

หลักเกณฑ์การให้คะแนนการตรวจประเมินการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มนกกระทา (มาตรฐานฟาร์มนกกระทา)

ชื่อฟาร์ม.....

ชนิดการตรวจประเมิน  รับรองใหม่  ต่ออายุ  ตรวจสอบติดตาม

วันที่ ตรวจประเมิน .....วันที่ ตรวจสอบติดตามผลการแก้ไข ครั้งที่ 1..... ครั้งที่ 2.....

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

รหัส F-QU-AUD-01

แก้ไขครั้งที่ 2

วันที่ใช้ 1 กุมภาพันธ์ 2554

หน้า 1/5

| หัวข้อ   | เกณฑ์ในการพิจารณา | ผลการตรวจ |        |        | หมายเลข CAR |
|--|-------------------|-----------|--------|--------|-------------|
|  |                   | ประเมิน   | แก้ไข1 | แก้ไข2 |             |
| <b>1. สภาพทั่วไปของฟาร์ม</b>   |                   |           |        |        |             |
| <b>1.1 ที่ตั้งฟาร์ม</b>  |                   |           |        |        |             |
| 1.1.1 อยู่ห่างจากแหล่งรวมสัตว์ปีก เช่น ตลาดค้าสัตว์ปีก โรงฆ่าสัตว์ปีก อย่างน้อย 5 กิโลเมตร เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรค หรือมีมาตรการอื่นที่สามารถป้องกันการแพร่ระบาดของโรคได้   | REC               |           |        |        |             |
| 1.1.2 ดั้งบนทำเลที่ไม่มีน้ำท่วมขัง   | REC               |           |        |        |             |
| 1.1.3 อยู่ห่างจากแหล่งปนเปื้อนของอันตรายทางกายภาพ เคมีและชีวภาพ เช่น โรงงานอุตสาหกรรม แหล่งรวมขยะ หากอยู่ในสภาพเสี่ยง ต้องมี มาตรการในการป้องกันการปนเปื้อน  | MINOR             |           |        |        |             |
| <b>1.2 ลักษณะฟาร์ม</b>   |                   |           |        |        |             |
| 1.2.1 เนื้อที่ของฟาร์มต้องมีเนื้อที่เหมาะสมกับจำนวนโรงเรือน  | REC               |           |        |        |             |
| 1.2.2 มีการวางผังฟาร์มที่ดี มีพื้นที่เลี้ยงสัตว์เป็นสัดส่วน แยกจากบ้านพักอาศัย และสำนักงาน   | MAJOR             |           |        |        |             |
| 1.2.3 มีโรงเก็บอาหารสัตว์ หรือพื้นที่เก็บอาหารเป็นสัดส่วน  | MAJOR             |           |        |        |             |
