



sadbok@mgg.co.th



www.พลังเกษตร.com



นิตยสารสัตว์บก



นิตยสารสัตว์บก



# สัตว์บก

ปีที่ ๓๘ ฉบับ ๓๔๗ มีนาคม ๒๕๖๕

9 771685 124008  
จำนวน (QE) 70 บาท

LIVESTOCK INSIDE MAGAZINE **คลังสมองผู้ประกอบการธุรกิจปศุสัตว์**



หน้า ๓๑

**เมโทสตีม**  
**พระเอกคนใหม่**  
**ของฟาร์มไก่ไทย**

**Bentoli**  
www.bentoli.com

**เสริมสร้างเมตาบอลิซึม**  
ช่วยเสริมสร้างระบบทางเดินอาหารให้แข็งแรง

**เสริมสร้างกล้ามเนื้อ**  
ในระยะแรกของกรมเจริญเติบโต

**ปรับ FCR เพิ่มน้ำหนักตัว**  
และประสิทธิภาพโดยรวม

**รักษาระดับภูมิคุ้มกัน**  
ในร่างกายให้สมบูรณ์

**Metostim™ Liquid**  
Unique Metabolic Stimulant and Growth Promoter

เมโทสตีม สารเสริมสูตมน้ำ จัดเต็มทั้ง วิตามิน 14 ชนิด กรดอะมิโน 18 ชนิด และโปรไบโอติก



บริษัท เบนโกลี อะกริโนวทรีชั่น จำกัด 333/52-53 หมู่ที่ 6  
ตำบลบางปลา อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540



Tel : 0843249721, 02-1369001-2



โครงการส่งเสริมการเลี้ยงสุกรขุน (ฝากเลี้ยง)  
ฟาร์มนางทิพย์วรรณ กันภัย  
(Code. 441085)

ที่ตั้งฟาร์ม เลขที่ หมู่ 9 ต.แม่อน อ.สว่าง จ.เชียงใหม่

มาตรฐานฟาร์มเลขที่ : กษ. 02 22 06403 50090220 000



# ‘คอนแทรคฟาร์ม’

## อาชีพไร้เสี่ยง สร้างสุขเกษตรกรไทย

 กองบรรณาธิการ

**คอนแทรคฟาร์มมิ่ง (Contract Farming)** หนึ่งในระบบการผลิตผลผลิต ที่เป็นข้อตกลงระหว่างคู่สัญญา คือ บริษัทผู้ประกอบการกับเกษตรกร (หรือกลุ่มเกษตรกร) ซึ่งคนทั่วไปจะรู้จักรูปแบบการทำคอนแทรคฟาร์ม ที่ใช้ในการปลูกพืช และการเลี้ยงสัตว์ ระบบนี้มีข้อเด่นที่ “การลดความเสี่ยงด้านการตลาดและราคาที่ผันผวน” ผ่านการตกลงร่วมกันในการผลิตผลผลิตด้านการเกษตร โดยใช้รูปแบบการบริหารจัดการที่เป็นระบบ มีการแบ่งหน้าที่กันทำอย่างชัดเจน

ผู้ประกอบการก็ทำหน้าที่เป็นผู้จัดหาปัจจัยการผลิต เช่น พันธุ์พืช-พันธุ์สัตว์ เวชภัณฑ์ อาหาร ปุ๋ย ฯลฯ พร้อมถ่ายทอดเทคโนโลยีและวิธีการผลิตตามมาตรฐานเพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรสามารถผลิตผลผลิตที่มีคุณภาพมาตรฐานตามที่กำหนด ขณะที่เกษตรกรรับหน้าที่ดูแลด้านการผลิตเพื่อให้ได้ผลผลิตตรงตามข้อสัญญาที่ทั้งสองฝ่ายตกลงร่วมกัน โดยมีค่าตอบแทนตามความเหมาะสมและได้กำหนดไว้ล่วงหน้าแล้ว

