

“อำพันฟาร์ม” ทำตลาดแบบคนรุ่นใหม่ สร้างแบรนด์ พร้อมส่งน้ำนมดิบเจาะตลาดร้านนม



แวควงเกษตรกรในยุคนี้เรียกได้ว่าเป็นยุคผลิตใบที่คนรุ่นก่อนทยอยส่งไม้ต่อให้กับลูกหลานเข้ามารับช่วงพร้อมนำสิ่งใหม่ ๆ ทั้งแนวคิด องค์ความรู้ และนวัตกรรม เข้ามาช่วยย้ําให้การทําอาชีพเกษตรกรเป็นงานที่ง่ายขึ้น และยังเปลี่ยนภาพลักษณ์ของการทําเกษตรกรให้เป็นอาชีพที่ “เท่” ขึ้นได้เช่นกัน เกษตรกรรุ่นใหม่จึงมักถูกเรียกว่า SMART FARMER และ นที โคคสูงเนิน หรือ “เท่” แห่งอำพันฟาร์ม ก็เป็นตัวอย่างหนึ่งของเกษตรกรรุ่นใหม่ที่ทำเกษตรกรให้ SMART แทนการ HARD WORK อย่างแต่ก่อน ด้วยการนำเทคโนโลยีและการจัดการใหม่ ๆ เข้ามาใช้ รวมถึงการทำตลาด ทำให้เจ้าของฟาร์มโคนม รางวัลเกษตรกรโคนมรุ่นใหม่ดีเด่นประจำปี 2560 ท่านนี้ เท่ สมชื่อ

ย้อนรอยอำพันฟาร์ม เมื่อวิศวกรคอมพิวเตอร์กลับบ้านเลี้ยงวัว

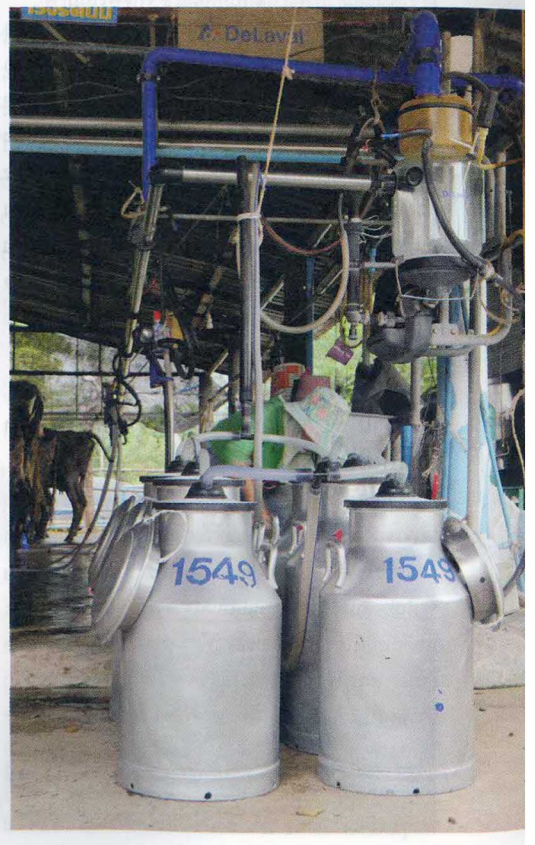
อำพันฟาร์มตั้งอยู่บ้านเลขที่ 27 หมู่ 14 ตำบลหนองสาหร่าย อำเภอบางบาล จังหวัดนครราชสีมา 30130 (โทร. 08-9283-4947 facebook : Ammilk by อำพันฟาร์ม) เท่สืบทอดฟาร์มโคนมที่มีพื้นที่กว่า 30 ไร่ แบ่งเป็นบริเวณคอกเลี้ยงโค 2 ไร่ และแปลงหญ้ากว่า 28 ไร่ มาจากคุณพ่อคุณแม่ที่เลี้ยงโคนมมาตั้งแต่ 23 ปีก่อน ทั้งที่ในตอนแรกเจ้าตัวเลือที่จะหนีมาโดยตลอด

“ผมเกิดมาก็เจอกับวัวเลย และรู้ว่ามันเป็นอาชีพที่เหนื่อยมาก คนเลี้ยงวัวนมต้องทำงานทั้งวัน เข้าต้องตื่นตั้งแต่ตี 4 มาให้อาหาร เสร็จก็ไปเตรียมตัวรีดนม จากนั้นก็ไปตัดหญ้าสำหรับใช้เป็นอาหาร พอใกล้บ่ายก็ต้องมาเตรียมให้อาหารก่อนรีดนมอีกครั้งในตอนบ่าย พอตกเย็นก็ให้อาหารวัวอีกครั้ง หลังจากนั้นก็จะพอมีเวลาว่างแต่ก็ต้อง

เตรียมพักผ่อนเพื่อทำงานในวันรุ่งขึ้น แต่ถ้าวันไหนมีแม่วัวคลอดก็ต้องอยู่ดูแล ไม่ได้หลับไม่ได้นอน”

