

**คำชี้แจง-คำอธิบายของผู้ดำเนินการผลิตปศุสัตว์เพื่อรวม
ต่อระบบควบคุมและรับรอง**

ชื่อ:	นามสกุล:
ชื่อผู้ประกอบการ (สำหรับตัวแทนทางกฎหมาย):	

1 คำอธิบายพันธุ์สัตว์ขององค์กร

สัตว์ สายพันธุ์	จำนวนสัตว์		จำนวนสัตว์ที่ให้ผลผลิต	เชื้อชาติ/สัตว์นำ ชนิดพันธุ์	เลขทะเบียนฟาร์ม	อัปเดตล่าสุดของวีรสิทธิ์ (วันที่)	สถานะ	
	หญิง	ชาย					โดยธรรมชาติ	ธรรมดา
โคนม							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
วัวให้นมบุตร							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
น่อง							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
หมู							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
แกะ							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
แพะ							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ไก่ไข่							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ไก่ไข							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ไก่งวง							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
สัตว์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ตั้งชื่อชนิดพันธุ์เฉพาะ-ระบบไว้ในภาคผนวก XIII, Part III of Reg. (EU) 2018/848)							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
อื่นๆ.....								

2 สถานที่ทำการเกษตร

เทศบาล :	เทศบาลตำบล :	ที่ตั้ง :
เทศบาล :	เทศบาลตำบล :	ที่ตั้ง :
เทศบาล :	เทศบาลตำบล :	ที่ตั้ง :

3 สิ่งอำนวยความสะดวกที่จะใช้โดยปศุสัตว์ที่เลี้ยงแบบออร์แกนิก

3.1 สิ่งอำนวยความสะดวกในอาคาร		เอกสารสิทธิ์การใช้งานสิ่งอำนวยความสะดวก
ส่วนที่ใช้สำหรับเลี้ยงปศุสัตว์	ตร.ม	
พื้นที่ออกกำลังกายกลางแจ้ง	ตร.ม	เอกสารประกอบใบอนุญาตประกอบกิจการ
โรงพักสำหรับสัตว์ป่วยหรือได้รับบาดเจ็บ	ตร.ม	
อื่น.....	ตร.ม	ความจุสัตว์ตามใบอนุญาตประกอบการ
อื่น.....	ตร.ม	

3.2 ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์							
เอส/เอ็น	รหัสแปลง	พื้นที่ (เฮก)	เทศบาล	เทศบาลตำบล	ที่ตั้ง	เป็นเจ้าของ/เช่า (O/R)	เอกสารการออกใบอนุญาต

3.3 สิ่งอำนวยความสะดวก การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ			
น้ำ	สด <input type="checkbox"/> เค็ม <input type="checkbox"/> กร่อย <input type="checkbox"/>	เอกสารสิทธิ์การใช้งานสิ่งอำนวยความสะดวก	
คำอธิบายระบบการผลิต	เปิด <input type="checkbox"/> ปิด <input type="checkbox"/>		
กระเพาะเกลือ/ทะเลสาบแบบดั้งเดิม	ใช่ <input type="checkbox"/> เลขที่ <input type="checkbox"/>	เอกสารประกอบใบอนุญาตประกอบกิจการ	
บ่อดิน (จำนวน)			
บ่อเลี้ยงปลา (จำนวน)		ความหนาแน่นของกุ้งนางสูงสุดภายใต้ใบอนุญาตประกอบการ	
ปากกา/กรงสุทธิ (หมายเลข)			
อื่น		M ออกซิเจนขั้นต่ำ ความอึดตัว	%
Dikes ความครอบคลุมของพืช	%	ความหนาแน่นของกุ้งนางสูงสุด	กก./ลบ.ม. ³
ระบบกักกัน		การผลิตกุ้งอินทรีย์และกุ้งน้ำจืด	
ปลาระบายน้ำพื้นที่ชุ่มน้ำ		แหล่งกำเนิดฟอสเฟต	หลังตัวอ่อน/m ²
การดำรงอยู่ของโรงเพาะฟัก/เรือนเพาะชำ	ใช่ <input type="checkbox"/> เลขที่ <input type="checkbox"/>	ความหนาแน่นสูงสุดของการเลี้ยงในฟาร์ม	กรัม/เมตร ²
ในกรณี ที่ไม่มี ให้แจ้งชีพพลายเออร์ผู้เยาว์		ขีดจำกัดการผลิต	ชีวมวลสูงสุดทันที กรัม/เมตร ²