เกษตรกรรุ่นใหม่อย่าง ทิพย์วรรณ กันภัย เจ้าของ “ทิพย์วรรณฟาร์ม” ต.แม่อน อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ หนึ่งในเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรขุน ในโครงการส่งเสริมอาชีพเลี้ยงสัตว์ แก่เกษตรกรรายย่อย หรือคอนแทรคฟาร์ม กับบริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) หรือซีพีเอฟ จากอดีตเกษตรกรสวนส้มที่ตัดสินใจล้มต้นส้มกว่า 7 ไร่ หลังจากมีปัญหาโรคระบาดในส้มเมื่อ 10 กว่าปีที่แล้ว เล่าย้อนที่มาของการผันตัวเองมาเป็นเกษตรกรเลี้ยงหมูว่า เมื่อสวนส้มเริ่มมีปัญหา จึงต้องมองหาอาชีพที่น่าจะทดแทนกัน จนมาเจอกับอาชีพเลี้ยงหมูกับซีพีเอฟ เธอได้หาข้อมูลอย่างรอบด้าน ทั้งเรื่องการลงทุน ข้อสัญญา ผลตอบแทน และความเสี่ยงต่างๆ

ก่อนจะสรุปกับตัวเองได้ว่า การเป็นเกษตรกรคอนแทรคฟาร์ม นั้น “ไม่มีความเสี่ยง” แถมยังไม่ต้องกังวลกับเรื่องการตลาดเอง ผลตอบแทนไม่น้อยขึ้นอยู่กับตัวเองลงมือทำและใส่ใจ จึงตัดสินใจร่วมโครงการฯ เมื่อปี 2553 เลี้ยงหมูขุน ความจรรวม 640 ตัว

“ไม่มีคำว่าโชคช่วยสำหรับการเลี้ยงหมู มีแต่คำว่าใส่ใจและดูแลหมูให้ดี เพื่อให้มีประสิทธิภาพการเลี้ยงที่ดี ด้วยเทคนิคการคัดแยกขนาดหมูให้ใกล้เคียงกันที่สุดตั้งแต่วันแรก และเอาใจใส่ดูแลให้ลูกหมูตัวเล็กโตทันเพื่อนให้ได้ มีการเสริมนมกับกล้วยสุกบ้าง ที่สำคัญคือการป้องกันโรคที่เข้มงวด ซึ่งถือว่าโชคดีมากที่ฟาร์มยกระดับเรื่องนี้ ตั้งแต่เมื่อ 2 ปีก่อน ที่ต้องป้องกันโรคสำคัญในหมูทั้ง ASF และ PRRS เมื่อเกิดโรคโควิด-19 ขึ้น จึงไม่กังวลเพราะระบบ Biosecurity ที่ฟาร์มดำเนินการนั้นแน่นหนาอยู่แล้ว และให้คนงานพักอาศัยในพื้นที่บ้านพักของฟาร์ม เพื่อลดความเสี่ยงจากทั้งโรคคนและโรคสัตว์ เป็นการสร้างความมั่นใจในมาตรฐานความปลอดภัยอีกชั้นหนึ่ง ความทุ่มเทตลอด 12 ปีที่ผ่านมา โดยมีซีพีเอฟเคียงข้างกันมาและถ่ายทอดทุกๆ เทคนิค เพื่อให้เราเติบโตขึ้น เข้มแข็งขึ้น ปรากฏผลชัดเจนในวันนี้ เรามี



อาชีพที่ดี ปลอดภัยจากความเสี  
ได้รายได้ที่เหมาะสมตามกำลังที่เรา  
ทุ่มเทไป เท่านั้นที่มีความสุขมากแล้ว”  
ทิพย์วรรณ บอกด้วยรอยยิ้ม

