



P-Sync (พี-ซิงค์)...

อุปกรณ์หนี่ยวน้ำวัว-ควายเป็นสัตว์

ริชชูบุบเพรำะเห็บผลกันใจ



กองบรรณาธิการ



สำหรับ “เกษตรกรผู้เลี้ยงโค” กังโคเนื้อแลงค์นม ย่อมต้องการการพัฒนาอุปกรณ์เพื่อให้ติดลูก ไปว่าจะพสมตามธรรมชาติหรือพสมเกียรติตาม โดยปัจจุบันที่พบคงหนีไม่พ้นเรื่องการพสมติดยาก ซึ่งอาจเกิดจากหลายๆ ปัจจัย เช่น น้ำเชื้อไม่ปีกุณภาพ เกษตรกรไปบำรุงการ ไปสามารถคาดเดาเบื้องเวลาไปตากของโคไม่พัฒนอยู่ดี เป็นต้น

โดยเมื่อพสมพันธุ์แต่ละครั้งย่อมมีด้านทุนค่าใช้จ่ายสูง ทั้งเรื่องอุปกรณ์ น้ำเชื้อ น้ำยา ค่าแรง ค่าเสียเวลาฯลฯ และเกษตรกรยังต้องมาลุ้นอีกว่า พสมติดหรือไม่หลังจากนั้นนาน อีกเกือบ 3 เดือน ซึ่งหากใช้ครั้ง ผลลัพธ์อุ่อกมา คือ พสมไม่ติด เกษตรกรถึงกับเสียทรุด เพราเวลงทุน ลงแรง ลงเวลาไป แต่กลับไม่ได้อะไรกลับมาเลย

ทว่า บัดจุบันเป็นเรื่องที่น่าสนใจและภาคภูมิใจเป็นอย่างยิ่ง เมื่อมีบริษัทผู้คิดค้น ผลิตและจัดจำหน่าย ชุดอุปกรณ์หนี่ยวน้ำแฝ่น P-Sync (พี-ซิงค์) ซึ่งเป็นวัตกรรมที่คิดค้นและพัฒนาโดยคนไทยเพื่อเกษตรกรผู้เลี้ยงโคในประเทศไทย นำไปใช้ประยุกต์ทำการจับสัตว์และพสมเทียม โคเนื้อและโคนมได้อย่างแม่นยำและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น และที่สำคัญ ช่วยลดต้นทุนการใช้อุปกรณ์ในราคาน้ำที่สูง ลดการจ้างบุคลากร (สัตวแพทย์, สัตวบาล) โดยเกษตรกรสามารถทำเองได้ ไม่ยุ่งยาก และเห็นผลกว่า 90%

สำหรับนวัตกรรม ชุดอุปกรณ์หนี่ยวน้ำแฝ่น P-Sync ผลิตและจำหน่าย โดย บริษัท น้ำเขียวองไว จำกัด ประกอบ

กิจการจำหน่ายอุปกรณ์พสมเทียมโค กระเบื้อง บริษัทดังอยู่ในพื้นที่ อ.เมืองเชียงใหม่ จ.เชียงใหม่ บริหารโดย คุณพลอย หยก ปัญญาวงศ์ (คุณอ้อย) และ คุณประมวล พัรุ่งเรือง (คุณต้อย)

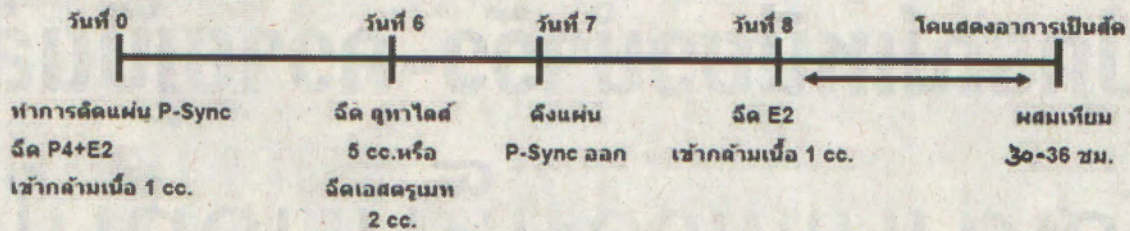
นัดจัดรรย “น้ำเขียวองไว” เพื่อการวางแผนจัดการพสมเกียรติ์โดยระบบ