4 คำอธิบายของอุปกรณ์เครื่องจักรกล

<input type="checkbox"/> ดับ	<input type="checkbox"/> ห้องรีดนม	<input type="checkbox"/> ไข่ เครื่อง คัดเกรด	<input type="checkbox"/> เครื่องผสมอาหารแนวตั้ง
<input type="checkbox"/> ถังหล่อเย็นนม	<input type="checkbox"/>		

5 คำอธิบายของสถานที่จัดเก็บ

วิสาหกิจเก็บและใช้สถานที่จัดเก็บเพื่อจัดเก็บ:	
<input type="checkbox"/> สินค้า <input type="checkbox"/> ป้อนข้อมูล <input type="checkbox"/> วัสดุเสริมอื่น ๆ	
ในระหว่างการจัดเก็บผลิตภัณฑ์อาหารแกลนิกขององค์กรจะแน่ใจหรือไม่ว่าผลิตภัณฑ์อาหารแกลนิกจะไม่ผสมกับผลิตภัณฑ์ทั่วไป	<input type="checkbox"/> ใช่ <input type="checkbox"/> เลขที่ <input type="checkbox"/> ไม่มี *
ในระหว่างการจัดเก็บสินค้าเกษตรอินทรีย์ขององค์กรจะมั่นใจได้หรือไม่ว่าสินค้าเกษตรอินทรีย์จะไม่สัมผัสกับปุ๋ยหรือผลิตภัณฑ์อาหารรักษาพืช?	<input type="checkbox"/> ใช่ <input type="checkbox"/> เลขที่ <input type="checkbox"/> ไม่มี *

5 คำอธิบายโภชนาการ (ระบุสารอาหารและแผนการให้อาหารประจำปี)

เอส/เอ็น	การให้อาหาร	เวที	แหล่งกำเนิดและปริมาณของอาหาร			
			<input type="checkbox"/> ผลิตเอง	<input type="checkbox"/> ผู้ผลิตรายอื่น	<input type="checkbox"/> ตลาด	ทั้งหมด

ความเป็นไปได้ที่จะสรุปข้อตกลงในการจัดหาสิ่งของอาหารสัตว์:	รายละเอียดผู้จัดหา	มีของกินจำหน่าย	ปริมาณ	ความถี่บนหน้าของข้อตกลง

6 การผลิตพืช

ในกรณีที่เกิดการใช้อาหารสัตว์ที่ผลิตเอง สถานประกอบการ	<input type="checkbox"/> ต้องการรวมการผลิตพืชพร้อมการแปลงสัตว์และที่ดินแบบขนาน <input type="checkbox"/> ต้องการรวมการผลิตพืชโดยไม่ต้องแปลงสัตว์และ
แผนประจำปีสำหรับอาหารที่ผลิตเองแบบธรรมดา:	

7 การจัดการของเสีย- ปุ๋ยคอก

การจัดการปุ๋ยคอกเพื่อไม่ให้เกินขีดจำกัด 17 กิโลกรัม N ต่อเฮกตาร์ต่อปี		พื้นที่	เอกสาร *
	<input type="checkbox"/> กระจายไปยังพื้นที่ที่เป็นของหน่วย <input type="checkbox"/> ความร่วมมือกับฟาร์มอื่นในการกำจัดบางส่วน		