สอดคล้องกับ รุ่งทิพย์ เพ็ชรลมูล  
เจ้าของ “หอมขึ้นคอนกรีตฟาร์ม” ต.ท่า  
ขมวง อ.รัตนภูมิ จ.สงขลา เกษตรกร  
คอนกรีตฟาร์มเลี้ยงหมูพันธุ์ซีพีเอฟ  
เล่าย้อนว่าเมื่อปี 2542 หลังจากเรียนจบ  
ประมาณ 2 ปี เธอมีความคิดอยากมี  
อาชีพที่เป็นเจ้านายตัวเอง ได้อยู่บ้าน  
ดูแลพ่อที่ป่วย ได้เลี้ยงลูกที่กำลังเล็ก  
พอดีเพื่อนบ้านเลี้ยงหมูกับบริษัทอยู่แล้ว  
จึงสนใจเข้าไปศึกษา พบว่ามีความเป็น  
ไปได้และตอบใจത്യที่ต้องการแถมยังไม่  
ต้องเสี่ยงกับตลาดที่ผันผวน มีรายได้  
ทุกเดือน และรายได้จากการจับหมูขาย  
ตามประสิทธิภาพของตัวเอง จึงตัดสินใจ  
เข้าร่วมโครงการทันที เริ่มจากเลี้ยง  
หมูแม่พันธุ์ 150 แม่ และขยายอีก  
เท่าตัวเป็น 300 แม่ เมื่อ 2 ปีที่แล้ว

“ตลอด 20 กว่าปีที่ร่วมงานกับ  
บริษัท เป็นสิ่งยืนยันว่า อาชีพนี้มีความ  
มั่นคงยั่งยืน และไม่มีความเสี่ยงด้าน  
การตลาด เพราะบริษัทเป็นตลาด  
รองรับผลผลิตทั้งหมด มีผู้เชี่ยวชาญมา  
ช่วยดูแลทุกอย่าง ยิ่งช่วงที่มีโรคโควิด-  
19 ความใส่ใจในการป้องกันโรคที่ดีอยู่  
แล้วจากมาตรการป้องกันโรคหมู ก็ยิ่ง  
เพิ่มขึ้นเป็นทวีคูณ อย่างเช่นคนงานก็จะ  
จัดที่พักให้ ทำให้พวกเขาไม่ต้องออกไป  
เสี่ยง สัตวแพทย์ของซีพีเอฟ และ  
ปศุสัตว์อำเภอก็จัดอบรมการป้องกัน  
โรคและติดตามสุขภาพสัตว์ต่อเนื่อง ที่  
สำคัญคือการใส่ใจในมาตรฐานการผลิต  
เพราะเราเป็นต้นทางของอาหาร  
ปลอดภัย เมื่อทุกอย่างได้รับการดูแล



อย่างดี ผลผลิตที่ได้จึงดีมาก รายได้ก็ดีตามไปด้วย คนเลี้ยง  
ก็มีความสุข บริษัทก็มีหมูคุณภาพดีไปขาย นำไปแปรรูป คน  
กินก็ได้อาหารปลอดภัย นี่คือระบบที่ Win-Win ทุกฝ่ายจริง ๆ”  
รุ่งทิพย์ สรุปไว้อย่างน่าสนใจ

‘คอนแทรคฟาร์ม’ คือภาพสะท้อนการร่วมกันหลาย  
ปัญหาของเกษตรกรที่มีมาตลอด ทั้งเรื่องปัญหาการตลาดที่  
เกษตรกรต้องแบกรับภาระการจัดหาตลาดเอง การเข้าถึง  
เทคโนโลยีได้อย่างจำกัด ระบบนี้เข้ามาจัดการด้านการตลาด  
ทำให้เกษตรกรปลอดภัย คลายภาระเกษตรกรที่ต้อง  
แบก และพวกเขายังได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีที่ดีจาก  
บริษัท เป็นความสัมพันธ์ที่เท่าเทียมและการทำงานร่วมกัน  
เพื่อเป้าหมายเดียวคือ การสร้างอาหารปลอดภัยสำหรับผู้บริโภค