โดย ชุดอุปกรณ์หนี่ยวน้ำแฝ่น P-Sync ถือเป็นผลิตภัณฑ์สร้างขึ้นให้กับ บจก.น้ำเขียวองไว ทำให้คนไทยโดยเฉพาะในแวดวงปศุสัตว์ เจ้าของฟาร์มและเกษตรกรผู้เลี้ยงโคได้รู้จักนวัตกรรมดังกล่าว

ชุดอุปกรณ์หนี่ยวน้ำแฝ่น P-Sync คือ ผลิตภัณฑ์หนี่ยวน้ำการเป็นสัตว์สำหรับโค(สำหรับทั้งโคเนื้อและโคนม) ซึ่งเป็นรูปแบบพลาสเตอร์ชอร์โนนให้ติดผิวนังที่บริเวณโคนหางของโค

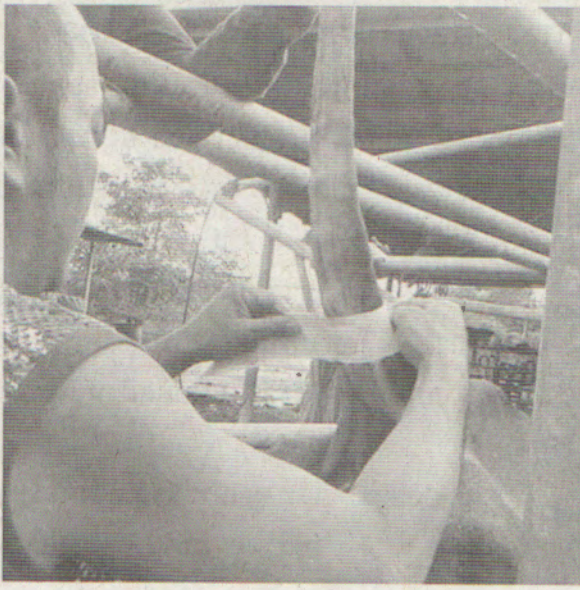
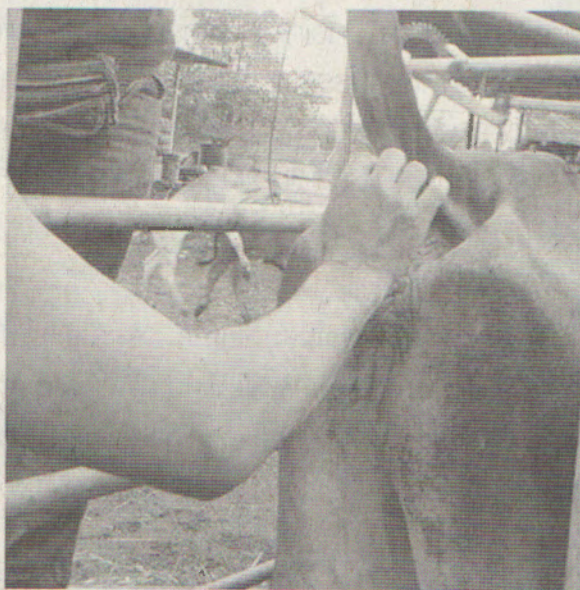
คุณพลอยหยก และ คุณประมวล สองผู้บริหาร บจก.น้ำเขียวองไว ได้อธิบายนวัตกรรมดังกล่าวว่า ชุดอุปกรณ์