ความเป็นไปได้ที่จะสรุปข้อตกลงในการกำจัดมูลสัตว์ส่วนเกิน	รายละเอียดผู้ผลิตโรงงาน	พื้นที่	ความถี่บนหน้าของข้อตกลง

* ผู้ดำเนินการจะต้องยื่นแผนการแพร่กระจายปุ๋ยตามที่ดินลงกับ ACERT พร้อมด้วยคำอธิบายพื้นที่ที่กำหนดให้ผลิตพืชอย่างครบถ้วน ในกรณีที่เหมาะสม ในส่วนที่เกี่ยวกับการแพร่กระจายปุ๋ย ให้จัดเตรียมเป็นลายลักษณ์อักษรร่วมกับการถือครองอื่นๆ โดยปฏิบัติตามบทบัญญัติของกฎการผลิตอินทรีย์

8 ความรู้เกี่ยวกับข้อกำหนดด้านสวัสดิภาพสัตว์

ทำให้มั่นใจ เพียงพอ การดำรงชีวิต เจือปนไข _ หลักเลี่ยงการปฏิบัติด้านปศุสัตว์ที่ไม่สามารถยอมรับได้ (การตัดหาง ยาต้ม ฯลฯ)	<input type="checkbox"/> เจ้าของโฮลด์จึงมีความรู้ที่เหมาะสม
	<input type="checkbox"/> พนักงานมีความรู้ที่เหมาะสม

9 มาตรการที่ต้องดำเนินการสำหรับการดำเนินการตามกฎระเบียบ:

การดำเนินการตามหลักปฏิบัติด้านปลัสต์วดี
ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่มีการดำเนินการเลี้ยงปลัสต์วแบบเข้มข้น

แผนการจัดการพื้นที่และแผนการหย่านม

ความคมการใช้แสงเทียมในไก่ไข่

10 คำอธิบายผลิตภัณฑ์ขั้นสุดท้าย:

เอส/เอ็น	ผลิตภัณฑ์	ปริมาณโดยประมาณ	<input type="checkbox"/> ซื้อมาตามปกติ	<input type="checkbox"/> คำขายแบบออร์แกนิก	<input type="checkbox"/> การประมวลผลในหน่วย
การผลิตผลิตภัณฑ์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเฉลี่ยต่อปี (ตัน/ปี) =					

11 เอกสารแนบ:

<input type="checkbox"/> ใบอนุญาตประกอบกิจการ	<input type="checkbox"/> แผนสิ่งแวดล้อมและความสะอาด	<input type="checkbox"/> แผนการผสมพันธุ์
<input type="checkbox"/> แผนที่ภูมิประเทศของทุ่งหญ้า	<input type="checkbox"/> บันทึกการขึ้นทะเบียนฟาร์ม	<input type="checkbox"/> แผนการจัดการปุ๋ยคอก
<input type="checkbox"/> บันทึกสัตว์แพทยศาสตร์	<input type="checkbox"/> แผนผังการใช้แสงเทียมในไก่ไข่	<input type="checkbox"/> แผนการจัดการที่ยั่งยืนตามข้อกำหนดที่อ้างถึง ในภาคผนวก II ส่วนที่ 3 วรรค 1 ของระเบียบ (EU) 2018/848
<input type="checkbox"/> การประเมินสิ่งแวดล้อมจะต้องเป็นไปตาม ภาคผนวก II ส่วนที่ 3 ข้อ 1.3 ของ ระเบียบ (EU) 2018/848	<input type="checkbox"/> อื่นๆ :	

ฉันขอประกาศและดำเนินการ:

- ก) ดำเนินการตามกฎหมายการผลิตอินทรีย์
- ข) ยอมรับในกรณีที่ไม่ปฏิบัติตาม การยอมรับการบังคับใช้มาตรการของกฎหมายการผลิตอินทรีย์
- ค) ดำเนินการแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษร โดยไม่ชักช้าเกินไปผู้ซื้อผลิตภัณฑ์เพื่อให้แน่ใจว่าข้อบ่งชี้ที่อ้างถึงวิธีการผลิตแบบออร์แกนิกจะถูกถอดออกจากการผลิตนี้ ใน กรณีที่มีการพิสูจน์ข้อสงสัยของการไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดแล้ว จะต้องสงสัยว่าการไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนด ไม่สามารถ ขจัดออกไป หรือการไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดที่ส่งผลกระทบต่อความสมบูรณ์ของผลิตภัณฑ์ที่เป็นปัญหาได้ถูกสร้างขึ้น
- ง) ยอมรับในกรณีที่มีการปฏิบัติงานของฉันทและ/หรือผู้รับเหมาช่วงในการปฏิบัติงานของฉันทได้รับการตรวจสอบโดยหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมที่แตกต่างกันตามระบบควบคุมที่ตั้งค่าโดย CERT การแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างหน่วยงานหรือหน่วยงานเหล่านั้น
- จ) ยอมรับในกรณีที่มีการดำเนินงานของฉันทและ/หรือผู้รับเหมาช่วงของการดำเนินงานของฉันทเปลี่ยนอำนาจการควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมของเรา การถ่ายโอนไฟล์ควบคุมไปยังหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานควบคุมในภายหลัง
- ฉ) ยอมรับในกรณีที่มีการดำเนินการของฉันทถอนตัวออกจากระบบควบคุม เพื่อแจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจในท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องทราบโดยไม่ชักช้า ตามบทบัญญัติที่กำหนดไว้ในประเทศที่สามที่เกี่ยวข้อง
- ง) ยอมรับในกรณีที่มีการดำเนินการของฉันทถอนตัวออกจากระบบควบคุม ว่าไฟล์ควบคุมจะถูกเก็บไว้เป็นระยะเวลาอย่างน้อยห้าปี
- ฮ) เพื่อแจ้ง CERT และหน่วยงานควบคุมที่เกี่ยวข้องหรือหน่วยงานหรือหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานโดยไม่ชักช้าเกี่ยวกับการไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดใด ๆ ที่ส่งผลกระทบต่อสถานะออร์แกนิกของผลิตภัณฑ์ของฉันทหรือผลิตภัณฑ์ออร์แกนิกที่ได้รับจากผู้ประกอบการหรือผู้รับเหมาช่วงรายอื่น

ฉันขอประกาศอย่างจริงจังว่าข้อมูลทั้งหมดที่ส่ง ไปยัง A CERT SA พร้อมกับใบสมัครของฉันทเป็นความจริงและถูกต้อง ฉันทได้รับและยอมรับระเบียบการรับรองและข้อกำหนดที่กำหนดไว้ในกฎระเบียบ (EU) 2018/848 และการแก้ไขเพิ่มเติมโดยสมบูรณ์แล้ว ฉันทจะปฏิบัติตามบทบัญญัติที่กำหนดไว้ในข้อบังคับ (EU) 2018/848 โดยสมบูรณ์ และฉันทจะมีหน้าที่ต้องแจ้งให้ CERT ทราบทันทีทุกครั้งที่มีการแก้ไขมาตรการใดๆ ที่อธิบายไว้ในแบบฟอร์มปัจจุบัน

วันที่ :

ชื่อและนามสกุล :

ลายเซ็น :

บทบัญญัติด้านกฎระเบียบ

1. การเตรียมการควบคุม

1. เมื่อมีการใช้ระบบควบคุมที่ใช้เฉพาะกับการผลิตปศุสัตว์เป็นครั้งแรก คำอธิบายที่สมบูรณ์ของหน่วยจะต้องรวมถึง:

(a) คำอธิบายโดยสมบูรณ์ของอาคารปศุสัตว์ ทุ่งหญ้า พื้นที่เปิดโล่ง ฯลฯ และสถานที่สำหรับจัดเก็บ บรรจุหีบห่อ และแปรรูปปศุสัตว์ ผลิตภัณฑ์จากปศุสัตว์ วัตถุดิบ และปัจจัยการผลิต (ถ้ามี)

