

หลักเกณฑ์การให้คะแนนการตรวจประเมินการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มสุกร (มาตรฐานฟาร์มสุกร)

รหัส F-PIG-AUD-01
 แก้ไขครั้งที่ 2
 วันที่ใช้ 1 กุมภาพันธ์ 2554
 หน้า 1/6

ชื่อฟาร์ม.....

ชนิดการตรวจประเมิน รับรองใหม่ ต่ออายุ ตรวจสอบติดตาม

วันที่ ตรวจประเมินวันที่ ตรวจสอบติดตามผลการแก้ไข ครั้งที่ 1..... ครั้งที่ 2.....

ผู้บันทึกข้อมูล การตรวจประเมิน..... ตรวจสอบติดตามผลการแก้ไข ครั้งที่ 1.....ครั้งที่ 2.....

หัวข้อ	เกณฑ์ในการพิจารณา	ผลการตรวจ			หมายเลข CAR
		ประเมิน	แก้ไข1	แก้ไข2	
1. องค์ประกอบของฟาร์ม					
1.1 ท่าเลที่ตั้งของฟาร์ม					
1.1.1 อยู่ห่างจากโรงฆ่าสัตว์และตลาดนัดค้าสัตว์ อย่างน้อย 5 กิโลเมตร	REC				
เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรค หรือมีมาตรการอื่นที่สามารถป้องกัน					
การแพร่ระบาดของโรคได้					
1.1.2 ตั้งบนท่าเลที่ไม่มีน้ำท่วมขัง	REC				
1.1.3 อยู่ห่างจากแหล่งปนเปื้อนของอันตรายทางกายภาพ เคมีและชีวภาพ	MINOR				
เช่น โรงงานอุตสาหกรรม แหล่งรวมขยะ หากอยู่ในสภาพเสี่ยง ต้องมี					
มาตรการในการป้องกันการปนเปื้อน					
1.2 ผังและลักษณะของฟาร์ม					
1.2.1 มีเนื้อที่เหมาะสมกับขนาดของฟาร์ม	REC				
1.2.2 มีการวางผังฟาร์มที่ดี มีพื้นที่เลี้ยงสัตว์เป็นสัดส่วน แยกจากบ้านพักอาศัย	MAJOR				
และสำนักงาน					
1.2.3 มีโรงเก็บอาหารสัตว์ โรงผสมอาหาร หรือพื้นที่เก็บอาหารเป็นสัดส่วน	MAJOR				
1.2.4 มีพื้นที่เก็บอุปกรณ์ อุปกรณ์สำรองและสารเคมีเป็นสัดส่วน	MINOR				
1.2.5 มีพื้นที่ทำลายซากสัตว์ เป็นสัดส่วน	MAJOR				
1.2.6 มีรั้วรอบบริเวณพื้นที่เลี้ยงสัตว์ ป้องกันบุคคลและสัตว์พาหะเข้า - ออกได้	MAJOR				
1.2.7 หากมีถนนภายในฟาร์มต้องจัดการตามคำแนะนำการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี	MINOR				
สำหรับฟาร์มสุกร					
1.2.8 มีพื้นที่บำบัดน้ำเสียและสิ่งปฏิกูลเป็นสัดส่วน	MAJOR				
1.3 โรงเรือน					
1.3.1 มีพื้นที่เพียงพอในการเลี้ยงสุกรให้ถูกสุขลักษณะ ดังนี้	MAJOR				
สุกรพ่อพันธุ์ ใช้พื้นที่ไม่น้อยกว่า 4.40 ตารางเมตรต่อตัว					
สุกรแม่พันธุ์ ใช้พื้นที่ไม่น้อยกว่า 1.32 ตารางเมตรต่อตัว					
คอกคลอด ใช้พื้นที่ไม่น้อยกว่า 3.60 ตารางเมตรต่อตัว					
ช่องคลอด ใช้พื้นที่ไม่น้อยกว่า 1.32 ตารางเมตรต่อตัว					
กลองกก ใช้พื้นที่ไม่น้อยกว่า 0.04 ตารางเมตรต่อตัว					
สุกรอนุบาล ใช้พื้นที่ไม่น้อยกว่า 0.30 ตารางเมตรต่อตัว					
สุกรรุ่น-ขุน ใช้พื้นที่ไม่น้อยกว่า 1.00 ตารางเมตรต่อตัว					
1.3.2 โรงเรือนมีโครงสร้างที่แข็งแรง ง่ายต่อการบำรุงรักษาทำความสะอาด	MAJOR				