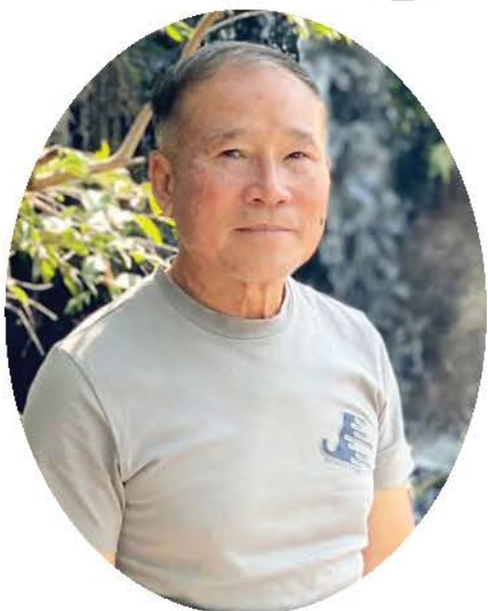




# เกษตรกรทั่วประเทศ จับมือลดราคาหมูหน้าฟาร์ม

ช่วยค่าครองชีพประชาชน ต่อเนื่องสัปดาห์ที่ 6

   สมาคมผู้เลี้ยงสุกรภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



**นายสุนทรภรณ์ สิงห์รุ่งดี** นายกสมาคมผู้เลี้ยงสุกรภาคเหนือ เปิดเผยว่า เกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรร่วมกันลดราคาสุกรมีชีวิตลงทั่วประเทศ โดยประกาศราคาแนะนำสุกรขุนมีชีวิตหน้าฟาร์ม วันพระที่ 9 กุมภาพันธ์ 2565 ปรับราคาตั้งนี้ ภาคตะวันตก 94 บาทต่อกิโลกรัม ภาคตะวันออก 94 บาทต่อกิโลกรัม ภาคอีสาน 94-96 บาทต่อกิโลกรัม ภาคเหนือ 96 บาทต่อกิโลกรัม และภาคใต้ 97 บาทต่อกิโลกรัม

"เกษตรกรทุกคนเล็งเห็นถึงความเดือดร้อนด้านค่าครองชีพของพี่น้องประชาชน จึงจับมือกันลดราคาหมูเป็นหน้าฟาร์มอยู่ในระดับต่ำกว่า 100 บาทต่อกิโลกรัม ปัจจุบันราคาเฉลี่ยลงมาอยู่ที่ 94-97 บาทต่อกิโลกรัม เพื่อให้ราคาหมูขายปลีกหน้าเชิงปรับตัวลงมาในระดับที่เหมาะสมกับภาวะเศรษฐกิจปัจจุบัน ซึ่งเป็นไปตามกลไกตลาดที่แท้จริง ที่ช่วยให้ผู้บริโภคสามารถซื้อหาเนื้อหมูมาบริโภคได้อย่างทั่วถึง เป็นการกระตุ้นการบริโภคเนื้อสุกร และระดับประคองทุกคนให้ก้าวผ่านปัญหาต่างๆ ไปด้วยกัน สอดคล้องกับนโยบายของภาครัฐที่ต้องการช่วยเหลือประชาชนลดภาระค่าใช้จ่าย" นายสุนทรภรณ์ กล่าว

นายกสมาคมผู้เลี้ยงสุกรภาคเหนือ กล่าวอีกว่า เกษตรกรผู้เลี้ยงต่างร่วมกันรักษาระดับราคาหมูหน้าฟาร์มและมีมติร่วมกันในการปรับลดราคาอย่างต่อเนื่อง 6 สัปดาห์ที่ผ่านมา แม้ว่าต้นทุนการเลี้ยงสุกรในไตรมาสที่ 1/2565 จะปรับขึ้นมาสูงถึง 94.69 บาทต่อกิโลกรัม จากการที่เกษตรกรต้องยกระดับเพิ่มระบบความปลอดภัยทางชีวภาพ (Biosecurity) และต้องลงทุนกับสารเสริมต้านไวรัสเพื่อเพิ่มภูมิคุ้มกันแก่ตัวสุกร ถึงแม้ระดับราคาจำหน่ายจะต่ำกว่าต้นทุนการเลี้ยงแล้วก็ตาม แต่เกษตรกรก็ยินดีที่จะร่วมฝ่าวิกฤติต่างๆ ไปด้วยกัน



