ตามคำแนะนำวิธีใช้ของฉลากหรือตามคำแนะนำของสัตวแพทย์	MAJOR				
4.6 ต้องเก็บสารเคมีทำความสะอาดและฆ่าเชื้อแยกเป็นสัดส่วนและขึ้นป้ายให้ชัดเจน	MAJOR				
4.7 ต้องทำลายหรือกำจัดภาชนะบรรจุสารเคมีและสารฆ่าเชื้อที่เสื่อมสภาพ หรือใช้แล้วด้วยวิธีที่ถูกต้อง เพื่อป้องกันการนำกลับมาใช้	MAJOR				

หลักเกณฑ์การตรวจประเมินการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มแมลงบิโอเอสเอฟ (แบคทีเรียเจอร์ฟลาย) (มกษ. 8208-2568)

หัวข้อ	เกณฑ์ในการพิจารณา	ผลการตรวจ			หมายเหตุ
		ประเมิน	แก้ไข1	แก้ไข2	
5. การป้องกันโรคและศัตรู					
5.1 ควรมีการควบคุมการเข้า - ออกฟาร์มของพาหะ และอุปกรณ์ โดยมีการฆ่าเชื้อพาหะและอุปกรณ์ ทุกครั้ง	MINOR				
5.2 ก่อนเข้าพื้นที่เลี้ยงต้องมีมาตรการป้องกันการปนเปื้อนจากบุคคลผู้ผลิตผล เช่น ล้างมือ เปลี่ยนรองเท้า ใช้ถุงหุ้มรองเท้า	MAJOR				
5.3 ควรมีการจดบันทึกการผ่านเข้า - ออกฟาร์มของบุคคลภายนอก ที่สามารถตามสอบได้	MINOR				
5.4 ควรมีแผนการควบคุมและกำจัดแมลงศัตรูและสัตว์พาหะนำเชื้ออื่น ๆ อย่างสม่ำเสมอทั้งภายนอกและภายในโรงเรือน	MINOR				
5.5 กรณีพบโรคระบาดหรือสงสัยว่าเกิดโรคระบาด ให้มีการพักโรงเรือน ทำความสะอาดและฆ่าเชื้อ	MAJOR				
5.6 กรณีใช้วัตถุดิบอันตรายด้านการปศุสัตว์เพื่อควบคุมหรือกำจัดศัตรู ต้องเป็นวัตถุดิบอันตรายที่ได้รับการขึ้นทะเบียนกับกรมปศุสัตว์หรือสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา และใช้ตามคำแนะนำวิธีใช้ของฉลากหรือตามคำแนะนำของสัตวแพทย์ รวมทั้งบันทึกข้อมูล	MAJOR				
6. สวัสดิภาพสัตว์					
6.1 ต้องจัดการปัจจัยต่าง ๆ ในการเลี้ยงแมลงบิโอเอสเอฟให้มีความเป็นอยู่ที่ดีตามหลักสวัสดิภาพสัตว์ ได้แก่ มีอาหารที่เพียงพอและคุณภาพเหมาะสม ความหนาแน่นของแมลงที่เหมาะสม ปลอดภัยจากศัตรู (ข้อ 2.3.3 และ ข้อ 5.4) ใช้น้ำที่สะอาด (ข้อ 2.3.7)	MAJOR				
6.2 ให้เก็บเกี่ยวผลิตผลโดยคำนึงถึงหลักสวัสดิภาพสัตว์ เช่น แซ่เย็น แซ่แข็ง ใช้ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์	MAJOR				
7. บุคลากร					
7.1 ควรมีจำนวนบุคลากรที่เพียงพอเหมาะสมกับจำนวนแมลงบิโอเอสเอฟที่เลี้ยง และมีการจัดแบ่งหน้าที่ความรับผิดชอบอย่างชัดเจน เพื่อให้การเลี้ยงมีประสิทธิภาพ	MINOR				
7.2 ผู้ปฏิบัติงานควรได้รับการฝึกอบรมที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มแมลงบิโอเอสเอฟ หรือได้รับการถ่ายทอดความรู้ หรือสอนงานให้มีทักษะและความเข้าใจในหน้าที่ที่รับผิดชอบอย่างถูกต้อง และบันทึกประวัติการฝึกอบรม	MINOR				
7.3 ผู้ปฏิบัติงานในการจัดการผลิตผล ควรปฏิบัติอย่างถูกสุขลักษณะ มีการสวมถุงมือ ผ้าปิดปาก และหมวกคลุมผม	MINOR				
7.4 ผู้แสดงอาการป่วยด้วยโรคระบบทางเดินหายใจและโรคระบบทางเดินอาหาร (เช่น ไอ เจ็บคอ ท้องร่วง อาเจียน หรือมีไข้) ห้ามเข้าปฏิบัติงานในพื้นที่เลี้ยงแมลงบิโอเอสเอฟ และไม่ปฏิบัติงานในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการเก็บเกี่ยวผลิตผล หรือให้หยุดพักจนกระทั่งหายป่วยก่อนกลับเข้าปฏิบัติงานได้	MAJOR				
7.5 ผู้ปฏิบัติงานต้องมีความรู้ ความเข้าใจในการใช้สารเคมี สารฆ่าเชื้อ หรือวัตถุดิบอันตรายด้านการปศุสัตว์ที่ถูกต้อง รวมถึงมีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการป้องกันตนเองจากการใช้สารเคมีดังกล่าว	MAJOR				
8. การจัดการสิ่งแวดล้อม					
8.1 ควรรวบรวมขยะมูลฝอยไว้ในภาชนะที่ปิดมิดชิด แยกประเภทของขยะมูลฝอยและของเสียให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล และมีวิธีกำจัดหรือจัดการขยะมูลฝอยอย่างเหมาะสมและถูกสุขลักษณะ เพื่อไม่ให้เกิดกลิ่นรบกวนพื้นที่ใกล้เคียง	MINOR				
8.2 กรณีมีขยะอันตราย (เช่น ขวดบรรจุสารเคมี) ให้แยกทำลายและกำจัดด้วยวิธีที่ถูกต้อง	MAJOR				
8.3 ไม่ควรปล่อยน้ำที่ใช้แล้วในฟาร์มลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะโดยไม่ผ่านการบำบัด	MINOR				