หลักเกณฑ์การให้คะแนนการตรวจประเมินการปฏิบัติตามการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มสุกร (มาตรฐานฟาร์มสุกร)

หัวข้อ	เกณฑ์ในการพิจารณา	ผลการตรวจ			หมายเลข CAR
		ประเมิน	แก้ไข1	แก้ไข2	
1.3.3 โรงเรือนอยู่ในสภาพที่ไม่ก่อให้เกิดอันตรายต่อสุกรและผู้ปฏิบัติงาน เช่น พื้นโรงเรือนหรือคอก ไม่หยาบหรือลื่นเกินไป	MINOR				
1.3.4 โรงเรือนระบบเปิด ระยะห่างของโรงเรือน ห่างกันไม่น้อยกว่า 25 เมตร	REC				
1.3.5 โรงเรือนระบบปิด ผนังปิดรอบโรงเรือนมิดชิด และมีมาตรการหรือระบบเตือนภัยกรณีไฟฟ้าดับ หรืออุปกรณ์อัตโนมัติในโรงเรือนไม่ทำงาน	MAJOR				
2. อาหารสำหรับสุกร					
2.1 อาหารสัตว์มีคุณภาพตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์	MAJOR				
2.2 กรณีซื้ออาหารสัตว์ต้องซื้อจากผู้ที่ได้รับใบอนุญาตตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์ ในกรณีที่ผสมอาหารสัตว์เอง ห้ามใช้สารต้องห้ามตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์	MAJOR				
2.3 การใช้อาหารผสมยาเพื่อป้องกันและรักษาโรคต้องอยู่ภายใต้การดูแล รับผิดชอบของสัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม มีการแยกเก็บจากอาหารสัตว์ทั่วไป และมีป้ายบ่งชี้	MAJOR				
2.4 มีการตรวจรับอาหารสัตว์ และควรตรวจสอบคุณภาพอาหารสัตว์เบื้องต้น อย่างสม่ำเสมอ และมีการสุ่มตรวจสอบหรือทวนสอบคุณภาพอาหารสัตว์และสารตกค้างทางห้องปฏิบัติการ	MAJOR				
2.5 มีสถานที่เก็บรักษาอาหารสัตว์ที่เหมาะสม -สะอาด แห้ง ปลอดภัยจากสัตว์พาหะ -สามารถป้องกันการปนเปื้อนและการเสื่อมสภาพของอาหารสัตว์ -มีการระบายอากาศได้ จัดวางอาหารสัตว์เหมาะสมและสะดวกในการปฏิบัติงาน	MAJOR				
2.6 มีภาชนะบรรจุ และการขนส่งอาหารสัตว์เหมาะสม	MINOR				
2.7 มีปริมาณอาหารเพียงพอเหมาะสมกับอายุ และพันธุ์ตามกำหนดในคู่มือการจัดการประจำฟาร์ม	MINOR				
2.8 ภาชนะหรืออุปกรณ์ให้อาหาร ควรสะอาด และมีจำนวนเพียงพอ ตามกำหนดในคู่มือการจัดการประจำฟาร์ม	MINOR				
3. น้ำ					
3.1 แหล่งน้ำที่ใช้เลี้ยงสุกรต้องสะอาด และป้องกันการปนเปื้อนได้	MAJOR				
3.2 น้ำที่ให้สุกรกินต้องมีคุณภาพตาม มอก.257 มาตรฐานน้ำบริโภคของ มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม หากใช้น้ำบาดาลให้เป็นไปตามมาตรฐาน น้ำบาดาลที่บริโภคได้ ของประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	MINOR				

หลักเกณฑ์การให้คะแนนการตรวจประเมินการปฏิบัติตามการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มสุกร (มาตรฐานฟาร์มสุกร)