เอนไซม์รวมสำหรับสัตว์  
Multi-enzymes for swine and poultry

เอนไซม์รวม

โดยความร่วมมือวิจัยและพัฒนาจาก  
สำนักงานวิทยาศาสตร์  
และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)

คัดเลือกมาจากเชื้อจุลินทรีย์ที่ดีที่สุด ลิขสิทธิ์เฉพาะของ BIOTEC



เอนไซม์ทำงานร่วมกันช่วยปลดปล่อย  
โภชนะในวัตถุดิบออกมามากขึ้น



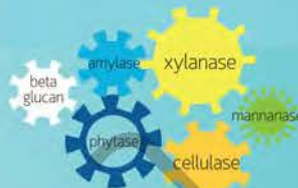
สัตว์ดูดซึมไปใช้ประโยชน์ได้เพิ่มขึ้น



เข้าไปทำงานได้จริงในสัตว์  
ทั้งจุดหมักและ pH



รับรองแล้วว่าปลอดภัย



สามารถสร้างเอนไซม์รวม  
ด้วยยอยที่มีประโยชน์



ลดการนำเข้า  
จาก  
ต่างประเทศ

เป็นความภูมิใจของคนไทย

time saver



สัตว์โตไว  
ลดต้นทุนการผลิต  
โรสารตกค้าง  
สัตว์แข็งแรง



Delivery ทั่วไทย  
สดใหม่เสมอ



ช่วยลดต้นทุนการผลิตได้จริง



Collaborate to create the bio-innovation products for sustainable solution

ASIA STAR TRADE Co., Ltd.  
ASIA STAR ANIMAL HEALTH Co., Ltd.

9 Soi Pradipat 10, Pradipat Rd., Samsennai, Payatai,  
Bangkok, 10400, THAILAND  
Tel: 66 (0) 2-618-4311-3, Fax: 66 (0) 2-618-4300  
Email: info@asah.co.th, www.asah.co.th

Researched and Developed by

The National Center for Genetic Engineering and Biotechnology (BIOTEC)  
National Science and Technology Development Agency (NSTDA) Thailand  
National Innovation Agency (NIA), Thailand and Asia Star Group of Company



The Professional in Bio-Innovation



# BIO TECHNOLOGY

เพราะคุณภาพที่ดี  
มาจากเทคโนโลยีการผลิต



Beta Glucan กระตุ้นภูมิคุ้มกัน

Probiotic สร้างสมดุลระบบทางเดินอาหาร

Multi-Crude enzyme xylanase & lipase เอนไซม์ช่วยย่อย



9 Soi Pradipat10, Pradipat rd., Phayathai, Bangkok, Thailand, 10400  
Tel. 662-618-4311-3, Fax. 662-618-4300 www.asah.co.th

\*ได้รับถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตจากศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

# Biosecurity *plus* Pest Control (IPM: Integrated Pest Management) The Revolutionary Method To Modern Farm

**BioVIB** คือนวัตกรรมทางด้านระบบความปลอดภัย ทางชีวภาพ (Biosecurity system) ของบริษัท วีไอบี แอนิมัล เฮลธ์ จำกัด ได้เริ่มทำครั้งแรกเมื่อปี ค.ศ. 2003 **BioVIB** เป็นระบบป้องกันเชื้อโรคที่มีความปลอดภัยทางด้านชีวภาพ (Biosecurity) ที่ได้รับการบูรณาการ และมีความสมบูรณ์แบบที่สูงสุดในเมืองไทยและในระดับโลก ซึ่งปัจจุบันเป็นผู้ให้บริการในการตรวจรับ Tesco, ACP, M&S, กรมปศุสัตว์, ISO, HACCP, GMP มีหน้าที่ทั้งให้คำปรึกษาและการให้บริการครบวงจรในเรื่องของ Biosecurity และ Pest Control (IPM)