| 1.2.4 มีพื้นที่เก็บอุปกรณ์ อุปกรณ์สำรองและสารเคมีเป็นสัดส่วน   | MINOR             |           |        |        |             |
| 1.2.5 มีพื้นที่ทำลายซากสัตว์ เป็นสัดส่วน   | MAJOR             |           |        |        |             |
| 1.2.6 มีสถานที่รวบรวม และเก็บรักษาไข่จนกระทั่งเป็นสัดส่วน  | MAJOR             |           |        |        |             |
| 1.2.7 มีรั้วรอบบริเวณพื้นที่เลี้ยงสัตว์ ป้องกันบุคคลและสัตว์พาหะเข้า - ออกได้  | MAJOR             |           |        |        |             |
| 1.2.8 หากมีถนนภายในฟาร์มต้องใช้วัสดุคงทน มีสภาพและความกว้างเหมาะสม สะดวกในการขนส่ง   | MINOR             |           |        |        |             |
| <b>1.3 ลักษณะโรงเรือน</b>  |                   |           |        |        |             |
| 1.3.1 มีพื้นที่เพียงพอในการเลี้ยงนกกระทาให้ถูกสุขลักษณะ ดังนี้<br>กรงเลี้ยงนกกระทาไขต่อตัว ควรมีขนาด กว้างXยาวXสูง = 10.5 ซม. X10.5 ซม. X15 ซม. หรือ 10.5 ซม. X10.5 ซม. X20 ซม.<br>กรงเลี้ยงนกกระทาพันธุ์ต่อตัว ควรมีขนาด กว้างXยาวXสูง = 11 ซม. X11.5 ซม. X15 ซม. หรือ 11 ซม. X11.5 ซม. X20 ซม. | MAJOR             |           |        |        |             |
| 1.3.2 โรงเรือนมีโครงสร้างที่แข็งแรง ไม่มีส่วนที่ทำให้เกิดการบาดเจ็บต่อนกกระทา  | MAJOR             |           |        |        |             |
| 1.3.3 ภาชนะเก็บไข่เหมาะสมและถูกสุขลักษณะ   | MAJOR             |           |        |        |             |
| 1.3.4 มีระยะห่างระหว่างโรงเรือนไม่น้อยกว่า 20 เมตร   | REC               |           |        |        |             |
| 1.3.5 มีอ่างน้ำยาฆ่าเชื้อโรคสำหรับจุ่มเท้าบุคคล เวลาเข้า-ออก จากโรงเรือน   | MAJOR             |           |        |        |             |
| 1.3.6 มีระบบป้องกันสัตว์ปีกอื่น หรือสัตว์พาหะนำโรคเข้ามาในโรงเรือน   | MAJOR             |           |        |        |             |
| 1.3.7 โรงเรือนที่มีการเลี้ยงแบบกรงซ้อนหลาย ๆ ชั้น ต้องมีความสูงของ เพดานพอสมควร เพื่อให้อากาศถ่ายเทได้สะดวก  | MINOR             |           |        |        |             |