หัวข้อ	เกณฑ์ในการพิจารณา	ผลการตรวจ			หมายเลข CAR
		ประเมิน	แก้ไข1	แก้ไข2	
3.3 มีผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำที่ให้สุกรกินด้าน ภายนอก เคมี ความเป็นพิษ และจุลินทรีย์อ้างอิงภายในฟาร์ม และมีการส่งตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทาง จุลินทรีย์และความเสี่ยงด้านอื่นที่อาจมีในฟาร์มอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง	MINOR				
3.4 มีปริมาณน้ำเพียงพอตามกำหนดในคู่มือการจัดการประจำฟาร์ม	MINOR				
3.5 ภาชนะหรืออุปกรณ์ให้น้ำ ควรสะอาด และมีจำนวนเพียงพอ ตามกำหนดในคู่มือการจัดการประจำฟาร์ม	MINOR				
4. การจัดการฟาร์ม					
4.1 คู่มือการจัดการฟาร์ม					
4.1.1 การเตรียมโรงเรือน	MINOR				
4.1.2 การให้อาหารและน้ำ	MINOR				
4.1.3 วิธีการเลี้ยง การผสม การเข้าคลอด การกกลูกสุกร และการหย่านม	MINOR				
4.1.4 วิธีการทำความสะอาดโรงเรือนและอุปกรณ์	MINOR				
4.1.5 การควบคุมและกำจัดสัตว์พาหะ	MINOR				
4.1.6 การจัดการด้านสุขภาพสัตว์	MINOR				
4.1.7 การจัดการด้านสุขาภิบาลและสิ่งแวดล้อม	MINOR				
4.2 บุคลากร					
4.2.1 มีสัตวแพทย์ที่มีใบอนุญาตเป็นผู้ควบคุมฟาร์มสุกร กำกับดูแลด้านสุขภาพสุกร	MAJOR				
4.2.2 จำนวนบุคลากรต้องเหมาะสม (ผู้เลี้ยงสุกร สัตวบาล สัตวแพทย์)	MINOR				
4.2.3 บุคลากรในฟาร์มได้รับการตรวจสุขภาพประจำปี	MAJOR				
4.2.4 มีการฝึกอบรมบุคลากรอย่างต่อเนื่อง และมีบันทึกข้อมูลการฝึกอบรม	MINOR				
4.3 การจัดการภายในโรงเรือน การทำความสะอาด และบำรุงรักษา					
4.3.1 โรงเรือนและอุปกรณ์ควรเป็นระเบียบสามารถทำความสะอาดได้อย่างทั่วถึง และสะดวกในการปฏิบัติงาน	MINOR				
4.3.2 ต้องมีการดูแลโรงเรือนและอุปกรณ์ให้ถูกสุขลักษณะ และมีอ่างน้ำยาฆ่าเชื้อโรค สำหรับจุ่มเท้าบุคคลก่อนเข้า - ออกโรงเรือน	MAJOR				
4.3.3 ส่วนการผลิตแยกกันอย่างชัดเจน เช่น สุกรอนุบาล แยกจาก พ่อ-แม่พันธุ์ ภายในโรงเรือนต้องแบ่งส่วนพื้นที่การเลี้ยงกัน	MAJOR				
4.3.4 ทำความสะอาดของพื้นคอกอย่างสม่ำเสมอ ไม่มีมูลสัตว์ค้างคอก	MINOR				
4.3.5 มีการทำความสะอาด ฆ่าเชื้อโรคโรงเรือน และพักโรงเรือนไม่น้อยกว่า 5 วัน (หรือตามประกาศของทางราชการกรณีเกิดโรคระบาด)	MAJOR				
4.3.6 รักษาความสะอาดรอบโรงเรือน ในรัศมีอย่างน้อย 3 เมตร	MINOR				
4.3.7 มีการดูแลและซ่อมบำรุงโรงเรือนให้ปลอดภัยต่อสุกร และผู้ปฏิบัติงาน	MINOR				

หลักเกณฑ์การให้คะแนนการตรวจประเมินการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มสุกร (มาตรฐานฟาร์มสุกร)