**Since 2003**  
**BioVIB**  
Biosecurity and BioGas

**VISIDE P**  
ผลิตภัณฑ์ฆ่าเชื้อโรค  
วิซายด์ พี

**Detia**  
เหยื่อสำหรับหนู

**KUMAGARD**  
เหยื่อกำจัดหนูชนิดผง

**VIBestclean**  
ไวเบสคลีน

**Sticky Fly-Roll**  
กระดาษกาวมวนดักจับแมลง

**ดีไซด์**  
Decide

**VIBestzurone**  
ไวเบสซูรอน 25 ดีบีเอสพี  
25wp  
Diflubenzuron

มีปัญหารื้อหรือต้องการรับรองมาตรฐาน  
โทรหาเราได้ที่ 08 6377 1323 ตลอด 24 hrs.

**ไบโอ วีไอบี สะอาดดี มีมาตรฐาน**

Line ID: biovib, 0863371323 biovib vibanimal

Mr. Clean for Standard farm

สอบถามรายละเอียดและแผนการสาธารณสุขเพิ่มเติมได้ที่  
**VIB Animal Health Co., Ltd., VIBest Global Co., Ltd.**  
 14 ถนนสวนสยาม แขวงคันนายาว เขตคันนายาว กรุงเทพฯ 10230 โทร: 0 2919 6887 โทรสาร: 0 2919 6565  
 14 Suansiam Rd., Kannayao, Bangkok 10230, Thailand [www.vibanimal.com](http://www.vibanimal.com)/[www.vibestglobal.com](http://www.vibestglobal.com)

# เครื่องแยกกาก สำหรับบ่อไบโอแก๊ส

มีบ่อไบโอแก๊ส ต้องมีเครื่องแยกกาก  
**BAUER SEPARATOR**

ทำบ่อไบโอแก๊สยุคใหม่  
ไม่ต้องหนักใจเรื่องพื้นที่  
เพราะมี **BAUER** สะดวก รวดเร็ว  
ประหยัดเวลาและค่าใช้จ่าย

Separator  
S 655/S 855

**BAUER**



FOR A GREEN WORLD

## Vet Inter Group

ระบบจะสมบูรณ์แบบต้องมีชุดอุปกรณ์ต่อพ่วงของ **BAUER** เท่านั้น

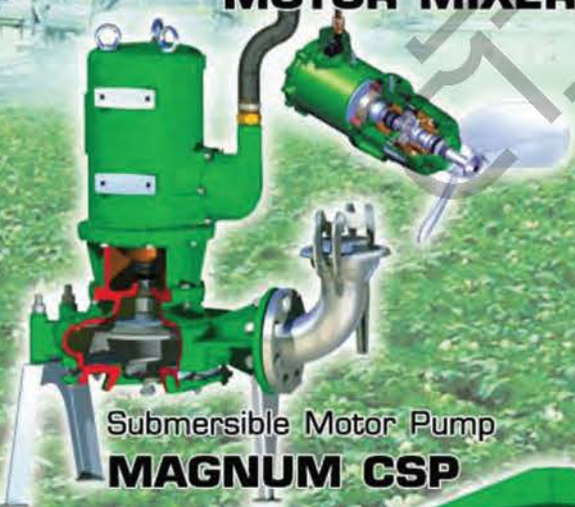
**NEW!**

Submersible  
**MOTOR MIXER**

**Separator  
COMPACT**

- Optimum cost-performance ratio
- Low operating ratio
- Less space required
- Ideal for small farms with limited energy resources
- Wide range of Agricultural based applications
- Long life of wearing components

Submersible Motor Pump  
**MAGNUM CSP**



Hotline 24 hrs.  
08 6377 1323  
ตลอด 24 ชม.

Vet Inter Group

หนึ่งในโครงการ



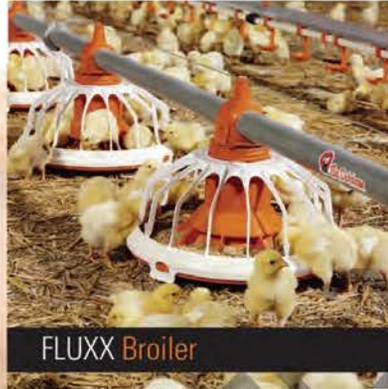
นำเข้าและจัดจำหน่ายโดย: บ.ไวเบส โกลบอล จก.