หลักเกณฑ์การให้คะแนนการตรวจประเมินการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มนกกระทา (มาตรฐานฟาร์มนกกระทา)

| หัวข้อ  | เกณฑ์ในการพิจารณา | ผลการตรวจ |        |        | หมายเลข CAR |
|---|-------------------|-----------|--------|--------|-------------|
|   |                   | ประเมิน   | แก้ไข1 | แก้ไข2 |             |
| <b>2. การจัดการฟาร์ม</b>  |                   |           |        |        |             |
| <b>2.1 คู่มือการจัดการฟาร์ม</b>   |                   |           |        |        |             |
| มีคู่มือการจัดการฟาร์มนกกระทาประกอบด้วยหัวข้อ                           |                   |           |        |        |             |
| 2.1.1 การเตรียมโรงเรือน   | MINOR             |           |        |        |             |
| 2.1.2 การจัดการด้านการเลี้ยงนกกระทา                                     | MINOR             |           |        |        |             |
| 2.1.3 การจัดการด้านอาหารและน้ำ  | MINOR             |           |        |        |             |
| 2.1.4 การจัดการด้านสุขภาพสัตว์  | MINOR             |           |        |        |             |
| 2.1.5 การควบคุมและกำจัดสัตว์พาหะ  | MINOR             |           |        |        |             |
| 2.1.6 การจัดการสุขาภิบาลและสิ่งแวดล้อม                                  | MINOR             |           |        |        |             |
| 2.1.7 การคุ้มครองและดูแลสวัสดิภาพสัตว์ปีก ณ สถานที่เลี้ยง               | MINOR             |           |        |        |             |
| <b>2.2 การจัดการการเลี้ยงนกกระทา</b>                                    |                   |           |        |        |             |
| 2.2.1 มีการจัดฝูงนกกระทา ตามอายุและขนาดให้เหมาะสมกับขนาดกรง             | MINOR             |           |        |        |             |
| 2.2.2 มีการคัดแยกนกกระทาที่พิการ ป่วย ตาย ออกจากกรงทันที                | MAJOR             |           |        |        |             |
| 2.2.3 ภาชนะสำหรับเก็บไข่ ต้องแห้งและสะอาดรวมไว้ ณ สถานที่เก็บไข่        | MAJOR             |           |        |        |             |
| ที่สามารถควบคุมอุณหภูมิระหว่าง 15°C ถึง 18°C และความชื้นสัมพัทธ์        |                   |           |        |        |             |
| ระหว่างร้อยละ 75 ถึงร้อยละ 80   |                   |           |        |        |             |
| <b>2.3 การจัดการอาหาร</b>   |                   |           |        |        |             |
| 2.3.1 อาหารสัตว์ มีคุณภาพตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์      | MAJOR             |           |        |        |             |
| 2.3.2 กรณีซื้ออาหารสัตว์ต้องซื้อจากผู้ที่ได้รับใบอนุญาตตามกฎหมาย        | MAJOR             |           |        |        |             |
| ว่าด้วยการควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์ ในกรณีที่ไม่ผสมอาหารสัตว์เอง           |                   |           |        |        |             |
| ห้ามใช้สารต้องห้ามตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์             |                   |           |        |        |             |
| 2.3.3 การให้อาหารสัตว์ผสมยาเพื่อป้องกันและรักษาโรคต้องอยู่ภายใต้การดูแล | MAJOR             |           |        |        |             |
| รับผิดชอบของสัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม มีการแยกเก็บจากอาหารสัตว์ทั่วไป     |                   |           |        |        |             |
| และมีป้ายบ่งชี้   |                   |           |        |        |             |
| 2.3.4 มีการตรวจรับอาหารสัตว์ และควรตรวจสอบคุณภาพอาหารสัตว์เบื้องต้น     | MAJOR             |           |        |        |             |
| อย่างสม่ำเสมอ และมีการสุ่มตรวจสอบหรือทวนสอบคุณภาพอาหารสัตว์             |                   |           |        |        |             |
| และสารตกค้างทางห้องปฏิบัติการ   |                   |           |        |        |             |
| 2.3.5 มีสถานที่เก็บรักษาอาหารสัตว์ที่เหมาะสม                            | MAJOR             |           |        |        |             |
| -สะอาด แห้ง ปลอดภัยจากสัตว์พาหะ   |                   |           |        |        |             |
| -สามารถป้องกันการปนเปื้อนและการเสื่อมสภาพของอาหารสัตว์                  |                   |           |        |        |             |
| -มีการระบายอากาศได้ จัดวางอาหารสัตว์เหมาะสมและสะดวกในการปฏิบัติงาน      |                   |           |        |        |             |
| 2.3.6 มีภาชนะบรรจุ และการขนส่งอาหารสัตว์เหมาะสม                         | MINOR             |           |        |        |             |

หลักเกณฑ์การให้คะแนนการตรวจประเมินการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มนกกระทา (มาตรฐานฟาร์มนกกระทา)