หลักเกณฑ์การตรวจประเมินการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มแมลงบิโอเอสออฟ (แบล็กโกลเจอร์ฟลาย) (มกษ. 8208-2568)

หัวข้อ	เกณฑ์ในการพิจารณา	ผลการตรวจ			หมายเหตุ
		ประเมิน	แก้ไข1	แก้ไข2	
9. การบันทึกข้อมูล					
9.1 ให้บันทึกข้อมูลอย่างน้อย ดังต่อไปนี้ 1) ข้อมูลแหล่งที่มาของไข่หรือฟอแมพันธุ์ ได้แก่ วันที่นำเข้าฟาร์ม และแหล่งที่มา (ข้อ 2.2.3) 2) การใช้อาหารสัตว์สำเร็จรูป ได้แก่ วันที่ซื้อ ผู้ผลิตอาหารสัตว์ ชนิดของอาหารสัตว์ รุ่นการผลิต จำนวน วันผลิตและวันหมดอายุ (ข้อ 2.3.1) 3) ข้อมูลการเก็บเกี่ยวผลิตผล ได้แก่ วันที่เก็บเกี่ยว อายุ น้ำหนัก ชนิดและแหล่งที่มาของอาหารที่ใช้เลี้ยงแมลงในแต่ละรุ่น (ข้อ 2.3.1 ข้อ 2.3.2.1 และข้อ 3.6) 4) ผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำ (กรณีมีความเสี่ยง) (ข้อ 2.3.7) 5) การใช้วัตถุอันตรายด้านการเกษตรได้แก่ วันที่ใช้ วัตถุประสงค์ในการใช้ ชื่อผู้ผลิต เลขทะเบียน ชื่อสามัญของสาร รุ่น วันหมดอายุ วิธีการใช้ (ข้อ 5.6)	MAJOR				
9.2 ควรบันทึกข้อมูล ดังต่อไปนี้ 1) บุคคลภายนอกที่เข้า-ออกฟาร์ม ได้แก่ วันที่ ชื่อ-สกุล วัตถุประสงค์การเข้า-ออกฟาร์ม และเลขทะเบียนรถ (ถ้ามี) (ข้อ 5.3) 2) ประวัติการฝึกอบรมหรือสอนงานบุคลากรในฟาร์ม ได้แก่ วันที่ ระยะเวลา สถานที่ และเรื่องที่เข้าฝึกอบรมหรือสอนงาน (ข้อ 7.2)	MINOR				
9.3 ให้เก็บรักษาบันทึกข้อมูลการปฏิบัติงานและเอกสารสำคัญที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานไว้ อย่างน้อย 3 ปี	MAJOR				

หมายเหตุ

MAJOR หมายถึง สิ่งที่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนดการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีหรือมาตรฐานฟาร์มเลี้ยงสัตว์และส่งผลร้ายแรงต่อระบบการผลิต

MINOR หมายถึง สิ่งที่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนดการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีหรือมาตรฐานฟาร์มเลี้ยงสัตว์ในบางส่วน และไม่มีผลร้ายแรงต่อระบบการผลิต

RECOMMENDATION/OBSERVATION หมายถึง สิ่งที่ไม่ถือเป็นข้อบกพร่อง แต่หากปล่อยทิ้งไว้หรือละเลย อาจนำไปสู่ข้อบกพร่องได้