เมื่อเข้ามหาวิทยาลัย เส้นทางที่เท่เลือกดูไกลจากการทำฟาร์มโคนม โดยเลือกเรียนคณะวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ แทนที่จะเป็นคณะสัตวแพทย์ที่เจ้าตัวก็ชอบได้เช่นกัน ซึ่งหากไม่มีจุดเปลี่ยนโค นที โคคสูงเนิน ก็น่าจะได้ชื่อว่าเป็นวิศวกรคอมพิวเตอร์ฝีมือถนัด ทว่าก็เกิดจุดเปลี่ยนขึ้นกับเท่เมื่อตอนเรียนอยู่ปีที่ 2

“ตอนนั้นผมรู้สึกท้อกับแม่ท่านเหนื่อยมากแล้วกับการเลี้ยงโคนม ซึ่งเราเป็นลูกคนเดียวก็อยากกลับไปอยู่บ้าน เพื่อที่จะได้ดูแลท่านอย่างใกล้ชิด ซึ่งถ้ากลับไปอยู่บ้านก็ต้องทำอาชีพเลี้ยงโคนมนี้แหละ ซึ่งจริง ๆ แล้วเป็นอาชีพที่ตีมาก เพราะครอบครัวของเราใช้อาชีพการเลี้ยงโคนมสร้างตัวขึ้นมาได้จากชีวิตที่เขยจนถึงขนาดต้องอาศัยเล่าไถ่อยู่ แค่มิถุนันมีใช้มาถึงทุกวันนี้ก็เพราะ





"เท" นที โคคสูงเนิน เกษตรกรรุ่นใหม่แห่งอำเภอฟาร์ม

อาชีพพระราชทานที่สร้างรายได้ให้ทุกวัน ในช่วงที่นมราคาดี ก็เคยทำรายได้สูงสุดให้ครอบครัวถึง 500,000 บาท/เดือน มาแล้ว ด้วยจำนวนแม่รีด 40 ตัว ทำให้มองว่าถ้ากลับมาทำตรงนี้ก็น่าจะเลี้ยงตัวเองได้ และยังมีมองว่าถ้าไปเป็นลูกจ้างเขาโอกาสที่จะมีเงินเดือนขนาดเท่าที่พ่อแม่เราขายน้ำนมไม่ได้เดือน ๆ หนึ่งค่อนข้างยาก ผมจึงตัดสินใจตั้งแต่ตอนนั้นที่จะกลับมาทำฟาร์มโคนมต่อจากพ่อแม่"

ในการประชุมกลุ่มใหญ่ก่อนจบการศึกษาปีที่ 4 เพื่อจะบอกเล่าถึงเป้าหมายและงานในฝันของนักศึกษาที่กำลังจะเรียนจบ เที่ยนยืนท่ามกลางเพื่อนนักศึกษาด้วยกัน ว่าจะกลับไปทำฟาร์มโคนม เสียงตอบรับกลับมาคือ เสียงหัวเราะและคำถามมากมาย แต่เจ้าตัวยืนย่นว่านี่ไม่ใช่มุขพร้อมอธิบายว่าการกลับไปทำฟาร์มโคนมจะทำให้เขาตัว

ได้ดูแลพ่อกับแม่ไปพร้อมกัน
"ผมมองว่าในการทำงานมันไม่ได้อยู่ที่ว่า เราจะอะไร แต่อยู่ที่ว่าเราทำอะไรได้มากกว่า ซึ่งถ้าเรากลับมาทำฟาร์มโคนม ซึ่งเป็นเหมือนกิจการของเราเอง เราก็มีโอกาสที่จะเติบโตได้มากกว่าการทำงานเป็นพนักงานทั่วไป แม้ผมอาจทำไม่ได้เท่ารุ่นพ่อกับแม่ แต่อย่างน้อย ๆ ก็ได้อยู่ใกล้กัน ได้ดูแลเขาตอนที่เริ่มอายุมากแล้ว อันนี้เป็นสิ่งที่ผมภูมิใจที่สุด"

ฟาร์มคนรุ่นใหม่กับแนวคิดหัวก้าวหน้า ในการพัฒนาฟาร์ม

เมื่อตัดสินใจกลับมาสืบสานฟาร์มโคนมของครอบครัว เข่มองหาเหตุผลที่ทำให้ตนเองไม่ยอมยกฟาร์มโคนม



ระบบ Pipe Line ที่นำมาใช้การเลี้ยงโคนมง่ายขึ้น

ตั้งแต่แรก พบคำตอบอยู่ 2 ข้อคือ เป็นงานที่ค่อนข้างหนัก และมีภาพลักษณ์ที่ไม่เท คั้งนั้นเจ้าตัวจึงคิดจะเปลี่ยนมุมมองแบบเดิม ๆ ของคนทั่วไปเมื่อมองมาที่อาชีพการเลี้ยงโคนม โดยตั้งใจหลายกำแพงด้วยการมองปฏิบัติให้เห็นว่า เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมก็เท อยู่ได้อย่างสบาย และมีรายได้ที่มั่นคง