| หัวข้อ  | เกณฑ์ในการพิจารณา | ผลการตรวจ |        |        | หมายเลข CAR |
|---|-------------------|-----------|--------|--------|-------------|
|   |                   | ประเมิน   | แก้ไข1 | แก้ไข2 |             |
| 2.3.7 มีปริมาณอาหารเพียงพอเหมาะสมกับอายุ และพันธุ์ตามกำหนดในคู่มือการจัดการประจำฟาร์ม                 | MINOR             |           |        |        |             |
| 2.3.8 ภาชนะหรืออุปกรณ์ให้อาหาร ควรสะอาด และมีจำนวนเพียงพอตามกำหนดในคู่มือการจัดการประจำฟาร์ม          | MINOR             |           |        |        |             |
| <b>2.4 การบันทึกข้อมูล</b>  |                   |           |        |        |             |
| 2.4.1 มีการบันทึกข้อมูลประวัติการเกิดโรค การเลี้ยงและผลผลิตในแต่ละฝูง                                 | MAJOR             |           |        |        |             |
| บันทึกข้อมูลการให้อาหาร บันทึกการใช้ยาและสารเคมี วัคซีน และการรักษาโรค และบันทึกบุคคล เข้า - ออกฟาร์ม |                   |           |        |        |             |
| 2.4.2 มีการเก็บรักษาบันทึกข้อมูลอย่างน้อย 3 ปี  | MINOR             |           |        |        |             |
| <b>3. การจัดการบุคลากร</b>  |                   |           |        |        |             |
| 3.1 จำนวนบุคลากรต้องเหมาะสม (ผู้เลี้ยงนกกระทา สัตวบาล สัตวแพทย์)                                      | MINOR             |           |        |        |             |
| 3.2 มีการฝึกอบรมบุคลากรอย่างต่อเนื่อง และมีบันทึกข้อมูลการฝึกอบรม                                     | MINOR             |           |        |        |             |
| 3.3 มีสัตวแพทย์ที่มีใบอนุญาตเป็นผู้ควบคุมฟาร์มสัตว์ปีกกำกับดูแลด้านสุขภาพนกกระทา                      | MAJOR             |           |        |        |             |
| 3.4 บุคลากรมีสุขลักษณะส่วนบุคคลที่ดี  | REC               |           |        |        |             |
| 3.5 บุคลากรภายในฟาร์ม ได้รับการตรวจสุขภาพประจำปี  | MAJOR             |           |        |        |             |
| <b>4. การดูแลสุขภาพและสุขอนามัยสัตว์</b>  |                   |           |        |        |             |
| <b>4.1 การป้องกันโรคและการควบคุมโรค</b>   |                   |           |        |        |             |
| 4.1.1 การทำลายเชื้อโรคจากภายนอกก่อนเข้า-ออกเขตฟาร์ม   |                   |           |        |        |             |
| - การทำลายเชื้อโรคนกกระทาพาหนะก่อนเข้า-ออกจากฟาร์ม  | MAJOR             |           |        |        |             |
| - การทำลายเชื้อโรคบุคคลก่อนเข้า-ออกจากฟาร์ม   | MAJOR             |           |        |        |             |
| - การทำลายเชื้อโรควัสดุอุปกรณ์ก่อนเข้า-ออกจากฟาร์ม  | MAJOR             |           |        |        |             |
| - การบันทึกยานพาหนะและบุคคลที่เข้า-ออกฟาร์มทุกชนิดที่ตรวจสอบได้                                       | MAJOR             |           |        |        |             |
| 4.1.2 การป้องกันการสะสมของเชื้อโรคในฟาร์ม   |                   |           |        |        |             |
| - เครื่องพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อโรคเคลื่อนที่  | MAJOR             |           |        |        |             |
| 4.1.3 กรณีที่มีการสร้างภูมิคุ้มกันโรคภายในฟาร์ม   |                   |           |        |        |             |
| - มีการทำวัคซีนตามโปรแกรมที่เหมาะสม   | MINOR             |           |        |        |             |
| - ถ้ามีการเก็บรักษาวัคซีนที่ฟาร์ม ต้องเก็บรักษาอย่างถูกต้อง   | MAJOR             |           |        |        |             |
| - มีการสุ่มตรวจระดับภูมิคุ้มกันโรค  | REC               |           |        |        |             |

