

สรุปประเด็นสำคัญของ EU Regulation 1099/2009 ว่าด้วยสวัสดิภาพสัตว์ ณ ขณะฆ่า
(Protection of Animal at the Time of Killing)

สมาคมผู้ผลิตไก่เพื่อส่งออกไทย

30 พฤศจิกายน 2552

- 1) ระเบียบใหม่นี้ใช้กับโรงฆ่าสัตว์ปีก (ไก่-เป็ด) ขนาดการฆ่าตั้งแต่ 150,000 ตัว/ปี ขึ้นไป
- 2) ต้องมีเจ้าหน้าที่กำกับดูแลด้านสวัสดิภาพสัตว์ (Animal Welfare Officer) ที่โรงฆ่า
- 3) ต้องจัดทำขั้นตอนการปฏิบัติงานในการฆ่าสัตว์ (Standard Operating Procedures: SOP) เป็นลายลักษณ์อักษร โดยคำนึงถึง :

- 3.1 ขออนุญาตการใช้งานของผู้ผลิตเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับการฆ่าสัตว์
- 3.2 ข้อกำหนดใน Chapter I, [Annex I](#) ของระเบียบนี้ (stunning methods)
- 3.3 มาตรการดำเนินการ เมื่อตรวจพบว่าสัตว์สลบไม่สมบูรณ์
- 3.4 คุณสมบัติและบทบาทหน้าที่ของ Animal Welfare Officer

4) [Waterbath Stunning Parameter](#)

4.1 ค่าเฉลี่ยกระแสไฟฟ้า/ตัวสัตว์ อย่างน้อยต้องไปตามตารางดังนี้

Frequency (Hz)	Chickens	Ducks and Geese
< 200 Hz	100 mA	130 mA
200 – 400 Hz	150 mA	Not permitted
400-1,500 Hz	200 mA	Not permitted

4.2 ระยะเวลาที่ได้รับกระแสไฟฟ้าไม่ต่ำกว่า 4 วินาที

4.3 เครื่องมือ waterbath stunning ต้องเป็นไปตามข้อกำหนดใน [Annex II](#)

- 5) บุคคลที่ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องกับสวัสดิภาพสัตว์ ต้องผ่านการฝึกอบรมตามหลักสูตรที่ Competent Authority ให้การรับรอง โดยครอบคลุมหัวข้อที่กำหนดใน [Annex IV](#)
 - 6) การดิ่งคอ สามารถใช้เป็น back-up method for stunning ได้และใช้กับสัตว์ปีกที่มีน้ำหนักไม่เกิน 5 กก.
 - 7) ประเทศสมาชิก สามารถกำหนดเงื่อนไข/หลักเกณฑ์ที่เข้มงวดกว่านี้ได้ หากมีหลักฐานทางวิทยาศาสตร์เพียงพอ และต้องแจ้งให้ EU ทราบ ก่อน 1 Jan 2013 (1 มค. 2556)
 - 8) ให้ยกเลิกระเบียบเดิม EU Directive 93/119/EEC: ยกเว้น Annex A และ Annex C บางส่วนที่ยังมีผลบังคับใช้
 - 9) ระเบียบใหม่นี้มีผลบังคับใช้ [1 Jan 2013 \(1 มค.2556\)](#)
-