Distributor by: VIBest Global Co., Ltd.

14 ถ.สวนสยาม ถนนยาว กรุงเทพฯ 10230 โทร.+66(0) 2919 6881 ต่อ 121

Tel.: +66(0) 2919 6881 EXT.121 www.vibanimal.com

# ความสะอาดที่คุณ...สร้างได้ ด้วยระบบ และอุปกรณ์อันทันสมัย



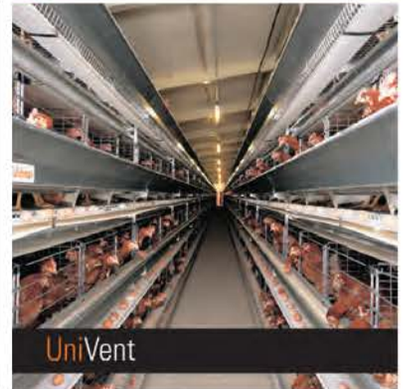
FLUXX Broiler



FLUXX Breeder



ViperTouch



UniVent



A-Frame



Plastic Slat

บริการให้คำปรึกษา ฟรี !



**Big Dutchman**

บริษัท บีดี อะกริคัลเจอร์ (ประเทศไทย) จำกัด  
41/76-77 หมู่ 6 ถ.บางนา-ตราด กม.16.5 ต.บางโหลง อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ 10540  
โทร. 0-2349-6531 แฟกซ์ 0-2349-6535 Email : [bdt@bigdutchman.com](mailto:bdt@bigdutchman.com) | [www.bigdutchman.asia](http://www.bigdutchman.asia)



# นักวิชาการซีพีเอฟ

## ย้ำการป้องกันโรคโคโรนาไวรัส ผู้บริโภคมั่นใจเนื้อไก่ปลอดภัย



สื่อสารองค์กรและประชาสัมพันธ์ บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน)

**ซีพีเอฟ** ชูระบบคอมพาร์ทเมนต์ ให้ความมั่นใจอุตสาหกรรม การเลี้ยงไก่ป้องกันโรคใช้วัตถุดิบได้อย่างเป็นรูปธรรม เน้นเกษตรกร ฝึกระวังและคุมเข้ม พร้อมยกระดับระบบการควบคุมความปลอดภัย ทางชีวภาพในฟาร์มสัตว์ปีกเพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้ผู้บริโภคว่าเนื้อไก่ และไข่ในประเทศยังปลอดภัย ผู้บริโภคควรเลือกซื้อสัตว์ปีกและ ผลิตภัณฑ์จากแหล่งจำหน่ายที่มีมาตรฐาน และปรุงสุกทุกครั้งก่อนรับประทาน



ศรีออยล์

สพ.ญ.ดร.พัชรีภรณ์ นิลวิไล ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ สัตวแพทย์บริการด้านสัตว์ปีก นักวิชาการด้านโรคติดเชื้อไวรัสในสัตว์ปีก บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) หรือ ซีพีเอฟ กล่าวว่าการโรคระบาดสัตว์ระหว่างประเทศ (OIE) มีรายงานการระบาดของโรคไข้หวัดนกหลากหลายสายพันธุ์ในหลายทวีปในปี 2565 ล่าสุดมีรายงานพบการระบาดของโรคไข้หวัดนกสายพันธุ์รุนแรงในประเทศเพื่อนบ้าน ได้แก่ เวียดนาม กัมพูชาและลาว สำหรับประเทศไทย กรมปศุสัตว์ร่วมมือกับผู้ประกอบการและเกษตรกรได้เตรียมความพร้อมรับมือกับการระบาด มีการเฝ้าระวังโรคสัตว์ปีกอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะการเข้มงวดด้านการเคลื่อนย้ายสัตว์ปีกบริเวณชายแดน การสุ่มเก็บตัวอย่างสัตว์ปีกในพื้นที่เสี่ยงเพื่อสำรวจและเฝ้าระวังโรค ส่งเสริมการพัฒนาระบบการเลี้ยงสัตว์ปีกให้เข้าระบบฟาร์มมาตรฐาน ได้แก่ มาตรฐาน Good Agricultural Practices (GAP) หรือ Good Farming Management (GFM) มากขึ้น รวมถึงให้ความรู้แก่เกษตรกรเกี่ยวกับการพัฒนาระบบการป้องกันโรคและสุขศาสตร์ที่ดีภายในฟาร์ม