หัวข้อ	เกณฑ์ในการพิจารณา	ผลการตรวจ			หมายเลข CAR
		ประเมิน	แก้ไข1	แก้ไข2	
5. สุขภาพสัตว์					
5.1 การป้องกันและควบคุมโรค					
5.1.1 การทำลายเชื้อโรคจากภายนอกก่อนเข้า-ออกเขตฟาร์ม					
- การทำลายเชื้อโรคนานาพาหนะก่อนเข้า-ออกจากฟาร์ม	MAJOR				
- การทำลายเชื้อโรคบุคคลก่อนเข้า-ออกจากฟาร์ม	MAJOR				
- การทำลายเชื้อโรควัสดุอุปกรณ์ก่อนเข้า-ออกจากฟาร์ม	MAJOR				
- การบันทึกยานพาหนะและบุคคลที่เข้า-ออกฟาร์มทุกชนิดที่ตรวจสอบได้	MAJOR				
5.1.2 การป้องกันการสะสมของเชื้อโรคในฟาร์ม					
- เครื่องพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อโรคเคลื่อนที่	MAJOR				
5.1.3 การสร้างภูมิคุ้มกันโรค					
- มีโปรแกรมวัคซีนโรคปากและเท้าเปื่อยและอหิวาห์สุกรหรือวัคซีนอื่นๆ	MAJOR				
รวมทั้ง มีโปรแกรมการกำจัดพยาธิภายในและภายนอก ตามการกำหนด					
ของสัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มสุกร					
- ถ้ามีการเก็บรักษาวัคซีนที่ฟาร์ม ต้องเก็บรักษาอย่างถูกต้อง	MAJOR				
5.1.4 การควบคุมโรค					
- มีการแยกสุกรป่วยออกจากสุกรปกติ และอยู่ในพื้นที่เหมาะสม	MAJOR				
- มีการตรวจวินิจฉัยโรคสุกรป่วยและสุกรตาย	MAJOR				
- มีการทำลายซากสุกรที่เหมาะสม	MAJOR				
- การควบคุมและกำจัดสัตว์พาหะ	MAJOR				
- กรณีเกิดโรคระบาดหรือสงสัยว่าเกิดโรคระบาดให้ปฏิบัติตามกฎหมาย	MAJOR				
ว่าด้วยโรคระบาดสัตว์และคำแนะนำของกรมปศุสัตว์					
5.2 การบำบัดโรค					
5.2.1 สัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยวิชาชีพการสัตวแพทย์					
5.2.2 การรักษาโรคต้องอยู่ภายใต้ความดูแลของสัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม					
หรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากสัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม					
- มีบันทึกการรักษาสัตว์ป่วย หรือบันทึกการตรวจวินิจฉัยผ่าซาก					

หลักเกณฑ์การให้คะแนนการตรวจประเมินการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มสุกร (มาตรฐานฟาร์มสุกร)