โปรแกรมการนีบว่าน้ำการเป็นสัดเพื่อกำหนดเวลาผสมเทียน



Download : Android 7.1+ playstore : PSync (โปรแกรมเตือนตีปูนในไฟล์ apk)
การพัน P-sync ตำแหน่งของแผ่นขอร์โนนควรอยู่ใต้โคนหางเสมอ

โปรแกรมการนีบว่าน้ำการเป็นสัดเพื่อกำหนดช่วงผสมเทียน



เห็นยานำ้แ芬 P-Sync จะปล่อยฮอร์โมนโปรเจสเตอโรน (Progesterone Hormone) เข้าสู่ร่างกายสัตว์ ทำให้สัตว์พร้อมสำหรับการผสมพันธุ์ ชีงเกษตรกรใช้งานง่าย โดยอ่อนจากคุณภาพการใช้งาน อีกทั้งไม่ก่อให้เกิดการระคายเคืองต่อสัตว์หรือติดเชื้อบริเวณที่ให้ออร์โนน และที่สำคัญ สามารถใช้ทดแทนอุปกรณ์เห็นยานำ้การเป็นสัดแบบฝังหูและสอดในช่องคลอด ซึ่งคุ้มครองมีราคาแพง ทว่า ชุดอุปกรณ์เห็นยานำ้แ芬 P-Sync นี้มีราคาถูกกว่า อีกทั้งลดความเสี่ยงโดยติดเชื้อ และลดการนำเข้านำ้ยา-นำ้เข้าในราคางานได้อีกด้วย

"ชุดอุปกรณ์เห็นยานำ้แ芬 P-Sync เกิดจากการคิดค้นและสร้างสรรค์งานวิจัยโดยของนักวิจัยไทย ซึ่งท่านมีความมุ่งมั่นดึงใจที่จะช่วยเกษตรกรผู้เลี้ยงโค ในการลดต้นทุนค่าใช้จ่ายในการผสมพันธุ์โค โดยวิจัยต่อยอดจากน้ำยานำ้มาทดสอบกับน้ำเขื้อสดและน้ำเขื้อแข็ง เมื่อทำลายแล้วกับสเปร์มจะเกิดการแยกพิทพ์และมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น จึงได้ดังเช่นว่า น้ำเขื้อว่องไว"

คุณประมวล กล่าวต่อว่า น้ำเขื้อว่องไว ได้รับโอกาสจากการสนับสนุนและผลักดันงานวิจัยดังกล่าวให้เกิดขึ้นอย่างสัมฤทธิ์ผลและออกสู่ตลาดอย่างเป็นรูปธรรม จาก 3 หน่วยงานหลักได้แก่ โครงการสร้างผู้ประกอบการใหม่เพื่อสร้างสรรค์และนวัตกรรม หรือ โครงการ Start Up ที่ภาครัฐให้การสนับสนุน จากศูนย์บ่มเพาะวิสาหกิจ มหาวิทยาลัยแม่โจ้, สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และอีกหน่วยงานคือ สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) (National Innovation Agency : NIA)

ปัจจุบัน จึงทำให้ นวัตกรรมชุดอุปกรณ์เห็นยานำ้แ芬 P-Sync ได้รับการยอมรับอย่างแพร่หลายมากขึ้นในเรื่องการแก้ปัญหาการผสมพันธุ์ให้กับเกษตรกรผู้เลี้ยงโคและกระเบื้องได้อย่างทรงๆ และมีประสิทธิภาพ

คุณพลดอยหยัก กล่าวดึงจุดมุ่งหมายในการคิดค้นและพัฒนาวัตกรรมชุดอุปกรณ์เห็นยานำ้แ芬 P-Sync ว่า เกษตรกรมีต้นทุนในการผสมพันธุ์โคในแต่ละครั้งหรือแต่ละรอบการผสมที่สูงมากอยู่แล้ว ซึ่งปัญหาคือ เกษตรกร ไม่รู้ว่า จะเกิดการไข่ตกเมื่อไหร่