ที่ผ่านมาซีพีเอฟให้ความสำคัญกับการป้องกันไข้หวัดนกอย่างจริงจังมาตลอด โดยฟาร์มสัตว์ปีกของบริษัท ตลอดจนเกษตรกรในโครงการส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงไก่กับบริษัท ได้พัฒนาระบบการป้องกันโรคและมาตรฐานการจัดการฟาร์มสัตว์ปีกจนได้รับการรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มสัตว์ปีกจากกรมปศุสัตว์ และร่วมจัดทำโครงการปลอดโรคไข้หวัดนกภายใต้ระบบคอมพาร์ทเมนต์ตามหลักการของ OIE ตั้งแต่ปี 2549 จนถึงปัจจุบัน ภายใต้รูปแบบการบริหารจัดการใน “ระบบคอมพาร์ทเมนต์” สำหรับอุตสาหกรรมอาหารแปรรูปครบวงจรอย่างเป็นรูปธรรมด้วยแนวคิดที่ว่า “วิธีที่ดีที่สุดก็คือต้องป้องกันตั้งแต่ต้นทาง” ซีพีเอฟมุ่งเน้นให้ความรู้ และสร้างความตระหนักแก่พนักงานและเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ปีกถึงเรื่องสุขศาสตร์ การป้องกันโรค วิธีการสังเกตอาการของสัตว์ปีกป่วย และแนวทางการปฏิบัติเพื่อการป้องกันโรคอย่างต่อเนื่อง สามารถป้องกันไม่ให้อัตว์ปีกเกิดโรคได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ซีพีเอฟ มุ่งเน้นเรื่องการติดตามสุขภาพฝูงสัตว์ปีกและเฝ้าระวังโรคอย่างต่อเนื่อง โดยมีการกำหนดโปรแกรมการเก็บตัวอย่างเพื่อตรวจติดตามสถานะทางสุขภาพของสัตว์เป็น

# ลดสูญเสีย เท่ากับ ลดต้นทุน

## หยุดปัญหาจาก **PRRS** ภายในฟาร์ม

### ด้วยสารต้านไวรัส **PRRS**

- ใช้ได้กับไวรัส PRRS ทุกสายพันธุ์
- ใช้ได้กับสุกรทุกช่วงอายุ
- ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ปฎิชีวนะ
- สะดวกใช้ ไม่ต้องแช่เย็น
- ต้นทุนต่ำ



ตัวอย่างประสิทธิภาพฟาร์มสุกรขุนในจังหวัดต่างๆ

- น้ำหนักจับประมาณ 115-130 kg.\*
- อัตราการตายประมาณ 1-5%\*\*
- FCR ประมาณ 2.2-2.5\*\*\*
- ADG ประมาณ 750-800\*\*\*
- ต้นทุนต่ำ

\* เริ่มเลี้ยง 6 kg. จนถึงวันจับ 150 วัน

\*\* ขึ้นอยู่กับการจัดการและโรคแทรกซ้อนอื่นๆ

\*\*\* ขึ้นอยู่กับประสิทธิภาพของอาหารสำเร็จแต่ละบริษัท

# PRRS

neo TECH IMPEX CO., LTD.

บริษัท นีโอเทค อิมเพกซ์ จำกัด

บริษัท นีโอเทค อิมเพกซ์ จำกัด โทรศัพท์: 0-2726-2400 , 063-5357709

E-MAIL : INFO@NEOFMI.COM , HTTP://WWW.NEOFMI.COM