

## เสวนาเรื่อง

“อนาคตสัตว์แพทย์ควบคุมฟาร์มสุกรไทย ภายใต้ พรบ.ฉบับใหม่”



น.สพ. วิวัฒน์ พงษ์วิวัฒนชัย

อุปนายกสมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติ

ประธานสหกรณ์การเกษตรปศุสัตว์ราชบุรี จำกัด



เจตนารมณ์

ของกฎหมาย, ของเกษตรกร, ของสัตว์แพทย์ และของสัตว์บาล

อาหารปลอดภัย (Food Safety)

สัตว์ปลอดภัย (Animal Welfare)

เกษตรกรปลอดภัย (Farmer Safety)

ใส่ใจอนาคตที่ยั่งยืน  
(สิ่งแวดล้อม, แรงงาน, เชื้อดื้อยา และการสืบทอดอาชีพที่มั่นคง)

# อุปสรรคในการควบคุมฟาร์ม

## 1. ปัญหาโครงสร้างของกฎระเบียบหรือกฎหมาย

- สารเร่งเนื้อแดง

บทบาทสัตว์แพทย์ กรณี => อย. ขึ้นทะเบียน Lactopamine

=> กำจัดการใช้สารเร่งเนื้อแดงจากวงการ



สมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติ



สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย  
THAI FEED MILL ASSOCIATION



สมาคมผู้ผลิตและ  
แปรรูปสุกรเพื่อการส่งออก

20 กันยายน 2559

เรื่อง ขอให้ทบทวนยกเลิกทะเบียนยาแครโตพามีน

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการอาหารและยา

เนื่องจากปัจจุบันกฎหมายในระดับประกาศกระทรวงของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ คือ ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง กำหนดชื่อ ประเภท ชนิด หรือลักษณะของอาหารสัตว์ที่ไม่อนุญาตให้นำเข้าเพื่อขาย และกำหนดชื่อ ประเภท ชนิด ลักษณะ คุณสมบัติและส่วนประกอบของวัตถุที่เติมในอาหารสัตว์ที่ห้ามใช้เป็นส่วนผสมในการผลิตอาหารสัตว์ พ.ศ.2545 ในข้อ 3 ที่ห้ามใช้ยา เกสซ์เคมีภัณฑ์ และเกสซ์เคมีภัณฑ์กึ่งสำเร็จรูปกลุ่มเบต้าอะโกนิสต์ ( $\beta$ -Agonist) เป็นวัตถุที่เติมในอาหารสัตว์ในการผลิตอาหารสัตว์ ที่มีผลบังคับใช้มาตั้งแต่ 9 สิงหาคม 2545

ประกอบกับประกาศกระทรวงสาธารณสุข (ฉบับที่ 269) พ.ศ.2546 เรื่อง มาตรฐานอาหารที่มีการปนเปื้อนสารเคมีกลุ่มเบต้าอะโกนิสต์ โดยประกาศมีการระบุถึงสารเคมีกลุ่มเบต้าอะโกนิสต์ ซึ่งช่วยในการขยายหลอดลม แก้อาการหอบหืดในมนุษย์ ไปใช้ในวงจรการผลิตอาหารอันเป็นการใช้ที่ผิดวัตถุประสงค์ เช่น ใช้เพื่อลดไขมัน และเพิ่มปริมาณ เนื้อแดงในสุกร เป็นต้น ดังนั้นเพื่อเป็นการป้องกันอันตรายต่อสุขภาพของผู้บริโภค จึงจำเป็นต้องกำหนดมาตรฐานอาหารที่มีการปนเปื้อนสารเคมีกลุ่มเบต้าอะโกนิสต์ โดยกำหนดให้อาหารทุกชนิดมีมาตรฐานโดยตรวจไม่พบการปนเปื้อนสารเคมีกลุ่มเบต้าอะโกนิสต์ ( $\beta$ -Agonist)

ปัจจุบันยังพบว่ามียาแครโตพามีน ภายใต้ชื่อทางการค้าว่า เพย์ลีน (Paylean) บรรจุอยู่ในทะเบียนยาของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) ซึ่งไม่สอดคล้องกับการบังคับใช้กฎหมายทั้ง 2 ฉบับ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกระทรวงสาธารณสุข

โดยในการประชุมระดมสมอง “โครงการนิติเศรษฐศาสตร์ว่าด้วยมาตรฐานความปลอดภัยทางด้านอาหาร : กรณีศึกษาแครโตพามีน” เมื่อวันที่ 29 สิงหาคม 2559 มีมติเห็นชอบให้ภาคเอกชน 3 หน่วยงาน ประกอบด้วย สมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติ สมาคมผู้ผลิตและแปรรูปสุกรเพื่อการส่งออก และสมาคม

ผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย แสดงจุดยืน และขอให้คณะกรรมการอาหารและยาทบทวนยกเลิกทะเบียนยาแครโตพามีน เพื่อความสอดคล้องและชัดเจนกับกฎหมายฉบับดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาทบทวนยกเลิกทะเบียนยาแครโตพามีน ภายใต้ชื่อทางการค้าว่า เพย์ลีน (Paylean)

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุรชัย สุทธิธรรม)  
นายกสมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติ

(นายพรศิลป์ พัชรินทร์ดงกุล)  
นายกสมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย

(น.สพ.บุญเพ็ง สันติวัฒนธรรม)  
นายกสมาคมผู้ผลิตและแปรรูปสุกรเพื่อการส่งออก

# อุปสรรคในการควบคุมฟาร์ม

1. ปัญหาโครงสร้างของกฎระเบียบหรือกฎหมาย (ต่อ)

- การแข่งขันที่เสรีแต่กีดกัน และเอาเปรียบ TPP และ TTIP

กรณี Cabadox และ Enromycin



สหภาพยุโรปเตรียมถอนตัวเจรจา  
หุ้นส่วนการค้า Trans-Atlantic  
Trade and Investment  
Partnership (TTIP) กับสหรัฐฯ  
เพราะโดนเอาเปรียบ  
<http://goo.gl/AkZeUU>

สหภาพยุโรปเตรียมถอน...

Tap here to open the  
link.



เมื่อวันที่ 2 กันยายน 2559

Protests in Germany against transatlantic TTIP and CETA trade deals - <http://www.bbc.co.uk/news/world-europe-37396796>

## Protests in Germany...

Tens of thousands of people protest across...



เมื่อวันที่ 12 กันยายน 2559

# อุปสรรคในการควบคุมฟาร์ม

## 1. ปัญหาโครงสร้างของกฎระเบียบหรือกฎหมาย (ต่อ)

- ปัญหาเชื้อดื้อยา ทำไมเราตกเป็นจำเลยไปได้?
- ประสบการณ์ต่างๆ เช่นประเทศ Holland, USA
- เห็นด้วยกับหลักการ แต่ไม่เห็นด้วยกับการกล่าวหา
- Polymyxins เช่น Colistin
- $\beta$ -Lactams เช่น Amoxicillin
- Fluoroguinolones เช่น Enrofloxacin
- Cephalosporins เช่น Ceftiofur



# อุปสรรคในการควบคุมฟาร์ม

## 1. ปัญหาโครงสร้างของกฎระเบียบหรือกฎหมาย (ต่อ)

- ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่องการควบคุมการผลิต นำเข้า ขาย และใช้  
อาหารที่มีส่วนประกอบของยา พ.ศ. ....

พรบ. อาหารสัตว์ 2558 ม.6 (3), (4)

- การกำหนดมาตรฐานบังคับฟาร์มไก่และสุกร

พรบ.มาตรฐานสินค้าเกษตร 2551 ม. 15,16,20,21

พรบ.วิชาชีพการสัตวแพทย์ 2545

ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ห้ามขายยาที่มีขนาดความเข้มข้นน้อยกว่า 2  
กิโลกรัมต่อตัน ในฟาร์มเกษตรกร ให้ขายได้เฉพาะ ในโรงอาหารสัตว์เท่านั้น

# อุปสรรคในการควบคุมฟาร์ม

## 2. ปัญหาของเกษตรกร

- ความรู้ถึงการเปลี่ยนแปลงกฎหมาย หรือระเบียบ
- ความศรัทธาต่อระบบกฎหมาย หรือระเบียบ ต่อกรมปศุสัตว์  
ต่อ อัย. ต่อผู้ปฏิบัติที่เกี่ยวข้อง เช่น ปัญหาจากสารเร่งเนื้อแดง FMD  
และผลิตภัณฑ์เถื่อนที่เข้ามาในประเทศ
- การปรับตัวล่าช้า ไม่เปลี่ยนแปลง
- นิสัยเสีย