หลักเกณฑ์การให้คะแนนการตรวจประเมินการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มนกกกระทา (มาตรฐานฟาร์มนกกกระทา)

| หัวข้อ  | เกณฑ์ในการพิจารณา | ผลการตรวจ |        |        | หมายเลข CAR |
|---|-------------------|-----------|--------|--------|-------------|
|   |                   | ประเมิน   | แก้ไข1 | แก้ไข2 |             |
| <b>4.1.4 การควบคุมโรค</b>   |                   |           |        |        |             |
| - มีการตรวจสอบสุขภาพนกกกระทา และการจัดการนกกกระทาป่วย   | MAJOR             |           |        |        |             |
| - การจัดการนกกกระทาตาย  | MAJOR             |           |        |        |             |
| - การทำลายซากนกกกระทาและไข่คัดทิ้ง  | MAJOR             |           |        |        |             |
| - การควบคุมและกำจัดสัตว์พาหะ  | MAJOR             |           |        |        |             |
| - กรณีเกิดโรคระบาดหรือสงสัยว่าเกิดโรคระบาดให้ปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยโรคระบาดสัตว์และคำแนะนำของกรมปศุสัตว์   | MAJOR             |           |        |        |             |
| <b>4.2 การรักษาโรค</b>  |                   |           |        |        |             |
| 4.2.1 สัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยวิชาชีพการสัตวแพทย์   | MAJOR             |           |        |        |             |
| 4.2.2 การรักษาโรคต้องอยู่ภายใต้ความดูแลของสัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มหรือผู้ที่ได้รับมอบหมายจากสัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม  | MAJOR             |           |        |        |             |
| - มีบันทึกการรักษาสัตว์ป่วย หรือบันทึกการตรวจวินิจฉัยผ่าซาก   |                   |           |        |        |             |
| <b>4.3 การใช้อยา</b>  |                   |           |        |        |             |
| การใช้อยาภายในฟาร์มปฏิบัติตาม มกษ. 9032 มาตรฐานสินค้าเกษตร  | MAJOR             |           |        |        |             |
| เรื่อง ข้อปฏิบัติการควบคุมการใช้อยาสัตว์  |                   |           |        |        |             |
| - มีใบสั่งยาจากสัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มถูกต้อง   |                   |           |        |        |             |
| - มีรายการยาสัตว์ที่สัตวแพทย์จ่ายให้แก่ผู้ป่วยใดต้องมี หรือไม่ต้องมีใบสั่งยา  |                   |           |        |        |             |
| - มีใบมอบหมายการใช้อยาจากสัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม  |                   |           |        |        |             |
| - มีบันทึกข้อมูลการใช้อยาสัตว์  |                   |           |        |        |             |
| - มีบันทึกข้อมูลการรับยา เบิกจ่ายยา และปริมาณยาคงเหลือ  |                   |           |        |        |             |
| - มีการเก็บรักษายาสัตว์เหมาะสม  |                   |           |        |        |             |
| <b>5. การจัดการด้านสวัสดิภาพสัตว์ปีก</b>  |                   |           |        |        |             |
| 5.1 จำนวนนกกกระทาต่อโรงเรือนไม่หนาแน่นเกินไป อยู่สบาย มีการระบายอากาศที่ดี  | MAJOR             |           |        |        |             |
| 5.2 นกกกระทาได้รับอาหารและน้ำอย่างทั่วถึง มีการเจริญเติบโตตามลักษณะสายพันธุ์  | MAJOR             |           |        |        |             |
| 5.3 ปฏิบัติต่อนกกกระทา โดยทำให้เกิดอาการตื่นกลัวและมีความเครียดน้อยที่สุด   | MAJOR             |           |        |        |             |
| 5.4 มีการจัดการดูแลนกกกระทาที่ได้รับบาดเจ็บ ป่วย หรือพิการ ตามความเหมาะสม   | MAJOR             |           |        |        |             |
| 5.5 ปฏิบัติตามระเบียบกรมปศุสัตว์ว่าด้วยการคุ้มครองและดูแลสวัสดิภาพสัตว์ปีก ณ สถานที่เลี้ยง พ.ศ.2542 และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม                                       | MAJOR             |           |        |        |             |
| 5.6 การลงถนนนกกกระทา การจับนกกกระทา การขนย้าย ปฏิบัติตามระเบียบกรมปศุสัตว์ว่าด้วยการคุ้มครองและดูแลสวัสดิภาพสัตว์ปีกระหว่างขนส่ง พ.ศ.2542 และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม | MAJOR             |           |        |        |             |