เพราะฉะนั้น จะทำอย่างไรเพื่อไม่ให้เกิดการสูญเสีย และทำอย่างไรจะทำให้เรารู้ว่า เกิดรอบการตกไข่ และสามารถช่วงชิงระหว่างนั้นผสมเทียมให้ติดได้แน่นอน ดังนั้น

ในงานวิจัยจึงค้นพบ Life Cycle ของร่างกายที่มีระดับฮอร์โมน โดยระดับฮอร์โมนจะมีผลต่อวันที่ตกลง จึงทำให้ได้งานวิจัยขึ้นนี้มา เพื่อลดต้นทุนการผสมพันธุ์โคให้กับพื้นที่เกษตรกรนั่นเอง

"นวัตกรรม P-Sync" จัดการเร็ว-ลดต้นทุน-กำไรเพิ่ม

หลักการทำงาน คือ ทำอย่างไรให้ "ฮอร์โมนโปรเจสเตอโรน" เข้าไปในร่างกายในตัวโค โดยจะมีเส้นเลือดใหญ่ที่ไหลผ่านจากหัวใจ นาบร้าบูร์ท์โคนหางของโค ซึ่งจะเป็นเนื้อเยื่อบางๆ ซึ่งตรงนั้นสามารถสอดชุดอุปกรณ์ผ่านเข้าไปได้ (ซึ่งผ่านผิวนังได้โคนหาง)

โดยวิธีการดังกล่าว ไม่รบกวนอาการภายใน และไม่ทำให้โคติดเชื้อ โดยผ่านการคำนวณการให้ปริมาณฮอร์โมน ว่า ใช้เท่าไหร่ + ระยะเวลาเท่าไหร่ต่อการใช้แต่ละครั้ง ซึ่งจะทำให้ฮอร์โมนในเลือดสูงในระดับหนึ่ง หลังจากนั้น เมื่อถึงเวลา ให้เกษตรกรทดสอบชุดอุปกรณ์ดังกล่าวออก ซึ่งฮอร์โมนตัวนี้จะครอบคลุม พร้อมกับการตกไข่ ซึ่งระดับความแม่นยำสูงมากอยู่ที่ 97%

ทำไม? ต้องเลือกใช้ ชุดอุปกรณ์เห็นยานำ้แ芬 P-Sync

- ราคาไม่แพง เป็นวัตกรรมใหม่ และมีงานวิจัยรองรับ
- ประหยัดเวลา ลดขั้นตอนยุ่งยาก ลดต้นทุนจากอุปกรณ์และวิธีการทดสอบเข้าช่องคลอดในรูปแบบเดิมๆ
- น้ำเขื้อมีคุณภาพ ผลิตจากบริษัทผู้ผลิตที่ได้มาตรฐานระดับประเทศ
- ผลิตภัณฑ์ช่วยตอบโจทย์ Timeline การผสมเทียมที่แน่นอนขึ้น สามารถกำหนดระยะเวลาตกไข่โดยแม่นยำได้อย่างแม่นยำถึง 97%

เปิดตัวนวัตกรรมใหม่ “P-GO”

นอกจากนี้ ทางบริษัทฯ นำเข้าว่องไว ได้เปิดตัวนวัตกรรมใหม่ P-GO ชุดตรวจการตั้งท้องโค ยังสามารถตรวจสอบโคแม่พันธุ์ท้องหรือไม่ ผ่านวิธีการตรวจ “ปัสสาวะ” ได้อีกด้วย โดยคุณผลอยหยก และ คุณประมวล อธิบายอย่างเข้าใจง่าย ว่า หลักการทำงานโดยคิดค้นพัฒนามาจาก Life Cycle ของผู้หญิงทั่วไป กับผู้หญิงที่ตั้งครรภ์จะปัสสาวะที่มีความแตกต่างกันอันเนื่องจากสารประกอบที่ไม่เหมือนกันนั้นเอง