# อุปสรรคในการควบคุมฟาร์ม

## 3. ปัญหาของสัตวแพทย์

- ศิลปะในการชี้แนะเกษตรกร
- การขัดกัน สถานภาพ บทบาท หน้าที่ และความรับผิดชอบ
- ความรู้เรื่องกฎหมาย และระเบียบ
- ฟาร์มใช้อำนาจการซื้อขายมาควบคุมสัตวแพทย์
- อาจมีความผิดทั้งสัตวแพทย์ควบคุมฟาร์ม และเกษตรกร

ทางออก

Sully – Trailer F5 <https://youtu.be/EnFNFdi9Bd8>



▶ **ตั้งคณะกรรมการสอบสวนกัปตัน 2 ประเด็น**

1. กัปตันสามารถลงจอดปลอดภัย สนามบินใกล้เคียง คือ ลากัวเดีย หรือ เทอร์โบโล ได้อย่างปลอดภัยกว่าที่จะลงจอดในแม่น้ำเมนฮัตตัน ด้วยเวลา 208 วินาที หลังเกิดเหตุ

2. เครื่องยนต์ตัวซ้ายยังสามารถทำงานได้

ถ้ามีความผิด กัปตันต้องรับผิดชอบค่าเสียหายทั้งตัวเครื่องบิน และ ผู้โดยสาร 155 คน

คณะกรรมการประกอบด้วย วิศวกร ยืนยันว่าแบบจำลองสามารถลงจอด ได้ปลอดภัยทั้ง 2 สนามบิน และเครื่องยนต์ตัวซ้ายยังทำงานและสามารถบิน ได้ เพื่อลงจอดที่ปลอดภัย

- ▶ วิชาชีพสัตวแพทย์ อาจเหมือนวิชาชีพของกัปตัน ที่จะต้อง  
ตัดสินใจเรื่องความปลอดภัยของผู้บริโภคร และเกษตรกร ใน  
เรื่องปศุสัตว์ ไม่ใช่คนอื่น
- ▶ เหมือนที่กัปตันพูดว่า วิศวกร ไม่ใช่ นักบิน

# ศิลปะการขึ้นทะเบียนของสัตว์แพทย์ควบคุมฟาร์ม

1. คุณภาพสัตว์แพทย์ควบคุมฟาร์ม => ความน่าเชื่อถือ ศรัทธา
  - เข้าใจกฎหมาย และระเบียบ => กำลังเปลี่ยนแปลงอยู่ ไม่นิ่ง
  - เข้าใจสภาพอดีต ปัจจุบัน และอนาคต => การตรวจสอบย้อนกลับ
  - ต้องโทษหรือได้ประโยชน์อะไรจากการเปลี่ยนแปลง
  - สิ่งที่ต้องต่อสู้ในฐานะวิชาชีพสัตว์แพทย์เพื่อเกษตรกร
  - จัดทำกฎหมาย และระเบียบที่เกี่ยวข้อง ให้สัตว์แพทย์ควบคุมฟาร์ม

# ศิลปะการชี้นำเกษตรกรของสัตวแพทย์ควบคุมฟาร์ม

## 2. ศิลปะชี้นำ

- รู้เรา รู้เขา (เกษตรกร) แก้ไขข้อจำกัดด้วยงานสัตวแพทย์
  - การใช้ยาทดแทนกัน ; Setivity Test
  - การตรวจปอด เลือด
  - ประสานงานหน่วยที่เกี่ยวข้อง ปศุสัตว์จังหวัด

# ศิลปะการขึ้นทะเบียนของสัตว์แพทย์ควบคุมฟาร์ม

## 3. ซึ่ให้เห็นประโยชน์ของการเข้าสู่ระบบมาตรฐาน

- ระบบตรวจย้อนกลับจะทำให้ลูกค้าของฟาร์มอยู่ตลอดไป
- การลดการใช้ยา หรือใช้ให้เหมาะสมจากข้อ 2 จะลดต้นทุนได้
- ถ้าไม่ทำ การแข่งขันจะลำบากในอนาคต
- ในอนาคตจะต้องถูกบังคับให้ทำ ฟาร์มควรเตรียมการไว้ล่วงหน้า



สมรรถภาพในการปรับตัวคือ  
สุดยอดของสิ่งมีชีวิตและธุรกิจ

ขอบคุณครับ