หลักเกณฑ์การให้คะแนนการตรวจประเมินการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มนกกระทา (มาตรฐานฟาร์มนกกระทา)

| หัวข้อ  | เกณฑ์ในการพิจารณา | ผลการตรวจ |        |        | หมายเลข CAR |
|---|-------------------|-----------|--------|--------|-------------|
|   |                   | ประเมิน   | แก้ไข1 | แก้ไข2 |             |
| <b>6. การจัดการระบบน้ำ</b>  |                   |           |        |        |             |
| 6.1 แหล่งน้ำที่ใช้เลี้ยงนกกระทาต้องสะอาด และป้องกันการปนเปื้อนได้   | MAJOR             |           |        |        |             |
| 6.2 น้ำที่ให้นกกระทากินต้องมีคุณภาพตาม มอก.257 มาตรฐานน้ำบริโภคของ<br>มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม หากใช้น้ำบาดาลให้เป็นไปตามมาตรฐาน<br>น้ำบาดาลที่บริโภคได้ ของประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม           | MINOR             |           |        |        |             |
| 6.3 มีผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำที่ไก่ไข่กินด้านกายภาพ เคมี ความเป็นพิษ<br>และจุลินทรีย์อ้างอิงในฟาร์ม และมีการส่งตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ<br>ทางจุลินทรีย์และความเสี่ยงด้านอื่นที่อาจมีในฟาร์มอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง | MINOR             |           |        |        |             |
| 6.4 มีปริมาณน้ำเพียงพอตามกำหนดในคู่มือการจัดการประจำฟาร์ม   | MINOR             |           |        |        |             |
| 6.5 ภาชนะหรืออุปกรณ์ให้น้ำ ควรสะอาด และมีจำนวนเพียงพอ<br>ตามกำหนดในคู่มือการจัดการประจำฟาร์ม  | MINOR             |           |        |        |             |
| <b>7. การจัดการสิ่งแวดล้อม</b>  |                   |           |        |        |             |
| 7.1 การเก็บซากนกกระทา และการทำลายซากนกกระทาที่เหมาะสม   | MAJOR             |           |        |        |             |
| 7.2 การกำจัดขยะ และของเสีย เช่น มูลนกกระทาที่เหมาะสม  | MAJOR             |           |        |        |             |
| 7.3 การจัดการวัสดุรองพื้นที่เหมาะสม สามารถป้องกันการฟุ้งกระจายได้   | MAJOR             |           |        |        |             |
| 7.4 น้ำที่ใช้ภายในฟาร์มไม่ควรปล่อยลงแหล่งน้ำสาธารณะ<br>กรณีปล่อยน้ำจากฟาร์มลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะต้องมีการบำบัดก่อน   | MAJOR             |           |        |        |             |
| 7.5 กรณีที่มีกลิ่นและฝุ่นละอองจากฟาร์มนกกระทารบกวนชุมชน ควรมีวิธีการ<br>ในการควบคุมที่เหมาะสม   | MAJOR             |           |        |        |             |

หมายเหตุ

MAJOR หมายถึง สิ่งที่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนดการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีหรือมาตรฐานฟาร์มเลี้ยงสัตว์และส่งผลร้ายแรง

ต่อระบบการผลิต

MINOR หมายถึง สิ่งที่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนดการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีหรือมาตรฐานฟาร์มเลี้ยงสัตว์ในบางส่วน และ

ไม่มี ผลร้ายแรงต่อระบบการผลิต

RECOMMENDATION/OBSERVATION หมายถึง สิ่งที่ไม่ถือเป็นข้อบกพร่อง แต่หากปล่อยทิ้งไว้หรือละเลย อาจนำไปสู่

ข้อบกพร่องได้