ด้านนั้น บริษัทฯ จึงร่วมกับคุณหนูเพื่อวิจัยและทดลองสู่จนน้ำยาที่อยู่ในรูปแบบหลอดเพื่อนำไปทำปฏิกิริยา ให้ทดสอบกับปัสสาวะของโค ซึ่งในปัสสาวะของโคที่ท้องและไม่ท้องนั้นจะมีไม่เหมือนกัน โดยถ้าไปเจาะโคที่ยังไม่ท้องน้ำยาด้านนี้จะไปทำปฏิกิริยาทำให้ปัสสาวะบุนหรือมีตะกอนเล็กๆ จับด้วยตา แต่ถ้าใช้น้ำยาด้านนี้ไปทำปฏิกิริยาทำให้ปัสสาวะของโคแม่พันธุ์ด้านนี้ใสขึ้น แสดงว่า โคแม่พันธุ์ตัวนั้นกำลังตั้งท้อง

สำหรับขั้นตอนวิธีการใช้งานน้ำยาหลังทำการผสมเทียมโดยแล้วนั้น (ตรวจสอบหลังผ่านการผสมเทียมไปแล้ว 45 วัน) เกษตรกรทำได้เองโดยง่าย ดังนี้

1. ตวงปัสสาวะของโค/วัวแม่พันธุ์ ที่จะทำการทดสอบว่าท้องหรือไม่ท้อง

2. ดูดเข้าไส้ริงค์หลอด(กระบวนการอัดฉีดยา)มีน้ำยาในหลอด

3. เยี่ยงและรอสักครู่ แล้วอ่านผลตรวจสอบ เกษตรกร ก็จะทราบได้ทันที

4. ขั้นตอนการทำง่าย ทราบผลรวดเร็ว และลดต้นทุนค่าใช้จ่ายลงไปได้เยอะ

ทั้งนี้ สองผู้บริหาร แห่ง บจก.น้ำเข้าว่องไว ได้กล่าว ในตอนท้ายอย่างน่าสนใจด้วยว่า ชุดอุปกรณ์หนี่ยน้ำแฟ่น P-Sync และ P-GO ชุดตรวจการตั้งท้องโค คือ นวัตกรรม ตอบโจทย์และช่วยลดต้นทุนให้กับเกษตรกรผู้เลี้ยงโคที่มีประสิทธิภาพที่สุดในขณะนี้ เพื่อให้เกษตรกรได้ทราบว่า โค



ท้องหรือไม่ท้อง และเพื่อที่จะได้วางแผนการบริหารจัดการได้เร็วขึ้นในขั้นตอนต่อไป เพราะใน 1 วัน การเลี้ยงโคก็มีต้นทุน ถ้าเกษตรกรยังรู้เรื่องเท่าไหร่ยังเป็นการดีเท่านั้น

เพราะฉะนั้น จึงขอให้เกษตรกรลองเปิดใจ ทดลอง และปรับเปลี่ยนพฤติกรรมการเลี้ยงและผสมพันธุ์โค/วัวของท่านดู ไม่ใช่ เพราะใคร แต่เพื่อประโยชน์ต่อตัวท่านเอง

สนใจผลิตภัณฑ์นวัตกรรมชุดอุปกรณ์หนี่ยน้ำ จำแนก

ที่อยู่ 91/224 อาคารพาณิชย์ (หน้าบึงชีดอนจัน)

ต.ท่าศาลา อ.เมืองเชียงใหม่ จ.เชียงใหม่ 50000

โทร. 089-434-1990 หรือที่

www.namchuewongwai.com

<https://spermspeed.com>

อีเมล spermspeeddy1@gmail.com

และ ID LINE : [@spermspeed](https://line.me/R/ti/p/@spermspeed)