สิ่งแรกที่เริ่มเปลี่ยนคือ "ระบบรีดนม" ที่เรามากันชินกับภาพการนั่งรีดนมด้วยมือไปที่ละตัวจนเสร็จ จากนั้นก็จะต้องยกถังใส่น้ำนมคิบที่เตรียมไว้สำหรับนำไปส่งให้สหกรณ์ ขึ้นตอนนี้ใช้เวลาค่อนข้างนานทำให้น้ำนมคิบสูญเสียคุณภาพและความสด อีกทั้งยังเป็นงานหนักของคนเลี้ยงที่ต้องเสียทั้งกำลังแรงงานและเวลา

ระบบรีดของอำเภอฟาร์มจึงเปลี่ยนมาเป็นระบบรีดนมแบบปิด ที่เรียกว่ารีดนมแบบ Pipe Line ที่ประเทศในแถบยุโรปใช้กันมาคิดคั้งในฟาร์ม ซึ่งนอกจากช่วยลดขั้นตอนการรีด ยังทำให้ได้น้ำนมสดสะอาดปลอดภัย เพราะตลอดขบวนการ น้ำนมจะไม่ได้สัมผัสกับอากาศเลย น้ำนมที่รีดด้วยเครื่องรีดอัตโนมัติจะไหลไปตามท่อสุญญากาศตรงไปที่ถังเก็บน้ำนมโดยตรง ซึ่งเมื่อเปลี่ยนมาเป็นระบบนี้ก็ช่วยย่นระยะเวลาในการรีดลงได้ อีกทั้งได้น้ำนมคิบคุณภาพดี

ด้านอาหารโคในฟาร์ม เทได้เปลี่ยนมาใช้อาหารที่ผสมเองทั้งหมด โดยทำเป็นห้องใส่วัตถุดิบ โดยจะแยกวัตถุดิบแต่ละชนิด เรียงเป็นชั้น ๆ เอาไว้ ประกอบไปด้วย ถั่วเหลือง มัน กากเบียร์ กระถิน รำ เมื่อจะใช้ก็นำมาผสมกันให้ได้อาหารชั้นโปรตีน 18 เปอร์เซ็นต์ และพลังงาน 77 เปอร์เซ็นต์ โดยจะผสมวิตามินและแร่ธาตุลงไปด้วย ซึ่งที่ฟาร์มจะให้ความสำคัญกับการให้อาหารโคนมอายุ 3-8 เดือน เพราะเป็นช่วงที่ผลิตเซลล์เต้านม จึงเป็นช่วงที่ต้องการโปรตีนอย่างเพียงพอ

"ถามว่าการทำอาหารเองสะดวกไหม ก็ไม่สะดวก แต่เราต้องการรู้คุณภาพของอาหาร และสองคือต้องการลดต้นทุน ได้อาหารประสิทธิภาพที่ต้นทุนไม่สูงมาก คั้งนั้นจึงเลือกผสมเอง อีกทั้งอาหารคามาต้องตลาดจะไม่มีกรบอกพลังงานในอาหาร จะบอกเฉพาะโปรตีน ความชื้น ซึ่งถ้าทำเองเราสามารถคำนวณพลังงานในอาหารได้เพียงพอกับความต้องการของวัว"

โคนมที่อำเภอฟาร์มจะได้กินอาหารทั้งเช้า กลางวัน และเย็น มูลที่ขับถ่ายออกมาที่ฟาร์มก็มีการจัดการไปโดยไม่กำจัดทิ้งอย่างเปล่าประโยชน์ ส่วนหนึ่งหรือประมาณ 30 เปอร์เซ็นต์ของมูลที่ขับถ่ายในแต่ละวันจะนำไปใส่ในบ่อหมักแก๊ส ขนาด 50,000 ลิตร เพื่อผลิตเป็นพลังงานกลับมาใช้ในฟาร์มทั้งนำมล้างทำความสะอาดระบบรีดนม ใช้พาสเจอร์ไร้ม และใช้ทั่วไปภายในคครัวเรือน ที่เหลือจะนำไปตากแดดทำเป็นปุ๋ยคอกจำหน่ายกระสอบขนาด 15 กิโลกรัม ในราคากระสอบละ 20 บาท ซึ่งก็มีกลุ่มลูกค้าที่หาสวนทำไร่สั่งซื้อจับจองกันเข้ามาเป็นประจำ

มูลวัวที่นำมาจากในคคอกนั้น โดยมากจะแปรสภาพเป็นมูลวัวที่แห้งแล้วจากการตากแดดทิ้งไว้ และยังมีไก่ที่เลี้ยงไว้ภายในคคอกเป็นตัวช่วยคุ้ยเหยี่ยวให้แห้งเร็วขึ้น เมื่อมูลแห้งเร็วแมลงวันที่เป็นพาหะของเชื้อโรคก็จะไม่มาคคคเป็นการจัดการระบบนิเวศภายในฟาร์มด้วยวิธีธรรมชาติ นอกจากนี้ที่พื้นคคอกยังเพปูนส่วนหนึ่งเพื่อให้ล้างทำความสะอาดมูลได้ง่าย บริเวณพื้นปูนที่สะอาดยังเป็นที่นั่งนอนอย่างดีให้แม่วัวไม่ต้องเสี่ยงกับโรคเต้านมอักเสบ