(ข) คำอธิบายสถานที่จัดเก็บมูลปศุสัตว์โดยสมบูรณ์

2. มาตรการควบคุมจะต้องรวมถึง:

(ก) แผนการแพร่กระจายปัสสาวะ ที่ได้ตกลงกับหน่วยงานควบคุมหรือหน่วยงานราชการ พร้อมด้วยคำอธิบายแบบเต็มของพื้นที่ที่มอบให้กับการผลิตพืชผล

(b) การเตรียมการที่เป็นลายลักษณ์อักษรกับการถือครองอื่น ๆ ตามที่อ้างถึงในมาตรา 3(3) ในกรณีที่เหมาะสม ในส่วนที่เกี่ยวกับการแพร่กระจายปัสสาวะ ให้เป็นไปตามบทบัญญัติของกฎการผลิตอินทรีย์วัตถุ

(ค) แผนการจัดการ หน่วยปศุสัตว์เกษตรอินทรีย์

2. บันทึกปศุสัตว์

บันทึกปศุสัตว์จะต้องรวบรวมในรูปแบบของทะเบียนและเก็บไว้ตลอดเวลา ณ สถานที่ถือครอง บันทึกดังกล่าวต้องจัดให้มีคำอธิบายโดยสมบูรณ์ของระบบการจัดการฝูงสัตว์หรือฝูงแกะที่ประกอบด้วยข้อมูลอย่างน้อยดังต่อไปนี้:

(ก) เกี่ยวกับสัตว์ที่มาถึงที่กักกัน: ต้นกำเนิดและวันที่มาถึง ระยะเวลาการแปลง เครื่องหมายประจำตัว และบันทึกทางสัตวแพทย์

(ข) ในส่วนของปศุสัตว์ที่ออกจากการถือครอง ได้แก่ อายุ จำนวนหัว น้ำหนักในกรณีมา เครื่องหมายประจำตัว และปลายทาง

(ค) รายละเอียดสัตว์ที่สูญหายและเหตุผลในการสูญหาย

(ง) ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับอาหารสัตว์: ประเภท รวมถึงอาหารเสริม สัดส่วนของส่วนผสมต่างๆ ของการป้อน และระยะเวลาในการเข้าถึงพื้นที่ระบายนี้อิสระ ช่วงเวลาของการข้ามมนุษย์ที่มีข้อจำกัด

(จ) ในเรื่องการป้องกันและรักษาโรคและการดูแลรักษาสัตว์: วันที่รักษา รายละเอียดการวินิจฉัย ตำแหน่ง ประเภทของผลิตภัณฑ์ที่ใช้รักษา การบ่งชี้สารออกฤทธิ์ทางเภสัชวิทยาที่เกี่ยวข้องกับวิธีการรักษาและใบสั่งยาของสัตว์แพทย์สำหรับการดูแลโดยสัตวแพทย์ พร้อมเหตุผลและระยะเวลาในการถอนก่อนที่ผลิตภัณฑ์จากปศุสัตว์จะวางตลาดเป็นอินทรีย์ได้

3. มาตรการควบคุมผลิตภัณฑ์ยารักษาสัตว์สำหรับปศุสัตว์

เมื่อใดก็ตามที่มีการใช้ผลิตภัณฑ์ยารักษาสัตว์ ข้อมูลตาม 2(e) จะต้องแจ้งต่อ ACERT ก่อนจำหน่ายปศุสัตว์หรือผลิตภัณฑ์จากปศุสัตว์ในรูปแบบออร์แกนิก ปศุสัตว์ที่ได้รับการบำบัดต้องมีการระบุอย่างชัดเจนเป็นรายบุคคลในกรณีของสัตว์ใหญ่ แยกเป็นราย หรือเป็นกลุ่ม หรือตามรัง ในกรณีของสัตว์ปีก สัตว์เล็ก และผึ้ง