หัวข้อ	เกณฑ์ในการพิจารณา	ผลการตรวจ			หมายเลข CAR
		ประเมิน	แก้ไข1	แก้ไข2	
5.2.3 การใช้จ่ายภายในฟาร์มปฏิบัติตาม มกช. 9032 มาตรฐานสินค้าเกษตร	MAJOR				
เรื่อง ข้อปฏิบัติการควบคุมการใช้จ่ายสัตว์					
- มีใบสั่งยาจากสัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มถูกต้อง					
- มีรายการยาสัตว์ที่สัตวแพทย์จ่ายมาต้องมี หรือไม่ต้องมีใบสั่งยา					
- มีใบมอบหมายการใช้จ่ายจากสัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม					
- มีบันทึกข้อมูลการใช้จ่ายสัตว์					
- มีบันทึกข้อมูลการรับยา เบิกจ่ายยา และปริมาณยาคงเหลือ					
- มีการเก็บรักษายาสัตว์เหมาะสม					
5.2.4 มีการกำหนดวิธีปฏิบัติงานในการควบคุมเข้มีดิดยาที่อาจคงค้างอยู่ในตัวสุกร	MAJOR				
6. สวัสดิภาพสัตว์					
6.1 ดูแลสุขภาพสุกรให้แข็งแรง ให้ได้รับอาหารอย่างทั่วถึง มีการเจริญเติบโต	MAJOR				
ตามลักษณะของสายพันธุ์และมีพฤติกรรมตามธรรมชาติ					
6.2 จัดการพื้นที่เลี้ยงให้เหมาะสมกับจำนวนสุกรที่เลี้ยง เพื่อให้ไม่เกิด	MAJOR				
ความเครียดเนื่องจากการเลี้ยงหนาแน่นเกินไป					
6.3 สุกรที่ได้รับบาดเจ็บ ป่วย หรือพิการ ควรได้รับการรักษาอย่างรีบด่วน กรณีที่	MAJOR				
พิจารณาแล้วเห็นว่าไม่สมควรรักษา ให้รับทำลายทันทีเพื่อไม่ให้ทรมาน					
6.5 ปฏิบัติตามระเบียบกรมปศุสัตว์ว่าด้วยการคุ้มครองและดูแลสวัสดิภาพ	MAJOR				
สุกร ณ สถานที่เลี้ยง พ.ศ.2544 และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม					
6.6 การจับสุกร การขนย้ายสุกรปฏิบัติตามระเบียบกรมปศุสัตว์ว่าด้วยการคุ้มครอง	MAJOR				
และดูแลสวัสดิภาพสุกรระหว่างการขนส่ง พ.ศ.2544 และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม					
7. การจัดการสิ่งแวดล้อม					
7.1 การกำจัดของเสีย					
7.1.1 มีการรวบรวมและกำจัดขยะมูลฝอยที่เหมาะสม	MINOR				
7.1.2 มีการรวบรวมและทำลายซากสุกรที่เหมาะสม	MAJOR				
7.1.3 มีการเก็บกวาดและจัดการมูลสุกรที่เหมาะสม	MAJOR				
7.2 การบำบัดน้ำเสียและน้ำทิ้งต้องผ่านมาตรฐานที่กำหนด					
- น้ำทิ้งภายในฟาร์มต้องผ่านการบำบัด โดยวิธีที่เหมาะสม ไม่ก่อ	MAJOR				
ให้เกิดกลิ่น หรือก่อความรำคาญต่อผู้อยู่อาศัยในพื้นที่ข้างเคียง					
- มาตรฐานน้ำทิ้งจากฟาร์มสุกรต้องเป็นไปตามประกาศกระทรวง	MAJOR				
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม					
การระบายน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิดมลพิษประเภทการเลี้ยงสุกร พ.ศ. 2548					

หลักเกณฑ์การให้คะแนนการตรวจประเมินการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มสุกร (มาตรฐานฟาร์มสุกร)

หัวข้อ	เกณฑ์ในการพิจารณา	ผลการตรวจ			หมายเลข CAR
		ประเมิน	แก้ไข1	แก้ไข2	
8. ระบบการบันทึกข้อมูล					
8.1 ข้อมูลทะเบียนประวัติสุกร	REC				
8.2 กรณีพ่อพันธุ์แม่พันธุ์ ให้มีบันทึกข้อมูลการสืบพันธุ์	MAJOR				
8.3 ข้อมูลการนำสุกรเข้าและออกจากฟาร์ม	MAJOR				
8.4 ข้อมูลการเข้าและออกของยานพาหนะ และการเข้าเยี่ยมชม	MAJOR				
8.5 ข้อมูลการตรวจสอบสุขภาพสัตว์ การรักษาพยาบาล และการดูแลสุขภาพสัตว์	MINOR				
8.6 ข้อมูลการจัดการด้านอาหารสัตว์	MAJOR				
8.7 ข้อมูลการตรวจสอบสุขภาพของบุคลากรในฟาร์ม	MINOR				
8.8 เก็บรักษาข้อมูลไว้อย่างน้อย 3 ปี	MINOR				

หมายเหตุ

MAJOR หมายถึง สิ่งที่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนดการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีหรือมาตรฐานฟาร์มเลี้ยงสัตว์และส่งผลร้ายแรง

ต่อระบบการผลิต

MINOR หมายถึง สิ่งที่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนดการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีหรือมาตรฐานฟาร์มเลี้ยงสัตว์ในบางส่วน

และไม่มีผลร้ายแรงต่อระบบการผลิต

RECOMMENDATION/OBSERVATION หมายถึง สิ่งที่ไม่ถือเป็นข้อบกพร่อง แต่หากปล่อยทิ้งไว้หรือละเลย อาจนำไปสู่

ข้อบกพร่องได้